

## **ММО учителей информатики 15.05.2023 года**

### **Тема «Портфолио учителя – анализ результатов деятельности»**

Пятнадцатого мая две тысячи двадцать третьего года прошло очередное заседание ММО учителей информатики Баганского района по теме «Портфолио учителя – анализ результатов деятельности». В заседании приняли участие учителя информатики из 11 общеобразовательных школ района, 5 школ отсутствовало.

Были рассмотрены следующие вопросы:

1. Результаты размещения материалов, накопленных за 2022 - 2023 учебный год в печатных изданиях, в сети Интернет.
2. Краткий самоанализ работы учителей ММО за прошедший учебный год по теме самообразования.
3. Анализ результатов тренировочного КОГЭ и КЕГЭ обучающихся 9, 11 классов.
4. Предварительный анализ работы ММО в 2022-2023 учебном году.
5. Перспективный план работы ММО на 2023 - 2024. Задачи на 2023-2024 учебный год.

По первому вопросу поделились информацией учителя информатики по размещению материалов, накопленного за текущий год в печатных изданиях и сети Интернет, обменялись опытом участия педагогов и обучающихся в различных конкурсах.

Во втором вопросе заслушали краткий самоанализ работы по теме самообразования «Развитие функциональной грамотности на уроках информатики» учителя МКОУ Савкинской СОШ Бабий Сергея Васильевича. Сергей Васильевич, рассказал о методах и приёмах развития функциональной грамотности на уроках информатики.

По третьему вопросу выступили руководитель ММО Бабий Сергей Васильевич и учителя информатики Сорокин Виктор Геннадьевич, Евсюков Виктор Викторович. Они подробно проанализировали результаты тренировочного КОГЭ и КЕГЭ обучающихся 9, 11 классов. Озвучили основные сложности, которые испытывали учащиеся в результате пробного компьютерного тестирования.

В четвёртом и пятом вопросах выступил Бабий Сергей Васильевич. Он проанализировал работу ММО за 2022 – 2023 учебный год, ознакомил с перспективным планом и поставил основные задачи в работе ММО информатики на 2023 – 2024 учебный год.

В заключении ММО было принято следующее решение: в кратчайшие сроки учителям информатики устранить пробелы в знаниях выпускников 9 и 11 классах, для предстоящей сдачи КОГЭ и КЕГЭ в 2022 – 2023 учебном году и продолжить работу по формированию функциональной грамотности.