



Сверждаю

Директор МБОУ «Средняя  
общеобразовательная школа №13»

В.А.Дробина

Приказ № 1 от 01.09.2018.

**Учебный план**  
**на уровне основного общего образования**  
**(5-8 классы)**  
**муниципального бюджетного**  
**общеобразовательного учреждения**  
**«Средняя общеобразовательная школа № 13»**

## Пояснительная записка

### 1. Нормативные основания планирования образовательной деятельности

Учебный план для 5-8 классов МБОУ СОШ № 13 на 2018-2019 учебный год составлен на основании:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.05.2015 № 08-761 «Об изучении предметных областей «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с изменениями, внесёнными приказами МОиН РФ от 28.12.2015 № 1529, от 8.06.2015 № 576, от 26.01.2016 № 38);
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 29 декабря 2014 г. № 1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 г. № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897»;
- Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях СанПиН 2.4.2.2821-10, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 (с изменениями, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.11.2015 №81);
- Приказа Департамента образования и науки Кемеровской области от 16.06.2011 № 1199 «О методических рекомендациях по составлению учебных планов для 1-11 классов общеобразовательных учреждений Кемеровской области на 2011-2012 учебный год» (наименование приказа изменено в соответствии с приказом от 21.10.2011 № 2047 с дополнениями и изменениями приказы от 28.02.2012 № 460 и от 21.05.2012 № 1106);
- Приказа Департамента образования и науки Кемеровской области от 24.06.2016 № 1129 «О методических рекомендациях по составлению учебных планов и планов внеурочной деятельности для 1-11 (12) классов образовательных организаций Кемеровской области в рамках реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования»;
- Приказа Департамента образования и науки Кемеровской области от 18.05.2018 № 925 «О методических рекомендациях по составлению учебных планов для 1-11(12) классов образовательных организаций Кемеровской области на 2018-2019 учебный год»
- Устава МБОУ СОШ 13.

## 2. Общая характеристика образовательной деятельности

Учебный план на уровне основного общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки учащихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательной деятельности.

**Обязательная часть** в учебном плане представлена предметными областями: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Естественно-научные предметы», «Искусство», «Технология», «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности».

Предметная область «Русский язык и литература» представлена учебными предметами «Русский язык», «Литература».

Предметная область «Родной язык и родная литература» представлена учебными предметами «Родной язык», «Родная литература». Планируемые результаты указанные для этих учебных предметов достигаются в рамках изучения учебных предметов «Русский язык» и «Литература»

Предметная область «Математика и информатика» представлена предметами «Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Информатика».

Предметная область «Общественно-научные предметы» представлена предметами «Всеобщая история», «История России», «Обществознание», «География».

Предметная область «Естественно-научные предметы» представлена предметами «Физика», «Химия», «Биология».

Предметная область «Искусство» представлена предметами «Музыка», «Изобразительное искусство».

Предметная область «Технология» представлена предметом «Технология».

Предметная область «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности» представлена предметами «ОБЖ» и «Физическая культура».

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является логическим продолжением предметной области (учебного предмета) ОРКСЭ начальной школы и реализуется в 5 классе через предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России».

**Часть учебного плана, формируемая участниками** образовательной деятельности, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей участников образовательной деятельности и используется:

- в 5 классах 0,5 недельного часа в рамках предметной области «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности» на изучение предмета «ОБЖ» и 0,5 недельного часа в рамках предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» на изучение предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России».
- в 6 классах 0,5 недельного часа в рамках предметной области «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности» на изучение предмета «ОБЖ» и 0,5 недельного

часа в рамках предметной области «Математика и информатика» на изучение предмета «Информатика».

- в 7 классах 1 недельный час на увеличение учебных часов, отводимых на углубленное изучение учебного предмета «Биология» в рамках предметной области «Естественно-научные предметы» и на изучение предмета и 1 недельный час «ОБЖ» в рамках предметной области «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности».
- в 8 классе 1 недельный час на увеличение учебных часов, отводимых на изучение обязательной части учебного предмета «Технология» в рамках предметной области «Технология», в том числе для реализации краеведческого модуля.

### 3. Особенности содержания и организации образовательной деятельности

В соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в общеобразовательном учреждении, установлена продолжительность учебной недели: 5-8 класс – пятидневная учебная неделя, продолжительность учебного года – 35 учебных недель.

Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 5-дневной учебной неделе составляет: в 5 классах - 29 часов, 6 классах – 30 часов, в 7 классах – 32 часа, в 8 классах – 33 часа. Продолжительность урока для 5-8 классов – 45 минут.

### 4. Формы промежуточной аттестации учащихся

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных настоящим учебным планом, и в порядке, установленном нормативным локальным актом учреждения «Положение о системе оценок, формах, периодичности и порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации и ликвидации академической задолженности».

Промежуточная аттестация подразделяется на четвертную (полугодовую), промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине по итогам четверти (полугодия), а также годовую промежуточную аттестацию, которая проводится по итогам учебного года.

Формы промежуточной аттестации:

- в форме диктанта или тестирования по русскому языку для учащихся 5-8 классов;
- в форме контрольной работы по математике (алгебре) для учащихся 5-8 классов;
- выставлением средней отметки по итогам учебного года исходя из отметок, полученных за четверть (полугодие), по остальным предметам во 5-8 классов;
- в форме тестирования для учащихся 5-8 классов, осуществляющих обучение по индивидуальным учебным планам, по предметам, включенным в индивидуальный учебный план;
- в форме экзаменационной сессии для учащихся 5-8 классов по ряду предметов, перечень которых ежегодно утверждается приказом директора;

Сроки проведения промежуточной аттестации определяются календарным учебным графиком, утвержденным Приказом № 1 от 01.09.2018 года.

Предметные области	Учебные предметы  Классы	Количество часов в неделю					
		5	6	7	8	9	Всего 5-9

<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	20
	Литература	3	3	2	2	3	13
Родной язык и родная литература	Родной язык	-	-	-	-	-	-
	Родная литература	-	-	-	-	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5	-	-	-	10
	Алгебра	-	-	3	3	3	9
	Геометрия	-	-	2	2	2	6
	Информатика	-	-	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	Всеобщая история	2	1	1	1	1	6
	История России	-	1	1	1	2	5
	Обществознание	1	1	1	1	1	5
	География	1	1	2	2	2	8
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	-	-	-	-	-	-
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	2	2	3	7
	Химия	-	-	-	2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1	-	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	-	4
Технология	Технология	2	2	2	1	-	7
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	-	-	-	1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
<b>Итого</b>		<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>151</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательной деятельности</b>							
Математика и информатика	Информатика	-	0,5	-	-	-	0,5
Естественно-научные предметы	Биология	-	-	1	-	-	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	0,5	-	-	-	-	0,5
Технология	Технология	-	-	-	1	-	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	0,5	0,5	1	-	-	2
<b>Всего</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		29	30	32	33	-	121
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		-	-	-	-	36	36
<b>На год</b>		<b>1015</b>	<b>1050</b>	<b>1120</b>	<b>1155</b>	<b>1224</b>	<b>5564</b>

**Перечень учебных программ и учебников  
на 2018/2019 учебный год  
МБОУ СОШ № 13**

<i>Предмет</i>	<i>Программа, автор, издательство</i>	<i>Учебник, издательство, год издания</i>
<b>Основная школа, 5-9 классы</b>		
Русский язык	Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и другие. 5 – 9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2015.	<p>Русский язык. <b>5 класс.</b> Учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон. носителе. В 2 ч. / [Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский]. – М.: Просвещение, 2015.</p> <p>Русский язык. <b>6 класс.</b> Учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон. носителе. В 2 ч. / [Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский]. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Русский язык. <b>7 класс.</b> Учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон. носителе. / [Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский]. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Русский язык. <b>8 класс.</b> Учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон. носителе. / [Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский]. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Русский язык. <b>9 класс.</b> Учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон. носителе. / [Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский]. – М.: Просвещение, 2016</p>
Литература	Рабочие программы для общеобразовательных учреждений. Литература. 5 – 9 классы / под ред. В.Я. Коровиной. – 2-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2015. – 352 с.	<p>Литература. <b>5 класс:</b> учебник для общеобразоват. учреждений. В 2 ч./ В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин. – М.: Просвещение, 2015.</p> <p>Литература. <b>6 класс:</b> учебник для общеобразоват. учреждений. В 2 ч./ В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Литература. <b>7 класс:</b> учебник для</p>

