



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПАВЛОВСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 13.02.2023 г.

№ 125

ст. Павловская

**О проведении тьюторской диагностической
работы по истории и физике**

В соответствии с Дорожной картой по реализации «Муниципальной программы повышения качества образования в общеобразовательных учреждениях муниципального образования Павловский район на 2023–2025 годы» в 2023 году и в целях повышения качества подготовки выпускников 11-х классов к государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 18 февраля 2023 года тьюторскую диагностическую работу по истории и физике для выпускников, планирующих сдавать ЕГЭ по данным предметам в 2023 году.

2. Утвердить:

2.1. Порядок проведения тьюторской диагностической работы по истории и физике (приложение 1).

2.2. Пункты проведения тьюторской диагностической работы по истории и физике согласно приложению 2.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на О.А. Воронину, заместителя начальника управления.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления образованием



Т.В. Чекина

Приложение 1
к приказу управления образованием
администрации муниципального
образования Павловский район
от 13.02.2023 № 125

ПОРЯДОК

проведения тьюторской диагностической работы по истории и физике

1. Тьюторская диагностическая работа по истории и физике (далее- работа) проводится с целью диагностики уровня подготовленности выпускников 11-х классов, изъявивших желание сдавать ЕГЭ по истории и физике в 2023 году, а также для отработки «зон риска», которые имеются у обучающихся.

2. Работа проводится 18 февраля 2023 года в утвержденных пунктах проведения.

Начало работы в 09.00 часов.

Продолжительность: по физике- 3 часа 55 минут, по истории -3 часа 30 минут.

Для выполнения работы по физике каждый участник должен иметь с собой средства обучения и воспитания: линейку, непрограммируемый калькулятор.

3. Работа проводится с соблюдением информационной безопасности и противоэпидемиологических норм и правил.

4. В целях соблюдения информационной безопасности тексты работ распечатываются в РИМЦ и доставляются в пункт проведения в запечатанном конверте уполномоченным от управления образованием специалистом в день проведения работы.

5. Школа, на базе которой расположен пункт проведения готовит аудитории (столы, часы, обработка рук, работа рециркуляторов, видеонаблюдение), черновики (по 2 листа со штампом школы на каждого участника) и комплект бланков ответов, включая дополнительные бланки ответов, инструкции.

6. В аудиторию обучающиеся запускаются за 30 минут до начала работы по предъявлению паспорта.

7. При выполнении работы обучающиеся обязаны соблюдать п.65 Порядка проведения ГИА -11, утвержденного приказом Минпросвещения РФ и Рособнадзора от 07.11.2018 года № 190/1512. В случае нарушения Порядка участник работы будет удален.

8. Обучающиеся в аудитории рассаживаются по одному за стол.

9. Работа выполняется черной пастой.

10. После завершения работы, все работы запечатываются в конверт и передаются уполномоченному от управления образованием лицу.

11. Уполномоченное лицо доставляет конверт с работами в РИМЦ.

12. Проверка работы осуществляется 120 февраля 2023 года с 14.00 часов в МБОУ СОШ № 12 станицы Павловской.

13. В проверке работы участвуют все учителя истории и физики, работающие в 10-11 классах, так как перед проверкой и входе проверки работы будет осуществляться обучение педагогов тьютором и экспертом по предмету как по подготовке, так и по работе с критериями.

14. Проверка работы осуществляется красной пастой.

15. В течение 10 календарных дней методист РИМЦ совместно с тьютором и экспертом предоставляют анализ результатов работы.

Заместитель начальника управления



О.А. Воронина

Приложение № 2
к приказу управления образованием
администрации муниципального
образования Павловский район
от 13.02.2023 № 125

ПУНКТЫ
проведения тьюторской диагностической работы
по истории и обществознанию
18.02.2023 года

№ пп	№ ОО, на базе которой организован пункт проведения	№ ОО, которые прикреплены к пункту проведения и количество человек		Общее количество человек
		физика	история	
1	СОШ № 2	№ 2(12), № 4(1) № 8(1), № 17 (1)	№ 2(8), № 4(2), № 8(1), № 15 (1), № 17(1)	15+13=28
2	СОШ № 10	№ 1 (3), № 5 (1), № 10 (2), № 13 (3)	№ 1(7), № 6 (3), № 7(2), № 10(4)	9+16=25
3	СОШ № 12	№ 3(5), № 9(1), №11 (1), № 12 (1)	№ 9(1), № 11(3), № 3(7)	8+11=19

Заместитель начальника управления *Воронина*

О.А. Воронина