



МБУК «Даниловская ЦБС»

**«ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ КВИЗ
КАК ИНСТРУМЕНТ ПОГРУЖЕНИЯ В
МИР ПРОФЕССИЙ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
СРЕДНИХ КЛАССОВ:
ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ БИБЛИОТЕКИ»**

АКТУАЛЬНОСТЬ

Цель - показать многообразие мира профессий, помочь узнать о незнакомых специальностях, развить навыки критического мышления и работы в команде.

Задачи:

- в интерактивной форме познакомить школьников с типами профессий, их спецификой и необходимыми компетенциями;
- актуализировать их знания о профессиях, связанных со школьными предметами;
- стимулировать интерес к самостоятельному поиску информации о профессиональном самоопределении.



ФОРМАТ МЕРОПРИЯТИЯ – КВИЗ

Почему мы выбрали именно формат квиза?

ИГРОВИЗАЦИЯ

**КОМАНДНАЯ
РАБОТА**

**РАЗНООБРАЗИЕ
ЗАДАНИЙ**



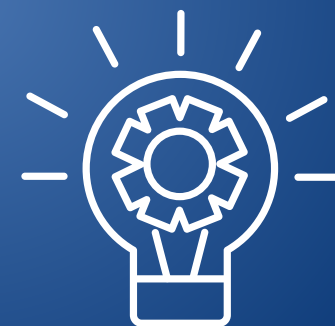




РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ



Многие захотели прийти в библиотеку для более серьезного изучения заинтересовавшей их темы



Подавляющее большинство отметили, что узнали много нового о профессиях



Им очень понравился игровой формат и возможность работать в команде

КАКИЕ ВЫВОДЫ МЫ ДЛЯ СЕБЯ СДЕЛАЛИ?

01

Библиотека – это идеальная площадка

02

Игровые форматы, такие как квиз, – это эффективный инструмент.

03

Такой подход позволяет ненавязчиво продемонстрировать ресурсы библиотеки

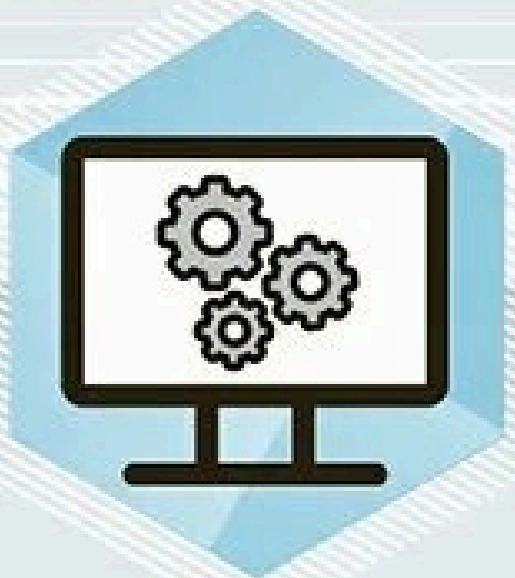
ТОП – 10 ВОСТРЕБОВАННЫХ ПРОФЕССИЙ БУДУЩЕГО



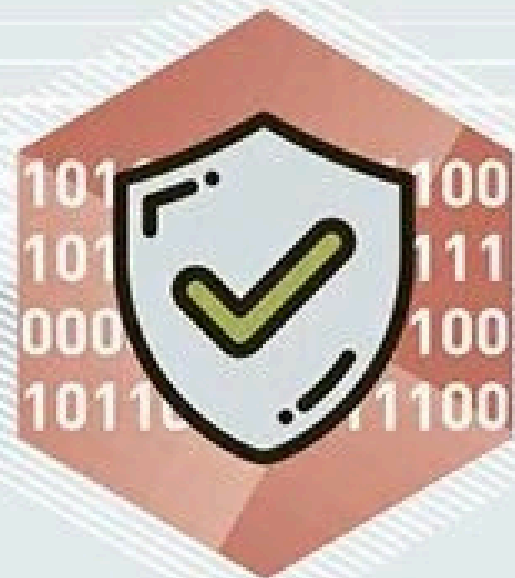
**ДИЗАЙНЕР
ВИРТУАЛЬНОЙ
РЕАЛЬНОСТИ**
создает
виртуальный мир



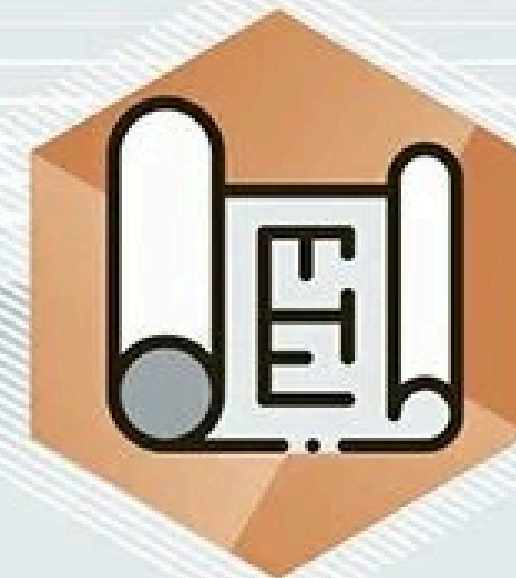
НЕЙРОПСИХОЛОГ
изучает головной
мозг и поведение
человека



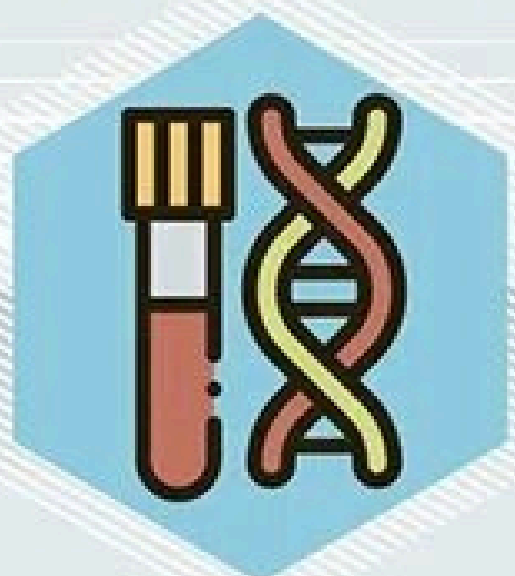
**РАЗРАБОТЧИК-
ПРОГРАММИСТ**
создает новые
программы



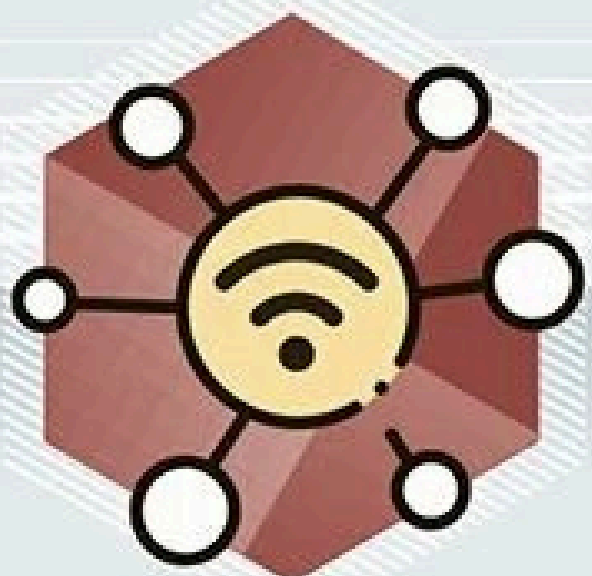
**СПЕЦИАЛИСТ
ПО КИБЕРБЕЗОПАС-
НОСТИ** защищает
от утечки данных
и кибератак



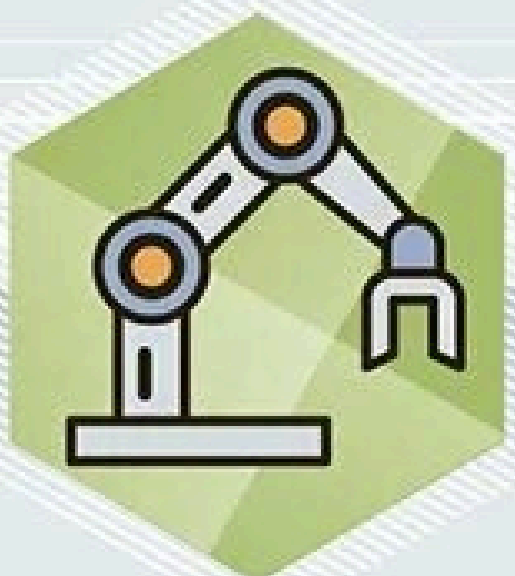
ПРОЕКТИРОВЩИК
строит
новые здания



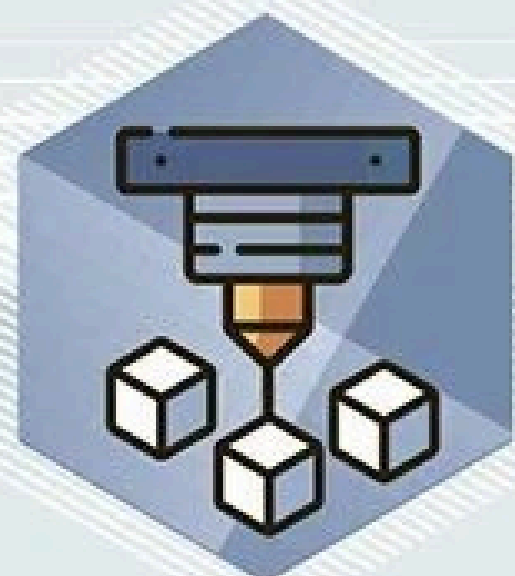
БИОИНЖЕНЕР
изучает
и меняет
живой
организм



**СПЕЦИАЛИСТ
ПО ИНТЕРНЕТУ
ВЕЩЕЙ**
совершенствует
технологии



**СПЕЦИАЛИСТ
ПО РОБОТОТЕХНИКЕ**
конструирует
и обслуживает
роботов



**ИНЖЕНЕР
3D ПЕЧАТИ**
проектирует
трехмерные
предметы



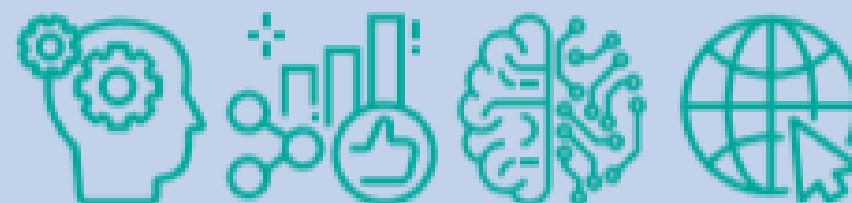
**СПЕЦИАЛИСТ
ПО АЛЬТЕРНАТИВНОЙ
ЭНЕРГЕТИКЕ**
разрабатывает при-
родные источники пи-
тания и ищет новые



ИТ-МЕДИК

Специалист с хорошим знанием ИТ, создает базы физиологических данных (например, результатов анализов) и управляет ими, создает программное обеспечение для лечебного и диагностического оборудования.

НАДПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ И УМЕНИЯ

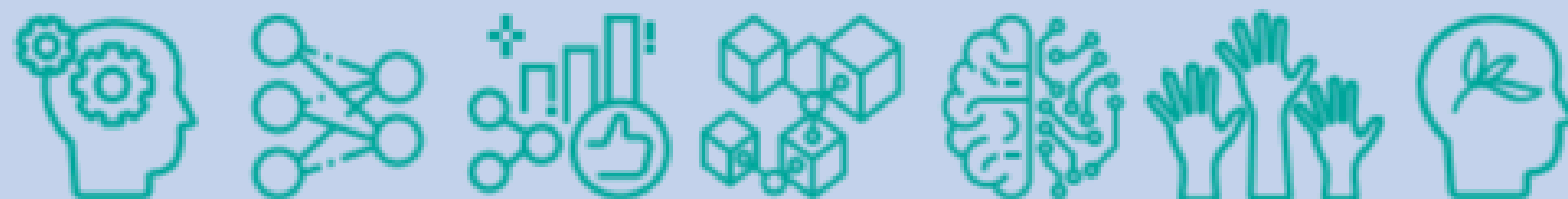




ИНЖЕНЕР 3D-ПЕЧАТИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Специалист, занимающийся вопросами проектирования и возведения зданий с помощью 3D-печати. Проектирует макеты конструкций, подбирает компоненты для их печати, планирует и контролирует установку арматуры и коммуникаций с помощью роботов-манипуляторов и сопровождает процесс печати домов. Сейчас наиболее близкая профессия — инженер аддитивного производства, она уже востребована на Западе.

НАДПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ И УМЕНИЯ





СИТИ-ФЕРМЕР

Специалист по обустройству и обслуживанию агропромышленных хозяйств на крышах и в зданиях небоскребов крупных городов. Вертикальные фермы — автономные и экологичные конструкции, позволяющие выращивать растения и разводить животных в черте города, — повестка ближайшего будущего. Первая коммерческая вертикальная ферма появилась в Сингапуре в 2012 году, а в настоящее время создание агробоскребов планируется в Южной Корее, Китае, ОАЭ, США, Франции и других странах.

НАДПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ И УМЕНИЯ

