

ПРИНЯТ
Решением Педагогического
совета ГБОУ СОШ № 564
от 18.05. 2021, протокол № 14

Учтено мнение
Совета родителей
ГБОУ СОШ № 564

УТВЕРЖДЕН
Приказ от 18.05.2021, № 66 -О
Директор ГБОУ СОШ № 564
Корсакова П.Т.



**Учебный план
среднего общего образования
(ФГОС СОО 10 - 11 классы)**

Выписка из Основной образовательной программы среднего общего образования

Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 564
Адмиралтейского района Санкт-Петербурга
на 2021- 2022 учебный год

Санкт-Петербург
2021

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Нормативная база

Учебный план основного общего образования ГБОУ СОШ № 564 **разработан с учетом требований следующих нормативных документов:**

- Закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05. 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28.08.2020 № 442 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования";
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254; «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 № 699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- Санитарные правила 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);
- Санитарные правила и нормы 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 Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее - СанПиН 1.2.3685-21);
- Распоряжение 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»;
- Распоряжение 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»;
- Инструктивно-методическое письмо Комитета по образованию от 13.04.2021, № 03-28-3143/21-0-0 «О формировании учебных планов образовательных организаций Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2021/2022 учебный год»

Учебный план является документом, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, практик, иных видов учебной деятельности, регулирует обязательную минимальную и дополнительную нагрузку в рамках максимально допустимого недельного количества часов в каждом классе, обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 1.2.3685-21 «Санитарно-

эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

ГБОУ СОШ № 564 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга осуществляет реализацию Основной образовательной программы среднего общего образования на уровне среднего образования в 10-х, 11-х классах (нормативный срок освоения 2 года).

Учебный план 10-х, 11-х классов составлен на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, при этом в 10А,Б; 11А,Б классах реализуется Учебный план Универсального профиля, а в 10-11 М классах - Учебный план Технологического профиля (углубленное изучение математики, информатики, физики)

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

Режим работы

- Школа функционирует: понедельник – пятница с 07.00 до 20.00; суббота – с 8.30 до 18.00, кроме воскресенья и праздничных дней. Образовательный процесс проводится во время учебного года.
- Начало учебного года – 1 сентября 2021 года. Окончание учебных занятий – 21 мая 2022 года, окончание учебного года 31 августа 2022 года.
- Продолжительность учебного года составляет:
- для 10 – 11 классов – 34 учебные недели (не включая летний экзаменационный период в 11 классах и проведение учебных сборов по основам военной службы в 10 классах).
- Сроки и продолжительность каникул:
осенние каникулы - 31.10.2021 - 07.11.2021 (8 дней); выход в школу 08.11.2021 г.
зимние каникулы - 29.12.2021 - 09.01.2022 (12 дней); выход в школу 10.01.2022 г.
весенние каникулы - 20.03.2022 - 27.03.2022 (8 дней); выход в школу 28.03.2022 г.
Летние каникулы - 23.05.2022 - 31.08.2022 (102 дня). Выход в школу 01.09.2022 г.
- Продолжительность учебной недели для обучающихся 10-11 классов – 6 дней.
- Обучение в 10-11 классах осуществляется в одну первую смену.
- Начало уроков и проход в школу к первому уроку определяется специальным графиком, который определяется приказом директора школы.
 - Проведение нулевых уроков запрещено.
 - Объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет:
- для обучающихся 10 – 11 классов – не более 8 уроков.
 - Объем домашних заданий (по всем предметам) не превышает (в астрономических часах): - в 10-11 классах – 3,5 ч.
 - Промежуточная аттестация в 10-11 классах проводится по полугодиям.
 - Продолжительность уроков в 10-11 классах – 45 минут.

Продолжительность перемен:

1 перемена: 10 мин
2 перемена: 20 мин
3 перемена: 20 мин
4 перемена: 10 мин
5 перемена: 10 мин
6 перемена: 10 мин

Расписание звонков:

1 урок: 9.00 – 9.45
2 урок: 9.55 – 10.40
3 урок: 11.00 – 11.45
4 урок: 12.05 – 12.50
5 урок: 13.00 – 13.45
6 урок: 13.55 – 14.40
7 урок: 14.50 – 15.35

- **Максимальная образовательная нагрузка в классах:**

Классы	10	11
Максимальная нагрузка	37 час	37 час
	Шестидневная учебная неделя	

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися 10-х, 11-х классов Учебного плана, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, соответствует величине недельной образовательной нагрузки, установленной СанПиН от 28.01.2021 № 2 (далее - СанПиН 1.2.3685-21)

В оздоровительных целях в школе созданы условия для реализации биологической потребности организма детей в двигательной активности: подвижные игры на переменах, уроки физкультуры, внеклассные спортивные мероприятия, ежемесячные дни здоровья.

ГОДОВОЙ И НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН СОО на 2021 – 2022 учебный год
ФГОС СОО УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ
ГБОУ СОШ № 564 10А, Б классы
(шестидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Уро- вень	Недельные часы			Годовые часы		
			10 А, Б	11А, Б	Всего	10А, Б	11А, Б	Всего
Обязательные учебные предметы на базовом уровне								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2	34	34	68
	Литература	Б	3	3	6	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	102	102	204
Общественные науки	История	Б	2	2	4	68	68	136
	География	Б	2	-	2	68	-	68
	Обществознание	Б	2	2	4	68	68	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	Б	2	2	4	68	68	136
	Математика: геометрия	Б	2	2	4	68	68	136
	Информатика	Б	1	1	2	34	34	68
Естественные науки	Физика	Б	2	2	4	68	68	136
	Астрономия	Б		1	1		34	34
	Химия	Б	1	1	2	34	34	68
	Биология	Б	1	1	2	34	34	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	6	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	34	34	68
	Индивидуальный проект		2	-	2	68	-	68
ИТОГО:			28	25	53	952	850	1802
Региональный компонент и компонент ОО								
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при 6-дневной учебной неделе			9	12	21	306	408	714
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2	34	34	68
Общественные науки	История	Б	1	1	2	34	34	68
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	Б	1	1	2	34	34	68
Естественные науки	Физика	Б	1	1	2	34	34	68
	Химия	Б	1	1	2	34	34	68
	Элективные учебные предметы, курсы		4	7	11	136	238	374
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37	37	74	1258	1258	2516

ГОДОВОЙ И НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН СОО на 2021 – 2022 учебный год
ФГОС СОО УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ
ГБОУ СОШ № 564 11 А, Б классы
(шестидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Уро-вень	Недельные часы			Годовые часы		
			10 А, Б	11А, Б	Всего	10А, Б	11А, Б	Всего
Обязательные учебные предметы на базовом уровне								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2	34	34	68
	Литература	Б	3	3	6	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	102	102	204
Общественные науки	История	Б	2	2	4	68	68	136
	География	Б	2	-	2	68	-	68
	Обществознание	Б	2	2	4	68	68	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	Б	2	2	4	68	68	136
	Математика: геометрия	Б	2	2	4	68	68	136
	Информатика	Б	1	1	2	34	34	68
Естественные науки	Физика	Б	2	2	4	68	68	136
	Астрономия	Б		1	1		34	34
	Химия	Б	1	1	2	34	34	68
	Биология	Б	2	-	2	68	-	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	6	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	34	34	68
	Индивидуальный проект		1	1	2	34	34	68
ИТОГО:			28	25	53	952	850	1802
Региональный компонент и компонент ОО								
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при 6-дневной учебной неделе			9	12	21	306	408	714
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2	34	34	68
Общественные науки	История	Б	1	1	2	34	34	68
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	Б	1	1	2	34	34	68
Естественные науки	Физика	Б	1	1	2	34	34	68
	Химия	Б	1	1	2	34	34	68
	Элективные учебные предметы, курсы		4	7	11	136	238	374
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37	37	74	1258	1258	2516

Особенности учебного плана

Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования. Определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

ГБОУ СОШ № 564 обеспечивает в 10-11 А, Б классах реализацию Учебного плана универсального профиля. Все предметы Учебного плана универсального профиля в 10-11АБ классах изучаются на базовом уровне.

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

Обязательная часть Учебного плана определяет состав обязательных для изучения учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Изучение учебных предметов организуется с использованием учебников, входящих в федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 (с последующими изменениями и дополнениями).

Изучение предметной области «Родной язык и родная литература» интегрировано в учебные предметы «Русский язык», «Литература» в целях обеспечения достижения обучающимися планируемых результатов освоения русского языка как родного и родной литературы в соответствии с ФГОС среднего общего образования.

Учебный план универсального профиля предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО. Общими для включения во все Учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

В 10-11 А, Б классах для изучения учебного предмета «Математика» выбрана параллельная модель: параллельное изучение двух содержательных линий отдельными систематическими курсами «Математика: алгебра и начала математического анализа», 2 часа в неделю в каждом классе (68 часов в год, в 10 классе и 68 часов в год в 11 классе) и «Математика: геометрия» 2 часа в неделю в каждом классе (68 часов в год, в 10 классе и 68 часов в год в 11 классе)

В данном случае в Учебном плане значится учебный предмет «Математика», в классном журнале оформляются две страницы: в строке «Наименование предмета» значится «Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия», в электронном журнале «Дневник.ру» оформляются две строки с аналогичными наименованиями.

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 «Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия» (при условии обязательной аттестации по каждой).

В рамках предмета «Иностранный язык (английский)» в 10-11А,Б классах изучается один иностранный язык- «Английский язык», 3 часа в неделю.

Учебный предмет "Обществознание" (2 часа в неделю) включает разделы "Экономика" и "Право", которые преподаются в составе данного предмета.

Учебный предмет «Астрономия» вводится в 11 классе на базовом уровне, 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.

Третий час физической культуры используется для проведения школьных уроков физической культуры в общеобразовательном учреждении. Для обучающихся, отнесенных по состоянию здоровья к подготовительной медицинской группе для занятий физической культурой, занятия ориентированы на выработку умений использовать физические упражнения для укрепления состояния здоровья, развития устойчивости организма к неблагоприятным условиям внешней среды.

Для обучающихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе, учитываются противопоказания и ограничения для занятий физической культурой с учетом специфики заболеваний и ориентируются на укрепление их здоровья, коррекцию физического развития и повышения физической подготовленности.

Организация, планирование и проведение третьего часа физической культуры предполагает использование двух школьных спортивных площадок.

Особенностью УП ФГОС на уровне среднего общего образования является выделение часов в 10-11 классах на проектную деятельность («Индивидуальный проект»). Индивидуальный проект обязательно входит в Учебный план любого профиля и выполняется обучающимся 10-11-х классов в течение двух лет или в течение одного года

Предмет «География» изучаются только в 10 классе (по 2 часа в неделю). При этом общий объем учебной нагрузки за 2 года по каждому предмету за 10-11 классы по этому учебному предмету сохраняется – 68 часов.

Предмет «Биология» в 10аб классах изучается в объеме 1 часа в неделю (34 часа в год), в 11аб классах не изучается, так как был изучен в прошлом году в объеме 2 часа в неделю (68 часов в год).

Часть Учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся и их родителей.

Региональным компонентом Учебного плана является выделение дополнительного времени в 10-11 классах на изучение предмета «Русский язык» (1 час в неделю в каждом классе) и предмета «История» (1 час в неделю в каждом классе).

Дополнительное время, определенное на изучение учебного предмета «История» используется на изучение актуальных вопросов истории России, с обращением особого внимания на изучение истории Великой Отечественной войны 1941-1945 годов и блокады Ленинграда.

УП универсального профиля 10-11-х классов предусматривает выделение дополнительных часов на изучение учебных предметов: «Математика» («Математика: алгебра и начала математического анализа»), «Физика», «Химия» (по 1 часу на каждый предмет).

При изучении элективных учебных предметов в 10-11-х классах используется зачетная система оценивания знаний обучающихся.

Деление классов на группы:

При проведении в 10-11-х классах учебных занятий по предметам «Иностранный язык (английский)», «Информатика», «Физическая культура», «Индивидуальный проект», при изучении элективных учебных предметов, курсов осуществляется деление на 2 группы (при наполняемости классов 25 и более человек).

Перечень элективных учебных предметов, курсов для 10-11 А, Б классов:

№	Элективный учебный предмет, курс	Название программы элективного учебного предмета, курса	Автор
1	Русский язык	«Заговори, чтобы я тебя увидел» (10)	Егорова Л.К.
		«Теория и практика написания сочинений» (10)	Новикова Т.Б.
		«Путь к созданию текста» (11)	Новикова Т.Б.
2	Литература	«Условность, как способ существования искусства»	Лазо Е.Ю.
3	Иностранный язык(английский)	«Письменная практика (английский язык)»(10-11)	Аветова Т.Ю.
4	История	«Зодчество древней и средневековой Руси»(10-11)	Зубко И.Г.
5	Обществознание	«Актуальные вопросы изучения обществознания»(11)	Волкова Т.П. Александрова С.В.
6	Математика	«Математика: избранные вопросы» (10-11)	Лукичева Е.Ю.
7	Физика	«Методы решения физических задач» (10-11)	Рукавицына Е.Т.
8	Химия	«Избранные главы органической химии»	Домбровская С.Е.
9	Биология	«Многообразие живых организмов» (10-11)	Семенцова Г.А.

10	Искусство	«Рисунок» (10-11)	Коробкова Е.Н., Рапопорт А.Д.
11	Искусство	«Живопись» (10-11)	Ошуева А.И., и др.

ГОДОВОЙ И НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН СОО на 2021 – 2022 учебный год
ФГОС СОО ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ
ГБОУ СОШ № 564 10- 11 М классах математической направленности
(углубл уровень 3 предмета: математика информатика, физика)
(шестидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Недельные часы			Годовые часы		
			10 М	11М	Всего	10 М	11М	Всего
Обязательные учебные предметы на базовом уровне								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2	34	34	68
	Литература	Б	3	3	6	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	102	102	204
Общественные науки	История	Б	2	2	4	68	68	136
	Обществознание	Б	2	2	4	68	68	136
Естественные науки	Астрономия	Б	-	1	1	-	34	34
	Химия	Б	1	1	2	34	34	68
	Биология	Б	2	-	2	68	-	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	6	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	34	34	68
	Индивидуальный проект		1	1	2	34	34	68
Учебные предметы на профильном уровне								
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	У	3	3	6	102	102	204
	Математика: геометрия	У	3	3	6	102	102	204
	Информатика	У	4	4	8	136	136	272
Естественные науки	Физика	У	5	5	10	170	170	340
ИТОГО:			34	33	67	1156	1122	2380
Региональный компонент и компонент ОО								
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при 6-дневной учебной неделе			3	4	7	102	136	238
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2	34	34	68
Общественные науки	История	Б	1	1	2	34	34	68
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	У	1	1	2	34	34	68
	Математика: геометрия	У	-	1	1	-	34	34

Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	37	37	74	1258	1258	2516
--	----	----	----	------	------	------

Особенности учебного плана

Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования. Определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

ГБОУ СОШ № 564 обеспечивает в 10-11М классах реализацию Учебного плана Технологического профиля в классах математической направленности (углублённый уровень изучения 3-х предметов: математика, информатика, физика).

Все предметы Учебного плана Технологического профиля (кроме 3-х предметов) в 10М -11М классах изучаются на базовом уровне.

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

Обязательная часть Учебного плана определяет состав обязательных для изучения учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Изучение учебных предметов организуется с использованием учебников, входящих в федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 (с последующими изменениями и дополнениями).

Изучение предметной области «Родной язык и родная литература» интегрировано в учебные предметы «Русский язык», «Литература» в целях обеспечения достижения обучающимися планируемых результатов освоения русского языка как родного и родной литературы в соответствии с ФГОС среднего общего образования.

Учебный план предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

В 10-11 М классах для изучения учебного предмета «Математика» выбрана параллельная модель: параллельное изучение двух содержательных линий отдельными систематическими учебными предметами на углубленном уровне «Математика: алгебра и начала математического анализа», 3 часа в неделю в каждом классе (102 часа в год, в 10 классе и 102 часа в год в 11 классе) и «Математика: геометрия» 3 часа в неделю в каждом классе (102 часа в год, в 10 классе и 102 часа в год в 11 классе).

В классном журнале оформляются две страницы: в строке «Наименование предмета» значится «Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия», в электронном журнале «Дневник.ру» оформляются две строки с аналогичными наименованиями.

Промежуточная аттестация в течение 10 и 11 класса по этим предметам проводится отдельно.

Итоговая отметка в Аттестат о среднем образовании выставляется как среднее арифметическое экзаменационной и итоговых отметок по периодам обучения по содержательным линиям «Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия» (при условии обязательной аттестации по каждой).

В рамках предмета «Иностранный язык (английский)» в 10-11М классах изучается один иностранный язык (английский) - 3 часа в неделю.

Учебный предмет "Обществознание" (2 часа в неделю) включает разделы "Экономика" и "Право", которые преподаются в составе данного предмета на базовом уровне.

Учебный предмет «Астрономия» вводится в 11 классе на базовом уровне, 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.

Третий час физической культуры используется для проведения школьных уроков физической культуры в общеобразовательном учреждении. Для обучающихся, отнесенных по состоянию здоровья к подготовительной медицинской группе для занятий физической культурой, занятия ориентированы на выработку умений использовать физические упражнения для укрепления состояния здоровья, развития устойчивости организма к неблагоприятным условиям внешней среды.

Для обучающихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе, учитываются противопоказания и ограничения для занятий физической культурой с учетом специфики заболеваний и ориентируются на укрепление их здоровья, коррекцию физического развития и повышения физической подготовленности.

Организация, планирование и проведение третьего часа физической культуры предполагает использование двух школьных спортивных площадок.

Особенностью УП ФГОС на уровне среднего общего образования является выделение часов на проектную деятельность в 10-11 классах («Индивидуальный проект»). Индивидуальный проект обязательно входит в Учебный план любого профиля и выполняется обучающимся 10-11-х классов в течение двух лет (1 ч в неделю в каждом классе).

Часть Учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся и их родителей, в том числе в дополнительной подготовке по математике.

Региональным компонентом Учебного плана является выделение дополнительного времени в 10-11 классах на изучение предмета «Русский язык» (1 час в неделю в каждом классе) и предмета «История» (1 час в неделю в каждом классе).

Дополнительное время, определенное на изучение учебного предмета «История» используется на изучение актуальных вопросов истории России, с обращением особого внимания на изучение истории Великой Отечественной войны 1941-1945 годов и блокады Ленинграда.

Математическая направленность 10 - 11М классов представлена тремя профильными предметами – «Математика» («Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия») - по 6 часов в каждом классе, «Информатика» - по 4 часа в каждом классе и «Физика» - по 5 часов в каждом классе, изучаемыми на углубленном уровне.

В связи с профильной направленностью этих классов в области математики и информатики, активным участием обучающихся 10М и, особенно, 11М классов в олимпиадах, конкурсах и конференциях регионального, всероссийского и международного уровней, решением Педагогического совета школы предмет «География» не изучается, а учебный предмет «Биология» изучается только в 10М классе на базовом уровне 2 ч в неделю (всего в необходимом объеме за курс средней школы). В 11М классе предмет «Биология» не изучается, при этом общий объем учебной нагрузки за 2 года за 10-11 классы по этому учебному предмету сохраняется – 68 часов.

Из регионального компонента и компонента ОО с целью развития содержания базового учебного предмета выделены дополнительные часы на предметы: «Русский язык» (1 час в неделю в каждом классе), «История» (1 час в неделю в каждом классе), «Математика» («Математика: алгебра и начала математического анализа» (в 10М – 1 час в неделю, в 11М классе 1 час в неделю), «Математика: геометрия» (в 11М – 1 час в неделю)).

Деление классов на группы:

При проведении в 10М, 11М классах учебных занятий по предметам «Иностранный язык (английский)», «Информатика», «Физическая культура», «Индивидуальный проект», при создании необходимых условий для выполнения практической части профильных учебных предметов, осуществляется деление на 2 группы (при наполняемости классов 25 и более человек).

Дополнительно:

План внеурочной деятельности среднего общего образования прописан отдельно.