

**Учебный план**  
**Основное общее образование**  
**9 классы**

Учебные предметы	Количество часов в год на класс	Количество часов в неделю			
		9А	9Б	9В	9Г
Русский язык	70	2	2	2	2
Литература	105	3	3	3	3
Иностранный язык	105	3	3	3	3
Математика	175	5	5	5	5
Информатика и ИКТ	70	2	2	2	2
История	70	2	2	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	35	1	1	1	1
География	70	2	2	2	2
Физика	70	2	2	2	2
Химия	70	2	2	2	2
Биология	70	2	2	2	2
Искусство (Изобразительное искусство)	35	1	1	1	1
Физическая культура	105	3	3	3	3
Итого	1050	30	30	30	30
<b>Региональный компонент</b>	105	3	3	3	3
Основы безопасности жизнедеятельности	35	1	1	1	1
Русский язык	35	1	1	1	1
История	35	1	1	1	1
Компонент образовательного учреждения	105	3	3	3	3
Математика	35	1	1	1	1
Экологические вопросы городской среды	70	0,5	0,5	0,5	0,5
Математика в экономике		0,5	0,5	0,5	0,5
Культура психического здоровья		0,5	0,5	0,5	0,5
Эксперимент в химии		0,5	0,5	0,5	0,5
Итого	1260	36	36	36	36
<b>Предельно допустимая учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе</b>	<b>1260</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

**Учебный план**  
Среднее общее образование  
**Физико-математический профиль**

Учебные предметы	Всего часов в год на класс	Количество часов в неделю	
		10 а	11а
Базовые учебные предметы			
Русский язык	35	1	1
Литература	105	3	3
Иностранный язык	105	3	3
История	70	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	70	2	2
Биология	35	1	1
Химия	35	1	1
География	35	1	1
Физическая культура	105	3	3
ОБЖ	35	1	1
Информатика и ИКТ	35	1	1
Всего	665	19	19
Профильные учебные предметы			
Математика	210	6	6
Физика	175	5	5
Всего	385	11	11
Региональный компонент			
Русский язык	35	1	1
Информатика и ИКТ	35	1	1
Всего	70	2	2
Компонент образовательного учреждения			
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	175/350	5/10	5/10
Задачи с модулем и параметром	35	1	1
Задачи по планиметрии	35	1	1
Физика Вселенной	35	1	1
Законы физики в решении задач	35	1	1
Трудные вопросы орфографии и пунктуации	35	1	1
Техническое черчение	35	1	1
Математические основы информатики	35	1	1
Основы исследовательской деятельности по математике	35	1	1
Основы исследовательской деятельности по физике	35	1	1
Основы исследовательской деятельности по информатике	35	1	1
Всего	350	10	10
Предельно допустимая нагрузка при 6-дневной учебной неделе	1295	37	37

**Учебный план**  
Среднее общее образование  
**Химико-биологический профиль**

Учебные предметы	Всего часов на класс	Количество часов в неделю	
		10 б	11 б
Базовые учебные предметы			
Русский язык	35	1	1
Литература	105	3	3
Иностранный язык	105	3	3
История	70	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	70	2	2
География	35	1	1
Физика	70	2	2
Физическая культура	105	3	3
Информатика и ИКТ	35	1	1
ОБЖ	35	1	1
Всего	665	19	19
Профильные учебные предметы			
Математика	210	6	6
Химия	105	3	3
Биология	105	3	3
Всего	420	12	12
Региональный компонент			
Русский язык	35	1	1
Экология	35	1	1
Всего	70	2	2
Итого	1155		
Компонент образовательного учреждения			
Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	140/350	4/10	4/10
Трудные вопросы орфографии и пунктуации	35	1	1
Решение комбинированных задач по химии	35	1	1
Теоретические основы химии	35	1	1
Основы общей экологии	35	1	1
Решение задач по молекулярной биологии и генетике	35	1	1
Задачи с модулем и параметром	35	1	1
Задачи по планиметрии	35	1	1
Основные вопросы современного обществознания	35	1	1
Основы исследовательской деятельности по биологии	35	1	1
Основы исследовательской деятельности по химии	35	1	1
Всего	350	10	10
Предельно допустимая нагрузка при 6- дневной учебной неделе	1295	37	37