

**Анализ работы**  
**муниципального тьютора по физике Капусты А.Н.**  
**за 2024-2025 учебный год**  
**МО Староминский район**

№	Содержание деятельности	Сроки	Отметка о выполнении
<b>Информационная деятельность</b>			
1.	Информирование учителей об изменениях в документах и материалах по ГИА-9 и ЕГЭ в 2024 – 2025 учебном году.	по мере необходимости	Состоялось в рамках августовского МО учителей физики школ района
2.	Оказание помощи в изучении, обобщении и распространении передового опыта педагогов города, показывающих высокие результаты на ЕГЭ по физике.	регулярно	Регулярное оказание помощи проводилось на РМО
3.	Рекомендации по оформлению уголков по подготовке к ЕГЭ, ГИА учителям физики, работающим в 11, 9 классах.	ноябрь	Дистанционное информирование
4.	Составление памяток учителям, учащимся, родителям, классным руководителям по подготовке к ЕГЭ и ГИА 9 и ознакомление с ними.	февраль	Осуществлялись в течение всего учебного года
5.	Формирование папки документов по подготовке учащихся к итоговой аттестации	в течение года	Регулярно проводилось на МО учителей физики
6.	Ознакомление учителей с методическими материалами по подготовке и проведению информационно-разъяснительной работы с участниками ГИА-9 в 2025 году	октябрь 2024 - март 2025	Дистанционный обмен информацией
7.	Ознакомление учителей с методическими рекомендациями по подготовке и проведению ГИА-11 в 2025 году	сентябрь 2024 - февраль 2025	Дистанционное информирование, регулярно на РМО
8.	Участие в работе тьюторского консультационного пункта для учителей (индивидуальная работа с учителями-предметниками)	Ноябрь 2024- май 2025	Дистанционное информирование, регулярно на РМО
<b>Учебно-методическая деятельность</b>			
9.	Помощь учителям в составлении календарно-тематического планирования Обмен опытом по методикам разработки уроков с элементами подготовки к ЕГЭ (7-11 кл.)	Август - сентябрь	Состоялось в рамках августовского МО учителей физики школ района

10.	Определение состава творческой группы учителей физики в помощь тынтору.	август	Состоялось в рамках августовского МО учителей физики школ района
11.	Использование методических рекомендаций ИРО КК при подготовке учащихся к ГИА 9-х и 11-х классов.	в течение года	Осуществлялись в течение всего учебного года
12.	Определение группы учителей, проводящих семинары на консультационном пункте по наиболее сложным темам курса физики	ноябрь	Состоялось в рамках августовского МО учителей физики школ района
13.	Определение группы учителей, проводящих семинары на консультационном пункте по экспериментальной части ГИА-9	ноябрь	Состоялось в рамках августовского МО учителей физики школ района
14.	Рекомендации учителям по организации самостоятельных работ учащихся 9,11 классов при подготовке к олеочным процедурам по сложным темам курса.	ноябрь-декабрь февраль-март	Дистанционный обмен информацией
15.	Анализ результатов ВПР и пробных экзаменов	сентябрь - май	В течение всего учебного года
16.	Организация работы консультационного пункта по подготовке к ЕГЭ по физике для учащихся школ (по результатам выполнения тренировочного ЕГЭ) в дистанционном формате.	последняя среда месяца март – апрель	В течение всего учебного года
17.	Подготовка и проведение постоянно действующих семинаров «Подготовка выпускников к экзамену в форме и по материалам ГИА-9 и ЕГЭ».	ноябрь март апрель	В течение всего учебного года
18.	Практическое занятие по заполнению бланков и выполнению экзаменационных работ в форме ЕГЭ с учащимися, выбравшими экзамен по физике. Анализ выполнения работ.	Март, май	Занятия выполняли учителя физики в своих школах
19.	Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ЕГЭ	ежемесячно	В течение всего учебного года на РМО и в дистанционном обмене информации
20.	Оказание методической (консультативной) помощи учителям физики по планированию мероприятий по подготовке к ГИА	сентябрь 2024 – январь 2025	В течение всего учебного года на РМО и в дистанционном обмене информации
21.	Организация проведения межшкольных консультаций в помощь выпускникам образовательных организаций по подготовке к ГИА-9 по физике	ноябрь 2024 - май 2025	В течение всего учебного года
22.	Участие в семинарах-совещаниях для учителей-предметников по подготовке к ГИА-9 и ГИА-11.	в течение года	В течение всего учебного года на РМО

23.	Участие в работе выездного методического десанта (посещение уроков учителей с целью изучения организации индивидуального и дифференцированного подхода к обучающимся на уроке)	В течение года	В течение всего учебного года
24.	Разработка рекомендаций для учителей-предметников по вопросам качества образования по физике	Октябрь-ноябрь 2024	В течение всего учебного года
25.	Составление заданий и проведение пробных экзаменов по предметам в форме ГИА-9 и ЕГЭ	Ноябрь 2024 - март 2025	Обмен тренировочными вариантами ЕГЭ между учителями района
<b>Диагностико-аналитическая деятельность</b>			
26.	Обновление банка данных об учителях физики, работающих в 10-11 классах. Анкетирование учителей, работающих в старшем звене (диагностика педагогических затруднений и запросов учителей при подготовке к ЕГЭ).	сентябрь-октябрь	В рамках РМО
27.	Анализ выполнения контрольных работ учащихся по типу тестов ЕГЭ, выявление типичных ошибок.	декабрь, апрель	В рамках РМО
28.	Сбор сведений об учащих, сдающих ГИА-9 и ЕГЭ по физике в 2025г.	ноябрь-январь	Дистанционный сбор информации
29.	Анализ результатов ГИА-9 и ЕГЭ по физике 2024-2025 г. для выявления состояния преподавания предмета в городе	июль	Результат ЕГЭ проанализирован
30.	Анализ работы тьютора за 2024-2025 учебный год, составление плана работы на 2025-2026 уч. год	июль	Анализ составлен

Муниципальный тьютор  Капустина А.Н.