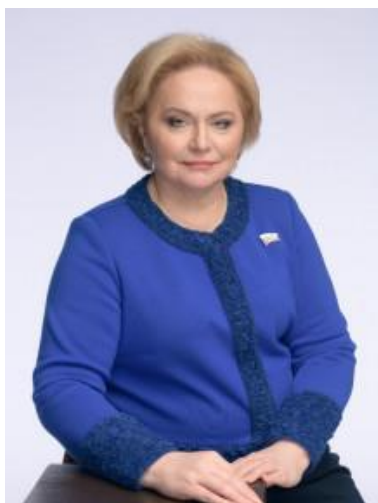


# «ПОДГОТОВКА КАДРОВ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ - ПРОФЕССИЯ «ЦИФРОВОЙ КУРАТОР»



*Председатель СПК в сфере образования,  
Заместитель Председателя Наблюдательного Совета  
Российского общества «Знание»*

***Л.Н. Духанина***

# ПРОЕКТ «ЦИФРОВОЙ КУРАТОР»

---

## ***АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОЕКТА:***

- Объективная необходимость массовой адаптации граждан к ускоряющейся цифровизации всех видов деятельности
- Для старших школьников и студентов – возможность для быстрого профессионального старта в цифровой экономике
- Сокращение разрыва в уровне цифровой грамотности для граждан различных социальных групп и возрастов
- Потребность рынка труда в работниках с новыми компетенциями

## ***ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:***

просвещение в вопросах применения цифровых технологий и онлайн-сервисов в различных сферах жизни, содействие развитию цифровых компетенций различных групп населения

# МАРШРУТ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ ЧЕЛОВЕКА



## Инициатор и ответственный-разработчик проекта:



Российское общество «Знание»

## Организации-разработчики:



Московский государственный педагогический университет



Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»



Национальный исследовательский университет «МИСИС»



Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании

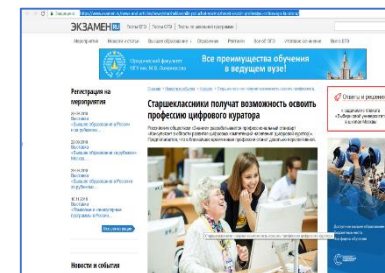


АО «ЛАНИТ»

## СПК в сфере безопасности труда, социальной защиты и занятости населения

## Профессионально-общественное обсуждение:

**500** организаций  
ознакомились с проектом  
профессионального  
стандарта



**50** организаций предоставили свои  
замечания и предложения

**35** мероприятий проведено в разных  
субъектах Российской Федерации

**50** информационных материалов в средствах  
массовой информации и интернете

## В РОССИИ ПОЯВИЛАСЬ ПЕРВАЯ ПРОФЕССИЯ ЦИФРОВОГО МИРА - ЦИФРОВОЙ КУРАТОР



**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минтруд России)

**ПРИКАЗ**  
 31 октября 2018 г. Москва № 682н

**Об утверждении профессионального стандарта  
«Консультант в области развития цифровой грамотности населения  
(цифровой куратор)»**

В соответствии с пунктом 16 Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 4, ст. 293; 2014, № 39, ст. 5266; 2016, № 21, ст. 3002; 2018, № 8, ст. 1210), приказываю:

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)».

  
 М.А. Топилин

Министр





**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минпросвещения России)

**ПРИКАЗ**  
 12 ноября 2018 г. Москва № 201

**О внесении изменений в Перечень профессий рабочих, должностей служащих,  
по которым осуществляется профессиональное обучение,  
утвержденный приказом Министерства образования и науки  
Российской Федерации от 2 июля 2013 г. № 513**







## ЦИФРОВОЙ КУРАТОР: уровни квалификации

### УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ

3

Наименование должности –  
**МЛАДШИЙ КОНСУЛЬТАНТ**

Требования к образованию –

**ШКОЛЬНИКИ**  
(10-11 классов) + профессиональное  
обучение

Трудовые функции:

- A/01.3** подготовительные работы
- A/02.3** консультирование
- A/03.3** орг./тех. обеспечение мероприятий

5

Наименование должности –  
**КОНСУЛЬТАНТ**

Требования к образованию –

**ВО/СПО** + ДПО (программы повышения  
квалификации/профессиональной  
переподготовки)

Трудовые функции:

- B/01.5** проведение мероприятий
- B/02.5** консультирование по применению ЦТ
- B/03.5** сопровождение в образовательной среде
- B/04.5** орг.-методическое обеспечение





Реестр НОК

НАРК

НСПК

Документы

Контакты

Поиск

Войти

## Профессиональные квалификации

03 Социальное обслуживание

030 СПК в сфере безопасности труда, социальной защиты и занятости насе...

Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой кура

Введите название или часть названия квалификации

Уровни квалификаций:

☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☐ 6 ☐ 7 ☐ 8 ☐ 9

Советы по проф.квалификациям

Центры оценки квалификации

Свидетельства и заключения

Подать апелляцию

**Профессиональные квалификации**

Оценочные средства

**Ассистент консультанта в области развития цифровой грамотности (3 уровень квалификации)**

**06.04400.01**

**Консультант в области развития цифровой грамотности (5 уровень квалификации)**

**06.04400.02**

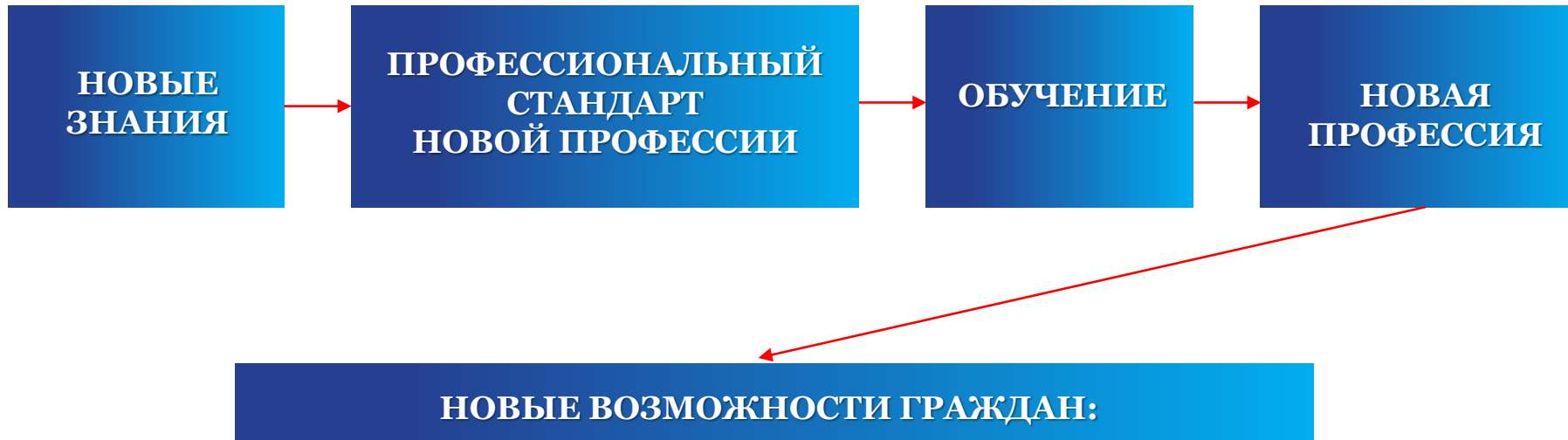
## РАЗРАБОТАНЫ И УТВЕРЖДЕНЫ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА:

- **06.04400.01.001** Ассистент консультанта в области развития цифровой грамотности (3 уровень квалификации)
- **06.04400.02.001** Консультант в области развития цифровой грамотности (5 уровень квалификации)

Ссылка на место размещения примеров заданий оценочных средств:  
[spk-sts.ru](http://spk-sts.ru)

Ссылка на место размещения примеров заданий оценочных средств в ПМК «Оценка квалификаций»:  
[nok-nark.ru](http://nok-nark.ru)





- Расширение возможности трудоустройства
- Рост по службе
- Рост заработной платы
- Целенаправленный характер профессионального образования и обучения

## ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИЕ ПРОГРАММЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ:

- *«Современные средства и инструменты удаленного общения»*
- *«Информационное пространство жизни»*
- *«Цифровая среда»*
- *«Социальные сети: неограниченные возможности для общения»*
- *«Безопасность прежде всего»*

## ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ:

- *«Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)»*

# СОЗДАНИЕ СЕТИ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА «ЗНАНИЕ» В СУБЪЕКТАХ РФ

**2018**  
12 центров

Москва

Волгоградская  
область

Вологодская  
область

Забайкальский  
край

Ивановская  
область

Калужская  
область

Красноярский  
край

Курская  
область

Липецкая  
область

Саратовская  
область

Севастополь

Мурманская  
область

**2019**  
9 центров

Новосибирская  
область

Республика  
Башкортостан

Ставропольский  
край

Санкт-Петербург

Костромская  
область

Челябинская  
область

Новгородская  
область

Рязанская  
область

Армавир

*план на 2021 год*

**2021**  
8 центров

Ярославская  
область

Республика  
Дагестан

Кабардино-Балкарская  
Республика

Воронежская  
область

Псковская  
область

Самарская  
область

Карачаево-Черкесская  
Республика

Калининградская  
область

# СОЗДАНИЕ СЕТИ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА «ЗНАНИЕ» В СУБЪЕКТАХ РФ

## 24 ЦЦГ РОЗ



2018 – 2021 гг.

