



**АДМИНИСТРАЦИЯ
АРТЕМОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

ПРИКАЗ

27.01.2023

г. Артем

№ 22

Об организации и проведении технологической апробации сбора результатов итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций с применением технологии WEB 31.01.2023 на территории Артемовского городского округа в 2023 году

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.11.2018 № 189/1513, письмом федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр тестирования» «О проведении апробации» от 02.12.2022 № 898/02, приказом Министерства образования Приморского края от 26.01.2023 № 23а-102 «Об организации и проведении технологической апробации сбора результатов итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций с применением технологии WEB 31.01.2023 года на территории Артемовского городского округа,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 31 января 2023 года с 14:00 до 16:00 часов технологическую апробацию сбора информации итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций с применением технологии WEB на территории Артемовского городского округа.
2. Утвердить регламент проведения технологической апробации сбора информации итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций с применением технологии WEB (далее – апробация) (приложение).
3. Руководителям общеобразовательных организаций Артемовского городского округа:
 - 3.1. Назначить ответственного сотрудника за организацию, проведение и обработку материалов апробации.
 - 3.2. Обеспечить техническую подготовку ОО к проведению апробации.
 - 3.3. В день проведения тренировочного мероприятия обеспечить в ОО работу штаба, технических специалистов, ответственных за проведение апробации организаторов.
 - 3.4. Обеспечить авторизацию ОО в личном кабинете ОО (далее – ЛК ОО), внесение сведений в ЛК ОО, заполнение журнала апробации и передачу его 16:30 31.01.2023 по защищенной сети VipNet абоненту сети 6114 «МБУО Центр образования Артемовского ГО1».
4. Директору МБУО «Центр информационно-методической и хозяйственно-эксплуатационной работы» Артемовского городского округа (Горобец Е.Ю.) оказать содействие руководителям ОО, техническим специалистам в проведении ТМ по

технологической апробации сбора результатов итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций с применением технологии WEB, без участия выпускников.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования администрации Артемовского городского округа Лукьянову О.Д.

Заместитель главы администрации –
начальник управления образования
администрации Артемовского городского округа



Н.И. Макиенко

Приложение
к приказу управления образования
администрации Артемовского
городского округа
от 27.01.2023 № 22

**РЕГЛАМЕНТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ АПРОБАЦИИ СБОРА РЕЗУЛЬТАТОВ
ИТОГОВОГО СОБЕСЕДОВАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ
9 КЛАССОВ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ
ТЕХНОЛОГИИ WEB**

Аннотация

Регламент технологической апробации сбора информации итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций с применением технологии WEB (далее - Регламент) содержит цели, условия проведения и задачи, а также этапы подготовки, проведения и обработки результатов апробации итогового собеседования.

Термины и сокращения

Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
Апробация	Апробация итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9 классов с применением технологии WEB
ГИА-9	Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования
Итоговое собеседование, ИС-9	Итоговое собеседование по русскому языку для обучающихся 9 классов
ЛК	Личный кабинет в WEB-сервисе итогового собеседования по русскому языку
МСУ	Орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования
МО ПК	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования
ОО	Образовательная организация
РИС	Региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования
РЦОИ	Региональный центр обработки информации
ФГБУ «ФЦТ»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр тестирования»
ФИС ГИА	Федеральная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования

Цели, условия проведения и задачи апробации

Целью проведения апробации является проверка организационных, технологических и информационных решений в рамках реализации мероприятий по внедрению технологии WEB для проведения итогового собеседования.

Дата проведения апробации: 31 января 2023 года.

Время начала проведения апробации: 14:00 часов.

Время окончания проведения апробации: 16:00 часов.

Для проведения апробации используются данные участников, содержащиеся в РИС ГИА-9 в 2023 году. Апробация проводится с **условными** участниками, данные о которых содержатся в ЛК ОО.

ОО определяет 4 (четверых) условных участников апробации и вносит произвольные данные о результатах собеседования в ЛК ОО таким образом, чтобы присутствовали как условные участники с наихудшим результатом (2 участника), так и условные участники с наилучшим результатом «собеседования» (2 участника). Остальным участникам ставится «неявка».

В рамках подготовки и проведения апробации должны быть решены следующие задачи:

- проведение организационных мероприятий по подготовке к проведению апробации ИС-9 в ОО;
- техническая подготовка ОО к проведению апробации;
- апробация механизма ЛК РЦОИ;
- апробация механизма ЛК ОО.

Подготовка к проведению апробации

На этапе подготовки к апробации должны быть выполнены следующие мероприятия.

1. РЦОИ передаёт ответственным лицам в ОО параметры доступа к соответствующим ЛК ОО с соблюдением мер защиты конфиденциальной информации и формы журналов проведения апробации в формате .xlsx.

2. В каждой ОО, участвующей в апробации, назначаются следующие специалисты:

- ответственный организатор ОО, обеспечивающий подготовку и проведение апробации (руководитель ОО либо назначенное руководителем ОО лицо);
- технический специалист, обеспечивающий внесение результатов апробации ИС-9 в ЛК ОО.

3. В штате ОО организуется рабочее место для технического специалиста, оборудованное компьютером с доступом в сеть Интернет для внесения результатов апробации в ЛК ОО.

Проведение апробации итогового собеседования с применением технологии WEB в ОО

Технический специалист в штате ОО, используя учётные данные, полученные из РЦОИ, авторизуется в ЛК ОО.

В ЛК ОО технический специалист вносит следующую информацию для каждого выбранного условного участника:

- номер варианта;
- номер аудитории;
- баллы согласно критериям оценивания;
- метку зачет/незачет.

Сервис автоматически проверяет корректность внесенных данных и в случае выявления ошибок выдает сообщение о необходимости внесения изменений. Внесенные данные сохраняются автоматически, непосредственно после ввода или внесения изменений.

После окончания ввода результатов условных участников ответственный за проведение апробации в ОО заполняет журнал апробации и передает его в РЦОИ по электронной почте pr@rcoi25.ru.

Требования к оборудованию для работы с ИС

Минимальные требования к оборудованию

Компонент	Конфигурация
Центральный процессор	семейство Intel Pentium IV 2,4 ГГц или выше
Оперативная память	не менее 1 Гб
Жесткий диск	не менее 10 Гб свободного места
Доступ в интернет	не менее 30 Мбит/с
Операционная система	не ниже «Windows 7» или семейство «Linux»
Браузер последней версии	Chrome, FireFox, Yandex