



**МИНИСТЕРСТВО  
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ  
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЦИФРЫ РОССИИ)**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112

Справочная: +7 (495) 771-8000

№ \_\_\_\_\_

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Высшим исполнительным  
органам субъектов  
Российской Федерации

(по списку)

Об информационной поддержке  
образовательной акции «ИТ-диктант»

Минцифры России сообщает о проведении Всероссийской образовательной акции по проверке уровня цифровой грамотности «ИТ-диктант» (далее – ИТ-диктант, мероприятие).

Организатором ИТ-диктанта является Департамент информатизации Тюменской области. С 2019 года мероприятие регулярно проводится во всех субъектах Российской Федерации.

ИТ-диктант пройдет 12 сентября 2024 г. на платформе ит-диктант.рф в сети «Интернет». Справочная информация о мероприятии прилагается.

ИТ-диктант включает в себя 3 уровня тестирований: для учащихся начальной школы (1 - 4 классы), стандартное тестирование и тестирование для продвинутых пользователей. Мероприятие позволит участникам оценить свой уровень знаний в области информационных технологий, а также степень владения базовыми и продвинутыми цифровыми компетенциями.

По результатам проведения ИТ-диктанта собирается статистическая информация в разрезе субъектов Российской Федерации, а также организаций и ведомств, участвующих в мероприятии. Отчет о проведении ИТ-диктанта 13 сентября 2023 г. прилагается.

На основании изложенного просим обеспечить информационную поддержку и проведение мероприятия в субъектах Российской Федерации.

Ответственное лицо за взаимодействие по организационным вопросам – Бибик Ульяна Дмитриевна, тел. +7 (963) 456-06-06, [BibikUD@72to.ru](mailto:BibikUD@72to.ru).

Приложение: на 20 л. в 1 экз.

С.А. Кучушев

### Общая справка

ИТ-диктант был впервые проведен в Тюменской области в 2018 году и является инициативой Департамента информатизации Тюменской области. Тогда участие в акции приняло 1766 тюменцев.

Сейчас ежегодно в акции принимает участие более 120 тысяч человек со всей страны. Абсолютный рекорд был поставлен в 2022 году: тогда участие в ИТ-диктанте приняло более 230 тысяч человек. Проект успешно масштабируется на все субъекты РФ, в которых используют ИТ-диктант как инструмент для замера цифровой зрелости. В частности, инструментом активно пользуются образовательные организации для оценки уровня цифровой грамотности обучающихся.

Акцию поддерживают Министерство цифрового развития и связи РФ, Министерства науки и высшего образования РФ, Министерство просвещения РФ, АНО «Цифровая экономика», федеральная сеть «Точек кипения».

### Описание механизма

Диктант представляет собой набор тестовых заданий разного уровня сложности (32 вопроса), от основ работы с компьютерной техникой до проверки навыков работы в социальных сетях и защите личных данных — всего 7 направлений развития цифровых компетенций.

Задача тестирования — оценить уровень компетенций участников, владение базовыми и продвинутыми цифровыми навыками. Тестирование проводится в онлайн — формате на официальном сайте акции [ит-диктант.рф](http://ит-диктант.рф). ИТ-диктант содержит несколько уровней: для учеников начальной школы (1-4 класс), стандартное тестирование, а для тех, кто владеет цифровыми компетенциями на продвинутом уровне, доступна PRO версия.

После прохождения диктанта пользователь получает именной сертификат с указанием количества баллов.

## Статистика общая, 2023 г.

**89** субъектов РФ

**358** вузов  
и учреждений СПО

**10** тысяч участников,  
набравших 100 баллов

**77** самый высокий средний  
балл (Республики Мордовия)

## Топ регионов по количеству участников, 2023 г.



### Чтобы стать организатором ИТ-диктанта в своем регионе, нужно:

1. Зайти на сайт **ит-диктант.рф** в раздел «Стать организатором».
2. Заполнить форму с указанием наименования региона, города и организации, на базе которой будет организована площадка. Также необходимо оставить ФИО и контактные данные ответственного лица.
3. После отправки заявки с Вами свяжется организатор акции и подтвердит участие. Вам предоставят доступ к необходимым методическим материалам, брендбуку и раздаточным материалам.
4. После этого нужно направить в адрес организатора логотип организации в формате cdr, ai или png.

### Важно:

1. В 2024 году все форматы ИТ-диктанта представляют собой онлайн-тестирование: при необходимости региональный организатор может собрать участников на площадке очно при условии, что прохождение диктанта будет организовано на компьютерах, планшетах, смартфонах.
2. Результаты с очных площадок участники получают сразу в виде сертификатов в личном кабинете на сайте прохождения акции. При необходимости организатор может подготовить общие сертификаты о прохождении участниками диктанта, макеты которых можно найти по ссылке: <https://disk.yandex.ru/d/SYinsOSxmNjdqw> или, перейдя по QR-коду.



Итоги

Всероссийской  
образовательной акции по  
определению уровня  
цифровой грамотности  
“Всероссийский ИТ-Диктант 2023”.

13 сентября  
2023 года

Во Всероссийской образовательной акции по определению уровня цифровой грамотности "Всероссийский ИТ-Диктант 2023", прошедшей 13 сентября 2023 года, приняли участие

**120 980 человек**



**89** субъектов Российской Федерации



**3** иностранных государства: Беларусь, Азербайджан, Таджикистан



**31 663** студента из **358** вузов и учреждений СПО



**31 994** школьника 5-11 классов



**22 750** школьников 1-4 классов



**4 932** участника уровня PRO

## Возраст участников Акции:

Моложе 18 лет - 76 338  
человек

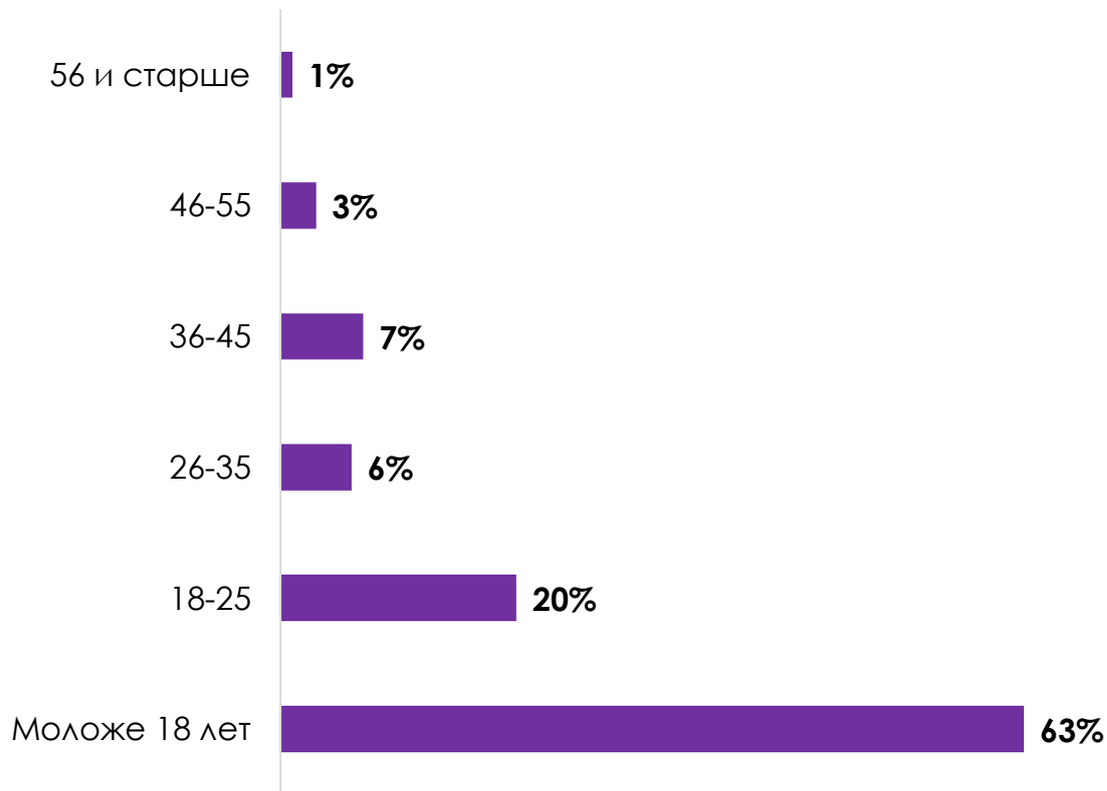
18 – 25 лет – 23305 человек

26 – 35 лет – 7 339 человек

36 - 45 лет – 8 436 человек

46 – 55 лет – 3 980 человек

56 лет и старше – 1 582  
человек

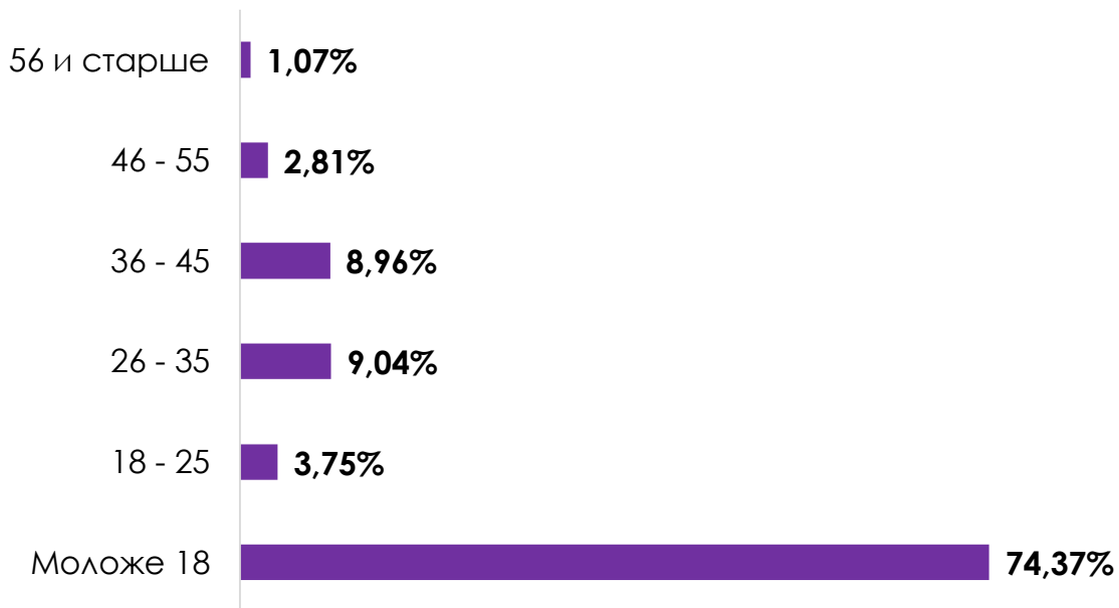


## Результаты:

**10 157** участников получили  
**100** баллов

(это на 62%  
больше, чем в 2022 году)

4297 мужчин (42,4%)  
5860 женщин (57,6%)



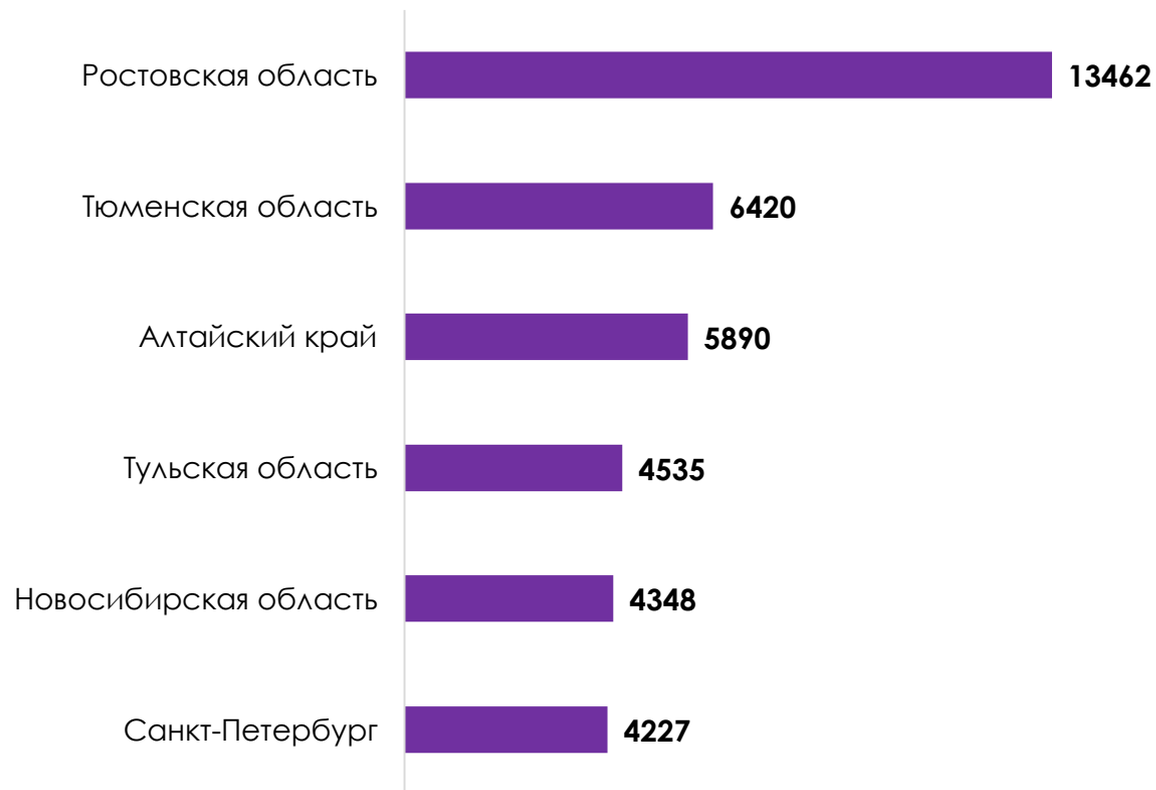
## Результаты:

