



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

Проведение всероссийских проверочных работ в 2023 году





Проведение ВПР в 2023 году в 4-8 и 10-11 классах

ВПР

План-график и порядок проведения ВПР в 2023 году размещены в ЛК в ФИС ОКО

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ:

в 4–8 классах (в штатном режиме)	15.03.2023 – 20.05.2023
в традиционной форме в 6 - 8 классах по предметам на основе случайного выбора	
с контролем объективности результатов в 4-6 классах	15.03.2023 – 22.04.2023
по иностранным языкам в 7 классах	04.04.2023 – 16.05.2023
в 5-8 классах (в компьютерной форме)	04.04.2023 – 17.04.2023
ВПР в 10 - 11 классах (в режиме апробации)	01.03.2023 – 25.03.2023

Письма министерства образования Ставропольского края :
от 16 января 2023 г. № 01-23/546
от 13 февраля 2023 г. № 01-23/2237



Проведение ВПР в 2023 году в 10-11 классах

ВПР

ПРЕДМЕТЫ

- 10 класс – география (в случае завершения ее изучения в 10 классе)
- 11 класс – история, биология, география, физика, химия, иностранные языки

СРОКИ ВПР в 10 - 11 классах (в режиме апробации)

01.03.2023 – 25.03.2023



Проведение ВПР в 2023 году в 4-8 классах

ВПР

ПРЕДМЕТЫ

- 4 класс – русский язык, математика, окружающий мир
- 5 класс – русский язык, математика, биология, история
- 6, 8 классы – 2 обязательных предмета (русский язык и математика), 2 предмета по случайному выбору
- 7 класс – 3 обязательных предмета (русский язык, математика, иностранный язык), 2 предмета по случайному выбору

СРОКИ ВПР

в 4 – 8 классах (в штатном режиме)

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

15.03.2023 – 20.05.2023



Проведение ВПР в компьютерной форме

ВПР

Предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме

СРОКИ: 04.04.2023 – 17.04.2023



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



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

В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в течение нескольких дней (не более пяти дней) периода проведения ВПР в компьютерной форме, установленного графиком проведения ВПР

Эксперты получают доступ к системе удаленной проверки заданий «Эксперт»



Необъективность результатов всероссийских проверочных работ

ВПР

Количество школ и муниципальных образований с признаками необъективности результатов ВПР за шесть лет

Годы	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Общеобразовательные организации	77	53	45	37	35	45
Муниципальные образования	26	26	22	15	14	21



Необъективность результатов всероссийских проверочных работ

ВПР

№ п/ п	Муниципальное образование	Количество ОО с признаками необъективны х результатов ВПР 2022	№ ОО с признаками необъективности в 2022 году
1	Буденновский	5	СОШ № 1,4,6,10,14
2	Георгиевский	1	Лицей № 4
3	Изобильненский	2	СОШ № 15,19
4	Ипатовский	1	СОШ № 22
5	Кировский	1	СОШ № 13
6	Кочубеевский	3	СОШ № 3,14,15
7	Красногвардейский	1	СОШ № 8
8	Курский	1	СОШ № 2, школа-интернат
9	Левокумский	1	СОШ № 9

№ п/ п	Муниципальное образование	Количество ОО с признаками необъективны х результатов ВПР 2022	№ ОО с признаками необъективности в 2022 году
10	Нефтекумский	1	№ 111 г. Минеральные Воды
11	Петровский	1	СОШ № 15
12	Предгорный	1	СОШ № 9
13	Советский	1	СОШ № 11
14	Степновский	1	СОШ № 5
15	Труновский	2	СОШ № 2,4
16	Шпаковский	1	СОШ № 4



Необъективность результатов всероссийских проверочных работ

ВПР

№ п/п	Муниципальное образование	ОО с признаками необъективных результатов ВПР 2021	№ ОО с признаками необъективности в 2021 году
17	г. Ессентуки	4	СОШ № 1,7,9, гимназия Интеллект
18	г. Кисловодск	1	СОШ № 16
19	г. Невинномысск	3	СОШ № 5,9,12
20	г. Пятигорск	2	СОШ № 28,31
21	г. Ставрополь	8	СОШ № 5,6,7,15,22,27,32,44



Необъективность результатов всероссийских проверочных работ

ВПР

Общеобразовательные организации, имеющие признаки необъективности в течение двух лет подряд

Муниципальное образование	Общеобразовательная организация
Буденновский	МОУ НОШ № 10 г. Буденновска
Курский	МОУ школа-интернат
Левокумский	МКОУ СОШ № 2
г. Невинномысск	МБОУ СОШ № 12
г. Ставрополь	МБОУ СОШ № 7



Объективность результатов всероссийских проверочных работ

ВПР

6 лет подряд!!!

➤ Лермонтов

5 лет подряд

➤ Новоалександровский

4 года подряд

➤ Арзгирский
➤ Новоселицкий

3 года подряд

➤ Апанасенковский
➤ Александровский

2 года подряд

➤ Андроповский
➤ Грачевский



Организация выборочного проведения ВПР с контролем объективности результатов

ВПР

4-6 классы – по предметам
«Русский язык» и «Математика»
По остальным предметам ВПР в
4-6 классах в ОО, включенных
в выборку, проводятся
в штатном режиме

1. Город Буденновск
2. Город Невинномысск
3. Нефтекумский городской округ
4. Город Пятигорск
5. Город Ставрополь

▷▷ Контроль объективности обеспечивается путем присутствия независимых наблюдателей в аудиториях

▷▷ Работы участников проверяются независимыми экспертами



Получение результатов

ВПР

ОО, загрузившие формы сбора результатов

ПЕРВАЯ ВОЛНА



до 29 апреля (до 23:00 мск) - результаты с 15 мая. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля

ВТОРАЯ ВОЛНА

с 29 апреля (после 23:00 мск) до 26 мая - результаты с 7 июня. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 26 мая 2023 г.



Основные задачи:

- ✓ Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2023 году https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023
- ✓ Длительность работ – 1 урок (кроме математики – 5-8, русского языка 5-8, химии-8, всех предметов в 10-11 классах)
- ✓ Техническое содействие школам при проведении ВПР на компьютерах (4 предмета – история, обществознание, биология, география)
- ✓ Выбор оптимальных сроков, рекомендуется проведение ВПР в качестве итоговых контрольных работ в конце учебного года. ВПР полностью соответствуют типовым образовательным программам, предложенным Минпросвещения России
- ✓ Учет результатов ВПР в качестве итогов промежуточной аттестации
- ✓ Обеспечение объективности
- ✓ Обеспечение конфиденциальности



Рекомендации для системы общего образования по основным подходам к формированию графика проведения оценочных процедур в общеобразовательных организациях в 2021/22 учебном году

(письмо Министерства просвещения Российской Федерации № СК-228/03 и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 01-169/08-01 от 06 августа 2021 года)



ОЦЕНКА ПО МОДЕЛИ PISA (СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ)

PISA

Региональная оценка по
модели PISA (2019 год)



29 муниципалитетов



4 644 обучающихся
99 образовательных
организаций
(92 школы + 7 СПО)

Общероссийская оценка по модели PISA (ежегодно по выборке)



4

муниципалитета
2019 год



161
обучающийся
4 школы



4

муниципалитета
2020 год



123
обучающихся
4 школы



4

муниципалитета
2021 год



175
обучающихся
4 школы



5

муниципалитетов
2022 год



166
обучающихся
4 школы, 1 СПО



Основные задачи:

- ✓ 12 школ из 6 муниципальных образований Ставропольского края
- ✓ **Обеспечить ознакомление каждой ОО с особенностями исследования, в том числе:**
 - прикрепить к каждой школе методистов из числа опытных учителей, успешно прошедших оценку методической компетентности
 - использовать открытый банк заданий по функциональной грамотности и методические рекомендации ИСРО РАО
 - провести стартовую и итоговую диагностики функциональной грамотности обучающихся 8 классов на портале РЭШ



Методические ресурсы

Субъектов РФ – 43
Школ-участников – 600



Проект «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся»:
<http://skiv.instrao.ru/>



Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности: <https://fg.resh.edu.ru/>



Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности (VII-IX классы)

<https://fipi.ru/otkrytyy-bank-zadaniy-dlya-otsenki-vestestvennonauchnoy-gramotnosti>



Сборники заданий по функциональной грамотности (РИД)

ВСЕГО 17 СБОРНИКОВ



Публикации 2019-2021 годов в журнале «Отечественная и зарубежная педагогика»

ДОСТУП ПО ССЫЛКАМ:

- <https://elibrary.ru/contents.asp?id=47228458>
- http://ozp.instrao.ru/images/2021/%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB/OZP_5_79_%D0%A22_2021_compressed.pdf

В ПОМОЩЬ УЧИТЕЛЮ:

1. Видеорекомендации размещены на портале «Единое содержание общего образования» <https://edsoo.ru/>, содержат конкретные задачи педагогам на неделю
2. Консультационный форум для ответов на вопросы педагогов по еженедельным задачам
3. Стартовая самодиагностика на портале РЭШ <https://resh.edu.ru/> по комплексной работе (февраль), итоговая диагностика (апрель)