

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школа №707
Невского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТ
Решением Педагогического совета
ГБОУ школы № 707
Невского района Санкт-Петербурга
Протокол от 09.06.2023 года № 4
СОГЛАСОВАН
Советом родителей
Протокол от 09.06.2023 года № 4

УТВЕРЖДЕНО
Приказом
ГБОУ школы №707
Невского района Санкт-Петербурга
Приказ № 316-ОД от 09.06.2023
Директор

К.А. Жемчуева



Документ подписан усиленной
квалифицированной электронной подписью
Жемчуева Кермен Александровна
ДИРЕКТОР
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 707 НЕВСКОГО РАЙОНА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
Я подтверждаю точность и целостность этого документа
305CBDBB08BAFAD226E599BE17811837
УЦ: Казначейство России

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования,
обеспечивающий реализацию ООП ФГОС СОО в 10-11 классах
государственного бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 707
Невского района Санкт-Петербурга

Приложение к разделу п. 3.1. ООП СОО
на 2023 – 2024 учебный год

Санкт-Петербург

2023 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школа №707 Невского района Санкт-Петербурга (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школа №707 Невского района Санкт-Петербурга, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школа №707 Невского района Санкт-Петербурга начинается 01.09.2023 и заканчивается 24.05.2024.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

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

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. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть

использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школа №707 Невского района Санкт-Петербурга языком обучения является русский язык.

В формировании учебного плана нашли свое отражение целевые установки образовательной программы образовательной организации: создание условий для обеспечения качества образования, отвечающего запросам личности, общества, государства и необходимого для становления и развития личности в ее индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости. Целевые установки образовательной программы ориентированы на требования ФГОС.

Стратегическая направленность Программы развития образовательной организации на достижение современного качества образования в условиях реализации ФГОС СОО определила следующие специфические особенности образовательной программы, нашедшие свое отражение в формировании учебного плана:

- выполнение требований ФГОС СОО к результатам обучения,
- реализация программ углубленного изучения русского языка и литературы, иностранного языка (английского), - ориентирует на достижение высокого качества лингвистического образования,
- реализация программ углубленного изучения математики, физики, информатики, - ориентирует на достижение высокого качества естественно-научного образования,
- реализация программ углубленного изучения экономики, географии, - ориентирует на достижение высокого качества социально-экономического образования
- организация обучения в открытом поликультурном образовательном пространстве,
- предоставление обучающимся возможности индивидуализации образовательной программы и учебного плана с учетом особенностей и образовательных потребностей обучающихся.

В школе реализуется учебный план технологического (инженерного), технологического (информационно-технологического), гуманитарного и социально-экономического профилей. Профильные направления созданы с учетом образовательных запросов обучающихся и родителей.

Учебный план всех профилей обучения содержит 13 обязательных учебных предметов ("Русский язык", "Литература", "Иностранный язык", "Математика", "Информатика", "История", "Обществознание", "География", "Физика", "Химия", "Биология", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности") и предусматривает изучение 2-х учебных предметов на углубленном уровне.

Распределение углубленных предметов по профилям:

Профиль в соответствии с ФОП	Углубленный предмет
технологический (инженерный)	Математика, Физика
технологический (информационно-технологический)	Математика, Информатика
гуманитарный	История, Обществознание
социально-экономический	Математика, Обществознание
социально-экономический	Математика, Экономика, География
универсальный	Русский язык, Литература, Иностранный язык (английский)

В интересах обучающихся могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Такие планы разрабатываются при участии самих обучающихся и их родителей (законных представителей) и могут предусматривать изучение 3 и более учебных предметов на углубленном уровне.

При изучении предметов английский, технология, информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы.

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

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

Отметки за промежуточную аттестацию выставляются учащимся по пятибалльной шкале.

Предметы обязательной части учебного плана и части формируемой участниками образовательных отношений оцениваются по четвертям. Курсы не относящиеся непосредственно к предметным областям из части,

формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школа №707 Невского района Санкт-Петербурга.

Учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимся 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, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

Варианты учебных планов профилей.

При проектировании учебного плана профиля следует учитывать, что профиль является способом введения обучающихся в ту или иную общественно-производственную практику; это комплексное понятие, не ограниченное ни рамками учебного плана, ни заданным набором учебных предметов, изучаемых на базовом или углубленном уровне, ни образовательным пространством школы. Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

В предлагаемых вариантах учебных планов профилей математики (предметная область "Математика и информатика") содержатся три учебных курса: "Алгебра и начала математического анализа", "Геометрия", "Вероятность и статистика".

