

**ПРОТОКОЛ №1**  
**ЗА 2021-2022 уч. г.**

**РАЙОННОЕ МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ УЧИТЕЛЕЙ**  
**ФИЗИКИ (online на платформе zoom)**

**от 28 августа 2021 г.**  
Присутствовало – 9 человек.

**Повестка дня.**

«Повышения качества образования по предмету физика в Каширском районе в рамках проведения ВПР, МИУД и других проверочных работ».

**Вопросы для обсуждения:**

- анализ результатов ВПР по физике по Воронежской и по Каширскому району за 2020-2021 учебном году;
- формирование функциональной естественно-научной грамотности учащихся по физике и астрономии;
- изменение структуры КИМ 2022 года ЕГЭ по физике;
- обсуждение практик работы учителей физики при дистанционном обучении;
- развитие конкурсного движения в районе по предмету физика.

Первоначально вопросу слушали руководителя РМО Уразова П.С., который подготовил отчет о результатах ВПР по физике по Воронежской и по Каширскому району в 2020-2021 учебном году.

Анализ баллов ВПР по физике

А	В	С	Д
Результаты ВПР 2021 Физика 7			
Анализ пометок			
Предмет:	Физика		
Максимальный первичный балл:		18	

методами работы на уроках поделилась учитель физики Панова Ольга Ивановна. Новые методы работы были взяты всеми на заметку и в следующем году апробированы.

Современное движение всегда открывало и для ребенка что-то новое: знание, форму представления знания, собственные способности и возможности. Современное конкурсное движение отличается широким разнообразием (соревнования, конкурсы, викторины, олимпиады, проекты). Обсуждены сроки, модели, нововведения школьного и муниципального уровней. Планируется участие в районной олимпиаде школьников в новом учебном году.

Цели:

- признать работу РМО учителей физики в 2020-2021 уч. году хорошим достижением, повысить уровень самообразования учителей, обобщать и передавать педагогический опыт учителей физики;
- выяснили причины отставания по результатам ВПР и поставили цель ликвидировать некоторые пробелы в своей работе;
- усилить работу по подготовке учащихся к ГИА и ЕГЭ;
- развивать конкурсное движение в районе по предмету физика

Рук - миль РМО  
учителей физики

Уразаев