

21 березня 2018 року на базі Івановоселищенської ЗОШ I-III ступенів відбулося засідання міжшкільного методичного об'єднання вчителів

фізики,

на яке прибули

в

чителі

Спорник А.Г.(Великокринківська ЗОШ I-II ст.), Васьковець М.О. (Великокринківська ЗОШ I-III ст., Веселодолинська ЗОШ I-II ст.), Бондаренко Н.В.(Петрівський НВК), Колонутова О.О.(Зубанівська ЗОШ I-III ст.), Коробка І.О.(Куп'єватівська ЗОШ I-II ст.).



На сучасному етапі перетворень у державі вчитель має реалізувати переважно демократичний стиль навчання учнів, який ґрунтується на довірі та повазі, взаємодії, співпраці, умовах партнерства, взаємному розумінні та конструктивному розв'язуванні навчальних задач.

Саме цим питанням присвячене засідання методичного об'єднання за темою: «Формування ключових компетентностей учнів шляхом використання практично-орієнтованих завдань на уроках фізики».

Спорник А.Г. наголосив, що основою набуття компетентності є власна активна діяльність людини, що зумовлює вибір прийомів, форм, засобів навчання. Про що розповів у підготовленій презентації.



Учасники МО відвідали відкритий урок у 8 класі за темою «Робота та потужність електричного струму», який був проведений вчителем

Відбулося засідання міжшкільного методичного об'єднання вчителів фізики на базі Івановоселище

Написав Відділ освіти

П'ятниця, 23 березня 2018, 14:54 -

Мироненком Василем Кузьмичем.

З доповіддю «Сучасний урок – основна форма взаємодії учня і вчителя» виступила Васьковець М.О.

Досвідом викладання фізики поділились всі учасники ММО.