

ПРИНЯТ
Педагогическим советом
протокол № 4 от 30 марта 2022 г.

УТВЕРЖДЕН
и введен в действие
приказом № 48
от « 5 » апреля 2022г.

директор школы
Е.А. Савостина



**Программно - методическое обеспечение учебного процесса
на 2022-2023 учебный год по муниципальному бюджетному
общеобразовательному учреждению
средней общеобразовательной школе №12**

г. Хабаровск, 2022

Предмет	Класс	Учебная программа	Соответствующий учебник	Кол-во часов
Русский язык	1 а, б, в, г	Рабочая программа по русскому языку (1 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников: 1. В.Г.Горецкий, В.А. Кирюшкин, Л.А.Виноградская, М.В.Бойкина. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2019. 2. Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.; под ред. Иванова С.В. ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация "Российский учебник", 2019.	1.Прописи. 1 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных организаций. В 4-х ч. / В. Г. Горецкий, Н. А. Федосова – 15-е изд. – М.: Просвещение, 2019. 2.Русский язык. 1 класс. Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.; под ред. Иванова С.В. ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация "Российский учебник", 2019.	4
	2 а, б, в, г	Рабочая программа по русскому языку (2 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников: Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.; под ред. Иванова С.В. ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация "Российский учебник", 2019.	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.; под ред. Иванова С.В. ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация "Российский учебник", 2020.	5
	3 а, б, в	Рабочая программа по русскому языку (3 класс) на основе примерной ООП НОО в	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.; под ред. Иванова С.В. ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация	5

	4 а, б, в	<p>соответствии с содержанием учебников: Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.; под ред. Иванова С.В. ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация "Российский учебник", 2019.</p> <p>Рабочая программа по русскому языку (4 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников: Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.; под ред. Иванова С.В. ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация "Российский учебник", 2019</p>	<p>"Российский учебник", 2021.</p> <p>Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И.; под ред. Иванова С.В. ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация "Российский учебник", 2022.</p>	5
Литературное чтение	1 а,б,в,г	<p>Рабочая программа по литературному чтению (1 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников В. Г. Горецкий, В. А. Кирюшкин, Л. А.Виноградская, М.В. Бойкина. – 4–е изд. – М.: Просвещение, 2019.</p>	<p>1.Азбука. 1 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций в 2 ч. / В. Г. Горецкий, В. А. Кирюшкин, Л. А.Виноградская, М.В. Бойкина. – 4–е изд. – М.: Просвещение, 2019.</p> <p>2.Литературное чтение. 1 класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений. В 2 ч. / Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий, М. В. Голованова. – М.: Просвещение, 2019.</p>	4
	2 а,б,в,г	<p>Рабочая программа по литературному чтению</p>	<p>1. Литературное чтение. 2 класс: Учебник. В 2 ч. / Чуракова Н.А. – М.:</p>	4

	3 а, б, в	(2 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников УМК «Перспективная начальная школа» Чуракова Н.А. «Академкнига/учебник», 2014	Академкнига, 2014.	
	3 а, б, в	Рабочая программа по литературному чтению (3 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников УМК «Перспективная начальная школа» Чуракова Н.А. «Академкнига/учебник», 2014	1. Литературное чтение. 3 класс: Учебник. В 2 ч. / Чуракова Н.А. – М.: Академкнига, 2014.	4
	4 а, б, в	Рабочая программа по литературному чтению (4 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников УМК «Перспективная начальная школа» Чуракова Н.А. «Академкнига/учебник», 2014	1. Литературное чтение. 4 класс: Учебник. В 2 ч. / Чуракова Н.А. – М.: Академкнига, 2014.	4
Родной	3 а, б, в	Рабочая программа по родному	1. Русский родной язык. 2, 3, 4 класс.	1

(русский) язык	4 а, б, в	(русскому) языку (1 – 4 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников: О.М. Александрова М.: Просвещение, 2019	Учебник. М.: Просвещение, 2019	
Литературное чтение на родном (русском) языке	3 а, б, в 4 а, б, в	Рабочая программа по литературному чтению на родном (русском) языке (1 – 4 класс) на основе примерной ООП НОО с изучением произведений классической и современной русской литературы	1.«Литературное чтение», авторы: Ефросинина Л.А., Оморокова М.И., М.: Вентана-Граф, 2012	1
Английский язык	2 а,б,в,г 3 а, б, в 4 а, б, в	Рабочая программа по иностранным языкам на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников курса английского языка для учащихся 2-9 кл. общеобразовательных учреждений. Просвещение, 2017	М.В. Вербицкая «Учебник английского языка» Вентана, 2017	2

Математика	1 а,б,в,г	Рабочая программа по математике (1 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников УМК «Перспектива» Петерсон Л.Г., Бином, 2019	Петерсон Л.Г. Математика 1 класс: Учебник. В 3 ч. Бином. Лаборатория знаний , 2019 г.	4
	2 а,б,в,г	Рабочая программа по математике (2 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников УМК «Перспектива» Петерсон Л.Г., Бином, 2019	Петерсон Л.Г. Математика 2 класс: Учебник. В 3 ч. Бином. Лаборатория знаний , 2020 г.	5
	3 а, б, в	Рабочая программа по математике (3 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников УМК «Перспектива» Петерсон Л.Г., Бином, 2019	Петерсон Л.Г. Математика 3 класс: Учебник. В 3 ч. Бином. Лаборатория знаний , 2021 г.	5
	4 а, б, в	Рабочая программа по математике (3 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников УМК «Перспектива» Петерсон Л.Г., Бином, 2019	Петерсон Л.Г. Математика 4 класс: Учебник. В 3 ч. Бином. Лаборатория знаний , 2022 г.	5

Окружающий мир	1 а,б,в,г	Рабочая программа по окружающему миру (1 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников Плешакова А.А., М.: Просвещение, 2019	Плешаков А.А. Окружающий мир: Учебник в 2-х частях 1 класс – М.: Просвещение, 2019	2
	2 а,б,в,г	Рабочая программа по окружающему миру (2 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников Плешакова А.А., М.: Просвещение, 2019	Плешаков А.А. Окружающий мир: Учебник в 2-х частях 2 класс – М.: Просвещение, 2019	2
	3 а, б, в	Рабочая программа по окружающему миру (3 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников УМК «Перспективная начальная школа» Федотова О.Н., Трафимова Г.В., Трафимов С.А. «Академкнига/учебник», 2014	Окружающий мир.3 класс: учебник / О.Н. Федотова, Г.В. Трафимова, С.А. Трафимов. – М.: Академкнига / Учебник, 2014.	2
	4 а, б, в	Рабочая программа по окружающему миру (4 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием	1. Окружающий мир.4 класс: учебник / О.Н. Федотова, Г.В. Трафимова, С.А. Трафимов. – М.: Академкнига / Учебник, 2014.	2

		учебников УМК «Перспективная начальная школа» Федотова О.Н., Трафимова Г.В., Трафимов С.А. «Академкнига/учебник», 2014		
Музыка	1 а,б,в,г 2 а,б,в,г 3 а, б, в 4 а, б, в	Рабочая программа по музыке (1 - 4 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников Усачёвой В.О., Школяр Л.В. Москва, Просвещение, 2014		1
Изобразительное искусство	1 а,б,в,г 2 а,б,в,г 3 а, б, в 4 а, б, в	Рабочая программа по изобразительному искусству и художественному труду (1 -4 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников Б.М.Неменский, В.Г. Горяев Е.Д. Москва, Просвещение, 2014		1

Технология	1 а,б,в,г 2 а,б,в,г 3 а, б, в 4 а, б, в	Рабочая программа по технологии (1-4 класс) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников УМК «Перспективная начальная школа» Рагозина Т.М., Гринева А.А. «Академкнига/учебник», 2014	Рагозина Т.М., Гринева А.А. Технология. 1 класс, 2 класс, 3 класс, 4 класс: Учебник. – М.: Академкнига/Учебник.	1
Физическая культура	1 а,б,в,г 2 а,б,в,г 3 а, б, в 4 а, б, в	Рабочая программа по физической культуре (1 - 4 классы) на основе примерной ООП НОО в соответствии с содержанием учебников Егорова Б.Б., Пересадиной Ю.Е. Москва, Просвещение, 2014		2
ДВ литература	2 а,б,в,г 3 а, б, в	Рабочая программа разработана на основании <i>ООП НОО</i> и <i>авторской программы</i> общеобразовательных учреждений М. Н. Ходаковская к курсу «Региональная литература» для 1 – 4 классов общеобразовательных учреждений, Хабаровск, ХК ИППК ПК, 1995 г.	1. «Лукошко. Хрестоматия по Дальневосточной литературе». М. Н. Ходаковская, Хабаровск, Издательский дом «Приамурские ведомости», 2009 г.	

Предметы	Класс	Наименование (авторы, редакция, название) общеобразовательной программы	Часы	Уровень реализации	Учебники (с указанием авторов, издательства, года издания, данных грифования)
Русский язык	5	Рабочая программа на основе программы Баранова М.Т., Ладыженской Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9классы.– М.: Просвещение, 2008 г.	6	общеобразовательный	Ладыженская Т.А. Русский язык, ч 1,2- М.: Просвещение, 2020
Русский язык	6	Рабочая программа на основе программы Баранова М.Т., Ладыженской Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9классы.– М.: Просвещение, 2008 г.	6	общеобразовательный	Ладыженская Т.А. Русский язык. М.: Просвещение, 2021
Русский язык	7	Рабочая программа на основе программы Баранова М.Т., Ладыженской Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9 классы.– М.: Просвещение, 2008 г.	4	общеобразовательный	Ладыженская Т.А. Русский язык. М.: Просвещение, 2022
Русский язык	8	Рабочая программа на основе программы Бабайцева В.В. , Чеснокова Л.Д. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9 классы.– М.: Просвещение, 2008 г.	3	общеобразовательный	Бабайцева В.В. , Чеснокова Л.Д. Русский язык. (ФГОС) Теория 5-9 класс.- М.:Дрофа,2016 Пичугов Ю.С. и др. Русская язык (ФГОС) Практика. 8 класс.- М.:Дрофа,2016 Никитина Е.И. Русская речь. (ФГОС) 8 кл. – М.:Дрофа,2016.
Русский язык	9	Рабочая программа на основе программы Бабайцева В.В. , Чеснокова Л.Д. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9 классы.– М.: Просвещение, 2008 г.	2	общеобразовательный	Бабайцева В.В. , Чеснокова Л.Д. Русский язык. (ФГОС) Теория 5-9 класс.- М.:Дрофа,2017 Пичугов Ю.С. и др. Русский язык (ФГОС) Практика. 9 класс.- М.:Дрофа,2017 Никитина Е.И. Русская речь.(ФГОС) 9 кл. – М.:Дрофа, 2017
Русский язык	10	Рабочая программа на основе программы Гольцовой Н.Г. 10-11 классы. – М.: ООО «ТИД «Русское слово», 2008.	1	общеобразовательный углубленный	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. Русский язык (базовый уровень). 10 класс – М.:Русское слово, 2019-2020 Бабайцева В.В. Русский язык (углубленный).- М.: Дрофа, 2021
Русский язык	11	Рабочая программа на программы Н.А.Николиной к учебнику для старших классов общеобразовательных учреждений «Русский язык».	1	общеобразовательный	Гольцова Н.Г. Русск. яз. (баз.уровень)11 класс. М.: Русское слово, 2019-2020. Бабайцева В.В. Русск.яз (угл.) 10-11 М.: Дрофа, 2014
Литература	5	Рабочая программа на основе программы по литературе, 5-9 классы. В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева, В.И. Коровина, И.С. Збарского, В.П. Полухиной. //Программы для образовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013 г.	1	общеобразовательный	Литература, 5 класс. Учебник для общеобр. учреждений/ под ред. В.Я. Коровиной. ч.1,2 – М.: Просвещение, 2022

Литература	6	Рабочая программа на основе программы по литературе, 5-11 классы. В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева, В.И. Коровина, И.С. Збарского, В.П. Полухиной. //Программы для образовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013 г.	3	общеобразовательный	Литература, 6 класс. Учебник для общеобр. учреждений/ под ред. В.Я. Коровиной. ч.1,2 – М.: Просвещение, 2018-2021
Литература	7	Рабочая программа на основе программы по литературе, 5-11 классы. В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева, В.И. Коровина, И.С. Збарского, В.П.Полухиной.//Программы для образовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013 г.	2	общеобразовательный	Литература, 7 класс. Учебник для общеобр. учреждений/ под ред. В.Я. Коровиной. ч.1,2– М.: Просвещение, 2022.
Литература	8	Рабочая программа на основе программы по литературе, 5-11 классы. В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева, В.И. Коровина, И.С. Збарского, В.П. Полухиной. //Программы для образовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013 г.	2	общеобразовательный	Литература. 8 класс. Учеб. для общеобразоват. учрежд./авт.-сост. В.Я. Коровина и др. ч.1,2 – М.: Просвещение, 2021
Литература	9	Рабочая программа на основе программы по литературе, 5-11 классы. В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева, В.И. Коровина, И.С. Збарского, В.П. Полухиной. //Программы для образовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013 г.	3	общеобразовательный	В.Я. Коровина. Литература. ФГОС 9 кл. ч.1,2- М.: Русское слово ,2021
Литература	10	Рабочая программа на основе программы по литературе для 5 – 11 классов общеобразовательной школы. Г.С. Меркин, С.А. Зинин, В.А. Чалмаев.	3	общеобразовательный	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература 19 века. Часть 1,2. 10-кл.-М.:Русское слово, 2018(базовый уровень).
Литература	11	Рабочая программа на основе программы Меркина Г.С. Чалмаева В.А., Зинина С.А. Программа по литературе для 5-11 классов. – М.: Русское слово, 2012.	3	общеобразовательный	Чалмаев В.А., Зинин С.А. Русская литература 20 века. Часть 1,2. 11 кл.-М.:Русское слово, 2018 (базовый уровень)
Математика	5	Рабочая программа на основе авторской программы Г. В.Дорофеева, И. Ф. Шарыгина. Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012.	5	общеобразовательный	Дорофеев Г.В., Шарыгин И.Ф, Суворова С.Б.-М.: Просвещение, 2019
			1		
Математика	6	Рабочая программа на основе авторской программы Г. В.Дорофеева, И. Ф. Шарыгина. Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012.	5	общеобразовательный	Дорофеев Г.В., Шарыгин И.Ф, Суворова С.Б.-М.: Просвещение, 2022
			1		
Математика	7	Рабочая программа на основе авторской программы по алгебре Г. В.Дорофеева, И. Ф. Шарыгина. по геометрии для 7-9 класса Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. Программы по геометрии. 7 класс.// Программы для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2008	4	общеобразовательный	Дорофеев Г.В. Алгебра – М.: Просвещение,2022 Атанасян Л.С. Геометрия. 7-9 кл. – М.: Просвещение,2018-2019
			2		
Математика	8	Рабочая программа на основе авторской программы по алгебре Г. В.Дорофеева, И. Ф. Шарыгина.	4	общеобразовательный	Дорофеев Г.В. Алгебра – М.: Просвещение,2020

		по геометрии для 7-9 класса Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. Программы по геометрии. 8 класс.// Программы для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2008	2		Атанасян Л.С. Геометрия. 7-9 кл. – М.: Просвещение, 2017-2018.
Математика	9	Рабочая программа на основе программы по алгебре: Ю.Н. Макарычева, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешкова, С.Б. Суворовой. 9 класс// Программы общеобразовательных учреждений, 7-9 классы. – М.: Просвещение, 2008.	4	общеобразовательный	Макарычев Ю.Н. Алгебра. –9 кл. М.:Просвещение, 2017-2018 Атанасян Л.С. Геометрия. 7-9 кл. – М.: Просвещение, 2018
		по геометрии: для 7-9 класса Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. Программы по геометрии. 9 класс.// Программы для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2008	2		
Математика	10 Ф/М	Рабочая программа на основе авторской программы по алгебре к учебнику для 10 класса общеобразовательных школ авторов Ю.М.Колягин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И.Шабунин.	4	углубленный	Ю.М. Колягин Алгебра и начала математического анализа 10 кл. (базовый и профильный уровень) М.:Просвещение, 2017-2018. Атанасян Л.С. Геометрия. 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2021
		по геометрии: Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. Геометрия 10-11.// Программы для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2009.	2		
Математика	10 Х/Б, С/Г	Рабочая программа на основе авторской программы по алгебре к учебнику для 10 класса общеобразовательных школ авторов Ю.М.Колягин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И.Шабунин;	2,5	общеобразовательный	Ю.М. Колягин Алгебра и начала математического анализа 10 кл. (базовый и профильный уровень) М.:Просвещение, 2017-2018. Атанасян Л.С. Геометрия. (базовый и профильный уровень) 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2021
		по геометрии: Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. Геометрия 10-11.// Программы для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2009.	1,5		
Математика	11 Ф/М	Рабочая программа на основе авторской программы по алгебре к учебнику для 11 класса общеобразовательных школ авторов Ю.М.Колягин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И.Шабунин;	4	углубленный	Ю.М. Колягин Алгебра и начала математического анализа. 11 кл. (базовый и профильный уровень) М.:Просвещение, 2017-2018. Атанасян Л.С. Геометрия. (базовый и профильный уровень) 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2020.
		по геометрии: Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. Геометрия 10-11.// Программы для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2009.	2		
Математика	11 Х/Б, С/Л	Рабочая программа на основе авторской программы по алгебре к учебнику для 11 класса общеобразовательных школ авторов Ю.М.Колягин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И.Шабунин;	2,5	общеобразовательный	Ю.М. Колягин Алгебра и начала математического анализа. 11 кл. (базовый и профильный уровень) М.:Просвещение, 2017-2018.

