

Проектная работа на тему: «Трехмерное измерение»

Автор работы: Студент очной формы обучения II курса, проф. Повар, кондитер, гр. 211
Пинчук Мария Дмитриевна

Руководитель: преподаватель колледжа,
Денисова Виктория Михайловна

Цель и задачи проектной работы:

- **Цель :** исследовать трехмерное измерение и восприятие его человеком при помощи компьютера, возможности получения трехмерного изображения, выработать рекомендации по просмотру трехмерных изображений.
- **Задачи:**
- обосновать актуальность данного вопроса для современного человека;
- показать работу по созданию трехмерного изображения;
- показать безопасность и опасность использования трехмерного изображения

Актуальность темы, объект и предмет нашего проекта:

- **Объектом моего проекта является** Трехмерное измерение
- **Предметом проекта является** Виды трехмерного измерения (или явления трехмерного измерения и влияния его на организм человека)
- **Актуальность моего проекта состоит в том,** что жизнь человека непрерывно связана с ростом технического прогресса - с появлением 3D-технологий.

Заключение

- Можно сделать вывод, что восприятие трехмерного изображения становится проблематичным для лиц, страдающих косоглазием и одной из форм слепоты — амблиопатией. Также отмечено, что не каждый человек при своеобразном виртуальном перемещении чувствует себя комфортно.