

ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования»

О месте ВПР в единой системе оценки качества образования (ЕСОКО)

Об использовании результатов ВПР как информационной основы для управления качеством образования

Барабас А.А., к.п.н., директор ГБУ ДПО РЦОКИО, почетный работник общего образования Российской Федерации, член Учебно-методического объединения по общему образованию Челябинской области



Принципы построения ЕСОКО-РСОКО-МСОКО-ВСОКО

Оценка – составная часть учебного процесса

Оценка того, чему учили

Объективность

Использование результатов оценки для развития

Формат оценки (текст, устная часть) влияет на содержание



5 принципов современных образовательных систем ECOKO-PCOKO-MCOKO-BCOKO

Объективная оценка подготовки обучающихся

Обеспечение профессионального роста педагогических работников на основании объективных результатов работы

Принятие объективных решений при назначении директоров образовательных организаций

Адаптированное к современным условиям содержание образовательных программ

Ограниченное количество учебников по предметам



Объективность оценочных процедур ЕСОКО-РСОКО-МСОКО-ВСОКО

Объективность ЕГЭ

Необъективность ОГЭ и ВПР

Видеонаблюдение, СИЦ

Отсутствие системы видеонаблюдения

Общественное наблюдение

Не развита система общественного наблюдения

Технологии печати и сканирования в ППЭ

Помощь со стороны

Широкая информационная работа

Недостаточная информационная работа

Металлоискатели и средства подавления сигналов

Отсутствие системы работы с результатами



Процедуры оценки качества образования. ЕСОКО





ЕСОКО. ОЦЕНКА ПРЕДМЕТНЫХ И МЕТАПРЕДМЕТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Государственная итоговая аттестация



Единый государственный экзамен

- Более 625 тыс участников
- > 11 классы
- Обеспечение приема в вузы, итоговая аттестация по обязательным предметам

Основной государственный экзамен

- > 9 классы
- более 1,4 млн участников
- Итоговая аттестация по программе основного общего образования, помощь в выборе траектории дальнейшего обучения

Выборочные исследования



Сравнительные международные исследования

- > От 2 до 6 тыс участников
- > PISA, TIMSS, PIRLS, ICCS, TALIS
- Сопоставление результатов России по годам и с другими странами

Национальные исследования качества образования

- 4-10 классы
- Около 50 тыс участников
- Исследование значимых тенденций и проблем в образовании

Исследования компетенций учителей

- От 2 до 15 тыс участников
- Подготовка к введению единых принципов аттестации учителей на основе профессионального стандарта

Школьное оценивание



Всероссийские проверочные работы

- Около 8 млн. участников
- > 32 млн. человеко-работ
- 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11 классы
- Ежегодное добавление классов
- Результаты используются для мониторинга введения образовательных стандартов, продвижения единых ориентиров в оценивании уровня подготовки школьников, самодиагностики школ, организации адресного повышения квалификации

Всероссийские проверочные работы в 2022 году



Период	01 марта по 25 марта (в режиме апробации)				С 15 марта по 20 мая								6.04				
проведения/ класс					(в штатном режиме)			(на основе случайного выбора)					С 01 апреля по 20 мая				
4 класс					РУ	MA	(ОМ									
5 класс				РУ	MA	БИ	ИС										
6 класс				РУ		ſ	MA	ис би гг		O	Б						
7 класс					РУ		ſ	MA	ИС		БИ	ГГ	ОБ	ФИ	ия		
8 класс					РУ		MA		ис	БИ	БИ ГГ	ОБ	ФИ	ХИ			
10 класс	ГГ																
11 класс	ИС	БИ	ГГ	ФИ	ХИ	ия											





Результаты ВПР

Нужны для:	Не влияют:
самооценки школ	на перевод в следующий класс
выявления пробелов в знаниях обучающихся	на итоговую годовую отметку
помощи учителям и родителям в организации работы с каждым ребенком (построение индивидуальных образовательных траекторий)	
мониторинга уровня образования в стране, регионе, муниципалитете, школе	



Цель, задачи и особенности проведения ВПР в 2022 году

ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования»

О рекомендациях Рособрнадзора по повышению объективности оценки образовательных результатов в рамках ВПР

Морозов Игорь Викторович, исполняющий обязанности начальника управления сопровождения оценочных процедур ГБУ ДПО РЦОКИО





Документы федерального уровня

Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) № 1139 от 16.08.2021 г. «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году»

Документы регионального уровня

Приказ Министерства образования и науки Челябинской области от 09.02.2022 № 01/250 «Об участии общеобразовательных организаций Челябинской области в мониторинге качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ 2022»









Цель:

обеспечение единства образовательного пространства Российской Федерации и поддержка реализации ФГОС общего образования



Задачи ВПР:

- обеспечить мониторинг результатов реализации ФГОС общего образования на всех уровнях управления образованием (федеральный, региональный, муниципальный, институциональный)
- сконцентрировать усилия на выявление и поддержку школ, демонстрирующих низкие результаты обучения
- использовать результаты ВПР как инструмент самодиагностики образовательных организаций
- объективизировать оценку на каждом уровне образования и предоставить возможность родителям обучающихся увидеть реальные результаты своих детей
- внести коррективы в систему оценки квалификации учителей, чтобы она являлась инструментом мотивации



ВПР в Челябинской области

участвуют все обучающиеся 4-х, 5-х, 6-х, 7-х и 8-х классах общеобразовательных организаций

обучающие 6-х, 7-х и 8-х классов: два предмета (РУ, МА) в штатном режиме и два предмета на основе случайного выбора

обучающиеся 10-х (география) и 11-х классов участвуют по выбору общеобразовательной организации

обучающиеся пишут в своих школах

организацию и проведение обеспечивают муниципальные координаторы

мониторинг соблюдения процедуры проведения ВПР осуществляется на уровне МОУО





✓ Автоматическое формирование работ из банка заданий ВПР для 4-7, 11 классов



✓ Ответственность
 за сохранение
 конфиденциальности
 вариантов – на ОО

 ✓ Проведение в любой день в заданный промежуток



Комфортные для ОО условия формирования расписания

✓ Возможность использования банка заданий ВПР при проведении процедур государственного контроля качества образования



Организация систематического контроля с использованием измерительных материалов, разработанных на федеральном уровне



ГБУ ДПО РЦОКИО – региональный координатор ВПР

Осуществляет методическое, информационное и организационное сопровождение проведения ВПР на всех этапах проведения:

- подготовка информационных материалов для сопровождения процедуры ВПР;
- ведется работа по согласованию участия ОО Челябинской области в ВПР;
- организовано совещание для координаторов на уровне МОУО по вопросам сопровождения ВПР



Направления повышения объективности оценки образовательных результатов

- ✓ обеспечение объективности образовательных результатов в рамках конкретной оценочной процедуры в образовательных организациях
- ✓ выявление ОО с необъективными результатами и профилактическая работа с ними
- ✓ формирование у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов



Обеспечение объективности образовательных результатов в рамках конкретной оценочной процедуры в образовательных организациях

- ✓ привлечение независимых, общественных наблюдателей
- ✓ выезды в пункты проведения исследований (ППИ)
 представителей муниципальных и региональных ОИВ
- ✓ организация видеонаблюдения в ППИ

Важно исключить конфликт интересов



Выявление ОО с признаками необъективности и профилактическая работа с ними

На предмет выявления ОО рассматриваются следующие оценочные процедуры:

по признаку «Завышенные значения среднего балла»: ВПР 4 класс (русский язык, математика), ВПР 5 класс (русский язык, математика)

по признаку «Наличие существенного несоответствия в результатах ЕГЭ и ОГЭ»: пара ЕГЭ-ОГЭ (русский язык, математика)

В каждой процедуре составляется список ОО, для которых выявлены признаки необъективности результатов



Формирование у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов

- ✓ реализация в приоритетном порядке программ помощи учителям, имеющим профессиональные проблемы и дефициты
- ✓ использование для оценки деятельности педагога результаты, показанные его учениками, только по желанию педагога
- ✓ проведение разъяснительной работы

Важным механизмом обеспечения объективности оценивания является ВСОКО



План-график и порядок проведения ВПР в 2022 году в соответствии с действиями специалистов

Техническое сопровождение процедуры ВПР с использованием федеральной информационной системы оценки качества образования (ФИС ОКО)

Яшина А.В., методист управления сопровождения оценочных процедур ГБУ ДПО РЦОКИО



Электронный pecypc:

https://fioco.ru/впр-в-оо

Приказ Рособрнадзора от 16.08.2021 №1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году» (с письмом от 21.01.2022 №02-12 "О проведении ВПР в 2022 году")

Всероссийские проверочные работы в 2022 году



Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

ул. Садовая-Сухаревская, д. 16. Москва, К-51, ГСП-4, 127994 гелефон/факс: (495) 608-61-58 ИНН 7701537808

21.01.2022x 02-12

О проведении ВПР в 2022 году

Руководителям органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)

ПРИКАЗ

16.08.2021

Москва

1139

О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году

В соответствии со статьей 97 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами осуществления мониторинга системы образования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05.08.2013 № 662, приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Министерства просвещения Российской

УТВЕРЖДЕН

приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.01.2021 № 1139

График проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году

Период проведения	Класс	Учебный предмет	Примечание			
		Русский язык				
	4	Математика				
		Окружающий мир				
		Русский язык				
	5	Математика	1			
С 15 марта	3	История	D			
по 20 мая		Биология	В штатном режиме.			
no 20 sens	6	Русский язык	ВПР по конкретному предмету			
	.0	Математика	проводятся во всех классах данной			
	7	Русский язык	параллели			
	2.5	Математика	параллели			
	8	Русский язык				
		Математика				
С 1 апреля		Английский язык				
по 20 мая	7	Немецкий язык				
100 20 Stax		Французский язык				
		История	B			
	6	Биология	В штатном режиме.			
		География	ВПР в параллели 6, 7, 8 классов			
		Обществознание	проводятся для каждого классов			
		История	двум предметам на основе			
		Биология	случайного выбора.			
С 15 марта	7	География	Информация о распределении			
по 20 мая		Обществознание	предметов по классам			
no ao man		Физика	в парадлели предоставляется в			
		История	образовательную организацию чере			
		Биология	личный кабинет			
	8	География	в Федеральной информационной			
		Обществознание	системе оценки качества			
		Физика	образования			
	_	Химия				
С 1 марта по 25 марта	10	География	В режиме апробации			
		История				
		Биология				
		География				
С 1 марта		Физика				
10 25 марта	11	Химия	В режиме апробации			
er 20 map ist		Английский язык				
		Немецкий язык				
		Французский язык				



Электронный ресурс:

https://fioco.ru/впр-в-оо

Письмо
Рособрнадзора от
11.02.2022 №02-31 «О
проведении
всероссийских
проверочных работ в
10, 11 классах в
режиме апробации»

Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01.10.2021 №СК-403/08 "О ведении журналов успеваемости и выставлении отметок"

Всероссийские проверочные работы в 2022 году

	Период проведения	Класс	Учебный предмет	Примечания
		10	География	
г)	С 1 марта по 25 марта	11	История Биология География Физика Химия Английский язык Немецкий язык	В режиме апробации.
a			Французский язык	



Обучающиеся 11 классов участвуют в ВПР по учебным предметам, которые не выбраны ими для сдачи ЕГЭ. Рекомендуется использовать ВПР как форму промежуточной аттестации в качестве итоговых контрольных работ.

Всероссийские проверочные работы в 2022 году



Электронный ресурс:

https://fioco.ru/впр-в-оо

Приказ Рособрнадзора от 16.08.2021 №1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году» (с письмом от 21.01.2021 №02-12 "О проведении ВПР в 2022 году")

Период проведения	Класс	Учебный предмет	Примечания			
С 15 марта по 20 мая	4	Русский язык Математика Окружающий мир				
С 15 марта/18 апреля по 20 мая	5	Русский язык Математика История Биология	В штатном режиме. ВПР по конкретному предмету			
	6	Русский язык Математика	проводятся во всех классах данной параллели			
С 15 марта по 20 мая	7	Русский язык Математика				
	8	Русский язык Математика				

Всероссийские проверочные работы в 2022 году



Электронный ресурс:

https://fioco.ru/впр-в-оо

Приказ Рособрнадзора от 16.08.2021 №1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году» (с письмом от 21.01.2021 №02-12 "О проведении ВПР в 2022 году")

	Период проведения	Класс	Учебный предмет	Примечания		
	С 1 апреля по 20 мая	7	Английский язык Немецкий язык Французский язык	В штатном режиме. Обучающиеся выполняют работу по основному/первому изучаемому языку		
a O		6	История Биология География Обществознание			
ă e d a	С 15 марта/18 апреля по 20 мая	7	История Биология География Обществознание Физика	В штатном режиме. ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.		
е в у 2 в		8	История Биология География Обществознание Физика Химия			



Электронный ресурс:

https://fioco.ru/впр-в-оо

Приказ Рособрнадзора от 16.08.2021 №1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году» (с письмом от 21.01.2022 №02-12 "О проведении ВПР в 2022 году")

Проведение ВПР в компьютерной форме

- в 5 классах по предметам «История», «Биология»;
- в **6, 7, 8 классах** по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»
- решение о проведении ВПР в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно
- технические требования к компьютерам указаны в Порядке проведения ВПР
- в ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней
- организатор в ОО через личный кабинет в ФИС ОКО получает (15 апреля):
- реквизиты доступа участников для выполнения проверочных работ в системе для выполнения работы;
- реквизиты доступа экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»
- форма сбора результатов не заполняется. Заполняется электронный протокол, в котором указывается связь логина участника, полученного для входа в систему для выполнения работы, с пятизначным кодом участника.
- Проведение работ в компьютерной форме с 18 апреля по 20 мая. Учитывать при составлении расписания!



