

Аннотации к рабочим программам дисциплин и электронный вариант рабочих программ.

Рабочие программы учебных предметов, курсов составлены в соответствии с «Положением о порядке разработки рабочих программ учебных предметов, курсов МБОУ «Лицей-интернат № 1 города Владимира». В структуру рабочих программ, реализующих ФГОС НОО и ФГОС ООО, внесены изменения в соответствии с п.5 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015г. №1576 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. №373», п.10 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897».

Рабочая программа - нормативный документ образовательного учреждения, определяющий объем, порядок, содержание изучения учебного предмета, курса, требования к уровню подготовки обучающихся (выпускников) в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами в условиях конкретного образовательного учреждения.

Цель рабочей программы — создание условий для планирования, организации и управления образовательным процессом по определенному учебному предмету, курсу.

Задачи рабочей программы:

- дать представление о практической реализации компонентов государственного образовательного стандарта при изучении конкретного предмета, курса;
- конкретно определить содержание, объем, порядок изучения учебного предмета, курса с учетом целей, задач и особенностей учебно-воспитательного процесса образовательного учреждения и контингента обучающихся.

Структура и составляющие рабочей программы учителя, реализующего ФГОС: титульный лист, пояснительная записка с указанием целей и задач, описанием места предмета, курса в учебном плане, планируемые результаты освоения учебного предмета, курса, содержание учебного предмета, курса, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Структура и составляющие рабочей программы учителя, реализующего ФК ГОС: титульный лист, пояснительная записка, требования к уровню подготовки учащихся, тематическое планирование, содержание программы учебного курса, учебно-методические средства обучения.

№	Название предмета, курса	Нормативные документы	УМК	Рабочая программа (документ)
Начальное общее образование				

1.	Русский язык 1-4	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Авторская программа В. Г. Горецкого, В.П.Канакиной., опубликованной в сборнике рабочих программ "Школа России", издательство "Просвещение", 2011г.	Учебник: «Русский язык» 1-4 класс. Авторы: В.П. Канакина, В.Г. Горецкий. Москва «Просвещение», 2015 г.-2019г.	
2.	Литературное чтение 1-4	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования Авторская программа В.Г.Горецкого и др., опубликованной в сборнике рабочих программ «Школа России», изд. Просвещение, 2011г	Литературное чтение. 1 класс Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий и др. Москва «Просвещение» 2012 г. «Азбука» в 2 частях. В.Г.Горецкий, В.А.Кирюшкин, Л.А.Виноградская, М.В.Бойкина. Москва «Просвещение», 2014 г. Учебник Климанова Л.Ф., Виноградская Л.А., Бойкина М.В. Литературное чтение: учебник для 2,3,4 класса. – М., Просвещение, 2015г.- 2019г.	
3.	Математика 1-4	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования Авторская программа М.И.Моро, Ю.М.Колягина, М.А.Бантова «Математика». Сборник рабочих программ «Школа России». Издательство «Просвещение», 2011г.	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика: учебник для 1 класса. - М., Просвещение, 2015г. – 2019 г.Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика: учебник для 2,3,4 класса. – М., Просвещение, 2015г.- 2019г.	
4	Окружающий мир	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Авторская программа А.А.Плешакова	Окружающий мир 1,2,3,4 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений с приложением на электронном носителе: в 2 ч./	

		«Окружающий мир», утвержденная Минобрнауки РФ (Москва 2011г.)	А.А.Плешаков. – М.Просвещение,2015-2019 г	
5.	Технология 1-4	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Технология. Рабочие программы. 1-4 классы. – М., Просвещение, 2011г.	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология: учебник для 1,2,3,4 класса. – М., Просвещение, 2015-2019	
6	Иностранный язык 2-4	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. Английский язык. 2-4 классы. Серия «Rainbow English».//Рабочие программы. Английский язык.2-9 классы. - М.: Дрофа,2012.	Учебник. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М.Баранова. Английский язык (Серия «Rainbow English»). Учебники для 2,3,4 классов - М.: Дрофа, 2015-2019	

