

Автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Институт развития образования»

ПРИКАЗ

О проведении апробации 27 марта 2024 года технологических решений Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр тестирования» государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

05.03.2024 $10/42-\Pi-61$

г. Ханты-Мансийск

В соответствии со статьей 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», учитывая письмо федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр тестирования» (далее — ФГБУ «ФЦТ») от 27 февраля 2024 года № 111/02, с целью участия в апробации технологических решений ФГБУ «ФЦТ», разработанных для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена (без участия обучающихся 9-х классов)

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Принять участие 27 марта 2024 года в апробации технологических решений ФГБУ «ФЦТ» в аудиториях пунктов проведения экзаменов (далее ППЭ) на базе образовательных организаций, расположенных на территории Ханты-Мансийского автономного округа Югры, планируемых для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена (далее апробация, ГИА-9), согласно приложению к настоящему приказу.
- 2. Назначить Ефременко О.В., начальника отдела организационно технического, технологического сопровождения оценочных процедур и информационной безопасности (далее отдел ОТТСОП и ИБ) ответственным лицом за:

- 2.1. Проведение апробации на территории Ханты-Мансийского автономного округа Югры.
- 2.2. Определение лиц, ответственных за обеспечение организационнотехнологического, технического, информационно-методического сопровождения проведения апробации на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.
- 2.3. Соблюдение условий конфиденциальности и информационной безопасности на всех этапах проведения апробации.
- 3. Назначить Васильеву Н.С., инженера по автоматизированным системам управления производством, Ильясова Р.Н., техника отдела организационнотехнического, технологического сопровождения оценочных процедур и информационной безопасности ответственными лицами за консультационное сопровождение по вопросам технологий проведения апробации.
- 4. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляющих управление сфере образования, руководителям образовательных организаций, государственных находящихся ведении Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (Жуков А.В., Платонова С.Ю.), задействовать ППЭ, аудитории, а также компьютерное и периферийное оборудование, планируемое к использованию при проведении ГИА-9 в 2024 году.
- 5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Котельникову Г.Н.

Директор



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

В.В.Клюсова

Сертификат 00877260D06C85D290324379FA8EEF429C Владелец Клюсова Виктория Викторовна Действителен с 07.07.2023 по 29.09.2024

Приложение к приказу	y
АУ «Институт развития образования»	•>
от «» марта 2024 г. №	

Технологические решения Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр тестирования», разработанные для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена в аудиториях пунктов проведения экзаменов

Дата проведения	Статус	Применяемые технологии	Информация об участниках
	Технология проведения эк пред Технология проведения эк	Технология передачи ЭМ по сети «Интернет», печати, сканирования ЭМ в штабе/аудиториях ППЭ	
		Технология проведения экзамена в компьютерной форме по учебному	Без участников
		предмету «Информатика»	
27.03.2024		Технология проведения экзамена в компьютерной форме по учебному	
(среда)	Всероссийская	предмету «Физика»	
		Технология проведения экзамена в компьютерной форме по учебному	
		предмету «География»	-
		Технология «Устный экзамен» для проведения апробации по иностранным	
		языкам (устная часть)	