**Тези**

**Номінація конкурсу** «Технік - Юніор», загальна тема «Заломлення світла»;

**Тема проекту:** «Заломлення світла в однорідному середовищі без оптичних приладів»;

**Виконав:** Даниленко Юрій, учень 7-В класу Харківської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №122 Харківської міської ради Харківської області;

**Зміст проекту:** вивчення явища заломлення світла в однорідному середовищі, визначення параметрів, від яких залежить явище;

**Мета проекту:** запропонувати цікавий дослід, який демонструє заломлення променя світла в однорідному середовищі;

**Актуальність проекту:** даний проект дозволить розширити знання з оптики та фізики взагалі. Підвищить інтерес до вивчення предмета;

**Завдання проекту:**

1. Дослідити явище заломлення світла в однорідному середовищі.
2. Визначити залежність явища від температури.
3. Запропонувати дослід, який демонструє явища заломлення світла в однорідному середовищі.

**Керівник проекту:** Вельма Тетяна Олексіївна, вчитель фізики Харківської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №122 Харківської міської ради Харківської області;

Директор Харківської загальноосвітньої

школи І-ІІІ ступенів №122

Харківської міської ради Харківської області І.А.Гаврилова