

Аннотация к рабочей программе по русскому языку.

Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык» составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, для 3 классов - «Русский язык». Авторы: Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В. Пронина О.В образовательной системы «[Школа 2100](#)», для 1,2 и 4-х классов на основе авторской программы В. П. Канакиной, В.Г. Горецкого, М.Н. Деменьтьевой, Н.А. Стефаненко, М.В. Бойкиной, учебно-методического комплекса «[Школа России](#)»

Назначение предмета «Русский язык» в начальной школе состоит в том, чтобы заложить основу формирования функционально грамотной личности, обеспечить языковое и речевое развитие ребёнка, помочь ему осознать себя носителем языка.

Цель определяется как развитие личности ребёнка средствами предмета «Русский язык», а именно

- формирование у учащихся представления о языке как составляющей целостной научной картины мира; знаково-символического и логического мышления на базе основных положений науки о языке (познавательная цель);
- формирование коммуникативной компетенции (социокультурная цель).

Кроме того «Средняя общеобразовательная школа № 10 с углубленным изучением отдельных предметов». Все классы с литером «А» (1А, 2А. 3А. 4А)- **классы с углублённым изучением русского языка.**

Для углублённого изучения русского языка расширен раздел «Развитие речи», что способствует созданию условий для формирования умений, обеспечивающих речевую деятельность на функционально – стилистической основе. Целью углублённого изучения русского языка является не только обогащение словаря, совершенствование грамматического строя речи, освоение различных видов работы с текстом, но и формирование представления о речи в целом, о речевом общении, о средствах общения.

Программа углубленного изучения русского языка ориентирует на выработку умений точно и ясно выражать свои мысли в речи, решать в процессе общения ту или иную речевую задачу, держать в поле внимания содержание речи и форму её выражения. Рассмотрение языка как средства общения в конкретных коммуникативно – речевых ситуациях и текстах помогает детям представить язык целостно, что повышает мотивацию в обучении родному языку.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература

Предлагаемый курс русского языка, построен на основе системно- деятельностного подхода к организации лингвистического образования учащихся. Именно через реализацию системно-деятельностного подхода к освоению предметного содержания в данном курсе осуществляется заложенная в ФГОС идея органичного слияния процессов обучения, развития и воспитания школьников в одно целое. Необходимый компонент развития школьников – формирование у них универсальных учебных действий, обеспечивающих как более качественное освоение предметного содержания, так и становление в целом основ учебной самостоятельности, в том числе – потребности и умения пользоваться учебной книгой как источником информации, различными словарями как средством решения возникающих языковых вопросов, правильно организовывать свою познавательную (учебную) деятельность.

Обучение всем видам речевой деятельности, чтению и работе с информацией, а также формирование различных универсальных учебных действий осуществляется при освоении всех разделов курса.

Результаты изучения учебного предмета в рабочих программах представлены по трем направлениям: личностные, метапредметные, предметные.

В рабочие программы включены изложения, сочинения / творческие работы /, контрольные работы. Рабочие программы предусматривают формирование у учащихся общеучебных

умений и навыков, ключевых компетенций. В этом направлении приоритетными для учебного предмета «Русский язык» на ступени начального общего образования являются: наблюдение объектов, распознавание и объединение их, сравнение, анализ, оценка.

На изучение учебного предмета отводится по пять часов в неделю 1 класс- 165 часов, 2-4 классы – 170 часов, классы с углублённым изучением русского языка – 204 часа.

Учебно-методический комплект содержит:

- Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык: Учебник: 1 класс.
- Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык: Учебник: 2 класс. В 2 ч (УМК «Школа России»)
- Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык: Учебник: 4 класс. В 2 ч.: (УМК «Школа России»)
- Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык: Поурочные разработки: 1,2,4 классы. Дидактические материалы (УМК «Школа России»)
- Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык: 2, 4 классы. Проверочные работы
- Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык: Проверочные работы: 4 класс.
- Н Бунеев, Е.В.Бунеева, О.В. Пронина Русский язык . Учебник для 3 класса.- Изд. 2-е, перераб.- М.: Баласс 2011 .- 64с.: ил. (Образовательная система «Школа 2100»),
- Е.В.Бунеева, М.А.Яковлева Рабочая тетрадь по русскому языку для 3 класса.- Изд. 3-е, переаб. - М.: Баласс, Школьный дом, 2011.- 48с., ил. (Образовательная система «Школа 2100»),
- Е.В.Бунеева, Комисарова Л.Ю., Яковлева М.А. Русский язык. 3 класс. Методические рекомендации для учителя.- Изд. 2-е, перераб.- М.: Баласс, 2011. – 256 с.(Образовательная система «Школа 2100»),
- Бунеева Е.В., Вахрушев А.А., Козлова С.А., Чиндилова О.В. Диагностика метапредметных и личностных результатов начального образования. Проверочные работы.3 класс.-М.:Баласс, 2011.-80с. (Образовательная система «Школа 2100»).

