

Протокол №1

заседания районного методического объединения учителей физики Тарасовского района Ростовской области.

от «_28_» августа_ 2019 года

Присутствовали: 12 чел.

Повестка дня:

1. Анализ работы МО за 2017-2018 учебный год и принятие плана работы на 2018-2019 учебный год
Содержание:
2. Итоги ЕГЭ и ОГЭ, по физике.
3. Обсуждение плана работы РМО учителей физики на 2018-2019 уч.год,
4. Методические рекомендации по преподаванию астрономии 2018-2019 уч. году. Метапредметный подход.
5. Аттестация учителей в 2018-2019 учебном году.
6. Анкетирование учителей с целью уточнения данных картотеки.
7. Предложения и замечания по организации методической работы.

По первому вопросу слушали руководителя РМО учителей физики Олейник Т.Ф., которая рассказала о выполнении намеченных планов, отметила активность коллег Мажуриной Л.Г., Калашниковой Т.И., Мироновой Р.И., которые всегда присутствуют на всех семинарах, делятся своими мнениями по различным вопросам, умело анализируют уроки и внеклассные мероприятия.

По второму вопросу Олейник Т.Ф. предоставила презентацию, где проанализированы наибольшее число ошибок допущенных выпускников при выполнении ЕГЭ и ОГЭ, а также указала на что необходимо обратить внимание при подготовке к сдаче ЕГЭ и ОГЭ. Рекомендовала ознакомиться с аналитической справкой результатов по сдаче ЕГЭ и ОГЭ под редакцией Демидовой М.Ю.

Затем участники заседания ознакомились с перспективным планом работы РМО на предстоящий учебный год

В рамках запланированного прошли выступления трех педагогов: Ткачевой М.В., Шеметова Е.А., Кибаловой Г.Ю.

Слушали: Ткачеву М.В. по теме «Использование личностно-ориентированных современных образовательных технологий на уроках, повышение влияния инновационных процессов на качество учебно-воспитательной работы по предмету». Учитель акцентировала внимание

слушателей на основных элементах образовательных технологий с учетом современных требований к уроку, которые удачно использует на своих уроках.

Слушали: Шеметову Е.А по теме «Система методов и приемов подготовки учащихся к сдаче ГИА и ОГЭ». Педагог поделилась практическим опытом подготовки учащихся в рамках итоговой аттестации

По теме «Формирование познавательного интереса учащихся с помощью современных образовательных технологий» Кибалова Г.Ю доклад сопровождался презентацией. В презентации просматривались классификация образовательных технологий, функционально-динамическая модель, роль информационных технологий в формировании познавательного интереса.

В заключении заседания проведено анкетирование участников и был затронут вопрос о подготовке материалов к муниципальному этапу ВСОШ по физике и астрономии.

Решение:

1. Признать работу РМО за 2018-2019 уч.г. удовлетворительной.
2. Утвердить перспективный план работы на 2019-2020 уч.г. с учетом пожеланий педагогов.
3. Совершенствовать работу по подготовке учащихся к ЕГЭ и ОГЭ, вести разъяснительную работу с родителями (законными представителями) учащихся.
4. Накапливать опыт в области мониторинга предметных и метапредметных результатов по физике.

Руководитель РМО учителей физики

Олейник Т.Ф.