

Сетка часов учебного плана
для 10 класса, реализующего ООП СОО в соответствии с ФГОС СОО (универсальный профиль)

Урочная деятельность		
Предметные области	Учебные предметы	10 класс
		Базовый уровень (Б) и углубленный уровень (У)
		Количество часов в неделю, год
1. Обязательные предметные области и предметы		
Русский язык и литература	Русский язык	4/136 (У)
	Литература	3/102 (Б)
Родной язык и родная литература	Родная (русская) литература	1/34 (Б)
Иностранные языки	Английский язык	3/102 (Б)
Общественные науки	История	2/68 (Б)
	Право	4/136 (У)
Математика и информатика	Математика	5/170 (Б)
Естественные науки	Астрономия	1/34 (Б)
	Химия	1/34 (Б)
	Биология	1/34 (Б)
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/102 (Б)
	Основы безопасности жизнедеятельности	1/34 (Б)
Всего часов в неделю и за год обязательных предметов		29/986
2. Индивидуальный проект		В 11 классе будет выделено количество часов
3. Курсы по выбору		
Курсы по выбору	Основы экспериментальной физики	2/68
	Информатика в обществе	1/34
	Решение биологических задач	1/34
	Картографический практикум по истории	1/34
Всего часов в неделю и за год курсов по выбору		5/170
Максимально допустимая недельная и годовая нагрузка		34/1156

Сетка часов учебного плана
для 11 класса на 2022-2023 учебный год

Урочная деятельность		
Предметные области	Учебные предметы	11 класс
		уровень базовый (Б), углублённый (У)
		Количество часов в неделю, год
1. Обязательные предметные области и предметы		
Русский язык и литература	Русский язык	4/136 (У)
	Литература	3/102 (Б)
Родной язык и родная литература	Родная (русская) литература	1/34 (Б)
Иностранные языки	Английский язык	3/102 (Б)
Общественные науки	История	2/68 (Б)
	Право	4/136 (У)
Естественные науки	Химия	2/68 (Б)
	Астрономия	Изучалась в 10 классе
	Биология	4/136 (У)
Математика и информатика	Математика	5/170 (Б)
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/68 (Б)
	Основы безопасности жизнедеятельности	1/34 (Б)
Всего часов в неделю и за год обязательных предметов		31/1054
2. Индивидуальный проект		1/34
3. Курсы по выбору		
Курсы по выбору	Основы экспериментальной физики	1/34
	Информатика в обществе	1/34
Всего часов в неделю и за год курсов по выбору		2/68
Максимально допустимая недельная и годовая нагрузка		34/1156