

ПРИНЯТО

на Педагогическом совете
ГБОУ СОШ №138
имени Святого благоверного
князя Александра Невского
Калининского района
Санкт-Петербурга
Протокол от 25.08.2023 № 1

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ СОШ № 138
имени Святого благоверного
князя Александра Невского
Калининского района
Санкт-Петербурга
С. А. Константинова
Приказ от 31.08.2023 № 81



*Выписка из основной образовательной программы
среднего общего образования
(для 10-11 классов)*

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ**

ШКОЛЫ № 138

ИМЕНИ СВЯТОГО БЛАГОВЕРНОГО

КНЯЗЯ АЛЕКСАНДРА НЕВСКОГО

КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА

САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

Пояснительная записка
к учебному плану для 10-11 классов
ГБОУ СОШ №138
на 2023-2024 учебный год

1. Общие положения

1.1. Учебный план является частью образовательной программы Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 138 Калининского района Санкт-Петербурга (далее – ГБОУ СОШ № 138), разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

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

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

1.2. Нормативная база для разработки учебного плана:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23.11.2022 № 1014;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (далее - ФГОС среднего общего образования);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115;

- Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения России от 21.09.2022 № 858;
- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее - СП 2.4.3648-20);
- Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее - СанПиН 1.2.3685-21); 1432031/2021-13835.

В ГБОУ СОШ № 138 языком обучения является русский язык.

1.3. Учебный план обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи", утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28, и предусматривает:

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

1.4. Реализуемые основные общеобразовательные программы

- X-XI классы – ОП профильного обучения (технологический профиль)

1.5. Устанавливается следующая продолжительность учебного года:

- X-XI классы – не менее 34 учебных недель (не включая летний экзаменационный период в XI классах).

Учебный год в ГБОУ СОШ №138 начинается 01.09.2023г.

Окончание 2023-2024 учебного года для 10 класса – 24 мая 2024 года.

Окончание 2023-2024 учебного года для 11 класса – 25 мая 2024 года.

Сроки проведения каникул устанавливаются Комитетом по образованию Санкт-Петербурга.

1.6. Обучение в школе проводится для 10 класса по 5-дневной неделе. Для 11 класса – по 6-дневной неделе.

1.7. Максимально допустимая нагрузка в течение дня:

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

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 37 часов.

Все уроки проводятся в первую смену.

Начало занятий – в 9.00.

Продолжительность уроков для учащихся X-XI классов - 45 мин.

Расписание звонков

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	перемена 10 минут
6. 13.55 – 14.40	перемена 10 минут
7. 14.50 – 15.35	

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных занятий и занятий внеурочной деятельностью. Между началом внеурочной деятельности и последним уроком устанавливается перерыв продолжительностью не менее 20 минут.

1.8. Объем домашних заданий (по всем предметам):

- в X-XI классах – до 3,5ч.

1.9. В оздоровительных целях для удовлетворения биологической потребности школьников в движении проводятся уроки физкультуры, внеклассные спортивные занятия, общешкольные соревнования и дни здоровья.

1.10. При составлении расписания уроков чередуются основные предметы с уроками физической культуры. Для учащихся среднего и старшего возраста – предметы естественно-математического и гуманитарного циклов.

1.11. ГБОУ СОШ №138 для использования при реализации образовательных программ выбирает:

- 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;

- 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.

1.12. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (полугодие оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе полугодия. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ СОШ № 138.

Освоение основной образовательной программ среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Формы проведения аттестации в 10 классе: тестирование, собеседование, итоговая контрольная работа, защита реферата, защита творческой работы, зачет.

Обязательной является промежуточная аттестация по двум предметам: русский язык и математика. Промежуточная аттестация по другим предметам учебного плана проводится по решению Педагогического совета.

Обучающиеся 10 классов, успешно освоившие программу учебного года и имеющие положительные отметки по всем предметам соответствующего учебного плана, переводятся в следующий класс. Перевод учащихся в следующий класс осуществляется по решению Педагогического совета на основании итоговых отметок, которые выставляются с учётом отметок за полугодия, и отметок, полученных на промежуточной аттестации.

1.13. 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 ГБОУ СОШ №138.

2. Учебный план для X-XI классов (на основе ФГОС СОО) технологический профиль.

ФГОС СОО устанавливает обязательные предметные области. Структура учебного плана включает учебные предметы, изучающиеся на базовом и профильном уровнях.

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

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.

10 класс

Учебный предмет «Математика» включает в себя курсы «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

В технологическом профиле учебный предмет «Физика» изучается на профильном уровне. Из части, формируемой участниками образовательных отношений 1 час используется на изучение учебного курса «Комбинированные задачи по физике».

Третий час физической культуры реализуется за счет часов внеурочной деятельности.

11 класс

Учебный предмет «Математика» включает в себя курсы «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия».

Учет уроков в журнале 11 класса ведется на отдельных страницах: «Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия». За полугодия, год выставляются отметки по каждому курсу. Итоговая отметка в аттестат выставляется как среднее арифметическое из 12 отметок на страницу «Математика: алгебра и начала математического анализа».

Изучение предмета «История» осуществляется по линейной модели исторического образования. В технологическом профиле в части, формируемой участниками образовательных отношений, определяется дополнительный час на изучение предмета «История».

Интегрированный учебный предмет «Естествознание» не изучается.

В технологическом профиле учебный предмет «Физика» изучается на профильном уровне.

Учебные предметы «Химия» (1 час) и «Биология» (1 час) изучаются отдельно на базовом уровне.

Интегрированный учебный предмет «Обществознание» (2 часа в неделю) изучается на базовом уровне и включает разделы «Экономика» и «Право».

Один час регионального компонента выделен на изучение предмета «Русский язык».

10-11 классы

Учебный предмет «Информатика» в технологическом профиле изучается на углубленном

уровне. Для изучения предмета «Информатика» в школе оборудованы компьютерные классы. В связи с тем, что не допускается одновременное использование одного ВДТ для двух и более детей независимо от их возраста, при проведении занятий по «Информатике» осуществляется деление классов на подгруппы.

В рамках предмета «Иностранный язык» реализуется программа обучения английскому языку. При проведении занятий по «Иностранному языку» осуществляется деление на две группы (при наполняемости класса 25 и более человек).

ФГОС СОО предполагает обязательное ведение проектной и исследовательской деятельности в средней школе. Индивидуальный итоговый проект является основным **объектом** оценки метапредметных результатов, полученных учащимися 11-х классов в ходе освоения междисциплинарных учебных программ. Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого учащегося, занимающегося по ФГОС СОО.

Индивидуальный проект выполняется учащимися самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного профильного предмета (математика, физика, информатика). Школой заключен договор о сотрудничестве с Политехническим университетом имени Петра Великого. Учащиеся выполняют проекты на базе Политехнического университета на кафедрах математики, физики и информатики под руководством преподавателей университета. Индивидуальный проект выполняется учащимся в течение двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Деление классов на группы:

1. Иностранный язык (английский) (при наличии 25 и более человек).
2. Информатика и ИКТ.
3. Физическая культура (при наличии 25 и более человек).

Проведение государственной аттестации в выпускных классах

Сроки проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся устанавливаются Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Комитетом по образованию Санкт-Петербурга на данный учебный год.

Особенности проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на данный учебный год утверждаются Постановлением Правительства Российской Федерации, на основании

которого Министерство просвещения Российской Федерации и Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки издают свои правовые акты.

Технологический профиль (для 11А класса)

Название УП СОО ФГОС Технологический (для 11 класса) ГБОУ СОШ № 138
 Образовательный стандарт ФГОС
 Тип групповой
 Статус действующий
 Профиль Технологический

Нагрузка учебного плана

10 параллель

11 параллель

№	Предметная область	Предмет	Всего	10 параллель		11 параллель		з/нед	з/нед
				з/эт	неделя	з/эт	неделя		
Обязательная часть									
1	Русский язык и литература	Русский язык	68	34	34	1.00	34	34	1.00
2	Русский язык и литература	Литература	204	102	34	3.00	102	34	3.00
3	Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	204	102	34	3.00	102	34	3.00
4	Общественные науки	История	136	68	34	2.00	68	34	2.00
5	Общественные науки	География	68	34	34	1.00	34	34	1.00
6	Общественные науки	Обществознание	136	68	34	2.00	68	34	2.00
7	Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	272	136	34	4.00	136	34	4.00
8	Математика и информатика	Математика: геометрия	136	68	34	2.00	68	34	2.00
9	Математика и информатика	Информатика	272	136	34	4.00	136	34	4.00
10	Естественные науки	Физика	340	170	34	5.00	170	34	5.00
11	Естественные науки	Астрономия	34		34		34	34	1.00
12	Естественные науки	Химия	68	34	34	1.00	34	34	1.00
13	Естественные науки	Биология	68	34	34	1.00	34	34	1.00

14	Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	204	102	34	3.00	102	34	3.00
15	Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	68	34	34	1.00	34	34	1.00
16		Индивидуальный проект	68	34	34	1.00	34	34	1.00
Итого по компоненту Обязательная часть			2346	1156		34.00	1190		35.00
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
1	Русский язык и литература	Русский язык	68	34	34	1.00	34	34	1.00
2	Общественные науки	История	68	34	34	1.00	34	34	1.00
Итого по компоненту Часть, формируемая участниками образовательных отношений			136	68		2.00	68		2.00
Предметы по выбору									
1		Электив (предметы по выбору)	34	34	34	1.00		34	
2		Элективный курс по математике	34	34	34	1.00		34	
Итого по компоненту Предметы по выбору			34	34		1.00			
Итого			2516	1258		37.00	1258		37.00

Технологический профиль (для 10А класса)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10а	11а
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика (углубленный уровень)	4	4
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основа безопасности жизнедеятельности	1	1

-----	Индивидуальный проект	1	1
Итого		33	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Комбинированные задачи по физике		1	1
Итого		1	1
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

