



Профильное обучение В МОУ «Сланцевская СОШ № 1»

**Норина Т.А.,
заместитель директора по УВР**

- **Введение Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО) с 01.09.2018 г.**
- **Обучение по профилю в соответствии с образовательными запросами**
- **Возможность обучения по индивидуальному учебному плану (ИУП)**
- **Учебные предметы (12 – 8 обязательных, 4 по выбору).**
- **Индивидуальный проект.**

Учебный план технологического профиля обучения

Предметная область	Учебные предметы	уровень Б или У	Количество часов В НЕДЕЛЮ за два учебных года
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2 / 2
	Литература	Б	3 / 3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3 / 3
Общественные науки	История	Б	2 / 2
Математика и информатика	Математика	У	7 / 7
	Информатика	У	5 / 5
Естественные науки	Физика	У	4 / 4
	Астрономия	Б	0 / 1
	Химия	У	3 / 3
ФК, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3 / 3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1 / 1
Курсы / предметы по выбору	География		1 / 1
Индивидуальный проект			2 / 0
Итого:			36 / 36

Учебный план гуманитарного профиля обучения

Предметная область	Учебные предметы	уровень Б или У	Количество часов В НЕДЕЛЮ за два учебных года
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2 / 2
	Литература	Б	3 / 3
Иностранные языки	Ин. язык(английский)	Б	3 / 3
Общественные науки	История	Б	2 / 2
	Обществознание	Б	2 / 2
	Право	У	4 / 4
Математика и информатика	Математика	Б	5 / 5
Естественные науки	Астрономия	Б	0 / 1
ФК, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	3 / 3
	ОБЖ	Б	1 / 1
Курсы / предметы по выбору	География	Б	1 / 1
	Естествознание	Б	3 / 3
	Английский язык (практикум)	У	3 / 3
	Русский язык (практикум)	У	1 / 2
	Литература (практикум)	У	2 / 2
Индивидуальный проект			2 / 0
			37 / 37

Учебный план ИУП (пример)

Предметная область	Учебные предметы	уровень Б или У	Количество часов В НЕДЕЛЮ за два учебных года
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2 / 2
	Литература	Б	3 / 3
Иностранные языки	Ин. язык (английский)	Б	3 / 3
Общественные науки	История	Б	2 / 2
	Обществознание	Б	2 / 2
	Право	У	4 / 4
Математика и информатика	Математика	Б	5 / 5
Естественные науки	Астрономия	Б	0 / 1
ФК, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	3 / 3
	ОБЖ	Б	1 / 1
Курсы / предметы по выбору	География	Б	1 / 1
	Естествознание	Б	3 / 3
	Русский язык (практикум)	У	1 / 2
Индивидуальный проект			2 / 1
ИТОГО			32 / 33

ИУП (пример)

Предметная область	Учебные предметы	уровень Б или У	Количество часов В НЕДЕЛЮ за два учебных года
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2 / 2
	Литература	Б	3 / 3
Иностранные языки	Ин. язык(английский)	Б	3 / 3
Общественные науки	История	Б	2 / 2
	Обществознание	Б	3 / 3
	Право	У	3 / 3
Математика и информатика	Математика	У	7 / 7
Естественные науки	Астрономия	Б	0 / 1
ФК, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	3 / 3
	ОБЖ	Б	1 / 1
Курсы / предметы по выбору	География		1 / 1
	Естествознание		3 / 3
Индивидуальный проект			2 / 1
	История (практикум)	У	2 / 2
			35 / 35

Информационная и организационная работа (ноябрь - апрель)

- **Информирование родителей** о введении ФГОС среднего общего образования в школе;
- Организационные **собрания обучающихся 9 классов** - знакомство с ФГОС СОО.
- **Предварительное изучение запросов обучающихся 9 классов**, планирующих продолжить обучение в средней школе, на профильное обучение и предварительное определения профилей обучения на следующий учебный год (проводится анкетирование обучающихся)
- **Формирование окончательных запросов обучающихся 9 классов** на профильное обучение в средней школе, конструирование учебного плана профиля (профилей)
- **Презентация выбранных профилей (ИУП)** для обучающихся и их родителей
- Практическое занятие с будущими 10-классниками по **конструированию индивидуального учебного плана.**
- **Согласование учебных планов** с родителями обучающихся

Варианты УП, планируемые к реализации в 2022-2023 учебном году (по запросу):

Наименование профиля (ИУП) обучения в 10 классе с 01.09.2022	Наименование учебных предметов профильного (углублённого) изучения	Количество человек, планирующих обучение на данном профиле (ИУП)
Технологический	математика, информатика, физика, химия	3 чел.
ИУП	Математика, информатика, право / или английский язык	5 чел.
ИУП	Химия, биология, математика /или русский язык	5 чел.
ИУП	Химия, биология, право	1 чел
ИУП	Русский язык, право, литература / или история	5 чел.
ИУП	Математика, право, история / или английский язык	4 чел

Материально – технические условия реализации профильного обучения:

- **Современные отремонтированные и оснащённые кабинеты**
- **Полный комплект лабораторного оборудования и программного обеспечения в соответствии с реализуемыми программами**
- **Оборудованное мультимедиа-аппаратурой и документ-камерами рабочее место учителя**
- **Мобильные электронные классы (3 комплекта по 15 ПК)**
- **Наличие библиотечно-информационного центра**
- **100% обеспечение учебниками в соответствии с ФГОС СОО**

Слагаемые успеха

Серьёзный подход к профессиональному самоопределению:

- Цель обучения в 10-11 классе – ВУЗ? Какие варианты?

СПО? Какие

варианты?

Какое направление профиля (ИУП) – Техн., ЕН, Гум, Соц-эк.?

Какие предметы изучать углублённо?

- Оправданный выбор предметов по выбору для сдачи ГИА -9 (ОГЭ) в соответствии с будущим профилем обучения (ИУП – предметы углублённо)
- Качество обучения (триместр, год)
- Качество выпускных экзаменов – ОГЭ
- Активное и результативное участие в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах – портфель достижений (портфолио)

Стартовые возможности выпускника 9 класса – залог качества профильного обучения

Конкурсный отбор документов на основе рейтинга индивидуальных результатов обучения:

- **Годовые отметки по РУ, МА и профильным предметам**
- **Экзаменационные отметки / баллы по РУ, МА (ОГЭ) – рекомендуемые для освоения профильного уровня**
- **Средний балл аттестата**
- **Индивидуальные достижения на основе «портфолио»**

Рекомендуемые ФИПИ баллы для освоения программ профильного обучения (2020 г.)

Предмет	Баллы, рекомендуемые ФИПИ (из максимально возможных)
МА	18-19 из 32 (не менее 5 -7 – по геометрии)
ИНФ	14 из 19
ФИ	30 из 43
ХИ	27 из 40
БИ	33 из 45
РУ	26 из 33
ЛИ	26 из 39
АЯ	55 из 68
ОБ	28 из 35
ГЕ	23 из 31
ИС	24 из 34

Возможности сетевого взаимодействия при реализации профильного обучения в ОО

- **Творческое взаимодействие в области профориентации с ВУЗами с 2013 г. СПбГЭТУ «ЛЭТИ»**
(**тестирование МА, ФИ, ИНФ, ХИ**
получение дополнительных баллов к ЕГЭ при поступлении в ВУЗ)
- **Обучение на очных сессиях в Центре «Интеллект»**
- **Участие в учебно-тренировочных сборах и обучении олимпиадных сборных Центра Интеллект**
- **Участие в дистанционных олимпиадах Центра «Интеллект», центра «Сириус», ВУЗовских олимпиадах по профильным предметам**

Результаты участия обучающихся профильных 10-11 классов во Всероссийской олимпиаде школьников :

Предмет	Муниципальный этап ВсОШ						Прошли на регион. этап	
	Участники		Победители		Призёры			
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Математика	3	6	1	1	-	1	1	1
Информатика	4	6	1	2	-	-	1	2
Физика	1	5	1	-	-	-	1	1
Астрономия	4	8	-	-	1	-	1	-
Биология	9	7	1	1	2	-	2	-
экология	6	5	-	-	2	-	-	-
Обществозн-ие	5	5	1	1	1	1	-	2
Право		6		1		2		1
История		3		1		-		-
Английский язык	5	3	1	1	2		2	-
Русский язык	7	5	1	1	1	-	2	1
Литература	4	3	1	-	1	1	1	-

Самоопределение выпускников Технологический профиль

❑ **ФИ, РУ, МА:**

- ПГУПС (путей сообщения) Строительство.
- ГУАП. Управление в технических системах
- ФГАО ВО СПГАО. Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
- ГУМРФ (морского речного флота) им. Макарова Технология транспортных процессов
- С-Пб Лесотехнический университет им. С.М. Кирова
- Технология лесопиления и комплексной переработки древесины
- СПбГУТ. Бонч-Бруевича. Инфокоммуникационные технологии и системы связи
- ФГАОУ ВО «СПБПУ» им. Петра Великого . Механика и математическое моделирование
- СПГУ промышленных технологий и дизайна. Электротехника и энергетика

❑ **ИНФ, РУ, МА:**

- ЛЭТИ. Информатика и вычислительная техника
- ЛЭТИ. Факультет компьютерных технологий и информатики . Информационные системы и технологии
- Национальный исследовательский университет. Высшая школа экономики. Прикладная математика и информатика

Самоопределение выпускников ИУП

□ ИС, ОБ, РУ:

- Псковский гос ун-т. Юриспруденция
- СПБУТУиЭ. Реклама и связи с общественностью
- Псковский педагогический ун-т. История, обществознание

□ ОБ, РУ, МА:

- СПбГУ им. А.И Герцена, Педагогическое образование. Информатика и информационные технологии в образовании.
- Гатчина. ГИЭФ ПТ. Менеджмент и управление логистическими системами
- Спбмту (корабелка) Международная экономика
- СПбГУ, экономика
- СЗИУРАНХИС, бизнес-информатика

□ АЯ, ОБ, РУ:

- Санкт-Петербургский филиал Российской таможенной академии имени В. Б. Бобкова
- Таможенное дело
- Спбутуиэ (Санкт-петербургский университет технологий управления и экономики / Лингвистика

Самоопределение выпускников ИУП

❑ **ХИ, БИ, РУ:**

- Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России
- СЗГМУ (Северо-Западный государственный медицинский университет) им. И.И.Мечникова
- Технический колледж при СПбГТИ (Санкт-Петербургский государственный технологический институт)

❑ **ОБ, РУ, ЛИ:**

- РГПУ имени А.И. Герцена. Педагогическое образование /филологическое образование Гатчина.
- Псков ГУ. Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Русский язык и литература

❑ **АЯ, ЛИ, РУ:**

- Псков ГУ . Лингвистика
- Петрозаводский государственный университет . Зарубежная филология (Шведский язык и литература, английский язык) ГУ . Лингвистика (внебюджет)

Презентация профилей в МОУ «Сланцевская СОШ №1» 27.01.2022 г.

Вопросы для обсуждения:

- **Особенности профильного обучения** в МОУ «Сланцевская СОШ №1» с 01.09.2021 г.
- **Математика** – уровневый подход к обучению
- **Филология** в гуманитарном образовании
- **Общественные науки** в юридической, социальной и экономической сферах
- **Биология и химия** в естественнонаучном образовании
- **Информационные технологии** – перспективное направление обучения