

**Программно-методическое обеспечение учебного плана
на 2021-2022 учебный год
среднее общее образование**

№ п/п	Предмет	Клас с	Реализуемая программа, автор.	Учебники, авторы учебников, издательство, год издания	Перечень используемых оценочных средств (оценочных материалов) / КИМы	Перечень используемых методических материалов	Наличие рабочей программы (реквизиты)
1.	Алгебра	10	Программа общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала анализа 10-11 класс. М.: Просвещение, 2009г. Составитель Бурмистрова Т.А.	Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. С.М. Никольский М.: Просвещение 2012г.	Алгебра. Дидактические материалы. 10 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций / М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2017 Тесты по алгебре. 10 класс: к учебнику С.М. Никольского и др. «Алгебра. 8 класс» / С.Г. Журавлев, В.В. Ермаков и др. – М.: Издательство «Экзамен», 2013	Алгебра. Методические рекомендации. 10 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций / М. К. Потапов, А. В. Шевкин. — М.: Просвещение, 2017. Образовательный портал для подготовки к экзаменам Сдам ГИА. Адрес: https://oge.sdangia.ru Открытый банк заданий ЕГЭ. Адрес: http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-ege	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
2.	Алгебра	11	Программа общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала анализа 10-11 класс. М.: Просвещение, 2009г. Составитель Бурмистрова Т.А.	Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. С.М. Никольский М.: Просвещение 2012г.	Алгебра. Дидактические материалы. 11 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций / М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2017 Тесты по алгебре. 11 класс: к учебнику С.М. Никольского и др. «Алгебра. 8 класс» / С.Г. Журавлев, В.В. Ермаков и др. – М.: Издательство	Алгебра. Методические рекомендации. 11 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций / М. К. Потапов, А. В. Шевкин. — М.: Просвещение, 2017. Образовательный портал для подготовки к экзаменам Сдам ГИА. Адрес: https://oge.sdangia.ru Открытый банк заданий ЕГЭ.	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.

					«Экзамен», 2013	Адрес: http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-ege	
3.	Геометрия	10	Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. М.: Просвещение, 2009. Составитель Т.А.Бурмистрова	Геометрия 10-11 классы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. М.: Просвещение, 2014г.	Самостоятельные и контрольные работы по геометрии для 10 класса. А.П. Ершова, В.В. Голобородько. – М.: ИЛЕКСА, 2013	Поурочные разработки по геометрии. 10 класс. В.А. Яровенко. М.: ВАКО, 2010 Образовательный портал для подготовки к экзаменам Сдам ГИА. Адрес: https://oge.sdangia.ru Открытый банк заданий ЕГЭ. Адрес: http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-ege	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
4.	Геометрия	11	Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. М.: Просвещение, 2009. Составитель Т.А.Бурмистрова	Геометрия 10-11 классы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. М.: Просвещение, 2014г.	Самостоятельные и контрольные работы по геометрии для 11 класса. А.П. Ершова, В.В. Голобородько. – М.: ИЛЕКСА, 2013	Поурочные разработки по геометрии. 10 класс. В.А. Яровенко. М.: ВАКО, 2010 Образовательный портал для подготовки к экзаменам Сдам ГИА. Адрес: https://oge.sdangia.ru Открытый банк заданий ЕГЭ. Адрес: http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-ege	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
5.	Информатика	10	И.Г. Семакин ИНФОРМАТИКА 10–11 классы Базовый уровень Примерная рабочая программа. Москва БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015	Информатика и ИКТ: Базовый уровень: практикум для 10 - 11 классов / Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012	Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень. Книга для учителя. / И.Н.Бежина, Н.Г.Иванова, Е.К.Хеннер, Т.Ю.Шеина, Л.В.Шестакова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний,2017 Электронное приложение к УМК http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/2/ep-4-umk10-11bufgos.php	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
6.	Информатика	11	И.Г. Семакин	Информатика.	Информатика и ИКТ: Базовый	Информатика. 10-11 классы.	Имеется,

			ИНФОРМАТИКА 10–11 классы Базовый уровень Примерная рабочая программа. Москва БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	Базовый уровень: учебник для 11 класса. И.Г.Семакин, Е.К.Хеннер, Т.Ю. Шеина. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019	уровень: практикум для 10 - 11 классов / Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012	Базовый уровень. Книга для учителя. / И.Н.Бежина, Н.Г.Иванова, Е.К.Хеннер, Т.Ю.Шеина, Л.В.Шестакова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017 Электронное приложение к УМК http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/2/ep-4-umk10-11bufgos.php	приказ №116 от 10.08.2021г.
7.	Физика	10	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. М.: Просвещение, 2007 Авторы: В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова (на основе программы Г.Я. Мякишева) В соответствии с ФК ГОС.	Физика .10 -11 классы (общеобразов.) Мякишев Г. Я., Буховцев Б. Б., Сотский Н. Н. / Под ред. Парфентьевой Н. А. М.: Просвещение 2020г.	О.Ф. Кабардин. Задания для контроля знаний учащихся по физике в средней школе. Москва. «Просвещение» В.А. Орлов. Школьный курс физики: тесты и задания. Москва. «Школа-Пресс»1996 ЛАТ МИПКРО Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля Физика 10. Москва. «Интеллект-Центр», 2003	В.А. Орлов, Ю.А. Сауров Практика решения физических задач 10-11 классы. Москва Издательский центр «Вента-Граф» 2015 Отличник ЕГЭ. Физика. Решение сложных задач. Москва. «Интеллект-центр», 2012 С.Е. Каменецкий, В.П. Орехов. Методика решения задач по физике в средней школе. Москва. «Просвещение». 1987 Л.А. Щербаченко, А.Д. Афанасьев. Физика книга 1-5. Иркутск, 2001 Физика. Мультимедийное учебное пособие. Открытая физика. Живая физика. Библиотека «Первое сентября»	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
8.	Физика	11	Программа для общеобразовательных учреждений.	Физика .10 -11 классы (общеобразов.) Мякишев Г. Я.,	ФЦТ. Итоговые тесты Физика. 11 класс. Москва В.А. Орлов. Школьный курс	В.А. Орлов, Ю.А. Сауров Практика решения физических задач 10-11	Имеется, приказ №116

			Физика. М.: Просвещение, 2007 Авторы: В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова (на основе программы Г.Я.Мякишева) В соответствии с ФК ГОС.	Буховцев Б. Б., Сотский Н. Н. / Под ред. Парфентьевой Н. А. М.: Просвещение 2019г.	физики: тесты и задания. Москва. «Школа-Пресс»1996 Е.В. Лукашева, Н.И. Чистякова Физика. ЕГЭ. Москва. Издательство «Экзамен»2020	классы. Москва Издательский центр «Вента-Граф», 2015 Отличник ЕГЭ. Физика. Решение сложных задач. Москва. «Интеллект-центр», 2012 С.Е. Каменецкий, В.П. Орехов. Методика решения задач по физике в средней школе. Москва. «Просвещение». 1987 Л.А. Щербаченко, А.Д. Афанасьев. Физика книга 1-5. Иркутск, 2001 Физика. Мультимедийное учебное пособие. Открытая физика. Живая физика. Библиотека «Первое сентября»	от 10.08.2021г.
9.	Астрономия	11	Астрономия. Базовый уровень.11 класс: учебно-методическое пособие. Е.К. Страут. Москва Дрофа, 2018.	Астрономия 11 класс. Б.А. Воронцов - Вельяминов, Е.К. Страут. Москва. Дрофа, 2018	Н.Н. Гомулина. Проверочные и контрольные работы. Астрономия 11 класс. Москва. Дрофа. 2018 Г.С.Безуглова.ЕГЭ-2019.Физика.Элементы астрофизики, задание 24. Ростов на Дону. «Легион», 2018 Г.И. Малахова, Е.К. Страут. Дидактический материал по астрономии. Москва. «Просвещение», 1979	О.С. Угольников. Астрономия, 10-11.Задачник. Москва. «Просвещение», 2018. М.А. Кунаш. Методическое пособие. Астрономия 11класс. Москва. Дрофа. 2018 М.А. Кунаш. Подготовка к олимпиаде по астрономии 5-11 классы. Волгоград. Издательство «Учитель»	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
10.	Русский язык	10	Программы по русскому языку для 10-11 классов В.В.Бабайцевой (углубленный уровень)	Русский язык. 10-11 классы. М.: «Дрофа» В.В.Бабайцева 2021г.	Позднякова А.А.. Русский язык. Диктанты: 10-11 классы. Москва. «Астрель», 2017 Пахнова Т.М. Русский язык. Работа с текстом при подготовке к экзамену. 10-11	Будникова Н.Н., Дмитриева Н.И., Холявина Т.Г. Поурочные разработки по русскому языку 10-11 класс. Москва «Вако», 2015	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.

