

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель МКУ ЦРО

Н.Н. Сидорова

2021 г.

План работы тьютора по физике на 2021-2022 учебный год

Содержание работы	Сроки	Место проведения	Ответственный, привлеченные специалисты
Обучающая и организационная деятельность			
Информирование учителей об изменениях в документах и материалах по ЕГЭ в 2021-2022 году.	Август - сентябрь	МКУ ЦРО	Тьютор Перковская Т.И.
Проведение пробного экзамена, с заполнением бланков с учащимися, выбравшими экзамен по физике в форме и по материалам ЕГЭ и ОГЭ на базе школ.	Октябрь-ноябрь Февраль-март Апрель-май	ОО	Тьютор Перковская Т.И. Учителя физики
Провести анализ результатов по школам и по району.	Ноябрь Март Май	МКУ ЦРО	Тьютор Перковская Т.И. Учителя физики
Собрать данные по количеству учащихся и предварительным результатам в процессе подготовки к экзамену по физике в форме и по материалам ЕГЭ и ОГЭ.	Ноябрь Март Май	МКУ ЦРО	Тьютор Перковская Т.И.
Консультационная деятельность			
Помощь учителям в составлении календарно тематического планирования	Август	ОО	Руководитель МО Арямова Э. В., Тьюторы Мордовина И.В Перковская Т.И.
Методический анализ результатов ЕГЭ по физике в 2021 году и разбор заданий, вызвавших затруднения.	Октябрь ноябрь	МКУ ЦРО	Тьютор Перковская Т.И. Учителя физики
Обмен опытом по методикам разработки уроков с элементами подготовки к ЕГЭ (7-	регулярно	МКУ ЦРО	Тьютор Перковская Т.И. Учителя физики

11 кл.)			
Проведение пробного ЕГЭ с заполнением бланков и выполнению экзаменационной работы в форме ЕГЭ с учащимися, выбравшими экзамен по физике.	Октябрь-ноябрь Февраль-март Апрель-май	МКУ ЦРО, ОО	Тьютор Перковская Т.И.
Решение заданий части 1 экзаменационной работы в форме ЕГЭ	ноябрь	ОО	Учителя физики
Использование кодификатора и критериев оценивания заданий части 2, ЕГЭ 2022 г.	январь март	ОО	Тьютор Перковская Т.И. Учителя физики
Использование алгоритма решения № 30 ЕГЭ 2022.	январь март	ОО	Тьютор Перковская Т.И.
Индивидуальные консультации для молодых учителей, участвующих в подготовке учащихся к ЕГЭ	регулярно	МКУ ЦРО, ОО	Тьютор Перковская Т.И. Учителя физики
Экспертная деятельность			
Экспертиза учебно-планирующей документации учителя (рабочих программ, КТП, технологических карт уроков) на предмет соответствия требованиям ФГОС и локальных нормативных актов ОО; Экспертиза портфолио учителя на предмет выявления уровня профессиональной активности и уровня профессиональных достижений.	В течение года	ОО	Тьютор Перковская Т.И.
Итоговая диагностика обучения согласно прохождению программы	Май	МКУ ЦРО	Тьютор Перковская Т.И.
Анализ работы тьютора	Май-июнь	МКУ ЦРО	Тьютор Перковская Т.И.
Мониторинговая деятельность			
Анализ результатов	декабрь	МКУ ЦРО	Тьютор

пробной экзаменационной работы в форме ЕГЭ, для выявления уровня подготовки учащихся, выбравшими экзамен по физике.	март май		Перковская Т.И.
Анализ результатов ЕГЭ по физике 2021-2022 г. для выявления состояния преподавания предмета в районе	июнь	МКУ ЦРО	тьютор, Перковская Т.И.
Составление плана работы на 2021-2022 уч. год.	июнь	МКУ ЦРО	тьютор, Перковская Т.И.
Информационная деятельность			
Информирование учителей об изменениях в документах и материалах по ЕГЭ в 2021-2022 году.	Август - сентябрь	МКУ ЦРО	Тьютор Перковская Т.И.
Проанализировать результаты ЕГЭ 2021.	Август	МКУ ЦРО	Руководитель МО Арямова Э.В.
Информирование учителей об эффективных способах решения профессиональных задач	По необходимости	МКУ ЦРО	тьютор, Перковская Т.И.

Муниципальный тьютор по физике



Т.И. Перковская