

Протокол №1 заседания ГМО учителей физики

Дата проведения: 20.09.2020

Руководитель ГМО: Гризан Н. Ю.

Количество участников: 8

Повестка заседания: Обсуждение плана работы ГМО на 2020/2021 учебный год.

Ход заседания: Слушали Гризан Н. Ю. о планах на 2020/2021 учебный год, обсудили основные моменты.

Утвердили план 2020/2021 учебный год. С учетом сложностей карантинного режима работы, план может незначительно измениться, заседания и мероприятия могут проводиться дистанционно.

За постановление проголосовали:

за - 8 человек;

против - нет;

воздержались - нет.

Гризан Н. Ю. . учитель физики МАОУ «Гимназия 2»,



руководитель ГМО физики

Протокол №2 заседания ГМО учителей физики

Дата проведения: 28.10.2020

Руководитель ГМО: Гризан Н. Ю.

Количество участников: 15

Повестка заседания: Модели

дистанционного обучения для формирования естественнонаучной грамотности.

На примере составления интерактивных рабочих листов.

Ход заседания: Слушали преподавателя КИПК (кафедра физики) Лаврентьеву И. В. О составлении интерактивных листов liveworksheets. Для создания интерактивных рабочих листов можно использовать свои записи в текстовом редакторе Word, а также в формате PDF или изображение JPEG. Ирина Владимировна на примере показала, как можно создавать рабочие листы, отметила все положительные стороны такой работы.

Учителя поделились своими примерами работы в дистанционном режиме.

Решили: применить на практике разработку рабочих интерактивных листов.

Гризан Н. Ю. . учитель физики МАОУ «Гимназия 2»,



руководитель ГМО физики

Протокол №3 заседания ГМО учителей физики

Дата проведения: 16.12.2020

Руководитель ГМО: Гризан Н. Ю.

Количество участников: 20

Повестка заседания: Семинар Диссеминация педагогического опыта

«Решение задач повышенной сложности».

Ход заседания: Слушали учителя физики МАОУ СШ 145 Подольского Н. Н. . Николай Николаевич поделился наработками и объяснил основные методы решения сложные задачи по физике.

Решили: Продолжить работу по решению сложных задач по физике и использовать положительный опыт для таких семинаров для решения задач повышенной сложности по астрономии.

Гризан Н. Ю. . учитель физики МАОУ «Гимназия 2»,



руководитель ГМО физики

Протокол №4 заседания ГМО учителей физики

Дата проведения: 16.12.2020

Руководитель ГМО: Гризан Н. Ю.

Количество участников: 8

Повестка заседания: Анализ работ победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады по физике и астрономии.

Слушали руководителей РМО об итогах муниципального этапа Всероссийской олимпиады учеников, участвующих в данном этапе из школ их районов. Проанализировали результат выступлений, отметили учеников победителей и призеров олимпиад по физике и астрономии. Отметили необходимость дальнейшего сопровождения траектории одаренных детей.

Решили: Обратиться за помощью в создании группы школьников победителей и призеров для подготовки и достойного выступления на региональном этапе. Обратит внимание учителей физики школ, которые дают победителей и призеров в школьном этапе и набравшие 0 баллов в муниципальном этапе.

Гризан Н. Ю. . учитель физики МАОУ «Гимназия 2»,



руководитель ГМО физики

Протокол №5 заседания ГМО учителей физики

Дата проведения: 17.03.2021

Руководитель ГМО: Гризан Н. Ю.

Количество участников: 8

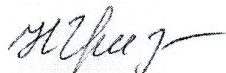
Повестка заседания: Анализ работы ГМО за 2020-2021 учебный год.

Слушали: 1. руководителей РМО, ОМО. Обсудили, итоги работы за 2020-2021 учебный год.

2. Руководителя ГМО о проведении августовской конференции, ее формы.

Решили: Продолжить работу ГМО учителей физики по формированию функциональной грамотности. Обратить внимание на участие учителей физики в профессиональных конкурсах. Поддержать новую форму проведения августовской конференции.

Гризан Н. Ю. . учитель физики МАОУ «Гимназия 2»,



руководитель ГМО физики