

Протокол № 2

заседания ГМО учителей естественнонаучного цикла

от 20.11.2023 года.

На заседании присутствовали:

Зубко Л.В., Соловова С.В., Киршева Н.С., Бакдышанова И.А., Кутина М.В.,
Беляева Е.А., Брандукова Н.М., Володина Г.В., Казакова С.В., Разумова Т.А.,
Назарова Е.А., Гуринова Г.В., Жуков В.Ю., Шиббаева М.Н., Котельникова
М.Г.

План заседания

1. Ознакомление с изменениями по процедурам проведения и проверки муниципальных этапов ВСОШ по физики, химии, экологии и астрономии в 2023-24 уч.г..
2. Выступление учителя физики МБОУ «СОШ№3» Зубко Л.В. с сообщением : «Приемы формирования функциональной грамотности на уроках и занятиях внеурочной деятельности на примере Курчатовского класса.»
3. Выступление учителя физики МБОУ «СОШ№3» Баддышановой И.А. с сообщением: «Технологическая карта урока по ФГОС ООО»
4. Выступление учителя физики МБОУ «Лицея №2» Беляевой Е.А. с сообщением : « Создание условий для повышения уровня учебной мотивации обучающихся: технология формирующего оценивания на уроках физики.»

Слушали

Пункт 1 : заслушали выступление руководителя МО Зубко Л.В.

Пункт 2: Заслушали учителя физики МБОУ «СОШ№3» Зубко Л.В. с сообщением : «Приемы формирования функциональной грамотности на уроках и занятиях внеурочной деятельности на примере Курчатовского класса.»

Пункт 3: Заслушали учителя физики МБОУ «СОШ№3» Бадыкшановой И.А. с сообщением: «Технологическая карта урока по ФГОС ООО»

Пункт 4:Заслушали учителя физики МБОУ «Лицея №2» Беляевой Е.А.с сообщением : « Создание условий для повышения уровня учебной мотивации обучающихся: технология формирующего оценивания на уроках физики.»

Решение заседания

1. Решением ГМО учителей биологии, физики, химии утвердить результаты муниципального этапа ВСОШ в 2023-24 уч.г. Начать подготовку участников регионального этапа ВСОШ в 2023-24.
2. Основываясь на выступление учителя физики МБОУ «СОШ№3» Зубко Л.В.: «Приемы формирования функциональной грамотности на уроках и занятиях внеурочной деятельности на примере Курчатовского класса.»рекомендовать педагогам входящим в ГМО более активно использовать в работе электронные ресурсы библиотеки МЭШ.
3. Признать опыт учителя физики МБОУ «СОШ№3» Бадыкшановой И.А. по составлению технологическая карта урока по ФГОС ООО заслуживающим внимания. Рекомендовать коллегам использовать в своей практике.
4. Рекомендовать учителю физики МБОУ «Лицея №2» Беляевой Е.А.оформить сообщение : « Создание условий для повышения уровня учебной мотивации обучающихся: технология формирующего оценивания на уроках физики.»в виде статьи для большей популяризации .

Руководитель ГМО:

\Зубко Л.В.\