

**Программно-методическое обеспечение учебного плана**

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
10б, в, г, ж, к	русский язык	Примерная программа полного общего образования по русскому языку для образовательных учреждений с русским языком обучения (базовый, профильный уровень) Программа по русскому языку для 10 – 11 кл общеобразовательных учреждений. Автор А.И.Власенков.– Сб. «Программно-методические материалы.. Русский язык 10 – 11 кл».– М: Дрофа, 2008	1. Власенков А.И. Рыбченкова Л.М. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи: Учеб.пособие для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений. (базовый уровень) – М.: Просвещение, 2017 2. В.Ф.Греков, С.Е.Крючков, Л.А.Чешко. Русский язык в старших классах. – М: Просвещение, 2013 – 2016 3. И.В.Гусарова. Русский язык. 10 кл. базовый и углубленный уровень. – М: Вентана-Граф, 2017	1. ЕГЭ - 2018.Русский язык. Типовые экзаменационные варианты. / под ред. И.П.Цыбулько.. – М: Национальное образование, 2017 . 2. Н.А.Сенина. Русский язык. ЕГЭ –2017, . Вступительные испытания.- Ростов-на-Дону, издательство «Легион», 2015-2016 3. Л.И.Мальцева, Н.М.Смерчинская. Русский язык. Подготовка к ЕГЭ 2017–М: Народное образование,2017	1. А.Штоль Русский язык в таблицах. Учебно-справочное пособие. – Новосибирск, Сибирское университетское издательство, 2006 2. В.Бабайцева Русский язык. 10 – 11 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений филологического профиля.– М: Дрофа, 2009 3. Г.Я.Солганик. Стилистика русского языка. 10 – 11 кл. Учебное пособие для общеобразовательных учебных учреждений. – М: Дрофа, 2001и др. издания 4. Д.Э. Розенталь и др. Справочник по правописанию, пунктуации, литературной правке. – М: Просвещение. 2002идр. издания 5. Д.Э.Розенталь, М.А.Теленкова. Справочник по русскому языку. Словарь лингвистических терминов.– М: «ОНИКС 21 век», 2003 и др. издания
11а, в, г, ж, к	русский язык	Примерная программа полного общего образования по русскому языку для образовательных учреждений с русским языком обучения (базовый, профильный уровень) Программа по русскому	1. Власенков А.И. Рыбченкова Л.М. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи: Учеб. пособие для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений. (профильный уровень) – М.: Просвещение, 2013– 2015. 2. В.Ф.Греков, С.Е.Крючков, Л.А.Чешко. Русский язык в	1. ЕГЭ - 2018.Русский язык. Типовые экзаменационные варианты. / под ред. И.П.Цыбулько.. – М: Национальное образование, 2017 2. Н.А.Сенина. Русский язык. ЕГЭ – 2015, 2016, . Вступительные испытания.- Ростов-на-Дону, издательство «Легион», 2017, 2018 3. Л.И.Мальцева,	1. А.Штоль Русский язык в таблицах. Учебно-справочное пособие. – Новосибирск, Сибирское университетское издательство, 2006 2. В.Бабайцева Русский язык. 10 – 11 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений филологического профиля.– М: Дрофа, 2009

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
		языку для 10 – 11 кл общеобразовательных учреждений. Автор А.И.Власенков.– Сб. «Программно-методические материалы.. Русский язык 10 – 11 кл».– М: Дрофа, 2008	старших классах. – М: Просвещение, 2013 - 2015 3. И.В.Гусарова. Русский язык. 11 кл. базовый и углубленный уровень. – М: Вентана-Граф, 2017	Н.М.Смерчинская. Русский язык. Подготовка к ЕГЭ 2017–М: Народное образование,2017	3. Г.Я.Солганик. Стилистика русского языка. 10 – 11 кл. Учебное пособие для общеобразовательных учебных учреждений. – М: Дрофа, 2001и др. издания 4. Д.Э. Розенталь и др. Справочник по правописанию, пунктуации, литературной правке. – М: Просвещение. 2002идр. издания 5.Д.Э.Розенталь, М.А.Теленкова. Справочник по русскому языку. Словарь лингвистических терминов.– М: «ОНИКС 21 век», 2003 и др. издания
10б, в, г, ж, к	литература	Примерная программа полного общего образования по литературе для образовательных учреждений с русским языком обучения (базовый уровень) Примерная программа полного общего образования по литературе для образовательных учреждений с русским языком обучения (профильный уровень) Программы общеобразовательных учреждений. Литература 5 – 11 кл. Под редакцией В.Коровиной, М.: «Просвещение», 2015	Лебедев Ю.В. Литература. 10 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) М: –Просвещение , 2017	1. Русская литература 19 века. Хрестоматия для учащихся 10 кл. / сост. В.П.Журавлев – М.: Просвещение, 2017 2. Лебедев Ю.В., Романова А.Н. Литература. –Практикум. 10 кл. М: Просвещение, 2017 3. Хрестоматия ист.-лит. материалов./Сост. И.Е Каплан М.Т. Пинаев. 10 кл. – М.: Просвещение, 1993.	1. Лебедев Ю.В., Романова А.Н. Литература. 10 кл. Поурочные разработки. – М: Просвещение, 2013 и др.

