

## Учебный план СОО МБОУ СОШ №1

### технологического профиля

### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план разработан в соответствии с требованиями ФГОС СОО, ФОП СОО, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21. Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при пятидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика».

Учебный план технологического (инженерного) профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующих профилю обучения предметных областей «Математика и информатика»: математика и информатика.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В учебном плане учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Общее количество часов за 2 года обучения - 2312

### Учебный план СОО (технологический профиль)

Предметные области	Предметы	Уровень	Количество часов в неделю/в год				Всего в неделю/в год	
			10-й класс (34 учебные недели)		11-й класс (34 учебные недели)			
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68	4	136
	Литература	Б	2	68	2	68	4	136
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3	102	3	102	6	204
Математика и информатика	Математика	У	8	272	8	272	16	544
	Информатика	У	4	136	4	136	8	272

Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	2	68	4	136
	Обществознание	Б	2	68	2	68	4	136
	География	Б	1	34	1	34	2	68
Естественно-научные предметы	Химия	Б	1	34	1	34	2	68
	Биология	Б	1	34	1	34	2	68
	Физика	Б	2	68	2	68	4	136
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68	4	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	2	68
<b>Итого:</b>			<b>31</b>	<b>1054</b>	<b>31</b>	<b>1054</b>	<b>62</b>	<b>2108</b>
<b>Часть , формируемая участниками образовательных отношений:</b>			<b>3</b>	<b>102</b>	<b>3</b>	<b>102</b>	<b>6</b>	<b>204</b>
	<b>Индивидуальный проект</b>	<b>ЭК</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>68</b>
	<b>Финансовая грамотность</b>	<b>ФК</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>34</b>
	<b>Математическое моделирование</b>	<b>ЭК</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>3</b>	<b>102</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>			<b>34</b>	<b>1156</b>	<b>34</b>	<b>1156</b>	<b>68</b>	<b>2312</b>