		по геометрии: Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. Геометрия 10-11.// Программы для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2009.	1,5		Атанасян Л.С. Геометрия. (базовый и профильный уровень) 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2020
Информатика и ИКТ	7	Рабочая программа составлена на основе основной образовательной программы основного общего образования 2015 года. В соответствии с содержанием указанных учебников	1	общеобразовательный	Семакин И.Г., Залогова Л.А. и др. Информатика и ИКТ. 7 кл (ФГОС).- М.:БИНОМ, 2018.
Информатика и ИКТ	8	Рабочая программа составлена на основе основной образовательной программы основного общего образования 2015 года. В соответствии с содержанием указанных учебников	1	общеобразовательный	Семакин И.Г., Залогова Л.А. и др. Информатика и ИКТ. 9 кл М.:БИНОМ, 2020
Информатика и ИКТ	9	Рабочая программа составлена на основе основной образовательной программы основного общего образования 2015 года. В соответствии с содержанием указанных учебников	1	общеобразовательный	Семакин И.Г. и др. Информатика. Базовый курс . 9класс.. – М.: БИНОМ, 2020
Информатика и ИКТ	10 Х/Б, С/Г Ф/М	Рабочая программа составлена на основе основной образовательной программы основного общего образования 2015 года. В соответствии с содержанием указанных учебников	1 4	общеобразовательный углубленный	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ (базовый уровень) 10 кл.- М.: БИНОМ, 2021 Поляков К.Ю. Информатика и ИКТ (углубленный уровень) ,10 класс.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017-2018
Информатика и ИКТ	11 Х/Б, С/Л, Ф/М И/Т	Рабочая программа составлена на основе основной образовательной программы основного общего образования 2015 года. В соответствии с содержанием указанных учебников	1 4	общеобразовательный углубленный	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ (базовый уровень) 11кл.- М.: БИНОМ, 2021 Поляков К.Ю. Информатика и ИКТ (углубленный уровень)- 11 кл. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017-2018
Английский язык	5	Рабочая программа к УМК Forward для 5-9 классов по английскому языку разработана в соответствии с Примерной основной образовательной программой основного общего образования по иностранному языку	3	общеобразовательный	Вербицкая М.В. Английский язык 5 кл. (ФГОС) – Вентана-Граф 2022
Английский язык	6	Рабочая программа к УМК Forward для 5-9 классов по английскому языку разработана в соответствии с Примерной основной образовательной программой основного общего образования по иностранному языку	3	общеобразовательный	Вербицкая М.В. Английский язык 6 кл. (ФГОС) – Вентана-Граф 2016
Английский язык	7	Рабочая программа к УМК Forward для 5-9 классов по английскому языку разработана в соответствии с Примерной основной образовательной программой основного общего образования по иностранному языку	3	общеобразовательный	Вербицкая М.В. Английский язык 7 кл. (ФГОС) – Вентана-Граф 2017

Английский язык	8	Рабочая программа к УМК Forward для 5-9 классов по английскому языку разработана в соответствии с Примерной основной образовательной программой основного общего образования по иностранному языку	3	общеобразовательный	Вербицкая М.В. Английский язык 8 кл. (ФГОС) – Вентана-Граф 2017-2018
Английский язык	9	Рабочая программа к УМК Forward для 5-9 классов по английскому языку разработана в соответствии с Примерной основной образовательной программой основного общего образования по иностранному языку	3	общеобразовательный	Вербицкая М.В. Английский язык 9 кл. (ФГОС) – Вентана-Граф 2019
Английский язык	10 Х/Б, Ф/М С/Г	Рабочая программа составлена на основе авторской программы М.В. Вербицкой «FORWARD Английский язык. 10-11 классы»	3 6	общеобразовательный	Вербицкая М.В. Английский язык 10 кл. (базовый, углубленный уровень, ФГОС) – Вентана-Граф. 2018
Английский язык	11 Х/Б, Ф/М С/Л	Рабочая программа составлена на основе авторской программы М.В. Вербицкой «FORWARD Английский язык. 10-11 классы»	3 6	общеобразовательный углубленный	Вербицкая М.В. Английский язык 11 кл. (базовый, углубленный уровень, ФГОС) – Вентана-Граф 2019
Китайский язык	6	Примерной программы для начального и основного общего образования по китайскому языку, рекомендованной Министерством Просвещения и «Примерной программы по иностранным языкам», рекомендованной Министерством Образования Российской Федерации.	1	общеобразовательный	Сизова А.А., Чэнь-Фу, Чжу Чжипин. Китайский язык. Второй иностранный.- М.: Просвещение, 2020
Китайский язык	9	Примерной программы для начального и основного общего образования по китайскому языку, рекомендованной Министерством Просвещения и «Примерной программы по иностранным языкам», рекомендованной Министерством Образования Российской Федерации.	1	общеобразовательный	Сизова А.А., Чэнь-Фу, Чжу Чжипин. Китайский язык. Второй иностранный.- М.: Просвещение, 2020
Химия	7	Рабочая программа на основе программы О.С. Габриеляна. Программа курса химии для 7 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2007.	1	общеобразовательный	Габриелян О.С. Химия. Вводный курс 7 кл.- М.: Дрофа, 2015.
Химия	8	Рабочая программа на основе программы Рудзитес Г.Е., Фельдман Ф.Г. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2022.	2	общеобразовательный	Рудзитес Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 8 кл.- М.: Просвещение, 2022.
Химия	9	Рабочая программа на основе программы О.С. Габриеляна. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2007.	2	общеобразовательный	Габриелян О.С. Химия. (ФГОС) 9 кл.- М.: Дрофа, 2018
Химия	10 С/Л	Рабочая программа на основе программы О.С. Габриеляна. Программа курса химии для 8-11	1	общеобразовательный	Рудзитес Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень) 10 класс – М.: Просвещение, 2020

	Ф/М	классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2007.			
	Х/Б	Рабочая программа на основе программы Еремин В.В., Дроздов А.А. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2007.	3	углубленный	Еремин В.В., Дроздов А.А. Химия. 10 кл. (углубленный уровень) – М.: Дрофа, 2020
Химия	11 С/Л Ф/М	Рабочая программа на основе программы О.С. Габриеляна. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2007.	1	общеобразовательный	Рудзитис Г.Е, Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень) 10 класс – М.: Просвещение, 2020
	Х/Б	Рабочая программа на основе программы Еремин В.В., Дроздов А.А. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2007	3	углубленный	Еремин В.В., Дроздов А.А. Химия. 10 кл. (углубленный уровень) – М.: Дрофа, 2020
Биология	5	Рабочая программа на основе авторской программы предметной линии учебников «Линия жизни» 5-9 классы, под редакцией профессора В.В. Пасечника.	1	общеобразовательный	Пасечник В.В., Суматохин С.В, Калинова Г.С. Биология 5-6 класс -М.: «Просвещение», 2020
Биология	6	Рабочая программа на основе авторской программы для 5 -9 классов по линии учебно-методического комплекса «Ракурс» под редакцией Н.И. Романовой	2	общеобразовательный	Пасечник В.В., Суматохин С.В, Калинова Г.С. Биология 5-6 класс -М.: «Просвещение», 2020
Биология	7	Рабочая программа на основе авторской программы для 5 -9 классов по линии учебно-методического комплекса «Ракурс» под редакцией Н.И. Романовой	2	общеобразовательный	Пасечник В.В., Суматохин С.В, Калинова Г.С. Биология 7 класс -М.: «Просвещение», 2020
Биология	8	Рабочая программа на основе авторской программы для 5 -9 классов по линии учебно-методического комплекса «Ракурс» под редакцией Н.И. Романовой	2	общеобразовательный	Пасечник В.В., Суматохин С.В, Калинова Г.С. Биология 7 класс -М.: «Просвещение», 2022
Биология	9	Рабочая программа разработана на основе авторской программы по биологии для 9 класса С.Н. Новиковой, С.Б. Даниловым, выпущенной Издательским центром «Русское слово — учебник», 2018 г.	2	общеобразовательный	Данилов С.Б. . Биология. (ФГОС) 9кл. - М.: Русское слово, 2016-2017
Биология	10 С/Л Ф/М	Рабочая программа разработана на основе авторской программы среднего (полного) общего образования по биологии для 10-11 классов (базовый уровень) авторов И.Б.Агафоновой, В.И.Сивоглазова	1	общеобразовательный	Агафонова Н.Б., Сивоглазов В.И. Общая биология 10 кл. (базовый уровень) - М.: Дрофа, 2017
	Х/Б	Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений: Теремов А.В., Петросова Р.А. Программы для общеобразовательных учреждений. Биологические системы и процессы. 10-11 классы (профильный уровень). М.: Мнемозина, 2012.	3	углубленный	Теремов А.В., Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы (углубленный уровень) – М.: Владос, 2019
Биология	11 С/Л Ф/М	Программы среднего (полного) общего образования по биологии для 10-11 классов (базовый уровень) авторов И.Б.Агафоновой, В.И.Сивоглазова;	1	общеобразовательный	Сивоглазов В.И. Общая биология 11 кл. (базовый уровень) - М.: Дрофа, 2018

	Х/Б	авторской программы коллектива: Д.К. Беляева, П.М. Бородина, Н.Н. Воронцов и др. Под редакцией Д.К. Беляева, Г.М. Дымщица. М.: Просвещение 2010	3	углубленный	Теремов Александр Валентинович, Петросова Рената Арменаковна Издательство: Владос,2020
Экология	6	Рабочая программа составлена на основе основной образовательной программы основного общего образования 2015 года.	1	общеобразовательный	Былова А.М. Экология растений. – М.:Вентана – Граф, 2020
Экология	7	Рабочая программа составлена на основе основной образовательной программы основного общего образования 2015 года.	1	общеобразовательный	Бабенко В.Г., Богомолов Д.В., Шаталова С.П. Экология. М.: Вентана-Граф, 2021
Физика	7	Рабочая программа на основе примерной программы по физике //Сборник нормативных документов Министерства образования РФ. Физика. – М.: Дрофа, 2010	2	общеобразовательный	Перышкин А.В. Физика.(ФГОС) 7кл.- М.:Дрофа,2014-2016-2017
Физика	8	Рабочая программа на основе примерной программы по физике //Сборник нормативных документов Министерства образования РФ. Физика. – М.: Дрофа, 2010	2	общеобразовательный	Перышкин А.В. Физика. (ФГОС) 8кл. – М.:Дрофа, 2018.
Физика	9	Рабочая программа на основе примерной программы по физике //Сборник нормативных документов Министерства образования РФ. Физика. – М.: Дрофа, 2010	2	общеобразовательный	Перышкин А.В. Гутник Физика. (ФГОС) 9 кл. – М.:Дрофа, 2018
Физика	10 С/Г Х/Б Ф/М	Рабочая программа на основе примерной программы по физике //Сборник нормативных документов Министерства образования РФ. Физика. – М.: Дрофа, 2010	2 5	общеобразовательный углубленный	Касьянов В.А. Физика. (базовый уровень). Дрофа, 2019 Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика. 10кл. 5-томник (Базовый уровень и профильный уровень) М.: Дрофа, 2019
Физика	11 С/Л Х/Б Ф/М	Рабочая программа на основе примерной программы по физике //Сборник нормативных документов Министерства образования РФ. Физика. – М.: Дрофа, 2010	2 5	общеобразовательный углубленный	Касьянов В.А. Физика. (базовый уровень). Дрофа, 2020 Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика. 10кл. 5-томник (Базовый уровень и профильный уровень) М.: Дрофа, 2019
Экономика	10 11	Рабочая программа по экономике составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, Примерной программы по экономике для 10-11 классов.	1	углубленный	Иванов С.И., Линьков А.Я. Экономика. 10, 11 кл. Изд-во Вита-Пресс, 2020.
География	5	Рабочая программа на основе программы основного общего образования по географии, разработанной Российской академией образования по заказу Министерства образования и науки Российской Федерации и Федерального агентства по образованию	1	общеобразовательный	Алексеев А.И., Николина В.В., Линкина Е.К. География. 5 класс. – М.: Просвещение,2019