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
1а, в, г, ж, к	литература	Программы общеобразовательных учреждений. Литература 5 – 11 кл. Под редакцией В.Коровиной, М.: «Просвещение», 2015 Примерная программа полного общего образования по литературе для образовательных учреждений с русским языком обучения (базовый уровень) Примерная программа полного общего образования по литературе для образовательных учреждений с русским языком обучения (профильный уровень)	3. Литература. 11 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) в 2 ч. /под ред. В.П.Журавлева – М.: «Просвещение» , 2018.	1. Русская литература:11 кл. Хрестоматия ист.-лит. материалов./Сост. И.Е Каплан., М.Т. Пинаев. 11 кл.– М.: Просвещение, 1993. 2. Русская литература 19 века. Хрестоматия для учащихся 11 кл. . – М.: Мнемозина , 2010 – 2014	1. Золотарёва И.В., Михайлова Т.И. Поурочные разработки по рус.литературе. 11 кл. М.: «ВАКО», 2013 и др. издания
10 б, в, г, ж, к	Английский язык	Лицейская программа	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка (в комплекте с аудиокурсом)	Книга для учащихся, рабочая тетрадь, диск, RoundUp 5,6	Книга для учителя, учебник, рабочая тетрадь, интерактивный диск, грамматика RoundUp 5,6 книга тестов к учебнику.
10 б, в, г, ж, к	Английская грамматика	Лицейская программа	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением	Книга для учащихся, рабочая тетрадь, диск, пособие В.Эванс «RoundUp 5,6»	Книга для учителя, учебник, рабочая тетрадь, интерактивный диск, книга тестов к учебнику.

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
			английского языка (в комплекте с аудиокурсом)		
10 б, в, г, ж, к	История Великобритании	Лицейская программа	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка (в комплекте с аудиокурсом)	Книга для учащихся, рабочая тетрадь, диск, Пособие «Facts and Faces From the History of Britain». Составитель: Н.В. Мурашова. (Москва, издательство «Менеджер», 2006г)	Книга для учителя, учебник, рабочая тетрадь, интерактивный диск, книга тестов к учебнику.
11 а, в, г, ж, к	Английский язык	Лицейская программа	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка (в комплекте с аудиокурсом)	Книга для учащихся, рабочая тетрадь, диск, RoundUp 5,6	Книга для учителя, учебник, рабочая тетрадь, интерактивный диск, грамматика RoundUp 5,6 книга тестов к учебнику.
11 а, в, ж, к, г	Страноведение	Лицейская программа	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка (в комплекте с аудиокурсом)	Книга для учащихся, рабочая тетрадь, диск, Пособие «United States of America» Составитель: Ю.Б. Голицинский. ( Санкт-Петербург, издательство «Каро», 2004г.)	Книга для учителя, учебник, рабочая тетрадь, интерактивный диск, книга тестов к учебнику.
10 (профиль)	алгебра	Авторская лицейская программа	Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа.10 кл. (профильный уровень). Просвещение. 2014-2019.	1) Шарьгин И. Ф. Решение задач: учебное пособие для 10класса общеобразовательных учреждений. М.:Просвещение, 1994 2) Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа.10 кл. Дидактические	1. Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа.10 кл. Книга для учителя. Просвещение. 2012

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
				материалы. Просвещение. 2010	
10 (профиль)	математический анализ	Авторская лицейская программа	Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа. 10 кл. (профильный уровень). Просвещение. 2014-2019.	В. С. Козадаев. Основы математического анализа. Часть 1. Учебное пособие для учащихся физико-математических классов. Тамбов, 2004. 2) Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа. 10 кл. Дидактические материалы. Просвещение. 2010	1. Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа. 10 кл. Книга для учителя. Просвещение. 2012
10 (профиль)	геометрия	Скорректированная лицейская программа	1) Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Каданцев, Л.С. Киселева, Э.Г. Позняк. Геометрия. Учебник для 10-11 классов средней школы. – М, «Просвещение», 2014 – 2019.	1) Б.Г. Зив. Дидактические материалы по геометрии для 11 класса. – М.: Просвещение, 2003. 2) Л.И. Звавич, М.В. Чинкина, Л.Я. Шляпочник. Геометрия. 8-11 класс. Пособие для школ и классов с углубленным изучением математики. – М, «Дрофа», 2000.	1. Л.С. Атанасян и др. Изучение геометрии в 10 – 11 классах. Методические рекомендации к учебнику. Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2003. 2. Л.И. Звавич, М.В. Чинкина, Л.Я. Шляпочник. Геометрия. 8 – 11 классы. Пособие для школ и классов с углубленным изучением математики. – М.: Дрофа, 2000 – (Дидактические материалы).
10 (база)	алгебра и начала анализа	Программа для Общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. М.: Дрофа, 2000	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова М.Е.. Алгебра и начала анализа. 10 кл. (базовый и углубленный уровни). Просвещение. 2014-2019.	1) Александрова Л. А. Алгебра и начала анализа. 10 кл. Самостоятельные работы: Учеб. пособие для общеобразовательных учреждений / Под ред. А.Г. Мордковича .М.: Мнемозина, 2006 2) А.Г. Мордкович, Е.Е. Тульчинская. Алгебра и начала анализа. Контрольные работы 10-11 класс М.: Мнемозина, 2006 3) Л.О. Денищева Т. А Корешкова. Алгебра и начала анализа. Тематические тесты и зачеты М.: Мнемозина, 2006 4) С.М. Саакян, А.М. Гольдман, Д.В.	1) А.Г. Мордкович. Алгебра и начала анализа. Методическое пособие для учителя .М.: Мнемозина, 2006 2) Алгебра и начала анализа: Сборник задач для подготовки и проведения итоговой аттестации за курс средней школы под редакцией. С.А.Шестакова – М.: Внешсигма – М, 2003. 3) Г.В. Дорофеев, Г.К. Муравин, Е.А. Седова. Сборник заданий для подготовки и проведения письменного экзамена по математике (курс А) и алгебре и началам анализа (курс В) за курс средней школы– М.: Дрофа, 2002.

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
				Денисов Задачи по алгебре и началам анализа. Пособие для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений...: Просвещение: Учеб.лит.,1997.	
10 (база)	геометрия	Программа для Общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. М.: Дрофа, 2000	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. --. Геометрия. Учебник для 10-11 классов средней школы. – М, «Просвещение», 2014-2019.	1) Б.Г. Зив. Дидактические материалы по геометрии для 10 класса. – М.: Просвещение, 2003. 2) Рабинович Е.М. Задачи и упражнения на готовых чертежах. 10-11 классы. Геометрия.—М.: ИЛЕКСА,2008.	1) Л.С. Атанасян и др. Изучение геометрии в 10 – 11 классах. Методические рекомендации к учебнику. Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2003. 2) В.А. Яровенко Поурочные разработки по геометрии 10 класс М.ВАКО,2006
11а, к, ж	алгебра	Авторская лицейская программа	Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа. 11 кл. (профильный уровень). Просвещение. 2014-2019.	1) Шарьгин И. Ф. Решение задач: учебное пособие для 11 класса общеобразовательных учреждений. М.:Просвещение, 1994 2) Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа. 11 кл. Дидактические материалы. Просвещение. 2010	1. Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа. 11 кл. Книга для учителя. Просвещение. 2012
11 а, к	математический анализ	Авторская лицейская программа	Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа. 11 кл. (профильный уровень). Просвещение. 2014-2019.	1) В. С. Козадаев. Основы математического анализа. Часть 1. Учебное пособие для учащихся физико-математических классов. Тамбов, 2014. 2) Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа. 11 кл. Дидактические материалы. Просвещение. 2010	1. Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н.. Алгебра и начала анализа. 11 кл. Книга для учителя. Просвещение. 2012
11 а, к, ж	геометрия	Скорректированная лицейская программа	1) Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Каданцев, Л.С. Киселева, Э.Г. Позняк. Геометрия. Учебник для 10-11 классов средней школы. – М, «Просвещение», 2014 – 2019.	1) Б.Г. Зив. Дидактические материалы по геометрии для 11 класса. – М.: Просвещение, 2003. 2) Л.И. Звавич, М.В. Чинкина, Л.Я. Шляпочник. Геометрия. 8-11 класс. Пособие для школ и классов с	1. Л.С. Атанасян и др. Изучение геометрии в 10 – 11 классах. Методические рекомендации к учебнику. Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2003. 2. Л.И. Звавич, М.В. Чинкина, Л.Я.

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
				углубленным изучением математики. – М, «Дрофа», 2000.	Шляпочник. Геометрия. 8 – 11 классы. Пособие для школ и классов с углубленным изучением математики. – М.: Дрофа, 2000 – (Дидактические материалы).
11в	алгебра и начала анализа	Программа для Общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. М.: Дрофа, 2000	А.Г. Мордкович. Алгебра и начала анализа. 10-11 кл.: В двух частях. Ч.1: Учеб. Для общеобразовательных учреждений. М.Мнемозина,2014. Ч.2 Задачник для общеобразовательных учреждений. А.Г. Мордкович, Л.О. Денищева, Т.А.Корешкова, Т.Н.Мишустина, Е.Е.Тульчинская;Под ред. А.Г. Мордковича, М.Мнемозина, 2010	1) Александрова Л. А. Алгебра и начала анализа. 11 кл. Самостоятельные работы: Учеб. пособие для общеобразовательных учреждений / Под ред. А.Г. Мордковича .М.: Мнемозина,2006 2) А.Г. Мордкович, Е.Е. Тульчинская. Алгебра и начала анализа. Контрольные работы 10-11 класс М.: Мнемозина, 2006 3)Л.О. Денищева Т. А Корешкова. Алгебра и начала анализа. Тематические тесты и зачеты М.: Мнемозина, 2006 4)С.М. Саакян,А.М. Гольдман, Д.В. ДенисовЗадачи по алгебре и началам анализа. Пособие для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений... Просвещение: Учеб.лит.,1997.	1) А.Г. Мордкович. Алгебра и начала анализа. Методическое пособие для учителя .М.: Мнемозина, 2006 2).Алгебра и начала анализа: Сборник задач для подготовки и проведения итоговой аттестации за курс средней школы под редакцией. С.А.Шестакова – М.: Внешсигма – М, 2003.
11в	геометрия	Программа для Общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. М.: Дрофа, 2000	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др .-. Геометрия. Учебник для 10-11 классов средней школы. – М, «Просвещение», 2014-2019.	1) Б.Г. Зив. Дидактические материалы по геометрии для 10 класса. – М.: Просвещение, 2003. 2).Рабинович Е.М. Задачи и упражнения на готовых чертежах.10-11 классы. Геометрия.—М.: ИЛЕКСА,2008.	1)Л.С. Атанасян и др. Изучение геометрии в 10 – 11 классах. Методические рекомендации.к учебнику. Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2003. 2)В.А. Яровенко Поурочные разработки по геометрии 10 класс М.ВАКО,2006
10 б,к,ж	физика	Физика. Рабочие программы. 10—11	Физика. 10 класс. Кабардин О.Ф.,	1) Физика. Задачник. 10-11 классы - Рымкевич А.П.- М.: Дрофа, 2016-	Физика. Поурочные разработки. 10

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
		класс. Королев М. Ю., Петрова Е. Б., М.: Просвещение, 2017	Орлов В.А., Эвенчик Э.Е. и др. (под ред. Пинского А.А., Кабардина О.Ф.), М.: Просвещение, 2017	17. 2) Физика: 3800 задач для школьников и поступающих в вузы/ Авт.-сост. Н. В. Турчина и др. – М.: Дрофа, 2000. 3)Савченко О.Я. Задачи по Физике. М Наука, 1988 4) Гольдфарб Н.И. Сборник задач по физике 9-11 кл. Высшая школа 1975-2013	класс. Петрова Е.Б., Королев М.Ю., М.: Просвещение, 2017
11 а,к,ж	физика	Физика. Рабочие программы. 10—11 класс. Королев М. Ю., Петрова Е. Б., М.: Просвещение, 2017	Физика. 11 класс. Кабардин О.Ф., Орлов В.А., Эвенчик Э.Е. и др. (под ред. Пинского А.А., Кабардина О.Ф.), М.: Просвещение, 2017	1) Физика. Задачник. 10-11 классы - Рымкевич А.П.- М.: Дрофа, 2016-17. 2) Физика: 3800 задач для школьников и поступающих в вузы/ Авт.-сост. Н. В. Турчина и др. – М.: Дрофа, 2000. 3)Савченко О.Я. Задачи по Физике. М Наука, 1988 4) Гольдфарб Н.И. Сборник задач по физике 9-11 кл. Высшая школа 1975-2013	Физика. Поурочные разработки. 11 класс. Петрова Е.Б., Королев М.Ю., М.: Просвещение, 2017
10 ж	биология	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего образования (полного) общего образования (10-11 классы)( <i>утвержден приказом Минобрнауки России от 17.05.2012г.</i>  Примерная программа среднего (полного) общего образования (профильный уровень) и программа среднего (полного) общего	Бородин П.М., Высоцкая Л.В, Дымшиц Г.М. и др. <b>Общая биология.</b> 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений: Профильный уровень: В 2 - М., Просвещение, 2008-2011	Экология. 10 (11) Под ред. Н.М. Черновой. М.: Дрофа, 2007-2013	Биология. В 2-х томах. Под ред. В.Н.Ярыгина,Т.1 М.: Высшая школа, 2004. Н.Грин, Д.Тейлор, У.Стаут. Биология. В 3-х томах. М.: Мир, 2004. И.В. Бологова. Сборник задач по общей биологии. М.: Оникс 21 век, 2005. В.М. Глазгер, А.И. Ким и др. Задачи по современной генетике. М.: КДУ, 2005. Жердев А. и др. Н. В. Хелевин, А.М. Лобанов , О. Ф. Колесова Задачник по общей и медицинской генетике. М.: Высшая



Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
		образования по биологии для 10 – 11 классов (профильный уровень) авторов О.В. Саблиной, Г.В. Дымшица			школа, 1976. Биология/А.А. Слюсарев, С.В. Жукова –К.: Вицашк. 1987. Биология. Подготовка к ЕГЭ 2010 – Тематические тесты: учебно-методическое пособие/ А.А. Кириленко, С. И. Колесников. Ростов н/Д: Легион,2009.
11 ж	биология	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования (10-11 классы)( <i>утвержден приказом Минобрнауки России от 17.05.2012г.</i>  Примерная программа среднего (полного) общего образования (профильный уровень) и программа среднего (полного) общего образования по биологии для 10 – 11 классов (профильный уровень) авторов О.В. Саблиной, Г.В. Дымшица	Бородин П.М., Высоцкая Л.В, Дымшиц Г.М. и др. <b>Общая биология.</b> 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений: Профильный уровень: В 2 - М., Просвещение, 2008-2011	Чернова М.Н., Галушин В.М. Экология (базовый) 10-11. Дрофа, 2014 - 2019	Биология. В 2-х томах. Под ред. В.Н.Ярыгина,Т.1 М.: Высшая школа, 2004. Н.Грин, Д.Тейлор, У.Стаут. Биология. В 3-х томах. М.: Мир, 2004. И.В. Бологова. Сборник задач по общей биологии. М.: Оникс 21 век, 2005. В.М. Глазгер, А.И. Ким и др. Задачи по современной генетике. М.: КДУ, 2005. Жердев А. и др. Н. В. Хелевин, А.М. Лобанов , О. Ф. Колесова Задачник по общей и медицинской генетике. М.: Высшая школа, 1976. Биология/А.А. Слюсарев, С.В. Жукова –К.: Вицашк. 1987. Биология. Подготовка к ЕГЭ 2010 – Тематические тесты: учебно-методическое пособие/ А.А. Кириленко, С. И. Колесников. Ростов н/Д: Легион,2009.
10 в, 10г	естествознание	О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов. Программа по естествознанию для 10класса.	Естествознание. Базовый уровень.10 класс/.О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, Н.С. Пурышева, С.А. Сладков, В.И. Сивоглазов. Учебник для общеобразовательных	В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин, Е.Т. Захаров. Биология. 10. М.: Дрофа, 2007 Естествознание. 10 класс. Под ред. И.Ю. Алексашиной. М.: Просвещение, 2007.	Габриелян О.С., Сладков С.А., Остроумов И.Г. Естествознание 10 класс. Книга для учителя. Базовый уровень. Вертикаль. ФГОС. М.: Дрофа, 2017

