ОТДЕЛ ПО ОБРАЗОВАНИЮ КАМЕНЕЦКОГО РАЙИСПОЛКОМА

20.03.2023

Руководителям учреждений общего среднего образования, учителям физики и астрономии

О проведении заседания районного

учебно-методического объединения

учителей физики и астрономии

**28 марта 2023 года (начало в 10.00 часов)** состоится заседание районного учебно-методического объединения учителей физики и астрономии (дистанционная форма).

Тема: «Эффективные методы и приемы обучения решению задач по физике с позиции имеющегося эффективного педагогического опыта учителей района».

Цель: повышение уровня профессиональной компетентности педагогов при обучении учащихся решению задач по физике на базовом и повышенном уровне.

**Повестка дня:**

1. Просмотр учебного занятия в 7 классе по теме «Газы и их вес. Атмосферное давление». ***Ссылка на урок https://youtu.be/qLvxw0520Ogбудет***
2. Самоанализ урока.

**Янчук Д.А.**, учитель физики Видомлянской средней школы Каменецкого района

Анализ учебного занятия

**участники заседания**

1. Анализ типичных затруднений учащихся при решении задач по физике.

**Ткач И.П.,** учитель физики Волчинской средней школы Каменецкого района

1. Эффективные методы и приемы обучения решению задач по физике. Использование дидактических материалов по физике практико-ориентированного характера.

**Матусевич Я.К.,** учитель физики и математики Беловежской средней школы Каменецкого района

1. Организация повторения, систематизации и обобщения учебного материала как необходимые этапы урока, обеспечивающие качественную подготовку учащихся к централизованному экзамену по физике.

**Василюк С.А.,** учитель физики Высоковской средней школы Каменецкого района т

1. Информация слушателей БрОИРО по итогам повышения квалификации.

**Игнатюк Е.А.,** учитель физики Высоковской санаторной школы-интернат

Главный специалист Г.Н.Авдей