7	Изобразительное искусство 1-4	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М.Неменского. 1 – 4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ [Б.М.Неменский, Л.А.Неменская, Н.А.Горяева, А.С.Питерских]. – М.: Просвещение, 2011.	Неменская Л.А. Искусство и Б.М.Неменского. – М.: Просвещение, 2015-2019 Коротеева Н.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство: Учебник для 2 класса. – М., Просвещение, 2015-2019г. Горяева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. Искусство вокруг нас: Учебник для 3 кл./ под ред. Б.М.Неменского. – М.: Просвещение, 2015-2019. Неменская Л.А. Каждый народ – художник: Учебник для 4 кл./ под ред. Б.М.Неменского. – М.: Просвещение, 2015-2019.	
8.	Музыка 1-4	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования Сергеева Г.П., Критская Е.Д., Шмагина Т.С. Музыка. Рабочие программы. 1-4 классы. – М., Просвещение, 2011г.	Учебник: Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. – 1,2,3,4 класс, М., Просвещение, 2015-2019.	
9.	Физическая культура 1-4	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования Рабочие программы. Физическая культура. 1-11 классы/Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И. Ляха, А.А. Зданевича. – М.: Просвещение, 2012.	Лях В.И. Физическая культура. 1,2,3,4 классы. – М.: Просвещение, 2015-2018г.	
10.	Основы религиозных культур и светской этики 4	Т.Д.Шапошникова, К.В.Савченко. Рабочая программа для	Виноградова Н.Ф. Основы религиозных культур и светской	

		<p>общеобразовательных учреждений. 4 класса «Основы религиозных культур и светской этики», - М., Дрофа, 2013</p>	<p>этики. Основы мировых религиозных культур.-М. Вентана-Граф, 2017 Шемшурина А.А., под редакцией Шапошниковой Т.Д. учебник, 4 класс, Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. –М., Дрофа, 2016.</p>	
Основное общее образование				
1.	Русский язык 5-9	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897; Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова Л.А. Тростенцовой , 5-9 классы. – М., Просвещение, 2011. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. Русский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 5-9 классы. – М., Просвещение, 2010г.</p>	<p>Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык: учебник для 5 и 6 классов. – М., Просвещение, 2015-2019гг. Баранов М.Т. , Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык: учебник для 7 класса. – М., Просвещение, 2015-2019г. Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык: учебник для 8 класса. – М., Просвещение, 2018г. Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык: учебник для 9 класса. – М., Просвещение, 2016-2019г.</p>	
2.	Литература 5-9	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года №</p>	<p>Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. 5,6,7,8,9 класс. – М., Просвещение, 2015-2019гг.</p>	

		1897. Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников Меркина Г.С., 5-9 классы. - М, Русское слово, 2018		
3.	Иностранный язык	Рабочая программа. Английский язык. 5-9 классы: учебно-методическое пособие/ Афанасьева О.В., Михеева И.В., Языкова Н.В., Колесникова Е.А.. – М.: Дрофа, 2013г.	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 5 класс. В 2 частях. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2015-2019гг. Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 6 класс. В 2 частях. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2016-2019г. Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 7 класс. В 2 частях. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2017-2019г. Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 8 класс. В 2 частях. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2018-2019г. Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык. 9 класс. В 2 частях. Вертикаль. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2015- 2019г. Бим Л.И., Садомова Л.В., Санникова Л.М. и др. Немецкий	

			<p>язык. 6 класс, учебник в 2-х частях. – М., Просвещение, 2017г. Бим Л.И., Садомова Л.В., Крылова Ж.Я. и др. Немецкий язык. 8 класс, учебник – М., Просвещение, 2017г. Бим Л.И., Садомова Л.В. Немецкий язык. 9 класс, учебник – М., Просвещение, 2017г.</p>	
4.	Математика 5-6	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897; Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2015г.</p>	<p>– Виленкин Н.Я. Математика. 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Мнемозина, 2015-2019гг – Виленкин Н.Я. Математика. 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Мнемозина, 2015-2019гг</p>	
5.	Алгебра 7-9	<p>Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /[составитель Т. А. Бурмистрова].— 2-е изд., доп. —М.: Просвещение, 2014г. Примерная программа основного общего образования по математике/Сборник нормативных документов. Математика./ Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев - М.: Дрофа, 2008г.</p>	<p>Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра: учебник для 7 класса. – М., Просвещение, 2017-2019г. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра: учебник для 8 класса. – М., Просвещение, 2017-2019г. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./под ред Теляковского С.А. Алгебра: Учебник для 9 класса. - М.,</p>	

			Просвещение, 2015-2019г.	
6.	Геометрия 7-9	Геометрия. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / [сост. Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2014г. Примерная программа основного общего образования по математике/Сборник нормативных документов. Математика./ Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев - М.: Дрофа, 2008г.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия: учебник для 7 класса. – М., Просвещение, 2017-2019г. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия: учебник для 8 класса. – М., Просвещение, 2017-2019г. Атанасян Л.С. и др. Геометрия: Учебник для 9 класса. – М., Просвещение, 2015-2019г.	
7.	Информатика 5-9	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Программа для основной школы. 7-9 классы. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013.	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017-2019г. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017-2019г. Угринович Н.Д. Информатика, учебник для 9 класса. –М., Просвещение, 2016г.	
8.	История 5-9	Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина-О.С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Н.И. Шевченко и др. – М.: Просвещение, 2014г. Рабочая программа «История России» для 6-9 классов общеобразовательных	Вигасин А.А., Годер Р.И., Свенцицкая И.С. История Древнего мира: 5 класс. -М., Просвещение, 2015-2019. Агибалова Е.В., Донской Г.М. История средних веков: 6класс.– М.,Просвещение, 2015-2019г. Е.В.Пчелов, П.В.Лукин. История	

		<p>организаций авт.-сост. Л.А.Пашкина. – М: ООО «Русское слово- учебник», 2015г.</p>	<p>России с древнейших времен до начала XVI века, учебник для 6 класса – М. ООО «Русское слово – учебник», 2016г.</p> <p>Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. – М., Просвещение, 2017г.</p> <p>Е.В.Пчелов, П.В.Лукин. История России с древнейших времен до начала XVI века, учебник для 7 класса – М. ООО «Русское слово – учебник», 2016г.</p> <p>В.Н.Захарова, Е.В.Пчелов, История России XVIII века, учебник для 8 класса – М. ООО «Русское слово – учебник», 2018г.</p> <p>К.А.Соловьев,Шевырев История России 1801-1914 г.г., учебник для 9 класса – М. ООО «Русское слово – учебник», 2018г.</p>	
9.	Обществознание 5-9	<p>Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф.</p>	<p>Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др./ под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание: 6 класс. – М., Просвещение, 2015-2019.</p> <p>Виноградова Н.Ф., Городецкая НИ,</p>	

		<p>Иванова, А.Ю. Лазебникова, А.И. Матвеев – М.: Просвещение, 2011. Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание. 6-11 классы. – М., Просвещение, 2010г. Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание. 6-11 классы. – М., Просвещение, 2010г.</p>	<p>Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание: 7класс. – М., Просвещение, 2015-2019. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф./ под редакцией Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. 8 класс. – М., Просвещение, 2015-2019г. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. 9 класс. – М., Просвещение, 2015-2019г.</p>	
--	--	---	--	--

10.	География 5-9	<p>Рабочая программа. География. 5 – 9 классы / сост. С.В. Курчина. – М.: Дрофа, 2014.</p> <p>Программа курса «География». 5-9 классы./Автор –составитель Е.М. Домогацких. - М., ООО «Русское слово – учебник», 2012г.</p>	<p>О.А.Климанова, В.В.Климанов, Э.В.Ким, География. Землеведение. 5-6 классы, учебник – М.: Дрофа 2019г.</p> <p>О.А.Климанова, В.В.Климанов, Э.В.Ким, География. Землеведение. 5-6 классы, учебник – М.: Дрофа 2019г.</p> <p>Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География: учебник для 7 класса общеобразовательных организаций. М.: «Русское слово-учебник», 2018г.</p> <p>Домогацких Е.М., Алексеевский География: учебник для 8 класса общеобразовательных организаций. М.: «Русское слово-учебник», 2018г.</p> <p>Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И., Клюев Н.Н. География. 9 класс. – М., Русское слово, 2018г.</p>	
11.	Физика 7-9	<p>Физика.7-9 классы: рабочие программы к линии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник: учебно-методическое пособие/Н.В. Филонович, Е.М. Гутник. – М.: Дрофа, 2017г.</p>	<p>Перышкин А.В. Физика. 7 класс. – М., Дрофа, 2017г.</p> <p>Перышкин А.В. Физика. 8 класс. – М., Дрофа, 2018г.</p> <p>Перышкин А.В. Физика. 9 класс. – М.: Дрофа, 2018г.</p>	
12.	Химия 8-9	<p>Габриелян О.С.,КупцоваА.В. Программа основного общего образования по химии. 8-9 классы. – М.,</p>	<p>Габриелян О.С. Химия. 8 класс. Учебник. – М., Дрофа, 2018г.</p> <p>Габриелян О. С. Химия. 9 класс. М.:</p>	

		Дрофа, 2015г.	Дрофа, 2018г.	
13.	Биология 5-9	Пономарев И.Н., Кумченко В.С., Корнилова О.А., Драгомилов А.Г., Сухова Т.С. Биология 5-11 классы: программа М, Вентана-Граф, 2015г.	И.Н.Пономарева, И.В.Николаев, О.А.Корнилова, Биология 5 класс, учебник, М, Вентана – Граф, 2015 И.Н.Пономарева, И.В.Николаев, О.А.Корнилова, Биология 6 класс, учебник, М, Вентана – Граф, 2016 И.Н.Пономарева, И.В.Николаев, О.А.Корнилова, Биология 7 класс, учебник, М, Вентана – Граф, 2016 И.Н.Пономарева, И.В.Николаев, О.А.Корнилова, Биология 8 класс, учебник, М, Вентана – Граф, 2016 И.Н.Пономарева, И.В.Николаев, О.А.Корнилова, Биология 9 класс, учебник, М, Вентана – Граф, 2016	
14.	Музыка 5-8	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская Музыка. 5-7 классы. – М.: Просвещение, 2011. Музыка: Программа для общеобразовательных учреждений: 5-8классы./Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева – М., Просвещение, 2008г. Программа «Музыка».1-7 классы. «Искусство» . 8-9 классы. – М., Просвещение, 2011г.	Сергеева Г.П. Критская Е.Д. Музыка. 5,6,7 класс. – М., Просвещение, 2015-2018г. Сергеева Г.П., Кашенкова И.Э., Критская Е.Д. Искусство. – 8 класс, М., Просвещение, 2018г.	
15.	Изобразительное искусство 5-8	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия	Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Б.М.Неменского.	

		учебников под ред. Б.М.Неменского. 5 – 9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ [Б.М.Неменский, Л.А.Неменская, Н.А.Горяева, А.С.Питерских]. – М.: Просвещение, 2011. Программы общеобразовательных учреждений: Изобразительное искусство и художественный труд: 1-9 классы (с методическими рекомендациями)/Под руководством и ред. Б.М. Неменского, М., Просвещение, 2009г.	Изобразительное искусство. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2015. Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2015-2018 Питерских А.С., Гуров Г.Е. /Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7-8 класс. – М., Просвещение, 2015-2019г.	
16.	Технология 5-8	Кожина О.А. Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд». – М., Дрофа, 2014г. -программа «Технология. Технический труд» (вариант для городской школы), 2010. Допущена Минобразования РФ.	Кожина О.А., Кудаква Е.Н., Маркуцкая С.Э. Технология. Обслуживающий труд. 5 класс. – М., Дрофа, 2017г. Казакевич В.М., Молева Г.А. «Технология. Технический труд», Дрофа, 2015-2018г.г.	
17.	Основы безопасности жизнедеятельности	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2014г. Региональные учебные программы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5 – 11 классов общеобразовательных учреждений	Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 8 класса/А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. - М.: Просвещение, 2018г. Смирнов А.Т., Хренников Б.О./Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: 9 класс. – М.: Просвещение, 2018г.	

		Владимирской области/ Информационный бюллетень №7 (67) июль 2007г.		
18.	Физическая культура 5-9	Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы/В.И. Лях. – М.: Просвещение, 2012.	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. /под редакцией Виленского М.Я. Физическая культура. 5-7 классы. – М.: Просвещение, 2015-2019 Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 8-9 классы. – М.:Просвещение, 2017г.	
Среднее общее образование				
1.	Русский язык 10-11	Гольцова Н.Г. Русский язык. Программа курса 10-11 кл. – М., Русское слово, 2009г.	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык (базовый уровень). – 10-11 класс, М., Русское слово, 2015-2019г.	
2	Литература 10-11	Примерная образовательная программа по литературе для средней (полной) общеобразовательной школы на основе фундаментального ядра содержания общего образования и требований к результатам среднего (полного) общего образования и программы, авторская программа Архангельского А.Н. и Агеносова В.В. (углубленный уровень) Рабочая программа по литературе разработана в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне на основе Примерной	Архангельский А.Н. «Литература» 10-11 класс, ДРОФА, 2016 г., Агеносов В.В. «Литература» 10-11 класс, ДРОФА, 2017г. Лебедев Ю.В.. Русская литература 19 века. 10 класс, Просвещение, 2017г.. Журавлев В.П. Литература 20 века. 11 класс, Просвещение, 2017г.	

		программы среднего (полного) общего образования по литературе (базовый уровень).		
3.	Иностранный язык 10-11	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Языкова Н.В., Колесникова Е.А., Копачева Л.П. Рабочая программа к учебникам О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М. Барановой Английский язык (10-11 классы). – М.: Дрофа, 2015г. Программа под редакцией Радченко О.А., Лытаевой М.А., Гутброд О.В. Немецкий язык 10-11 класс	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык, 10, 11 класс. – М.: Дрофа, 2018г. Радченко О.А., Лытаева М.А., Гутброд О.В. Немецкий язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни – М., Просвещение 2019 (Вундеркинды Плюс) Радченко О.А., Лытаева М.А., Гутброд О.В. Немецкий язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни – М., Просвещение 2019 (Вундеркинды Плюс)	
4.	Алгебра и начала анализа 10-11	Федеральный компонент государственного стандарта среднего (полного) общего образования на профильном уровне; Сборник рабочих программ. Алгебра	Никольский М.С. Алгебра и начала анализа. 10-11 классы базовый и углубленный уровни, Просвещение, 2018.	

		<p>и начала математического анализа базовый и углубленный уровни. Составитель Т.А.Бурмистрова. – М: просвещение, 2016г.</p> <p>Сборник рабочих программ. Геометрия. базовый и углубленный уровни. Составитель Т.А.Бурмистрова. – М: Просвещение, 2016г.</p>		
5.	Геометрия 10-11	<p>Федеральный компонент государственного стандарта среднего (полного) общего образования на профильном уровне;</p> <p>Сборник рабочих программ. Алгебра и начала математического анализа базовый и углубленный уровни. Составитель Т.А.Бурмистрова. – М: просвещение, 2016г.</p> <p>Сборник рабочих программ. Геометрия. базовый и углубленный уровни. Составитель Т.А.Бурмистрова. – М: Просвещение, 2016г.</p>	Атанасян Л.С.. Геометрия 10-11 классы базовый и углубленный уровни, Просвещение, 2017.	
6.	Информатика и ИКТ 10-11	<p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по информатике и информационным технологиям в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений. Информатика. 2-11 классы». - М., Бином, 2009г.</p>	И.Г.Семакин. Информатика 10-11 классы. Базовый уровень –М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.	
7.	История10-11	<p>Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание.</p>	Данилевский И.Н., Андреев И.Л., Кириллов В.В. «История России»	

