

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОГБПОУ СОТА



Е.Г. Сергунина

«30» мая 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Смоленская областная технологическая академия»

по профессии среднего профессионального образования

09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации»

по программе базовой подготовки

Квалификация: оператор электронно-вычислительных
и вычислительных машин

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 10 мес.

на базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования технологический

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная практика | | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего |
|--------|--|------------------|---------------------------|---------------|--------------------------|-------------------------------------|----------|-------|
| | | | по профилю специальности | преддипломная | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I курс | 20 | 4 | 15 | | 1 | 1 | 2 | 43 |
| Всего | 20 | 4 | 15 | 0 | 1 | 1 | 2 | 43 |

3. План учебного процесса

| Индекс | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | |
|--------|--|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------|---------------|-----------------------|-------------------|--|--------|--|--|
| | | | максимальная | самостоятельная работа | Обязательная | | | I курс | | | |
| | | | | | всего занятий | в т. ч. | | 1 сем. | 2 сем. | | |
| | | | | | | лаб. и практ. занятия | курсовых проектов | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 11 нед. | 9 нед. | | |
| П.00 | Профессиональный учебный цикл | 0/19/11 | 1080 | 360 | 720 | 424 | 0 | 396 | 324 | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональный учебный цикл | 0/7/5 | 503 | 154 | 349 | 129 | 0 | 166 | 143 | | |
| ОП.01 | Основы информационных технологий | -,Э | 154 | 36 | 118 | 66 | | 55 | 63 | | |
| ОП.02 | Основы электротехники | ДЗ | 71 | 27 | 44 | 14 | | 44 | | | |
| ОП.03 | Основы электроники и цифровой схемотехники | Э | 63 | 18 | 45 | 14 | | | 45 | | |
| ОП.04 | Охрана труда и техника безопасности | ДЗ | 51 | 18 | 33 | 9 | | 33 | | | |
| ОП.05 | Экономика организации | ДЗ | 50 | 17 | 33 | 4 | | 33 | | | |
| ОП.06 | Безопасность жизнедеятельности | ДЗ | 54 | 18 | 36 | 18 | | | 36 | | |
| ОП.07 | Планирование будущей карьеры | ДЗ | 60 | 20 | 40 | 10 | | 22 | 18 | | |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | 0/12/6 | 497 | 166 | 331 | 255 | 0 | 209 | 162 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|------------------|-------------|------------|------------|------------|----------|------------|------------|----------|--|
| ПМ.01 | Ввод и обработка цифровой информации | ЭКк(1сем) | 292 | 105 | 187 | 135 | | 209 | 0 | | |
| МДК.01.01 | Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации | -ДЗк(УП.01) | 292 | 105 | 187 | 135 | | 187 | | | |
| УП.01 | | ДЗк(МДК.01.01) | 72 | | | | | 72 | | | |
| ПП.01 | | ДЗ | 144 | | | | | 144 | | | |
| ПМ.02 | Хранение, передача и публикация цифровой информации | ЭКк(2сем) | 205 | 61 | 144 | 120 | 0 | 0 | 162 | | |
| МДК.02.01 | Технологии публикации цифровой мультимедийной информации | -ДЗк(УП.02) | 205 | 61 | 144 | 120 | | | 144 | | |
| УП.01 | | ДЗк(МДК.02.01) | 72 | | | | | | 72 | | |
| ПП.02 | | -ДЗ | 396 | | | | | | 396 | | |
| ФК.00 | Физическая культура | З,ДЗ | 80 | 40 | 40 | 40 | 0 | 22 | 18 | | |
| Всего | | | 1080 | 360 | 720 | 414 | | 396 | 324 | | |
| ГИА.00 | Государственная (итоговая) аттестация | | | | | | | | | 1 неделя | |

| | | | | | | |
|--|--------------|--|-----|-----|--|--|
| Консультации 4 часа на 1 обучающегося на каждый учебный год Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Выпускная квалификационная работа Защита выпускной квалификационной работы с 22.06 по 28.06 (всего 1 нед.) | Всего | дисциплин и МДК | 6 | 3 | | |
| | | учебной практики | 72 | 72 | | |
| | | производ. практика | 144 | 396 | | |
| | | преддипл. практика | - | - | | |
| | | экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификац.)) | 1 | 3 | | |
| | | дифф. зачетов* | 6 | 4 | | |
| | | зачетов* | - | - | | |

* без зачетов и диф. зачетов по физической культуре

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности

| № | Наименование |
|----------------------------|--|
| Кабинеты | |
| 1. | информатики и информационных технологий |
| 2. | мультимедиа-технологий |
| 3. | охраны труда |
| 4. | экономики организации |
| 5. | безопасности жизнедеятельности |
| Лаборатории | |
| 6. | электротехники с основами электроники |
| Спортивный комплекс | |
| 7. | спортивный зал |
| 8. | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 9. | стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы |
| Залы | |
| 10. | библиотека |
| 11. | читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 20. | актовый зал |