



ВПР
2024-2025

Бюджетное учреждение Чувашской Республики
«Чувашский республиканский центр новых образовательных технологий»
Министерства образования Чувашской Республики

Проведение Всероссийских проверочных работ в 2025 году

03.04.2025

14.00

Постановление Правительства РФ от 30 апреля 2024 г. № 556

«Об утверждении перечня мероприятий по оценке качества образования и
Правил проведения мероприятий по оценке качества образования»

(вступил в силу 1 сентября 2024 г.)

Перечень мероприятий по оценке качества образования, проводимых Рособрнадзором в рамках мониторинга системы образования:

1. Национальные сопоставительные исследования качества общего образования
2. Всероссийские проверочные работы в ОО, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам
3. Всероссийские проверочные работы в ОО, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам СПО
4. Международные сопоставительные исследования качества общего образования

Правила проведения мероприятий по оценке качества образования,
утверждены постановлением Правительства РФ от 30 апреля 2024 г. № 556
(вступил в силу с 1 сентября 2024 года)

Обучающиеся в течение одного учебного года принимают участие
не более чем в одном исследовании —
всероссийских проверочных работах,
национальных исследованиях
или международных исследованиях

НИКО - 2024

Национальные сопоставительные исследования качества общего образования в части оценки воспитательного потенциала в 8 и 10 классах

Период проведения: 15.10.2024 - 31.10.2024

Участники:

- ☐ 8 образовательных организаций Чувашской Республики, вошедших в федеральную выборку
 - 172 обучающихся 8 и 10 классов
 - 151 родителей (законных представителей)
 - 87 педагогических работников
 - 8 представителей администрации ОО

❖ В ОО, вошедших федеральную выборку, 8 и 10 параллели не принимают участие в ВПР-2025 (материалы для проведения проверочных работ в данных параллелях не будут опубликованы в личном кабинете ОО в ГИС ФИСОКО).

ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ 2024

Год	Количество		
	ОО	обуч-ся 4-8 кл.	обуч-ся 11 кл.
2023	378	69561	более 3 тыс.
2024	368	75729	более 4 тыс.

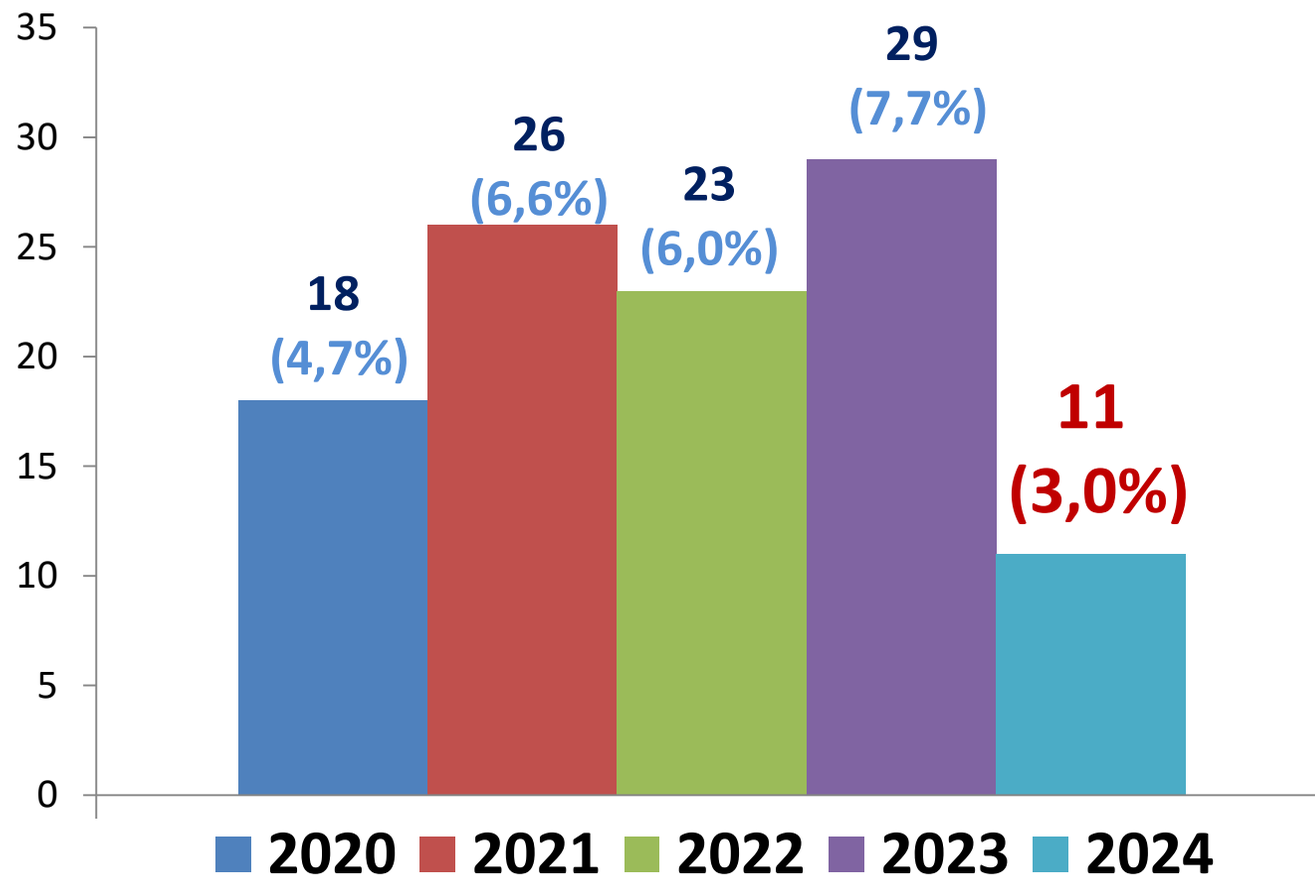
➤ **2 школы**, вошедшие в федеральную выборку, участвовали в ВПР с контролем объективности результатов по русскому языку и математике в 4-6 классах;

