

**План работы  
августовской(2018г.) секции учителей физики**

**Тема «Повышение мастерства учителей физики для осуществления качественного образования обучающихся в условиях ФГОС ООО»**

1. Анализ работы РМО учителей физики за 2017-2018 учебный год и задачи на новый 2018-2019 учебный год.

**Творогова Н.А.** – руководитель РМО

2. Результаты ОГЭ и ЕГЭ по физике 2018 года в Спасском районе.

**Антошина З.И.**- методист РИМК

3. Анализ результатов ОГЭ по физике (часть 2) в 2018г.: типичные ошибки учащихся и пути их преодоления.

**Творогова Н.А.**- председатель ТП комиссии по проверке ОГЭ по физике ч.2.

4. Обучение физике по ФГОС ООО ( 7 класс): итоги, проблемы и пути их решения.

**Карасева Е.В.**-МБОУ "Троицкая СОШ"

5. Преподавание астрономии в 10 классе: опыт апробации, УМК, проблемы и др.

**Гудожникова В.П.**-МБОУ "Кирицкая СШ"

6. Повышение мотивации учащихся к изучению астрономии в рамках урочной и внеурочной деятельности

**Широков А.Н.**-МБОУ "Ижевская СОШ им. К.Э. Циолковского"

7. Проектирование рабочей программы по физике в соответствии с требованиями ФГОС (8 класс)

**Клишина Н.В.**- МБОУ «Выжелесская ООШ»

8. Современные технологии реализации деятельностного подхода в обучении физике

**Миронов А.Н.**- МБОУ «Веретьинская сш»

9. Формирование УУД на уроках физики средствами предмета с использованием современных образовательных и информационных технологий

**Муранов П.А.**- МБОУ "Перкинская СШ»

10. Участие в проекте «Открытый космос».

**Все члены РМО**

11. О подготовке заданий школьного этапа ВсОШ по физике в 2018-2019 учебном году.

**Все члены РМО**

12. Выработка рекомендаций

**Все члены РМО**