

Аннотации к рабочим программам 2019-2020 учебного года

«Русский язык» 1-4 классы

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник для учащихся «Русский язык» 1-4 классы / В.В.Репкин, Е.В.Восторгова, Т.В.Некрасова, Л.В.Чеботкова. – М.: Вита-Пресс, 2014, 2015.

Цель курса:

ознакомление учащихся с основными положениями науки о языке и формирование на этой основе знаково-символического восприятия и логического мышления, коммуникативной компетенции учащихся: развитие устной и письменной речи, навыков грамотного, безошибочного письма.

Основные темы курса:

1 класс:

Формирование начальных представлений о слове
Звуковой анализ слова
Формирование действия письма

2 класс:

Повторение.
Позиционное чередование гласных звуков.
Позиционное чередование звуков парных по звонкости-глухости.
Проверка орфограмм слабых позиций с помощью орфографического словаря.
Проверка орфограмм по сильной позиции с помощью изменения слова.
Необходимость учёта состава слова при проверке орфограмм слабых позиций.
Проверка орфограмм по сильной позиции с помощью родственных слов.
Систематизация материала, изученного во 2 классе.

3 класс:

Основной закон русского языка.
Окончание как значимая часть слова.
Система падежных окончаний. Применение закона письма к орфограммам в падежных окончаниях
Нефонемные написания в падежных окончаниях.
Правописание личных окончаний.
Система орфограмм и способы их проверки.

4 класс:

Из чего строятся слова?
Слово как часть речи.
Грамматические формы и грамматические знания имён и глаголов.
Система частей речи в языке.
Синтаксические единицы языка: словосочетание и предложение.

Типы предложений в русском языке.
Систематизация знаний о слове.

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 165 часов / 5 часов
2-4 классы: 170 часов / 5 часов

Разработчики:

Аносова С.П., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Барановская С.А., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Бобкова Е.Н., учитель начальных классов первой квалификационной категории
Герус Т.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Ибрагимова М.В., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Ищенко Л.А., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Пономарёва В.Л., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Севрюк А.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Смирнягина С.С., учитель начальных классов

«Русский язык» 1-4 классы

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник для учащихся «Русский язык». Учебник. 1-4 классы. ФГОС / Канакина В.П., Горецкий В.Г. – М.: Просвещение, 2017г.

Цель курса:

ознакомление учащихся с основными положениями науки о языке и формирование на этой основе знаково-символического восприятия и логического мышления, коммуникативной компетенции учащихся: развитие устной и письменной речи, навыков грамотного, безошибочного письма.

Основные темы курса:

1 класс:

Речь устная и письменная;
Звуки и буквы;
Слово;
Предложение и текст.

2 класс:

Наша речь
Текст
Предложение
Слова, слова, слова

Звуки и буквы

Части речи

3 класс:

Язык и речь

Предложение. Словосочетание

Слово в языке и речи

Состав слова

Правописание частей слова

Части речи

4 класс:

Предложение

Слово в языке и речи

Имя существительное

Имя прилагательное

Личные местоимения

Глагол

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 165 часов / 5 часов

2-4 классы: 170 часов / 5 часов

Разработчики:

Белецкая Л.Г., учитель начальных классов первой квалификационной категории

Ковалёва Т.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории

Леонова В.Ю., учитель начальных классов высшей квалификационной категории

Шепелева О.Г., учитель начальных классов первой квалификационной категории

«Литературное чтение» 1-4 классы

Рабочая программа учебного предмета «Литературное чтение» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник «Литературное чтение» для учащихся 1-4 классов/Е.И. Матвеева. – М.: Вита-Пресс, 2013, 2014, 2015.

Цель курса:

формирование читательской компетентности младшего школьника, осознание себя как грамотного читателя, способного к использованию читательской деятельности как средства самообразования.

Основные темы курса:

1 класс:

Формирование первоначальных представлений о слове

Звуковой анализ слова

Формирование действия чтения
Чудеса природы
От дождя до радуги.
Кто придумал чудеса?
Сквозь волшебное стекло.

2 класс:

Каким бывает слово
Волшебные превращения слов
Волшебники слова

3 класс:

Мир, созданный автором
Секреты рождения образа

4 класс:

Когда сбываются мечты...
Детские пристрастия.
Штрихи к портрету.
Любимых строк прелестное звучанье.
Когда рождаются настоящие герои и выдумщики.
Уроки детства
«Микрогеография» детства. Рождение воспоминаний.
Куда уходит детство?

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 132 часа / 4 часа
2-4 классы: 136 часов / 4 часа

Разработчики:

Аносова С.П., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Барановская С.А., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Бобкова Е.Н., учитель начальных классов первой квалификационной категории
Герус Т.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Ибрагимова М.В., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Ищенко Л.А., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Смирнягина С.С., учитель начальных классов

«Литературное чтение» 1-4 классы

Рабочая программа учебного предмета «Литературное чтение» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях: Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. «Литературное чтение» 1-4 класс.– М. Просвещение, 2017г.

Цель курса:

формирование читательской компетентности младшего школьника, осознание себя как грамотного читателя, способного к использованию читательской деятельности как средства самообразования.

Основные темы курса:

1 класс:

Жили-были буквы
Сказки, загадки, небылицы
Апрель, апрель. Звонит капель!
И в шутку и всерьёз
Я и мои друзья
О братьях наших меньших

2 класс:

Самое великое чудо на свете
Устное народное творчество
Люблю природу русскую. Осень.
Русские писатели
О братьях наших меньших
Из детских журналов
Люблю природу русскую. Зима.
Писатели - детям.
Я и мои друзья
Люблю природу русскую. Весна.
И в шутку и всерьёз.
Литература зарубежных стран.

3 класс:

Самое великое чудо на свете
Устное народное творчество
Поэтическая тетрадь 1
Великие русские писатели
Поэтическая тетрадь 2
Литературные сказки
Были-небылицы
Поэтическая тетрадь 1
Люби живое
Поэтическая тетрадь 2
Собирай по ягодке - наберёшь кузовок
По страницам детских журналов
Зарубежная литература

4 класс:

Летописи, былины, сказания, жития
Чудесный мир классики
Поэтическая тетрадь
Литературные сказки

Делу время – потехе час
Страна детства
Природа и мы
Родина
Страна «Фантазия»
Литература зарубежных стран.

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 132 часа / 4 часа
2-4 классы: 136 часов / 4 часа

Разработчики:

Белецкая Л.Г., учитель начальных классов первой квалификационной категории
Ковалёва Т.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Леонова В.Ю., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Пономарёва В.Л., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Севрюк А.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Шепелева О.Г., учитель начальных классов первой квалификационной категории

«Математика» 1-4 классы

Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник для учащихся 1-4 класса/В.В. Давыдов, С.Ф. Горбов, Г.Г. Микулина, О.В. Савельева. – М.: Вита-Пресс, 2015.

Цель курса:

формирование математического языка и математического аппарата как средства описания и исследования окружающего мира; умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать обоснованные и необоснованные суждения, вести поиск информации; освоение начальных математических знаний – понимание значения величин и способов их измерения; формирование умения решать учебные и практические задачи средствами математики; работа с алгоритмами, выполнения арифметических действий.

Основные темы курса:

1 класс:

Признаки предметов.
Величины.
Действия с величинами.
Введение числа.
Числовая прямая.
Сравнение чисел.
Разностное сравнение величин. Сложение и вычитание чисел.
Целое и части.
Текстовые задачи.

Числа от 11 до 20.

2 класс:

Поиск разности.

Сложение и вычитание с переходом через десяток.

Измерение несколькими мерками.

Позиционная система счисления.

Числа в десятичной системе счисления.

Сложение и вычитания многозначных чисел.

Повторение.

Измерение и отмеривание величин с помощью промежуточной мерки.

Умножение чисел.

Деление.

3 класс:

Переместительное свойство умножения

Умножение числа на сумму

Деление с остатком

Умножение и деление на 10

Соотношение единиц длины

Умножение числа на разность

Целое, состоящее из равных частей

Вычисление количества равных частей в целом и значения равных частей

Уравнения с действиями умножения и деления

Деление суммы на число

Доли

Анализ отношений, содержащихся в текстовых задачах

Сочетательное свойство умножения

Деление числа на произведение. Умножение и деление на 100

Умножение и деление на разрядную единицу

Кратное сравнение величин

Умножение многозначного числа на однозначное

Моменты времени и длительность

Анализ схем системы отношений

Анализ сложных схем системы отношений и решение текстовых задач

4 класс:

Умножение и деление многозначных чисел.

Прямая пропорциональная зависимость величин.

Площадь геометрических фигур.

Обыкновенные дроби.

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 132 часа / 4 часа

2-4 классы: 136 часов / 4 часа

Разработчики:

Аносова С.П., учитель начальных классов высшей квалификационной категории

Барановская С.А., учитель начальных классов высшей квалификационной категории

Бобкова Е.Н., учитель начальных классов первой квалификационной категории

Герус Т.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Ибрагимов М.В., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Ищенко Л.А., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Пономарёва В.Л., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Севрюк А.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Смирнягина С.С., учитель начальных классов

«Математика» 1-4 классы

Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник для учащихся 1 класса Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. «Математика», (в 2-х частях). М.: Просвещение, 2017г.

Учебник для учащихся 2-4 класса Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. «Математика» (в 2 частях). М.: Просвещение, 2019г.

Цель курса:

формирование математического языка и математического аппарата как средства описания и исследования окружающего мира; умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать обоснованные и необоснованные суждения, вести поиск информации; освоение начальных математических знаний – понимание значения величин и способов их измерения; формирование умения решать учебные и практические задачи средствами математики; работа с алгоритмами, выполнения арифметических действий.

Основные темы курса:

1 класс:

Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления

Числа от 1 до 10 и число 0. Нумерация

Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание

Числа от 1 до 20 . Нумерация.

Числа от 1 до 20. Сложение и вычитание.

2 класс:

Числа от 1 до 100. Нумерация

Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание

Числа от 1 до 100. Умножение и деление

3 класс:

Сложение и вычитание

Табличное умножение и деление

Внетабличное умножение и деление

Нумерация

Сложение и вычитание

Умножение и деление

4 класс:

Нумерация
Величины
Сложение и вычитание
Умножение и деление
Зависимости между величинами: скорость, время, расстояние
Умножение на числа, оканчивающиеся нулями
Письменное умножение многозначного числа на двузначное и трёхзначное число
Письменное деление многозначного числа на двузначное и трёхзначное число

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 132 часа / 4 часа
2-4 классы: 136 часов / 4 часа.

Разработчики:

Белецкая Л.Г., учитель начальных классов первой квалификационной категории
Ковалёва Т.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Леонова В.Ю., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Шепелева О.Г., учитель начальных классов первой квалификационной категории

«Математика» 1-4 классы

Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник для учащихся 1-4 классов Петерсон Л.Г. «Математика «Учусь учиться» (в 3 частях). М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012, М.: Ювента, 2018г.

Цель курса:

формирование математического языка и математического аппарата как средства описания и исследования окружающего мира; умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать обоснованные и необоснованные суждения, вести поиск информации; освоение начальных математических знаний – понимание значения величин и способов их измерения; формирование умения решать учебные и практические задачи средствами математики; работа с алгоритмами, выполнения арифметических действий.

Основные темы курса:

1 класс:

Общие понятия
Числа от 1 до 10.
Числа от 1 до 20.
Сложение и вычитание в пределах десяти
Величины и их измерение
Текстовые задачи
Элементы геометрии.
Элементы алгебры.

2 класс

Числа и арифметические действия с ними
Работа с текстовыми задачами
Геометрические фигуры и величины
Величины и зависимость между ними.
Алгебраические представления
Математический язык и элементы логики
Работа с информацией и анализ данных

3 класс

Числа и арифметические действия с ними
Работа с текстовыми задачами
Пространственные отношения. Геометрические фигуры и величины
Величины и зависимости между ними
Алгебраические представления
Математический язык и элементы логики
Работа с информацией и анализ данных

4 класс

Неравенства
Оценка и прикидка результатов арифметических действий
Деление на двузначное и трёхзначное число
Площадь фигуры
Доли. Дроби. Проценты
Шкалы. Координатный луч
Задачи на движение
Именованные числа. Единицы площади.
Углы. Построение. Измерение
Диаграммы
Графики

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 132 часа / 4 часа
2-4 классы: 136 часов / 4 часа.

Разработчики:

Пономарёва В.Л., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Севрюк А.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории

Рабочая программа «Окружающий мир» для 1-4 классов

Рабочая программа учебного предмета «Окружающий мир» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник «Окружающий мир», 1-4 класс/Чудинова Е.В., Букварёва Е.Н. - М.: Вита-Пресс, 2015, 2016.

Цель курса:

открыть экспериментирование как новый способ действий школьников; открыть и освоить способы изображения, представления данных, полученных в опыте или наблюдении

Основные темы курса:

1 класс:

Вопросы о природе.
Способы получения ответов.

2 класс:

Процессы и их условия.
Эксперимент.
Измерения.

3 класс:

Способ описания результатов наблюдений и опытов. Маршрут – линейная запись пути.
Запись маршрута с помощью символов
Направления движения, стороны света.
Картосхема как способ представления на плоскости трёхмерных объектов
Способ внесения в картосхемы дополнительной информации с помощью изолинии. Построение и чтение изолиний.
Способы построения и чтения графиков. Способы построения и чтения диаграмм.
Чтение простейших разрезов.
Использование изученных способов описания для связи разнообразных явлений.

4 класс:

Небесные тела и явления.
Планета Земля в Солнечной системе.
Природные зоны России.
Счёт времени.
Наше прошлое. Поиски и находки.

