

**2.1. Годовой учебный план для 11А лицейского класса,  
реализующего образовательную программу  
среднего общего образования  
(физико-математический профиль),  
на 2018-2019 учебный год**

<i>Федеральный компонент</i>			
<i>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</i>			
Инвариантная часть	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения <sup>1</sup>	
		Базовый уровень	
	Русский язык	68 (1/1)	
	Литература	204 (3/3)	
	Иностранный язык (английский)	204 (3/3)	
	История	136 (2/2)	
	Обществознание (включая экономику и право)	136 (2/2)	
	Астрономия	34 (0/1)	
	Основы безопасности жизнедеятельности	68 (1/1)	
Физическая культура	204 (3/3)		
<i>Учебные предметы по выбору на базовом или профильном уровнях</i>			
Вариативная часть	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения	
		Базовый уровень	Профильный уровень
	Математика	-	408(6/6)
	Физика	-	340 (5/5)
	Химия	34 (1/0)	-
	Информатика и ИКТ	-	272 (4/4)
	<b>Всего:</b>	<b>2108 (31 / 31)</b>	
	<i>Региональный компонент</i>		
	Русский язык	68 (1/1)	
	Математика	68 (1/1)	
<b>Всего:</b>	<b>136 (2/2)</b>		
<i>Компонент образовательной организации</i>			
Химия	34 (0/1)		
География	68 (1/1)		
Биология	68 (1/1)		
История	68 (1/1)		
Элективные учебные предметы	34 (1/0)		
<b>Всего:</b>	<b>272 (4 / 4)</b>		
<b>Итого:</b>		<b>2516 (37/37)</b>	
Предельно допустимая учебная нагрузка при шестидневной учебной неделе		<b>2516 (37/37)</b>	

<sup>1</sup> Количество часов в год указано из расчета 34 учебных недель.

**2.2. Годовой учебный план для 11 Г лицейского класса,  
реализующего образовательную программу  
среднего общего образования  
(физико-математический профиль),  
на 2018-2019 учебный год**

<b>Федеральный компонент</b>			
<b>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</b>			
Инвариантная часть	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения <sup>1</sup>	
		Базовый уровень	
	Русский язык	68 (1/1)	
	Литература	204 (3/3)	
	Иностранный язык (английский)	204 (3/3)	
	История	136 (2/2)	
	Обществознание (включая экономику и право)	136 (2/2)	
	Астрономия	34 (0/1)	
	Основы безопасности жизнедеятельности	68 (1/1)	
Физическая культура	204 (3/3)		
<b>Учебные предметы по выбору на базовом или профильном уровнях</b>			
Вариативная часть	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения	
		Базовый уровень	Профильный уровень
	Математика	-	408(6/6)
	Физика	-	340 (5/5)
	Химия	68 (1/1)	-
	Информатика и ИКТ	68 (1/1)	-
	География	68 (1/1)	-
	Биология	68 (1/1)	-
	<b>Всего:</b>		<b>2074 (30 / 31)</b>
	<b>Региональный компонент</b>		
	Русский язык	68 (1/1)	
	Математика	68 (1/1)	
	<b>Всего:</b>		<b>136 (2/2)</b>
	<b>Компонент образовательной организации</b>		
	Информатика и ИКТ	68 (1/1)	
	Химия	68 (1/1)	
История	68 (1/1)		
Элективные учебные предметы	102 (2/1)		
<b>Всего:</b>		<b>306 (5/4)</b>	
<b>Итого:</b>		<b>2516 (37/37)</b>	
Предельно допустимая учебная нагрузка при шестидневной учебной неделе		<b>2516 (37/37)</b>	

<sup>1</sup> Количество часов в год указано из расчета 34 учебных недель.

**2.3. Годовой учебный план для 11Б лицейского класса,  
реализующего образовательную программу  
среднего общего образования  
(физико-химический профиль),  
на 2018-2019 учебный год**

<b>Федеральный компонент</b>				
<b>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</b>				
Инвариантная часть	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения <sup>1</sup>		
		Базовый уровень		
	Русский язык	68 (1/1)		
	Литература	204 (3/3)		
	Иностранный язык (английский)	204 (3/3)		
	История	136 (2/2)		
	Обществознание (включая экономику и право)	136 (2/2)		
	Астрономия	34 (0/1)		
	Основы безопасности жизнедеятельности	68 (1/1)		
Физическая культура	204 (3/3)			
<b>Учебные предметы по выбору на базовом или профильном уровнях</b>				
Вариативная часть	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения		
		Базовый уровень	Профильный уровень	
	Математика	-	408(6/6)	
	Физика	-	340 (5/5)	
	Химия	-	204 (3/3)	
	Биология	68 (1/1)	-	
	<b>Всего:</b>		<b>2074 (30 / 31)</b>	
	<b>Региональный компонент</b>			
	Русский язык	68 (1/1)		
	Математика	68 (1/1)		
	<b>Всего:</b>		<b>136 (2/2)</b>	
	<b>Компонент образовательной организации</b>			
	Информатика и ИКТ	136 (2/2)		
География	68 (1/1)			
История	68 (1/1)			
Элективные учебные предметы	34 (1/0)			
<b>Всего:</b>		<b>306 (5 / 4)</b>		
<b>Итого:</b>		<b>2516 (37/37)</b>		
Предельно допустимая учебная нагрузка при шестидневной учебной неделе		<b>2516 (37/37)</b>		

<sup>1</sup> Количество часов в год указано из расчета 34 учебных недель.

**2.4. Годовой учебный план для 11В лицейского класса,  
реализующего образовательную программу  
среднего общего образования  
(социально-экономический профиль),  
на 2018-2019 учебный год**

<b>Федеральный компонент</b>				
<b>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</b>				
Инвариантная часть	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения <sup>1</sup>		
		Базовый уровень		
	Русский язык	68 (1/1)		
	Литература	204 (3/3)		
	Иностранный язык (английский)	204 (3/3)		
	История	136 (2/2)		
	Астрономия	34 (0/1)		
	Основы безопасности жизнедеятельности	68 (1/1)		
	Физическая культура	204 (3/3)		
<b>Учебные предметы по выбору на базовом или профильном уровнях</b>				
Вариативная часть	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения		
		Базовый уровень	Профильный уровень	
	Математика	-	408(6/6)	
	Обществознание	-	204 (3/3)	
	Экономика	-	136 (2/2)	
	Право	-	136 (2/2)	
	Химия	68 (1/1)	-	
	Биология	68 (1/1)	-	
	Физика	136 (2/2)	-	
	<b>Всего:</b>		<b>2074 (30 / 31)</b>	
	<b>Региональный компонент</b>			
	Русский язык	68 (1/1)		
	Математика	68 (1/1)		
	<b>Всего:</b>		<b>136 (2/2)</b>	
	<b>Компонент образовательной организации</b>			
	Информатика и ИКТ	136 (2/2)		
География	68 (1/1)			
История	68 (1/1)			
Элективные учебные предметы	34 (1/0)			
<b>Всего:</b>		<b>306 (5 / 4)</b>		
<b>Итого:</b>		<b>2516 (37/37)</b>		
Предельно допустимая учебная нагрузка при шестидневной учебной неделе		<b>2516 (37/37)</b>		

<sup>1</sup> Количество часов в год указано из расчета 34 учебных недель.

## Особенности учебного плана 11-х лицейских классов

- на профильном уровне изучаются предметы:
  - 11 «А» физико-математический класс - математика, физика, информатика и ИКТ.
  - 11 «Б» физико-химический класс - математика, физика, химия.
  - 11 «В» социально-экономический класс – математика, обществознание, экономика.
  - 11 «Г» физико-математический класс - математика, физика.
- «Математика» представлена двумя предметами: «Алгебра и начала анализа» и «Геометрия».
- изучение естественнонаучных предметов реализуется путем преподавания отдельных предметов: «Биологии», «Химии», «Физики».
- в 11 «А» и 11 «Б» физико-математических и 11 «Б» физико-химическом классах изучается предмет «Обществознание (включая экономику и право)».
- в 11 «В» социально-экономическом классе предметы «Экономика» и «Право» аются как самостоятельные учебные предметы.
- учебный предмет «Астрономия» вводится в 11 классах.

*Компонент образовательной организации реализуется следующим образом:*

<b>11 А физико-математический класс</b>	<b>11 Б физико-химический класс</b>
«География» - 1 час	«География» - 1 час
«Биология» - 1 час	«Информатика и ИКТ» - 2 часа
«История» – 1 час	«История» – 1 час
<b>11 В социально-экономический класс</b>	<b>11 Г физико-математический класс</b>
«География» - 1 час	«Химия» - 1 час
«Информатика и ИКТ» - 2 часа	«Информатика и ИКТ» - 2 часа
«История» – 1 час	«История» – 1 час
	Элективные учебные предметы – 1 час

- Обучающимся 11-х классов в 2018-2019 учебном году предлагаются элективные учебные предметы по иностранному языку (английский) и обществознанию.