

НИЭУП

СЭЛТ

**Добро
пожаловать**

Сальский Экономико-Правовой Техникум



Проводит прием студентов по специальностям:

на базе основного общего образования,
(9 классов), очная, заочная формы обучения

- ▶ **38.02.01** - Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
Квалификация — бухгалтер
(2 г. 10 мес.)
- ▶ **09.02.03** - Программирование в компьютерных системах
Квалификация — техник-программист
(3 г. 10 мес.)
- ▶ **40.02.01** - Право и организация социального обеспечения
Квалификация — юрист
(2 г. 10 мес.)
- ▶ **38.02.04** - Коммерция (по отраслям)
Квалификация — менеджер по продажам
(2 г. 10 мес.)

Обучение производится на платной основе

на базе среднего общего образования
(11 классов), НПО, СПО, ВУЗы),
очная, заочная формы обучения

- ▶ **38.02.01** - Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
Квалификация — бухгалтер
(1 г. 10 мес.)
- ▶ **09.02.03** - Программирование в компьютерных системах
Квалификация — техник-программист
(2 г. 10 мес.)
- ▶ **40.02.01** - Право и организация социального обеспечения
Квалификация — юрист
(1 г. 10 мес.)
- ▶ **38.02.04** - Коммерция (по отраслям)
Квалификация — менеджер по продажам
(1 г. 10мес.)

Прием абитуриентов без вступительных испытаний



Диплом государственного образца



Директор – Глазко Ирина Петровна

СЭПТ был основан в апреле **1998 г.** За это время было подготовлено **1574** специалиста. В июне **2015 г.** Сальский экономико-правовой техникум отметил **17-й** выпуск специалистов. Техникум молод, динамичен, способен быстро реагировать на изменение запросов экономики и рынка труда.

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ С 1 ИЮНЯ ПО 25 НОЯБРЯ 2020г.

Возможность подачи заявлений о приеме и необходимых документов в электронной форме не предусмотрена.

347630 Ростовская область г. Сальск
ул. Привокзальная, 2 т. 8 (86372) 5-01-41
e-mail: salsksept@mail.ru, сайт: salsk-sept.ru



09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

Квалификация: техник - программист

Срок обучения: 3 года 10 месяцев / 8
семестров – после 9 класса

2 года 10 месяцев / 6 семестров – после
11 класса

Когда начинается учёба: сентябрь

Нагрузка: =36 часов в неделю

Для кого: для всех, кто понимает, что
язык программирования — это лишь
инструмент для достижения цели



Я выбрал свой путь — программирование. Что ждет меня впереди?



Вы будете изучать **несколько** языков программирования и писать разные типы программного обеспечения для разных целей и задач, например, **почтовый клиент**.





КТО ТАКОЙ ТЕХНИК — ПРОГРАММИСТ?

Техник-программист – это специалист, в обязанности которого входит выполнение технической работы и участие в разработке исходного программного кода на определенном языке программирования, проведение тестирования ПО и его технического обслуживания.

Данная специальность позволяет овладеть базовой частью направления универсального специалиста.

В дальнейшем имеется возможность сделать выбор конкретного направления, например: программирование в 1С, разработка приложений на языках программирования C Sharp, C++, Delphi, Python и др., а так же использование основных инструментов HTML, CSS, JavaScript, PHP, Bootstrap, WordPress.



```
17 string sInput;
18 int iLength, iN;
19 double dblTemp;
20 bool again = true;
21
22 while (again) {
23     iN = -1;
24     again = false;
25     getline(cin, sInput);
26     system("cls");
27     stringstream(sInput) >> dblTemp;
28     iLength = sInput.length();
29     if (iLength < 4) {
30         again = true;
31         continue;
32     } else if (sInput[iLength - 3] != '.') {
33         again = true;
34         continue;
35     } while (++iN < iLength) {
36         if (isdigit(sInput[iN])) {
37             continue;
38         } else if (iN == (iLength - 3)) {
39             continue;
40         }
41     }
42 }
```




Специальность 09.02.03 Программирование в компьютерных системах формирует следующие профессиональные навыки:

- Уверенное владение языками программирования;
- Знание различных операционных систем, например, Windows / Linux
- Наличие навыков работы с программными продуктами и инструментарием программирования;
- Наличие знаний в области обслуживания баз данных, а также их основных технологий, например, SQL;
- Умение правильно выбрать конфигурацию оборудования или программного обеспечения;
- Знание технического английского языка для работы с документацией.





Формирование ЛИЧНОСТНЫХ качеств:

- Аналитический склад ума;
- Умение принимать решения;
- Склонность к интеллектуальным видам деятельности;
- Целеустремленность;
- Умение работать в команде;
- Внимательность;
- Аккуратность;
- Усидчивость;
- Ответственность;
- Инициативность.





Варианты профессий:

- сотрудник службы информационно-технического обеспечения предприятия (организации);
- системный администратор;
- junior frontend development;
- администратор интернет — магазина;
- администратор базы данных;
- программист.



НИЭУЦ

СЭПТ

НЧПОУ «СЭПТ» г. Сальск ул. Привокзальная 2

