

ProIT

Летние интенсивы в школе 887

1 смена «IT Профессии будущего» 2-11 июня

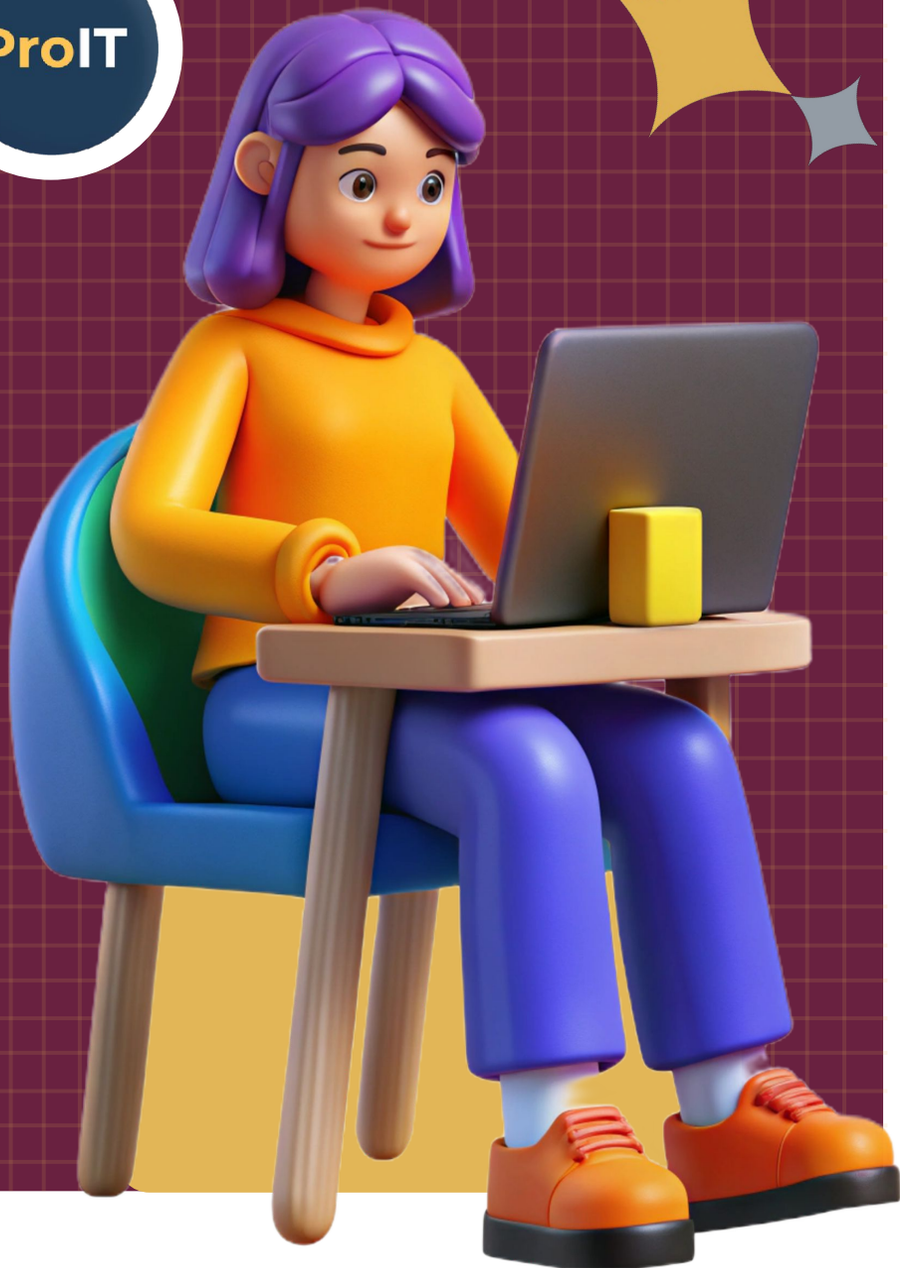
Пробуем себя в различных профессиях будущего!

2 смена «Геймдизайн с Искусственным интеллектом» 16-27 июня

Учимся использовать ИИ для учебы и жизни!



