

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ

ЛИЦЕЙ №126

КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

---

Принята  
педагогическим советом  
Протокол №13 от 16.05.2017



Утверждаю  
приказ №124 от 18.05.2017  
директор Розов П.С.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
ГБОУ ЛИЦЕЙ №126  
НА 2017-2018 УЧЕБНЫЙ ГОД

Санкт-Петербург

2017

## Пояснительная записка к учебному плану

на 2017-2018 учебный год

Учебный план составлен в соответствии с нормативными документами:

- Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», утвержденным приказом N 273-ФЗ от 29.12.2012
- Федеральным базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 №1312
- Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденным приказом МО РФ «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004 №1089 (для 8-11 классов)
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009 №373
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 №1897
- Постановлением главного государственного санитарного врача от 29.12.2010 №189 (ред. от 29.06.2011) «Об утверждении СанПин 2.4.2 2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»
- Порядком организации осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 30.08.2013 №1015
- Приказом Минобрнауки от 22.12.2014 №1601 «О продолжительности рабочего времени (нормах часов педагогической работы за ставку заработной платы) педагогических работников и о порядке определения учебной нагрузки педагогических работников, оговариваемой в трудовом договоре»
- Инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Санкт-Петербурга №03-28-1493/17-0-1 от 24.03.2017 «О формировании учебных планов образовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2017-2018 учебный год»
- Распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 14.03.2017 №838-р «О формировании календарного учебного графика образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные образовательные программы в 2017-2018 учебном году»
- Распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 20.03.2017 №931-р «О формировании учебных планов государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы на 2017-2018 учебный год»
- Распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 19.06.2017 №2063 «О внесении изменений в распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №931-р от 20.03.2017»
- Письмом Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 18.03.2016 №03-20-859/16.0.0. «Методические рекомендации для образовательных учреждений Санкт-Петербурга по реализации требований историко-культурного стандарта при переходе на линейную модель изучения истории»

- Федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 31.03.2014 №253
- Перечнем организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 09.06.2016 №699
- Уставом ГБОУ Лицей №126, утвержденным распоряжением №2643-р Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 10.06.2014.

Учебный план является частью образовательной программы ГБОУ Лицей №126. Он сохраняет перечень учебных предметов и количество учебных часов федерального компонента государственного образовательного стандарта, полностью реализует федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования и основного общего образования в 5—7-х классах, обеспечивает единство образовательного пространства Российской Федерации и Санкт-Петербурга.

В ГБОУ Лицей №126 реализуются следующие образовательные программы:

1. Основная образовательная программа начального общего образования.
2. Основная образовательная программа основного общего образования (5-7 классы).
3. Общеобразовательная программа основного общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам естественнонаучного профиля.
4. Общеобразовательная программа основного общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам технического профиля.
5. Общеобразовательная программа основного общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам социально-экономического профиля\
6. Общеобразовательная программа среднего общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам естественнонаучного профиля.
7. Общеобразовательная программа среднего общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам технического профиля.
8. Общеобразовательная программа среднего общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам социально-экономического профиля.

Учебный год начинается 1 сентября 2017 года и заканчивается 31 августа 2018 года. Учебные занятия заканчиваются 25 мая 2018 года.

Учебный план рассчитан на пятидневную неделю в 1-6-х классах и шестидневную в 7-11-х классах.

Промежуточная аттестация проводится по четвертям во 2-9 классах и по полугодиям в 10-11 классах.

Четвертная (2-9 классы), полугодовая (10-11 классы) промежуточная аттестация обучающихся ГБОУ Лицей №126 проводится с целью определения качества освоения обучающимися содержания учебных программ (полнота, прочность, осознанность, системность) по завершении определенного временного промежутка (четверть, полугодие).

Отметка обучающегося за четверть, полугодие выставляется на основе результатов текущего контроля успеваемости, с учетом результатов письменных контрольных работ.

Четвертные отметки выставляются при наличии 3-х и более текущих отметок за соответствующий период. Полугодовые отметки выставляются при наличии 5-ти и более

текущих отметок за соответствующий период. При учете знаний по устным предметам должно быть не менее двух отметок за устный ответ.

При пропуске обучающимся более 50 % учебного времени, отводимого на изучение предметов и при отсутствии минимального количества отметок для аттестации за четверть, полугодие обучающийся не аттестуется.

Годовую промежуточную аттестацию проходят все обучающиеся 2-8 и 10-х классов. Промежуточная аттестация обучающихся за год может проводиться письменно, устно, в других формах.

Формами проведения годовой письменной аттестации являются:

- во 2-7-х классах: контрольная работа по математике, контрольный диктант грамматическим заданием по русскому языку;

- в 8-х и 10-х классах: контрольные работы по профильным предметам (обществознание в классах социально-экономического профиля, физика и математика в классах технического профиля, биология и химия в классах естественнонаучного профиля);

Контрольно-измерительные материалы для проведения всех форм годовой аттестации обучающихся разрабатываются учителем в соответствии с государственным стандартом общего образования, согласовываются с методическим объединением учителей по предмету, утверждаются заместителем директора по УВР.

На основании решения Педагогического совета могут быть освобождены от годовой аттестации обучающиеся:

- призеры Всероссийских предметных олимпиад;

- выезжающие на учебно-тренировочные сборы кандидатов в сборные команды, на российские или международные спортивные соревнования, конкурсы, смотры, олимпиады и тренировочные сборы;

- по состоянию здоровья: заболевшие в период проведения годовой аттестации могут быть освобождены на основании справки из медицинского учреждения;

- в связи с пребыванием в оздоровительных образовательных учреждениях санаторного типа для детей, нуждающихся в длительном лечении;

- в связи с нахождением в лечебно-профилактических учреждениях более 4-х месяцев.

В 9 и 11 классах учебный год заканчивается обязательной государственной итоговой аттестацией обучающихся.

Сроки проведения каникул устанавливаются Комитетом по образованию Санкт-Петербурга: осенние каникулы – с 30 октября по 07 ноября 2017 года;

зимние каникулы – с 28 декабря 2017 года по 10 января 2018 года;

весенние каникулы – с 24 марта по 01 апреля 2018 года.

В первых классах проводятся дополнительные каникулы с 05 по 11 февраля 2018 года.

Продолжительность учебного года в 1 классах - 33 учебные недели, во 2-4 классах - 34 учебные недели; в 5-9 классах – 34 учебных недели, не включая летний

экзаменационный период в 9-х классах. В 10-11 классах – 34 учебные недели, не включая летний экзаменационный период в 11-х классах и проведение учебной практики и учебных сборов по основам военной службы.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- для обучающихся 1 классов – 4 урока в день, один раз в неделю – 5 уроков, за счет урока физической культуры;

- для обучающихся 2-4 классов – не более 5 уроков в день;

- для обучающихся 5-6 классов – не более 6 уроков в день;

- для обучающихся 7-11 классов – не более 7 уроков в день.

Все уроки проводятся в первую смену.

Обучение в первых классах осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

учебные занятия проводятся по пятидневной учебной неделе и только в первую смену;

использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре – по 4 урока по 35 минут каждый; январь-май – по 4 урока по 45 минут каждый);

для обучающихся с 7 лет, посещающих группу продленного дня, организовано 3-разовое питание и прогулки;

обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий;

дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти при традиционном режиме обучения.

Использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии осуществляется следующим образом: в сентябре-октябре четвертый урок и один раз в неделю пятый урок (всего 48 уроков) проводятся в нетрадиционной форме: целевые прогулки, экскурсии, уроки-театрализации, уроки-игры. Содержание нетрадиционных уроков должно быть направлено на развитие и совершенствование движения обучающихся.

Уроки в нетрадиционной форме распределяются в соответствии с рабочими программами учителей следующим образом: 24 урока физической культуры и 24 урока по другим учебным предметам, в том числе: 4-5 экскурсий по окружающему миру, 3-4 экскурсии по изобразительному искусству, 4-6 нетрадиционных занятий по технологии; 4-5 уроков-театрализаций по музыке, 6-7 уроков-игр и экскурсий по математике (кроме уроков русского языка и литературного чтения).

В оздоровительных целях для обучающихся I ступени создаются условия для удовлетворения биологической потребности в движении через проведение физкультминуток на уроках, организацию подвижных игр на переменах, внеклассных спортивных конкурсов и праздников, выездных экскурсий во внеурочное время. Один раз в неделю в 1,2 и 4 классах проводятся занятия по обучению плаванию в школьном бассейне (кружок «Обучение плаванию»).

Группы продленного дня работают для обучающихся I – IV классов. Обучающиеся зачисляются в группы продленного дня по личному заявлению родителя (законного представителя)

Режим работы групп продленного дня для обучающихся, достигших 7 лет

	Количество уроков по расписанию	Время работы
1 – 4 классы	4	13.00 – 19.00
	5	14.00 – 20.00

В 1 - 4-х классах уроки начинаются в 9.00, в 5 - 11 классах - в 8.30 .

Продолжительность уроков в 1-х классах 35 минут (первое полугодие), 45 минут (второе полугодие), во 2-11 классах – 45 минут.

Часы элективных учебных предметов входят в объем максимально допустимой нагрузки. Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся. Расписание уроков строится с учетом дневной и недельной кривой умственной работоспособности обучающихся.

**Расписание звонков для 1х классов (первое полугодие)**

1. 9.00 – 9.35 перемена 20 минут
2. 9.55- 10.30 перемена 25 минут
3. 10.55 – 11.30 перемена 25 минут
4. 11.55 – 12.30 перемена 20 минут
5. 12.50 – 13.25

**Расписание звонков для 1 классов (второе полугодие), 2-4 классов**

1. 9.00 – 9.45 перемена 10 минут
2. 9.55 – 10.40 перемена 20 минут
3. 11.00 – 11.45 перемена 20 минут
4. 12.05 – 12.50 перемена 10 минут
5. 13.00 – 13.45

**Режим работы группы продленного дня 1-х классов,  
если по расписанию 4 урока**

- 13.00 – 13.05 – сбор группы  
13.05 – 13.30 – обед  
13.30 – 14.30 – прогулка (игры на воздухе)  
14.30 – 16.45 (в первом полугодии) - внеурочная деятельность (кружки, секции, развивающие игры и занятия по интересам, полдник )  
14.30 – 16.50 (во втором полугодии) – внеурочная деятельность (кружки, секции, развивающие игры и занятия по интересам), полдник  
16.45 – 19.00– прогулка, развивающие игры (в первом полугодии)  
16.50 – 19.00– прогулка, развивающие игры (во втором полугодии)

**Режим работы группы продленного дня 1-х классов,  
если по расписанию 5 уроков**

- 14.00 – 14.10 – сбор группы  
14.10 – 14.30 – обед  
14.30 – 16.45 (в первом полугодии) – прогулка (игры на воздухе), внеурочная деятельность (кружки, секции, развивающие игры и занятия по интересам)  
14.30 – 16.50 (во втором полугодии) – прогулка (игры на воздухе), внеурочная деятельность (кружки, секции, развивающие игры и занятия по интересам) , полдник  
16.45 – 19.00–развивающие игры (в первом полугодии)  
16.50 – 19.00–развивающие игры (во втором полугодии) –  
19.00 – 20.00 - прогулка

**Режим работы группы продленного дня 2-4 классов,  
если по расписанию 4 урока**

- 13.00 – 13.05 – сбор группы  
13.05 – 13.30 – обед  
13.30 – 14.30 – прогулка (игры на воздухе)  
14.30 – 16.50– внеурочная деятельность (кружки, секции, развивающие игры и занятия по интересам), самоподготовка, полдник  
16.50 – 19.00– прогулка, развивающие игры

**Режим работы группы продленного дня 2-4 классов,  
если по расписанию 5 уроков**

14.00 – 14.10 – сбор группы

14.10 – 14.30 – обед

14.30 – 16.50 – прогулка (игры на воздухе), внеурочная деятельность (кружки, секции, развивающие игры и занятия по интересам), самоподготовка, полдник

16.50 – 19.00 – развивающие игры

19.00 – 20.00 – прогулка

**Расписание звонков для 5-11 классов**

1. 8.30 – 9.15 перемена 10 минут

2. 9.25 – 10.10 перемена 20 минут

3. 10.30 – 11.15 перемена 20 минут

4. 11.35 – 12.20 перемена 15 минут

5. 12.35 – 13.20 перемена 10 минут

6. 13.30 – 14.15 перемена 10 минут

7. 14.25 – 15.10 перемена 10 минут

Общее время выполнения домашних заданий:

во 2-3 классе – до 1,5 часов, в 4-5 классе – до 2 часов, в 6-8 классе – до 2,5 часов,  
в 9-11 классе – до 3,5 часов.

**Начальное общее образование**Годовой учебный план начального общего образования  
(пятидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год				Всего
		1а,б, в,г,д	2а,б, в,г,д,е	3а,б, в,г,д	4а,б, в,г,д	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	132	136	136	136	540
	Литературное чтение	132	136	136	102	506
Иностранный язык	Иностранный язык (Английский язык)		68	68	68	204
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	66	68	68	68	270
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики				34	34
Искусство	Музыка	33	34	34	34	135
	Изобразительное искусство	33	34	34	34	135
Технология	Технология	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	99	102	102	102	405
	<b>Итого:</b>	<b>660</b>	<b>748</b>	<b>748</b>	<b>748</b>	<b>2904</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	33	34	34	34	135
Максимально допустимая недельная нагрузка		<b>693</b>	<b>782</b>	<b>782</b>	<b>782</b>	<b>3039</b>



Недельный учебный план начального общего образования  
(пятидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего
		1а,б, в,г,д	2а,б, в,г,д,е	3а,б, в,г,д	4а,б, в,г,д	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	16
	Литературное чтение	4	4	4	3	15
Иностранный язык	Иностранный язык (Английский язык)		2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики				1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	12
	<b>Итого:</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>86</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	1	1	1	1	4
Максимально допустимая недельная нагрузка		<b>21</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>90</b>

Основная образовательная программа начального общего образования в I- IV классах реализуется через учебный план и план внеурочной деятельности с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

ФГОС НОО устанавливает не только обязательные учебные предметы учебного плана, но и обязательные предметные области.

Учебный план дополняется внеурочной деятельностью через разделы: «Программа духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся на ступени начального образования», «Программа формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни», «Программа коррекционной работы».

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных и внеурочных занятий.

Используемые УМК  
(1-4 классы)

Общеобразовательная программа начального общего образования лицея создана на основе образовательной программы «Перспектива», которая разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального

общего образования (утверждён [приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от « 6 » октября 2009 г. № 373](#)). Программа определяет содержание и организацию образовательного процесса на ступени начального общего образования. Обучение детей в начальной школе лицея осуществляется по учебно-методическому комплексу «Перспектива». Использование полного учебно-методического комплекса позволяет создать условия для реализации личностного ориентированного учебного процесса, обеспечивающего овладение учащимися базовым уровнем образованности, формирование у обучающихся устойчивой мотивации к разнообразной интеллектуальной деятельности, достижение планируемых результатов в соответствии с ФГОС

В учебный план IV класса включён курс «Основы религиозной культуры и светской этики» (далее – ОРКСЭ) по 1 часу в неделю (всего 34 часа).

Целью комплексного курса ОРКСЭ является формирование у учащегося мотиваций к осознанному нравственному поведению, основанному на знании и уважении культурных и религиозных традиций многонационального народа России, а также к диалогу с представителями других культур и мировоззрений.

Основными задачами комплексного курса являются:

- знакомство учащихся с основами православной, мусульманской, буддийской, иудейской культур, основами мировых религиозных культур и светской этики по выбору родителей (законных представителей);
- развитие представлений учащихся о значении нравственных норм и ценностей личности, семьи, общества;
- обобщение знаний, понятий и представлений о духовной культуре и морали, ранее полученных учащимися в начальной школе, и формирование у них ценностно-смысловых мировоззренческих основ, обеспечивающих целостное восприятие отечественной истории и культуры при изучении гуманитарных предметов на ступени основной школы;
- развитие способностей учащихся к общению в полиэтнической, разномировоззренческой и многоконфессиональной среде на основе взаимного уважения и диалога.

Комплексный курс является светским. Сведения об истоках традиций и культуры не рассматриваются как конкуренты научных знаний и результатов научных исследований.

Выбор модуля, изучаемого в рамках курса ОРКСЭ, осуществляется родителями (законными представителями) учащихся. Выбор фиксируется протоколами родительских собраний и письменными заявлениями родителей. На основании произведённого выбора формируются учебные группы вне зависимости от количества учащихся в каждой группе. Возможно формирование учебных групп из учащихся нескольких классов.

В 2017-2018 учебном году в 4-х классах ГБОУ Лицей №126 будут реализованы следующие модули в соответствии с выбором родителей (законных представителей):

«Основы светской этики»

«Основы православия».

«Основы мировых религиозных культур».

Возможна реализация и других модулей курса ОРКСЭ в случае изменения выбора родителей :

«Основы буддийской культуры».

«Основы исламской культуры».

«Основы иудейской культуры».

По согласованию с главными распорядителями средств бюджета допускается деление класса на группы при проведении занятий по учебному предмету «Основы религиозных культур и светской этики» при выборе родителями (законными представителями) обучающихся двух и более модулей.

Иностранный язык (английский) изучается со 2 класса.

При проведении учебных занятий по английскому языку во II-IV классах осуществляется деление обучающихся на две группы (при наполняемости класса не менее 25 человек).

Часы, отведенные в I-IV классах на преподавание учебного предмета «Физическая культура» распределяются следующим образом: в I-II классах – два модуля: «Физическая культура» - 2 часа, «Ритмопластика» - 1 час; в III классах – два модуля: «Физическая культура» - 2 часа, «Плавание» - 1 час; в IV классах – один модуль «Физическая культура» Курс ОБЖ реализуется через интеграцию с курсом «Окружающий мир»  
Региональный компонент базисного учебного плана отсутствует.

Часы компонента ГБОУ Лицей №126 используются в соответствии с инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Санкт-Петербурга №03-28-1493/17 – 0 - 0 от 24.03.2017:

- на увеличение количества часов по предметам федерального компонента учебного плана:

- 1 час – на изучение предмета Русский язык в I – IV классах.

Основное общее образование

Основная образовательная программа основного общего образования (5, 6, 7 классы)

Годовой учебный план

Предметные области	Учебные предметы	Класс					
		5а,б,в,г,д	6 а,б,в,г,д	7а,б,в,г,д,е	8 класс	9 класс	итого
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	136	102	102	714
	Литература	102	102	68	68	102	442
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	102	102	102	102	102	510
Математика и информатика	Математика	170	170				340
	Алгебра			102	102	102	306
	Геометрия			68	68	68	204
	Информатика			34	34	34	102
Общественно-научные предметы	История	68	68	68	68	102	374
	Обществознание		34	34	34	34	136
	География	34	34	68	68	68	272
Естественнонаучные предметы	Физика			68	68	102	238
	Биология	34	34	34	68	68	238
	Химия				68	68	136
Искусство	Музыка	34	34	34	34		136
	Изобразительное искусство	34	34	34	34		136
Технология	Технология	68	68	68	34		238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	102	102	102	102	102	510
	Основы безопасности жизнедеятельности				34	34	68
	Итого	918	986	1020	1088	1088	5100
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при пятидневной учебной неделе							
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34				68
Общественно-научные предметы	Обществознание	34					34
	Итого	986	1020				2006
Максимально допустимая нагрузка при пятидневной учебной неделе		986	1020				2006
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при шестидневной учебной неделе							
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности			34			34
Общественно-научные предметы	История и культура Санкт-Петербурга			34	34	34	102
Математика и информатика	Алгебра			34		34	68
	Геометрия				34		34
Естественнонаучные предметы	Химия			34	34	34	102
	Биология			34	34	34	102
	Итого			1190	1224	1224	3638
Максимально допустимая нагрузка при пятидневной учебной неделе				1190	1224	1224	3638
ИТОГО по учебному плану							5644

Недельный учебный план (5,6,7 классы)

Предметные области	Учебные предметы	Класс					Итого
		5а,б,в,г,д	6 а,б,в,г,д	7а,б,в,г,д,е	8 класс	9 класс	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский язык)	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	3	11
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7
	Биология	1	1	1	2	2	7
	Химия				2	2	4
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Итого	27	29	30	32	32	150
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при пятидневной учебной неделе							
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1				2
Общественно-научные предметы	Обществознание	1					1
	Итого	29	30				59
Максимально допустимая нагрузка при пятидневной учебной неделе		29	30				59
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при шестидневной учебной неделе							
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности			1			1
Общественно-научные предметы	История и культура Санкт-Петербурга			1	1	1	3
Математика и информатика	Алгебра			1		1	2
					1		1
Естественнонаучные предметы	Химия			1	1	1	3
	Биология			1	1	1	3
	Итого				36	36	72
Максимально допустимая нагрузка при шестидневной учебной неделе							

Учебный план основного общего образования ( 5-7 классы) обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС основного общего образования, определяет

общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки, состав и структуру обязательных предметных областей.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

В 5-х классах часы учебного плана, формируемые участниками образовательного процесса, используются на изучение предмета «Обществознание» и предмета «Основы безопасности жизнедеятельности».

В 6-х классах часы учебного плана, формируемые участниками образовательного процесса, используются на изучение предмета «Основы безопасности жизнедеятельности».

Изучение предмета «История и культура Санкт-Петербурга» в 5-6 классах реализуется в рамках внеурочной деятельности.

В 7-х классах часы учебного плана, формируемые участниками образовательного процесса, используются на изучение предмета «История и культура Санкт-Петербурга» (общественно-научная предметная область) в соответствии с рекомендациями Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 24.03.2017 №03-28-1499//17-0-0 «О формировании учебных планов образовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы на 2017-2018 учебный год», предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в соответствии с рекомендациями Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга, пропедевтическое изучение предмета «Химия» в предметной области «Естественнонаучные предметы», т.к. химия является одним из профильных предметов в классах естественнонаучного профиля.

В 8-х классах часы из части, формируемой участниками образовательных отношений будут использованы на изучение предмета «История и культура Санкт-Петербурга», увеличение часов на изучение предмета «Геометрия», увеличение часов на изучение предметов «Биология» и «Химия».

В 9-х классах часы из части, формируемой участниками образовательных отношений будут использованы на изучение предмета «История и культура Санкт-Петербурга», увеличение часов на изучение предмета «Алгебра», увеличение часов на изучение предметов «Биология» и «Химия».

Предмет Математика с 7-го класса изучается как два отдельных предмета: алгебра и геометрия. В 7-х классах за счет компонента ГБОУ Лицей №126 добавлен 1 час на изучение предмета «Алгебра» в предметной области «Математика и информатика», т. к. математическое образование является основой лицейского образования.

1 час компонента ГБОУ Лицей №126 добавлен на предмет «Биология» в предметной области «Естественнонаучные предметы», что соответствует естественнонаучному лицейского образования и методическим рекомендациям АППО.

Изучение учебного предмета «Технология» ведется по направлениям: «Индустриальные технологии» (Технология. Технический труд) и «Технология ведения дома» (Технология. Обслуживающий труд).

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в соответствии с ФГОС основного общего образования должна обеспечить, в том числе, знание основных норм морали, культурных традиций народов России, формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется включением в рабочие программы учебных предметов: история, литература, изобразительное искусство, музыка и др.

Основная образовательная программа основного общего образования в 5-7 классах реализуется через учебный план и план внеурочной деятельности с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных и внеурочных занятий.

Преподавание предметов ведется по УМК, включенным в Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, утвержденный приказом Минобрнауки России №253 от 31.03.2014.

При проведении учебных занятий по иностранному языку (английскому языку), информатике и ИКТ и технологии осуществляется деление класса на две группы при наполняемости класса не ниже 25 человек.

Общеобразовательная программа основного общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по предметам естественнонаучного профиля

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 8 класса естественнонаучного профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8а	9а	итого
Федеральный компонент						
Русский язык	204	204	136	102	68	714
Литература	68	68	68	68	102	374
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	102	102	102	510
Математика	170	170				340
Алгебра			102	102	102	306
Геометрия			68	68	68	204
Информатика и ИКТ				34	68	102
История	68	68	68	68	68	340
Обществознание (включая экономику и право)		34	34	34	34	136
Природоведение	68					68
География		34	68	68	68	238
Биология		34	68			102
Физика			68	68	68	204
Искусство				34	34	68
Изобразительное искусство	34	34	34			102
Музыка	34	34	34			102
Технология	68	68	68	34		238
Основы безопасности жизнедеятельности				34		34
Физическая культура	102	102	102	102	102	510
Профильные общеобразовательные предметы						
Химия				68	68	136
Биология				68	68	136
<b>ИТОГО</b>	<b>918</b>	<b>952</b>	<b>1020</b>	<b>1054</b>	<b>1020</b>	<b>4964</b>
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	34	34	34	34	34	170
История			34	34	34	102
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	34		34	136
Алгебра					34	34
Геометрия				34		34
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Литература	34	34				68



Русский язык	34					34
Математика	34	34				68
Алгебра			34			34
Биология		34		34		68
Химия			34	34		34
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					34	34
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					68	68
Итого	1088	1122	1190	1224	1224	5848
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	1088	1122	1190	1224	1224	5848

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 8 класса естественнонаучного профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8а	9а	Итого
Федеральный компонент						
Русский язык	6	6	4	3	2	21
Литература	2	2	2	2	3	11
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	3	3	3	15
Математика	5	5				10
Алгебра			3	3	3	9
Геометрия			2	2	2	6
Информатика и ИКТ				1	2	3
История	2	2	2	2	2	10
Обществознание (включая экономику и право)		1	1	1	1	4
Природоведение	2					2
География		1	2	2	2	7
Биология		1	2			3
Физика			2	2	2	6
Искусство				1	1	2
Изобразительное искусство	1	1	1			3
Музыка	1	1	1			3
Технология	2	2	2	1		7
Основы безопасности жизнедеятельности				1		1
Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Профильные общеобразовательные предметы						
Химия				2	2	4
Биология				2	2	4
ИТОГО	27	28	30	31	30	146
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	1	1	1	1	1	5
История			1	1	1	3
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1		1	4
Алгебра					1	1
Геометрия				1		1
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Литература	1	1				2
Русский язык	1					1
Математика	1	1				2
Алгебра			1			1
Биология		1		1		2

Химия			1	1		2
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					1	1
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					2	2
Итого	32	33	35	36	36	172
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	32	33	35	36	36	172

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 9 класса естественнонаучного профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8а	9а	итого
Федеральный компонент	204	204	136	102	68	714
Русский язык	204	204	136	102	68	714
Литература	68	68	68	68	102	374
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	102	102	102	510
Математика	170	170				340
Алгебра			102	102	102	306
Геометрия			68	68	68	204
Информатика и ИКТ				34	68	102
История	68	68	68	68	68	340
Обществознание (включая экономику и право)		34	34	34	34	136
Природоведение	68					68
География		34	68	68	68	238
Биология		34	68			102
Физика			68	68	68	204
Искусство				34	34	68
Изобразительное искусство	34	34	34			102
Музыка	34	34	34			102
Технология	68	68	68	34		238
Основы безопасности жизнедеятельности				34		34
Физическая культура	102	102	102	102	102	510
<b>Профильные общеобразовательные предметы</b>						
Химия				68	68	136
Биология				68	68	136
<b>ИТОГО</b>	<b>918</b>	<b>952</b>	<b>1020</b>	<b>1054</b>	<b>1020</b>	<b>4964</b>
<b>Региональный компонент</b>						
История и культура Санкт-Петербурга	34	34	34	34	34	170
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	34		34	136
Алгебра				17	34	51
Геометрия				17		17
<b>Компонент ГБОУ Лицей №126</b>						
Русский язык	34					34
Математика	34	34				68
Алгебра			34			34
Биология		34		34		68

Химия			34	34		34
Мировая художественная культура	34	34	34			102
Технология (черчение)				34		34
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					34	34
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					68	68
Итого	1088	1122	1190	1224	1224	5848
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	1088	1122	1190	1224	1224	5848

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 9 класса естественнонаучного профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8а	9а	Итого
Федеральный компонент						
Русский язык	6	6	4	3	2	21
Литература	2	2	2	2	3	11
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	3	3	3	15
Математика	5	5				10
Алгебра			3	3	3	9
Геометрия			2	2	2	6
Информатика и ИКТ				1	2	3
История	2	2	2	2	2	10
Обществознание (включая экономику и право)		1	1	1	1	4
Природоведение	2					2
География		1	2	2	2	7
Биология		1	2			3
Физика			2	2	2	6
Искусство				1	1	2
Изобразительное искусство	1	1	1			3
Музыка	1	1	1			3
Технологи	2	2	2	1		7
Основы безопасности жизнедеятельности				1		1
Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Профильные общеобразовательные предметы						
Химия				2	2	4
Биология				2	2	4
ИТОГО	27	28	30	31	30	146
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	1	1	1	1	1	5
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1		1	4
Алгебра				0,5	1	1,5
Геометрия				0,5		0,5
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Русский язык	1					1
Математика	1	1				2
Алгебра			1			1
Биология		1		1		2
Химия			1	1		2

Мировая художественная культура	1	1	1			3
Технология (черчение и графика)				1		1
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					1	1
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					2	2
Итого	32	33	35	36	36	172
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	32	33	35	36	36	172

Общеобразовательная программа основного общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам естественнонаучного профиля предназначена для обеспечения образовательного процесса, предусмотренного ФБУП-2004, создания условий для непрерывного развития индивидуальных способностей, интересов.