Аннотация к рабочей программе по литературному чтению

Рабочая программа по учебному предмету «Литературное чтение» составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, для 3 классов - программы «Литературное чтение» авторы: Бунеев Р.Н., Бунеева О.В. образовательной системы [«Школа 2100»](#), для 1,2, 4-х классов на основе авторской программы Л. Ф. Климановой, М. В. Бойкиной, учебно-методического комплекса [«Школа России»](#)

Цель программы: научить детей читать художественную литературу, подготовить учащихся к ее систематическому изучению в средней школе, заложить основы формирования грамотного читателя, владеющего как техникой чтения, так и приемами понимания прочитанного.

Достижение этой цели предполагает решение следующих **задач**:

1. Формирование техники чтения и приемов понимания текста на базе интереса к чтению.
2. Приобщение детей к литературе как искусству слова через введение элементов литературоведческого анализа текстов и практическое ознакомление с отдельными теоретико-литературными понятиями.
3. Развитие связной речи, обогащение словаря, развитие творческих способностей детей.
4. Введение детей через литературу в мир человеческих отношений, нравственных ценностей; формирование личности.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

На изучение учебного предмета отводится по четыре часа в неделю. (136 ч. в год) Общий объём учебного времени составляет 540 час.

«Литературное чтение – один из основных предметов в системе подготовки младшего школьника. Наряду с русским языком он формирует функциональную грамотность, способствует общему развитию и воспитанию ребенка.

Успешность изучения курса литературного чтения обеспечивает результативность обучения по другим предметам начальной школы.

Курс «Литературное чтение» направлен на формирование читательской компетентности младшего школьника, осознание себя как грамотного читателя, способного к творческой деятельности.

Необходимый компонент развития школьников – формирование у них универсальных учебных действий, обеспечивающих как более качественное освоение предметного содержания, так и становление в целом основ учебной самостоятельности, в том числе – потребности и умения пользоваться учебной книгой как источником информации, различными словарями как средством решения возникающих языковых вопросов, правильно организовывать свою познавательную (учебную) деятельность.

В рабочих программах в рубрике «Планируемые результаты освоения программы по предмету «Литературное чтение» прописаны предметные результаты, предусмотренные программой курса, а также личностные, регулятивные, познавательные, коммуникативные универсальные учебные действия.

Содержание и построение этого курса определяются возрастными особенностями младших школьников, уровнем развития их эмоционально-чувственной сферы, их личным жизненным опытом, необходимостью создать условия для формирования у них навыка чтения и умения «погружаться» в мир художественного произведения.

УМК представлен

- Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Литературное чтение. 3 класс.- Изд. 3-е, испр.- М.: Баласс, 2014.-208с., ил. (Образовательная система «Школа 2100»)
- Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Тетрадь по литературному чтению. 3 класс.- Изд. 3-е, испр.-М.: Баласс; Школьный дом, 2014.-64с. . (Образовательная система «Школа 2100»; Серия «Свободный ум»)
- Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Пронина, Чиндилова О.В. Уроки литературного чтения в 3 кл. Методические рекомендации для учителя.-Изд. 3-е, перераб.- М.: Баласс, 2010.-192с. (. Образовательная система «Школа 2100». Серия «Свободный ум»)
- Климанова Л.Р., Горецкий В.Т., Голованова М.В., учебник «Литературное чтение»: 1 класс.- М.: Просвещение, 2015 (УМК Школа России)
- Климанова Л.Р., Горецкий В.Т., Голованова М.В., учебник «Литературное чтение»: 2 класс.»- М.: Просвещение, 2016 (УМК Школа России)
- Климанова Л.Р., Горецкий В.Т., Голованова М.В., учебник «Литературное чтение»: 4 класс.- М.: Просвещение, 2014 (УМК Школа России)

Линия учебников соответствует ФГОС.

Аннотация к рабочей программе по английскому языку

Рабочая программа по английскому языку составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования; примерной программы основного общего образования по английскому языку; с учетом авторской программы по английскому языку к УМК «Enjoy English» для учащихся 3-4 классов общеобразовательных

учреждений (Биболетова М.З., Трубанева Н.Н. Программа курса английского языка к УМК Английский с удовольствием / Enjoy English для 2 классов общеобразовательных учреждений – Обнинск: Титул, 2011).

Иностранный язык — один из важных предметов системе подготовки современного младшего школьника в условиях поликультурного и полиязычного мира. Наряду с русским языком и литературным чтением он входит в число предметов филологического цикла и формирует коммуникативную культуру школьника, способствует его общему речевому развитию, расширению кругозора и воспитанию. Интегративной целью обучения иностранному языку в начальных классах является формирование элементарной коммуникативной компетенции младшего школьника на доступном для него уровне в основных видах речевой деятельности: аудировании, говорении, чтении и письме. Элементарная коммуникативная компетенция понимается как способность и готовность младшего школьника осуществлять межличностное и межкультурное общение с носителями изучаемого иностранного языка в устной и письменной форме в ограниченном круге типичных ситуаций и сфер общения, доступных для младшего школьника.

Следовательно, изучение иностранного языка в начальной школе направлено на достижение следующих **целей**:

- формирование умения общаться на иностранном языке на элементарном уровне с учетом речевых возможностей и потребностей младших школьников в устной (аудирование и говорение) и письменной (чтение и письмо) формах;
- приобщение детей к новому социальному опыту с использованием иностранного языка: знакомство младших школьников с миром зарубежных сверстников, с зарубежным детским фольклором и доступными образцами художественной литературы; воспитание дружелюбного отношения к представителям других стран;
- развитие речевых, интеллектуальных и познавательных способностей младших школьников, а также их общеучебных умений; развитие мотивации к дальнейшему овладению иностранным языком;
- воспитание и разностороннее развитие младшего школьника средствами иностранного языка.

Деятельностный характер предмета «Иностранный язык» соответствует природе младшего школьника, воспринимающего мир целостно, эмоционально и активно. Это позволяет включать иноязычную речевую деятельность в другие виды деятельности, свойственные ребенку данного возраста (игровую, познавательную, художественную, эстетическую и т. п.), дает возможность осуществлять разнообразные связи с предметами, изучаемыми в начальной школе, и формировать межпредметные общеучебные умения и навыки.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

На изучение учебного предмета отводится по 2 часа в неделю. Общий объем учебного времени составляет 204 часа.

УМК представлен

- учебник - М.З. Биболетова, О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева «Английский язык: Английский с удовольствием (Enjoy English);
- рабочая тетрадь - М.З. Биболетова, О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева «Рабочая тетрадь к учебнику Английский с удовольствием/ Enjoy English;
- книга для учителя - М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева «Английский язык»: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ Enjoy English;
- аудиоприложение (CD MP3), интерактивные плакаты.

Аннотация к рабочей программе по математике 1-4 класс

Рабочая программа по математике составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, для 3 классов - программы «Математика», авторы: Козлова С.А., Рубин А.Г., Демидова Т.Е., Тонких А.П. образовательной системы «[Школа 2100](#)», для 1,2,4-х классов на основе авторской программы М. И. Моро, М. А. Бантовой, Г. В. Бельтюковой, С. И. Волковой, С. В. Степановой, учебно-методического комплекса «[Школа России](#)»

Цель обучения математике – *формирование функционально грамотной личности, владеющей системой математических знаний и умений*, позволяющих применять эти знания для решения практических жизненных задач.

Исходя из общих положений концепции математического образования, начальный курс математики призван решать следующие **задачи**:

- создать условия для формирования логического и абстрактного мышления у младших школьников на входе в основную школу как основы их дальнейшего эффективного обучения;
- сформировать набор необходимых для дальнейшего обучения предметных и общеучебных умений на основе решения как предметных, так и интегрированных жизненных задач;
- обеспечить прочное и сознательное овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, для изучения смежных дисциплин, для продолжения образования; обеспечить интеллектуальное развитие, сформировать качества мышления, характерные для математической деятельности и необходимые для полноценной жизни в обществе;
- сформировать представление об идеях и методах математики, о математике как форме описания и методе познания окружающего мира;
- сформировать представление о математике как части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для общественного прогресса;
- сформировать устойчивый интерес к математике на основе дифференцированного подхода к учащимся;
- выявить и развить математические и творческие способности на основе заданий, носящих нестандартный, занимательный характер.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

На изучение учебного предмета «Математика» отводится 4 часа в неделю 1 класс – 132 ч. (33 учебной недели), 2 - 4 класс – 136 ч. (34 часа). Всего 540 часов.

Программы направлены на достижение планируемых результатов, реализацию программы формирования универсальных учебных действий.

Нацеленность курса математики на формирование приемов умственной деятельности позволяет на методическом уровне (с учетом специфики предметного содержания и психологических особенностей младших школьников) реализовать в практике системно-деятельностный подход.

Формирование универсальных учебных действий (личностных, познавательных, регулятивных и коммуникативных) осуществляется при изучении всех разделов начального курса математики.

В результате изучения курса математики у выпускников начальной школы будут сформированы математические (предметные) знания, умения, навыки и представления, предусмотренные программой курса, а также личностные, регулятивные, познавательные, коммуникативные универсальные учебные действия как основа умения учиться.

Средствами учебного предмета целенаправленно создаются условия для развития у обучающихся познавательных процессов, речи, эмоциональной сферы, творческих способностей, формирования учебной деятельности.

Учебно-методический комплект содержит:

- учебник Демидова Т.Е., Козлова С.А., Тонких А.П. "Моя математика" Учебник в 3-х ч. 3 кл. – М.: Баласс, 2014 (Образовательная система «Школа 2100»),
- Демидова Т.Е., Козлова С.А., Рубин А.Г. «Самостоятельные и контрольные работы» к учебнику "Математика", 1-4 кл. – М.: Баласс, 2014,
- Козлова С.А., Гераськин В.Н., Кузнецова.В. «Дидактический материал», 1-4 кл. – М.: Баласс, 2014,
- Бунеева Е.В., Вахрушев А.А., Козлова С.А., Чиндилова О.В. Диагностика метапредметных и личностных результатов начального образования. - методическое пособие для учителя С. А. Козлова, А. Г. Рубин Москва: Баласс, 2014.
- Моро М.И., Бантова М.А.и др. Математика: Учебник. 1 класс: в 2-х частях, часть 1. М., «Просвещение», 2016 год. (УМК «Школа России»)
- Моро М.И., Бантова М.А.и др. Математика: Учебник. 2 класс: в 2-х частях, часть 1. М., «Просвещение», 2017 год. (УМК «Школа России»)
- Моро М.И., Бантова М.А. и др. Математика: Учебник. 4 класс: в 2-х частях, часть 2. М., «Просвещение», 2015 год. (УМК «Школа России»)

Линия учебников соответствует ФГОС.

Аннотация к рабочей программе по окружающему миру.

Рабочая программа по учебному предмету «Окружающий мир» составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, для 3 классов - программы «Окружающий мир». Авторы: Вахрушев А.А., Данилов Д.Д., Раутиан А.С., Тырин С.В образовательной системы [«Школа 2100»](#), для 1,2 4-х классов на основе авторской программы А.А. Плешакова учебно-методического комплекса [«Школа России»](#)

Цель курса окружающего мира в начальной школе – осмысление личного опыта и приучение детей к рациональному постижению мира.

Изучение окружающего мира на ступени начального общего образования направлено на достижение следующих **задач**:

- социализация ребенка;
- развитие познавательной активности и самостоятельности в получении знаний об окружающем мире, развитие личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных универсальных учебных действий;
- формирование информационной культуры (знание разных источников информации, умения отбирать нужную информацию, систематизировать ее и представлять);
- воспитание любви к природе и своему Отечеству, бережного отношения ко всему живому на Земле, сознательного отношения к своему здоровью и здоровью других людей, уважения к прошлому своих предков и желания сохранять культурное и историческое наследие.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

На изучение учебного предмета с 1-го по 4-й класс отводится по два часа в неделю. Общий объём учебного времени составляет 270 часов.

Особое место занимают экскурсии и практические работы. Их необходимый минимум определен по каждому разделу программы. Экскурсии включают наблюдения, практические работы: наблюдения, опыты, измерения, работу с готовыми моделями, самостоятельное создание несложных моделей.

Курс окружающего мира начального общего образования направлен на формирование у младших школьников целостной картины мира, экологической и культурологической грамотности, нравственно-этических и безопасных норм взаимодействия с природой и людьми; воспитание гармонично развитой, духовно-нравственной личности, любящей свое Отечество, осознающей свою принадлежность к нему, уважающей образ жизни, нравы и традиции народов, его населяющих; личности, стремящейся активно участвовать в природоохранной, здоровьесберегающей и творческой деятельности.

В содержание интегрируются на доступном данному возрасту уровне обществоведческие, исторические, физические, химические, биологические, географические, астрономические, экологические знания, что позволяет осуществить очень важную пропедевтическую роль курса для дальнейшего изучения предметов естественного и гуманитарного циклов в основной школе.

Курс создает содержательную базу и для формирования универсальных учебных действий: регулятивных, познавательных, коммуникативных. В процессе изучения окружающего мира учащиеся осуществляют поиск информации из разных источников и ее обработку, планируют и выполняют небольшие исследования по выявлению свойств, причинно-следственных связей, последовательности протекания природных и социальных процессов и др.

Одновременно школьники учатся сотрудничать с учителем и одноклассниками, осуществлять совместную деятельность в малых и больших группах, осваивают различные способы взаимной помощи партнерам по общению.

Содержание курса охватывает весьма широкий круг вопросов: от элементарных правил личной гигиены до знаний о нашей планете, о странах и народах мира. При этом человек, природа и общество рассматриваются в их неразрывном, органичном единстве. В процессе изучения курса, учащиеся ведут наблюдения за природными объектами и явлениями, экспериментируют с использованием лабораторного оборудования, выполняют практические работы, учатся работать с готовыми моделями.

Учебно-методический комплект содержит:

- учебник Вахрушев А. А., Бурский О.В., Раутиан А.С. Окружающий мир, 3 класс Учебник в 2 частях. - М.: Баласс, 2014. (Образовательная система «Школа 2100»)
- Вахрушев А. А., Бурский О.В., Родыгина О.А. Самостоятельные : ____Т____ и итоговые работы к учебнику «Окружающий мир» (Я и мир вокруг) для 1-4 класса.- М:Баласс.2011.- 32с.: ил. (Образовательная система «Школа 2100»)
- методическое пособие для учителя Вахрушев А. А, А.С.Раутиан. Окружающий мир, 1-4 класс: Методические рекомендации для учителя Под ред. А.А.Вахрушева.- Москва: Баласс , 2014. – 304 с. (Образовательная система «Школа 2100»)
- Плешаков А.А., Крючкова А.А.«Окружающий мир» . 1 класс. Ч.1,2.-М.:Просвещение, 2016. (УМК «Школа России»)
- Плешаков А.А. «Окружающий мир» . 2 класс. Ч.1,2.-М.:Просвещение, 2017. (УМК «Школа России»)
- Плешаков А.А. «Окружающий мир» . 4 класс. Ч.1,2.-М.:Просвещение, 2014. (УМК «Школа России»)
- Плешаков А.А Тесты. Просвещение.4 класс.2009. (УМК «Школа России»)
- Плешаков А.А.. Проверим себя. Изд-во «Вита-пресс», 2012. (УМК «Школа России»)

Линия учебников соответствует ФГОС.

Аннотация к рабочей программе «Информатика»

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, на основе авторской программы А.В. Горячева «Информатика и ИКТ (Информационные и коммуникационные технологии)». М.:Баласс,2008г.

Цель программы - дать учащимся инвариантные фундаментальные знания в областях, связанных с информатикой, которые вследствие непрерывного обновления и изменения в аппаратных средствах выходят на первое место в формировании научного информационно-технологического потенциала общества.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

На изучение учебного предмета со 2-го по 4-й класс отводится по 1 часу в неделю. Общий объём учебного времени составляет 102 часа.

К основным результатам изучения информатики в начальной общеобразовательной школе относятся:

- освоение учащимися системы базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в обществе, биологических и технических системах;

- овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом информационные и коммуникационные технологии, в том числе при изучении других школьных дисциплин;

- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путём освоения и использования методов информатики при изучении различных учебных предметов;

- воспитание ответственного отношения к соблюдению этических и правовых норм информационной деятельности;

- приобретение опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной, деятельности.

Особое значение пропедевтического изучения информатики в начальной школе связано с наличием в содержании информатики логически сложных разделов, требующих для успешного освоения развитого логического и алгоритмического мышления. С другой стороны, использование информационных и коммуникационных технологий в начальном образовании является важным элементом формирования универсальных учебных действий обучающихся на ступени начального общего образования, обеспечивающим его результативность.

Курс информатики в начальной школе наиболее ориентирован на развитии логического и алгоритмического мышления школьников и на освоении ими практики работы на компьютере.

Учебно-методический комплект содержит:

- Горячев А.В., Горина К.И., Волкова Т.О. Информатика (Информатика в играх и задачах)1-4 класс. Учебник-тетрадь в 2-х частях.-М. : Баласс; Школьный дом. 2012год.

- Горячев А.В. Методическое пособие для учителя. 1-4 класс.-М. :Баласс; Школьный дом. 2012год.

- Горина К.И., Волкова Т.О. Поурочные разработки курса.1-4 класс.

Аннотация к рабочей программе по технологии

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, для 3 классов - программы «Окружающий мир». «Технология», авторы: Куревина О.А., Лутцева Е.А образовательной системы «[Школа 2100](#)», для 1,2,4-х классов на основе авторской программы Роговцевой Н.И, Анащенковой С.В., учебно-методического комплекса «[Школа России](#)»

Целью курса является саморазвитие и развитие личности каждого ребенка в процессе освоения мира через его собственную творческую предметную деятельность.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

Курс технологии начального общего образования направлен на формирование у учащихся представлений о взаимодействии человека и окружающего мира, о роли трудовой деятельности людей в развитии общества, что и позволяет сформировать у них начальные технологические знания, важнейшие трудовые умения и навыки.

Особенностью программы «Технология» является интегрированный характер. Интеграция заключается в знакомстве с различными явлениями материального мира, объединенными общими присущими им закономерностями, которые проявляются в способах реализации человеческой

деятельности, в технологиях преобразования сырья, энергии, информации.

Программа является опорой для формирования системы универсальных учебных действий в начальном звене. Основу структурирования содержания курса технологии составляют основные методы, реализующие развивающие идеи курса: продуктивные, включающие в себя наблюдения, размышления, обсуждения, «открытия» новых знаний, опытные исследования предметной среды и т.п. С их помощью учитель ставит каждого ребенка в позицию субъекта своего учения, т. е. делает ученика активным участником процесса познания мира. Содержание курса технологии обогащает представление детей о рукотворном мире как результате творческой преобразующей деятельности человека и направлено на развитие творческого мышления учащихся в процессе создания ими собственных проектов.

Содержание курса отобрано и целенаправленно структурировано в двух основных разделах:

– «Основы технико-технологических знаний и умений, технологической культуры» (информационно-познавательная и практическая часть);

– «Из истории технологии» (познавательная часть).

Оба раздела взаимосвязаны. Курс реализуется, прежде всего, в рамках предмета технология, но сочетается также с курсом окружающий мир, как его деятельностный компонент.

В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования учебный предмет «Технология» изучается во всех классах начальной школы, тем самым обеспечивается целостность образовательного процесса и преемственность в обучении.

В рабочие программы включены экскурсии. Практическая деятельность на уроках технологии является средством общего развития ребенка, становления социально значимых личностных качеств, а также формирования системы специальных технологических и универсальных учебных действий.

Рабочие программы предусматривают формирование у учащихся УУД. В этом направлении приоритетными для учебного предмета «Технология» на ступени начального общего образования являются: овладение начальными трудовыми умениями и навыками, способы планирования и организации трудовой деятельности, объективной оценки своей работы;

умениями использовать компьютерную технику для работы с информацией в учебной деятельности и повседневной жизни, классификация, анализ, оценка.

Программа предполагает формирование базовых компетентностей: информационной, коммуникативной, организационной.

На изучение учебного предмета с 1-го по 4-й класс отводится по 1 часу в неделю. Общий объём учебного времени составляет 135 часов.

Учебно-методический комплект содержит:

- Программа курса «Технология» О. А. Куревина, Е. А. Лутцева
- для учащихся: Куревина О.А, Лутцева Е.А. Технология «Прекрасное рядом с тобой» - М: Баласс; 2014г. (Образовательная система «Школа 2100»).
- для учителя: Куревина, О. А. Прекрасное рядом с тобой: методические рекомендации для учителя. / О. А. Куревина, Е. А. Лутцева. – М.: Баласс, 2014г.
- Роговцева Н.И.; Богданова Н.В. Шипилова Н.В. Технология. Рабочая тетрадь. 1,2, 4 класс. (УМК «Школа России»)

Аннотация к рабочей программе по изобразительному искусству

Рабочая программа по изобразительному искусству составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, для 3 классов - программы авторы: О.А. Куревина, Е.Д. Ковалевская образовательной системы [«Школа 2100»](#), для 1,2,4-х классов на основе авторской программы Неменского Б.М., учебно-методического комплекса [«Школа России»](#)

Цель курса: воспитание культуры личности, формирование интереса к искусству как части общечеловеческой культуры, средству познания мира и самопознания.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

Изобразительное искусство в начальной школе является базовым предметом. По сравнению с остальными учебными предметами, развивающими рационально-логический тип мышления, изобразительное искусство направлено в основном на формирование эмоционально-образного, художественного типа мышления, что является условием становления интеллектуальной и духовной деятельности растущей личности.

Художественная деятельность школьников на уроках находит разнообразные формы выражения: изображение на плоскости и в объеме с натуры, по памяти и представлению; объемно-пространственное моделирование, проектно-конструктивная деятельность; декоративная работа с различными материалами.

Многообразие видов деятельности и форм работы с учениками стимулирует их интерес к предмету, изучению искусства и является необходимым условием формирования личности ребенка.

Результаты изучения учебного предмета в рабочих программах представлены по трем направлениям: личностные, метапредметные, предметные.

Требования к уровню подготовки выпускников направлены на реализацию деятельностного, практикоориентированного и личностно ориентированного подходов:

- освоение учащимися интеллектуальной и практической деятельности;
- овладение знаниями и умениями, востребованными в повседневной жизни.

На изучение учебного предмета с 1-го по 4-й класс отводится по 1 часу в неделю. Общий объём учебного времени составляет 135 часов.

Учебно-методический комплект содержит:

для учащихся: Куревина О.А, Ковалевская Е.Д. Изобразительное искусство «Разноцветный мир» - М: Баласс; 2014г. (Образовательная система – «Школа 2100»)
для учителя: Куревина, О. А. «Разноцветный мир»: методические рекомендации для учителя. / О. А. Куревина – М.: Баласс, 2013г.
- Б.М. Неменский, Л.А. Неменская . «Каждый народ – художник». Учебник для 4 класса – М.: Просвещение ,2010 г. (УМК «Школа России»)

**Аннотация к рабочей программе по
«Основам религиозных культур и светской этики»**

Рабочая программа для 4 классов составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, на основе вариативной программы комплексного курса для 4–5 классов общеобразовательных учреждений «Основы религиозных культур и светской этики» [\(А.Я.Данилюк, М.: Просвещение, 2010\)](#)

Цель курса «Основы религиозных культур и светской этики» – формирование у младшего подростка мотиваций к осознанному нравственному поведению, основанному на знании культурных и религиозных традиций многонационального народа России и уважении к ним, а также к диалогу с представителями других культур и мировоззрений.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

Содержание модульного курса

Блок 1. Введение. Духовные ценности и нравственные идеалы в жизни человека и общества (1 час)

Блок 2. Основы светской этики (28 часов)

Блок 3. Духовные традиции многонационального народа России (5 часов)

На изучение учебного предмета отводится по 1 часу в неделю. Общий объём учебного времени составляет 34 часа.