Топ регионов по  
среднему баллу



## Результаты:

Топ регионов по  
количеству участников



## Результаты:

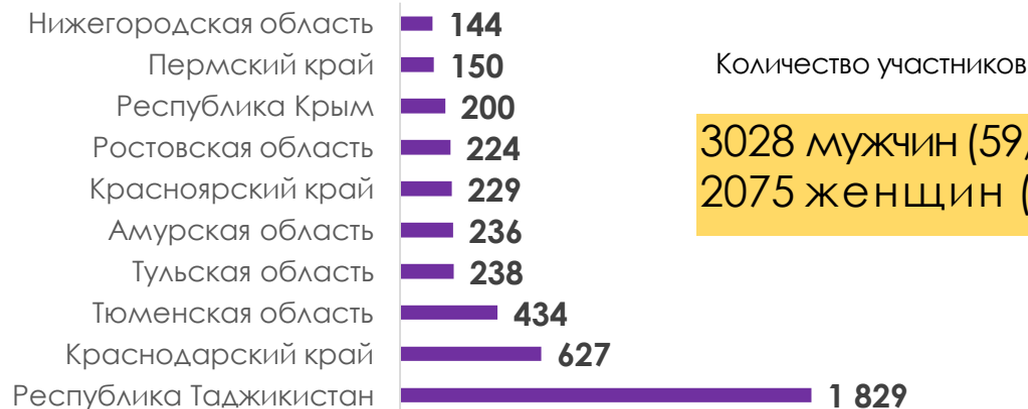
Топ регионов по доле результатов в 100 баллов



## Результаты очных площадок:

Всего на очных площадках приняло участие **5 103** человек.

Из них **65** человек стали стобальниками.



3028 мужчин (59,3%)  
2075 женщин (40,7%)



39 мужчин (60%)  
26 женщин (40%)

## Результаты очных площадок:

Суммарный средний  
результат по очным  
площадкам – **60,9** баллов.

Лидером стал ХМАО-  
Югра со средним балло  
**83.**



# Результаты:

**«Критическое восприятие информации»**,  
Блоквопросов с самым высоким  
средним баллом по России – 60,5  
Лидер рейтинга - Херсонская область

**«Цифровое потребление»**  
средний балл по России – 33,8  
Лидер рейтинга: Республика Северная  
Осетия — Алания

**«Финансовые операции и онлайн – покупки»**  
средний балл по России – 48,6  
Лидер рейтинга - Магаданская область

**«Цифровая безопасность»**  
средний балл по России – 54,6  
Лидер рейтинга - Республика Мордовия

**«Использование цифровых устройств и их  
синхронизация»**  
средний балл по России — 47,8  
Лидер рейтинга - Республика Мордовия

**«Использование функционала социальных  
сетей и производство мультимедийного  
контента»**  
средний балл по России — 41,8  
Лидер рейтинга - Магаданская область

