

Аннотации к рабочим программам учебных предметов основного общего образования.
2023-2024 уч.год.

1. Рабочая программа учебного предмета «Русский язык. Базовый уровень» для обучающихся 5-9 классов

Краткая характеристика: 5 класс. Общие сведения о языке. Язык и речь. Текст. Функциональные разновидности языка. Система языка. Синтаксис. Культура речи. Пунктуация. Морфология. Культура речи. Орфография. 6 класс. Общие сведения о языке. Язык и речь. Текст. Функциональные разновидности языка. Лексикология. Культура речи. Словообразование. Культура речи. Орфография. Морфология. Культура речи. Орфография. 7 класс. Общие сведения о языке. Язык и речь. Текст. Функциональные разновидности языка. 8 класс.

Раздел 5. Система языка. Морфология. Культура речи. Орфография. Общие сведения о языке. Язык и речь. Текст. Функциональные разновидности языка. Система языка. Синтаксис. Культура речи. Пунктуация. Система языка. Словосочетание. 9 класс. Система языка. Предложение. Общие сведения о языке. Язык и речь. Текст. Функциональные разновидности языка. Система языка. Синтаксис. Культура речи. Пунктуация.

В соответствии с учебным планом русский язык изучается с 5 по 9 класс. Общая недельная нагрузка составляет в 5 классе – 5 часов (170 часов), 6 класс – 6 часов (204 часа), 7 класс – 4 часа (136 часов), 8 класс – 3 часа (102 часа), 9 класс – 3 часа (102 часа).

Приложения: 5 класс – 12 КИМ; 6 класс – 14 КИМ; 7 класс – 10 КИМ; 8 класс – 9 КИМ; 9 класс – 9 КИМ

2. Рабочая программа учебного предмета «Литература» для 5-9 классов

Краткая характеристика: 5 класс. Мифология. Фольклор. Литература первой половины XIX века. Литература второй половины XIX века. Литература XIX—XX веков. Литература XX—XXI веков. Зарубежная литература. 6 класс. Античная литература. Фольклор. Древнерусская литература. Литература первой половины XIX века. Литература второй половины XIX века. Литература XX века. Зарубежная литература. 7 класс. Древнерусская литература. Литература первой половины XIX века. Литература второй половины XIX века. Литература конца XIX — начала XX века. Литература первой половины XX века. Литература второй половины XX века. Зарубежная литература. 8 класс. Древнерусская литература. Литература XVIII века. Литература первой половины XIX века. Литература второй половины XIX века. Литература первой половины XX века. Литература второй половины XX века. Зарубежная литература. 9 класс. Древнерусская литература. Литература XVIII века. Литература первой половины XIX века. Зарубежная литература.

В соответствии с учебным планом литература изучается с 5 по 9 класс. Общая недельная нагрузка: 5 класс – 3 часа (102 часа), 6 класс – 3 часа (102 часа), 7 класс – 2 часа (68 часов), 8 класс – 2 часа (68 часов), 9 класс – 3 часа (102 часа).

Приложения: 5 класс – 2 КИМ; 6 класс – 2 КИМ; 7 класс – 2 КИМ; 8 класс – 2 КИМ; 9 класс – 4 КИМ.

3. Рабочая программа учебного предмета «Родной язык (русский)» для обучающихся 7-9 классов.

Краткая характеристика: 7 класс. Язык и культура. Культура речи. Речь. Речевая деятельность. Текст. 8 класс. Язык и культура. Культура речи. Речь. Речевая деятельность. Текст. 9 класс. Язык и культура. Культура речи. Речь. Речевая деятельность. Текст. Язык и речь. Виды речевой деятельности.

В соответствии с учебным планом родной язык (русский) изучается с 7 по 9 класс. Общая недельная нагрузка составляет в 7 классе – 0,5 часа (17 часов), 8 класс – 0,5 часа (17 часов), 9 класс – 0,5 часа (17 часов).

Приложения: 7 класс – 1 КИМ; 8 класс – 1 КИМ; 9 класс – 1 КИМ.

4. Рабочая программа учебного предмета «Английский язык» для обучающихся 5-9 классов

5 класс Краткая характеристика курса: Моя семья. Мои друзья. Семейные праздники: день рождения, Новый год. Внешность и характер человека (литературного персонажа). Досуг и увлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, спорт). Здоровый образ жизни: режим труда и отдыха, здоровое питание. Покупки: одежда, обувь и продукты питания. Школа, школьная жизнь, школьная форма, изучаемые предметы. Переписка с иностранными сверстниками. Каникулы в различное время года. Виды отдыха. Природа: дикие и домашние животные. Погода. Родной город (село). Транспорт. Родная страна и страна (страны) изучаемого языка. Их географическое положение, столицы, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, традиции, обычаи). Выдающиеся люди родной страны и страны (стран) изучаемого языка: писатели, поэты.

