

План работы тьютора по физике на 2025 - 2026 учебный год

Цель: совершенствование профессионального мастерства учителей в условиях реализации ФОП ООО и ФОП СОО, развитие их творческого потенциала, направленного на повышение качества воспитательно-образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС ООО и ФГОС СОО. $3a\partial auu$:

- 1. Реализовывать нормативно-правовое, программно-методическое обеспечение воспитательнообразовательного процесса в условиях требований ФГОС ООО и ФГОС СОО;
- 2. Изучить теоретические аспекты: «тьюторская компетентность педагога» и «тьюторское сопровождение учителей» в открытом образовательном пространстве»;
- 3. Оказать помощь учителю в совершенствовании форм и методов;
- 4. Знакомить педагогов с достижениями педагогической науки и практики, с новыми педагогическими технологиями и методиками в сфере дистанционного обучения;
- 5. Изучение и обобщение интересного опыта работы тьютора;
- 6. Развитие творческих способностей педагога.

Функции тьютора:

- 1. Диагностическая: сбор данных о планах и намерениях учителей, реализующих ФОП, их интересах, склонностях, мотивах, сильных и слабых сторонах, готовность в целом к социальному самоопределению и выбору. Диагностика сформированности УУД в соответствии с ФГОС ООО и ФГОС СОО.
- 2. Проективная: выявление возможностей и ресурсов для преодоления имеющихся у учителей психолого-педагогических проблем и предусматривающая разработку средств и процедур тьюторского сопровождения в образовательном процессе, соответствующих индивидуальным особенностям восприятия ими оказываемой помощи.

- 3. Реализационная: оказание помощи в социальном самоопределении педагога в образовательном пространстве и поддержку при решении возникающих затруднений и проблем.
- 4. Аналитическая: анализ и коррекция процесса и результатов формирования УУД.

№ п/п	Виды деятельности	Сроки выполнения	Ответственные				
	ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ						
1.	Систематическое изучение нормативно-правовых и методических документов.	В течение года на заседаниях РМО и семинарах	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ				
2.	Информирование учителей об изменении в документах итоговой аттестации (кодификатор, спецификация, демоверсия).	В течение года	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ				
3.	Проведение консультаций на межшкольном уровне для преподавателей и учащихся по подготовке к итоговой аттестации: - семинары-практикумы для учителей; - консультации для учащихся.	Для учителей: - семинары на базе МАОУ СОШ №7 (согласно плана работы МО учителей физики)	Кожушко Л.В., учителя физики				
		Для учащихся: - консультации на базе МБОУ СОШ №1 каждую субботу	Нацаренус Д.Е. учителя физики				
4.	Формирование банка данных педагогического опыта учителей по качественному преподаванию предмета и подготовке к итоговой аттестации.	На заседаниях РМО: - обмен опытом (круглый стол)	Кожушко Л.В. эксперт ОГЭ, Беляев Е.И. эксперт ЕГЭ, учителя физики				
5.	Оформить тематические стенды в кабинетах физики школ района с правилами участия выпускников в ОГЭ и ЕГЭ: - общими сведениями о структуре экзаменационной работы - сведениями о критериях оценивания работы - демонстрационным вариантом 2026 - образцами бланков ответа - другими изменениями в предлагаемых КИМ	Сентябрь (с корректировкой в течение года)	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ				

6.	Проведение АДР на муниципальном уровне для учащихся 9-х классов по КИМ ОГЭ и для учащихся 11-х классов по КИМ ЕГЭ в первом и втором полугодии	По графику УО Красноармейского района	Серова Ю.С. муниципальный координатор ОГЭ, Екимова Н. Н. муниципальный координатор ЕГЭ, тьюторы по физике					
7.	Регулярное информирование родителей о результатах административных работ и об уровне подготовки учащихся к ОГЭ и ЕГЭ по физике	В течении учебного года	Учителя физики, классные руководители					
	ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ							
1.	Составление плана и методических рекомендаций по подготовке к итоговой аттестации.	Август-сентябрь 2025	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ, учителя физики					
2.	Организация работы консультационных пунктов для учащихся по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ.	Сентябрь 2025	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ, учителя физики					
3.	Организация работы постоянно действующих семинаров учителей по повышению научно-методической грамотности.	Согласно плана МКУ РИМК при УО						
4.	Организация семинаров-практикумов для учителей по оформлению бланков ОГЭ и ЕГЭ по физике.	Согласно плану работы МО учителей физики	Кожушко Л.В. эксперт ОГЭ, Беляев Е.И. эксперт ЕГЭ					
	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ							
1.	Создание системы взаимодействия тьюторов с заинтересованными службами (ИРО, ИМЦ, УО)	В течение года: - на курсах повышения квалификации - на семинарах - краевых и районных совещаниях	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ, учителя физики					
2.	Проведение обучающих семинаров и мастер-классов для учителей района.	На заседаниях РМО и семинарах (согласно графика).	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ, учителя физики					
3.	Работа постоянно действующих консультационных пунктов для учащихся	Для учителей: - семинары на базе МАОУ СОШ №7 (согласно плана работы МО учителей	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, учителя физики					

4.	Прохождение курсовой подготовки по программе	физики) Для учащихся: консультации на базе МБОУ СОШ №1 каждую субботу Два раза в год (согласно	Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ, учителя физики Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ,				
	«Тьюторская деятельность по предмету «Физика» с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам».	плана ИРО)	Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ				
	ДИАГНОСТИКО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ						
1.	Обновление банка данных об учителях физики, работающих в 9-11 классах	В течении года	Нацаренус Д.Е. руководитель МО учителей физики				
2.	Анкетирование учителей, работающих в старшей школе, с целью выявления педагогических затруднение при подготовке к ГИА	В течении года	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ				
3.	Анализ выполнения АДР муниципального уровня, выполненных учащимися 9-х и 11-х классов в течении года. Выявления типичных ошибок	В течении года	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ				
4.	Мониторинг выбора учащимися физики для сдачи ОГЭ и ЕГЭ.	В течении года	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ				
5.	Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ в 2026 году	Июль 2026	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ				
6.	Анализ работы тьюторов за 2025-2026 учебный год. Составление плана работы на 2026-2027	Август 2026	Кожушко Л.В. тьютор ОГЭ, Нацаренус Д.Е. тьютор ЕГЭ				

Тьютор ОГЭ по физике МО Красноармейского района

Л.В. Кожушко

Тьютор ЕГЭ по физике МО Красноармейского района

Д.Е. Нацаренус