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
			учреждений. Базовый уровень. М., Дрофа, 2014-2019		Естествознание. 10 класс. Методика преподавания. Под ред. И.Ю. Алексашиной. М.: Просвещение, 2007.
11 в, г	естествознание	О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов. Программа по естествознанию для 11 класса	Естествознание. Базовый уровень. 11 класс/.О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, Н.С. Пурышева, С.А. Сладков, В.И. Сивоглазов. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. М., Дрофа, 2014-2019	В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин, Е.Т. Захаров. Биология. 11. М.: Дрофа, 2007	Габриелян О.С., Сладков С.А., Остроумов И.Г. Естествознание 11 класс. Книга для учителя. Базовый уровень. Вертикаль. ФГОС. М.: Дрофа, 2017  Естествознание. 10 класс. Методика преподавания. Под ред. И.Ю. Алексашиной. М.: Просвещение, 2008.
10 ж	химия	О.С.Габриелян. Программа по химии основного общего образования скорректированная	О.С. Габриелян. Химия. 10 класс для профильных классов. М.: Дрофа, 2011-2013	Г.П. Хомченко. Сборник задач и упражнений по химии для средней школы. Г.П. Хомченко, И.Г. Хомченко. Сборник задач и упражнений по химии для поступающих в ВУЗы.	О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов. Настольная книга для учителя. 10 класс Москва. Блик и К,2001 Г.П. Хомченко, И.Г. Хомченко. Сборник задач и упражнений по химии для поступающих в ВУЗы. О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов. Органическая химия в тестах, задачах, упражнениях. Контрольные и проверочные работы по химии 10 класс. М.А. Рябов и др. Тесты по химии.
11 ж	химия	О.С.Габриелян. Программа по химии основного общего образования скорректированная	О.С. Габриелян. Химия. 11 класс для профильных классов. М.: Дрофа, 2011-2013	Г.П. Хомченко. Сборник задач и упражнений по химии для средней школы. Г.П. Хомченко, И.Г. Хомченко. Сборник задач и упражнений по химии для поступающих в ВУЗы.	О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов. Настольная книга для учителя. 11 класс Москва. Блик и К,2001 Г.П. Хомченко, И.Г. Хомченко. Сборник задач и упражнений по химии для поступающих в ВУЗы. О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов. Органическая химия в тестах, задачах, упражнениях. Контрольные и проверочные работы по химии 11 класс. М.А. Рябов и др. Тесты по химии.

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
10 базовый	информатика		Поляков К.Ю., Еремин Е.А. «Информатика. 10 класс. Базовый уровень». - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014	Задачник-практикум (в 2 томах) под редакцией И.Г.Семакина, Е.К.Хеннера. Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014	Задачник-практикум (в 2 томах) под редакцией И.Г.Семакина, Е.К.Хеннера. Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014
10 углуб.	информатика	Программа по информатике для 10 классов (физико-математической профиль, 3 часа в неделю)  Программа по информатике для 10 классов (физико-математической профиль, 6 часа в неделю)	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. «Информатика. 10 класс. Углубленный уровень». - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014	Задачник-практикум (в 2 томах) под редакцией И.Г.Семакина, Е.К.Хеннера. Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014  Информатика и ИКТ. Основная школа: комплект плакатов и методическое пособие Авторы: Самылкина Н. Н., Калинин И. А.  Методическое пособие для учителя: <a href="http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf">http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf</a>	Задачник-практикум (в 2 томах) под редакцией И.Г.Семакина, Е.К.Хеннера. Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014  Информатика и ИКТ. Основная школа: комплект плакатов и методическое пособие Авторы: Самылкина Н. Н., Калинин И. А.  Методическое пособие для учителя: <a href="http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf">http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf</a>
11а, к	информатика	Программа по информатике для 10 классов (физико-математической профиль, 3 часа в неделю)  Программа по информатике для 10 классов (физико-математической профиль, 4 часа в неделю)	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. «Информатика. 11 класс. Углубленный уровень». - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014	Задачник-практикум (в 2 томах) под редакцией И.Г.Семакина, Е.К.Хеннера. Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014  Информатика и ИКТ. Основная школа: комплект плакатов и методическое пособие Авторы: Самылкина Н. Н., Калинин И. А.  Методическое пособие для учителя: <a href="http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf">http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf</a>	Задачник-практикум (в 2 томах) под редакцией И.Г.Семакина, Е.К.Хеннера. Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014  Информатика и ИКТ. Основная школа: комплект плакатов и методическое пособие Авторы: Самылкина Н. Н., Калинин И. А.  Методическое пособие для учителя: <a href="http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf">http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf</a>
10б, в,г, ж, к	история	под редакцией А.В. Торкунова	под редакцией А.В. Торкунова «История России XX - начало XXI в. 10класс» в 3х частях / - М: Просвещение, 2017 год	ЭОР Энциклопедия по истории Кирилла и Мефодия.	Материалы ЕГЭ 2004-2018гг.. М.С. Несмелова, В.И. Уколова, А.В. Ревякин Всеобщая история. С древнейших времен до конца XIX века. Методические рекомендации

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
			Н. С. Борисов «История Россия с древнейших времен до конца XVII века» М. Просвещение 2007 и А. А. Левандовский. «История России XVIII-XIX век» М. Просвещение 2010-14 В.И. Уколова, А.В. Ревякин «Всеобщая история: с древнейших времен до конца XIX века», М. Просвещение 2010-14		10 класс. Просвещение М. 2011 Б.Н. Серов, М.В. Лескинен Поурочные разработки по истории России. С древнейших времен до конца XIX в. 10 класс. М. «ВАКО» 2011
11а, в,г,ж, к	история	Программа под редакцией Л.А. Соколовой	под редакцией А.В. Торкунова «История России XX - начало XXI в. 10класс» в 3х частях / - М: Просвещение, 2017 год  А. А. Левандовский, Ю. А.История России 11 класс. Просвещение 2010-14. Ар. А. Улунян, Е. Ю. Сергеев «Новейшая история зарубежных стран. 11 класс». Просвещение 2010-14	ЭОР Энциклопедия по истории Кирилла и Мефодия.	Материалы ЕГЭ 2004-2018гг.
10 б, в, г, ж, к	обществознание	Программа Под ред. Л.Н.Боголюбова,	Л. Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, М.ЮТелюкина«Обществознание 10 класс» Просвещение 2011-2014г.	Школьный словарь по обществознанию 10-11 класс. Под ред. Л.Н. Боголюбова, Ю.И. Аверьянова	Обществознание. Методические рекомендации. 10 класс. Под ред . Л.Н. Боголюбова. М. Просвещение 2010-18 Философский энциклопедический словарь «ИНФА-М» 2015г.
11а, в,г, ж, к	обществознание	Программа Под ред. Л.Н.Боголюбова,	Учебник «Обществознание» 11 класс Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, В.А. Литвинова,М. «Просвещение», 2017-2018гг.	Школьный словарь по обществознанию 10-11 класс. Под ред. Л.Н. Боголюбова, Ю.И. Аверьянова	Материалы ЕГЭ 2004-2013 гг. Школьный словарь по обществознанию 10-11 класс. Под ред. Л.Н. Боголюбова, Ю.И. Аверьянова Философский энциклопедический словарь «ИНФА-М» 2005г. А.Ю. Лазебникова Поурочные методические разработки по обществознанию. 10-11 классы. М.

