

Внеурочное занятие по физике

20 февраля 2024 года в МКОУ «Махновская СОШ» на базе Центра «Точка роста» прошло внеурочное занятие по физике на тему «Получение изображений различного типа с помощью собирающей линзы».

Обучающиеся школьного Центра образования естественнонаучного и технологического профилей «Точка Роста» в рамках внеурочного занятия по физике научились определять фокусное расстояние собирающей линзы и её оптическую силу. На этом занятии ребята вспомнили сведения о формировании изображений в линзах и применили эти знания в ходе выполнения работы по получению изображения при помощи линз, проанализировали модель эксперимента и выполнили измерения и расчёты.