География	6	Рабочая программа на основе программы основного общего образования по географии, разработанной Российской академией образования по заказу Министерства образования и науки Российской Федерации и Федерального агентства по образованию	1	общеобразовательный	Алексеев А.И., Николина В.В., Линкина Е.К. География. 5-6 класс. – М.: Просвещение,2019
География	7	Рабочая программа на основе программы основного общего образования по географии, разработанной Российской академией образования по заказу Министерства образования и науки Российской Федерации и Федерального агентства по образованию	2	общеобразовательный	Алексеев Н.И. География. (ФГОС). 7 класс – М: Русское слово,2021
География	8	Рабочая программа на основе программы основного общего образования по географии, разработанной Российской академией образования по заказу Министерства образования и науки Российской Федерации и Федерального агентства по образованию	2	общеобразовательный	Алексеев Н.И. География. (ФГОС). 7 класс – М: Русское слово,2022
География	9	Рабочая программа на основе программы основного общего образования по географии, разработанной Российской академией образования по заказу Министерства образования и науки Российской Федерации и Федерального агентства по образованию	2	общеобразовательный	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География (ФГОС) 9 кл. – М.: Русское слово,2016-2017
География	10	Рабочая программа составлена на основе основной образовательной программы основного общего образования 2015 года. В соответствии с содержанием указанных учебников.	1	общеобразовательный	Домогацких Е.М. География. 10-11 кл. (базовый уровень) ФГОС ч.1 – М.:Просвещение, 2019
География	11	Рабочая программа составлена на основе основной образовательной программы основного общего образования 2015 года. В соответствии с содержанием указанных учебников.	1	общеобразовательный	Домогацких Е.М. География. 10-11 кл. (базовый уровень) ФГОС ч.2 – М.:Просвещение, 2019
История	5	Рабочая программа составлена на основе авторской программы курса «Всеобщая история. История Древнего мира». 5 класс/ авт.- сост. Ф. А. Михайловский, М.: ООО «Русское слово – учебник, 2013	2	общеобразовательный	Никишин В.О.. Всеобщая история. История древнего мира. (ФГОС) 5 кл.- М.: Русское,2020
История	6	Рабочая программа составлена на основе примерной программы общеобразовательных учреждений «История 5 – 9 классы», обязательного минимума исторического образования в основной школе, авторской программы Е.В. Пчелова, П.В. Лукина	2	общеобразовательный	Пчелов Е.В., Лукин П.В. История России.(ФГОС) 6 кл. – М.: Русское слово,2016 Бойцов М.А., Шукуров Р.М. Всеобщая история. История средних веков.(ФГОС) 6 кл.-М.: Русское слово,2020
История	7	Рабочая программа на основе программы Н.В. Загладина «Всеобщая история. Новейшая история» для общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «ТИД «Русское слово - РС», 2012	2	общеобразовательный	Пчелов Е.В., Лукинг П.В. История России.(ФГОС) 7 кл. – М.: Русское слово, 2018. Дмитриева О.В. Всеобщая история. История Нового времени. Под редакцией Карпов С.П. (ФГОС) 7 кл. – М: Русское слово,2020
История	8	Рабочая программа на основе программы Н.В. Загладина «Всеобщая история. Новейшая история» для	2	общеобразовательный	Захаров В.Н., Пчелов Е.В. История России 18 век. (ФГОС) 8кл. – М.: Русское слово.2017 Загладин Н.В. Всеобщая история. История Нового

		общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «ТИД «Русское слово - РС», 2012			времени. Под редакцией Карпов С.П. (ФГОС) 8 кл. – М.: Русское слово,2020
История	9	Рабочая программа на основе программы Н.В. Загладина «Всеобщая история. Новейшая история» для общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «ТИД «Русское слово - РС», 2012	3	общеобразовательный	Белоусов Л.С, Загладин Н.В. Всеобщая история. Новейшая история 9кл. Под редакцией Карпов С.П. (ФГОС) – М.: Русское слово,2020 Соловьев К.А., Шевырев А.П., История России. 1801 – 1914. – М.: Русское слово, 2019.
История	10	Рабочая программа на основе программы Н.В. Загладина «Всеобщая история. Новейшая история» для общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «ТИД «Русское слово - РС», 2012	2	общеобразовательный	Загладин Н.В. Белоусов Л.С./под ред. Карпова С.П.. История. Всеобщая история. 1914-нач.21в. (базовый уровень и углубленный уровень)10 кл. – М.: Русское слово,2021 Измозик В.С. История России, ч.1,2. – М.: Вентана-Граф, 2020
История	11	Рабочая программа на основе программы Н.В. Загладина «Всеобщая история. Новейшая история» для общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «ТИД «Русское слово - РС», 2012	2	общеобразовательный	Загладин Н.В. Всеобщая история. 20 век- 11 кл.- М.: Русское слово, 2019. Журавлева О.Н., Пашкова Т.И./под ред.Тишкова В.а. История России (баз. И угл. Уровень) ч.1,2 М.: Русское слово, 2021
Обществознание	5	Рабочая программа на основе программы Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев. Обществознание. 5-9 классы.// Программы общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2016 г	1	общеобразовательный	Боголюбов Л.Н. Обществознание. (ФГОС)5 кл.- М.:Просвещение, 2013-2018.
Обществознание	6	Рабочая программа на основе программы Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев. Обществознание. 5-9 классы.// Программы общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2016 г	1	общеобразовательный	Боголюбов Л.Н. Обществознание.(ФГОС) 6 кл.- М.: Просвещение, 2020
Обществознание	7	Рабочая программа на основе программы Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев. Обществознание. 5-9 классы.// Программы общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2016 г	1	общеобразовательный	Боголюбов Л.Н. Обществознание.(ФГОС) 7 кл.- М.: Просвещение, , 2021
Обществознание	8	Рабочая программа на основе программы Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев. Обществознание. 5-9 классы.// Программы общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2016 г	1	общеобразовательный	Боголюбов Л.Н. Обществознание (ФГОС) 8 кл.- М.: Просвещение,2022
Обществознание	9	Рабочая программа на основе программы Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев. Обществознание. 5-9 классы.// Программы общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2016 г	1	общеобразовательный	Боголюбов Л.Н. Обществознание (ФГОС)9 кл.- М.: Просвещение, ,2017-2018.
Обществознание	10 Х/Б, И/Т, Ф/М	Рабочая программа на основе программы Боголюбова Л.Н., Н.И. Городецкой, Л.Ф. Ивановой. Обществознание. Базовый уровень. Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание.	2	общеобразовательный	Боголюбов Л.Н. Обществознание. (базовый уровень) 10 кл. - М.:Просвещение,2017-2020

	С/Л	История. 10-11 классы. – М: Просвещение, 2010.	3	углубленный	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю. Обществознание (профильный уровень) 10 кл. – М.: Просвещение, 2008-2012
Обществознание	11 Х/Б, И/Т, Ф/М	Рабочая программа на основе программы Боголюбова Л.Н., Н.И. Городецкой, Л.Ф. Ивановой. Обществознание. Базовый уровень. Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание. История. 10-11 классы. – М: Просвещение, 2010.	2	общеобразовательный	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И./Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание. 11 кл. (базовый уровень). – М.: Просвещение, 2018.
	С/Л		3	углубленный	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю. /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (профильный уровень) 11 кл. – М.: Просвещение, 2008-2012
Основы духовно-нравственной культуры народов России	5	Рабочая программа на основе программы комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф. Виноградова Виноградовой Н.Ф.	1	общеобразовательный	Виноградова Н.Ф. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 5 класс. – М.: Вентана-Граф, 2020
Основы безопасности жизнедеятельности	7	Рабочая программа на основе авторской программы Воробьева Ю.Л. «Основы безопасности жизнедеятельности» для образовательных учреждений основного общего образования под общей редакцией Воробьева Ю.Л., С – Пб., Астрель, 2014г.	1	общеобразовательный	Основы безопасности жизнедеятельности. 7 кл. (ФГОС) Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. под ред. Ю.Л. Воробьева. (базовый уровень) – М.: АСТ. Астрель, 2014-2018.
Основы безопасности жизнедеятельности	8	Рабочая программа на основе авторской программы Воробьева Ю.Л. «Основы безопасности жизнедеятельности» для образовательных учреждений основного общего образования под общей редакцией Воробьева Ю.Л., С – Пб., Астрель, 2014г	1	общеобразовательный	Ю.Л. Воробьев Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл. (ФГОС). (базовый уровень) – М.: АСТ. Астрель, 2015-2018.
Основы безопасности жизнедеятельности	9	Рабочая программа на основе авторской программы Воробьева Ю.Л. «Основы безопасности жизнедеятельности» для образовательных учреждений основного общего образования под общей редакцией Воробьева Ю.Л., С – Пб., Астрель, 2014г	1	общеобразовательный	Основы безопасности жизнедеятельности. 9 кл. Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. под ред. Ю.Л. Воробьева. (Базовый уровень) – М.: АСТ. Астрель, 2008-2017.
Основы безопасности жизнедеятельности	10	Рабочая программа на основе авторской программы Воробьева Ю.Л. «Основы безопасности жизнедеятельности» для образовательных учреждений основного общего образования под общей редакцией Воробьева Ю.Л., С – Пб., Астрель, 2014г	1	общеобразовательный	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 кл. Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. под ред. Ю.Л. Воробьева. Базовый уровень – М.: АСТ-Астрель, 2008-2012
Основы безопасности жизнедеятельности	11	Рабочая программа на основе авторской программы Воробьева Ю.Л. «Основы безопасности жизнедеятельности» для образовательных учреждений основного общего образования под общей редакцией Воробьева Ю.Л., С – Пб., Астрель, 2014г	1	общеобразовательный	Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл. Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. под ред. Ю.Л. Воробьева. Базовый уровень – М.: АСТ Астрель, 2008-2012.
Технология	5	Рабочая программа разработана на основе Примерной программы по технологии, авторской программы:	2	общеобразовательный	Сасова А.И. и др. Технология. (ФГОС) 5 класс. – М.: Вентана-Граф, 2013-2018

		Технология: программа: 5 – 7 классы /И.А. Сасова. – М.: Вентана-Граф, 2013			
Технология	6	Рабочая программа разработана на основе Примерной программы по технологии, авторской программы: Технология: программа: 5 – 7 классы /И.А. Сасова. – М.: Вентана-Граф, 2013	2	общеобразовательный	Сасова А.И. и др.Технология ведения дома.Индустриальные технологии (ФГОС) - М: Вентана-Граф,2013-2018
Технология	7	Рабочая программа разработана на основе Примерной программы по технологии, авторской программы: Технология: программа: 5 – 7 классы /И.А. Сасова. – М.: Вентана-Граф, 2013	2	общеобразовательный	Сасова А.И. и др. Технология Ведения дома.Индустриальные технологии (ФГОС) 7 класс.- М.:Вентана-Граф,2013-2018
Технология	8	Рабочая программа разработана на основе Примерной программы по технологии, авторской программы: Технология: программа: 5 – 7 классы /И.А. Сасова. – М.: Вентана-Граф, 2013	2	общеобразовательный	Сасова А.И. и др.Технология. 8 класс.- М.:Вентана-Граф,2014-2018
Музыка	5	Рабочая программа на основе основной образовательной программы основного общего образования 2022 года.	1	общеобразовательный	Г.П. Сергеева, Е.Л. Критская. Музыка.- М.: Просвещение,2008-2012
Музыка	6	Рабочая программа на основе основной образовательной программы основного общего образования 2022 года.	1	общеобразовательный	Г.П. Сергеева, Е.Л. Критская. Музыка.- М.: Просвещение,2008-2012
Музыка	7	Рабочая программа на основе основной образовательной программы основного общего образования 2022 года.	1	общеобразовательный	Г.П. Сергеева, Е.Л. Критская. Музыка.- М.: Просвещение,2008-2012
Музыка	8	Рабочая программа на основе основной образовательной программы основного общего образования 2022 года.	1	общеобразовательный	Г.П. Сергеева, Е.Л. Критская. Музыка.- М.: Просвещение,2008-2012
Изобразительное искусство	5	Рабочая программа составлена на основе программы Б.М. Неменского «Изобразительное искусство и художественный труд». – М.: Просвещение, 2013г.	1	общеобразовательный	Горяева Н.А., Островская О.В. /Под редакцией Неменского Б.М./ Изобразительное искусство. 5 класс.- М.: Просвещение,2008-2012
Изобразительное искусство	6	Рабочая программа составлена на основе программы Б.М. Неменского «Изобразительное искусство и художественный труд». – М.: Просвещение, 2013г.	1	общеобразовательный	Неменская Л.А., /Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс- М.: Просвещение,2008-2012
Изобразительное искусство	7	Рабочая программа составлена на основе программы Б.М. Неменского «Изобразительное искусство и художественный труд». – М.: Просвещение, 2013г.	1	общеобразовательный	Питерских А.С., Гуров Е.Г. /Под ред. Неменского Б.М./ Изобразительное искусство. 7-8 кл.- М.:Просвещение,2008-2012.
Изобразительное искусство	8	Рабочая программа составлена на основе программы Б.М. Неменского «Изобразительное искусство и художественный труд». – М.: Просвещение, 2013г.	1	общеобразовательный	Питерских А.С., Гуров Е.Г. /Под ред. Неменского Б.М./ Изобразительное искусство. 7-8 кл.- М.:Просвещение,2008-2012
Физическая культура	5	Рабочая программа составлена на основе авторской программы А.П. Матвеева «Комплексная программа физического воспитания учащихся 5-9 классов». – М.: Просвещение, 2011 г.	2	общеобразовательный	Матвеев А.П. Физическая культура.- 5-6 кл. М.: Просвещение,2009-2012
Физическая культура	6	Рабочая программа составлена на основе авторской программы А.П. Матвеева «Комплексная программа физического воспитания учащихся 5-9 классов». – М.: Просвещение, 2011 г.	2	общеобразовательный	Матвеев А.П. Физическая культура.- 5-6 кл. М.: Просвещение,2009-2012
Физическая культура	7	Рабочая программа составлена на основе авторской программы А.П. Матвеева «Комплексная программа	2	общеобразовательный	Матвеев А.П. Физическая культура.- 7 кл. М.: Просвещение,2009-2012

		физического воспитания учащихся 5-9 классов». – М.: Просвещение, 2011 г.			
Физическая культура	8	Рабочая программа составлена на основе авторской программы А.П. Матвеева «Комплексная программа физического воспитания учащихся 5-9 классов». – М.: Просвещение, 2011 г.	2	общеобразовательный	Матвеев А.П. Физическая культура.- 8-9 кл. М.: Просвещение,2009-2012
Физическая культура	9	Рабочая программа составлена на основе авторской программы А.П. Матвеева «Комплексная программа физического воспитания учащихся 5-9 классов». – М.: Просвещение, 2011 г.	2	общеобразовательный	Матвеев А.П. Физическая культура.- 8-9 кл. М.: Просвещение,2009-2012
Физическая культура	10	Рабочая программа на основе Комплексной программы В.И. Ляха, А.А. Зданевича, – М.: Просвещение, 2012.	2	общеобразовательный	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура10-11 кл. М.:Просвещение,2009-2012
Физическая культура	11	Рабочая программа на основе Комплексной программы В.И. Ляха, А.А. Зданевича, – М.: Просвещение, 2012.	2	общеобразовательный	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура 10-11 кл.- М.:Просвещение,2009-2012
Право	10	Рабочая программа по праву для 10-11 классов общеобразовательных школ, Никитин А.Ф. – М.: Дрофа, 2012	2	углубленный	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И. Право 10 кл. – М.:Просвещение, 2020
Право	11	Рабочая программа по праву для 10-11 классов общеобразовательных школ, Никитин А.Ф. – М.: Дрофа, 2012	2	углубленный	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И. Право 11 кл. – М.:Просвещение, 2020
Астрономия	11	Рабочая программа по астрономии для 10-11 классов Воронцов – Вельяминов Б.А., Е.К.Страут. – М.:Дрофа, 2018	1	общеобразовательный	Воронцов – Вельяминов Б.А., Е.К.Страут. – М.:Дрофа, 2018