

29 ноября 2024 года на базе ГУО “Воропаевская средняя школа Поставского района” прошло УМО учителей физики по теме “Использование потенциала учебного эксперимента для формирования функциональной грамотности учащихся”. Цель заседания: рассмотреть проектирование и проведение учебного эксперимента на уроках физики в контексте формирования функциональной грамотности учащихся.

Учитель физики ГУО “Поставская гимназия” Воронько Ю.Н. рассказал о значении и роли школьного физического эксперимента.

О роли физического эксперимента как средства формирования функциональной грамотности учащихся рассказала учитель физики ГУО “Курапольская базовая школа Поставского района” Лапина Н.Ч..

Учителя физики ГУО “Новоселковская средняя школа Поставского района имени А.А.Володько” Бурак Е.И. и ГУО “Новодруцкая базовая школа Поставского района” Василевич Л.Н. поделились методикой и техникой проведения демонстрационного и фронтального эксперимента.

Проектирование урока “Лабораторная работа”, направленного на формирование функциональной грамотности учащегося показала учитель ГУО “Воропаевская средняя школа Поставского района” Пусько М.И.

Педагоги поделились опытом своей работы по проведению эксперимента, демонстрационного опыта. Учитель физики ГУО “Средняя школа № 3 г. Поставы” представила инструкции по технике безопасности при проведении лабораторных работ в школе.