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
					Экзамен. 2013.
10в,г	право	Программа составлена на основе программы А.Ф.Никитин, Т.Н. Никитин «Право 10-11 кл.»	А.Ф.Никитин, Т.Н. Никитин «Право 10-11 кл.» изд. Дрофа 2017	А.И. Матвеев под редакцией Л.Н.Боголюбова «Право 10 кл.». Электронная хрестоматия С.И. Володина и др. «Основы правовых знаний» 8-9 кл. Просвещение, 2010-18г. Электронная хрестоматия С.И. Володина и др. «Основы правовых знаний» 8-9 кл. Просвещение, 2010-13г.	А.И. Матвеев под редакцией Л.Н.Боголюбова «Право 10 кл.». Электронная хрестоматия С.И. Володина и др. «Основы правовых знаний» 8-9 кл. Просвещение,2010-18г.
11в,г	право	Программа составлена на основе программы А.Ф.Никитин, Т.Н. Никитин «Право 10-11 кл.»	А.Ф.Никитин, Т.Н. Никитин «Право 10-11 кл.» изд. Дрофа 2017	А.И. Матвеев под редакцией Л.Н.Боголюбова «Право 10 кл.». Электронная хрестоматия С.И. Володина и др. «Основы правовых знаний» 8-9 кл. Просвещение, 2010-18г. Электронная хрестоматия С.И. Володина и др. «Основы правовых знаний» 8-9 кл. Просвещение, 2010-13г.	А.И. Матвеев под редакцией Л.Н.Боголюбова «Право 10 кл.». Электронная хрестоматия С.И. Володина и др. «Основы правовых знаний» 8-9 кл. Просвещение,2010-18г. 8
10г	Экономика	Программа составлена на основе программы С.И. Иванова«Основы экономической теории: Для 10-11 классов»	Основы экономической теории: Учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учрежд. Профильный уровень / Под ред. С.И. Иванова. – 12-е изд. и последующие – В 2-х книгах. Кн. 2.– М.: Вита-Пресс, 2015-2013\8-320с.	Основы экономической теории: Учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учрежд. Профильный уровень / Под ред. С.И. Иванова. – 12-е изд. и последующие – В 2-х книгах. Кн. 2.– М.: Вита-Пресс, 2008-2013-320с.	Основы экономической теории: Учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учрежд. Профильный уровень / Под ред. С.И. Иванова. – 12-е изд. и последующие – В 2-х книгах. Кн. 2.– М.: Вита-Пресс, 2008-2013-320с.
11г	Экономика	Программа составлена на основе программы С.И. Иванова«Основы экономической теории: Для 10-11 классов»	Основы экономической теории: Учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учрежд. Профильный уровень / Под ред. С.И. Иванова. – 12-е изд. и последующие – В 2-х книгах. Кн. 2.– М.: Вита-Пресс, 2015-2018-	Основы экономической теории: Учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учрежд. Профильный уровень / Под ред. С.И. Иванова. – 12-е изд. и последующие – В 2-х книгах. Кн. 2.– М.: Вита-Пресс, 2008-2013-	Основы экономической теории: Учебник для 10-11 кл. общеобразоват. учрежд. Профильный уровень / Под ред. С.И. Иванова. – 12-е изд. и последующие – В 2-х книгах. Кн. 2.– М.: Вита-Пресс, 2008-2013-

Класс, литер	Учебный предмет	Учебная программа	Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя
			320с.	320с.	320с.
10б, в, г, ж, к	ОБЖ	Данная рабочая программа составлена на основе Федерального закона № 100-ФЗ от 21 июля 2005 года в Российской Федерации «О внесении изменений в Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе» и статьи 14 Закона Российской Федерации «Об образовании».	Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс. А.Т. Смирнов. М. Просвещения 2007 г.	Основы безопасности жизнедеятельности Алексеев В.С., Иванюков М.И. Издательство: "Дашков и К" Год: 2008 Мультимедийное учебное пособие «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10-го класса общеобразовательных учреждений: книга +CD. Электронное издание для обучения детей в диалоговом режиме для 10-го класса. CD	Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс. А.Т. Смирнов. М. Просвещения 2007 г.
10 б, в, г, ж, к	физвоспитание	В.И. Лях, А.А. Зданевич Программа общеобразовательных учреждений М. Просвещения 2006 г.	В.И.Лях, А.А.Задневич: Физическая культура. 10 классы. Просвещение 2008	Васильев В.Н. Здоровье и стресс. – М.: Наука, 1991. Мейксон, Г. Б., Любомирский, Л. Е., Лях, В. И. Физическая культура: учебник для учащихся 10–11 классов. – М.: Просвещение, 2006;	Самостоятельные занятия учащихся по физической культуре М.1986г. И.М. Коротков. Подвижные игры детей. М.2007г. М.Г. Каменцер. Урок после урока. М.1997г.
11а, б, в, г, ж, к	физвоспитание	В.И. Лях, А.А. Зданевич Программа общеобразовательных учреждений М. Просвещения 2006 г.	В.И.Лях, А.А.Задневич: Физическая культура. 11 классы. Просвещение 2008	Васильев В.Н. Здоровье и стресс. – М.: Наука, 1991. Мейксон, Г. Б., Любомирский, Л. Е., Лях, В. И. Физическая культура: учебник для учащихся 10–11 классов. – М.: Просвещение, 2006;	Самостоятельные занятия учащихся по физической культуре М.1986г. И.М. Коротков. Подвижные игры детей. М.2007г. М.Г. Каменцер. Урок после урока. М.1997г.