**План работы РМО учителей физики на 2018-2019 учебный год**

ТЕМА:использование современных образовательных технологий при обучении физике.

ЦЕЛЬ: развитие личности обучающихся через совершенствование технологических подходов к организации урока и внеурочной деятельности.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ:

* Способствовать распространению передового педагогического опыта и инновационных технологий;
* Анализировать, систематизировать материалы и результаты ЕГЭ и ГИА по физике с целью улучшения подготовки учащихся к итоговой аттестации;
* Продолжить работу по самообразованию и самосовершенствованию учителей.

1. ***Заседание РМО 28 августа 2018г. МОУ «ЛСОШ№7»***

Анализ работы РМО учителей физики за 2017-2018 учебный год и планирование работы на новый учебный год.

Чернышова Е. Ю., руководитель РМО.

«Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ по физике»

Чернышова Е.Ю., руководитель РМО.

«Активизация познавательной деятельности по физике»

Курагин Н.А., МОУ «ЛСОШ№1»

«Внеурочное образование по физике и астрономии»

Трусова М.В. «ТСОШ»

«Использование информационно-коммуникационных технологий при обучении физике и астрономии»

Кретова Ю.В. «ССОШ»

***2.Заседание РМО – 20 ноября 2018 года***

***Микшинская СОШ***

« Погрешности и способы их вычисления» открытый урок Михайлова В.Б.

«Подготовка учащихся к выполнению практического задания на ОГЭ по физике» Иванова Н.М., Чернышова Е.Ю.

«Психолого-педагогическая и предметная подготовка к ОГЭ и ЕГЭ по физике» выступают все учителя из опыта работы.

***3***. ***Заседание РМО – февраль 2019года***

***МОУ «ЛСОШ №7»***

Игра для учащихся 11 классов района «Самый умный», Кретова Ю.В, Чернышова Е.Ю.

***4. Заседание РМО – март 2019 года***

***МОУ «ЛСОШ №7»***

КВН для учащихся 7 классов района, Чернышова Е. Ю., Иванова Н.М.

***5.Заседание РМО апрель 2019 года***

***МОУ «ЛСОШ №1»***

Открытый урок Курагина Н.А. Анализ урока.

«Технология проблемного обучения» Лозгачёва М.Ф.

Результаты пробных ЕГЭ и ОГЭ, выступают все учителя.

.