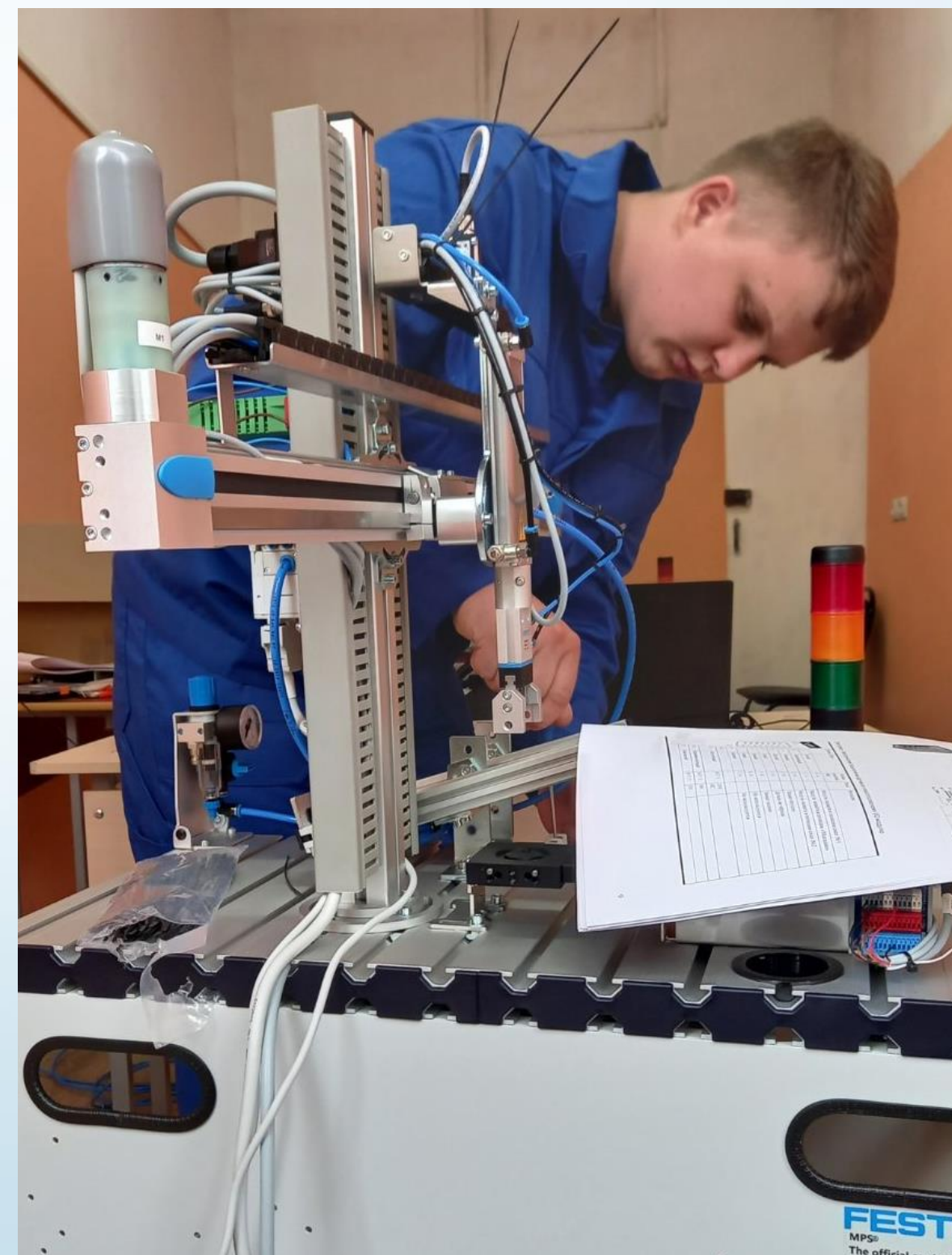
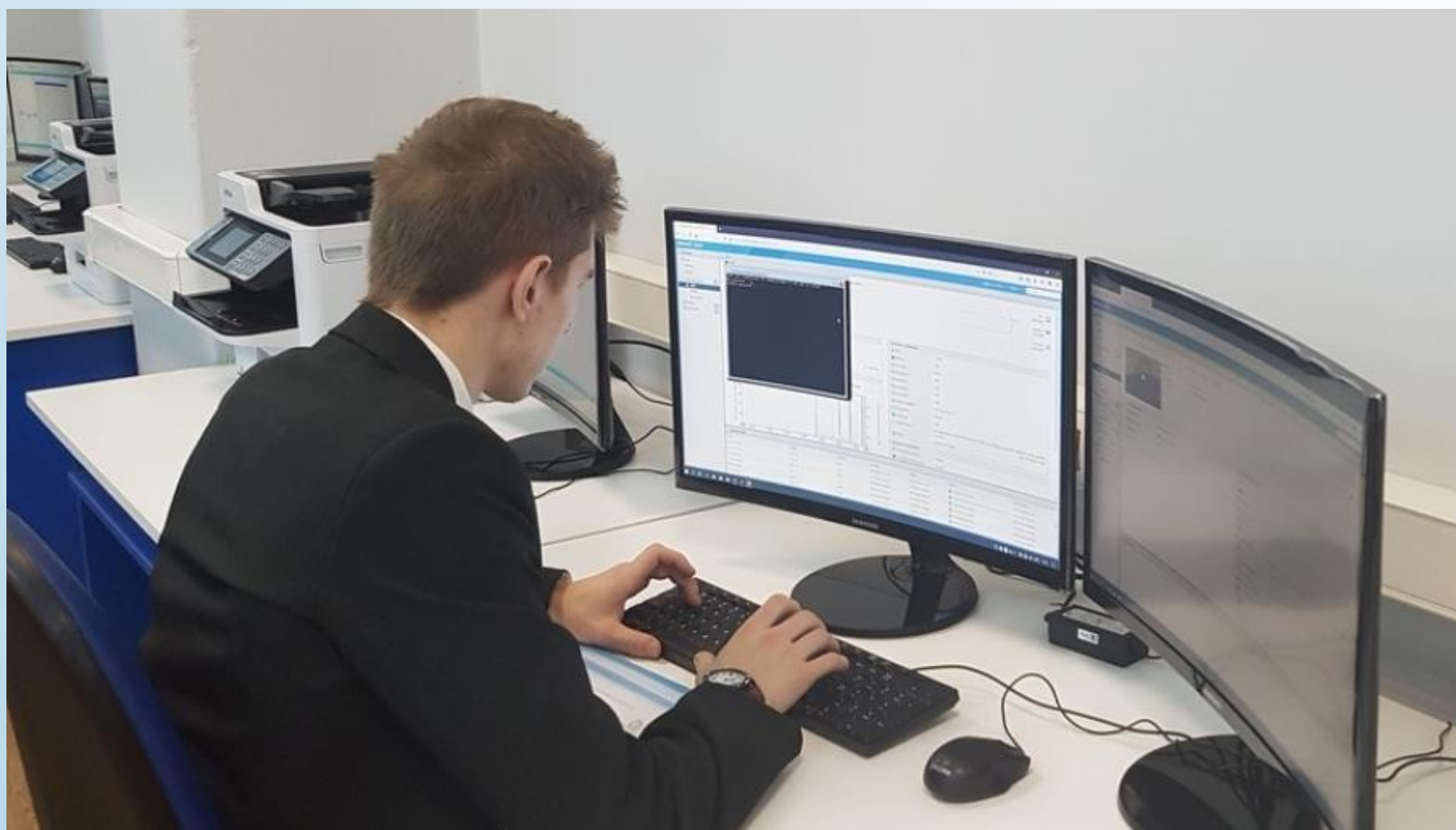


