## Министерство общего и профессионального образования Свердловской области

Государственное казенное образовательное учреждение Свердловской области для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Каменск-Уральская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа № 23»

Рассмотрена и согласована Педагогическим советом Протокол № 1 от 27.08.14г. Советом учреждения Протокол от № 1 от 30.08.2014г.

Утверждаю: Директор ГКОУ СКОШ № 23 И.Г.Варман

# Программа внеурочной деятельности начального общего образования



г.Каменск-Уральский 2014 г.

#### Пояснительная записка

В соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов общего образования основные общеобразовательные программы начального общего образования реализуются образовательной организацией через внеурочную деятельность.

**Внеурочная деятельность обучающихся** - это совокупность всех видов деятельности обучающихся (кроме учебной деятельности и деятельности на уроке), в которых возможно и целесообразно решение задач их воспитания и социализации.

В Концепции духовно-нравственного воспитания российских школьников такой идеал обоснован и сформулирована высшая цель образования — высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененный в духовных и культурных традициях российского народа.

важнейшие из этих ценностей — *справедливость; свобода* личная и национальная, а также свобода предпринимательства, слова, вероисповедания, выбора места жительства и рода занятий; жизнь человека; межнациональный мир;семейные традиции; любовь и верность; забота о младших и старших; патриотизм; вера в Россию; единство российской нации.

#### Общие задачи:

- воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека;
- воспитание нравственных чувств и этического сознания;
- воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни;
- формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни;
- воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание);
- воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание).

В каждом из этих направлений раскрывается соответствующая система базовых национальных ценностей.

Каждая из базовых ценностей, педагогически определяемая как вопрос, превращается в воспитательную задачу. Для ее решения обучающиеся вместе с педагогами, родителями, иными субъектами культурной, гражданской жизни обращаются к содержанию:

□ □ общеобразовательных дисциплин;
□ произведений искусства и кино;
□ традиционных росийских религий;
□ периодической литературы, публикаций, радиө и телепередач, отражающих современную жизнь;
□ □ фольклора народов России;
□ □ истории, традиций и современной жизни своей малой родины;
□ □ истории своей семьи;
□ □ жизненного опыта своих родиелей и прародителей;
□ □ общественно полезной и личностно значимой деятельности в рамках педагогически организованных социальных и культурных
практик;
□ □ других источников информации и научного знания.
общие задачи воспитания и социализации младших школьников:

В области формирования личностной культуры:

- формирование способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в учебно-игровой, предметно-продуктивной, социально ориентированной деятельности на основе нравственных установок и моральных норм, непрерывного образования, самовоспитания и универсальной духовно-нравственной компетенции «становиться лучше»;
- укрепление нравственности основанной на свободе воли и духовных отечественных традициях, внутренней установки личности школьника поступать согласно своей совести;
  - формирование основ морали осознанной обучающимися;
- необходимости определенного поведения, обусловленного принятыми в обществе представлениями о добре и зле, должном и недопустимом; укрепление у младшего школьника позитивной нравственной самооценки и самоуважения, жизненного оптимизма;
- формирование основ нравственного самосознания личности (совести) способности младшего школьника формулировать собственные нравственные обязательства, осуществлять нравственный самоконтроль, требовать от себя выполнения моральных норм, давать нравственную оценку своим и чужим поступкам;
  - принятие обучающимися базовых общенациональных ценностей, национальных и этнических духовных традиций;
  - формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- формирование способности открыто выражать и отстаивать свою нравственно оправданную позицию, проявлять критичность к собственным намерениям, мыслям и поступкам;
- формирование способности к самостоятельным поступкам и действиям, совершаемым на основе морального выбора, к принятию ответственности за их результаты, целеустремленности и настойчивости в достижении результата;
  - развитие трудолюбия, способности к преодолению трудностей;
- осознание младшим школьником ценности человеческой жизни, формирование умения противостоять в пределах своих возможностей действиям и влияниям, представляющим угрозу для жизни, физического и нравственного здоровья, духовной безопасности личности в пределах своих возможностей;
  - формирование нравственного смысла учения.

В области формирования социальной культуры:

- формирование основ российской гражданской идентичности;
- пробуждение веры в Россию, чувства личной ответственности за Отечество;
- формирование патриотизма и гражданской солидарности;
- развитие навыков организации и осуществления сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями, старшими детьми в решении общих проблем;
  - укрепление доверия к другим людям;
  - развитие доброжелательности и эмоциональной отзывчивости, понимания и сопереживания другим людям;
  - становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
- формирование осознанного и уважительного отношения к традиционным российским религиям и религиозным организациям, к вере и религиозным убеждениям;
- формирование основ культуры межэтнического общения, уважения к культурным, религиозным традициям, образу жизни представителей народов России.

#### В области формирования семейной культуры:

- формирование отношения к семье как к основе российского общества;

- формирование у младшего школьника почтительного отношения к родителям, осознанного, заботливого отношения к старшим и младшим;
  - знакомство обучающегося с культурно-историческими и этническими традициями российской семьи.

Внеурочная деятельность является составной частью учебно-воспитательного процесса и одной из форм организации свободного времени обучащихся. Внеурочная деятельность понимается сегодня преимущественно как деятельность, организуемая во внеурочное время для удовлетворения потребностей обучающихся в содержательном досуге, их участии в самоуправлении и общественно полезной деятельности. Правильно организованная система внеурочной деятельности представляет собой ту сферу, в условиях которой можно максимально развить или сформировать познавательные потребности и способности каждого обучащегося, которая обеспечит воспитание свободной личности. Воспитание детей происходит в любой момент их деятельности. Однако наиболее продуктивно это воспитание осуществлять в свободное от обучения время.

Часы, отводимые на внеурочную деятельность, используются по желанию учащихся и направлены на реализацию различных форм ее организации, отличных от урочной системы обучения. Занятия проводятся в форме экскурсий, кружков, секций, круглых столов, конференций, диспутов, КВНов, викторин, праздничных мероприятий, классных часов, мероприятий в рамках реализации Программы духовно-нравственного развития и воспитания, школьных научных обществ, олимпиад, соревнований, поисковых и научных исследований и т.д. Посещая кружки и секции, обучащиеся прекрасно адаптируются в среде сверстников, благодаря индивидуальной работе руководителя, глубже изучается материал. На занятиях руководители стараются раскрыть у обучащихся такие способности, как организаторские, творческие, музыкальные, что играет немаловажную роль в духовном развитии школьников.

В процессе формирования личности, воспитание как целостное воздействие на человека играет определённую роль, так как именно посредством его в сознании и поведении детей формируются основные социальные, нравственные и культурные ценности, которыми руководствуется общество в своей жизнедеятельности. Поэтому от эффективности системы воспитания зависит, в конечном счёте, состояние общественного сознания и общественной жизни.

Учебный план для начальной школы включает для каждого класса до 10 часов внеурочной деятельности, позволяющей осуществлять программу воспитания и социализации школьников через несколько направлений, реализация которых позволит добиться получения тех результатов в обучении и воспитании школьников, которые определены в долгосрочной программе модернизации российского образования. Заинтересованность школы в решении проблемы внеурочной деятельности (ВУД) объясняется не только включением ее в учебный план 1- 4 классов, но и новым взглядом на образовательные результаты. Если предметные результаты достигаются в процессе освоения школьных дисциплин, то в достижении метапредметных, а особенно личностных результатов — ценностей, ориентиров, потребностей, интересов человека, удельный вес внеурочной деятельности гораздо выше, так как ученик выбирает ее исходя из своих интересов, мотивов.

## Учебный план внеурочной деятельности в ГКОУ СО «Каменск-Уральская СКОШ № 23»

## на 2014-2015 учебный год

Направления	Название		Количество ча	сов в неделю		Всего
внеурочной	кружка					
деятельности	класс	1	2	3	4	
Спортивно-	«Общая физическая	1	1	1	1	4
оздоровительное	подготовка»					
	Реализация программы	2	2	2	2	8
Духовно-нравственное	ДНРиВ,					
развитие						
	соц.проекты					
			1		1	2
						_
Общекультурное	«Камертон»	1	1	1	1	4
	«Изонить»		2	2	2	6
		1	1	1		
	Этикет	1		1	1	4
	«Чудеса из дерева»			1		1
	«Театр»	1		1		1
Общеинтеллектуальное	«Занимательная	1				1
Оощеннтеллектуальное	«Занимательная математика»	1				
	«Почемучка»		1			
	«Умники и умница»		1			
	«Занимательная			1		
	грамматика»			1	1	
	- F					4
Социальное	«Светофорик»	1	1	1	1	4
Общее количество часов		8	10	10	10	38

## План внеурочной деятельности обучающихся 1 класса СКОШ№23 на 2014-2015 учебный год

Направление Количе	гво Название кружка	ФИО	Время проведения
--------------------	---------------------	-----	------------------

	часов		руководителя	
Спортивно-	1	«ОФП»	Федченко Ю.П.	пятница: 12.50-13.50
оздоровительное				
Общекультурное	1	«Камертон»	Зырянов И.Н.	четверг: 14.00-15.00
	1	«Маленький театрик»	Данилова О.М.	вторник: 16.00-17.00
	1	«Культура общения. Нравственность и этикет»	Прошкина Т.В.	понедельник: 13.00-14.20
Общеинтеллектуальное	1	«Занимательная математика»	Лугинина Н.В.	вторник: 12.00-12.50
Духовно-нравственное	2	Классные часы	Лугинина Н.В.	вторник: 12.00-12.40
		Реализация программы ДНРиВ	Данилова О.М.	
Социальное	1	ПДД «Светофорик»	Степанова О.Н.	четверг:14.00-15.00
Итого:	8			

# План внеурочной деятельности обучающихся 2 класса СКОШ№23 на 2014-2015 учебный год

Направление	Количество	Название кружка	ФИО	Время проведения
	часов		руководителя	
Спортивно-	1	«ОФП»	Федченко Ю.П.	вторник: 13.40-14.40
оздоровительное				
Общекультурное	1	«Камертон»	Зырянов И.Н.	среда:15.00-16.00
		«Культура общения. Нравственность и		
	1	этикет»	Прошкина Т.В.	четверг: 15.00-17.00
	2	«Волшебная ниточка»	Чиркова Т.Н	понедельник:
				15.00-17.00
Общеинтеллектуальное	1	«Почемучка»	Говорухина О.В.	пятница 12.00-12.40
Духовно-нравственное	2	Реализация программы ДНРиВ	Говорухина О.В.	суббота: 12.00-12.40
		Социальный проект	Кучкина О.Н.	
	1			
Социальное	1	ПДД «Светофорик»	Степанова О.Н.	пятница 15.00-16.00
Итого:	10			

## План внеурочной деятельности обучающихся 3 «А» класса СКОШ№23 на 2014-2015 учебный год

Направление	Количество	Название кружка	ФИО	Время проведения
	часов		руководителя	
Спортивно-	1	«ОФП»	Федченко Ю.П.	понедельник: 13.40-14.40
оздоровительное				
Общекультурное	1	«Камертон»	Зырянов И.Н.	вторник: 13.00-13.30
				13.40-14.40
	2	«Волшебная ниточка»	Чиркова Т.Н.	четверг: 13.20-15.20
	1	«Культура общения. Нравственность и	Прошкина Т.В.	среда: 13.00-14.00
		этикет»		
	1	«Чудеса из дерева»	Ходырева Т.А.	вторник: 13.30-15.00
Общеинтеллектуальное	1	«Умники и умница»	Степанова О.Н.	пятница: 12.10-12.50
Духовно-нравственное	2	Реализация программы ДНРиВ	Абакшина О.Н.	суббота: 12.00-12.50
		Социальный проект «Ожившая	Рябова Г.В.	
		картина»		
Социальное	1	ПДД «Светофорик»	Степанова О.Н.	среда: 14.10-15.10
Итого:	10			

## План внеурочной деятельности обучающихся 4 класса СКОШ№23 на 2014-2015 учебный год

Направление	Количество	Название кружка	ФИО	Время проведения
	часов		руководителя	
Спортивно-	1	«ОФП»	Федченко Ю.П.	четверг: 13.40-14.40
оздоровительное				
Общекультурное	1	«Камертон»	Зырянов И.Н.	понедельник: 15.15-16.15 вторник, четверг 14.20-
	2	«Волшебная ниточка»	Чиркова Т.Н.	15.05 вторник: 13.00-14.00
	1	«Культура общения. Нравственность и этикет»	Прошкина Т.В.	вторник. 13.00-14.00
Общеинтеллектуальное	1	«Веселая грамматика»	Абакшина О.Н.	пятница: 12.00-12.50
Духовно-нравственное	2	Реализация программы ДНРиВ	Абакшина О.Н.	суббота: 12.00-12.40
		Социальный проект «Ожившая	Рябова Г.В.	

	1	картина»		
Социальное	1	ПДД «Светофорик»	Степанова О.Н.	пятница: 14.00-15.00
Итого:	10			

# Учебный план внеурочной деятельности в ГКОУ СО «Каменск-Уральская СКОШ № 23» на 2015-2016 учебный год

Направления внеурочной	Название кружка		Количество	часов в неделю			Всего
деятельности	класс	1	2	3	4	5	
Спортивно-	«Общая физическая	1	1	1	1		5
оздоровительное	подготовка»						
	Футбол					1	
	Реализация программы	2	3	2	1	2	10
Духовно-нравственное	ДНРиВ,						
развитие							
	соц.проекты						
			1	1	1	1	4
Общекультурное	«Камертон»	1	1	1	1	1	5
	«Бисероплетение»				2		2
	«Мягкая игрушка»			2			2
	«Этикет»	1	1	1	1		5
	«Родоведение»					1	
	«Чудеса из дерева»				1		1
	«Золушка»	2				2	4
Общеинтеллектуальное	«Размышляем, играем,	1					1
	творим»						
	«Почемучка»		1				1
	«Умники и умница»				1		1
	«Веселая грамматика»			1			1
	«Загадки русского						
	языка»					1	1
							5
Социальное	«Светофорик»	1	2	1	1		5

«Проектная деятельность»					1	1
Общее количество часов	9*	10	10	10	10	49

<sup>\*</sup>Примечание: В первом классе 9 часов, на следующий учебный год планируется 11 часов.

## Реализация программы внеурочной деятельности будет способствовать:

 овладению обучающимися в соответствии с возрастными возможностями разными видами деятельности ( трудовой, коммуникативной, двигательной, художественной), умением адаптироваться к окружающей природной и социальной среде, поддерживать и укреплять свое здоровье и физическую культуру;

формированию у обучающихся правильного отношения к окружающему миру, этических и нравственных норм, эстетических чувств, желания участвовать в разнообразной творческой деятельности;

– формированию знаний, умений и способов деятельности, определяющих степень готовности обучающихся к дальнейшему обучению, развитие элементарных навыков самообразования, контроля и самооценки.

Таким образом, актуальность данной программы обусловливается:

- мировыми и отечественными тенденциями изменения условий формирования личности;
- необходимостью создания системы воспитания, наиболее полно удовлетворяющей интересам государства, общества, учащихся и их родителей;
- спецификой младшего школьного возраста, обеспечивающего эффективное воспитательное воздействие.

<u>Цель внеурочной деямельности:</u> создание условий для проявления и развития ребенком своих интересов на основе свободного выбора, постижения духовно-нравственных ценностей и культурных традиций.

#### Задачи внеурочной деятельности:

- изучить пакет материалов, разработанных в рамках ФГОС нового поколения;
- определить основные направления и ценностные основы воспитания и социализации учащихся начальных классов;
- -отработать механизм, обеспечивающий выбор учащимися внеурочных занятий в соответствии с их интересами и способностями.
- проанализировать научные подходы к организации внеурочной деятельности, определить стратегию её реализации в образовательном учреждении;
- теоретически обосновать и разработать модель организации внеурочной деятельности обучающихся, как части общего уклада школьной жизни;
- определить критерии оценки эффективности воспитательных воздействий в рамках внеурочной деятельности и апробировать разработанную модель в школе;
- разработать рабочие программы для реализации направлений внеурочной деятельности.
- овладеть методами и формами организации внеурочной деятельности в соответствии с пакетом документов ФГОС нового поколения.
- эффективно использовать имеющуюся в школе учебно-методическую и материально-техническую базу, информационные ресурсы, собственный методический потенциал.

## Нормативно-правовые основания организации внеурочной деятельности обучающихся:

В качестве нормативных правовых оснований организации внеурочной деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях введения ФГОС НОО выступают следующие документы:

Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации», от 29.12.2012 г.

Об утверждении и введении в действие ФГОС НОО: приказ Министерства образования и науки РФ от 6.10.2009, № 373.

О внесении изменений в ФГОС НОО, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 6.10.2009 г. № 373: приказ Министерства образования и науки РФ от 26.11.2010 г. № 1241.

О внесении изменений в ФГОС НОО, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 6.10.2009 г. № 373: приказ Министерства образования и науки РФ от 22.09.2011 г. № 2357

Об утверждении и введении в действие ФГОС НОО: приказ Министерства образования и науки РФ от 17.10.2010, № 1897.

Разъяснения по отдельным аспектам введения ФГОС ОО: письмо Департамента общего образования Министерства образования и науки РФ от 19.04.2011 г. № 03-255.

Об организации внеурочной деятельности при введении ФГОС ОО: письмо Департамента общего образования Министерства образования и науки РФ от 12.05.2011 № 03-296.

#### Занятия по внеурочной деятельности обучающихся организованы по направлениям развития личности:

- спортивно-оздоровительное;
- духовно-нравственное;
- социальное;
- общеинтеллектуальное;
- общекультурное.

Спортивно-оздоровительное направление внеурочной деятельности предполагает приобщение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к ценностям здорового образа жизни, формирование у них мотивов и потребностей в бережном отношении к своему здоровью. Спортивно оздоровительное направление представлено курсами внеурочной деятельности 1-4 классов «ОФП» - общая физическая подготовка. Организует данную деятельность учитель физкультуры.

**Духовно-нравственное** направление внеурочной деятельности обеспечивает освоение обучающимися с ограниченными возможностями здоровья системы ценностей, получение опыта определения актуальных для них смысложизненных и нравственных проблем. Это воспитательные

часы и мероприятия в рамках реализации программы духовно-нравственного развития и воспитания. Классные часы, реализация социальных проектов: 1 класс «Маленький театрик», 2 класс «Поверь в себя», 3 класс «Театр и дети», «Ожившая картина» 4 и 5 «б» Организуют данную деятельность классные руководители 1, 2, 3 классов и воспитатели группы продленного дня.

**Общекультурное направление** внеурочной деятельности предполагает способность к ориентировке в пространстве культуры, семейные традиции, традиции культуры народа, овладение навыками искусства и быта. Общекультурное направление представлено курсами музыкальный кружок «Камертон», «Этикет. Уроки нравственности», «Волшебная ниточка». Организуют данную деятельность педагоги дополнительного образования.

**Общеинтеллектуальное направление** внеурочной деятельности - формирование интеллектуальных умений, умений рассуждать и думать над выбором определенной стратегии. «Занимательная математика» 1 класс, «Почемучка»- 2 класс, «Умники и умница» - 3 класс, «Веселая грамматика» - 4 класс.

**Социальное направление внеурочной** деятельности предполагает направленность на развитие у обучающихся с ограниченными возможностями здоровья навыков общения со сверстниками. Присвоение и обработку социальных ролей, включение в процессы преобразования окружающей среды. Социальное направление представлено курсом по овладению и применению правил дорожного движения «Светофорик». Организуют данную деятельность социальный педагог.

Для выявления потребностей родителей в конце учебного года проводится родительское собрание, анкетирование (родители выбирают из числа предложенных программ и высказывают собственные пожелания). Данные обрабатываются, моделируется учебный план. Стоит отметить, что без специально организованной просветительской работы около половины родителей не могут адекватно определить, какие программы необходимы.

#### Выбор модели внеурочной деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

В образовательном учреждении выбрана базовая организационная модель внеурочной деятельности. Данная модель осуществляется через:

- -учебный план начального основного общего образования (часть, формируемая участниками образовательного процесса);
- внутришкольную систему дополнительного образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- образовательные программы учреждений дополнительного образования детей, учреждений культуры и спорта;
- организацию деятельности групп продленного дня;
- классное руководство (диспуты, экскурсии, круглые столы, соревнования, общественно-полезные практики);
- деятельность других педагогических работников (педагога-организатора, социального педагога);
- инновационную деятельность по разработке, апробации и внедрению новых образовательных программ.

#### Формы представления результатов внеурочной деятельности

В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования в образовательном учреждении осуществляется система оценки, ориентированная на выявление и оценку образовательных достижений обучающихся с целью итоговой оценки подготовки выпускников на ступени начального общего образования.

Особенностями системы оценки являются:

- комплексный подход к оценке результатов образования (в рамках внеурочной деятельности метапредметных и личностных результатов общего образования);
- использование планируемых результатов освоения основных образовательных программ в качестве содержательной и критериальной базы оценки;
- оценка успешности освоения содержания отдельных курсов на основе системно-деятельностного подхода, проявляющегося в способности к выполнению практических и познавательных задач;
- оценка динамики личностных достижений обучающихся;
- сочетание внешней и внутренней оценки как механизма обеспечения качества образования;
- уровневый подход к разработке планируемых результатов, инструментария и представлению их;
- использование накопительной системы оценивания (портфолио), характеризующей динамику индивидуальных личностных достижений;
- использование таких форм оценки, как проекты, карты достижений, практические работы, творческие работы, самоанализ, самооценка, наблюдения и др.;
- использование контекстной информации об условиях и особенностях реализации образовательных программ при интерпретации результатов педагогических измерений.

#### Личностные результаты освоения должны отражать:

- 1) формирование основ российской гражданской идентичности, чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России, осознание своей этнической и национальной принадлежности; формирование ценностей многонационального российского общества; становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
- 2) формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве и разнообразии природы, народов, культур и религий;
  - 3) формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
  - 4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5) принятие и освоение социальной роли обучающегося, развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения;
- 6) развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки, в том числе в информационной деятельности, на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе;
  - 7) формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 8) развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;

- 9) развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях, умения не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций;
- 10) формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

## Метапредметные результаты освоения должны отражать:

- 1) овладение способностью принимать и сохранять цели и задачи учебной деятельности, поиска средств ее осуществления;
- 2) освоение способов решения проблем творческого и поискового характера;
- 3) формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации; определять наиболее эффективные способы достижения результата;
- 4) формирование умения понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуациях неуспеха;
  - 5) освоение начальных форм познавательной и личностной рефлексии;
- 6) использование знаково-символических средств представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебных и практических задач;
- 7) активное использование речевых средств и средств информационных и коммуникационных технологий (далее ИКТ) для решения коммуникативных и познавательных задач;
- 8) использование различных способов поиска (в справочных источниках и открытом учебном информационном пространстве сети Интернет), сбора, обработки, анализа, организации, передачи и интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами и технологиями учебного предмета; в том числе умение вводить текст с помощью клавиатуры, фиксировать (записывать) в цифровой форме измеряемые величины и анализировать изображения, звуки, готовить свое выступление и выступать с аудио-, видео и графическим сопровождением; соблюдать нормы информационной избирательности, этики и этикета;
- 9) овладение навыками смыслового чтения текстов различных стилей и жанров в соответствии с целями и задачами; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации и составлять тексты в устной и письменной формах;
- 10) овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации по родовидовым признакам, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям;
- 11) готовность слушать собеседника и вести диалог; готовность признавать возможность существования различных точек зрения и права каждого иметь свою; излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения и оценку событий;
- 12) определение общей цели и путей ее достижения; умение договариваться о распределении функций и ролей в совместной деятельности; осуществлять взаимный контроль в совместной деятельности, адекватно оценивать собственное поведение и поведение окружающих;
  - 13) готовность конструктивно разрешать конфликты посредством учета интересов сторон и сотрудничества;
- 14) овладение начальными сведениями о сущности и особенностях объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и др.) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета;
- 15) овладение базовыми предметными и межпредметными понятиями, отражающими существенные связи и отношения между объектами и процессами;
- 16) умение работать в материальной и информационной среде начального общего образования (в том числе с учебными моделями) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета.

#### Информационная поддержка занятости обучающихся во внеурочной деятельности:

Задачи	Мероприятия
Создать систему информирования обучающихся,	Оформление информационного стенда
родителей и педагогов о возможности участия в	Родительские собрания
мероприятиях города и школы.	
Создать систему информирования родителей.	Размещение материалов на информационных стендах.
	Оформление расписания на сайте школы.
Создать систему информирования обучающихся и	Размещение копий благодарностей и грамот на информационных
взрослых о достижениях обучающихся.	стендах
	Оформление стенда «Наши достижения».
	Размещение на сайте школы.
Продолжить работу на страницах официального сайта	Размещение мобильной информации на сайте школы.
ОУ в Интернете.	

## 3. Мониторинг эффективности внеурочной деятельности

Эффективность внеурочной деятельности и дополнительного образования зависит от качества программы по её модернизации и развитию и уровня управления этой программой. Управление реализацией программой осуществляется через планирование, контроль и корректировку действий. Управление любой инновационной деятельностью идёт по следующим направлениям:

- организация работы с кадрами;
- организация работы с ученическим коллективом;
- организация работы с родителями, общественными организациями, социальными партнёрами;
- мониторинг эффективности инновационных процессов.

Контроль результативности и эффективности будет осуществляться путем проведения мониторинговых исследований, диагностики обучающихся, педагогов, родителей.

Целью мониторинговых исследований является создание системы организации, сбора, обработки и распространения информации, отражающей результативность модернизации внеурочной деятельности и дополнительного образования по следующим критериям:

- рост социальной активности обучающихся;
- рост мотивации к активной познавательной деятельности;
- уровень достижения обучающимися таких образовательных результатов, как сформированность коммуникативных и исследовательских компетентностей, креативных и организационных способностей, рефлексивных навыков;
- качественное изменение в личностном развитии, усвоении гражданских и нравственных норм, духовной культуры, гуманистического основ отношения к окружающему миру (уровень воспитанности);
- удовлетворенность учащихся и родителей жизнедеятельностью школы.

#### Основные направления и вопросы мониторинга:

- ✓ Оценка востребованности форм и мероприятий внеклассной работы;
- ✓ Сохранность контингента всех направлений внеурочной работы;
- ✓ Анкетирование обучающихся и родителей по итогам года с целью выявления удовлетворённости воспитательными мероприятиями;
- ✓ Вовлечённость обучающихся во внеурочную образовательную деятельность как на базе школы, так и вне ОУ;
- ✓ Развитие и сплочение ученического коллектива, характер межличностных отношений;
- ✓ Результативность участия субъектов образования в целевых программах и проектах различного уровня.

#### Примерные виды деятельности и формы занятий с обучающимися начальной школы и результаты их воспитания и социализации

#### Примерные виды и формы деятельности Примерные результаты воспитания и социализации Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям Воспитание гражданственности, человека: получение первоначальных представлений о Конституции России, ознакомление с государственной уважения к правам,

- символикой Гербом, Флагом Российской Федерации, гербом и флагом субъекта Российской Федерации, в котором находится образовательное учреждение (на плакатах, картинах, в процессе бесед, чтения книг, изучения предметов инвариантной и вариативной частей базисного учебного плана);
- ознакомление с героическими страницами истории России, жизнью замечательных людей, явивших примеры гражданского служения, исполнения патриотического долга, с обязанностями гражданина (в процессе бесед, экскурсий, просмотра кинофильмов, путешествий по историческим и памятным местам, сюжетноролевых игр гражданского и историко-патриотического содержания, изучения основных и вариативных учебных дисциплин);
- ознакомление с историей и культурой родного края, народным творчеством, этнокультурными традициями, фольклором, особенностями быта народов России (в процессе бесед, сюжетно-ролевых игр, просмотра кинофильмов, творческих конкурсов, фестивалей, праздников, экскурсий, путешествий, туристскокраеведческих экспедиций, изучения вариативных учебных дисциплин);
- знакомство с важнейшими событиями в истории нашей страны, содержанием и значением государственных праздников (в процессе бесед, проведения классных часов, просмотра учебных фильмов, участия в подготовке и проведении мероприятий, посвященных государственным праздникам);
- знакомство с деятельностью общественных организаций патриотической и гражданской направленности, детско-юношеских движений, организаций, сообществ, с правами гражданина (в процессе посильного участия в социальных проектах и мероприятиях, проводимых детско-юношескими организациями);
- участие в просмотре учебных фильмов, отрывков из художественных фильмов, проведении бесед о подвигах Российской армии, защитниках Отечества, подготовке и проведении игр военно-патриотического содержания, конкурсов и спортивных соревнований, сюжетно-ролевых игр на местности, встреч с ветеранами и военнослужащими;

# патриотизма, свободам и обязанностям человека:

- ценностное отношение к России, к своей малой родине, отечественному культурно-историческому наследию. государственной символике, русскому и родному языку, народным традициям; к Конституции и законам Российской Федерации; к старшему поколению;
- □ элементарные представления: об институтах гражданского общества, государственном устройстве социальной российского структуре общества; наиболее значимых страницах истории страны: этнических традициях и культурном достоянии малой Родины; о примерах исполнения гражданского патриотического долга;
- □ первоначальный опыт постижения ценностей гражданского общества, национальной истории и культуры;

- получение первоначального опыта межкультурной коммуникации с детьми и взрослыми представителями разных народов России, знакомство с особенностями их культур и образа жизни (в процессе бесед, народных игр, организации и проведения национально-культурных праздников);
- участие во встречах и беседах с выпускниками своей школы, ознакомление с биографиями выпускников, явивших собой достойные примеры гражданственности и патриотизма

 □ опыт ролевого взаимодействия и реализации гражданской, патриотической позиции;

- □ опыт социальной межкультурной коммуникации;
- начальные представления о правах и обязанностях человека, гражданина, семьянина, товарища.

Воспитание нравственных чувств и этического сознания:

- получение первоначального представления о базовых ценностях отечественной культуры, традиционных моральных нормах российских народов (в процессе изучения учебных инвариантных и вариативных предметов, бесед, экскурсий, заочных путешествий, участия в творческой деятельности, такой как театральные постановки, литературно-музыкальные композиции, художественные выставки, отражающие культурные и духовные традиции народов России);
- получение первоначальных представлений об исторических и культурологических основах традиционных российских религий (через содержание инвариантных учебных предметов: «Литературное чтение», «Окружающий мир», «Искусство», а также вариативных дисциплин, в том числе изучаемых по выбору: «Основы православной культуры», «Основы исламской культуры», «Основы буддистской культуры», «Основы иудейской культуры», дисциплин, отражающих историю и культурологические основы других религий, составляющих неотъемлемую часть исторического наследия народов России);
- ознакомление по своему желанию и с согласия родителей с деятельностью традиционных религиозных организаций (путем проведения экскурсий в места богослужения, добровольного участия в подготовке и проведении религиозных праздников, встреч с религиозными деятелями);
- участие в проведении уроков этики, внеурочных мероприятий, направленных на формирование представлений о нормах морально-нравственного поведения, игровых программах, позволяющих школьникам приобретать опыт ролевого нравственного взаимодействия;
- ознакомление с основными правилами поведения в школе, общественных местах, обучение распознавать хорошие и плохие поступки (в процессе бесед, классных часов, просмотра учебных фильмов, наблюдения и обсуждения в педагогически организованной ситуации поступков, поведения разных людей);
- усвоение первоначального опыта нравственных взаимоотношений в коллективе класса и школы овладение навыками вежливого, приветливого, внимательного отношения к сверстникам, старшим и младшим школьникам, взрослым, обучение дружной игре, взаимной поддержке, участию в коллективных играх, опыту совместной деятельности;
- посильное участие в делах благотворительности, милосердия, в оказании помощи нуждающимся, заботе о животных, живых существах, природе;
- получение первоначальных представлений о нравственных взаимоотношениях в семье (участие в беседах

□ Воспитание нравственных чувств и этического сознания:

- □ начальные представления о моральных нормах и правилах нравственного поведения, в том числе об этических нормах взаимоотношений в семье, между поколениями, этносами, носителями разных убеждений, представителями различных социальных групп;
- ☐ нравственно-этический опыт взаимодействия со сверстниками, старшими и младшими детьми, взрослыми в соответствии с общепринятыми нравственными нормами;
- уважительное отношение к традиционным российским религиям;
- неравнодушие к жизненным проблемам других людей, сочувствие к человеку, находящемуся в трудной ситуации;
- □ способность эмоционально реагировать на негативные проявления в детском обществе и обществе в целом, анализировать нравственную сторону своих поступков и поступков других людей;

о семье, о родителях и прародителях);

• расширение опыта позитивного взаимодействия в семье (в процессе проведения «открытых» семейных праздников, выполнения и презентации совместно с родителями творческих проектов, проведения других мероприятий, раскрывающих историю семьи, воспитывающих уважение к старшему поколению, укрепляющих преемственность между поколениями).

- почтительное отношение к родителям, уважительное отношение к старшим, заботливое отношение к младшим;
- знание традиций своей семьи и школы, бережное отношение к ним.

Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни

В процессе изучения учебных дисциплин и проведения внеурочных мероприятий учащиеся начальной школы получают первоначальные представления о роли знаний, труда и значении творчества в жизни человека и общества:

- участвуют в экскурсиях по микрорайону, городу, в ходе которых знакомятся с различными видами труда, знакомятся с различными профессиями в ходе экскурсий на производственные предприятия, встреч с представителями разных профессий;
- узнают о профессиях своих родителей и прародителей, участвуют в
- организации и проведении презентаций «Труд наших родных»;
- получают первоначальные навыки сотрудничества, ролевого взаимодействия со сверстниками, старшими детьми, взрослыми в учебно-трудовой деятельности (в ходе сюжетно-ролевых экономических игр, посредством создания игровых ситуаций по мотивам различных профессий, проведения внеурочных мероприятий (праздники труда, ярмарки, конкурсы, города мастеров, организации детских фирм и т.д.), раскрывающих перед детьми широкий спектр профессиональной и трудовой деятельности;
- приобретают опыт уважительного и творческого отношения к учебному труду (посредством презентации учебных и творческих достижений, стимулирования творческого учебного труда, предоставления школьникам возможностей творческой инициативы в учебном труде);
- учатся творчески применять знания, полученные при изучении учебных предметов на практике (в рамках предмета «Технология (труд, художественный труд)», участия в разработке и реализации различных проектов);
- приобретают начальный опыт участия в различных видах общественно полезной деятельности на базе школы и взаимодействующих с ней учреждений дополнительного образования, других социальных институтов (занятие народными промыслами, природоохранительная деятельность, работа творческих и учебно-производственных мастерских, трудовые акции, деятельность школьных производственных фирм, других трудовых и творческих общественных объединений как младших школьников, так и разновозрастных как в учебное, так и в каникулярное время);
- приобретают умения и навыки самообслуживания в школе и дома;
- участвуют во встречах и беседах с выпускниками своей школы, знакомятся с биографиями выпускников, показавших достойные примеры высокого профессионализма, творческого отношения к труду и жизни.

Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни:

- ценностное отношение к труду и творчеству, человеку труда, трудовым достижениям России и человечества;
- □ ценностное и творческое отношение к учебному труду;
- прудолюбие;
- ¬ элементарные представления о различных профессиях;
- первоначальные навыки трудового творческого сотрудничества со сверстниками, старшими детьми и взрослыми;
- осознание приоритета нравственных основ труда, творчества, создания нового;
- первоначальный опыт участия в различных видах общественно полезной и личностно значимой деятельности;
- □ потребности и начальные умения выражать себя в различных
- доступных и наиболее привлекательных для ребенка видах творческой деятельности;
- мотивация к самореализации в социальном творчестве,

Формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни:

- приобретение познаний о здоровье, здоровом образе жизни, возможностях человеческого организма, об основных условиях и способах укрепления здоровья (в ходе уроков физической культуры, бесед, просмотра учебных фильмов, в системе внеклассных мероприятий, включая встречи со спортсменами, тренерами, представителями профессий, предъявляющих высокие требования к здоровью);
- участие в беседах о значении занятий физическими упражнениями, активного образа жизни, спорта, прогулок на природе для укрепления своего здоровья;
- практическое освоение методов и форм физической культуры, здоровьесбережения, простейших элементов спортивной подготовки (на уроках физической культуры, в спортивных секциях школы и внешкольных учреждений, при подготовке и проведении подвижных игр, туристических походов, спортивных соревнований);
- составление здоровьесберегающего режима дня и контроль его выполнения, поддержание чистоты и порядка в помещениях, соблюдение санитарно-гигиенических норм труда и отдыха;
- получение навыков следить за чистотой и опрятностью своей одежды, за чистотой своего тела, рационально пользоваться оздоровляющим влиянием природных факторов (солнца, чистого воздуха, чистой воды), экологически грамотного питания (здоровьесберегающими формами досуговой деятельности в процессе бесед, просмотра учебных фильмов, игровых и тренинговых программ в системе взаимодействия образовательных и медицинских учреждений);
- получение элементарных представлений о взаимосвязи, взаимозависимости здоровья физического, психического (душевного) и социального (здоровья семьи и школьного коллектива) в ходе бесед с педагогами, школьными психологами, медицинскими работниками, родителями;
- получение знаний о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека (в рамках бесед с педагогами, школьными психологами, медицинскими работниками, родителями).

познавательной и практической, общественно полезной деятельности.

Формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни:

- □ элементарные представления о взаимной обусловленности физического, социального и психического здоровья человека, о важности нравственности в сохранении здоровья человека;
- Первоначальный личный опыт здоровьесберегающей деятельности;
- □ первоначальные представления о роли физической культуры и спорта для здоровья человека, его образования, труда и творчества;
- □ знания о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека.

Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание):

- усвоение элементарных представлений об экокультурных ценностях, традициях этического отношения к природе в культуре народов России, других стран, нормах экологической этики, об экологически грамотном взаимодействии человека с природой (в ходе изучения инвариантных и вариативных учебных дисциплин, бесед, просмотра учебных фильмов);
- получение первоначального опыта эмоционально-чувственного непосредственного взаимодействия с природой, экологически грамотного поведения в природе (в ходе экскурсии, прогулки, туристических походов и путешествий по родному краю);
- получение первоначального опыта участия в природоохранительной деятельности (в школе и на пришкольном участке, экологических акциях, десантах, высадка растений, создание цветочных клумб, очистка доступных территорий от мусора, подкормка птиц и т.д.), в деятельности школьных экологических центров, лесничеств, экологических патрулей; участие в создании и реализации коллективных природоохранных проектов;
- посильное участие в деятельности детско-юношеских общественных экологических организаций;
- усвоение в семье позитивных образцов взаимодействия с природой, (при поддержке родителей расширение опыта общения с природой, заботы о животных и растениях, участие вместе с родителями в экологической деятельности по месту жительства).

Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание):

- ценностное отношение н природе;
- Первоначальный опыт эстетического, эмоциональнонравственного отношения к природе;
- ☐ элементарные знания о традициях нравственно-этического отношения к природе в культуре народов России, нормах экологической этики;
- □ первоначальный опыт участия в природоохранной деятельности в школе, на пришкольном участке, по месту жительства;

Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание):

- получение элементарных представлений об эстетических идеалах и художественных ценностях культуры России, культур народов России (в ходе изучения инвариантных и вариативных учебных дисциплин, посредством встреч с представителями творческих профессий, экскурсий на художественные производства, к памятникам зодчества и на объекты современной архитектуры, ландшафтного дизайна и парковых ансамблей, знакомства с лучшими произведениями искусства в музеях, на выставках, по репродукциям, учебным фильмам);
- ознакомление с эстетическими идеалами, традициями художественной культуры родного края, с фольклором и народными художественными промыслами (в ходе изучения вариативных дисциплин, в системе экскурсионно-краеведческой деятельности, внеклассных мероприятий, включая шефство над памятниками культуры вблизи школы, посещение конкурсов и фестивалей исполнителей народной музыки, художественных мастерских, театрализованных народных ярмарок, фестивалей народного творчества, тематических выставок);
- обучение видеть прекрасное в окружающем мире, природе родного края, в том, что окружает учащихся в пространстве школы и дома, сельском и городском ландшафте, в природе в разное время суток и года, в различную погоду. Разучивание стихотворения, знакомство с картинами, участие в просмотре учебных фильмов, фрагментов художественных фильмов о природе, городских и сельских ландшафтах. Обучение понимать красоту окружающего мира через художественные образы;

Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание):

- Первоначальные умения видеть красоту в окружающем мире;
- □ элементарные представления об эстетических и художественных ценностях отечественной культуры;
- □ первоначальный опыт эмоционального постижения народного творчества, этнокультурных традиций, фольклора народов России;

ОПЫТ

• первоначальный

- обучение видеть прекрасное в поведении и труде людей, знакомство с местными мастерами прикладного искусства, наблюдение за их работой, (участие в беседах «Красивые и некрасивые поступки», «Чем красивы люди вокруг нас», беседах о прочитанных книгах, художественных
- фильмах, телевизионных передачах, компьютерных играх; обучение различать добро и зло, отличать красивое от безобразного, плохое от хорошего, созидательное от разрушительного);
- получение первоначального опыта самореализации в различных видах творческой деятельности, умения выражать себя в доступных видах и формах художественного творчества (на уроках художественного труда и в системе учреждений дополнительного образования);
- участие вместе с родителями в проведении выставок семейного художественного творчества, музыкальных вечеров, в экскурсионно-краеведческой деятельности, реализации культурно-досуговых программ, включая посещение объектов художественной культуры с последующим представлением в образовательном учреждении своих впечатлений и созданных по мотивам экскурсий творческих работ;
- получение элементарных представлений о стиле одежды как способе выражения внутреннего душевного состояния человека;
- участие в художественном оформлении помещений.