➤ В федеральный список образовательных организаций с **необъективными результатами ВПР** вошли **11 школ** Чувашской Республики, что составляет **3,0%** от общего числа ОО - участников ВПР.

ОО С ПРИЗНАКАМИ НЕОБЪЕКТИВНОСТИ ВПР

Статистика по региону

Год	ОО с признаками необъективности ВПР	
	КОЛ-ВО ОО	В % ОТ ОБЩЕГО числа ОО
2020	18	4,7%
2021	26	6,6%
2022	23	6,0%
2023	29	7,7%
2024	11	3,0%



ПРОЦЕДУРЫ И «МАРКЕРЫ» НЕОБЪЕКТИВНОСТИ ВПР

Список ОО с признаками необъективных результатов ВПР определялся на основе следующих **процедур**:

- **ВПР по математике за 4 класс**
- **ВПР по математике за 5 класс**
- **ВПР по русскому языку за 4 класс**
- **ВПР по русскому языку за 5 класс**

По каждой процедуре учитывались **два «маркера» необъективности**:

**«завышенные значения
среднего балла»**

**«несоответствие результатов ВПР
и школьных отметок»**

Для включения в список ОО должна была получить хотя бы по одному критерию в одной или более процедур «маркер» необъективности

**Завышенные значения среднего балла по каждой процедуре
(ВПР по русскому языку и математике в 4 и 5 классах)**

1 этап: Строятся доверительные интервалы среднего балла по регионам:
Доверительный интервал (для выборочного среднего балла):

$$\left[\bar{X} - t_a * \frac{s}{\sqrt{n}}; \bar{X} + t_a * \frac{s}{\sqrt{n}} \right]$$

$t_a=1.96$ (на уровне достоверности 95%)

n – количество участников в регионе

$\bar{X} = \frac{\sum_{i=1}^n X_i}{n}$ – выборочное среднее итогового балла, X_i – балл i -го участника

$S = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (X_i - \bar{X})^2}{n-1}}$ – выборочное стандартное отклонение балла по региону

Завышенные значения среднего балла по каждой процедуре (ВПР по русскому языку и математике в 4 и 5 классах)

2 этап: Строятся доверительные интервалы среднего балла по ОО:

$$\left[\bar{x} - t_a * \frac{S}{\sqrt{m}}; \bar{x} + t_a * \frac{S}{\sqrt{m}} \right]$$

m – количество участников в ОО

$\bar{x} = \frac{\sum_{i=1}^m x_i}{m}$ – выборочное среднее итогового балла по ОО, x_i – балл i -го участника

$S = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^m (x_i - \bar{x})^2}{m-1}}$ – выборочное стандартное отклонение балла по ОО

3 этап: Выявление ОО, левая (нижняя) граница доверительных интервалов которых находится правее, чем правая (верхняя) граница доверительного интервала среднего балла по региону.

4 этап: Результат представляется в виде списка ОО.

Несоответствие результатов оценочной процедуры и школьных отметок по каждой оценочной процедуре (ВПР по русскому языку и математике в 4 и 5 классах)

1 этап: Вычисляется коэффициент ранговой корреляции Спирмана r_s школьных отметок и первичного балла по оценочной процедуре:

$$r_s = 1 - \frac{6 \cdot \sum_{i=1}^n d_i^2}{n(n^2 - 1)}, \text{ где}$$

n – количество участников в ОО;

d_i – разность рангов по переменным (школьные отметки - первичный балл) для i -го ученика.

2 этап: Выявление ОО, для которых коэффициент ранговой корреляции Спирмана r_s имеет отрицательное значение, то есть выявлена обратная связь между школьными отметками и результатами оценочной процедуры.

Распределение первичных баллов участников ВПР

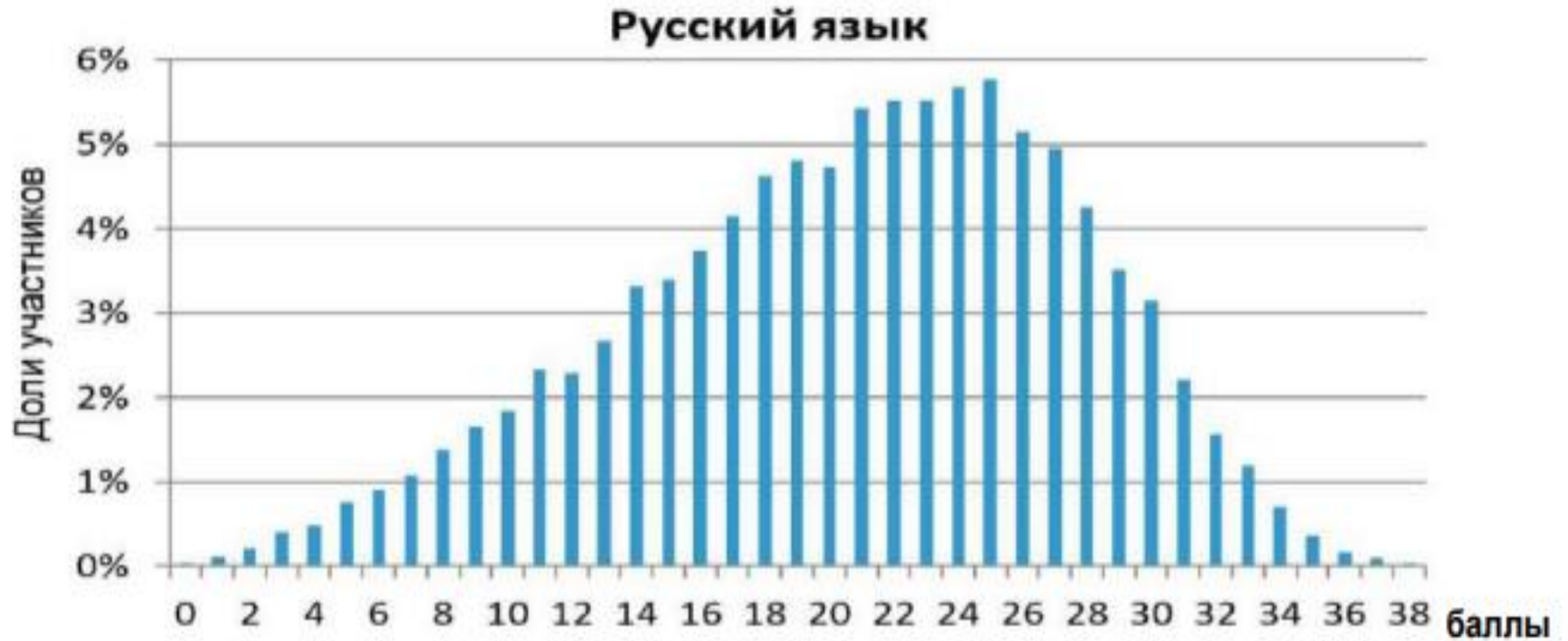


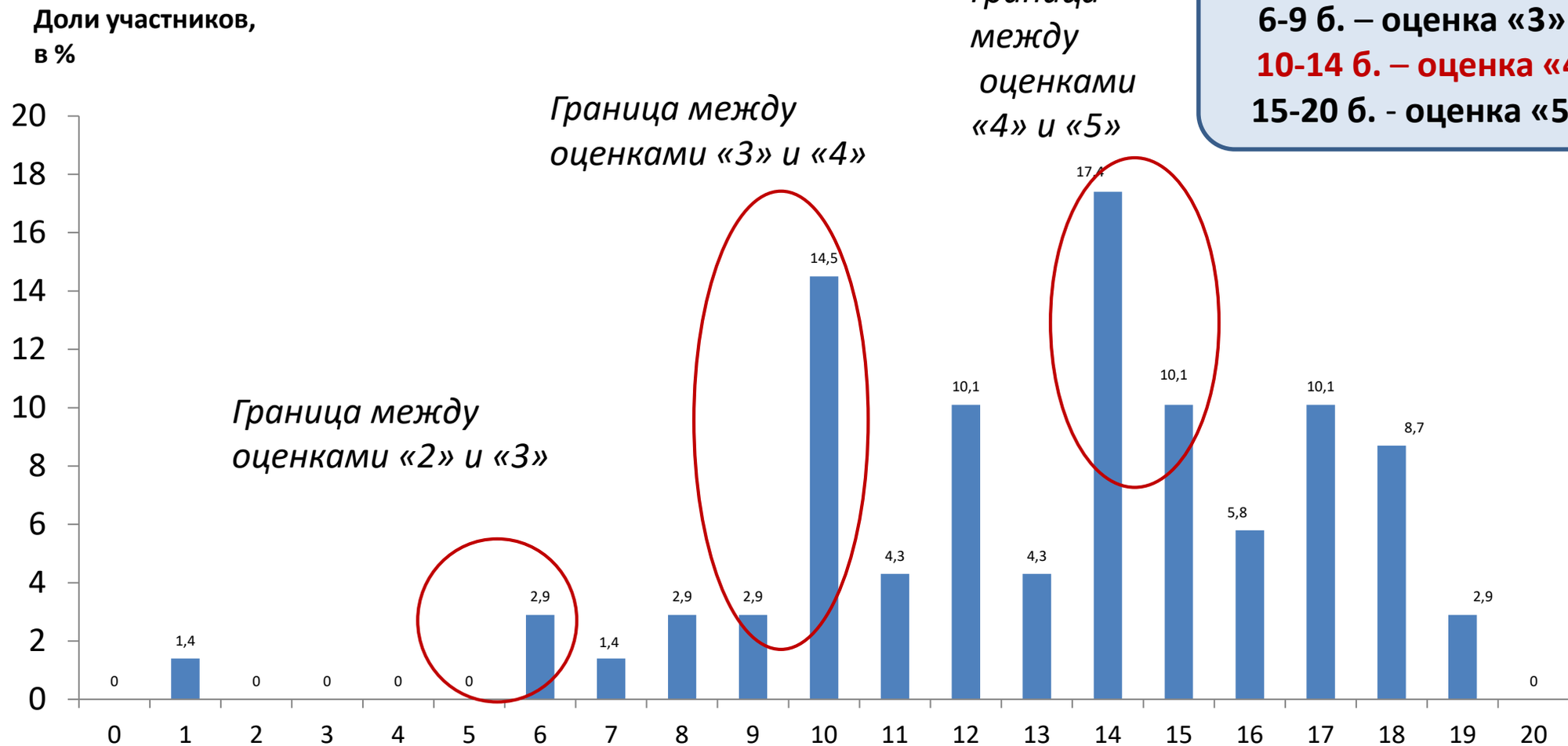
Рисунок 1. Распределение первичных баллов близкое к нормальному.

Распределение первичных баллов участников ВПР по русскому языку в 4 кл. в МБОУ...



Распределение первичных баллов участников ВПР по математике в 4 кл. в МБОУ...

Количество участников - 69



ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ 2025

Цель: осуществление мониторинга уровня и качества подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и федеральными основными общеобразовательными программами

Основания для проведения:

Постановление Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2024 года № 556 «Об утверждении перечня мероприятий по оценке качества образования и Правил проведения мероприятий по оценке качества образования»



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 30 апреля 2024 г. № 556
МОСКВА

Об утверждении перечня мероприятий по оценке качества образования и Правил проведения мероприятий по оценке качества образования

В соответствии со статьей 97 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые:
перечень мероприятий по оценке качества образования;
Правила проведения мероприятий по оценке качества образования.
2. Реализация полномочий, вытекающих из настоящего постановления, осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки в пределах установленной Правительством Российской Федерации предельной численности ее работников, а также бюджетных ассигнований, предусмотренных Службе в федеральном бюджете на соответствующий год на руководство и управление в сфере установленных функций.
3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2024 г. и действует до 1 сентября 2027 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 13 мая 2024 года № 1008 (зарегистрирован Минюстом России от 29.05.2024 № 78327)

Музаев Александр Александрович



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

ПРИКАЗ

13.05.2024 Москва № 1008

Об утверждении состава участников, сроков и продолжительности проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, а также перечня учебных предметов, по которым проводятся всероссийские проверочные работы в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в 2024/2025 учебном году

В соответствии с пунктом 17 Правил проведения мероприятий по оценке качества образования, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2024 № 556, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые состав участников, сроки и продолжительность проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, а также перечень учебных предметов, по которым проводятся всероссийские проверочные работы в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в 2024/2025 учебном году.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2024 года.

Руководитель  А.А. Музаев

Основания для проведения:

- **Постановление Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2024 года № 556** «Об утверждении перечня мероприятий по оценке качества образования и Правил проведения мероприятий по оценке качества образования»;
- **Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 13 мая 2024 года № 1008** «Об утверждении состава участников, сроков и продолжительности проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, а также перечня учебных предметов, по которым проводятся всероссийские проверочные работы в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в 2024/2025 учебном году»;
- **Приказ Министерства образования Чувашской Республики от 18.09.2024 №1181** «О проведении всероссийских проверочных работ в образовательных организациях Чувашской Республики, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования в 2024/2025 учебном году».

УЧАСТНИКИ ВПР

(в соответствии с Правилами проведения мероприятий по оценке качества образования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2024 №556)

- **Обучающиеся образовательных организаций, реализующих программы общего образования, 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»
 - образовательных организаций, расположенных на территории Военного инновационного технополиса «Эра» Министерства обороны Российской Федерации

- **Обучающиеся с ОВЗ принимают участие в мероприятиях по решению ОО и с согласия родителей с учетом состояния здоровья**

ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ 2025

Особенности порядка проведения:

- Обучающиеся в течение одного года принимают участие не более чем в одном мероприятии по оценке качества образования (МОКО)
- ОО включает МОКО в расписание учебных занятий
- ОО могут использовать МОКО в качестве мероприятий текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Для образовательных организаций недопустимо:

- Выходить за рамки учебных занятий (проводить ВПР после уроков, проводить в каникулярное время);
- Приобретать бумагу, картриджи для печати ВПР за счет родителей и учителей;
- Передавать варианты ВПР учителям, обучающимся и иным лицам для ознакомления и предварительного прорешивания;
- Нарушать объективность при проведении и оценивании работ обучающихся (дописывать, исправлять ответы, вносить в форму сбора недостоверные баллы);
- Заставлять родителей приобретать сборники по подготовке к ВПР;
- Оценивать обучающихся по результатам ВПР, если это не закреплено локальными нормативными актами ОО

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ

Параллель	Обязательные предметы	Предметы на основе случайного выбора	
		Группа предметов №1	Группа предметов №2
4 класс (ВПР по 3 предметам)	Русский язык Математика	Один из предметов: окружающий мир, литературное чтение, иностранный (английский, немецкий, французский) язык	
5 класс (ВПР по 4 предметам)	Русский язык Математика	Один из предметов: история, литература, иностранный (английский, немецкий, французский) язык	Один из предметов: география, биология
6 класс (ВПР по 4 предметам)	Русский язык Математика	Один из предметов: история, обществознание, литература, иностранный (английский, немецкий, французский) язык	Один из предметов: география, биология
7 класс (ВПР по 4 предметам)	Русский язык Математика базовая или с углубленным изучением предмета	Один из предметов: история, обществознание, литература, иностранный (английский, немецкий, французский) язык	Один из предметов: география, биология, физика (базовая), физика (с углубленным изучением предмета), информатика
8 класс (ВПР по 4 предметам)	Русский язык Математика базовая или с углубленным изучением предмета	Один из предметов: история, обществознание, литература, иностранный (английский, немецкий, французский) язык	Один из предметов: география, биология, химия, физика (базовая), (физика с углубленным изучением предмета), информатика
10 класс (ВПР по 4 предметам)	Русский язык Математика		Два из предметов: история, обществознание, география, физика, химия, литература, иностранный (английский, немецкий, французский) язык

ВПР ПО ПРЕДМЕТАМ НА ОСНОВЕ СЛУЧАЙНОГО ВЫБОРА

Для проведения ВПР по предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по группам:

1. **«Группа №1»** – проверочные работы, **состоящие из одной части** – один урок, не более чем 45 минут;
2. **«Группа №2»** – проверочные работы, **состоящие из двух частей** – два урока, не более чем 45 минут каждый

ВПР, состоящие 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 с использованием компьютера, реквизиты доступа участников выдаются на обе части**

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ НА ОСНОВЕ СЛУЧАЙНОГО ВЫБОРА

- Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется федеральным организатором

Апрель 2025

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20

1 неделя проведения (дни 11-12)

2 неделя проведения (дни 16-17)

- 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

❖ (информация о распределении предметов на первую неделю проведения ВПР опубликована в ЛК ГИС ФИС ОКО - публикация от 1 апреля 2025 г.)

1 апр. 2025 (вторник)

Действия:

Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора. ВПР 2025. Информация для образовательных организаций.

Неделя 1 (11.04.2025 - 12.04.2025)

Файлы доступны с 01 апр. 2025

Отчёт

Поиск файла по названию

Неделя 1 (11.04.2025 - 12.04.2025)
Доступен для скачивания с 01.04.2025 00:00

Неделя 1 (11.04.2025 - 12.04.2025)
Доступен для скачивания с 01.04.2025 00:00

Неделя 1 (11.04.2025 - 12.04.2025)
Доступен для скачивания с 01.04.2025 00:00

ПРОВЕДЕНИЕ ВПР В 4-8 И 10 КЛАССАХ

- ❖ Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК ГИС ФИС ОКО открывается **не позднее 09:00 по местному времени за два рабочих дня до даты проведения работы**
- ❖ Архивы с материалами проверочных работ будут доступны **в течение трех рабочих дней после дня проведения**
- ❖ Ответственный организатор ОО скачивает архивы с материалами ВПР в ЛК ГИС ФИС ОКО в период доступа и хранит в течение времени, установленного ОО самостоятельно
- ❖ Предоставление федеральным организатором материалов ВПР по истечении периода проведения ВПР не предусмотрено

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ И ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ВПР В 4 - 8 И 10 КЛАССАХ

В 4 – 8 классах и 10 классах	
На бумажном носителе в 4 – 8 классах и 10 классах по предметам на основе случайного выбора	11.04.2025 – 16.05.2025
В 5 – 8 классах с использованием компьютера	11.04.2025 – 24.04.2025
Резервный день для выполнения работ с использованием компьютера в 5 – 8 классах	25.04.2025

На выполнение ВПР отводится один урок (продолжительностью не более 45 минут) или два урока (не более 45 минут каждый)



ПРОВЕДЕНИЕ ВПР С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРА

Образовательной организации предоставляется возможность выбора формата проведения проверочной работы с использованием компьютера (в системе тестирования):

В 5 классах по предметам «История», «Биология»

В 6,7,8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»

Система тестирования Авторизация

Логин
Введите логин 

Пароль
Введите пароль 

Войти

- Решение о проведении ВПР с использованием компьютера ОО принимает самостоятельно с учетом технических возможностей
- **Выбор работы с использованием компьютера по учебному предмету не гарантирует распределение данной ОО именно этого учебного предмета**
- В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР с использованием компьютера в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней (не более пяти дней) в рамках периода проведения ВПР с использованием компьютера, установленного планом-графиком проведения ВПР
- Эксперты для проверки заданий получают доступ к системе удаленной проверки заданий «Эксперт»

ПОЛУЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

Получение результатов в ГИС ФИС ОКО разделе «Аналитика» – с 16.06.2026

Хранение работ участников рекомендуется обеспечить до окончания ВПР (до получения результатов)

Результаты ВПР могут быть использованы ОО для совершенствования преподавания учебных предметов на основе аналитических выводов о качестве образования

БИОЛОГИЯ. ВПР 2025

➤ Содержание проверочной работы определяется на основе требований федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и федеральной образовательной программы основного общего образования (ФОП ООО)

➤ Задания ВПР по биологии составлены **по линейной программе:**

- 5 класс – введение в биологию
- 6 класс – растения
- 7 класс – растения
- 8 класс – животные



ИНФОРМАТИКА. ВПР 2025

Работа состоит **из двух частей:**

▪ **1 часть**
выполняется на бумажном носителе
(отводится один урок
не более 45 минут)

▪ **2 часть**
выполняется на компьютере
(отводится один урок
не более 45 минут)

7 класс – задания №13, №14, №15

8 класс – задания №11, №12

➤ **Инструктивные материалы по проведению ВПР по предмету «Информатика»** опубликованы в ЛК ГИС ФИС ОКО в публикации от 10 марта 2025 г. **«Инструктивные материалы для организации ВПР в 2025 г. в ОО»**

10 мар. 2025 (понедельник) Действия: [🔗](#)

Инструктивные материалы для организаторов ВПР в 2025 году в ОО

Уважаемые коллеги!

Вам доступны инструктивные материалы по проведению ВПР

Инструктивные материалы по проведению всероссийских проверочных работ в 2025 году Отчёт

Файлы доступны с 10 мар. 2025

 Инструктивные материалы по проведению ВПР по предмету «Информатика» в 7 классе 	 Инструктивные материалы по проведению ВПР по предмету «Информатика» в 8 классе 
Еще не скачивался	Еще не скачивался

ИНФОРМАТИКА. ВПР 2025

Технические требования к компьютерам

Компонент	Конфигурация	
Операционная система	Под управлением операционной системы семейства Windows или Linux для платформ x86, x64.	
Центральный процессор	Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц, Рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц	
Оперативная память	Минимальный объем: от 2 ГБ, Рекомендуемый объем: от 4 ГБ	
Свободное дисковое пространство	От 10 ГБ	
Прочее оборудование	Манипулятор «мышь». Клавиатура. Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали	
Программное обеспечение	7 класс: -ПО для работы с презентациями; -Текстовый редактор; -ПО для работы с электронными таблицами; -Программа архивации файлов	8 класс: -Среда программирования «КуМир – Стандарт» версии 2.1.0 (rc10 или rc11); -Текстовый редактор

Технический специалист ОО на этапе подготовки к ВПР:

- Проверят соответствие компьютеров техническим требованиям, наличие необходимого программного обеспечения на всех компьютерах, задействованных при проведении проверочной работы;
- Перед началом ВПР блокирует на физическом уровне выход в Интернет;
- Освобождает рабочий стол компьютера от программ и ярлыков, которые не используются в данной работе

**Порядок действий технического специалиста ОО подробно описан в
инструктивных материалах по проведению ВПР по предмету
«Информатика»**

АНОНСЫ ВПР - 2025

❖ Механизм загрузки результатов ВПР:

Программа Адаптер:

- Загрузка результатов ВПР с выделенного рабочего места ответственного организатора ОО
- Удобный пользовательский интерфейс
- Расширенный формат представления результатов

(ЛК ОО ФИС ОКО: раздел «Техническая поддержка», публикация «Программа для передачи результатов ВПР»)

❖ Раздел Паспорт в ЛК ОО ГИС ФИС ОКО:

Сведения об ОО:

- Данные хранятся в ФИС ОКО
- Данные поддерживаются ОО в актуальном состоянии
- Отсутствует необходимость подготовки и передачи контекстных данных об ОО для проведения ВПР

❖ Персонализированная аналитика для ОО:

- Предметные рекомендации
- Анализ достижений планируемых результатов
- Рекомендации по повышению объективности

ВПР - 2025

На официальном сайте ФГБУ «ФИОКО»
в разделе «Навигатор ОКО» – «Навигатор ВПР в ОО»
(<https://fioco.ru/nav-vpr-oo>) размещены:

- ✓ нормативные документы ВПР
- ✓ методические материалы по проведению ВПР
- ✓ образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2025 году
- ✓ перечень учебных изданий по тематике ВПР, прошедших экспертизу и получивших положительную экспертную оценку ФГБУ «ФИОКО»



БУ «Республиканский центр новых образовательных технологий»
Минобразования Чувашии

Официальный сайт <https://gia21.rchuv.ru/>

тел. 57-21-60, 57-21-66

e-mail: monitoring21@mail.ru ,
reg21vpr@mail.ru

Официальные страницы в социальных сетях:

