

Аннотация к рабочей программе по математике для 5 класса

Рабочая программа по математике предназначена для обучения обучающихся 5 класса общеобразовательных школ.

1. Программа разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (от 17. 12. 2010 г. №1897) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Математика. 5класс. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций. (С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин и др.) – М.: Просвещение, 2018.
3. Рабочая программа составлена на основе Примерной программы по математике для основных школ и в соответствии с рабочей программой по математике к учебникам для 5-9 классов (автор программы Т.А.Бурмистрова, 5-е изд.)
4. На изучение отводится 6 часов в неделю, 210 часов в год.
5. Рабочая программа по математике (5 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
 - 2) содержание учебного предмета
 - 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
6. Составитель рабочей программы Шарипова З.К.

Аннотация к рабочей программе по математике для 6 класса

Рабочая программа по математике предназначена для обучения обучающихся 6 класса общеобразовательных школ.

1. Программа разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (от 17. 12. 2010 г. №1897) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Математика. 6класс. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций. (Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков и др.) – М.: Мнемозина, 2015.
3. Рабочая программа составлена на основе Примерной программы по математике для основных школ и в соответствии с рабочей программой по математике к учебникам для 5-9 классов (автор программы Т.А.Бурмистрова, 5-е изд.,)
4. На изучение отводится 6 часов в неделю, 210 часов в год.
5. Рабочая программа по математике содержит следующие разделы:
 1. планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
 2. содержание учебного предмета
 3. тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Аннотация к рабочей программе по алгебре для 7 класса.

Рабочая программа по алгебре предназначена для обучающихся 7 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебей РБ, составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО второго поколения – М. : Просвещение,

Программа составлена на основе авторской программы: Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / [составитель Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд., доп. — М. : Просвещение, 2014.

Рабочая программа «Алгебра» 7 класс соответствует требованиям ФГОС ООО. Программа реализуется по учебнику серии «МГУ — школе» «Алгебра, 7» (авторы: С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин). Этот учебник является частью учебного комплекта для 7—9 классов, рекомендованного Министерством образования и науки Российской Федерации, он продолжает серию учебников «МГУ — школе» тех же авторов для 5—6 классов. В учебный комплект для 7 класса входят:

- Алгебра. 7 класс: учебник для общеобразоват. организаций / С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин. — М.: Просвещение, 2018;
- Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс / М. К. Потапов, А. В. Шевкин. — М.: Просвещение, 2015;
- Алгебра. Тематические тесты. 7 класс / П. В. Чулков. — М.: Просвещение, 2010—2016;
- Алгебра. Методические рекомендации. 7 класс / М. К. Потапов, А. В. Шевкин. — М.: Просвещение, 2013—2016.

Согласно учебному плану, на изучение математики в 7 классе отводится 140 часов в год 4 часа – алгебра в неделю – основная часть учебного плана

Рабочая программа по алгебре (7 класс) содержит следующие разделы:

1. личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
2. содержание учебного предмета, курса;
3. тематическое планирование деятельности;
4. Приложение 1: календарно-тематическое планирование.

Аннотация к рабочей программе по геометрии для 7 класса

Рабочая по геометрии предназначена для обучающихся 7 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ, составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО второго поколения, примерной программы основного общего образования по математике: Математика. 5 – 9 классы. – 3-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2011. – 64с. – (Стандарты второго поколения).

Рабочая программа «Геометрия» 7 класс соответствует требованиям ФГОС ООО. Программа реализуется в адресованном учащимся учебнике Атанасян Л.С., В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. «Геометрия, 7–9- М.: Просвещение, 2018.

Составлена на основе авторской программы: Геометрия. Сборник рабочих программ. 7—9 классы : пособие для учителей общеобразов. организаций / [сост.Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2014.

Согласно учебному плану, на изучение геометрии в 7 классе отводится 70 часов в год, т.е 2 часа в неделю – основная часть учебного плана

Рабочая программа по геометрии (7 класс) содержит следующие разделы:

1. личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
 2. содержание учебного предмета, курса;
 3. тематическое планирование ;
- Приложение 1: календарно-тематическое планирование.

Аннотация к рабочей программе «Алгебра 8 класс»

Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и Примерной программы основного общего образования, предназначена для изучения алгебры в 8 классах .

Программа обеспечена следующим методическим комплектом: учебник «Алгебра», 9 класс. В 2-х частях, издательство М.,«Мнемозина», 2010 год.

Рабочая программа составлена на основе примерной программы основного общего образования по математике.

На изучение предмета отводится: количество часов в неделю - 4, количество часов в год - 140.

Рабочая программа включает следующие разделы: «Пояснительную записку»; «Планируемые результаты изучения предмета», «Календарно – тематическое планирование» .

В программе курс алгебры 8 класса представлен разделами:

- Вводное повторение (6 часов)
- Алгебраические дроби (28 часов)

- Функция $y=\sqrt{x}$, Свойства квадратного корня (20 часов)
- Квадратичная функция , Функция $y=k/x$ (21 час)
- Квадратные уравнения (25 часов)
- Неравенства (17 часов)
- Итоговое повторение(23 часа)

Аннотация к рабочей программе по геометрии 8 класс

Рабочая программа по геометрии для основной общеобразовательной школы 8 класса составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (приказ МОиН РФ от 05.03.2004г. № 1089), примерных программ по математике (письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 07.07.2005г. № 03-1263), «Временных требований к минимуму содержания основного общего образования» (приказ МО РФ от 19.05.98. № 1236), примерной программы общеобразовательных учреждений по геометрии 7-9 классы, к учебному комплексу для 7-9 классов (авторы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.В. Кадомцев и др., составитель Т.А. Бурмистрова - М: «Просвещение», 2009. - с. 28- 29). Программа обеспечена следующим методическим комплектом: учебник «Геометрия. Учебник для 7-9 класса», издательство М., «Просвещение», 2008 год.

Рабочая программа составлена на основе примерной программы основного общего образования по математике

На изучение предмета отводится: количество часов в неделю - 2, количество часов в год - 68.

Рабочая программа по геометрии (8 класс) содержит следующие разделы:

«Пояснительная записка», «Планируемые результаты освоения учебного предмета», «Календарно – тематическое планирование»

В программе курс геометрии 8 класса представлен разделами:

- Повторение курса 7 –го класса (2 часа)
- Четырехугольники (14 часов)
- Площади фигур (14 часов)
- Подобные треугольники (19 часов)
- Окружность (17 часов)
- Повторение (4 часа)

Аннотация к рабочей программе по алгебре для 9 класса.

Рабочая программа по алгебре предназначена для обучающихся 9 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ, составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО второго поколения – М. : Просвещение,

Программа составлена на основе авторской программы: Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / [составитель Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд., доп. — М. : Просвещение, 2014.

Рабочая программа «Алгебра» 9 класс соответствует требованиям ФГОС ООО. Программа реализуется по учебнику серии «МГУ — школе» «Алгебра, 9» (А.Г. Мордкович, П. В. Семенов. Алгебра. 9 класс. В 2 ч. Ч. 1. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2012, . А.Г. Мордкович, Л. А. Александрова и др. Алгебра. 9 класс. В 2 ч. Ч. 2. Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений [А. Г. Мордкович и др.]; под ред. А. Г. Мордковича. – М.: Мнемозина, 2012.

Согласно учебному плану, на изучение математики в 9 классе отводится 140 часов в год 4 часа – алгебра в неделю – основная часть учебного плана

Рабочая программа по алгебре (9 класс) содержит следующие разделы:

1. личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
2. содержание учебного предмета, курса;

3. тематическое планирование деятельности;
4. Приложение 1: календарно-тематическое планирование.

Аннотация к рабочей программе по геометрии для 9 класса.

Рабочая программа по геометрии предназначена для обучающихся 9 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ, составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО второго поколения, примерной программы основного общего образования по математике: Математика. 5 – 9 классы. – 3-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2011. – 64с. – (Стандарты второго поколения).

Рабочая программа «Геометрия» 9 класс соответствует требованиям ФГОС ООО. Программа реализуется в адресованном учащимся учебнике Атанасян Л.С., В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. «Геометрия, 7–9- М.: Просвещение, 2018.

Составлена на основе авторской программы: Геометрия. Сборник рабочих программ. 7—9 классы : пособие для учителей общеобразов. организаций / [сост.Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2014.

Согласно учебному плану, на изучение геометрии в 9 классе отводится 70 часов в год, т.е. 2 часа в неделю – основная часть учебного плана

Рабочая программа по геометрии (9 класс) содержит следующие разделы:

1. личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
2. содержание учебного предмета, курса;
3. тематическое планирование ;

Приложение 1: календарно-тематическое планирование.

Аннотация к рабочей программе по физике в 7 классе

Рабочая программа по физике составлена на основе Федерального Государственного стандарта 2004 года, Примерной программы основного общего образования (или программы) по физике для 7 класса, авторов Л.Э. Генденштейн, А.Б. Кайдалов, отражающей содержание Примерной программы с дополнениями, не превышающими требования к уровню подготовки обучающихся.

Программа реализуется в адресованных учащимся учебниках:

1. Л.Э. Генденштейн. Физика. 7 класс. В 2 ч. Ч.1. Учебник для общеобразовательных учреждений/Л.Э. Генденштейн, А.Б. Кайдалов, В.Б. Кожевников; под ред. В.А.Орлова, И.И. Ройзена. - М.: Мнемозина, 2009.
2. Л.Э. Генденштейн. Физика. 7 класс. В 2 ч. Ч.2. Задачник для общеобразовательных учреждений/ Л.Э. Генденштейн, Л.А. Кирик, И.М. Гельфгат. – М.: Мнемозина, 2009.

Согласно учебному плану МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ в 7 классе — 102 ч. в год из расчёта 3 ч в неделю.

Аннотация к рабочей программе по физике в 8 классе

Рабочая программа составлена на основе авторской программы Е.М.Гутник, А.В. Перышкин из сборника "Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7 – 11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – М.: Дрофа, 2010.

При реализации рабочей программы используется учебник «Физика 8 класс» авторов Перышкин А. В, Гутник Е. М., входящий в Федеральный перечень учебников, утвержденный Министерством образования и науки РФ.

Программа реализуется в адресованных учащимся учебниках:

Перышкин А. В. Гутник Е. М., Физика. 8 кл.: Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений. М.: Дрофа, 2010.

Согласно учебному плану МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ в 8 классе — 68 ч. в год из расчёта 2 ч в неделю.

Аннотация к рабочей программе по физике в 9 классе

Программа составлена в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования по физике (приказ Минобрнауки России от 05.03.2004 №1089 «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»), с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), учебного плана Башкирской гимназии-интернат г. Белебея, на основе Авторской программы Генденштейна Л.И. и Дика Ю.И.(Программы и примерное поурочное планирование для общеобразовательных учреждений. Физика. 7—11 классы / авт.-сост. Л. Э. Генденштейн, В. И. Зинковский. — М.:Мнемозина, 2010.

Учебная программа 9 класса рассчитана на 65 часов, по 2 часа в неделю.

Аннотация к рабочей программе по информатике для 5 класса

Рабочая программа по информатике предназначена для обучения обучающихся 5 класса общеобразовательных школ.

7. Программа разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (от 17. 12. 2010 г. №1897) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне
8. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Информатика: учебник для 5 класса/Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.-2-е изд. испр.-М: БИНОМ. Лаборатория знаний,2014-216с
9. При составлении рабочей программы использована авторская программа Босовой Л.Л. «Информатика. Программа для основной школы 5-6 классы». БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
10. На изучение отводится 1 час в неделю, 35 часов в год.
11. Рабочая программа по информатике (5 класс) содержит следующие разделы:
 - 4) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
 - 5) содержание учебного предмета
 - 6) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
12. Составитель рабочей программы Миназев Д. Ф.

Аннотация к рабочей программе по информатике для 6 класса

Рабочая программа по информатике предназначена для обучения обучающихся 6 класса общеобразовательных школ.

1. Программа разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (от 17. 12. 2010 г. №1897) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Информатика: учебник для 6 класса/Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.-2-е изд. испр.-М: БИНОМ. Лаборатория знаний,2014-216с
3. При составлении рабочей программы использована авторская программа Босовой Л.Л. «Информатика. Программа для основной школы 5-6 классы». БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
4. На изучение отводится 1 час в неделю, 35 часов в год.
5. Рабочая программа по информатике (6 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
 - 7) содержание учебного предмета
 - 8) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
6. Составитель рабочей программы Миназев Д. Ф.

Аннотация к рабочей программе по информатике для 7 класса.

Рабочая программа по информатике предназначена для обучения обучающихся 7 класса общеобразовательных школ.

1. Программа разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (от 17. 12. 2010 г. №1897) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Информатика: учебник для 7 класса/Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.-2-е изд. испр .-М: БИНОМ. Лаборатория знаний,2014-216с
3. При составлении рабочей программы использована авторская программа Босовой Л.Л. «Информатика. Программа для основной школы 5-7 классы». БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
4. На изучение отводится 1 час в неделю, 35 часов в год.
5. Рабочая программа по информатике (7 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
 - 2) содержание учебного предмета
 - 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
6. Составитель рабочей программы Миназев Д. Ф.

Аннотация к рабочей программе по информатике для 8 класса

Рабочая программа по информатике предназначена для обучения обучающихся 8 класса общеобразовательных школ.

1. Программа разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (от 17. 12. 2010 г. №1897) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Информатика: учебник для 8 класса/Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.-2-е изд. испр .-М: БИНОМ. Лаборатория знаний,2014-216с
3. При составлении рабочей программы использована авторская программа Босовой Л.Л. «Информатика. Программа для основной школы 8-9 классы». БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
4. На изучение отводится 1 час в неделю, 35 часов в год.
5. Рабочая программа по информатике (8 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
 - 2) содержание учебного предмета
 - 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
6. Составитель рабочей программы Миназев Д. Ф.
- 7.

Аннотация к рабочей программе по информатике для 9 класса.

Рабочая программа по информатике предназначена для обучения обучающихся 9 класса общеобразовательных школ.

1. Программа разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (от 17. 12. 2010 г. №1897) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Информатика: учебник для 9 класса/Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.-2-е изд. испр .-М: БИНОМ. Лаборатория знаний,2014-216с
3. При составлении рабочей программы использована авторская программа Босовой Л.Л. «Информатика. Программа для основной школы 8-9 классы». БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
4. На изучение отводится 1 час в неделю, 35 часов в год.
5. Рабочая программа по информатике (9 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
 - 2) содержание учебного предмета
 - 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
- 4) Составитель рабочей программы Миназев Д. Ф.

Рабочая программа по русскому языку для 5 класса

Рабочая программа по русскому языку предназначена для обучения обучающихся 5 класса общеобразовательных школ.

1. Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, Примерной программы по русскому (родному) языку и Рабочей программы по русскому языку для 5-9 классов (Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2012.) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации предусматривает обязательное изучение русского (родного) языка в V классе – 175 часов (5 часов в неделю).

Учебник: М.Т. Баранов, Л.Т. Григорян, Т.А. Ладыженская «Русский язык 5 кл», Москва, «Просвещение», 2013г.

3. Рабочая программа по русскому языку (5 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты изучения учебного предмета; (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно-тематическое планирование.

4. Составители рабочей программы: Мухаметзянова Р.А., Нурлыгаянова Ф.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по русскому языку для 6 класса

1. Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, Примерной программы по русскому (родному) языку и Рабочей программы по русскому языку для 5-9 классов (Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2012.) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Русский язык 6 класс: учебник для общеобразоват. учреждений в 2-х частях / Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов, Л.А.Тростенцова.-М.: Просвещение, 2016

3. На изучение предмета «Русский язык» в 6 классе в учебном плане МАОУ Башкирская гимназия-интернат отводится 6 часов в неделю – 210 часов в год (35 учебных недель).

4. Рабочая программа по русскому языку (6 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты изучения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно-тематическое планирование.

Составитель программы Лысенкова К.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по русскому языку для 7 класса

1. Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, Примерной программы по русскому (родному) языку и Рабочей программы по русскому языку для 5-9 классов (Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2012.) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Учебник русского языка для 7 класса общеобразовательной школы авторов: М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Л.А.Тростенцовой и др. (М.: Просвещение, М.: 2013. - 223 с.

3. На изучение предмета «Русский язык» в 7 классе в учебном плане МАОУ Башкирская гимназия-интернат отводится 4 часа в неделю – 140 часов в год (35 учебных недель).

4. Рабочая программа по русскому языку (7 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты изучения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно-тематическое планирование.

5. Содержание учебного предмета:

Составитель программы Лысенкова К.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по русскому языку для 7 класса

1. Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, Примерной программы по русскому (родному) языку и Рабочей программы по русскому языку для 5-9 классов (Русский

язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2012.) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Учебник русского языка для 7 класса общеобразовательной школы авторов: М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Л.А.Тростенцовой и др. (М.: Просвещение, М.: 2013. - 223 с.

3. На изучение предмета «Русский язык» в 7 классе в учебном плане МАОУ Башкирская гимназия-интернат отводится 4 часа в неделю – 140 часов в год (35 учебных недель).

4. Рабочая программа по русскому языку (7 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты изучения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно-тематическое планирование.

5.: Составитель программы Лысенкова К.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по русскому языку для 8 класса

1. Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, Примерной программы по русскому (родному) языку и Рабочей программы по русскому языку для 5-9 классов (Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2012.) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Русский язык 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2-х частях / Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина, О.М. Александрова.-М.: Просвещение, 2012

3. На изучение предмета «Русский язык» в 8 классе в учебном плане МАОУ Башкирская гимназия-интернат отводится 3 часа в неделю – 105 часов в год (35 учебных недель).

4. Рабочая программа по русскому языку (8 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты изучения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно-тематическое планирование.

Составители; Мухаметзянова Р.А., Нурлыгаянова Ф.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по русскому языку для 9 класса

1. Разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС: основное общее образование// ФГОС. М.: Просвещение, 2008 г.) и на основе и Программы по русскому языку для общеобразовательных школ (5-9 классы), авторы программы М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский. Москва, «Просвещение», 2008.

Русский язык 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Авторы: Л. А. Тростенцова, Т. А. Ладыженская, и др. «Русский язык. 9 класс» М., «Просвещение» 2016 г. Научный редактор академик РАО Н. М. Шанский

2. На изучение предмета отводится 3 часа в неделю. Тематическое планирование по русскому языку в 9 классе рассчитано на 102 часа.

3. Рабочая программа по русскому языку (9 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно- тематическое планирование.

Составитель Нурлыгаянова Ф.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по литературе 5 класс

1.Разработана на основе положений Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной Программы основного общего образования «Литература» и авторской программы по литературе под редакцией В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина, Н.В.Беляевой/ издательство «Просвещение», 2011 года. и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне

2.Календарно-тематический план ориентирован на использование учебной хрестоматии: Литература. 5 класс. Учеб.-хрестоматия для общеобразоват. учреждений. В 2 ч./ Автор-сост. В.Я. Коровина. - М.: Просвещение, 2016 г.

3.Программа рассчитана на 3 часа в неделю, 105 часов в год.

Срок реализации Программы – 1 год.

4. Рабочая программа по русскому языку (5 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно- тематическое планирование.

Составители программы: Мухаметзянова Р.А., Нурлыгаянова Ф.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по литературе 6 класс

1. Разработана на основе положений Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной Программы основного общего образования «Литература» и авторской программы по литературе под редакцией В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина, Н.В.Беляевой/ издательство «Просвещение», 2011 года и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне

2. Календарно-тематический план ориентирован на использование учебной хрестоматии: Литература. 6 класс. Учеб.-хрестоматия для общеобразоват. учреждений. В 2 ч./ Автор-сост. В.Я. Коровина. - М.: Просвещение, 2016 г.

3. Программа рассчитана на 3 часа в неделю, 105 часов в год.

Срок реализации Программы – 1 год.

4. Рабочая программа по русскому языку (6 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно- тематическое планирование.

Составитель программы: Лысенкова К.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по литературе для 7 класса

1. Разработана на основе положений Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной Программы основного общего образования «Литература» и авторской программы по литературе под редакцией В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина, Н.В.Беляевой/ издательство «Просвещение», 2011 года и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: - Коровина В.Я. Литература. 7 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч. / Под ред. В.Я. Коровиной. М: Просвещение, 2015. - Фонохрестоматия к учебнику «Литература. 7 класс»: Электронное учебное пособие на CD-ROM / Сост. В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И. Коровин. М.: Просвещение, 2010. 3 . На изучение предмета отводится 2 часа в неделю. Тематическое планирование по литературе в 7 классе рассчитано на 70 часов.

5. Рабочая программа по литературе (7 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно- тематическое планирование.

Составитель программы Лысенкова К.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по литературе для 8 класса

1. Разработана на основе положений Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной Программы основного общего образования «Литература» и авторской программы по литературе под редакцией В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина, Н.В.Беляевой/ издательство «Просвещение», 2011 года. и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (от 17.12.2010 г. № 1897) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: - Коровина В.Я. Литература. 8 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч. / Под ред. В.Я. Коровиной. М: Просвещение, 2012. - Фонохрестоматия к учебнику «Литература. 8 класс»: Электронное учебное пособие на CD-ROM / Сост. В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И. Коровин. М.: Просвещение, 2010.

3. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю. Тематическое планирование по литературе в 8 классе рассчитано на 70 часов.

4. Рабочая программа по литературе (8 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно- тематическое планирование.

Составители программы: Мухаметзянова Р.А., Нурлыгаянова Ф.Р.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по литературе для 9 класса

1. Разработана на основе положений Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной Программы основного общего образования «Литература» и авторской программы по литературе под редакцией В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина, Н.В.Беляевой/ издательство «Просвещение», 2011 года и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (от 17.12.2010 г. № 1897), и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Литература. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 ч. / В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский; под ред. В.Я.Коровиной. – М.: Просвещение, 2010.

3. На изучение предмета литературы в 9 классе отведено 3 часа в неделю. Тематическое планирование по литературе в 9 классе рассчитано на 102 часа .

4. Рабочая программа по литературе (9 класс) содержит следующие разделы: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета; 2) содержание учебного предмета; 3) календарно- тематическое планирование. Составитель программы Нурлыгаянова Ф.Р.

Аннотация к рабочей программе по истории для 5 класса

Данная рабочая программа по истории предназначена для обучающихся 5 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г. Белебея.

1. Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом:

Рабочая программа по всеобщей истории 5-9 классы. – Всеобщая история. Рабочие программы к предметной линии учебников А.А.Вигасина – А.О.Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват.учреждений / А.А.Вигасин, Г.И.Годер, Н.И.Шевченко и др. – М.: Просвещение, 2017г.

Учебник «История Древнего мира» для 5 класса авторов А. А. Вигасина, Г. И. Годер, И. С. Свенцицкой. — М: Просвещение, 2017 г.

Рабочая тетрадь по истории Древнего мира.5кл. Годер Г. И.: В 2 вып. — М.: Просвещение, 2017.

Методическое пособие по истории Древнего мира: 5 кл. Годер Г. И. — М.: Просвещение, 2009.

3. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 70 часов в год.

4. Рабочая программа по истории (5 класс) содержит следующие разделы:

1) личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;

2) содержание тем учебного курса;

3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

5. Составитель рабочей программы: Курбанова Г.М.

Аннотация к рабочей программе по истории для 6 класса

Данная рабочая программа по истории предназначена для обучающихся 6 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея.

1. Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим **методическим комплектом**:

авторской программы по Всеобщей истории - Годера Г.И. и Свенцицкой И.С., Агибаловой Е.В., Юдовской А.Я., Сороко-Цюпа О.С.

История Средних веков:

Учебник Е.В. Агибалова, Г.М. Донского под ред. Сванидзе А.А. История Средних веков: Учеб. для 6 кл. общеобразоват. учреждений, М, Просвещение, 2017

Рабочая тетрадь к учебнику Е.В. Агибаловой и Г.М. Донского / автор Крючкова Е.А.- М., Просвещение, 2017;

История России:

Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., А.Я.Токарева: под редакцией А.В. Торкунова «История России». 6 класс в 2 частях. М: Просвещение, 2017.

Артасов И.А. Рабочая тетрадь к учебнику «История России», 6 класс

3. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 70 часов в год.

4. Рабочая программа по истории (6 класс) содержит следующие разделы:

1) личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;

2) содержание тем учебного курса;

3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы

5. Составитель рабочей программы: Курбанова Г.М.

Аннотация к рабочей программе по истории для 7 класса

Данная рабочая программа по истории предназначена для обучающихся 7 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея

1. Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне

2. Программа обеспечена следующим **методическим комплектом:**

Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А.Вигасина – О.С.Сороко-Цюпы.5-9классы. А.А.Вигасин, Г.И.Годер, Н.И. Шевченко и др. – 2-е изд., дораб.- М.: Просвещение, 2016г.

Всеобщая история:

учебник А.Я.Юдовская, П.А.Баранов « Всеобщая история. История нового времени. 1500-1800» М., Просвещение, 2016 г.

История России:

Учебник Н.М. Арсентьев, А.А.Данилов «История России» в 2-х частях. М., Просвещение, 2017 г

Рабочая тетрадь к учебнику под ред. Данилова А.А. «История России», 7 класс

История России. 7 класс: Контрольные работы / И.А. Артасов. – М.: Просвещение, 2016г.

История России. Поурочные рекомендации. 7класс Журавлева О.Н. М.: Просвещение, 2016 г.

Всеобщая история. История нового времени. 1500-1800. Поурочные рекомендации. 7 класс Юдовская А.Я. Л. М. Ванюшкина, М., Просвещение, 2016 г.

Всеобщая история. История нового времени. 1500-1800. 7 класс: Контрольные работы П.А.Баранов, Просвещение, 2016 г. 3. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 70 часов в год.

3. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 70 часов в год.

4.Рабочая программа по истории (7 класс) содержит следующие разделы:

1) личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;

2) содержание тем учебного курса;

3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы

5. Составитель рабочей программы: Курбанова Г.М.

Аннотация к рабочей программе по истории для 8 класса

Данная рабочая программа по истории предназначена для обучающихся 8 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея

1. Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне

2. Программа обеспечена следующим **методическим комплектом:**

Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А.Вигасина – О.С.Сороко-Цюпы.5-9классы. А.А.Вигасин, Г.И.Годер, Н.И. Шевченко и др. – 2-е изд., дораб.- М.: Просвещение, 2016г.

«История России. 8 класс» в двух частях, авторы: Н. М. Арсентьев, А. А. Данилов, И.В.Курукин, А.Я.Токарева под редакцией А. В. Торкунова; М. «Просвещение», 2016 год;

«Всеобщая история. Новая история.1500-1800 гг. 7 класс», авторы: А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина; под ред А.А.Искендерова – М.: «Просвещение», 2017

3. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 70 часов в год.
4. Рабочая программа по истории (8 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
 - 2) содержание тем учебного курса;
 - 3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы
5. Составитель рабочей программы: Курбанова Г.М.

Аннотация к рабочей программе по истории для 9 класса

Данная рабочая программа по истории предназначена для обучающихся 9 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея.

1. Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне

2. Программа обеспечена следующим **методическим комплектом**:

Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А.Вигасина – О.С.Сороко-Цюпы.5-9классы. А.А.Вигасин, Г.И.Годер, Н.И. Шевченко и др. – 2-е изд., дораб.- М.: Просвещение, 2016г.

История России

«История России. 9 класс» в двух частях, авторы: Н. М. Арсентьев, А. А. Данилов, А.А.Левандовский, А.Я.Токарева под редакцией А. В. Торкунова; М. «Просвещение», 2017год;

Всеобщая история

«Всеобщая история. Новая история.1800-1900 гг. 8 класс», авторы: А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина; под ред А.А.Искендерова – М.: «Просвещение», 2017

3. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 68 часов в год.

4. Рабочая программа по истории (9 класс) содержит следующие разделы:

- 1) личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
- 2) содержание тем учебного курса;
- 3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы

5. Составитель рабочей программы: Курбанова Г.М.

Аннотация к рабочей программе по обществознанию для 6 класса

Рабочая программа по обществознанию предназначена для обучающихся 6 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ.

1. Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2015 г.,

2. В ее основе лежат примерные программы основного (общего) образования по обществознанию, а так же авторская рабочая программа: Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 5–9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова и др. – М. Просвещение, 2015.– 48 с.

3. Методическую основу курса составил учебник: Обществознание.6-8 класс. Л.Н. Боголюбов Л.Ф. Иванова М.: Просвещение, 2017 г.

4. Согласно учебному плану МАОУ Башкирская гимназия-интернат г. Белебея РБ в 6 - 8 классах — 35 ч. в год из расчёта 1 ч в неделю.

5. Рабочая программа по обществознанию содержит следующие разделы:

- 1) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
- 2) содержание учебного предмета
- 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы

Составитель рабочей программы Мирясова Д.Р.

Аннотация к рабочей программе по обществознанию для 7 класса

Рабочая программа по обществознанию предназначена для обучающихся 7 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ.

1. Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2015 г.,

2. В ее основе лежат примерные программы основного (общего) образования по обществознанию, а так же авторская рабочая программа: Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 5–9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова и др. – М. Просвещение, 2015.– 48 с.

3. Методическую основу курса составил учебник: Обществознание.6-8 класс. Л.Н. Боголюбов Л.Ф. Иванова М.: Просвещение, 2017 г.

