



Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 538
с углубленным изучением информационных технологий
Кировского района Санкт-Петербурга

Принято

Решением педагогического совета
ГБОУ СОШ № 538
Кировского района Санкт-Петербурга
Протокол № 11 от «21» мая 2023 года

Учтено

мнение совета родителей
ГБОУ СОШ № 538
Кировского района Санкт-Петербурга
Протокол №5 от 18.05.2023

Учтено

мнение совета обучающихся
ГБОУ СОШ № 538
Кировского района Санкт-Петербурга
Протокол №5 от 16.05.2023

Утверждено

приказом № 68.1
«23» мая 2023 года
Директор



Е.А.Полукарова

**Выписка из основной образовательной программы среднего
общего образования**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2023-2024 учебный год
общеобразовательной программы
среднего общего образования,
технологический профиль
(10-11 классы)**

Санкт-Петербург
2023

Пояснительная записка

Учебный план Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения (организации) средней общеобразовательной школы № 538 с углубленным изучением информационных технологий Кировского района Санкт-Петербурга (далее – ОУ) разработан в соответствии с:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (далее – ФГОС среднего общего образования);
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 28.08.2020 № 442;
- Федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденного приказом Минпросвещения -России от 20.05.2020 №254;
- Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 (далее-СП 2.4.3648-20);
- Санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 (далее – СанПиН 1.2.3685-21).

Максимальная учебная нагрузка

обучающихся, предусмотренная учебными планами, соответствует требованиям СанПиН 2.4.3648-20.

Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка в 10-11 классах при шестидневной учебной неделе 37 часов, продолжительность урока 45 минут.

Режим работы ОУ

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком и расписанием занятий, которое разрабатывается и утверждается Образовательным учреждением самостоятельно.

Режим функционирования ОУ устанавливается в соответствии с СанПиН 2.43648-20, Уставом ОУ, правилами внутреннего распорядка и санитарно-техническими требованиями к образовательному процессу:

- ОУ функционирует с 08.00 до 20.00, кроме выходных и праздничных дней;
- Начало уроков в 08.30 (проведение нулевых уроков запрещено);
- Обучение осуществляется в одну смену;
- Образовательный процесс проводится во время учебного года. Учебный год начинается 01 сентября. Продолжительность учебного периода для 10 класса – не менее 34 недель;
- Продолжительность учебной недели – 6 дней в 10-11 классах;
- Для организации отдыха обучающихся предусмотрены каникулы:
 - в течение учебного года – не менее 30 календарных дней,
 - летом – не менее 8 календарных недель;
- Учебный период в соответствии с Уставом ОУ в 10 классе делится на полугодия, являющиеся периодами, по итогам которых выставляются отметки;
- Продолжительность уроков в 10-11 классах – 45 минут;
- Общий объем нагрузки для обучающихся 10 класса не более 7 уроков.
- Домашние задания даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: в 10 классе – до 3,5 часов.

Основные принципы формирования учебного плана 10 класса

Учебный план отражает организационно-педагогические условия, необходимые для организации образовательной деятельности, достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО

В 2023-2024 учебном году 11-е классы осуществляют обучение по ФГОС СОО. Учебный план составлен по технологическому профилю. 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» - 5ч.

Базовые учебные предметы

К обязательной части учебного плана основного в десятом классе отнесены предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (английский)», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия», «География».

Профильные учебные предметы

Для реализации образовательной программы, обеспечивающей дополнительную (углубленную) подготовку в области информационных технологий из компонента образовательного учреждения во всех классах по 4 часа выделяется на изучение предмета «Информатика».

Учебный предмет «Математика», изучаемый на профильном уровне в учебном плане разделяется на предметы «Алгебра и начала анализа» и «Геометрия».

Часы предмета «Математика» распределены следующим образом: «Алгебра и начала анализа» - 4 часа в неделю, «Геометрия» – 2 часа в неделю.

На учебный предмет «Физика» в учебном плане 10-11 классов отводится 5 часов.

Такое распределение часов учебного плана, широкий выбор курсов позволят учащимся достичь уровня до профессиональной компетентности, сформированности информационной культуры. Умения, характеризующие уровень сформированности информационной культуры, таковы:

- освоение и систематизация знаний, относящихся к математическим объектам информатики; построению описаний объектов и процессов, позволяющих осуществлять их компьютерное моделирование; средствам моделирования; информационным процессам в биологических, технологических и социальных системах;
- овладение умениями строить математические объекты информатики, в том числе логические формулы и программы на формальном языке, удовлетворяющие заданному описанию;
- совершенствование информационной культуры обучающихся, обеспечение овладения знаниями о процессах преобразования, передачи и использования информации, раскрытие значения информационных процессов в формировании современной информационной картины мира, выделение и раскрытие роли информационных технологий в развитии современного общества.

Региональный компонент

В соответствии с рекомендациями во всех классах 1 час из регионального компонента учебного плана добавлен на изучение предмета «Русский язык», а также во всех классах 1 час добавлен на изучение предмета «История».

При проведении учебных занятий по предметам «Иностранный язык (английский)», «Информатика и ИКТ», «Физическая культура», а также при изучении

элективных курсов осуществляется деление классов на две группы (при наполняемости класса более 25 человек).

Во всех классах не превышена предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе.

Промежуточная аттестация

Ежегодная промежуточная аттестация по отдельным предметам проводится в конце учебного года в 10 классе.

Система оценок при промежуточной аттестации пятибалльная (минимальный балл – 1; максимальный балл – 5).

Формы проведения промежуточной аттестации:

- письменная проверка (контрольная работа, тест, сочинение);
- устная проверка (устный зачет по билетам, собеседование, защита творческой работы);
- комбинированная проверка.

На ежегодную промежуточную аттестацию в 10 классе выносятся не более 2 предметов.

Средняя школа (10 класс).
Технологический профиль.

6-ти дневная учебная неделя; 10-11 классы – 34 недели.
Продолжительность урока – 45 минут.

УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ		10 класс		11 класс		ВСЕГО
		В неделю	В год	В неделю	В год	
Базовые учебные предметы						
Русский язык		1	34	1	34	68
Литература		3	102	3	102	204
Иностранный язык (английский)		3	102	3	102	204
История		2	68	2	68	136
Физическая культура		3	102	3	102	204
Основы безопасности жизнедеятельности		1	34	1	34	68
Астрономия		---	---	1	34	34
ИТОГО:		13	442	14	476	918
Профильные учебные предметы						
Информатика		4	136	4	136	272
Математика	Алгебра и начала анализа	4	136	4	136	272
	Геометрия	2	68	2	68	136
Физика		5	170	5	170	340
ИТОГО:		15	510	15	510	1020
Региональный компонент						
Русский язык		1	34	1	34	68
История		1	34	1	34	68
ИТОГО:		2	68	2	68	136
Компонент образовательной организации						
Обществознание		2	68	2	68	136
Химия		1	34	1	34	68
Биология		1	34	1	34	68
Элективные учебные предметы		1	34	2	68	136
Индивидуальный итоговый проект		2	68	-	-	34
ИТОГО:		7	238	6	204	442
ИТОГО:		37	1258	37	1258	2516
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе и продолжительности урока 45 минут (Требования СанПиН 2.4.2. 2821-10)						
Внеурочная деятельность		6	204	5	170	374