Преподавание предметов федерального и регионального компонента ведется по УМК, включенным в Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, утвержденный приказом Минобрнауки России №253 от 31.03.2014.

В 5-7 классах региональный компонент был представлен введением в учебный план предмета «История и культура Санкт-Петербурга» и предмета «Основы безопасности жизнедеятельности».

Часы компонента ГБОУ Лицей №126 использовались в соответствии с распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга №907-р от 12.04.2013; с инструктивно-методическими письмами Комитета по образованию Санкт-Петербурга №03-20-1424/14 -о от 10.04.2014; №03-20-2059/ 150-о от 21.05.2015.

За счет компонента ГБОУ Лицей №126 были добавлены часы в 5-м классе – на изучение русского языка и математики. 1 час использован для изучения предмета «Мировая художественная культура».

В 6-ом классе часы компонента ГБОУ Лицей №126 использованы на увеличение часов на изучение предмета «Математика» и предмета «Биология» 9в соответствии с рекомендациями АППО). 1 час использован для изучения предмета «Мировая художественная культура».

В 7-м классе часы компонента ГБОУ Лицей №126 использованы на увеличение часов на изучение предмета «Алгебра» и пропедевтического курса предмета «Химия». 1 час использован для изучения предмета «Мировая художественная культура».

В 8-9 классах изучается интегрированный предмет «Искусство».

В рамках образовательной технологической подготовки обучающихся в 8-м классе изучается раздел «Черчение и графика»

Часы учебного предмета «Технология» в 9-м классе перенесены в компонент ГБОУ Лицей №126 для организации предпрофильной подготовки.

Учебный предмет «Математика» реализуется через учебные предметы «Алгебра» и «Геометрия».

Региональный компонент реализуется в соответствии с распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №931-р от 20.03.2017 предметом «История и культура Санкт-Петербурга» в 8-9-х классах, изучением «Основ безопасности жизнедеятельности» в 9-ом классе и увеличением количества часов на изучение алгебры и геометрии в 8-9 классах..

Компонент ГБОУ Лицей №126 реализует осуществление индивидуального образовательного маршрута ученика и используется в соответствии с инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №03-28-1493/17-0-0 от 24.03. 2017 «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы на 2017-2018 учебный год»:

- на увеличение количества часов на предметы федерального компонента:

- 1 час в 8-м классе на изучение биологии в соответствии с естественнонаучным профилем лицейского образования. С 10-го класса этот предмет изучается на профильном уровне.

- 1 час в 8 классе на изучение химии в соответствии с естественнонаучным профилем лицейского образования. С 10-го класса химия изучается на профильном уровне.

- 1 час в 8-м классе - на изучение предмета «История» в соответствии с Письмом Комитета по образованию от 18.03.2016 № 03-20-859/16-0-0 "О направлении методических рекомендаций по реализации требований ИКС при переходе на линейную модель изучения истории"• В 9-м классе за счет часов предмета «Технология» организована предпрофильная подготовка.

Обучающимся предлагаются элективные учебные предметы естественнонаучной направленности:

1. «Повторяем неорганическую химию»
2. «Человек и природа (основы экологии человека)»
3. «Решение задач по механике различными методами»

Элективные учебные предметы изучаются по программам, рекомендованным к использованию и учебникам и учебным пособиям, входящим в Федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ №235 от 31.03. 2014 или учебным пособиям, выпущенным организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 №699.

Совокупность учебных программ обеспечивает достижение обучающимися федерального компонента государственного образовательного стандарта.

При проведении учебных занятий по английскому языку, информатике и ИКТ, элективным учебным предметам осуществляется деление класса на две группы при наполняемости класса не ниже 25 человек.

В объем недельной учебной нагрузки введен третий час физической культуры. Он проводится в бассейне лицея.

В 8-9 классах в соответствии с приложением №5 к Постановлению Правительства Санкт-Петербурга №1671 от 01.11.2012.предусмотрены часы на организацию внеурочной индивидуальной и проектной деятельности из расчета 1,5 часа на учащегося в год.

Общеобразовательная программа основного общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по предметам технического профиля



ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 8 класса технического профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8бг	9бг	итого
Федеральный компонент						
Русский язык	204	204	136	102	68	714
Литература	68	68	68	68	102	374
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	102	102	102	510
Математика	170	170				340
Алгебра			102			102
Геометрия			68			68
Информатика и ИКТ				34	68	102
История	68	68	68	68	68	340
Обществознание (включая экономику и право)		34	34	34	34	136
Природоведение	68					68
География		34	68	68	68	238
Биология		34	68	68	68	238
Химия				68	68	136
Физика			68			68
Искусство				34	34	68
Изобразительное искусство	34	34	34			102
Музыка	34	34	34			102
Технология	68	68	68	34		238
Основы безопасности жизнедеятельности				34		34
Физическая культура	102	102	102	102	102	510
Профильные общеобразовательные предметы						
Алгебра				102	102	204
Геометрия				68	68	136
Физика				68	68	136
ИТОГО	918	952	1020	1054	1020	4964
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	34	34	34			102
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	34			102
История			34	34	34	102
Алгебра					34	34
Геометрия				34		34
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Литература	34	34				68
Русский язык	34					34

Математика	34	34				68
Алгебра			34	34	34	102
Геометрия					34	34
Биология		34				34
Химия			34			34
Технология				34		34
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					34	34
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					68	68
Итого	1088	1122	1190	1224	1224	5848
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	1088	1122	1190	1224	1224	5848

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 8 класса технического профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8бг	9бг	Итого
Федеральный компонент						
Русский язык	6	6	4	3	2	21
Литература	2	2	2	2	3	11
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	3	3	3	15
Математика	5	5				10
Алгебра			3			3
Геометрия			2			2
Информатика и ИКТ				1	2	3
История	2	2	2	2	2	10
Обществознание (включая экономику и право)		1	1	1	1	4
Природоведение	2					2
География		1	2	2	2	7
Биология		1	2	2	2	7
Химия				2	2	4
Физика			2			2
Искусство				1	1	2
Изобразительное искусство	1	1	1			3
Музыка	1	1	1			3
Технология	2	2	2	1		6
Основы безопасности жизнедеятельности				1		1
Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Профильные общеобразовательные предметы						
Алгебра				3	3	6
Геометрия				2	2	4
Физика				2	2	4
ИТОГО	27	28	30	31	30	146
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	1	1	1			3
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1			3
История			1	1	1	3
Алгебра					1	1
Геометрия				1		1
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Литература	1	1				2
Русский язык	1					1
Математика	1	1				2

Алгебра			1	1	1	3
Геометрия					1	1
Биология		1				1
Химия			1			1
Технология				1		1
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					1	1
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					2	2
Итого	32	33	35	36	36	172
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	32	33	35	36	36	172

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 9 класса технического профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8бг	9бг	итого
Русский язык	204	204	136	102	68	714
Литература	68	68	68	68	102	374
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	102	102	102	510
Математика	170	170				340
Алгебра			102			102
Геометрия			68			68
Информатика и ИКТ				34	68	102
История	68	68	68	68	68	340
Обществознание (включая экономику и право)		34	34	34	34	136
Природоведение	68					68
География		34	68	68	68	238
Биология		34	68	68	68	238
Химия				68	68	136
Физика			68			68
Искусство				34	34	68
Изобразительное искусство	34	34	34			102
Музыка	34	34	34			102
Технология	68	68	68	34		238
Основы безопасности жизнедеятельности				34		34
Физическая культура	102	102	102	102	102	510
Профильные общеобразовательные предметы						
Алгебра				102	102	136
Геометрия				68	68	136
Физика				68	68	136
ИТОГО	918	952	1020	1054	1020	4964
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	34	34	34	34		136
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	34			102
Алгебра				34	34	68
Геометрия				34		34
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Русский язык	34					34
Математика	34	34				68
Алгебра			34	34	34	102

Геометрия					34	34
Биология		34				34
Химия			34			34
Мировая художественная культура	34	34	34			102
Технология				34		34
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					34	34
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					68	68
Итого	1088	1122	1190	1224	1224	5848
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	1088	1122	1190	1224	1224	5848

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 9 класса технического профиля)

Учебные предметы	Классы					
	5 класс	6 класс	7 класс	8бг	9бг	Итого
Федеральный компонент						
Русский язык	6	6	4	3	2	21
Литература	2	2	2	2	3	11
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	3	3	3	15
Математика	5	5				10
Алгебра			3			3
Геометрия			2			2
Информатика и ИКТ				1	2	3
История	2	2	2	2	2	10
Обществознание (включая экономику и право)		1	1	1	1	4
Природоведение	2					2
География		1	2	2	2	7
Биология		1	2	2	2	7
Химия				2	2	4
Физика			2			2
Искусство				1	1	2
Изобразительное искусство	1	1	1			3
Музыка	1	1	1			3
Технологи	2	2	2	1		7
Основы безопасности жизнедеятельности				1		1
Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Профильные общеобразовательные предметы						
Алгебра				3	3	6
Геометрия				2	2	4
Физика				2	2	4
ИТОГО	27	28	30	31	30	146
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	1	1	1	1		4
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1			3
Алгебра				1	1	2
Геометрия				1		1
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Русский язык	1					1
Математика	1	1				2
Алгебра			1	1	1	3
Геометрия					1	1

Биология		1				1
Химия			1			1
Мировая художественная культура	1	1	1			3
Технология				1		1
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					1	1
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					2	2
Итого	32	33	35	36	36	172
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	32	33	35	36	36	172

Общеобразовательная программа основного общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам технического профиля предназначена для обеспечения образовательного процесса, предусмотренного ФБУП-2004, создания условий для непрерывного развития индивидуальных способностей, интересов. Преподавание предметов федерального и регионального компонента ведется по УМК, включенным в Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, утвержденный приказом Минобрнауки России №253 от 31.03.2014.

В 5-7 классах региональный компонент был представлен введением в учебный план предмета «История и культура Санкт-Петербурга» и предмета «Основы безопасности жизнедеятельности».

Часы компонента ГБОУ Лицей №126 использовались в соответствии с распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга №907-р от 12.04.2013; с инструктивно-методическими письмами Комитета по образованию Санкт-Петербурга №03-20-1424/14 -о от 10.04.2014; №03-20-2059/ 150-о от 21.05.2015.

За счет компонента ГБОУ Лицей №126 были добавлены часы в 5-м классе – на изучение русского языка и математики. 1 час использован для изучения предмета «Мировая художественная культура».

В 6-ом классе часы компонента ГБОУ Лицей №126 использованы на увеличение часов на изучение предмета «Математика» и предмета «Биология» 9в соответствии с рекомендациями АППО). 1 час использован для изучения предмета «Мировая художественная культура».

В 7-м классе часы компонента ГБОУ Лицей №126 использованы на увеличение часов на изучение предмета «Алгебра» и пропедевтического курса предмета «Химия». 1 час использован для изучения предмета «Мировая художественная культура».

В 8-9 классах изучается интегрированный предмет «Искусство».



В рамках образовательной технологической подготовки обучающихся в 8-м классе изучается раздел «Черчение и графика»

Часы учебного предмета «Технология» в 9-м классе перенесены в компонент ГБОУ Лицей №126 для организации предпрофильной подготовки.

Учебный предмет «Математика» реализуется через учебные предметы «Алгебра» и «Геометрия».

Региональный компонент в соответствии с распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №931-р от 20.03.2017 в 8 классе 1 час добавлен на изучение геометрии и в 9 классе 1 час - на изучение алгебры. Предмет «История и культура Санкт-Петербурга» в 8-9 классах реализуется модулями в предметах «Искусство», «История», «Литература».

Предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается модулями в предметах «Химия», «География», «Биология», «Физическая культура».

Компонент ГБОУ Лицей №126 реализует осуществление индивидуального образовательного маршрута ученика и используется в соответствии с инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №03-28-1493/17-0-0 от 24.03. 2017 «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы на 2017-2018 учебный год»:

- на увеличение количества часов на предметы федерального компонента в соответствии с техническим профилем:

- 2 часа в 8-ом и 1 час в 9-ом классе – на изучение алгебры, т.к. предмет является профильным; и 1 час в 9-м классе – на изучение геометрии в соответствии с профилем лицейского образования;

- 1 час в 8 классе на технологию (черчение и графика) в соответствии с инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №03-28-1493/17-0-0 от 24.03. 2017 «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы на 2017-2018 учебный год».

- 1 час в 8-м классе - на изучение предмета «История» в соответствии с Письмом Комитета по образованию от 18.03.2016 № 03-20-859/16-0-0 "О направлении методических рекомендаций по реализации требований ИКС при переходе на линейную модель изучения истории»

- В 9-м классе за счет часов предмета «Технология» организована предпрофильная подготовка.

Обучающимся предлагаются элективные учебные предметы естественнонаучной направленности:

В 9-м классе за счет предмета «Технология» организована предпрофильная подготовка.

Обучающимся предлагаются элективные учебные предметы технической направленности:

1. «Основы инженерной графики»

2. «Решение задач по механике различными методами»

Элективные учебные предметы изучаются по программам, рекомендованным к использованию и по учебникам и учебным пособиям, входящим в Федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ №235 от 31.03. 2014 или учебным пособиям, выпущенным организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 №699.

Совокупность учебных программ обеспечивает достижение обучающимися федерального компонента государственного образовательного стандарта.

При проведении учебных занятий по английскому языку, информатике и ИКТ, элективным учебным предметам осуществляется деление класса на две группы при наполняемости класса не ниже 25 человек.

В объем недельной учебной нагрузки введен третий час физической культуры. Он проводится в бассейне лицея.

В 8-9 классах в соответствии с приложением №5 к Постановлению Правительства Санкт-Петербурга №1671 от 01.11.2012.предусмотрены часы на организацию внеурочной индивидуальной и проектной деятельности из расчета 1,5 часа на учащегося в год.

Общеобразовательная программа основного общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам социально-экономического профиля

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 8 класса социально-экономического профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8вд	9вд	итого
Федеральный компонент	204	204	136	102	68	714
Русский язык	204	204	136	102	68	714
Литература	68	68	68	68	102	374
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	102	102	102	510
Математика	170	170				340
Алгебра			102	102	102	306
Геометрия			68	68	68	204
Информатика и ИКТ				34	68	102
История	68	68	68			204
Обществознание (включая экономику и право)		34	34			68
Природоведение	68					68
География		34	68	68	68	238
Биология		34	68	68	68	238
Химия				68	68	136
Физика			68	68	68	204
Искусство				34	34	68
Изобразительное искусство	34	34	34			102
Музыка	34	34	34			102
Технологи	68	68	68	34		238
Основы безопасности жизнедеятельности				34		34
Физическая культура	102	102	102	102	102	510
Профильные общеобразовательные предметы						
Обществознание (включая экономику и право)				34	34	68
История				68	68	136
ИТОГО	918	952	1020	1054	1020	4964
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	34	34	34	34		136
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	34			102
История			34	34	34	102
Алгебра					34	34
Геометрия				34		34

Компонент ГБОУ Лицей №126						
Литература	34	34				68
Русский язык	34					34
Английский язык				34		34
Математика	34	34				68
Алгебра			34	34		68
Геометрия					34	34
Биология		34				34
Химия			34			34
Предпрофильная подготовка: :информационная работа, профориентация.					34	34
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					68	68
Итого	1088	1122	1190	1224	1224	5848
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	1088	1122	1190	1224	1224	5848

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 8 класса социально-экономического профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8вд	9вд	Итого
Федеральный компонент						
Русский язык	6	6	4	3	2	21
Литература	2	2	2	2	3	11
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	3	3	3	15
Математика	5	5				10
Алгебра			3	3	3	9
Геометрия			2	2	2	6
Информатика и ИКТ				1	2	3
История	2	2	2			6
Обществознание (включая экономику и право)		1	1			2
Природоведение	2					2
География		1	2	2	2	7
Биология		1	2	2	2	7
Химия				2	2	4
Физика			2	2	2	6
Искусство				1	1	2
Изобразительное искусство	1	1	1			3
Музыка	1	1	1			3
Технология	2	2	2	1		7
Основы безопасности жизнедеятельности				1		1
Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Профильные общеобразовательные предметы						
Обществознание (включая экономику и право)				1	1	2
История				2	2	4
ИТОГО	27	28	30	31	30	146
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	1	1	1	1		4
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1			3
История			1	1	1	3
Алгебра					1	1
Геометрия				1		1
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Литература	1	1				2
Русский язык	1					1

Английский язык				1		1
Математика	1	1				2
Алгебра			1	1		2
Геометрия					1	1
Биология		1				1
Химия			1			1
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					1	1
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					2	2
Итого	32	33	35	36	36	172
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	32	33	35	36	36	172

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для 9 класса социально-экономического профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8в	9в	итого
Русский язык	204	204	136	102	68	714
Литература	68	68	68	68	102	374
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	102	102	102	510
Математика	170	170				340
Алгебра			102	102	102	306
Геометрия			68	68	68	204
Информатика и ИКТ				34	68	102
История	68	68	68			204
Обществознание (включая экономику и право)		34	34			68
Природоведение	68					68
География		34	68	68	68	238
Биология		34	68	68	68	1238
Химия				68	68	136
Физика			68	68	68	204
Искусство				34	34	68
Изобразительное искусство	34	34	34			102
Музыка	34	34	34			102
Технология	68	68	68	34		238

Основы безопасности жизнедеятельности				34		34
Физическая культура	102	102	102	102	102	510
Профильные общеобразовательные предметы						
Обществознание (включая экономику и право)				34	34	68
История				68	68	136
ИТОГО	918	952	1020	1054	1020	4964
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	34	34	34	34	34	170
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	34		34	136
Алгебра					34	34
Геометрия				34		34
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Русский язык	34					34
Английский язык				34		34
Обществознание (включая экономику и право)				34		34
Математика	34	34				68
Алгебра			34	34		68
Биология		34				34
Химия			34			34
Мировая художественная культура	34	34	34			102
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					34	34
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					68	68
Итого	1088	1122	1190	1224	1224	5848
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	1088	1122	1190	1224	1224	5848

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
(для 9 класса социально-экономического профиля)

Учебные предметы	Количество часов					
	5 класс	6 класс	7 класс	8в	9в	
Федеральный компонент						
Русский язык	6	6	4	3	2	21
Литература	2	2	2	2	3	11
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	3	3	3	15
Математика	5	5				10
Алгебра			3	3	3	9
Геометрия			2	2	2	6
Информатика и ИКТ				1	2	3
История	2	2	2			6
Обществознание (включая экономику и право)		1	1			2
Природоведение	2					2
География		1	2	2	2	7
Биология		1	2	2	2	7
Химия				2	2	4
Физика			2	2	2	6
Искусство				1	1	2
Изобразительное искусство	1	1	1			3
Музыка	1	1	1			3
Технология	2	2	2	1		7
Основы безопасности жизнедеятельности				1		1
Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Профильные общеобразовательные предметы						
Обществознание (включая экономику и право)				1	1	2
История				2	2	4
ИТОГО	27	28	30	31	30	146
Региональный компонент						
История и культура Санкт-Петербурга	1	1	1	1	1	5
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1		1	4
Геометрия				1		1
Алгебра					1	1
Компонент ГБОУ Лицей №126						
Русский язык	1					1



Английский язык				1		1
Обществознание (включая экономику и право)				1		1
Математика	1	1				2
Алгебра			1	1		2
Биология		1				1
Химия			1			1
Мировая художественная культура	1	1	1			3
Предпрофильная подготовка: информационная работа, профориентация.					1	1
Предпрофильная подготовка (элективные учебные предметы)					2	2
Итого	32	33	35	36	36	172
Максимально допустимая нагрузка При 6-ти дневной учебной неделе	32	33	35	36	36	172

Общеобразовательная программа основного общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам социально-экономического профиля предназначена для обеспечения образовательного процесса, предусмотренного ФБУП-2004, создания условий для непрерывного развития индивидуальных способностей, интересов.

Преподавание предметов федерального и регионального компонента ведется по УМК, включенным в Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, утвержденный приказом Минобрнауки России №253 от 31.03.2014.

В 5-7 классах региональный компонент был представлен введением в учебный план предмета «История и культура Санкт-Петербурга» и предмета «Основы безопасности жизнедеятельности».

Часы компонента ГБОУ Лицей №126 использовались в соответствии в соответствии с распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга №907-р от 12.04.2013; с инструктивно-методическими письмами Комитета по образованию Санкт-Петербурга №03-20-1424/14 -о от 10.04.2014; №03-20-2059/ 150-о от 21.05.2015.

За счет компонента ГБОУ Лицей №126 были добавлены часы в 5-м классе – на изучение русского языка и математики. 1 час использован для изучения предмета «Мировая художественная культура».

В 6-ом классе часы компонента ГБОУ Лицей №126 использованы на увеличение часов на изучение предмета «Математика» и предмета «Биология» 9в соответствии с

рекомендациями АППО). 1 час использован для изучения предмета «Мировая художественная культура».

В 7-м классе часы компонента ГБОУ Лицей №126 использованы на увеличение часов на изучение предмета «Алгебра» и пропедевтического курса предмета «Химия». 1 час использован для изучения предмета «Мировая художественная культура».

В 8-9 классах изучается интегрированный предмет «Искусство».

В рамках образовательной технологической подготовки обучающихся в 8-м классе изучается раздел «Черчение и графика».

Часы учебного предмета «Технология» в 9-м классе перенесены в компонент ГБОУ Лицей №126 для организации предпрофильной подготовки.

Уроки физической культуры проводятся в спортивном зале (2 часа в неделю) и в бассейне (1 час в неделю).

Учебный предмет «Математика» реализуется через учебные предметы «Алгебра» и «Геометрия».

Региональный компонент реализуется в соответствии с распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №931-р от 20.03.2017 предметом «История и культура Санкт-Петербурга» в 8-9 классах, изучением предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в 9-х классе и увеличением количества часов на изучение алгебры и геометрии..

Компонент ГБОУ Лицей №126 реализует осуществление индивидуального образовательного маршрута ученика и используется в соответствии с инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №03-28-1493/17-0-0 от 24.03. 2017 «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы на 2017-2018 учебный год»:

- на увеличение количества часов на предметы федерального компонента в соответствии с социально-экономическим профилем:

- 1 час в 8-м классе – на английский язык, т.к. английский язык входит в перечень вступительных испытаний в ВУЗы экономического профиля.

- 1 час в 8-м классе на изучение предмета алгебра.

- 1 час в 8-м классе - на изучение предмета «История» в соответствии с Письмом Комитета по образованию от 18.03.2016 № 03-20-859/16-0-0 "О направлении методических рекомендаций по реализации требований ИКС при переходе на линейную модель изучения истории»

В 9-м классе за счет предмета «Технология» организована предпрофильная подготовка. Обучающимся предлагаются элективные учебные предметы социально-экономической направленности:

1. «Современная грамматика английского языка»
2. «Азбука потребителя»
3. «Банк от клиента до президента»

Элективные учебные предметы изучаются по программам, рекомендованным к использованию и по учебникам и учебным пособиям, входящим в Федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ №235 от 31.03. 2014 или учебным пособиям, выпущенным организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 №699.

Совокупность учебных программ обеспечивает достижение обучающимися федерального компонента государственного образовательного стандарта.

При проведении учебных занятий по английскому языку, информатике и ИКТ, элективным предметам осуществляется деление класса на две группы при наполняемости класса не ниже 25 человек.

В 8-9 классах в соответствии с приложением №5 к Постановлению Правительства Санкт-Петербурга №1671 от 01.11.2012.предусмотрены часы на организацию внеурочной индивидуальной и проектной деятельности из расчета 1,5 часа на учащегося в год.

Среднее общее образованиеОбщеобразовательная программа среднего общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по предметам естественнонаучного профиляГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (10 класс естественнонаучного профиля)

Учебные предметы	Количество часов		
	10а	11а	Итого
Федеральный компонент	10а	11а	Итого
Русский язык	34	34	68
Литература	102	102	204
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	204
Алгебра и начала анализа	68	68	136
Геометрия	68	68	136
Информатика и ИКТ	34	34	68
История	68	68	136
Обществознание (включая экономику и право)	68	68	136
География	34	34	68
Физика	68	68	136
Астрономия		34	34
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68
Физическая культура (спортивный зал)	102	102	204
Профильные общеобразовательные предметы			
Биология	102	102	204
Химия	102	102	204
Итого	986	1020	2006
Региональный компонент			
Русский язык	34	34	68
История	34	34	68
Компонент ГБОУ Лицей №126			
Физика	34		34
Алгебра и начала анализа	34	34	68
Элективные учебные предметы	136	136	272
Итого	1258	1258	2516
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1258	1258	2516

**НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (10 класс естественнонаучного профиля)**

Учебные предметы	Количество часов		
	10а	11а	Итого
<b>Предметы, изучаемые на базовом уровне</b>			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	6
Алгебра и начала анализа	2	2	4
Геометрия	2	2	4
Информатика и ИКТ	1	1	2
История	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	2	2	4
География	1	1	2
Физика	2	2	4
Астрономия		1	1
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Физическая культура (спортивный зал)	3	3	6
<b>Предметы, изучаемые на профильном уровне</b>			
Биология	3	3	6
Химия	3	3	6
<b>Итого</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>59</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Русский язык	1	1	2
История	1	1	2
<b>Компонент ГБОУ Лицей №126</b>			
Физика	1		1
Алгебра и начала анализа	1	1	2
Элективные учебные предметы	4	4	8
<b>Итого</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>74</b>
Максимально допустимая нагрузка приб-ти дневной учебной неделе	37	37	74

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (11 класс естественнонаучного профиля)

Учебные предметы	Количество часов		
	10а	11а	Итого
Федеральный компонент			
Предметы, изучаемые на базовом уровне			
Русский язык	34	34	68
Литература	102	102	204
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	204
Алгебра и начала анализа	68	68	136
Геометрия	68	68	136
Информатика и ИКТ	34	34	68
История	68	68	136
Обществознание (включая экономику и право)	68	68	136
География	34	34	68
Физика	68	68	136
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68
Физическая культура	102	102	204
Предметы, изучаемые на профильном уровне			
Биология	102	102	204
Химия	102	102	204
Итого	986	986	1972
Региональный компонент			
Русский язык	34	34	68
История		34	34
Алгебра и начала анализа	34		34
Компонент ГБОУ Лицей №126			
Физика	68	34	102
Алгебра и начала анализа		34	34
Элективные учебные предметы	136	136	272
Итого	1258	1258	2516
Максимально допустимая нагрузка приб-ти дневной учебной неделе	1258	1258	2516

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (11 класс естественнонаучного профиля)

Учебные предметы	Количество часов		
	10а	11а	Итого
Федеральный компонент			
Предметы, изучаемые на базовом уровне			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	6
Алгебра и начала анализа	2	2	4
Геометрия	2	2	4
Информатика и ИКТ	1	1	2
История	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	2	2	4
География	1	1	2
Физика	2	2	4
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Предметы, изучаемые на профильном уровне			
Биология	3	3	6
Химия	3	3	6
Итого	29	29	58
Региональный компонент			
Русский язык	1	1	2
История		1	1
Алгебра и начала анализа	1		1
Компонент ГБОУ Лицей №126			
Физика	2	1	3
Алгебра и начала анализа		1	1
Элективные учебные предметы	4	4	8
Итого	37	37	74
Максимально допустимая нагрузка приб-ти дневной учебной неделе	37	37	74

Общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам естественнонаучного профиля предназначена для обеспечения образовательного процесса, предусмотренного ФБУП-

2004, создания условий для непрерывного развития индивидуальных способностей, интересов, формирования допрофессиональной компетентности, для подготовки к вступительным испытаниям в высшие учебные заведения естественнонаучного профиля. В результате освоения содержания среднего (полного) общего образования учащийся получает возможность совершенствовать и расширить круг общих учебных умений, навыков и способов деятельности: познавательной, информационно-коммуникативной, рефлексивной.