		<p>общеобразоват. учреждений. В 2 ч./ под ред. В.Я. Коровиной. – М.: Просвещение, 2017.</p> <p>Литература. <b>8 класс</b>: учебник для общеобразоват. учреждений. В 2 ч./ В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Литература. <b>9 класс</b>: учебник для общеобразоват. учреждений. В 2 ч./ В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин. – М.: Просвещение, 2016.</p>
Иностранный язык	<p>В.Г. Апальков «Рабочие программы. Предметная линия учебников «Англий-ский в фокусе». 5-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организа-ций». - М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>«Spotlight» учебник английского языка для <b>5, 6, 7, 8, 9 классов</b> общеобразовательных школ. – Ю.В.Ваулина, О.В. Афанасьева, Д. Дули М.: Просвещение, 2016-2017.</p>
Математика	<p>Математика: программы: 5-11 классы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, «Вентана-граф», 2016.</p>	<p>Математика. <b>5 класс</b>: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир. – М. : Вентана-Граф, 2015 г.</p> <p>Математика: <b>6 класс</b>: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир. – М. : Вентана-Граф, 2016 г.</p> <p>Алгебра : <b>7 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир. – М. : Вентана-Граф, 2015 г.</p> <p>Геометрия : <b>7 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир. – М. : Вентана-Граф, 2015 г.</p> <p>Алгебра : <b>8 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир. – М. : Вентана-Граф, 2016 г.</p> <p>Геометрия : <b>8 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б.</p>

		<p>Полонский, М. С. Якир. – М. : Вентана-Граф, 2016 г.</p> <p>Алгебра : <b>9 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир. – М. : Вентана-Граф, 2017 г.</p> <p>Геометрия : <b>9 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир. – М. : Вентана-Граф, 2017 г.</p>
История	<p>5-9 кл. - История: программа: 5-9 классы общеобразовательных учреждений. Т.П. Андреевская, О.Н. Журавлева, А.Н. Майков.- «Вентана-граф», 2015</p>	<p><b>5 класс</b> – Андреевская Т.П., Белкин М.В., Ванина Э.В. / Под ред. Мясникова В.С. История Древнего мира, Вентана-Граф, 2015.</p> <p><b>6 класс</b> – Искровская Л.В., Фёдоров С.Е., Гурьянова Ю.В. / Под ред. Мясникова В.С. История Средних веков. – Вентана-Граф, 2015.</p> <p><b>7 класс</b> – В.В.Носков, Т.П.Андреевская. Всеобщая история. – Вентана-Графа, 2015.</p> <p><b>8 класс</b> – В.В.Носков, Т.П.Андреевская. Всеобщая история. – Вентана-Графа, 2016.</p> <p><b>9 класс</b> – Хейфец В.Л, Хейфец Л.С. Всеобщая история. – Вентана-Граф, 2017</p> <p><b>6 класс:</b> Арсентьев Н.М., Данилов А.А. под ред.Торкунова А.В., История России. – Вентана-Графа, 2017.</p> <p><b>7 класс:</b> Арсентьев Н.М., Данилов А.А. под ред.Торкунова А.В., История России. – Вентана-Графа, 2017.</p> <p><b>8 класс</b> – Лазукова Н.Н., Журавлева О.Н., под ред. Ганелина Р.Ш. История России. – Вентана-Графа, 2015.</p> <p><b>9 класс</b> – Измозник В.С., Журавлева О.Н., под ред Ганелина Р.Ш. История России. – Вентана-Граф, 2015</p>
Обществознание	<p>Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание. Программы общеобразовательных</p>	<p><b>5 класс</b> - Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. Обществознание – М.: «Просвещение», 2016 г.</p>



	учреждений. 5 – 11 классы. М.: «Просвещение», - 2015 г.	<p><b>6 класс</b> - Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание. – М.: «Просвещение», 2016 г.</p> <p><b>7 класс</b> – Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание. – М.: «Просвещение», 2017 г.</p> <p><b>8 класс</b> – Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание. – М.: «Просвещение». 2016 г.</p> <p><b>9 класс</b> – Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание. – М.: «Просвещение». 2016 г.</p>
География	Программы для общеобразовательных учреждений: География. 6-11 классы. Составитель Е.В. Овсянникова. М. : «Дрофа», 2015 г.	<p><b>5 класс, 6 класс</b> – География. Землеведение. 6 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений / О.А. Климанова, Э.В. Ким и др. ; под ред. О.А. Климановой. – 3-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2016.</p> <p><b>7 класс</b> – География. Страноведение. 7 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.А. Климанова, В.В.Климанов, Э.В.Ким, В.И.Сиротин ; под ред. О.А.Климановой. – 2-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2017.</p> <p><b>8 класс</b> – География России. Природа и население. 8 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / под ред. А.И.Алексеева. – 13-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2016</p> <p><b>9 класс</b> – География России. Хозяйства и географические районы/ О.А. Климанова, В.В.Климанов, Э.В.Ким, В.И.Сиротин ; под ред. А.И.Алексеева. – 2-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2016.</p>
Биология	Программа основного общего образования Биология. 5-9 классы. Концентрический курс. Авторы Н.И. Сонин, В.Б. Захаров	Плешаков А.А., Сонин Н.И. «Ведение в биологию» <b>5 класс</b> Учебник для общеобразовательных учреждений – М. : Дрофа, 2016 г

	– М. : Дрофа, 2015 г.	Сонин Н.И. «Биология. Живой организм» <b>6 класс</b> : Учебник для общеобразовательных учреждений – М. : Дрофа, 2016 г. Захаров В.Б., Сонин Н.И. «Биология. Многообразие живых организмов» <b>7 класс</b> : Учебник для общеобразовательных учебных заведений – М. : Дрофа, 2017 г. Сонин Н.И., М.Р. Сапин «Биология. Человек» <b>8 класс</b> – М. : Дрофа, 2015 г. Мамонтов, С.Г., Захаров В.Б., Агафонова И.Б., Сонин Н.И., «Биология. Общие закономерности» <b>9 класс</b> : учебник – М.: Дрофа, 2015 г.
Химия	Н.Н. Гара. Программа курса химии для 8 – 9 классов общеобразовательных учреждений к учебникам химии авторов Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. – М.: Просвещение, 2015 г.	<b>8 класс</b> – Рудзитис Г.Е. Химия. Неорганическая химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – М.: Просвещение, 2016 г. <b>9 класс</b> - Рудзитис Г.Е. Химия. Неорганическая химия. Органическая химия. 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – М.: Просвещение, 2016 г.
Физика	Коровин, В.А. Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост., В.А. Коровин, В.А. Орлов. – М. : Дрофа, 2015 г.	<b>Физика 7 класс</b> . : учебник / А.В. Перышкин. – М. : Дрофа, 2016 г. <b>Физика 8 класс</b> . : учебник / А.В. Перышкин. – М. : Дрофа, 2016 г. <b>Физика 9 класс</b> . : учебник / А.В. Перышкин. – М. : Дрофа, 2016 г.
Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций / В.И. Лях. – 5-е изд. – М.: Просвещение, 2015.	Физическая культура. <b>5-7 классы</b> : учеб. для общеобразоват. учреждений / [М.Я. Виленский, И.М. Туревский, Т.Ю. Торочкова и др.]; под ред. М.Я. Виленского. – 6-е изд. - М.: Просвещение, 2015. Физическая культура: учеб. для учащихся <b>8 - 9 классы</b> . общеобразовательных учреждений / В.И. Лях, А.А. Зданевич; под общ. Ред. В.И. Ляха. – М.: Просвещение, 2015.

Технология	Технология: программы начального и основного общего образования. / [М.В. Хохлова, П.С. Самородинский, Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко и др.] . – М. : Вентана-Граф, 2015 г.	<p>Технология. Технология ведения дома : <b>5 класс</b> общеобраз. учрежд. / Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко, П.С. Самородский ; под ред. В.Д. Симоненко. – 4-е изд., перераб. – М. : Вентана – Граф, 2016.</p> <p>Технология. Технология ведения дома : <b>6 класс</b> общеобраз. учрежд. / Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко, П.С. Самородский ; под ред. В.Д. Симоненко. – 4-е изд., перераб. – М. : Вентана – Граф, 2015.</p> <p>Технология. Технология ведения дома : <b>7 класс</b> общеобраз. учрежд. / Н. В. Сеница , В. Д. Симоненко и др.; под ред. А.Т. Тищенко. – 3-е изд., перераб. – М. : Вентана – Граф, 2017.</p> <p>Технология : <b>8 класс</b> общеобраз. учрежд. / Б. А. Гончаров , Е. В. Елисеева, А. А. Электв и др.; под ред. В.Д. Симоненко. – 3-е изд., дораб. – М. : Вентана – Граф, 2015.</p> <p>Технология. Индустриальные технологии : <b>5 класс</b> общеобраз. учрежд. / А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница ; под ред. В.Д. Симоненко. – 4-е изд., перераб. – М. : Вентана – Граф, 2015.</p> <p>Технология. Индустриальные технологии : <b>6 класс</b> общеобраз. учрежд. / А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница ; под ред. В.Д. Симоненко. – 2-е изд., – М. : Вентана – Граф, 2015.</p> <p>Технология. Индустриальные технологии : <b>7 класс</b> общеобраз. учрежд. / А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница ; под ред. В.Д. Симоненко. – М. : Вентана – Граф, 2017</p>
ОБЖ	Латчук, В. Н. Основы безопасности жизнедеятельности. Программы для общеобразовательных учреждений. 5—11 кл. / В. Н. Латчук, С. К. Миронов, С. И. Вангородский. — М. : Дрофа, 2015.	<p>Поляков В.В., Кузнецов М.И., Марков В.В. и др. «Основы безопасности жизнедеятельности». <b>5 кл.</b>: учебник для общеобразоват. Учреждений/ В.В.Поляков, М.И.Кузнецов, В.В.Марков, В.Н.Латчук.. – М.: Дрофа, 2015</p> <p>Маслов А.Г., Марков В.В., Латчук В.Н., Кузнецов М.И., и др. «Основы</p>

