

Пояснительная записка.

Учебный план среднего общего образования является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями Стандарта и обеспечивает возможность обучения на государственном языке Российской Федерации и родном (национальном) языке. Учебный план СОО предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне, а также внеурочную деятельность. Внеурочная деятельность обучающихся организуется отдельной программой. Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Соотношение обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, составляет 60% и 40%.

Учебный план МОУ «СОШ №5» в 2023-2024 учебном году формируется в соответствии со следующими основными федеральными нормативными и методическими документами:

✓ Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

✓ Приказ Министерства просвещения России «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» от 17 мая 2012 г. № 413 (в ред. Приказа Министерства просвещения России от 12.08.2022 № 732)

✓ Приказ Министерства просвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (на данный момент находится в работе новый проект ФОП СОО, включающий изменения в содержательной части).

✓ Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (вместе с «СП 2.4.3648-20. Санитарные правила...»).

✓ Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

✓ Приказ Министерства просвещения России от 22.03.2021 № 115 «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 России от 21.09.2022 № 858 «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 и установления предельного срока использования исключенных учебников».

✓ Приказ Минобрнауки России от 9 июня 2016 г. № 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».

✓ Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 30.06.2020 № 845/369 «Об утверждении Порядка зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность».

✓ Приказ Министерства просвещения России от 02.08.2022 № 653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ



начального общего, основного общего, среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.08.2022 N 69822).

✓ Письмо Министерства просвещения России от 03.03.2023 № 03-327 «О направлении информации» (вместе с «Методическими рекомендациями по введению федеральных основных общеобразовательных программ»).

✓ Письмо Министерства просвещения России от 16.01.2023 № 03-68 «О направлении информации» (вместе с «Информацией о введении федеральных основных общеобразовательных программ»).

✓ Письмо Министерства просвещения России от 17.11.2022 № 03-1889 «О направлении информации» (вместе с «Информационно-разъяснительным письмом об основных изменениях, внесенных в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, и организации работы по его введению»).

✓ Письмо Министерства просвещения России от 26 февраля 2021 г. № 03-205 «О методических рекомендациях» (вместе с «Методическими рекомендациями по обеспечению возможности освоения основных образовательных программ обучающимися 5 – 11 классов по индивидуальному учебному плану»).

✓ Универсальные кодификаторы распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы по уровням общего образования и элементов содержания по учебным предметам для использования в федеральных и региональных процедурах оценки качества образования, подготовленные Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Федеральный институт педагогических измерений» и размещенные на сайте <https://fipi.ru/metodicheskaya-kopilka/univers-kodifikatory-oko>.

Учебный план определяет максимальный объём учебной нагрузки обучающихся, распределяет учебное время, отводимое на освоение федерального и национального - регионального компонентов государственного образовательного стандарта, по классам и образовательным областям.

Учебный план ориентирован на 34 учебные недели в год при 5-дневной рабочей неделе.

Учитывая пожелания учащихся, родителей, выявленных в ходе анкетирования, в МОУ «СОШ №5» был разработан учебный план для классов технологического профиля инженерной направленности, гуманитарного профиля обучения химико-биологической, историко-правовой и филологической направленностей, технологического профиля обучения информационно-технологической направленностей.

При формировании учебного плана также были учтены пожелания учащихся по изучению дополнительных учебных предметов и спецкурсов по выбору.

Обязательным компонентом учебного плана среднего общего образования является «Индивидуальный проект», который представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя 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 в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. В 11-м классе предмет «Астрономия» является обязательным для изучения и входит во все учебные планы на уровне среднего общего образования (п. 18.3.1 ФГОС СОО).

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в соответствии с локальным актом «Положением о системе оценок, формах и порядке промежуточной аттестации обучающихся МОУ «СОШ №5» в сроки, установленные календарным учебным графиком школы и устанавливает уровень освоения учащимися на конец учебного года предметов, курсов (модулей), включенных в учебный план.



