



АДМИНИСТРАЦИЯ СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

15.04.2024

г. Симферополь

No.149

Об итогах пробного экзамена по физике в формате ОГЭ в весенний период

Во исполнение приказа управления образования администрации Симферопольского района от 21.02.2024г. № 201 «О проведении пробных экзаменов в формате ОГЭ, ЕГЭ для обучающихся 9-х, 11-х классов и для обучающихся 11-х классов, претендующих на получение аттестата особого образца и получение медали «За особые успехи в учении» 1 и 2 степени» с целью обеспечения объективности выставления отметок по физике обучающимся 9-х классов 2 апреля 2024г. в Симферопольском районе был проведен пробный экзамен по физике для обучающихся 9-х классов (по выбору) в соответствии с требованиями к проведению ГИА. Начало проведения работы в 9:00, продолжительность — 180 минут (3 часа). Всего 25 заданий: 17 в первой части, 7 во второй части и экспериментальное задание (№17).

В пробном экзамене приняли участие 17 обучающихся 9-х классов из 10 МБОУ, что на 9 обучающихся меньше, чем в осенний период.

Процент успешности выполнения заданий государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ в среднем по району составил 85%, что на 10% ниже результата пробного экзамена, проведенного осенью.

Качество знаний в среднем по району составило 37%, что на 10% выше результата, показанного осенью.

На основании справки по итогам пробного экзамена в Симферопольском районе по физике в формате ОГЭ (приложение)

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Продолжить работу по осуществлению контроля организации системного повторения и подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации по предмету «Физика».
- 2. Руководителям МБОУ проанализировать результаты пробного экзамена по предмету «Физика», итоги заслушать на совещании при директоре

апрель 2024г.

3. Руководителям МБОУ: «Гвардейская школа-гимназия №2» (Богданова Е.В.), «Заречненская школа им. 126 ОГББО» (Тряпицына Ю.В.), «Кольчугинская школа №1 им. Г.Н. Авраамова» (Лущик О.А.), «Мирновская школа №2» (Мокрушина О.Н.), «Трехпрудненская

школа-гимназия им. К.Д. Ушинского» (Сафронова Е.Ш.) проанализировать причины низкой результативности пробного ОГЭ

до 26.04.2024г.

4. Учителям физики МБОУ:

- 4.1. использовать методические материалы ГИА для организации качественной подготовки школьников к ОГЭ на уроках и во внеурочное время в течение учебного года;
- 4.2. обеспечить системное повторение изученного материала, включать в поурочное планирование по физике повторение изученных тем;
- 4.3. через соответствующий подбор физических задач знакомить учащихся с новым материалом, расширяя область их знаний;
- 4.4. объективно оценивать знания учащихся при проведении различных видов проверочных работ, исключать использование средств связи при выполнении заданий;

4.5. использовать в работе материалы открытого банка заданий ОГЭ с сайта https://fipi.ru.

- 5. Ответственность за исполнение данного приказа возложить на методиста МБОУ ДО «ЦДЮТ» Ярошинскую Е.А.
- 6. Контроль выполнения данного приказа возложить на директора МБОУ ДО «ЦДЮТ» Т.Н. Кирияк.

Начальник управления образования

С.В. Дмитрова



СПРАВКА

по итогам пробного экзамена в Симферопольском районе по физике в формате ОГЭ

Во исполнение приказа управления образования администрации Симферопольского района от 21.02.2024г. № 201 «О проведении пробных экзаменов в формате ОГЭ, ЕГЭ для обучающихся 9-х, 11-х классов и для обучающихся 11-х классов, претендующих на получение аттестата особого образца и получение медали «За особые успехи в учении» 1 и 2 степени» с целью обеспечения объективности выставления отметок по физике обучающимся 9-х классов 2 апреля 2024г. в Симферопольском районе был проведен пробный экзамен по физике для обучающихся 9-х классов (по выбору) в соответствии с требованиями к проведению ГИА. Начало проведения работы в 9:00, продолжительность — 180 минут (3 часа). Всего 25 заданий: 17 в первой части, 7 во второй части и экспериментальное задание (№17).

Перечень дополнительных материалов и оборудования, использование которых разрешено при проведении ОГЭ, утвержден приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора (традиционно разрешается непрограммируемый калькулятор (для каждого участника экзамена) с возможностью вычисления тригонометрических функций (cos, sin, tg) и линейка). Для выполнения заданий учителям физики заблаговременно (27 марта 2024г.) было объявлено, что на пробном экзамене будет использоваться комплект ГИА-лаборатории №2 (раздел «Механика»).

В пробном экзамене приняли участие 17 обучающихся 9-х классов из 10 МБОУ, что на 9 обучающихся меньше, чем в осенний период. Обучающиеся из МБОУ «Лицей Крымской весны» планируют принять участие в пробном ОГЭ 19 апреля 2024г., МБОУ «Гвардейская школа Nel» не предоставили протокол об итогах пробного экзамена.

Результаты отражены в таблице:

	т сзультаты отражены в таолице.									
№	МБОУ	Учитель	При сутс твов али	>10 «2»	11- 22 «3»	23- 34 «4»	35< «5»	% кач- ва «4+5»	% успеш- ности	
1.	«Гвардейская школа-гимназия №2»	Сермягина Л.А.	2	1	1	0	0	0	50	
2.	«Заречненская школа им. 126 ОГББО»	Муратова 3.О.	1	1	0	0	0	0	0	
3.	«Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.»	Черкасская К.В.	1	0	1	0	0	0	100	
4.	«Константиновская школа»	Калинина Н.Д.	2	0	1	1	0	50	100	
5.	«Мирновская школа №1 им. Н.Н. Белова»	Тайнова Л.В.	4	0	2	2	0	50	100	
6.	«Мирновская школа №2»	Масаев Е.А.	1	0	1	0	0	0	100	
7.	«Молодежненская школа № 2»	Донец Л.А.	3	0	1	2	0	67	100	
8.	«Скворцовская школа»	Безугловец У.А.	1	0	0	1	0	100	100	
9.	«Трехпрудненская школа-гимназия им. К.Д. Ушинского»	Маметов С.Р.	1	0	1	0	0	0	100	
10.	«Трудовская школа»	Резников Я.А.	1	0	0	1	0	100	100	
	Симферопольский район		17	2	8	7	0	37	85	

Процент успешности выполнения заданий государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ в среднем по району составляет 85%, что на 10% ниже осеннего результата. Всего в районе не смогли преодолеть проходной порог 2 выпускника (12%), по одному из МБОУ «Гвардейская школагимназия №2» и МБОУ «Заречненская школа им. 126 ОГББО». Такой низкий показатель говорит о необходимости вести систематическую отработку предметных и метапредметных умений обучающихся, готовя выпускников к сдаче государственной итоговой аттестации.

Качество знаний в среднем по району составило 37%, что на 10% выше результата, показанного осенью.

В МБОУ «Трудовская школа» и МБОУ «Скворцовская школа» качество знаний составило 100%; в МБОУ «Молодежненская школа №2» - 67%; в МБОУ «Константиновская школа» и МБОУ

«Мирновская школа N1 им. Н.Н. Белова» - по 50%. В остальных МБОУ за экзамен отметки «4» и «5» отсутствуют, т.е. качество знаний составляет 0%.

На отметку (5)» не справился ни один выпускник. На отметку (4)» - 7 выпускников (41%); (3)» - 8 выпускников (47%).

Подтвердили отметку в сравнении с отметкой за III четверть обучающиеся МБОУ: «Константиновская школа» (1 уч.), «Мирновская школа №1 им. Н.Н. Белова» (3 уч.), «Молодежненская школа №2» (2 уч.). Понизили - обучающиеся МБОУ: «Гвардейская школагимназия №2» (2 уч.), «Заречненская школа им. 126 ОГББО» (1 уч.), «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.» (1 уч.), «Константиновская школа» (1 уч.), «Мирновская школа №2» (1 уч.), «Трехпрудненская школа-гимназия им. К.Д. Ушинского» (1 уч.), «Трудовская школа» (1 уч.), «Мирновская школа №1 им. Н.Н. Белова» (1 уч.), «Молодежненская школа №2» (1 уч.); повысили отметку обучающиеся МБОУ «Скворцовская школа» (1 уч., с «3» на «4»).

К экспериментальному заданию (№17) не приступили обучающиеся МБОУ «Гвардейская школа-гимназия №2» (1 уч.), «Заречненская школа им. 126 ОГББО» (1 уч.), «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.» (1 уч.), «Мирновская школа №2» (1 уч.), «Скворцовская школа» (1 уч.), «Трехпрудненская школа-гимназия им. К.Д. Ушинского» (1 уч.). Задание №17 проверяет освоение практической части курса физики, а именно, умение проводить измерение и исследования зависимости физических величин. Для его выполнения требуются комплекты ГИА-лаборатории.

В МБОУ: «Заречненская школа им. 126 ОГББО» и МБОУ «Скворцовская школа» ГИАлаборатория отсутствует, что затрудняет подготовку обучающихся в сдаче ГИА. В МБОУ «Гвардейская школа-гимназия №2», «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.», МБОУ «Мирновская школа №2» и МБОУ «Трехпрудненская школа-гимназия им. К.Д. Ушинского» в наличии ГИА-лаборатория, однако обучающиеся не приступили к выполнению задания, что указывает на недостаточную подготовку обучающихся к выполнению экспериментального задания.

Следует отметить, что 1 обучающийся из МБОУ «Мирновская школа №1 им. Н.Н. Белова» (6% от общего числа обучающихся, выполняющих работу) справился с заданием №17, получив за него максимально возможные 3 балла.

Среди выпускников, претендующих на аттестат особого образца, в пробном ОГЭ по физике принял участие И получению аттестата особого образца.

Учителя из МБОУ: «Гвардейская школа-гимназия №2» (Сермягина Л.А.), «Кольчугинская школа №1 им. Авраамова Г.Н.» (Черкасская К.В.), «Константиновская школа» (Калинина Н.Д.), «Мирновская школа №1 им. Н.Н. Белова» (Тайнова Л.В.) провели подробный, поэлементный анализ итогов экзамена. Напротив, некачественный анализ провели учителя из МБОУ: «Заречненская школа им. 126 ОГББО» (Муратова З.О., основной предмет «Информатика»), «Мирновская школа №2» (Масаев Е.А.), что ставит под сомнение проведение с участниками экзамена качественного разбора заданий и работы над ошибками.

Анализ результатов пробных экзаменов по физике свидетельствует о недостаточной работе учителей физики по повышению качества образования, отсутствию индивидуальной работы с обучающимися с низкими и высокими результатами обучения, недостаточно качественно организовано системное повторение раннее изученного материала.