4. Согласно учебному плану МАОУ Башкирская гимназия-интернат г. Белебея РБ в 6 - 8 классах — 35 ч. в год из расчёта 1 ч в неделю.

5. Рабочая программа по обществознанию содержит следующие разделы:

- 1) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
- 4) содержание учебного предмета
- 5) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы

Составитель рабочей программы Мирясова Д.Р.

Аннотация к рабочей программе по обществознанию для 8 класса

Рабочая программа по обществознанию предназначена для обучающихся 8 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ.

1. Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2015 г.,

2. В ее основе лежат примерные программы основного (общего) образования по обществознанию, а так же авторская рабочая программа: Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 5–9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова и др. – М. Просвещение, 2015.– 48 с.

3. Методическую основу курса составил учебник: Обществознание.6-8 класс. Л.Н. Боголюбов Л.Ф. Иванова М.: Просвещение, 2017 г.

4. Согласно учебному плану МАОУ Башкирская гимназия-интернат г. Белебея РБ в 6 - 8 классах — 35 ч. в год из расчёта 1 ч в неделю.

5. Рабочая программа по обществознанию содержит следующие разделы:

- 1) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
- 2) содержание учебного предмета
- 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы

Составитель рабочей программы Мирясова Д.Р.

Аннотация к рабочей программе по обществознанию для 9 класса

Рабочая программа по обществознанию предназначена для обучающихся 9 класса МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ.

1. составлена на основе: Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2015 г.,

2. при составлении авторской рабочей программы использованы: Рабочие программы. Л.Н.Боголюбова. 5–9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М. : Просвещение, 2015г.

3. программа ориентирована на использование учебника: Обществознание. 9 класс. Л.Н. Боголюбов, А.И. Матвеев - М.: Просвещение, 2018 г.

4. Согласно учебному плану МАОУ Башкирская гимназия-интернат г. Белебея РБ в 9 классе — 34 ч. в год из расчёта 1 ч. в неделю.

5. Рабочая программа по обществознанию содержит следующие разделы:

- 6) планируемые результаты изучения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета)
- 7) содержание учебного предмета
- 8) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы

Составитель рабочей программы Мирясова Д.Р.

5-се класс өсөн башкорт теленән эш программаһына аннотация

Эш программаһы укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн “Башкорт теле” предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына нигезендә төзөлдө. Программа авторы: З.М.Ғәбитова. – Өфө “Китап”, 2017й.

Дәрәслек: «Башкорт теле-5». Укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-се класы өсөн укыу кулланмаһы. Авторзлары: Псәнчин В.Ш., Псәнчин Ю.В., Ғәбитова З.М., Әйүпов Р.Р., Мөхәмәтова Р.М. -Өфө: «Китап», 2017 йыл.

5–се класс укыусылары төп белем биреү буйынса икенсе быуын Федераль дәүләт стандарттары нигезендә укытыла. Ошо стандарттарзы тормошка ашырыу буйынса эштәр төрлөлөгө иһәпкә алынып эш программаһы төзөлдө. Унда шулай ук дөйөм белем биреүҙең укыу эшмәкәрлеген үстәреү һәм формалаштырыу программаһының төп идеялары һәм положениелары, дөйөм белем биреүҙең башланғыс белем биреү программалары менән күсәгилешлек принциптары күз уңында тотолдо.

Башкорт теленең укыу (белем биреү) планындағы урыны: Бәләбәй калаһы Башкорт гимназия-интернатының укыу планына ярашлы башкорт телен 5-се класта азнаһына 2 сәғәт, йылына 70 сәғәт күләмендә укытыуҙы күз уңында тота.

Башкорт теленән эш программаһы түбәндәге бүлектәрҙән тора:

1. ”Башкорт теле” предметын өйрәнеү һөзөмтәләре
2. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
3. Календарь-тематик планлаштырыу

6-сы класс өсөн башкорт теленән эш программаһына аннотация

Башкорт теленән эш программаһы түбәндәге норматив документтарға нигезләнеп төзөлдө:

- Укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн “Башкорт теле” предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына ярашлы. Программа авторы: З.М.Ғәбитова. – Өфө “Китап”, 2017й.;

-Дәрәслек:«Башкорт теле-6» дөйөм белем биреү учреждениеларының 6-сы класы өсөн дәрәслек. – Өфө: Китап, 2017 й. Авторзлары: Солтанбаева Х.В., Балапанова Л.С.

Базислы укытыу планындағы урыны:Бәләбәй калаһы Башкорт гимназия-интернаты кабул иткән укыу планы башкорт телен 6-сы класта азнаһына 2 сәғәт, йылына 70 сәғәт укытыуҙы күз уңында тота.

Башкорт теленән эш программаһы түбәндәге бүлектәрҙән тора:

1. ”Башкорт теле” предметын өйрәнеү һөзөмтәләре
2. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
3. Календарь-тематик планлаштырыу

7-се класс өсөн башкорт теленән эш программаһына аннотация

Башкорт теленән эш программаһы түбәндәге норматив документтарға нигезләнеп төзөлдө:

- Укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн “Башкорт теле” предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына ярашлы. Программа авторы: З.М.Ғәбитова. – Өфө “Китап”, 2017й ;

-Дәрәслек: «Башкорт теле-7» дөйөм белем биреү учреждениеларының 7-сы класы өсөн дәрәслек. – Өфө: Китап, 2017 й. Авторзлары: Ә.М.Азнабаев, С.А.Таһирова, М.Ә.Ғәзизуллина;

- Базислы укытыу планындағы урыны: Бәләбәй калаһы Башкорт гимназия-интернаты кабул иткән укыу планы башкорт телен 7-се класта азнаһына 2 сәғәт, йылына 70 сәғәт укытыуҙы күз уңында тота.

Башкорт теленән эш программаһы түбәндәге бүлектәрҙән тора:

1. ”Башкорт теле” предметын өйрәнеү һөзөмтәләре
2. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
3. Календарь-тематик планлаштырыу

8-се класс өсөн башкорт теленән эш программаһына аннотация

Эш программаһы укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн “Башкорт теле” предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына нигезендә төзөлдө. Программа авторы: З.М.Ғәбитова. – Өфө “Китап”, 2017й.

Дәрәслек: «Башкорт теле-8». Укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 8-се класы өсөн укыу кулланмаһы. Авторзары: Л.Х.Сәмситова, С.А.Таһирова, Э.Ф.Рәхимова-Өфө: «Китап», 2017 йыл.

8-се класс укыусылары төп белем биреү буйынса икенсе быуын Федераль дәүләт стандарттары нигезендә укытыла.

Бәләбәй калаһы Башкорт гимназия-интернатының укыу планына ярашлы башкорт телен 8-се класта азнаһына 2 сәғәт, йылына 70 сәғәт күләмендә укытыуҙы күз уңында тотта.

Башкорт теленән эш программаһы түбәндәге бүлектәрҙән тора:

1. "Башкорт теле" предметын өйрәнеү һөҙөмтәләре
2. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
3. Календарь-тематик планлаштырыу

9-сы класс өсөн башкорт теленән эш программаһына аннотация

Башкорт теленән эш программаһы түбәндәге норматив документтарға нигезләнеп төзөлдө: укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн "Башкорт теле" предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына ярашлы.

Программа авторы: З.М.Ғәбитова. – Өфө "Китап", 2017 й.

Дәрәслек : "Башкорт теле - 9" дөйөм белем биреү учреждениеларының 9-сы класы өсөн дәрәслек. Псәнчин В.Ш. -Өфө, Китап, 2017 й. Авторзары: Псәнчин Ю.В., Псәнчин В.Ш., А.И.Игелекова.

Эш программаһы Бәләбәй калаһы Башкорт гимназия- интернаты автономиялы дөйөм белем биреү учреждениеһының укыу планына ярашлы азнаһына -2 сәғәт, бөтәһе - 68 сәғәт.

Башкорт теленән эш программаһы түбәндәге бүлектәрҙән тора:

1. "Башкорт теле" предметын өйрәнеү һөҙөмтәләре
2. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
3. Календарь-тематик планлаштырыу

5-се класка башкорт әҙәбиәтенән эш программаһына аннотация

Укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн "Башкорт әҙәбиәте" предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына ярашлы төзөлдө. Авторы: М.Б.Юлмөхәмәтов.-Өфө: Китап, 2016й.

Башкорт әҙәбиәте дәрәслеге авторзары М.Х.Изелбаев, Ә.М.Сөләймәнов, М.Б.Юлмөхәмәтов. – Өфө: Китап, 2017. Дәрәслек төп белем биреү буйынса икенсе быуын Федераль дәүләт стандарттары нигезендә төзөлгән. Ошо стандарттарҙы тормошка ашырыу буйынса эштәр төрлөлөгө иҫәпкә алынды.

Бәләбәй калаһы Башкорт гимназия-интернатының укыу планына ярашлы башкорт әҙәбиәтен 5-се класта азнаһына 1 сәғәт, йылына 35 сәғәт күләмендә укытыуҙы күз уңында тотта.

Башкорт әҙәбиәтенән эш программаһы түбәндәге бүлектәрҙән тора:

4. "Башкорт әҙәбиәте" предметын өйрәнеү һөҙөмтәләре
5. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
6. Календарь-тематик планлаштырыу

6-сы класка башкорт әҙәбиәтенән эш программаһына аннотация

Укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн "Башкорт әҙәбиәте" предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына ярашлы төзөлдө.

Авторы: М.Б.Юлмөхәмәтов -Өфө: Китап, 2016й. "Башкорт әҙәбиәте-6" дәрәслек-хрестоматия (авторзары: М.Б. Юлмөхәмәтов, М.Х. Изелбаев, Ә.М. Сөләймәнов, З.И. Яйкарова, 2017 й.) буйынса төзөлдө. 6 – сы класс укыусылары төп белем биреү буйынса икенсе быуын Федераль дәүләт стандарттары нигезендә укытыла.

