

Программно-учебное обеспечение учебного плана  
 МАОУ СШ с углубленным изучением отдельных предметов № 80  
 на 2018-2019 учебный год  
 Образовательная область  
 «Математика»

Класс	Предмет по учебному плану	Учебная программа	Кол-во часов	Соответствующий учебник
<b>Математика</b>				
5а	Математика	Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, на основе требований к результатам освоения ООП ООО и с учетом примерной программы по Математике для 5-9 классов (авторы А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С. Якир).	6	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Математика 5 кл. - ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018
5в		Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике для основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников.	5	Муравин Г.К., Муравина О.В. Математика 5 кл.- М.:Дрофа, 2008-2009
5б,г		Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	5	Г.В. Дорофеев, И.Ф. Шарыгин, С.Б. Суворова Математика 5 кл.- М.:Просвещение, 2008-2009г.
6 а,д	Математика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике для основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников.	6	Муравин Г.К., Муравина О.В. Математика 6кл.- М.:Дрофа, 2008-2009
6б,в,г		Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	5	.Г.В. Дорофеев, И.Ф. Шарыгин, С.Б. Суворова Математика 6кл.- М.:Просвещение, 2008-2009г.

		<b>Алгебра</b>		
7б,г,д	Алгебра	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (алгебре) для основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	4	Г.В.Дорофеев, С.Б.Суворова Е.А.Бунимович Алгебра 7кл.- М.:Просвещение. 2008-2009г.
7 а углубленно е изучение	Алгебра		5	Муравин К.С. Муравин Г.К. Алгебра 7 кл.- М.: Дрофа, 2008-2009г.
7в	Алгебра	Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, на основе требований к результатам освоения ООП ООО и с учетом примерной программы по Математике для 5-9 классов (авторы А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С. Якир).	4	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра 7 кл. - ВЕНТАНА- ГРАФ, 2017
8 а углубленно е изучение	Алгебра	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (алгебре) для основного общего образования и авторской программы И.Е.Феоктистова для углубленного изучения алгебры в соответствии с содержанием указанных учебников	5	Ю.М.Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков «Алгебра. Учебник для 8 класса с углублённым изучением математики» М.:Мнемозина, 2008-2009г.-
8 г	Алгебра	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (алгебре) для основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников.	4	Муравин К.С. Муравин Г.К. Алгебра 8 кл.- М.: Дрофа, 2008-2009г.
8 б,в	Алгебра	Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва.	4	В.Дорофеев, С.Б.Суворова Е.А.Бунимович Алгебра 8 кл.- М.:Просвещение. 2008-2009г.

9 г	Алгебра	2007	4	В.Дорофеев, С.Б.Суворова Е.А.Бунимович Алгебра 9 кл.- М.:Просвещение. 2008-2009г.
9 б,в			4	Муравин К.С. Муравин Г.К. Алгебра 9 кл.- М.: Дрофа, 2008-2009г.
9 а углубленно е изучение	Алгебра	Рабочая программа составлена на основе авторской программы И.Е.Феоктистова для углубленного изучения алгебры для основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников	5	Ю.М.Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков«Алгебр а. Учебник для 9 класса с углублённым изучением математики» М.:Мнемозина, 2008-2009г.-
<b>Алгебра и начала анализа</b>				
10 а (соц-прав с углубл. англ)	Алгебра и начала анализа	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (алгебре и началам анализа) профильного уровня обучения для среднего общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	4	Муравин К.С. Муравин Г.К. Алгебра и начала математического анализа 10кл.- М.: Дрофа, 2008-2009г.
10 б,в (юрид и физмат)	Алгебра и начала анализа	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (алгебре и началам анализа) базового уровня обучения для среднего общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	4	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. и др. под редакцией Жижченко А.Б. Алгебра и начала анализа 10 кл. (базовый и профильный уровни) М.:Просвещение, 2008-2009г.

11 а,б (соц-прав и химбио)	Алгебра и начала анализа	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (алгебре и началам анализа) профильного уровня обучения для среднего общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	4	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. и др. под редакцией Жижченко А.Б. Алгебра и начала анализа 11 кл. (базовый и профильный уровни) М.:Просвещение, 2008-2009г.
11в (физмат)	Алгебра и начала анализа	Рабочая программа по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	4	Муравин К.С. Муравин Г.К. Алгебра и начала математического анализа 10кл.- М.: Дрофа, 2008-2009г.
<b>Геометрия</b>				
7 б, в	Геометрия	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (геометрия) для основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	Мерзляк А.Г. и др.Геометрия 7кл, Вентана –Граф, 2015г.
7а,г,д	Геометрия	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (геометрия) для основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9.- М.:Просвещение, 2008-2009г.
8 г	Геометрия	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (геометрия) для основного общего	2	Мерзляк А.Г. и др.Геометрия 7кл, Вентана –Граф, 2015г.

8а, б, в	Геометрия	образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9.- М.:Просвещение, 2008-2009г.
8 а углубленно е изучение	Геометрия		3	Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9.- М.:Просвещение, 2008-2009г.
8 б,в,г			2	Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9.- М.:Просвещение, 2008-2009г.
9а,б,в,г,д	Геометрия	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (геометрия) для основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9.- М.:Просвещение, 2008-2009г.
10б (юр и физмат)	Геометрия	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (геометрия) для среднего общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников.	2	Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 10-11.- М.:Просвещение 2008-2009г.
10 а (соц-прав с угл англ)	Геометрия	Сборник нормативных документов. Примерные программы по математике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	Смирнова И.М., Смирнов В.А. Геометрия 10 класс. - М.:Мнемозина, 2008-2009г.
11а,б классы	Геометрия		2	Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др.

				Геометрия. 10-11.- М.:Просвещение, 2008-2009г.
11в (физмат)	Геометрия	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по математике (геометрия) для основного общего образования, авторской программы Смирновой И.М., Смирнова В.А. для углубленного изучения геометрии основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников	2	Смирнова И.М., Смирнов В.А. Геометрия 10 класс. - М.:Мнемозина, 2008-2009г.

## Физика

Класс	Предмет по учебному плану	Учебная программа	Кол-во часов	Соответствующий учебник
7	Физика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по физике для основного общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по физике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	А.В.Перышкин, Физика 7 кл., М.:Дрофа, 2008-2009Г.
8	Физика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по физике для среднего общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по физике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	А.В.Перышкин, Физика 8кл., М.:Дрофа, 2008-2009Г.
9	Физика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по физике для среднего общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по физике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	А.В.Перышкин, Физика 9 кл., М.:Дрофа, 2008-2009Г.
10 а (социально-правовой с угл. изуч. англ яз., базовый уровень) 10 б (юр)	Физика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по физике для среднего общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по физике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	Тихомиров С.А. Физика (базовый и профильный уровни) 10 класс.- М.:просвещение,2008-2009г.
10 в (физ-мат)	Физика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по физике для среднего общего образования профильного уровня обучения в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по физике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	5	Касьянов В.А. Физика (профильный уровни) 10 класс.- М.:Дрофа, 2008-2009г.

11 а (социально-правовой с угл. изуч. англ яз., базовый уровень) 11 б (химбио)	Физика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по физике для среднего общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по физике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	2	Тихомиров С.А. Физика (базовый и профильный уровни) 10 класс.- М.:просвещение,2008-2009г.
11 в (физ-мат)	Физика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по физике для среднего общего образования профильного уровня обучения в соответствии с содержанием указанных учебников. Сборник нормативных документов. Примерные программы по физике. МО РФ. Дрофа. Москва. 2007	5	Касьянов В.А. Физика (профильный уровень) 10 класс.- М.:Дрофа, 2008-2009г.
11а,б,в	Астрономия	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по физике для среднего общего образования в соответствии с содержанием указанных учебников.	1	Чаругин В.В. Астрономия. М.:Просвещение, 2017



## Информатика

Класс	Предмет по учебному плану	Учебная программа	Кол-во часов	Соответствующий учебник
5 а	информатика	Рабочая программа составлена на основе «Программа курса информатики и ИКТ для старшей школы», изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11классы/ Составитель М.Н. Бородин.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний,2013»	1	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ 5 класс- М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2013г.
6 а,д	информатика		1	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ 6 класс- М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2013г.
7 а,б,в,г	информатика		1	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: 7 класс- М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2013г.
7д			2	
8 а,б,в,г	Информатика	Рабочая программа составлена на основе авторской программы Угриновича Н.Д. «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11классы/ Составитель М.Н.Бородин.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний,2010»	1	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: 8 класс- М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2015г.
9а	Информатика		2	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: 9класс- М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2017г.
9 б,в,г	Информатика		1	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ 9 класс- М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2015г.
10а (соц/прав с углуб. изуч. англ. яз, баз. уровень), 10 б (юридический, базовый уровень)	информатика		1	Угринович Н. Информатика и ИКТ 10 класс- М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2015г.
10 в (физмат, углубленный уровень)	Информатика	Рабочая программа составлена на основе «Программа курса информатики и ИКТ для старшей школы», изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11классы/ Составитель М.Н. Бородин.- М.:БИНОМ. Лаборатория	4	Поляков К.Ю. Информатика и ИКТ 10 класс (углубленный уровень) - М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2015

		знаний,2015»		
11а (соц/прав с углуб. изуч. англ. яз, базовый уровень), 11б (хим/био, базовый уровень)	информатика	Рабочая программа составлена на основе авторской программы Угриновича Н.Д. «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11классы/ СоставительМ.Н.Бородин.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний,2010»	<b>1</b>	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ 10 класс- М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2013г.
11 в (физмат, углубленный уровень)	информатика	Рабочая программа составлена на основе «Программа курса информатики и ИКТ для старшей школы», изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11классы/ СоставительМ.Н. Бородин.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний,2015»	<b>4</b>	Поляков К.Ю. Информатика 11 класс (углубленный уровень) - М.:БИНОМ,Лаборатория знаний, 2015г.