Региональный компонент в соответствии распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга №931-р от 20.03.2017 «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2017-2018 учебный год» и распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №2063-р от 19.06.2017 реализуется выделением дополнительного часа на изучение русского языка в 10-11 классах и предмета «История» в 10 и 11 классе.

В 2016-2017 учебном году 1 час регионального компонента в 10-м классе был использован на изучение предмета «Русский язык» и 1 час – на изучение предмета «Алгебра и начала анализа» в соответствии с инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №03-20-1347/ 16-0-0 от 15.04.2016 «О формировании учебных планов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные образовательные программы в 2016-2017 учебном году»

Часы компонента ГБОУ Лицей №126 использованы для создания условий для получения дополнительной (углубленной) подготовки по предметам естественнонаучного профиля: биологии и химии. Эти предметы изучаются на профильном уровне.

• 1 час в 10-м и 11-ом классе добавлен на изучение предмета «Физика», этот предмет поддерживает данный профиль. 1 час в 11-ом классе добавлен на изучение предмета «Алгебра и начала анализа».

В дополнение обучающимся предлагаются элективные учебные предметы, являющиеся «надстройкой» профильных предметов:

1. «Современные растения, грибы, лишайники: морфология и биология»
2. «Основы биологии животных»
3. «Биохимия»
4. «Решение комбинированных и нестандартных задач по химии»
5. «Методы решения физических задач»
6. «Математика: избранные вопросы»

Элективные учебные предметы изучаются по программам, рекомендованным к изучению и по учебникам и учебным пособиям, входящим в Федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ №235 от 31.03.2014 или учебным пособиям, выпущенным организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 №699.

Совокупность учебных программ обеспечивает достижение обучающимися федерального компонента государственного образовательного стандарта.

При проведении учебных занятий по английскому языку, информатике и ИКТ, физической культуре и элективным учебным предметам класс делится на две группы при наполняемости класса не менее 25 человек.

Предмет «Математика» изучается как два отдельных предмета «Алгебра и начала анализа» и «Геометрия».



В 10-11 классах предмет «Обществознание» изучается интегрированным курсом «Обществознание (включая экономику и право)».

В 10-11-х классах в предмет «Физическая культура» включен модуль «Ритмопластика».

В 10-11 классах в соответствии с приложением №5 к Постановлению Правительства Санкт-Петербурга №1671 от 01.11.2012.предусмотрены часы на организацию внеурочной индивидуальной и проектной деятельности из расчета 1,5 часа на учащегося в год.

Общеобразовательная программа среднего общего образования , обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по предметам технического профиля

**ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (10 класс технического профиля)**

Учебные предметы	Количество часов		
	10бг	11бг	ИТОГО
Предметы, изучаемые на базовом уровне			
Русский язык	34	34	68
Литература	102	102	204
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	204
Информатика и ИКТ	34	34	68
История	68	68	136
Обществознание (включая экономику и право)	68	68	136
География	34	34	68
Астрономия		34	34
Биология	34	34	68
Химия	34	34	68
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68
Физическая культура	102	102	204
Предметы, изучаемые на профильном уровне			
Алгебра и начала анализа	136	136	272
Геометрия	68	68	136
Физика	170	170	340
<b>ИТОГО</b>	<b>1020</b>	<b>1054</b>	<b>2074</b>
Региональный компонент			
Русский язык	34	34	68
История	34	34	68
Компонент ГБОУ Лицей №126			
Информатика и ИКТ	34		34
Элективные учебные предметы	136	136	272
<b>Итого</b>	<b>1258</b>	<b>1258</b>	<b>2516</b>
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1258	1258	2516

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (10 класс технического профиля)

Учебные предметы	Количество часов		
	10бг	11бг	Итого
Предметы, изучаемые на базовом уровне			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	6
Информатика и ИКТ	1	1	2
История	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	2	2	4
География	1	1	2
Астрономия		1	1
Биология	1	1	2
Химия	1	1	2
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Предметы, изучаемые на профильном уровне			
Алгебра и начала анализа	4	4	8
Геометрия	2	2	4
Физика	5	5	10
ИТОГО	30	31	61
Региональный компонент			
Русский язык	1	1	2
История	1	1	2
Компонент ГБОУ Лицей №126			
Информатика и ИКТ	1		1
Элективные учебные предметы	4	4	8
Итого	37	37	74
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	37	37	74

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (11 класс технического профиля)

Учебные предметы	Количество часов		
	10бг	11бг	Итого
Федеральный компонент			
Федеральный компонент			
Предметы, изучаемые на базовом уровне			
Русский язык	34	34	68
Литература	102	102	204
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	204
Информатика и ИКТ	34	34	68
История	68	68	136
Обществознание (включая экономику и право)	68	68	136
География	34	34	68
Биология	34	34	68
Химия	34	34	68
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68
Физическая культура	102	102	204
Предметы, изучаемые на профильном уровне			
Алгебра и начала анализа	136	136	272
Геометрия	68	68	136
Физика	170	170	340
Итого	1020	1020	2040
Региональный компонент			
Русский язык	34	34	68
История		34	34
Информатика и ИКТ	34		34
Компонент ГБОУ Лицей №126			
Информатика и ИКТ		34	34
Физика	34		34
Элективные учебные предметы	136	136	272
Итого	1258	1258	2516
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1258	1258	2516

## НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (11 класс технического профиля)

Учебные предметы	Количество часов		
	10бг	11бг	Итого
Предметы, изучаемые на базовом уровне			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	6
Информатика и ИКТ	1	1	2
История	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	2	2	4
География	1	1	2
Биология	1	1	2
Химия	1	1	2
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Предметы, изучаемые на профильном уровне			
Алгебра и начала анализа	4	4	8
Геометрия	2	2	4
Физика	5	5	10
Итого	30	30	60
Региональный компонент			
Русский язык	1	1	2
История		1	1
Информатика и ИКТ	1		1
Компонент ГБОУ Лицей №126			
Информатика и ИКТ		1	1
Физика	1		1
Элективные учебные предметы	4	4	8
Итого	37	37	74
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	37	37	74

Общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам технического профиля предназначена для обеспечения образовательного процесса, предусмотренного ФБУП-2004, создания условий для непрерывного развития индивидуальных способностей, интересов, формирования допрофессиональной компетентности, для подготовки к вступительным испытаниям в высшие учебные заведения технического профиля.

В результате освоения содержания среднего (полного) общего образования обучающийся получает возможность совершенствовать и расширить круг общих учебных умений, навыков и способов деятельности: познавательной, информационно-коммуникативной, рефлексивной.

Региональный компонент в соответствии с инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Санкт-Петербурга №931-р от 20.03.2017 «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2017-2018 учебный год» и распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №2063-р от 19.06.2017 реализуется выделением дополнительного часа на изучение русского языка и истории в 10-11 классах.

В 2016-2017 учебном году 1 час регионального компонента в 10-м классе был использован на изучение предмета «Русский язык» и 1 час – на изучение предмета «Информатика и ИКТ» в соответствии с инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №03-20-1347/ 16-0-0 от 15.04.2016 «О формировании учебных планов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные образовательные программы в 2016-2017 учебном году»

Часы компонента образовательного учреждения использованы для создания условий для получения дополнительной (углубленной) подготовки по предметам технического профиля: физике, алгебре и началам анализа. геометрии.. Эти предметы изучаются на профильном уровне. 1 час в 10 и 11-м классе добавлен на изучение Информатики и ИКТ, т.к. этот предмет поддерживает технический профиль.

В дополнение обучающимся предлагаются элективные учебные предметы, являющиеся «надстройкой» профильных предметов:

1. «Методы решения физических задач»
2. «Геометрия для каждого»
3. «Элементы начертательной геометрии»
4. «Решение сложных задач по алгебре и началам анализа»

Элективные учебные предметы изучаются по программам, рекомендованным к изучению и по учебникам и учебным пособиям, входящим в Федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ №235 от 31.03. 2014 или учебным пособиям, выпущенным организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 №699.

Совокупность учебных программ обеспечивает достижение обучающимися федерального компонента государственного образовательного стандарта.

При проведении учебных занятий по английскому языку, информатике и ИКТ, физической культуре и элективным учебным предметам класс делится на две группы при наполняемости класса не менее 25 человек.

Предмет «Математика» изучается как два отдельных предмета «Алгебра и начала анализа» и «Геометрия».

В 10-11 классах предмет «Обществознание» изучается интегрированным курсом «Обществознание (включая экономику и право)».

В 10-11-х классах в предмет «Физическая культура» включен модуль «Ритмопластика».

В 10-11 классах в соответствии с приложением №5 к Постановлению Правительства Санкт-Петербурга №1671 от 01.11.2012.предусмотрены часы на организацию внеурочной индивидуальной и проектной деятельности из расчета 1,5 часа на учащегося в год.

Общеобразовательная программа среднего общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам социально-экономического профиля

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (10 класс социально-экономического профиля)

Учебные предметы	Количество часов		
	10в	11в	Итого
<b>Федеральный компонент</b>			
<b>Предметы, изучаемые на базовом уровне</b>			
Русский язык	34	34	68
Литература	102	102	204
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	204
Алгебра и начала анализа	68	68	136
Геометрия	68	68	136
Информатика и ИКТ	34	34	68
География	34	34	68
История	68	68	136
Биология	34	34	68
Физика	68	68	136
Астрономия		34	34
Химия	34	34	68
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68
Физическая культура	102	102	204
<b>Предметы, изучаемые на профильном уровне</b>			
Обществознание	102	102	204
Право	68	68	136
Экономика	68	68	136
<b>Итого</b>	<b>1020</b>	<b>1054</b>	<b>2074</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Русский язык	34	34	68
История	34	34	68
<b>Компонент ГБОУ Лицей №126</b>			
Алгебра и начала анализа	34		34
Элективные предметы	136	136	272
<b>ИТОГО</b>	<b>1258</b>	<b>1258</b>	<b>2516</b>
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной неделе	1258	1258	2516



НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (10 класс социально-экономического профиля)

Учебные предметы	Количество часов		
	10в	11в	Итого
Федеральный компонент			
Предметы, изучаемые на базовом уровне			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	6
Алгебра и начала анализа	2	2	4
Геометрия	2	2	4
Информатика и ИКТ	1	1	2
География	1	1	2
История	2	2	4
Биология	1	1	2
Физика	2	2	4
Астрономия		1	1
Химия	1	1	2
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
Предметы, изучаемые на профильном уровне			
Обществознание	3	3	6
Право	2	2	4
Экономика	2	2	4
Итого	30	31	61
Региональный компонент			
Русский язык	1	1	2
История	1	1	2
Компонент ГБОУ Лицей №126			
Алгебра и начала анализа	1		1
Элективные предметы	4	4	8
ИТОГО	37	37	74
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной неделе	37	37	74

ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (11 класс социально-экономического профиля)

Учебные предметы	Количество часов		
	10в	11в	итого
<b>Предметы, изучаемые на базовом уровне</b>			
Русский язык	34	34	68
Литература	102	102	204
Иностранный язык (Английский язык)	102	102	204
Алгебра и начала анализа	68	68	136
Геометрия	68	68	136
Информатика и ИКТ	34	34	68
География	34	34	68
История	68	68	136
Биология	34	34	68
Физика	68	68	136
Химия	34	34	68
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68
Физическая культура	102	102	204
<b>Предметы, изучаемые на профильном уровне</b>			
Обществознание	102	102	204
Право	68	68	136
Экономика	68	68	136
<b>Итого</b>	<b>1020</b>	<b>1020</b>	<b>2040</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Русский язык	34	34	68
История	34	34	68
<b>Компонент ГБОУ Лицей №126</b>			
Алгебра и начала анализа	34	34	68
Элективные учебные предметы	136	136	272
<b>ИТОГО</b>	<b>1258</b>	<b>1258</b>	<b>2516</b>
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной неделе	1258	1258	2516

**НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (11 класс социально-экономического профиля)**

Учебные предметы	Количество часов		
	10в	11в	Итого
<b>Предметы, изучаемые на базовом уровне</b>			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык (Английский язык)	3	3	6
Алгебра и начала анализа	2	2	4
Геометрия	2	2	4
Информатика и ИКТ	1	1	2
География	1	1	2
История	2	2	4
Биология	1	1	2
Физика	2	2	4
Химия	1	1	2
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
<b>Предметы, изучаемые на профильном уровне</b>			
Обществознание	3	3	6
Право	2	2	4
Экономика	2	2	4
<b>Итого</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>60</b>
<b>Региональный компонент</b>			
Русский язык	1	1	2
История	1	1	2
<b>Компонент ГБОУ Лицей №126</b>			
Алгебра и начала анализа	1	1	2
Элективные учебные предметы	4	4	8
<b>ИТОГО</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>74</b>
Максимально допустимая нагрузка при 6-ти дневной неделе	37	37	74

Общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования с дополнительной (углубленной) подготовкой по предметам социально-экономического профиля предназначена для обеспечения образовательного процесса, предусмотренного ФБУП-2004, создания условий для непрерывного развития индивидуальных способностей, интересов.

Региональный компонент в соответствии с распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга №931-р от 20.03.2017 «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2017-2018 учебный год» и распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №2063-р от 19.06.2017 реализуется выделением дополнительного часа на изучение русского языка и истории в 10-11 классах.

В 2016-2017 учебном году 1 час регионального компонента в 10-м классе был использован на изучение предмета «Русский язык» и 1 час – на изучение предмета «История» в соответствии с инструктивно-методическим письмом Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №03-20-1347/ 16-0-0 от 15.04.2016 «О формировании учебных планов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные образовательные программы в 2016-2017 учебном году»

Компонент ГБОУ Лицей №126 реализует осуществление индивидуального образовательного маршрута и используется:

- на изучение экономики в 10-11 классах, как самостоятельного предмета.

На старшей ступени за счет часов компонента ОУ на профильном уровне изучаются: обществознание, право и экономика. В дополнение к ним учащимся предлагаются элективные учебные предметы:

1 час в 10-11-м классе используется для изучения предмета «алгебра и начала анализа», т.к. этот предмет поддерживает профиль.

1. «Деловой английский»
2. «Математика: избранные вопросы»
3. «Мир. Общество. Человек (проблемы прав человека в XXI веке)»
4. «Дискуссионные вопросы в изучении истории XX века»
5. «Основы предпринимательства»
6. «История России в лицах. 10-17 век»

Преподавание предметов федерального компонента и компонента образовательного учреждения ведется по УМК, включенным в Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, утвержденный приказом Минобрнауки России №253 от 31.03.2014.

Совокупность учебных программ обеспечивает достижение учащимися федерального компонента государственного образовательного стандарта. В объем недельной учебной нагрузки введен третий час физической культуры. Он реализуется модулем «Ритмопластика».

Предмет «Математика» изучается как два отдельных предмета «Алгебра и начала анализа» и «Геометрия».

Обществознание изучается на профильном уровне, в связи с этим отдельно изучаются предметы «Право» и «Экономика».

В 10-11 классах в соответствии с приложением №5 к Постановлению Правительства Санкт-Петербурга №1671 от 01.11.2012.предусмотрены часы на организацию внеурочной индивидуальной и проектной деятельности из расчета 1,5 часа на учащегося в год.

Перечень элективных учебных предметов

9 класс

№	Название учебного предмета	Название учебного пособия
1	Повторяем неорганическую химию Автор-составитель Домбровская С.Е.	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е. и др. Химия 9 класс Дрофа
2	«Человек и природа (основы экологии человека)	Швец И.М. «Биосфера и человечество» Издательство «Вентана Граф»
3	Основы инженерной графики Автор-составитель учитель черчения Семенова Е.М.	А. Герасимов «Самоучитель КОМПАС -3DV12» Издательство «БХВ – Петербург»
4	Решение задач по механике различными методами Автор-составитель учитель физики Винницкая С.А.	Лукашик И.В., Иванова Е.В. «Сборник задач по физике» 7-9 класс. Просвещение
5	Современная грамматика английского языка	Дж. Дули и др. «GRAMMARWAY» Издательство «Просвещение»
6	Азбука потребителя	Учебное пособие «Азбука потребителя» Издательство «Вита - пресс»
7	Банк от клиента до президента	Учебное пособие «Банк от клиента до президента» Издательство «Вита - пресс»
8	Моя профессиональная перспектива Автор-составитель Олефир Л, Н.	Учебное пособие для 8-9 классов. «Твоя профессиональная карьера». Просвещение

\

10-11 классы

№	Название учебного предмета	Название учебного пособия
1	Современные растения, грибы и лишайники: морфология и биология. Автор-составитель учитель биологии Минкова О.Ю. 11 класс	Биология. Пособие для поступающих в ВУЗы под редакцией Н.В. Чебышева, часть 2
2	Основы биологии животных. Автор – составитель учитель биологии Селеннова Т.В. 11 класс	Биология. Пособие для поступающих в ВУЗы под редакцией Н.В. Чебышева, часть 1
3	Биохимия. 10 класс Автор-составитель Панина Г.Н.	Шапиро Я.С. Биологическая химия. Учебное пособие. Вентана Граф
4	Решение комбинированных и нестандартных задач по химии 10-11 классы Автор-составитель Крутецкая Е.Д.	Левкин А.Н., Кузнецова Н.Е. Задачник по химии. 10-11 класс Вентана Граф
5	Математика: избранные вопросы 10ав – 11 ав	ЕГЭ 2014 Математика. Базовый и профильный уровень. 30 вариантов типовых тестовых заданий и 800 заданий части 2 (С) под ред. А.Л. Семенова, И.В. Яценко
6	Методы решения физических задач. Автор-составитель учитель физики Рукавицына Е. Т. 10 класс	Орлов В.А., Сауров. Ю.А. «Практика решения физических задач. 10–11 классы», – М.: «Вентана Граф»
7	Методы решения физических задач. Автор-составитель учитель физики Рукавицына Е. Т. 11 класс	Орлов В.А., Сауров. Ю.А. «Практика решения физических задач. 10–11 классы», – М.: «Вентана Граф»
8	Элементы начертательной геометрии 10-11 класс	Павел Талалай «Начертательная геометрия на примерах» Издательство «БХВ – Петербург»

9	Деловой английский 10-11 класс	John Tayler и др «BUSINESS ENGLISH» Издательство «Просвещение»
10	Актуальные вопросы изучения обществознания. Волкова Т.П. Александрова С.П.	А.П. Логунов и др. «Мир. Общество. Человек» Издательство «Дрофа»
11	«Изучение актуальных вопросов истории России 20-начала 21 веков» Автор рябов Ю.А. 10- 11 класс	Зуев М.Н. История России с древнейших времен до начала 21 века для школьников старших классов. Дрофа 2013
12	Основы предпринимательства 10 класс	Симоненко В.Д. «Основы предпринимательства» Москва. Вита-ПРЕСС
13	Геометрия для каждого	Зив Б.Г., Мейлер В.М., Бахинский А.Г. Задачи по геометрии 7-11 классы. Просвещение
14	Решение сложных задач по алгебре и началам анализа 10 классы	Зив Б.Г.