



**Организация и проведение
всероссийских проверочных работ
на территории Московской области
в 2025 году**

**Суханова Ольга Владимировна,
региональный координатор ВПР**

Организация проведения ВПР 2025

План-график проведения всероссийских проверочных работ в 2025 году

График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Формирование списка региональных координаторов, организующих проведение ВПР в каждом субъекте Российской Федерации	до 31.01.2025	Федеральный организатор, Исполнительные органы субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования (ОИВ)
2	Выверка списка муниципальных образований субъектов Российской Федерации для выдачи реквизитов доступа к ЛК ГИС ФИС ОКО муниципальным координаторам	до 07.02.2025	Региональные координаторы
3	Сбор информации об ОО в ЛК ГИС ФИС ОКО для проведения ВПР	до 26.02.2025	ОО, региональные и муниципальные координаторы
4	Консультирование региональных и муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО	Весь период проведения ВПР	Федеральный организатор
5	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	Весь период проверки заданий ВПР	Федеральный организатор

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2025 году

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2025 году разработан в целях обеспечения единого подхода при организации и проведении всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам (далее – ВПР, проверочные работы)

1. Общие положения

1.1. ВПР проводятся в целях осуществления мониторинга уровня и качества подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и федеральными основными общеобразовательными программами. ВПР не требуют специальной подготовки обучающихся.

1.2. ВПР по учебным предметам проводятся по образцам и описаниям проверочных работ, представленным на сайте ФГБУ «ФИОКО». На выполнение проверочной работы отводится один урок, продолжительностью не более 45 минут, или два урока, не более 45 минут каждый.

1.3. Работы, рассчитанные на 2 урока, состоят из двух частей. На выполнение заданий каждой части отводится не более 45 минут. Задания первой и второй части могут выполняться в один день с перерывом не менее 10 минут или в разные дни.

Если проверочная работа состоит из двух частей, участник должен выполнить обе части работы. Результаты работ участников, выполнивших только одну часть (первую или вторую), не учитываются при обработке и не предоставляются в разделе «Аналитика».

1.4. В соответствии с пунктом 11 Правил проведения мероприятий по оценке качества образования, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2025 № 556, участниками ВПР являются обучающиеся образовательных организаций по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее – ОО) за исключением обучающихся 1 - 3, 9 и 11 классов и обучающихся:

специальных учебно-воспитательных учреждений закрытого типа и учреждений, исполняющих наказание в виде лишения свободы;

федеральных государственных организаций, осуществляющих образовательную деятельность, находящихся в ведении федеральных государственных органов, указанных в части 1 статьи 81 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;

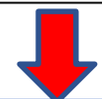


Сайт РЦОИ Московской области по ссылке

<https://https://rcoi50.ru/>

Демоверсии ВПР **традиционной** формы на сайте ФИОКО - Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2025 году (fioco.ru)

Демоверсии ВПР **компьютерной** формы



<https://demo.fioco.ru>



63 Версия для слабовидящих

ФИОКО
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Об организации | Оценка качества образования | Сопровождение контрольно-надзорной деятельности | Услуги ФГБУ «ФИОКО» | Call-центр Рособнадзора | **Навигатор ОКО**

Демоверсия ВПР | ВПР

Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2025 году
4 класс

- [Образец проверочной работы по русскому языку. 4 класс. 2025 г.](#)
[Описание проверочной работы по русскому языку. 4 класс. 2025 г.](#)
- [Образец проверочной работы по окружающему миру. 4 класс. 2025 г.](#)
[Описание проверочной работы по окружающему миру. 4 класс. 2025 г.](#)
- [Образец проверочной работы по математике. 4 класс. 2025 г.](#)
[Описание проверочной работы по математике. 4 класс. 2025 г.](#)
- [Образец проверочной работы по литературному чтению. 4 класс. 2025 г.](#)
[Описание проверочной работы по литературному чтению. 4 класс. 2025 г.](#)
- [Образец проверочной работы по немецкому языку. 4 класс. 2025 г.](#)
[Описание проверочной работы по немецкому языку. 4 класс. 2025 г.](#)
- [Образец проверочной работы по французскому языку. 4 класс. 2025 г.](#)
[Описание проверочной работы по французскому языку. 4 класс. 2025 г.](#)
- [Образец проверочной работы по английскому языку. 4 класс. 2025 г.](#)
[Описание проверочной работы по английскому языку. 4 класс. 2025 г.](#)

