

План работы муниципального тьютора по математике
МО Староминский район на 2023-2024 учебный год.

№ п/п	Содержание работы	Сроки
<i>Информационная деятельность.</i>		
1.	Создание базы данных о количественном и качественном составе педагогических работников УО.	Сентябрь
2.	Создание базы данных по программному обеспечению учителей математики (действующие УМК).	Сентябрь
3.	Изучение нормативных документов: кодификатор, спецификация, демоверсия, методических рекомендаций для ОО Краснодарского края. Своевременное информирование об изменениях и новшествах.	По мере поступления
4.	Составление графика посещения уроков учителей математики района.	Сентябрь-октябрь
5.	Анализ результатов ЕГЭ-2023 профильного уровня и базового уровня: -средний балл по школам; -средний балл по учителям; -процент выполнения по каждому заданию. Планирование работы.	Август, сентябрь
6.	Информирование учителей района о материалах курсов тьюторов.	Сентябрь, март
7.	Составление рекомендаций учащимся, родителям, классным руководителям по подготовке к ЕГЭ и ознакомление с ними.	
8.	Формирование банка данных педагогического опыта учителей по качественному преподаванию предмета и подготовке к ГИА.	В течение года
9.	Взаимодействие с методической службой района и участие в «тьюторских десантах» (по необходимости).	В течение года
<i>Организационная деятельность.</i>		
10.	Организация работы консультационных пунктов в школах.	В течение года
11.	Составление муниципальной диагностической работы.	Октябрь
12.	Организация и проведение открытых уроков.	В течение года
13.	Организация практических занятий (дистанционно) для учителей района по решению заданий ЕГЭ. - решение стереометрических задач ЕГЭ №14 - решение неравенств ЕГЭ №15 - решение экономических задач №16 - решение задач с параметрами №18	В течение года

14.	<p>Организация работы постоянно-действующего семинара. Темы семинаров, мастер-классов и круглых столов: - Обучение в классах с углублённым изучением математики: содержание, технологии, организация. - Использование различных источников информации при подготовке к ЕГЭ. - Демонстрация возможностей электронных образовательных ресурсов при подготовке к итоговой аттестации. - Технологии работы со слабоуспевающими учащимися.</p>	В течение года
<i>Методическая деятельность.</i>		
15.	Оказание методической помощи в оформлении рабочих учебных программ и элективных курсов.	Август
16.	Формирование базы тестовых заданий, учебных пособий, подборка заданий по темам.	В течение года
17.	Обмен опытом по методикам разработки уроков с элементами подготовки к ЕГЭ.	Ноябрь
18.	Анализ планов ОУ по организации работы со слабоуспевающими.	Октябрь-ноябрь
19.	Корректировка планов работы с учётом мониторинга результатов пробных и диагностических работ по математике.	В течение года
20.	Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ЕГЭ.	В течение года
21.	Изучение методических рекомендаций для предметных комиссий на сайте ФИПИ	Ноябрь
22.	Участие в вебинарах, проводимых кафедрой математики и информатики ИРО	В течение года

Тьютор ЕГЭ



Т.В.Бардак