6 класс Краткая характеристика курса: Взаимоотношения в семье и с друзьями. Семейные праздники. Внешность и характер человека (литературного персонажа). Досуг и увлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, театр, спорт). Здоровый образ жизни: режим труда и отдыха, фитнес, сбалансированное питание. Покупки: одежда, обувь и продукты питания. Школа, школьная жизнь, школьная форма, изучаемые предметы, любимый предмет, правила поведения в школе. Переписка с иностранными сверстниками. Каникулы в различное время года. Виды отдыха. Путешествия по России и иностранным странам. Природа: дикие и домашние животные. Климат, погода. Жизнь в городе и сельской местности. Описание родного города (села). Транспорт. Родная страна и страна (страны) изучаемого языка. Их географическое положение, столицы, население, официальные языки, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, традиции, обычаи). Выдающиеся люди родной страны и страны (стран) изучаемого языка: писатели, поэты, учёные.

7 класс. Краткая характеристика курса: Взаимоотношения в семье и с друзьями. Семейные праздники. Обязанности по дому. Внешность и характер человека (литературного персонажа). Досуг и увлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, театр, музей, спорт, музыка). Здоровый образ жизни: режим труда и отдыха, фитнес, сбалансированное питание. Покупки: одежда, обувь и продукты питания. Школа, школьная жизнь, школьная форма, изучаемые предметы, любимый предмет, правила поведения в школе, посещение школьной библиотеки (ресурсного центра). Переписка с иностранными сверстниками. Каникулы в различное время года. Виды отдыха. Путешествия по России и зарубежным странам. Природа: дикие и домашние животные. Климат, погода. Жизнь в городе и сельской местности. Описание родного города (села). Транспорт. Средства массовой информации (телевидение, журналы, Интернет). Родная страна и страна (страны) изучаемого языка. Их географическое положение, столицы, население, официальные языки, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, традиции, обычаи). Выдающиеся люди родной страны и страны (стран) изучаемого языка: учёные, писатели, поэты, спортсмены.

8 класс. Краткая характеристика курса: Взаимоотношения в семье и с друзьями. Семейные праздники. Обязанности по дому. Внешность и характер человека (литературного персонажа). Досуг и увлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, театр, музей, спорт, музыка). Здоровый образ жизни: режим труда и отдыха, фитнес, сбалансированное питание. Покупки: одежда, обувь и продукты питания. Школа, школьная жизнь, школьная форма, изучаемые предметы, любимый предмет, правила поведения в школе, посещение школьной библиотеки (ресурсного центра). Переписка с иностранными сверстниками. Каникулы в различное время года. Виды отдыха. Путешествия по России и зарубежным странам. Природа: дикие и домашние животные. Климат, погода. Жизнь в городе и сельской

местности. Описание родного города (села). Транспорт. Средства массовой информации (телевидение, журналы, Интернет). Родная страна и страна (страны) изучаемого языка. Их географическое положение, столицы, население, официальные языки, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, традиции, обычаи). Выдающиеся люди родной страны и страны (стран) изучаемого языка: учёные, писатели, поэты, спортсмены.

9 класс. Краткая характеристика курса: Взаимоотношения в семье и с друзьями. Конфликты и их разрешение. Внешность и характер человека (литературного персонажа). Досуг и увлечения (хобби) современного подростка (чтение, кино, театр, музыка, музей, спорт, живопись; компьютерные игры). Роль книги в жизни подростка. Здоровый образ жизни: режим труда и отдыха, фитнес, сбалансированное питание. Посещение врача. Покупки: одежда, обувь и продукты питания. Карманные деньги. Молодёжная мода. Школа, школьная жизнь, изучаемые предметы и отношение к ним. Взаимоотношения в школе: проблемы и их решение. Переписка с иностранными сверстниками. Виды отдыха в различное время года. Путешествия по России и иностранным странам. Транспорт. Природа: флора и фауна. Проблемы экологии. Защита окружающей среды. Климат, погода. Стихийные бедствия. Средства массовой информации (телевидение, радио, пресса, Интернет). Родная страна и страна (страны) изучаемого языка. Их географическое положение, столицы и крупные города, регионы, население, официальные языки, достопримечательности, культурные особенности (национальные праздники, знаменательные даты, традиции, обычаи), страницы истории. Выдающиеся люди родной страны и страны (стран) изучаемого языка, их вклад в науку и мировую культуру: государственные деятели, учёные, писатели, поэты, художники, музыканты, спортсмены.

Срок на который рассчитана программа: Программа изучается в течение 5 лет. Общее число часов, рекомендованных для изучения иностранного (английского) языка – 510 часов: в 5 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 6 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 7 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Приложение: Прилагаются оценочные материалы в количестве 10 контрольных работ.

5. Рабочая программа учебного предмета второй иностранный немецкий язык для обучающихся 9 классов

Краткая характеристика курса: **Знакомство.** С одноклассниками, учителем, персонажами учебника, детских произведений: имя, возраст. Приветствие, прощание (с использованием типичных фраз речевого этикета).

Я и моя семья. Члены семьи, их имена, возраст, внешность. Профессии. Мой день (распорядок дня). Покупки.

Мир моих увлечений. Мои любимые занятия. Виды спорта и спортивные игры.

Я и мои друзья. Совместные занятия. Письмо зарубежному другу. Любимое домашнее животное: имя, возраст, цвет, размер, что умеет делать. Подарки.

Одноклассники. Учебные предметы, школьные принадлежности. Учебное расписание. Дни недели. Виды и типы школ.

Мир вокруг меня. Дикие и домашние животные.

Страна/страны изучаемого языка и родная страна. Города и их достопримечательности. Небольшие произведения детского фольклора на немецком языке (рифмовки, рэп, стихи, песни, комиксы).

Срок, на который рассчитана программа: Общее число часов, рекомендованных для изучения второго иностранного (немецкого) языка в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Приложение: Прилагаются оценочные материалы в количестве 1 контрольной работы.

6. Рабочая программа учебного предмета «Математика» для обучающихся 5-6 классов

Краткая характеристика курса: 5 класс -Натуральные числа. Действия с натуральными числами. Наглядная геометрия. Линии на плоскости. Обыкновенные дроби. Многоугольники. Десятичные дроби. Тела и фигуры в пространстве

6 класс - Натуральные числа. Наглядная геометрия. Прямые на плоскости. Дроби. Симметрия. Положительные и отрицательные числа. Выражения с буквами. Фигуры на плоскости. Представление данных. Фигуры в пространстве.

Срок на который рассчитана программа: На изучение математики на уровне основного общего образования отводится в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 170 часов (5 часов в неделю)

Приложение: Прилагаются оценочные материалы в количестве 10 контрольных работ в 5 классе и 12 контрольных работ в 6 классе.

7. Название программы: Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» для обучающихся 7-9 классов

Краткая характеристика курса: 7 класс - Числа и вычисления. Алгебраические выражения. Уравнения и неравенства. Функции. Представление данных. Описательная статистика. Случайная изменчивость. Вероятность и частота случайного события.

8 класс - Числа и вычисления. Алгебраические выражения. Уравнения и неравенства. Функции. Описательная статистика. Рассеивание данных. Множества. Вероятность случайного события. Введение в теорию графов. Случайные события.

9 класс - Числа и вычисления. Уравнения и неравенства. Функции. Числовые последовательности и прогрессии. Элементы комбинаторики. Геометрическая вероятность. Испытания Бернулли. Случайная величина.

Срок на который рассчитана программа: На изучение алгебры на уровне основного общего образования отводится в 7 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 8 классе –136 часов (4 часа в неделю) , в 9 классе – 136 часов (4 часа в неделю)

Приложение: Прилагаются оценочные материалы в количестве 9 контрольных работ в 7 классе и 10 контрольных работ в 8 классе и 8 контрольных работ в 9 классе.

8. Название программы: Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» для обучающихся 7-9 классов

Краткая характеристика курса: 7 класс – Простейшие геометрические фигуры и их свойства. Измерение геометрических фигур. Треугольники. Параллельные прямые. Сумма углов треугольника. Окружность и круг. Геометрические построения.

8 класс – Четырехугольники. Теорема Фалеса и теорема о пропорциональных отрезках, подобные треугольники. Площадь. Нахождение площади треугольника и многоугольных фигур. Теорема Пифагора и начала тригонометрии. Углы в окружности. Вписанные и описанные четырехугольники. Касательные к окружности. Касание окружностей.

9 класс - Тригонометрия.Теорема косинусов и синусов. Решение треугольников. Преобразование подобия. Метрические соотношения в окружности. Векторы. Декартовы координаты на плоскости. Правильные многоугольники. Длина окружности и площадь круга. Вычисление площадей. Движение плоскости.

Срок на который рассчитана программа: На изучение геометрии на уровне основного общего образования отводится в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе –68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю)

Приложение: Прилагаются оценочные материалы в количестве 5 контрольных работ в 7 классе и 6 контрольных работ в 8 классе и 6 контрольных работ в 9 классе.

9. Рабочая программа учебного предмета «География» для обучающихся 5-9 классов.

Краткая характеристика: предмет изучается 5 лет.

5 – 6 класс — Землеведение. 7 класс — Страноведение. 8 класс — География России.

Природа и население. 9 класс — География России. Хозяйство и географические районы.

На изучение предмета «География» в 5-9 классах отводится 272 часа: по одному часу в неделю в 5 и 6 классах и по 2 часа в 7, 8 и 9 классах.

Приложения: 5 класс- 4 КИМ; 6 класс- 4 КИМ ; 7 класс- 3 КИМ; 8 класс- 2 КИМ; 9 класс- 4 КИМ

10. Рабочая программа учебного предмета «История» для обучающихся 5-9 классов.

На изучение курса отводится 5 лет.

5 класс — История древнего мира. 6 класс — Всеобщая история. История средних веков. История России. От Руси к Российскому государству. 7 класс — Всеобщая история. История Нового времени. Конец XV-XVII в. История России. История России в XVI-XVII вв.: от Великого княжества к царству. 8 класс — Всеобщая история. История Нового времени. XVIII век. История России. Россия в конце XVII - XVIII в.: от царства к империи. 9 класс — Всеобщая история. История Нового времени. XIX - начало XX вв. История России. Российская империя в XIX - начале XX вв. Введение в новейшую историю.

На изучение предмета «История» в 5-8 классах отводится по 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе 85 часов(из них 17 часов составляет модуль «Введение в новейшую историю России»)

Приложения 5 класс- 4 КИМ; 6 класс- 4 КИМ ; 7 класс- 5 КИМ; 8 класс- 4 КИМ; 9 класс- 4 КИМ

11. Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» для обучающихся 6-9 классов.

Краткая характеристика: 6 класс. Человек и его социальное окружение. Общество, в котором мы живём. 7 класс: Социальные ценности и нормы. Человек как участник правовых отношений. Основы российского права. 8 класс: Человек в экономических отношениях. Человек в мире культуры. 9 класс: Человек в политическом измерении. Гражданин и государство. Человек в системе социальных отношений. Человек в современном изменяющемся мире.

В соответствии с учебным планом обществознание изучается с 6 по 9 класс. Общее количество времени на четыре года обучения составляет 136 часов. Общая недельная нагрузка в каждом году обучения составляет 1 час.

Приложения: 6 класс- 2 КИМ ; 7 класс- 3 КИМ; 8 класс- 2 КИМ; 9 класс- 2 КИМ

12. Рабочая программа учебного предмета «Химия» для обучающихся 8-9 классов.

Краткая характеристика предмета: предмет изучается 2 года.

8 класс - первоначальные химические понятия, важнейшие представители неорганических веществ, Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева. Строение атомов. Химическая связь. Окислительно-восстановительные реакции.

9 класс - вещество и химические реакции, неметаллы и их соединения, металлы и их соединения, химия и окружающая среда.

На изучение предмета «Химии» в 8-9 классах отводится 136 часов: в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Приложения: 8 класс – 4 КИМ; 9 класс – 4 КИМ

13. Рабочая программа по учебному предмету «Музыка» для обучающихся 5-8 классов.

Краткая характеристика: содержание учебного предмета структурно представлено девятью модулями (тематическими линиями), обеспечивающими преемственность с образовательной программой начального общего образования и непрерывность изучения учебного предмета: инвариантные модули:

- модуль № 1 «Музыка моего края»;
- модуль № 2 «Народное музыкальное творчество России»;
- модуль № 3 «Русская классическая музыка»;
- модуль № 4 «Жанры музыкального искусства» вариативные модули:
- модуль № 5 «Музыка народов мира»;
- модуль № 6 «Европейская классическая музыка»;
- модуль № 7 «Духовная музыка»;
- модуль № 8 «Современная музыка: основные жанры и направления»;
- модуль № 9 «Связь музыки с другими видами искусства».

В соответствии с учебным планом музыка изучается с 5 по 8 класс. Общее число часов, отведённых на изучение «Музыки» - 136 часов. Общая недельная нагрузка в каждом году обучения составляет 1 час.

Приложение:

- 5 класс -1 КИМ и 1 музыкальная викторина (аудирование);
- 6 класс -1 КИМ и 1 музыкальная викторина (аудирование);
- 7 класс -2 КИМ ;
- 8 класс -1 КИМ и 2 музыкальные викторины(аудирование).

14. Рабочая программа по предмету «Изобразительное искусство » для обучающихся 5-7 классов.

Содержание программы:

Модуль №1 «Декоративно-прикладное и народное искусство» (5 класс)

Модуль №2 «Живопись, графика, скульптура» (6 класс)

Модуль №3 «Архитектура и дизайн» (7 класс)

Модуль №4 «Изображение в синтетических, экранных видах искусства и художественная фотография» (вариативный)

Общее число часов, рекомендованных для изучения изобразительного искусства, – 102 часа: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Приложение:

5 класс -1 КИМ 6 класс -1 КИМ 7 класс -2 КИМ

15. Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся 5-9 классов.

Краткая характеристика: 5 класс: Модуль «Гимнастика». Модуль «Лёгкая атлетика». Модуль «Зимние виды спорта». Модуль «Спортивные игры». Модуль «Спорт».

6 КЛАСС: Модуль «Гимнастика». Модуль «Лёгкая атлетика». Модуль «Зимние виды спорта». Модуль «Спортивные игры». Модуль «Спорт».

7 класс: Модуль «Гимнастика». Модуль «Лёгкая атлетика». Модуль «Зимние виды спорта». Модуль «Спортивные игры». Модуль «Спорт».

8 класс: Модуль «Гимнастика». Модуль «Лёгкая атлетика». Модуль «Зимние виды спорта». Модуль «Спортивные игры». Модуль «Спорт».

9 класс: Модуль «Гимнастика». Модуль «Лёгкая атлетика». Модуль «Зимние виды спорта». Модуль «Спортивные игры». Модуль «Спорт».

На изучение предмета «Физическая культура» в 5-9 классах отводится 340 часов: по два часа в неделю.

Приложения: 5 класс- 4 КИМ; 6 класс- 4 КИМ ; 7 класс- 4 КИМ; 8 класс- 4 КИМ; 9 класс- 4 КИМ

16. Рабочая программа учебного предмета «Технология» для обучающихся 5-8 классов. (для мальчиков)

Изучаются следующие модули: **5класс-** Производство и технологии. Компьютерная графика, черчение. Технологии обработки материалов, пищевых продуктов. Робототехника. Растениеводство.

6 класс- Производство и технологии. Компьютерная графика, черчение. Технологии обработки материалов, пищевых продуктов. Робототехника. Растениеводство.

7 класс- Производство и технологии. Компьютерная графика, черчение. 3D-моделирование, прототипирование, макетирование. Технологии обработки материалов, пищевых продуктов. Робототехника. Растениеводство.

8 класс - Производство и технологии. Компьютерная графика, черчение. 3D-моделирование, прототипирование, макетирование. Робототехника. Растениеводство.

Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Приложения: 5 класс- 2 КИМ; 6 класс- 2 КИМ; 7 класс- 2 КИМ; 8 класс- 2 КИМ;

17. Рабочая программа учебного предмета «Технология» для обучающихся 5-8 классов. (для девочек)

Изучаются следующие модули: **5класс-** Производство и технологии. Компьютерная графика, черчение. Технологии обработки материалов, пищевых продуктов. Робототехника. Растениеводство.

6 класс- Производство и технологии. Компьютерная графика, черчение. Технологии обработки материалов, пищевых продуктов. Робототехника. Растениеводство.

7 класс- Производство и технологии. Компьютерная графика, черчение. 3D-моделирование, прототипирование, макетирование. Технологии обработки материалов, пищевых продуктов. Робототехника. Растениеводство.

8 класс - Производство и технологии. Компьютерная графика, черчение. 3D-моделирование, прототипирование, макетирование. Робототехника. Растениеводство.

Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Приложения: 5 класс- 2 КИМ; 6 класс- 2 КИМ; 7 класс- 2 КИМ; 8 класс- 2 КИМ;

18. Рабочая программа учебного предмета «Практикум по химии» для обучающихся 8 класса.

Краткая характеристика предмета: 8 класс - первоначальные химические понятия, важнейшие представители неорганических веществ, Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева. Строение атомов. Химическая связь. Окислительно-восстановительные реакции.

На изучение предмета «Практикум по химии» в 8 классе отводится 34 часа (1 час в неделю).

19. Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для обучающихся 8-9 классов.

Краткая характеристика: 8 класс. Модуль "Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе", Модуль "Безопасность в быту", Модуль "Безопасность на транспорте", Модуль "Безопасность в общественных местах", Модуль "Безопасность в природной среде" Модуль "Здоровье и как его сохранить. Основы медицинских знаний", Модуль "Безопасность в социуме", Модуль "Безопасность в информационном пространстве", Модуль "Основы противодействия экстремизму и терроризму». 9 класс Модуль "Безопасность в быту", Модуль "Безопасность на транспорте", Модуль "Безопасность в общественных местах", Модуль "Безопасность в природной среде", Модуль "Здоровье и как его сохранить. Основы медицинских знаний", Модуль "Безопасность в социуме", Модуль "Безопасность в информационном пространстве", Модуль "Основы противодействия экстремизму и терроризму", Модуль "Взаимодействие личности, общества и государства в обеспечении безопасности жизни и здоровья населения".

В соответствии с учебным планом ОБЖ изучается с 8 по 11 класс. Общее количество времени на четыре года обучения составляет 136 часов. Общая недельная нагрузка в каждом году обучения составляет 1 час.

Приложения: 8 класс- 2 КИМ ; 9 класс- 2 КИМ; 10 класс- 2 КИМ; класс- 2 КИМ

20. Рабочая программа учебного предмета «Биология» для обучающихся 5-9 классов.

Краткая характеристика: предмет изучается 5 лет.

Название программы «Биология. базовый уровень», для обучающихся 5-9 классов.

5 класс – введение в биологию

6 класс – строение покрытосеменных растений

7 класс – систематика растений

8 класс – общее строение и образ жизни животных

9класс – введение в общую биологию

Общее число часов, отведенных для изучения биологии ООО, составляет 238 часов: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю). в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Приложения 5 класс -2 КИМ , 6 класс – 2 КИМ, 7 класс – 2 КИМ, 8 класс – 2 КИМ, 9 класс – 2 КИМ

21. Рабочая программа учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России» для обучающихся 5-6 классов.

Краткая характеристика:

5 класс – Раздел 1. «Россия – наш общий дом». Раздел 2. «Семья и духовно-нравственные ценности». Раздел 3. «Духовно-нравственное богатство личности». Раздел 4. «Культурное единство России».

6 класс – Раздел 1. «Культура как социальность». Раздел 2. «Человек и его отражение в культуре». Раздел 3. «Человек как член общества». Раздел 4. «Родина и патриотизм».

В соответствии с учебным планом ОДНКНР изучается в 5–6 классах.

Общее число часов, рекомендованных для изучения курса ОДНКНР, – 68 часов: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Приложения: 5 класс – 2 КИМ, 6 класс – 2 КИМ.

22. Название программы: «Физика. Базовый уровень» для обучающихся 7 – 9 классов»

Краткая характеристика: 7 класс. Физика и её роль в познании окружающего мира; Первоначальные сведения о строении вещества; Движение и взаимодействие тел; Давление твёрдых тел, жидкостей и газов; Работа и мощность. Энергия.

8 класс. Тепловые явления; Электрические и магнитные явления.

9 класс. Механические явления. Механические колебания и волны. Электромагнитное поле и электромагнитные волны. Световые явления. Квантовые явления.

Срок, на который рассчитана программа: общее число часов, отведённых для изучения физики на уровне основного общего образования в 7 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю). в 9 классе – 102 часов (3 часа в неделю).

Прилагаются оценочные материалы в количестве 7 класс - 5 контрольных работ, 8 класс – 3 контрольных работы, 9 класс – 5 контрольных работ.

23. Рабочая программа учебного предмета «Информатика» для обучающихся 7 - 9 классов.

Краткая характеристика 7 класс: Основы работы с компьютером, программирование, безопасность в Интернете. 8 класс: Продолжение работы с компьютером и программирования, создание сайтов, цифровая грамотность. 9 класс: Углубление навыков программирования, компьютерная графика, информационная безопасность.

На изучение предмета отводится на уровне основного общего образования в 7 классе отводится 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе отводится 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе отводится 34 часа (1 час в неделю)

Прилагаются оценочные материалы 7 класс - 3 контрольные работы, 8 класс – 3 контрольные работы, 9 класс – 2 контрольные работы.