Электронный ресурс: личный кабинет в

ФИС ОКО

https://spofisoko.obrnadz or.gov.ru

План-график проведения ВПР в 2022 году

Таблица 1. График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

No	Мероприятие	Срок	Ответственные
9	Сбор расписания проведения ВПР в		Региональные
	традиционной и в компьютерной		координаторы/муниципальные
	форме:		координаторы, ОО
	дата проведения – в 4 – 8 классах	До 04.03.2022	
	дата проведения – в 10 – 11 классах	До 21.02.2022	
10	Сбор информации о количестве	До 11.04.2022	Региональные
	экспертов по проверке заданий		координаторы/муниципальные
	проверочной работы в		координаторы, ОО
	компьютерной форме в 5-8 классах		
	по предметам история, биология,		
	география, обществознание		
13	Сбор контекстных данных об ОО	01.02.2022 -	Региональные
	для проведения мониторинга	14.03.2022	координаторы/муниципальные
	качества подготовки обучающихся		координаторы, все ОО!
	(по состоянию на 1 февраля 2022		
	года)		



Электронный ресурс: личный кабинет в ФИС ОКО

https://spofisoko.obrnadz or.gov.ru

План-график проведения ВПР в 2022 году

Таблица 2.

• График проведения ВПР в 4 – 8 классах (в штатном режиме)

Таблица 3.

• График проведения ВПР в 5 — 8 классах (в компьютерной форме)

Таблица 4.

• График проведения ВПР в 10 – 11 классах (в режиме апробации)

Таблица 5.

 График проведения ВПР в традиционной форме в 6 – 8 классах по предметам на основе случайного выбора



Алгоритм работы

План-график проведения ВПР в 2022 году

Таблица 2. График проведения ВПР в 4 - 8 классов (в штатном режиме)

	15.03.2022-20.05.2022 (в любой день указанного периода)	4 класс Русский язык (часть 1 и часть 2), Математика, Окружающий мир	5 класс Математика, Русский язык, История, Биология	6 класс Математика, Русский язык,	7 класс Иностранный язык (английский язык, немецкий язык, французский язык)	7 класс Русский язык, Математика	8 класс Русский язык, Математика
	Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами по иностранному языку				C 01.02.2022		
	Размещение архивов с материалами не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	C 14.03.2022	C 14.03.2022	C 14.03.2022	C 31.03.2022	C 14.03.2022	C 14.03.2022
	Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	C 15.03.2022	C 15.03.2022	C 15.03.2022	C 01.04.2022	C 15.03.2022	C 15.03.2022
	Проведение работ	15.03.2022- 20.05.2022	15.03.2022- 20.05.2022	15.03.2022- 20.05.2022	01.04.2022- 20.05.2022	15.03.2022- 20.05.2022	15.03.2022- 20.05.2022
	Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2022- 20.05.2022	15.03.2022- 20.05.2022	15.03.2022- 20.05.2022	01.04.2022- 20.05.2022	15.03.2022- 20.05.2022	15.03.2022- 20.05.2022
Получение результатов -ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 29 апреля 2022 года, начну результаты с 13 мая 2022 года. (первая волна); - ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 30 апреля 2022 года до 20 м начнут получать результаты с 7 июня 2022 года. (вторая волна).							



Электронный ресурс: личный кабинет в ФИС ОКО

План-график проведения ВПР в 2022 году

https://spofisoko.obrnadz or.gov.ru

Важно!

- ▶ Размещение архивов с материалами для проведения ВПР не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения.
- ▶ Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 по местному времени в день проведения.
- ▶ Размещение реквизитов доступа участников для выполнения ВПР в компьютерной форме и реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт» 15.04.2022.
- ▶ Распределение конкретных предметов по конкретным классам на основе случайного выбора (6-8 классы) будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в ЛК ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО с 10.03.2022 до 11.05.2022.



Электронный ресурс: личный кабинет в

ФИС ОКО

План-график проведения ВПР в 2022 году

https://spofisoko.obrnadz or.gov.ru

Важно!

В 6-8 классах предметы на основе случайного выбора будут формироваться следующим образом:

- ▶ в 6 классах Предмет 1\2 один из двух предметов («История», «Обществознание») и Предмет 2\1 - один из двух предметов («Биология», «География»);
- ▶ в 7 классах Предмет 1\2 один из двух предметов («История», «Обществознание») и Предмет 2\1 - один из трех предметов («Биология», «География», «Физика»);
- ▶ в 8 классах Предмет 1\2 один из трех предметов («История», «Обществознание», «География») и Предмет 2\1 - один из трех предметов («Биология», «Физика», «Химия»).

Таким образом, ВПР в 6-8 классах проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.



Электронный ресурс: личный

кабинет в ФИС ОКО

Порядок проведения ВПР в 2022 году

https://spofisoko.obrnadz or.gov.ru

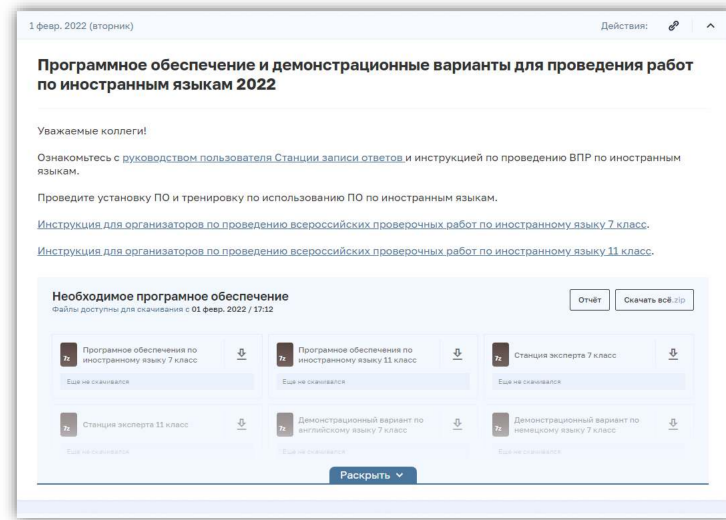
Порядок проведения ВПР в 2022 году

Проведение ВПР по иностранным языкам в 7-х и 11-х классах

✓ ВПР по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 7-х и 11-х классах выполняется в компьютерной форме в специально оборудованной

для этого аудитории.

- ✓ ВПР по иностранным языкам могут проводиться в объеме, соответствующем техническим возможностям образовательной организации (1-5 дней).
- ✓ ПО и демонстрационные варианты работ размещены в ЛК ФИС ОКО (публикация от 01.02.2022).





Электронный ресурс: личный кабинет в ФИС ОКО

Порядок проведения ВПР в 2022 году

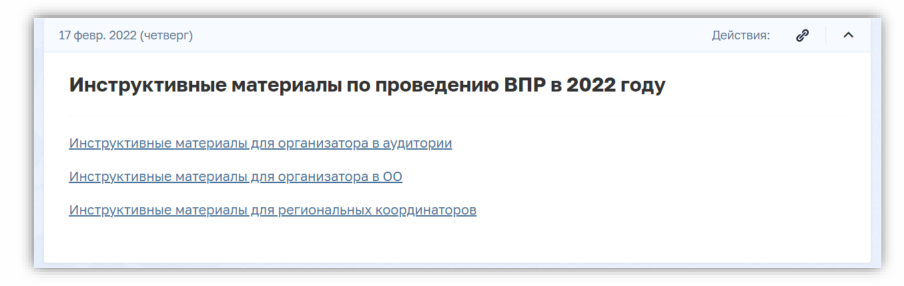
https://spofisoko.obrnadz or.gov.ru

Порядок проведения ВПР в 2022 году

Проведение ВПР в 4-8-х, 10-11-х классах

Ответственный организатор ОО (с помощью технического специалиста):

- 1. Формирует заявку на участие в ВПР и загружает ее в личном кабинете ФИС ОКО.
- 2. Формирует расписание проведения ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4-8 и в 10-11 классах.
- **3.** Соблюдая конфиденциальность, **скачивает архив с материалами для проведения ВПР (**файлы для участников ВПР) в личном кабинете в ФИС ОКО https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/ в разделе «ВПР». Рекомендуется скачать архив заранее, до дня проведения работы.
- 4. Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» макет бумажного протокола и список кодов участников работы.
- 5. Организует выполнение участниками работы. Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (произвольно из имеющихся).
- 6. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников.
- 7. Организует проверку ответов участников с помощью критериев (время проверки работ указано в Плане-графике проведения ВПР).
- 8. Заполняет электронную форму сбора результатов выполнения ВПР (при необходимости с помощью технического специалиста).
- 9. Загружает форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (дата загрузки формы указана в Плане-графике проведения ВПР).





Важно!

- ✓ Рекомендуется рассадка по одному участнику за партой. При необходимости можно привлечь два организатора в аудитории. Окончательное решение по рассадке и количеству организаторов принимает ОО.
- ✓ ВПР рекомендуется проводить на 2-4 уроках. Время начала работы определяется регионом, муниципалитетом или каждой ОО.
- ✓ Решение о привлечении экспертов принимает ОО. Может быть привлечено несколько экспертов. Требования к эксперту: опыт преподавания соответствующего предмета не менее 3-х лет.

Независимое наблюдение

Независимый наблюдатель осуществляет наблюдение за соблюдением порядка проведения (отсутствие конфликта интересов):

- прибывает за 30 минут до начала ВПР
- во время процедуры ВПР следит за соблюдением процедуры проведения исследования
- в конце процедуры ставит подпись в протоколе проведения



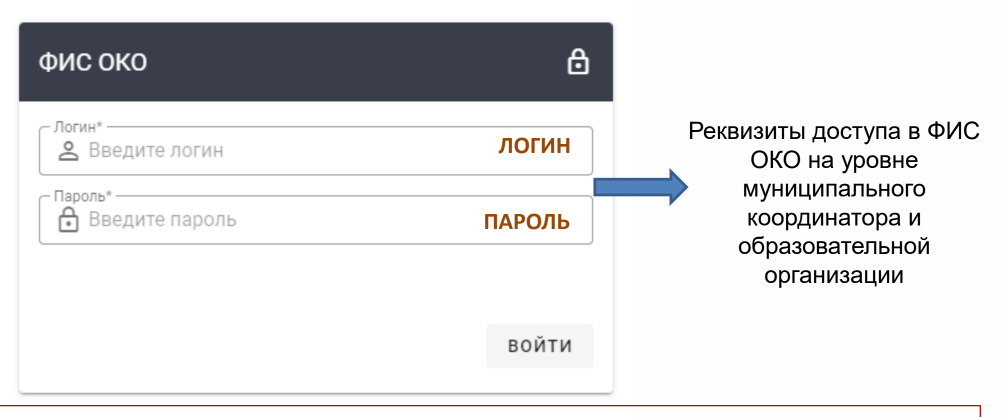
Федеральная информационная система оценки качества образования (далее – ФИС ОКО)

Сбор необходимых сведений об образовательной организации для проведения ВПР Публикация инструктивных и Форум технической поддержки методических материалов по ВПР проведению ВПР Информационный Предоставление каждой образовательной организации обмен ФИС ОКО Предоставление образовательной ответов и критериев оценивания организации результатов по выполнения заданий ВПР итогам проведения ВПР Направление образовательной Предоставление образовательной организации сведений о результатах организации форм для сбора ВПР по каждому учебному предмету в результатов ВПР виде заполненных форм в ФИС ОКО



Федеральная информационная система оценки качества образования

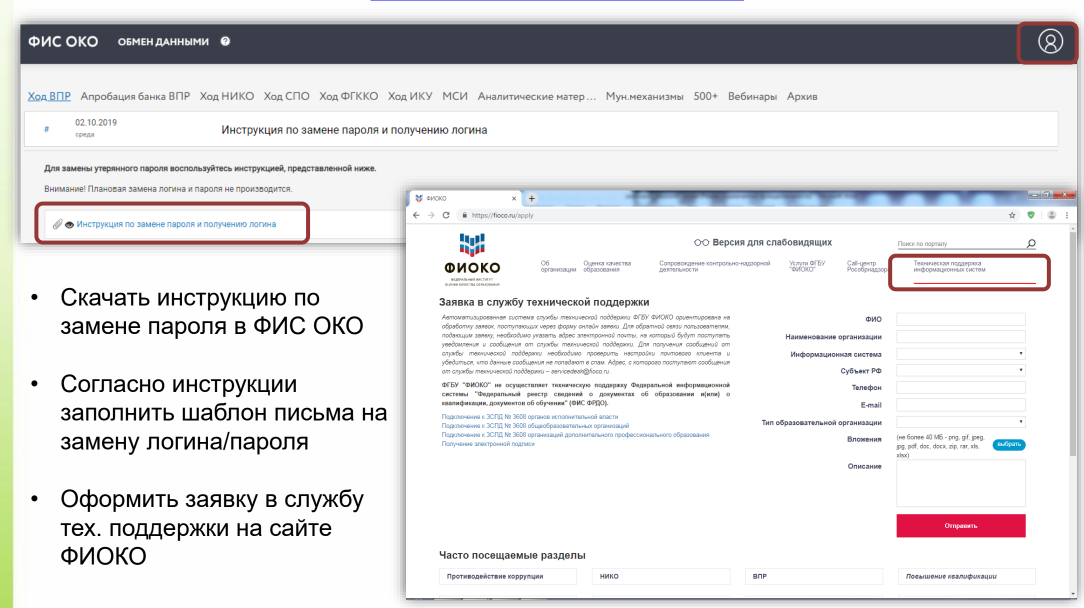
Вход в обновленную версию личного кабинета ФИС ОКО временно осуществляется по ссылке https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/



По окончании работ по переходу на новую версию личный кабинет будет доступен по адресу https://lkfisoko.obrnadzor.gov.ru/

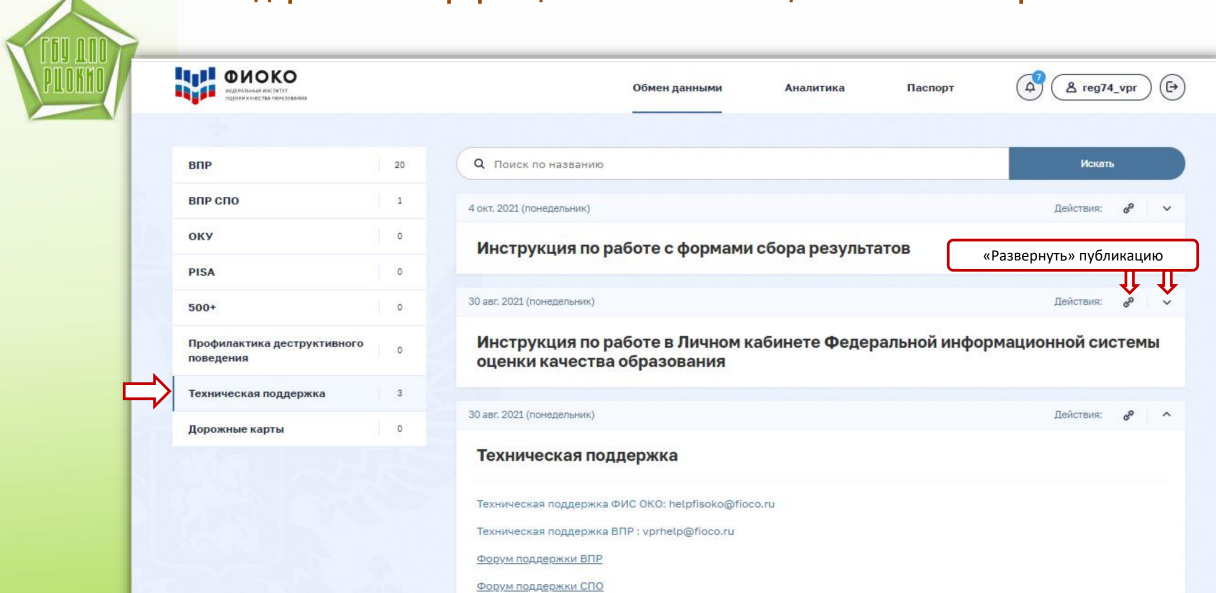


https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/



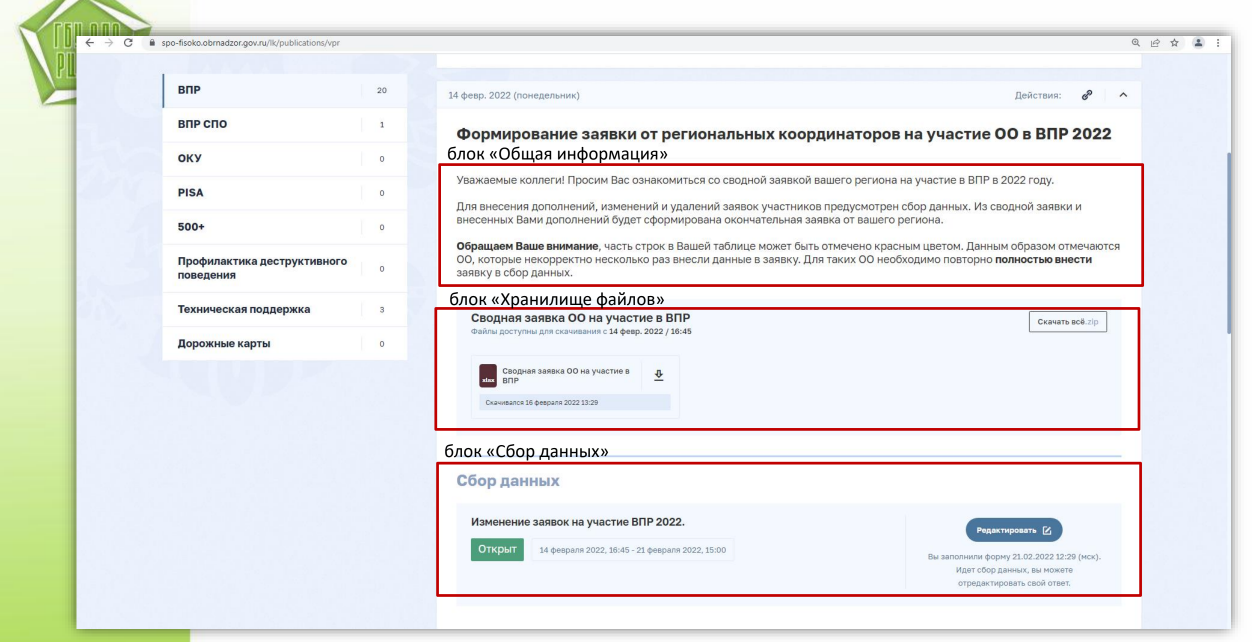


Означает, что вы авторизированы в системе soko.obrnadzor.gov.ru/lk/publications/vpr ФИОКО & reg74_vpr Обмен данными Аналитика Паспорт 17 Q Поиск по названию Искать ВПР СПО 1 13 февр. 2022 (воскресенье) Действия: PISA 0 Расписание 10 и 11 классы. ВПР 2022 500+ 0 13 февр. 2022 (воскресенье) Профилактика деструктивного 0 поведения Демонстрационные варианты для проведения ВПР в компьютерной форме Техническая поддержка Дорожные карты 7 февр. 2022 (понедельник) Действия: Реквизиты доступа в ЛК ОО для региональных координаторов 8 7 февр. 2022 (понедельник) Действия: Сбор информации об ОО, в которых не изучается часть предметов, включенных в перечень ВПР 2022. 3 февр. 2022 (четверг) Порядок проведения и план-график проведения ВПР в 2022 году (с изменениями)



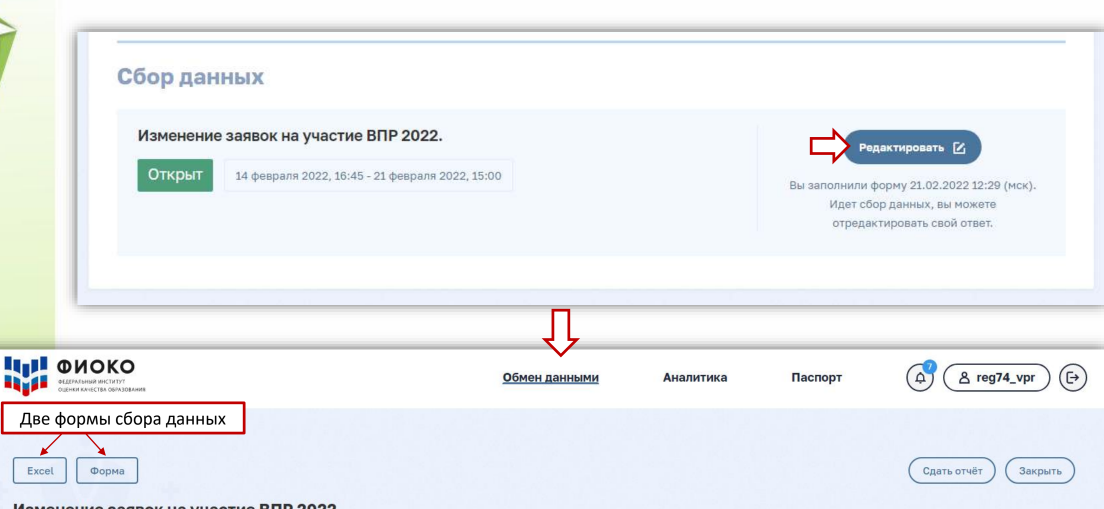
Форум экспертов СПО

Публикация в «развёрнутом» виде





Блок «Сбор данных»



Изменение заявок на участие ВПР 2022.

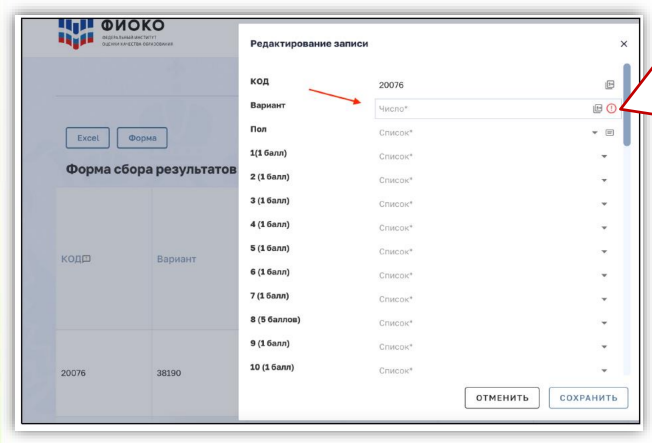
Скачайте <u>excel шаблон</u> и загрузите заполненный результат по кнопке ниже.

ЗАГРУЗИТЬ ИЗ EXCEL

Excel

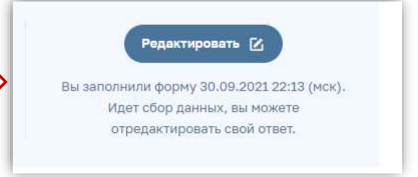


Заполнение формы в веб-формате



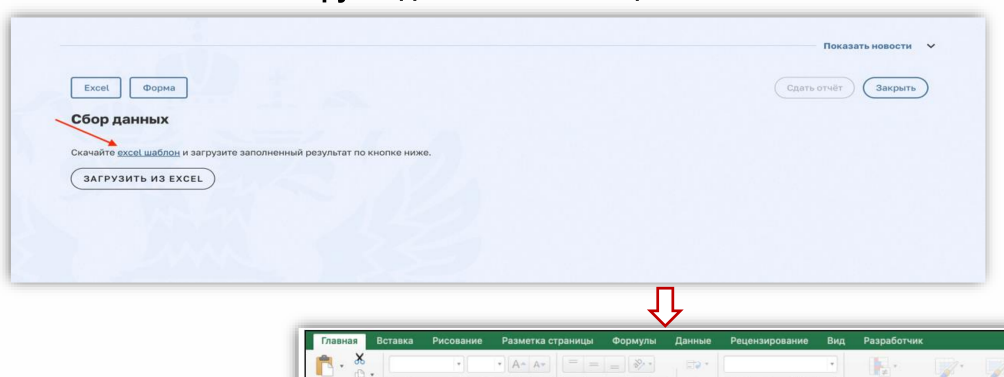
На ячейках установлена проверка данных. При некорректном заполнении ячеек высвечивается значок «Восклицательный знак» красного цвета напротив внесенных данных, при наведении курсора на который отображается более подробная информация об ошибке.

- ✓ После завершения работы с веб-формой нажмите на кнопку «Сдать отчет»!
- ✓ После загрузки данных в систему откройте блок «Сбор данных» в публикации. В случае успешной сдачи отчёта, под кнопкой «Редактировать» появится информационное сообщение, содержащее дату и время заполнения формы (нажатия кнопки «Сдать отчёт»).





Загрузка данных из таблицы Excel

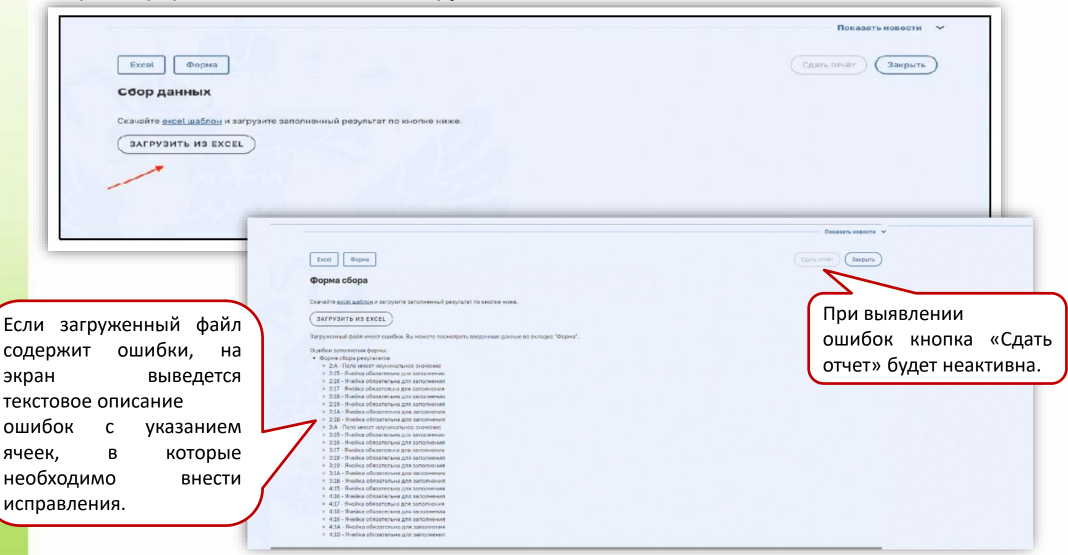


Перед началом работы с формой необходимо ознакомиться с типом каждого из столбов для корректного внесения данных!

Главна вставить	¾ . [Рисовани	* A		раницы = = = =		S	Данные		% 000	+.0 .00 .00 +.0) y	азработч деней словное атировани	Формат	ировать блицу	Стил
C2	* × B	c fx	D	E	F	G	н	1	j	К	L	М	N	0	P	Q	

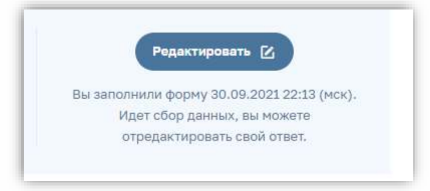


- ✓ После заполнения файла нажмите кнопку «Сохранить» и дождитесь сохранения файла.
- ✓ После сохранения файла необходимо вернуться в браузер в окно «Форма сбора результатов» и нажать кнопку «Загрузить из EXCEL», после чего выбрать заполненный файл формата «.xlsx» в окне загрузки.





- ✓ После того, как некорректные данные в шаблоне будут исправлены и успешно пройдут проверку в системе, появится надпись *«Вы загрузили данные формы. Нажмите «Сдать отчёт» для отправки отчета»*.
- ✓ Сохраните внесенные данные в системе, нажав кнопку «Сдать отчёт».
- ✓ После успешной загрузки данных в систему откроется блок «Сбор данных» в публикации. В случае успешной сдачи отчёта под кнопкой «Редактировать» появится информационное сообщение, содержащее дату и время заполнения формы.



Важно!

- Данные из каждого вновь загруженного отчета заменяют ранее загруженные данные.
- ▶ Для корректной работы с формами сбора данных рекомендуется использовать ПО MS Excel 2013-2021.





Инструкция по работе с формой сбора данных (заполнение формы в веб-формате)

 Перейдите в необходимую публикацию и нажмите на кнопку «Редактировать» в блоке «Сбор данных».



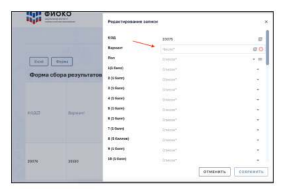
Рис 1. Блок «Сбор данных».

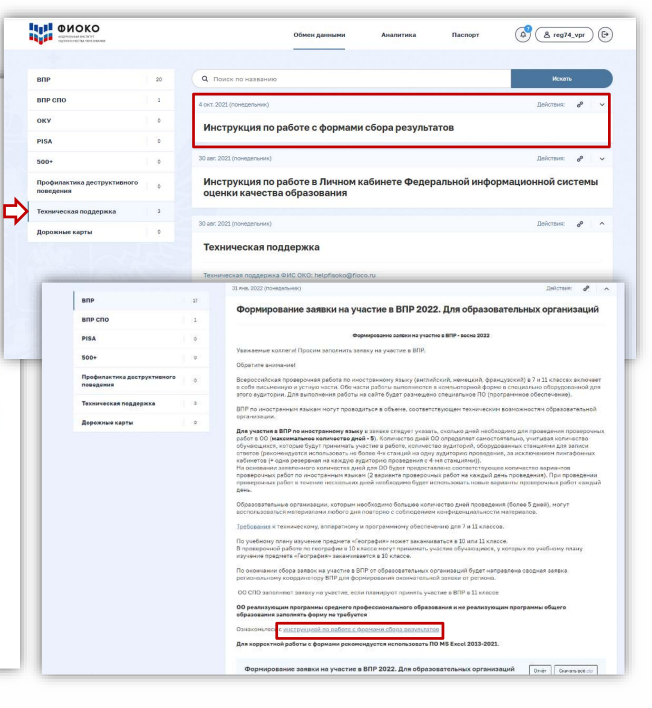
 Для перехода к заполнению формы сбора данных в браузере (веб-формы) перейдите на вкладку «Форма», нажав соответствующую кнопку в левом верхнем углу экрана.



Рис 2. Переход к веб-представлению формы сбора данных.

3) В отображенной на странице таблице выберите строку, в которую необходимо внести данные, нажав левой кнопкой мыши на любую из ячеек. После внесения требуемых изменений нажмите кнопку «Сохранить» для добавления данных в таблицу. Для перехода к следующей строке повторите вышеописанные действия.







Важно!

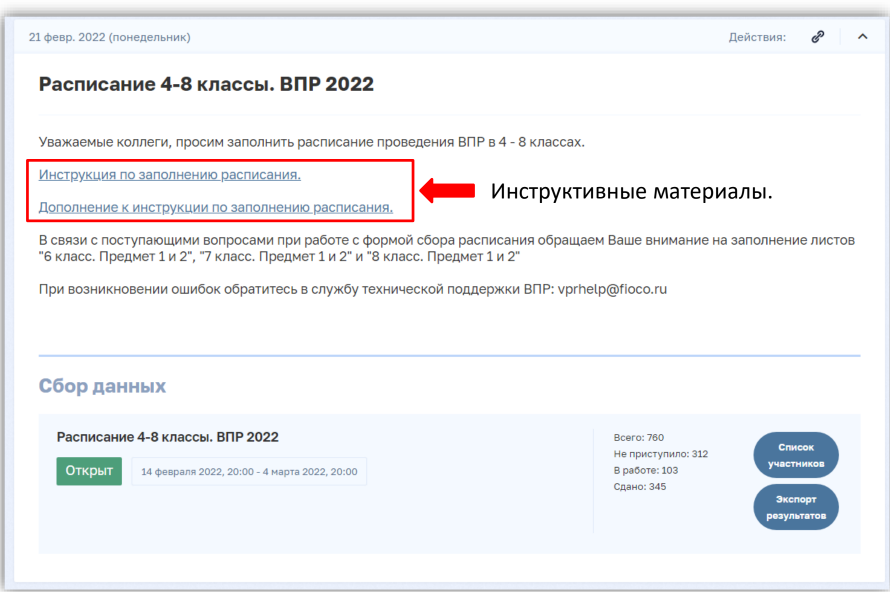
- ✓ При корректном заполнении и загрузке формы сбора данных в личном кабинете отображается не только «Дата начала работы», но и «Дата подачи».
- ✓ При нажатии на кнопку «Посмотреть форму» откроется заполненная форма. Если форма не открывается, отчет не сохранен в системе.

Статус	Дата начала работы	Дата подачи	
⊠ В работе	15.02.2022 08:20	20.02.2022 18:31	•

	Статус	Дата начала работы	Дата подачи 🔷	i J
8	Сдано	04.02.2022 07:14	04.02.2022 07:34	•
8	Сдано	04.02.2022 09:08	04.02.2022 09:32	•
®	Сдано	07.02.2022 13:17	09.02.2022 12:24	•
(8)	Сдано	05.02.2022 07:02	07.02.2022 10:44 "Посмотр	⊙ реть форму
⊗	Сдано	05.02.2022 06:58		•
8	Сдано	04.02.2022 09:56	04.02.2022 10:07	•
⊗	Сдано	04.02.2022 07:46	04.02.2022 09:38	•



Срок предоставления информации – 4 марта 2022





Ошибки:

(расписание по предметам, распределяемым случайным образом)

ľ	G	Н	I	J
ı		Предмет 1	Предмет 2	
ı	Буква (цифра) класса. Введите	традиционная	традиционная	
	"нет" - если отсутствует	форма	форма	мпьютері
`	6а, 6б, 6в	07.04.2022	11.04.2022	
	6А, 6Б, 6В	18.04.2022	19.04.2022	
	А,Б,В,Г	11.04.2022	13.04.2022	
	а, б, в, г	30.03.2022	05.05.2022	

- Расписание каждого класса параллели необходимо вносить на отдельной строке. Недопустимо перечисление всех классов в одной строке, даже если дни проведения проверочных работ совпадают.
- Расписание параллелей необходимо вносить на соответствующих листах. Недопустимо внесение расписания 6ого класса на листе "7 класс Предмет 1 и 2" и т.д.

	-		-
		Предмет 1	Предмет 2
	Буква (цифра) класса. Введите	традиционная	традиционная
	"нет" - если отсутствует	форма	форма
Δ	1	07.04.2022	11.04.2022
Б)	07.04.2023	11.04.2023
В	3	07.04.2024	11.04.2024



Если в параллели выбран только традиционный формат проведения:

Буква			Дата		Дата		Дата
(цифра)	Дата	Дата	проведения		проведения		проведения
класса.	проведения	проведения	1		2		3
Введите	Предмет 1	Предмет 2	Компьютер		Компьютер		Компьютер
"нет" - если	традиционная	традиционная	ной формы	Количество	ной формы	Количество	ной формы
отсутствует	форма	форма	Предмет 1	участников	Предмет 1	участников	Предмет 1
а	15.03.2022	12.04.2022					
6	15.03.2022	12.04.2022					

Если в параллели выбран только компьютерный формат проведения (6 класс):

	Буква			Дата		Дата		Дата		Дата		Дата		Дата		Дата	
	(цифра)	Дата	Дата	проведения													
	класса.	проведения	проведения	1		2		3		4		5		1		2	
	Введите	Предмет 1	Предмет 2	Компьютер													
Ш	"нет" - если	традиционная	традиционная	ной формы	Количество												
	отсутствует	форма	форма	Предмет 1	участников	Предмет 2	участников	Предмет 2	участников								
	а			19.04.2022	15									26.04.2022	15		
	6			19.04.2022	18									26.04.2022	18		



Если в параллели выбраны и традиционный, и компьютерный формат проведения:

Буква			Дата		Дата		Дата		Дата		Дата		Дата	
(цифра)	Дата	Дата	проведения											
класса.	проведения	проведения	1		2		3		4		5		1	
Введите	Предмет 1	Предмет 2	Компьютер											
"нет" - еслі	традиционная	традиционная	ной формы	Количество										
отсутствуе	форма	форма	Предмет 1	участников	Предмет 2	участников								
a	15.03.2022	12.04.2022	19.04.2022	15									26.04.2022	15
6	15.03.2022	12.04.2022	19.04.2022	18									26.04.2022	18

Буква	T		Дата		Дата		Дата		Дата		Дата		Дата		Дата		Дата	
(цифра)	Дата	Дата	проведения															
класса.	проведения	проведения	1		2		3		4		5		1		2		3	
Введите	Предмет 1	Предмет 2	Компьютер															
"нет" - есл	и традиционная	традиционная	ной формы	Количество														
отсутствуе	т форма	форма	Предмет 1	участников	Предмет 2	участников	Предмет 2	участников	Предмет 2	участников								
а	15.03.2022	12.04.2022	19.04.2022	15	20.04.2022	15	21.04.2022	15					26.04.2022	15	27.04.2022	15	28.04.2022	15
6	15.03.2022	12.04.2022	19.04.2022	18	20.04.2022	18	21.04.2022	17					26.04.2022	18	27.04.2022	18	28.04.2022	17



Этапы проведения ВПР с использованием ФИС ОКО

Y

• Получение материалов для проведения ВПР

2

• Проверка работ в соответствии с критериями

3

• Загрузка формы сбора результатов

4

• Мониторинг загрузки форм отчёта (координаторы моуо)

5

• Получение результатов ВПР

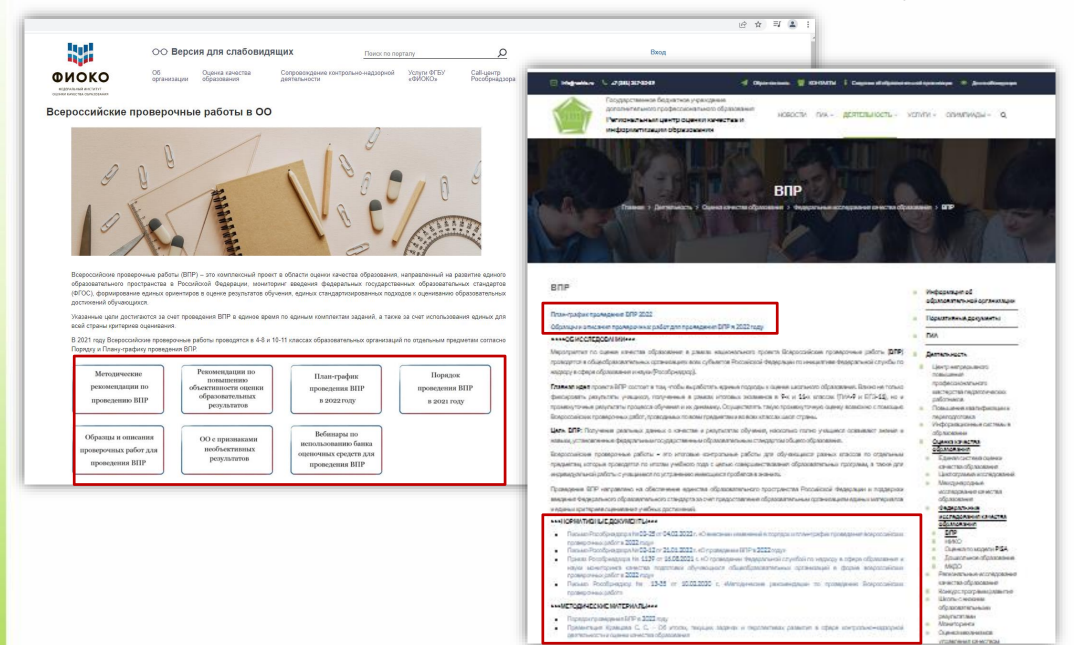


Электронный ресурс:

https://fioco.ru/впр-в-оо

https://rcokio.ru/vpr/

Материалы по ВПР, размещенные в открытом доступе





Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования

«Региональный центр оценки качества и информатизации образования» (ГБУ ДПО РЦОКИО)



454091, город Челябинск, ул. Комсомольская, 20A



info@rcokio.ru
support@rcokio.ru



8(351) 217-83-32

