

**Учебный план (недельный) среднего общего образования  
на 2019-2020 учебный год  
Информационно-технологический профиль**

	Учебные предметы	Количество часов		
		10 класс	11 класс	
<b>ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ</b>				
<b>Инвариантная часть</b>	<i>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</i>			
	Русский язык	1	1	
	Литература	3	3	
	Иностранный язык	3	3	
	История	2	2	
	Обществознание	2	2	
	Астрономия	1	-	
	Физическая культура	3	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	
<b>Вариативная часть</b>	<i>Учебные предметы по выбору на базовом уровне</i>			
	География	1	1	
	Физика	2	2	
	Химия	1	1	
	Биология	1	1	
	<i>Учебные предметы по выбору на профильном уровне</i>			
	Математика	6	6	
	Информатика и ИКТ	4	4	
	Всего	<b>31</b>	<b>30</b>	
	<b>РЕГИОНАЛЬНЫЙ (НАЦИОНАЛЬНО-РЕГИОНАЛЬНЫЙ) КОМПОНЕНТ</b>			
	Прикладная и экспериментальная химия	1	1	
	Всего	<b>1</b>	<b>1</b>	
	<b>КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ</b>			
	Применение методов математического анализа для решения задач по физике	1	1	
	Анализ художественного текста	-	1	
Право	1	1		
Всего	34	34		
	<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	

**Учебный план (годовой) среднего общего образования  
на 2019-2020 учебный год  
Информационно-технологический профиль**

	Учебные предметы	Количество часов		
		10 класс	11 класс	
<b>ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ</b>				
<b>Инвариантная часть</b>	<i>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</i>			
	Русский язык	34	34	
	Литература	102	102	
	Иностранный язык	102	102	
	История	68	68	
	Обществознание (включая экономику и право)	68	68	
	Астрономия	34	-	
	Физическая культура	102	102	
	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	
<b>Вариативная часть</b>	<i>Учебные предметы по выбору на базовом уровне</i>			
	География	34	34	
	Физика	68	68	
	Химия	34	34	
	Биология	34	34	
	<i>Учебные предметы по выбору на профильном уровне</i>			
	Математика	204	204	
	Информатика и ИКТ	136	136	
	Всего	<b>1054</b>	<b>1020</b>	
	<b>РЕГИОНАЛЬНЫЙ (НАЦИОНАЛЬНО-РЕГИОНАЛЬНЫЙ) КОМПОНЕНТ</b>			
	Прикладная и экспериментальная химия	34	34	
	Всего	<b>34</b>	<b>34</b>	
	<b>КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ</b>			
	Применение методов математического анализа для решения задач по физике	34	34	
	Анализ художественного текста	-	34	
	Право	34	34	
Всего	<b>68</b>	<b>102</b>		
	<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>	<b>1156</b>	<b>1156</b>	