		10-11 классы. М., Просвещение, 2009г.	Мнемозина, 2016г. Алексашкина Л.Н., Головина В.А. «Всеобщая история (с древнейших времен до конца 19 века)» Мнемозина, 2017 г. Волобуев О.В., Кулешов «История России 20-нач.21вв.» Мнемозина, 2017 г. Улюян А.А., Сергеев Е.Ю. «Всемирная история» (Просвещение, 2016 г.); Алексашкина Л.Н., Головина В.А. «Всеобщая история» (профильный уровень) (Мнемозина, 2017 г.). 11 класс	
8.	Обществознание 10-11	Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание. 10-11 классы. М., Просвещение, 2009г.	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телюкиной М.В. Обществознание (базовый уровень). 10-11класс. М., Просвещение, 2018г.	
9.	География10-11	Домогацких Е.М. Программа по географии для 6-10 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Русское слово, 2010г.	Домогацких Е.М., Алексеевский География (базовый уровень). В 2 частях.– 10-11 класс. – М., Русское слово, 2018г.	
10.	Биология10-11	Примерная программа среднего (полного) общего образования по биологии для 10–11 классов общеобразовательных учреждений, в полном соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта среднего(полного) общего образования на базовом уровне и	Д.К.Беляев, П.М.Бородин, Н.Н.Воронцов и др. под ред.Д.К.Беляева, Г.М.Дымшица – М., Просвещение, 2018-2019 гг. В.К.Шумной, Г.М.Дымшиц, А.О. Рувинский. Биология 10 класс	

		предназначена для изучения биологии в общеобразовательных учреждениях, примерной программы по биологии под ред. Д.К.Беляева, Г.М.Дымшица – М. Просвещение, 2006	(Просвещение, 2018). И.Н.Пономарева, О.А.Корнилова, Л.В.Симонов (профильный уровень) Биология 11 класс – М., Просвещение, 2018г.	
11.	Химия10-11	Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М., Дрофа, 2007г.	Габриелян О.С. Химия (базовый и углубленный уровень), 10-11 класс. - М.: Дрофа, 2018г.	
12	Физика 10-11	Примерная программа средней (полной) общеобразовательной школы; авторская программа В.А.Касьянова (Сборник нормативных документов и программно-методического материала «Физика 7-11», -М.:Дрофа, 2009)	Касьянов В.А. Физика (профильный уровень) 10,11, Дрофа, 2018 г. С.А.Тихомирова, Б.М.Яворский. Физика 10 кл., Физика 11 кл. базовый уровень 2017г.	
13		Примерная рабочая программы по предмету Астрономия. 10-11 классы. Базовый уровень. Под ред. В.М.Чаругина – М.Просвещение, 2017г.	Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень.-М.Просвещение, 2018г.	
14.	Физическая культура 10-11	Программы общеобразовательных учреждений. Комплексная программа физического воспитания. 1-11 классы./Авторы: В.И. Лях, А.А. Зданевич.- М.: Просвещение, 2008г.	Лях В.И. Физическая культура (базовый уровень). 10-11 классы. М.: Просвещение, 2018г.	

15.	Основы безопасности жизнедеятельности 10-11	Авторская программа С.В.Ким, В.А.Горский 10-11 классы –М., просвещение 2017 г.	Основы безопасности жизнедеятельности 10, 11 класс С.В.Ким, В.А.Горский 10-11 классы –М., просвещение 2018 г.	
------------	--	--	---	--