Бәләбәй Башкорт гимназия-интернаты кабул иткән укыу планы буйынса башкорт әҙәбиәте дәрәстәре 6-сы класта азнаға 1 сәғәт, барлығы 35 сәғәт каралған.

Башкорт әҙәбиәтенән эш программаһы түбәндәге бүлектәрҙән тора:

1. "Башкорт әҙәбиәте" предметын өйрәнеү һөҙөмтәләре
2. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
3. Календарь-тематик планлаштырыу

7-се класка башкорт әҙәбиәтенән эш программаһына аннотация

Укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн “Башкорт эзэбиэте” предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына ярашлы төзөлдө. Авторы: М.Б.Юлмөхәмәтов.-Өфө: Китап, 2016й.

Башкорт эзэбиэте: укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 7-се класы өсөн укыу кулланмаһы. Авторзаны: М.Х.Изелбаев, М.Б.Юлмөхәмәтов. –Өфө: Китап, 2017. Дәреслек төп белем биреү буйынса икенсе быуын Федераль дәүләт стандарттары нигезендә төзөлгән. Ошо стандарттарзы тормошка ашырыу буйынса эштәр төрлөлөгө иҫәпкә алынды.

Бәләбәй калаһы Башкорт гимназия-интернатының укыу планына ярашлы башкорт эзэбиэтен 7-се класта азнаһына 1 сәғәт, йылына 35 сәғәт күләмендә укытыузы күз уңында тотта.

Башкорт эзэбиэтенән эш программаһы түбәндәге бүлектәрзән тора:

1. ”Башкорт эзэбиэте” предметын өйрәнәү һөзөмтәләре
2. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
3. Календарь-тематик планлаштырыу

8-се класс өсөн башкорт эзэбиэтенән эш программаһына аннотация

Укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн “Башкорт эзэбиэте” предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына ярашлы төзөлдө. Авторы: М.Б.Юлмөхәмәтов.-Өфө: Китап, 2016й.

Башкорт эзэбиэте: укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 8-се класы өсөн укыу кулланмаһы. Авторзаны: М.Х.Изелбаев, М.Б.Юлмөхәмәтов. –Өфө: Китап, 2017. Дәреслек төп белем биреү буйынса икенсе быуын Федераль дәүләт стандарттары нигезендә төзөлгән. Ошо стандарттарзы тормошка ашырыу буйынса эштәр төрлөлөгө иҫәпкә алынды.

Бәләбәй Башкорт гимназия-интернаты кабул иткән укыу планы буйынса башкорт эзэбиэте дәрестәре 8 класта азнаға 1 сәғәт, барлығы 35 сәғәт каралған.

Башкорт эзэбиэтенән эш программаһы түбәндәге бүлектәрзән тора:

1. ”Башкорт эзэбиэте” предметын өйрәнәү һөзөмтәләре
2. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
3. Календарь-тематик планлаштырыу

9-сы класка башкорт эзэбиэтенән эш программаһына аннотация

Укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 5-11-се кластары өсөн “Башкорт эзэбиэте” предметы буйынса белем биреү өлгө программаларына ярашлы. Авторы: М.Б.Юлмөхәмәтов.-Өфө: Китап, 2016й.

Башкорт эзэбиэте: укытыу туған (башкорт) телдә алып барылған дөйөм белем биреү ойошмаларының 9-сы класы өсөн укыу кулланмаһы. Авторы: Ғ.Б.Хәсәйенов –Өфө: Китап, 2014.

Эш программаһы Бәләбәй калаһы Башкорт гимназия- интернаты муниципаль автономиялы белем биреү учреждениеһының укыу планына ярашлы башкорт эзэбиэте дәресе азнаға 1 сәғәт, барлығы 34 сәғәт каралған.

Башкорт эзэбиэтенән эш программаһы түбәндәге бүлектәрзән тора:

1. ”Башкорт эзэбиэте” предметын өйрәнәү һөзөмтәләре
2. Укыу предметының төп йөкмәткеһе
3. Календарь-тематик планлаштырыу

Аннотация к рабочей программе по биологии для 5 класса

Рабочая программа по биологии предназначена для обучающихся 5 класса МАОУ Башкирская гимназия –интернат г. Белебея МР Белебеевский район РБ.

1.Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования.

2.Рабочая программа реализуется на основе УМК, созданного под руководством И.Н.Пономарёвой и учебника системы «Алгоритм успеха» Пономаревой И.Н, Корниловой О.А Николаева И.В « Биология. 5 класс « ФГОС» Вентана-Граф, 2015

3.Составлена на основе программы по биологии для 5–9 классов авторов: И.Н. Пономарёвой, В.С. Кучменко, О.А. Корниловой, А.Г. Драгомилова, Т.С. Суховой (Москва, Издательский центр Вентана-Граф, 2014)

4. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 70 часов в год.
5. Рабочая программа по биологии (5 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) планируемые результаты изучения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса)
 - 2) Содержание тем учебного курса
 - 3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
4. Составитель рабочей программы: Лутфуллина А.С

Аннотация к рабочей программе по биологии для 6 класса

Данная рабочая программа по биологии предназначена для обучающихся 6 класса МАОУ Башкирская гимназия- интернат г. Белебея МР Белебеевский район РБ.

1. Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования.
2. Рабочая программа реализуется на основе УМК, созданного под руководством И.Н.Пономарёвой и учебника системы «Алгоритм успеха» Биология: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / И.Н.Пономарёва, О.А.Корнилова, В.С. Кучменко. – М. : Вентана -Граф, 2014. – 192 с. : ил., рекомендованного Министерством образования и науки Российской Федерации.
3. Составлена на основе программы по биологии для 5–9 классов авторов: И.Н. Пономарёвой, В.С. Кучменко, О.А. Корниловой, А.Г. Драгомилова, Т.С. Суховой (Москва, Издательский центр Вентана-Граф, 2014)
4. На изучение предмета отводится 1 час в неделю, 35 часов в год.
5. Рабочая программа по биологии (6 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) планируемые результаты изучения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса)
 - 2) Содержание тем учебного курса
 - 3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
4. Составитель рабочей программы: Лутфуллина А.С

Аннотация к рабочей программе по биологии для 7 класса

Данная рабочая программа по биологии предназначена для обучающихся 7 класса МАОУ Башкирская гимназия- интернат г. Белебея

1. Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования.
2. Рабочая программа реализуется на основе УМК, созданного под руководством И.Н.Пономарёвой и учебника системы «Алгоритм успеха» В.М.Константинов, В.Г.Бабенко, В.С.Кучменко. Биология. Учебник для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений / Под ред. И.Н.Пономаревой. - М.: Вентана-Граф, 2014. -286с
3. Составлена на основе программы по биологии для 5–9 классов авторов: И.Н. Пономарёвой, В.С. Кучменко, О.А. Корниловой, А.Г. Драгомилова, Т.С. Суховой (Москва, Издательский центр Вентана-Граф, 2014)
4. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 70 часов в год.
5. Рабочая программа по биологии (7 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) планируемые результаты изучения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса)
 - 2) Содержание тем учебного курса
 - 3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
4. Составитель рабочей программы: Лутфуллина А.С

Аннотация к рабочей программе по биологии для 8 класса

Данная рабочая программа по биологии предназначена для обучающихся 8 класса МАОУ Башкирская гимназия- интернат г. Белебея

1. Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования.

2. Данная программа ориентирована на использование учебника А.Г. Драгомилова, Р.Д. Маша «Биология .8 класс». М: «Вентана-Граф», 2017

3. Составлена на основе программы по биологии для 5–9 классов авторов: И.Н. Пономарёвой, В.С. Кучменко, О.А. Корниловой, А.Г. Драгомилова, Т.С. Суховой (Москва, Издательский центр Вентана-Граф, 2014)

4. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 70 часов в год.

5. Рабочая программа по биологии (8 класс) содержит следующие разделы:

1) планируемые результаты изучения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса)

2) Содержание тем учебного курса

3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

4. Составитель рабочей программы: Лутфуллина А.С

Аннотация к рабочей программе по биологии для 9 класса

Данная рабочая программа по биологии предназначена для обучающихся 9 класса МАОУ Башкирская гимназия- интернат г. Белебея

1. Программа разработана в соответствии с положениями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (от 17.12.2010 г. № 1897), фундаментального ядра содержания общего образования.

2. Данная программа ориентирована на использование учебника Пономаревой И.Н., Черновой Н.М. Биология. 9 класс: Учебник для общеобразовательных учебных заведений. - М.: Вентана-Граф, 2018;

3. Составлена на основе программы по биологии для 5–9 классов авторов: И.Н. Пономарёвой, В.С. Кучменко, О.А. Корниловой, А.Г. Драгомилова, Т.С. Суховой (Москва, Издательский центр Вентана-Граф, 2014)

4. На изучение предмета отводится 2 часа в неделю, 68 часов в год.

5. Рабочая программа по биологии (9 класс) содержит следующие разделы:

1) планируемые результаты изучения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса)

2) Содержание тем учебного курса

3) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

4. Составитель рабочей программы: Лутфуллина А.С

Аннотация к рабочей программе по английскому языку, 5 класс

1. Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: Английский язык Spotlight 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко, В.Эванс. – М.: Express publishing: «Просвещение», 2018г. Workbook Spotlight 5 класс, Teacher's book, Test booklet 5 класс, class audio CDs, Workbook audio CDs. Рабочая программа составлена на основе авторской программы В.Г. Ападькова по английскому языку для общеобразовательных учреждений, с учетом требований Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования по английскому языку.

3. На изучение предмета отводится 3 часа в неделю, всего 105 часов в год.

4. Рабочая программа по английскому языку содержит следующие разделы:

1) Пояснительная записка;

- 2) Планируемые результаты освоения учебного предмета;
 - 3) Содержание учебного предмета;
 - 4) Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
5. Содержание учебного предмета: Повторение. Школьные дни. Это я. Мой дом - моя крепость. Семейные узы. Мир животных. По часам. Погода. Особые дни. Современная жизнь. Праздники.