**«Поиск информации»**  
средний балл по России — 38,7  
Лидер рейтинга - Магаданская область



## Результаты:

### Топ регионов по блоку вопросов «Цифровое потребление»

Один из самых сложных блоков вопросов, в котором респонденты получили самый низкий средний балл

\* по среднему баллу в блоке



# Результаты:

Топ регионов по блоку  
вопросов  
«Поиск информации»



\* по среднему баллу в блоке

## Результаты:

Топ регионов по  
блоку вопросов  
«Использование цифровых  
устройств и их синхронизация»



\* по среднему баллу в блоке

## Результаты:

Топ регионов по блоку  
вопросов  
«Использование  
функционала  
социальных сетей и  
производство  
мультимедийного контента»



\* по среднему баллу в блоке

## Результаты:

Топ регионов по блоку вопросов «Финансовые операции и онлайн-покупки»



\* по среднему баллу в блоке

## Результаты:

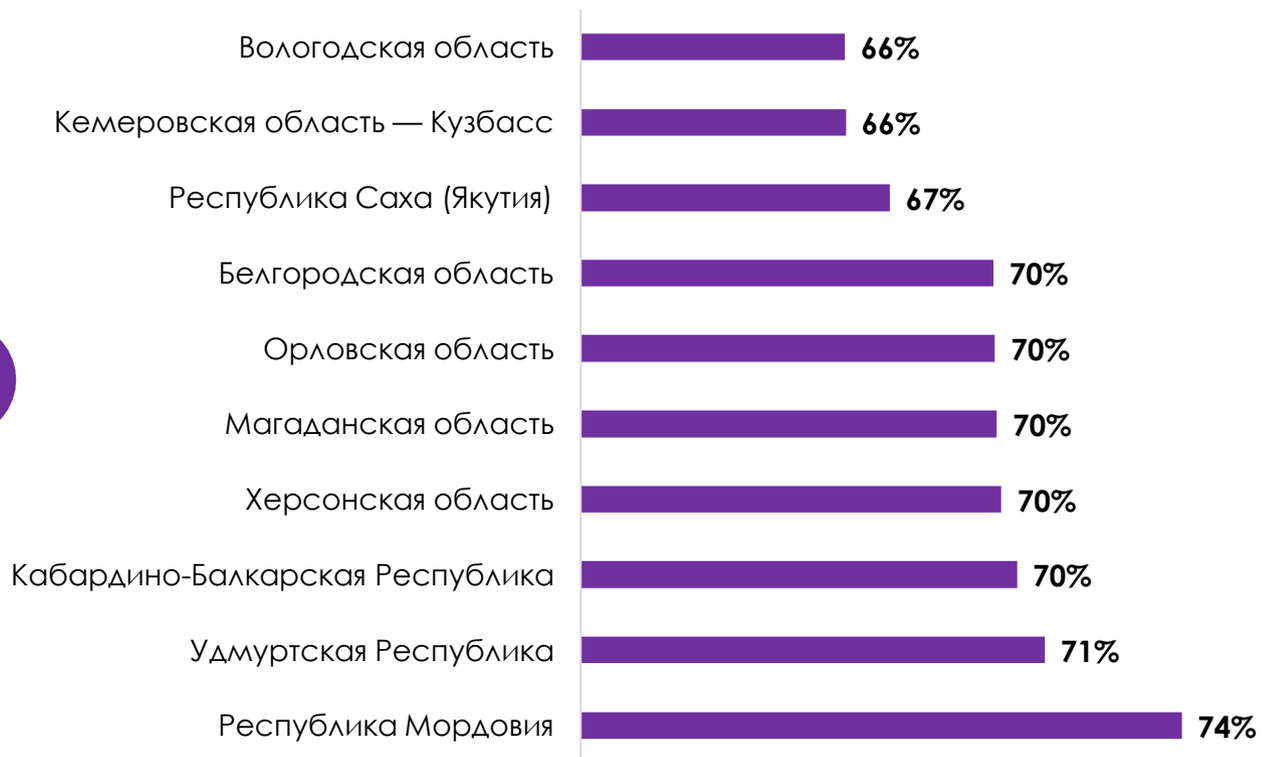
Топ регионов по  
блоку вопросов  
«Критическое восприятие  
информации»



\* по среднему баллу в блоке

## Результаты:

Топ регионов по  
блоку вопросов  
«**Цифровая  
безопасность**»



\* по среднему баллу в блоке