Министерство образования Пензенской области
ГАПОУ ПО «Пензенский колледж информационных и промышленных технологий (ИТ-колледж)»

Федеральный проект «Молодые профессионалы» национального проекта «Образование»



Создание мастерских с современной материально-технической базой

**Учебный комплекс информационных технологий
2019 год**

| |
|---|
| Мастерская № 1 «Программные решения для бизнеса» |
| Мастерская № 2 «Веб-дизайн и разработка» |
| Мастерская № 3 «Сетевое и системное администрирование» |
| Мастерская № 4 «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8» |
| Мастерская № 5 «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности» |

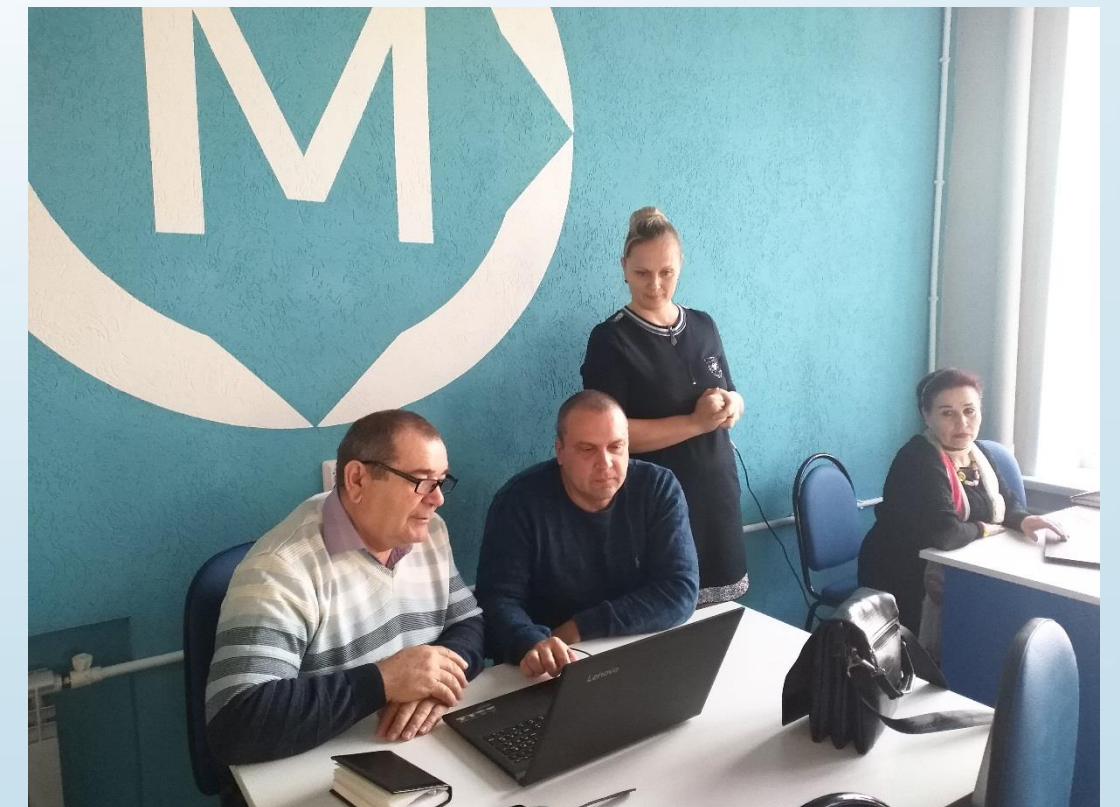
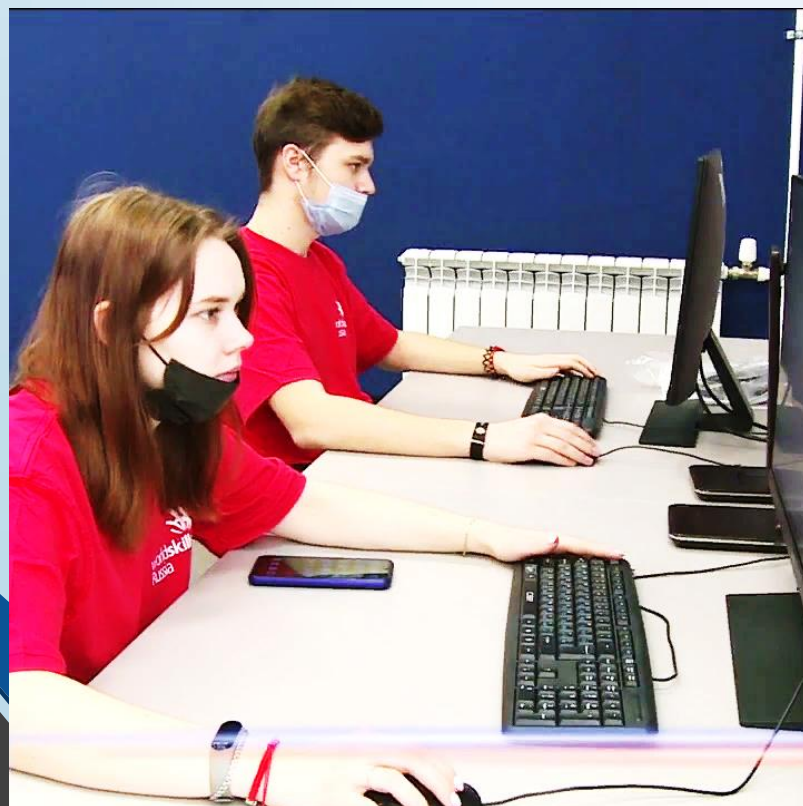
**Учебный комплекс промышленных технологий
2022 год**

| |
|--|
| Мастерская № 1 «Электроника» |
| Мастерская № 2 «Инженерный дизайн CAD» |
| Мастерская № 3 «Мехатроника» |

**Открытие
1 сентября 2022 года**

Деятельность в рамках мастерских

1. Проведение учебных занятий и практической подготовки
2. Проведение демонстрационных экзаменов для студентов ПОО Пензенской области
3. Проведение мастер-классов и профориентационных мероприятий
4. Реализация программ дополнительного профессионального образования
5. Сотрудничество с предприятиями и организациями соответствующего направления
6. Проведение конкурсов профессионального мастерства, регионального чемпионата «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия), Абилимпикс

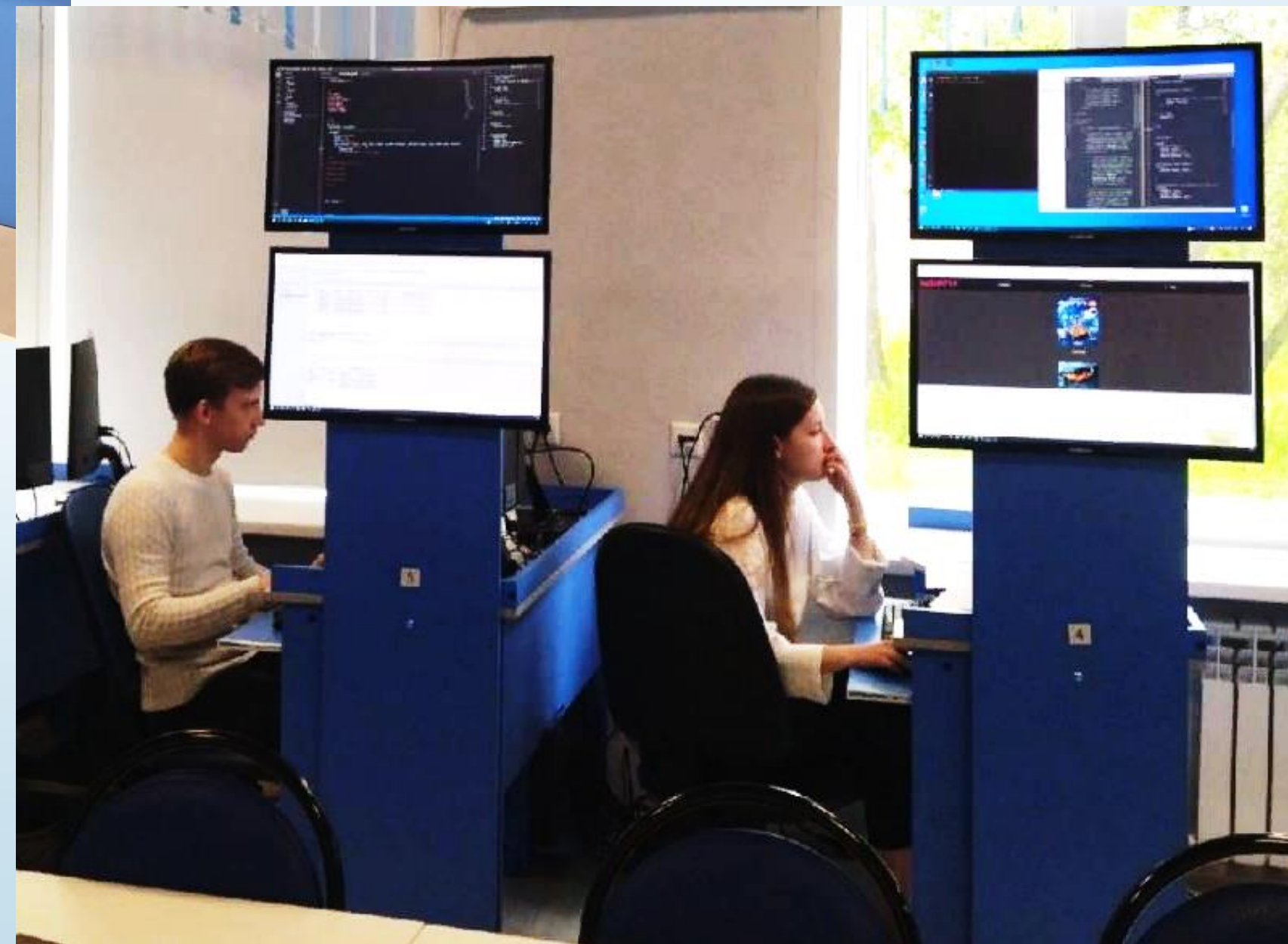
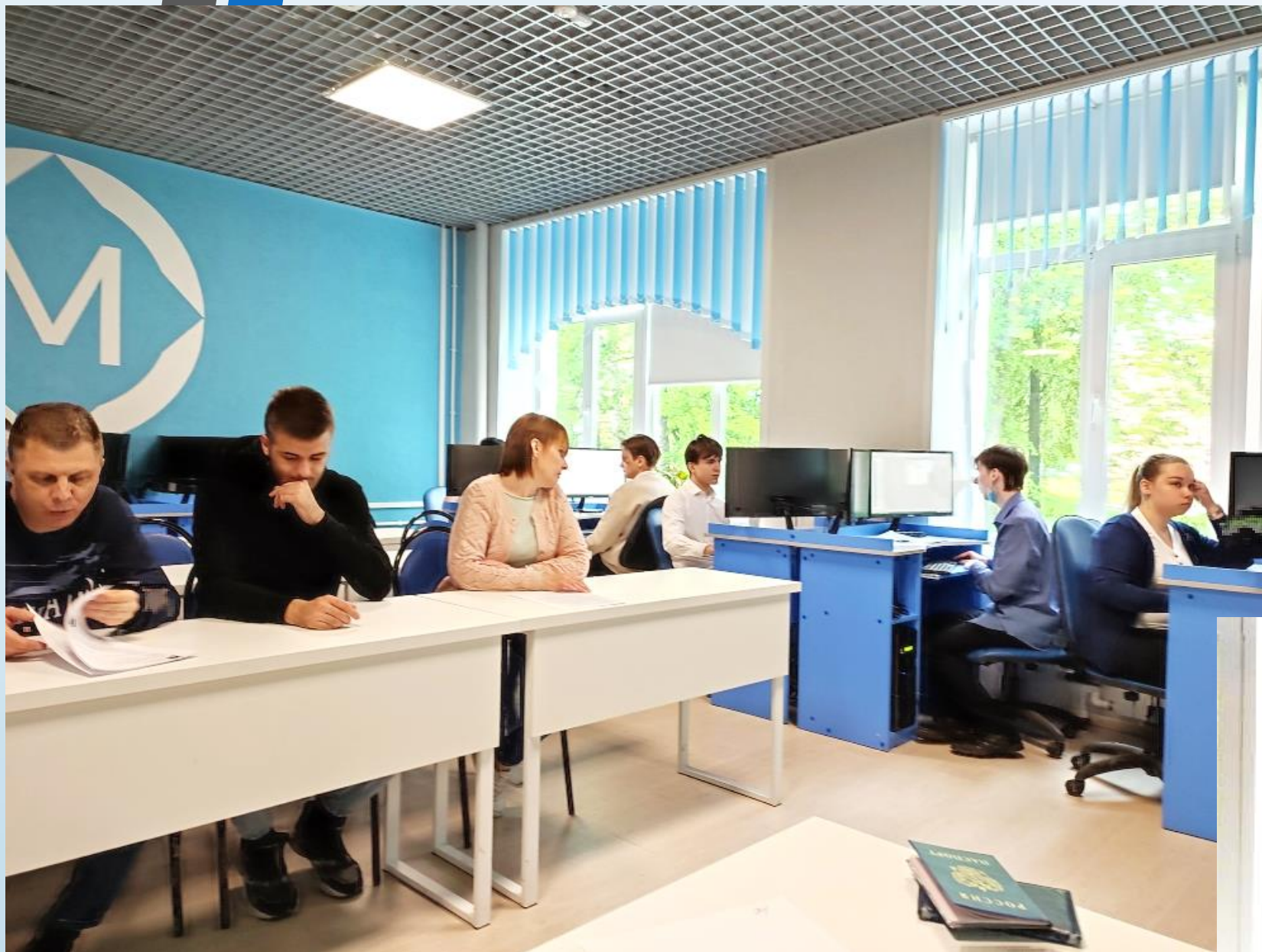


Демонстрационные экзамены - 2022

«Программные решения для бизнеса» -37 чел

«Веб-технологии – 37 чел»

«Сетевое и системное администрирование» - 25 чел



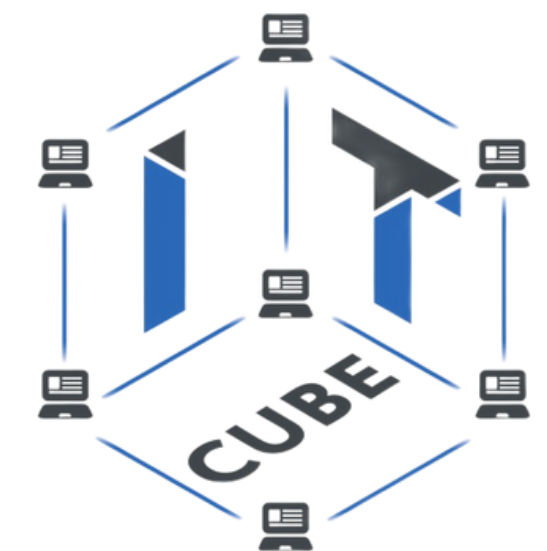
«Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности» - 23 чел

«ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8» - 18 чел



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
«ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА»

ЦЕНТР ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"IT-Куб"



IT-Куб-центр современного образования детей в сфере информационных технологий
Объединяем в одну образовательную среду IT-компании, лучших наставников и начинающих разработчиков от 6 до 18 лет

- 2021 год - 408 обучающихся
- 2022год - 459 обучающихся



Наши партнёры:

1.ООО "Максофт"



2.Ассоциация разработчиков программного обеспечения

Пензенской области "СЕКОН"



3.Пензенский Государственный Краеведческий музей



4.ООО "Фанкорп инжиниринг"



5.ООО "Элсофт"



