# Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса МБОУ АСОШ №5

**Среднее общее образование**

**на 2023/2024 учебный год,**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | Образовательнаяобласть | Предметв соответствии с учебнымпланом | Кол-вочасов | Названиепрограммы, автор, год издания | Учебники, компоненты УМК(автор, наименование, год издания,издательство) | Оценочные материалы |
| 10 | Русский язык и литература | Русский язык | 2 час (68) | Программа курса «Русский язык». 10—11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. Н.Г. Гольцова. — 4-е изд. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2020. — 56 с. — (ФГОС. Инновационная школа). | Учебник: Гольцова Н.Г. Русский язык 10 кл (в 2-х частях) - М.: Русское слово , 2020Русский язык. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др.Методическое пособие. Тематическое планирование. Поурочные разработки к учебнику Н.Г. Гольцовой, И.В. Шамшина, М.А. Мищериной «Русский язык» для 10–11 классов общеобразовательных организаций Авторы: Н.Г. Гольцова, М.А. Мищерина, - М.: Русское слово, 2020 | Методическое пособие. Тематическое планирование. Поурочные разработки к учебнику Н.Г. Гольцовой, И.В. Шамшина, М.А. Мищериной «Русский язык» для 10–11 классов общеобразовательных организаций Авторы: Н.Г. Гольцова, М.А. Мищерина, - М.: Русское слово, 2020Методическое пособие. Тематическое планирование. Поурочные разработки к учебнику Н.Г. Гольцовой, И.В. Шамшина, М.А. Мищериной «Русский язык» для 10–11 классов общеобразовательных организаций Авторы: Н.Г. Гольцова, М.А. Мищерина, - М.: Русское слово, 2020Методическое пособие к учебнику «Литература» для 10 класса общеобразовательных организаций: базовый уровень/СА Зинин,Е.А.Зинин.- М.:ООО «Русское слово – учебник»,2016. |
| 11 | Русский язык и литература | Русский язык | 2 час(68) | Программа курса «Русский язык». 10—11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. Н.Г. Гольцова. — 4-е изд. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2020. — 56 с. — (ФГОС. Инновационная школа). | Учебник: Гольцова Н.Г. Русский язык 11 кл (в 2-х частях) - М.: Русское слово , 2021Методическое пособие. Тематическое планирование. Поурочные разработки к учебнику Н.Г. Гольцовой, И.В. Шамшина, М.А. Мищериной «Русский язык» для 10–11 классов общеобразовательных организаций Авторы: Н.Г. Гольцова, М.А. Мищерина, - М.: Русское слово, 2020 |
| 10 | Русский язык и литература | Литература | 3 часа(102) | Программы курса "Литература". 10-11 классы. Базовый уровень/ авт.-сост. С.А. Зинин, В.А. Чалмаев. - М.: "Русское слово-учебник", 2018.- 42с. - (ФГОС. Инновационная школа); Рабочая программа к учебникам С.А. Зинина, В.И. Сахарова «Литература. 10 класс» (базовый уровень), С.А. Зинина, В.А. Чалмаева "Литература. 11 класс" (базовый уровень)/ авт.-сост. Л.Н. Гороховская. - М.: ООО «Русское слово — учебник», 2017. — 112 с. — ( Инновационная школа) | Литература. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Лебедев Ю.В.Учебник: Зинин С.А. Литература. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях. - 4-е изд. - М.: ООО «ТИД» «Русское слово», 2019Методическое пособие к учебнику «Литература» для 10 класса общеобразовательных организаций: базовый уровень/СА Зинин,Е.А.Зинин.- М.:ООО «Русское слово – учебник»,2016. |
| 11 | Русский язык и литература | Литература | 3 часа (102) | Программы курса "Литература". 10-11 классы. Базовый уровень/ авт.-сост. С.А. Зинин, В.А. Чалмаев. - М.: "Русское слово-учебник", 2018.- 42с. - (ФГОС. Инновационная школа); Рабочая программа к учебникам С.А. Зинина, В.И. Сахарова «Литература. 10 класс» (базовый уровень), С.А. Зинина, В.А. Чалмаева "Литература. 11 класс" (базовый уровень)/ авт.-сост. Л.Н. Гороховская. - М.: ООО «Русское слово — учебник», 2017. — 112 с. — ( Инновационная школа) | Учебник: Зинин С.А. Литература. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях. - 4-е изд. - М.: ООО «ТИД» «Русское слово», 2017Методическое пособие к учебнику «Литература» для 10 класса общеобразовательных организаций: базовый уровень/СА Зинин,Е.А.Зинин.- М.:ООО «Русское слово – учебник»,2016. | Методическое пособие к учебнику «Литература» для 10 класса общеобразовательных организаций: базовый уровень/СА Зинин,Е.А.Зинин.- М.:ООО «Русское слово – учебник»,2016. |
| 11 | Родной язык и родная литература | Родной язык | 1 час (34) | Примерная программа по родному (русскому) языку для средней школы 10-11 классов. | Учебник: Гольцова Н.Г. Русский язык 10 кл (в 2-х частях) - М.: Русское слово , 2020Методическое пособие. Тематическое планирование. Поурочные разработки к учебнику Н.Г. Гольцовой, И.В. Шамшина, М.А. Мищериной «Русский язык» для 10–11 классов общеобразовательных организаций Авторы: Н.Г. Гольцова, М.А. Мищерина, - М.: Русское слово, 2020 | Методическое пособие. Тематическое планирование. Поурочные разработки к учебнику Н.Г. Гольцовой, И.В. Шамшина, М.А. Мищериной «Русский язык» для 10–11 классов общеобразовательных организаций Авторы: Н.Г. Гольцова, М.А. Мищерина, - М.: Русское слово, 2020 |
| 10 | Иностранный язык | английский язык | 3 часа(102) | Английский язык. 10—11 классы (базовый уровень): рабочая программа / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. —2-е изд., перераб. —М.: Дрофа, 2017. — 80 с  | Учебник: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык 10кл. М.: Дрофа 2017Книга для учителя. 10 класс. К учебнику Афанасьева О.В., Михеевой И.В., Барановой К. М. М.: Дрофа, 2017.Аудиоматериалы | Книга для учителя. 10 класс. К учебнику Афанасьева О.В., Михеевой И.В., Барановой К. М. М.: Дрофа, 2017. |
| 10 | Иностранный язык | немецкий язык | 3 час (102) | Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Вундеркинды плюс». 10-11 классы. Базовый и углублённый уровни. – М., 2020 | Радченко О.А., Лытаева М.А., Гудброт О.В. Немецкий язык. 10 кл.. М.: Просвещение, 2020Радченко О. А. и др. Немецкий язык. Книга для учителя. 10 класс. – М.: Просвещение, 2020Аудиоматериалы | Радченко О. А. и др. Немецкий язык. Книга для учителя. 10 класс. – М.: Просвещение, 2020Сборник упражнений по грамматике немецкого языка для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы/составители: Бим И.Л., Каплина О. В. Редактор: Феронова О.А. - Издательство: Просвещение, 2016. |
| 11 | Иностранный язык | немецкий язык | 3 час. (102) | Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Вундеркинды плюс». 10-11 классы. Базовый и углублённый уровни. – М., 2020 | Радченко О.А., Лытаева М.А., Гудброт О.В. Немецкий язык. 10 кл.. М.: Просвещение, 2020Радченко О. А. и др. Немецкий язык. Книга для учителя. 11 класс. – М.: Просвещение, 2020Аудиоматериалы | Радченко О. А. и др. Немецкий язык. Книга для учителя. 11 класс. – М.: Просвещение, 2020Сборник упражнений по грамматике немецкого языка для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы/составители: Бим И.Л., Каплина О. В. Редактор: Феронова О.А. - Издательство: Просвещение, 2016. |
| 11 | Иностранный язык | английский язык | 3 час. (102) | Английский язык. 10—11 классы (базовый уровень): рабочая программа / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. —2-е изд., перераб. —М.: Дрофа, 2017. — 80 с | Учебник: Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык 11 кл. М.: Дрофа 2017Книга для учителя. 11 класс. к учебнику Афанасьева О.В., Михеевой И.В., Барановой К. М. М.: Дрофа, 2017.Аудиоматериалы | Книга для учителя. 11 класс. к учебнику Афанасьева О.В., Михеевой, И. В., Барановой К. М. М.: Дрофа, 2017. |
| 10 | Математика | Математика- алгебра(базовый)Математика - алгебра (профиль) | 2 (68)4ч (136) | Алгебра. 7—9 классы. Алгебра и начала математического анализа. Базовый уровень. 10—11 классы. Примерные рабочие программыАвтор(ы): Мордкович А.Г. / Семенов П.В. / Александрова Л.А.Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений 10-11 классы. Сост. Т.А. Бурмистрова.- М.:-. Просвещение, 2019Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.Математика: алгебра и начала математического анализа. Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни, составитель Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2021 | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. Учебник Базовый и углублённый уровни. Алимов Ш. А., Колягин Ю. М., Ткачёва М. В. и др.Математика. Алгебра. 10 класс. Учебник. Базовый и углубленный уровень. 1-2 часть - Мордкович, СеменовА.Г.Мордкович. П.В.Семенов. Алгебра и начало анализа. 10-11 кл. Методическое пособие для учителя. – 3-е изд., М. : Мнемозина, 2019, -143 с. Александрова Л.А., «Алгебра 10 класс. Самостоятельные работы для учащихся общеобразовательных учреждений», - М.: Мнемозина, 2019Зив Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс : пособие для общеобраз. Организаций : базовый и углубл.уровни / Б.Г. Зив. – 14 изд. - М.: Просвещение, 2014.С.М.Саакян, В.Ф. Бутузов Изучение геометрии в 10-11 классах. Методические рекомендации к учебнику 2-е изд. Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2019Муравин Г.К., Муравина О.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс, Углубленный уровень: методическое пособие к учебнику. - М.: Дрофа, 2018. 272 с. Муравин Г.К., Муравина О.В. Методические рекомендации по использованию учебников Г.К.Муравина "Алгебра и начала анализа. 10 класс" и Г.К.Муравина, О.В.Муравиной "Алгебра и начала анализа. 11 класс. - М.: Дрофа, 2018. 31 с.Математика. Алгебра. 10 класс. Учебник. Базовый и углубленный уровень. 1-2 часть - Мордкович, Семенов | Александрова Л.А., «Алгебра 10 класс. Самостоятельные работы для учащихся общеобразовательных учреждений», - М.: Мнемозина, 2019Зив Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс : пособие для общеобраз. Организаций : базовый и углубл.уровни / Б.Г. Зив. – 14 изд. - М.: Просвещение, 2014.С.М.Саакян, В.Ф. Бутузов Изучение геометрии в 10-11 классах. Методические рекомендации к учебнику 2-е изд. Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2019Мордкович А.Г., Тульчинская Е.Е. Алгебра и начало анализа. 10-11 кл. контрольный работы. – М.: 2019Муравин Г.К., Муравина О.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс, Углубленный уровень: методическое пособие к учебнику. - М.: Дрофа, 2018. 272 с. Муравин Г.К., Муравина О.В. Методические рекомендации по использованию учебников Г.К.Муравина "Алгебра и начала анализа. 10 класс" и Г.К.Муравина, О.В.Муравиной "Алгебра и начала анализа. 11 класс. - М.: Дрофа, 2018. 31 с.Л.А. Александрова. под ред. А.Г.Мордковича Алгебра и начала математического анализа. Самостоятельные работы. 11 класс. Базовый уровень., -М.: Мнемозина, 2019. В.И.Глизбург. под ред. А.Г.Мордковича Алгебра и начала математического анализа. 11 класс Контрольные работы для учащихся общеобр.учрежд. (базовый уровень), М.: -Мнемозина, 2019Зив Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 11класс : пособие для общеобраз. Организаций : базовый и углубл.уровни / Б.Г. Зив. – 14 изд. - М.: Просвещение, 2019 |
| 11 | Математика  | Математика (профиль) | 6ч (210) | Алгебра. 7—9 классы. Алгебра и начала математического анализа. Базовый уровень. 10—11 классы. Примерные рабочие программыАвтор(ы): Мордкович А.Г. / Семенов П.В. / Александрова Л.А. | Учебник: А.Г.Мордкович. П.В.Семенов. Алгебра и начало анализа. 10-11 кл. Методическое пособие для учителя. – 3-е изд., М. : Мнемозина, 2019, -143 с. Муравин Г.К., Муравина О.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс, Углубленный уровень: методическое пособие к учебнику. - М.: Дрофа, 2018. 272 с. Муравин Г.К., Муравина О.В. Методические рекомендации по использованию учебников Г.К.Муравина "Алгебра и начала анализа. 10 класс" и Г.К.Муравина, О.В.Муравиной "Алгебра и начала анализа. 11 класс. - М.: Дрофа, 2018. 31 с. | Муравин Г.К., Муравина О.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс, Углубленный уровень: методическое пособие к учебнику. - М.: Дрофа, 2018. 272 с. Муравин Г.К., Муравина О.В. Методические рекомендации по использованию учебников Г.К.Муравина "Алгебра и начала анализа. 10 класс" и Г.К.Муравина, О.В.Муравиной "Алгебра и начала анализа. 11 класс. - М.: Дрофа, 2018. 31 с. |
| 11 | Математика  | Математика (база) | 4,5 (153) | Алгебра. 7—9 классы. Алгебра и начала математического анализа. Базовый уровень. 10—11 классы. Примерные рабочие программыАвтор(ы): Мордкович А.Г. / Семенов П.В. / Александрова Л.А. | А.Г.Мордкович. П.В.Семенов. Алгебра и начало анализа. 10-11 кл. Методическое пособие для учителя. – 3-е изд., М. : Мнемозина, 2019, -143 с.  | Муравин Г.К., Муравина О.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс, Углубленный уровень: методическое пособие к учебнику. - М.: Дрофа, 2018. 272 с. Муравин Г.К., Муравина О.В. Методические рекомендации по использованию учебников Г.К.Муравина "Алгебра и начала анализа. 10 класс" и Г.К.Муравина, О.В.Муравиной "Алгебра и начала анализа. 11 класс. - М.: Дрофа, 2018 |
| 10 | ИКТ | Информатика и ИКТ | 1 | Информатика. Базовый уровень 10-11 классы. Методические рекомендации / М.С. Цветкова, И.Ю. Хлобыстова – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2019Семакин И.Г. Программы для старшей школы 10-11 классы. Информатика. Базовый уровень. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2019 | Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 10 класс. Учебник. Базовый уровеньИнформатика и ИКТ. Учебник для 10 класса. Базовый уровень. Под ред. Семакин И. Г. / Хеннер Е. К. / Шеина Т. Ю., - М.: Бином, 2019Информатика. Базовый уровень 10-11 классы. Методические рекомендации / Семакин И. Г. / Хеннер Е. К.– М.: Бином. Лаборатория знаний, 2019Информатика и ИКТ. Задачник-практикум : в 2т. Т.1 / Л.А. Залогова, под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2017 | Информатика. Базовый уровень 10-11 классы. Методические рекомендации / Семакин И. Г. / Хеннер Е. К.– М.: Бином. Лаборатория знаний, 2019Информатика и ИКТ. Задачник-практикум : в 2т. Т.1 / Л.А. Залогова, под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2017 |
| 11 | ИКТ | Информатика и ИКТ | 1 | Информатика. Базовый уровень 10-11 классы. Методические рекомендации / М.С. Цветкова, И.Ю. Хлобыстова – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2019Семакин И.Г. Программы для старшей школы 10-11 классы. Информатика. Базовый уровень. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2019 | Информатика и ИКТ. Учебник для 10 класса. Базовый уровень. Под ред. Семакин И. Г. / Хеннер Е. К. / Шеина Т. Ю., - М.: Бином, 2019Информатика. Базовый уровень 10-11 классы. Методические рекомендации / Семакин И. Г. / Хеннер Е. К.– М.: Бином. Лаборатория знаний, 2019Информатика и ИКТ. Задачник-практикум : в 2т. Т.1 / Л.А. Залогова, под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2017 | Информатика. Базовый уровень 10-11 классы. Методические рекомендации / Семакин И. Г. / Хеннер Е. К.– М.: Бином. Лаборатория знаний, 2019Информатика и ИКТ. Задачник-практикум : в 2т. Т.1 / Л.А. Залогова, под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2017 |
| 10 | география | география | 1 | В.В.Николина, А.И. Алексеев, Е.К.Липкина/ География. Программы для общеобразовательных учреждений. 6-9 классы,10-11 классы – 3-е изд., М.: Просвещение, 2020/ Программа: География. Современный мир. 10-11 классы  | География. Современный мир. 10-11 классы: учеб.для общеобразоват.учрежд/ базовый уровень/ Ю.Н.Гладкий, В.В. Николина ; -М : Просвещение , 2019.География. Поурочные разработки . 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Н.О.Верещагина, В.Д.Сухоруков; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-ва «Просвещение» - М. : Просвещение, 2019.География. «Конструктор» текущего контроля. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений /Д.А. Гдалин, Ю.Н. Гладкий, С.И. Махов; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-ва «Просвещение» - М. : Просвещение, 2019 | География. Поурочные разработки . 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Н.О.Верещагина, В.Д.Сухоруков; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-ва «Просвещение» - М. : Просвещение, 2019.География. «Конструктор» текущего контроля. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений /Д.А. Гдалин, Ю.Н. Гладкий, С.И. Махов; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-ва «Просвещение» - М. : Просвещение, 2019 |
| 11 | география | география | 1 | В.В.Николина, А.И. Алексеев, Е.К.Липкина/ География. Программы для общеобразовательных учреждений. 6-9 классы,10-11 классы – 3-е изд., М.: Просвещение, 2020/ Программа: География. Современный мир. 10-11 классы | География. Современный мир. 10-11 классы: учеб.для общеобразоват.учрежд/ базовый уровень/ Ю.Н.Гладкий, В.В. Николина ; -М : Просвещение , 2019.География. Поурочные разработки . 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Н.О.Верещагина, В.Д.Сухоруков; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-ва «Просвещение» - М. : Просвещение, 2019.География. «Конструктор» текущего контроля. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений /Д.А. Гдалин, Ю.Н. Гладкий, С.И. Махов; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-ва «Просвещение» - М. : Просвещение, 2019 | География. Поурочные разработки . 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Н.О.Верещагина, В.Д.Сухоруков; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-ва «Просвещение» - М. : Просвещение, 2019.География. «Конструктор» текущего контроля. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений /Д.А. Гдалин, Ю.Н. Гладкий, С.И. Махов; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-ва «Просвещение» - М. : Просвещение, 2019 |
| 10. | Общественно-научные предметы | История(базовый уровень) | 2 час. | Данилов А.А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы : учеб.пособие для общеобраз. Организаций /А.А. Данилов, О.Н. Журавленва, И.Е. Барыкина. – М.: Просвещение, 2020 Несмелова М. Л. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Методические рекомендации. 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. : Просвещение, 2021. — 225 с. | История. История России. 1914-1945 гг. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Горинов М. М., Данилов А. А., Косулина Л. Г. и др. / Под ред. Торкунова А. В.Учебник: Горинов М. М., Данилов А. А., Косулина Л. Г. и др. / Под ред. Торкунова А. В. / История. История России. 1914-1945 гг. 10 кл. Базовый уровень. В 2-х ч.. \_М.: Просвещение, 2021Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. / Под ред. Чубарьяна А. О. / История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914-1945 гг. 10 кл. Базовый уровень. Учебник, \_ М.: Просвещение, 2021Шестаков В. А.Великая российская революция 1917 г. Дискуссионные вопросы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / В. А. Шестаков. — М. : Просвещение, 2015. — 64 сГоринов М. М. Великая Отечественная война 1941—1945 годов. Дискуссионные вопросы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / М. М. Горинов, М. Ю. Моруков. — М. : Просвещение, 2016. — 64 с | Шестаков В. А.Великая российская революция 1917 г. Дискуссионные вопросы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / В. А. Шестаков. — М. : Просвещение, 2015. — 64 сГоринов М. М. Великая Отечественная война 1941—1945 годов. Дискуссионные вопросы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / М. М. Горинов, М. Ю. Моруков. — М. : Просвещение, 2016. — 64 с |
| 11. | Общественно-научные предметы | История(базовый уровень) | 2 час. | Козленко С.И., Загладин Н.В., Загладина Х.Т. Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина, С.И. Козленко, С.Т. Минакова, Ю.А. Петрова «История России. XX – начало ХХI века». Для 11 класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. М.: «Русское слово», 2012.Загладин Н.В., Загладина Х.Т. Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина «Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI века. 11 класс». Для 11 класса общеобразовательных учреждений. 3-е изд. М.: ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2012. | Учебник: Загладин Н.В., Козленко С.И., Минаков С.Т. История России (базовый и профильный уровни). 11 кл. М.:Русское слово, 2010. Учебник: Загладин Н.В. Всеобщая история. 11 кл. М.: Русское слово, 2009 – 2010.  | Козленко С.И., Загладин Н.В., Загладина Х.Т. Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина, С.И. Козленко, С.Т. Минакова, Ю.А. Петрова «История России. XX – начало ХХI века». Для 11 класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. М.: «Русское слово», 2012.Загладин Н.В., Загладина Х.Т. Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина «Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI века. 11 класс». Для 11 класса общеобразовательных учреждений. 3-е изд. М.: ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2012. |
| 10. | Общественно-научные предметы | Обществознание(базовый уровень) | 2 час. | Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание, 10 – 11 классы. Базовый уровень. 3-е изд. М: Просвещение, 2018. | Учебник: Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И. Городецкая Н.И. /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание. Базовый уровень. 10 кл. М.:Просвещение, 2018. Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая и др. М.: Просвещение, 2018.Школьный словарь по обществознанию: 10 – 11: пособие для учащихся / Под ред. Л.Н. Боголюбова, Ю.И. Аверьянова. М.: Просвещение, 2019. | Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая и др. М.: Просвещение, 2012.Школьный словарь по обществознанию: 10 – 11: пособие для учащихся / Под ред. Л.Н. Боголюбова, Ю.И. Аверьянова. М.: Просвещение, 2019. |
| 11 | Общественно-научные предметы | Обществознание(базовый уровень) | 2 час. | Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание, 10 – 11 классы. Базовый уровень. 3-е изд. М: Просвещение, 2018. | Учебник: Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И. Городецкая Н.И. /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание. Базовый уровень. 11 кл. М.:Просвещение, 2018. Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая и др. М.: Просвещение, 2018.Школьный словарь по обществознанию: 10 – 11: пособие для учащихся / Под ред. Л.Н. Боголюбова, Ю.И. Аверьянова. М.: Просвещение, 2019. | Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая и др. М.: Просвещение, 2012.Школьный словарь по обществознанию: 10 – 11: пособие для учащихся / Под ред. Л.Н. Боголюбова, Ю.И. Аверьянова. М.: Просвещение, 2019. |
| 10 | физика | Физика (профиль) | 5 (170) | Физика. 7-9 классы. Авторы программы: Е.М. Гутник, А.В. Перышкин / Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.- 4-е изд., стереотип.- М., Дрофа, 2019, 334 с. | **Профильный уровень** Касьянов В.А. Физика. Углубленнй уровень. 10 кл. – М.: Дрофа, 2017 Физика. 10 класс. Профильный уровень: тематическое и поурочное планирование / В.А.Касьянов. – М.: Дрофа, 2018.Физика. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни.Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. | Физика. 10 класс. Профильный уровень: тематическое и поурочное планирование / В.А.Касьянов. – М.: Дрофа, 2018. |
| 10 | физика | Физика (база) | 2 (68) |  | Физика. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. |  |
| 11 | физика | Физика (база) | 2 (68) | Физика. 7-9 классы. Авторы программы: Е.М. Гутник, А.В. Перышкин / Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.- 4-е изд., стереотип.- М., Дрофа, 2019 | **Базовый уровень** Мякишев Г.Я. Физика. 11 класс : учеб .для общеобразоват. Организаций: классический курс / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев,, В.М. Чаругин; под ред. Н.А. Парфентьевой – М.: Просвещение, 2013 Рымкевич А.П., «Физика. Задачник. 10-11 кл.: пособие для общеобразовательных учреждений», - М.: Дрофа, 2013Физика. Поурочные разработки. 11 класс : пособие для учителей общеобразоват. Учреждений / Ю.А. Сауров. – 2-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2010. – (Классический курс).Физика. 11 класс. Лабораторные работы. Контрольные задания. – 3-е изд., перераб. И доп. – Саратов: Лицей, 2016. | Рымкевич А.П., «Физика. Задачник. 10-11 кл.: пособие для общеобразовательных учреждений», - М.: Дрофа, 2013Физика. Поурочные разработки. 11 класс : пособие для учителей общеобразоват. Учреждений / Ю.А. Сауров. – 2-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2010. – (Классический курс).Физика. 11 класс. Лабораторные работы. Контрольные задания. – 3-е изд., перераб. И доп. – Саратов: Лицей, 2016.  |
| 11 | физика | Физика (профиль) | 5 (170) | Физика. 7-9 классы. Авторы программы: Е.М. Гутник, А.В. Перышкин / Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.- 4-е изд., стереотип.- М., Дрофа, 2019 | **Профильный уровень** Физика. Углубленный уровень. 11 класс. Учебник.Физика. 11 класс. Профильный уровень: тематическое и поурочное планирование / В.А. Касьянов. – М.: Дрофа, 2018. | Физика. 11 класс. Профильный уровень: тематическое и поурочное планирование / В.А.Касьянов. – М.: Дрофа, 2018. |
| 11 |  | Астрономия | 1 | Физика. 7-9 классы. Авторы программы: Е.М. Гутник, А.В. Перышкин / Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.- 4-е изд., стереотип.- М., Дрофа, 2019 | Страут, Е. К. Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2018. — 11 с. | Страут, Е. К. Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2018. — 11 с. |
| 10 | химия | Химия (база/профиль) | 1/ 3 | Гара Н.Н. Химия Программы общеобразовательных учреждений, 8-9 классы, 10-11 классы М.: Просвещение,2019**Профильный уровень**Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н., Программы 8-11 классы, М.: Вентана-Граф, 2019 | **Базовый уровень.** Химия. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.1. Учебник: Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 10кл. – М.: Просвещение 2018.2. Гара Н.Н. Уроки Химия. 10 класс, М.: Просвещение, 2019.3. Гара Н.Н., Габрусева Н.И. Задачник с «помощником» 10-11 класс, М.: Просвещение, 2019.4. Радецкий А.М. Дидактический материал 10-11 класс М.: Просвещение, 2018.**Профильный уровень.** 1. Учебник: Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н., Титова И.М. Химия. Углубленный уровень. 10кл. – М.: Вентана- Граф 2014.2. Левкин Н.А., Карцова А.А., 10 класс Методическое пособие углубленный уровень, М.: Вентана-Граф, 2018.3. Кузнецова Н.Е. Химия 10 кл.: задачник для учащихся общеобр. Организ. / Н.Е. Кузнецовой, А. Н. Левкиной – М.: Вентана-Граф, 2015 | **Базовый уровень.** 1. Гара Н.Н. Уроки Химия. 10 класс, М.: Просвещение, 2019.2. Гара Н.Н., Габрусева Н.И. Задачник с «помощником» 10-11 класс, М.: Просвещение, 2019.3. Радецкий А.М. Дидактический материал 10-11 класс М.: Просвещение, 2018.**Профильный уровень.** 1. Левкин Н.А., Карцова А.А., 10 класс Методическое пособие углубленный уровень, М.: Вентана-Граф, 2018.2. Кузнецова Н.Е. Химия 10 кл.: задачник для учащихся общеобр. Организ. / Н.Е. Кузнецовой, А. Н. Левкиной – М.: Вентана-Граф, 2015 |
| 11 | химия | Химия (база) | 1 | Гара Н.Н. Химия Программы общеобразовательных учреждений, 8-9 классы, 10-11 классы М.: Просвещение,2019 | **Базовый уровень.** 1. Учебник: Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 10кл. – М.: Просвещение 2018.2. Гара Н.Н. Уроки Химия. 10 класс, М.: Просвещение, 2019.3. Гара Н.Н., Габрусева Н.И. Задачник с «помощником» 10-11 класс, М.: Просвещение, 2019.4. Радецкий А.М. Дидактический материал 10-11 класс М.: Просвещение, 2018. | **Базовый уровень.** 1. Гара Н.Н. Уроки Химия. 10 класс, М.: Просвещение, 2019.2. Гара Н.Н., Габрусева Н.И. Задачник с «помощником» 10-11 класс, М.: Просвещение, 2019.3. Радецкий А.М. Дидактический материал 10-11 класс М.: Просвещение, 2018. |
| 11 | химия | Химия (профиль) | 3 | **Профильный уровень**Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н., Программы 8-11 классы, М.: Вентана-Граф, 2019 | **Профильный уровень.** 1. Учебник: Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н., Титова И.М. Химия. Углубленный уровень. 10кл. – М.: Вентана- Граф 2014.2. Левкин Н.А., Карцова А.А., 10 класс Методическое пособие углубленный уровень, М.: Вентана-Граф, 2018.3. Кузнецова Н.Е. Химия 10 кл.: задачник для учащихся общеобр. Организ. / Н.Е. Кузнецовой, А. Н. Левкиной – М.: Вентана-Граф, 2015 | **Профильный уровень.** 1. Левкин Н.А., Карцова А.А., 10 класс Методическое пособие углубленный уровень, М.: Вентана-Граф, 2018.2. Кузнецова Н.Е. Химия 10 кл.: задачник для учащихся общеобр. Организ. / Н.Е. Кузнецовой, А. Н. Левкиной – М.: Вентана-Граф, 2015 |
| 10  | биология | Биология (база) | 1 (34) | **Базовый уровень**Программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством Н. И. Сонина. Биология. 5-11 классы / сот. И.Б. Морзунова. – М.: Дрофа, 2019 | **Базовый уровень** Биология. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов A.M. и др. /Под ред. Пасечника В.В.Сивоглазов В. И. Биология : Общая биология. 10 кл. Базовый уровень : учебник / В. И. Сивоглазов, и. Б. Агафонова, Е. Т. Захарова – М.: Дрофа, 2016Мишакова В. Н. Методическое пособие к учебнику В. И. Сивоглазова, И. Б. Агафоновой, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. 10 класс. Базовый уровень» / В. Н. Мишакова, И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. – М.: Дрофа, 2016 | Мишакова В. Н. Методическое пособие к учебнику В. И. Сивоглазова, И. Б. Агафоновой, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. 10 класс. Базовый уровень» / В. Н. Мишакова, И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. – М.: Дрофа, 2016 |
| 11 | биология | Биология (профиль) | 4 (136) | **Базовый уровень**Программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством Н. И. Сонина. Биология. 5-11 классы / сот. И.Б. Морзунова. – М.: Дрофа, 2019 |  **Базовый уровень** Сивоглазов В. И. Биология : Общая биология. 11 кл. Базовый уровень : учебник / В. И. Сивоглазов, и. Б. Агафонова, Е. Т. Захарова – М.: Дрофа, 2016Мишакова В. Н. Методическое пособие к учебнику В. И. Сивоглазова, И. Б. Агафоновой, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. 11 класс. Базовый уровень» / В. Н. Мишакова, И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. – М.: Дрофа, 2016 | Мишакова В. Н. Методическое пособие к учебнику В. И. Сивоглазова, И. Б. Агафоновой, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. 11 класс. Базовый уровень» / В. Н. Мишакова, И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. – М.: Дрофа, 2016 |
| 10 | Физическая культура | Физическая культура | 2 часа (68) | В.И.Лях, А.А. Зданевич Комплексная программа физического воспитания учащихся Программы общеобразовательных учреждений 1-11 классов»- М.: Просвещение, 2018г | Физическая культура. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень Лях В. И.Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень). 10-11кл., М.: Просвещение, 2018 г.Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы: для учителей общеобразоват. Учреждений/В.И.Лях.- М.: Просвещение, 2018 г.  | Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы: для учителей общеобразоват. Учреждений/В.И.Лях.- М.: Просвещение, 2018 г. |
| 11 | Физическая культура | Физическая культура | 2 часа (68) | В.И.Лях, А.А. Зданевич Комплексная программа физического воспитания учащихся Программы общеобразовательных учреждений 1-11 классов»- М.: Просвещение, 2018г | Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень). 10-11кл., М.: Просвещение, 2018 г.Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы: для учителей общеобразоват. Учреждений/В.И.Лях.- М.: Просвещение, 2018 г.  | Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы: для учителей общеобразоват. Учреждений/В.И.Лях.- М.: Просвещение, 2018 г. |
| 10 | ОБЖ | ОБЖ | 1 час(34) | Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана-Граф, 2019 | Учебник: ОБЖ Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 кл. - М.: Вентана-Граф, 2020Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана-Граф, 2019 | Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана-Граф, 2019 |
| 11 | ОБЖ | ОБЖ | 1 час(34) | Программы общеобразовательных учреждений 5-11 класс (комплексная программа) / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. Основы безопасности жизнедеятельности. - М.: Просвещение, 2018 | Учебник: ОБЖ Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 кл. - М.: Вентана-Граф, 2020Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Сборник ситуативных задач. 10-11 классы: базовый уровень/Б.О.Хренников, Р.А.Дурнев, М.В.Маслов; под.редА.Т.Смирнова; Рос.акад.наук,Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение», 2018Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. Тестовый контроль. 10-11 классы/А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, М.В.Маслов; под общ.ред.А.Т.Смирнова; Рос.акад.наук,Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение» 2018Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности Поурочные разработки. 10-11 классы: пособие для учителя /А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников; под ред. А.Т.Смирнова.-М.:Просвещение, 2019Основы безопасности жизнедеятельности. Методические рекомендации. 5-11 классы А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, Р.А.Дурнев и др.под общей ред.Смирнова А.Т. М.:Просвещение 2019 | Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. Тестовый контроль. 10-11 классы/А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, М.В.Маслов; под общ.ред.А.Т.Смирнова; Рос.акад.наук,Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение» 2019 |