При этом в образовательной организации применяется особый режим обучения для 11-х классов: до 1 сентября 2025 г. реализуется учебный план

соответствующего профиля обучения для обучающихся, принятых на обучение на уровень среднего общего образования в соответствии с ФГОС СОО утвержденный до введения обновленных ФГОС.

Реализация учебного плана ГБОУ школы № 707 Невского района Санкт-Петербурга в 2023/2024 учебном году полностью обеспечена кадровыми ресурсами, программно-методическими комплектами.

Учебный план среднего общего образования, обеспечивающий реализацию ФГОС СОО

11 – классы

Универсальный профиль

Учебный план 10-11 классов, разработанный на основе ФГОС СОО, обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики и других видов учебной деятельности. Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося — не менее 2170 часов и не более 2590 (не более 37 часов в неделю).

Учебный план содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Исходя из потребностей обучающихся, учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования.

Учебный план среднего общего образования, обеспечивающий реализацию ФГОС СОО в 10-11 классах (универсальный профиль 1) содержит учебные предметы на углубленном уровне обучения из двух предметных областей: «Русский язык и литература» («Русский язык», «Литература»), «Иностранные языки» («Иностранный язык (английский)»).

В соответствии с инструктивно-методическим письмом от 13.04.2021 № 03-28-3143/21-0-0 «О формировании учебных планов образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, на 2021/2022 учебный год»

региональными компонентами учебного плана являются учебные предметы «История». На изучение предмета «История» выделено дополнительное время (1 час в неделю в каждом классе). Дополнительное время, определенное на изучение учебного предмета «История», предполагается использовать на изучение актуальных вопросов истории России, обратив особое внимание на изучение истории Великой Отечественной войны 1941-1945 годов и блокады Ленинграда, а также исторических фактов Новейшей истории.

Реализация учебного предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», изучаемого на базовом уровне, изучается как единый предмет «Математика» в объеме 4 часа в неделю с сохранением организационной и содержательной структуры преподавания (3 часа – алгебра и начала математического анализа, 1 час – геометрия). В классном журнале эти курсы записываются на отдельных страницах «Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия», при этом отметка в журнал и аттестат выставляется по предмету «Математика» как среднее арифметическое итоговых отметок по периодам обучения по содержательным линиям.

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

В учебном плане универсального профиля предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект выполняется обучающимися 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, художественно-творческой. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом (1 час в неделю в 10 и 11 классах).

В 10-11 классах вводятся учебные курсы по выбору обучающихся. Учебные предметы и курсы по выбору выполняют следующие функции:

- 1) развитие содержания одного из учебных предметов, изучаемых на базовом уровне, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на углубленном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена;

2) удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Курсы по выбору обучающихся универсального профиля поддерживаются учебными пособиями, программами, выпущенными организациями, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ среднего общего образования. Система оценивания учебного курса по выбору определяется рабочей программой учителя. При этом балльная система оценивания не используется.

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН универсального профиля 11 класс

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	3	3
	Литература (углубленный)	5	5
Иностранные языки	Иностранный язык (углубленный)	6	6
Математика и информатика	Алгебра	3	3
	Геометрия	1	1
	Вероятность и статистика	0	0
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	3	3
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	0	0
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	1
Итого		33	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
астрономия		0	1
Искусство и дизайн		1	0
Итого		1	1
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

социально-экономический профиль

Учебный план 10-11 классов, разработанный на основе ФГОС СОО, обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики и других видов учебной деятельности. Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося — не менее 2170 часов и не более 2590 (не более 37 часов в неделю).

Учебный план содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебный план среднего общего образования, обеспечивающий реализацию ФГОС СОО в 10-11 классах (социально-экономический профиль), содержит предметы на углубленном уровне из двух предметных областей: «Математика и информатика» («Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» - 6 часов в неделю) и «Общественные науки» («География» - 3 часа в неделю; «Экономика» - 2 часа в неделю).

В соответствии с инструктивно-методическим письмом от 13.04.2021 № 03-28-3143/21-0-0 «О формировании учебных планов образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, на 2021/2022 учебный год» региональными компонентами учебного плана являются учебные предметы «История» и «Русский язык». На изучение этих предметов выделено дополнительное время: «Русский язык» (1 час в неделю в каждом классе) и «История» (1 час в неделю в каждом классе).

Дополнительное время, определенное на изучение учебного предмета «История», предполагается использовать на изучение актуальных вопросов истории России, обратив особое внимание на изучение истории Великой Отечественной войны 1941-1945 годов и блокады Ленинграда и исторических фактов Новейшей истории.

Реализация учебного предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», изучаемого на профильном уровне,

изучается как единый предмет Математика» в объеме 6 часов в неделю с сохранением организационной и содержательной структуры преподавания (4 часа – алгебра и начала математического анализа, 2 часа – геометрия). В классном журнале эти курсы записываются на отдельных страницах «Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия», при этом отметка в журнал и аттестат выставляется по предмету «Математика» как среднее арифметическое итоговых отметок по периодам обучения по содержательным линиям.

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

В учебном плане социально-экономического профиля предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект выполняется обучающимися 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, художественно-творческой. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом (1 час в неделю в 10 и 11 классах).

В 10 и 11 классе вводятся учебные курсы по выбору обучающихся (1 час в неделю в 10 классе и 2 часа в неделю в 11 классе). Учебные предметы и курсы по выбору выполняют следующие функции:

- 1) развитие содержания одного из учебных предметов, изучаемых на базовом уровне, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на углубленном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена;
- 2) удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Курсы по выбору обучающихся социально-экономического профиля поддерживаются учебными пособиями, программами, выпущенными организациями, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ среднего общего образования. Система оценивания учебного курса по выбору определяется рабочей программой учителя. При этом балльная система оценивания не используется.

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН социально-экономического профиля 11 класс

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
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)	2	2
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	0	0
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	3	3
	Обществознание	2	2
	География (углубленный уровень)	3	3
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	1
Итого		32	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
астрономия		0	1
экономика		1	1
Предпринимательство		1	0
Итого		2	2
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

технологический профиль

Учебный план 10-11 классов, разработанный на основе ФГОС СОО, обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики и других видов учебной деятельности.

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

Учебный план содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебный план среднего общего образования, обеспечивающий реализацию ФГОС СОО в 10 классах (технологический профиль), содержит предметы на углубленном уровне из двух предметных областей: «Математика и информатика» («Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» - 6 часов в неделю, «Информатика»-4 часа в неделю) и «Естественные науки» («Физика» - 5 часов в неделю).

В соответствии с инструктивно-методическим письмом от 13.04.2021 № 03-28-3143/21-0-0 «О формировании учебных планов образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, на 2021/2022 учебный год» региональными компонентами учебного плана являются учебные предметы «История» и «Русский язык». На изучение этих предметов выделено дополнительное время: «Русский язык» (1 час в неделю в каждом классе) и «История» (1 час в неделю в каждом классе).

Дополнительное время, определенное на изучение учебного предмета «История», предполагается использовать на изучение актуальных вопросов истории России, обратив особое внимание на изучение истории Великой Отечественной войны 1941-1945 годов и блокады Ленинграда и современных фактов Новейшей истории.

Реализация учебного предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», изучаемого на профильном уровне, изучается как единый предмет «Математика» в объеме 6 часов в неделю с

сохранением организационной и содержательной структуры преподавания (4 часа – Математика: алгебра и начала математического анализа, 2 часа – Математика: геометрия). В классном журнале эти курсы записываются на отдельных страницах «Математика: алгебра и начала математического анализа» и «Математика: геометрия», при этом отметка в журнал и аттестат выставляется по предмету «Математика» как среднее арифметическое итоговых отметок по периодам обучения по содержательным линиям.

В рамках технологического профиля реализация предметной области «Естественные науки» обеспечивается предметами «Физика» на углубленном уровне (5 часов в неделю в каждом классе), «Химия» на базовом уровне (1 час в неделю в каждом классе), «Биология» на базовом уровне (1 час в неделю в каждом классе).

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

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся 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, художественно-творческой, иной).

В 10 и 11 классе вводятся учебные курсы по выбору обучающихся (2 часа в неделю в 10 классе и 2 часа в неделю в 11 классе). Учебные предметы и курсы по выбору выполняют следующие функции:

- 1) развитие содержания одного из учебных предметов, изучаемых на базовом уровне, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на углубленном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена;
- 2) удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Курсы по выбору обучающихся технологического профиля поддерживаются учебными пособиями, программами, выпущенными организациями, которые

допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ среднего общего образования. Система оценивания учебного курса по выбору определяется рабочей программой учителя. При этом балльная система оценивания не используется.

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН технологического-информационного профиля 11 класс

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
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)	2	2
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	0	0
	Информатика (углубленный уровень)	4	4
Общественно-научные предметы	История	3	3
	Обществознание	0	0
	География	0	0
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный)	5	5
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3
	Основа безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	1
Итого		33	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
астрономия		0	1
3-D моделирование		1	0
Итого		1	1
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

**Учебный план среднего общего образования,
обеспечивающий реализацию обновленных ФГОС СОО и ФОП**

10-11 классы

Технологический-информационный профиль

Учебный план 10-11 классов, разработанный на основе ФГОС СОО и ФОП, обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики и других видов учебной деятельности.

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

Учебный план содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебный план среднего общего образования, обеспечивающий реализацию ФГОС СОО (технологический-информационный профиль), содержит предметы на углубленном уровне из двух предметных областей: «Математика и информатика» («Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика» - 8 часов в неделю, «Информатика»-4 часа в неделю), расширено содержание курса «Физика» за счет увеличения времени на его изучения на 1 час, за счет части формируемой участниками образовательных отношений.

При реализации учебного плана количество часов на физическую культуру составляет 2 часа, третий час реализуется образовательной организацией за счет внеурочной деятельности и (или) за счет посещения обучающимися спортивных секций, школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта.

Учебный план профильного класса усилен дополнительно изучаемым курсом в 11 классе «Основы программирования», введенного за счет 1 часа части формируемой участниками образовательных отношений.

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН технологического-информационного профиля

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
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
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
физика		1	1
Основы программирования		0	1
Итого		1	2
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

Технологический-инженерный профиль

Учебный план 10-11 классов, разработанный на основе ФГОС СОО и ФОП, обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики и других видов учебной деятельности.

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

Учебный план содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебный план среднего общего образования, обеспечивающий реализацию ФГОС СОО (технологический-инженерный профиль), содержит предметы на углубленном уровне из двух предметных областей: «Математика и информатика» («Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика» - 8 часов в неделю, «Физика» - 5 часов в неделю), расширено содержание курса «Информатика» за счет увеличения времени на его изучения на 1 час, за счет части формируемой участниками образовательных отношений.

При реализации учебного плана количество часов на физическую культуру составляет 2 часа, третий час реализуется образовательной организацией за счет внеурочной деятельности и (или) за счет посещения обучающимися спортивных секций, школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта.

Учебный план профильного класса усилен дополнительно изучаемым курсом в 11 классе «Промышленный дизайн», введенного за счет 1 часа части, формируемой участниками образовательных отношений.

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН технологического-инженерного профиля

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
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	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	5	5
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Информатика		1	1
Промышленный дизайн		0	1
Итого		1	2
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

Социально-экономический профиль

Учебный план 10-11 классов, разработанный на основе ФГОС СОО и ФОП, обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики и других видов учебной деятельности.

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

Учебный план содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебный план среднего общего образования, обеспечивающий реализацию ФГОС СОО (технологический-инженерный профиль), содержит предметы на углубленном уровне из двух предметных областей: «Математика и информатика» («Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика» - 8 часов в неделю, «Обществознание» - 4 часа в неделю), расширено содержание курсов «Информатика» и «География» за счет увеличения времени на их изучения на 1 час, за счет части формируемой участниками образовательных отношений.

При реализации учебного плана количество часов на физическую культуру составляет 2 часа, третий час реализуется образовательной организацией за счет внеурочной деятельности и (или) за счет посещения обучающимися спортивных секций, школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта.

Учебный план профильного класса усилен дополнительно изучаемым курсом в 11 классе «Основы предпринимательства», введенного за счет 1 часа части, формируемой участниками образовательных отношений.

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН социально-экономического профиля

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
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	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание (углубленный уровень)	4	4
	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
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		32	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Основы предпринимательства		0	1
информатика		1	1
география		1	1
Итого		2	3
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

Гуманитарный профиль

Учебный план содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Учебный план среднего общего образования, обеспечивающий реализацию ФГОС СОО (технологический-инженерный профиль), содержит предметы на углубленном уровне из двух предметных областей: «Математика и информатика» («История» - 4 часа в неделю, «Обществознание» - 4 часа в неделю), расширено содержание курсов «Информатика» и «География» за счет увеличения времени на их изучения на 1 час, за счет части формируемой участниками образовательных отношений.

При реализации учебного плана количество часов на физическую культуру составляет 2 часа, третий час реализуется образовательной организацией за счет внеурочной деятельности и (или) за счет посещения обучающимися спортивных секций, школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта.

Учебный план профильного класса усилен дополнительно изучаемыми курсами «Риторика» в 10 и 11 классах и «Политология» в 11 классе, введенных за счет части, формируемой участниками образовательных отношений.

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН гуманитарного профиля

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра	2	3
	Геометрия	2	1
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История (углубленный уровень)	4	4
	Обществознание (углубленный уровень)	4	4
	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
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
география		1	1
информатика		1	1
Политология		0	1
Риторика		1	1
Итого		3	4
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