Навигатор ОКО
<https://fioco.ru/nav-vpr-oo>

Перечень учебных изданий по тематике ВПР, прошедших экспертизу и получивших положительную экспертную оценку ФГБУ «ФИОКО»



- ✓ в **4-8 и 10 классах** в традиционной форме: **11.04.2025 – 16.05.2025**
- ✓ в **5-8 классах** в компьютерной форме: **11.04.2025 – 24.04.2025**
- ✓ резервный день для выполнения работ с использованием компьютера в **5-8 классах: 25.04.2025**

- время выполнения работ ВПР, формат печати (приказ РОН от 13.05.2024 №1008, и в образцах работ на сайте ФИОКО, раздел НАВИГАТОР ОКО, в приложении к Порядку)
- в 4 классах по предмету «Русский язык» в 2025 году **ТОЛЬКО ОДНА ЧАСТЬ** (нет диктанта)

❖ 4 классы - по каждому из учебных предметов: «Русский язык», «Математика»,

+

❖ 4 классы - на основе случайного выбора **по одному** из учебных предметов: «Окружающий мир», «Литературное чтение», «Иностранный язык» (английский, немецкий, французский)

❖ 5 классы - по каждому из учебных предметов: «Русский язык», «Математика»,

+

❖ 5 классы - на основе случайного выбора **по двум** из учебных предметов: «История», «География», «Биология», «Литература», «Иностранный язык» (английский, немецкий, французский)

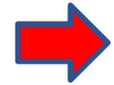
❖ 6 классы - по каждому из учебных предметов: «Русский язык», «Математика»

+

❖ 6 классы - на основе случайного выбора **по двум** из учебных предметов: «История», «Обществознание», «Биология», «География», «Литература», «Иностранный язык» (английский, немецкий, французский)

❖ 7 классы - по каждому из учебных предметов: «Русский язык», «Математика»

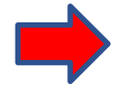
+



❖ 7 классы - на основе случайного выбора **по двум** из учебных предметов: «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Информатика», «Литература», «Иностранный язык» (английский, немецкий, французский)

❖ 8 классы - по каждому из учебных предметов: «Русский язык», «Математика»

+



❖ 8 классы - на основе случайного выбора **по двум** из учебных предметов: «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия», «Информатика», «Литература», «Иностранный язык» (английский, немецкий, французский)



7,8 классы – биология ТОЛЬКО один вариант

❖ 10 классы - по каждому из учебных предметов: «Русский язык», «Математика»

+



❖ 10 классы - на основе случайного выбора **по двум** из учебных предметов:

«История», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия», «Литература»,
«Иностранный язык» (английский, немецкий, французский)



10 классы – форма проведения ВПР только традиционная

- ❖ **Иностранный язык (все классы)** – проводится на бумажном носителе, но появилось **аудирование**. Каждая аудитория для проведения ВПР по иностранным языкам должна быть оснащена техническим средством, обеспечивающим качественное воспроизведение аудиозаписей для выполнения задания по аудированию



- ❖ **Информатика (7 и 8 классы)**

Проверочная работа состоит из двух частей – первая выполняется на бумажном носителе, вторая **на компьютере**

7 класс – для 1 части непрограммируемый калькулятор, для второй части **компьютеры, на которых установлены текстовый и графический редакторы**



8 класс – для второй части **компьютеры, на которых установлены среда «Кумир».**

Новое понятие – предметы на основе случайного выбора первой группы и второй группы

✓ Работы, рассчитанные на 2 урока, состоят из двух частей. Задания первой и второй части могут выполняться в один день с перерывом не менее 10 минут или в разные дни

✓ Результаты работ участников, выполнивших только одну часть (первую или вторую), не учитываются при обработке и не предоставляются в разделе «Аналитика»

✓ При выполнении проверочных работ на бумажном носителе, каждому участнику выдается **один пятизначный код на все работы**

✓ При выполнении проверочных работ с использованием компьютера, реквизиты доступа участников выдаются на обе части

Группа 1 –1 урок
Группа 2 –2 урока



- В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней (не более 5 дней)

ВПР в классах с углубленным изучением предмета

❖ 7 классы

«Математика базовый уровень»

«Математика с углубленным изучением предмета»

«Физика базовый уровень»

«Физика с углубленным изучением предмета»

❖ 8 классы

«Математика базовый уровень»

«Математика с углубленным изучением предмета»

«Физика базовый уровень»

«Физика с углубленным изучением предмета»



В классах с углубленным изучением предмета (-ов) «Математика» и/или «Физика» ВПР по данным предметам могут проводиться на углубленном уровне

Предметы по выбору, в том числе компьютерная форма

В 4*, 5, 6, 7, 8, 10 классах распределение конкретных предметов :

- ❖ на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется Федеральным организатором (ФИСОКО)
- ❖ информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО **один раз в неделю (во вторник)** на каждый день проведения следующей недели в ЛК ГИС ФИС ОКО в соответствии с расписанием, полученным от ОО
- ❖ публикуется в личном кабинете ОО ФИС ОКО **в соответствии с информацией, полученной от ОО**



По двум предметам для каждого класса!
***кроме 4-х классов – только один предмет по выбору**

Предметы по выбору.

Традиционная/компьютерная форма

ПРИМЕР: изначально ОО выбрала форму проведения для параллели 6 классов:

- История – традиционная форма
- Обществознание – компьютерная форма
- География - традиционная форма
- Биология - компьютерная форма

После случайного выбора системой набор предметов может быть:

6а – история, биология (Т+К)

6б – история, география (Т+Т)

6в – обществознание, биология (К+К) и т.д.



1) Химия 8, 10 класс 2) Физика 7, 8, 10 класс
только в традиционной форме

КИМ, критерии оценивания, проверка работ, загрузка протокола

- ❖ КИМ будут доступны не позднее 09.00 по местному времени за два рабочих дня до проведения работы
- ❖ Критерии оценивания будут доступны в день проведения (не позднее 12.00)
- ❖ Архивы с материалами проверочных работ будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения
- ❖ Ответственному организатору ОО рекомендуется скачать архивы с материалами ВПР и хранить в течение времени, установленного ОО самостоятельно, так как предоставление федеральным организатором материалов ВПР по истечении периода проведения ВПР не предусмотрено
- ❖ Проверка работ участников ВПР и загрузка форм сбора результатов не позднее сроков, указываемых в плане-графике проведения всероссийских проверочных работ, размещаемом в личных кабинетах в ФИС ОКО

Краткий алгоритм действий ответственного организатора в ОО

- ❖ Формирует заявку на участие в ВПР, расписание проведения ВПР
- ❖ Формирует расписание проведения ВПР в ОО
- ❖ Предоставляет информацию о количестве экспертов по проверке работ при выборе ОО компьютерной формы проведения
- ❖ В ЛК ОО получает информацию о предметах по выбору для 4,5,6,7,8,10 (на неделе, предшествующей проведению работы)
- ❖ До проведения ВПР, соблюдая строгую конфиденциальность скачивает в ЛК ОО КИМ
- ❖ Скачивает бумажный протокол для внесения информации по классам ОО
- ❖ Скачивает бумажный протокол проведения (распечатывает в необходимом количестве)
- ❖ Скачивает список уникальных кодов участников
- ❖ Организует проведение ВПР
- ❖ В день проведения ВПР получает критерии оценивания по соответствующим предметам
- ❖ Организует сбор работ участников, проверку работ участников
- ❖ **Заполняет электронную форму сбора результатов и загружает в ЛК ОО (в 2025 году АДАПТЕР)**
- ❖ В случае **компьютерной формы проведения** – обеспечивает логинами и паролями участников, а также экспертов по проверке
- ❖ **Заполняет форму протокола, в котором указывается связь логина участника, полученного для входа в систему для выполнения работы, с пятизначным кодом участника и загружает в ЛК ОО**
- ❖ Получает результаты участников в разделе «АНАЛИТИКА»
- ❖ Обеспечивает хранение работ