эстетических переживаний, наблюдений эстетических объектов в природе и социуме, эстетического отношения к окружающему миру и самому себе;

• □ первоначальный опыт самореализации в различных видах творческой деятельности, формирования потребности и умения выражать себя в доступных видах творчества;

Мониторинг базовых национальных ценностей							
	1 класс	2 класс	За класс	4 класс			
Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека <u>:</u>							
1 ценностное отношение к России, своему народу, своему краю, отечественному культурно- историческому наследию, государственной символике, законам Российской Федерации, русскому и родному языку, народным традициям, старшему поколению	2	12	12				

2 элементарные представления об институтах гражданского общества, о государственном устройстве и социальной структуре российского общества, наиболее значимых страницах истории страны, об этнических традициях и культурном достоянии своего края, о примерах исполнения				
гражданского и патриотического долга	0	7	11	15
3 первоначальный опыт постижения ценностей гражданского общества, национальной истории и культуры	0	9	8	16
опыт ролевого взаимодействия и реализации гражданской, патриотической позиции	0	9	5	15
4 опыт социальной и межкультурной коммуникации	0			
	0	9	3	19
5 представления о правах и обязанностях человека, гражданина, семьянина, товарища.	4	8	11	20
Воспитание нравственных чувств и этического сознания:				
6 начальные представления о моральных нормах и правилах нравственного поведения, в том числе об этических нормах взаимоотношений в семье, между поколениями, этносами, носителями разных убеждений, представителями различных социальных групп		9	12	17
	2	9	12	17
7 нравственно-этический опыт взаимодействия со сверстниками, старшими и младшими детьми, взрослыми в соответствии с общепринятыми нравственными нормами	9	13	12	19
0				
8 уважительное отношение к традиционным религиям	0	4	6	20

9 неравнодушие к жизненным проблемам других людей, сочувствие к человеку, находящемуся в трудной ситуации	7	11	12	10
	7	11	12	19
10способность эмоционально реагировать на негативные проявления в детском обществе и обществе в целом, анализировать нравственную сторону своих поступков и поступков Других людей				
	6	10	12	17
11 уважительное отношение к родителям (законным представителям), к старшим, заботливое отношение к младшим				
	9	13	12	21
12 знание традиций своей семьи и образовательного учреждения, бережное отношение к ним				
	0	11	11	17
Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни:				
13 ценностное отношение к труду и творчеству, человеку труда, трудовым достижениям России и человечества, трудолюбие	0	10	11	18
	0	10	11	10
14 ценностное и творческое отношение к учебному труду				
	4	11	12	14
15 элементарные представления о различных профессиях				
	8	15	12	22

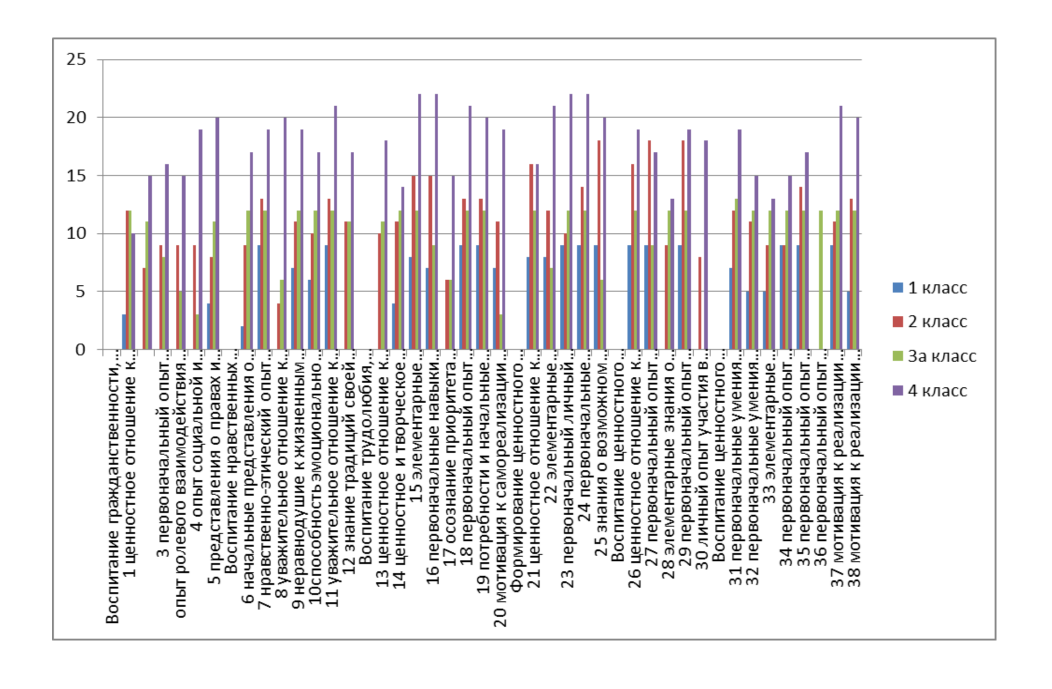
16 первоначальные навыки трудового творческого сотрудничества со сверстниками, старшими детьми и взрослыми	7	15	9	22
17 осознание приоритета нравственных основ труда, творчества, создания нового	0	6	6	15
18 первоначальный опыт участия в различных видах общественно полезной и личностно значимой деятельности		42	42	24
19 потребности и начальные умения выражать себя в различных доступных и наиболее привлекательных для ребёнка видах творческой деятельности	9	13	12	21
20 мотивация к самореализации в социальном творчестве, познавательной и практической, общественно полезной деятельности.	7	11	3	19
Формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни:	,			
21 ценностное отношение к своему здоровью, здоровью близких и окружающих людей	8	16	12	16

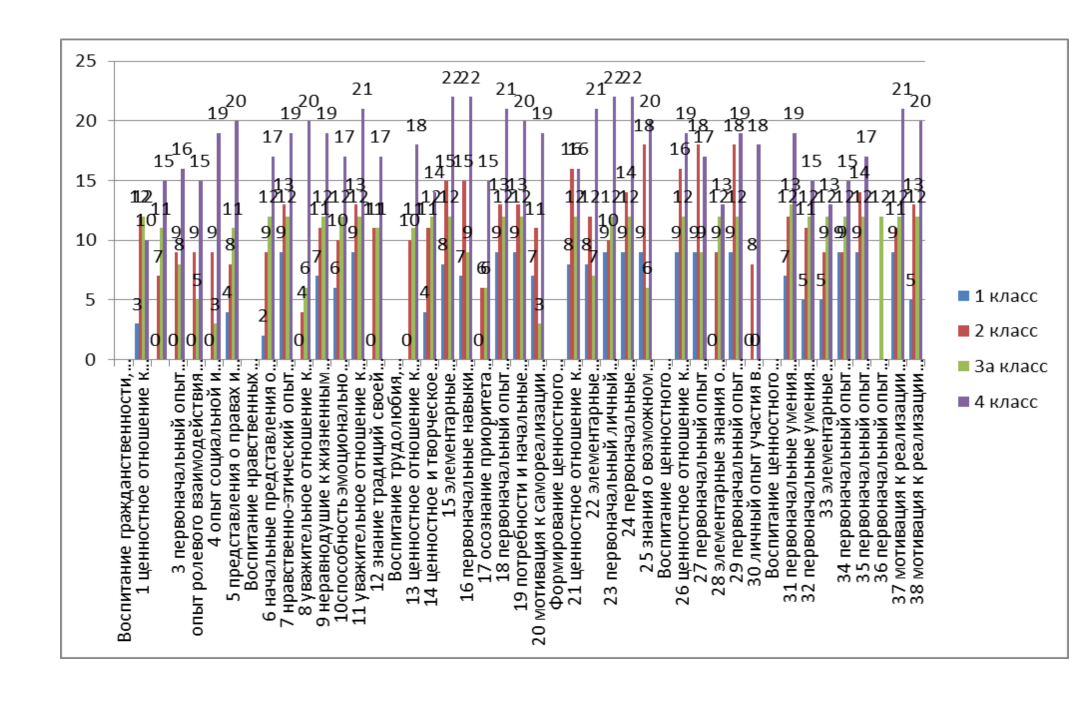
22 элементарные представления о взаимной обусловленности физического, нравственного, психологического, психического и социально-психологического здоровья человека, о важности морали и нравственности в сохранении здоровья человека				
	8	12	7	21
23 первоначальный личный опыт здоровьесберегающей деятельности	9	10	12	22
24 первоначальные представления о роли физической культуры и спорта для здоровья человека, его образования, труда и творчества				
	9	14	12	22
25 знания о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека	9	18	6	20
Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание):				
26 ценностное отношение к природе	9	16	12	19

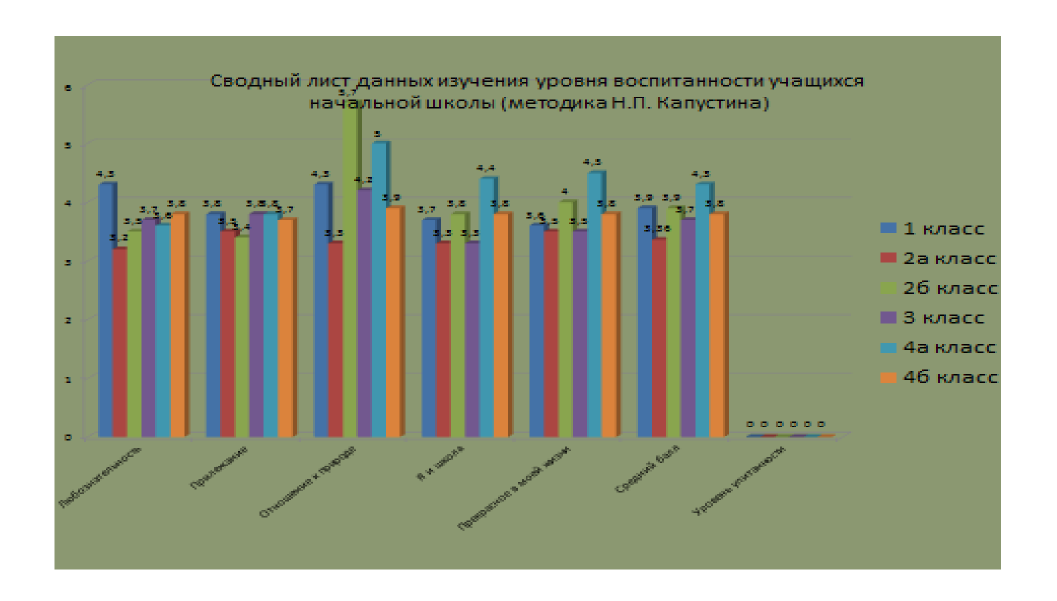
9	18	9	17
0	9	12	13
0	40	12	10
			19
0	0	0	10
7	12	13	19
5	11	12	15
	0 9 0	0 9 9 18 0 8	0 9 12 9 18 12 0 8 0

33 элементарные представления об эстетических и художественных ценностях отечественной культуры	5	9	12	13
34 первоначальный опыт эмоционального постижения народного творчества, этнокультурных традиций, фольклора народов России	9	9	12	15
35 первоначальный опыт эстетических переживаний, наблюдений эстетических объектов в природе и социуме, эстетического отношения к окружающему миру и самому себе	9	14	12	17
36 первоначальный опыт эстетических переживаний, наблюдений эстетических объектов в природе и социуме, эстетическое отношение к окружающему миру и самому себе			12	
37 мотивация к реализации эстетических ценностей в пространстве образовательного учреждения и семьи.	9	11	12	21

	38 мотивация к реализации эстетических ценностей в пространстве образовательного учреждения и семьи			
--	---	--	--	--







# Рабочая программа внеурочной деятельности в начальной школе «Камертон»

Учитель: Зырянов И.Н.

#### Пояснительная записка.

Данная программа составлена на основе программы дополнительного образования детей начальной школы «Мир Музыки» учителя музыки Мошокской средней образовательной школы Никитиной Марианны Валерьевны. http://pochit.ru/kultura/24157/index.html

В поисках средств гуманизации школьного образования педагогика ориентируется на самоценность человеческой личности, её внутренние ресурсы и саморазвитие.

Одной из главных целей школьного образования является создание и поддержание психологических условий, обеспечивающих полноценное психическое и личностное развитие каждого ребёнка. Следовательно, учебно-воспитательный процесс становится больше ориентированным на личность ученика, его индивидуальные возможности, способности, интересы.

Массовое распространение у учащихся нарушений психофизического и двигательно-моторного характера, неподготовленность детей к деятельности в сфере музыкального искусства, отсутствие звуковой окружающей среды гармонично развивающей ребенка. Для детей с ОВЗ приходится учитывать индивидуальные особенности и способности каждого ребёнка.

Гармоничное развитие личности ребенка средствами искусств - одна из важных задач данной программы.

Музыкальное развитие даёт возможность наиболее полно раскрыть у детей с особыми возможностями здоровья все внутренние психологические качества учащихся (мышление, воображение, память, волю и др.), воспитать эмоционально-чувственную сферу психики ребёнка (тонкость, чуткость, умение через музыкальное искусство познавать глубину душевных переживаний), и, что самое главное – это постоянная возможность самореализации.

«Влияние музыки на детей благодатно, и чем ранее начнут они испытывать его на себе, тем лучше для них...» - писал В.Г. Белинский.

Многие педагоги и музыканты (Б. Асафьев, Б. Яворский, Н. Ветлугина, К.Орф) подчёркивали значение активных форм музыкальной деятельности как основы элементарного музицирования и развития музыкальности детей.

Музицирование предполагает желание детей «общаться» с музыкой, петь и играть в ансамбле, получая от этого эмоциональное удовольствие.

Направленность программы музыкального кружка «Мир музыки» по содержанию является художественно – эстетической, общекультурной, по форме организации кружковой, рассчитанной на 1 год.

#### Принципы программы:

- принцип системности преемственность знаний, комплексность в их усвоении;
- принцип дифференциации выявление и развитие у учеников склонностей и способностей по различным направлениям;
- принцип увлекательности учитывает возрастные и индивидуальные особенности учащихся;
- принцип коллективизма развитие разносторонних способностей и потребности отдавать их на общую радость и пользу.

Отличительными особенностями программы является деятельностный подход к воспитанию и развитию ребенка средствами музыки, где обучающийся выступает в роли композитора, исполнителя, слушателя; принцип междисциплинарной интеграции — применим к смежным наукам (уроки литературы и музыки, изобразительное искусство и технология, вокал); принцип креативности — предполагает максимальную ориентацию на творчество ребенка, на развитие его психофизических ощущений, раскрепощение личности.

Актуальность программы: потребность общества в развитии нравственных, эстетических качеств личности человека. Средствами музыкальной деятельности возможно формирование социально-активной творческой личности, способной понимать общечеловеческие ценности, гордиться достижениями отечественной культуры и искусства, способной к творческому труду, сочинительству, фантазированию.

Педагогическая целесообразность данного курса для младших школьников обусловлена их возрастными особенностями: разносторонними интересами, любознательностью, увлеченностью, инициативностью. Данная программа призвана расширить творческий потенциал ребенка, обогатить словарный запас, сформировать нравственно - эстетические чувства, т.к. именно в начальной школе закладывается фундамент творческой личности, закрепляются нравственные нормы поведения в обществе, формируется духовность.

При планировании работы кружка (в соответствии с ФГОС начального общего образования)

Программа внеурочной деятельности общекультурного направления «Мир музыки» носит образовательно-воспитательный характер и направлена на осуществление следующих **целей**:

- формирование фундамента музыкальной культуры как части их общей и духовной культуры, такие как, умение сотрудничать, нести ответственность за принятые решения;
- развивать коммуникативные навыки средствами коллективной музыкально-творческой деятельности.
- обучать игре на музыкальных инструментах, приёмам развития голоса.

В соответствии с ФГОС на ступени начального общего образования для достижения целей поставлены следующие задачи:

#### 1. Формирование:

- формирование первичных представлений о роли музыки в жизни человека, ее роли в духовно-нравственном развитии человека.
- формирование основ музыкальной культуры, в том числе на материале музыкальной культуры родного края, развитие художественного вкуса и интереса к музыкальному искусству и музыкальной деятельности.
- формирование умения воспринимать музыку и выражать свое отношение к музыкальному произведению.

Духовно-нравственное развитие и воспитание обучающихся интегрировано во внеурочную деятельность. Базовые ценности несут в себе воспитательные задачи. Для их решения обучающиеся вместе с педагогом ДО обращаются к содержанию:

- произведений литературы и музыкального искусства, лучших образцов отечественной и мировой культуры;
- фольклора народов России;
- народное музыкальное творчество в произведениях отечественных композиторов.

## 2. Обучение:

- элементам музыкальной грамоты,
- навыкам игры на музыкальных инструментах и правильного использования голосового аппарата.

#### 3. Развитие:

- развивать творческие способности обучающихся.
- совершенствование художественного вкуса учащихся, воспитание их нравственных и эстетических чувств, научить чувствовать и ценить красоту.

Возраст ребят, участвующих в реализации программы от 7 до 10 лет.

Программа рассчитана на 1 год. 68 часов, 2 раза в неделю.

Формы и методы работы.

Форма занятий - групповые занятия. Основными формами проведения занятий являются музыкальные игры, конкурсы, викторины, беседы, встреча с музыкантами Каменска-Уральского, учащимися музыкальных школ города, концерты и праздники.

Постановка музыкальных номеров к конкретным школьным мероприятиям, инсценировка сценариев школьных праздников, театральные постановки музыкальных сказок, эпизодов из литературных произведений, - все это направлено на приобщение детей к музыкальному искусству и мастерству.

Продвигаясь от простого к сложному, ребята смогут постичь увлекательную науку музыкального мастерства, приобретут опыт публичного выступления и творческой работы. Важно, что в музыкальном кружке дети учатся коллективной работе, работе с партнером, учатся общаться со зрителем, учатся вокально-хоровой работе над характерами персонажа, мотивами их действий, творчески преломлять музыкальные произведения на сцене. Дети учатся выразительному исполнению музыкальных произведений на шумовых инструментах, народных песен и попевок, которые должны быть осмысленными и прочувствованными, создают музыкальный образ таким, каким они его видят. Дети привносят элементы своих идей, свои представления в концертные программы, оформление музыкальных сказок.

Беседы о музыке знакомят ребят в доступной им форме с особенностями реалистического музыкального искусства, его видами и жанрами; раскрывает общественно-воспитательную роль музыки. Все это направлено на развитие духовной культуры детей.

Освоение программного материала происходит через теоретическую и практическую части, в основном преобладает практическое направление.

Занятие включает в себя организационную, теоретическую и практическую части. Организационный этап предполагает подготовку к работе, теоретическая часть очень компактная, отражает необходимую информацию по теме.

Формой подведения итогов занятий считается:

выступление на школьных праздниках, торжественных и тематических концертах, участие в школьных мероприятиях, родительских собраниях, классных часах, участие в мероприятиях младших классов, инсценирование музыкальных сказок, сценок из жизни школы и творческие работы.

#### ДИАГНОСТИЧЕСКО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ

Методики для изучения личности воспитанника.

«МОЙ ГЕРОЙ»

Цель: выяснить ценностные ориентации младшего школьника.

Данная методика может иметь несколько вариантов.

- 1. Вопросы детям:
- На кого ты хотел бы быть похож сейчас и когда вырастешь?

- Есть ли в классе ребята, на кого ты хотел бы быть похожим? Почему? (Если в классе нет образца, сделать выбор среди знакомых ребёнку детей.)
- На кого из знакомых взрослых ты бы хотел быть похожим?
- 2. Выбор из одного из предъявленных образцов поведения детей:
  - Вася был очень спокойный мальчик: он никогда не дрался, очень любил ловить рыбу; в классе он обычно сидел тихо, в стороне что-нибудь рисовал.
  - Петя всегда старался быть впереди все: первым приносил бумагу, первым вызывался убирать класс. Если ему что-то удавалось, он гордо говорил: «А у меня лучше всех!»
  - Костя обычно с удовольствием работал вместе с ребятами, умел организовать всех, чтобы никто не ссорился; мог придумать интересное дело. Вопрос после чтения поведения детей: «Кто тебе больше понравился? Почему?»
- 3. Выбрать, на кого ребёнку хочется быть похожим больше всего:
  - на маму;
  - на папу;
  - на сестру;
  - на брата;
  - на свою учительницу;
  - на своего друга;
  - на героя из книги;
  - на героя из кинофильма, телепередачи.
  - 4. Сочинение на тему «Я хочу быть таким же» (для третьего класса).
  - 5. Рисунки (для 1го и 2го классов) «Я хочу быть как...»

При анализе рисунков обратить внимание не только на то, кто является примером для подражания, но и почему именно такой выбор сделал ребёнок.

#### «ДАВАЙТЕ ПОЗНАКОМИМСЯ!»

Цель: выявить интересы, увлечения, умения детей, формировать интерес, внимание друг к другу.

Дети по кругу рассказывают о себе (что любят, чем занимаются, где увлекаются).

Начать говорить должен взрослый, чтобы задать верный тон разговору. Обстановка разговора должна быть свободной, доброжелательной, спокойной. Хорошо, если дети сядут в кружок и будут передавать друг другу – от одного участника разговора к другому – воздушный шар, какую-нибудь игрушку, может быть, собирать матрёшки, что будет означать: «Я сказал всё, что хотел, теперь твой черёд».

#### «УЧАСТВУЮ, ОЦЕНИВАЮ»

Цель: выявить отношение ребёнка к делам класса и причины; определить степень участия в них (зритель, слушатель, участник, организатор), популярность тех или иных дел, заинтересованность, активность.

Каждый заполняет таблицу:

	Попо	Orrorreo	VIIOCEIIO	Понаму токов онанко
- 1	Дела	Оценка	Участие	Почему такая оценка

Викторина		
Концерт		
Спартакиада		

Для оценки своего участия можно придумать различные обозначения, специальные знаки: например, пламя – организатор, звёздочка – участник, слушатель – глаза и уши в овале лица и т.д.

В устных комментариях среди причин положительного и отрицательного отношения к проведённым делам хорошо выявить содержание, организацию дел, взаимоотношения ребят в ходе их выполнения.

В структуре рабочей программы выделяются следующие разделы:

- 1. титульный лист;
- 2. пояснительная записка;
- 3. учебно-тематический план;
- 4. содержание учебной программы;
- 5. учебно-методическое обеспечение;
- 6. требования к уровню подготовки учащихся;
- 7. список литературы.

# Учебно-тематический план занятий

Νп/п	Тема занятия	Кол-во
		часов
	1.«Шумовые и музыкальные звуки»	4ч
1	Шумовые и музыкальные звуки	1
2	Шумовые и музыкальные звуки	1
3	Музыкальные движения	1
4	Музыкальные движения. Музыкально-ритмическая деятельность.	1
	2.«Разбудим голосок».	7ч
5	Разбудим голосок	1
6	Вокально-певческая постановка корпуса	1
7	Вокально-певческая постановка корпуса	1
8	Вокальная гимнастика	1
9	Вокальная гимнастика	1
10	Упражнения на развитие дыхания.	1
11	Упражнения на развитие дыхания.	1
	3.«Развитие голоса»	12ч
12	Развитие голоса	1
13	Развитие голоса	1
14	Разучивание детских песен.	1
15	Разучивание детских песен.	1
16	Разучивание детских песен.	1
17	Разучивание детских песен.	1
18	Работа над музыкальной сказкой «Бременские музыканты»	1
	Выбор главных Героев	
19	Работа над музыкальной сказкой «Бременские музыканты»	1
20	Работа над музыкальной сказкой «Бременские музыканты»	1
21	Работа над музыкальной сказкой «Бременские музыканты»	1
22	Голос нежнейший и тончайший инструмент	1
23	Голос нежнейший и тончайший инструмент	1
	4.«Музыка»	15ч
24	Встреча с музыкантами.	1
25	Экскурсия в музыкальную школу	1
26	Экскурсия в музыкальную школу	1
27	Музыкальный конкурс Музыкальные загадки	1
28	Музыкальный конкурс Музыкальные загадки	1
29	Музыка-здоровье-жизнь	1

30	Музыка-здоровье-жизнь	1
31	Я хочу услышать музыку	1
32	Я хочу услышать музыку	1
33	Композитор – исполнитель – слушатель	1
34	Композитор – исполнитель – слушатель	1
35	Мир музыки	1
36	Мир музыки Групповая игра	1
37	Постановка выступления для родителей	1
38	Постановка выступления для родителей (родительское собрание)	1
	5.«Фольклор»	6ч
39	Работа в парах. Сочинение частушек.	1
40	Работа в парах. Исполнение частушек.	1
41	Знакомство с русскими народными песнями.	1
42	Знакомство с русскими народными песнями	1
43	Групповые игры на простейшие виды общения.	1
44	Групповые игры на простейшие виды общения.	1
	6. «Творчество»	15ч
45	Творчество	1
46	Музыкально-театрализованная импровизация.	1
47	Музыкально-театрализованная импровизация.	1
48	Я маленький композитор	1
49	Я маленький композитор	1
50	Я маленький композитор	1
51	Я маленький композитор	1
52	Музыкальные игры русского	1
	народа «Бояре»	
53	Музыкальные игры русского	1
	народа «Капустный хоровод»	
54	Музыкальные игры русского	1
	народа «Музыкальный ручеек»	
55	Музыкальные игры русского	1
	народа «Заинька»	
56	Музыкальные игры русского	1
	народа «Селезень и утка»	
57	Музыкальные игры русского	1
	народа «Репка-репонька»	
58	Музыкальные игры русского	1

	народа «Дударь»	
59	Музыкальные игры русского	1
	народа «Золотое колечко»	
	7. «Радуга талантов»	9ч
60	Репетиция концерта	1
61	Репетиция концерта	1
62	Репетиция концерта	1
63	Генеральная	1
	репетиция концерта	
64	Генеральная	1
	репетиция концерта	
65	Генеральная	1
	репетиция концерта	
66	Генеральная	1
	репетиция концерта	
67-68	Отчетный	2
	концерт «Радуга	
	талантов»	

#### СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Занятия в кружке «Мир музыки» ведутся по программе, включающей несколько разделов.

#### 1. Тема «Шумовые и музыкальные звуки»

Содержание

«Шумовые и музыкальные звуки» включает в себя комплексные ритмические, музыкальные игры и упражнения, призванные обеспечить развитие музыкальных способностей ребенка, пластической выразительности телодвижений на музыкальные и шумовые звуки, снизить последствия учебной перегрузки.

Знакомство с шумовыми и музыкальными инструментами. Импровизация на музыкальных инструментах.

Формы – музыкально-театрализованные упражнения, конкурс «Шумовые и музыкальные загадки», «Шумовой оркестр».

#### 2. Тема «Разбудим голосок»

Содержание

Раздел объединяет игры и упражнения, направленные на развитие дыхания и свободы голосового аппарата, правильной артикуляции, четкой дикции.

«Голос – одежда нашей речи». В быту различают голоса сильные – слабые, высокие – низкие, чистые – нечистые, звонкие – глухие, визжащие - ворчащие, т.е. бытовая классификация указывает на отличительные качества (признаки, приметы) голоса: сила, объем, чистота, характер окраски.

Богатство голоса во многом определяется объемом, регистровым диапазоном его. В голосе каждого человека есть 2-3 нотки, которые приятно звучат и образуются без какого-либо напряжения. Это звуки нормального или натурального голоса.

Голос – нежнейший и тончайший инструмент, которым должен владеть каждый, особенно исполнитель. Голос надо беречь, упражнять, развивать, обогащать, совершенствовать.

#### 3. Тема «Развитие голоса»

Содержание

В раздел включены музыкальные игры, развивающие голосовой аппарат, умение исполнять детские песенки, попевки, сочинять небольшие рассказы и сказки о музыке. Дети учатся создавать различные по характеру музыкальные образы. В этой работе ребенок проживает вместе с героями детских песен, эмоционально реагирует на их внешние и внутренние характеристики, выстраивает логику поведения героев. У детей формируется нравственно-эстетическая отзывчивость на прекрасное и безобразное в жизни и в искусстве. При сочинении произведений обогащается словарный запас, развивается логика построения сюжета, при выборе музыкальных и художественных элементов для яркости образа формируется чувство вкуса.

Формы - групповые игры, сольное и хоровое пение.

#### 4. Тема «Фольклор»

Содержание

Действенное знакомство с преданиями, традициями, обрядами, играми и праздниками русского народа: Рождество Христово, Масленица, Красная горка, Троица расширяет неразрывную связь искусства с жизнью, с истоками русского народа. Знакомство с русскими народными жанрами: сказками, песнями, играми, пословицами, дразнилками, считалками.

Формы – импровизация игр, хороводов, сказок, КВН.

#### 5. Тема «Музыка»

Содержание

Раздел «Музыка» - призван познакомить учащихся с музыкой как видом искусства; дать понятие, что даёт музыкальное искусство в формировании личности. Он включает в себя беседы, встречи с музыкантами, экскурсии в театр, видео просмотры и аудио прослушивание, участие детей в концертах, представление своих творческих работ по темам бесед. Краткие сведения о музыкальном искусстве и его особенностях.

Раздел предусматривает не столько приобретение ребенком профессиональных навыков, сколько развитие его игрового поведения, эстетического чувства, умения общаться со сверстниками и взрослыми в различных жизненных ситуациях.

Формы – экскурсии, постановка музыкальных сказок, концертов.

#### 6. Тема «Творчество»

Содержание

В раздел включены музыкальные игры, развивающие голосовой аппарат, умение сочинять частушки, скороговорки, считалки, небольшие рассказы и сказки о музыке, подбирать простейшие мелодии. Дети учатся создавать различные по характеру музыкальные образы. В этой работе ребенок проживает вместе с героем действия и поступки, эмоционально реагирует на его внешние и внутренние характеристики, выстраивает логику поведения героя. Необходимо проводить обсуждение музыкальных произведений, воспитывать у ребят интерес к работе друг друга, самокритичность, формировать критерий оценки качества работы. У детей формируется нравственно-эстетическая отзывчивость на прекрасное и безобразное в жизни и в искусстве. При сочинении произведений обогащается словарный запас, развивается логика построения сюжета, при выборе музыкальных и художественных элементов для яркости образа формируется чувство вкуса.

Формы – творческие игры, конкурсы.

#### 7. Тема «Радуга талантов»

Содержание

«Радуга талантов» - является итоговым, включает в себя выступление перед младшими школьниками, родителями, населением, работу с отрывками и постановками музыкальных сказок. Возможно проявление творчества детей: дополнение сценария учащимися, выбор музыкального сопровождения музыкальных сказок.

По итогам кастинга на лучшие музыкальные и актерские способности выбираются главные исполнители музыкальных сказок, сольных партий. Коллективно выполняются эскизы декораций, костюмов, их изготовление. Индивидуальная подготовка главных исполнителей. Прогонные и генеральные репетиции, выступление. Важна и непосредственная организация показа концерта: подготовка афиш, программок, подготовка и проверка оформления, выделение ответственных за декорации, костюмы, музыкальное сопровождение.

Учебно-методическое обеспечение:

# 1. Тема «Шумовые и музыкальные звуки»

Методическое обеспечение:

Алексеева Л.Н., Тютюнникова Т.Э. «Музыка», учебно-наглядные материалы для детей старшего дошкольного возраста – Москва, 1998, «Детский оркестр», музыкальные записи, музыкальная игра «Угадай мелодию» (презентация).

## 2. Тема «Разбудим голосок»

Методическое обеспечение:

В.Емельянов «Развитие голоса» - Санкт-Петербург – 2000,

М.Щетинин «Дыхательная гимнастика» А.Н.Стрельниковой - Москва "Метафора" - 2005,

Магнитофон с записывающим устройством, микрофон.

#### 3. Тема «Развитие голоса»

Методическое обеспечение:

В.Емельянов «Развитие голоса» - Санкт-Петербург - 2000

Е.И.Юдина «Первые уроки музыки и творчества» - Москва "Аквариум" - 1999

#### 4. Тема «Фольклор»

Методическое обеспечение:

Русские народные сказки, песни, заклички, пословицы, считалки.

«Рождество» - пьеса для школьного театра/ Газета «Начальная школа». №11/1997.

Шмаков С.А. «От игры к самовоспитанию». – М.: Новая школа, 1993

Видеокамера, компьютер, проектор, экран.

# 5. Тема «Музыка»

Методическое обеспечение:

Д.Б.Кабалевский «Как рассказывать детям о музыке?» - М.: Просвещение, 1989

В.Б.Григорович, З.М.Андреева «Слово о музыке» - М.: Просвещение, 1990

Н.А.Капишников «Музыкальный момент» - М.: Просвещение, 1991

Видеокамера, компьютер, проектор, экран.

# 6. Тема «Творчество»

Методическое обеспечение:

Е.И.Юдина «Первые уроки музыки и творчества» - М. "Аквариум" – 1999

Т.А.Затямина «Современный урок музыки» - Москва "Глобус" - 2010

Л.В.Масленникова-Золина «Необычные уроки 1-4 классы» - Волгоград - 2010

Видеокамера, компьютер, проектор, экран.

# 7. Тема «Радуга талантов»

Методическое обеспечение: сборник сценариев О.Емельяновой.

Видеокамера, компьютер, проектор, экран.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Компьютер, магнитофон, музыкальный центр (караоке),диски с записью музыкальных сказок,

диски с музыкой (классической и детской), видеокамера для анализа выступлений, музыкальные инструменты: акустические гитары, блок-флейты, перкуссия, металлофон.

# Требования к уровню подготовки обучающихся Предметные результаты:

К концу 1 года занятий ребёнок

#### 3HAET:

- 1. Что такое музыка.
- 2. Чем отличается музыка от других видов искусств.
- 3. С чего зародилась музыка.
- 4. Какие виды музыкальной деятельности существуют.
- 5. Кто создаёт музыкальные произведения.

#### имеет понятия:

- 1. Об элементарных музыкальных средствах исполнения.
- 2. О вокально-хоровой деятельности (распевания).
- 3. О нормах поведения на сцене и в зрительном зале.

#### УMEET:

- 1. Выражать свое отношение к явлениям в жизни и на сцене.
- 2. Образно мыслить.
- 3. Концентрировать внимание.
- 4. Ощущать себя в музыкальном пространстве.

#### ПРЕОБРЕТАЕТ НАВЫКИ:

- 1. Общения с партнером (одноклассниками).
- 2. Элементарного музыкального мастерства.
- 3. Образного восприятия музыкального произведения.
- 4. Коллективного творчества

Метапредметными результатами программы внеурочной деятельности по общекультурному направлению «Камертон» - является формирование следующих универсальных учебных действий (УУД):

## 1. Регулятивные УУД:

- Определять и формулировать цель деятельности на уроке с помощью учителя.
- Проговаривать последовательность действий на уроке.

- Учить *высказывать* своё предположение (версию) на основе работы с иллюстрацией, учить *работать* по предложенному учителем плану.
- Средством формирования этих действий служит технология проблемного диалога на этапе изучения нового материала.
- Учиться совместно с учителем и другими учениками *давать* эмоциональную *оценку* деятельности класса на уроке.
- Средством формирования этих действий служит технология оценивания образовательных достижений (учебных успехов).

#### 2. Познавательные УУД:

- Делать предварительный отбор источников информации: *ориентироваться* в учебнике (на развороте, в оглавлении, в словаре).
- Добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя учебник, свой жизненный опыт и информацию, полученную на уроке.
- Перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной работы всего класса.
- Преобразовывать информацию из одной формы в другую: составлять рассказы на основе простейших моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков, схем); находить и формулировать решение задачи с помощью простейших моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков).
- Средством формирования этих действий служит учебный материал и задания учебника, ориентированные на линии развития средствами предмета.

## 3. Коммуникативные УУД:

- Умение донести свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста).
- Слушать и понимать речь других.
- Средством формирования этих действий служит технология проблемного диалога (побуждающий и подводящий диалог).
- Совместно договариваться о правилах общения и поведения в школе и следовать им.
- Учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).
- Средством формирования этих действий служит организация работы в парах и малых группах (в приложении представлены варианты проведения уроков).

А так же избавляется от излишней стеснительности, боязни общества, комплекса "взгляда со стороны", приобретает общительность, открытость, бережное отношение к музыкальным инструментам, голосу, ответственность перед коллективом.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Е.И.Юдина «Первые уроки музыки и творчества» - Москва "Аквариум" -

#### 1999

- 2. Т.Е.Вендрова «Пусть музыка звучит» Москва "Просвещение" 1990
- 3. Д.Б.Кабалевский «Как рассказывать детям о музыке?» Москва "Просвещение" 1999
- 4. В.Емельянов «Развитие голоса» Санкт-Петербург 2000
- 5. М.Щетинин «Дыхательная гимнастика» А.Н.Стрельниковой Москва "Метафора" 2005
- 6. Т.А.Затямина «Современный урок музыки» Москва "Глобус" 2010
- 7. Л.В.Масленникова-Золина «Необычные уроки 1-4 классы» Волгоград 2010
- 8. В.Б.Григорович, З.М.Андреева «Слово о музыке» М.: Просвещение, 1990
- 9. Н.А.Капишников «Музыкальный момент» М.: Просвещение, 1991

# ПРОГРАММА

# внеурочной деятельности

# «Занимательная математика»

ДЛЯ 1 КЛАССА

Количество часов: 33 ч

Направление: общеинтеллектуальное

Составитель: Лугинина H В учитель Первой квалификационной категории

#### Пояснительная записка.

В основе построения данного курса лежит идея гуманизации математического образования, соответствующая современным представлениям о целях школьного образования и ставящая в центр внимания личность ученика, его интересы и способности. В основе методов и средств обучения лежит деятельностный подход. Курс позволяет обеспечить требуемый уровень подготовки школьников, предусматриваемый государственным стандартом математического образования, а также позволяет осуществлять при этом такую подготовку, которая является достаточной для углубленного изучения математики.

Начальный курс математики объединяет арифметический, алгебраический и геометрический материалы. При этом вопросы геометрии затрагиваются очень поверхностно, на них выделяется малое количество времени для изучения. Данный дополнительный курс ставит перед собой задачу формирования интереса к предмету геометрии, подготовку дальнейшего углубленного изучения геометрических понятий. Разрезание на части различных фигур, составление из полученных частей новых фигур помогают уяснить инвариантность площади и развить комбинаторные способности. Большое внимание при этом уделяется развитию речи и практических навыков черчения. Дети самостоятельно проверяют истинность высказываний, составляют различные построения из заданных фигур, выполняют действия по образцу, сравнивают, делают выводы.

Программа предназначена для развития математических способностей учащихся, для формирования элементов логической и алгоритмической грамотности, коммуникативных умений младших школьников с применением коллективных форм организации занятий и использованием современных средств обучения. Создание на занятиях ситуаций активного поиска, предоставление возможности сделать собственное «открытие», знакомство с оригинальными путями рассуждений, овладение элементарными навыками исследовательской деятельности позволят обучающимся реализовать свои возможности, приобрести уверенность в своих силах.

Содержание программы «Занимательная математика» направлена на воспитание интереса к предмету, развитию наблюдательности, геометрической зоркости, умения анализировать, догадываться, рассуждать, доказывать, умения решать учебную задачу творчески. Содержание может быть использовано для показа учащимся возможностей применения тех знаний и умений, которыми они овладевают на уроках математики.

# I. Цель и задачи курса «Занимательная математика»

**Цель:** формирование всесторонне образованной и инициативной личности, владеющей системой математических знаний и умений, идейнонравственных, культурных и этических принципов, норм поведения, которые складываются в ходе учебно-воспитательного процесса и готовят её к активной деятельности и непрерывному образованию в современном обществе:

- а) обучение деятельности умению ставить цели, организовать свою деятельность, оценивать результаты своего труда,
- б) формирование личностных качеств: ума, воли, чувств, эмоций, творческих способностей, познавательных мотивов деятельности,
- в) формирование картины мира.

#### Задачи:

#### Обучающие:

- знакомство детей с основными геометрическими понятиями,
- обеспечить прочное и сознательное овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, для изучения смежных дисциплин,
- обеспечить интеллектуальное развитие, сформировать качества мышления, характерные для математической деятельности и необходимые для полноценной жизни в обществе,
- сформировать умение учиться.
- формирование умения следовать устным инструкциям, читать и зарисовывать схемы изделий,
- обучать различным приемам работы с бумагой,
- применение знаний, полученных на уроках природоведения, труда, рисования и других, для создания композиций с изделиями, выполненными в технике оригами.

#### Развивающие:

- развитие внимания, памяти, логического и абстрактного мышления, пространственного воображения,
- развитие мелкой моторики рук и глазомера,
- развитие художественного вкуса, творческих способностей и фантазии детей,

• выявить и развить математические и творческие способности.

#### Воспитательные:

- воспитание интереса к предмету «Геометрия»,
- расширение коммуникативных способностей детей,
- формирование культуры труда и совершенствование трудовых навыков.

#### II. Особенности программы.

#### Принципы.

Принципы, которые решают современные образовательные задачи с учётом запросов будущего:

- 1. Принцип деятельности включает ребёнка в учебно- познавательную деятельность. Самообучение называют деятельностным подходом.
- 2. Принцип целостного представления о мире в деятельностном подходе тесно связан с дидактическим принципом научности, но глубже по отношению к традиционной системе. Здесь речь идёт и о личностном отношении учащихся к полученным знаниям и умении применять их в своей практической деятельности.
  - 3. Принцип непрерывности означает преемственность между всеми ступенями обучения на уровне методологии, содержания и методики.
- 4. Принцип минимакса заключается в следующем: учитель должен предложить ученику содержание образования по максимальному уровню, а ученик обязан усвоить это содержание по минимальному уровню.
- 5. Принцип психологической комфортности предполагает снятие по возможности всех стрессообразующих факторов учебного процесса, создание в классе и на уроке такой атмосферы, которая расковывает учеников, и, в которой они чувствуют себя уверенно. У учеников не должно быть никакого страха перед учителем, не должно быть подавления личности ребёнка.

- 6. Принцип вариативности предполагает развитие у детей вариативного мышления, т. е. понимания возможности различных вариантов решения задачи и умения осуществлять систематический перебор вариантов. Этот принцип снимает страх перед ошибкой, учит воспринимать неудачу не как трагедию, а как сигнал для её исправления.
- 7. Принцип творчества (креативности) предполагает максимальную ориентацию на творческое начало в учебной деятельности ученика, приобретение ими собственного опыта творческой деятельности.
- 8. Принцип системности. Развитие ребёнка процесс, в котором взаимосвязаны и взаимозависимы все компоненты. Нельзя развивать лишь одну функцию. Необходима системная работа по развитию ребёнка.
  - 9. Соответствие возрастным и индивидуальным особенностям.
  - 10. Адекватность требований и нагрузок.
  - 11. Постепенность.
  - 12. Индивидуализация темпа работы.
  - 13. Повторность материала.

#### **Ценностными ориентирами содержания** данного факультативного курса являются:

- формирование умения рассуждать как компонента логической грамотности; освоение эвристических приемов рассуждений;
- формирование интеллектуальных умений, связанных с выбором стратегии решения, анализом ситуации, сопоставлением данных;
- развитие познавательной активности и самостоятельности учащихся;
- формирование способностей наблюдать, сравнивать, обобщать, находить

простейшие закономерности, использовать догадку, строить и проверять

простейшие гипотезы;

формирование пространственных представлений и пространственного воображения;

– привлечение учащихся к обмену информацией в ходе свободного общения на занятиях.

На четвёртом году учёбы, учитывая психологические особенности данной возрастной группы, акцент перемещается от групповых форм работы к индивидуальным. Способы общения детей друг с другом носит дискуссионный характер.

В работе с детьми нами будут использованы следующие методы:

- словесные,
- наглядные,
- практические,
- исследовательские.

Ведущим методом является исследовательский. Организаторами исследований могут, кроме учителя, становиться дети.

Для развития различных сторон мышления в программе предусмотрены разнообразные виды учебных действий, которые разбиты на три большие группы: репродуктивные, продуктивные (творческие) и контролирующие.

К репродуктивным относятся:

- а) исполнительские учебные действия, которые предполагают выполнение заданий по образцу,
- б) воспроизводящие учебные действия направлены на формирование вычислительных и графических навыков.

Ко второй группе относятся три вида учебных действий - это обобщающие мыслительные действия, осуществляемые детьми под руководством учителя при объяснении нового материала в связи с выполнением заданий аналитического, сравнительного и обобщающего характера.

Поисковые учебные действия, при применении которых дети осуществляют отдельные шаги самостоятельного поиска новых знаний.

Преобразующие учебные действия, связанные с преобразованием примеров и задач и направленные на формирование диалектических умственных действий.

Контролирующие учебные действия направлены на формирование навыков самоконтроля.

