

*Организация
профильного обучения
в группах смешанного
состава*

Количество учащихся:

всего – 112

10 класс – 6

11 класс - 6

Математика.

За 2 года обучения в старшей школе ученики должны изучить следующие темы:

Тригонометрические функции.

Тригонометрические уравнения.

Преобразования тригонометрических выражений.

Производная.

Степени и корни. Степенные функции.

Показательная и логарифмическая функции.

Первообразная и интеграл.

Элементы математической статистики, комбинаторики и теории вероятностей.

Уравнения и неравенства. Системы уравнений и неравенств.

1 год обучения

1. Степени и корни. Степени функции.
2. Показательные и логарифмические функции.
3. Элементы математической статистики, комбинаторики и теории вероятностей.
4. Уравнения и неравенства.
Системы уравнений и неравенств.

2 год обучения

1. Тригонометрические функции.
2. Тригонометрические уравнения.
3. Преобразования тригонометрических выражений.
4. Производная.
5. Первообразная и интеграл.

Обществознание

1 год обучения

1. Экономика.

2. Социальное развитие современного общества.

3. Политическая жизнь современного общества.

4. Основы права.

5. Духовная культура.

6. Современный этап мирового развития.

2 год обучения

1. Социально-гуманитарные знания профессиональная деятельность.

2. Общество и человек.

3. Деятельность как способ существования людей.

4. Сознание и познание.

5. Личность. Межличностные отношения.

Биология

1 год обучения

1. Молекулярный уровень орг. жизни.
2. Клеточный уровень орг. жизни.
3. Организменный уровень орг. жизни

2 год обучения

- 1. Популяционно-видовой уровень орг. жизни.**
- 2. Биогеоценотический уровень орг. жизни.**
- 3. Биосферный уровень жизни.**
- 4. Общие биологические явления.**

Класс/пред	физика		биология		химия		обществ ознание		русский		математ ика	
	Б	П	Б	П	Б	П	Б	П	Б	П	Б	П
10	3	3	2	4	2	4	3	3	6		6	
11	5	1	4	2	4	2	2	4	6		6	
Итого	8	4	6	6	6	6	5	7	12		12	

Учебный план

На каждый предмет было выделено 2 учителя: один учитель на профиль, один- на базу.

предметы	уровень	классы		Количество групп
		10 класс	11 класс	
<i>Обязательные предметы</i>				
Русский язык	базовый	2		2
	профильный	3		0
Математика	базовый	5		2
	профильный	6		0
Литература	базовый	3	3	2
ИНО	базовый	3	3	2
История	базовый	2	2	2
Обществознание	базовый	3		1
	профильный	4		1
Физическая культура	базовый	3		1
Биология	базовый	1		1
	профильный	3		1
Физика	базовый	3		1
	профильный	5		1
ОБЖ	базовый	1	1	2
Химия	базовый	2		1
	профильный	3		1
Основы проектирования	базовый	1	1	2
<i>Выбор ОУ</i>				
География		1		1
Консультации		3		
Элективные курсы		7		
Общее количество часов		72		

ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ

Деловой русский язык

Русское правописание: орфография и пунктуация.

Реальная математика. Решение текстовых задач.

Решение физических задач.

Свойства и строение органических соединений.

Основы государства и права.

Великие полководцы России.

Расписание 10-11 классов

10 класс	11 класс
Понедельник	
Русский язык	ИНО
Обществознание(Б, П)	
Физическая культура	Алгебра
История	Основы проектирования
Физика (Б,П)	
Биология (Б,П)	
Вторник	
Химия (Б)	
Обществознание (Б,П)	
Литература	Русский язык
ОБЖ	История
Алгебра	Геометрия
Алгебра	Литература
	Русский язык (д)
Среда	
Физическая культура	Физическая культура
Химия (Б)	
ОП	Литература
Геометрия	Геометрия
Физика (Б,П)	
Обществознание (П) Химия (П)	
ИНО	

Четверг	
ИНО	ОБЖ
Химия (II)	
Физическая культура	Физическая культура
Обществознание (Б,П)	
Литература	ИНО
Физика (II) Биология (II)	
Пятница	
Русский язык	Русский язык
Биология (II)	
История	Алгебра
Алгебра	Алгебра
ИНО	История
Геометрия	ИНО
	Математика (д)
Суббота	
Литература	Физическая культура
География	Литература
Физика (Б,П)	
Физика (II) Химия (II)	

***СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ***