

Принято решением  
педагогического совета  
протокол № 1 от 29.08.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБОУ СОШ № 418  
Кронштадтского района  
Санкт-Петербурга  
О.Ю. Донченко  
Приказ от 30.08.2016 № 122-1\Д



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ № 418  
КРОНШТАДТСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА,  
РЕАЛИЗУЮЩЕГО ОСНОВНЫЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ  
НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО, СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**2016/2017 УЧЕБНЫЙ ГОД**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 418 Кронштадтского района Санкт-Петербурга на 2016-2017 учебный год сформирован в соответствии с нормативными документами, с учетом основной образовательной программы, обеспечивающей достижение обучающимися результатов освоения основных общеобразовательных программ, установленных федеральными государственными образовательными стандартами.

### 1.1 Нормативная база:

Учебный план ГБОУ СОШ № 418 Кронштадтского района Санкт-Петербурга на 2016-2017 учебный год сформирован в соответствии с:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 (далее – ФБУП-2004);
- Федеральным компонентом государственных образовательных стандартов общего образования, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (для VI-XI (XII) классов);
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 (далее – ФГОС начального общего образования);
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (далее – ФГОС основного общего образования) (для V классов образовательных организаций, а также для VI-VII классов образовательных организаций, участвующих в апробации ФГОС основного общего образования в 2015/2016 учебном году);
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015;
- Распоряжением Комитета по образованию от 22.03.2016 № 822-р «О формировании календарного учебного графика образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, в 2016/2017 учебном году»;
- Распоряжением Комитета по образованию от 23.03.2016 № 846-р «О формировании учебных планов образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2016/2017 учебный год».
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (далее – СанПиН 2.4.2.2821-10)

Учебный план является частью основной образовательной программы начального общего, основного общего и среднего общего образования ГБОУ СОШ № 418 Кронштадтского района Санкт-Петербурга.

1.2 Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 418 (согласно Лицензии на право ведения образовательной деятельности 78 № 002376, регистрационный № 1050 от 07.06.2012) реализует следующие образовательные программы:

1. Общеобразовательная программа начального общего образования;
2. Общеобразовательная программа основного общего образования;
3. Общеобразовательная программа среднего общего образования.

1.3 Учебный план на 2016-2017 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.2.2821-10 и предусматривает:

4-летний нормативный срок освоения общеобразовательных программ начального общего образования для I-IV классов;

5-летний нормативный срок освоения общеобразовательных программ основного общего образования для V-IX классов;

2-летний нормативный срок освоения общеобразовательных программ среднего общего образования для X-XI классов.

Объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет:

для обучающихся I классов – не должен превышать 4 уроков и один день в неделю – не более 5 уроков, за счет урока физической культуры;

для обучающихся II-IV классов – не более 5 уроков и один раз в неделю 6 уроков за счет урока физической культуры при 6-дневной учебной неделе;

для обучающихся V-VI классов – не более 6 уроков;

для обучающихся VII-XI классов – не более 7 уроков.

Объем домашних заданий (по всем предметам) определяется затратами времени на его выполнение (в астрономических часах): во II-III классах – не превышает 1,5 ч., в IV-V классах – не превышает 2 ч., в VI-VIII классах – не превышает 2,5 ч., в IX-XI классах – не превышает 3,5 ч.

1.4 Учебный год начинается 01.09.2016.

Сроки и продолжительность каникул:

Осенние каникулы 31.10.2016-08.11.2016 (9 дней)

Зимние каникулы 29.12.2016-11.01.2017 (14 дней)

Весенние каникулы 25.03.2017-02.04.2017 (9 дней)

Дополнительные каникулы для первоклассников 06-12.02.2017

Время начала занятий - 8 часов 30 минут.

Учебный год условно делится на четверти в 1-9 классах и на полугодия в X-XI классах, по итогам которых выставляются отметки за текущее освоение образовательных программ.