Алгоритм действий организатора в аудитории (традиционная форма)

- ❖ Получает от ответственного организатора уникальные коды участников и варианты работ
- ❖ Выдает участникам уникальные коды и варианты работ
- ❖ Проводит инструктаж для участников, в соответствии с предложенным ФИОКО текстом
- ❖ Обязательно проверяет, чтобы каждый участник вписал СВОЙ КОД в специальное поле каждого листа с заданиями
- ❖ Обеспечивает заполнение бумажного протокола
- ❖ Организует проведение работы, обеспечивает порядок в аудитории
- ❖ После проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору



Коды для участников:
4-8 классы – пятизначный код
10 класс – пятизначный код
(коды в ЛК ОО будут доступны в виде таблицы с уже внесенными кодами)

Компьютерная форма проведения ВПР 2025

**В случае принятия решения ОО о проведении проверочных работ
в компьютерной форме**

Получение реквизитов доступа (логины и пароли) участников для выполнения
ВПР в компьютерной форме – **будут доступны в ЛК школ**



Краткий алгоритм проведения ВПР ПК:

организатор в аудитории день проведения:

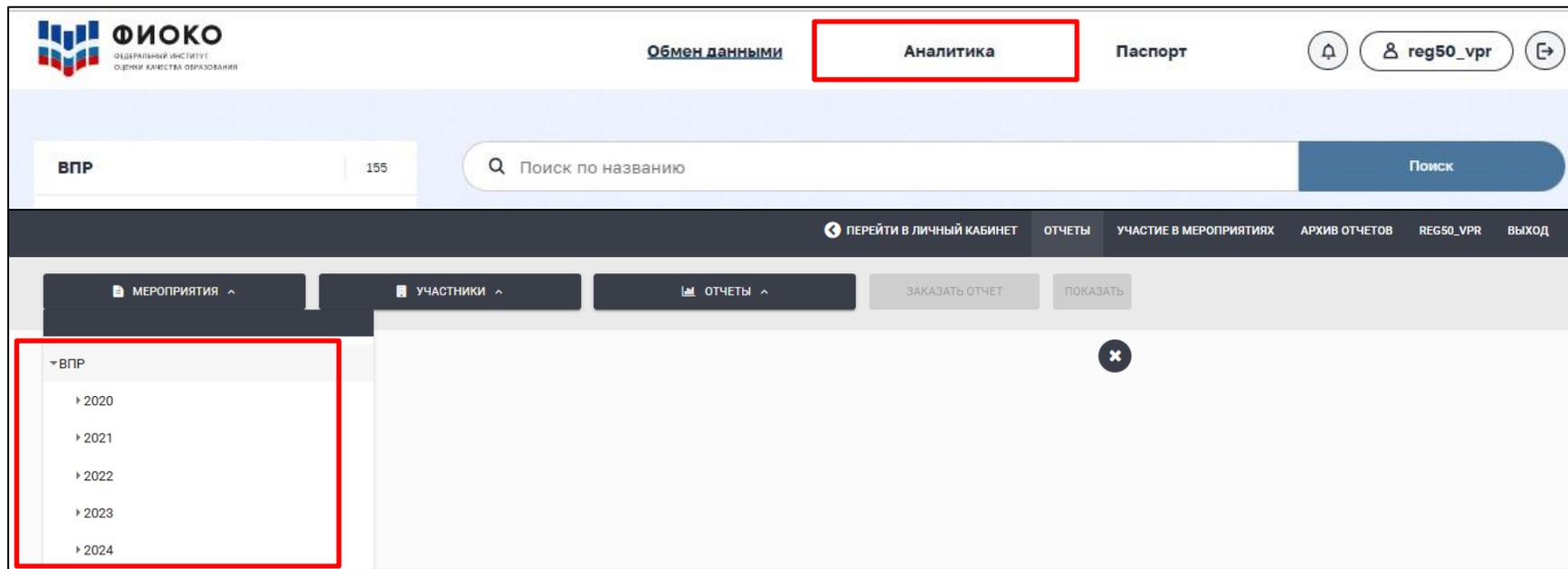
- проверяет подключение компьютеров к сети Интернет (с помощью технического специалиста);
- открывает на каждом компьютере страницу для входа (**ссылка будет доступна в ЛК ОО**);
- раздает логины и пароли для проведения проверочной работы;
- перед началом проверочной работы в течение 5 минут проводит инструктаж обучающихся;
- в процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксируется код участника рядом с логином
- по окончании ВПР проверяет, что каждый участник корректно завершил работу и нажал кнопку **«ЗАВЕРШИТЬ»**

