Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Скворцовская средняя общеобразовательная школа

МОДЕЛЬ ПРОФИЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ В 2024-2025 УЧЕБНОМ ГОДУ

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

СРЕДНЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

1 – 4 КЛАССЫ

5 – 9 КЛАССЫ

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ 10 – 11 КЛАССЫ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

ПРОФИЛЬНЫЕ ГРУППЫ

ПРОФИЛЬНЫЕ КЛАССЫ

ЧТО ТАКОЕ ПРОФИЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ В 10 - 11 КЛАССАХ?

Профильное обучение - это организация образовательной деятельности, основанная на пересмотре содержания с учетом образовательных потребностей и интересов

обучающихся, обеспечивающих углубленное изучение отдельных учебных предметов,

предметных областей.

Цель такого обучения – более качественная подготовка к

поступлению в вузы и учёбе *по выбранному направлению*.

ПРИМЕР

	10	
НАИМЕНОВАНИЯ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ	инж.	ЕН.
Русский язык	2	2
Литература	3	3
Английский язык	3	3
История	1	1
Право		
Экономика		
Обществознание	2	2
География	1	1
Математика	7	7
Информатика	4	1
Биология	1	4
Физика	5	1
Астрономия	1	1
Химия	1	4
Физическая культура	2	2
ОБЖ	1	1

ОБУЧЕНИЕ ВЕДЕТСЯ ПО СПЕЦИАЛЬНО РАЗРАБОТАННЫМ РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПРОФИЛЬНОГО УРОВНЯ

ИНЖЕНЕРНАЯ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ)

математика

физика

информатика

Если вы сдаете **математику, физику**, перед вами открыты технические, отраслевые технологические и IT-направления вузов:

- Авиастроение
- Горное дело
- Информатика и вычислительная техника
- Машиностроение
- Наноинженерия
- Нефтегазовое дело
- Радиотехника
- Строительство
- Электроника и наноэлектроника
- Ядерная энергетика и теплофизика и др.

Информатику сдают абитуриенты, поступающие на специальности в области информационных технологий, — будущие программисты, системотехники, инженеры по телекоммуникациям:

- Информатика и вычислительная техника
- Прикладная информатика
- Информационные системы и технологии
- Программная инженерия
- Инфокоммуникационные технологии и системы связи и др.

естественно-научный профиль

RNMNX

биология

!математика!

Все медицинские университеты требуют от абитуриентов результаты экзаменов **по химии и биологии**. С результатами ЕГЭ по этим предметам вы сможете подать документы на направления:

- Лечебное дело
- Стоматология
- Педиатрия
- Медицинская биохимия
- Медико-профилактическое дело
- Физическая культура и др.

Биология в сочетании **с математикой** профильного уровня требуется для поступления на направления:

- Психологии;
- Экология;
- Педагогики;
- Сельского хозяйства;
- Химико-биологических наук;
- Легкой и пищевой промышленности;
- Ветеринарии.

Химия в сочетании **с математикой** профильного уровня требуются для поступления на направления:

- Фундаментальная и прикладная химия;
- Химическая технология;
- Энерго- и ресурсосберегающие процессы в нефтехимии и биотехнологии

ГУМАНИТАРНЫЙ ПРОФИЛЬ №1 «ЮРИСТЫ»

ИСТОРИЯ

обществознание (экономика, право)

иностранный язык (английский язык)

Этот набор ЕГЭ вузы принимают на большинство гуманитарных специальностей:

- Юриспруденция
- Судебная экспертиза
- Реклама и связи с общественностью
- Гостиничное дело
- Культурология
- Зарубежное регионоведение
- Регионоведение России
- Политология и др.

Стоит отметить, что некоторые вузы на направления «Юриспруденция», «Реклама», «Гостиничное дело» вместо ЕГЭ по истории требуют ЕГЭ по иностранному языку

Историю и иностранный язык нужно сдавать будущим лингвистам и переводчикам на две основные языковые специальности:

- Лингвистика
- Перевод и переводоведение.

Гуманитарный профиль №2 «филологи»

литература

обществознание (экономика, право)

иностранный язык (английский язык)

Литературу и иностранный язык сдают будущие журналисты и филологи:

- Журналистика;
- Дизайн;
- Лингвистика;
- Библиотечно-информационная деятельность;
- Филология.

Социально-экономический профиль

обществознание (право, экономика)

математика

иностранный язык (английский)

Экзамен по **обществознанию** в комбинации с **математикой** и русским языком, требуется на самые популярные у абитуриентов направления вузов — экономические:

- Экономика
- Менеджмент
- Управление персоналом
- Государственное и муниципальное управление
- Бизнес-информатика
- Торговое дело
- Социология и др.

Иногда ведущие учебные заведения запрашивают в добавок к этому набору четвертый экзамен — ЕГЭ по **иностранному языку.**



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ

математика, физика, информатика

социально-экономический

математика, обществознание, английский язык

гуманитарный №1 юридическое направление

история, обществознание, английский язык

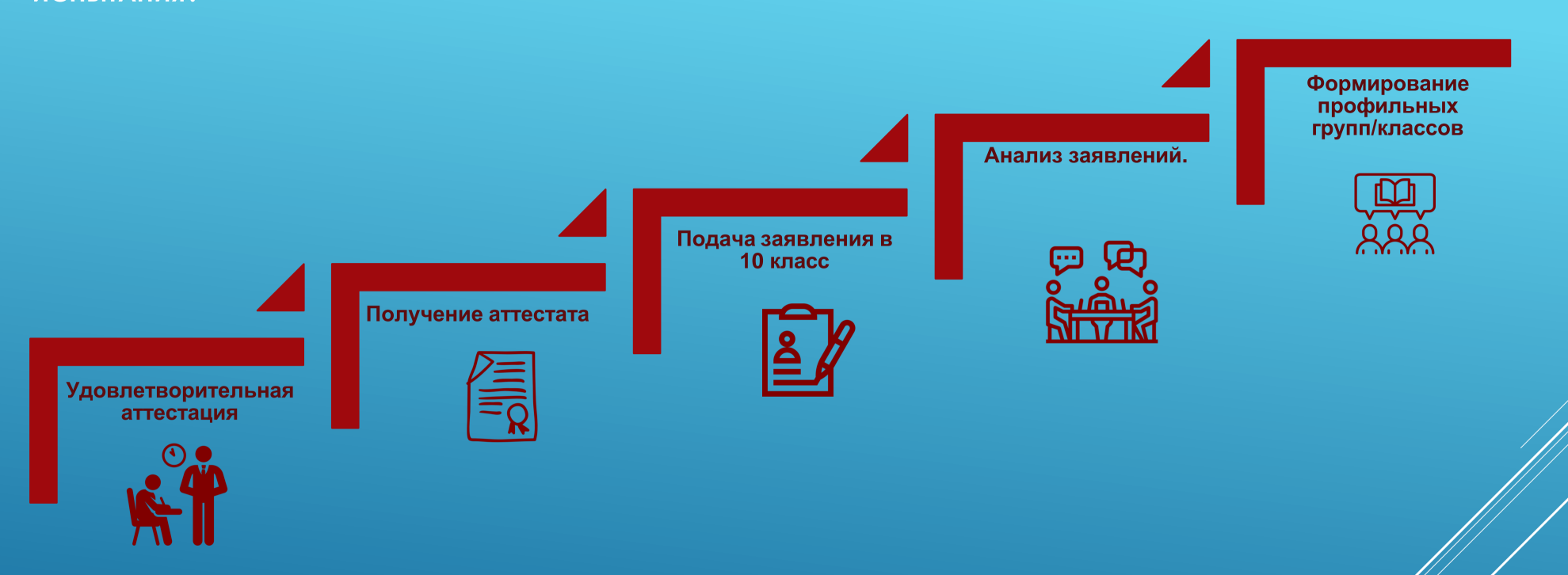
естественно-научный

биология, химия, математика

гуманитарный №2 филологическое направление

литература, обществознание, английский язык

КАК ПРОИСХОДИТ ЗАЧИСЛЕНИЕ В 10 КЛАСС? ЕСТЬ ЛИ ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ?



ФОРМИРУЮТСЯ НЕСКОЛЬКО КЛАССОВ

(В ОДНОМ КЛАССЕ МОЖЕТ БЫТЬ НЕСКОЛЬКО ПРОФИЛЬНЫХ ГРУПП)

ПРЕДМЕТЫ ПОСЕЩАЮТ ПРОФИЛЬНЫМИ КЛАССАМИ/ГРУППАМИ (ИНДИВИДУАЛЬНОЕ РАСПИСАНИЕ)

ВОЗМОЖЕН ЛИ ПЕРЕВОД ИЗ ОДНОЙ ПРОФИЛЬНОЙ ГРУППЫ В ДРУГУЮ?

- 5.7. За учащимися профильных классов/групп сохраняется право перевода:
 - из классов/групп профильного уровня в классы/группы профильного уровня другой направленности до начала обучения в 11 классе;

ОБЯЗАТЕЛЬНО ЛИ СДАВАТЬ ЭКЗАМЕНЫ ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ, КОТОРЫЕ ИЗУЧАЛ НА ПРОФИЛЬНОМ УРОВНЕ?

- Итоговая аттестация выпускников 11-х классов предусматривает проведение обязательной государственной итоговой аттестации выпускников по русскому языку и математике (базовый или профильный уровень) в формате ЕГЭ.
- Экзамены по другим общеобразовательным предметам выпускники сдают по выбору. Количество экзаменов по выбору определяется выпускниками самостоятельно.