В соответствии с п.10.9 СанПиН 2.4.2821-10 и ФБУП 2004 г. продолжительность урока для 2-11 классов - 45 минут. Пятидневная учебная неделя для 1-11 классов (в

соответствии с п.10.5 СанПиН 2.4.2.2821-10), учебные занятия проводятся только в первую смену.

Расписание звонков:

1 урок	8.30 - 9.15	Перемена 15 минут
2 урок	9.30 - 10.15	Перемена 15 минут
3 урок	10.30 - 11.15	Перемена 20 минут
4 урок	11.35 - 12.20	Перемена 15 минут
5 урок	12.35 - 13.20	Перемена 10 минут
6 урок	13.30 - 14.15	Перемена 10 минут
7 урок	14.25 - 15.10	

1.5. 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).

В середине учебного дня организуется динамическая пауза продолжительностью 40 минут;

для посещающих группу продленного дня организуется 2-разовое питание и прогулки;

обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий;

дополнительные недельные каникулы проводятся в соответствии с календарно-учебным графиком работы школы.

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) проводится в нетрадиционной форме: целевые прогулки, экскурсии, уроки-театрализации, уроки-игры. Содержание нетрадиционных уроков 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).

1.6. В целях реализации основных общеобразовательных программ начального общего, основного общего образования и среднего общего образования в соответствии с образовательной программой ГБОУ СОШ № 418 Кронштадтского района Санкт-Петербурга осуществляется деление классов на две группы при проведении учебных занятий по «Иностранному языку» (II-XI классы), «Технологии» (V-XI классы), «Информатике и ИКТ» (VII-IX классов), «Физической культуре», (X-XI классы) при наполняемости класса 25 и более человек;

При составлении учебного плана индивидуальные, групповые, факультативные занятия учитываются при определении максимально допустимой аудиторной нагрузки обучающихся согласно СанПиН 2.4.2.2821-10.

Дополнительные требования при проведении учебного предмета «Физическая культура»:

При планировании содержания занятий учитывается состояние здоровья учащихся и деление их в зависимости от состояния здоровья на три группы - основную, подготовительную и специальную медицинскую (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.10.2003 № 13-51-263/123 № «Об оценивании и аттестации учащихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе для занятий физической культурой») и рекомендации Комитета по образованию (Распоряжение КО от 04.04.2011 № 259-р).

При организации, планировании и проведении третьего часа физической культуры в полной мере используются школьные спортивные сооружения и спортивные площадки (Письмо Министерства и науки Российской Федерации от 07.09.2010 № ИК-1374/19 и Письмо Министерства спорта и туризма Российской Федерации от 13.09.2010 № ЮН-02-09/4912).

#### 1.7 Региональная специфика учебного плана:

Региональной спецификой учебного плана в 2016-2017 учебном году является:

1. Изучение курсов ОБЖ (по 1 часу в V-VII, IX классах), «Обществознание» в V классе, «Истории и культуры Санкт-Петербурга» в V-IX классах. В IX классе, для завершения курса, предмет «История и культура Санкт-Петербурга» изучается как краеведческий модуль в рамках учебного предмета Федерального компонента «Искусство» на базе социокультурных объектов города.

2. Выделение дополнительных часов на изучение предмета «Русский язык» в X-XI классах (1 час в неделю в каждом классе); выделение дополнительных часов на изучение предметов «Алгебра» и «Геометрия» в VIII-IX классах (всего 1 час в неделю в VIII классе и 1 час в неделю в IX классе).

#### 1.8 Учебно-методическое обеспечение:

Изучение учебных предметов федерального компонента организуется с использованием учебников, входящих в Федеральные перечни учебников, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» от 31.03.2014 № 253. Используются учебные пособия, выпущенные 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 (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2009 № 729).

## НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план для 1-4 классов сформирован в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утверждённым приказом Министерства образования Российской Федерации от 06.10.2009 г. № 373 (ФГОС НОО).

### Годовой учебный план для I-IV классов

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год				Всего
		I	II	III	IV	
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	132	136	136	136	540
	Литературное чтение	132	136	136	102	506
Иностранный язык	Иностранный 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>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
		33	34	34	34	135
Максимально допустимая недельная нагрузка		<b>693</b>	<b>782</b>	<b>782</b>	<b>782</b>	<b>3039</b>
Внеурочная деятельность		297	306	306	306	1215

## Недельный учебный план для I-IV классов

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего
		I	II	III	IV	
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	16
	Литературное чтение	4	4	4	3	15
Иностранный язык	Иностранный 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>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
Русский язык		1	1	1	1	4
<b>Итого</b>		<b>21</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>90</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	23	23	23	90

Примечание:

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает дополнительные часы на изучение русского языка (по 1 часу в неделю).

В учебный план IV класса включен 1 час в неделю (34 часа в год) на изучение учебного предмета «Основы религиозных культур и светской этики» (далее – ОРКСЭ). Выбор модуля, изучаемого в рамках учебного предмета ОРКСЭ, осуществляется родителями (законными представителями) обучающихся. Выбор фиксируется протоколами родительских собраний и письменными заявлениями родителей (законных представителей) обучающихся.

На основании произведенного выбора формируются учебные группы вне зависимости от количества обучающихся в каждой группе. Возможно формирование учебных групп из обучающихся нескольких классов или формирование учебных групп из обучающихся нескольких образовательных организаций в рамках сетевого взаимодействия.

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

Учебный план для 1-4 классов сформирован в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утверждённым приказом Министерства образования Российской Федерации от 06.10.2009 г. № 373 (ФГОС НОО)

# ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

## Годовой учебный план для V-VI классов

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год	
		V	VI
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	170	204
	Литература	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	102
Математика и информатика	Математика	170	170
Общественно-научные предметы	История	68	68
	География	34	34
	Обществознание		34
Естественнонаучные предметы	Биология	34	34
Искусство	Музыка	34	34
	Изобразительное искусство	34	34
Технология	Технология	68	68
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	102	102
<b>Итого:</b>		<b>918</b>	<b>986</b>
<b>Региональный компонент и компонент ОУ</b>			
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений при пятидневной учебной неделе</b>		68	34
Обществознание		34	
Основы безопасности жизнедеятельности		34	34
<b>Итого:</b>		<b>986</b>	1020
Максимально допустимая недельная нагрузка при пятидневной учебной неделе		<b>986</b>	<b>1020</b>
<b>Внеурочная деятельность</b>		<b>272</b>	<b>272</b>



### Недельный учебный план для V-VI классов

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	
		V	VI
<b>Обязательная часть</b>		<b>V</b>	<b>VI</b>
Русский язык и Литература	Русский язык	5	6
	Литература	3	3
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5
Общественно-научные предметы	История	2	2
	География	1	1
	Обществознание		1
Естественнонаучные предметы	Биология	1	1
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Технология	2	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3
<b>Итого:</b>		<b>27</b>	<b>29</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений при пятидневной учебной неделе</b>			
Обществознание		1	
Основы безопасности жизнедеятельности		1	1
<b>Итого:</b>		<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Всего:</b>		<b>29</b>	<b>30</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка при пятидневной учебной неделе		29	30
Внеурочная деятельность		8	8

Примечание:

Учебный план основного общего образования для V-VI классов обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС основного общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

В целях сохранения преемственности при изучении учебного предмета «Обществознание», изучение данного учебного предмета организовано с V класса, используя 1 час в неделю части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений. Изучение учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» выбрано в целях формирования современной культуры безопасности жизнедеятельности и убеждения в необходимости безопасного и здорового образа жизни, используя 1 час в неделю части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение учебного предмета «Технология» в V-VI классах построено по модульному принципу с учетом возможностей образовательной организации. Обязательный минимум содержания основных образовательных программ учебного предмета «Технология» изучается в рамках следующих направлений: «Индустриальные технологии» («Технология. Технический труд»); «Технологии ведения дома» («Технология. Обслуживающий труд»); «Технология. Сельскохозяйственный труд».