Аннотация к рабочей программе по английскому языку, 6 класс

1. Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.
2. В учебно-методический комплекс входит: учебник, рабочая тетрадь, языковой портфель, книга для учителя, сборник контрольных заданий, буклет с раздаточным материалом и плакаты, CD для работы в классе, CD для самостоятельной работы дома.
3. Программа рассчитана на 3 учебных часа в неделю. При 35 учебных неделях общее количество часов на изучение английского языка составит 105 часов в год. Данная рабочая программа по английскому языку для 6 класса составлена на основе авторской программой для общеобразовательных учреждений Английский в фокусе 5-11 классы В. Г. Апалькова, «Просвещение», 2015 г.
4. Рабочая программа по английскому языку содержит следующие разделы:
 - 1) Пояснительная записка;
 - 2) Планируемые результаты изучения учебного предмета;
 - 3) Содержание учебного предмета;
 - 4) Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
5. Содержание учебного предмета:
 - 1) Межличностные взаимоотношения в семье, со сверстниками; решение конфликтных ситуаций человека.
 - 2) Досуг и увлечения (чтение, кино, театр, музеи, музыка). Виды отдыха, путешествия. Молодежная мода. Покупки.
 - 3) Здоровый образ жизни: режим труда и отдыха, спорт, сбалансированное питание, отказ от вредных привычек.
 - 4) Школьное образование, школьная жизнь, изучаемые предметы и отношение к ним. Переписка с зарубежными сверстниками. Каникулы в различное время года.
 - 5) Вселенная и человек. Природа: флора и фауна. Проблемы экологии. Защита окружающей среды. Климат, погода. Условия проживания в городской/ сельской местности. Транспорт.
 - 6) Средства массовой информации и коммуникации (пресса, телевидение, радио, Интернет).
 - 7) Страна/страны изучаемого языка и родная страна, их географическое положение, столицы и крупные города, регионы, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, знаменательные даты, традиции, обычаи), страницы истории, выдающиеся люди, их вклад в науку и мировую культуру.

Аннотация к рабочей программе по английскому языку, 7 класс.

1. Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: учебник «Spotlight 7», (издательство Express Publishing, «Просвещение», год издания 2016) , рабочая тетрадь, книга для учителя, сборник дополнительных заданий в формате ГИА, Test booklet, CD для работы в классе, CD для самостоятельной работы.
3. Рабочая программа составлена на основе примерной программы основного общего образования по английскому языку. На изучение предмета отводится 3 часа в неделю, 105 часов в год.
4. Рабочая программа по английскому языку за 7 класс содержит следующие разделы:
 - 1) Пояснительная записка;

- 2) Планируемые результаты освоения учебного предмета «Английский язык»;
 - 3) Содержание учебного предмета «Английский язык»;
 - 4) Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
5. Весь учебный материал УМК —Spotlight для 7-го класса разделен на 10 блоков, каждый из которых включает в себя уроки из учебника, рабочей тетради, книги для чтения и заканчивается выполнением контрольного задания в тестовой книге.

Аннотация к рабочей программе по английскому языку, 8 класс.

1. Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: учебник «Spotlight 8», (класс 8, издательство Express Publishing, «Просвещение», год издания 2014) , рабочая тетрадь, книга для учителя, сборник дополнительных заданий в формате ГИА, Test booklet, CD для работы в классе, CD для самостоятельной работы.
3. Рабочая программа составлена на основе примерной программы основного общего образования по английскому языку. На изучение предмета отводится 3 часа в неделю, 105 часов в год.
4. Рабочая программа по английскому языку (8 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) пояснительная записка, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета;
 - 2) планируемые результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
 - 3) содержание учебного предмета;
 - 4) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
5. Содержание учебного предмета: (темы разделов, модулей). Весь учебный материал УМК —Spotlight для 8-го класса разделен на 8 блоков, каждый из которых включает в себя уроки из учебника, рабочей тетради, книги для чтения и заканчивается выполнением контрольного задания в тестовой книге.

Module 1. Socialising

Module 2. Food and Shopping

Module 3. Great minds

Module 4. Be yourself

Module 5. Global issues

Module 6. Culture exchanges

Module 7. Mass media

Module 8. Pastimes 7.

Аннотация к рабочей программе по английскому языку, 9 класс

1. Разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577) и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: учебник, книга для учителя, рабочая тетрадь, тренировочные упражнения в формате ГИА, сборник тестов, звуковое и видео пособие (CD и DVD диски к учебнику и к рабочей тетради), языковое портфолио, тетрадь для контрольных работ, DVD-ROM , CD для работы дома, сайт дополнительных образовательных ресурсов УМК «Английский в фокусе» <http://www.prosv.ru/umk/spotlight>
3. Рабочая программа составлена на основе примерной программы основного общего образования по английскому языку. На изучение предмета отводится 3 часа в неделю и 102 часа в год.
4. Рабочая программа по английскому языку (9 класс) содержит следующие разделы:
 - 1) пояснительная записка, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета;
 - 2) планируемые результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
 - 3) содержание учебного предмета;

4) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

5. Содержание учебного предмета:

Название темы (модулей): Празднования (модуль 1) Образ жизни. Среда обитания (модуль 2) Очевидное-невероятное (модуль 3) Технология (модуль 4) Литература и искусство (модуль 5) Город и общество (модуль 6) Проблемы личной безопасности (модуль 7) Трудности (модуль 8)

Аннотация к рабочей программе по физкультуре, 5-9 кл.

Программа по физической культуре для 5-9 классов составлена в соответствии с основными положениями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и ориентирована на использование по учебно-методическому комплекту:

- Программа по физической культуре 5-9 классы, разработанная М.Я. Виленский, В.И. Ляхом – М.: Просвещение, 2015г.;

- Виленский М.Я. «Физическая культура» 5-7 классы: учебник для общеобразовательных учреждений / М.Я. Виленский, Т.Ю. Торочкова, И.М. Туревский; под общей ред. М.Я. Виленского. – М.: Просвещение, 2015г.;

- «Физическая культура» 8-9 кл.: учебник для общеобразовательных организаций / В.И. Лях – М.: Просвещение, 2015г.

Предмет «Физическая культура» изучается 70 ч. в год из расчёта 2 часа в неделю.

Программа по физической культуре для 10-11 классов составлена в соответствии с основными положениями ФКГОС основного общего образования и ориентирована на использование по учебно-методическому комплекту:

- Физическая культура. Рабочие программы для 10-11 кл. Предметная линия учебников В.И. Лях – М.: Просвещение, 2015г.

- «Физическая культура» 10-11 кл.: учебник для общеобразовательных организаций / В.И. Лях – М.: Просвещение, 2015г.

Согласно учебному плану МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ в 10 классе выделяется - 102 ч., а в 11 классе -99 ч. в год из расчёта 3 ч в неделю.

Аннотация к рабочей программе по предмету изобразительное искусство для 5 класса

1. Разработана в соответствии Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577).

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: ФГОС. Изобразительное искусство: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова, Л.Г.Савенкова; под ред. Л.Г.Савенковой/. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Вентана-Граф, 2016. Ермолинская, Е. А. Изобразительное искусство: 5 класс: методическое пособие. — М. : Вентана-Граф, 2017.

3. Рабочая программа составлена на основе программы ФГОС. Изобразительное искусство: интегрированная программа: 5-8(9) классы /Л.Г.Савенкова, Е.А. Ермолинская, Е.С. Медкова/. – М. : Вентана Граф, 2014 и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

4. На изучение предмета изобразительное искусство в 5 классах отводится — 35 часов из расчета 1 час в неделю.

5. Рабочая программа по изобразительному искусству (5 класс) содержит следующие разделы: 1) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета; 2) планируемые результаты освоения учебного курса; 3) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование.

6. Курс содержит следующие разделы: Человек, природа, культура как единое целое. Художественные средства в архитектуре и изобразительном искусстве. Путешествие в мир искусства Древней Греции. Былинная Русь и следы язычества в русской культуре. Народное декоративно-прикладное искусство. Проекты и исследования.

7. Приложение 1: календарно-тематическое планирование.
8. Составитель рабочей программы: Семенова Р.Р., учитель ИЗО.

Аннотация к рабочей программе по предмету изобразительное искусство для 6 класса

1. Разработана в соответствии Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577).
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: ФГОС. Изобразительное искусство: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова, Л.Г.Савенкова; под ред. Л.Г.Савенковой/. – М. : Вентана-Граф, 2016. Ермолинская, Е. А. Изобразительное искусство: 6 класс: методическое пособие. — М. : Вентана-Граф, 2017.
3. Рабочая программа составлена на основе программы ФГОС. Изобразительное искусство: интегрированная программа: 5-8(9) классы /Л.Г.Савенкова, Е.А. Ермолинская, Е.С. Медкова/. – М. : Вентана Граф, 2014 и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.
4. На изучение предмета изобразительное искусство в 6 классах отводится — 35 часов из расчета 1 час в неделю.
5. Рабочая программа по изобразительному искусству (6 класс) содержит следующие разделы: 1) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета; 2) планируемые результаты освоения учебного курса; 3) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование.
6. Курс содержит следующие разделы: Мифология в народном творчестве. Мир архитектуры. Искусство в интерьере дворянской усадьбы. Портрет в искусстве. Натюрморт. Художественно-промышленное производство в культуре России. Книга как произведение искусства. Малые формы в графике. Проекты.
7. Приложение 1: календарно-тематическое планирование.
8. Составитель рабочей программы: Семенова Р.Р., учитель ИЗО.

Аннотация к рабочей программе по предмету изобразительное искусство для 7 класса.

