

План работы районного методического объединения учителей физики Тарасовского района Ростовской области на 2022-2023 уч. г.

Тема: Роль педагогов в формировании функциональной грамотности обучающихся на уроках физики и астрономии для достижения нового качества образования и воспитания в урочное и внеурочное время важнейшее условие реализации ФГОС.

Цель: повышение эффективности формирования функциональной грамотности образовательного процесса через применение современных подходов организации образовательной деятельности, непрерывное совершенствование профессионального уровня педагогического мастерства учителя.

Задачи:

- создать условия для повышения профессионализма учителей;
 - совершенствовать методическое обеспечение работы;
 - формировать единую методическую базу и единую систему требований к практической деятельности;
 - распространять и обобщать опыт работы;
 - осуществлять профессиональную поддержку начинающих педагогов.
- освоить работу электронного ресурса «Конструктор рабочих программ»

Август 2022 года.

Повестка дня: «Обновленный ФГОС: предметное содержание и развитие функциональной грамотности учащихся»

1. Анализ работы РМО учителей физики и астрономии за 2021-2022 учебный год. Планирование работы РМО на 2022-2023 учебный год. (Олейник Т.Ф. руководитель РМО учителей физики и астрономии.)

2. Анализ результатов ГИА в 9 и 11 классах по физике. (Олейник Т.Ф., руководитель РМО)

3. Обновленный ФГОС: предметное содержание и развитие функциональной грамотности учащихся на уроках физики». (Ткачева Марина Викторовна МБОУ Курно- Липовская СОШ)

4. Развитие функциональной грамотности на уроках физики и астрономии.

Тема: «Использование функциональной грамотности для развития познавательной

активности учащихся на уроке и во внеурочной деятельности» - ноябрь.

Семинар на базе Васильевской ООШ – учитель Атамуратова Маргарита Евгеньевна.

- 1 Открытый урок по теме семинара.
- 2.Внеклассное мероприятие.
- 3.Анализ урока.
- 4 Сообщение с курсов.
5. Анализ внутри школьной олимпиады по физике и астрономии

Тема: «Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации» - январь.

Семинар на базе Колушкинской СОШ – учитель Гончарова И.В.

- 1 Открытый урок по теме семинара.
- 2.Внеклассное мероприятие.
- 3.Анализ урока.
- 4 Разбор демоверсий ОГЭ и ЕГЭ 2023.

Тема: «Формирование функциональной грамотности обучающихся в урочное и внеурочное время как важнейшее условие реализации ФГОС 2022 г.

Семинар на базе Ерофеевской ООШ – учитель Ткачева Людмила Николаевна. Март-апрель

- 1 Открытый урок по теме семинара.
- 2.Внеклассное мероприятие.
- 3.Анализ урока.
4. Обмен опытом работы по формированию функциональной грамотности.

Организовать работу практической направленности для сдающих ОГЭ по физике для знакомства с новым оборудованием.

Руководитель РМО учителей физики

Олейник Т.Ф.