Изучение учебного предмета «Технология» призвано обеспечивать активное использование знаний, полученных при изучении других учебных предметов; формирование и развитие умений выполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности; формирование представлений о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса. Таким образом, при изучении учебного предмета «Технология» значительная роль отводится методу проектной деятельности, решению творческих задач, моделированию и конструированию, что позволяет при модульном принципе сочетания направлений «Индустриальные технологии» и «Технологии ведения дома» учитывать возможности образовательной организации.

Учитывая сложившиеся традиции петербургского образования, в V-VI классах для изучения учебного предмета «История и культура Санкт-Петербурга» выделяются часы внеурочной деятельности, 1 час в неделю.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в (далее ОДНКНР) в соответствии с ФГОС основного общего образования обеспечивает знание основных норм морали, культурных традиций народов России, формирует представление об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности. Предметная область ОДНКНР V классах реализуется через внеурочную деятельность в рамках реализации Программы воспитания и социализации обучающихся.

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Годовой учебный план для VII-IX классов

Учебные предметы	Количество часов в год			
	VII	VIII	IX	Всего
<b>Федеральный компонент</b>				
Русский язык	136	102	68	306
Литература	68	68	102	238
Иностранный язык	102	102	102	306
Математика:				510
Алгебра	102	102	102	
Геометрия	68	68	68	
Информатика и ИКТ		34	68	102
История	68	68	68	204
Обществознание (включая экономику и право)	34	34	34	102
География	68	68	68	204
Физика	68	68	68	204
Химия		68	68	136
Биология	68	68	68	204
Искусство (Музыка и ИЗО)	68	34	34	136
Технология	68	34		102
Основы безопасности жизнедеятельности		34		34
Физическая культура	102	102	102	306
<b>Итого:</b>	<b>1020</b>	<b>1054</b>	<b>1020</b>	<b>3094</b>
<b>Региональный компонент ОУ</b>				
Основы безопасности жизнедеятельности	34		34	68
История и культура Санкт-Петербурга	34	34		68
Математика		34		34
Предпрофильная подготовка: элективные курсы			68	68
<b>Всего:</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>102</b>	<b>238</b>
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	1088	1122	1122	3332
<b>Итого:</b>	<b>1088</b>	<b>1122</b>	<b>1122</b>	<b>3332</b>

## Недельный учебный план для VII-IX классов

Учебные предметы	Количество часов в неделю			
	VII	VIII	IX	Всего
<b>Федеральный компонент</b>				
Русский язык	4	3	2	9
Литература	2	2	3	7
Иностранный язык	3	3	3	9
Математика:				15
Алгебра	3	3	3	
Геометрия	2	2	2	
Информатика и ИКТ		1	2	3
История	2	2	2	6
Обществознание (включая экономику и право)	1	1	1	3
География	2	2	2	6
Физика	2	2	2	6
Химия		2	2	4
Биология	2	2	2	6
Искусство (Музыка и ИЗО)	2	1	1	4
Технология	2	1		3
Основы безопасности жизнедеятельности		1		1
Физическая культура	3	3	3	9
<b>Итого:</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>91</b>
<b>Региональный компонент и компонент ОУ</b>				
Основы безопасности жизнедеятельности	1		1	2
История и культура Санкт-Петербурга	1	1		2
Математика		1		1
Предпрофильная подготовка: элективные курсы			2	2
<b>Всего:</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>9</b>
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	32	33	33	98
<b>Итого:</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>98</b>

Примечание:

Примерный учебный план для VII-IX классов составлен на основе ФБУП-2004. В ФБУП-2004 устанавливается соотношение между федеральным компонентом, региональным компонентом и компонентом образовательной организации. Федеральный компонент учебного плана определяет количество учебных часов на изучение учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования.

Перечень учебных предметов и минимальное количество учебных часов, отведенное на изучение учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования, являются обязательными.

В VII-IX классах учебный предмет федерального компонента «Математика» делится на учебные дисциплины «Алгебра» (3 часа в неделю в каждом классе) и «Геометрия» (2 часа в неделю в каждом классе).

Часы учебного предмета федерального компонента «Искусство» в VII классе проводятся отдельно (ИЗО - 1 час, Музыка - 1 час). В VIII-IX классах реализуется интегрированный курс «Искусство».

В IX классе, для завершения курса, предмет «История и культура Санкт-Петербурга» изучается как краеведческий модуль в рамках учебного предмета федерального компонента «Искусство» на базе социокультурных объектов города.

Изучение учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» выбрано в целях формирования современной культуры безопасности жизнедеятельности и убеждения в необходимости безопасного и здорового образа жизни, используя 1 час в неделю части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение учебного предмета «Технология» построено по модульному принципу с учетом возможностей образовательной организации. Обязательный минимум содержания основных образовательных программ учебного предмета «Технология» изучается в рамках следующих направлений: «Индустриальные технологии» («Технология. Технический труд»); «Технологии ведения дома» («Технология. Обслуживающий труд»); «Технология. Сельскохозяйственный труд».

Изучение учебного предмета «Технология» призвано обеспечивать активное использование знаний, полученных при изучении других учебных предметов; формирование и развитие умений выполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности; формирование представлений о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса. Таким образом, при изучении учебного предмета «Технология» значительная роль отводится методу проектной деятельности, решению творческих задач, моделированию и конструированию, что позволяет при модульном принципе сочетания направлений «Индустриальные технологии» и «Технологии ведения дома» учитывать возможности образовательной организации.

В VIII классе в рамках учебного предмета «Технология» изучается раздел «Черчение и графика».

**СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ.**

В ГБОУ СОШ № 418 Кронштадтского района Санкт-Петербурга для X-XI классов реализуется модель универсального (непрофильного) обучения.

**Годовой учебный план для X-XI классов**

<b>Федеральный компонент</b>			
<b>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</b>			
<b>Инвариантная часть</b>	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения	
	Русский язык	68 (1/1)	
	Литература	204 (3/3)	
	Иностранный язык	204 (3/3)	
	Математика: Алгебра и начала анализа Геометрия	272 (4/4): 136 (2/2) 136 (2/2)	
	История	136 (2/2)	
	Обществознание (включая право)	136 (2/2)	
	Естествознание: Биология Физика Химия	204 (3/3): 68 (1/1) 68 (1/1) 68 (1/1)	
	Основы безопасности жизнедеятельности	68 (1/1)	
	Физическая культура	204 (3/3)	
	<b>Учебные предметы по выбору</b>		
	<b>Вариативная часть</b>	Учебные предметы	Количество часов за два года обучения
		География	68 (1/1)
Физика		68 (1/1)	
Биология		68 (1/1)	
Технология		68 (1/1)	
Информатика и ИКТ		68 (1/1)	
Искусство (МХК)		68 (1/1)	
<b>Всего:</b>		<b>1904 (28/28)</b>	
<b>Региональный компонент</b>			
Русский язык		68 (1/1)	
Алгебра и начала анализа		68 (1/1)	
<b>Компонент образовательной организации</b>			
Элективные курсы:	272 (4/4)		
<b>Итого:</b>		<b>2312 (34/34)</b>	
Предельно допустимая учебная нагрузка при пятидневной учебной неделе		<b>2312 (34/34)</b>	

Примечание:

Учебный план для X-XI классов составлен на основе ФБУП-2004 и устанавливает соотношение между федеральным компонентом, региональным компонентом и компонентом образовательной организации.

Обязательные для изучения учебные курсы «Всеобщая история» и «История России» в учебном плане и в классном журнале записываются под одним общим названием учебного предмета «История», без разделения на отдельные страницы. Независимо от принятой в образовательной организации системы текущей и промежуточной аттестации обучающихся в аттестат выпускнику выставляется единая отметка по учебному предмету «История».

Региональным компонентом учебного плана является определение дополнительного времени на изучение учебного предмета «Русский язык» в X-XI классах (1 час в неделю на каждый класс (год) обучения). Второй час регионального компонента учебного плана использован для изучения предмета «Алгебра и начала анализа».

Элективные учебные предметы – обязательные учебные предметы по выбору обучающихся из компонента образовательной организации. Элективные учебные предметы выполняют три основных функции:

- развитие содержания одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на профильном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена;
- «надстройка» профильного учебного предмета, когда такой дополненный профильный учебный предмет становится в полной мере углубленным;
- удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

На изучение элективных учебных предметов отводится не менее 4 часов в неделю в X-XI классах (272 часа за два года обучения). Система оценивания элективного учебного предмета определяется рабочей программой учителя. При этом не используется балльная система оценивания.

Изучение естественнонаучных предметов в X-XI классах обеспечено отдельными учебными предметами «Физика», «Химия», «Биология»: учебные предметы «Химия» и «Биология» изучаются по 1 часу в неделю (всего 68 часов каждый), учебный предмет «Физика» – 1 час в неделю (всего 68 часов). Дополнительный час на «Физику» и «Биологию» используется из компонента образовательной организации.

Реализуется модель универсального (непрофильного) обучения изучение учебных предметов «География» и «Искусство (МХК)» является обязательным.

Учебные предметы «Технология» и «ОБЖ» являются обязательными для изучения при выборе модели универсального (непрофильного) обучения. Замена его другим учебным предметом не допускается.

Интегрированный учебный предмет «Обществознание» (2 часа в неделю) в X-XI классах включает разделы «Экономика» и «Право», которые преподаются в составе данного предмета.

Приложение 3  
к Учебному плану ГБОУ СОШ № 418  
Кронштадтского района Санкт-Петербурга

Принято решением  
педагогического совета  
протокол № 1 от 29.08.2016 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБОУ СОШ № 418  
Кронштадтского района  
Санкт-Петербурга

О.Ю. Донченко

Приказ от 30.08.2016 № 122-1/Д

Перечень элективных курсов, реализуемых в образовательном учреждении  
в 2016/2017 учебном году

IX-XI классы

Название элективного курса	Класс	Кол-во часов	Кем разработан	Кем и когда утвержден
«Решение комбинированных и нестандартных задач по химии»	X-XI	68(34/34)	Крутецкая Елена Дмитриевна	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2014г
«Методика решения физических задач»	X-XI	68(34/34)	Рукавицына Елена Томовна	Председатель президиума ЭНМС А.В. Ляпцев 2014
«Изучение актуальных вопросов истории России с древнейших времен до конца XIX века»	X	68(34/34)	Старший преподаватель кафедры социального образования СПб АППО Рябов Юрий Александрович	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2014г
«Изучение актуальных вопросов истории России XX-XXI веков»	XI			
«Глобальная география»	XI	34	Кузнецова Татьяна Станиславовна, к.п.н., заведующий ИОО, Тарасова Людмила Васильевна, ст. преподаватель кафедры ЕНО СПб АППО	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2014г



«Современная Британия и США: история, география, традиции и культура»	X-XI	68	Самойлова Галина Лукинична	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2015г.
« Решение задач с параметрами»	X-XI	34	Богомолова Светлана Николаевна	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2015г
«Избранные лавы органической химии»	X	34	Добровская Светлана Евгеньевна	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2015г
«История химии»	XI	34	Левкин Антон Николаевич	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2015г
«Заговори, чтобы я тебя увидел»	IX	34	Егорова Лидия Константиновна	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2014г
«Математика для каждого»	IX	34	Лукичева Е.Ю., заведующая кафедрой ФМО, к.п.н., доцент Лоншакова Т.Е., старший преподаватель кафедры ФМО	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2014г
«Повторяем неорганическую химию»	IX	34	Добровская Светлана Евгеньевна	Председатель президиума ЭНМС С.В. Жолован 2014