

27 листопада 2017 року в Завадівській ЗОШ I-III ступенів відбулося засідання школи становлення новопризначеного вчителя хімії. Учитель Ольга Коваль провела урок хімії у 8 класі на тему: «Залежність фізичних властивостей речовин від типів кристалічних ґраток». Метою даного уроку було показати взаємозв'язок між будовою речовин та їх фізичними властивостями.

На уроці восьмикласники із захопленням виконували різні вправи: «Кварцовий ланцюжок», «Третій зайвий», «Фотопитання». Учні представили результати своїх проєктів. С.Папірник та В.Руда розповіли про залежність фізичних властивостей солей від типу кристалічної ґратки, а С.Капарчук та В.Палчинська розповіли про залежність фізичних властивостей цукру від типу кристалічної ґратки. Проєкти були цікавими, змістовними, базувались на результатах дослідів.

Учитель зуміла створити приємну атмосферу, залучити усіх учнів до результативної роботи, реалізувати поставлені завдання, тим самим досягнула мети уроку.