			М.: «Дрофа», 2015		классы. М.: Издательство «Экзамен». 2010 Губернская Т.В. Русский язык. Тестовые и олимпиадные задания. 10—11 классы М.: ЭКСМО, 2008 Сычева В.П. Тесты по русскому языку. М.: Издательство «Экзамен», 2008г.		
11.	Русский язык	11	Программы по русскому языку для 10-11 классов В.В.Бабайцевой (углубленный уровень) М.: «Дрофа», 2015	Русский язык. 10-11 классы. М.: «Дрофа» В.В.Бабайцева 2021 г.	Контрольные тесты. Орфография и пунктуация. 10 – 11 классы. М.: Русское слово, 2018	Русский язык. 10 – 11 классы. Технологические карты уроков Волгоград.: Учитель, 2018	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
12.	Литература	10	Программы общеобразовательных учреждений. Литература 5 – 11 классы. Под редакцией В.Я. Коровиной. М: Просвещение, 2010	Литература 10 класс; Учебник для общеобразовательных учреждений. Контрольно-измерительные материалы. Литература. 9 класс. М.: ВАКО, 2018х учреждений. Базовый и пофильный В.И.Коровин М.: Просвещениит 2018	Контрольно-измерительные материалы. Литература. 10класс. М.: ВАКО, 2018	Егорова Н.В., Золотарёва И.В., Михайлова Т.И. Поурочные разработки по литературе.: 10 класс. М.: ВАКО, 2012 Бахтиярова Л.Р. Литература 10 класс. Технологические карты уроков. Волгоград: Учитель, 2019	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
13.	Литература	11	Программы общеобразовательных учреждений. Литература 5 – 11 классы. Под редакцией В.Я. Коровиной. М: Просвещение, 2010	Литература 11 класс; Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и пофильный уровни. В.И.Коровин М.: Просвещение, 2015	Контрольно-измерительные материалы. Литература. 11 класс. М.: ВАКО, 2018	Журавлёва В.П. Литература. 11 класс. Технологические карты уроков. Волгоград: Учитель, 2017 Егорова Н.В. Поурочные разработки по литературе. 20 век.: 11 класс. М.: ВАКО, 2017	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.

						Иванова Е.В. Анализ произведений русской литературы 20 века. 11 класс. М.: Экзамен, 2019	
14.	История	10	Учебное издание: Программы для общеобразовательных учреждений. «Россия и мир с древнейших времен до конца XX века», 10-11 классы, -М., Дрофа, 2007 г.	История России. 10 класс. В 3-х частях. М.М. Горинов, А.А. Данилов, М.Ю. Моруков и др./под ред. А.В. Торкунова.-М.: Просвещение, 2019.	А. А. Данилов, А.В. Лукутин, И.А. Артасов История России. Рабочая тетрадь. 10 класс.	Т.П. Андреевская. Поурочные рекомендации. История России. 10 класс.-М.: Просвещение, 2019. А.А. Данилов. Россия XX века в лицах. Деятели культуры, науки, спорта. И.С.Семенов. Культура и общество. Книга для учителя.	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
15.	История	11		Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Учебник. 1914г. – 1945 гг. Базовый уровень/ Сороко-Цюпа О.С./ - Просвещение, 2020(2021)	И.В. Курукин, В.Б. Лушпай, Ф.Г. Тараторкин. ЕГЭ. 2021. История. Типовые тестовые задания, 14 вариантов заданий.	О.В. Волобуев, В.А. Клоков, М.В. Пономарёв, В.А. Рогожкин. Поурочные разработки к учебнику «История. Россия и мир». 11 класс.-М.: Просвещение, 2015. Методические рекомендации к изучению истории в 11 классе. Практ. пособие для учителей.-М.:Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС,2002.	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
16.	Обществознание	10	Учебное издание: Программы для общеобразовательных учреждений. «Россия и мир с древнейших времен до конца XX века», 10-11 классы, -М., Дрофа, 2007 г.	История России. 1946 г. – начало XXI в. В 2-х частях. - /Данилов А.А., Торкунов А.В./- Просвещение, 2021	ЕГЭ.2021.Обществознание/О. А. Котова, Т.Е. Лискова.- М.:АСТ: Астрель,2021. ЕГЭ 2021.Обществознание. Типовые тестовые задания/А.Ю. Лазебникова, Е.Л. Рутковская, Н.И. Городецкая, Е.С. Королькова.- М.: «Экзамен», 2021.	Методические рекомендации по курсу «Обществознание». 10-11 классы. Под ред. Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой. - М.: Просвещение, 2011.	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
17.	Обществознание	11		Всеобщая история. Новейшая история. 11 класс. Учебник. 1946 г. - начало XXI в.	ЕГЭ.2021.Обществознание/О. А. Котова, Т.Е. Лискова.- М.:АСТ: Астрель,2021. 2021.Обществознание.	Методические рекомендации по курсу «Обществознание». 10-11 классы. Под ред. Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой. -	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.

				Базовый уровень/ Сороко-Цюпа О.С./ - Просвещение, 2020(2021)	Типовые тестовые задания/А.Ю. Лазебникова, Е.Л. Рутковская, Н.И. Городецкая, Е.С. Королькова.- М.: «Экзамен», 2021.	М.: Просвещение, 2011.	
18.	Право	11	Программа «Правоведение», 10-11 классы Авто: Никитин А.Ф. М.: Дрофа, 2008 г. Допущена МО РФ.	Правоведение: учебник для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений/ - М.: Просвещение, 2015 под ред. А.Ф.Никитина			Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
19.	Физическая культура	10- 11	Комплексная программа физического воспитания учащихся, 10- 11классы В.И. Ляха,, А.А. Зданевич: «Учитель», Волгоград,2016г.	Физическая культура 10-11, «Просвещение» 2013г.		Пособия для учителей; поурочные планы, С.Е. Голомидова, «Учитель»,2014г. поурочные планы, Е.Н. Литвинов, «АЙРИС ПРЕСС»,2014г.. поурочные планы, Ш.И. Должников, «АЙРИС ПРЕСС»,2014г.. Методика физических занятий в специальных мед.группах общеобразовательных учреждений, Л.Н. Коданева, М.А .Шуть, Москва, 2016г.	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
20.	ОБЖ	10- 11	Комплексная программа по ОБЖ, учащихся, 10-11 классы А.Т. Смирнова Москва 2015 г.	ОБЖ 10-11 М: 2019г. А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.	Оценка качества для выпускников средней школы по ОБЖ, Министерство образования Р.Ф. ДРОФА- 2011г. В.Н. Латчук, Б.И.Мишин, Г.А. Колодницкий.	Методические рекомендации по военно- профессиональной ориентации обучающейся молодежи. ОБЖ 10-11. М: 2015г. А.А. Волокитин, Н.Н. Грачев. Настольная книга учителя ОБЖ	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.

						М. Астрель:2013 Составитель: Б.И.Мишин	
21.	Английский язык	10	Программа курса английского языка к УМК «Английский с удовольствием» для 2-11 классов общеобразовательных учреждений. Обнинск, «Титул», 2014 Автор Биболетова М.З.	Учебник английского языка для 10 кл. общеобразовательных учреждений «Английский с удовольствием». Обнинск, «Титул», 2014	Вербицкая М., Махмурян К., Нечаева Е. «Английский язык: практика и диагностика (КИМы для диагностики результатов изучения ИЯ в 10-11 классе», Москва, «Просвещение», 2018 Дзюина Е.В. «Английский язык КИМ 10 класс», Москва, «ВАКО», 2012	Биболетова М.З., Снежко Н.Д. Бабушис Е.Е. «Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием / Enjoy English для 10 кл. общеобразовательных учреждений», Обнинск, «Титул», 2010 Дзюина Е.В. «Поурочные разработки по английскому языку к УМК М.З. Биболетовой и др. «Английский с удовольствием» 10 класс», Москва, «ВАКО», 2013 Аудиоприложение к учебнику английского языка для 10 класса Биболетова М.З.	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
22.	Английский язык	11	Программа курса английского языка к УМК «Английский с удовольствием» для 2-11 классов общеобразовательных учреждений. Обнинск, «Титул», 2014 Автор Биболетова М.З.	Учебник английского языка для 11 кл. общеобразовательных учреждений «Английский с удовольствием». Обнинск, «Титул», 2014	Вербицкая М., Махмурян К., Нечаева Е. «Английский язык: практика и диагностика (КИМы для диагностики результатов изучения ИЯ в 10-11 классе», Москва, «Просвещение», 2018 Дзюина Е.В. «Английский язык КИМ 11 класс», Москва, «ВАКО», 2013	Биболетова М.З., Снежко Н.Д. Бабушис Е.Е. «Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием Enjoy English для 11 кл. общеобразовательных учреждений», Обнинск, «Титул», 2010 Дзюина Е.В. «Поурочные разработки по английскому языку к УМК М.З. Биболетовой и др. «Английский с удовольствием»11 класс», Москва, «ВАКО», 2014 Аудиоприложение к учебнику	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.

						английского языка для 11 класса Биболетова М.З.	
23.	Биология	10 - 11	Программа Биология 5-11 кл. к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника. М.: Дрофа, 2009	А.А. Каменский, Е. А. Криксунов, В.В. Пасечник Биология. Общая биология 10 – 11 кл, М. : Дрофа, 2013	И.Р. Мухамеджанов Тесты, зачеты, блицопросы . Биология 10- 11 кл .И. Лернер Биология Сборник заданий ЕГЭ. М.: Эксмо, 2019	А.Ю. Гаврилова Поурочные планы. Биология 10 кл. Волгоград: Учитель, 2005 Т.А. Козлова. Тематическое и поурочное планирование по биологии – М.: Экзамен, 2006 Г.В. Чередникова Поурочные планы по учебнику А.А. Каменского, В.В. Пасечника . Биология 11 кл. Волгоград, Учитель, 2009	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
24.	География	10	Программа «Экономическая и социальная география мира 10-11 классы» Максаковский В.П. М.: «Просвещение», 2011 г.	«Социально-экономическая география мира 10-11 класс» Максаковский В.П. М.: «Просвещение», 2017г.	Контрольно-измерительные материалы по географии 10-11 классы. Автор-составитель Е.А. Жижина; М, «ВАКО», 2019г		Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
25.	География	11	Программа «Экономическая и социальная география мира 10-11 классы» Максаковский В.П. М.: «Просвещение», 2011 г.	«Социально-экономическая география мира 10-11 класс» Максаковский В.П. М.: «Просвещение», 2017г.	Контрольно-измерительные материалы по географии 10-11 классы. Автор-составитель Е.А. Жижина; М, «ВАКО», 2019г		Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.

26.	Химия	10	Химия 10-11 классы. Рабочая программа к линии УМК О.С. Габриеляна, М.: Дрофа 2017г	Химия. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Габриелян О.С, Осроумов И.Г, Пономарев С.Ю. М.: Дрофа, 2018	Химия ЕГЭ - 2020. 10-11 классы. Тематический тренинг. Задания базового и повышенного уровня сложности: учебно-методическое пособие под ред. В.Н. Доронькина – Ростов н/Д: Легион, 2019 Тесты Автор: © 2017, ООО КОМПЭДУ, http://compedu.ru При поддержке проекта http://videouroki.net	- Методическое пособие к учебнику О.С. Габриеляна Химия 10 класс, М.: Дрофа, 2013 Химия 10 класс. -Рабочая тетрадь к учебнику О.С. Габриеляна Химия 10класс, М.: Дрофа, 2015	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.
27.	Химия	11	Химия 10-11 классы. Рабочая программа к линии УМК О.С. Габриеляна, М.: Дрофа 2017г	Химия. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений Габриелян О.С, Г.Г Лысова Г.Г. М.: Дрофа, 2019.	Химия ЕГЭ - 2020. 10-11 классы. Тематический тренинг. Задания базового и повышенного уровня сложности: учебно-методическое пособие под ред. В.Н. Доронькина – Ростов н/Д: Легион, 2019 Тесты Автор: © 2016, ООО КОМПЭДУ, http://compedu.ru При поддержке проекта http://videouroki.net	Методическое пособие к учебнику О.С. Габриеляна Химия 11 класс, М.: Дрофа, 2017 -Настольная книга учителя. Химия 10 класс, О.С. Габриелян, Г.Г. Лысова, А.Г. Введенская, М.: Дрофа, 2003 -Поурочные планы по учебнику «Химия. 11класс» О.С. Габриеляна, Г.Г.Лысовой. А.А. Дроздов, М.: Экзамен,2006	Имеется, приказ №116 от 10.08.2021г.