



МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
РАЙОННЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПАВЛОВСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 25.08.2025 г.

№ 115

ст. Павловская

Об утверждении планов работы тьюторов

В целях организации единого информационно - методического пространства, расширения возможностей для повышения квалификации педагогических кадров в соответствии с потребностями развивающейся системы образования, объединения усилий и возможностей образовательных организаций для управления и повышения качества образования в муниципальном образовании Павловский район п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить план работы тьютора ОГЭ по русскому языку на 2025-2026 учебный год (приложение 1).
2. Утвердить план работы тьютора ЕГЭ по русскому языку на 2025-2026 учебный год (приложение 2).
3. Утвердить план работы тьютора ОГЭ по математике на 2025-2026 учебный год (приложение 3).
4. Утвердить план работы тьютора ЕГЭ по математике на 2025-2026 учебный год (приложение 4).
5. Утвердить план работы тьютора ОГЭ, ЕГЭ по литературе на 2025-2026 учебный год (приложение 5).
6. Утвердить план работы тьютора ОГЭ по истории на 2025-2026 учебный год (приложение 6).
7. Утвердить план работы тьютора ЕГЭ по истории на 2025-2026 учебный год (приложение 7).
8. Утвердить план работы тьютора ОГЭ по обществознанию на 2025-2026 учебный год (приложение 8).
9. Утвердить план работы тьютора ЕГЭ по обществознанию на 2025-2026 учебный год (приложение 9).
10. Утвердить план работы тьютора ОГЭ по информатике на 2025-2026 учебный год (приложение 10).
11. Утвердить план работы тьютора ЕГЭ по информатике на 2025-2026 учебный год (приложение 11).
12. Утвердить план работы тьютора ОГЭ по химии на 2025-2026 учебный год (приложение 12).
13. Утвердить план работы тьютора ЕГЭ по химии на 2025-2026 учебный год (приложение 13).

14. Утвердить план работы тьютора ОГЭ, ЕГЭ по физике на 2025-2026 учебный год (приложение 14).

15. Утвердить план работы тьютора ОГЭ по географии на 2025-2026 учебный год (приложение 15).

16. Утвердить план работы тьютора ЕГЭ по географии на 2025-2026 учебный год (приложение 16).

17. Утвердить план работы тьютора ОГЭ по биологии на 2025-2026 учебный год (приложение 17).

18. Утвердить план работы тьютора ЕГЭ по биологии на 2025-2026 учебный год (приложение 18).

19. Утвердить план работы тьютора ОГЭ по иностранному языку на 2025-2026 учебный год (приложение 19).

20. Утвердить план работы тьютора ЕГЭ по иностранному языку на 2025-2026 учебный год (приложение 20).

21. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МКУО РИМЦ



Смф

Е.В. Стороженко

План работы тьютора ЕГЭ по физике
на 2025-2026 учебный год

№ п/п	Мероприятия	Сроки
Информационное обеспечение		
1.	Формирование банка данных учителей физики, работающих в ОО района	сентябрь
2.	Формирование банка данных учащихся сдающих ЕГЭ по физике, в том числе претендующих на высокий балл	сентябрь-октябрь
3.	Формирование базы учебных пособий и методической литературы по подготовке к итоговой аттестации	
4.	Обзор материалов курсов тьюторов по физике	октябрь, март
5.	Составление рекомендаций учащимся, родителям, по подготовке к ЕГЭ и ознакомление с ними	январь
6.	Формирование папки документов по подготовке учащихся к итоговой аттестации. Ведение диагностических карт	в течение года
7.	Своевременное информирование учителей физики муниципалитета обо всех изменениях и нововведениях по вопросу итоговой аттестации в форме и по материалам ЕГЭ	в течение года
8.	Взаимодействие с ИРО КК, с районной методической службой, руководителем РМО учителей физики	в течение года
9.	Подготовка материалов для проведения муниципальных контрольно-диагностических работ, диагностических работ в форме и материалам ЕГЭ	сентябрь, январь
Учебно-методическое направление		
1.	Обмен опытом по методикам подготовки к ЕГЭ	ноябрь
2.	Помощь учителям в составлении рабочих программ и календарно-тематического планирования	август
3.	Методика решения заданий ЕГЭ	март
4.	Новинки медиатеки по физике, адреса Интернет-ресурсов, мнемоника преподавания физики, вебинары	в течение года
5.	Организация работы консультационного пункта по подготовке к ЕГЭ по физике для учащихся школ района	7 раз в год (декабрь-апрель)
6.	Работа по изучению, обобщению и распространению передового опыта педагогов по подготовке учащихся к итоговой аттестации	при проведении ТДР, октябрь, февраль-март
7.	Проведение районных (тьюторских) диагностических работ в форме и по материалам ЕГЭ по физике для учащихся	октябрь, февраль-март
8.	Консультации с учителями.	в течение года
9.	Обобщение опыта работы учителей физики ОО района, выпускники которых показали высокие результаты по ЕГЭ в 2025 г. (обмен опытом)	декабрь

№ п/п	Мероприятия	Сроки
10.	Индивидуальные консультации для учителей, впервые участвующих в подготовке учащихся к ЕГЭ	в течение года
11.	Мониторинг качества образования по физике как ресурс для корректировки учебной деятельности	октябрь, февраль
12.	Наставничество - учителя ОО (низкий результат ЕГЭ-2024, 2025 гг.) - молодые учителя	в течение года
<i>Диагностико-аналитическое направление</i>		
1.	Анализ результатов итоговой аттестации 2023-2024 года ОО Павловского района	июль-август 2025
2.	Обновление банка данных об учителях физики, работающих в 11 классах	август-сентябрь 2025
3.	Сбор сведений об учащихся, сдающих ЕГЭ по физике в 2025 г.	ноябрь-февраль 2025
4.	Диагностика затруднений педагогов по подготовке учащихся к итоговой аттестации	в течение года
5.	Составление и корректирование списков учащихся выпускных классов, выбравших физику в качестве экзамена по выбору	март 2026
6.	Анализ результатов ТДР, репетиционных экзаменов по физике	март 2026
7.	Диагностика затруднений учащихся выпускных классов при подготовке к итоговой аттестации	март 2026
8.	Анализ работы тьютора за 2025-2026 уч. год, составление плана работы на 2026-2027 уч. год	июль 2026

Заместитель директора МКУО РИМЦ



И.В. Янченко