

**Учебно – методические и контрольно – оценочные материалы, используемые  
при реализации образовательных программ среднего общего образования**

Клас с	Предмет	Программа	Методические пособия	Контрольно- оценочные материалы	Учебник, дидактические материалы
10	Русский язык (профильн ый уровень)	Программа к линии УМК В.В.Бабайцевой. Русский язык углубленный уровень 10-11 классы. Москва «Дрофа», 2017.	Бабайцева В.В. Методическое пособие к учебнику Бабайцевой В.В. «Русский язык и литература: Русский язык. Углубленный уровень. 10-11 кл.: учебник/ В.В.Бабайцева.- М.: Дрофа, 2019.	Методические рекомендации к учебнику Русский язык. 10-11 классы для общеобразовательных учреждений филологического профиля.- В.В.Бабайцева.- Москва, «Дрофа», 2007	Русский язык и литература: Русский язык. Профильный уровень. 10-11 кл.: учебник/ В.В.Бабайцева.- М.: Дрофа, 2020.
11	Русский язык (профильн ый уровень)	Программа к линии УМК В.В.Бабайцевой. Русский язык углубленный уровень 10-11 классы. Москва «Дрофа», 2017.	Бабайцева В.В. Методическое пособие к учебнику Бабайцевой В.В. «Русский язык и литература: Русский язык. Углубленный уровень. 10-11 кл.: учебник/ В.В.Бабайцева.- М.: Дрофа, 2015.	Нарушевич А. Г. Русский язык. Тематические тренинги для подготовки к ЕГЭ. 10-11 классы.	Учебник. Русский язык. Бабайцева В. В. 10-11 классы. Профильный уровень. Издательство «ДРОФА», 2018 г.

10	Литература (базовый уровень)	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я.Коровиной. 5- 11 классы (базовый уровень). 10-11 классы (базовый уровень).	Егорова Н.В., Золотарёва И.В., Михайлова Т.И. Поурочные разработки по литературе, 10 кл, М.:ВАКО, 2016 г.	Беляева Н.В. Литература. 10-11 класс. Проверочные работы.- М. Просвещение, 2010.	Литература. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый и профил. Уровни. В 2 ч./ Ю.В.Лебедев.- М. Просвещение, 2013.
11	Литература (базовый и профильны й уровень)	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я.Коровиной. 5- 11 классы (базовый уровень). 10-11 классы (базовый уровень).	Ю.В.Лебедев, А.Н.Романова. Литература. 10 класс. Поурочные разработки. –М.: Просвещение, 2010.	Ю.В.Лебедев, А.Н.Романова. Литература. Практикум.10 класс. – М.: Просвещение, 2010.	Михайлов О.Н., Шайтанов И. О.. Чалмаев В.А., Михайлов О.Н., и др./Под ред. Журавлева В.П. Литература в двух частях «Просвещение», 2014 г. (базовый и профильный уровень)
10	Английски й язык (базовый уровень)	Рабочая программа к учебникам английского языка«RainbowEn glish» авторов О.В.Афанасьевой, И.В Михеевой 10-	Книга для учителя к учебнику английского языка «RainbowEnglish» авторов О.В.Афанасьевой, И.В Михеевой, Дрофа	Книга для учителя к учебнику английского языка «RainbowEnglish» авторов О.В.Афанасьевой, И.В	Учебник английского языка «RainbowEnglish» авторов О.В.Афанасьевой, И.В Михеевой, 2018 г. «ДРОФА»

		11 классы, Дрофа 2017	2018	Михеевой, Дрофа 2018	
11	Английский язык (базовый уровень)	Рабочая программа к учебникам английского языка «RainbowEnglish» авторов О.В.Афанасьевой, И.В.Михеевой 10-11 классы, Дрофа 2017	Книга для учителя к учебнику английского языка «RainbowEnglish» авторов О.В.Афанасьевой, И.В.Михеевой, Дрофа 2019	Книга для учителя к учебнику английского языка «RainbowEnglish» авторов О.В.Афанасьевой, И.В.Михеевой, Дрофа 2018	Учебник английского языка «RainbowEnglish» авторов О.В.Афанасьевой, И.В.Михеевой, 2019 г. «ДРОФА»

10-11	Алгебра (базовый и профильный уровень)	Рабочая программа к линии учебников Ш. А. Алимova, Ю. М. Колягина, М. В. Ткачёва, Н. Е. Федорова; в сборнике примерных программ «Алгебра и начала анализа 10-11 класс общеобразовательных учреждений. / Сост. Т. А. Бурмистрова- М. Просвещение. 2019г.	Н.Е Федорова, М.ВТкачева Алгебра и начала математического анализа 10-11 кл Методические рекомендации 10-11 классы, М.: Просвещение- 2017 г.	Н.Е Федорова, М.ВТкачева Алгебра и начала математического анализа 10-11 кл Методические рекомендации 10-11 классы, М.: Просвещение- 2011 г.	Ш.А.Алимов, Ю.М.Колягин,, М.В.Ткачева Н., Е.Ткачева, М.И.Шабунин,,НЕФедорова Математика:алгебра и начала математического анализа,10-11 кл ,базовый и углубленный уровни, М.:Просвещение- 2019 г.М. В. Ткачева  Дидактический материал «Алгебра и начала математического анализа.базовый и углубленный уровни.10 кл. М.И.Шабунин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова. –М.Просвещение.2019
-------	--	---	---	---	---

10 - 11	Геометрия (базовый и профильны й уровень)	Рабочая программа к учебнику «Геометрия. 10-11 классы».Л. С. Атанасяна, В. Ф. Бутузова, С. Б. Кадомцева «Сборник примерных программ для общеобразователь ных учреждений». Составитель ТА Бурмистрова- М. Просвещение. 2019г	С.М.Саакян, В.Ф.Бутузов Поурочные разработки 10-11 кл М Просвещение 2017	М.А.Иченская.Геометр ия .Контрольные работы 10-11 класс, базовый уровень М.: Просвещение- 2019 г. М.А.Иченская.Геометр ия .Самостоятельные работы 10 класс, базовый уровень М.: Просвещение- 2019 г.	Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев. Математика:алгебра и начала математического анализа, геометрия.Геометрия 10-11кл, базавый и углубленный уровниМ.: Просвещение- 2019 г. Б.Г.Зив Дидактические материалы по геометрии. М.: Просвещение- 2019 г.
10	Информати ка (базовый уровень)	Информатика.При мерная рабочая программа 10-11 кл. Базовый уровень. М.:Бином. Лаборатория знаний, 2016 г.	М.С.Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. Информатика 10-11 классы. Методическое пособие для учителя. М.Бином. Лаборатория знаний, 2013 г.	Практикум по информатике и информационным технологиям под ред. Семакина И.Г.10 кл.	Информатика. Базовый уровень: учебник 10 класса/И.Г.Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю.Шейна. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018 г.
11	Информати ка (базовый уровень)	Информатика.При мерная рабочая программа 10-11 кл. Базовый уровень. М.:Бином. Лаборатория	Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень : методическое пособие / И . Г. Семакин. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний,	Практикум по информатике и информационным технологиям под ред. Семакина И.Г.11 кл	Информатика. 11 класс. Базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шейна. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018 — 224 с.

		знаний, 2016 г.	2016. — 64 с. : ил.		
10	Обществознание (базовый уровень)	Программа по обществознанию. Примерные рабочие программы 10-11 кл. Базовый уровень. А.Ю. Лазебникова, Н.И.Городецкая, Е.Л.Рутковская. М.Просвещение, 2019 г.	Обществознание 10 класс. Поурочные разработки. Л.Н. Боголюбов и др. М.:Просвещение, 2020 г.	Обществознание 10 кл.О.А.Котова. Тетрадь-тренажёр. М.:Просвещение, 2018 г.	Обществознание 10 кл. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень под ред. Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебниковой. М.:Просвещение, 2019 г.
11	Обществознание (базовый уровень)	Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л.Ф. Иванова) «Обществознание». Программы общеобразовательных учреждений 6 - 11 классы (базовый уровень)	Л. Н. Боголюбов и др. Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс	Котова О.А., Лискова Т.Е Обществознание. 11 класс. Тетрадь-тренажер. Базовый уровень. .	Л. Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов Н. И. Городецкая, Обществознание.11 класс, 2021 г.
10	История всеобщая (базовый и углубленный уровень)	Программа и тематическое планирование курса «Всеобщая история».Новейшая история. 1914-начало 21 в. 10-11 кл. Базовый и углубленный	Программа и тематическое планирование курса «Всеобщая история».Новейшая история. 1914-начало 21 в. 10-11 кл. Базовый и углубленный уровни.	Программа и тематическое планирование курса «Всеобщая история».Новейшая история. 1914-начало 21 в. 10-11 кл. Базовый и углубленный уровни. Автор-составитель Л.	Загладин Н.В., Белоусов Л.С. Под ред. Карпова С.П. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 – начало 21 в. (базовый и углубленный уровни), 2021 г.

		уровни. Автор-составитель Л. А. Суворова, под ред. Л.С. Белоусова. М.: «Русское слово-учебник», 2020.-80 с.	Автор-составитель Л. А. Суворова, под ред. Л.С. Белоусова. М.: «Русское слово-учебник», 2020.-80 с.	А. Суворова, под ред. Л.С. Белоусова. М.: «Русское слово-учебник», 2020.-80 с.	
10	История России( базовый и профильный уровень)	Алексашкина Л.Н. Программа и тематическое планирование курса «История России. 1914 г. — начало XXI в.» для 10 класса общеобразовательных организаций	Алексашкина Л.Н. Методическое пособие к учебнику В.А. Никонова, С.В. Девятова «История. История России. 1914 г. — начало XXI в.» для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч.-М.: Русское слово, 2019		История. История России. 1914 – начало XXIв.: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций в 2-х ч.- Ч. 1. 1914 - 1945, Ч.2 – 1945 – 2020. –М.: Русское слово, 2018 (базовый и углублённый уровни). Авторы – Никонов В.А., Девятов С.В./под ред.С.П. Карпова
11	История России (базовый и профильный уровень)	Десятникова М.А. Примерная рабочая программа к учебнику «История.	Десятникова М.А. Методическое пособие к учебному изданию В.В. Кириллова, М.А. Бравиной «История.		Кириллов В.В., Бравина М.А., под ред. Петрова Ю.А. История. История России до 1914 года. Повторительно-обобщающий курс

		История России до 1914 года. Повторительно-обобщающий курс». 11 класс. Базовый и углубленный уровни. М.: «Русское слово-учебник», 2018 г.	История России до 1914 года. Повторительно-обобщающий курс». 11 класс. Базовый и углубленный уровни. М.: «Русское слово-учебник», 2018 г.		
10	Право (базовый и профильный уровень)	Программа курса «Право. Основы правовой культуры 10 - 11 классы	В.М. Сапогов Поурочные методические разработки к учебнику Е.А. Певцовой «Право. Основы правовой культуры» 10 класс	В.М. Сапогов Поурочные методические разработки к учебнику Е.А. Певцовой «Право. Основы правовой культуры» 10 класс	Певцова, Е.А. Право: Основы правовой культуры: Учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений. Базовый и профильный уровни: В 2 ч.. – М.: «Русское слово», 2018 г.
11	Право(базовый и профильный уровень)	Программа курса «Право. Основы правовой культуры 10 - 11 классы	В.М. Сапогов Поурочные методические разработки к учебнику Е.А. Певцовой «Право. Основы правовой культуры» 11 класс	В.М. Сапогов Поурочные методические разработки к учебнику Е.А. Певцовой «Право. Основы правовой культуры» 11 класс	Певцова, Е.А. Право: Основы правовой культуры: Учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений. Базовый и профильный уровни: В 2 ч.. – М.: «Русское слово», 2018 г.
<b>10</b>	Биология (базовый уровень)	Биология. Рабочие программы. Предметная линия «Линия жизни». 10—11 классы : учеб. пособие для	Биология. Поурочные разработки. 10-11 классы:уч. пособие для общеобразоват. Организаций: базовый уровень/ В. В. Пасечник, Г. Г.	Биология. Поурочные разработки. 10-11 классы:уч. пособие для общеобразоват. Организаций: базовый уровень/ В. В. Пасечник, Г. Г.	Биология. 10 класс: учеб. Для общеобразоват. Организаций: базовый уровень / (В. В. Пасечник и др.); под ред. В. В. Пасечника.-2-е изд. – М.: Просвещение, 2020. – 223 с. (Линия жизни)



		<p>общеобразоват. организаций : базовый уровень / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова. — М. : Просвещение, 2018. — 64 с. — ISBN 978-5-09-049857-9.</p>	<p>Швецов, Т. М. Ефимова; под ред. В. В. Пасечника. – М.: - Просвещение, 2017 г.- 230 с.- (Линия жизни)</p>	<p>Швецов, Т. М. Ефимова; под ред. В. В. Пасечника. – М.: - Просвещение, 2017 г.- 230 с.- (Линия жизни)</p>	
<b>11</b>	Биология (базовый уровень)	<p>Биология. Рабочие программы. Предметная линия «Линия жизни». 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова. — М. : Просвещение, 2018. — 64 с. — ISBN 978-5-09-049857-9.</p>	<p>Биология. Поурочные разработки. 10-11 классы:уч. пособие для общеобразоват. Организаций: базовый уровень/ В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова; под ред. В. В. Пасечника. – М.: - Просвещение, 2017 г.- 230 с.- (Линия жизни)</p>	<p>Биология. Поурочные разработки. 10-11 классы:уч. пособие для общеобразоват. Организаций: базовый уровень/ В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова; под ред. В. В. Пасечника. – М.: - Просвещение, 2017 г.- 230 с.- (Линия жизни)</p>	<p>Биология. 11 класс: учеб. Для общеобразоват. Организаций: базовый уровень / (В. В. Пасечник и др.); под ред. В. В. Пасечника., М.: Просвещение, 2021.</p>
<b>10</b>	Физика (базовый уровень)	<p>Программа А.В.Шаталиной. Физика. Предметная линия</p>	<p>Методические материалы. А.Е. Марон, Е.А.Марон, Е. В. Иванова. - М.:</p>	<p>В.А.Заботин, В.Н. Комиссаров Физика. Контроль знаний, умений и</p>	<p>Физика: учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский. — М.: Просвещение, 2021 г.</p>

		учебников серии «Классический курс», Просвещение, 2017 г.	Дрофа, 2012.	навыков учащихся 10-11 классов ( базовый и профильный уровни), - Москва, « Просвещение», 2008	
11	Физика (базовый уровень)	«Примерные программы по учебным предметам. Физика. 10 - 11 классы» (М.: Просвещение, 2010)	Методические материалы. А.Е. Марон, Е.А.Марон, Е. В. Иванова. - М.: Дрофа, 2012.	В.А.Заботин, В.Н. Комиссаров Физика. Контроль знаний, умений и навыков учащихся 10-11 классов ( базовый и профильный уровни), - Москва, « Просвещение», 2008	Физика: учеб. для 11 кл. общеобразоват. учреждений / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский. — М.: Просвещение, 2008.» Дидактические материалы. А.Е. Марон, Е.А.Марон, Е. В. Иванова. - М.: Дрофа, 2012.
10	Химия (базовый уровень)	Программы предметной линии учебников О.С.Габриеляна, И.Г.Остроумова, С.А.Сладкова. 10-11 кл.Базовый уровень	О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, И.В.Аксёнова. Химия 10-11 класс. Базовый уровень. Методическое пособие	Контрольные и проверочные работы. Химия 10-11 класс. Базовый уровень. О.С.Габриелян, Г.Н.Берёзкин, А.А.Ушакова, Г.В.Майорова и др.	Химия 10 класс. Базовый уровень. О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков. М: Просвещение, 2021 г.
11	Химия (базовый уровень)	Программы предметной линии учебников О.С.Габриеляна, И.Г.Остроумова, С.А.Сладкова. 10-11 кл.Базовый уровень	О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, И.В.Аксёнова. Химия 10-11 класс. Базовый уровень. Методическое пособие	Контрольные и проверочные работы. Химия 10-11 класс. Базовый уровень. О.С.Габриелян, Г.Н.Берёзкин, А.А.Ушакова, Г.В.Майорова и др.	Химия 11 класс. Базовый уровень. О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков. М: Просвещение, 2022 г.

10-11	География (базовый уровень)	Рабочая программа «География». В.П. Максаковского. 10-11 классы. Базовый уровень, 2020 г.	учебно-методическое пособие В.П.Максаковский, Д.В.Заяц. География. Методические рекомендации, Просвещение, 2020 г., методическое пособие «Экономическая и социальная география мира». В.П.Максаковский, Просвещение, 2020г.	учебно-методическое пособие В.П.Максаковский, Д.В.Заяц. География. Методические рекомендации, Просвещение, 2020 г.,	В. П. Максаковский. География 10-11 кл «Просвещение», 2011 г.
10	Физическая культура (базовый уровень)	Рабочие программы В.И.Лях. Физическая культура. Предметная линия учебников В.И.Ляха, Просвещение, 2015 г.	Физическая культура. Методические рекомендации 10-11классы. В.И. Лях.- М: Просвещение, 2014г.	Физическая культура. Тестовый контроль 10 - 11классы. В.И. Лях.- М: Просвещение, 2012г.	Физическая культура. Учебник 10-11 классы Базовый уровень./В.И. Лях, М: Просвещение, 2019г.
11	Физическая культура(базовый уровень)	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. Авторы: доктор пед. наук В.И. Лях, кандидат пед.	Физическая культура. Методические рекомендации 10-11классы. В.И. Лях.- М: Просвещение, 2014г.	Физическая культура. Тестовый контроль 10 - 11классы. В.И. Лях.- М: Просвещение, 2012г.	Физическая культура. Учебник 10-11 классы./В.И. Лях, А.А. Зданевич; под общей редакцией В.И. Ляха.- М: Просвещение, 2019г.

		наук А.А. Зданевич.- М: Просвещение, 2008г.			
10-11	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	Программа под ред.Ким С.В., Горского В.А.»Основы безопасности жизнедеятельности». Базовый уровень 10-11 кл.М.:Вентана-Граф,2020г.	«Методические пособия». С.В. Ким. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 кл.М.:Вентана-Граф, 2020 г.	«Методические пособия». С.В. Ким. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 кл.М.:Вентана-Граф, 2020 г.	Учебник Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. М.:Вентана-Граф, 2020
10-11	астрономия (базовый уровень)	Программа по астрономии 10, 11 класс. В.М. Чаругин. М.: Просвещение. 2017 г.	Методическое пособие по астрономии под ред. Чаругина В.М. М.:Просвещение, 2017 г.	Задачник по астрономии. А.С. Угольников. М.: Просвещение. 2018 г. Тетрадь - практикум. В.М. Чаругин, Е.В. Кондакова. М.: Просвещение. 2018 г.	Учебник "Астрономия 10,11 класс". В.М. Чаругин. М.: Просвещение. 2018 г.