

Принято на Общем собрании
(Конференции) работников.
Протокол № 4
от «2» июня 2022 г.

Утверждаю.
Директор школы Д.И. Тихонова
«3» июня 2022 г.



Учебный план
основной общеобразовательной программы среднего общего образования
технологического профиля
МОУ «Средняя школа № 27» на 2022-2023 учебный год для **11 класса**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в год (неделю)
			116
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68 (2)
	Литература	Б	102 (3)
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	102 (3)
Общественные науки	История	Б	68 (2)
	Обществознание	Б	68 (2)
	География	Б	34 (1)
	История Карелии	Б	34 (1)
Математики и информатика	Математика	У	204 (6)
	Информатика	У	136 (4)
Естественные науки	Химия	Б	34 (1)
	Биология	Б	34 (1)
	Астрономия	Б	34 (1)
	Физика	У	170 (5)
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	68 (2)
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34 (1)
Итого:			1190 (35)
Предметы и курсы по выбору			
Элективный курс по математике «Логарифмические и показательные уравнения и неравенства»		ЭК	34 (1)
Элективный курс «Математика плюс: рациональные алгебраические задачи, геометрия в задачах»		ЭК	34 (1)
Итого:			68 (2)
Всего			1258 (37)

Пояснительная записка
к учебному плану
основной общеобразовательной программы среднего общего образования
технологического профиля

Учебный план разработан в соответствии с:

- Федеральным Законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
 - санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»,
 - требованиями к организации образовательного процесса санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»,
 - Требованиями федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) среднего общего образования,
- с учетом примерной основной образовательной программы среднего общего образования.

В 2022/2023 учебном году 10-11 классы работают по ФГОС среднего общего образования (далее ФГОС СОО), утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413, и с учетом Примерной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 2/16 –з от 28 июня 2016 г.)

Учебный план для 10-11 классов предусматривает 2-годичный нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования. Продолжительность учебного года 34 учебные недели. Продолжительность урока – 40 мин.

По следующим предметам предусмотрено деление класса на 2 группы:

- иностранный язык,
- физическая культура,
- физика (во время практических занятий),
- химия (во время практических занятий),
- информатика и ИКТ.

По социальному заказу обучающихся и их родителей сформирован на базе 10б класса технологический профиль. Так, проведенное в марте 2021 г. анкетирование обучающихся 9-х классов и их родителей (законных представителей) показало, что 16% опрошенных обучающихся (16 человек) считают для себя оптимальным обучение на уровне среднего общего образования по программе технологического профиля.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности.

В учебный план технологического профиля включены следующие учебные предметы, курсы на углубленном уровне, которые определяют направленность образования: «Информатика», «Физика» и «Математика».

На учебный предмет «Русский язык» отводится 2 часа по социальному заказу обучающихся и их родителей на дополнительную подготовку по этому предмету.

Предметная область «Общественные науки» включает в себя следующие учебные предметы, курсы:

- «История», входящий в минимальный обязательный выбор учебных предметов;
- «Обществознание», с целью углубления интереса к изучению социально-экономических и политико-правовых дисциплин;
- «География»; для завершения общеобразовательной подготовки по этому предмету по программе Алексеева А.И. с целью формирования у обучающихся понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникации, простого общения;

- «История Карелии», с целью воспитания уважения к истории, культуре Карелии, формирования чувства любви к родному краю, желания сохранить его историко-культурные ценности.

Предметная область «Естественные науки» представлена следующими учебными курсами:

- «Химия», с целью освоения знаний о химической составляющей естественно-научной картины мира, важнейших химических понятиях, законах и теориях;

- «Биология», с целью изучения обучающимися теоретических и прикладных основ общей биологии;

- «Астрономия» с целью знакомства обучающихся с современными представлениями о строении и эволюции Вселенной и формирования научного мировоззрения;

- «Физика», с целью освоения знаний о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира.

Предметы и курсы по выбору представлены:

- элективным курсом по математике «Логарифмические и показательные уравнения и неравенства» для расширения и углубления знаний обучающихся по предмету, повышения уровня математической подготовки выпускников,

- элективным курсом «Математика плюс: рациональные алгебраические задачи, геометрия в задачах», предназначенным для того, чтобы помочь обучающимся научиться решать задачи нетрадиционными способами и более глубоко изучить традиционные разделы элементарной математики.

Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется по пятибалльной системе.

Контрольные работы, зачеты, смотры знаний в различных формах проводятся в соответствии с рабочими программами учебных курсов, дисциплин.

Промежуточные отметки в баллах выставляются по итогам учебы (текущих отметок) за полугодие. В конце учебного года выставляются годовые отметки с учетом отметок за полугодия.

Освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования завершается обязательной государственной (итоговой) аттестацией выпускников, проводимой в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.