6.Общественный молодежный совет при Пензенской городской

Думе



7.ВIT. GAMES



8."Центр комплексного обслуживания и методологического

обеспечения учреждений образования" г. Пенза



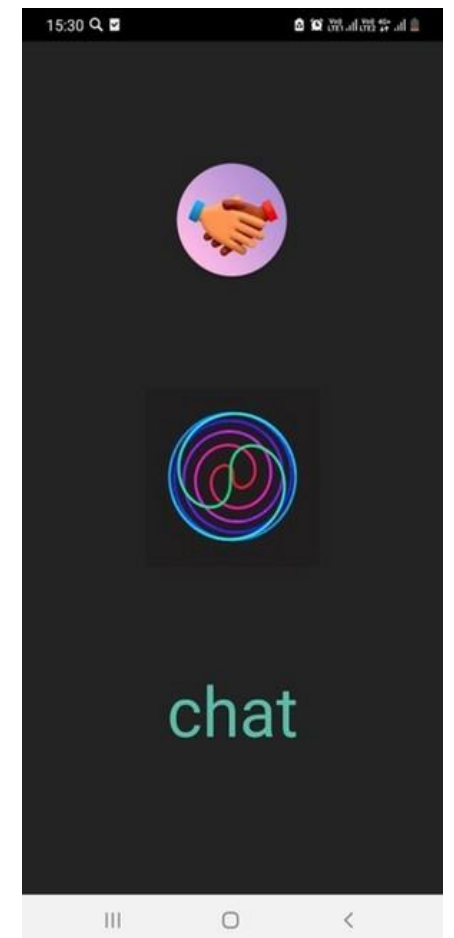
Наши достижения:

1. Победа кубистов на Идеатоне FUNVR, проводимой ит-компания Хосус.
2. Победа на IX Открытом региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (World Skills Russia)
3. Участие в зимней онлайн сессии в Международной школе информатике ЮНИОР-ISIJ.
4. Победа на Всероссийской олимпиаде «Физтех International»
5. Высокие показатели при написании Всероссийского Технологического Диктанта
6. Победа на IX межрегиональном конкурсе «Компьютерное 3D-моделирование»

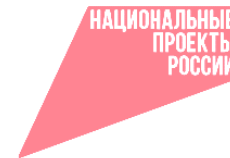


Наши проекты:

1. Виртуальная экскурсия в формате видео 360 для Пензенского Государственного Краеведческого музея.
2. Мобильное приложение «Chat» для android
3. Разработка настольной игры с элементами виртуальной реальности «Ты-разработчик»
4. Разработка настольной игры «Шахматы с дополненной реальностью»
5. Разработка виртуального тура по «IT-Cube»
6. Создание приложения на языке программирования Python – Инженерный калькулятор
7. Приложение дополненной реальности «Easy English»
8. Создание игры на языке программирования Python – Рыцарь против дракона
9. Приложение Виртуальной реальности «VR-баскетбол»
10. Разработка Web-сайта «Военная техника времен Великой Отечественной Войны»



Федеральный проект «Содействие занятости»



Проект реализуется при поддержке



Министерства труда и
социальной защиты
Российской Федерации



Министерства науки и
высшего образования
Российской Федерации



Министерства
просвещения
Российской Федерации

Кто может обучаться?

- ✔ Граждане в возрасте 50 лет и старше, граждане предпенсионного возраста
- ✔ Женщины, находящиеся в отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста 1,5 лет и в возрасте от 1,5 до 3 лет
- ✔ Женщины, не состоящие в трудовых отношениях и имеющие детей дошкольного возраста в возрасте от 0 до 7 лет включительно;
- ✔ Безработные граждане, зарегистрированные в органах службы занятости
- ✔ Работники, находящиеся под риском увольнения, включая введение режима неполного рабочего времени, простой, временную приостановку работ, предоставление отпусков без сохранения заработной платы, проведение мероприятий по высвобождению работников
- ✔ Граждане в возрасте до 35 лет, которые относятся к категориям:
 - граждан, не занятых по истечении 4 месяцев с даты окончания военной службы по призыву;
 - граждан, не имеющих среднего профессионального и высшего образования;
 - граждан, не занятых по истечении 4 месяцев с даты выдачи им документа об образовании и о квалификации;
 - граждан, находящихся под риском увольнения (планируемых к увольнению в связи с ликвидацией организации либо сокращением штата или численности работников организации);
 - граждан, обучающихся на последних курсах по образовательным программам среднего профессионального или высшего образования, обратившихся в органы службы занятости, для которых отсутствует подходящая работа.

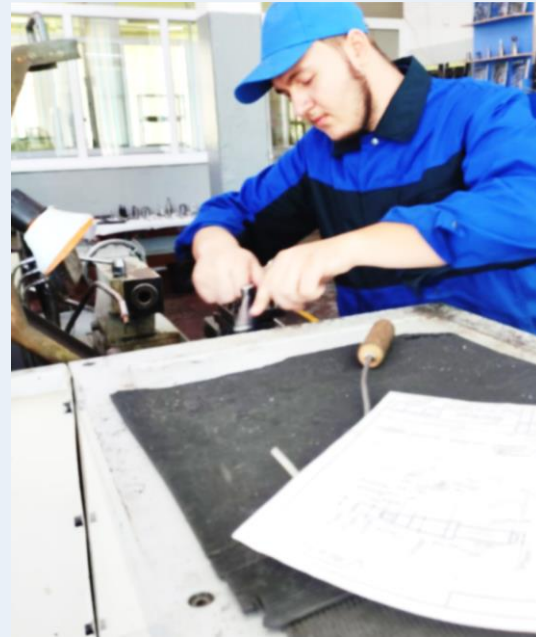
ГАПОУ ПО ПКИПТ (ИТ-колледж) участвует в проекте с 2021 года

-В 2021 году в проекте прошли обучение 95 человек

-В 2022 году и в настоящее время
обучение проходят 84 человека

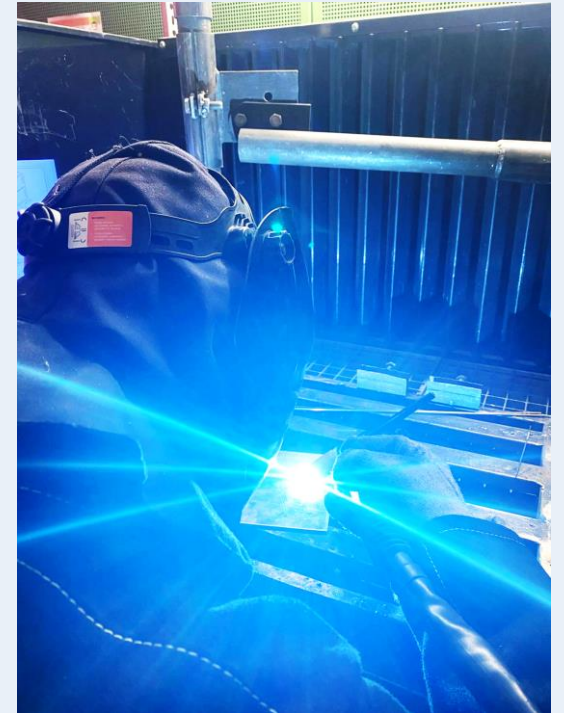
Программы реализуемые в ГАПОУ ПО ПКИПТ (ИТ-колледж)

- Основная программа профессионального обучения по профессии 19149 «Токарь» профессиональная подготовка с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Работы на токарных универсальных станках» 144
- Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Программирование мехатронных линий (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Мехатроника»)» 144



Программы реализуемые в ГАПОУ ПО ПКИПТ (ИТ-колледж)

- Основная программа профессионального обучения по профессии «Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе» профессиональная подготовка с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Сварочные технологии»144
- Основная программа профессионального обучения по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом» профессиональная подготовка с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Сварочные технологии»144



Программы реализуемые в ГАПОУ ПО ПКИПТ (ИТ-колледж)

- Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Разработка веб-приложений (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Веб-технологии») 256
- Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки "Выполнение работ по настройке сетевой инфраструктуры предприятия (по стандартам Ворлдскиллс) (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции "Сетевое и системное администрирование")" - 256 ч.