В обязательной части учебного плана реализуется федеральный компонент государственного образовательного пространства РФ и гарантирует овладение выпускниками образовательного учреждения необходимым минимумом знаний, умений и навыков, обеспечивающим возможности продолжения образования.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений учебного плана, используется для реализации разных образовательных задач:

- углубление и расширение по отдельным предметам с целью развития познавательного интереса учащихся и их способностей, подготовки профилизации в старшей школе, развитие коммуникативных и деятельностных способностей, глубоких и прочных знаний, подготовки к ЕГЭ (математика, информатика, физика, химия, история, обществознание, английский язык);
- углубление и расширение определённой области знаний и кругозора, обогащение словарного запаса, знаний об окружающем мире.

На старшей ступени учебные дисциплины и количество часов на эти дисциплины сформировались с учетом профиля класса.

10 «А» Томскнефть-класс технологического профиля обучения

Предметы, изучаемые на углубленном уровне: математика, физика, химия.

Курсы по выбору: инженерная графика.

В рамках заключения договора с АО «Томскнефть» ВНК.

10 «Б» класс универсального профиля обучения химико-биологической, историко-правовой и филологической направленностей

Углубление, расширение, подготовка к ЕГЭ: химия, биология, обществознание, история, английский язык.

Курсы по выбору: 1 группа – биология, химия; 2 группа – обществознание, история

10 «И» класс технологического профиля обучения информационно-технологической направленностей

Предметы, изучаемые на углубленном уровне: математика, информатика.

11 «А» класса технологического профиля обучения инженерной и информационно-технологической направленностей

Предметы, изучаемые на углубленном уровне: математика, физика.

Курсы по выбору: «Инженерная графика», «Базовый программист».

В рамках сетевого взаимодействия заключен договор с АНО ДПО «Открытый молодёжный университет». В сотрудничестве с университетом реализуется курс «Базовый программист». Уроки информатики проходят в цифровом формате в сочетании с практикой и мастерскими на базе МОУ «СОШ № 5».

11 «Б» класс универсального профиля обучения химико-биологической, социально-экономической и филологической направленностей

Углубление, расширение, подготовка к ЕГЭ: математика, химия, биология, обществознание, история, английский язык.

Курсы по выбору: 1 группа – биология, химия; 2 группа – обществознание, история; 3 группа – профильная математика, информатика.





Учебный план 10 «А» Томскнефть-класса технологического профиля физико-математической направленности (1 группа)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	Формы промежуточной аттестации
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	Тестирование
	Литература	Б	3	Сочинение
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	Тестирование
	Геометрия	У	2	Тестирование
	Вероятность и статистика	У	1	
	Информатика	Б	1	Контрольная работа
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	У	4	Контрольная работа с различными видами речевой деятельности
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	Тестирование
	Химия	Б	1	Тестирование
	Биология	Б	1	Тестирование
Общественно-научные предметы	История	Б	2	Тестирование
	Обществознание	Б	2	Тестирование
	География	Б	1	Тестирование
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	Сдача нормативов Защита мини-проектов (спец.мед.группа и подг.гр)
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Тестирование
	Индивидуальный проект		1	Защита проекта
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Спецкурс	Инженерная графика		1	Тестирование
ИТОГО			34	



**Учебный план 10 «Б» класса универсального профиля обучения химико-биологической,
историко-правовой и филологической направленностей**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	Формы промежуточной аттестации
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	Тестирование
	Литература	Б	3	Сочинение
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	Тестирование
	Геометрия Вероятность и статистика	Б	2 1	Тестирование
	Информатика	Б	1	Контрольная работа
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	Контрольная работа с различными видами речевой деятельности
Естественно – научные предметы	Физика	Б	2	Тестирование
	Химия	Б	2	Тестирование
	Биология	Б	2	Тестирование
Общественно-научные предметы	История	У	4	Тестирование
	Обществознание	У	2	Тестирование
	География	Б	1	Тестирование
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	Сдача нормативов Защита мини-проектов (спец.мед.группа и подг.гр)
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Тестирование
	Индивидуальный проект		1	Защита проекта
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Спецкурсы	«Практическое обществознание»		2	Тестирование
	«История: теория и практика»		1	Тестирование
	Просто о сложном(химия)		2	
	«Сложные вопросы общей биологии»		1	
ИТОГО			34	