#### Виды деятельности:

- творческие работы,
- задания на смекалку,
- лабиринты,
- кроссворды,
- логические задачи,
- упражнения на распознавание геометрических фигур,
- решение уравнений повышенной трудности,
- решение нестандартных задач,
- решение текстовых задач повышенной трудности различными способами,
- выражения на сложение, вычитание, умножение, деление в различных системах счисления,
- решение комбинаторных задач,
- задачи на проценты,
- решение задач на части повышенной трудности,
- задачи, связанные с формулами произведения,
- решение геометрических задач.

#### **III.** Содержание.

Содержание кружка отвечает требованию к организации внеурочной деятельности: соответствует курсу «Математика», не требует от учащихся дополнительных математических знаний. Тематика задач и заданий отражает реальные познавательные интересы детей, содержит полезную и любопытную информацию, интересные математические факты, способные дать простор воображению.

Уроки по этому курсу включают не только геометрический материал, но и задания конструкторско-практического задания, характера.

В методике проведения уроков учитываются возрастные особенности и возможности детей младшего школьного возраста, часть материала излагается в занимательной форме: сказка, рассказ, загадка, игра, диалог учитель- ученик или ученик-учитель.

Так как при знакомстве учащихся с новыми геометрическими фигурами: точка, линия, прямая линия, кривая линия, замкнутая и т. д, используется хорошо известное и понятное детям этого возраста четверостишие. «Точка, точка, запятая, «..»-с параллельным изображением на доске всего того, о чем говорится, а затем еще раз выделяются и демонстрируются все те же геометрические фигуры, которые были названы и нарисованы. Можно привести много примеров. Целесообразно проводить курс 1 раз в неделю учебного года.

#### IV. Методы и приемы изучения материала.

Одна из важных особенностей курса «Занимательная математика» - его *геометрическая направленность*, реализуемая в блоке практической геометрии и направленная на развитие и обогащение геометрических представлений детей и создание базы для развития графической грамотности, конструкторского мышления и конструкторских навыков.

Одновременно с изучением арифметического материала и в органичном единстве с ним выстраивается *система задач и заданий* геометрического содержания, расположенных в порядке их усложнения и постепенного обогащения новыми элементами конструкторского характера. Основой освоения геометрического содержания курса является конструкторско-практическая деятельность учащихся, включающая в себя:

- воспроизведение объектов;
- доконструирование объектов;
- переконструирование и полное конструирование объектов, имеющих локальную новизну.

Большое внимание в курсе уделяется поэтапному формированию навыков самостоятельного выполнения заданий, самостоятельному получению свойств геометрических понятий, самостоятельному решению некоторых важных проблемных вопросов, а также выполнению творческих заданий конструкторского плана.

В методике проведения занятий учитываются возрастные особенности детей младшего школьного возраста, и материал представляется в форме интересных заданий, дидактических игр и т.д.

При первоначальном введении основных геометрических понятий (точка, линия, плоскость) используются нестандартные способы: создание наглядного образа с помощью рисунка на известном детям материале, сказочного сюжета с использованием сказочных персонажей, выполнение несложных на первых порах практических работ, приводящих к интересному результату. С целью освоения этих геометрических фигур выстраивается система специальных практических заданий, предполагающая изготовление моделей изучаемых геометрических фигур и выявления их основных свойств, отыскание введенных геометрических фигур на предметах и объектах, окружающих детей, а также их использование для выполнения последующих конструкторско-практических заданий. Для выполнения заданий такого характера используются счетные палочки, листы бумаги и картона, пластилин, мягкая проволока и др. Дети знакомятся и учатся работать с основными инструментами: линейка, угольник, циркуль, ножницы и др.

Так, после введения одной из важнейших линейных геометрических фигур – отрезка – предусмотрена целая серия специальных заданий на конструирование из отрезков одинаковой и разной длины различных линейных, плоскостных и пространственных объектов. Первые задания направлены на выявление равных и неравных отрезков, на умение расположить их в порядке увеличения или уменьшения. Далее отрезки используются для изготовления силуэтов различных объектов, в том числе и каркасов геометрических фигур, как на плоскости и в пространстве. Задания предполагают доконструирование, переконструирование различных силуэтных объектов. При этом переконструирование проводится: с сохранением числа использованных отрезков, но с изменением положения определенного условием числа отрезков; с изменением (увеличением, уменьшением) их числа (игра "Волшебные палочки"). В последнем случае предполагается обязательная фиксация (запись в числовом виде) проведенного действия. В практике выполнения заданий такого характера дети, проводя арифметические операции, отсчитывая нужное число палочек, увеличивая или уменьшая их число, не только используют изученные свойства геометрических фигур, но и выявляют их новые свойства. Сначала выкладывают силуэты плоскостных объектов и фигур (модели цифр, букв, различных многоугольников), но постепенно уровень

трудностей заданий растет, и дети подводятся к возможности использования линейных элементов (в частности, отрезков) для изготовления каркасов пространственных фигур и самостоятельно изготавливают модели правильной треугольной пирамиды, призмы, куба, используя для соединения ребер в вершинах маленькие шарики из пластилина.

Большое внимание в курсе уделяется развитию *познавательных способностий*. Термин познавательные способности понимается в курсе так, как его понимают в современной психологии, а именно: *познавательные способности* —это *способности*, которые включают в себя *сенсорные способности* (восприятие предметов и их внешних свойств) и *интеллектуальные способности*, обеспечивающие продуктивное овладение и оперирование знаниями, их знаковыми системами. *Основа развития познавательных способностей* детей как сенсорных, так и интеллектуальных - *целенаправленное развитие* при обучении математике *познавательных процессов*, среди которых в младшем школьном возрасте выделяются: внимание, воображение, память и мышление.

#### V. Общая характеристика.

«Занимательная математика» входит во внеурочную деятельность по направлению общеинтеллектуальное развитие личности.

Программа предусматривает включение задач и заданий, трудность которых определяется не столько математическим содержанием, сколько новизной и необычностью математической ситуации. Это способствует появлению желания отказаться от образца, проявить самостоятельность, формированию умений работать в условиях поиска, развитию сообразительности, любознательности.

В процессе выполнения заданий дети учатся видеть сходства и различия,

замечать изменения, выявлять причины и характер этих изменений, на этой основе формулировать выводы. Совместное с учителем движение от вопроса к ответу – это возможность научить ученика рассуждать, сомневаться, задумываться, стараться и самому найти выход – ответ.

Программа учитывает возрастные особенности младших школьников и поэтому предусматривает *организацию подвижной деятельности учащихся*, которая не мешает умственной работе. С этой целью включены подвижные математические игры, предусмотрена последовательная смена одним учеником «центров» деятельности в течение одного занятия; передвижение по классу в ходе выполнения математических заданий на листах бумаги, расположенных на стенах классной комнаты и др. Во время занятий важно поддерживать прямое общение между детьми (возможность подходить друг к другу, переговариваться, обмениваться мыслями). При организации занятий целесообразно использовать принцип

игр «Ручеёк», «Пересадки», принцип свободного перемещения по классу, работу в парах постоянного и сменного состава, работу в группах. Некоторые математические игры и задания могут принимать форму состязаний, соревнований между командами.

**Первый год обучения ставит цель**- научить ориентироваться в таких понятиях «влево», «вправо», «вверх», «вниз», проводить задания по заданному алгоритму, составлять целое из частей и видеть части в целом, включаться в групповую работу, уметь анализировать ход решения задач.

#### Формирование основных понятий

Алгоритм. Задача. Способ решения задачи.

Точка. Линия. Общее понятие. Прямая линия. Луч. Отрезок. Длина отрезка. Знакомьтесь – линейка. Сравнение длин отрезков (накладывание, глазомер, измерение). Кривая линия. Сходство и различие.

#### Углы.

Луч. Угол. Вершина угла. Плоскость. Перпендикуляр. Прямой угол. Угольник. Прямой, острый, тупой углы. Развернутый угол. Виды углов (сравнение, рисование углов).

*Треугольники*. Треугольник. Вершины. Стороны. Прямоугольный треугольник. Тупоугольный треугольник. Остроугольный треугольник. Равносторонний треугольник. Сравнение треугольников. Из множества треугольников найти названный. Построение треугольников. Составление из треугольников других геометрических фигур.

## Четырехугольники.

Четырехугольники. Вершины. Стороны. Диагонали. Квадрат. Построение квадратов и его диагоналей на линованной и нелинованной бумаге. Прямоугольник. Построение прямоугольников и его диагоналей. Виды четырехугольников. Сходство и различие.

## Программа.

# 1 класс (33 часа)

Формировать умения ориентироваться в пространственных понятиях «влево», «вправо», «вверх», «вниз» и т.д., проводить задания по заданному алгоритму, составлять целое из частей и видеть части в целом, включаться в групповую работу, уметь анализировать ход решения задач.

# Числа. Арифметические действия. Величины

Названия и последовательность чисел от 1 до 20.

Числа от 1 до 100. Решение и составление ребусов, содержащих числа.

Сложение и вычитание чисел в пределах 100. Таблица умножения однозначных чисел и соответствующие случаи деления.

Числовые головоломки: соединение чисел знаками действия так, чтобы в

ответе получилось заданное число и др. Поиск нескольких решений.

Восстановление примеров: поиск цифры, которая скрыта. Последовательное

выполнение арифметических действий: отгадывание задуманных чисел.

Заполнение числовых кроссвордов (судоку и др.) Занимательные задания с римскими цифрами.

#### Мир занимательных задач

Задачи, допускающие несколько способов решения. Задачи с

недостаточными, некорректными данными, с избыточным составом условия.

Последовательность «шагов» (алгоритм) решения задачи.

Задачи, имеющие несколько решений. Обратные задачи и задания.

Ориентировка в тексте задачи, выделение условия и вопроса, данных и искомых чисел (величин). Выбор необходимой информации, содержащейся в тексте задачи, на рисунке или в таблице, для ответа на заданные вопросы.

Старинные задачи. Логические задачи. Задачи на переливание. Составление

аналогичных задач и заданий.

Нестандартные задачи. Использование знаково-символических средств для

моделирования ситуаций, описанных в задачах.

Задачи, решаемые способом перебора. «Открытые» задачи и задания.

Задачи и задания по проверке готовых решений, в том числе и неверных. Анализ и оценка готовых решений задачи, выбор верных решений.

Задачи на доказательство, например, найти цифровое значение букв в

условной записи: СМЕХ + ГРОМ = ГРЕМИ и др. Обоснование выполняемых и выполненных действий.

Решение олимпиадных задач международного конкурса «Кенгуру», «Инфознайка».

Воспроизведение способа решения задачи. Выбор наиболее эффективных

способов решения.

# Геометрическая мозаика

Пространственные представления. Понятия «влево», «вправо», «вверх»,

«вниз». Маршрут передвижения. Точка начала движения; число, стрелка 1→ 1↓,указывающие направление движения. Проведение линии по заданному маршруту(алгоритму): путешествие точки (на листе в клетку). Построение собственного маршрута (рисунка) и его описание.

#### VI. Основные требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся:

- 1. К концу 1 класса учащиеся должны знать термины: точка, прямая, отрезок, угол, ломаная, треугольник, прямоугольник, квадрат, длина, луч, четырехугольник, диагональ, сантиметр, а также название и назначение инструментов и приспособлений (линейка, треугольник).
- 2. Иметь представление и узнавать в фигурах и предметах окружающей среды простейшие геометрические фигуры: отрезок, угол, ломаную линию, прямоугольник, квадрат, треугольник.
- 3. Учащиеся должны уметь: измерить длину отрезка, определить, какой угол на глаз, различать фигуры, строить различные фигуры по заданию учителя.

#### VII. Личностные, метапредметные и предметные результаты изучения курса «Занимательная математика»

Личностными результаты

- развитие любознательности, сообразительности при выполнении
- разнообразных заданий проблемного и эвристического характера;
- развитие внимательности, настойчивости, целеустремленности, умения
- преодолевать трудности качеств весьма важных в практической деятельности
- любого человека;
- воспитание чувства справедливости, ответственности;
- развитие самостоятельности суждений, независимости и нестандартности
- мышления.

Метапредметные результаты

- *Ориентироваться* в понятиях «влево», «вправо», «вверх», «вниз».
- *Ориентироваться* на точку начала движения, на числа и стрелки  $1 \rightarrow 1 \downarrow$  и др., указывающие направление движения.
- Проводить линии по заданному маршруту (алгоритму).
- Выделять фигуру заданной формы на сложном чертеже.
- Анализировать расположение деталей (танов, треугольников, уголков, спичек) в исходной конструкции.
- Составлять фигуры из частей.
- Определять место заданной детали в конструкции.
- Выявлять закономерности в расположении деталей; составлять детали в соответствии с заданным контуром конструкции.
- ) выбор деталей или способа действия при заданном условии.
- Анализировать предложенные возможные варианты верного решения.

#### Предметные результаты

- Пространственные представления. Понятия «влево», «вправо», «вверх», «вниз». Маршрут передвижения. Точка начала движения; число, стрелка 1→ 1↓, указывающие направление движения. Проведение линии по заданному маршруту (алгоритму): путешествие точки (на листе в клетку). Построение собственного маршрута (рисунка) и его описание.
- Решение разных видов задач. Воспроизведение способа решения задачи. Выбор наиболее эффективных способов решения.
- Геометрические узоры. Закономерности в узорах. Симметрия. Фигуры, имеющие одну и несколько осей симметрии.
- Расположение деталей фигуры в исходной конструкции (треугольники, таны, уголки, спички). Части фигуры. Место заданной фигуры в конструкции.
- Расположение деталей. Выбор деталей в соответствии с заданным контуром конструкции. Поиск нескольких возможных вариантов решения. Составление и зарисовка фигур по собственному замыслу.

- Разрезание и составление фигур. Деление заданной фигуры на равные по площади части.
- Поиск заданных фигур в фигурах сложной конфигурации.
- Решение задач, формирующих геометрическую наблюдательность.

#### Универсальные учебные действия

- Сравнивать разные приемы действий, выбирать удобные способы для выполнения конкретного задания.
- *Моделировать* в процессе совместного обсуждения алгоритм решения числового кроссворда; *использовать* его в ходе самостоятельной работы.
  - Применять изученные способы учебной работы и приёмы вычислений для работы с числовыми головоломками.
  - Анализировать правила игры. Действовать в соответствии с заданными правилами.
  - Контролировать свою деятельность: обнаруживать и исправлять ошибки.

# Тематическое планирование «Занимательная математика».

No	Тема	Кол-во	Содержание занятий	Дата
		часов		
1	Математика — это интересно	1	Решение нестандартных задач. Игра «Муха» («муха» перемещается по командам «вверх, «вниз», «влево», «вправо» на игровом поле 3х3 клетки).	
2	Танграм: древняя китайская головоломка.	1	Составление картинки с заданным разбиением на части; с частично заданным разбиением на части; без заданного разбиения. Проверка выполненной работы.	
3	Путешествие точки.	1	Построение рисунка (на листе в клетку) в соответствии с заданной последовательностью «шагов» ( по	

4	«Спичечный»	1	алгоритму). Проверка работы. Построение собственного рисунка и описание его «шагов».  Построение конструкции по заданному
	конструктор		образцу.
5	Танграм: древняя китайская головоломка.	1	Составление картинки с заданным разбиением на части; с частично заданным разбиением на части; без заданного разбиения. Составление картинки, представленной в уменьшенном масштабе. Проверка выполненной работы.
6	Волшебная линейка	1	Шкала линейки. Сведения из истории математики: история возникновения линейки.
7	Праздник числа 10	1	Игры «Задумай число», «Отгадай задуманное число». Восстановление примеров: поиск цифры, которая скрыта.
8	Конструирование многоугольников из деталей танграма	1	Составление многоугольников с заданным разбиением на части; с частично заданным разбиением на части; без заданного разбиения. Составление многоугольников, представленных в уменьшенном масштабе. Проверка выполненной работы.
9	Игра- соревнование «Веселый счёт»	1	Найти, показать и назвать числа по порядку (от 1 до 20). Числа от 1 до 20 расположены в таблице (4 х5) не по порядку, а разбросаны по всей таблице.

10	Игры с кубиками	1	Подсчёт числа точек на верхних гранях выпавших кубиков (у каждого	
			два кубика). Взаимный контроль.	
11	«Спичечный» конструктор	1	Построение конструкции по заданному образцу. Перекладывание нескольких спичек в соответствии с условием. Проверка выполненной работы.	
12	ЛЕГО-конструкторы	1	Знакомство с деталями конструктора, схемами-инструкциями и алгоритмами построения конструкций. Выполнение постройки по собственному замыслу.	
13	Весёлая геометрия	1	Решение задач, формирующих геометрическую наблюдательность.	
14	Математические игры	1	Построение «математических» пирамид: «Сложение в пределах 10»; «Вычитание в пределах 10».	
15	«Спичечный» конструктор д	2	Построение конструкции по заданному образцу. Перекладывание нескольких спичек в соответствии с условием. Проверка выполненной работы.	
16	Задачи-смекалки.	1	Задачи с некорректными данными. Задачи, допускающие несколько способов решения.	
17	Прятки с фигурами	1	Поиск заданных фигур в фигурах сложной конфигурации. Работа с таблицей «Поиск треугольников в заданной фигуре»	
18	Математические игры	1	Построение «математических» пирамид: «Сложение в пределах 10»; «Сложение в пределах 20»; «Вычитание в пределах 10»; «Вычитание в	

			пределах 20».	
19	Числовые головоломки	1	Решение и составление ребусов, содержащих числа. Заполнение числового кроссворда (судоку).	
20	Математическая карусель.	1	Работа в «центрах» деятельности: «Конструкторы», «Математические головоломки», «Занимательные задачи».	
21	Уголки	1	Составление фигур из 4, 5, 6, 7 уголков: по образцу, по собственному замыслу.	
22	Игра в магазин. Монеты.	1	Сложение и вычитание в пределах 20.	
23	Математическая карусель	1	Работа в «центрах» деятельности: «Конструкторы», «Математические головоломки», «Занимательные задачи».	
24	Конструирование фигур из деталей танграма	1	Составление фигур с заданным разбиением на части; с частично заданным разбиением на части; без заданного разбиения. Составление фигур, представленных в уменьшенном масштабе. Проверка выполненной работы.	
25	Конструирование фигур из деталей танграма	1	Составление фигур с заданным разбиением на части; с частично заданным разбиением на части; без заданного разбиения. Составление фигур, представленных в уменьшенном масштабе. Проверка выполненной работы.	
26	Математическое путешествие.	1	Сложение и вычитание в пределах 20. Вычисления в группах.	

			1-й ученик из числа вычитает 3; второй – прибавляет 2, третий – вычитает 3, а четвертый – прибавляет 5. Ответы к четырём раундам записываются в таблицу. 1-й раунд: 10 – 3 = 7 7 + 2 = 9 9 – 3 = 6 6 + 5 = 11 2-й раунд: 11 – 3 = 8 и т.д.	
27	Математические игры	1	«Волшебная палочка», «Лучший лодочник», «Гонки с зонтиками».	
28	Математические игры	1	«Волшебная палочка», «Лучший лодочник», «Гонки с зонтиками».	
29	Секреты задач	1	Решение задач разными способами. Решение нестандартных задач.	
30	Секреты задач	1		
31	Числовые головоломки	1	Решение и составление ребусов, содержащих числа. Заполнение числового кроссворда (судоку).	
32	Математические игры	1	Построение «математических» пирамид: «Сложение в пределах 20»; «Вычитание в пределах 20».	
33	Математическая карусель.	1	Работа в «центрах» деятельности: Конструкторы. Математические головоломки. Занимательные задачи.	

# VIII. Оборудование и кадровое обеспечение программы.

Для осуществления образовательного процесса по Программе «Занимательная математика» необходимы следующие принадлежности:

- игра «Шахматы»
- игра «Танграм»;
- набор геометрических фигур;

- компьютер, принтер, сканер, мультмедиапроектор;
- набор ЦОР по «Математике и конструированию».

# Литература для учителя.

- 1. Волина В. Праздник числа (Занимательная математика для детей): Книга для учителей и родителей. М.: Знание, 1994. 336 с.
- 2. Б.П. Никитин «Ступеньки творчества или развивающие игры», М., «Просвещение», 1990

# Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Почемучка» 2 класс на 2014 – 2015 учебный год

(34 часа, 1 раз в неделю) Разработчик Говорухина Ольга Владимировна, учитель

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Почемучка» для 2 класса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (далее - ФГОС НОО). В качестве основных нормативных правовых оснований, обеспечивающих программу, выступают следующие документы:

- ✓ Закон РФ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- ✓ СанПиН, 2.4.2.2821-10 «Гигиенические требования к режиму учебно-воспитательного процесса» (Постановление Главного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189).
- ✓ Положение о структуре, порядке разработки рабочих программ, учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) ГКОУ СО «Каменск-Уральская СКШ № 23».
  - Учебный план ГКОУ СО «Каменск-Уральская СКШ № 23» на 2014 2015 учебный год.
  - ✓ Авторская программа внеурочной деятельности. И. В. Бухарова.

Программа организации внеурочной деятельности младших школьников по направлению «проектная деятельность» предназначена для работы с детьми 2 класса, и является механизмом интеграции, обеспечения полноты и цельности содержания программ по предметам, расширяя и обогащая его. Проектная деятельность является обязательной и предусматривает участие в ней всех обучающихся класса в познавательной деятельности.

<u>Цель программы:</u> развитие личности и создание основ творческого потенциала учащихся.

## Задачи:

1. Формирование позитивной самооценки, самоуважения. 2. Формирование коммуникативной компетентности в сотрудничестве: — умение вести диалог, координировать свои действия с действиями партнеров по совместной деятельности; — способности доброжелательно и чутко относиться к людям, сопереживать; — формирование социально адекватных способов поведения. 3. Формирование способности к организации деятельности и управлению ею: — воспитание целеустремленности и настойчивости; — формирование навыков организации рабочего пространства и рационального использования рабочего времени; — формирование умения самостоятельно и совместно планировать деятельность и сотрудничество; — формирование умения самостоятельно и совместно принимать решения. 4. Формирование умения решать творческие задачи. 5. Формирование умения работать с информацией (сбор, систематизация, хранение, использование).

Актуальность проектной деятельности сегодня осознается всеми. ФГОС нового поколения требует использования в образовательном процессе технологий деятельностного типа, методы проектно-исследовательской деятельности определены как одно из условий реализации основной образовательной программы начального общего образования. Современные развивающие программы начального образования включают проектную деятельность в содержание различных курсов и внеурочной деятельности.

Актуальность программы также обусловлена ее методологической значимостью. Знания и умения, необходимые для организации проектной и исследовательской деятельности, в будущем станут основой для организации научно-исследовательской деятельности в вузах, колледжах, техникумах и т.д.

Программа позволяет реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно ориентированный, деятельностный подходы.

Особенностью данной программы является реализация педагогической идеи формирования у младших школьников умения учиться – самостоятельно добывать и систематизировать новые знания. В этом качестве программа обеспечивает реализацию следующих <u>принципов:</u>

- ✓ Непрерывность дополнительного образования как механизма полноты и целостности образования в целом;
- ✓ Развития индивидуальности каждого ребенка в процессе социального самоопределения в системе внеурочной деятельности;
- ✓ Системность организации учебно-воспитательного процесса;
- ✓ Раскрытие способностей и поддержка одаренности детей.

Метод проектов в начальной школе, учитывая возрастные особенности обучающихся, имеет свою специфику. Так, собственно проектная деятельность в ее классическом понимании занимает свое центральное (ведущее) место в подростковом возрасте (в основной школе). В начальной школе могут возникнуть только прообразы проектной деятельности в виде решения творческих заданий или специально созданной системы проектных задач.

В ходе решения системы проектных задач у младших школьников могут быть сформированы следующие способности:

- ✓ Рефлексировать (видеть проблему; анализировать сделанное почему получилось, почему не получилось, видеть трудности, ошибки);
- ✓ Целеполагать (ставить и удерживать цели);
- ✓ Планировать (составлять план своей деятельности);
- ✓ Моделировать (представлять способ действия в виде модели-схемы, выделяя все существенное и главное);
- ✓ Проявлять инициативу при поиске способа (способов) решения задачи;

✓ Вступать в коммуникацию (взаимодействовать при решении задачи, отстаивать свою позицию, принимать или аргументировано отклонять точки зрения других).

Проектные задачи могут быть предметными и метапредметными. Включение в образовательный процесс проектных задач, с одной стороны, способствует получению качественно новых результатов в усвоении обучающимися содержания начальной школы и дает возможность проведения эффективного мониторинга становления этих результатов, с другой стороны, закладывает основу для эффективного внедрения проектной деятельности как ведущей формы построения учебного процесса в подростковом возрасте.

Организация внеурочной деятельности по направлению «проектная деятельность» «Почемучка» организуется с целью формирования у обучающихся умения учиться, как универсального учебного действия.

Форма организации: занятия проводятся 1 раз в неделю в учебном кабинете, в музеях различного типа, библиотеках, на пришкольном участке, на предприятиях и различных объектах города (парки, скверы, улицы, архитектурные достопримечательности и пр.) проектная деятельность включает проведение опытов, наблюдений, экскурсий, заседаний, олимпиад, викторин, КВНов, встреч с интересными людьми, соревнований, реализации проектов и т.д. Проектная деятельность предусматривает поиск необходимой недостающей информации в энциклопедиях, справочниках, книгах, на электронных носителях, в Интернете, СМИ и т.д. Источником нужной информации могут быть взрослые: представители различных профессий, родители, увлеченные люди, а также другие обучающиеся.

Программа предусматривает достижение 2 уровней результатов:

- <u>1 й уровень:</u> предполагает приобретение первоклассниками новых знаний, опыта решения проектных задач по различным направлениям. Результат выражается в понимании детьми сути проектной деятельности, умении поэтапно решать проектные задачи.
- <u>2 й уровень:</u> предполагает позитивное отношение детей к базовым ценностям общества, в частности к образованию и самообразованию. Результат проявляется в активном использовании школьниками метода проектов, самостоятельном выборе тем (подтем) проекта, приобретении опыта самостоятельного поиска, систематизации и оформлении интересующей информации.

# Рабочая программа по внеурочной деятельности

«Умники и умницы»

для 3 класса А

1 часа в неделю (всего 34 часов)

Автор - составитель:

учитель начальных классов Сергеева Виктория Владимировна

#### 2014 - 2015 г.

#### Пояснительная записка

Рабочая программа к курсу «Умники и умницы» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, на основе программы развития познавательных способностей учащихся младших классов Н.А. Криволаповой, И.Ю. Цибаевой «Умники и умницы» (модифицированной), с использованием методического пособия О. Холодовой «Юным умникам и умницам». – Москва: РОСТ книга, 2012 г. – с. 191 – 210.

Курс введен в часть учебного плана, формируемого образовательным учреждением в рамках общеинтеллектуального направления.

Программа данного курса представляет систему **интеллектуально-развивающих занятий** для учащихся начальных классов и рассчитана на четыре года обучения. В 3 классе 34 часа (1 час в неделю). Программа третьего класса реализована в рамках «Внеурочной деятельности» в соответствии с образовательным планом

#### Актуальность выбора определена следующими факторами:

• на основе диагностических фактов выявлено, что у учащихся слабо развиты память, устойчивость и концентрация внимания, наблюдательность, воображение, быстрота реакции.

**Новизна** данной рабочей программы определена федеральным государственным стандартом начального общего образования 2010 года. Отличительными особенностями являются:

- 1.Определение видов организации деятельности учащихся, направленных на достижение личностных, метапредметных и предметных результатов освоения учебного курса.
- 2. В основу реализации программы положены ценностные ориентиры и воспитательные результаты.
- 3. Ценностные ориентации организации деятельности предполагают уровневую оценку в достижении планируемых результатов.
- 4. Достижения планируемых результатов отслеживаются в рамках внутренней системы оценки: педагогом, администрацией, психологом
- 5. В основу оценки **личностных, метапредметных и предметных результатов освоения** программы факультатива, воспитательного результата положены методики, предложенные Асмоловым А.Г., Криволаповой Н.А., Холодовой О.А.
- 6. При планировании содержания занятий прописаны виды познавательной деятельности учащихся по каждой теме.

Цель данного курса: развитие познавательных способностей учащихся на основе системы развивающих занятий.

#### Основные задачи курса:

- 1) развитие мышления в процессе формирования основных приемов мыслительной деятельности: анализа, синтеза, сравнения, обобщения, классификации, умение выделять главное, доказывать и опровергать, делать несложные выводы;
- 2) развитие психических познавательных процессов: различных видов памяти, внимания, зрительного восприятия, воображения;
- 3) развитие языковой культуры и формирование речевых умений: четко и ясно излагать свои мысли, давать определения понятиям, строить умозаключения, аргументировано доказывать свою точку зрения;
- 4)формирование навыков творческого мышления и развитие умения решать нестандартные задачи;
- 5) развитие познавательной активности и самостоятельной мыслительной деятельности учащихся;

6)формирование и развитие коммуникативных умений: умение общаться и взаимодействовать в коллективе, работать в парах, группах, уважать мнение других, объективно оценивать свою работу и деятельность одноклассников;

7)формирование навыков применения полученных знаний и умений в процессе изучения школьных дисциплин и в практической деятельности.

Таким образом, принципиальной задачей предлагаемого курса является именно развитие познавательных способностей и общеучебных умений и навыков, а не усвоение каких-то конкретных знаний и умений.

#### Описание ценностных ориентиров содержания

#### курса

Ценность истины – это ценность научного познания как части культуры человечества, разума, понимания сущности бытия, мироздания.

Ценность человека как разумного существа, стремящегося к познанию мира и самосовершенствованию.

Ценность труда и творчества как естественного условия человеческой деятельности и жизни.

**Ценность свободы** как свободы выбора и предъявления человеком своих мыслей и поступков, но свободы, естественно ограниченной нормами и правилами поведения в обществе.

Ценность гражданственности – осознание человеком себя как члена общества, народа, представителя страны и государства.

Ценность патриотизма – одно из проявлений духовной зрелости человека, выражающееся в любви к России, народу, в осознанном желании служить Отечеству.

#### Особенности организации учебного процесса.

Материал каждого занятия рассчитан на 40минут. Во время занятий у ребенка происходит становление развитых форм самосознания, самоконтроля и самооценки. Отсутствие отметок снижает тревожность и необоснованное беспокойство учащихся, исчез ает боязнь ошибочных ответов. В результате у детей формируется отношение к данным занятиям как к средству развития своей личности. Данный курс состоит из системы тренировочных упражнений, специальных заданий, дидактических и развивающих игр. На занятиях применяются занимательные и доступные для понимания задания и упражнения, задачи, вопросы, загадки, игры, ребусы, кроссворды и т.д., что привлекательно для младших школьников.

Основное время на занятиях занимает самостоятельное решение детьми *поисковых задач*. Благодаря этому у детей формируются умения самостоятельно действовать, принимать решения, управлять собой в сложных ситуациях.

На каждом занятии проводится *коллективное обсуждение* решения задачи определенного вида. На этом этапе у детей формируется такое важное качество, как осознание собственных действий, самоконтроль, возможность дать отчет в выполняемых шагах при решении задач любой трудности.

На каждом занятии после самостоятельной работы проводится *коллективная проверка решения задач*. Такой формой работы создаются условия для нормализации самооценки у всех детей, а именно: повышения самооценки у детей, у которых хорошо развиты мыслительные процессы, но учебный материал усваивается в классе плохо за счет отсутствия, например, внимания. У других детей может происходить снижение самооценки, потому что их учебные успехи продиктованы, в основном, прилежанием и старательностью,

В курсе используются задачи разной сложности, поэтому слабые дети, участвуя в занятиях, могут почувствовать уверенность в своих силах (для таких учащихся подбираются задачи, которые они могут решать успешно).

Ребенок на этих занятиях сам оценивает свои успехи. Это создает особый положительный эмоциональный фон: раскованность, интерес, желание научиться выполнять предлагаемые задания.

Задания построены таким образом, что один вид деятельности сменяется другим, различные темы и формы подачи материала активно чередуются в течение урока. Это позволяет сделать работу динамичной, насыщенной и менее утомляемой.

В системе заданий реализован принцип «спирали», то есть возвращение к одному и тому же заданию, но на более высоком уровне трудности. Задачи по каждой из тем могут быть включены в любые занятия другой темы в качестве закрепления. Изучаемые темы повторяются в следующем учебном году, но даются с усложнением материала и решаемых задач.

Для проведения занятий разработан учебно-методический комплект, состоящий из следующих учебных пособий:

- а) двух рабочих тетрадей для учащихся на печатной основе;
- б) методического руководства для учителя, в котором излагается один из возможных вариантов работы с заданиями, помещенными в тетрадях.

В предлагаемом пособии создана система учебных заданий и задач, направленных на развитие познавательных процессов у младших школьников с целью усиления их математического развития, включающего в себя умение наблюдать, сравнивать, обобщать, находить закономерности, строя простейшие предположения; проверять их, делать выводы, иллюстрировать их примерами. В рабочие тетради включены специально подобранные нестандартные задачи, направленные на развитие познавательных процессов у младших школьников. Часть заданий отобрана из учебной и педагогической литературы отечественных и зарубежных, авторов и переработана с учетом возрастных особенностей и возможностей детей 6-10 лет, часть - составлена автором пособия.

В процессе выполнения каждого задания происходит развитие почти всех познавательных процессов, но каждый раз акцент делается на каком-то одном из них. Учитывая это, все задания условно можно разбить на несколько групп:

- задания на развитие внимания;
- задания на развитие памяти;
- задания на совершенствование воображения;
- задания на развитие логического мышления.

#### Задания на развитие внимания

К заданиям этой группы относятся различные лабиринты и целый ряд игр, направленных на развитие произвольного внимания детей, объема внимания, его устойчивости, переключения и распределения.

Выполнение заданий подобного типа способствует формированию таких жизненно важных умений, как умение целенаправленно сосредотачиваться, вести поиск нужного пути, оглядываясь, а иногда и возвращаясь назад, находить самый короткий путь, решая двух - трехходовые задачи.

#### Задания, развивающие память

В рабочие тетради включены упражнения на развитие и совершенствование слуховой и зрительной памяти. Участвуя в играх, школьники учатся пользоваться своей памятью и применять специальные приемы, облегчающие запоминание. В результате таких занятий учащиеся осмысливают и прочно сохраняют в памяти различные учебные термины и определения. Вместе с тем у детей увеличивается объем зрительного и слухового запоминания, развивается смысловая память, восприятие и наблюдательность, закладывается основа для рационального использования сил и времени.

#### Задания на развитие и совершенствование воображения

Развитие воображения построено в основном на материале, включающем задания геометрического характера;

- дорисовывание несложных композиций из геометрических тел или линий, не изображающих ничего конкретного, до какого-либо изображения;
  - выбор фигуры нужной формы для восстановления целого;
- вычерчивание уникурсальных фигур (фигур, которые надо начертить, не отрывая карандаша от бумаги и не проводя одну и ту же линию дважды);
  - выбор пары идентичных фигур сложной конфигурации;
  - выделение из общего рисунка заданных фигур с целью выявления замаскированного рисунка;
  - деление фигуры на несколько заданных фигур и построение заданной фигуры из нескольких частей, выбираемых из множества данных;
  - складывание и перекладывание спичек с целью составления заданных фигур.

Совершенствованию воображения способствует работа с изографами (слова записаны буквами, расположение которых напоминает изображение того предмета, о котором идет речь) и числограммы (предмет изображен с помощью чисел).

#### Задания, развивающие мышление

Приоритетным направлением обучения в начальной школе является развитие мышления. С этой целью в рабочих тетрадях приведены задания, которые позволяют на доступном детям материале и на их жизненном опыте строить правильные суждения и проводить доказательства без предварительного теоретического освоения самих законов и правил логики. В процессе выполнения таких упражнений дети учатся сравнивать различные объекты, выполнять простые виды анализа и синтеза, устанавливать связи между понятиями, учатся комбинировать и планировать. Предлагаются задания, направленные на формирование умений работать с алгоритмическими предписаниями (шаговое выполнение задания).

Модель занятия в 3 классе такова:

#### «МОЗГОВАЯ ГИМНАСТИКА» (1-2 минуты).

Выполнение упражнений для улучшения мозговой деятельности является важной частью занятия по РПС. Исследования ученых убедительно доказывают, что под влиянием физических упражнений улучшаются показатели различных психических процессов, лежащих в основе творческой деятельности: увеличивается объем памяти, повышается устойчивость внимания, ускоряется решение элементарных интеллектуальных задач, убыстряются психомоторные процессы.

#### РАЗМИНКА (3 минуты).

Основной задачей данного этапа является создание у ребят определенного положительного эмоционального фона, без которого эффективное усвоение знаний невозможно. Поэтому вопросы, включенные в разминку, достаточно легкие. Они способны вызвать интерес у детей, и рассчитаны на сообразительность, быстроту реакции, окрашены немалой долей юмора. Но они же и подготавливают ребенка к активной учебно-познавательной деятельности.

# тренировка и развитие психических механизмов, лежащих в основе познавательных способностей, памяти, внимания, воображения, мышления (15минут)

Используемые на этом этапе занятия задания не только способствуют развитию этих так необходимых качеств, но и позволяют, неся соответствующую дидактическую нагрузку, углублять знания ребят, разнообразить методы и приемы познавательной деятельности, выполнять логически-поисковые и творческие задания. Все задания подобраны так, что степень их трудности увеличивается от занятия к занятию.

#### ВЕСЕЛАЯ ПЕРЕМЕНКА (3-5 минут)

Динамическая пауза, проводимая на данных занятиях, будет не только развивать двигательную сферу ребенка, но и способствовать развитию умения выполнять несколько различных заданий одновременно.

#### ПОСТРОЕНИЕ ПРЕДМЕТНЫХ КАРТИНОК, ШТРИХОВКА (15 минут)

На данном этапе занятия ребята штрихуют предметы, которые они нарисовали или построили при помощи трафаретов с вырезанными геометрическими фигурами. Обведение по геометрическому трафарету фигур, предметов помогает ребятам рисовать предметы с натуры, они не искажают пропорции и форму. Штриховка же не только подводит детей к пониманию симметрии, композиции в декоративном рисовании, но и формирует и совершенствует тонкую моторику кисти и пальцев рук. Составление, моделирование и штриховка предметов и попутное составление ребятами небольших рассказов по теме, продолжение начатого рассказа, работа над словом, словосочетанием, - это и способ развития речи, и овладение выразительными свойствами языка. Тренируя тонкую моторику рук, ребята одновременно развивают устную речь.

#### Основные принципы распределения материала:

- 1) системность: задания располагаются в определенном порядке;
- 2) принцип «спирали»: через каждые 7 занятий задания повторяются;
- 3) принцип «от простого к сложному»: задания постепенно усложняются;
- 4) увеличение объема материала;
- 5) наращивание темпа выполнения заданий;
- 6) смена разных видов деятельности.

Таким образом, достигается основная цель обучения - расширение зоны ближайшего развития ребенка и последовательный перевод ее в непосредственный актив, то есть в зону актуального развития.

#### Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения курса

Личностными результатами изучения курса в 3-м классе является формирование следующих умений:

- *Определять* и *высказывать* под руководством педагога самые простые общие для всех людей правила поведения при сотрудничестве (этические нормы).
- В предложенных педагогом ситуациях общения и сотрудничества, опираясь на общие для всех простые правила поведения, *делать выбор*, при поддержке других участников группы и педагога, как поступить.

**Метапредметными результатами** изучения курса в 3-м классе являются формирование следующих универсальных учебных действий (УУД). *Регулятивные УУД*:

- Определять и формулировать цель деятельности с помощью учителя.

# ПРОГОВАРИВАТЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ.

- Учиться *высказывать* своё предположение (версию) на основе работы с иллюстрацией рабочей тетради.
- Учиться *работать* по предложенному учителем плану.
- Учиться *отпичать* верно выполненное задание от неверного.

- Учиться совместно с учителем и другими учениками *давать* эмоциональную *оценку* деятельности товарищей. Познавательные УУД:
- Ориентироваться в своей системе знаний: *отличать* новое от уже известного с помощью учителя.
- Делать предварительный отбор источников информации: *ориентироваться* в учебнике (на развороте, в оглавлении, в словаре).
- Добывать новые знания: *находить ответы* на вопросы, используя учебник, свой жизненный опыт и информацию, полученную от учителя.
- Перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной работы всего класса.
- Перерабатывать полученную информацию: *сравнивать* и *группировать* такие математические объекты, как числа, числовые выражения, равенства, неравенства, плоские геометрические фигуры.
- Преобразовывать информацию из одной формы в другую: составлять математические рассказы и задачи на основе простейших математических моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков, схем); находить и формулировать решение задачи с помощью простейших моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков, схем). Коммуникативные УУД:
- Донести свою позицию до других: *оформлять* свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста).
- Слушать и понимать речь других.
- Читать и пересказывать текст.
- Совместно договариваться о правилах общения и поведения в школе и следовать им.
- Учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

Предметными результатами изучения курса в 3-м классе являются формирование следующих умений.

- описывать признаки предметов и узнавать предметы по их признакам;
- -выделять существенные признаки предметов;
- -сравнивать между собой предметы, явления;
- -обобщать, делать несложные выводы;
- -классифицировать явления, предметы;
- -определять последовательность событий;
- -судить о противоположных явлениях;
- -давать определения тем или иным понятиям;
- -определять отношения между предметами типа «род» «вид»;
- -выявлять функциональные отношения между понятиями;
- -выявлять закономерности и проводить аналогии.

#### Контроль и оценка планируемых результатов.

В основу изучения кружка положены ценностные ориентиры, достижение которых определяются воспитательными результатами. Воспитательные результаты внеурочной деятельности оцениваются по трём уровням.

**Первый уровень результатов** — приобретение школьником социальных знаний (об общественных нормах, устройстве общества, о социально одобряемых и неодобряемых формах поведения в обществе и т. п.), первичного понимания социальной реальности и повседневной жизни.

Для достижения данного уровня результатов особое значение имеет взаимодействие ученика со своими учителями как значимыми для него носителями положительного социального знания и повседневного опыта.

**Второй уровень результатов** — получение школьником опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества (человек, семья, Отечество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом.

Для достижения данного уровня результатов особое значение имеет взаимодействие школьников между собой на уровне класса, школы, то есть в защищенной, дружественной про-социальной среде. Именно в такой близкой социальной среде ребёнок получает (или не получает) первое практическое подтверждение приобретённых социальных знаний, начинает их ценить (или отвергает).

**Третий уровень результатов** — получение школьником опыта самостоятельного общественного действия. Только в самостоятельном общественном действии, действии в открытом социуме, за пределами дружественной среды школы, для других, зачастую незнакомых людей, которые вовсе не обязательно положительно к нему настроены, юный человек действительно становится (а не просто узнаёт о том, как стать) социальным деятелем, гражданином, свободным человеком. Именно в опыте самостоятельного общественного действия приобретается то мужество, та готовность к поступку, без которых немыслимо существование гражданина и гражданского общества.

Динамика развития учащихся фиксируется учителем совместно со школьным психологом (внутренняя система оценки) на основе диагностик по Асмолову А.Г.(методики «Незавершённая сказка», «Оцени поступок», «Моральная дилемма», «Кто я?», уровни описания оценки познавательного интереса, сформированности целеполагания, развития контроля, оценки)

В 3 классе возможно достижение результатов второго уровня.

Для отслеживания результатов предусматриваются в следующие формы контроля:

- Стартовый, позволяющий определить исходный уровень развития учащихся по методикам Холодовой О, Криволаповой Н.А. (результаты фиксируются в зачетном листе учителя);
- Текущий:
- -прогностический, то есть проигрывание всех операций учебного действия до начала его реального выполнения;
- пооперационный, то есть контроль за правильностью, полнотой и последовательностью выполнения операций, входящих в состав действия;
- -рефлексивный, контроль, обращенный на ориентировочную основу, «план» действия и опирающийся на понимание принципов его построения;
- -контроль по результату, который проводится после осуществления учебного действия методом сравнения фактических результатов или выполненных операций с образцом.
- Итоговый контроль в формах
- -тестирование;
- -практические работы;
- -творческие работы учащихся;
- Контрольные задания.
- Самооценка и самоконтроль определение учеником границ своего «знания незнания», своих потенциальных возможностей, а также осознание тех проблем, которые ещё предстоит решить в ходе осуществления деятельности.

Содержательный контроль и оценка результатов учащихся предусматривает выявление индивидуальной динамики качества усвоения предмета ребёнком и не допускает сравнения его с другими детьми. **Результаты проверки** фиксируются в зачётном листе учителя. В рамках накопительной системы, создание портфолио

#### Для оценки эффективности занятий можно использовать следующие показатели:

- степень помощи, которую оказывает учитель учащимся при выполнении заданий: чем помощь учителя меньше, тем выше самостоятельность учеников и, следовательно, выше развивающий эффект занятий;
- поведение учащихся на занятиях: живость, активность, заинтересованность школьников обеспечивают положительные результаты занятий;
- результаты выполнения тестовых заданий и заданий из конкурса эрудитов, при выполнении которых выявляется, справляются ли ученики с этими заданиями самостоятельно;
- косвенным показателем эффективности данных занятий может быть повышение успеваемости по разным школьным дисциплинам, а также наблюдения учителей за работой учащихся на других уроках (повышение активности, работоспособности, внимательности, улучшение мыслительной деятельности).

Также показателем эффективности занятий по курсу РПС являются данные, которые учитель на протяжении года занятий заносил в таблицы в начале и конце года, прослеживая динамику развития познавательных способностей детей.

#### Содержание курса

В основе построения курса лежит принцип разнообразия творческо-поисковых задач. При этом основными выступают два следующих аспекта разнообразия: по содержанию и по сложности задач.

<u>Развитие восприятия</u>. Развитие слуховых, осязательных ощущений. Формирование и развитие пространственных представлений. Развитие умение ориентироваться в пространстве листа. Развитие фонематического слуха. Развитие восприятия времени, речи, формы, цвета, движения. Формирование навыков правильного и точного восприятия предметов и явлений. Тренировочные упражнения и дидактические игры по развитию восприятия и наблюдательности.

<u>Развитие памяти</u>. Диагностика памяти. Развитие зрительной, слуховой, образной, смысловой памяти. Тренировочные упражнения по развитию точности и быстроты запоминания, увеличению объёма памяти, качества воспроизведения материала.

<u>Развитие внимания</u>. Диагностика произвольного внимания. Тренировочные упражнения на развитие способности переключать, распределять внимание, увеличение объёма устойчивости, концентрации внимания.

<u>Развитие мышления</u>. Формирование умения находить и выделять признаки разных предметов, явлений, узнавать предмет по его признакам, давать описание предметов, явлений в соответствии с их признаками. Формирование умения выделять главное и существенное, умение сравнивать предметы, выделять черты сходства и различия, выявлять закономерности. Формирование основных мыслительных операций: анализа, синтеза, сравнения, классификации, обобщения, умения выделять главное и существенное на основе развивающих заданий и упражнений, путем решения логических задач и проведения дидактических игр.

<u>Развитие речи.</u> Развитие устойчивой речи, умение описывать то, что было обнаружено с помощью органов чувств. Обогащение и активизация словаря учащихся. Развитие умения составлять загадки, небольшие рассказы- описания, сочинять сказки. Формирование умения давать несложные определения понятиям.

## Учебно-тематический план (34 часа)

№	Кол-	Развиваемые способности				
занятий	во					
	часов					
1	1	Выявление уровня развития внимания, восприятия, воображения, памяти				
		и мышления. Графический диктант (вводный урок)				
2	1	Развитие концентрации внимания.				
		Тренировка внимания. Развитие мышления.				
		Графический диктант				
3	1	Тренировка слуховой памяти.				
		Развитие мышления.				
		Графический диктант				
4	1	Тренировка зрительной памяти.				
		Развитие мышления.				
		Графический диктант				
5	1	Развитие аналитических способностей. Совершенствование				
		мыслительных операций.				
		Графический диктант				
6	1	Совершенствование воображения. Задания по перекладыванию спичек.				
		Рисуем по образцу.				
7	1	Развитие логического мышления. Совершенствование мыслительных				
		операций.				
		Графический диктант				
8	1	Развитие концентрации внимания.				
		Развитие мышления. Тренировка внимания.				
		Графический диктант				
9	1	Развитие слуховой памяти. Развитие мышления.				
		Графический диктант				
10	1	Тренировка зрительной памяти.				

		Развитие мышления.
		Графический диктант
11	1	Развитие аналитических способностей. Совершенствование
1,1	1	мыслительных операций.
		Графический диктант
12	1	Совершенствование воображения. Задания по перекладыванию спичек.
12	1	Рисуем по образцу.
13	1	Развитие логического мышления. Совершенствование мыслительных
13	1	операций.
		Графический диктант
14	1	Развитие концентрации внимания.
17	1	Тренировка внимания
		Развитие мышления.
		Графический диктант
15	1	Развитие слуховой памяти. Развитие мышления.
10		Графический диктант
16	1	Тренировка зрительной памяти.
		Развитие мышления.
		Графический диктант
17	1	Развитие аналитических способностей. Совершенствование
		мыслительных операций.
		Графический диктант
18	1	Совершенствование воображения. Задания по перекладыванию спичек.
		Рисуем по образцу.
19	1	Развитие логического мышления. Совершенствование мыслительных
		операций.
		Графический диктант
20	1	Развитие концентрации внимания.
		Развитие мышления.
		Графический диктант
21	1	Тренировка внимания. Развитие мышления.
		Графический диктант
22	1	Тренировка слуховой памяти. Развитие мышления.
		Графический диктант
23	1	Тренировка зрительной памяти.

	T	l n					
		Развитие мышления.					
		Графический диктант					
24	1	Развитие аналитических способностей. Совершенствование					
		мыслительных операций.					
		Графический диктант					
25	1	Совершенствование воображения. Задания по перекладыванию спичек.					
		Рисуем по образцу.					
26	1	Развитие логического мышления. Совершенствование мыслительных					
		операций.					
		Графический диктант					
27	1	Развитие концентрации внимания.					
		Развитие мышления.					
		Графический диктант					
28	1	Тренировка внимания. Развитие мышления.					
		Графический диктант					
29	1	Тренировка слуховой памяти.					
		Развитие мышления.					
		Графический диктант					
30	1	Тренировка зрительной памяти.					
		Развитие мышления.					
		Графический диктант					
31	1	Развитие аналитических способностей. Совершенствование					
		мыслительных операций.					
		Графический диктант					
32	1	Развитие логического мышления. Совершенствование мыслительных					
		операций.					
		Графический диктант					
33	1	Выявление уровня развития внимания, восприятия, воображения, памяти					
		и мышления на конец учебного года.					
34	1	Развитие логического мышления. Совершенствование мыслительных					
		операций.					
		Графический диктант					

#### Учебно – тематический план

№	Тема	Количество часов
1.	Выявление уровня развития внимания, восприятия, воображения, памяти и мышления. Графический диктант (вводный урок)	1
2.	Развитие концентрации внимания. Тренировка внимания. Развитие мышления. Графический диктант	5
3.	Тренировка слуховой памяти. Развитие мышления. Графический диктант	5
4.	Тренировка зрительной памяти. Развитие мышления. Графический диктант	5
5.	Развитие аналитических способностей. Совершенствование мыслительных операций. Графический диктант	5
6.	Совершенствование воображения. Задания по перекладыванию спичек. Рисуем по образцу.	5
7.	Развитие логического мышления. Совершенствование мыслительных операций. Графический диктант	5
8.	Тренировка внимания. Развитие мышления. Графический диктант	2
9.	Выявление уровня развития внимания, восприятия, воображения, памяти и мышления на конец учебного года.	1
		34

# Требования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения курса В результате изучения данного курса в 3-ом классе обучающиеся получат возможность формирования Личностных результатов:

- *Определять* и *высказывать* под руководством педагога самые простые общие для всех людей правила поведения при сотрудничестве (этические нормы).

- В предложенных педагогом ситуациях общения и сотрудничества, опираясь на общие для всех простые правила поведения, *делать выбор*, при поддержке других участников группы и педагога, как поступить.

#### Метапредметных результататов:

Регулятивные УУД:

Определять и формулировать цель деятельности с помощью учителя.

# ПРОГОВАРИВАТЬ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ.

- Учиться *высказывать* своё предположение (версию) на основе работы с иллюстрацией рабочей тетради.
- Учиться работать по предложенному учителем плану.
- Учиться *отпичать* верно выполненное задание от неверного.
- Учиться совместно с учителем и другими учениками *давать* эмоциональную *оценку* деятельности товарищей. *Познавательные УУД*:
- Ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного с помощью учителя.
- Делать предварительный отбор источников информации: *ориентироваться* в учебнике (на развороте, в оглавлении, в словаре).
- Добывать новые знания: *находить ответы* на вопросы, используя учебник, свой жизненный опыт и информацию, полученную от учителя.
- Перерабатывать полученную информацию: *делать выводы* в результате совместной работы всего класса.
- Перерабатывать полученную информацию: *сравнивать* и *группировать* такие математические объекты, как числа, числовые выражения, равенства, неравенства, плоские геометрические фигуры.
- Преобразовывать информацию из одной формы в другую: составлять математические рассказы и задачи на основе простейших математических моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков, схем); находить и формулировать решение задачи с помощью простейших моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков, схем).

#### Коммуникативные УУД:

- Донести свою позицию до других: *оформлять* свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста).
- Слушать и понимать речь других.
- Читать и пересказывать текст.
- Совместно договариваться о правилах общения и поведения в школе и следовать им.
- Учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

#### Предметных результатов:

- описывать признаки предметов и узнавать предметы по их признакам;
- -выделять существенные признаки предметов;
- -сравнивать между собой предметы, явления;
- -обобщать, делать несложные выводы;

- -классифицировать явления, предметы;
- -определять последовательность событий;
- -судить о противоположных явлениях;
- -давать определения тем или иным понятиям;
- -определять отношения между предметами типа «род» «вид»;
- -выявлять функциональные отношения между понятиями;
- -выявлять закономерности и проводить аналогии.

#### «ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ГРАММАТИКА» Разработчик: Абакшина О.Н., учитель, ВКК

#### І. Пояснительная записка

Успешное овладение знаниями в начальных классах общеобразовательной школы невозможно без интереса детей к учебе. Основной формой обучения в школе является урок. Строгие рамки урока и насыщенность программы не всегда позволяют ответить на вопросы детей, показать им богатство русского языка, раскрыть многие его "тайны". В этом случае на помощь приходит факультативный курс "Занимательная грамматика", являющийся закономерным продолжением урока, его дополнением. Программа курса составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального образования.

Включение элементов занимательности является обязательным для занятий с младшими школьниками. Вместе с тем широкое привлечение игровых элементов не должно снижать обучающей, развивающей, воспитывающей роли занятий по "Занимательной грамматике".

В отборе материала к занятиям учитель должен ориентироваться на связи с программным материалом по русскому языку, учитывая необходимость осуществления преемственности между начальным и средним звеном.

Программа данного курса позволяет показать учащимся, как увлекателен, разнообразен, неисчерпаем мир слова, мир русской грамоты. Это имеет большое значение для формирования подлинных познавательных интересов как основы учебной деятельности. В процессе изучения грамматики школьники могут увидеть "волшебство знакомых слов"; понять, что обычные слова достойны изучения и внимания. Воспитание интереса к "Занимательной грамматике" должно пробуждать у учащихся стремление расширять свои знания по русскому языку, совершенствовать свою речь.

Знание русского языка создает условия для успешного усвоения всех учебных предметов. Без хорошего владения, словом невозможна никакая познавательная деятельность. Поэтому особое внимание на занятиях "Занимательной грамматики" следует обращать на задания, направленные на развитие устной и письменной речи учащихся, на воспитание у них чувства языка. Воспитательные возможности русского языка как учебного предмета будут реализованы в большей мере, если усилить работу по воспитанию у младших школьников этических норм речевого поведения.

Работу по воспитанию этики общения целесообразно вести с младшими школьниками, начиная с первого года обучения. Для этого на занятиях необходимо использовать ролевые игры. Работу по воспитанию правильного речевого поведения целесообразно проводить на всех занятиях. Кроме того, курс "Занимательная грамматика" позволяет работать не только над фонемами, частями речи, но и развитием правильной речи.

Содержание и методы обучения "Занимательной грамматики" содействуют приобретению и закреплению школьниками прочных знаний и навыков, полученных на уроках русского языка, обеспечивают единство развития, воспитания и обучения.

Для успешного проведения занятий используются разнообразные виды работ: игровые элементы, игры, дидактический и раздаточный материал, пословицы и поговорки, физкультминутки, рифмовки, считалки, ребусы, кроссворды, головоломки, грамматические сказки. Дидактический материал в большинстве своем дается в стихотворной форме, что способствует его более легкому усвоению и запоминанию. Все это открывает для детей прекрасный мир слова, учит их любить и чувствовать родной язык.

Необходимость разработанного нами факультативного курса заключается в желании детей узнать нечто новое о русском языке.

#### **II.** Цель и задачи курса.

**Цель курса:** расширить, углубить и закрепить у младших школьников знания по русскому языку, показать учащимся, что грамматика не свод скучных и трудных правил для запоминания, а увлекательное путешествие по русскому языку на разных ступенях обучения.

#### Задачи курса:

#### Обучающие:

- развитие интереса к русскому языку как к учебному предмету;
- риобретение знаний, умений, навыков по грамматике русского языка;
- робуждение потребности у учащихся к самостоятельной работе над познанием родного языка;
- развитие мотивации к изучению русского языка;
- развитие творчества и обогащение словарного запаса;
- > совершенствование общего языкового развития учащихся;
- углубление и расширение знаний и представлений о литературном языке.

#### Воспитывающие:

- **в**оспитание культуры обращения с книгой;
- формирование и развитие у учащихся разносторонних интересов, культуры мышления.

#### Развивающие:

- > развивать смекалку и сообразительность;
- риобщение школьников к самостоятельной исследовательской работе;
- развивать умение пользоваться разнообразными словарями;
- учить организации личной и коллективной деятельности в работе с книгой.

#### III. Особенности программы «Занимательная грамматика»

#### 4кл. «Занимательная лингвистика»

Организация деятельности младших школьников на занятиях основывается на следующих принципах:

- занимательность;
- **научность**;

- сознательность и активность;
- наглядность;
- > доступность;
- > связь теории с практикой;
- > индивидуальный подход к учащимся.

Факультативный курс позволяет наиболее успешно применять индивидуальный подход к каждому школьнику с учётом его способностей, более полно удовлетворять познавательные и жизненные интересы учащихся. В отличие от классных занятий, на внеклассных учащиеся мало пишут и много говорят.

#### IV. Формы проведения занятий

- **1.** лекции;
- **2.** практические занятия с элементами игр и игровых элементов, дидактических и раздаточных материалов, пословиц и поговорок, считалок, рифмовок, ребусов, кроссвордов, головоломок, сказок.
  - 3. анализ и просмотр текстов;
  - 4. самостоятельная работа (индивидуальная и групповая) по работе с разнообразными словарями;

Интерес учащихся поддерживается внесением творческого элемента в занятия: самостоятельное составление кроссвордов, шарад, ребусов.

В каждом занятии прослеживаются три части:

- игровая;
- теоретическая;
- рактическая.

#### V. Основные методы и технологии

- технология разноуровневого обучения;
- развивающее обучение;
- технология обучения в сотрудничестве;
- коммуникативная технология.

Выбор технологий и методик обусловлен необходимостью дифференциации и индивидуализации обучения в целях развития универсальных учебных действий и личностных качеств школьника.

#### VI. Описание места курса в учебном плане

Программа рассчитана на 1 год, 34 часа. Занятия проводятся 1 раз в неделю по 45 минут. Курс изучения программы рассчитан на обучающихся 4 класса.

## VI. Планируемые результаты.

Личностные результаты

- эмоциональность; умение осознавать и определять (называть) свои эмоции;
- эмпатия умение осознавать и определять эмоции других людей; сочувствовать другим людям, сопереживать;
- чувство прекрасного умение чувствовать красоту и выразительность речи, стремиться к совершенствованию собственной речи;
- любовь и уважение к Отечеству, его языку, культуре;
- интерес к чтению, к ведению диалога с автором текста; потребность в чтении;
- интерес к письму, к созданию собственных текстов, к письменной форме общения;
- интерес к изучению языка;
- осознание ответственности за произнесённое и написанное слово.

#### Метапредметные результаты

Регулятивные УУД:

- самостоятельно формулировать тему и цели урока;
- составлять план решения учебной проблемы совместно с учителем;
- работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою деятельность;
- » в диалоге с учителем вырабатывать критерии оценки и *определять* степень успешности своей работы и работы других в соответствии с этими критериями.

Познавательные УУД:

- перерабатывать и преобразовывать информацию из одной формы в другую (составлять план, таблицу, схему);
- пользоваться словарями, справочниками;
- осуществлять анализ и синтез;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- строить рассуждения;

Коммуникативные УУД:

- *адекватно использовать* речевые средства для решения различных коммуникативных задач; владеть монологической и диалогической формами речи.
  - **высказывать** и *обосновывать* свою точку зрения;
  - слушать и слышать других, пытаться принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;
  - *договариваться* и приходить к общему решению в совместной деятельности;
  - задавать вопросы.

# VII. Тематическое планирование. Содержание программы.

## «Занимательная лингвистика»

N₂	Тема занятия	Количество часов			
Фонетика и орфоэпия (7 часов)					
1	Что такое орфоэпия?	1			
2	Что такое фонография или звукозапись?	1			
3	Звуки не буквы!	1			
4	Звучащая строка.	1			
5	Банты и шарфы.	1			
6	«Пигмалион» учит орфоэпии.	1			
7	Кис- кис! Мяу!, или Кое- что о	1			
	звукоподражаниях.				
	Лексикология (27 часов)				
8	Имена вещей.	1			
9	О словарях энциклопедических и лингвистических.	1			
10	В царстве смыслов много дорог.	1			
11	Как и почему появляются новые слова?	1			
12	Многозначность слова.	1			
13	«Откуда катится каракатица?»О словарях, которые	1			
	рассказывают об истории слов.				
14	Об одном и том же - разными словами.	1			
15	Как возникают названия.	1			
16	Слова – антиподы.	1			
17	Фразеологические обороты.	1			
18	Словари «чужих» слов.	1			
19	Капитан и капуста.	1			
20	«Он весь свободы торжество».	1			
21	Мы говорим его стихами.	1			
22	Слова, придуманные писателями.	1			
23	Слова уходящие и слова – новички.	1			
24	Словарь языка Пушкина.	1			
25	Смуглая Чернавка.	1			

26	Паронимы, или «ошибкоопасные слова».	1
27	Ошибка Колумба. «Ложные друзья переводчика».	1
28	Какой словарь поможет избежать ошибок?	1
29	Словарь- грамотей.	1
30	Научная этимология.	1
31	Какие бывают имена?	1
32	Древнерусские имена.	1
33	Отчество и фамилия.	1
34	Надо ли останавливаться перед зеброй?	1
		Итого 34 часа

#### Содержание курса.

#### Фонетика и орфоэпия (7 часов)

Тема 1. Что такое орфоэпия? (1ч.)

Знакомство с нормами литературного произношения. Углубление и расширение знаний и представлений о литературном языке. Знакомство с понятиями «орфоэпия», «орфография». Обучение правильному произношению слов, соблюдая орфоэпические нормы.

Тема 2. Что такое фонография или звукозапись? (1ч.)

Знакомство с понятиями «фонография» и «звукозапись». Знакомство с историей письма, с этапом развития письменности — фонографией. Расширение знаний о буквах и звуках.

#### **Тема 3.** *Звуки не буквы! (1ч.)*

Знакомство с наукой фонетикой, правилами чтения и записи транскрипции. Рассказ учителя об отличии « буквы» от «звука». Составление транскрипций.

#### **Тема 4.** Звучащая строка. (1ч.)

Знакомство с фонетическими явлениями «звукозапись», «звукоподражание». Знакомство с терминами «ономатопеи», «аллитерация», «ассонанс». Развитие фонематического слуха.

#### **Тема 5.** *Банты и шарфы. (1ч.)*

Знакомство с наукой орфоэпия, с нормами произношения. Знакомство с произношением слов банты и шарфы . Разыгрывание ситуаций с этими словами.

#### **Тема 6.** «Пигмалион» учит орфоэпии. (1ч.)

Продолжить знакомство с наукой орфоэпия, с нормами произношения. Знакомство с героями и содержанием комедии Бернарда Шоу «Пигмалион». Правильная постановка ударений в словах.

#### **Тема 7.** *Кис-кис! Мяу!, или Кое-что о звукоподражаниях. (1ч.)*

Знакомство с ономатопоэтическими словами или звукоподражаниями. Познакомить с образованием звукоподражаний. Сравнение звукоподражаний разных языков. Развитие культуры речи. Выполнение заданий по теме «Орфоэпия и фонетика».

#### Лексикология (27 часов)

Тема 8. Имена вещей. (1ч.)

Знакомство с термином « лексика», и лексическим значением слов. Знакомство с толковыми словарями русского языка. Обогащение словарного запаса учащихся.

Тема 9. О словарях энциклопедических и лингвистических. (1ч.)

Дается понятие о лексическом значении слов. Знакомство с лингвистическими словарями русского языка, с особенностями словарной статьи. Сравнение роли энциклопедических и лингвистических словарей. Обучение умению пользоваться различными словарями.

**Тема 10.** В царстве смыслов много дорог. (1ч.)

Знакомство с многозначными словами, словами- омонимами. Рассматриваются способы и причины образования нескольких значений у слова. Практическая работа «Отличие многозначных слов и слов- омонимов».

**Tema 11.** *Как и почему появляются новые слова? (1ч.)* 

Продолжение знакомства с лексическим значением слов. Работа с различными толковыми словарями, с историей появления новых слов в русском языке.

**Тема 12.** *Многозначность слова. (1ч.)* 

Рассказ о свойстве « многозначность слова», о строении словарной статьи толкового словаря. Выделение отличительных признаков многозначности и омонимии. Работа с толковыми словарями. Игра «Прямое и переносное значение слов».

**Тема 13.** «Откуда катится каракатица?» О словарях, которые рассказывают об истории слов. (1ч.)

Рассматривается понятие «этимология», строение словарной статьи этимологического словаря. Работа с различными этимологическими и историческими словарями. Определение первоисточников слова,.

**Тема 14.** Об одном и том же- разными словами. (1ч.)

Изучается особенность синонимического ряда слов. Работа со словами- синонимами и правильным употреблением их в речи.

**Тема 15.** Как возникают названия. (1ч.)

Развитие речевых умений. Беседа о главных функциях языка. Вводится понятие «система номинации». Работа с этимологическими и историческими словарями.

**Тема 16.** *Слова – антиподы. (1ч.)* 

Беседа по содержанию стихотворения В. Полторацкого «Слово о словах». Вводится понятие «антонимы». Работа с пословицами и поговорками. Работа со «Словарем антонимов русского языка».

**Тема 17.** *Фразеологические обороты.* (1ч.)

Изучение особенностей фразеологических сочетаний. Вводится понятие «фразеологические обороты». Беседа о правильном употреблении фразеологизмов в речи. Нахождение фразеологизмов в отрывке из повести А. Рыбакова «Приключение Кроша».

**Тема 18.** Словари «чужих» слов. (1ч.)

Рассматриваются особенности строения словарной статьи словаря иностранных слов. Вводится понятие «устойчивые обороты». Работа со словарем иностранных слов и определением значения этих слов.

**Tema 19.** *Капитан и капуста. (1ч.)* 

Знакомство с историей происхождения и образования слов капитан и капуста, говядина и ковбой, портные и мошенники. Работа со словарем. Сравнение значения слов.

**Тема20.** «Он весь свободы торжество». (1ч.)

Исследуются языковые особенности произведений А. С. Пушкина. Вводится понятие «литературный язык» и «живая народная речь». Нахождение строк народной речи в произведениях А. С. Пушкина.

**Тема21.** *Мы говорим его стихами. (1ч.)* 

Вводятся понятия «крылатые выражения» и «афоризмы. Нахождение афоризмов и крылатых выражений в произведениях А. С. Пушкина. Работа по обогащению словарного запаса учащихся.

Тема22. Слова, придуманные писателями. (1ч.)

Продолжается работа над языковыми особенностями произведений А. С. Пушкина. Вводятся понятия «индивидуально- авторские неологизмы» и «окказиональные неологизмы». Нахождение индивидуально- авторских неологизмов в произведениях А. С. Пушкина.

Тема 23. Слова уходящие и слова – новички. (1ч.)

Изучение особенностей устаревших слов- архаизмов. Знакомство со словами- новичками. Работа над пониманием и умение правильно употреблять архаизмы в речи. Рассматриваются виды неологизмов и виды архаизмов.

Тема 24. Словарь языка Пушкина. (1ч.)

Рассматривается особенность построения «Словаря языка Пушкина». Знакомство с созданием «Словаря языка Пушкина». Беседа о значении этого словаря. Работа со словарем.

Тема 25. Смуглая Чернавка. (1ч.)

Рассматривается особенность древнерусских имен. Знакомство с историей русских имен, с первыми русскими именами, на примере произведений А. С. Пушкина. Показать значение древнерусских имен.

**Тема 26.** Паронимы, или «ошибкоопасные» слова. (1ч.)

Знакомство с понятием «паронимы». Рассматриваются виды паронимов и способы их образования. Беседа о правильном употреблении паронимов в устной и письменной речи .

**Тема27.** Ошибка Колумба. «Ложные друзья переводчика». (1ч.)

Знакомство с явлением межъязыковой паронимии. Рассматриваются виды паронимов и способы их образования.

Тема 28. Какой словарь поможет избежать ошибок? (1ч.)

Знакомство со словарной статьей «Словаря паронимов» , с видами словарей паронимов. Способы образования паронимов. Работа над умением правильно употреблять паронимы в устной и письменной речи.

**Тема 29.** Словарь- грамотей. (1ч.)

Знакомство со словарной статьей орфографического словаря. Беседа о значении орфографического словаря. Работа с орфографическим словарем.

**Тема 30.** *Научная этимология. (1ч.)* 

Знакомство со словарной статьей этимологического словаря. Рассматривается значение этимологического словаря, история происхождения слов «вол», «волк» и «волынка», «запонка»и «запятая». Работа с этимологическим словарем.

#### **Тема 31.** Какие бывают имена? (1ч.)

Знакомство с наукой «ономастика», С традиционными кличками животных на Руси. Рассматриваются способы и причины образования омонимов среди имен собственных. Работа со словарями.

Тема32. Древнерусские имена. (1ч.)

Знакомство с историей образования древнерусских имен. Работа с этимологическим словарем.

Тема33. Отчество и фамилия. (1ч.)

Беседа об истории появления отчеств и фамилий в русском языке. Знакомство с наукой «антропонимика». Объяснение происхождений фамилий на примере стихотворения С. Михалкова.

Тема 34. Надо ли останавливаться перед зеброй? (1ч.)

Знакомство со способами номинации, аффиксальном словообразовании и словосложении. Использование уже имеющегося названия предмета. Вводится понятие *«метафорическая* номинация».

# Основные требования к знаниям и умениям обучающихся к концу 4-го класса

#### обучающийся узнает:

- -отличительные признаки основных языковых единиц;
- основные термины и понятия, связанные с лексикой, синтаксисом, фонетикой, морфологией, орфографией;
- -слова, словосочетания, предложения, текста;
- -основные орфографические и пунктуационные правила;
- -о некоторых нормах русского языка: произносительных, словоупотребительных;

#### Обучающийся научится:

- -четко артикулировать слова, воспринимать и воспроизводить интонацию речи;
- подбирать антонимы, синонимы, фразеологические обороты;
- различать слова- паронимы, омонимы, архаизмы, неологизмы;
- пользоваться орфографическим, словобразовательным, фразеологическим, этимологическими словарями

#### VIII. Оборудование и кадровое обеспечение программы

Для осуществления образовательного процесса по Программе «Занимательная грамматика» необходимы следующие принадлежности:

- наличие лингвистических словарей;
- наличие карточек с играми и заданиями;
- наличие текстов для работы на занятиях;
- подборка видеофрагментов;
- подборка печатных изданий и материалов СМИ, Интернет;
- компьютер, принтер, сканер, мультмедиапроектор;
- набор ЦОР по русскому языку.

Занятия по Программе ведёт учитель начальных классов или учитель русского языка и литературы, либо любой другой специалист в об рилилогии, обладающий достаточным опытом работы с детьми, либо с педагогическим образованием.	<b></b> 5ласти

# Путешествие по стране этикета

# Рабочая программа внеурочной деятельности по общекультурному направлению для обучающихся 1-4 классов

Разработчик: Прошкина Т.В., библиотекарь

## Содержание

Пояснительная записка	3
Содержание программы «Путешествие по стране Этикета» 1 класс	. 8
Тематическое планирование. 1 класс	. 10
Содержание программы «Путешествие по стране Этикета» 2 класс	. 12
Тематическое планирование. 2 класс	. 15
Содержание программы «Путешествие по стране Этикета» 3 класс	. 17
Тематическое планирование. 3 класс	. 20
Содержание программы «Путешествие по стране Этикета» 4 класс	. 22
Тематическое планирование. 4 класс	. 25

Список литературы	27
Приложение	29

#### Пояснительная записка

Кризис человечности, захвативший все слои населения, является следствием, за которым стоит причина — дефицит духовности общества и человека. Поэтому важнейшим объектом познания в школе должен быть человек, его мировосприятие, отношение к самому себе, окружающим людям, к природе.

Приоритетной целью российской системы образования является развитие учащихся: личностное, познавательное, общекультурное. Личность ученика становится центром внимания педагогики. Для реализации этой цели разработан Федеральный государственный стандарт второго поколения, предусматривающий в учебном плане образовательных учреждений раздел «Внеурочная деятельность» по различным направлениям развития личности.

Нормативно-правовой и документальной основой Программы духовно-нравственного развития и воспитания учащихся на ступени начального общего образования являются Закон Российской Федерации «Об образовании», Стандарт, Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России.

В соответствии с требованиями Стандарта, Концепция и Программа духовно-нравственного развития и воспитания учащихся являются ориентиром для формирования всех разделов основной образовательной программы начального общего образования.

По словам академика Д.С.Лихачёва «мы не выживем физически, если погибнем духовно». Процессы развития нашего общества, которые ориентированы на рыночную экономику, привели не только к отчуждению между людьми, но и к потере жизненных ориентиров. Под угрозой оказались нравственные ориентиры жизни, моральная культура. Кризис общества вызвал кризис человека. А это, прежде всего потеря внутренних духовных ценностей человеческой жизни. Однако воспитание Человека в человеке возможно только в том случае, если осознана необходимость этого и возникает стремление собственное несовершенство преобразить в нечто более совершенное. Следовательно, исцеление общества необходимо начинать с «исцеления» самого человека.

Приобщение детей к духовным богатствам человечества будет способствовать формированию гармоничной, творческой личности будущего человека, способной к сопереживанию, распознаванию добра и зла, доброжелательному отношению ко

всему окружающему, овладению своими эмоциями и чувствами, пониманию величия человеческой жизни и умению найти своё место в ней.

Программа духовно-нравственного развития образовательного учреждения содержит теоретические положения по формированию целостной образовательной среды и целостного пространства духовно-нравственного развития младшего школьника, определяемого как уклад школьной жизни интегрированного в урочную (окружающий мир, литературное чтение, русский язык), внеурочную, внешкольную, семейную деятельность учащихся.

Современное политическое, социальное и экономическое развитие указывает перспективную созидательную цель – общечеловеческое нравственное совершенствование. Сегодня требуется новый тип образованности личности. Она должна быть не столько много знающей, сколько легко ориентирующейся в сложных проблемах современности, высоконравственной, ответственной за себя, своих близких, культуру, природу, страну. Для будущего гражданина России необходимо знать курс этической грамматики. Являясь неотъемлемой частью духовной культуры, она способствует нравственному совершенствованию человека. Поэтому в гимназии так необходимы уроки, посвящённые этическому воспитанию личности человека и способные сохранить и развить в ребёнке стремление к духовным ценностям человеческой жизни, которые могут сохранить душу его от разъедающего практицизма окружающей среды.

Актуальность и социальная значимость данного курса состоит в том, что он призван помочь растущему человеку в постижении норм человеческих отношений и на их основе искать путь самовоспитания, саморазвития. Курс предполагает активное включение в творческий процесс учащихся, родителей, учителей, классных воспитателей.

Практическая значимость данного курса состоит в том, что отношение к окружающей действительности формируется в совместной деятельности учителя и учащихся, а нормы нравственного поведения «выращиваются» с 1 класса.

Курс «Путешествие по стране Этикета» является неотъемлемой и необходимой частью целостного образовательного процесса гимназии, так как соответствует её стратегической цели: «Создание условий для достижения нового качества образования, всестороннего развития личности учащихся».

#### Цель настоящей программы:

освоение учащимися норм нравственного отношения к миру, людям, самим себе.

#### Задачи:

- развивать духовное единство между детьми и учителем, устанавливать взаимное доверие;
- предоставить возможности ребёнку проявить себя и своё отношение к окружающему миру;
- научить детей всматриваться в мир, в людей, которые рядом, учить строить с ними отношения;
- прививать детям стремление к постоянному познаванию, убеждать, что каждый может объявить войну своему невежеству.

Данная программа позволяет учащимся 1-4 классов познакомиться с основными знаниями в области этики и этикета и закрепить их на практике.

Программа состоит из 4 крупных разделов:

- 1. Этика общения
  - 1. Этикет
  - 2. Этические нормы отношений с окружающими
  - 3. Этика отношений в коллективе

Основным методом преподавания является игровой тренинг. Вся информация теоретического характера даётся либо в виде игры, где учащиеся сами ищут ответы на вопросы темы, либо в виде работы с таблицами-плакатами. Навыки, которые должны приобрести учащиеся, появляются в процессе разыгрывания ситуационно-ролевых игр по заданиям игровых карточек.

#### Формы и виды деятельности

- игровая;
- познавательная;
- краеведческая;
- сюжетно ролевые игры;
- просмотр мультфильмов;
- посещение выставочных залов и музеев;
- походы в театр;
- конкурсы;
- посещение библиотек;
- праздники.

## Место проведения занятий

• Школа

- Городской парк
- Городской Выставочный зал
- Городская «Школа искусств»
- Городской краеведческий музей

# Планируемые результаты освоения учащимися программы внеурочной деятельности

В результате прохождения программы внеурочной деятельности предполагается достичь следующих результатов:

**Первый уровень результатов** — учащиеся должны знать о моральных нормах и правилах нравственного поведения, в том числе об этических нормах взаимоотношений в семье, между поколениями, носителями разных убеждений, представителями различных социальных групп.

Для достижения данного уровня результатов необходимо:

сформировать позитивное отношение учащихся к занятиям этической грамматикой и к этическим нормам взаимоотношения с окружающими.

Второй уровень результатов - получение обучающимися опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества.

Для достижения данного уровня результатов необходимо:

- 1. Воспитать взаимоотношения обучающихся на уровне класса, то есть дружественной просоциальной среды, в которой каждый ребенок получает практическое подтверждение приобретенных знаний и начинает их ценить.
- 2. Учащиеся должны получить опыт взаимодействия со сверстниками, старшими и младшими детьми, взрослыми в соответствии с общепринятыми нравственными нормами.

**Третий уровень результатов** - получение обучающимися опыта самостоятельной общественной деятельности, ощущение себя гражданином, социальным деятелем, свободным человеком.

Для его достижения необходимо:

• сформировать навык взаимодействия обучающихся с представителями различных социальных субъектов, в том числе за пределами образовательного учреждения, в открытой общественной среде.

С переходом от одного уровня результатов к другому существенно возрастают воспитательные эффекты:

• на первом уровне воспитание приближено к обучению, при этом предметом воспитания как учения являются не столько научные знания, сколько знания о ценностях;

• на третьем уровне создаются необходимые условия для участия обучающихся в нравственно ориентированной социально значимой деятельности.

Переход от одного уровня воспитательных результатов к другому должен быть последовательным, постоянным.

В результате реализации настоящей программы могут быть достигнуты следующие воспитательные результаты:

- начальные представления о моральных нормах и правилах нравственного поведения;
- нравственно-этический опыт взаимодействия со сверстниками, старшими и младшими детьми, взрослыми в соответствии с общепринятыми нравственными нормами;
- неравнодушие к жизненным проблемам других людей, сочувствие к человеку, находящемуся в трудной ситуации;
- способность эмоционально реагировать на негативные проявления в детском обществе и обществе в целом, анализировать нравственную сторону своих поступков и поступков других людей;
- уважительное отношение к родителям, к старшим, заботливое отношение к младшим;
- знание традиций своей семьи и образовательного учреждения, бережное отношение к ним.

Занятия по данной программе будут способствовать достижению планируемых результатов Основной образовательной программы школы

#### Формы учета оценки планируемых результатов

- 1.Опрос
- 2. Наблюдение
- 3. Диагностика:
  - нравственной самооценки;
  - этики поведения;
  - отношения к жизненным ценностям;
  - нравственной мотивации.
- 4. Анкетирование учащихся и родителей

Данная образовательная программа была составлена на основе программы А.И. Шемшуриной «Этическая программа в начальных классах» в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального

общего образования, с учетом образовательного процесса гимназии и реализуется в рамках раздела учебного плана «Внеурочная деятельность» по направлению «Общекультурное».

Программа адресована учащимся 1-4 классов и рассчитана на 32 часа в год.

Периодичность занятий – 1 час в неделю.

Программа реализуется учителями начальных классов.

### Содержание программы «Путешествие по стране Этикета» 1 класс

#### Раздел 1. Этика общения (7 часов)

Тема 1. Доброе слово, что ясный день.

Любимые сказки. Объяснение пословицы: «Доброе слово, что ясный день». Волшебные слова. Игра «Волшебный цветик - семицветик». От улыбки станет всем светлей.

Тема 2. Ежели вы вежливы.

Разговор о вежливости. Игра «Вежливо - невежливо». Анализ поступков. Небольшие сценки-загадки. Мексиканская сказка «Вежливый кролик». Сказка Л.Н.Толстого «Белка и волк».

Тема 3. Да здравствует мыло душистое.

Игра «В сказочной стране будильника». Беседа о режиме дня. Конкурс о предметах туалета в виде загадок, пословиц, стихов. Обсуждение предварительно нарисованных рисунков.

Тема 4. Когда идёшь по улице.

Правила поведения на улице. Беседа об уважении. Разыгрывание сценок. Золотое правило этики. Применение правила.

Тема 5. Узнай себя.

Путешествие в сказку: на маленькой полянке, у озера, в райском уголке, в подводном царстве.

Тема 6. Нам счастья не сулит обида чья-то.

Рассказ В.Осеевой «Кто наказал его?». Беседа. Игра «Волшебный цветик-семицветик».

Тема 7. Подарок коллективу.

Урок-сюрприз. Игры. Чаепитие.

#### Раздел 2. Этикет (8 часов)

Тема 8. Простые правила этикета.

Беседа. Решение задач по культуре поведения. Из истории правил этикета.

Тема 9. Повседневный этикет.

Разбор ситуаций. Стихотворение С.Михалкова «Одна рифма». А.Барто «Почему телефон занят». Ответы на вопросы. Игра «Можно - нельзя».

Тема 10. Весёлые правила хорошего тона.

Знакомство с книгой А.Гольдниковой «Хорошие манеры в рисунках и примерах». Работа с картинками. Сценки-миниатюры.

Тема 11. Сказка об Этикете.

Игра «Любимые блюда» и чем их есть. Продолжение сказки об этикете.

Тема 12. Продолжение сказки об этикете.

Выставка детских рисунков. Знакомство с таблицами о правильном поведении за столом. Продолжение сказки об Этикете.

Тема 13. Путешествие в страну Этикета.

Практическое занятие за столом. Игра «Волшебное зеркало».

Тема 14-15. Просим к столу. Новогодний праздник.

#### Раздел 3. Этика отношений с окружающими (9 часов)

Тема 16. Путешествие в волшебную сказку.

Игра с доброй феей. Игра с пословицами. Золотое правило этикета.

Тема 17. Я могу быть волшебником.

Демонстрация иллюстраций к путешествию. Приём свитка. Приём нахождения пословицы по её частям. Игра в «Лепесток».

Тема 18. Маленькое дело лучше большого безделья.

Создание живой картины.

Тема 19. Любимый уголок родной природы.

Карта мест отдыха. Стихотворения о Родине. Песня «С чего начинается Родина?». Рисунки о любимом месте.

Тема 20. У каждого народа свои герои.

Выставка рисунков. Пословицы и поговорки разных народов.

Тема 21. Мы соберём большой хоровод.

Игра-праздник в форме хоровода.

Тема 22. Я люблю маму милую мою.

Стихотворение Лившица «Разговор». Благинина «В тишине». Собирательный образ мамы.

Тема 23. Поздравляем наших мам.

Занятие в виде праздника. Концерт детей. Выставка рисунков. Поделки.

Тема 24. Люби всё живое.

Знакомство с репродукциями, музыкальными произведениями о природе. Игра «на лужайке». Народные изречения о природе.

## Этика отношений в коллективе (8 часов)

Тема 25. Если радость на всех одна.

Правила для всех. «Уважая человека, уважаешь себя».

Тема 26. Мой класс – мои друзья.

Работа на листочках «За что наказали» и «За что поощрили».

Тема 27. Самолюб никому не люб.

Игра «Светофор». Рассказ В.Осеевой «Долг».

Тема 28. Поиграем и подумаем.

Игра «Собери букет». Игра «Прополка сорняков». Сочинение песенки.

Тема 29. О дружбе мальчиков и девочек.

Знакомство с рассказом Е.Пермяка «Надёжный человек».

Тема 30. Путешествие в мир мудрых мыслей.

Создание книги мудрости.

Тема 31-32. Доброта что солнце.

Итоговое занятие. Игры. Песни. Собирание лепестков.

# Тематическое планирование 1 класс

№	Название темы	Кол-во	Форма деятельности
		часов	
	Этика общен	ия. 7ч.	
1	Доброе слово что ясный день	1	Познавательная беседа. Игра
2	Если вы вежливы	1	Познавательная беседа. Игра
3	Да здравствует мыло душистое	1	Игра. Конкурс. Рисунки
4	Когда идёшь по улице	1	Познавательная беседа.
			Ролевые игры. Практическое
			занятие на улицах города.
5	Узнай себя	1	Путешествие в сказку.
			Конкурсы.
6	Нам счастья не сулит обида чья-то	1	Рассказ. Беседа. Игра
7	Подарок коллективу	1	Урок-сюрприз. Игры

Этикет. 8ч.				
8	Простые правила этикета	1	Беседа. Решение задач	
9	Повседневный этикет	1	Ответы на вопросы. Игра	
10	Весёлые правила хорошего тона	1	Работа с картинками.	
			Сценки-миниатюры	
11	Сказка об этикете	1	Познавательная беседа. Игра	
12	Продолжение сказки об этикете	1	Познавательная беседа. Игра	
13	Путешествие в страну этикета	1	Познавательная беседа. Игра.	
			Посещение библиотеки.	
14-15	Просим к столу	2	Познавательная беседа.	
			Ролевые игры. Практическое	
			занятие в столовой гимназии.	
	Этические нормы отношени	и с окру	ужающими. 9ч.	
16	Путешествие в волшебную сказку	1	Познавательная беседа. Игра.	
			Конкурсы.	
17	Я могу быть волшебником	1	Познавательная беседа. Игра	
18	Маленькое дело лучше большого	1	Познавательная беседа. Игра.	
	безделья		Инсценирование. Работа в	
			группах.	
19	Любимый уголок родной Отчизны	1	Познавательная беседа. Игра.	
			Поход к памятным местам	
			города.	
20	У каждого героя свои герои	1	Познавательная беседа.	
			Посещение краеведческого	
			музея.	
21	Мы соберём большой хоровод	1	Познавательная беседа. Игра	
22	Я люблю маму милую мою	1	Познавательная беседа. Игра.	
23	Поздравляем наших мам	1	Праздник.	
24	Люби всё живое	1	Посещение выставочного	
			зала. Беседа.	

	Этика отношений в коллективе. 8ч.				
25	Если радость на всех одна	1	Познавательная беседа. Игра.		
			Работа в группах.		
26	Мой класс – мои друзья	1	Познавательная беседа. Игра.		
27	Самолюб никому не люб	1	Познавательная беседа. Игра.		
			Путешествие по станциям.		
28	Поиграем и подумаем	1	Познавательная беседа. Игры		
			на свежем воздухе.		
29	О дружбе мальчиков и девочек	1	Познавательная беседа. Игра.		
			Конкурсы.		
30	Путешествие в мир добрых мыслей	1	Познавательная беседа. Игра.		
			Просмотр мультфильма.		
31-32	Доброта что солнце	2	Праздник.		

# Содержание программы «Путешествие по стране Этикета» 2 класс

## Раздел 1. Этика общения (7 часов)

Тема 1. Если песни петь, с ними веселей.

Разговор о вежливости. Что значит быть воспитанным? От улыбки станет всем теплей.

Тема 2. Добрым жить на белом свете радостно.

Путешествие в сказку Волкова «Волшебник Изумрудного города». Разговор о доброте и смелости. Конкурс рисунков о путешествии друзей к Гудвину.

Тема 3. Добро творить – себя веселить.

Заочное путешествие в выставочный зал. Выставка рисунков о добре.

Тема 4. Подумай о других.

Беседа о добре, о добрых поступках. Чтение отрывка из сказки Волкова «Волшебник Изумрудного города». Раскрытие правила «Поступай всегда так, как бы ты хотел, чтобы поступали по отношению к тебе».

Тема 5. Подарок коллективу.

Урок-сюрприз, урок общения.

Тема 6. Делу – время, потехе - час.

Объяснение пословицы: «Делу – время, потехе - час». Изготовление значка - вежливость. Работа в группах

Тема 7. Чего в другом не любишь, того и сам не делай.

Выставка значков для школы вежливости. Разговор о доброжелательности и равноправии в отношениях. Заучивание волшебного правила: «Чего в другом не любишь, того и сам не делай».

## Раздел 2. Этикет (8 часов)

Тема 8. По правилам этикета.

Беседа: «Что такое этикет?» Путешествие по лабиринту этикетных правил. Решение задач по культуре поведения. Объяснение пословицы: «Уважая человека – уважаешь себя».

Тема 9. Приглашение к столу.

Путешествие в страну Этикета. Практическое занятие за столом. Разыгрывание сценок, где действующие лица сказочные герои. Игра «Концерт для именинников».

Тема 10. Вот школа, дом, где мы живем.

Разбор этикетных ситуаций в форме «Экзамен». Формулирование правил этикета.

Тема 11. Вот магазин, куда идем.

Знакомство с правилами этикета в магазине. Разыгрывание ситуаций.

Тема 12. Дороги, транспорт, пеший путь.

Игра «Светофор». Практическое занятие по правилам дорожного движения. Знакомство с правилами этикета в транспорте.

Тема 13 - 14. Лес, речка, луг, где можно отдохнуть.

Путешествие на лесную полянку. Знакомство с правилами поведения в лесу, на лугу, на речке.

Тема 15. В гостях у Вежи.

Новогодний праздник.

#### Раздел 3. Этика отношений с окружающими (9 часов)

Тема 16. Подари другому радость.

Игровая программа «Хоровод вокруг елки». Составление предложения «Подари другому радость». Беседа на тему: «Кому и как мы можем дарить радость».

Тема 17. От чего зависит настроение.

Беседа «От чего зависит настроение». Знакомство с правилами создания хорошего настроения.

Тема 18. Не стесняйтесь доброты своей.

Подарок Старичку - лесовичку и гномику Пыху. Создание газеты

Тема 19. Мой дом – моя семья.

Дискуссия на тему: «Какой домик нужно построить гномику Пыху и Старичку - лесовичку».

Тема 20. В труде человек хорошеет.

Практическое занятие: «Наш общий дом»

Тема 21. Все на белом свете солнышкины дети.

Путешествие на полянку к Старичку – лесовичку и гномику Пыху. Сказка С. Маршака «Двенадцать месяцев».

Тема 22. Поздравляем наших мам.

Занятие в виде праздника. Концерт для мам. Выставка рисунков и поделок.

Тема 23. Со взрослыми и сверстниками.

Фотогаллерея «Мой самый лучший друг». Беседа «Кого я могу назвать своим лучшим другом». Советы-пословицы о добре. Добрый совет другу.

Тема 24. Цени доверие других.

Итоговое занятие по теме «Этика отношений с окружающими». Письмо гномику Пыху и Старичку - лесовичку.

## Этика отношений в коллективе (8 часов)

Тема 25. Как здорово, что все мы здесь сегодня собрались.

Беседа «Как провели каникулы». Общеколлективная цветопись настроения. Беседа о том, как можно улучшить настроение. Песня «Настоящий друг».

Тема 26. Советуем друг другу.

Игра. Разговор с волшебным зеркальцем: «Свет мой, зеркальце, скажи, да всю правду доложи. Что мне посоветуют ребята в классе?»

Тема 27. Общее и особенное для мальчиков и девочек.

Сбор советов для мальчиков и для девочек. Составление требований к классному коллективу. Выбор ответственных за выполнение этих советов.

Тема 28. Поговорил бы кто со мной.

Путешествие к дедушке Этикету. Практическая работа по составлению своего разговора.

Тема 29. Путешествие по весеннему лесу.

Экскурсия в парк, лес, в процессе которой вырабатываются правила поведения в лесу.

Тема 30. Подарок коллективу.

Коллективная деятельность, в процессе которой каждый ребенок должен проявить себя. Даря свои умения, знания, таланты, мысли коллективу.

Тема 31. Делаем газету.

Беседа о работе по курсу «Этическая грамматика» за год. Дети выражают свои впечатления и пожелания приемом «свитка», который после прочтения помещаются в газету. Оформление газеты.

Тема 32. Доброта что солнце.

Итоговое занятие. Игры. Песни. Собирание лепестков.

# Тематическое планирование 2 класс

№	Название темы	Кол-во часов	Форма деятельности		
	Этика общения. 7ч.				
1	Если песни петь, с ними веселей	1	Познавательная беседа. Игра.		
2	Добрым жить на белом свете	1	Путешествие в сказку.		
	радостно		Конкурс рисунков		
3	Добро творить – себя веселить	1	Посещение выставочного		
			зала. Рисунки.		
4	Подумай о других	1	Познавательная беседа.		
			Чтение отрывка из сказки.		
			Инсценирование.		
5	Подарок коллективу	1	Урок-сюрприз. Игры		
6	Делу – время, потехе - час	1	Работа с пословицами.		
			Практическая работа. Работа		
			в группах.		
7	Чего в другом не любишь, того и	1	Познавательная беседа. Игра.		
	сам не делай				
	Этикет.	8ч.			
8	По правилам этикета	1	Беседа. Путешествие по		
			лабиринту этикетных правил.		
			Решение задач.		
			Инсценирование.		

9	Приглашение к столу.	1	Практическое занятие.
			Разыгрывание ситуаций.
			Игра.
10	Вот школа, дом, где мы живем	1	Сценки-миниатюры
11	Вот магазин, куда идем	1	Познавательная беседа.
			Разыгрывание ситуаций.
			Посещение магазина.
12	Дороги, транспорт, пеший путь	1	Познавательная беседа. Игра.
			Практическое занятие на
			улицах города.
13- 14	Лес, речка, луг, где можно	2	Путешествие на лесную
	отдохнуть		полянку.
15	В гостях у Вежи	1	Праздник.
	Этические нормы отношени	й с окр	
16	Подари другому радость	1	Познавательная беседа. Игра
17	От чего зависит настроение	1	Познавательная беседа. Игра
18	Не стесняйтесь доброты своей	1	Познавательная беседа. Игра
19	Мой дом – моя семья	1	Дискуссия
20	В труде человек хорошеет	1	Познавательная беседа.
			Практическое занятие.
21	Все на белом свете солнышкины	1	Путешествие в сказку.
	дети		Просмотр мультфильма.
22	Поздравляем наших мам	1	Праздник. Рисунки.
23	Со взрослыми и сверстниками	1	Познавательная беседа. Игра.
			Работа с пословицами.
24	Цени доверие других	1	Познавательная беседа.
			Путешествие на детский
			остров.
	Этика отношений в і	коллект	чве. 8ч.
25	Как здорово, что все мы здесь	1	Познавательная беседа. Игра

	сегодня собрались			
26	Советуем друг другу	1	Познавательная беседа.	
			Просмотр отрывка сказки.	
27	Общее и особенное для мальчиков	1	Познавательная беседа. Игра	
	и девочек			
28	Поговорил бы кто со мной	1	Путешествие в весенний	
			парк. Практическая работа.	
29	Путешествие по весеннему лесу	1	Экскурсия.	
30	Подарок коллективу	1	Урок – сюрприз.	
31	Делаем газету	1	Познавательная беседа. Игра.	
			Посещение типографии.	
32	Доброта что солнце	1	Праздник.	

#### Содержание программы «Путешествие по стране Этикета» 3 класс

#### Раздел 1. Этика общения (8 часов)

Тема 1. Здравствуйте все!

«Здравствуйте!» Что означает это слово? Это проявление доброжелательного отношения к каждому. Это значит начать встречу с доброжелательности, с улыбки.

Тема 2. Будем беречь друг друга.

Встреча с феей Добра. Есть страна, где хозяйничает фея Зла. Она сделала так, что люди разучились беречь друг друга. В этой стране все печально и трудно. Фея Добра учит быть вежливыми, внимательными, уважительными, доброжелательными, благодарными.

Тема 3. Дружим с добрыми словами.

Идет работа по «превращению» слов. Жадность заменяется щедростью, зависть – доброжелательностью, расположенностью, добродушием. Грубость – нежностью, лаской, снисходительностью. Жестокость – жалостью, сочувствием и т.д.

Тема 4. Любим добрые поступки.

Учимся видеть добрые поступки вокруг. Разучивание песни кота Леопольда о добрых делах. Соединение добрых слов и добрых поступков в единую цепочку.

Тема 5. Подари дело и слово доброе.

Высказывания детей, особенно о тех, кого не всегда любят и замечают в классе, всего того хорошего, чего он заслужил. Дополнение этих характеристик учителем. Запись этих высказываний на магнитофон – это память для ребят.

Тема 6. Умеем общаться.

Чтобы быть приятными окружающим и себе, надо соблюдать определенные правила. Главное из них – проявлять уважение к другому человеку: уметь видеть его настроение и считаться с ним, уметь поддержать интерес, считаться с желанием другого, уступать ему.

Тема 7. Каждый интересен.

Дети говорят стоящему (по очереди), чем он им интересен. Учитель добавляет, где необходимо, свои суждения. Подчеркнуть, как интересно в классе, когда каждый имеет свою изюминку, и всем от этого хорошо.

Тема 8. Подарок коллективу.

Устраивается общий праздник общения, где каждый дарит коллективу подарок: выдумку, песенку, рассказ ...

#### Раздел 2. Этикет (7 часов)

Тема 9. Премудрости дедушки Этикета.

Этикет – свод правил поведения человека в разных жизненных ситуациях. Постижение этой мудрости, чтобы достойно жить среди людей.

Тема 10. За столом с дедушкой Этикетом.

Коллективное чаепитие. Обыгрывание ситуаций поведения за столом.

Тема 11. Школьные правила этикета.

Разыгрывание сценок поведения в раздевалке, встреча с классом, поведение в столовой, на уроке. Дети импровизируют ситуации.

Тема 12. Когда рядом много людей.

Разрабатывается ряд правил поведения в общественных местах: на улице, в магазине, в транспорте, в театре, в музее, в библиотеке.

Тема 13. Как решать семейные проблемы.

Обсуждение волнующих детей семейных проблем: чтобы не произошла ссора, чтобы не было крика, чтобы нравилось быть дома.

Тема 14. Чистый ручеек вашей речи.

Дети импровизируют, передавая разговор у «костра» воображаемых героев. Речь должна быть полноводной, как река, ничто не должно мешать ее течению, засорять ее поток.

Тема 15. Встречаем Новый год.

Классный «Огонек» с праздничным столом.

## Раздел 3. Этика отношений с окружающими (10 часов)

Тема 16. Душа – это наше творение.

Рисование любимого сказочного героя, наделенными теми качествами, какими хочет обладать ребенок. Обсуждение ситуаций: «Я плачу, когда ...», «Я смеюсь, когда ...», «Я радуюсь, когда ...»

Тема 17. Отворите волшебные двери добра и доверия.

Душевные силы могут изменить жизненные ситуации: чтобы не остаться одиноким, добро украшает мир, делает его разнообразнее. Волшебные двери сердца – двери добра и доверия.

Тема 18. Хорошие песни к добру ведут.

Дети поют ту песню, которую выбирает большинство. Рисование любимых героев песен. Выставка рисунков.

Тема 19. Вглядись в себя, сравни с другими.

Размышление о главном в человеке. Все мы разные, у каждого свое мироощущение и представление о жизни. Каждый человек индивидуален. Вглядываясь в себя и в других, мы задумываемся о хорошем и плохом.

Тема 20. Помоги понять себя.

Диалог, в котором дети раскрываются друг перед другом: где живет, с кем проводит время, какая семья, что больше всего любит делать дома, что интересно, что не любит и т.д.

Тема 21. О настоящем и поддельном.

Настоящее – это то, что реально существует и влияет на наши чувства, поступки, жизнь. И это не только все живое: люди, животные, природа, но и понятия, которые определяют наши отношения ко всему окружающему.

Тема 22. Тепло родного дома.

Часто ли всей семье собираемся и обсуждаем общие и наболевшие проблемы? Тепло дома должно согревать всех его обитателей.

Тема 23. Поздравляем наших мам.

Занятие в виде праздник. Приглашаем мам, бабушек, сестер, дарим им тепло и подарки. Выставка рисунков «Портрет моей мамы, бабушки, сестры».

Тема 24. Цветы, цветы – в них Родины душа.

Цветы — это живое воплощение, отклик Родины на наше чувство, живая ниточка, связывающая нашу жизнь с местом, где мы родились.

Тема 25.Когда солнце тебе улыбается.

Итоговое занятие – праздник весны и песни.

## Этика отношений в коллективе (7 часов)

Тема 26. Чтобы быть коллективом.

Постановка задачи: преодолеть все плохое в коллективе. Каждый намечает свой путь, каждый сам себе дает задание в этом пути. И радость тоже общая.

Тема 27. Коллектив начинается с меня.

Как жить в коллективе, будучи очень разными? Что считать хорошим в коллективе, что плохим? Рассматривание сходных позиций к другим людям, друг к другу. Качества, которыми надо обладать, чтобы: считаться твоим другом; заслужить твое уважение; вызвать симпатию.

Тема 28. Подарок коллективу.

Занятие проводится по традиционной методике.

Тема 29. Секретные советы девочкам и мальчикам.

Вопросник отдельно для мальчиков и девочек, заполнение секретных карточек. При обсуждении заполняется общий «свиток».

Тема 30. Скажи себе сам.

Каждый пробует написать, чем он доволен в самом себе, а чем нет и почему. Задание на будущее и цель, как достичь намеченное.

Тема 31. Вот и стали добрей и умней.

Путешествие по лабиринту мудрых откровений, которые помогли нам лучше понять себя, других, стать строже к себе и добрее, снисходительнее к другим, помогли стать умней и добрей.

Тема 32. Школе посвящается.

Заключительный праздник со всеми элементами этической направленности.

## **Тематическое планирование 3 класс**

№	Название темы	Кол-во часов	Форма деятельности		
	Этика общ	ения. 8ч.			
1	Здравствуйте все!	1	Познавательная беседа. Игра		
2	Будем беречь друг друга.	1	Путешествие в сказку.		
			Инсценирование. Решение		
			педагогических задач.		
3	Дружим с добрыми словами.	1	Игра. Познавательная беседа.		
4	Любим добрые поступки	1	Познавательная беседа.		
			Разучивание песни.		
5	Подари дело и слово доброе	1	Путешествие в сказку		
6	Умеем общаться	1	Рассказ. Беседа. Игра		
7	Каждый интересен	1	Познавательная беседа. Игра.		
8	Подарок коллективу	1	Урок-сюрприз. Игры		
	Этикет. 7ч.				

9	Премудрости дедушки Этикета	1	Беседа. Решение задач
10	За столом с дедушкой Этикетом	1	Познавательная беседа. Игра
11	Школьные правила этикета	1	Работа с картинками.
			Сценки-миниатюры
12	Когда рядом много людей	1	Познавательная беседа. Игра.
			Путешествие по городу.
13	Как решать семейные проблемы	1	Познавательная беседа. Игра
14	Чистый ручеек вашей речи	1	Познавательная беседа. Игра
15	Встречаем Новый год	1	Классный «Огонек»
	Этические нормы отношений	й с окру	жающими. 10ч.
16	Душа – это наше творение	1	Познавательная беседа. Игра.
			Рисование сказочных героев.
17	Отворите волшебные двери добра и	1	Познавательная беседа. Игра
	доверия		
18	Хорошие песни к добру ведут	1	Познавательная беседа.
			Рисование. Выставка
			рисунков. Поход в театр.
19	Вглядись в себя, сравни с другими	1	Познавательная беседа. Игра
20	Помоги понять себя	1	Познавательная беседа. Игра
21	О настоящем и поддельном	1	Познавательная беседа. Игра
22	Тепло родного дома	1	Выставка рисунков.
			Сочинение «Мой дом»
23	Поздравляем наших мам	1	Праздник.
24	Цветы, цветы – в них Родины душа	1	Познавательная беседа.
			Посещение памятных мест в
			городе.
25	Когда солнце тебе улыбается	1	Праздник. Игры. Песни.
	Этика отношений в 1	соллект	иве. 7ч.
26	Чтобы быть коллективом	1	Познавательная беседа. Игра

27	Коллектив начинается с меня	1	Познавательная беседа. Игра
28	Подарок коллективу	1	Урок - сюрприз. Игра
29	Секретные советы девочкам и	1	Познавательная беседа. Игра
	мальчикам		
30	Скажи себе сам	1	Сочинение «Скажи сам себе»
31	Вот и стали добрей и умней	1	Путешествие по лабиринту
			мудрых откровений. Игра
32	Школе посвящается	1	Праздник.

## Содержание программы «Путешествие по стране Этикета» 4 класс

### Раздел 1. Этика общения (7 часов)

Тема 1. Оглянись внимательно вокруг.

Решение нескольких педагогических задач, в которых рассматриваются качества людей: гордость, скромность, достоинство. Вывод: в проявлениях человека, его поведении проступают нравственные качества характера, то есть различные формы поведения, поступки характеризуют человека кК личность.

Тема 2. Умение быть самим собой.

Совесть воспитать трудно. А обманывать легко. Тем упорнее необходимо бороться за чистоту этого важнейшего свойства души.

Тема 3. Что достойно гражданина.

Рассматривание понятий гражданин, гражданственность, гражданская активность. Определение своей роли в жизни школы, класса, в любом действовании во имя блага или радости других – шаг гражданина.

Тема 4. Даже будни может труд сделать праздничными днями.

Труд воспитывает человека, а плоды его труда украшают жизнь. Не случайно говорят: «Где нет труда, сады там не цветут». Труд – это не только физическая работа. Трудиться приходится карандашом над книгой... воспитание себя – тоже труд.

Тема 5. Праздник школьного вальса.

Девиз: «Не жди. Когда тебе устроят праздник, будь активным его устроителем!» роль вальса в школьной жизни.

Тема 6 - 7. Приглашение к зеркалу.

Каждый задает волшебный вопрос: «Ну-ка, зеркальце, скажи, да всю правду доложи...» зеркало должно быть доброжелательным и тактичным.

#### Раздел 2. Этикет (8 часов)

Тема 8. «Обычай – деспот меж людей» А.С. Пушкин

Рассматривание истории русского этикета. Нормы этикета складывались постепенно в результате отбора из правил поведения в области культуры взаимоотношений людей.

Тема 9 – 10. Твой стиль поведения.

Разобраться, что же должно и что не должно быть свойственно стилю поведения воспитанного человека. Работа с пословицами. Придумывание системы отношений в коллективе.

Тема 11. Мальчики. Девочки.

Отбор наиболее важных советов в этике поведения для мальчиков и для девочек. Обыгрывание: у девочек и мальчиков по свитку, в которые они записывают свои советы.

Тема 12. Поиграем и подумаем.

Высказывание впечатлений о незнакомом человеке по фотографии. Убеждение в том, что в мерке о любом человеке должна присутствовать доброжелательность. Ролевые игры.

Тема 13. Когда какое слово молвить.

Умение разговаривать – искусство весьма не простое. Каждый человек несет ответственность за произнесенное слово. Бестактное слово – угроза здоровью, так как оно больно ранит, угроза мирным отношениям, начало взаимных обид и ссор.

Тема 14. За общим столом.

Обсуждение необходимости сервировки праздничного стола, умения вести себя за столом. Организация стола общими усилиями. Закрепление навыков этикета.

Тема 15. Доброта и доброжелательность.

Доброта – глубокое и широкое понятие – чуткость, отзывчивость, деликатность по отношению к другим людям, а доброжелательность – составная часть доброты.

#### Раздел 3. Этика отношений с окружающими (9 часов)

Тема 16. «Поспешай делать добро». (народная мудрость)

Игровые моменты. Ролевые игры. Изречения, пословицы на тему добра. Назначение человека — творить добро. Призыв: «Люди Земли, мыслите, думайте, творите Добро!»

Тема 17. «Думай хорошо, и мысли созреют в добрые поступки» (Л.Н. Толстой)

Жизнь предлагает разные ситуации, и очень важно думать, как поступить. Суметь защитить свое человеческое достоинство. Противостоять злу, несправедливости, наказать зло — добрый поступок, требующий большого мужества. Необходимо защищать доброе и в себе, и в других. Решительно давать отпор злу.

Тема 18. Родительский дом.

Ролевые игры. Как избежать проявления в семье лени. Грубости, несдержанности, каприз, претензий. Повседневные обязанности – это капли, из которых сливается море человеческого долга.

Тема 19. Любите ваших матерей.

Отчего грустнеют мамины глаза? Как сократить минуты грусти. Печали, душевных огорчений наших мам? Разыгрывание ситуаций. Анкета «Насколько вы знаете своих мам».

Тема 20. «Поздравляем наших мам».

«Огонек», посвященный мамам.

Тема 21. О тех, кто сердце отдал людям.

Любовь, как и доброта, должна быть активной, проявлять себя. Самая чистая, действенная и светлая любовь – это любовь к матери и к Родине. Разговор о воевавших и отстоявших нашу Родину от бед и невзгод.

Тема 22. Умей быть щедрым.

Установит разницу между «быть щедрым» и «быть добрым». Любовь и забота о других – вот основа человеческой щедрости. Ролевые игры.

Тема 23. Праздник благодарности.

Участие каждого в празднике, внесение своих предложений.

Тема 24. Добрыми делами славен человек.

Работа с изречениями. Для осмысления себя – анкета с целью увидеть и откликнуться на хорошее, остановиться, подумать, чтобы знать, куда и как двигаться дальше.

#### Этика отношений в коллективе (8 часов)

Тема 25. Расскажи мне обо мне.

Проведение по сложившейся традиции

Тема 26. Присмотритесь друг к другу.

На базе сказки об охотнике прийти к выводу. Что вместе, в коллективе, где один за всех и все за одного – надежно, радостно, легко.

Тема 27. Подарок коллективу.

Коллективная деятельность, в которой проявляется, как сложились отношения детей, подведение итогов навыков этического поведения.

*Тема 28. Я, ты, мы.* 

Стремление к тому, чтобы товарищество, солидарность, единство, общность интересов, общие дела легли в основу отношений в детском коллективе.

Тема 29. О дружбе мальчиков и девочек.

Разговор о нормах этического отношения мальчиков и девочек. Работа с таблицей требований к мальчикам и девочкам. Каждый аргументирует свое согласие или несогласие с пунктами таблицы.

Тема 30. Не хуже других.

Ролевые игры. Работа с изречениями. Принцип: покупаю, добываю. Костьми ложусь, а захватываю только для того, чтобы выглядеть «не хуже людей», – очень опасный принцип.

Тема 31. «Скажи себе сам».

Написать пять нравственных качеств, важных для человека. Напротив каждого – собственная оценка себя. Ролевые игры.

Тема 32. Храни достоинство свое повсюду, человек!

Разговор за круглым столом. Обмен мнениями, суждениями, знаниями в поисках общего решения проблемы. Достойный человек не тот, у кого нет недостатков. А тот, у кого есть достоинство. Наметить путь достижения и обретения своего достоинства.

## **Тематическое планирование 4 класс**

№	Название темы	Кол-во	Форма деятельности		
		часов			
	Этика общения. 7ч.				
1	Оглянись внимательно вокруг	1	Познавательная	беседа.	

			Решение педагогических	
			задач.	
2	Умение быть самим собой	1	Познавательная беседа. Игра	
3	Что достойно гражданина	1	Игра. Познавательная беседа.	
4	Даже будни может труд сделать	1	Познавательная беседа.	
	праздничными днями		Работа с пословицами.	
5	Праздник школьного вальса	1	Путешествие в сказку	
6 - 7	Приглашение к зеркалу	2	Рассказ. Беседа. Игра.	
			Просмотр мультфильма.	
	Этикет.	8ч.		
8	«Обычай – деспот меж людей» А.С.	1	Беседа. Решение задач	
	Пушкин			
9 - 10	Твой стиль поведения	2	Познавательная беседа.	
			Работа с пословицами. Игра	
11	Мальчики. Девочки	1	Познавательная беседа. Игра	
12	Поиграем и подумаем	1	Познавательная беседа.	
			Ролевые игры. Игры на	
			свежем воздухе.	
13	Когда какое слово молвить	1	Познавательная беседа. Игра	
14	За общим столом	1	Познавательная беседа.	
			Ролевые игры.	
15	Доброта и доброжелательность	1	Познавательная беседа.	
	Этические нормы отношени	й с окру	ужающими. 9ч.	
16	«Поспешай делать добро»	1	Познавательная беседа.	
	(народная мудрость)		Ролевые игры. Подарок	
			первоклассникам.	
17	«Думай хорошо, и мысли созреют в	1	Познавательная беседа. Игра	
	добрые поступки» (Л.Н. Толстой)			
18	Родительский дом	1	Познавательная беседа.	
			Ролевые игры. Конкурс	

			рисунков.
19	Любите ваших матерей	1	Познавательная беседа.
			Разыгрывание ситуаций.
			Анкетирование.
20	«Поздравляем наших мам».	1	Праздник.
21	О тех, кто сердце отдал людям	1	Познавательная беседа.
			Посещение городского
			краеведческого музея.
22	Умей быть щедрым	1	Познавательная беседа.
	_		Ролевые игры.
23	Праздник благодарности	1	Праздник.
24	Добрыми делами славен человек	1	Познавательная беседа.
			Посещение городского
			выставочного зала.
	Этика отношений в	коллект	гиве. 8ч.
25	Расскажи мне обо мне	1	Познавательная беседа. Игра
26	Присмотритесь друг к другу	1	Путешествие в сказку. Игра
27	Подарок коллективу	1	Урок - сюрприз.
28	Я, ты, мы.	1	Познавательная беседа. Игра
29	О дружбе мальчиков и девочек	1	Познавательная беседа.
			Работа с таблицей
			требований.
30	Не хуже других	1	Познавательная беседа.
			Ролевые игры. Работа с
			изречениями.
31	«Скажи себе сам».	1	Познавательная беседа.
			Ролевые игры.
32	Храни достоинство свое повсюду,	1	Разговор за круглым столом
	человек!		

## Список литературы

#### Для учителя:

- 1. Белопольская Н.А. и другие. "Азбука настроения: Развивающая эмоционально-коммуникативная игра".
- 2. Богданова О.С Содержание и методика этических бесед с младшими школьниками. Москва, «Просвещение», 1982г.
- 3. Богусловская Н.Е., Купина Н.А. Веселый этикет. Екатеринбург: «АРД ЛТД», 1998.
- 4. Буйлова Л.Н. "Современные педагогические технологии в дополнительном образовании детей". М.: ЦРСДОД, 2000.
- 5. Горбунова Н.А. Классные часы. Волгоград, «Учитель АСТ», 2004г.
- 6. Косачёва И.П. Нравственное развитие младшего школьника в процессе обучения и воспитания. М.: издательство «АРКТИ», 2005. 62с.
- 7. Костылёва О.Г., Лукина И.Г. Учись быть вежливым. М.: Чистые пруды, 2006.
- 8. Кульневич С.В., Лакоценина Т.П. "Современный урок". Часть 1. Научно-практ. пос. для учителей, методистов. Ростовна-Дону: Изд-во "Учитель", 2006
- 9. Кульневич С.В., Лакоценина Т.П. "Совсем не обычный урок". Практ. пос. для учителей. Ростов-на-Дону: Изд-во "Учитель", 2001.
- 10. Лихачева Л. Уроки этикета в рассказах, картинках и задачках. Екатеринбург, Средне Уральское издательство, 1996.
- 11. Максимова Т.Н. Классные часы 1 класс Москва «Вако», 2009г.
- 12. Малкова Ю. "Умный читатель". Серия "Через игру к совершенству". М.: "Лист", 1999.
- 13. Ожегов С.И. Словарь русского языка. М.: «Русский язык», 1986.
- 14. Пахомова О.А. Добрые сказки. Этика для малышей. М.: Книголюб, 2006. -88с.
- 15. Пятак С.В. Расту культурным: для детей 4-5 лет: в 2 ч. М.: Эксмо, 2010
- 16. Русские народные сказки Афанасьева. Л.: Лениздат, 1983.
- 17. "Сказка как источник творчества детей". Пособие для педагогов дошкольного учреждения. М.: Гуманит. изд. ВЛАДОС, 2001.
- 18. Симановский А.Э. "Развитие творческого мышления детей". Популярное пособие для родителей и педагогов. Ярославль: Гринго,1996.
- 19. Смирнов Н.А. Пособие для учителей и родителей учащихся начальных классов «Этика и этикет младших школьников». Москва, «Школьная Пресса», 2002г.
- 20. Сухомлинский В.А. Хрестоматика по этике. М.: Педагогика, 1990.

- 21. Шемшурина А.И. Этическая грамматика в начальных классах. В помощь учителю. Часть 1 2. М.: Школа-Пресс, 1999.
- 22. Шорыгина Т.А. Беседы об этике с детьми 5 8 лет. М.: ТЦ Сфера, 2010.
- 23. Энциклопедия этикета. СПб.:Мим-Экспресс, 1996.
- 24. Этикет от А до Я для взрослых и детей. М., Издательство "АСТ", 1998.
- 25. Я познаю мир. Детская энциклопедия. Этикет во все времена. М., Издательства: "Астрель", "Олимп", "АСТ", 2000.

#### Для обучающихся:

- 1. Андреев Ф. В. Золотая книга этикета. Москва «Вече» 2004г.
- 2. Барто А.Л. В театре.
- 3. Волков А. М. Волшебник Изумрудного города/ Худож. М. Светланов. Т.: Укитувчи. 1989.
- 4. Линдгрен А. Малыш и Карлсон: Пер. со шведск. Л.З. Лунгиной/Вступ. ст. Л.З.Лунгиной; ил. Р.В. Давыдова. М.: Правда,1985.
- 5. Лихачева Л. Уроки этикета в рассказах, картинках и задачках. Екатеринбург, Средне-Уральское издательство, 1996.
- 6. Маршак С.Я. Вот какой рассеянный.
- 7. Маяковский В.В. Что такое хорошо и что такое плохо.
- 8. Милн А.А. Винни-Пух и все-все-все: Пер. со шведск. Л.З. Лунгиной/Вступ. ст. Л.З.Лунгиной; ил. Р.В. Давыдова. М.: Правда,1985.
- 9. Некрасов А. С. Приключения капитана Врунгеля: Повесть. Рассказы: Для сред. шк. возраста/Худож. А. Момуналиев. Ф.: Адабият, 1990.Я познаю мир. Детская энциклопедия. Этикет во все времена. М., Издательства: "Астрель", "Олимп", "АСТ", 2000.
- 10. Осеева В.А. Волшебное слово
- 11. Пятак С.В. Расту культурным: для детей 4-5 лет: в 2 ч. М.: Эксмо, 2010
- 12. Русская народная сказка. Лиса и Журавль
- 13. Сорокина Г.И., Сафонова И.В. и др. «Детская риторика в рассказах, стихах, рисунках». Москва «Просвещение» 2000.
- 14. Титкова Т.В. Как принимать гостей. Издательская группа АСТ., 2004. Ягодинский В.Н. Как себя вести (практический курс культурного поведения). Москва. 1991.
- 15. Толстой Л.Н. Волк и собака.
- 16. Чуковский К. И. Федорино горе.

- 17. Чуковский К.И. Мойдодыр.
- 18. Чуковский К.И. Телефон.
- 19. Чуковский К.И. Краденое солнце.
- 20. Шалаева Г.П. Как себя вести? Издательская группа АСТ., 2010.
- 21. Шалаева Г.П. Как вести себя в гостях. Издательская группа АСТ., 2010.
- 22. Шалаева Г.П. Как вести себя дома. Издательская группа АСТ., 2010.
- 23. Шалаева Г.П. Как вести себя в школе. Издательская группа АСТ., 2010.

#### ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

#### Пояснительная записка

Новые стандарты образования предполагают внесение значительных изменений в структуру и содержание, цели и задачи образования, смещение акцентов с одной задачи — вооружить обучающегося знаниями — на другую — формировать у него общеучебные умения и навыки как основу учебной деятельности. Учебная деятельность школьника должна быть освоена им в полной мере, со стороны всех своих компонентов: ученик должен быть ориентирован на нахождение общего способа решения задач (выделение учебной задачи), хорошо владеть системой действий, позволяющих решать эти задачи (учебные действия); уметь самостоятельно контролировать процесс своей учебной работы (контроль) и адекватно оценивать качество его выполнения (оценка), только тогда ученик становится субъектом учебной деятельности.

Одним из способов превращения ученика в субъект учебной деятельности является его участие в исследовательской и проектной деятельности.

**Проектно-исследовательская** деятельность является средством освоения действительности, её главные цели – установление истины, развитие умения работать с информацией, формирование исследовательского стиля мышления Результатом этой деятельности является формирование познавательных мотивов, исследовательских умений, субъективно новых для учащихся знаний и способов деятельности.

Исследовательская практика ребенка интенсивно может развиваться в сфере дополнительного образования на внеклассных и внеурочных занятиях. Исследовательская деятельность позволяет привлекать к работе разные категории участников образовательного процесса (учащихся, родителей, учителей), создает условия для работы с семьей, общения детей и взрослых, их самовыражения и самоутверждения, развития творческих способностей, предоставляет возможность для отдыха и удовлетворения своих потребностей.

**Актуальность** проектной деятельности обусловлена тем, что ФГОС нового поколения требует использования в образовательном процессе технологий деятельностного типа, методы проектно-исследовательской деятельности определены как одно из условий реализации основной образовательной программы общего образования.

**Актуальность** программы также обусловлена ее методологической значимостью. Знания и умения, необходимые для организации проектной и исследовательской деятельности, в будущем станут основой для организации научно-исследовательской деятельности в вузах, колледжах, техникумах и т.д.

Программа позволяет реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно-ориентированный, деятельностный подходы.

## Цель и задачи курса «Проектная деятельность»

**Цель программы:** создание условий для успешного освоения обучающимися основ проектно-исследовательской деятельности.

#### Задачи программы:

- формировать представление об исследовательском обучении как ведущем способе учебной деятельности;
- обучать специальным знаниям, необходимым для проведения самостоятельных исследований;
- формировать и развивать умения и навыки исследовательского поиска;
- развивать познавательные потребности и способности, креативность,
- развивать коммуникативные навыки (партнерское общение);
- формировать навыки работы с информацией (сбор, систематизация, хранение, использование);
- формировать умения оценивать свои возможности, осознавать свои интересы и делать осознанный выбор.

В процессе прохождения курса формируются умения и навыки самостоятельной исследовательской деятельности; умения формулировать проблему исследования, выдвигать гипотезу; навыки овладения методикой сбора и оформления найденного материала; навыки овладения научными терминами в той области знания, в которой проводиться исследование; навыки овладения теоретическими знаниями по теме своей работы и шире; умения оформлять доклад, исследовательскую работу.

#### Особенности программы.

**Особенностью** данной программы является реализация педагогической идеи формирования у обучающихся умения учиться — самостоятельно добывать и систематизировать новые знания. В этом качестве программа обеспечивает реализацию следующих принципов:

- Непрерывность дополнительного образования как механизма полноты и целостности образования в целом;
- Развития индивидуальности каждого ребенка в процессе социального самоопределения в системе внеурочной деятельности;
- Системность организации учебно-воспитательного процесса;
- Раскрытие способностей и поддержка одаренности детей.

**Основные принципы реализации программы** — научность, доступность, добровольность, субъектность, деятельностный и личностный подходы, преемственность, результативность, партнерство, творчество и успех.

Логика построения программы обусловлена системой последовательной работы по овладению обучающимися основами исследовательской деятельности: от осмысления сути исследовательской деятельности — к изучению составных частей исследовательской деятельности. Необходимо, чтобы занятия курса побуждали к активной мыслительной деятельности,

учили наблюдать понимать, осмысливать причинно-следственные связи, тем самым вырабатывать собственное отношение к окружающему миру.

**Проекты** различных направлений служат продолжением урока и предусматривают участие всех обучающихся в работе, отражаются на страницах учебников, тетрадей для самостоятельных работ и хрестоматий.

*Метод проектов* — педагогическая технология, цель которой ориентируется не только на интеграцию имеющихся фактических знании, но и приобретение новых.

*Проект* – буквально «брошенный вперед», т.е. прототип, прообраз какого-либо объекта или вида деятельности.

**Проект** обучающегося — это дидактическое средство активизации познавательной деятельности, развития креативности и одновременно формирование определенных личностных качеств, которые ФГОС определяет как результат освоения основной образовательной программы общего образования.

**Результат проектной деятельности** — личностно или общественно значимый продукт: макет, рассказ, доклад, концерт, спектакль, газета, книга, модель, костюм, фотоальбом, оформление стендов, выставок, конференция, электронная презентация, праздник, комплексная работа и т.д.

Проекты по содержанию могут быть технологические, информационные, комбинированные. В последнем случае обучающиеся готовят информационное сообщение и иллюстрируют его изготовленными ими макетами или моделями. По форме проекты могут быть индивидуальные, групповые (по 4–6 человек) и коллективные (классные). По продолжительности проекты бывают краткосрочные и долгосрочные. Разница заключается в объёме выполненной работы и степени самостоятельности обучающихся. Чем младше дети, тем больше требуется помощь взрослых в поиске информации и оформлении проекта.

Выполнение проекта складывается из трёх этапов: разработка проекта, практическая реализация проекта, защита проекта. Наиболее трудоёмким компонентом проектной деятельности является первый этап — интеллектуальный поиск. При его организации основное внимание уделяется наиболее существенной части — мысленному прогнозированию, создание замысла в строгом соответствии с поставленной целью (требованиями). В процессе поиска необходимой информации ученики изучают книги, журналы, энциклопедии, расспрашивают взрослых по теме проекта.

Второй этап работы — это реализация проектного замысла в вещественном виде с внесением необходимых корректировок или практическая деятельность общественно полезного характера.

Главная цель защиты проектной работы — аргументированный анализ полученного результата и доказательство его соответствия поставленной цели или требованиям, выдвинутым в начале работы. Ученики делают сообщение о проделанной работе, а учитель, руководя процедурой защиты проектов, особо следит за соблюдением доброжелательности, тактичности, проявлением у детей внимательного отношения к идеям и творчеству других.

#### Специфика курса.

Метод проектов не является принципиально новым в педагогической практике, но вместе с тем его относят к педагогическим технологиям XXI века. Специфической особенностью занятий проектной деятельностью является их направленность на обучение детей приёмам совместной деятельности в ходе разработки проектов.

Группы умений, которые формирует курс:

- исследовательские (генерировать идеи, выбирать лучшее решение);
- социального воздействия (сотрудничать в процессе учебной деятельности, оказывать помощь товарищам и принимать их помощь, следить за ходом совместной работы и направлять ее в нужное русло);
  - оценочные (оценивать ход, результат своей деятельности и деятельности других);
- информационные (самостоятельно осуществлять поиск нужной информации; выявлять, какой информации или каких умений недостает);
- презентационные (выступать перед аудиторией; отвечать на незапланированные вопросы; использовать различные средства наглядности; демонстрировать артистические возможности);
- рефлексивные (отвечать на вопросы: "чему я научился?", "чему мне необходимо научиться?"; адекватно выбирать свою роль в коллективном деле);
- менеджерские (проектировать процесс; планировать деятельность время, ресурсы; принимать решение; распределять обязанности при выполнении коллективного дела).

Проектная деятельность включает в себя следующие этапы:

#### 1. Постановка проблемы

Проблема может идти от ребенка, а может направляться учителем, то есть учитель создает такую ситуацию, которая покажет заинтересованность или незаинтересованность детей данной проблемой. В случае принятия ситуации проблема становится личной и уже исходит от самого ребенка.

### 2. Тема проекта

Тема (название проекта) должна отражать его основную идею. Важно, что при разработке проекта сначала должна возникнуть проблема, потом определяется тема проекта. Презентация строится иначе: сначала озвучивается тема, потом - проблема, которая определила название проекта.

#### 3. Цель проекта

После того как из ряда поставленных проблемных вопросов был выбран наиболее значимый, определяется цель проекта.

#### 4. Задачи проекта

Чаще всего задачи рассматриваются в следующем ключе:

- задачи, связанные с теорией (теоретические задачи: изучить, найти, собрать информацию);
- задачи, связанные с моделированием или исследованием (смоделировать изучаемый объект или провести исследованиеэксперимент);
- задачи, связанные с презентацией (проведение грамотной защиты проекта).

При разработке проекта учитель не только ставит задачи, но и обсуждает их с детьми (еще лучше — с участием родителей). В защите проекта задачи обязательно озвучиваются.

#### 5. Гипотеза

Гипотезу выдвигают исходя из цели.

#### 6. План работы

Прежде чем начать практическую разработку проекта (то есть, уже определившись с целями и задачами, но, еще не начав действовать), мы должны познакомить детей с методами исследования, которыми они будут пользоваться при работе над проектом:

- подумать самостоятельно;
- посмотреть книги;
- спросить у взрослых;
- обратиться к компьютеру;
- понаблюдать;
- проконсультироваться со специалистом;
- провести эксперимент;
- другие.

В защите мы озвучиваем взаимосвязь методов исследования и поставленных задач. Это и есть план действия (то есть практическая реализация задач через методы): при решении первой задачи дети называют методы, которыми пользовались, чтобы разрешить теоретическую задачу, связанную с поиском информации.

Чтобы разрешить вторую задачу, связанную с исследованием или моделированием, дети рассказывают о том, какое исследование они проводили или что они смоделировали. Здесь важно четко озвучить итоги эксперимента или объяснить нужность моделирования с разъяснением правомерности выбора материала. Если в проекте участвует несколько человек, то на этом этапе каждый выступающий обязательно должен рассказать о личном вкладе в разработку общего проекта - другими словами, кратко представить свой «подпроект».

Реализация третьей задачи - проведение презентации проекта - идет на протяжении всей защиты проекта.

#### 7. Продукт проекта

Логическим итогом любого проекта должно быть представление продукта проекта. Идея проекта, работа над разрешением целей и задач, вдохновение, которое сопутствовало вам на протяжении всей работы, - все это должно найти свое отражение в продукте проекта.

Это может быть книга, в которой собрана самая важная и полезная информация по теме проекта; альбом, где представлен алгоритм выполнения какой-то определенной операции; диск с записью или демонстрацией важного этапа проекта; сценарий разработанного мероприятия, каталог, фильм и т.д. Все, что будет представлено как продукт проекта, должно быть значимым не только для создателей и разработчиков проекта, но и для других лиц, чей интерес будет каким-то образом соприкасаться с темой вашего проекта.

Таким образом, продукт проекта - это материализованный итог всей работы, который подтверждает значимость проекта в современной жизни.

## 8. Выводы (итог) проекта

Заканчивается работа над проектом подведением итогов: смогли ли вы добиться поставленной цели или нет, подтвердилась ли гипотеза, довольны ли вы своей работой. Можно озвучить планы на будущее.

### Формы организации учебного процесса.

Программа предусматривает проведение внеклассных занятий, работу детей в группах, парах, индивидуальную работу, работу с привлечением родителей. Занятия проводятся *1 раз в неделю* в учебном кабинете, в библиотеке; проектная деятельность включает проведение наблюдений, экскурсий, интервью, викторин, КВНов, встреч с интересными людьми, реализации проектов и т.д. Проектная деятельность предусматривает поиск необходимой недостающей информации в энциклопедиях, справочниках, книгах, на электронных носителях, в Интернете, СМИ и т.д. Источником нужной информации могут быть взрослые: представители различных профессий, родители, увлеченные люди, а также другие дети.

В процессе обучения используются следующие формы учебных занятий:

типовые занятия (объяснения и практические работы),

уроки-тренинги,

групповые исследования,

игры-исследования,

творческие проекты.

#### Основные методы и технологии

**Методы проведения занятий:** беседа, игра, эксперимент, наблюдение, коллективные и индивидуальные исследования, самостоятельная работа, защита исследовательских работ, мини-конференция, консультация.

**Методы контроля:** консультация, доклад, защита исследовательских работ, выступление, выставка, презентация, мини-конференция, научно-исследовательская конференция, участие в конкурсах исследовательских работ.

#### Технологии, методики:

- уровневая дифференциация;
- проблемное обучение;
- поисковая деятельность;
- информационно-коммуникационные технологии;
- здоровьесберегающие технологии;

#### Межпредметные связи на занятиях по проектной деятельности:

- с уроками русского языка: тематика проектов связана с основными разделами программы по русскому языку;
- с уроками информатики: подготовка презентаций по темам проектов.

## Требования к уровню знаний, умений и навыков по окончанию реализации программы: Предметные результаты

#### В результате работы по программе курса учащиеся должны знать:

- основные этапы организации проектной деятельности (выбор темы, сбор информации, выбор проекта, работа над ним, презентация);
- понятия цели, объекта и гипотезы исследования;
- основные источники информации;
- правила оформления списка использованной литературы;
- правила классификации и сравнения,
- способы познания окружающего мира (наблюдения, эксперименты);
- источники информации (книга, старшие товарищи и родственники, видео курсы, ресурсы Интернета)
- правила сохранения информации, приемы запоминания.

#### Учащиеся должны уметь:

- выделять объект исследования;

- разделять учебно-исследовательскую деятельность на этапы;
- выдвигать гипотезы и осуществлять их проверку;
- анализировать, сравнивать, классифицировать, обобщать, выделять главное, формулировать выводы, выявлять закономерности,
- работать в группе;
- работать с источниками информации, представлять информацию в различных видах, преобразовывать из одного вида в другой,
- пользоваться словарями, энциклопедиями и другими учебными пособиями;
- планировать и организовывать исследовательскую деятельность, представлять результаты своей деятельности в различных видах;

## **Личностные и метапредметные результаты Личностные**

У обучающихся будут сформированы:

- учебно-познавательный интерес к новому учебному материалу и способам решения новой задачи;
- ориентация на понимание причин успеха во внеучебной деятельности, в том числе на самоанализ и самоконтроль результата, на анализ соответствия результатов требованиям конкретной задачи;
  - способность к самооценке на основе критериев успешности внеучебной деятельности;
- чувство прекрасного и эстетические чувства на основе знакомства с мировой и отечественной художественной культурой.

Обучающийся получит возможность для формирования:

- внутренней позиции школьника на уровне положительного отношения к школе, понимания необходимости учения, выраженного в преобладании учебно-познавательных мотивов и предпочтении социального способа оценки знаний;
  - выраженной устойчивой учебно-познавательной мотивации учения;
  - устойчивого учебно-познавательного интереса к новым общим способам решения задач;
  - адекватного понимания причин успешности/неуспешности внеучебной деятельности;

• осознанных устойчивых эстетических предпочтений и ориентации на искусство как значимую сферу человеческой жизни.

#### Регулятивные

#### Обучающийся научится:

- планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации, в том числе во внутреннем плане;
  - учитывать установленные правила в планировании и контроле способа решения;
  - осуществлять итоговый и пошаговый контроль по результату;
- оценивать правильность выполнения действия на уровне адекватной ретроспективной оценки соответствия результатов требованиям данной задачи и задачной области;
  - адекватно воспринимать предложения и оценку учителей, товарищей, родителей и других людей;
  - различать способ и результат действия.

#### Обучающийся получит возможность научиться:

- в сотрудничестве с учителем ставить новые учебные задачи;
- проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве;
- самостоятельно адекватно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы в исполнение как по ходу его реализации, так и в конце действия.

#### Познавательные

#### Обучающийся научится:

- осуществлять поиск необходимой информации для выполнения внеучебных заданий с использованием учебной литературы и в открытом информационном пространстве, энциклопедий, справочников (включая электронные, цифровые), контролируемом пространстве Интернета;
- осуществлять запись (фиксацию) выборочной информации об окружающем мире и о себе самом, в том числе с помощью инструментов ИКТ;
  - строить сообщения, проекты в устной и письменной форме;
  - проводить сравнение и классификацию по заданным критериям;
  - устанавливать причинно-следственные связи в изучаемом круге явлений;
  - строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, его строении, свойствах.

#### Обучающийся получит возможность научиться:

- осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и сети Интернет;
- записывать, фиксировать информацию об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ;
- осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной форме;
- осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
- осуществлять синтез как составление целого из частей, самостоятельно достраивая и восполняя недостающие компоненты;
  - строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей;

#### Коммуникативные

## Обучающийся научится:

- адекватно использовать коммуникативные, прежде всего речевые, средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое сообщение, владеть диалогической формой коммуникации, используя, в том числе средства и инструменты ИКТ и дистанционного общения;
- допускать возможность существования у людей различных точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и ориентироваться на позицию партнера в общении и взаимодействии;
  - учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве;
  - формулировать собственное мнение и позицию;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, в том числе в ситуации столкновения интересов;
  - задавать вопросы;
  - использовать речь для регуляции своего действия;
- адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологическое высказывание, владеть диалогической формой речи.

#### Обучающийся получит возможность научиться:

- учитывать разные мнения и интересы и обосновывать собственную позицию;
- понимать относительность мнений и подходов к решению проблемы;
- аргументировать свою позицию и координировать ее с позициями партнеров в сотрудничестве при выработке общего решения в совместной деятельности;
  - задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером;

- осуществлять взаимный контроль и оказывать в сотрудничестве необходимую взаимопомощь;
- адекватно использовать речь для планирования и регуляции своей деятельности;
- адекватно использовать речевые средства для эффективного решения разнообразных коммуникативных задач.

## Возможные результаты проектной деятельности:

альбом, газета, журнал, книжка-раскладушка, коллаж, выставка, коллекция, макет, модель, плакат, серия иллюстраций, сказка, справочник, стенгазета, сценарий праздника, учебное пособие, фотоальбом, экскурсия, презентация

## ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

5 класс (34 часа)

#### Введение

#### Что такое проект.

Понятие о проектах и исследовательской деятельности обучающихся. Важность исследовательских умений в жизни современного человека. Презентация исследовательских работ учащихся.

Понятия: проект, проблема, информация

## Теоретический блок Способы мыслительной деятельности

#### Что такое проблема.

Понятие о проблеме. Упражнение в выявлении проблемы и изменении собственной точки зрения. Игра «Посмотри на мир чужими глазами».

Понятия: проблема, объект исследования.

## Как мы познаём мир.

Наблюдение и эксперимент – способы познания окружающего мира. Опыты. Игры на внимание.

Понятия: наблюдение, эксперимент, опыт.

## Удивительный вопрос.

Вопрос. Виды вопросов. Ответ. Игра «Угадай, о чем спросили», «Найди загадочное слово». Правила совместной работы в парах.

Понятия: вопрос, ответ.

#### Учимся выдвигать гипотезы.

Понятие о гипотезе. Её значение в исследовательской работе. Вопрос и ответ. Упражнения на обстоятельства и упражнения, предполагающие обратные действия. Игра «Найди причину».

Понятия: гипотеза, вопрос, ответ.

#### Источники информации.

Информация. Источники информации. Библиотека. Работа с энциклопедиями и словарями. Беседа. Правила общения.

Понятия: источник информации.

Практика: работа с источником информации. Работа с книгой. Работа с электронным пособием.

*Практика:* правила оформления списка использованной литературы. Оформление списка использованных электронных источников.

#### Этапы работы в рамках исследовательской деятельности

#### Выбор темы исследования.

Классификация тем. Общие направления исследований. Правила выбора темы исследования.

#### Цели и задачи исследования.

Отличие цели от задач. Постановка цели исследования по выбранной теме. Определение задач для достижения поставленной цели.

Соответствие цели и задач теме исследования. Сущность изучаемого процесса, его главные свойства, особенности. Основные стадии, этапы исследования.

## Методы исследования. Мыслительные операции.

Эксперимент. Наблюдение. Анкетирование. Мыслительные операции, необходимые для учебно-исследовательской деятельности: анализ, синтез, сравнение, обобщение, выводы. Знакомство с наблюдением как методом исследования. Сфера наблюдения в научных исследованиях. Информация об открытиях, сделанных на основе наблюдений.

Практические задания: "Назови все особенности предмета", "Нарисуй в точности предмет".

Понятия: эксперимент, экспериментирование, анкетирование, анализ, синтез.

## Сбор материала для исследования.

Что такое исследовательский поиск. Способы фиксации получаемых сведений (обычное письмо, пиктографическое письмо, схемы, рисунки, значки, символы и др.).

Понятия: способ фиксации знаний, исследовательский поиск, методы исследования.

#### Анализ и синтез. Суждения, умозаключения, выводы.

Мыслительные операции, необходимые для учебно-исследовательской деятельности: анализ, синтез, сравнение, обобщение, суждения, умозаключения, выводы.

Практическое занятие, направленное на развитие умений анализировать свои действия и делать выводы.

### Обобщение полученных данных.

Что такое обобщение. Приемы обобщения. Определения понятиям. Выбор главного. Последовательность изложения.

Практические задания: "Учимся анализировать", "Учимся выделять главное", "Расположи материал в определенной последовательности".

Понятия: Анализ, синтез, обобщение, главное, второстепенное.

#### Практический блок.

Мы - исследователи. Самостоятельные (предметные) проекты

«Для чего нужны правила?», «Быть грамотным – модно», «Имена прилагательные в названиях произведений», «Секреты знаков препинания», «Что читают в нашем классе»

#### Планирование работы.

Составление плана работы над проектами. Определение предмета и методов исследования в работе над проектом.

Обучение анкетированию, социальному опросу, интервьюированию.

Составление анкет, опросов. Проведение интервью в группах.

Работа в библиотеке с каталогами. Отбор и составление списка литературы по теме исследования.

Каталог. Отбор литературы по теме исследования. Выбор необходимой литературы по теме проекта.

Работа в компьютерном классе. Обобщение полученных данных Оформление презентации.

Работа на компьютере – структурирование материала, создание презентации. Выпуск брошюры.

Презентация проектов.

### Мониторинг исследовательской деятельности обучающихся

#### Подготовка к защите.

Психологический аспект готовности к выступлению. Как правильно спланировать сообщение о своем исследовании. Как выделить главное и второстепенное. Культура выступления: соблюдение правил этикета, ответы на вопросы, заключительное слово. Знакомство с памяткой «Как подготовиться к публичному выступлению».

Эталон. Оценка. Отметка. Самооценка.

Коллективное обсуждение проблем: "Что такое защита", "Как правильно делать доклад", "Как отвечать на вопросы".

#### Защита проектов.

Анализ результатов и качества выполнения проекта. Оценка продвижения учащегося в рамках проекта и оценка продукта. Способы преодоления трудностей.

Конференция. Выступления обучающихся с презентацией своих проектов.

Анализ проектно-исследовательской деятельности.

## Тематическое планирование

№	Наименование тем	Кол-во	
п/п		часов	
	Введение (1 ч.)		
1.	Что такое проект	1	
	I. Теоретический блок (16 ч.)		
	Способы мыслительной деятельности (7 ч.)		
2	Что такое проблема	1	
3	Как мы познаём мир	1	
4	Удивительный вопрос	1	
5-6	Учимся выдвигать гипотезы.	2	
7-8	Источники информации	2	
	Этапы работы в рамках исследовательской деятельности (9 ч.)		
9	Выбор темы исследования	1	
10	Цели и задачи исследования	1	

11-12	Методы исследования. Мыслительные операции.	2	
13-14	Сбор материала для исследования.	2	
15	Анализ и синтез. Суждения, умозаключения, выводы	1	
16-17	Обобщение полученных данных.	2	
	II. Практический блок (13 ч.)		
M	ы - исследователи. Самостоятельные (предметные) проекты (	9 ч. )	
18-19	Планирование работы	2	
20-21	Обучение анкетированию, социальному опросу,	2	
	интервьюированию.		
22-23	Работа в библиотеке с каталогами. Отбор и составление списка	2	
	литературы по теме исследования.		
24-26	Работа в компьютерном классе. Обобщение полученных данных.	3	
	Оформление презентации.		
III.	III. Мониторинг исследовательской деятельности обучающихся (4 ч.)		
31-32	Подготовка к защите.	2	
33-34	Защита проектов.	2	

No	Перечень разделов	Кол-во
ПП		часов
1	Введение	1
2	Теоретический блок	16
	- Способы мыслительной деятельности	7
	- Этапы работы в рамках исследовательской деятельности	9
3	Практический блок	13
	- Мы - исследователи. Самостоятельные (предметные)	9
	проекты	
	- Защита проектов	4
4	Мониторинг исследовательской деятельности	4
	обучающихся	

## Календарно-тематическое планирование.

<b>№</b> п/п	Наименование раздела. Тема урока	Кол- во часов <b>Дата</b>	Понятия	Цели	Основные виды деятельности учащихся	Техническое оснащение						
1	2	3	4	5	6	7						
Введение (1 ч.)												
1	Что такое проект	1	проект, проблема, информация	Цель: знакомство с понятием «проект», развитие интереса к исследовательской деятельности через знакомство с работами учащихся.	Беседа Презентация исследовательск их работ учащихся.	Слайдовая презентация						
	Теоретический блок (16 ч.)											
Способы мыслительной деятельности (7 ч.)												
2	Что такое проблема	1	проблема, объект исследования.	Цель: ознакомить с понятием проблема, формировать умение видеть проблему, развивать умение изменять собственную точку зрения, исследуя объект с различных сторон.	Беседа Игра «Посмотри на мир чужими глазами».							
3	Как мы познаём мир	1	наблюдение, эксперимент, опыт.	Цель: знакомство со способами познания окружающего мира, с наблюдениями и экспериментами.	Игры на внимание.	Слайдовая презентация						
4	Удивительный вопрос	1	вопрос, ответ.	Цель: развитие умения ставить вопросы для решения существующей проблемы.	Игра «Угадай, о чем спросили», «Найди загадочное слово».							
5-6	Школа «почемучек». Учимся выдвигать гипотезы.	2	гипотеза, вопрос, ответ.	Цель: знакомство с понятием «гипотеза», развитие исследовательского и творческого мышления, развитие умения прогнозировать.	Беседа, работа в парах, тренинг Игра «Найди причину».							

	Источники информации	2	источник информации.	Цель: знакомство с понятием «источник информации» (библиотека, беседа со взрослыми, экскурсия, книги, видео фильмы, ресурсы Интернета).	Практика: работа с источником информации. Работа с книгой. Работа с электронным пособием. Оформление списка использованных электронных источников.	ПК, проектор, экран, презентация
<u></u>			Эта	пы работы в рамках исследователь	ской деятельности	і (9 ч.)
	Выбор темы исследования	1		Классификация тем. Общие направления исследований. Правила выбора темы исследования.		
	Цели и задачи исследования	1		Цель: уметь ставить цели и определять задачи исследования.	Практика	
12 и N	Методы исследования. Мыслительные операции.	2	эксперимент, эксперименти рование, анкетирование анализ, синтез.	исследования, уметь проводить	Практика Анкетирование Эксперимент	
14 д	Сбор материала для исследования.	2		Цели: Знать правила и способы сбора материала. Уметь находить и собирать материал по теме исследования, пользоваться способами фиксации материала.	Практика	
15 A	Анализ и	1	Анализ,	Цель: развитие умений	Практика,	компьютер

	синтез. Суждения, умозаключения, выводы		синтез, вывод	анализировать свои действия и делать выводы.	работа в группах	
16- 17	Обобщение полученных данных.	2	Анализ, синтез, обобщение, главное, второстепенно е.	Цели: Знать способы обобщения материала Уметь: обобщать материал, пользоваться приёмами обобщения, находить главное.	Практические задания: "Учимся анализировать ", "Учимся выделять главное", "Расположи материал в определенной последователь ности".	компьютер
	Практический блок (13 ч.)					
			Мы - ис	сследователи. Самостоятельные (		ректы (9 ч. )
18-	Работа над	2		Цели: составление плана работы	Беседа,	выставка книг, интернет-ресурсы
19	проектами			над проектами. Определение	исследовательск	
	Планирование			предмета и методов исследования	ая работа в	
	работы			в работе над проектом.	группах	
20-	Обучение	2	Анкета,	Цели: знать, как составить	Составление	
21	анкетированию,		социальный	анкету, опрос. Уметь провести	анкет, опросов.	
	социальному		опрос,	анкетирование, опрос, взять	Проведение	
	опросу,		интервью	интервью	интервью в	
	интервьюировани		_	mirepoolo	группах.	
	Ю.					
22-	Работа в	2	каталог	Цели: уметь работать в	Экскурсия в	Библиотечный каталог,
23	библиотеке с			библиотеке с каталогами,	библиотеку.	интернет-ресурсы
	каталогами. Отбор			отбирать необходимую	Выбор	
	и составление			литературу по теме проекта,	необходимой	
	списка			составлять список литературы	литературы по	
	литературы по			по теме исследования.	теме проекта.	
	теме			по томе последовини.		
	исследования.					
24-	Работа в	3	презентация	Цель: уметь работать на	Практика	Слайдовая презентация
26	компьютерном			компьютере, синтезировать		

	классе. Оформление презентации.			материал, создавать презентации		
27-	Защита проектов	4	Доклад,	Цель: уметь презентовать	Конференция,	Презентация, газета, оформление стенда
30			конференция,	проекты	дискуссия	
			представление			
			Мони	торинг исследовательской деятельно	ости обучающихся	(3 часа)
31- 32	Подготовка к защите.	2	Эталон. Оценка. Отметка. Самооценка.	Знать: правила подготовки сообщения. Уметь: планировать свою работу "Что сначала, что потом", "Составление рассказов по заданному алгоритму" и др.	Коллективное обсуждение проблем: "Что такое защита", "Как правильно делать доклад", "Как отвечать на вопросы".	
33- 34	Защита проектов.	2		Конференция. Выступления учащихся с презентацией своих проектов. Анализ проектно-исследовательской деятельности.	Конференция	ПК, проектор, экран, презентация

# Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение

# Литература для учителя:

- 1. Григорьев Д. В., Степанов П. В.. Стандарты второго поколения: Внеурочная деятельность школьников [Текст]: Методический конструктор. Москва: «Просвещение», 2010. 321с.
- 2. Гузеев В.В. Метод проектов как частный случай интегративной технологии обучения [Текст]: / Гузеев В.В.. Директор школы № 6, 1995г.- 16с.
- 3. Полат Е. С.: Новые педагогические и информационные технологии в системе образования [Текст]: / Е. С. Полат, М. Ю. Бухаркина, М. В. Моисеева, А. Е. Петров; Под редакцией Е. С. Полат. М.: Издательский центр «Академия», 1999г. 224с.
- 4. Савенков А.И. Учим детей выдвигать гипотезы и задавать вопросы. // Одаренный ребенок. 2003, №2
- 5. Савенков А. И. Психология исследовательского обучения [Текст]: / Савенков А.И. М.: Академия, 2005- 345с.
- 6. Савенков А.И. Я исследователь: Рабочая тетрадь для младших школьников. 2-е изд., Самара: Издательство «Учебная литература», 2005.
- 7. Чечель И.Д. Метод проектов или попытка избавить учителя от обязанностей всезнающего оракула [Текст]: / Чечель И.Д. М.: Директор школы, 1998, № 3- 256с.
- 8. Чечель И.Д. Управление исследовательской деятельностью педагога и учащегося в современно школе [Текст]: / Чечель И.Д. М.: Сентябрь, 1998 320с.

# Литература для обучающихся:

- 1. Рабочая тетрадь. Савенков А.И. Я исследователь. Рабочая тетрадь для младших школьников. 2-е изд., Самара: Издательство «Учебная литература», 2005.
- 2. А.В.Горячев, Н.И. Иглина "Всё узнаю, всё смогу". Тетрадь для детей и взрослых по освоению проектной технологии в начальной школе.- М. БАЛЛАС,2008
- 3. Детские энциклопедии, справочники и другая аналогичная литература.

# Интернет- ресурсы:

- 1. \*Большая детская энциклопедия для детей. [Электронный ресурс] <a href="http://www.mirknig.com/">http://www.mirknig.com/</a>
- 2. \*Большая детская энциклопедия (6-12 лет). [Электронный ресурс] <a href="http://all-ebooks.com/2009/05/01/bolshaja-detskaja-jenciklopedija-6-12.html">http://all-ebooks.com/2009/05/01/bolshaja-detskaja-jenciklopedija-6-12.html</a>
- 3. \*A.Ликум Детская энциклопедия. [Электронный ресурс] http://www.bookshunt.ru/b120702\_detskaya\_enciklopediya\_enciklopediya\_vse\_obo\_vsem.\_
- 4. \*Почему и потому. Детская энциклопедия. [Электронный ресурс] http://www.kodges.ru/dosug/page/147/
- 5. \*Большая Детская энциклопедия. Русский язык. [Электронный ресурс] http://www.booklinks.ru/
- 6. Внеурочная деятельность в начальной школе в аспекте содержания ФГОС начального общего образования. Может ли учебник стать помощником? [Электронный ресурс] <a href="http://www.fsu-expert.ru/node/2696">http://www.fsu-expert.ru/node/2696</a>
- 7. «Внеурочная деятельность школьников» авторов Д.В.Григорьева, П.В. Степанова[Электронный ресурс] http://standart.edu.ru/
- 8. Проектная деятельность в начальной школе. [Электронный ресурс] <a href="http://pedsovet.org/component/option,com\_mtree/task,viewlink/link\_id,24968/Itemid,118/http://www.nachalka.com/proekty/">http://pedsovet.org/component/option,com\_mtree/task,viewlink/link\_id,24968/Itemid,118/http://www.nachalka.com/proekty/</a>

# Оборудование и кадровое обеспечение программы

компьютер, принтер, сканер, мультимедиапроектор

# ПОЧЕМУЧКА – автор Говорухина О.В.

#### 1 Пояснительная записка

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Почемучка» для 2 класса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (далее - ФГОС НОО). В качестве основных нормативных правовых оснований, обеспечивающих программу, выступают следующие документы:

- У Закон РФ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- ✓ Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего /М-во образования и науки Рос. Федерации. М.: Просвещение, 2010. 31с. (Стандарты второго поколения). Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от « 6 » октября 2009 г. № 37
- ✓ Положение о структуре, порядке разработки рабочих программ, учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) ГКОУ СО «Каменск-Уральская специальная коррекционная общеобразовательная школа № 23».
- ✓ Основная образовательная программа начального общего образования (2011 2016 учебный год) ГКОУ СО «Каменск-Уральская специальная коррекционная общеобразовательная школа № 23». Приказ № 71/2 од от 02.09. 2014
- У Учебный план ГКОУ СО ГКОУ СО «Каменск-Уральская специальная коррекционная общеобразовательная школа № 23» на 2015 2016 учебный год

Методологической основой для составления данной рабочей программы выступают следующие документы:

- ✓ Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности Гражданина России (Данилюк А. Я. Концепция духовнонравственного развития и воспитания личности гражданина России в сфере общего образования: проект/ А. Я. Данилюк, А. М. Кондаков, В. А. Тишков. Рос. акад. образования. — М.: Просвещении, 2009
- ✓ Григорьев Д.В., Степанов П.В. Внеурочная деятельность школьников. М., 2010.
- ✓ Маленкова, Л. И. Теория и методика воспитания М.: Педагогическое общество России, 2002.
- ✓ Степанов Е.Н. Методические советы по организации внеурочной деятельности обучающихся начальных классов (проект). Псков, 2011. Изменения, происходящие в современном обществе, требуют развития новых способов образования, новых педагогических технологий, способствующих индивидуальному развитию личности, творческой инициативы, выработке у обучающихся навыков самостоятельной навигации в информационных полях, формирования универсального умения разрешать проблемы, возникающие в жизни: как в профессиональной деятельности, так и в самоопределении, и в повседневной жизни.

В материалах Концепции духовно-нравственного развития и воспитания школьников, являющейся идеологической и методологической основой Федерального государственного образовательного стандарта нового поколения, определены цели и задачи современного образования: воспитание подлинно свободного, ответственного, компетентного, нравственного гражданина России. Решению данных задач должна способствовать хорошо организованная внеурочная деятельность. Одно из направлений – проектная деятельность.

Актуальность проектной деятельности сегодня осознается всеми. ФГОС нового поколения требует использования в образовательном процессе технологий деятельностного типа, методы проектно-исследовательской деятельности определены как одно из условий реализации основной образовательной программы начального общего образования. Современные развивающие программы начального образования включают проектную деятельность в содержание различных курсов и внеурочной деятельности.

Данная программа разработана для обучающихся 2 класса на 1 год. Она позволяет реализовать актуальные подходы: компетентностный, личностно-ориентированный, деятельностный и принципы:

- Непрерывность дополнительного образования как механизма полноты и целостности образования в целом;
- Развитие индивидуальности каждого ребенка в процессе социального самоопределения в системе внеурочной деятельности;
- Системность организации образовательного процесса;
- Раскрытие способностей и поддержка одаренных детей.

Актуальность программы обусловлена ее методологической значимостью. Знания и умения, необходимые для организации проектной и исследовательской деятельности, в будущем станут основой для организации научно-исследовательской деятельности в вузах, колледжах, техникумах и т.д.

Цель программы – создание условий для приобретения школьниками социальных знаний, ценностного отношения к социальной реальности (к родителям, к семье, к школе, к истории страны); получение некоторого опыта социального действия.

Задачи программы:

- ✓ формирование у обучающихся позитивной самооценки, самоуважения;
- ✓ формирование коммуникативной компетентности в сотрудничестве: умение вести диалог, участвовать в совместной деятельности с учащимися класса, родителями; способности доброжелательно и чутко относиться к людям, сопереживать;
- ✓ формирование навыков организации рабочего пространства и рационального использования рабочего времени;
- ✓ формирование умения самостоятельно планировать деятельность и сотрудничество; принимать решения;
- ✓ формирование умения решать творческие задачи, работать с информацией (сбор, систематизация, хранение, использование).

Работа над проектом предваряется необходимым этапом — работой над темой, в процессе которой обучающимся предлагается собирать различную информацию по общей теме. При этом обучающиеся сами выбирают, что именно они хотели бы узнать в рамках данной темы. При дальнейшей работе над проектами составленная общая энциклопедия или картотека может служить одним из основных источников информации.

Организация внеурочной деятельности по направлению «проектная деятельность» «Почемучка» организуется с целью формирования у обучающихся умения учиться, как универсального учебного действия.

Форма организации: занятия проводятся 2 раза в неделю в учебном кабинете, в музеях различного типа, библиотеках, на пришкольном участке, на предприятиях и различных объектах города (парки, скверы, улицы, архитектурные достопримечательности и пр.)

проектная деятельность включает проведение опытов, наблюдений, экскурсий, заседаний, олимпиад, викторин, КВНов, встреч с интересными людьми, соревнований, реализации проектов и т.д.

#### 2 Структура курса

Проектная деятельность предусматривает поиск необходимой недостающей информации в энциклопедиях, справочниках, книгах, на электронных носителях, в Интернете, СМИ и т.д. Источником нужной информации могут быть взрослые: представители различных профессий, родители, увлеченные люди, а также другие дети.

- 1. Знакомство обучающихся с темой.
- 2. Выбор подтем (областей знания).
- 3. Сбор информации.
- 4. Выбор проектов.
- 5. Работа над проектами.
- 6. Презентация проектов.

Учитель выбирает общую тему или организует ее выбор обучающимися. Критерием выбора темы может быть опыт работы учителя по этой теме, богатство разнообразных источников информации, желание реализовать какой-либо проект, связанный по сюжету с какой-либо темой.

При выборе подтемы учителю следует не только предложить обучающимся широкий их выбор, но и подсказать, как они могут сами их сформулировать.

После сбора сведений идет обсуждение проектов. Итог работы над темой — собранная и систематизированная картотека.

При разработке проектов учитываются возможности, интересы каждого обучающегося, планируется включение детей в разнообразные виды деятельности, создание ситуации успеха для каждого.

Данная программа состоит из двух модулей: теоретического и практического. При изучении первого обучающиеся узнают, что такое проект, что значит проектировать, какие бывают методы проектирования, этапы работы над проектом. Практический модуль во втором классе состоит из 5 модулей, каждый из которых представляет собой работу над конкретным проектом.

#### Этапы работы над проектом

№		Этап работы	Характеристика видов деятельности
п/і	П		

1	Поисковый	Моделирование искомой ситуации			
		Анализ имеющейся информации			
		Определение и анализ проблем			
		Определение потребности в информации			
		Сбор и изучение информации			
2	Аналитический	Постановка цели проекта			
		Определение задач			
		Определение способа разрешения проблемы			
		Составление плана реализации проекта			
		Планирование продукта			
		Анализ ресурсов			
		Сбор и изучение информации			
3	Практический	Выполнение плана работ			
		Текущий контроль			
4	Презентационный	Предварительная оценка продукта			
		Планирование презентации и подготовка			
		презентационных материалов			
		Презентация продукта			
5	Контрольный	Анализ результатов выполнения проекта			
		Оценка продукта			
		Оценка продвижения			

Структура курса состоит из двух блоков: теоретического и практического. При изучении первого блока обучающиеся узнают, что такое проект, что значит проектировать, методы проектирования, этапы работы над проектом. Практический модуль в первом классе включает в себя 5 разделов: 5 проектов.

## Место курса в учебном плане

Согласно учебному плану ГКОУ СО «Каменск-Уральская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа № 23» программа курса внеурочной деятельности реализуется в объеме 34 часа, 1 занятие в неделю.

## Примерное тематическое планирование

№ п/п	Перечень разделов	Количество часов
1	Теоретический блок	4
2	Практический блок	30

# Теоретическая часть (4 ч.)

Nº	Содержание	Общее количество
п/п		часов
1.	Познавательная беседа «Что такое проект?»	1 ч.
2.	Коллективная игра «Мы работаем над проектом»	1 ч.
3.	Игра « Я ищу информацию»	1 ч.
4.	Круглый стол «Секрет успешного выступления»	1 ч.

# Исследовательская работа «Моё здоровье» (4 ч.)

Nº	Содержание	Общее количество
п/п		часов
1.	Беседа медработника школы на тему «Опорно-	1ч
	двигательная система младших школьников »	
2.	Эксперимент «Взвешивание портфелей, ранцев». Анализ	1 ч.
	результатов.	
3	Результаты наблюдений, выводы и рекомендации.	2 ч.
	Оформление памяток, листовок, буклетов.	

# Проект «Цветы для мам» (4ч.)

Nº	Содержание	Общее количество
п/п		часов
1.	Дискуссия на тему «Подарок маме»	14

2.	Выращивание луковичных цветов.	1 ч
3.	Практическое занятие «Как правильно преподнести	1 ч.
	подарок»	
4.	Праздник для мам	1 ч.

# Проект «Радость малышам» (4 ч.)

Nº	Содержание	Общее количество
п/п		часов
1.	Беседа «Обязаны все твёрдо знать – малышам нужно	1 ч.
	помогать»	
2.	Сбор информации (подбор игр на свежем воздухе для	2 ч.
	первоклассников; загадок, сувениров, поделок своими	
	руками для малышей)	
3.	Участие в празднике «Радость малышам»	1ч.

# Проект «Память» (10 ч.)

Nº	Содержание	Общее
п/п		количество
		часов
1.	Круглый стол «Блокада Ленинграда»	1ч.
2.	Беседа «Это было недавно, это было давно»	1ч.
3.	Дети войны.	1ч.
	Определение и анализ проблемы исследования.	
	Определение потребности в информации.	
4.	Круглый стол.	1ч.
	Деление на подгруппы. Выбор темы для исследования.	
5.	Сбор и изучение информации. Посещение библиотеки. Анализ	2 ч.
	источников информации	
6.	Экскурсия в музей.	1ч.
7.	Изготовление открыток, поделок, сувениров своими руками.	1ч.
8.	Представление результатов проекта	1ч.
9.	Встреча с ветеранами (концерт). Акция «Память».	1ч.

# Проект «Школа» (10 ч.)

Nº	Содержание	Общее количество
п/п		часов
1.	Экскурсия по школе. Беседа на тему «Что я знаю о школе?»	1ч.
2.	Деление на подгруппы. Выбор темы для исследования	1 ч.
3.	Сбор и обсуждение информации по выбранной теме	2 ч.
4.	Работа с собранным материалом	1 ч.
5.	Подготовка и защита проекта	4 ч.
6.	Подведение итогов. Обсуждение вопросов: Что нового для	1 ч.
	себя узнал (открыл) каждый ученик? Что полезного сделали	
	для школы? Каков был вклад каждого в этот проект? Планы	

на будущее	
/ 1 1/ 1	

# 3 Календарно – тематическое планирование

				Планируемые результаты		
<b>№</b> п/п	Дата	Тема занятия, краткое содержание	Основные виды учебной деятельности	1 – й уровень Приобретение обучающимися социальных знаний, первичного понимания социальной реальности и повседневной жизни	2 - уровень Получение обучающимися опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества, ценностного отношения к социальным реальностям в целом	Форма организации занятия
Teoper	Теоретическая часть (4 ч.)					
		Познавательна	Обучающиеся			Познавательн
		я беседа «Что	работают с			ая
		такое проект?»	различными			деятельность:
1.			источниками	+		устный
			информации: книги,			журнал
	745		энциклопедии,			
	(1)	**	справочники			
		Коллективная	Обучающиеся в			Деятельность
		игра «Мы	процессе			свободного
		работаем над	совместной игровой			общения:
2.		проектом»	деятельности систематизируют	+	+	психологическ ие игры и
			знания о этапах,			тренинги
			видах и формах			. benum n
	(1)		проекта			

3.	(1)	Игра « Я ищу информацию»	Обучающиеся актуализируют знания об источниках информации	+	+	Деятельность свободного общения: психологическ ие игры и тренинги
4.	(1) т «Радос	Круглый стол «Секрет успешного выступления»	процессе общения с педагогом и друг с другом выделяют секреты успешного выступления	+		Проблемно- ценностное общение: дискуссионны е игры "дебаты"
5.	(1)	Беседа «Обязаны все твёрдо знать — малышам нужно помогать»	Обучающиеся посредством беседы с учителем выделяют проблему: малыши нуждаются в помощи старших	+		Познавательная деятельность: устный журнал
6.	(2)	Сбор информации (игры на свежем воздухе с первоклассник ами; загадки, пословицы,	Обучающиеся подбирают необходимую информацию, обсуждают совместно с учителем	+		Проблемно- ценностное общение: дискуссионны е игры "дебаты"; социальное творчество:

		поговорки об осени; элементы оформления зала, сувениры, поделки для малышей)				шефство над первоклассни ками	
7.	(1)	Проведение подвижных игр на прогулке.	Обучающиеся организуют совместные подвижные игры	+	+	Социальное творчество: шефство над первоклассни ками	
8.	(2)	Изготовление элементов оформления зала, сувениров, поделок для праздника «Дары осени».	Обучающиеся совместно с учителем изготавливают элементы декора, сувениры	+	+	Трудовая деятельность: украшение школы к празднику	
9.	(1)	Участие в празднике «Дары осени»	Обучающиеся принимают активное участие в празднике	+	+	Трудовая деятельность: украшение школы к празднику	
Исслед	Исследовательская работа «Моё здоровье» (3ч.)						
10.	(1)	Беседа медработника	Обучающиеся извлекают	+		Спортивно- оздоровительн	

		школы на тему	информацию из			oπ
		«Опорно-				ая
		1	беседы с мед.			деятельность:
		двигательная	работником,			"Школа
		система	совместно с			здорового
		младших	учителем создают			образа
		школьников »	листовки			жизни"
		Эксперимент				Спортивно-
		«Взвешивание	Обучающиеся			оздоровительн
		портфелей,	соотносят			ая
11.		ранцев».	результаты беседы с			деятельность:
11.		Анализ	реальностью,	+	+	"Школа
		результатов	проводя			здорового
			эксперимент.			образа
	(1)					жизни"
		Результаты				Познавательн
12		наблюдений,	Вывод оформляется			ая
12.		выводы и	в виде листовок	+	+	деятельность:
	(1)	рекомендации				смотр знаний
Проек	т «Цветі	ы для мам» (6ч.)				
•	,				T	
		Дискуссия на	Обучающиеся			Проблемно-
		тему «Подарок	предлагают			ценностное
		маме»	возможные			общение:
13.			варианты	+	+	дискуссия на
			изготовления			морально-
			подарка для мамы			этическую
	(1)		подарка для мамы			тему
14.		Презентация	Обучающиеся			Трудовая
14.	(1)	информации о	осуществляют	+		деятельность:

		первоцветах	поиск информации			турнир
			под руководством			умельцев
			учителя,			
			выстраивают план			
			работы			
		Выращивание	Обучающиеся			Трудовая
		луковичных	переносят			деятельность:
15.		цветов.	полученные знания	+	+	турнир
			в практическую			умельцев
	(2)		деятельность			
		Практическое	Обучающиеся			Деятельность
		занятие «Как	получают навыки			свободного
16.		правильно	преподнесения +	+	+	общения:
		преподнести	подарка			тренинг
	(1)	подарок»	подирки			
		Праздник для	Обучающиеся			Художественн
17.		мам	применяют	+	+	ое творчество:
177			полученные знания	•		концертная
	(1)		и умения публично			программа
Проек	т «Шкој	ıа» (10 ч.)				
		Экскурсия по				Проблемно-
		школе. Беседа	Обучающиеся			ценностное
		на тему «Что я	актуализируют и			общение:
18.		знаю о	систематизируют	+	+	дискуссия на
		школе?»	знания о школе			морально-
			SHAHMA O HIKOMO			этическую
	(1)					тему

19.	(1)	Деление на подгруппы. Выбор темы для исследования	Обучающиеся осуществляют выбор темы исследования	+	+	Познавательн ая деятельность: устный журнал
20.	(2)	Сбор и обсуждение информации по выбранной теме	Обучающиеся осуществляют поиск, обработку информацию	+		Проблемно- ценностное общение: дискуссионны е игры "дебаты"
21.	(1)	Работа с собранным материалом	Обучающиеся обрабатывают информацию в соответствие с этапами работы над проектом	+	+	Проблемно- ценностное общение: обсуждение
22.	(4)	Подготовка и защита проекта	Обучающиеся ведут подготовку к защите проекта	+	+	Социальное творчество: акция «Школа моей мечты»
23.	(1)	Подведение итогов.	Обсуждение вопросов: Что нового для себя узнал (открыл) каждый ученик? Что полезного сделали для школы? Каков был вклад	+	+	Проблемно- ценностное общение: обсуждение

Акция	ı «Памят	гь» (4 ч.)	каждого в этот проект? Планы на будущее			
24.	(1)	«День Победы». Экскурсия в музей. Беседа по итогам.	Обучающиеся актуализируют знания о Дне Победы	+	+	Социальное творчество: посещение музея
25.	(2)	Подготовка к концерту, изготовление открыток, буклетов.	Обучающиеся осуществляют подготовку к празднику	+	+	Трудовая деятельность: украшение школы к празднику
26.	(1)	Встреча с ветеранами (концерт). Акция «Память».	Обучающиеся представляют результаты работы публично	+	+	Социальное творчество: организация и посещение концерта

#### 4 Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение программы

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса включает в себя дидактическое и методическое обеспечение образовательной программы, описание печатных пособий, технических средств обучения, экранно-звуковых пособий, игр и игрушек, оборудования класса, а также перечень ИКТ средств обучения.

# Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения

# Дидактическое и методическое обеспечение

- 1. Белобородов Н.В. Социальные творческие проекты в школе. М.: Аркти, 2006.
- 2. Кондратьева Е.П. Проект: проблемы, поиск, опыт. Учебно-методическое пособие для слушателей курсов повышения квалификации учителей начальных классов.-Чебоксары, 2007.
- 3. Конышева Н.М. Проектная деятельность школьников//Начальная школа. 2006, №1.
- 4. Кравец Т.Н., Телеганова М.В., Спутай С. Младшие школьники проводят исследование //Начальное образование. 2005, №2.
- 5. Землянская Е.Н. Учебные проекты младших школьников. // Нач.школа. 2005. №9.
- 6. Иванова Н.В. Возможности и специфика применения проектного метода в начальной школе. // Нач.школа. 2004. №2.
- 7. Новикова Т. Проектные технологии на уроках и во внеурочной деятельности. // Нар. образование. -2000. №7.
- 8. М.Б. и др. Метод проектов в технологическом образовании школьников./ Под ред. И.А.Сасовой. М.: Вентана-Графф, 2003.
- 9. Селевко Г.К. Современные образовательные технологии.// Народное образование. 1998.
- 10. Сергеев И.С. Как организовать проектную деятельность учащихся. М., 2005.
- 11. Сиденко А.С. Метод проектов: история и практика применения. //Завуч. 2003. №6.

#### Техническое обеспечение

#### 1. Классная доска

- 2. Ноутбук
- 3. SMART доска
- 4. Проектор
- 5. Телевизор

#### 5 Предполагаемая результативность курса

В результате участия во внеурочной проектной деятельности у обучающихся будет формироваться позитивная самооценка и самоуважение;

умение сотрудничать, вести диалог, как со сверстниками, так и с людьми старшего и младшего возраста;

Обучающиеся приобретут социально - ценностные умения доброжелательного и чуткого отношения к людям;

Обучающиеся получат некоторый опыт социального действия: организации рабочего пространства и рационального использования рабочего времени; ответственного принятия решений;

Обучающиеся будут учиться работать с информацией: собирать, систематизировать и хранить ее.

#### Соответствие содержания и форм внеурочной деятельности ожидаемым результатам

Уровень	Приобретение	социальных	Формирование		ценностного
результатов	знаний		отношения	К	социальной
	(первый уровень)		реальности		
			(второй уровені	5)	
Проектная	Познавательные	беседы,			
деятельность	дискуссии,	экскурсии,			
	консультации,	наблюдения			
	поиск информации				
	Подготовка концер	отов, изготов.	пение поделок, с	увени	ров, буклетов,
	открыток, выращия	вание цветов			

Детские исследовательские проекты, внешкольные акции, праздник для мам, праздник в детском саду, проведение игр в детском саду

# Диагностика нравственной воспитанности

## Методика №1: диагностика нравственной самооценки.

# Инструкция:

Учитель обращается к ученикам со следующими словами: "Сейчас я прочитаю вам 10-ть высказываний. Внимательно послушайте каждое из них. Подумайте, насколько вы с ними согласны (насколько они про вас). Если вы полностью согласны с высказыванием, оцените ваш ответ в 4-е бала; если вы больше согласны, чем не согласны - оцените ответ в 3-й бала; если вы немножко согласны - оцените ответ в 2-а бала; если вы совсем не согласны - оцените ответ в 1 -н бал. Напротив номера вопроса поставьте тот бал, на который вы оценили прочитанное мной высказывание". Пример: 1. - 3; 2. - 4 и т.д.

#### Текст вопросов:

- 1. Я часто бываю добрым со сверстниками и взрослыми.
- 2. Мне важно помочь однокласснику, когда он попал в беду.
- 3. Я считаю, что можно быть не сдержанным с некоторыми взрослыми.
- 4. Наверное, нет ничего страшного в том, чтобы нагрубить неприятному мне человеку.
- 5. Я считаю, что вежливость помогает мне хорошо себя чувствовать среди людей.
- 6. Я думаю, что можно позволить себе выругаться на несправедливое замечание в мой адрес.
- 7. Если кого-то в классе дразнят, то я его тоже дразню.
- 8. Мне приятно делать людям радость.

- 9. Мне кажется, что нужно уметь прощать людям их отрицательные поступки.
- 10. Я думаю, что важно понимать других людей, даже если они не правы.

# Обработка результатов:

Номера 3, 4, 6, 7 (отрицательные вопросы) обрабатываются следующим образом:

Ответу, оцененному в 4 бала, приписывается 1 единица, в 3 бала - 2 единицы,

в 2 бала - 3

единицы, в 1 бал - 4 единицы.

В остальных ответах количество единиц устанавливается в соответствии с балом.

Например, 4 бала - это 4 единицы, 3 бала - 3 единицы и т.д.

Интерпретация результатов:

От 34 до 40 единиц - высокий уровень нравственной самооценки.

От 24 до 33 единиц - средний

От 16 до 23 единиц - нравственная самооценка находится на уровне ниже

среднего.

От 10 до 15 единиц - низкий уровень нравственной самооценки.

## Методика №2: Диагностика этики поведения.

нравственной

самооценки.

уровень

# Инструкция:

Учитель объявляет детям: "Я прочитаю вам пять незаконченных предложений. Вы должны подумать и каждое из этих предложений дописать сами. Переписывать первую часть предложений не надо".

## Текст:

- 1. Когда я вижу кого-то из ребят в нелепой ситуации, то я...
- 2. Если кто-то надо мной смеется, то я...
- 3. Если я хочу, чтобы меня приняли в игру, то я...
- 4. Когда меня постоянно перебивают, то я...

5. Когда мне не хочется общаться с одноклассниками, я...

# Интерпретация:

Первый вопрос: отрицательный результат проявляется, если в ответе присутствуют: равнодушие, агрессия, легкомысленное отношение. Положительный результат: помощь, сочувствие.

Второй вопрос: Отрицательный результат: агрессия, разные способы психологического подавления. Положительный результат: отсутствие реакции, уход от ситуации; высказывание своих чувств, мнения без грубости и агрессии.

Третий вопрос: Отрицательный результат: Давление, агрессия, хитрость. Положительный результат: Самоутверждающее поведение, построенное на равноправных отношениях, открытая позиция.

Четвертый вопрос: Отрицательный результат: Отсутствие всякой реакции, агрессия, раздражение, угроза, давление. Положительный результат: Высказывание своего пожелания, мнения, чувств, отношения без агрессии и грубости.

Пятый вопрос: Отрицательный результат: Грубость, агрессия, нетактичность. Положительный результат: Тактичное, мягкое, понятное высказывание своего пожелания.

## Методика №3: Диагностика отношения к жизненным ценностям.

# Инструкция:

"Представьте, что у вас есть волшебная палочка и список 10-ти желаний, выбрать из которых можно только 5-ть" Список учитель заранее выписывает на доске.

Список желаний:

- 1. Быть человеком, которого любят.
- 2. Иметь много денег.
- 3. Иметь самый современный компьютер.
- 4. Иметь верного друга.
- 5. Мне важно здоровье родителей.
- 6. Иметь возможность многими командовать.
- 7. Иметь много слуг и ими распоряжаться.
- 8. Иметь доброе сердце.
- 9. Уметь сочувствовать и помогать другим людям.

10. Иметь то, чего у других никогда не будет.

Интерпретация:

Номера отрицательных ответов: №№ 2, 3, 6, 7, 10.

Пять положительных ответов - высокий уровень.

4-е, 3-й - средний уровень.

2-а - ниже среднего уровня.

0-1 - низкий уровень.

# Методика №4: Диагностика нравственной мотивации.

# Инструкция:

- "Я прочитаю вам 4-е вопроса. Вам нужно выбрать из четырех данных на них ответов один" Вопросы:
- 1. Если кто-то плачет, то я.
- А) Пытаюсь ему помочь.
- Б) Думаю о том, что могло произойти.
- В) Не обращаю внимания.
- 2. Я с другом играю в бадминтон, к нам подходит мальчик лет 6-7, и говорит, что у него нет такой игры.
- А) Я скажу ему, чтобы он не приставал.
- Б) Отвечу, что не могу ему помочь.
- В) Скажу, чтобы он попросил родителей ему купить такую игру.
- Г) Пообещаю, что он может придти с другом и поиграть.
- 3. Если кто-то в компании расстроился из-за того, что проиграл в игру.
- А) Я не обращу внимания.
- Б) Скажу, что он размазня.
- В) Объясню, что нет ничего страшного.
- Г) Скажу, что надо лучше научиться этой игре.
- 4. Ваш одноклассник на вас обиделся вы:

- А) Подумаю о его чувствах и о том, что я могу сделать в этой ситуации.
- Б) Обижусь в ответ.
- В) Докажу ему, что он не прав.

Обработка результатов: Ключ положительных ответов: 1-а, 2-г, 3-в, 4-а. Далее учитель подсчитывает сумму положительных ответов, данных учеником. 4 бала - высокий уровень 2, 3 бала - средний уровень, 1 бал - низкий уровень

## Анкетирование родителей

#### Анкета № 1

- 1. Чем ваш ребенок занимается в свободное время?
- 2. Какие игры предпочитает?
- 3. Какие виды развлечений больше любит?
- 4. С кем чаще играет?
- 5. Как ведет себя в детском коллективе? (активен, пассивен, застенчив, агрессивен и т.д.)
- 6. Какие обязанности имеет дома?
- 7. Кто в семье непосредственно занят воспитанием ребенка: отец, мать, бабушка, дедушка, тетя, дядя, старший брат, сестра?
- 8. Где чаще всего совместно с ребенком проводите досуг: дома, на прогулке, в театре, кино, у телевизора, у компьютера?
- 9. Знаете ли вы друзей своего ребенка, их родителей?
- 10. Приходят ли к вам в гости приятели ребенка?
- 11. Что вас затрудняет в воспитании ребенка?
- 12. Какие методы воспитания предпочитаете? (уговоры, разъяснения, строгие требования, наказания, поощрения, дружеские контакты и т.д.)

#### Анкета № 2

#### Можете ли вы:

- 1. В любой момент оставить все свои дела и заняться ребенком?
- 2. Посоветоваться с ребенком, несмотря на его возраст?
- 3. Признаться ребенку в ошибке, совершенной по отношению к нему?
- 4. Извиниться перед ребенком в случае, если вы были не правы?
- 5. Овладеть собой и сохранить самообладание, даже если поступок ребенка вывел вас из себя?

- 6. Поставить себя на место ребенка?
- 7. Поверить хотя бы на минутку, что вы добрая фея или прекрасный принц?
- 8. Рассказать ребенку поучительный случай из детства, представляющий вас в невыгодном свете?
- 9. Всегда воздержаться от слов и выражений, которые могут ранить ребенка?
- 10. Пообещать ребенку исполнить его желания за хорошее поведение?
- 11. Выделить ребенку день, когда он может делать, что хочет, а вы при этом ни во что не вмешиваетесь?
- 12. Не прореагировать, если ваш ребенок ударил, толкнул, незаслуженно обидел другого ребенка?
- 13. Устоять против слез, капризов, просьб, если известно, что это прихоть?

## Варианты ответов:

- ✓ могу и всегда так поступаю 3 балла;
- ✓ могу, но не всегда так поступаю 2 балла;
- ✓ не могу 1 балл.

От 30 до 39 баллов – вы придерживаетесь правильных принципов воспитания.

От 16 до 30 баллов – ваш метод воспитания – кнут и пряник.

Менее 16 баллов – у вас нет педагогических навыков и желания воспитывать ребенка.

#### Анкета № 3

- 1. Как думаете, чего ждет ваш ребенок от семьи, в которой живет?
- А) хорошей организации быта;
- Б) радости общения;
- В) покоя и защищенности.
- 2. Что более всего заботит вас в семье?
- А) здоровье детей;
- Б) хорошая учеба;
- В) трудовое участие детей в жизни семьи;

- Г) настроение детей и причины его изменения.
  3. Одинок ли ваш ребенок в семье?
  А) да;
  Б) нет;
  В) не знаю.
- 4. Как думаете, захочет ли ваш ребенок, чтобы его будущая семья была похожа на родительскую?
- А) да;
- Б) нет;
- В) не знаю.
- 5. Какая из приведенных ниже жизненных установок является, по вашему мнению, для ребенка наиболее значимой?
- А) быть материально обеспеченным человеком;
- Б) иметь много друзей.
- 6. Знаком ли ваш ребенок с теми моральными и материальными проблемами, которые существуют в семье?
- А) да;
- Б) нет;
- В) не знаю.
- 7. Есть ли у вашего ребенка секреты от семьи?
- А) да;
- Б) нет;
- В) не знаю.
- 8. Что для вашего ребенка вечер дома?
- А) радость общения;
- Б) возможность быть самим собой;
- В) мучения и пытка.

Анкета № 4

- 1. Какие положительные качества вы хотите воспитать у вашего ребенка
- 2. За что хвалите, за что наказываете?
- 3. Как поощряете? Как наказываете?
- 4. Какие качества характера ребенка вам не нравятся?

## Анкетирование обучающихся

#### Анкета № 1

- 1. Какие качества твоего характера родителям нравятся?
- 2. За что тебя хвалят, за что ругают и наказывают?
- 3. Как тебя поощряют, за что?
- 4. Как тебя наказывают, за что?
- 5. Какие качества твоего характера родителям не нравятся?
- 6. Что ты любишь делать? Твое любимое занятие?

#### Анкета № 2

- 1. Доверяешь ли ты свои секреты родителям?
- 2. Стараешься ли контролировать свое поведение?
- 3. Каких поощрений ждешь от родителей?
- 4. Как бы тебе хотелось проводить вечера в семье?
- 5. Хватает ли тебе общения с родителями?
- 6. Знакомы ли твои родители с твоими друзьями?
- 7. Как думаешь, за какие качества характера тебя можно уважать?
- 8. С какими качествами твоего характера тебе стоит расстаться?

#### ИЗОНИТЬ «ВОЛШЕБНАЯ НИТОЧКА»

#### Педагог дополнительного образования Чиркова Т.Н.

#### Пояснительная записка

Дети рано начинают воспринимать окружающий мир, но чтобы они могли оценить увиденное, нужно учить их этому. Дети любят творить красоту, но для этого им необходимо дать определенные знания, привить трудовые навыки.

Изонить — оригинальный вид декоративно-прикладного искусства, техника, заключающаяся в создании художественного образа путем переплетения цветных нитей на картоне.

Достоинство изонити в том что она не требует особой предвари тельной подготовки, выполняется довольно быстро и аккуратно с первого раза, да и фантазии есть, где разгуляться. Занятие изонитью увлекательно и полезно в любом возрасте, особенно в старшем дошкольном и младшем школьном возрасте. Они способствуют развитию мелкой моторики. Кроме того, работа в технике изонити развивает образное мышление и умение концентрировать внимание, глазомер, координацию движения рук, творчество и активность, формирует такие качества, как настойчивость, умение доводить начатое дело до конца, воспитывает аккуратность, усидчивость, бережное отношение к труду, прививает любовь к красоте, созданной руками человека. Отличие изонити от других видов вышивки в том, что с помощью нити создаются графические произведения, отсюда и другие названия техники -(ниткография, хордовая вышивка).

На занятиях детского объединения дети приобретают практические навыки (владение шилом, иглой, ножницами), опыт рисования и ручного труда. Практические задания предполагают повышение сложности изделия по мере приобретения детьми навыков. Последовательное освоение техники изонити, прошивание углов и окружности — основ формирования графических изображений — позволит перейти к самостоятельному творчеству и воплощению своих идей.

Цикл занятий состоит из 2-х разделов:

- Овладение техникой изонити изображению углов, моделирование с их использованием образцов.
- Изображение окружностей, дуг, овалов, завитков в технике изонити, моделирование с их использованием образцов.

Программа рассчитана на один год обучения. По данной программе могут заниматься дети 6-13 лет. Занятия в кружке проводиться 2 раза в неделю:

- Для детей дошкольного возраста по часу, для детей школьного возраста 2-4 часа.

Этот вид деятельности хорошо усваивается детьми, расширяет круг их знаний и умений, позволяет им приобрести практические навыки. К занятиям изонитью проявляют интерес не только девочки, но и мальчики.

**Цель программы** «Изонить» - побудить детей к творчеству в доступной для них форме, помочь им освоить навыки владения иглой, показать основные приемы выполнения той или иной операции, выявить их способности к плоскостному моделированию.

Задачи определены блоками программы.

## 1. Блок. Развитие у детей математических представлений

- Раздел «Геометрическая форма» дать детям понятие о разных углах, об окружности.
- Раздел *«Количество и счет»* упражнять детей в количественном и порядковом счете. Дать детям понять, что количество не зависит от расстояния, дать понятие о точке отсчета.
- Раздел *«Ориентировка на плоскости»* закрепить знание направлений: вверху, в низу, слева справа. Дать понятие о середине, центре и вершине.

# 2. Блок. Сенсорное развитие.

Развивать цветовое восприятие: дать понятие о холодных и теплых тонах, научить подбирать цвет к фону. Научить различать толщину ниток, изнаночную и лицевую стороны изделия.

## 3. Блок. Интеллектуальное развитие.

Развивать абстрактное мышление. Обучить плоскостному моделированию — умению составлять из окружностей и углов (треугольников) изображение предметов и композиций. Закрепить понятие «Зеркальное изображение».

## 4. Блок. Трудовое воспитание.

Научить владеть иголкой, ниткой, шилом. Научить работе с трафаретом и технике работы с изонитью.

#### **5. Блок.** Физическое воспитание.

Развивать мускулатуру кисти руки, глазомер, остроту зрения. Развивает координацию движения рук под контролем глаз.

## 6. Блок. Нравственное воспитание.

Воспитывать усидчивость, терпение, внимательность, старательность.

#### 7. Блок. Эстетическое воспитание.

Познакомить детей с новыми видами художественной деятельности, воспитывать эстетический вкус, развивать умение подбирать контрастные цвета, оттеняющие друг другу, привить умение использовать знание, полученное на других видах изобразительной деятельности (навыки рисования и аппликации).

# Методы и формы обучения

Приобщение детей к творчеству немыслимо без создания атмосферы увлеченности. Чтобы создать такую атмосферу, используются беседы, диалоги с учащимися, игровые ситуации, конкурсы, викторины. В процессе обучения используются в основном объяснительно-иллюстративные и репродуктивные методы обучения, работа с талантливыми, одаренными детьми часто носит исследовательский, более самостоятельный характер. Практические занятия строятся от «простого» к «сложному» и предполагают постепенное расширение и углубление знаний, развитие навыков и умений. Для наиболее эффективного обучения, занятия детского объединения проводятся со всей группой (8-10 человек), практическая деятельность может осуществляться педагогом с подгруппой учащихся (4-6 человек), или индивидуально. В ходе практических работ у детей формируется умение рисовать и чертить различные геометрические фигуры. Задача педагога

научить ребенка обращать внимание на каждое проявление красоты и беречь его. Ожидаемый конечный результат обучения – в положительной динамике развития личности ребенка, его воображение и сохранение интереса на занятиях творчеством.

# Ожидаемые результаты обучения:

В результате освоения программы «Изонить» дети должны

#### знать:

- технику работы с Изонитью;
- геометрические формы (углы, окружности);
- понятие о середине, центре, вершине и крае;
- технику безопасности с колющими и режущими предметами;

#### уметь:

- владеть иголкой, ниткой, шилом;
- работать с трафаретами
- составлять из окружностей и углов изображения предметов;
- подбирать сочетаемые цвета для изготовления вышивки

## Формы подведения итогов реализации программы

К числу важнейших элементов работы по данной программе относится отслеживание результатов. Способы и методики определения результативности образовательного и воспитательного процесса разнообразны и направлены на определение степени развития творческих способностей каждого ребенка, форсированности его личных качеств (любовь и уважение к родине, умение общаться со сверстниками и с взрослыми, в дальнейшем развитие профессиональных умений и навыков и т.д.).

На протяжении всего учебного процесса предполагается проводить следующие виды контроля знаний:

- Беседы в форме «вопрос ответ»;
- Беседы и лекции с элементами викторины или конкурса;
- Итоговые занятия по темам с организацией выставок и обсуждением работ;
- Выполнение самостоятельных творческих работ
- Участие детей в городских, областных выставках, конкурсах.

## Учебно-тематический план

Nº	Тема	Общее	В том числе		
п/п		кол-во	теория	практика	
		часов			
1	Вводное занятие. Инструктаж по технике	2	2	_	
4	безопасности.	۷	2	_	
	Углы (грибок, домик, закладка, башня,				
2	ласточка, квадрат, снежинка, рыбка,	50	10	40	
	колпак, зонтик, ваза, морковка, цветы)				
	Окружности (мячик, снеговик,				
3	цыпленок, солнышко, птичка, узор из	72	18	54	
	углов и окружностей, цветы)				
4	Экскурсии, выставки, конкурсы,	20	4	16	
4 викторины		20	4	10	
	Итого:	144	34	110	

# Содержание программы

**1. Вводное занятие.** Знакомство с содержанием программы. Знакомство с правилами поведения в детском объединении. Техника безопасности с острыми и режущими предметами.

#### 2. Углы.

Тема 1. «Грибок»

Задачи:

- 1. Познакомить детей с техникой изонити.
- 2. Научить детей отличать лицевую и изнаночные стороны изделий, выполнять узор острого угла (показать, что нити пересекаются на лицевой стороне, а на изнаночной видны только стежки).
- 3. Закрепить понятия: угол, вершина угла, левая и правая стороны угла.
- 4. Упражнять детей вдевать нить в иголку и завязывать узелки.
- 5. Научить дорисовывать изображение после вышивки угла.

# Тема 2. «Домик»

Задачи:

- 1. Продолжать обучение детей технике изонити, научить выполнять тупой угол (крыша дома).
- 2. Продолжить закрепление знаний правил работы с изонитью.
- 3. Научить подбирать цвета нити.

Тема 3. «Рыбка»

Задачи:

- 1. Продолжить обучение детей технике изонити (прямой угол), дополняя изображение рыбки хвостом.
- 2. Закрепить знания последовательности работы в соответствии с правилами (обратить особое внимание на умения самостоятельно выбирать цвет ниток)
- 3. Познакомить детей с линейкой (прямоугольным треугольником). Дать понятия: прямой угол, острый угол, тупой угол.

# Тема 4. «Морковка»

Задачи:

- 1. Упражнять в выполнении изонитью острого угла (на примере изображения морковки).
- 2. Научиться закреплять нить после ее окончания.
- 3. Вспомнить название овощей и их внешний вид.
- 4. Повторить правила работы.

# Тема 5. «Закладка»

Задачи:

- 1. Закрепление навыков выполнения углов на узкой полосе картона (расстояние между отверстиями 0,7 см).
- 2. Научиться укреплять нить с обратной стороны закладки.

# Тема 6. «Прямые углы»

Задачи:

- 1. Анализ узора на изнаночной стороне заготовки.
- 2. Определение углов по прямоугольнику.
- 3. Сравнение сторон.
- 4. Повторение правил выполнения углов.

# Тема 7. «Шапочка-колпак»

#### Задачи:

- 1. Научить детей работать с трафаретом, подбирать нужный угол к рисунку (рисунок сделан с детьми накануне).
- 2. Научить прокалывать шилом отверстия в картоне по отметкам на трафарете.
- 3. Дальнейшее закрепление знаний правил работы с изонитью.

Тема 8. «Зонтик». Сначала надо подобрать по трафарету тупой угол для зонтика, затем проколоть дырочки и выполнить угол. В конце работы дети рисуют тех, кто прячется под зонтиком.

Тема 9. «Ваза». Сначала необходимо нарисовать ножку от вазы, потом, используя трафарет выполнить изонитью чашу похожую на треугольник. По окончании работы каждый ребенок рисует то, что может быть в вазе.

Занятия по этим темам проводятся аналогично теме 7.

#### Тема 10. «Телевизионная башня».

### Задачи:

- 1. Путем анализа предмета показать, что он может состоять из нескольких треугольников. Предложить детям сравнить треугольники.
- 2. Продолжить тренировки по прокалыванию отверстий при использовании линейки.
- 3. Научить детей определять на линейки расстояния в сантиметрах.

#### Тема 11. «Ласточка».

#### Задачи:

- 1. Продолжить обучение детей изображение (в данном случае ласточка изображение состоит из 2-х углов).
- 2. Анализ образцов.
- 3. Упражнения детей в прокалывании шилом отверстий и самостоятельном выборе цвета нити.

#### Тема 12. «Снежинка».

# Задачи:

- 1. Составить снежинку из шести углов.
- 2. Проанализировать образец.
- 3. Определить направление углов.
- 4. Самостоятельная работа с шилом.

# 3. Окружности.

Тема 1. «Мячик».

#### Задачи:

- 1. Научить детей выполнять окружности в техники изонити, пользуясь трафаретом.
- 2. Познакомить с правилами и последовательностью работы над окружностью

## Тема 2. «Снеговик».

# Задачи:

- 1. Создать образ снеговика из разных по величине.
- 2. Упражнять детей в работе по выполнению кругов в технике изонити.

# Тема 3. «Цыпленок».

# Задачи:

- 1. Составить цыпленка из двух окружностей из разных по величине.
- 2. Закрепление навыков по выполнению окружностей в технике изонити.

# Тема 4. «Солнышко».

## Задачи:

- 1. Создать образ солнышко из разных по величине окружностей.
- 2. Упражнять детей в работе по выполнению кругов в технике изонити

#### Тема 5. «Птичка».

#### Задачи:

- 1. Обучение детей плоскостному моделированию (создание из углов и окружностей образа птички при использовании трафарета).
- 2. Закрепление навыков по выполнению окружностей в технике изонити.

# Тема 6. «Узор из углов и окружностей».

#### Задачи:

- 1. Создание узоров из углов и окружностей путем накладывания друг на друга.
- 2. Совершенствование навыков работы в технике изонити.

# 4. Экскурсии, выставки, конкурсы, викторины.

Организация экскурсии в городской выставочный зал, проведение викторин, конкурсов, итоговых выставок, детских работ детского объединения и участия в городских и областных выставках детского декоративно-прикладного творчества.

# Материалы и инструменты

# Для работы детям потребуется:

- иголка с широким ушком
- цветные нитки №20-№40
- ножницы
- шило (короткое)
- кусок пенопласта
- цветной картон
- линейка
- карандаш
- трафареты.

# Список литературы

- 1. Тихомирова Л.Ф. Развитие познавательных способностей детей. Ярославль, Академия развития, 1996.
- 2. Концепция дошкольного воспитания. Журнал «Дошкольное воспитание» №8, 1985.
- 3. Базисный образовательный план периода детства (проект) Екатеринбург: Департамент образования Свердловской области, 1997.
- 4. Гусарова Н.Н., Техника изонити для дошкольников. С-Петербург. изд. «Детство-Пресс», 2006.
- 5. Бурундукова Лилия, «Волшебная нить» Москва, «АТС-Пресс»
- 6. Кирьянова Ольга, «Изонить» Профиздат. Москва

#### Пояснительная записка

Программа "Светофорик" предназначена для учащихся начальных классов и составлена на основе программы внеурочной деятельности по спортивно-оздоровительному направлению «Я — пешеход и пассажир» автор Я.Ф. Виноградова. Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта нового поколения и направлена на обучение правилам дорожного движения (ПДД) и основам безопасного поведения на дорогах и разработана в соответствии с требованиями Законов РФ «Об образовании», «О безопасности дорожного движения», с целью организации работы по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма и улучшения качества обучения школьников Правилам дорожного движения. Основная идея курса — формирование представлений о правилах дорожного движения и навыков безопасного поведения на улицах и дорогах.

Необходимость создания условий для непрерывного обучения участников дорожного движения, начиная с младшего школьного возраста, диктуется условиями бурного роста современного автомобильного транспорта и увеличением интенсивности движения на автодорогах. Среда обитания ребенка перенасыщена риском и опасностями дорожно-транспортных происшествий. Практически с порога дома он становится участником дорожного движения, так как и дворы стали, объектами дорожного движения.

Всем известно, какую опасность для детей представляет сегодня дорога. Только на дорогах России ежегодно попадают в беду более 30 тысяч человек и среди них значительное число составляют дети. Одна из причин такого явления — несформированность элементарной культуры поведения в условиях дорожного движения, неподготовленность детей к самостоятельному безопасному передвижению по улицам и дорогам. Становится, очевидно, что семья в одиночку не может справиться с решением этих задач воспитания. Все это определяет необходимость введения данного курса в начальной школе.

**Целью программы** является формирование обязательного минимума знаний и умений, который обеспечит развитие новых социальных ролей младшего школьника как участника дорожного движения, культуры поведения на дорогах и улицах. В дальнейшем дети смогут осознанно вести себя в условиях дорожного движения, что приведет к уменьшению числа дорожно-транспортных происшествий, участниками которых становятся младшие школьники.

Программа направлена на реализацию умения, относящегося к культуре безопасности жизнедеятельности в рамках внеурочной образовательной деятельности.

#### Программа решает следующие задачи:

- сообщение знаний о правилах движения на проезжей части;
- · обучение пониманию сигналов светофора и жестов регулировщика;
- · привитие умения пользоваться общественным транспортом;
- · ознакомление со значениями важнейших дорожных знаков, указателей, линий разметки проезжей части;

- воспитание осознания опасности неконтролируемого поведения на проезжей части, нарушения правил дорожного движения;
- воспитание бережного отношения к своей жизни и своему здоровью, а также к жизни и здоровью всех участников дорожного движения.

#### Основные принципы реализации программы:

- 1. Принцип индивидуального и дифференцированного подхода предполагает учёт личностных, возрастных особенностей учащихся начальных классов и уровня их психического и физического развития.
- 2. *Принцип взаимодействия "Дети дорожная среда"*. Чем меньше возраст школьников, тем легче формировать у них социальные чувства и устойчивые привычки безопасного поведения. Детское восприятие окружающей среды во многом определяется вербальной информацией взрослых, обращающих внимание на светофор, пешеходный переход, опасность на дороге, скорость движения и т.д.
- **3.** *Принцип взаимосвязи причин опасного поведения и его последствия.* Учащиеся должны знать, какие опасности могут подстерегать их в дорожной среде.
- **4.** *Принцип возрастной безопасности*. У младших школьников довольно рано появляется стремление самостоятельно ходить в школу и гулять по улицам. С одной стороны, это надо одобрять, чтобы не тормозить развитие волевых качеств ребёнка. С другой необходимо воспитывать понимание опасности дорожной среды и вырабатывать привычки, умения и навыки безопасного поведения.
- **5.** Принцип социальной безопасности. Учащиеся должны понимать, что они живут в обществе, где надо соблюдать определённые нормы и правила поведения. Соблюдение этих правил на дорогах контролирует Государственная инспекция безопасности дорожного движения. Правила дорожного движения нужно соблюдать для общей безопасности, так как неправильные действия школьника на улице и дороге опасны и для него самого, и для окружающих.
- **6.** *Принцип самоорганизации, саморегуляции и самовоспитания.* Этот принцип реализуется при осознании детьми правил безопасного поведения. Для подкрепления самовоспитания нужен положительный пример взрослых.

#### Условия реализации программы

Программа предполагает как групповые занятия, так и индивидуальные, а также проведение массовых мероприятий. Так как программа больше всего уделяет внимание пропаганде знаний ПДД и профилактике детского дорожно-транспортного травматизма через реализацию творческих возможностей детей и подростков, то с этой целью рекомендуется использование таких форм проведения занятий:

• тематические занятия

- · игровые тренинги
- разбор дорожных ситуаций на настольных играх
- экскурсии
- · конкурсы, соревнования, КВН, викторины
- · изготовление наглядных пособий для занятий по правилам дорожного движения;
- · выпуск стенгазет
- разработка проектов по ПДД
- встреча с работниками ГИБДД
- · просмотр видеофильмов

# Методы и средства обучения:

Словесные – рассказ, объяснение, беседа.

Наглядные – показ иллюстрационных пособий, плакатов, схем, зарисовок на доске, стендов, видеофильмов, презентаций.

**Практические** – выполнение практических заданий в тетрадях, игровые ситуации, с помощью которых проверяется знание ПДД, решение задач, кроссвордов, тестирование, экскурсии по городу (поселку) с целью изучения программного материала.

### Формы и методы контроля:

- организация тестирования и контрольных опросов по ПДД;
- проведение викторин, смотров знаний по ПДД;
- · организация игр-тренингов;
- · анализ результатов деятельности.

Сроки реализации программы: 4 года (1-4 класс).

Программа внеурочной деятельности «Светофорик» рассчитана на 135 учебных часов, из расчета 1 час в неделю. Из них в 1 классе - 33 часа (1 час в неделю, 33 учебных недели), во 2 классе - 66 часов (2 часа в неделю, 33 учебных недели), в 3 - 4 классах - по 34 часа (1 час в неделю, 34 учебных недели).

#### Планируемые результаты освоения обучающимися программы внеурочной деятельности

Личностными результатами изучения курса является формирование следующих умений:

- оценивать жизненные ситуации (поступки, явления, события) с точки зрения, соблюдения правил дорожного движения;
- объяснять своё отношение к поступкам с позиции общечеловеческих нравственных ценностях;
- в предложенных ситуациях, опираясь на знания правил дорожного движения, делать выбор, как поступить;
- осознавать ответственное отношение к собственному здоровью, к личной безопасности и безопасности окружающих.

Метапредметными результатами изучения курса является формирование следующих универсальных учебных действий:

#### Регулятивные УУД

- · определять цель деятельности;
- · учиться обнаруживать и формулировать проблемы;
- · устанавливать причинно-следственные связи;
- вырабатывать навыки контроля и самооценки процесса и результата деятельности;
- навыки осознанного и произвольного построения сообщения в устной форме, в том числе творческого характера;

#### Познавательные УУД

- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя разные источники информации, свой жизненный опыт;
- перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной деятельности;

#### Коммуникативные УУД

- оформлять свои мысли в устной и письменной форме с учётом речевой ситуации;
- высказывать и обосновывать свою точку зрения;

- · слушать и слышать других, пытаясь принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;
- · договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;
- · задавать вопросы

Предметными результатами изучения курса «Азбука пешеходных наук» является сформированность следующих умений:

#### Первый год обучения

#### Универсальные учебные действия:

- 1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:
- определять форму предметов окружающего мира (треугольник, круг, квадрат);
- сравнивать цвет предметов, группировать их по цветовым оттенкам;
- определять пространственные положения и взаимоотношения объектов окружающего мира (близко-далеко; рядом, около; за; перед; ближе-дальше и др.); сравнивать предметы, находящиеся в разных пространственных положениях;
- объяснять свой путь от дома до школы;
- определять свое положение на местности по отношению к важным объектам (близко-далеко от дома, школы, рядом со школой, домом, недалеко от...).
- 2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
- выделять из многообразия объектов транспортное средство;
- выделять среди объектов окружающей среды знаки дорожного движения (изученные), узнавать их, знать назначение (отвечать на вопрос «что обозначает этот знак?»);
- различать цвет и форму запрещающих знаков;
- различать и объяснять сигналы светофора, действовать в соответствии с ними;
- находить места переходов по дорожным знакам (подземный, наземный переходы);
- различать сигналы светофора и объяснять их значение;

— группировать транспортные средства по видам: наземный, подземный, водный, воздушный.

#### Второй год обучения

#### Универсальные учебные действия:

- 1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:
- сравнивать предметы по их положению в пространстве;
- определять направление движения объекта и свое пространственное положение по отношению к нему;
- соотносить скорость движения с положением объекта в пространстве (далеко-медленно; близко-быстро); различать скорости перемещения разных объектов, отвечать на вопрос: «Кто (что) быстрее (медленнее)?»;
- самостоятельно строить и перестраивать (в игровых и учебных ситуациях) пространственные взаимоотношения предметов (близкодалеко, ближе-дальше, рядом, около и пр.);
- различать, сравнивать, группировать общественный и личный транспорт.
- 2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
- определять геометрическую форму знаков дорожного движения, группировать знаки по цвету и геометрической форме (запрещающие, предписывающие знаки);
- ориентироваться в скорости приближающегося транспортного средства (быстро, медленно);
- выделять среди объектов окружающей среды знаки дорожного движения (изученные), необходимые для правильной ориентировки на дороге и улице; называть их, объяснять назначение и соотносить с особенностями своего поведения;
- различать цвет и форму предупреждающих и запрещающих знаков (изученных);
- в учебных ситуациях оценивать наличие опасности, коллективно определять причину ее возникновения; выбирать безопасные маршруты (по рисункам и личным наблюдениям); отвечать на вопрос «Опасна или не опасна эта ситуация, правильно ли поступают ее участники?»;
- объяснять значение конкретного знака (в значении, приближенном к установленному в ПДД);
- различать транспорт стоящий, двигающийся, подающий сигналы поворота;
- оценивать состояние дороги (асфальт, грунт) и время, которое может быть затрачено на переход дороги;

— группировать транспортные средства по принадлежности к группам «общественный», «личный».

#### Третий год обучения

#### Универсальные учебные действия:

- 1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:
- определять «на глаз» расстояние до объекта (близко, далеко, рядом, несколько метров, несколько шагов);
- определять «на глаз» особенности движения и скорость передвижения объекта (передвигается спокойно, быстро, медленно, неуверенно, тормозит, останавливается, набирает скорость)
- 2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
- выделять в окружающей среде знаки дорожного движения, кратко характеризовать их, соотносить с разными формами поведения;
- определять по световым сигналам поворота транспортного средства направление его движения (налево, направо, назад);
- находить на рисунках и схемах части дороги; строить графическую модель дороги, означать ее части;
- находить и исправлять ошибки в графическом изображении дорожной ситуации;
- объяснять правила передвижения в соответствии со знаками дорожного движения;
- выполнять изученные правила движения по дорогам и улицам (в игровых и учебных ситуациях, а также в реальной жизни);
- самостоятельно выбирать маршруты безопасного движения от дома до школы (библиотеки, кинотеатра, магазина).

#### Четвёртый год обучения

#### Универсальные учебные действия:

- 1. Ориентирование и поведение в окружающей среде:
- характеризовать слова «опасность», «опасный»;
- объяснять значение слов «осторожный и неосторожный», «внимательный и невнимательный»,
- предвидеть результат возникшей ситуации при различных действиях в окружающей среде; выделять особо опасные ситуации, предусматривать свои действия в них;

- представлять возможное развертывание ситуации, отвечать на вопрос «что будет, если ...»;
- осуществлять правильный подсчет времени на дорогу в неблагоприятных условиях (особенности дороги, погоды и пр.).
- 2. Умения, определяющие безопасное поведение в условиях дорожного движения:
- объяснять значение правил дорожного движения;
- группировать знаки ДД по назначению (предупреждающие, запрещающие, предписывающие, информационные, знаки особых предписаний), объяснять назначение каждой группы знаков ДД;
- соотносить знак дорожного движения с конкретной ситуацией на дороге; находить и исправлять ошибки в схемах и рисунках, раскрывающих разные ситуации дорожного движения;
- анализировать погодные условия, знать особенности тормозного пути транспорта при разных дорожных условиях;
- выполнять изученные правила движения по дорогам и улицам (в игровых и учебных ситуациях, а также в реальной жизни); проводить игры и учебные ситуации со сверстниками и малышами; разыгрывать различные роли (водитель, пешеход, пассажир), передавать особенности их поведения в зависимости от ситуации;
- анализировать свое и чужое поведение, находить ошибки, устанавливать их причины, определять пути исправления.
- выработать навыки по оказанию первой медицинской помощи.

Такой подход позволяет реализовывать требования федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

#### Ценностные ориентиры содержания учебного предмета способствуют:

умственному развитию – учащиеся получают и закрепляют знания по Правилам дорожного движения, ОБЖ, учатся логически мыслить, обобщать, составлять рассказы по темам, делиться жизненным опытом, грамотно излагать свои мысли, отвечать на вопросы; нравственному воспитанию – на занятиях у учащихся формируется культура поведения в кругу сверстников и в семье, закрепляются навыки соблюдения Правил дорожного движения, желание оказывать помощь пожилым людям по мере необходимости. Учащиеся учатся безопасности жизнедеятельности в окружающей среде, уважению к людям; эстетическому воспитанию – учащиеся участвуют в конкурсах рисунков, плакатов, литературных викторинах, фотоконкурсах. На занятиях учащиеся работают с красочным наглядным материалом; трудовому воспитанию – учащиеся изготавливают необходимые пособия, макеты, дидактические игры для занятий по программе, декорации и костюмы к выступлениям (с помощью родителей); физическому воспитанию – на каждом занятии с детьми и подростками проводятся подвижные игры и различные двигательные игровые задания по темам.

#### Методические рекомендации к организации занятий по программе

Целью внеклассной деятельности по профилактике дорожно-транспортного травматизма является обеспечение личностно-деятельностного характера усвоения знаний и умений, познавательной активности, направленной на поиск, обработку и усвоение информации, вовлечение учащихся в творческую деятельность.

Проведение занятий предусматривает теоретическую подачу материала и практическую деятельность в виде занятий в «городке безопасности», экскурсий, игр, подготовки театрализованных представлений по ПДД, подготовка к проведению которых реализуется по принципу сотрудничества детей, родителей и педагога. Управление процессом обучения в курсе «Азбука безопасности» осуществляется через создание условий, реализацию творческого потенциала детей, самостоятельную практическую деятельность, приобретение навыков и умений.

Тематический план

	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
Ориентировка в окружающем мире	17	37	10	11
Ты — пешеход	11	13	21	17
Ты — пассажир	5	16	3	6
	33	66	34	35

# Содержание программы

#### Первый год

#### Ориентировка в окружающем мире (17 ч.)

Форма предметов окружающего мира (треугольник, круг, квадрат).

Цвет (цветовые оттенки) предметов (сравнение, называние, классификация).

Пространственные положения и взаимоотношения объектов окружающего мира (близко-далеко; рядом, около; за; перед; ближе-дальше).

Форма и цвет знаков дорожного движения (белый треугольник с красной полосой по краям; синий квадрат; белый круг с красной полосой по краю; синий круг с белой полосой по краю и др.).

Цвет и форма запрещающих знаков: «движение пешеходов запрещено», «движение на велосипеде запрещено».

Адрес местожительства, название ближайших улиц и их особенности.

Дорога от дома до школы (кинотеатра, парка, магазина и пр.).

Транспорт. Наземный, подземный, воздушный, водный (узнавание, называние, различение). Транспортное средство. Участники дорожного движения: водитель, пассажир, пешеход (узнавание, называние, особенности поведения).

#### Ты — пешеход (11 ч.)

Дорога. Тротуар как часть дороги, предназначенная для движения пешеходов. Правила движения по тротуару: движение навстречу транспорту; движение по обочине при отсутствии тротуара; движение в темное время суток только в сопровождении взрослого.

Знаки дорожного движения, определяющие переход дороги: «пешеходный переход», «пешеходная дорожка», «подземный пешеходный переход», «место остановки автобуса (троллейбуса)», «место остановки трамвая» (название, назначение, внешние признаки). Особенности поведения, определяемые тем или иным знаком ДД (правила перехода дороги при разных знаках пешеходного перехода). Светофор пешеходный и транспортный. Особенности сигналов светофора и действия пешеходов в соответствии с ними.

#### Ты — пассажир (5 ч.)

Правила поездки в транспортном средстве: не отвлекать водителя разговорами; не задерживаться у входа и выхода; вести себя спокойно и сдержанно, не высовываться из окна.

#### Второй год

# Ориентировка в окружающем мире (37 ч.)

Предметы и их положение в пространстве: определение, сравнение,

объяснение соотношений с использованием соответствующей терминологии (близко-ближе, далеко-дальше, рядом, перед, за и т.д.).

Скорость движения объекта (быстро, медленно, очень быстро). Особенности пространственного положения предмета (транспортного средства) при разной скорости движения по отношению к другим предметам и участникам дорожного движения (далеко-близко; медленно-быстро, рядом, около).

Транспорт стоящий, двигающийся, подающий сигналы поворота.

Транспорт личный и общественный (отличие, классификация). Механические транспортные средства. Маршрутное транспортное средство (автобус, троллейбус, трамвай). Маршрут (определение на рисунках, моделирование). Гужевой транспорт.

Населенный пункт как территория, застроенная домами: город, село,

поселок, деревня. Знание своего района как условие безопасного передвижения.

Дорога. Состояние дороги (асфальт, грунт). Практическое определение времени, которое может быть затрачено на переход дороги.

Опасность и безопасность на дорогах. Причины возникновения опасностей. Безопасные маршруты движения (установление, определение по рисункам и личным наблюдениям).

#### Ты — пешеход (13 ч.)

Знаки дорожного движения: «светофорное регулирование», «движение пешеходов запрещено», «пешеходная дорожка». Знаки для водителей, которые необходимо знать пешеходам: «дорожные работы», «дети», «движение прямо, направо, налево...». Значение конкретного знака (в значении, приближенном к установленному в ПДД). Цвет и форма предупреждающих и запрещающих знаков.

Правила поведения на остановке маршрутного транспортного средства.

# Ты – пассажир 16 ч.)

В легковом автомобиле пристегиваться ремнями безопасности. На первом сидении ребенок ехать не может. Из машины выходить можно только со стороны тротуара или обочины. Не открывать двери автомобиля на ходу, не высовываться из окна.

# Третий год

#### Ориентировка в окружающем мире (10 ч.)

Пространственные положения транспортных средств в различных ситуациях движения на дорогах разного типа (несколько полос движения, регулируемый и нерегулируемый участок дороги, одностороннее движение и др.).

Оценивание дорожных ситуаций: расстояние до приближающегося транспорта и его скорость (мчится, стремительно приближается, едет с небольшой скоростью, небыстро, дает сигналы поворота или остановки). Анализ особенностей дороги и местности, по которой она проходит (прямая, просматривается в обе стороны, есть «закрытые» участки, повороты, подъемы, спуски).

Сигналы транспортного средства в начале движения и изменении направления движения (поворот, задний ход), правила поведения пешехода в соответствии с ними.

#### Ты — пешеход (21 ч.)

Дорога используется для движения транспортных средств. Особенности дорог в городе и в сельской местности («полевые пути», «зимники»). Части (элементы) дороги: проезжая часть; тротуар, обочина, разделительная полоса. Правостороннее движение.

Перекресток — место пересечения, примыкания или разветвления дорог. Разные виды перекрестков (четырехсторонний, трехсторонний, круговой). Регулируемый перекресток. Светофоры с дополнительными секциями. Правила поведения пешехода в соответствии с направлением движения стрелок дополнительных секций светофора. Регулировщик, особенности его внешнего вида (форма, отличительные знаки, жезл, диск). Поведение пешехода в зависимости от сигналов регулировщика.

Дорожные опасности: правила перехода дороги на нерегулируемом участке дороги (где нет пешеходных переходов и перекрестков). Правила движения в темное время суток.

Правила передвижения в соответствии со знаками дорожного движения. Предупреждающие знаки: «железнодорожный переезд со шлагбаумом», «железнодорожный переезд без шлагбаума». Запрещающие знаки: «движение на велосипедах запрещено». Предписывающие знаки: «велосипедная дорожка». Знаки для водителей, которые должны знать пешеходы: «дорога с односторонним движением», «жилая зона», «конец жилой зоны».

#### Ты — пассажир (3 ч.)

Выходить из транспортного средства на проезжую часть только в том случае, если нет опасности и не создаются помехи для других участников движения.

# Четвёртый год

#### Ориентировка в окружающем мире (11 ч.)

Погодные условия, особенности тормозного пути транспорта при разных дорожных условиях.

Разнообразие транспортных средств. Краткие сведения об истории создания разных транспортных средств. Транспорт будущего.

#### Ты — пешеход (17 ч.)

Дорога. Автомагистраль. Главная дорога. Знаки главной дороги. Поведение пешехода при приближении к главной дороге. Тупик. Дорожное движение при разных дорожных условиях (обобщение знаний). Взаимоотношения участников движения как условие его безопасности. Движение пеших колонн. Правила поведения при движении колонной.

Дорожные знаки. Знаки дорожного движения для водителей, которые нужно знать пешеходам. Предупреждающие знаки: «опасный поворот», «скользкая дорога», «опасная обочина», «перегон скота».

Запрещающие знаки: «опасность». Знаки особых предписаний: «выезд на дорогу с полосой для маршрутных транспортных средств», «начало населенного пункта», «конец населенного пункта», «пешеходная зона».

Информационные знаки (общее представление): «указатель направления», «предварительный указатель направления», «схема объекта», «схема объекта

Знаки сервиса: «пункт первой медицинской помощи», «больница», «телефон», «питьевая вода», «милиция», «туалет».

Светофор. Разные виды светофора (обобщение изученного материала). Особенности светофоров на железнодорожных переездах, светофоров для пешеходов и транспортных средств, с дополнительными стрелками.

Нерегулируемые участки дороги. Нерегулируемый перекресток. Правила движения на нерегулируемых участках дороги (перекрестках).

Дорожные опасности. Населенный пункт, знаки, обозначающие разные населенные пункты. Правила поведения на дорогах в разных населенных пунктах и при разных погодных условиях (недостаточная видимость, гололед, маневры автотранспорта).

#### Ты — пассажир (7 ч.)

При поездке на грузовом автомобиле с бортами не стоять, не сидеть на бортах или на грузе, который выше бортов.

# Календарно-тематический план

# Первый год

№ п/п	Тема занятия	Количество часов	Дата проведения
1	Введение	1	
	Ориентировка в окружающем мире		
2	Форма предметов окружающего мира (треугольник, круг, квадрат)	1	
3	Цвет (цветовые оттенки) предметов (сравнение, название, классификация)	1	
4	Пространственные положения и взаимоотношения объектов окружающего мира (близко-далеко; рядом, около; за; перед; ближе-дальше).	1	
5-6	Форма и цвет знаков дорожного движения (белый треугольник с красной полосой по краям; синий квадрат; белый круг с красной полосой по краю; синий круг с белой полосой по краю и др.).		
7-8	Цвет и форма запрещающих знаков: «движение пешеходов запрещено», «движение на велосипеде запрещено». <b>Рисуем</b> дорожные знаки	2	
9	Экскурсия «Мы идем по улице»	1	
10- 12	Адрес местожительства, название ближайших улиц и их особенности. Дорога от дома до школы. Рассмотрение и изучение безопасного маршрута движения детей в школу и домой.		
13	Практикум «Моя безопасная дорога от дома до школы»	1	

14 Транспорт. Наземный, подземный, воздушный, водный.	1
15- Транспортное средство. Участники дорожного движения водитель, пассажир, пешеход (узнавание, называние особенности поведения).	
17 Игра «Дорожный калейдоскоп»	1
Ты – пешеход	
18- Дорога. Тротуар как часть дороги, предназначенная для 20 движения пешеходов. Правила движения по тротуару движение навстречу транспорту; движение по обочине при отсутствии тротуара; движение в темное время суток только в сопровождении взрослого Общие правила перехода улиц в дорог. Составление памятки.	у: И В
21 <b>Целевая прогулка</b> «Места, предназначенные для движения пешеходов»	я 1
22- Знаки дорожного движения, определяющие переход дороги «пешеходный переход», «пешеходная дорожка», «подземный пешеходный переход», «надземный пешеходный переход» «место остановки автобуса (троллейбуса)», «место остановки трамвая» (название, назначение, внешние признаки).	й,
24 Проектная работа «День дорожного знака»	1
Особенности поведения, определяемые тем или иным знаком ДД (правила перехода дороги при разных знаках пешеходного перехода).	
26 Светофор пешеходный и транспортный. Особенности сигналов светофора и действия пешеходов в соответствии и ними.	
27 Творческая работа. Изготовление макета светофора	1
28 Викторина «Красный, жёлтый, зелёный»	1

	Ты – пассажир		
29- 30	Правила пользования общественным транспортом. Знакомство с правилами посадки и высадки пассажиров. Правила поездки в транспортном средстве: не отвлекать водителя разговорами; не задерживаться у входа и выхода; вести себя спокойно и сдержанно		
31	Игра «Какой ты пассажир?»	1	
32	Экскурсия по городу	1	
33	Тест «Знаешь ли ты правила ДД»	1	
	Всего	33	

# Второй год

№ п/п	Тема занятия	Количество часов	Дата проведения
	Ориентировка в окружающем мире		
1-2	Повторение правил ДД по материалам 1 класса	2	
3-8	Предметы и их положение в пространстве: определение, сравнение, объяснение соотношений с использованием соответствующей терминологии (близко-ближе, далекодальше, рядом, перед, за и т.д.).		
9-12	Скорость движения объекта (быстро, медленно, очень быстро). Особенности пространственного положения предмета (транспортного средства) при разной скорости движения по отношению к другим предметам и участникам дорожного движения (далеко-близко; медленно-быстро,		

	рядом, около).		
13-14	Транспорт стоящий, двигающийся, подающий сигналы поворота.	2	
15-18	Транспорт личный и общественный (отличие, классификация). Механические транспортные средства. Маршрутное транспортное средство (автобус, троллейбус, трамвай). Маршрут (определение на рисунках, моделирование). Гужевой транспорт.	4	
19	Сочинение «Автомобиль – друг или враг?»	1	
20-22	Населенный пункт как территория, застроенная домами: город, село, поселок, деревня. Знание своего района как условие безопасного передвижения.	3	
23	Творческая работа «Улицы моего города»	1	
24-26	Дорога. Состояние дороги (асфальт, грунт). Практическое определение времени, которое может быть затрачено на переход дороги.	3	
27-32	Опасность и безопасность на дорогах. Причины возникновения опасностей. В каких случаях транспортные средства представляют опасность для пешехода? Когда пешеходы представляют опасность для транспортных средств и водителей?	6	
33	<b>Целевая прогулка</b> «Правила юного пешехода»	2	
34-36	Безопасные маршруты движения (установление, определение по рисункам и личным наблюдениям) Разбор маршрутов следования учащихся по улицам с интенсивным движением. Блиц-опрос	3	
37	<b>Праздник</b> « Знай правила дорожного движения, как таблицу умножения!»	1	

	Ты – пешеход		
38-40	Знаки дорожного движения: «светофорное регулирование», «движение пешеходов запрещено», «пешеходная дорожка».	3	
41-44	Знаки для водителей, которые необходимо знать пешеходам: «дорожные работы», «дети», «движение прямо, направо, налево». Значение конкретного знака (в значении, приближенном к установленному в ПДД). Цвет и форма предупреждающих и запрещающих знаков. Рисуем дорожные знаки	4	
45	Викторина «Дорожные знаки в загадках и стихах».	1	
46-48	Автобусные остановки, посадочные площадки в местах остановок трамвая. Правила поведения на остановке маршрутного транспортного средства	3	
49-50	<b>Целевая прогулка</b> «Остановки транспортного средства»	2	
	Ты – пассажир		
51-54	Пассажиром быть не просто. В легковом автомобиле пристегиваться ремнями безопасности. На первом сидении ребенок ехать не может. Из машины выходить можно только со стороны тротуара или обочины. Не открывать двери автомобиля на ходу, не высовываться из окна.	5	
55	<b>Целевая прогулка</b> «Светофор»	1	
56-59	Соблюдай правила пешехода	4	
60-61	<b>Целевая прогулка</b> «Разметка на перекрестках»	2	
62	Тест «Какой ты пешеход?»	1	
63	Проектная работа «Безопасность на дорогах»	1	
64	Тест «Какой ты пассажир?»	1	
65	Общие правила поведения на улице	1	

66	Праздник « Знатоки правил дорожного движения»	1	
	Всего	66	

# Третий год

<b>№</b> п/п	Тема занятия	Количество часов	Дата проведения
1	Повторение правил ДД по материалам 2 класса	1	
	Ориентировка в окружающем мире		
2-3	Пространственные положения транспортных средств в различных ситуациях движения на дорогах разного типа (несколько полос движения, регулируемый и нерегулируемый участок дороги, одностороннее движение)	2	
4-5	Оценивание дорожных ситуаций: расстояние до приближающегося транспорта и его скорость (мчится, стремительно приближается, едет с небольшой скоростью, небыстро, дает сигналы поворота или остановки).	2	
6	Анализ особенностей дороги и местности, по которой она проходит (прямая, просматривается в обе стороны, есть «закрытые» участки, повороты, подъемы, спуски).	1	
7-8	Сигналы транспортного средства в начале движения и изменении направления движения (поворот, задний ход, обгон, разворот), правила поведения пешехода в соответствии с ними. Применение аварийной сигнализации. Подача звукового сигнала.	2	
9	Встреча с инспектором ГИБДД	1	
10	<b>Игра</b> «Аукцион знаний»	1	
	Ты – пешеход		
11- 12	Дорога используется для движения транспортных средств. Особенности дорог в городе и в сельской местности («полевые пути», «зимники»).	2	
13-	Части (элементы) дороги: проезжая часть; тротуар, обочина, разделительная полоса. Рисуем схему дороги	2	

14			
15	Правостороннее движение транспортных средств и пешеходов. История появления этого правила.	1	
16	Перекресток — место пересечения, примыкания или разветвления дорог. Разные виды перекрестков (четырехсторонний, трехсторонний, круговой).	1	
17	Целевая прогулка «Регулируемые перекрёстки»	1	
18	Проектная работа «Виды перекрёстков»	1	
19- 20	Регулируемый перекресток. Светофоры с дополнительными секциями. Правила поведения пешехода в соответствии с направлением движения стрелок дополнительных секций светофора. Разбор дорожных ситуаций с применением светофоров.	2	
21	Викторина «В гостях у Светофорчика».	1	
22- 23	Регулировщик, особенности его внешнего вида (форма, отличительные знаки, жезл, диск). Значение сигналов регулировщика для транспортных средств, пешеходов. Разбор дорожных ситуаций с применением сигналов регулировщика.	2	
24- 25	<b>Проектная работа</b> по теме: « Регулировщик и его помощь пешеходам и водителям».	2	
26	Дорожные опасности: правила перехода дороги на нерегулируемом участке дороги (где нет пешеходных переходов и перекрестков).	1	
27	Правила движения в темное время суток.	1	
28	Правила передвижения в соответствии со знаками дорожного движения. Предупреждающие знаки: «железнодорожный переезд со шлагбаумом», «железнодорожный переезд без шлагбаума».	1	
29	Запрещающие знаки: «движение на велосипедах запрещено». Предписывающие знаки: «велосипедная дорожка».	1	
30	Знаки для водителей, которые должны знать пешеходы: «дорога с односторонним движением», «жилая зона», «конец жилой зоны».	1	
31	Праздник «Дорожный переполох»	1	
	Ты – пассажир		

32	Выходить из транспортного средства на проезжую часть только в том случае, если нет опасности и не создаются помехи для других участников	1	
33	Экскурсия в Автогородок	1	
34	Тест «Дорожная азбука»	1	
	Bcero	34	

# Четвёртый год

№	Тема занятия	Количество	Дата
п/п		часов	проведения
1	Вводное занятие. Основные правила поведения учащихся на улице, дороге	1	
	Ориентировка в окружающем мире		
2	Правила безопасного поведения на улицах и дорогах	1	
3-4	Игры и соревнования по правилам безопасного поведения на улицах и дорогах	2	
5	Разнообразие транспортных средств. Легковой, грузовой, общественный и специальный транспорт. Вид, отличительные и опознавательные знаки. Краткие сведения об истории создания разных транспортных средств.	1	
6-7	Правила эксплуатации велосипеда. Технический осмотр велосипеда перед выездом. Экипировка. Возрастные ограничения. ДТП с велосипедистами, меры их предупреждения. Движение велосипедистов группами.	2	
8	Творческая работа «Мой друг велосипед»	1	
9	Конкурс рисунков «Средства передвижения прошлого»	1	
10- 11	<b>Проект</b> «Транспорт будущего».	2	
	Ты – пешеход		

12-	Дорога. Автомагистраль. Главная дорога. Знаки главной дороги. Поведение пешехода при приближении к	2	
13	главной дороге. Тупик. Дорожное движение при разных дорожных условиях (обобщение знаний).		
14	Взаимоотношения участников движения как условие его безопасности. Движение пеших колонн. Правила поведения при движении колонной	1	
15	Дорожные знаки. Знаки дорожного движения для водителей, которые нужно знать пешеходам. Предупреждающие знаки: «опасный поворот», «скользкая дорога», «опасная обочина», «перегон скота».	1	
16	Запрещающие знаки: «опасность». Знаки особых предписаний: «выезд на дорогу с полосой для маршрутных транспортных средств», «начало населенного пункта», «конец населенного пункта», «пешеходная зона».	1	
17	Информационные знаки (общее представление): «указатель направления», «предварительный указатель направления», «наименование объекта», «схема движения», «схема объезда», «указатель расстояний».	1	
18	Знаки сервиса: «пункт первой медицинской помощи», «больница», «телефон», «питьевая вода», «милиция», «туалет».	1	
19	Праздник «Путешествие в страну дорожных знаков»		
20	Светофор. Разные виды светофора (обобщение изученного материала).	1	
21- 22	Особенности светофоров на железнодорожных переездах, светофоров для пешеходов и транспортных средств, с дополнительными стрелками. Железнодорожный переезд-источник повышенной опасности. Шалости на железной дороге недопустимы.	2	
23	КВН «Азбука безопасности»	1	
24- 25	Нерегулируемые участки дороги. Нерегулируемый перекресток. Правила движения на нерегулируемых участках дороги (перекрестках). <b>Целевая прогулка</b>	2	
26	Дорожные опасности. Населенный пункт, знаки, обозначающие разные населенные пункты. Правила поведения на дорогах в разных населенных пунктах и при разных погодных условиях (недостаточная видимость, гололед, маневры автотранспорта).	1	
27	Разработка памяток для водителей «Тише едешь, дальше будешь»	1	
28	Игра-конкурс «Я – участник дорожного движения»	1	

	Ты – пассажир		
29	При поездке на грузовом автомобиле с бортами не стоять, не сидеть на бортах или на грузе, который выше бортов.	1	
30	Разбор дорожно-транспортных происшествий с участием детей, происшедших в городе. Выявление причин дорожно-транспортных происшествий.	1	
31	Аварийные ситуации. Действия в случае транспортной аварии на дороге. Защитная поза при столкновении.	1	
32	«Это может случиться с каждым», «Простейшие правила помощи пострадавшим при ДТП»	2	
33	Викторина «У дорожных правил каникул нет».	1	
34	Проектная работа. Выпуск стенгазеты «Дорожная безопасность».	1	
	Всего	35	

# Организация уроков контроля знаний учащихся

# Приложение 2

Специально организовывать уроки контроля по правилам дорожного движения не стоит. На каждом занятие педагог задает детям ряд контрольных вопросов. В 3 – 4 классах ученики на эти вопросы могут отвечать письменно, а после оценивать себя путем взаимопроверки. В

конце учебного года последнее занятие проводится как тренинг на специально размеченной площадке. Во время таких занятий можно предложить детям контрольные вопросы в виде викторины, соревнования команд и т.д. Предлагаю несколько таких викторин.

# Викторина по темам: «Сигналы светофора и регулировщика», «Дорожные знаки», «Транспорт на улице».

- 1. Что должен делать пешеход, если его на переде застиг желтый сигнал светофора?
- 2.Сколько сигналов имеет пешеходный светофор?
- 3. Что означает желтый мигающий сигнал светофора?
- 4. Покажите, как подает регулировщик сигнал, соответствующий желтому сигналу светофора.
- 5. Покажите, как подает регулировщик сигнал, соответствующий зеленому сигналу светофора.
- 6.Покажите, как подает регулировщик сигнал, соответствующий красному сигналу светофора.
- 7. Если на перекрестке движение регулируется светофором и регулировщиком, и их сигналы противоречат один другому кому подчиняться?
- 8. На какие группы делятся дорожные знаки?
- 9. Какие знаки показывают обязательное направление движения?
- 10. Как называется знак, на котором белой краской изображен велосипед?
- 11. Как называется знак, на котором белой краской изображена фигура пешехода?
- 12. Как называется указательный знак, на котором черной краской изображена фигура пешехода?
- 13. Как называется указательный знак, на котором нарисован красный крест?
- 14. Как называется указательный знак, на котором изображена телефонная трубка?
- 15. Как называется знак, на котором нарисованы вилка и ложка?
- 16. Как называется знак, на котором нарисована кровать?
- 17. Какие легковые автомобили вы знаете?
- 18. Какие грузовые автомобили вы знаете?
- 19. Какой общественный транспорт вы знаете?

20. Расскажите о правилах пользования общественным транспортом, железнодорожным транспортом.

#### Викторина по теме: «Пешеход».

- 1. Что называется улицей, на какие части она делится?
- 2. Что такое перекресток? Какие типы перекрестков вы знаете?
- 3. Для чего служат тротуары и каков порядок движения по ним?
- 4. Как регулируется движение пешеходов?
- 5. При каком положении регулировщика разрешается движение пешеходов?
- 6. При каком положении регулировщика запрещается переход улицы?
- 7. Что должен сделать пешеход, прежде чем сойти с тротуара?
- 8. Почему нельзя перебегать дорогу перед близко идущим транспортом?
- 9. Как и где надо переходить улицу?
- 10. Где должен остановиться пешеход, не успевший закончить переход?
- 11. Какой существует порядок движения пешеходов на загородных дорогах?
- 12. Где надо переходить шоссейную дорогу?

#### Тесты для пешеходов

- 1. Как называется, с точки зрения ПДД, лицо, ведущее по дороге санки?
- А -пешеход; В водитель; С дорожный рабочий.
- 2. Можно ли переходить дорогу, если на транспортном светофоре постоянно горит мигающий желтый сигнал?

- А нет; В да; С да, если с вами идут взрослые.
- 3. Можете ли вы перейти дорогу, если одновременно горит желтый и красный сигнал светофора?
- А да; В да, т. к. будет включен зеленый сигнал; С нет.
- 4. Сколько всего цветов и какие используются в светофорах?
- А четыре (красный, желтый, зеленый, белый); В три (красный, желтый, зеленый); С два (красный, зеленый).
- 5. Являются ли «дорожные рабочие», работающие на дороге, участниками дорожного движения?
- А нет; В да; С да, т. к. работают на дорогах.
- 6. Как должны двигаться пешеходы, ведущие велосипед за городом?
- А по правой стороне дороги; В навстречу движению транспорта; С в попутном направлении.
- 7. Когда разрешено выходить на проезжую часть для посадки в трамвай?
- А после открытия дверей; В после остановки трамвая; С после открытия дверей и остановки трамвая.
- 8. Является ли погонщик животных и дорожные рабочие участниками движения?
- А да; В -нет; С погонщик является, дорожные рабочие нет.
- 9. Можно ли вам переходить дорогу, если регулировщик стоит к вам боком, но руки у него опущены вниз? А не можете, т. к. руки опущены; В можете; С нет, не можете.
- 10. Какой стороны движения на тротуаре должны придерживаться пешеходы?
- А левой; В -правой; С любой.
- 11. Где разрешается ожидать трамвай?
- А на трамвайных путях; В на проезжей части; С на обочине.
- 12. Может ли пассажир быть участником дорожного движения?
- А да; В нет; С нет, т. к. находится в транспорте.
- 13. Можно ли водить группы детей по обочине дорог в темное время суток?

А - да; В - да, в сопровождении не менее 2-х взрослых; С - нет.

14. Как называются, с точки зрения ПДД, лица, передвигающиеся в инвалидных колясках без двигателя?

А -пассажирами; В - водителями; С - пешеходами.

15. Для каких пешеходов устанавливают светофоры, дополненные звуковыми сигналами?

А – пешеходов-детей; В - пешеходов-инвалидов; С - пешеходов-слепых.

16. Могут ли пешеходы двигаться на проезжей части?

A - нет; B - да; C - да, жилой зоне.

17. Можно ли переходить улицу на дорогах с разделительной полосой?

А -да; В - да, если нет травы и деревьев; С - нет.

18. К какой группе дорожных знаков относится знак «Дети»?

A -  $1 - \ddot{u}$ ; B -  $3 - o\ddot{u}$ ; C -  $5 - \ddot{u}$ .

19. Можете ли вы перейти улицу, когда регулировщик стоит к вам грудью, а жезлом указывает на вас?

А - нет; В - да; С - да, за спиной регулировщика.

20. На каких участников дорожного движения распространяется действие транспортного светофора?

А –на водителей; В - на пешеходов; С - на водителей и пешеходов.

#### Тесты для велосипедистов

1. Может ли велосипедист проехать направо, если регулировщик стоит к нему правым боком?

А - нет; В - да; С - да, пропустив транспорт.

2. К какой группе дорожных знаков относится знак «Пересечение с велосипедной дорожкой»?

A -  $1-\check{u}$ ; B -  $3-\check{u}$ ; C -  $5-\check{u}$ .

3. Регулировщик - это ...

А – дружинник, имеющий соответствующую экипировку; В - дежурный по проходной;

С - работник дорожной службы.

4. Можно ли перевозить на велосипеде ребенка до 10 лет?

А - да; В - нет; С - да, при наличии оборудованного сиденья.

5. Вам исполнилось 15 лет, вы можете на мопеде выехать в город?

А - да; В - нет; С- да, при наличии удостоверения на право управления.

6. Что означает предупредительный сигнал, подаваемый левой рукой, вытянутой вверх и согнутой в локте под углом в 900?

А – правый поворот; В - левый поворот; С - разворот.

7. Можете ли вы повернуть на велосипеде налево, если регулировщик стоит к вам правым боком?

А -да; В - да, за спиной регулировщика; С - нет. .

8. Можно ли вам двигаться на велосипеде по дороге, обозначенной знаком «Движение легковых автомобилей?

А - да; В - нет; С - да, на удалении 1 м от края проезжей части.

9. Можно ли перевозить детей на велосипеде?

А - да; В- нет; С - да, не старше 7 лет.

10. Можно ли ездить на велосипеде по обочине дороги?

А - да, не создавая помех пешеходам; В - нет; С - да.

11. Можно ли велосипедисту повернуть налево при зеленом сигнале светофора?

А - да; В - нет; С - да, при отсутствии трамвайных путей.

12. Можно ли на мопеде двигаться по автомагистрали?

А - да; В - нет; С - да, если его техническая скорость 40 км/ч.

13. Можно ли прицеп буксировать велосипедом?

А - да; В - да, если он предназначен для велосипеда; С - нет.

14. Что обозначает разметка, нанесенная штрих-пунктиром желтой краской на бордюре?

А - остановка запрещена; В - стоянка запрещена; С - разрешение остановки маршрутных транспортных средств.

15. Может ли быть регулировщиком дорожного движения паромщик на паромной переправе?

А -да; В -нет; С - да, если экипирован.

16. Можете ли вы на велосипеде двигаться по пешеходной дорожке?

А - да; В -нет; С - да, не мешая пешеходам.

17. К какой группе дорожных знаков относится знак: «Велосипедная дорожка»?

A - 1-ŭ; B - 3-ŭ; C - 4-ŭ.

18. Какой из указанных ниже средств относится к механическим?

А - велосипед; В - мопед; С - мотороллер.

19. Может ли водитель велосипеда переехать железнодорожные пути вне железнодорожного поезда?

А- да; В - нет;С - да, если шлагбаум закрыт.

20. Можно ли на велосипеде перевезти удочку длиной 3,5 м?

А - нет; В - да; С - да, если хорошо закрепить.

#### Ответы на тесты:

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Для пешеходов	A	В	С	A	A	С	В	С	В	В	C	A	С	С	C	С	C	A	A	С
Для велосипедистов		C	A	В	В	A	С	В	С	A	C	C	В	В	C	C	C	C	В	A

# Контрольно-измерительные материалы

# Тест "Подбери слова"

Цель: выявить знания детей по ПДД, уровень развития словарного запаса речи.

Инструкция: Учитель называет определение, например, воздушный транспорт.

Ребенок должен перечислить слова, относящиеся к этому определению (самолет, вертолет, воздушный шар).

- 1. Наземный транспорт
- 2. Воздушный транспорт
- 3. Предупреждающие знаки
- 4. Запрещающие знаки
- 5. Знаки сервиса
- 6. Сигналы светофора
- 7. Действия человека

Норма для детей 15-20 слов из различных групп.

#### Методика "Продолжи предложение"

**Цель:** выявить знания детей о правилах дорожного движения, умения правильно рассуждать, развитие логического мышления.

Задача детей: продолжить предложение.

1. Пешеходы всегда должны двигаться......

- 2. Я никогда не нарушаю......
- 3. Светофор состоит из......
- 4. Я знаю, что знаки бывают......
- 5. Я помню случай, когда на дороге......
- 6. Плохо, когда взрослые.....
- 7. Регулировщик, это человек, который.....
- 8. Пассажирам автобуса запрещается......
- 9. Знать правила дорожного движения нужно для того, чтобы.....

Проанализируйте процесс обобщения, рассуждения ребенка, умения правильно рассуждать.

# Тест "Дорожная история".

**Цель:** выявить знания детей о правилах дорожного движения, оценка словарного запаса и воображения.

**Инструкция:** ребенку дается задание придумать дорожную историю, затратив 3 минуты и затем пересказать ее. История может включать разные ситуации, которые произошли либо самим ребенком, либо может быть вымышленная, придуманная с различными персонажами из сказок, мультфильмов.

**При обработке результатов учитывается**: знания детей ПДД, необычность сюжета, разнообразие персонажей, образов, оригинальность, словарный запас ребенка, рассказ должен состоять из полных предложений.

# Оценка результатов:

"отлично" - ставится за историю, необычную и оригинальную, свидетельствующую о незаурядной фантазии ребенка, хороших знаниях по ПДД, богатом словарном запасе. "хорошо" - если история простая, нет оригинальности, знания по ПДД недостаточные. "плохо" - ребенок не сумел придумать историю.

# Тест "Проверь себя"

**Цель:** определить уровень развития знаний и умений усваиваемые детьми по правилам дорожного движения Задача ребенка найти лишнее слово.

- 1. Знаки сервиса включают в себя... (больницу, пост ГАИ, телефон, аптеку).
- 2. В специальный транспорт входит... (скорая машина, пожарная машина, машина милиции, велосипед).
- 3. В понятие "транспорт" входит...(машина, автобус, велосипед, пешеход, трактор).
- 4. Общественный транспорт включает в себя...(автобус, троллейбус, трамвай, прицеп, такси).
- 5. У машины есть...(колеса, руль, парус, педаль, фары).
- 6. Пешеход имеет право...(переходить улицу, идти по тротуару, играть на проезжей части).
- 7. Запрещающие знаки включают в себя...(поворот направо запрещен, разворот запрещен, остановка запрещена, круговое движение).
- 8. Водителю велосипеда можно... (ездить, не держась за руль, двигаться по крайней правой полосе в один ряд, двигаться по обочине дороги, если это не создает помех

пешеходам).

- 9. Дорожные знаки делятся на...(предупреждающие, запрещающие, предписывающие, указательные, разрешающие).
- 10. Светофор состоит из цветов (зеленого, желтого, красного, синего). Норма для детей 7-8 правильных ответов.

#### Основные понятия.

Участник дорожного движения— лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода и пассажира транспортного средства.

Иногда под участниками дорожного движения понимаются также лица, выполняющие ремонтные работы на дороге. Дело в том, что права и обязанности этих лиц определяются соответствующими ведомственными инструкциями, которые основываются на Правилах дорожного движения и не противоречат им. Потому эти лица, как не названные в термине не могут быть участниками дорожного движения.

Учитывая сказанное выше, мы можем утверждать с достаточной степенью условности, что все население планеты является участником дорожного движения. И его можно подразделить на три группы: водители, пешеходы и пассажиры. При этом не следует забывать, что при поломке транспортного средства водитель может стать пешеходом, а при поездке в автобусе - пассажиром.

Водитель- лицо, управляющее каким-либо транспортным средством, погонщик, ведущий по дороге вьючных, верховых животных или стадо. К водителю приравнивается обучающий вождению.

Как видно из определения, к понятию «водитель можно отнести лиц, которые сидят за рулем автомобиля, троллейбуса, трактора, мотоколяски, трамвая, гужевой повозки, велосипеда и т.д. Но как только водитель покинул кабину транспортного средства, он перестает быть водителем, а становится либо пешеходом, либо лицом, выполняющим работы на дороге.

Пешеход - лицо, находящееся вне транспортного средства на дороге и не производящее на ней работу. К пешеходам приравниваются лица, передвигающиеся в инвалидных колясках без двигателя, ведущие велосипед, мопед, мотоцикл, везущие санки, тележку, детскую или инвалидную коляски.

Пассажир- лицо, кроме водителя, находящееся в транспортном средстве (на нем), а также лицо, которое входит в транспортное средство (садится на него) или выходит из транспортного средства (сходит с него).

Регулировщик - лицо, наделенное в установленном порядке полномочиями по регулированию дорожного движения с помощью сигналов, закрепленных Правилами, и непосредственно осуществляющее, указанное регулирование. Регулировщик должен быть в форменной одежде и (или) иметь отличительный знак и экипировку.

Дорога- обустроенная иди приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли либо поверхность искусственного сооружения. Дорога включает в себя одну или несколько проезжих частей, а также трамвайные пути, тротуары, обочины и разделительные полосы при их наличии.

Проезжая часть - элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств. По проезжей части движутся только колесные транспортные средства: автомобили, троллейбусы, трактора, мотоциклы, велосипеды, мопеды, гужевые повозки и т.д. Движение трамваев осуществляется по трамвайным путям, которые являются также элементом дороги.

Тротуар -элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов примыкающий к проезжей части или отделенный от нее газоном.

Правила запрещают движение транспортных средств по тротуарам, за исключением случаев подвоза грузов к торговыми другим предприятиям и проведения уборочных или ремонтных работ при соблюдении мер безопасности.

Разделительная полоса - конструктивно выделенный элемент дороги, разделяющий смежные проезжие части и не предназначенный для движения или остановки безрельсовых транспортных средств и пешеходов.

Разделительные полосы могут разделять проезжие части как противоположного, так и попутного направления. Они, как правило, окаймлены возвышающимися на 15-20 см бордюрными камнями.

Разделительная полоса может иметь разрывы, предназначенные для проезда уборочных транспортных средств, проезд других транспортных средств в таких местах запрещен.

Главная дорога -дорога с твердым покрытием по отношению к грунтовой, либо любая дорога по отношению к выездам с прилегающей территории.

Признаком главной дороги служит прежде всего наличие специальных дорожных знаков.

Грунтовая дорога не имеет искусственного покрытия, хотя другими признаками может и не отличаться от обычной дороги.

Автомагистральимеет два основных признака, отличающие ее от других дорог:

- 1. Она имеет (за исключением отдельных местных участков) самостоятельные проезжие части для всех направлений, отделенные друг от друга разделительной полосой.
- 2. Не имеет пересечений на одном уровне ни с дорогами, ни с железнодорожными или трамвайными путями, ни с пешеходными дорожками. Это обеспечивает безопасность движения автомобилей с высокими скоростями при высокой интенсивности движения.

Перекресток - место пересечения, примыкания или разветвления дорог на одном уровне, ограниченное воображаемыми линиями, соединяющими соответственно противоположные наиболее удаленные от центра перекрестка начала закруглений проезжих частей. Не считаются перекрестками выезды с прилегающих территорий.

Пешеходный переход - участок проезжей части, выделенный для движения пешеходов через дороги.

Полоса движения - любая из продольных полос проезжей части, обозначенная разметкой и имеющая ширину, достаточную для движения автомобилей в один ряд. Ширина полосы движения колеблется от 2,75 м (при движении только легковых автомобилей) до 3,75 м (в зависимости от категории дороги).

Дорожное движение -совокупность общественных отношений, возникающих в процессе перемещения людей и грузов с помощью транспортных средств или без таковых в пределах дорог.

Под дорожным движением обычно понимают сложную социально-техническую систему, включающую в себя пешеходов, водителей и пассажиров и различные транспортные средства, движение которых подчиняется определенным правилам.

Транспортное средство -устройство, предназначенное для перевозки по дорогам людей, грузов или оборудования, установленного на нем.

Механическое транспортное средство -транспортное средство, кроме мопеда, приводимое в движение двигателем. Термин распространяется на любые трактора и самоходные машины.

В соответствии с этим определением к механическим транспортным средствам можно отнести автомобили всех типов, трамваи, троллейбусы, трактора и комбайны, самоходные шасси, мотоциклы.

Остальные транспортные средства: велосипед, мопед, гужевая повозка и прицепы относятся к немеханическим транспортным средствам.

Мопед хотя и имеет двигатель, но к водителям его Правила предъявляют иные требования, чем к водителям механических транспортных средств.

Велосипед -транспортное средство, кроме инвалидных колясок, имеющее два колеса или более, приводимое в движение мускульной силой людей, находящихся на нем.

Мотоцикл -двухколесное механическое транспортное средство с боковым прицепом или без него. К мотоциклам приравниваются трех- и четырехколесные механические транспортные средства, имеющие массу в снаряженном состоянии не более 400 кг.

Мопед -двух или трехколесное транспортное средство, приводимое в движение двигателем с рабочим объемом не более 50 см3, имеющее максимальную конструктивную скорость не более 50 км/ч. К мопедам приравниваются велосипеды с подвесными двигателями, мокики и другие транспортные средства с аналогичными характеристиками. .

Прицеп -транспортное средство, не оборудованное двигателем и предназначенное для движения в составе с механическим транспортным средством. Термин распространяется также на полуприцепы и прицепы-роспуски.

Остановка- преднамеренное прекращение движения транспортного средства на время до 5мин, а также на большее, если это необходимо, для посадки или высадки пассажиров, либо для загрузки или разгрузки транспортного средства.

Этот термин включает в себя обязательное понятие преднамеренного прекращения движения, т.к. ситуация, когда водитель останавливается в соответствии с требованиями Правил (например, у закрытого шлагбаума железнодорожного переезда), к данному понятию не относится.

Стоянка -преднамеренное прекращение движения транспортного средства на время более 5 мин. по причинам, не связанным с посадкой или высадкой пассажиров, либо загрузкой или разгрузкой транспортного средства.

Вынужденная остановка - прекращение движения транспортного средства из-за его технической неисправности или опасности, создаваемой перевозимым грузом, состоянием водителя (пассажира. или появлением опасности на дороге..

Не считается вынужденной остановка перед светофором, по сигналу регулировщика или в связи с затором на дороге, а также во всех случаях, когда водитель выполняет требование «Уступите дорогу».

Обгон -опережение одного или нескольких движущихся транспортных средств, связанноес выходом из занимаемой полосы.

Организованная перевозка детей-специальная перевозка двух и более детей дошкольного и школьного возраста, осуществляемая в механическом транспорт, ном средстве, не относящемся к маршрутному транспортному средству.

Такая перевозка должна осуществляться в соответствии со специальными правилами в автобусе или грузовом автомобиле с кузовомфургоном, имеющих опознавательные знаки «Перевозка детей».

Организованная транспортная колонна -группа из трех и более механических транспортных средств, следующих непосредственно друг за другом под одной и той же полосе движения с постоянно включенными фарами в сопровождении головного транспортного средства с включенным проблесковым маяком синего цвета или маятниками синего и красного цветов.

Организованная пешая колонна -группа людей, совместно движущихся в одном направлении.

Железнодорожный переезд -пересечение дорог с железнодорожными путями на одном уровне.

Это понятие охватывает все виды переездов: охраняемых, неохраняемых, оборудованных и не оборудованных средствами сигнализации, с одним или несколькими путями и т.д.

Пересечение с трамвайными путями не относится к железнодорожным переездам, независимо от того, устроены трамвайные пути на обособленном полотне или расположены на одном уровне с проезжей частью.

# Литература:

- 1. Программа для системы дополнительного образования детей "Безопасность дорожного движения", под редакцией П.В.Ижевского, авторы: В. А. Лобашкина, Д.Е. Яковлев, Б.О.Хренников, М.В.Маслов. Москва. "Просвещение", 2009 г.
- 2. Пособие для учащихся "Безопасное поведение на улицах и дорогах", 1—4 кл., пособие для учащихся общеобразовательных учреждений под редакцией П. В. Ижевского, авторы: П.В. Ижевский, Б.О. Хренников, И. В. Александрова, М. В. Маслов.
- 3. Учебная книжка тетрадь для 1 класса "Дорожная безопасность", авторы: *Е.А.Козловская, С.А.Козловский*. Москва. Издательский дом "Третий Рим", 2008 г.
- 4. Учебная книжка тетрадь для 2 класса "Дорожная безопасность", авторы: *Е.А.Козловская, С.А.Козловский*. Москва. Издательский дом "Третий Рим", 2008 г.
- 5. Учебная книжка тетрадь для 3 класса "Дорожная безопасность", авторы: *Е.А.Козловская, С.А.Козловский*. Москва. Издательский дом "Третий Рим", 2008 г.
- 6. Учебная книжка тетрадь для 4 класса "Дорожная безопасность", авторы: *Е.А.Козловская, С.А.Козловский*. Москва. Издательский дом "Третий Рим", 2008 г.
- 7. Учебно-методическое пособие "Дорожная безопасность: обучение и воспитание младшего школьника", авторы: *Е.А.Козловская, С.А.Козловский*. Москва. Издательский дом "Третий Рим", 2007 г.
- 8. Методическое пособие "Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма", автор: *Е.А.Козловская*. Москва. Издательский дом "Третий Рим", 2007 г.
- 9. "Игровой модульный курс по ПДД, или школьник вышел на улицу", 1-4 класс, автор: В. И. Ковалько. Москва. "Вако", 2008 г.
- 10. "Справочник классного руководителя: внеклассная работа в школе по изучению правил дорожного движения", авторы: В. Е. Амелина и др. Москва. "Глобус", 2008 г.

# Интернет-ресурсы:

- 1. газета «1 сентября»: www.festival.1september.ru
- 2. единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов: http://school-cjllection.edu.ru
- 3. презентация уроков «Начальная школа»: http://nachalka.info
- 4. образовательный портал «Учёба»: http://uroki.ru