

**Оценочные и методические материалы, обеспечивающие реализацию ООП СОО (10-11 кл)**

Предмет	Класс	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
Русский язык	10	3	Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций / базовый и углубленный уровень/ С.И.Львова, В.В.Львов Москва изд. «Мнемозина», 2020	Обучение русскому языку в 10-11 классах (базовый и углубленный уровни). Методические рекомендации. Авторы С.И.Львова, В.В.Львов.	Сайт «Решу ЕГЭ» <a href="http://rus.1september.ru">http://rus.1september.ru</a> Коллекция диктантов по русскому языку Российского общеобразовательного портала <a href="http://language.edu.ru">http://language.edu.ru</a> Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку 1С: Репетитор. Русский язык.	Грамота. Ру: справочно-информационный портал «Русский язык» <a href="http://www.gramota.ru">http://www.gramota.ru</a> Коллекция «Диктанты – русский язык» Российского общеобразовательного портала <a href="http://language.edu.ru">http://language.edu.ru</a> Культура письменной речи <a href="http://www.grammar.ru">http://www.grammar.ru</a> Искусство слова: авторская методика преподавания русского языка <a href="http://www.gimn13.tl.ru/rus/">http://www.gimn13.tl.ru/rus/</a> Кабинет русского языка и литературы Института содержания и методов обучения РАО <a href="http://ruslit.ioso.ru">http://ruslit.ioso.ru</a> Крылатые слова и выражения <a href="http://slova.ndo.ru">http://slova.ndo.ru</a> Международная ассоциация преподавателей русского языка и литературы (МАПРЯЛ) <a href="http://www.mapryal.org">http://www.mapryal.org</a>

Литература	10	3	С.А.Зинин, в.И.Сахаров «Литература»: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2ч. М.ООО «Русское слово -- учебник» -2020.	Н.В.Егорова., И.В.Золотарева. Поурочные разработки по русской литературе XIX века 1 полугодие. Изд.Москва «ВАКО», 2017г. Н.В.Егорова, И.В.Золотарева. Поурочные разработки по русской литературе XIX века 2 полугодие. Изд.Москва «ВАКО», 2017г. Е.В.Иванова. Анализ произведений русской лит. XX в.10кл. Изд. «Экзамен», 2017	Сайт «Решу ЕГЭ» <a href="http://rus.1september.ru">http://rus.1september.ru</a> Коллекция диктантов по русскому языку Российского общеобразовательного портала <a href="http://language.edu.ru">http://language.edu.ru</a> Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку 1С: Репетитор. Русский язык.	<a href="http://litera.edu.ru">http://litera.edu.ru</a> Сайт «Я иду на урок литературы» и электронная версия газеты «Литература» <a href="http://lit.1september.ru">http://lit.1september.ru</a> Всероссийская олимпиада школьников по литературе <a href="http://lit.rusolymp.ru">http://lit.rusolymp.ru</a> Методика преподавания литературы <a href="http://metlit.nm.ru">http://metlit.nm.ru</a> Методико-литературный сайт «Урок литературы» <a href="http://mlis.fobr.ru">http://mlis.fobr.ru</a> Школьная библиотека: произведения, изучаемые в школьном курсе литературы <a href="http://lib.prosv.ru">http://lib.prosv.ru</a> Библиотека русской литературы «Классика.ру» <a href="http://www.klassika.ru">http://www.klassika.ru</a> Библи
Литература	11	3	С.А.Зинин, в.И.Сахаров «Литература»: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2ч. М.ООО «Русское слово -- учебник» -2018.	Н.В.Егорова. Поурочные разработки по русской литературе XX века 1 полугодие. Изд.Москва «ВАКО», 2017г. Н.В.Егорова. Поурочные разработки по русской литературе XX века 2 полугодие. Изд.Москва «ВАКО», 2017г. Е.В.Иванова. Анализ произведений русской лит. XX в.11кл. Изд. «Экзамен», 2017. Супермобильный	1С: Репетитор. Литература. 1С: Репетитор. Тесты по орфографии. 1С: Репетитор. Тесты по пунктуации. Репетитор по русскому языку Кирилла и Мефодия.	Российской академии наук <a href="http://www.pushkinskiydom.ru">http://www.pushkinskiydom.ru</a> Информационно-справочный портал «Library.ru» <a href="http://www.library.ru">http://www.library.ru</a> Классика русской литературы в аудиозаписи <a href="http://www.ayguo.com">http://www.ayguo.com</a> Лауреаты Нобелевской премии в области литературы <a href="http://www.noblit.ru">http://www.noblit.ru</a> Литературный портал «Точка зрения»: современная литература в Интернете <a href="http://www.lito.ru">http://www.lito.ru</a> Национальн

Математика	10	5	<p>Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы учебник для учащихся общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни. Ш.А. Алимов, Ю.М.Колягин, М.В. Ткачёва и др. М.: «Просвещение», 2015</p> <p>2. Геометрия . Геометрия 10-11 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Казан китап нәшрияты. М.:Просвещение, 2013</p>	<p>Примерные программы по математике. Математика 5-11 класс. Составители Э.Д.Днепров, А.Г. Аркадьев, Москва.: Дрофа. 2007 г</p> <p>1. Примерные программы по математике. Математика 5-11 класс. Составители Э.Д.Днепров, А.Г. Аркадьев, Москва.: Дрофа. 2007 г</p> <p>2. Геометрия 11 класс. Поурочные планы по учебнику Л.С. Атанасяна и др.</p>	<p>1. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс : базовый уровень. М.И. Шабунин, М.В. Ткачёва, Н.Е. Фёдорова , Р.Г. Газарян. М.: Просвещение, 2010</p> <p>2. Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов. М.: Илекса, 2010</p> <p>3. Алгебра и начала анализа. Тесты для промежуточной аттестации в 10-м классе. Под редакцией Ф.Ф.Лысенко. Ростов на Дону, Легион, 2007</p> <p>1. Самостоятельные работы и контрольные работы по геометрии для 10 класса, А.П. Ершова, В.В. Голобородько, М.: Илекса,</p>	<p>Видеоуроки по геометрии. (Инфоурок)</p> <p>Решение задач повышенной сложности. (Сборники по подготовке к ЕГЭ с 2013г. – 2017г.)</p>
Математика	11	5	<p>1. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый уровень). А.Г. Мордкович,</p>	<p>1. Примерные программы по математике. Математика 5-11 класс. Составители Э.Д.Днепров, А.Г. Аркадьев, Москва.:</p>	<p>1. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 11 класс : базовый уровень. М.И. Шабунин, М.В. Ткачёва, Н.Е. Фёдорова , Р.Г. Газарян.</p>	<p>Видеоуроки по геометрии. (Инфоурок)</p> <p>Решение задач повышенной сложности. (Сборники по подготовке к ЕГЭ с 2013г. – 2017г.)</p>

			<p>П.В. Семенов . М.: Мнемозина, 2015</p> <p>2.Алгебра и начала математического анализа. 10-11классы. Задачник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый уровень). А.Г. Мордкович и др. под ред. А.Г.Мордковича . М.: Мнемозина, 2015</p> <p>3.Геометрия 10-11 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Казан китап нәшрияты. М.:Просвещение, 2013</p>	<p>Дрофа. 2007 г</p> <p>1.Примерные программы по математике. Математика 5-11 класс. Составители Э.Д.Днепров, А.Г. Аркадьев, Москва.: Дрофа. 2007 г</p> <p>2.Геометрия 11 класс. Поурочные планы по учебнику Л.С. Атанасяна и др. Д.Ф.Айвазян, Л.А. Айвазян . Волгоград. Учитель –АСТ, 2004</p>	<p>М.: Просвещение, 2013</p> <p>2.Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов. А.П. Ершова, В.В. Голобородько. М.: Илекса, 2010</p> <p>1.Самостоятельные работы и контрольные работы по геометрии для 10 класса, А.П. Ершова, В.В. Голобородько, М.: Илекса, 2008</p>	<p>Методический журнал «Все для учителя математики».</p>
Информатик а	10	1	<p>1 Босова Л.Л., Босова А.Ю.. Информатика 10 класс Базовый уровень: учебник для 10 класса, Босова Л.Л.:Бином</p>	<p>1.Программа по информатике авторы Л. Л. Босова, А. Ю. Босова; из-дательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»</p>	<p>Контрольно-оценочные материалы 10 класс</p>	

Информатик а	11	1	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика Базовый уровень: учебник для 11 класса	1 Программа по информатике авторы Л. Л. Босова, А. Ю. Босова; из-дательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»	1. Информатика 9-11 классы. Контрольные и самостоятельные работы по программированию. А. Контрольно-оценочные материалы для 11 класса . Информатика. Тесты к олимпиадам и итоговому тестированию.	
История	10	2	Загладин Н.В. Всемирная история с древнейших времен до конца XIX века. 10 класс. – М.: Русское слово, 2013  Сахаров А.Н. История	Примерные программы по истории (Составители Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев М. Дрофа, 2007);	КИМ. Всеобщая история: с древнейших времен до конца XIX века. 10 класс / Сост. К.В. Волкова.- М.: ВАКО, 2014  КИМ История	Мультимедийное учебное пособие “Всемирная история. Древний мир”

			<p>России с древнейших времен до конца XVII века. Ч.1: учебник для 10 класса/ А.Н. Сахаров. М.: ООО ТИД «Русское слово –РС», 2012.</p> <p>Сахаров А.Н. История России. XVIII-XIX века. Ч.2: учебник для 10 класса/ А.Н. Сахаров, А.Н. Боханов. – М.: ООО «ТИД «Русское слово -РС»2012</p>	<p>История. 10 класс: поурочные планы по учебнику Н.В. Загладина: Всемирная история с древнейших времен до конца XIX века/ авт-сост. Н.В. Зайцева. – Волгоград: Учитель, 2008.</p> <p>История. 10 класс: поурочные планы по учебникам А.Н. Сахарова, А.Н. Боханова. Базовый уровень / авт-сост. Т.В. Ковригина. – Волгоград: Учитель, 2013</p>	<p>России.10 класс /сост. К.В. Волкова.-М: ВАКО, 2013</p>	
История	11	2	<p>Н.В. Загладин «Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI» М: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2013</p>	<p>Примерные программы по истории (Составители Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев М. Дрофа, 2007);</p>	<p>КИМ. Всеобщая история: XX века. 11 класс / Сост. К.В. Волкова.- М.: ВАКО, 2014</p> <p>КИМ История России. Базовый уровень:</p>	<p>Уроки Всемирной истории Кирилла и Мефодия. Новейшее время.</p> <p>Мультимедиа CD-ROM</p>

			Н.В. Загладин. История России и мира в XX веке» 11 класс. – 2 изд.-М: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2012	История. 11 класс: поурочные планы по учебнику Н.В. Загладина: Всеобщая история конец XIX-начало XXI века/ авт-сост. Н.Ю. Бухарева. – Волгоград: Учитель, 2012.	11 класс /сост. К.В. Волкова.-М: ВАКО, 2012	«От Кремля до Рейхстага» История России: XX век. Компьютерный (мультимедиа) учебник. – М.: Клио Софт, 2001 (4 части) Всемирная история. 9 класс. Видео уроки.
обществознание	10	2	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И.и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень)	Е. Н. Сорокина «Поурочные разработки по обществознанию» 10-11 класс, М., ВАКО, 2010. Т. П. Бегенева «Поурочные разработки по обществознанию» 10-11 класс, М.,ВАКО, 2010.	П. А. Баранов, А. В. Воронцов «Обществознание», полный справочник для подготовки к ЕГЭ, М., АСТ, 2019. О. В. Кищенко «ЕГЭ. Обществознание: сдаём без проблем!», М., Эксмо, 2018. О. А. Котова, Т. Е. Лискова «Типовые экзаменационные варианты по обществознанию». <a href="https://soc-ege.sdangia.ru/">https://soc-ege.sdangia.ru/</a>	О. А. Котова, Т. Е. Лискова «Обществознание, 10 класс», М., Просвещение, 2020

обществознание	11	2	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень)	Е. Н. Сорокина «Поурочные разработки по обществознанию» 10-11 класс, М., ВАКО, 2010. Т. П. Бегенева «Поурочные разработки по обществознанию» 10-11 класс, М., ВАКО, 2010.	П. А. Баранов, А. В. Воронцов «Обществознание», полный справочник для подготовки к ЕГЭ, М., АСТ, 2019. О. В. Кищенко «ЕГЭ. Обществознание: сдаём без проблем!», М., Эксмо, 2018. О. А. Котова, Т. Е. Лискова «Типовые экзаменационные варианты по обществознанию». <a href="https://soc-ege.sdangia.ru/">https://soc-ege.sdangia.ru/</a>	А. Ф. Никитин, Г. И. Грибанова «Обществознание» 11 класс, М., Дрофа, 2014. А. Ф. Никитин Обществознание, 10-11 класс, М., Просвещение, 2018
Право	10 (11)	2	А. Ф. Никитин, Т. И. Никитина «Право» 10-11 классы, М., Дрофа, 2020	Е. К. Калущая «Методическое пособие» к учебнику А. Ф. Никитина, Т. И. Никитиной «Право» 10-11 классы	Дидактические материалы к учебнику А. Ф. Никитина, Т. И. Никитиной «Право» 10-11 классы, М., Дрофа, 2016. Обществознание: практикум по праву 9-11 классы, М., Планета, 2010. <a href="https://soc-ege.sdangia.ru/">https://soc-ege.sdangia.ru/</a>	
География	10	2	География. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10-11 кл. В 2 ч. Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. 2009;	Примерные программы по географии. Москва. Дрофа. 2007 г.  Рабочая тетрадь по географии. 10-11 классы. К учебнику Домогацких Е.М., Алексеевского Н.И. 2012;	Диагностические и тренировочные работы. География. 10 класс.	



Физика	10	2	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский «Физика. 10 класс» под редакцией В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой. – М. : Просвещение, Казань :	Примерная программа по физике для основного (полного) общего образования (составители Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев М.	Тематический контроль по физике (Ильина Н.В.). М. : «Интеллект-центр», , 2005г. Сборник задач по физике (Рымкевич А.П.).	
			Магариф, 2016г. Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев,	Дрофа, 2011г	Кабардин О.Ф. Контрольные и проверочные работы по физике. 7-11 кл.: Метод. пособие /О.Ф.Кабардин, С.И.Кабардина, В.А.Орлов. – М. : Дрофа,	
Физика	11	2	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М.Чаругин «Физика. 11 класс», под редакцией В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой. – М. : Просвещение, Казань : Магариф, 2009 г.	Примерная программа по физике для основного (полного) общего образования (составители Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев М. Дрофа, 2011г.	Тематический контроль по физике (Ильина Н.В.). М. : «Интеллект-центр», , 2005г. Сборник задач по физике (Рымкевич А.П.) Кабардин О.Ф. Контрольные и проверочные работы по физике. 7-11 кл.: Метод. пособие /О.Ф.Кабардин, С.И.Кабардина, В.А.Орлов. – М. : Дрофа, 1997. -192с.	
ОБЖ	10	1	Основы безопасности жизнедеятельности для учащихся 10 класса общеобразовательных учреждений	Методические материалы и документы по курсу ОБЖ. Книга для учителя. Просвещение 2009	ОБЖ. Сборник ситуационных задач 10-11 классы. Б.О.Хренников, Р.А.Дурнев, И.В.Маслов, Просвещение 2011.	

ОБЖ	11	1	Основы безопасности жизнедеятельности для учащихся 11 класса общеобразовательных учреждений	Методические материалы и документы по курсу ОБЖ. Книга для учителя. Просвещение 2009	ОБЖ. Сборник ситуационных задач 10-11 классы. Б.О.Хренников, Р.А.Дурнев, И.В.Маслов, Просвещение 2011.	
Физическая культура	10-11	3	Физическая культура 10-11 классы Учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень Под редакцией В.И.Лях-2-е издание.-	Авторская программа по физической культуре Лях В.И. //- М. Просвещение. 2011 г.;		
Английский язык	10	3	О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева и др, Spotlight (Английский в фокусе) 10 класс – «Просвещение», «Экспресс Паблишинг», 2020	1.ФГОС среднего общего образования 2. О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева и др , Книга для учителя к учебнику для учащихся 10 класса с поурочным планированием -	1. О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева и др., Контрольные задания 10 класс - «Просвещение», «Экспресс Паблишинг», 2010	Аудиокурс к учебнику английского языка Spotlight для учащихся 10 класса. Электронное приложение к учебнику. www.school-russia.prosv.ru <a href="http://fipi.ru/">http://fipi.ru/</a> <a href="https://lim-english.com/">https://lim-english.com/</a>
Английский язык	11	3	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык (базовый уровень) 10, 11 класс АО «Издательство «Просвещение»	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 10–11 классы : пособие для учителей общеобразоват. организаций : базовый уровень / В. Г. Апальков. — М. : Просвещение	1. М.З.Биболетова, Е.Е.Бабушис, Н.Д.Снежко., Enjoy English11 класс. Контрольные работы № 1,2,3,4. - Обнинск, Титул, 2012.	Аудиокурс к учебнику английского языка Enjoy English для учащихся 11 класса. Электронное приложение к учебнику. www.school-russia.prosv.ru <a href="http://fipi.ru/">http://fipi.ru/</a> <a href="https://lim-english.com/">https://lim-english.com/</a>

Биология	10	1	Биология: Общая биология. 10 класс: Базовый уровень: учебник/ В.И.Сивоглазов, И.Б.Агафонова, Е.Т.Захарова – 9 изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2020	Агафонова, И. Б. Биология. 10—11 классы. Рабочие программы к линии УМК Сонина Н. И. : учебно-методическое пособие / И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. — М. : Дрофа, 2017. — 35 с.  Биология: Общая биология. 10—11 классы: методическое пособие к учебнику А. А. Каменского, Е. А. Криксунова, В. В. Пасечника «Биология. Общая биология. 10—11 классы. Базовый уровень» / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецова. — М. :	Садовниченко Ю.А. ЕГЭ. Биология. Экспресс-подготовка / Ю.А Садовниченко, А.В.Кустовская – М.: Эксмо, 2013 Мишакова, В. Н. Решение задач по генетике : подготовка к ЕГЭ : учебное пособие / В. Н. Мишакова, Л. В. Дорогина, И. Б. Агафонова. — М.: Дрофа, 2020 Писарчик Г.А. Сборник задач по генетике/Г.А.Писарчик, А.В.Писарчик - 3 изд. –Минск: Аверсэв, 2012(Дидактические материалы) И. В. Болгова Сборник задач по общей биологии с решениями/для поступающих в ВУЗы. М.: ОНИКС Мир и	Видеоуроки, презентации Современный учительский портал. 1.Богданова Т.Л., Солодова Е.А. Биология. Справочник для старшеклассников и поступающих в вузы. – М.: АСТ-пресс, 2006. 2.Болгова И.В. Сборник задач по общей биологии для поступающих в ВУЗы. – М.: Оникс 21 век, 2005. 3.Захаров В.Б, Мустафин А.Г. Общая биология: тесты, вопросы, задания. – М.: Просвещение, 2003. 4.Рохлов В.С. Биология. 10 класс : учебно-практическая книга / В.С. Рохлов, Е.А. Никишова. — М. :
Биология	11	1	А. А. Каменский, Е. А. Криксунов, В. В. Пасечник. Общая биология. 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2012		1. Т. А. Козлова. Методическое пособие к учебнику: Е. А. Криксунов, А. А. Каменский, В. В. Пасечник: «Общая биология. 10-11 кл.» М., Дрофа. 2005 2. В.В. Пасечник. Методическое пособие к учебнику А. А. Каменского, Е. А. Криксунова	Видеоуроки, презентации Современный учительский портал 1. Богданова Т.Л., Солодова Е.А. Биология. Справочник для старшеклассников и поступающих в вузы. – М. :
Химия	10	О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков	Химия. Методические рекомендации. Примерные рабочие программы. 10 классы	Химия. Методические рекомендации.		

Химия	11	О.С. Габриелян. Химия – 11 класс. Базовый уровень. Методическое пособие. – М.: Дрофа, 2005.	Химия. 11 класс. Базовый уровень. Методическое пособие Габриелян О.С., Яшукова А.В. Химия. 11 кл. Базовый уровень: Методическое пособие. – М.: Дрофа, 2005.	Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд	http://www.edu.ru – Центральный образовательный портал, содержит нормативные документы Министерства, стандарты, информацию о проведении эксперимента, сервер информационной поддержки Единог	
Математика	10	6	Алгебра и начала математического анализа. 10 класс учебник для учащихся общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни. Ю.М.Колягин, М.В. Ткачёва и др. М.: «Просвещение» 2020	1.Примерные программы по математике 10-11 класс. Составитель Т.А.Бурмистрова, Москва.: Просвещение. 2016 г 2. Алгебра и начала математического анализа	1.Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс углубленный уровень М.,В. Ткачёва, Н.Е. Фёдорова, Москва “Просвещение”2012 2. Геометрия	Видеоуроки по геометрии и алгебре, сайт “Решу ЕГЭ”
Математика	11	4	1.Алгебра и начала математического анализа. 11 класс учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый уровень). Ю.М.Колягин	1.Примерные программы по математике 10-11 класс. Составитель Т.М. Бурмистрова, Москва.”Просвещение” 2016	1.Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 11 класс : базовый уровень.М.И. Шабунин, М.В. Ткачёва, Н.Е. Фёдорова, Р.Г. Газарян.	Видеоуроки по геометрии и алгебре ,сайт “Решу ЕГЭ”
			2.Геометрия 10-11 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев М.:Просвещение, 2017	2.Геометрия 11 класс. Поурочные планы по учебнику Л.С. Атанасяна и др., авторы С.М. Саакян,В.Ф Бутузов Москва “Просвещение” 2015	М.: Просвещение, 2013 2.Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов. А.П. Ершова, В.В. Голобородько. М.: Илекса, 2010	
Родной русский язык	10	1	Родной русский язык	3 Изучение алгебры в 11 Рабочая программа по родному языку для 10 класса составлена на основании: -Примерной программы по родному русскому языку.	Интернет-ресурсы Творческие задания	Интернет-ресурсы Творческие задания.

Астрономия	11	1	Воронцов Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия 11 класс (базовый уровень) - М.: Дрофа, 2019 г.	Воронцов Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Методическое пособие к учебнику «Астрономия 11 класс. Базовый уровень» - М.: Дрофа,	Г.И. Малахова, Е.К. Страут. «Дидактический материал по астрономии» - М.: Просвещение Попова А.П. «Тестовая тетрадь по астрономии» - М.: Ленанд, 2019 г. Воронцов Вельяминов Б.А. «Сборник задач по астрономии» - М.: Просвещение	Чаругин В.М. «Астрономия. 10- 11 класс» - М.: Просвещение, 2018 г. Стивен П. Маран «Астрономия для чайников» - М.: Диалектика
------------	----	---	---	--	---	---