		<p>безопасности жизнедеятельности». <b>6 кл.:</b> учебник для общеобразоват. Учреждений– М.: Дрофа, 2015          Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Латчук В.Н., Марков В.В. и др. «Основы безопасности жизнедеятельности». <b>7 кл.:</b> учебник для общеобразоват. Учреждений–М.: Дрофа, 2015          Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Латчук В.Н., Марков В.В. «Основы безопасности жизнедеятельности». <b>8 кл.:</b> учебник для общеобразоват. Учреждений –М.: Дрофа, 2015          Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Латчук В.Н., Марков В.В. «Основы безопасности жизнедеятельности». <b>9 кл.:</b> учебник для общеобразоват. Учреждений – М.: Дрофа, 2015</p>
Информатика	<p>Босова, Л.Л. Программа курса «Информатика и ИКТ» для 5-7 классов средней общеобразовательной школы // Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы : методическое пособие / составитель М.Н. Бородин. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 г.</p>	<p>Босова Л. , Информатика и ИКТ : учебник для <b>5 класса</b>. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний., 2015 г.          Босова Л. , Информатика и ИКТ : учебник для <b>6 класса</b>. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний., 2015 г.          Босова Л. , Информатика и ИКТ : учебник для <b>7 класса</b>. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний., 2015 г.          Босова Л. , Информатика и ИКТ : учебник для <b>8 класса</b>. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний., 2015 г.          Босова Л. , Информатика и ИКТ : учебник для <b>9 класса</b>. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний., 2015 г.</p>
Музыка	<p>Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. – М. : Просвещение, 2015г.</p>	<p>Сергеева, Г. П. Музыка. <b>5 класс</b> : учебник для общеобразовательных организаций / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская. – М. : Просвещение, 2015 г.          Сергеева, Г. П. Музыка. <b>6 класс</b> : учебник для общеобразовательных организаций / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская. – М. : Просвещение, 2015 г.          Сергеева, Г. П. Музыка. <b>7 класс</b> : учебник для общеобразовательных организаций / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская. – М. : Просвещение, 2015 г.          Искусство. Музыка. <b>8 класс</b> :</p>

		учебник для общеобразовательных организаций / Т.И. Науменко, В.В. Алеев – М. : Дрофа, 2015 Искусство. Музыка. <b>9 класс</b> : учебник для общеобразовательных организаций / Т.И. Науменко, В.В. Алеев – М. : Дрофа, 2015
Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. 5-9 классы, под ред. Б.М.Неменского. – М. : Просвещение, 2015 г.	Горяева, Н. А., Островская, О. В. Изобразительное искусство. <b>5 класс</b> : учебник для общеобразовательных организаций / Н. А. Горяева, О. В. Островская. – 7-е изд. - М. : Просвещение, 2016 г. Неменская, Л. А. Изобразительное искусство. <b>6 класс</b> : учебник для общеобразовательных организаций / под ред. Л. А. Неменского. - М. : Просвещение, 2015 г. Питерских, А. С., Гуров, Г. Е. Изобразительное искусство. <b>7 класс</b> : учебник для общеобразовательных организаций / под ред. Л. А. Неменского. - М. : Просвещение, 2014 г. Питерских, А. С. Изобразительное искусство. <b>8 класс</b> : учебник для общеобразовательных организаций / под ред. Л. А. Неменского. - М. : Просвещение, 2015 г.