

Согласовано  
на заседании Управляющего совета  
протокол № 1 от \_\_\_\_\_ 2016 года

Утверждаю  
Директор МБОУ «СОШ № 16»  
Энгельсского муниципального района  
 /Л.Н.Ахтырченко/  
Приказ № 262 - од от 29.08.2016 года



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**среднего общего образования, реализующего**  
**МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 16»**  
**Энгельсского муниципального района Саратовской области**  
**на 2016 - 2017 учебный год**

Рассмотрено на заседании  
педагогического совета  
протокол №   1    
от \_\_\_\_\_ 2016 г.

## **2. Пояснительная записка к учебному плану среднего общего образования, реализующего государственные образовательные стандарты 2004 г.**

**2.1. Целью реализации основной образовательной программы среднего (полного) общего образования** - формирование творчески развитой, социально-ориентированной личности, способной к самореализации через освоение учащимися системы знаний и приёмов самостоятельной учебной деятельности на уровне образовательного стандарта, осуществление исследовательского творчества обучающихся.

**2.2.** 10-11 классы обучаются по федеральным образовательным программам профильного уровня и универсального (непрофильного) уровня. 10 «а» класс делится на две группы: 1-я – химико-биологический профиль обучения, 2-я – социально-экономический профиль обучения. В 11 «а» классе организуются две группы: 1-я - универсальный профиль обучения, 2-я – социально-экономический профиль обучения.

**2.3.** Для проведения ряда занятий классы делятся на группы:

- по иностранному языку (на английский и при количестве обучающихся от 25 чел.);
- по информатике и ИКТ (в соответствии с возможностями кабинета и при количестве обучающихся от 25 чел);
- по физической культуре (при количестве обучающихся от 25 чел.).

**2.4.** Учебный план включает две части: **инвариантную и вариативную**. Наполняемость *инвариантной части* определена базисным учебным планом и включает федеральный компонент; *вариативная часть* включает дисциплины регионального компонента и компонента образовательного учреждения, часы которого используются на удовлетворение потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), через введение учебных элективных предметов, а также на организацию неаудиторной занятости обучающихся.

2.5. Учебным планом ОУ предусмотрено следующее распределение часов регионального компонента:

**в 10 «а» классе:**

1 час - Русский язык,

1 час – Математика;

**в 11 «а» классе:**

1 час - Русский язык,

1 час - Математика.

7.6. В профильной химико-биологической группе 10 «а» класса на профильном уровне изучаются математика, химия, биология. В профильной социально-экономической группе 10 «а» класса на профильном уровне изучаются математика, экономика, обществознание. В профильной социально-экономической группе 11 «а» класса на профильном уровне изучаются математика, экономика, обществознание.

7.7. Часы компонента образовательного учреждения используются на изучение элективных учебных предметов:

учебный предмет	название элективного учебного предмета	автор	класс	кол-во часов	Уровень утверждения
Русский язык	«Основы редактирования»	Суходольская С.Л	10а,б	34	Приказ министерства образования Саратов-ской области от 14.09.2011 г. № 2562
Русский язык	«Трудные вопросы орфографии и пунктуации»	М.М.Разумовская, С.И.Львова, В.И.Капинос, В.В.Львов	11а	34	Федеральный уровень утверждения программы
Математика	«Решение нестандартных задач»	Цаплина Т. А.	10а, 10б, 11а	34	Приказ министерства образования Саратов-ской области от 14.09.2011 г. № 2562
Обществознание	«Актуальные вопросы обществознания: подготовка к ЕГЭ»	Каменчук И.Л.	10а (с-э), 10б, 11а	34	Приказ министерства образования Саратов-ской области от 14.09.2011 г. № 2562
История	«Технология обработки	Аристархова Е.В.	10б, 11а	34	Приказ министерства образования

	научного материала»		(ун.)		Саратовской области от 14.09.2011 г. № 2562
Право	«Основы правовой культуры»	Певцова Е. А.	11а (ун.), 10а (с-э), 10б	34	Федеральный уровень утверждения программы
Экономика	«Основы экономических знаний»	Автономов В.С	10б, 11а (ун.)	34	Федеральный уровень утверждения программы
Физика	«Методы решения физических задач»	Орлов В.А., Сауров Ю.А	10а (с-э), 10б, 11а	34	Приказ министерства образования Саратов-ской области от 14.09.2011 г. № 2562
Химия	«Применение математических методов и физических законов при решении задач по химии»	Шишкина И.Ю.	10а (х-б), 10б, 11а (ун.)	34	Приказ министерства образования Саратов-ской области от 14.09.2011 г. № 2562
Биология			10а (х-б)		Приказ министерства образования Саратов-ской области от 14.09.2011 г. № 2562

**7.8 Неаудиторная занятость обучающихся на III уровне обучения реализуется последующим направлениям и представлена через следующие формы:**

**Туристско-краеведческое:**

- Кружок «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку» -10а;
- Кружок «Методы математических измерений. Готовимся к ЕГЭ» - 10а;
- Кружок «Физика в задачах» - 10а, 11а;
- Кружок «Механизмы реакций в органической химии» - 10а;
- Кружок «Теоретические основы биологии» - 10а, 11а;
- Кружок «Обществознание. Подготовка к ЕГЭ» - 10а класс;
- Кружок «Интенсивный русский в вопросах и ответах» - 11а;
- Кружок «Подводные рифы на ЕГЭ по математике» - 11а;

- Кружок «Решаем задачи. Подготовка к ЕГЭ по химии» - 11а;
- Кружок «Основные вопросы обществознания. Подготовка к ЕГЭ» - 11а.

**Учебный план среднего общего образования при реализации  
государственных образовательных стандартов 2004 года  
на 2016 – 2017 учебный год  
10 «А» класс  
Профильный класс с двумя группами  
(химико - биологический, социально – экономический)**

<b>1. Федеральный компонент</b>		
<b>Базовые учебные предметы</b>		
<b>Учебные предметы</b>	<b>10А (химико-биологический)</b>	<b>10А (социально-экономический)</b>
Русский язык	1	1
Литература	3	3
Иностранный язык (английский, немецкий)	3	3
Математика		
Информатика и ИКТ		1
История	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	2	
Право		0,5
География	1	1
Физика	2	2
Химия		1
Биология		1
Мировая художественная культура		
Технология		
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
Физическая культура	3	3
<b>Итого по федеральному компоненту</b>	<b>18</b>	<b>19,5</b>
<b>Профильные учебные предметы</b>		
	<b>10А (химико-биологический)</b>	<b>10А (социально-экономический)</b>
Математика	<b>6</b>	
Биология	3	
Химия	3	
Обществоведение		3

Экономика		2	
География			
<b>ИТОГО</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	
<b>Региональный компонент</b>			
	<b>10А (химико-биологический)</b>	<b>10А (социально-экономический)</b>	
Русский язык	1	1	
Математика	1	1	
<b>ИТОГО</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
<b>Компонент образовательного учреждения</b>			
<b>Элективные учебные предметы</b>	<b>10А (химико-биологический)</b>	<b>10А (социально-экономический)</b>	
Русский язык. «Основы редактирования»	1	1	
Математика. «Решение нестандартных задач»	1	1	
Обществознание. «Актуальные вопросы обществознания: подготовка к ЕГЭ»		1	
История. «Технология обработки научного материала»			
Экономика. «Основы экономических знаний»			
Право. «Основы правовой культуры»		0,5	
Физика. «Методы решения физических задач»		1	
Информатика.	1		
Биология.	1		
Химия. "Применение математических методов и физических законов при решении задач по химии"	1		
<b>ИТОГО</b>	<b>5</b>	<b>4,5</b>	
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	
<b>Неаудиторная занятость обучающихся на III уровне обучения</b>			
<b>Направления деятельности</b>	<b>Формы реализации</b>	<b>10А (химико-биологический)</b>	<b>10А (социально-экономический)</b>
<b>Туристско-краеведческий</b>	Кружок. «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку»	1	
		0,5	0,5
	Кружок. «Методы математических измерений. Готовимся к ЕГЭ»	1	
		0,5	0,5
	Кружок. «Физика в задачах»	1	
		0,5	0,5
	Кружок. «Механизмы реакций в органической химии»	1	
		0,5	0,5
	Кружок. «Теоретические основы биологии»	1	
		0,5	0,5
	Кружок. «Обществознание. Подготовка к ЕГЭ»	1	
		0,5	0,5

Всего часов по неаудиторной занятости:	3	3
Всего часов по учебному плану:	40	40

**Учебный план среднего общего образования при реализации  
государственных образовательных стандартов 2004 года  
на 2016 – 2017 учебный год  
10 «Б» класс  
Универсальный класс**

<b>1. Федеральный компонент</b>	
<b>Базовые учебные предметы</b>	
<b>Учебные предметы</b>	<b>10А (универсальный)</b>
Русский язык	1
Литература	3
Иностранный язык (английский, немецкий )	3
Математика	4
Информатика и ИКТ	1
История	2
Обществознание (включая экономику и право)	2
Право	
География	1
Физика	2
Химия	1
Биология	1
Мировая художественная культура	1
Технология	1
Основы безопасности жизнедеятельности	1
Физическая культура	3
<b>Итого по федеральному компоненту</b>	<b>27</b>
<i>Профильные учебные предметы</i>	
	<b>10А (универсальный)</b>
Математика	
Информатика и ИКТ	
Обществоведение	
Экономика	
Право	
География	
<b>ИТОГО</b>	<b>0</b>
<i>Региональный компонент</i>	
	<b>10А (универсальный)</b>
Русский язык	1

