

**3.3. Годовой учебный план для 8 лицейских классов,
реализующих общеобразовательную программу
с углубленным изучением предметов технического профиля,
на 2016-2017 учебный год
(апробация ФГОС ООО)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		Всего
		VIII (физ-мат)	VIII (мат)	
<i>Обязательная часть</i>				
Русский язык и литература	Русский язык	102	102	204
	Литература	68	68	136
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	102	204
Математика и информатика	Алгебра	102	102	204
	Геометрия	68	68	136
	Информатика	34	34	68
Общественно-научные предметы	История	68	68	136
	Обществознание	34	34	68
	География	68	68	136
Естественнонаучные предметы	Физика	68	68	136
	Химия	68	68	136
	Биология	68	68	136
Искусство	Музыка	34	34	68
	Изобразительное искусство	34	34	68
Технология	Технология	34	34	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68
	Физическая культура	102	102	204
Итого:		1088	1088	2176
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений при шестидневной учебной неделе</i>				
Алгебра		34	34	68
Геометрия		34	34	68
Информатика		34	34	68
Физика		34	-	34
Экономика		-	34	34
Итого:		1224	1224	2448
Максимально допустимая недельная нагрузка при шестидневной учебной неделе		1224	1224	2448
Внеурочная деятельность		340	340	680

**3.4. Недельный учебный план для 8 лицейских классов,
реализующих общеобразовательную программу
с углубленным изучением предметов технического профиля,
на 2016-2017 учебный год
(апробация ФГОС ООО)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		Всего
		VIII (физ-мат)	VIII (мат)	
<i>Обязательная часть</i>				
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	6
	Литература	2	2	4
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	6
Математика и информатика	Алгебра	3	3	6
	Геометрия	2	2	4
	Информатика	1	1	2
Общественно-научные предметы	История	2	2	4
	Обществознание	1	1	2
	География	2	2	4
Естественнонаучные предметы	Физика	2	2	4
	Химия	2	2	4
	Биология	2	2	4
Искусство	Музыка	1	1	2
	Изобразительное искусство	1	1	2
Технология	Технология	1	1	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
	Физическая культура	3	3	6
Итого:		32	32	64
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений при шестидневной учебной неделе</i>				
Алгебра		1	1	2
Геометрия		1	1	2
Информатика		1	1	2
Физика		1	-	1
Экономика		-	1	1
Итого:		36	36	72
Максимально допустимая недельная нагрузка при шестидневной учебной неделе		36	36	72
Внеурочная деятельность		10	10	20

Особенности учебного плана 8-х классов

Обязательная часть

- предмет «История и культура Санкт – Петербурга» в 8 классах изучается в рамках внеурочной деятельности ОО.
- предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» введен в 8 классах как самостоятельный курс
- «Математика» представлена двумя предметами: «Алгебра» и «Геометрия».
- в 8 классах для обязательной технологической подготовки и обучения графической грамоте и элементам графической культуры обучающихся в рамках учебного предмета «Технология» изучается раздел «Черчение и графика» (в том числе с использованием ИКТ)

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

- в 8-х физико-математических классах - 4 часа – использовано
«Алгебра» - 1 час
«Геометрия» - 1 час
«Физика» - 1 час
«Информатика и ИКТ» - 1 час
- в 8-х математических классах - 4 часа – использовано
«Алгебра» - 1 час
«Геометрия» - 1 час
«Информатика и ИКТ» - 1 час
«Экономика» - 1 час

**3.3. Годовой учебный план для 9 лицейских классов,
реализующих общеобразовательную программу
с углубленным изучением предметов технического профиля,
на 2016-2017 учебный год**

Учебные предметы	Количество часов в неделю ¹		Всего
	IX (физ-мат)	IX (мат)	
<i>Федеральный компонент</i>			
Русский язык	68	68	136
Литература	102	102	204
Иностранный язык (английский)	102	102	204
Алгебра	102	102	204
Геометрия	68	68	136
Информатика и ИКТ	68	68	136
История	68	68	136
Обществознание (включая экономику и право)	34	34	68
География	68	68	136
Физика	68	68	136
Химия	68	68	136
Биология	68	68	136
Искусство	34	34	68
Физическая культура	102	102	204
Итого:	1020	1020	2040
<i>Региональный компонент и компонент образовательной организации при шестидневной учебной неделе</i>			
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68
Математика	68	68	136
Физика	34	-	34
Экономика	-	34	34
Элективные учебные предметы	68	68	136
Итого:	204	204	408
Предельно допустимая учебная нагрузка при шестидневной учебной неделе	1224	1224	2448

¹ Количество часов в год указано из расчета 34 учебных недель.

**3.4. Недельный учебный план для 9 лицейских классов,
реализующих общеобразовательную программу
с углубленным изучением предметов технического профиля,
на 2016-2017 учебный год**

Учебные предметы	Количество часов в неделю		Всего
	IX (физ-мат)	IX (мат)	
<i>Федеральный компонент</i>			
Русский язык	2	2	4
Литература	3	3	6
Иностранный язык (английский)	3	3	6
Алгебра	3	3	6
Геометрия	2	2	4
Информатика и ИКТ	2	2	4
История	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	1	1	2
География	2	2	4
Физика	2	2	4
Химия	2	2	4
Биология	2	2	4
Искусство	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Итого:	30	30	60
<i>Региональный компонент и компонент образовательной организации при шестидневной учебной неделе</i>			
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Алгебра	1	1	2
Геометрия	1	1	2
Физика	1	-	1
Экономика	-	1	1
Элективные учебные предметы	2	2	4
Итого:	6	6	12
Предельно допустимая учебная нагрузка при шестидневной учебной неделе	36	36	72

Особенности учебного плана 9-х классов

Региональный компонент и компонент образовательной организации реализуется следующим образом:

- предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» введен как самостоятельный курс
- «Математика» представлена двумя предметами: «Алгебра» и «Геометрия».
- «Искусство» изучается как интегрированный курс
- в физико-математических классах - 6 часов – использовано
 - «Алгебра» - 1 час
 - «Геометрия» - 1 час
 - «Физика» - 1 час
 - «Основы безопасности жизнедеятельности» - 1 час
 - элективных учебных предметов – 2 часа
- в математических классах - 6 часов – использовано
 - «Алгебра» - 1 час
 - «Геометрия» - 1 час
 - «Основы безопасности жизнедеятельности» - 1 час
 - «Экономика» - 1 час
 - элективных учебных предметов – 2 часа
- часы учебного предмета «Технология» использованы для организации предпрофильной подготовки обучающихся через элективные учебные предметы. Обучающимся 9-х классов в 2016-2017 учебном году предлагаются следующие элективные учебные предметы: русский язык, математика, химия, физика, иностранный язык (английский), биология, обществознание (приложение №1)