



П Р И К А З

11.05.2022

01-03/958

г. Якутск

Об утверждении транспортной схемы доставки материалов основного периода государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2022 году

В соответствии с Федеральным Законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 07.11.2018 № 189/1513 **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить транспортную схему доставки материалов основного периода основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) и государственного выпускного экзамена (далее – ГВЭ) в Региональный центр обработки информации Республики Саха (Якутия) (далее – РЦОИ) в 2022 году согласно приложению к настоящему приказу.

2. Возложить ответственность:

2.1. за соблюдение сохранности материалов ГВЭ при доставке в РЦОИ на уполномоченных представителей государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК);

2.2. за обеспечение режима информационной безопасности, исключающего доступ к материалам ОГЭ и ГВЭ посторонних лиц в пункте проведения экзамена (далее – ППЭ) до начала экзамена на уполномоченных представителей ГЭК и руководителей ППЭ.

3. ГБУ «Центр мониторинга качества образования Минобрнауки РС (Я)» (Попова Н. Г.) обеспечить:

3.1. отправку из РЦОИ материалов ГВЭ за 2 недели до начала экзамена в зашифрованном виде, код расшифровки КИМ ГВЭ за 2 часа до начала экзамена по portalу ОГЭ_ЦМКО;

3.2. прием в РЦОИ по portalу ОГЭ_ЦМКО из МОУО (ГО «город Якутск» - из ППЭ) экзаменационных материалов ГВЭ до 20.00;

4. Ответственным за проведение государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в муниципальных районах и городских округах обеспечить:

4.1. получение экзаменационных материалов ГВЭ из РЦОИ за две недели до начала экзамена в зашифрованном виде;

4.2. направление кода расшифровки КИМ ГВЭ за два часа до начала экзамена из МОУО в ППЭ по portalу ОГЭ_ЦМКО;

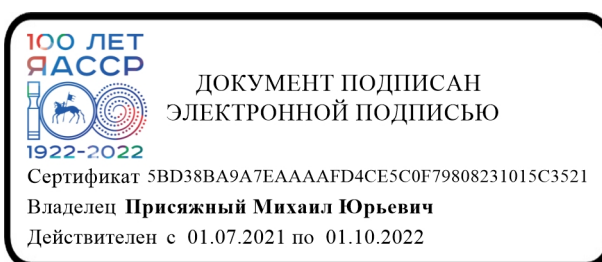
4.3. организацию отправки отсканированных ЭМ ГВЭ из ППЭ в МОУО по закрытому каналу связи или по portalу в присутствии уполномоченного представителя ГЭК и общественных наблюдателей (при наличии);

4.4. организацию отправки полученных ЭМ из ППЭ в РЦОИ по portalу.

5. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования (далее – МО УО), организовать передачу экзаменационных материалов ГВЭ по portalу ОГЭ_ЦМКО.

6. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на руководителя Департамента государственной политики в сфере общего образования, воспитания и дополнительного образования (Тен Л. Б.).

Первый заместитель
министра
образования и науки
РС(Я)



Присяжный

**Транспортная схема
доставки материалов основного периода ОГЭ и ГВЭ
в РЦОИ Республики Саха (Якутия) в 2022 г.**

№	Пункт отправки	Пункт приема ЭМ	Форма ГИА	Способ доставки экзаменационных материалов
1.	Абыйский улус (район), п.Белая Гора	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
2.	Алданский район, г. Алдан	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
3.	Аллаиховский улус (район), с.Чокурдах	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
4.	Амгинский улус (район), с. Амга	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
5.	Анабарский улус (район), с.Саскылах	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
6.	Булунский (улус) район, п.Тикси	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
7.	Вилуйский улус (район), г. Вилуйск	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
8.	Верхнеколымский улус (район), п.Зырянка	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
9.	Верхоянский район, с.Батагай	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
10.	Верхневилуйский улус (район), с.Верхневилуйск	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
11.	Горный улус, с. Бердигестях	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
12.	Жиганский национальный эвенкийский район, п.Жиганск	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
13.	Кобяйский улус (район), п.Сангар	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
14.	Ленский район, г. Ленск	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
15.	Мегино-Кангаласский улус (район), с. Майя	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
16.	г.Мирный	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
17.	Момский район, с.Хону	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
18.	Намский улус, с. Намцы	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
19.	г.Нерюнгри	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
20.	Нижнеколымский район, п.Черский	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу

21.	Нюрбинский район г. Нюрба	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
22.	Оймяконский улус (район), п. Усть-Нера	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
23.	Олекминский район, г. Олекминск	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
24.	Оленекский эвенкийский национальный район, с. Оленек	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
25.	Среднеколымский улус (район), г. Среднеколымск	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
26.	Сунтарский улус (район), с. Сунтар	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
27.	Таттинский улус, с. Ытык-Кюель	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
28.	Томпонский район п. Хандыга	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
29.	Усть-Алданский улус (район), с. Борогонцы	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
30.	Усть-Майский улус (район). п. Усть-Мая	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
31.	Усть-Янский улус (район), п. Депутатский	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
32.	Хангаласский улус, г. Покровск	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
33.	Чурапчинский улус (район), с. Чурапча	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
34.	Эвено-Бытантайский национальный улус (район), с. Батагай-Алыта	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу
35.	г. Якутск	РЦОИ	ОГЭ ГВЭ	Электронный по сети Интернет по portalу