Курозванівська ЗОШ І-ІІІ ст

Засідання шкільного методичного об’єднання

вчителів природничого-математичного

технологічного циклу

Засідання 1

 **Інструктивно-методична нарада**

**Тема:** Про підсумки роботи вчителів природничо-математичного циклу за 2018-2019 н.р. та перспективи діяльності на 2019-2020 н.р. Обговорення програм, вивчення нормативних документів, які регламентують роботу середньої та старшої школи.

**Мета:**  Проаналізувати стан викладання дисциплін природничо-математичного циклу в 2018- 2019 н.р. та визначити пріоритетні напрямки в роботі МО у поточному навчальному році

**Дата проведення: 03.09.2019 року**

**Місце проведення:** кабінет фізики.

Завдання

1. Аналіз роботи шкільного методичного об’єднання вчителів природничого-математичного технологічного циклу за 2018-2019 н.р.
2. Обговорення плану роботи методичного об’єднання на 2019-2020н.р.
3. Опрацювати лист Міністерства освіти і науки України від 03. 07. 2018 р. Му 1/9-415 “Щодо вивчення у закладах загальної середньої освіти навчальних предметів у 2018/2019 навчальному році”.
4. Ознайомити з нормативно - правовою базою організації навчально виховного процесу у 2019-2020 н.р..
5. Про наслідки державної підсумкової атестації з математики, ДПА та ЗНО з біології, хімії, географії за 2018-2019 навчальний рік.
6. Впровадження методичних розробок щодо соціалізації учнів у викладанні навчальних предметів

Методичні рекомендації

засідання шкільного методичного об’єднання

вчителів природничого-математичного

технологічного циклу з теми «Про підсумки роботи вчителів природничо-математичного циклу за 2018-2019 н.р. та перспективи діяльності на 2019-2020 н.р.»

(03.09.2019)

Враховуючи актуальність піднятих та розглянутих питань, засідання рекомендує:

1. Опрацювати нормативні документи:
* програм та основних вимог до викладання предметів природничо-математичного циклу;
* критеріїв оцінювання підсумкового та тематичного контролю навчальних досягнень учнів;
* вимог до ведення шкільної документації.
1. Скласти і затвердити календарно-тематичних планів
2. Підготовити завдання і провести шкільні олімпіади з дисциплін природничо-математичного циклу
3. Скласти плани роботи з обдарованими та слабо встигаючими учнями
4. Підготовити учнів до районних олімпіад з навчальних дисциплін
5. Поновити правила ТБ в кабінетах з підвищеним рівнем небезпеки