

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №418
Кронштадтского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТО

с учетом мнения Совета родителей
протокол № 5 от 21.05.2021 года

УТВЕРЖДЕНО

Приказом от 07.06.2021 № 119/Д
Директор ГБОУ СОШ №418
Кронштадтского района
Санкт-Петербурга
_____ А.В. Воробьев

ПРИНЯТО

с учётом мнения Совета обучающихся
протокол №8 от 24.05.2021 года

ПРИНЯТО

Педагогическим советом
протокол № 6 от 27.05.2021 года

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН,
реализующий основную образовательную программу
среднего общего образования (ФГОС СОО)
Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 418
Кронштадтского района Санкт-Петербурга
НА 2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД
(выписка из Основной образовательной программы
среднего общего образования
Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 418
Кронштадтского района Санкт-Петербурга
на 2021-22 учебный год)**

Санкт-Петербург
2021г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся (п. 22 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Учебный план образовательных организаций Российской Федерации, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО, организации образовательной деятельности, а также учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения.

2. Нормативная база разработки учебного плана.

Учебный план ГБОУ школы №418, реализующего основные общеобразовательные программы основного общего образования, сформирован в соответствии с требованиями:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (далее – ФГОС среднего общего образования);
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.08.2020 № 442;
- Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254(с изменениями Приказ Министерства Просвещения РФ №766 от 2 марта 2021 года);
- Перечня 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 Российской Федерации от 09.06.2016 № 699;
- Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно -эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 далее (СП 2.4.3648-20)
- Санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3.685-21 «Санитарно - гигиенические нормы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека фактора среды обитания, утвержденных постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №28 далее СанПиН 1.2.3.685-21
- Распоряжения Комитета по образованию от 12.04.2021 № 1013-р «О формировании календарного учебного графика государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, в 2021-2022 учебном году»;
- Распоряжения Комитета по образованию от 09.04.2021 № 997-р «О формировании учебных планов государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, в 2021-2022 учебном году»

- Инструктивно-методического письма Комитета по образованию от 03.06.2021 №03-28-4760/21-0-0 «О формировании учебных планов образовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2021/2022 учебный год»;
- Распоряжения Комитета по образованию от 09.04.2021 № 997-р «О формировании учебных планов государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2021/2022 учебный год».
- Устава ГБОУ СОШ №418 Кронштадтского района Санкт-Петербурга

3. Режим реализации учебного плана.

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПиН 1.2.3.685-21, Уставом ГБОУ СОШ №418, распоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 12.04.2021 № 1013-р «О формировании календарного учебного графика государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, в 2021-2022 учебном году».

Учебный план ГБОУ школы № 418 на 2021-2022 учебный год является частью образовательной программы, обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», и основан на требованиях ФБУП-2004 и предусматривает:

- 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования на основе различных сочетаний базовых и профильных предметов для X-XI классов.

Устанавливается следующая продолжительность учебного года:

- X-XI классы – не менее 34 учебных недель (не включая летний экзаменационный период в XI классах и проведение учебных сборов по основам военной службы).

Образовательный процесс проводится во время учебного года. Учебный год начинается 01 сентября 2021 года.

Сроки и продолжительность каникул:

осенние каникулы 25.10.2021-03.11.2021 (10 дней),

зимние каникулы 29.12.2021-09.01.2022 (12 дней),

весенние каникулы 24.03.2022-02.04.2022 (10 дней).

Учебный год условно делится на полугодия (X-XI классы), являющимися периодами, по итогам которых выставляются отметки за текущее освоение образовательных программ. Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана общеобразовательного учреждения, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не превышает величину недельной образовательной нагрузки, предусмотренную нормативными документами.

Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка обучающихся соответствует нормативным требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» и составляет:

Классы	10	11
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка, часы	37	37

Продолжительность учебной недели:

- 10-11 классы 6-дневная учебная неделя.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, объем максимально допустимой аудиторной недельной нагрузки в течение дня составляет:

- для обучающихся X- XI классов не более 7 уроков.

Начало занятий в 08 часов 30 минут. Обучение осуществляется в одну смену.

Продолжительность уроков в X – XI классах составляет 45 минут. Проведение нулевых уроков запрещено. Продолжительность перемен между уроками составляет от 10 до 20 минут. Расписание уроков составляется отдельно для обязательных и дополнительных занятий. Все дополнительные занятия проводятся с перерывом 45 минут после последнего урока.

Объем домашних заданий (по всем предметам) предполагает затраты времени на его выполнение, не превышающие (в астрономических часах): в X-XI классах – 3,5 часа.

4. Деление на группы.

В целях реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с образовательной программой ГБОУ школы № 418 осуществляется деление классов на две группы при наполняемости класса 25 и более человек при проведении учебных занятий по «Иностранному языку», «Физической культуре», «Информатике» (X-XI классы), деление X класса (ФГОС) на группы при организации профильного обучения по предметам «Математика», «Физика», «Информатика».

5. Учебники и учебные пособия

Для использования при реализации образовательных программ выбраны:

- учебники из числа входящих в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254(с изменениями Приказ Министерства Просвещения РФ №766 от 2 марта 2021 года);
- 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 09.06.2016 № 699).

Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяется исходя из расчета:

не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в обязательную часть учебного плана основных общеобразовательных программ;

не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме или учебного пособия, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана основных общеобразовательных программ.

6. Распределение учебной нагрузки педагогических работников

Учебная нагрузка педагогических работников определяется с учетом количества часов по учебным планам, рабочим программам учебных предметов, образовательным программам в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 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».

При определении учебной нагрузки педагогических работников учитывается вся учебная нагрузка, предусмотренная образовательной программой образовательной организации. Нагрузка педагогических работников, ведущих занятия в рамках внеурочной деятельности, при тарификации педагогических работников устанавливается как педагогическая нагрузка по основной должности. Оплата труда педагогических работников, ведущих занятия в рамках

внеурочной деятельности, устанавливается с учетом всех коэффициентов конкретного педагогического работника.

7. Особенности учебного плана

Образовательная программа среднего общего образования ГБОУ школы №418 обеспечивает реализацию в одном классе учебного плана следующих профилей обучения с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся (итоги анкетирования намерений и предпочтений обучающихся 9-х классов 2019-2020 учебного года):

- технологический профиль – на углубленном уровне изучаются учебные предметы: математика, физика, информатика;
- универсальный профиль

Учебный план технологического профиля обучения содержит три учебных предмета на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области – математика, информатика и физика, которые будут определять направленность образования в данном профиле.

Универсальный профиль ориентирован на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки заданных профилей. Универсальный профиль позволяет ограничиться выбором одного учебного предмета для изучения на углубленном уровне – математики и увеличением количества часов на изучение предметных курсов - химия, биология.

Учебный план профиля обучения содержит не менее 11 учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (английский)», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Учебный предмет федерального компонента «Математика» реализуется предметами «Алгебра и начала анализа», «Геометрия».

В соответствии с ФГОС среднего общего образования в 2021/2022 учебном году изучается учебный предмет «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» (базовый или углубленный уровень), в процессе промежуточной аттестации (за полугодия и за год) по этому предмету выставляется одна отметка.

Математика включает две важнейшие содержательные линии: алгебру и начала математического анализа и геометрию, школа реализует параллельное изучение двух важных линий отдельными систематическими курсами.

При этом сохраняется системное построение математических учебных предметов, раздельное изучение курсов алгебры и геометрии, рассматривающих различные объекты изучения, имеющих различные дидактические цели и задачи в обучении, преподавание ведется по двум учебным предметам «Алгебра» и «Геометрия». Реализация параллельной модели требует использования двух отдельных учебников, с соответствующими содержательным линиям: «Алгебра и начала математического анализа» авторов Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В.) и «Математика: геометрия» авторов Атанасян Л.С., Бутусов В.Ф., Кадомцев С.Б.).

В учебном плане значится учебный предмет «Математика», в АИС «Параграф» оформляются две страницы: в строке «Наименование предмета» значится «Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия». При этом полугодовые и годовые отметки выставляются по предмету «Математика»: отметки за полугодия и за год выводятся как среднее арифметическое итоговых отметок по периодам обучения по содержательным линиям (при условии обязательной аттестации по каждой). Отметки промежуточной аттестации по «Математике» будут выставляться на странице «Алгебра и начала анализа».

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется учащимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественной, творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется учащимся в течение двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать:

- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;
- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Региональным компонентом учебного плана является:

- выделение дополнительного времени на изучение учебного предмета «Русский язык» (1 час в неделю в каждом классе) в X-XI классах,
- «История» (1 час в неделю в каждом классе) в X-XI классах,
- «Индивидуальный проект» (1 час в неделю в каждом классе) в X-XI классах (ФГОС).

При изучении иностранного языка ведется преподавание предмета «Английский язык».

Учебный предмет «Астрономия» вводится в X классах как отдельный обязательный учебный предмет, направленный на изучение достижений современной науки и техники, формирование основ знаний о методах и результатах научных исследований, фундаментальных законах природы небесных тел и Вселенной в целом. Учебный предмет «Астрономия» изучается на базовом уровне.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» - 6 ч., «Информатика» - 4 ч., «Физика» - 5 ч.

Годовой учебный план технологического профиля на 2021/2022 учебный год

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов год		Количество часов за 2 года обучения
			X класс	XI класс	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	34	34	68
	Литература	Б	102	102	204
Математика и информатика	Математика алгебра и начала математического анализа,		136	136	272
	Информатика	У	136	136	272
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Естественные науки	Физика	У	170	170	340
	Биология	Б	34	34	68
	Химия	Б	34	34	68
	Астрономия	Б	34	0	34
Общественные науки	История	Б	68	68	136
	География	Б	34	34	68
	Обществознание (включая экономику и право)	Б	34	34	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	68
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	34	34	68
Общественные науки	История	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект	Б	34	34	68
Курсы по выбору: элективные курсы Теория и практика написания сочинений			34	68	102
ИТОГО аудиторная нагрузка в год			1258	1258	2516

Недельный учебный план технологического профиля на 2021/2022 учебный год

Предметная область	Учебный предмет		Уровень	Количество часов в неделю		Число недельных учебных часов за два года обучения
				X класс	XI класс	
Русский язык и литература	Русский язык		Б	1	1	2
	Литература		Б	3	3	6
Математика и информатика	Математика	алгебра и начала математического анализа,	У	4	4	8
		геометрия		2	2	
	Информатика		У	4	4	8
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Б	3	3	6
Естественные науки	Физика		У	5	5	10
	Биология		Б	1	1	2
	Химия		Б	1	1	2
	Астрономия		Б	1	0	1
Общественные науки	История		Б	2	2	4
	География		Б	1	1	2
	Обществознание(включая экономику)		Б	1	1	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		Б	3	3	6
	Основы безопасности жизнедеятельности		Б	1	1	2
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Русский язык и литература	Русский язык		Б	1	1	2
Общественные науки	История		Б	1	1	2
	Индивидуальный проект		Б	1	1	2
Курсы по выбору: элективные курсы Теория и практика написания сочинений Решение обществоведческих задач				1	2	1
ИТОГО аудиторная нагрузка в неделю				37	37	74

Годовой учебный план универсального профиля на 2021/2022 учебный год

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов год		Количество часов за 2 года обучения
			X класс	XI класс	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	34	34	68
	Литература	Б	102	102	204
Математика и информатика	алгебра и начала математического анализа,	Б	68	68	136
	геометрия		68	68	136
	Информатика	Б	68	68	136
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Естественные науки	Физика	Б	68	68	136
	Биология	Б	34	34	68
	Химия	Б	34	34	68
	Астрономия	Б	34	0	34
Общественные науки	История	Б	68	68	136
	География	Б	34	34	68
	Обществознание (включая экономику)	Б	102	102	204
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	68
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	34	34	68
Общественные науки	История	Б	34	34	68
Математика и информатика	Информатика	Б	34	34	68
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	0	34	34
	Индивидуальный проект	Б	34	34	68
Курсы по выбору: элективные курсы			136	136	272
ИТОГО аудиторная нагрузка в год			1258	1258	2516

Недельный учебный план универсального профиля на 2021-2022 учебный год

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю		Число недельных учебных часов за два года обучения
			X класс	XI класс	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2
	Литература	Б	3	3	6
Математика и информатика	алгебра и начала математического анализа,	Б	2	2	4
			геометрия	2	2
	Информатика	Б	2	2	4
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6
Естественные науки	Физика	Б	2	2	4
	Биология	Б	1	1	2
	Химия	Б	1	1	2
	Астрономия	Б	1	0	1
Общественные науки	История	Б	2	2	4
	География	Б	1	1	2
	Обществознание (включая экономику)	Б	3	3	6
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	6
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2
Математика и информатика	Информатика	Б	1	1	2
Общественные науки	История	Б	1	1	2
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б		1	1
	Индивидуальный проект	Б	1	1	2
Искусство (МХК)		Б	1	1	2
Курсы по выбору: элективные курсы		Б	4	4	8
ИТОГО аудиторная нагрузка в неделю			37	37	74

Формы промежуточной аттестации обучающихся

В соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №418 Кронштадтского района Санкт-Петербурга» освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся.

Целью промежуточной аттестации является: установление соответствия индивидуальных образовательных достижений обучающихся планируемым результатам освоения Средней образовательной программы на момент окончания учебного года. По итогам промежуточной аттестации принимается решение о переводе обучающегося в следующий класс.

Промежуточная аттестация в 10-11 классах является обязательной плановой и включает:

- проведение итоговых работ по отдельным учебным предметам;
- выведение годовых отметок успеваемости на основе полугодовых отметок.

В 2021-2022 учебном году для проведения итоговых работ выбраны следующие учебные предметы:

Класс	Профиль	Предметы	Формы промежуточной аттестации обучающихся
X-XI	Технологический	Русский язык, математика, информатика, физика	Контрольная работа, тест, зачет, защита индивидуального проекта
	Универсальный	Русский язык, математика	Контрольная работа, тест, зачет, защита индивидуального проекта

В соответствии с ФГОС среднего общего образования в 10-11-м классах технологического и универсального профилей изучается учебный предмет «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» (углубленный уровень), в процессе промежуточной аттестации (за полугодия и за год) по этому предмету выставляется одна отметка.

Перечень курсов по выбору, реализуемых в образовательном учреждении в 2021-2022 учебном году в X классе технологического профиля

Название элективных курсов	Кол-во часов	Кем разработан	Кем утвержден
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	34	Власенков А.И.	

Перечень курсов по выбору, реализуемых в образовательном учреждении в 2021-2022 учебном году в XI классе технологического профиля

Название элективных курсов	Кол-во часов	Кем разработан	Кем утвержден
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	34	Власенков А.И.	
«Решение обществоведческих задач»	34		

Перечень элективных курсов по выбору, реализуемых в образовательном учреждении в 2021-2022 учебном году в X классе универсального профиля

Название элективного курса	Кол-во часов	Кем разработан	Кем утвержден
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	34	Власенков А.И.	«Просвещение», 2019
«Математика. Избранные вопросы»	34	В.В.Фирсова	
«Актуальные вопросы изучения обществознания»	34		
«Актуальные вопросы изучения биологии»	34		

Перечень элективных курсов по выбору, реализуемых в образовательном учреждении в 2021-2022 учебном году в XI классе универсального профиля

Название элективного курса	Кол-во часов	Кем разработан	Кем утвержден
«Теория и практика написания сочинений разных жанров»	34	Власенков А.И.	«Просвещение», 2019
«Математика. Избранные вопросы»	34	В.В.Фирсова	
«Актуальные вопросы изучения информатики»	34		
«Актуальные вопросы изучения химии»	34		

Данный учебный план вступает в действие с 01 сентября 2021 года.

В образовательной организации образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации.