

Аннотация к рабочей программе по русскому языку
1-й класс

Рабочая программа для 1-го класса составлена на основе Примерной программы начального общего образования по русскому языку в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения и обеспечена УМК «Планета Знаний» под общей редакцией И. А. Петровой.

Учебно-методические комплекты по русскому языку для 1 класса
(программы, учебники, рабочие тетради, тесты).

1. Т. М. Андрианова. Букварь. - М., АСТ, Астрель. 2015
2. Т. М. Андрианова. Рабочая тетрадь к «Букварю». - М., АСТ, Астрель. 2016
3. В. А. Илюхина. Прописи № 1, № 2, № 3, № 4 к «Букварю» Т. М. Андриановой. - М., АСТ, Астрель. 2016

Курс русского языка в начальной школе – часть единого непрерывного курса обучения, поэтому он ориентирован на предмет и цели обучения русскому языку в основной школе. Предметом обучения в основной школе является современный русский литературный язык в его реальном функционировании.

Содержание учебной программы: 165 часов в год (5 часов в неделю)

Обучение грамоте 115 ч (5 часов в неделю)

Русский язык

50 ч (5 часов в неделю)

Используемые технологии:

Экранно-звуковые пособия

Аудиозаписи в соответствии с программой обучения

Видеофильмы, соответствующие тематике программы по русскому языку

Мультимедийные образовательные ресурсы, соответствующие тематике рабочей программы по русскому языку

Видеофрагменты и другие информационные объекты (изображения, аудио- и видео-записи), отражающие основные темы курса математики.

Программа направлена на достижение личностных, метапредметных и предметных результатов.

Требования к уровню подготовки в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения.

Аннотация к рабочей программе по литературному чтению 1-й класс.

Рабочая программа для 1-го класса составлена на основе Примерной программы начального общего образования по литературному чтению в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения.

УМК «Планета знаний» под общей редакцией Петровой.

Учебники: Т. М. Андрианова. Букварь. — М., АСТ, Астрель. 2015

Т. М. Андрианова. Спутник Букваря для читающих детей. — М., АСТ, Астрель.

Э. Э. Кац. Литературное чтение. 1 класс. Учебник. — М., АСТ, Астрель. 2015

Рабочие тетради: Т. М. Андрианова. Рабочая тетрадь к «Букварю». — М., АСТ, Астрель. 2015

Э. Э. Кац. Литературное чтение. 1 класс. Рабочие тетради № 1. — М., АСТ, Астрель. 2015

Особенность курса 1 года обучения в том, что он представляет собой первоначальный этап изучения системы родного языка. В этот период осуществляется не только подготовка к изучению языка (период обучения грамоте), но и изучение языка на понятийном уровне, доступном детям 6-7 лет.

Содержание учебной программы. Количество часов за год – 132.

Режим занятий – 4 часа в неделю.

Используемые технологии:

- Цифровые информационные источники
- Видеофрагменты и другие информационные объекты (изображения, аудио- и видео- записи), отражающие основные темы курса литературного чтения.

Программа направлена на достижение личностных, метапредметных, предметных результатов.

Требования к уровню подготовки в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения.

Аннотация к рабочей программе по математике 1 класс

Рабочая программа составлена на основе следующих нормативных документов и методических рекомендаций:

Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (приказ № 373 от 06.10.2009г.), в ред. приказов №1241 от 26.11.10г., №2357 от 22.09.2011. Программы общеобразовательных учреждений. Начальная школа 1-4 классы. Учебно-методический комплект «Планета знаний» М.: АСТ «Астрель» Программы по математике М.И.Башмакова, М.Г.Нефёдовой, рекомендованной Министерством образования РФ

УМК «Планета знаний». Математика. М. И. Башмаков; М. Г. Нефёдова. Традиционная система. Программы общеобразовательных учреждений. Начальная школа. 1-4 классы. УМК «Планета Знаний». М.: АСТ, «Астрель». 2011г.

Учебники и учебные пособия: М. И. Башмаков, М. Г. Нефёдова. «Математика». В 2-х частях –

М.: АСТ, «Астрель». 2012г.

М.Г.Нефёдова. Рабочая тетрадь к учебнику «Математика». В 2-х частях – М.: АСТ, «Астрель». 2013г.

Курс направлен на реализацию целей обучения математике в начальном звене, сформулированных в стандарте начального общего образования. При отборе содержания учитывался принцип целостности содержания, согласно которому новый материал включается в систему более общих представлений по изучаемой теме.

Важное место в курсе отводится пропедевтике как основного изучаемого материала, традиционного для начальной школы, так и материала, обеспечивающего подготовку к продолжению обучения в основной школе. Поэтому активно используются элементы опережающего обучения на уровне отдельных структурных единиц курса: отдельных упражнений, отдельных уроков, целых тем.

На реализацию программы по математике в 1 классе в учебном плане предусмотрено 4 часа в неделю, 132 часа в год.

Используемые технологии: CD «Приключения на планете цифр», «Вокруг света». Другим средством наглядности служит оборудование для мультимедийных демонстраций (компьютер, медиапроектор, DVDпроектор, видеомэгафон и др.). Оно благодаря Интернету и единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (например, <http://school-collection.edu.ru/>) позволяет обеспечить наглядный образ к подавляющему большинству тем курса «Математика».

Программа направлена на достижение личностных, метапредметных, предметных результатов.

Требования к уровню подготовки учащихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения.

Аннотация к рабочей программе по окружающему миру 1 класс.

Рабочая программа для 1-го класса составлена на основе Примерной программы начального общего образования по окружающему миру в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения и обеспечена УМК «Планета Знаний» под общей редакцией И. А. Петровой.

Специфика курса «Окружающий мир» состоит в том, что он, имея ярко выраженный интегративный характер, соединяет в равной мере природоведческие, обществоведческие, исторические знания и даёт обучающемуся материал естественных и социально-гуманитарных наук, необходимый для целостного и системного видения мира в его важнейших взаимосвязях

Согласно базисному учебному плану на изучение предмета «Окружающий мир» в 1 классе отводится 66 часов (2 часа в неделю, 33 учебных недели).

Материально – техническое обеспечение образовательного процесса.

Литература для учащихся

Г.Г.Ивченкова, И.В.Потапов. «Окружающий мир». 1 класс. Учебник. - М., АСТ, Астрель – 2011;

2. Г.Г.Ивченкова, И.В.Потапов. «Окружающий мир». 1 класс. Рабочая тетрадь № 1, № 2. М., АСТ, Астрель – 2011

3. Г.Г.Ивченкова, И.В.Потапов Обучение в 1 классе по учебникам «Окружающий мир» Методическое пособие. - М., АСТ, Астрель – 2011;

Для информационно-компьютерной поддержки учебного процесса предполагается использование следующих программно-педагогических средств, реализуемых с помощью компьютера: CD «Энциклопедия Кирилла и Мефодия», CD «Детский энциклопедический словарь», Интернет сайты:

- [www solnet. ru](http://www.solnet.ru)

- www festival. ru

- www kulichiki. ru и др.

Программа направлена на достижение личностных, метапредметных, предметных результатов.

Требования к уровню подготовки учащихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения.

Аннотация к рабочей программе по изобразительному искусству 1 класс.

Рабочая программа для 1-го класса составлена на основе Примерной программы начального общего образования по изобразительному искусству в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения.

УМК «Планета знаний»:

Н.М. Сокольникова. Изобразительное искусство. 1 класс. Учебник. — М.: АСТ, Астрель.2015

Н.М. Сокольникова. Обучение в 1 классе по учебнику «Изобразительное искусство». — М.: АСТ, Астрель.2015

Предмет «Изобразительное искусство» играет важную роль в процессе развития и воспитания личности, так как он нацелен на формирование образного мышления и творческого потенциала детей, на развитие у них эмоционально-ценностного отношения к миру.

Воспитание культуры личности, формирование интереса к искусству как части общечеловеческой культуры, средству познания мира и самопознания, формирование эмоционального и осознанного отношения к миру – важнейшие линии развития личности ученика средствами курса изобразительного искусства.

Согласно базисному учебному плану на изучение предмета «Изобразительное искусство» в 1 классе отводится 33 часа (1 час в неделю, 33 учебных недели).

- Используемые технологии:
- Экранно-звуковые пособия
- Аудиозаписи по музыке, литературные произведения
- Комплекты компакт-дисков и аудиокассет по темам и разделам курса
- Презентация на CD или DVD- дисках: по видам изобразительных (пластических) искусств;

Программа направлена на достижение личностных, метапредметных, предметных результатов.

Требования к уровню подготовки учащихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения.

Аннотация к рабочей программе по технологии.

Рабочая программа для 1-го класса составлена на основе Примерной программы начального общего образования по технологии в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения.

УМК «Планета знаний»

Учебники и учебные пособия:

- О.В.Узорова; Е.А.Нефёдова. «Технология». - М.: АСТ, «Астрель». 2009г.

Методические пособия для учителя:

- О.В.Узорова; Е.А.Нефёдова. Обучение в 1 классе по учебнику «Технология». - М.: АСТ, «Астрель»2015

Учебный предмет «Технология» имеет практико-ориентированную направленность. Его содержание не только дает ребенку представление о технологическом процессе как совокупности применяемых при изготовлении какой-либо продукции процессов, правил, навыков, предъявляемых к технической документации требований, но и показывает, как использовать эти знания в разных сферах учебной и внеучебной деятельности (при поиске информации, освоении новых знаний, выполнении практических заданий).

Используемые технологии:

Электронное приложение к учебнику «Технология. 1 класс. (диск CD-ROM). – М.: Просвещение, 2011

Коллекции цифровых образовательных ресурсов (например, <http://school-collection.edu.ru/>)

Программа направлена на достижение личностных, метапредметных, предметных результатов.

Требования к уровню подготовки учащихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения.