

Сведения о контингенте обучающихся на начало текущего учебного года:

Классы	Обучение ведется в соответствии с ГОС		Обучение ведется в соответствии с ФГОС	
	Количество классов	Число обучающихся	Количество классов	Число обучающихся
1	2	3	4	5
Начальное общее образование				
1 класс	X	X	6	184
2 класс	X	X	5	147
3 класс	X	X	5	142
4 класс	X	X	5	128
Итого на ступени начального общего образования	X	X	21	601
Основное общее образование				
5 класс	X	X	5	142
6 класс	X	X	5	135
7 класс	X	X	6	159
8 класс	X	X	6	153
9 класс	X	X	5	139
Итого на ступени основного общего образования			27	728
Среднее общее образование				
10 класс	X	X	4	105
11 класс	3	83	X	X
Итого на ступени среднего общего образования	3	83	4	105
Всего обучающихся в ОО на всех ступенях	3	83	52	1438

Принцип построения учебного плана 11 классов основан на идее двухуровневого (базового и профильного) образования в соответствии с требованиями БУП.

В классах лица все обязательные учебные предметы:

- Русский язык
- Литература
- Иностранный язык
- Математика
- История
- Обществознание (включая экономику и право)

- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности, составляющие федеральный компонент инвариантной части учебного плана, реализуются в полном объеме.

Предметы, входящие в состав учебного предмета «Естествознание», изучаются как самостоятельные предметы «Физика», «Химия», «Биология». Предмет «Обществознание» в зависимости от профиля класса может дополняться предметами «Экономика» и «Право».

Предметы «География» и «Информатика и ИКТ» представлены в учебных планах всех классов.

Учебный план лицея предусматривает изучение не менее двух предметов на профильном уровне каждым ребенком.

Система специализированной подготовки (профильного обучения) в 11 классах представлена гибкой системой профилей:

11А - физико-математический– углубленное изучение математики, профильный предмет – физика;

11Б - гуманитарный – на профильном уровне изучаются русский язык и обществознание;

11в – класс, состоящий из двух потоков –**информационно-математического** (на профильном уровне изучаются математика и информатика и ИКТ) и **химико-биологического** (профильные предметы – химия, биология и математика);

Во всех 11 классах за счет часов компонента образовательного учреждения введены элективные курсы по выбору на класс и параллель.

В 11Б классе введен предмет «Экономика».

В 11А и 11Б классах введен курс «Теория и практика написания сочинения. Для всех учащихся 11 параллели предлагается курс по английскому языку «Аудирование и говорение».

В 11Б классе введены курсы дополняющие и расширяющие программу по истории: «Роль личности в истории Российского государства» и «Технология написания исторического сочинения». Также в 11Б классе предлагаются курсы «Практикум по решению задач по обществознанию» и «Основы правовой культуры», предмет «МХК», и курс «Культура России».

Для учащихся 11 параллели вводится курс «Астрономия».

В 11А классе добавлены курсы «Математические основы программирования», «Лабораторный практикум по физике».

Для всех учащихся 11 параллели предлагается курс «Школа эмоционального интеллекта», который позволит учащимся научиться управлять эмоциями, снять стресс во время ГИА.

В представленном учебном плане строго выполнены все рекомендации по составлению учебных планов для образовательных учреждений Воронежской области.

Класс	11А	11Б	11В
Профиль	Физ мат	Гуманитарный	Инфомат/ химбио
Федеральный компонент (базовые учебные предметы)			
Русский язык	1		1
Литература	3	3	3
Иностранный язык	3	3	3
Математика		4	
История	2	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	2		2
Физическая культура	3	3	3
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1
Физика		2	2
Химия	1	1	1/-
Биология	1	1	1/-
Федеральный компонент (профильный уровень)			
Русский язык		3	
Математика	8		6
Обществознание		3	
Информатика и ИКТ			4/-
Физика	5		
Биология			-/3
Химия			-/3
Компонент образовательного учреждения			
<i>Теория и практика написания сочинения</i>	1	1	
<i>Роль личности в истории Российского государства</i>		1	
<i>Технология написания исторического сочинения</i>		1	
<i>Экономика</i>		1	
<i>Информатика и ИКТ</i>	1	1	-/1
<i>Астрономия</i>	1 пар		
<i>География</i>	1	1	1
<i>Практикум по решению задач по обществознанию</i>		1	
<i>Основы правовой культуры</i>		1	

<i>МХК</i>		1	
<i>Аудирование и говорение англ</i>		1 пар	
<i>Культура России</i>		1	
<i>Математические основы программирования</i>	1		
<i>Лабораторный практикум по физике</i>	1		
<i>Школа эмоционального интеллекта</i>	1 пар		
Максимальная нагрузка	37	37	37