АНАЛИЗ

работы тьютора по подготовке к ОГЭ по информатике и КЕГЭ Белореченского района за 2024 год

управления образованием администрации основании приказа муниципального образования Белореченский район № 2023 от 10.10.2024 года «Об организации методической работы в 2023-2024 учебном году» в 2024 году работа тьютора по подготовке к ОГЭ по информатике и ИКТ проводилась учителем МАОУ СОШ 31 Конюшкиной Ириной Владимировной. Тьютор регулярно проходит курсы повышения квалификации в рамках региональной программы повышения квалификации тьюторов по предметам, в 2024 году - с 26 февраля по 2 марта 2024 года по теме «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам» (информатика). План работы тьютора на год был составлен с учетом проблем, выявленных в результате работы по подготовке к государственной итоговой аттестации учащихся 9 и 11 класса в 2023 году.

В соответствии с поставленными задачами на 2024 год работа по подготовке к ОГЭ по информатике и КЕГЭ осуществлялась по следующим направлениям:

- информационная деятельность,
- учебно-методическая деятельность,
- диагностико-аналитическая деятельность.

No	Содержание деятельности	сроки	Выполнение
Инф	ормационная деятельность		
1.	Информирование учителей Белореченского района об изменениях в документах и материалах по ОГЭ и КЕГЭ по информатике в 2024 году	по мере необходимо сти	Вопрос изучен в рамках заседания РМО учителей информатики и ИКТ. План заседания и перечень вопросов прилагается (дата проведения — 02.04.2024)
2.	Оказание помощи в изучении, обобщении и распространении передового опыта педагогов района, показывающих высокие результаты на ОГЭ и КЕГЭ по информатике.	регулярно	Опыт педагогов, показывающих стабильно высокие результаты на ОГЭ по информатике и КЕГЭ регулярно изучался и транслировался на заседаниях РМО и семинарах для учителей информатики и ИКТ. Планы заседаний и программа семинара прилагается
3.	Обзор материалов курсов повышения квалификации тьюторов по информатике	Март, октябрь	Вопрос изучен в рамках заседания РМО учителей информатики и ИКТ. План заседания и перечень вопросов прилагается (дата проведения — 02.04.2024)

No	Содержание деятельности	сроки	Выполнение
4.	Составление рекомендаций учащимся, родителям, по подготовке к ОГЭ по информатике и КЕГЭ и ознакомление с ними.	январь	Рекомендации для учащихся и родителей по подготовке к ОГ по информатике и КЕГЭ составлены, отправлены в ОО по электронной почте
5.	Рекомендации по оформлению уголков по подготовке к ОГЭ и КЕГЭ учителям информатики, работающим в 9, 11 классах.	октябрь	Рекомендации даны в рамках заседания РМО учителей информатики и ИКТ. План заседания и перечень вопросов прилагается (дата проведения — 31.10.2024)
6.	Формирование папки документов по подготовке учащихся к итоговой аттестации	в течение года	Пакеты документов по подготовке учащихся к прохождению ГИА по информатике в 2024 году сформированы в каждой ОО
Учеб	но-методическая деятельность	71.	
1.	Определение группы учителей, проводящих семинары по наиболее сложным темам курса информатики и ИКТ.	январь	Климова И.А., Кренделева Н.Ю., Авдонина М.Е., Конюшкина И.В
2.	Семинар «Практическая работа по решению заданий повышенной сложности. Мастер-класс для учителей»	апрель	Семинар проведен в рамках заседания РМО учителей информатики и ИКТ. План заседания и перечень вопросов прилагается (дата проведения — 02.04.2024)
3.	Помощь учителям в составлении рабочих программ и календарнотематического планирования.	август	В индивидуальном порядке, по мере обращения
4.	Обмен опытом по методикам разработки уроков с элементами подготовки к ОГЭ и КЕГЭ по информатике.	ноябрь	Вопрос изучен в рамках заседания РМО учителей информатики и ИКТ. План заседания и перечень вопросов прилагается (дата проведения — 31.10.2024)
5.	Использование методических рекомендаций ИРО при подготовке учащихся к ОГЭ и КЕГЭ по информатике.	в течение года	Ссылки на электронные ресурсы отправлены на адреса школ и в личные почты учителей информатики
6.	Обобщение опыта работы учителей предметников ОУ района, выпускники которых показали высокие результаты по ОГЭ и КЕГЭ по информатике в 2024 году (обмен опытом)	декабрь	Проведен очный семинар для учителей информатики и ИКТ. Программа семинара и перечень вопросов прилагается (дата проведения – 05.12.2024)
7.	Индивидуальные консультации для учителей, впервые	ежемесячно	Консультации для учителей, впервые участвующих в

N₂	Содержание деятельности	сроки	Выполнение
	участвующих в подготовке учащихся к ОГЭ и КЕГЭ по информатике.		подготовке учащихся к прохождению ГИА по информатике проводились в индивидуальном порядке, по мере обращения
Диаг	гностико-аналитическая деятельн	ость	
1.	Сбор сведений об учащихся, сдающих ОГЭ по информатике и КЕГЭ по информатике и ИКТ в 2024 году	февраль	Сведения об учащихся, сдающих ОГЭ по информатике и КЕГЭ в 2024 году сформированы в электронном виде
2.	Обновление банка данных об учителях информатики, работающих в 9,10-11 классах.	август- сентябрь	Составлен электронный банк данных об учителях информатики, работающих в 9, 11 классах
3.	Анализ результатов ОГЭ и КЕГЭ по информатике и ИКТ 2024 года для выявления состояния преподавания предмета в районе	сентябрь	Анализ результатов озвучен на заседании МО учителей информатики. План заседания РМО и перечень вопросов прилагается (дата проведения — 11.09.2024 год)
4.	Анализ работы тьютора за 2024 год, составление плана работы на 2025 год	декабрь	Анализ работы тьютора за 2024 год представлен, выполнен в полном объеме

Тьютор

Ведущий специалист МКУ ЦРО

25.12.2024 год

И.В.Конюшкина

И.П.Заитова