Математика		1
<b>ИТОГО</b>		<b>2</b>
<i>Компонент образовательного учреждения</i>		
<b>Элективные учебные предметы</b>		<b>10А (универсальный)</b>
Русский язык. "Основы редактирования"		1
Математика. "Решение нестандартных задач"		1
Обществознание. "Актуальные вопросы обществознания: подготовка к ЕГЭ"		1
История. "Технология обработки научного материала"		1
Экономика. "Основы экономических знаний"		1
Право. "Основы правовой культуры"		1
Физика. "Методы решения физических задач"		1
Химия. "Применение математических методов и физических законов при решении задач по химии"		1
<b>ИТОГО</b>		<b>8</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе</b>		<b>37</b>
<i>Неаудиторная занятость обучающихся на III уровне обучения</i>		
<b>Направления деятельности</b>	<b>Формы реализации</b>	<b>10А (универсальный)</b>
<b>Туристско-краеведческий</b>	Кружок. «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку»	1
	Кружок. «Методы математических измерений. Готовимся к ЕГЭ»	1
	Кружок. «Физика в задачах»	1
	Кружок. «Механизмы реакций в органической химии»	
	Кружок. «Теоретические основы биологии»	1
	Кружок. «Обществознание. Подготовка к ЕГЭ»	1
<b>Всего часов по неаудиторной занятости:</b>		<b>5</b>
<b>Всего часов по учебному плану:</b>		<b>42</b>



**Учебный план среднего общего образования при реализации  
государственных образовательных стандартов 2004 года  
на 2016– 2017 учебный год  
11 «А» класс  
Универсальный класс с профильной группой  
(социально-экономический )**

<b>I. Федеральный компонент</b>		
<b>Базовые учебные предметы</b>		
Учебные предметы	11А (универсальный)	11А (социально-экономический)
Русский язык	1	1
Литература	3	3
Иностранный язык (английский, немецкий )	3	3
Математика	4	
Информатика и ИКТ	1	1
История	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	2	
Право		0,5
География	1	1
Физика	2	2
Химия	1	1
Биология	1	1
Мировая художественная культура	1	
Технология	1	
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
Физическая культура	3	3
<b>ИТОГО</b>	<b>27</b>	<b>19,5</b>
<i>Профильные учебные предметы</i>		
	11А (универсальный)	11А (социально-экономический)
Математика		<b>6</b>
Информатика и ИКТ		
Обществоведение		3
Экономика		2
Право		
География		
<b>ИТОГО</b>		
	<b>0</b>	<b>11</b>
<b>II. Региональный (национально-региональный) компонент</b>		
	11А (универсальный)	11А (социально-экономический)
Русский язык	1	1

Математика		1	1
<b>ИТОГО</b>		<b>2</b>	<b>2</b>
<b>III. Компонент образовательного учреждения</b>			
<b>Элективные учебные предметы</b>		<b>11А (универсальный) 11А (социально-экономический)</b>	
Русский язык. "Трудные вопросы орфографии и пунктуации"		1	1
Математика. "Решение нестандартных задач"		1	1
Обществознание. "Актуальные вопросы обществознания: подготовка к ЕГЭ"		1	1
История. "Технология обработки научного материала"		1	
Экономика. "Основы экономических знаний"		1	
Право. "Я и закон"		-	-
Право. "Основы правовой культуры"		1	0,5
Химия. "Применение математических методов и физических законов при решении задач по химии"			
Физика. "Методы решения физических задач"		1	1
Английский язык. "Знакомство с деловым письмом"		1	
<b>ИТОГО</b>		<b>8</b>	<b>4,5</b>
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе</b>		<b>37</b>	<b>37</b>
<b>Внеучебная деятельность общеобразовательного образования</b>			
<b>Направления деятельности</b>	<b>Формы реализации</b>	<b>11А (универсальный)</b>	<b>11А (социально-экономический)</b>
<b>Туристско-краеведческий</b>	Кружок. «Интенсивный русский в вопросах и ответах»	1	
		0,5	0,5
	Кружок. «Подводные рифы на ЕГЭ по математике»	1	
		0,5	0,5
	Кружок. «Решаем задачи. Подготовка к ЕГЭ по химии»	1	
		0,5	0,5
Кружок. "Основные вопросы обществознания. Подготовка к ЕГЭ"	1		
	0,5	0,5	
Кружок. «Теоретические основы биологии»	1		
	0,5	0,5	
<b>Всего часов по неаудиторной занятости:</b>		<b>2,5</b>	<b>2,5</b>
<b>Всего часов по учебному плану:</b>		<b>39,5</b>	<b>39,5</b>