**Физпрактикум на цифровом оборудовании**

**центра "Точка роста"**

Гимназия города Ливны одна из первых в муниципалитете, где два года назад открылась «Точка роста». Что сегодня происходит на базе центра образования естественно-научного и технологического профилей? Продолжаем развиваться, изучая цифровые лаборатории на физическом практикуме! Цифровая лаборатория по физике помогает учащимся 10-Б класса технологического профиля проводить лабораторные работы с использованием различных датчиков. Они дают возможность:

сократить время, которое затрачивается на подготовку и проведение фронтального или демонстрационного эксперимента;   
📌 повысить наглядность эксперимента и визуализацию его результатов, расширить список экспериментов;   
📌 получить более точные значения измеряемой величины.



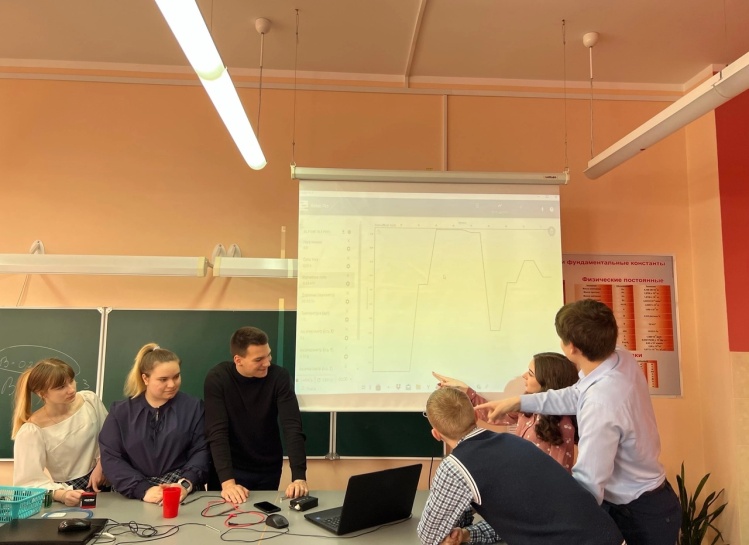
****

Фото с занятий