

Продуктивная проектная деятельность учеников МБОУ СОШ № 17 по безопасности дорожного движения. Обучение младших школьников навыкам безопасного поведения на дороге.











Проект учеников МБОУ СОШ № 17 «Психофизиологические особенности участника дорожного движения»

В январе 2023 г. в Центре детских инициатив МБОУ СОШ № 17 г. Новочеркаска проведен мастер-класс для волонтеров по теме «Психофизиологические особенности участника дорожного движения».

Волонтерам было предложено оборудование, позволяющее имитировать особенности поведения водителя за рулем транспортного средства при различных дорожных условиях с учетом его психики, состояния организма, состояния здоровья, а также продемонстрированы возможности устройства, с помощью которого можно воссоздать сонливость и варианты отвлеченного движения участника дорожного движения (отвлечение на мобильный телефон, придорожные объекты, дорожную инфраструктуру и др.).









Демонстрация собственных навыков разработки и диссеминации проектной деятельности по безопасности дорожного движения с применением технологий дополненной и виртуальной реальности, робототехники и другими технологиями. Для детей волонтеры нашей школы организовали мастер-классы по формированию навыков безопасного поведения на дорогах, обучили их основам алгоритмики движения роботов по тротуарам и проезжей части дороги, показали возможности применения иммерсивных технологий при проведении мероприятий по безопасности дорожного движения.





Проект старшеклассников: создание сцен дополненной и виртуальной реальности по безопасности дорожного движения



Представление результатов продуктивной проектной деятельности в декабре 2022 года на вебинаре «Моральный компас ЮИД», проводимом Общественной Палатой РФ.

