

```
s=0
for k in range(3,11):
    s=s+k
print(s) ?
```

```
·3
·11
·52
·33
```

ИТ-ДИКТАНТ

ОПИСАНИЕ ФОРМАТА

1. Краткое определение формата

Диктант по информационным технологиям — ИТ-диктант: Всероссийская образовательная акция.

2. Назначение формата

Формат позволяет получить информацию об уровне цифровой грамотности населения

региона для формирования рекомендаций по совершенствованию образовательных программ для населения по освоению цифровых компетенций;

Используется в сфере образования и подготовки кадров для цифровой экономики.

3. Навыки, которые отрабатываются участниками в рамках мероприятия

Критическое и аналитическое мышление, навык взвешенного принятия решения на основе обладаемой информации, ИТ-компетенции.

4. Обязательный набор позиций

- **Координатор мероприятия,** обеспечивает работу сайта мероприятия, регистрирует родительское мероприятие на платформе Leader-ID, оказывает консультационную поддержку, регистрирует очные площадки, рассылает организаторам шаблоны для свода результатов, актуализирует и доводит брендбук

мероприятия, собирает результаты от организаторов, сводит результаты с площадок и с сайта по всей России, оперативно направляет организаторам сводные данные (включая данные с сайта) по их региону, рассылает итоговый релиз с данными

- **Организатор очной площадки,** встречает участников, выдает им раздаточный материал, сводит статистику по результатам на площадке и направляет координатору
- **Диктор,** выступает в роли ведущего мероприятия, а также зачитывает вопросы аудитории
- **Фотограф,** делает снимки аудитории, при необходимости помогает ведущему
- **Волонтеры,** помогают организатору в сборе анкет и бланков ответов, в регистрации участников, а также в подготовке и выдаче сертификатов (привлечение необходимо, если предполагаемое количество участников более 30)
- Желаемая позиция: Представитель регионального органа власти, отвечающего за реализацию нацпроекта «Кадры для цифровой экономики»

5. Типы мероприятий данного формата

- **очный ИТ-диктант**, где вопросы участникам зачитывает ведущий, участники заполняют бланк с вопросами и ответами, сбор ответов происходит в привычном нам бумажном виде и заносится вручную в электронную таблицу по единой форме
- **онлайн-ИТ-диктант** - участник проходит тестирование самостоятельно на сайте ИТ-диктант.рф, регистрируя ФИ для электронного сертификата и регион

6. Требования к участникам

Принять участие в акции может любой гражданин Российской Федерации, желающий оценить свой уровень цифровой грамотности. Тестовые задания диктанта имеют разный уровень сложности. Для участия в акции нет необходимости обладать высоким уровнем знаний в области информационных технологий: вопросы ИТ-диктанта от основ работы с компьютерной техникой и навыков использования Интернет-ресурсов до познаний в таких темах, как блокчейн и интернет вещей. Для участников школьного возраста (рекомендуемая категория: школьники 8-11 классы) есть отдельный перечень вопросов ИТ-диктанта.

7. Ожидаемый результат

Для организаторов

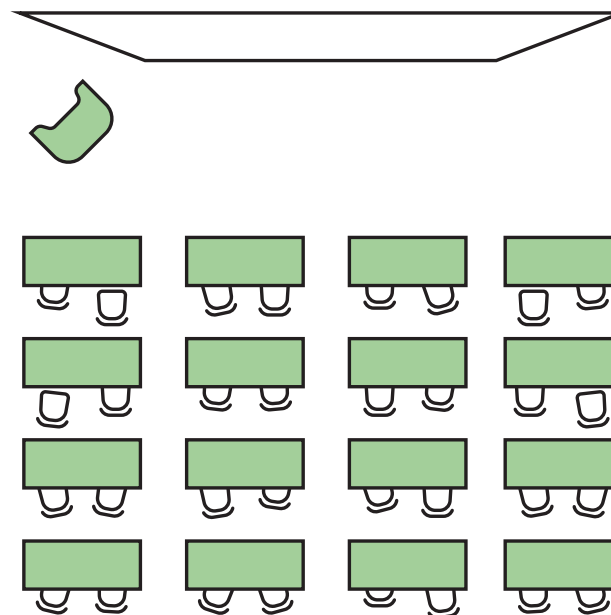
- Привлечение внимания СМИ и общественности к мероприятиям, проводимым в рамках реализации национальной программы «Цифровая экономика»

- Получение качественных и количественных показателей уровня цифровой грамотности населения России и корректировка на их основе образовательных программ для населения региона
- Тиражирование инструмента замера уровня знаний населения для регионов

Индивидуальный и Коллективный

- Получение независимой оценки своих знаний в области цифровых компетенций
- Восполнение пробелов в знаниях (так как можно увидеть и запомнить правильные ответы)
- Получение информации по дальнейшей индивидуальной траектории развития в области ИТ-образованности

8. Типовая схема рассадки участников



Организаторы

Точка кипения;

В нескольких регионах: региональный орган исполнительной власти, отвечающий за реализацию нацпроекта «Кадры для цифровой экономики».

Среднее количество участников

15-200

Очная площадка: 15-200 человек
(В 2019 году 48 тысяч участников по всей стране, из них на очных площадках – более 3 тысяч человек)

Средняя продолжительность

40 минут

40 минут на очной площадке;

24 часа на онлайн-площадке

(для пользователя ограничение по времени – не более 1 часа).

24 часа

5 ФАКТОРОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ МИНИМАЛЬНОЕ КАЧЕСТВО

- 1 Команда организаторов
- 2 Поддержка региональных органов исполнительной власти, административный ресурс
- 3 Оборудованная площадка, вместимостью до 100 человек
- 4 Информационное продвижение
- 5 Компетентный и харизматичный диктор

ИСТОЧНИКИ

Ссылки (QR-коды)



Примеры в России



Digital-диктант впервые был проведен с 18 по 24 мая 2019 года посредством сайта: <https://цифровойдиктант.рф> без очных площадок

Примеры в сети:



Всероссийский ИТ-диктант

КОММЕНТАРИИ ЭКСПЕРТОВ

/ в чем ключевая особенность формата



Мария Рудзевич

директор Департамента
информатизации Тюменской
области



ИТ-диктант стал для нас инструментом совершенствования образовательных курсов с учетом новых задач, а для жителей – возможностью соотнести свои цифровые знания с уровнем современных требований к ним. Приятно, что нашу инициативу проведения акции поддержали другие регионы, мы всегда готовы делиться успешными практиками



Дмитрий Песков

Специальный представитель
Президента Российской Федерации
по вопросам цифрового
и технологического развития

Тюменская «Точка кипения» одержала победу в номинации «Масштаб» за проведение Всероссийской акции «ИТ-диктант», в которой приняло участие более 48 тысяч человек по всей стране

