

Руководителям муниципальных органов управления образованием

ул. Станюковича, 28, г. Владивосток, 690003 Телефон: 8(423)241-43-77 E-mail: info@pkiro.ru ОКПО 16522947, ОГРН 1022502262452 ИНН/КПП 2540019440/254001001

02.10.2024 No 1314 На № от

О передачи результатов ВПР через программу «Адаптер»

рамках мероприятий Доводим сведения, В ДО вашего ЧТО по совершенствованию проведения всероссийских проверочных работ BΠP) загрузки Федеральную (далее меняется технология В информационную систему оценки качества образования (далее – ФИС ОКО) Для передачи результатов по новой технологии BIIP. результатов рабочее ответственного организатора необходимо В на место образовательной организации (далее – ОО) установить компьютерную программу «Адаптер».

Файл дистрибутива программы «Адаптер», инструкция по установке программы и руководство пользователя доступны для скачивания в публикации «Программа для передачи результатов ВПР» в разделе «Техническая поддержка».

Файл с тестовыми результатами ВПР для тестирования загрузки через программу «Адаптер» размещен в личном кабинете ОО и муниципальных координаторов на портале ФИС ОКО в разделе «ВПР» (публикация «Адаптер: знакомство с программой и загрузки текстового файла с результатами ВПР»).

ОО необходимо провести установку программы «Адаптер» и загрузку файла с тестовыми результатами ВПР на портале ФИС ОКО в срок до 1 января 2025 года.

Дополнительно сообщаем, что при проведении ВПР в 2025 году будут доступны способы загрузки результатов ВПР, которые использовались ранее, но в дальнейшем данный способ импорта данных с результатами ВПР через личный кабинет ОО будет выводиться из эксплуатации.

Приложение: Инструкция по передаче тестового файла с результатами ВПР через программу «Адаптер» в 4 л. в 1 экз.

Ректор

Munuf

Т.В. Мельникова

Матвеева Анна Дмитриевна, 8 (423)2390875 доб. 504

Отчёт

Инструкция по передаче тестового файла с результатами ВПР через программу «Адаптер»

1. Скачайте дистрибутив программы «Адаптер», а также инструкцию по установке программы, руководство пользователя, размещенные в личном кабинете ОО в разделе «Техническая поддержка» в публикации «Программа для передачи результатов ВПР» (рис. 1).

30 авг. 2024 (пятница)

Программа для передачи результатов ВПР

Ð

Уважаемые коллеги!

ФГБУ «ФИОКО» сообщает, что в рамках мероприятий по совершенствованию проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) будет меняться технология загрузки в Федеральную информационную систему оценки качества образования (далее – ФИС ОКО) результатов ВПР.

Для передачи результатов ВПР по новой технологии будет необходимо установить на рабочее место ответственного организатора образовательной организации компьютерную программу из состава ФИС ОКО (далее – Программа). Файл дистрибутива Программы, инструкция по установке программы и руководство пользователя, файл с тестовыми результатам ВПР для тестирования загрузки через Программу размещены в личных кабинетах ФИС ОКО образовательных организаций в разделе "Техническая поддержка" (публикация "Программа для передачи результатов ВПР").

Рекомендуется образовательным организациям провести установку Программы и загрузку файла с тестовыми результатами ВПР в ФИС ОКО. Также сообщаем, что при проведении ВПР в 2025 году будут доступны и те способы загрузки результатов ВПР, которые использовались ранее. В дальнейшем старый способ загрузки файлов с результатами ВПР через личный кабинет образовательной организации будет выводиться из эксплуатации.

Файл с тестовыми результатам ВПР для тестирования загрузки через Программу будет доступен в ближайшее время.

Дистрибутив Программы	
Файлы доступны с 30 авг. 2024	
Дистрибутив Программы ир	

Еще не скачивался

Рисунок 1 – Программа для передачи результатов ВПР

2. Для загрузки файла с тестовыми результатами ВПР и апробации программы ознакомьтесь с материалами, размещенными в публикации «Адаптер: знакомство с программой и загрузка тестового файла с результатами ВПР» в разделе «ВПР» (рис. 2).

Адаптер: знакомство с программой и загрузка тестового файла с результатами ВПР

Уважаемые коллеги!

В рамках апробации новый технологии по загрузке результатов ВПР в личные кабинеты ФИС ОКО, просим В	Зас скачать и
установить программу Адаптер, размещенную в разделе "Техническая поддержка" публикация "Программа	а для передачи
результатов ВПР".	

Скачайте из публикации инструкцию по передаче тестового файла с результатами ВПР через программу «Адаптер» и размещенный файл с тестовыми результатами для загрузки в ЛК.

ы доступны с 01 сент. 2024				L
Файла с тестовыми результатами впр	₽			
це не скачивался				

Рисунок 2 – «Адаптер: знакомство с программой и загрузка тестового файла с результатами ВПР»

3. Авторизуйтесь в ЛК ОО ГИС ФИС ОКО в программе «Адаптер».

4. После авторизации в программе Вам будет доступно тестовое мероприятие для загрузки файла с результатами ВПР в личном кабинете на портале ФИС ОКО.

Нажмите на кнопку «Загрузить», выберите «загрузить xlsx», далее выберите файл с тестовыми результатами ВПР, скачанный из публикации «Адаптер: знакомство с программой и загрузка тестового файла с результатами ВПР». В файл внесены тестовые данные для передачи в личный кабинет (рис. 3, 4).



Рисунок 3 – Кнопка загрузки xlsx файла

5 Адаптер				– o ×
			МБОУ СОШ №1	🔅 Выход
Иои отчёты Обновить				
Предмет	Статус	0	0	0
Форма сбора результатов Математика 4 класс	Новый	Скачать 🛧 -	Загрузить 🗸	Отправить

Рисунок 4 – «Мои отчеты»

5. Выбранный файл отобразится в строке с мероприятием, далее нажмите на кнопку «Отправить» (рис. 5).

Мои отчёты Обновить					
Предмет	Статус	0	0	0	
Форма сбора результатов Математика 4 класс	Новый	Скачать 🛧	Файла с те "ВПР ліци 🤟	Х Отправить	

Рисунок 5 – Кнопка «Отправить»

6. Вам отобразится информационное сообщение о перенаправлении на страницу отчета. Автоматически в браузере откроется страница с формой сбора результатов (рис. 6).



Рисунок 6 – Информационное сообщение

5

7. В открывшемся окне отобразится форма сбора результатов и внесенные данные из тестового файла для загрузки. Нажмите на кнопку «Сдать отчет» (рис. 7).

Excel @opMa		Сохранить черновик	Оцинент Сдать отчёт	Закрыть 🦨
Форма сбора результатов Математика 4 класс		eches to chang I eches t	оследнии раз редектирована	C6 01.08.2024 15:15 (MD8)
Укажито порядковыя номера кляссов в параллели согласно протокопу соответствия повладкового номера наименованию класса в ОО. (если класс один, пеставляе "T")	Основкой учебник по предмету	Другов (автор учебника)	Другов (название учебника)	
1	mə4.1 1.1.3.1.1.4 Алек			
2	тте4.2 1.1.3.1.2.4 Арги			+ ii
КЛАССЫ ПРОТОКОЛ				

Рисунок 7 – Кнопка «Сдать отчет»