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 66 часов / 2 часа
2-4 классы: 68 часов / 2 часа.

Разработчики:

Аносова С.П., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Барановская С.А., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Бобкова Е.Н., учитель начальных классов первой квалификационной категории
Герус Т.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Ибрагимова М.В., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Ищенко Л.А., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Пономарёва В.Л., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Севрюк А.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Смирнягина С.С., учитель начальных классов

Рабочая программа «Окружающий мир» для 1-4 классов

Рабочая программа учебного предмета «Окружающий мир» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник «Окружающий мир» в 2 частях. 1-4 класс. Плешаков А.А. - М.: Просвещение, 2018, 2019

Цель курса:

формирование целостной картины мира и осознание места в нем человека; развитие у младшего школьника опыта общения с людьми, обществом и природой.

Основные темы курса:

1 класс:

Что и кто?
Как, откуда и куда?
Где и когда?
Почему и зачем?

2 класс:

Где мы живем
Природа
Жизнь города и села
Здоровье и безопасность
Общение
Путешествия

3 класс:

Как устроен мир
Эта удивительная природа
Мы и наше здоровье
Наша безопасность
Чему учит экономика
Путешествия по городам и странам

4 класс:

Природа России
Родной край – часть большой страны
Страницы всемирной истории
Страницы истории Отечества
Современная Россия

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 66 часов / 2 часа

2-4 классы: 68 часов / 2 часа.

Разработчики:

Белецкая Л.Г., учитель начальных классов первой квалификационной категории
Ковалёва Т.Н., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Леонова В.Ю., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Шепелева О.Г., учитель начальных классов первой квалификационной категории

Рабочая программа «Технология» для 1 – 4 классов

Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебник «Технология. Умные руки: Учебник для 1 класса» Н.А. Цирулик, Т.Н. Проснякова: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом Федорова, 2015 г.
Учебник «Технология. Уроки творчества. 2 класс» Т.Н. Проснякова: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2015 г.
Учебник «Технология. Уроки мастерства. 3 класс» Т.Н. Проснякова: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2015 г.
Учебник «Технология. Творческая мастерская. 4 класс» Т.Н. Проснякова: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2015 г.
Учебник «Ручное творчество. 4 класс», Н.А. Цирулик, Т.Н. Проснякова: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2015г.

Цель курса:

оптимальное общее развитие каждого ребенка (психическое, физическое, духовно-нравственное, эстетическое) средствами предметно-практической деятельности.

Основные темы курса:

Аппликация из различных материалов. Мозаика.
Художественное складывание – оригами.
Плетение из полосок бумаги и ниток.
Шитьё и вышивание.
Бумага и картон.
Пластелин.
Плоское и объёмное моделирование.
Комбинированные работы из различных материалов.

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 33 часа / 1 час
2-4 классы: 34 часа / 1 час.

Разработчик:

Ибрагимова М.В., учитель начальных классов высшей квалификационной категории

Рабочая программа «Изобразительное искусство» для 1-4 классов

Рабочая программа учебного предмета «Изобразительное искусство» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Учебники для 1-4 классов под редакцией Б.М.Неменского: «Изобразительное искусство», М. Просвещение, 2013

Цели курса:

формирование у обучающихся способности к художественно-образному, эмоционально-ценностному восприятию произведений изобразительного и народного искусства. Художественно-эстетическое и духовно-нравственное развитие ребёнка

Основные темы курса:

Мир своего Я, ощущения себя.
Природа – художник – зритель.
Искусство и ты. Чем и как работают художники.
Три главных цвета. Акварель.
Пластилин.
Уроки о творчестве.
Искусство на улицах твоего города.
Каждый народ-художник.
Художественные ремёсла.

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 33 часа / 1 час
2-4 классы: 34 часа / 1 час.

Разработчики:

Томнюк В.А., учитель ИЗО высшей квалификационной категории
Леонова В.Ю., учитель начальных классов высшей квалификационной категории

Рабочая программа «Музыка» для 1-4 классов

Рабочая программа учебного предмета «Музыка» составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Учебная литература:

Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина «Музыка», учебники для 1-4 классов.- М.: Просвещение, 2013.

Цели курса:

формирование музыкальной культуры как неотъемлемой части духовной культуры школьников

Основные темы курса:

Музыка вокруг нас.

Музыка и ты.

Россия - Родина моя.

День, полный событий.

О России петь – что стремиться в храм.

В музыкальном театре.

В концертном зале.

Количество учебных часов в год/неделю:

1 класс: 33 часа / 1 час

2-4 классы: 34 часа / 1 час.

Разработчики:

Власевская В.В., учитель музыки первой квалификационной категории

Нефеденко И.И., учитель музыки