Учебный курс является культурологическим и направлен на развитие у школьников 10–11 лет представлений о нравственных идеалах и ценностях, составляющих основу религиозных и светских традиций, на понимание их значения в жизни современного общества, а также своей сопричастности к ним. Основные культурологические понятия учебного курса – «культурная традиция», «мировоззрение», «духовность (душевность)» и «нравственность» – являются объединяющим началом для всех понятий, составляющих основу курса (религиозную или нерелигиозную).

Курс призван актуализировать в содержании общего образования вопрос совершенствования личности ребёнка на принципах гуманизма в тесной связи с религиозными и общечеловеческими ценностями. Курс играет важную роль как в расширении образовательного кругозора учащегося, так и в воспитательном процессе формирования порядочного, честного, достойного гражданина.

Основной принцип, заложенный в содержании курса, — общность в многообразии, многоединство, поликультурность, — отражает культурную, социальную, этническую, религиозную сложность нашей страны и современного мира.

Учебный курс создаёт начальные условия для освоения обучающимися российской культуры как целостного, самобытного феномена мировой культуры; понимания

религиозного, культурного многообразия и исторического, национально-государственного, духовного единства российской жизни.

Нравственно-ориентированный курс открывает перед родителями, другими взрослыми дополнительные возможности для укрепления и развития отношений с ребёнком. В младшем подростковом возрасте, когда ребёнок впервые по-взрослому начинает смотреть на окружающий мир и оценивать своё место в нём, он особенно нуждается в духовной связи со взрослым, родным для него человеком.

Учебно-методический комплект содержит:

- Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 классы: учебное пособие для общеобразовательных учреждений. А.Я.Данилюк – М.:Просвещение, 2010.

- Основы религиозных культур и светской этики. Книга для учителя. 4 классы: справ. материалы для общеобразоват. учреждений / [Б.Х. Бгажноков, О.В.Воскресенский, А.В.Глоцер и др.]; под ред. В.А.Тишкова, Т.Д.Шапошниковой. – М.: Просвещение, 2010.

- Электронное приложение к учебному пособию (графики, таблицы, фотографии, картины, ауди - и видеоматериалы, оригинальные документы, произведения художественной литературы) ОАО «Издательство «Просвещение»,2010.

- Основы религиозных культур и светской этики. Книга для родителей. А.Я.Данилюк.- М.: Просвещение, 2010.

Аннотация к рабочей программе по музыке

Рабочая программа по музыке составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, на основе программы [«Музыка», авторы Л.В.Школяр, В.О.Усачева.](#)

Цель курса: Воспитание у обучающихся музыкальной культуры, как части их общей духовной культуры, где содержание музыкального искусства разворачивается перед детьми во всем богатстве его форм и жанров, художественных стилей и направлений.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

Достижение личностных, метапредметных и предметных результатов освоения программы учащимися происходит в процессе активного восприятия и обсуждения музыки, освоения основ музыкальной грамоты, собственного опыта музыкально-творческой деятельности обучающихся: хорового пения и игры на элементарных музыкальных инструментах, пластическом интонировании, подготовке музыкально-театрализованных представлений.

В результате освоения программы у учащихся будут сформированы готовность к саморазвитию, мотивация к обучению и познанию; понимание ценности отечественных национально-культурных традиций, осознание своей этнической и национальной принадлежности, уважение к истории и духовным традициям России, музыкальной культуре ее народов, понимание роли музыки в жизни человека и общества, духовно-нравственном развитии человека. В процессе приобретения собственного опыта музыкально-творческой деятельности обучающиеся научатся понимать музыку как составную неотъемлемую часть окружающего мира, постигать и осмысливать явления музыкальной культуры, выражать свои мысли и чувства, обусловленные восприятием музыкальных произведений, использовать музыкальные образы при создании театрализованных и музыкально-пластических композиций, исполнении вокально-хоровых и инструментальных

произведений, в импровизации.

Школьники научатся размышлять о музыке, эмоционально выражать свое отношение к искусству; проявлять эстетические и художественные предпочтения, интерес к музыкальному искусству и музыкальной деятельности; формировать позитивную самооценку, самоуважение, основанные на реализованном творческом потенциале, развитии художественного вкуса, осуществлении собственных музыкально-исполнительских замыслов.

У учащихся проявится способность вставать на позицию другого человека, вести диалог, участвовать в обсуждении значимых для человека явлений жизни и искусства, продуктивно сотрудничать со сверстниками и взрослыми в процессе музыкально-творческой деятельности. Реализация программы обеспечивает овладение социальными компетенциями, развитие коммуникативных способностей через музыкально-игровую деятельность, способности к дальнейшему самопознанию и саморазвитию. Обучающиеся научатся организовывать культурный досуг, самостоятельную музыкально-творческую деятельность, в том числе на основе домашнего музицирования, совместной музыкальной деятельности с друзьями, родителями.

На изучение учебного предмета с 1-го по 4-й класс отводится по 1 часу в неделю. Общий объём учебного времени составляет 135 часов.

Учебно-методический комплект содержит:

- В. О. Усачева, Л. В. Школяр, «Музыка». Учебник для 1 –го класса. – М. : Баласс, 2011
- В. О. Усачёва, Л. В. Школяр. Музыка. Учебник. 2кл. М.: Баласс, 2011 - В.
- О. Усачёва, Л. В. Школяр. Музыка. Учебник. 3кл. М.: Баласс, 2012. - Л.В. Школяр,
- В.О. Усачёва. Музыка. 4 класс.

Аннотация к рабочей программе по физической культуре

Рабочая программа по физической культуре составлена на основе примерной образовательной программы начального общего образования, Федерального государственного стандарта начального общего образования, на основе программы, авторской программы В.И.Ляха и А.А.Зданевич (издательство «Просвещение», Москва - 2012г.),

Программа курса направлена на укрепление здоровья, содействие гармоничному физическому, нравственному и социальному развитию, успешному обучению, формирование первоначальных умений саморегуляции средствами физической культуры, формирование установки на сохранение и укрепление здоровья, навыков здорового и безопасного образа жизни

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка к рабочей программе, общая характеристика курса, планируемые результаты обучения, содержание учебного курса, тематическое планирование, используемая литература.

В результате обучения учащиеся на уровне начального общего образования начнут понимать значение занятий физической культурой для укрепления здоровья, физического развития, физической подготовленности и трудовой деятельности.

Выпускник научится:

- ориентироваться в понятиях «физическая культура», «режим дня»; характеризовать назначение утренней зарядки, физкультминуток и физкультпауз, уроков физической культуры, закаливания, прогулок на свежем воздухе, подвижных игр, занятий спортом для укрепления здоровья, развития основных физических качеств;
- раскрывать на примерах положительное влияние занятий физической культурой на

успешное выполнение учебной и трудовой деятельности, укрепление здоровья и развитие физических качеств;

- ориентироваться в понятии «физическая подготовка»: характеризовать основные физические качества (силу, быстроту, выносливость, равновесие, гибкость) и демонстрировать физические упражнения, направленные на их развитие;

- характеризовать способы безопасного поведения на уроках физической культуры и организовывать места занятий физическими упражнениями и подвижными играми (как в помещениях, так и на открытом воздухе).

В 2014 г. Правительство РФ разработало и приняло ряд документов, направленных на воссоздание комплекса ГТО: Постановление Правительства РФ № 540, Положение о ГТО, Указ Президента о ГТО. В документах определены цели, задачи, принципы, содержание, структура и методика внедрения комплекса ГТО.

Цель комплекса ГТО – увеличение продолжительности жизни населения с помощью систематической физической подготовки.

Задача – массовое внедрение комплекса ГТО, охват системой подготовки всех возрастных групп населения.

Принципы – добровольность и доступность системы подготовки для всех слоев населения, медицинский контроль, учет местных традиций и особенностей.

Содержание комплекса – нормативы ГТО и спортивных разрядов, система тестирования, рекомендации по особенностям двигательного режима для различных групп.

Структура комплекса включает 11 ступеней, для каждой из которых установлены виды испытаний и нормативы их выполнения для права получения в первых семи из них бронзового, серебряного или золотого знака и без вручения знака в остальных четырех в зависимости от пола и возраста. Кроме того, для каждой ступени определены необходимые знания, умения и рекомендации к двигательному режиму.

Примечание [u1]:

На изучение учебного предмета с 1-го по 4-й класс отводится по 3 часа в неделю. Общий объём учебного времени составляет 405 часов.

Учебно-методический комплект содержит:

- Настольная книга учителя физкультуры М: Физкультура и спорт, 2000г.
- Общеразвивающие упражнения в гимнастике М: Терра спорт, 2000г.
- Подготовка юных легкоатлетов М: Терра спорт, 2000г.
- Программа по «Физической культуре» (для четырёхлетней начальной школы) (Егоров Б.Б., Пересадына Ю.Е.).
- Учебники: [Б.Б. Егоров, Ю.Е. Пересадына, «Физическая культура»](#), книга 1 для 1–2-го кл., книга 2 для 3–4-го кл. Издательство «Баласс», 2011г.