1. Разработана в соответствии Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577).
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: ФГОС. Изобразительное искусство: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова, Л.Г.Савенкова; под ред. Л.Г.Савенковой/. – М. : Вентана-Граф, 2017. Ермолинская, Е. А. Изобразительное искусство: 7 класс: методическое пособие. — М. : Вентана-Граф, 2017.
3. Рабочая программа составлена на основе программы ФГОС. Изобразительное искусство: интегрированная программа: 5-8(9) классы /Л.Г.Савенкова, Е.А. Ермолинская, Е.С. Медкова/. – М. : Вентана Граф, 2014 и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.
4. На изучение предмета изобразительное искусство в 7 классах отводится — 35 часов из расчета 1 час в неделю.
5. Рабочая программа по изобразительному искусству (7 класс) содержит следующие разделы: 1) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета; 2) планируемые результаты освоения учебного курса; 3) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование.
6. Курс содержит следующие разделы: Природа в изобразительном искусстве Истоки творчества. Мироздание и искусство. Искусство и история. Композиция и её роль в искусстве. Краткость и выразительность графики. Художник в театре и кино. История и искусство.
7. Приложение 1: календарно-тематическое планирование.
8. Составитель рабочей программы: Семенова Р.Р., учитель ИЗО.

Аннотация к рабочей программе по предмету изобразительное искусство для 8 класса

1. Разработана в соответствии Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577).
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: ФГОС. Изобразительное искусство: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Е.А.Ермолинская,

Е.С.Медкова, Л.Г.Савенкова. 2-е изд., стереотип. – М. : Вентана-Граф, 2018. Ермолинская, Е. А. Изобразительное искусство: 8 класс: методическое пособие. — М. : Вентана-Граф, 2019.

3. Рабочая программа составлена на основе программы ФГОС. Изобразительное искусство: интегрированная программа: 5-8(9) классы /Л.Г.Савенкова, Е.А. Ермолинская, Е.С. Медкова/. – М. : Вентана Граф, 2014 и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

4. На изучение предмета изобразительное искусство в 8 классах отводится — 35 часов из расчета 1 час в неделю.

5. Рабочая программа по изобразительному искусству (8 класс) содержит следующие разделы: 1) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета; 2) планируемые результаты освоения учебного курса; 3) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование.

6. Курс содержит следующие разделы: Искусство в жизни человека. Средства художественной выразительности в живописи. Декоративно-прикладное искусство и дизайн. В мастерской художника. Художник и время.

7. Приложение 1: календарно-тематическое планирование.

8. Составитель рабочей программы: Семенова Р.Р., учитель ИЗО.

Аннотация к рабочей программе по предмету изобразительное искусство для 9 класса

1. Разработана в соответствии Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897, (ред. от 31.12.2015г. № 1577).

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: ФГОС. Изобразительное искусство: 8 (9) класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Е.А.Ермолинская, Е.С.Медкова, Л.Г.Савенкова. 2-е изд., стереотип. – М. : Вентана-Граф, 2018. Ермолинская, Е. А. Изобразительное искусство: 8 (9) класс: методическое пособие. — М. : Вентана-Граф, 2019.

3. Рабочая программа составлена на основе программы ФГОС. Изобразительное искусство: интегрированная программа: 5-8(9) классы /Л.Г.Савенкова, Е.А. Ермолинская, Е.С. Медкова/. – М. : Вентана Граф, 2014 и ориентирована на изучение предмета на базовом уровне.

4. На изучение предмета изобразительное искусство в 9 классах отводится — 17 часов из расчета 0,5 час в неделю.

5. Рабочая программа по изобразительному искусству (9 класс) содержит следующие разделы: 1) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета; 2) планируемые результаты освоения учебного курса; 3) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование.

6. Курс содержит следующие разделы: Художественные направления и стили в различные исторические эпохи. Образы искусства.

7. Приложение 1: календарно-тематическое планирование.

8. Составитель рабочей программы: Семенова Р.Р., учитель ИЗО.

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по географии 5 - 6 класс

1. Разработано на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС: основное общее образование // ФГОС.М.: Просвещение, 2011);

- Фундаментального ядра содержания общего образования (Фундаментальное ядро содержания общего образования /Рос.акад. образования. – М.: Просвещение, 2011);

2. Рабочая программа составлена на основе программы основного общего образования по географии. 5-9 классы. Авторы И.И. Баринова, В.П. Дронов, И.В. Душина, Л.Е. Савельева. (Рабочие программы. География. 5-9 классы. – М.: Дрофа, 2015)

3. **Учебник** «География. Землеведение. 5-6 класс. Авторы: В.П. Дронов, Л.Е. Савельева – М. : Дрофа, 2015).

4. На изучение предмета географии в 5-6 классах в МАОУ Башкирская гимназия-интернат отводится 1 час в неделю, 35 часов в год.

5. Рабочая программа по географии (5-6 класс) содержит следующие разделы:

- 1) Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения предмета;
- 2) Содержание учебного предмета, курса;

3) Тематическое планирование.

6. Содержание учебного предмета:

5 КЛАСС

Введение (1 ч) Что изучает география. География как наука. Многообразие географических объектов. Природные и антропогенные объекты, процессы и явления.

Раздел I. Накопление знаний о Земле (5 ч)

Практические работы. 1. Работа с электронными картами.

Раздел II. Земля во Вселенной (7 ч)

Практические работы. 2. Характеристика видов движений Земли, их географических следствий.

Раздел III. Географические модели Земли (10 ч)

Практические работы. 3. Составление плана местности способом глазомерной полярной съемки.

Раздел IV. Земная кора (11 ч)

Практические работы. 5. Определение горных пород и описание их свойств.

6 КЛАСС.

Введение (1 ч)

Повторение правил работы с учебником, рабочей тетрадью и атласом. Закрепление знаний о метеорологических приборах и приемах метеонаблюдений. Выбор формы дневника наблюдений за погодой и способов его ведения.

Раздел V. Атмосфера (11 ч)

Практические работы. 1. Обобщение данных о температуре воздуха в дневнике наблюдений за погодой. 2. Построение розы ветров на основе данных дневника наблюдений за погодой. 3. Сравнительное описание погоды в двух населенных пунктах на основе анализа карт погоды.

Раздел VI. Гидросфера (12 ч)

Практические работы. 4. Описание вод Мирового океана на основе анализа карт.

Раздел VII. Биосфера (7 ч)

Что такое биосфера и как она устроена. Что такое биосфера. Границы современной биосферы. Роль биосферы в природе. Биологический круговорот. Биосфера и жизнь Земли.

Практические работы. 5. Определение состава (строения) почвы.

Раздел VIII. Географическая оболочка (3 ч)

Из чего состоит географическая оболочка. Что такое географическая оболочка. Границы географической оболочки.

Приложение 1: календарно-тематическое планирование

Составитель: Гимазетдиновой И.К учитель географии ,первая квалификационная категории

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по географии 7 класс

1. Рабочая программа для основной школы составлена на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта общего образования, Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования,

Фундаментального ядра содержания общего образования,

2. Рабочая программа составлена на основе примерной программы по географии. 5 - 9 классы. – М.: Просвещение, 2012.

Программа основного общего образования по географии. Авторы И.И.Баринова, В.П.Дронов, И.В.Душина, Л.Е.Савельева

М. Дрофа, 2014 г..

3. Учебник: Душина И. В., Коринская В. А., Щенев В. А. География 7 класс. М: Дрофа, 2014

4. На изучение предмета « География» в классе в учебном плане Башкирской гимназии-интернат г.Белебея отводится 2 часа в неделю-70 часов (35 учебных недель).

5. Рабочая программа по географии (7класс) содержит следующие разделы:

1) Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения предмета;

2) Содержание учебного предмета, курса;

3) Тематическое планирование.

6. Содержание учебного предмета:

Раздел I. Введение (3ч.)

Что изучают в курсе «Материки, океаны, народы и страны.»(1ч.)

Как люди открывали мир.(1ч.)

Методы географических исследований. (1ч.) Методы изучения Земли

Практическая работа 1. Работа с источниками географической информации.

Раздел II. Главные особенности природы Земли. (9ч.)

Литосфера и рельеф Земли. (2ч.)

Практическая работа 2. Определение по карте направление передвижения литосферных плит.

Атмосфера и климаты Земли. (2ч.)

Гидросфера (2ч.) Мировой океан, его роль в жизни земли. Роль гидросферы в жизни земли.

Практическая работа 3. Обозначение на контурной карте побережий материков и шельфа как особых ТАПК.

Раздел III. Население Земли. (3ч.)

Численность населения и размещения людей на Земле.(1ч.)

Хозяйственная деятельность населения. Городское и сельское население. (1ч.)

Практическая работа 7. Сравнение образа жизни горожанина и жителя сельской местности.

Характеристика функций городов, разных типов сельских поселений.

Раздел IV. Материки и океаны. (49ч.)

Африка (11ч.)

Австралия и Океания (4ч.)

Южная Америка (7ч.)

Антарктида (1ч.)

Северная Америка (6ч.)

Евразия (17 ч.)

Раздел V. Земля – наш дом. (2ч.)

Взаимодействие человеческого общества и природы (1 ч.)

Уроки жизни. Сохрани окружающую природу. (1ч.) Основные типы природопользования.

Источники загрязнения природной среды.

Приложение 1: календарно-тематическое планирование

Составитель: Гимазетдиновой И.К учитель географии ,первая квалификационная категории

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по географии 8 класс

1.Программа разработана на основе ФГОС ООО (второго поколения) (утвержден Приказом Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 года № 373).

2. Рабочая программа составлена на основе программы основного общего образования по географии.5-9 классы. Авторы И.И.Баринова, В.П.Дронов, И.В. Душина. Л.Е Савельева. // Рабочие программы. География.5-9 класс: учебно-методическое пособие/сост. С.В. Курчина.- М.: Дрофа,2013.

3.Данная программа ориентирована на УМК :

«География России. Природа. Население. Хозяйство. 8-9 класс» В.П.Дронов, И.И. Баринова, В.Я.Ром, А.А. Лобжанидзе; под ред В.П.Дронова. – М.: Дрофа, 2016;

4. На изучение предмета в 8 классе в учебном плане Башкирской гимназии-интернат г.Белебея отводится 2 часа в неделю-70 часов (35 учебных недель).

5.Рабочая программа по географии (8 класс) содержит следующие разделы:

1)Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения предмета;

2)Содержание учебного предмета, курса;

3)Тематическое планирование

6.Содержание учебного предмета

ВВЕДЕНИЕ (1 ч)

Что изучает география России. Географический взгляд на Россию: разнообразие территории, уникальность географических объектов.

Часть I. Россия на карте мира (8 ч)

Географическое положение и административно- территориальное устройство России.(8 ч)

Практические работы. 1. Определение поясного времени для различных населенных пунктов России. 2. Сравнительная характеристика географического положения России, США и Канады.

3. Анализ административно-территориального деления России.

Часть II. Природа России (26 ч)

Геологическое строение, рельеф, полезные ископаемые. (5 ч)

и хозяйствование в горах. Как человек воздействует на литосферу.

Практическая работа. 4. Объяснение зависимости расположения крупных форм рельефа и месторождений полезных ископаемых от строения земной коры на примере отдельных территорий.

Климат и климатические ресурсы. (6 ч)

людей. Какие климатические явления называют неблагоприятными.

Практические работы. 5. Определение по картам закономерностей распределения солнечной радиации, радиационного баланса. Выявление особенностей распределения средних температур января и июля, годового количества осадков по территории страны. 6. Определение по синоптической карте особенностей погоды для различных пунктов. Составление прогноза погоды. 7. Оценка основных климатических показателей одного из регионов страны для характеристики условий жизни и хозяйственной деятельности населения.

Внутренние воды и водные ресурсы. (3 ч)

Практические работы. 8. Составление характеристики одной из рек с использованием тематических карт и климатограмм. Определение возможностей ее хозяйственного использования. 9. Объяснение закономерностей размещения разных видов вод суши и связанных с ними опасных природных явлений на территории страны в зависимости от рельефа и климата. 10. Оценка обеспеченности водными ресурсами крупных регионов России, составление прогноза их использования.

Почва и почвенные ресурсы. (3 ч)

Практическая работа. 11. Выявление условий образования основных типов почв и оценка их плодородия. Знакомство с образцами почв своей местности.

Растительный и животный мир. Биологические ресурсы. (2 ч)

Растительный и животный мир России. Разнообразие живой природы России. Основные типы растительности России. Разнообразие животного мира России.

Биологические ресурсы. Охрана растительного и животного мира. Живые организмы на Земле. Охрана живой природы.

Практическая работа. 12. Прогноз изменения растительного и животного мира при заданных условиях изменения других компонентов природного комплекса.

Природное районирование. (7 ч)

Часть III. Население России. (7 ч)

Численность населения России. Как изменялась численность населения России. Что влияет на изменение численности населения.

Практические работы. 13. Сравнительная характеристика половозрастного состава населения регионов России. 14. Характеристика особенностей миграционного движения населения России.

Часть IV. Хозяйство России. (9 ч)

Что такое хозяйство страны? Что такое хозяйство страны и как оценить уровень его развития. Как устроено хозяйство России.

Практическая работа. 15. Определение по картам типов территориальной структуры хозяйства России.

Практические работы. 16. Выявление и сравнение природно-ресурсного капитала различных районов России. 17. Определение главных районов животноводства в России.

Приложение 1: календарно-тематическое планирование

Составитель: Гимазетдиновой И.К учитель географии ,первая квалификационная категории

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по географии 9 класс

1.Программа разработана на основе ФГОС ООО (второго поколения) (утвержден Приказом Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 года № 373).

2. Рабочая программа составлена на основе программы основного общего образования по географии.5-9 классы. Авторы И.И.Баринова, В.П.Дронов, И.В. Душина. Л.Е Савельева. // Рабочие программы. География.5-9 класс: учебно-методическое пособие/сост. С.В. Курчина.- М.: Дрофа,2013.

3.Данная программа ориентирована на УМК :

«География России. 8-9 класс» В.П.Дронов, И.И. Баринова, В.Я.Ром, А.А. Лобжанидзе; под ред В.П.Дронова. – М.: Дрофа, 2011.

4. На изучение предмета в 9 классе в учебном плане Башкирской гимназии-интернат г.Белебея отводится 2 часа в неделю–68 часов (34 учебных недель).

5. Рабочая программа по географии (8 класс) содержит следующие разделы:

1) Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения предмета;

2) Содержание учебного предмета, курса;

3) Тематическое планирование

6. Содержание учебного предмета

Часть IV. Хозяйство России (продолжение)(20 ч)

ВВЕДЕНИЕ (1 ч)

Повторение и обобщение знаний о хозяйстве России, полученных в курсе географии 8 класса

Вторичный сектор экономики — отрасли, перерабатывающие сырьё. (12 ч)

Практические работы. 1. Характеристика одного из нефтяных бассейнов России по картам и статистическим материалам. 2. Характеристика по картам и статистическим материалам одного из угольных бассейнов России. 3. Характеристика по картам и статистическим материалам одной из металлургических баз России. 4. Определение по картам главных факторов размещения металлургических предприятий по производству меди и алюминия. 5. Характеристика по картам и статистическим материалам одной из баз химической промышленности России. 6. Определение главных районов размещения предприятий трудоемкого и металлоемкого машиностроения по картам.

Третичный сектор экономики — сфера услуг. (7 ч)

Часть V. География крупных регионов России (39 ч)

Районирование России. (1 ч)

Практическая работа. 7. Моделирование вариантов нового районирования России.

Европейская Россия (Западный макрорегион) (25 ч)

Общая характеристика Европейской России.

Практические работы. 8. Выявление и анализ условий для развития хозяйства Европейского Севера. 9. Сравнение географического положения и планировки двух столиц—Москвы и Санкт-Петербурга. 10. Составление картосхемы размещения народных промыслов Центральной России. 11. Объяснение взаимодействия природы и человека на примере одной из территорий Центральной России. 12. Выявление и анализ условий для развития рекреационного хозяйства на Северном Кавказе. 13. Изучение влияния истории заселения и развития территории на сложный этнический и религиозный состав. 14. Экологические и водные проблемы Волги — оценка и пути решения. 15. Определение тенденций хозяйственного развития Северного Урала в виде картосхемы. 16. Оценка экологической ситуации в разных частях Урала и путей решения экологических проблем.

Азиатская Россия (Восточный макрорегион) (13 ч)

Азиатская Россия. Географическое положение.

Практические работы. 17. Изучение и оценка природных условий Западно-Сибирского района для жизни и быта человека. 18. Разработка по карте туристического маршрута с целью показа наиболее интересных природных и хозяйственных объектов региона. 19. Сравнительная оценка географического положения Западной и Восточной Сибири. 20. Оценка особенностей природы региона с позиции условий жизни человека в сельской местности и городе. 21. Обозначение на контурной карте индустриальных, транспортных, научных, деловых, финансовых, оборонных центров Дальнего Востока.

Приложение 1: календарно-тематическое планирование

Составитель: Гимазетдиновой И.К учитель географии ,первая квалификационная категории

Аннотация к рабочей программе по предмету химия для 8 класса

1. Разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования (приказ от 5 марта 2004г №1089)

2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: /О.С. Габриелян. – Химия -8, 3-е изд., переработанное и дополненное – М.: Дрофа, 2015»

3. Рабочая программа составлена на основе: учебника для учащихся общеобразовательных учреждений
-Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по химии;
-Примерной программы основного общего образования по химии, рекомендованной Министерством образования и науки Российской Федерации, 2014;
- Авторской программы Габриелян О.С. , опубликованной в сборнике «Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений /О.С. Габриелян. – 3-е изд., переработанное и дополненное – М.: Дрофа, 2015»;
- Учебного плана МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ на 2018-2019 учебный год;
-Списка учебников ОУ, соответствующего Федеральному перечню учебников, утвержденных, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях на 2018-2019 уч.год, реализующих программы общего образования;
4. На изучение предмета химии в 8 классе отводится 68 часов из расчета 2 часа в неделю.
5. Рабочая программа по химии (8 класс) содержит следующие разделы: 1) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета; 2) планируемые результаты освоения учебного предмета; 3) содержание тем предмета; 4) календарно-тематическое планирование.
6. Курс содержит следующие темы: Атомы химических элементов; Простые вещества; Соединения химических элементов; Изменения, происходящие с веществами; Растворение. Растворы. Свойства растворов электролитов.
7. Приложение 1: календарно-тематическое планирование.
8. Составитель рабочей программы: Гильманова З.Н., учитель химии

Аннотация к рабочей программе по предмету химия для 9 класса

1. Разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования (приказ от 5 марта 2004г №1089)
2. Программа обеспечена следующим методическим комплектом: /О.С. Габриелян. – Химия -9, 2-е изд., переработанное и дополненное – М.: Дрофа, 2015»
3. Рабочая программа составлена на основе: учебника для учащихся общеобразовательных учреждений
-Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по химии;
-Примерной программы основного общего образования по химии, рекомендованной Министерством образования и науки Российской Федерации, 2014;
- Авторской программы Габриелян О.С. , опубликованной в сборнике «Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений /О.С. Габриелян. – 2-е изд., переработанное и дополненное – М.: Дрофа, 2015»;
- Учебного плана МАОУ Башкирская гимназия-интернат г.Белебея РБ на 2018-2019 учебный год;
-Списка учебников ОУ, соответствующего Федеральному перечню учебников, утвержденных, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях на 2018-2019 уч.год, реализующих программы общего образования;
4. На изучение предмета химии в 9 классе отводится 68 часов из расчета 2 часа в неделю.
5. Рабочая программа по химии (9 класс) содержит следующие разделы: 1) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учетом специфики учебного предмета; 2) планируемые результаты освоения учебного предмета; 3) содержание тем предмета; 4) календарно-тематическое планирование.
6. Курс содержит следующие темы: Металлы; Неметаллы; Органические соединения; Химия и жизнь. 7. Приложение 1: календарно-тематическое планирование.
8. Составитель рабочей программы: Гильманова З.Н., учитель химии