План работы районного методического объединения учителей физики на 2018-2019 уч. г.

Тема: Формирование системы оценки качества обучения и развития учащихся на основе применения современных педагогических технологий.  
Цель: повышение эффективности образовательного процесса через применение современных подходов организации образовательной деятельности, непрерывное совершенствование профессионального уровня педагогического мастерства учителя.  
Деятельность методического объединения направлена на выполнение следующих задач:  
- создание условий для повышения профессионализма учителей;  
- совершенствование методического обеспечения работы;  
- формирование единой методической базы и единой системы требований к практической деятельности;  
- распространение и обобщение опыта работы;  
- осуществление профессиональной поддержки начинающих педагогов.  
Направления работы:  
• Аттестация педагогов;  
• Повышение квалификации педагогов;  
• Методическая работа: внедрение инновационных педагогических технологий, распространение передового педагогического опыта;  
• Индивидуальная работа с одаренными детьми и педагогическое сопровождение слабоуспевающих учащихся;  
• Предпрофильное и профильное обучение;  
• Подготовка учащихся к итоговой аттестации за курс основной и средней школы.  
  
Август 2018 г. Организационное заседание  
• Анализ результатов ЕГЭ 2018 г.   
• Анализ ККР 8 кл. 2017 г.  
• Всероссийское тестирование педагогов  
• План работы РМО на 2018-2019 г.  
• Разное (рабочая программа 7-9 кл., ВОШ)  
Ноябрь 2018 г. Современные педагогические технологии  
• Технология «Коммуникативный бой» на уроках физики  
• Виды международного исследования в области образования  
• Изменения в ОГЭ, ЕГЭ  
Январь 2019 г. Формирующее оценивание  
• Система оценивания по ФГОС  
• ВПР  
Март 2019 г. Смысловое чтение на уроках физики  
• Смысловое чтение (методы, приемы)  
• Организация проведения практической части ОГЭ  
Июнь 2019 г. Итоги года  
• Результаты ВОШ, РНПК  
• Анализ работы РМО  
• Предварительный план работы РМО на следующий учебный год  
  
Руководитель РМО Вахрамеева Н.А.