Учебный план 10 «И» класса технологического профиля обучения информационно-технологической направленностей

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	Формы промежуточной аттестации
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	Тестирование
	Литература	Б	3	Сочинение
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	Тестирование
	Геометрия	У	2	Тестирование
	Вероятность и статистика	У	1	
Информатика	У	4	Контрольная работа	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	Контрольная работа с различными видами речевой деятельности
Естественно – научные предметы	Физика	Б	2	Тестирование
	Химия	Б	2	Тестирование
	Биология	Б	1	Тестирование
Общественно-научные предметы	История	Б	2	Тестирование
	Обществознание	Б	2	Тестирование
	География	Б	1	Тестирование
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	Сдача нормативов Защита мини-проектов (спец.мед.группа и подг.гр)
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Тестирование
Спецкурсы	Индивидуальный проект		1	Защита проекта
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
	Инженерная графика		1	Тестирование
ИТОГО			34	



Учебный план 11 «А» класса технологического профиля инженерной и информационно-технологической направленностей (2 группы)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	Формы промежуточной аттестации
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	Тестирование
	Литература	Б	3	Сочинение
Математика и информатика	Математика	У	7	Тестирование
	Информатика	Б	2	Контрольная работа
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	Контрольная работа с различными видами речевой деятельности
Естественно – научные предметы	Физика	У	5	Тестирование
	Химия	Б	1	Тестирование
	Биология	Б	1	Тестирование
Общественно-научные предметы	История	Б	2	Тестирование
	Обществознание	Б	1	Тестирование
	География	Б	1	Тестирование
	Астрономия	Б	1	Тестирование
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	Сдача нормативов Защита мини-проектов (спец.мед.группа и подг.гр)
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Тестирование
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
<i>Спецкурсы</i>				
		1 группа	2 группа	
Инженерная направленность	Инженерная графика	2		
Информационно-технологическая направленность	Базовый программист		2	
ИТОГО			34	



Учебный план 11 «Б» класса универсального профиля химико-биологической, социально-экономической и филологической направленностей (3 группы)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	Тестирование
	Литература	Б	3	Сочинение
Математика и информатика	Математика	Б	7	Тестирование
	Информатика	Б	2	Контрольная работа
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	Контрольная работа с различными видами речевой деятельности
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	Тестирование
	Химия	Б	1	Тестирование
	Биология	Б	1	Тестирование
Общественно-научные предметы	История	Б	2	Тестирование
	Обществознание	Б	1	Тестирование
	География	Б	1	Тестирование
	Право	Б	1	Тестирование
	Астрономия	Б	1	Тестирование
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	Сдача нормативов Защита мини-проектов (спец.мед.группа и подг.гр)
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Тестирование
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Спецкурсы				
	1 группа	2 группа	3 группа	
«Химия. Просто о сложном»	2			
«Сложные вопросы общей биологии»	2			
«Английский плюс»		2		
«История: теория и практика»		2		
«Практическое обществознание»			2	
Спецкурс по профильной математике			2	
ИТОГО	34			





Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 5 ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТРЕЖЕВОЙ С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ" Меньшикова Татьяна Викторовна, Директор	 Не требуется для подписания	1E7DC531D68015401D1FAC85ED4 BF317 с 18.04.2023 10:29 по 11.07.2024 10:29 GMT+03:00	19.12.2023 07:39 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 5 ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТРЕЖЕВОЙ С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ" Меньшикова Татьяна Викторовна, Директор	 Не требуется для подписания	1E7DC531D68015401D1FAC85ED4 BF317 с 18.04.2023 10:29 по 11.07.2024 10:29 GMT+03:00	19.12.2023 07:39 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа