**Проект заседания районного методического объединения учителей физики ЯМР**

**Тема:** *«Применение коррекционно-развивающих упражнений на уроках физики»»*

**Рассматриваемые вопросы:**

1. Организация работы с детьми ОВЗ в школе. Вступительное слово руководителя ШМО МОУ Кузнечихинской СШ ЯМР – Кочкиной Елены Никоаевны.
2. Роль коррекционно-развивающих упражнений для учащихся с ОВЗ, конкретные задания на развитие памяти, мышления, внимания, зрительного восприятия, составленные на основе учебного материала по физике. – Казакова Татьяна Владимировна, психолог МОУ Кузнечихинской СШ ЯМР.
3. Включение коррекционно-развивающих упражнений в урок на основе своего опыта. – Откидач Наталья Виктровна, учитель физики МОУ Кузнечихинской СШ ЯМР.
4. Подборка мнемотехнических приемов, ребусов, которые можно включать в уроки. - Откидач Наталья Виктровна, учитель физики МОУ Кузнечихинской СШ ЯМР.

5. Подведение итогов семинара.

**Место проведения семинара:** МОУ Кузнечихинская СОШ ЯМР

**Дата и время** **проведения семинара:** 16.02.2022 г. в 14.00 на платформе Zoom**;**

**Представители:** учителя физики ЯМР.

**Форма проведения:** вебинар.

**Ответственные:** Казакова Татьяна Владимировна, психолог МОУ Кузнечихинской СШ ЯМР.

Откидач Наталья Виктровна, учитель физики МОУ Кузнечихинской СШ ЯМР.

Руководитель РМО учителей физики: /Е.Ю.Николаева/