ProIT

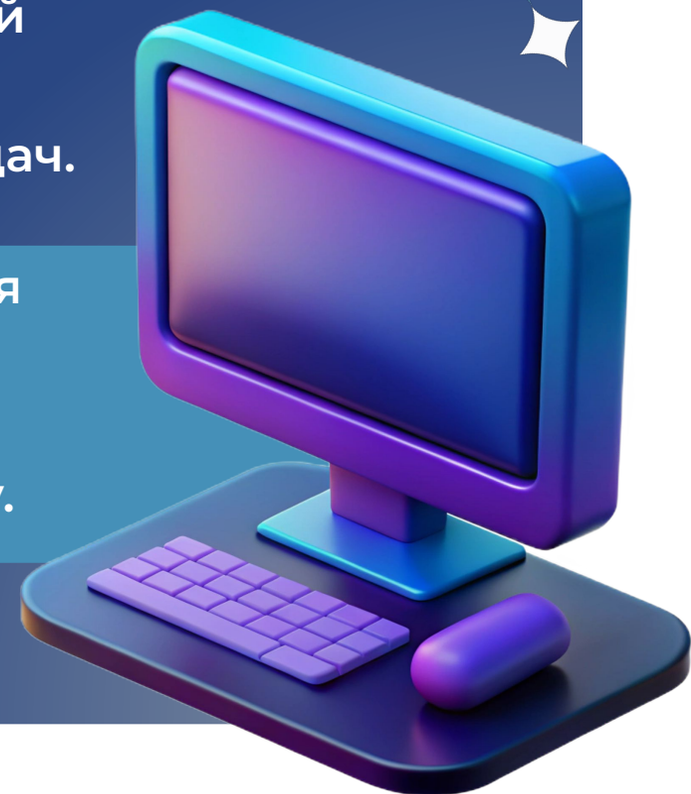


Необходимые навыки сегодня

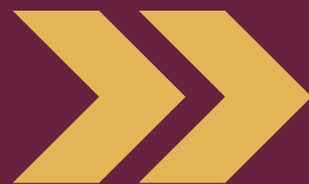


Компьютер — это не только способ развлечения, но и полезный инструмент для решения школьных и творческих задач.

На курсе ребёнок научится использовать компьютер в работе, создавать сайты, игры и цифровую графику.



**Будет
интересно всем!**



ProIT

Учимся, играя

Не только учимся, но и гуляем, общаемся, играем в активные и настольные игры!

Находим мотивацию

Не пишем контрольные, а сразу применяем знания на практике, воплощая свои маленькие мечты.

Знакомимся с профессиями будущего!

Пробуем себя в различных профессиях, создаем проекты в каждой из них.



1 смена Ребенок научится:

- ✦ Работать в графическом редакторе и создавать цифровые рисунки.
- ✦ Обрабатывать видео и создавать эффекты.
- ✦ Искать достоверную информацию в сети и защищать личные данные.
- ✦ Регистрироваться на сайтах, пользоваться электронной почтой и облачными хранилищами.
- ✦ Разрабатывать 2D игры на G develop
- ✦ Программировать сайты в самом продвинутом конструкторе Tilda.

А также:

ProIT

- ✦ создаст полноценные мобильные проекты
- ✦ расширит словарный запас на английском языке
- ✦ узнает, что такое тайм-менеджмент
- ✦ освоит навыки публичных выступлений и презентаций
- ✦ получит новые возможности в сфере IT и разработки



2 смена Ребенок научится:

- ✦ Изучать и применять нейросети, упрощая процесс работы над любыми задачами
- ✦ Использовать творческий подход к решению, экспериментировать и воспринимать ошибки как ступени к успеху
- ✦ Работать в группе, распределять обязанности, участвовать в коллективном обсуждении и четко формулировать свои идеи
- ✦ Готовиться к выступлениям и уверенно представлять свои проекты перед аудиторией

Дети создадут:

ProIT

- ✦ Мини-игры в жанре RPG
- ✦ Иллюстрации и анимации в стиле Pixel Art
- ✦ 3D-модели в технике Voxel Art
- ✦ Одностраничные сайты



ProIT

1 смена Тематический план занятий

Модуль 1 - «Графика»

Знакомимся с пикселями.
Рисуем в растре.
Рисуем в векторе.
Проектный урок.

Модуль 2 - «Видеоблогинг»

Монтаж видео.
Композиция.
Продвинутые техники
монтажа.
Проектный урок.

Модуль 3 - «Создание 3D игр»

Изучаем возможности
G develop.
Разрабатываем игру/продумываем
логику.
Программируем и презентуем игру.

Модуль 4 - «Создание сайтов»

Внешний вид сайта.
Работа с текстом.
Изображения, видео и меню.
Проектный урок.



2 смена Тематический план занятий

1. Узнаем, как создаются игровые вселенные

- Разберем отличие игровых и метавселенных
- Познакомимся с ролью сценариста компьютерных игр
- Создадим разноуровневые карты локаций
- Познакомимся с профессией левел-дизайнера

2. Оживим пространства игр

- Добавим активные объекты и неигровых персонажей
- Узнаем о сценаристе диалогов
- Разработаем мини-игры с квестами и битвами

-3. Изучим, как удержать внимание игрока

- Создадим свою игровую вселенную с помощью нейросетей
- Узнаем все о профессии геймдизайнера
- Создадим веб-пространство
- Научимся наполнять его классным контентом с использованием нейросетей
- Расскажем о себе в сети и познакомимся с профессией имиджмейкера

4. Изучим основы создания 3D-объектов

- Научимся добавлять 3D-объекты в игру
- Познакомимся с профессией предметного дизайнера

5. Создадим одностраничный веб-сайт с развлекательным контентом

- Погрузимся в профессию аниматора
- Разработаем интерактивный одностраничный сайт
- Узнаем о профессии разработчика интерактивного контента





Длительность интенсива

ProIT

2 недели

По 8 часов в день

Не только учимся, но и гуляем,
общаемся, играем в активные и
настольные игры!



Летние интенсивы в школе 887

Любые вопросы по
содержанию **занятий по
телефону**

+7 916 768-98-99

Марина Викторовна

Вопросы организационного
характера **по телефону**

+7 926 073-34-31

Александра Игоревна

Запись на mos.ru

