

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по русскому языку

Рабочая программа по предмету «Русский язык» для 1-4 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (приказ № 373 от 06.10.2009), с учётом ООП НОО и учебного плана МАОУ гимназия № г. Белебея, на основе авторской программы Н.В. Нечаевой, С.Г. Яковлевой «Русский язык». (Сборник программ для начальной школы. Система Л. В. Занкова. Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2014).

На реализацию рабочей программы по русскому языку в каждом классе начальной школы отводится по 5 часов в неделю, всего 670 часов: в 1 классе 160 часов, а во 2, 3 и 4 классах – по 170 часов.

Реализация принципа минимакса в образовательном процессе позволяет использовать данный курс 6 ч в неделю во 2 – 3 классах за счет школьного компонента, всего 738 ч: в 1 классе 160 часов, а во 2, 3 классах – по 204 часа, в 4 классе – 170 часов.

Программа обеспечена следующим методическим комплектом: «Русский язык» 1- 4 класс. Учеб. Для общеобразовательных учреждений. В 2 ч. / Н.В. Нечаева, С.Г. Яковлева. 7-е издание – М.: Просвещение, 2012.

Рабочая программа по русскому языку (1-4 классы) содержит следующие разделы:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета
2. Содержание учебного предмета
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоения каждой темы

Курс содержит следующие разделы: Фонетика и орфоэпия, Графика, Лексика, Состав слова (морфемика), Морфология, Синтаксис, Орфография и пунктуация, Развитие речи.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по литературному чтению

Рабочая программа по предмету «Литературное чтение» для 1-4 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (приказ № 373 от 06.10.2009), с учётом ООП НОО и учебного плана МАОУ гимназия № г. Белебея, на основе авторской программы В.Ю. Свиридовой «Литературное чтение» (Сборник программ для начальной школы. Система Л. В. Занкова. Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Фёдоров», 2014).

На реализацию рабочей программы по литературному чтению в 1- 4 классах в соответствии с учебным планом отведено 4 часа в неделю. Общий объем учебного времени на уровне начального общего образования составляет 536 часов. В 1 классе – 128 часов, во 2, 3, 4 классах по 136 часов.

Для реализации программы используется учебно-методический комплект, включающий: Свиридова В. Ю. Литературное чтение: Учебник для 1- 4 кл.: В 2 частях. Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров». 2012, Нечаева Н.В., Белорусец К.С. Азбука. 1 класс, Самара: Учебная литература: Федоров, 2012

Рабочая программа по литературному чтению (1-4 классы) содержит следующие разделы:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета
2. Содержание учебного предмета
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоения каждой темы

Курс содержит следующие разделы:

1 класс

Книги – твои друзья

Путешествие в мир Литературы

Долина рассказов: тайна за тайной

Сады поэзии: из чего растут стихи

Сказочные дорожки: твой путеводитель

Открытия в литературе и фантазия в науке
2 класс
Вступление, или Детективное начало...
Завязка, тайны искусства...
Погоня за секретами литературы...
Идем по невиданным следам...
Кульминация! Вершина воображения...
Вперед по дороге открытий...
Развязка. Раскрытые тайны...
Счастливые минуты с книгой
Повторение изученного за год
3 класс
Человек вступает в неизведанный мир
В единой семье всего живого
Открываем мир заново
Времена, когда звери говорили
Всмотрись в мир своей души
Пересоздаём мир в творчестве
Без тебя мир неполный
4 класс
Волшебная старина
Пленительные напевы
Огонь волшебного рассказа
Все, что сердцу мило

АННОТАЦИЯ **к рабочей программе по физической культуре**

Рабочая программа по предмету «Физическая культура» для 1-4 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (приказ № 373 от 06.10.2009), с учётом ООП НОО и учебного плана МАОУ гимназия № г. Белебея, на основе авторской программы курса «Физическая культура» В.Н. Шаулина.

Рабочая программа рассчитана на 405 ч на четыре года обучения (по 3ч в неделю). Предмет «Физическая культура» изучается в 1 классе по 3 часа в неделю - 33 учебных недели (99 ч. в год) и по 3 часа в неделю - 34 учебных недели со 2-4 класс (102 ч. в год).

Для реализации программы используется учебно-методический комплект, включающий:
«Физическая культура» Учебник. 1-4 класс. Шаулин В. Н. Самара:Издательский Дом "Федоров" 2014г

Рабочая программа по физической культуре (1-4 классы) содержит следующие разделы:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета
2. Содержание учебного предмета
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоения каждой темы

Курс содержит следующие разделы: Знания о физической культуре, Способы физкультурной деятельности, Физическое совершенствование, Физкультурно-оздоровительная деятельность, Спортивно-оздоровительная деятельность, Гимнастика с основами акробатики, Лёгкая атлетика, Лыжные гонки, Общеразвивающие упражнения, Подготовка и проведение соревновательных Мероприятий, Подвижные игры с элементами спорта

- подвижные игры на основе баскетбола
- подвижные игры на основе мини-футбола
- подвижные игры на основе бадминтона
- подвижные игры на основе настольного тенниса

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по окружающему миру

Рабочая программа по предмету «Окружающий мир» для 1-4 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (приказ № 373 от 06.10.2009), с учётом ООП НОО и учебного плана МАОУ гимназия № г. Белебея, на основе авторской программы комплекту курса «Окружающий мир» Н.Я. Дмитриевой, А.Н. Казакова системы развивающего обучения Л.В.Занкова.

На реализацию рабочей программы по окружающему миру в каждом классе начальной школы отводится по 2 часа в неделю, всего 270 часов: в 1 классе 66 часов, а во 2, 3 и 4 классах – по 68 часов.

Для реализации программы используется учебно-методический комплект, включающий:

Дмитриева Н.Я., Казаков А.Н. Окружающий мир: Учебник для 1-4 класса. - Самара: Издательский дом «Федоров»: Издательство «Учебная литература», 2012 год

Дмитриева Н.Я., Казаков А.Н. Рабочая тетрадь для 1-4 класса к учебнику «Окружающий мир». - Самара: Издательский дом «Федоров»: Издательство «Учебная литература», 2012 год

Рабочая программа по окружающему миру (1-4 классы) содержит следующие разделы:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета
2. Содержание учебного предмета
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоения каждой темы

Курс содержит следующие разделы:

1 класс

Что такое окружающий мир

Природа

Из истории Земли

Главная особенность Земли

Мы – часть окружающего мира

2 класс

Общий взгляд на Землю

Как изучают окружающий мир

Космос

Планета Земля

Взаимодействие сил природы

Живая природа

3 класс

Природные условия Земли

Человек в далеком прошлом

Земли восточных славян

Образование Древнерусского государства

Объединение русских земель вокруг Москвы

Какая она, Азия

Россия в XVII веке

4 класс

Человек и мир, созданный им

Наши соседи на Западе

Преобразования в России

Разнообразие природы Земли

События XIX – XX веков

Человек и природа

Современная Россия

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по математике

Рабочая программа по предмету «Математика» для 1-4 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (приказ № 373 от 06.10.2009), с учётом ООП НОО и учебного плана МАОУ гимназия № г. Белебея, на основе авторской программы Л. Г. Петерсон Открытого УМК «Школа 2000...».

На изучение математики в каждом классе начальной школы отводится по 4 часа в неделю, всего 540 часов: в 1 классе 132 часа, а во 2, 3 и 4 классах – по 136 часов.

Реализация принципа минимакса в образовательном процессе позволяет использовать данный курс при 5 ч в неделю во 2 – 4 классах за счет школьного компонента, всего 642 ч: в 1 классе 132 часов, а во 2, 3 и 4 классах – по 170 часов.

Для реализации программы используется учебно-методический комплект, включающий:

Учебники

1. Л.Г. Петерсон. Математика «Учусь учиться». Учебник: 1 класс. В 3 частях.
2. Л.Г. Петерсон. Математика «Учусь учиться». Учебник: 2 класс. В 3 частях.
3. Л.Г. Петерсон. Математика «Учусь учиться». Учебник: 3 класс. В 3 частях.
4. Л.Г. Петерсон. Математика «Учусь учиться». Учебник: 4 класс. В 3 частях.

Самостоятельные и контрольные работы

1. Л.Г. Петерсон. Самостоятельные и контрольные работы для начальной школы: 1 класс. В 2 частях.
2. Л.Г. Петерсон и др. Самостоятельные и контрольные работы для начальной школы: 2 класс. В 2 частях.
3. Л.Г. Петерсон и др. Самостоятельные и контрольные работы для начальной школы: 3 класс. В 2 частях.
4. Л.Г. Петерсон и др. Самостоятельные и контрольные работы для начальной школы: 4 класс. В 2 частях.

Рабочая программа по математике (1-4 классы) содержит следующие разделы:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета
2. Содержание учебного предмета
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоения каждой темы

Курс содержит следующие разделы: Числа и действия с ними, Работа с текстовыми задачами, Геометрические фигуры и величины, Величины и зависимости между ними, Алгебраические представления, Математический язык и элементы логики, Работа с информацией и анализа данных.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по технологии

Рабочая программа по предмету «Технология» для 1-4 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (приказ № 373 от 06.10.2009), с учётом ООП НОО и учебного плана МАОУ гимназия № г. Белебея, на основе авторской программы Цирулик, Н. А. Технология. Уроки творчества : Издательский дом «Фёдоров», 2012, Система развивающего обучения Л. В. Занкова.

На изучение технологии в начальной школе отводится 1 ч в неделю. Курс рассчитан на 135 ч: 33 ч в 1 классе (33 учебные недели), по 34 ч — во 2—4 классах (34 учебные недели в каждом классе).

Таким образом, общее количество часов в год составляет:

- 1 класс – 33 учебных недели (33 часа в год);
- 2 класс - 34 учебных недели (34 часа в год);
- 3 класс - 34 учебных недели (34 часа в год);
- 4 класс – 34 учебных недели (34 часа в год).

Для реализации программы используется учебно-методический комплект, включающий:

1. Учебник «Технология. Умные руки», авторы Н.А. Цирулик, Т.Н. Проснякова. - Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2010

2. Методические рекомендации к учебнику «Технология. Умные руки» под ред. Просняковой Т.Н., Мухиной Е.А. - Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2012

3. Рабочая тетрадь «Школа волшебников», учебное пособ. - Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2012

Рабочая программа по технологии (1-4 классы) содержит следующие разделы:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоения каждой темы

Курс содержит следующие разделы: Лепка, Аппликация, Мозаика, Художественное складывание, Плетение, Шитье и вышивание, Моделирование и конструирование, Объемное моделирование и конструирование из бумаги, Художественное конструирование из природного материала, Беседы.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по изобразительное искусство

Рабочая программа по предмету «Изобразительное искусство» для 1-4 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (приказ № 373 от 06.10.2009), с учётом ООП НОО и учебного плана МАОУ гимназия № г. Белебея, на основе авторской программы Цирулик, Н. А. Технология. Уроки творчества : Издательский дом «Фёдоров», 2012, Система развивающего обучения Л. В. Занкова.

На изучение изобразительного искусства в начальной школе отводится 1 ч в неделю. Курс рассчитан на 135 ч: 33 ч в 1 классе (33 учебные недели), по 34 ч — во 2—4 классах (34 учебные недели в каждом классе).

Таким образом, общее количество часов в год составляет:

1 класс – 33 учебных недели (33 часа в год);

2 класс - 34 учебных недели (34 часа в год);

3 класс - 34 учебных недели (34 часа в год);

4 класс – 34 учебных недели (34 часа в год).

Для реализации программы используется учебно-методический комплект, включающий:

«Изобразительное искусство» 1-4 класс, : Самара, Издательский Дом "Федоров" 2012.

Рабочая программа по изобразительному искусству (1-4 классы) содержит следующие разделы:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоения каждой темы

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по музыке

Рабочая программа по предмету «Музыка» для 1-4 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (приказ № 373 от 06.10.2009), с учётом ООП НОО и учебного плана МАОУ гимназия № г. Белебея, на основе авторской программы Ригиной Г.С. Музыка : Издательский дом «Фёдоров», 2012, Система развивающего обучения Л. В. Занкова.

На изучение музыки в начальной школе отводится 1 ч в неделю. Курс рассчитан на 135 ч: 33 ч в

1 классе (33 учебные недели), по 34 ч — во 2—4 классах (34 учебные недели в каждом классе).

Таким образом, общее количество часов в год составляет:

1 класс – 33 учебных недели (33 часа в год);

2 класс - 34 учебных недели (34 часа в год);

3 класс - 34 учебных недели (34 часа в год);

4 класс – 34 учебных недели (34 часа в год).

Для реализации программы используется учебно-методический комплект, включающий:

Ригина Г.С. Музыка. 1-4 класс, : Самара, Издательский Дом "Федоров" 2012.

Рабочая программа по музыке (1-4 классы) содержит следующие разделы:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоения

каждой темы.