



# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

## ПРИКАЗ

г. Чита

«15» марта 2024 года

№ 201

### О проведении тренировочных экзаменов для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций Забайкальского края в 2024 году

В соответствии с приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04 апреля 2023 г. № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» и в целях технической подготовки пунктов проведения экзаменов, отработки технологий, применяемых при проведении основного государственного экзамена, обучения специалистов пунктов проведения экзаменов, привлекаемых к проведению государственной итоговой аттестации **п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести 21 марта 2024 года тренировочный экзамен по информатике для обучающихся 9-х классов, заявившихся в 2024 году на основной государственный экзамен (далее - ОГЭ) по информатике, с привлечением работников пунктов проведения экзаменов (далее - ППЭ), которые будут задействованы на ОГЭ по информатике в 2024 году.
2. Провести 18 апреля 2024 года тренировочный экзамен по английскому языку для обучающихся 9-х классов, заявившихся на ОГЭ по английскому языку в 2024 году, с привлечением работников ППЭ, которые будут задействованы на ОГЭ по английскому языку в 2024 году.
3. Утвердить регламент проведения тренировочного экзамена по информатике (приложение 1).
4. Утвердить регламент проведения тренировочного экзамена по английскому языку (приложение 2).
5. Региональному центру обработки информации (Габдрахманов М.Г.) обеспечить информационно-технологическое сопровождение тренировочных экзаменов.
6. Руководителям муниципальных органов управления образования, руководителям общеобразовательных организаций обеспечить создание

условий в соответствии с утвержденными регламентами в пунктах проведения экзаменов, указанных в приложении 1 и приложении 2 к настоящему приказу.

7. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

И.о.министра

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long vertical stroke extending upwards.

Б.Ц.Лхасаранов