

Профессиональные пробы проекта по ранней профориентации «Билет в будущее»

9 и 10 ноября 2021 года в Йошкар-Олинском технологическом колледже стартовал цикл профессиональных проб для школьников в рамках Проекта по ранней профориентации «Билет в будущее» на базе мастерских колледжа.

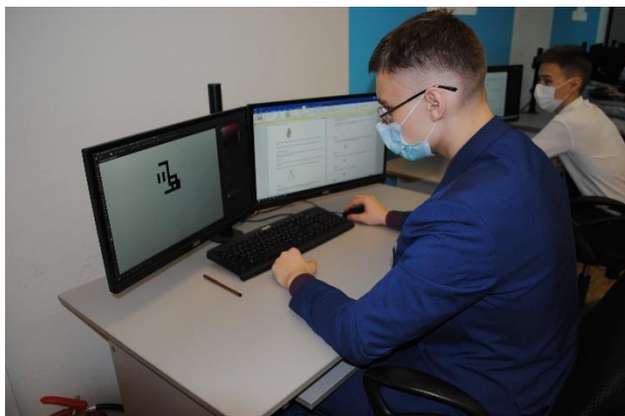
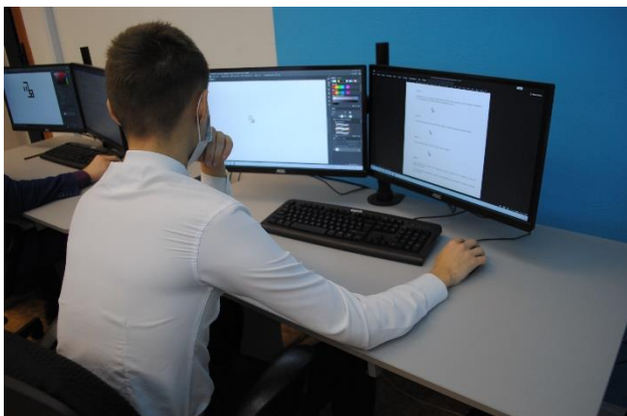
Преподаватель факультета «Информатика и вычислительная техника» Пинешкин Юрий Сергеевич провел практическое мероприятие по компетенции «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений».

Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений – процесс создания компьютерных программ, предназначенных для обучения и развлечения пользователей. Игры и мультимедийные приложения относятся к классу программных систем высокой сложности. Разработка их требует высокой квалификации. Проектирование игр, как программных систем, требует от специалиста умений анализа требований к программной системе, навыков программирования, особенностей технических средств и сред разработки. Кроме того, реализация компьютерных игр требует знаний в области разработки алгоритмов, проектирования и разработки интерактивных приложений.

В рамках данной пробы школьникам было предложено научиться создавать в Adobe Photoshop и анимировать пиксельный рисунок. Ребята достойно справились с заданием, соблюли алгоритм работы.

В мероприятии приняли участие 8 школьников Республики Марий Эл.





Заведующий факультетом «Техносферная безопасность» Перун Игорь Витальевич провел практическое мероприятие по оказанию первой помощи.

Спасатель МЧС – это сотрудники Министерства чрезвычайных ситуаций, которые первыми приходят на помощь при наводнениях, пожарах, стихийных бедствиях, авариях и, при первой необходимости, оказывают медицинскую помощь пострадавшим. Эти специалисты спасают жизни людей в экстремальных условиях.

В мероприятии приняли участие 7 школьников Республики Марий Эл. Девочки активно приняли участие в отработке приемов оказания первой помощи при утоплении, остановке дыхания, переломах и ранениях.