Компьютерная форма проведения ВПР 2025

В случае принятия решения ОО о проведении проверочных работ в компьютерной форме, проверка работ проходит в системе ЭКСПЕРТ

- ❖ Эксперты будут проверять работы обучающихся своей образовательной организации
- ❖ Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочной работы в компьютерной форме в 5-8 классах по предметам история, биология, география, обществознание
- ❖ Эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт»

❖ Все результаты ВПР будут доступны начиная с 16 июня 2025



The screenshot shows the web interface of the VPR results portal. At the top left is the logo of ФИОКО (Федеральный институт оценки качества образования). The top navigation bar includes links for 'Обмен данными', 'Аналитика' (highlighted with a red box), and 'Паспорт'. A user profile 'reg50_vpr' is visible in the top right. Below the navigation is a search bar with the text 'Поиск по названию' and a 'Поиск' button. A secondary navigation bar contains links: 'ПЕРЕЙТИ В ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ', 'ОТЧЕТЫ', 'УЧАСТИЕ В МЕРОПРИЯТИЯХ', 'АРХИВ ОТЧЕТОВ', 'REG50_VPR', and 'ВЫХОД'. The main content area has tabs for 'МЕРОПРИЯТИЯ', 'УЧАСТНИКИ', and 'ОТЧЕТЫ'. Under the 'ОТЧЕТЫ' tab, there is a dropdown menu for 'ВПР' (highlighted with a red box) containing a list of years: 2020, 2021, 2022, 2023, and 2024. Buttons for 'ЗАКАЗАТЬ ОТЧЕТ' and 'ПОКАЗАТЬ' are also present.

! Закрыта форма:

ВПР 52

Техническая поддержка 6

Поиск по названию

13 февр. 2025 (четверг)

Действия: [🔗](#) [⌵](#)

Сбор информации об ОО для проведения ВПР 2025. Для образовательных организаций

Форма

Сохранить черновик Ошибки Сдать отчёт Закрыть ↗

Форма не сдана | Форма последний раз редактировалась 13.02.2025 16:31 (мск)

Информация об ОО для проведения ВПР 2025. Для образовательных организаций

Параллель	Наличие обучающихся в данной параллели	Общее количество обучающихся в данной параллели	Количество классов в данной параллели	Изучаемые иностранные языки	Компьютерная форма. Выберите предметы Группы №1, которые ОО готова проводить с использованием компьютера	Компьютерная форма. Выберите предметы Группы №2, которые ОО готова проводить с использованием компьютера	Наличие углубленного уровня изучения предметов (заполняется только для 7 и 8 класса)
4	---	---	---	---	---	---	---
5	---	---	---	---	---	---	---
6	---	---	---	---	---	---	---
7	---	---	---	---	---	---	---
8	---	---	---	---	---	---	---
10	---	---	---	---	---	---	---

ИНФОРМАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Обмен данными Аналитика **Паспорт**

reg50_vpr

ВПР 53

Техническая поддержка 7

Поиск по названию

17 февр. 2025 (понедельник)

Инструкция по работе с разделом Паспорт в ГИС "ФИС ОКО"

Уважаемые коллеги!

В публикации представлена инструкция

Перед началом работы просим Вас озна

Инструкция
Файлы доступны с 17 февр. 2025

Инструкция по работе с разделом Паспорт в ГИС "ФИС ОКО"

Скачивался 17 февраля 2025 13:08



ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Обмен данными Аналитика **Паспорт**

edu500038

Паспорт ОО

ИД паспорта 31934	Код региона reg500000	Название региона reg500000 Московская область
Код муниципалитета reg50_m001	Название муниципалитета reg50_m001 Волоколамский муниципальный округ	
Код школы edu500038	Название школы edu500038 МОУ «Волоколамская СОШ № 3»	

Контекстные данные

Не приступал

Заполнить
Вы можете заполнить паспорт

История изменений

Тип	Пользователь	Дата изменения	Было	Стало
Отсутствуют данные				

История изменения объекта АТЕ

Дата изменения	Элемент	Было	Стало
Отсутствуют данные			

При внесении дат ВПР в расписание обязательно надо проверить, чтобы:

- ✓ даты проведения ВПР **не совпадали** с выходными днями, каникулами, общероссийскими и региональными праздниками, тренировочными мероприятиями ГИА
- ✓ были определены **с учетом изученных тем** по каждому учебному предмету

Ошибки проведения ВПР предыдущих лет, пути решения

НЕВЕРНО

- ❖ Использование **неверной ссылки** для входа в ЛК школы
- ❖ Допущение **ошибок** при сборе расписания ВПР (невнесение или внесение лишних учебных предметов)
- ❖ Проведение одного и того же учебного предмета в **разных формах проведения** (традиционной и компьютерной)
- ❖ Проведение выборных предметов **БЕЗ соответствия с распределением** учебных предметов от ФИОКО

ВЕРНО

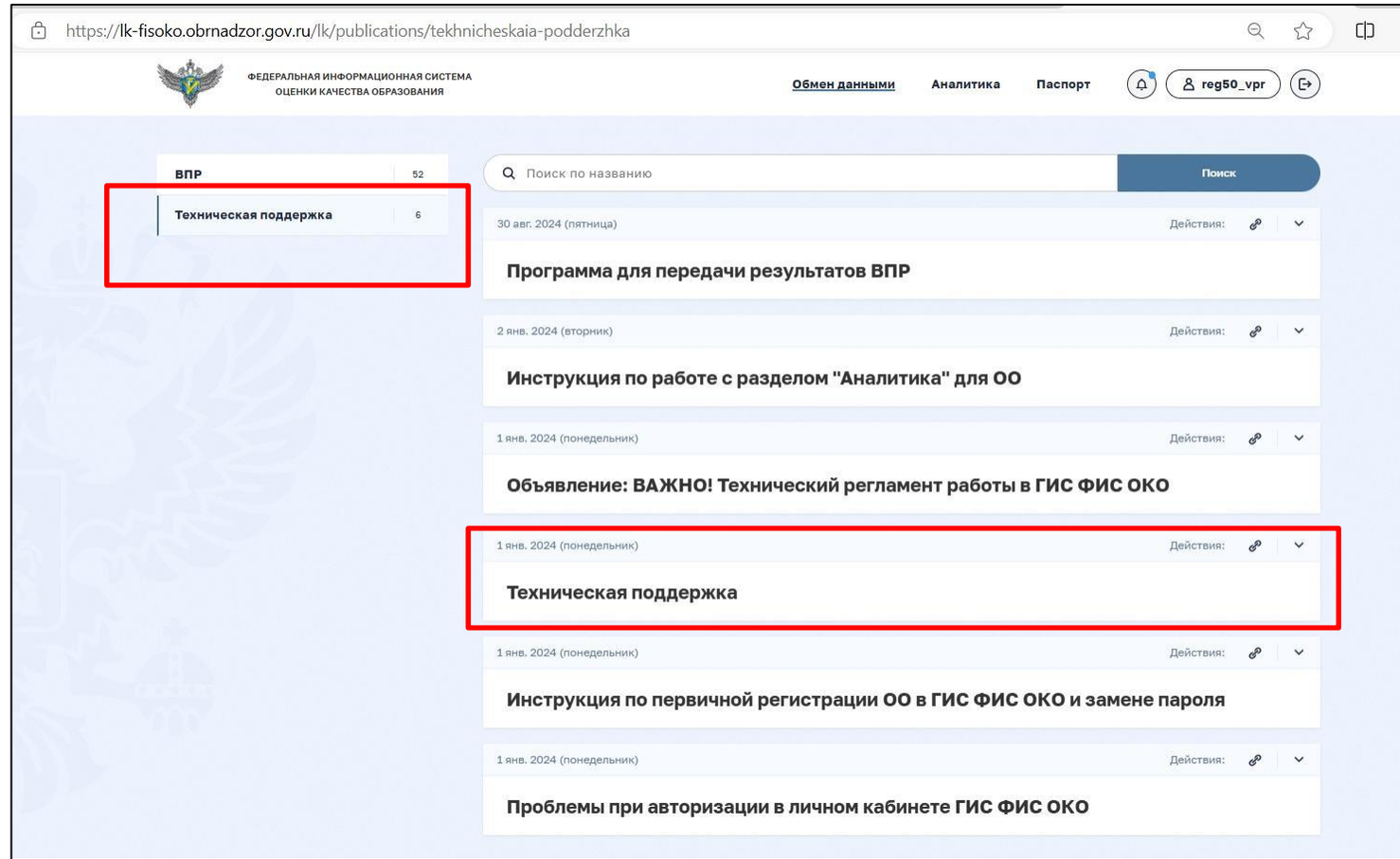
- ❖ **ТОЛЬКО** эта ссылка! <https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/>
- ❖ **Внимательно:**
 - 1) заполнять расписание школам,
 - 2) проверять расписание муниципальным ответственным, если допущена ошибка **после срока загрузки** формы сбора расписания – сообщить региональному координатору как можно быстрее
- ❖ Проведение одного и того же учебного предмета в одной параллели **только в какой-то одной форме – или традиционной или компьютерной**
- ❖ Набор предметов по выбору для каждого класса в параллели **ОПРЕДЕЛЯЕТ ФИСОКО!!!!** (не завуч, не школа, не муниципальный ответственный). Распределение предметов доступно в ЛК школы на неделе предшествующей проведению ВПР по расписанию школы

ВАЖНО!!!

- ❖ ФИСОКО **НИКОГДА НЕ направляет** информационные письма напрямую в образовательные организации
- ❖ ФИСОКО **НИКОГДА НЕ обращается** напрямую к муниципальным координаторам
- ❖ **ВСЕГДА** ФИСОКО ведет диалог через регионального координатора, либо через личный кабинет в системе
- ❖ Любое письмо, поступившее Вам на почту якобы от «операторов ФИСОКО» всегда должно подвергнуться Вашему сомнению!!!
- ❖ О таких случаях образовательная организация оповещает муниципального координатора
- ❖ **И НИКОГДА НЕ ПЕРЕХОДИТЬ ПО ССЫЛКАМ В ТАКИХ ПИСЬМАХ!!!**



Форум технической поддержки ФИСОКО:



https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/lk/publications/tekhnicheskaia-podderzhka

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Обмен данными | Аналитика | Паспорт | reg50_vpr

ВПР	52
Техническая поддержка	6

Поиск по названию

- 30 авг. 2024 (пятница) Действия: [🔗](#) [▼](#)
Программа для передачи результатов ВПР
- 2 янв. 2024 (вторник) Действия: [🔗](#) [▼](#)
Инструкция по работе с разделом "Аналитика" для ОО
- 1 янв. 2024 (понедельник) Действия: [🔗](#) [▼](#)
Объявление: ВАЖНО! Технический регламент работы в ГИС ФИС ОКО
- 1 янв. 2024 (понедельник) Действия: [🔗](#) [▼](#)
Техническая поддержка
- 1 янв. 2024 (понедельник) Действия: [🔗](#) [▼](#)
Инструкция по первичной регистрации ОО в ГИС ФИС ОКО и замене пароля
- 1 янв. 2024 (понедельник) Действия: [🔗](#) [▼](#)
Проблемы при авторизации в личном кабинете ГИС ФИС ОКО