## «ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ МАСТЕР-КЛАССОВ ПО ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ»

### ОТБОР

32

региона

49

команд

12

человек  
в команде

### ОБУЧЕНИЕ

571

цифровых  
кураторов

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЭКЗАМЕН

571

цифровых  
кураторов

### ЦЦГ ОБУЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

32

региона

**571** слушатель из **32** субъектов РФ прошел обучение

**ПО ПРОГРАММЕ ДПО ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:  
«КОНСУЛЬТАНТ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ  
(ЦИФРОВОЙ КУРАТОР)»**

- |                                   |                                   |                         |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| ➤ Республика Башкортостан         | ➤ Волгоградская область           | ➤ Новосибирская область |
| ➤ Красноярский край               | ➤ Ставропольский край             | ➤ Республика Бурятия    |
| ➤ Челябинская область             | ➤ Республика Дагестан             | ➤ Республика Алтай      |
| ➤ Забайкальский край              | ➤ Карачаево-Черкесская Республика | ➤ Саратовская область   |
| ➤ г. Санкт-Петербург              | ➤ г. Севастополь                  | ➤ Мурманская область    |
| ➤ Псковская область               | ➤ Самарская область               | ➤ Республика Мордовия   |
| ➤ Вологодская область             | ➤ Костромская область             | ➤ Ростовская область    |
| ➤ Новгородская область            | ➤ Липецкая область                | ➤ Ленинградская область |
| ➤ Кабардино-Балкарская Республика | ➤ Рязанская область               | ➤ Республика Калмыкия   |
| ➤ Калининградская область         | ➤ Воронежская область             | ➤ Ивановская область    |
| ➤ Ярославская область             |                                   | ➤ г. Армавир            |



## ПЕРВЫЕ СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ЦИФРОВЫЕ КУРАТОРЫ

**ПОЛУЧИЛИ  
НОВУЮ ПРОФЕССИЮ !**

**2020 год - 259 человек**

(представители 23 команд из 23  
субъектов РФ)

**2021 год - 312 человек**

(представители 26 команд из 26  
субъектов РФ)



Реестр НОК

НАРК

НСПК

Документы

Контакты

### Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации

Проверьте свидетельство, найдите площадку для экзамена или любую другую  
информацию о независимой оценке квалификации



## ЛЕКЦИИ ПО ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ



Мастер-класс:  
«Использование современных  
дистанционных  
коммуникаций»  
**Категория: школьники**



Мастер-класс:  
«Разновидности мобильных  
устройств, их функции и  
возможности»  
**Категория: студенты**



Мастер-класс:  
«Работа с популярными  
приложениями  
для мобильных  
устройств»  
**Категория: 30 – 65 лет**



Мастер-класс:  
«Возможности  
совершения покупок  
через  
сеть «Интернет»  
**Категория: 65+**

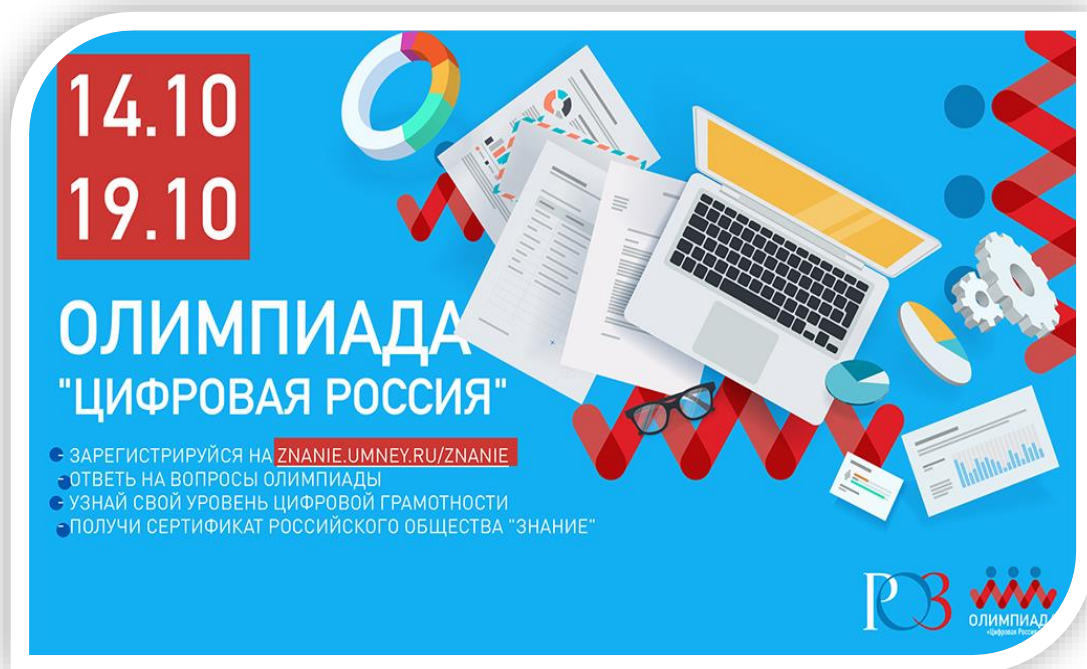


Собрание с сотрудниками  
Управляющей компании «РЭС»:  
➤ создание сообщества в сети  
Вконтакте для  
информирования жителей



Совещание с работниками УК  
«РЭС» и трех ТСЖ по  
внедрению онлайн-технологий  
при сборе показаний счетчиков  
и оплате услуг

## Проект 2019 года



**85** субъектов РФ

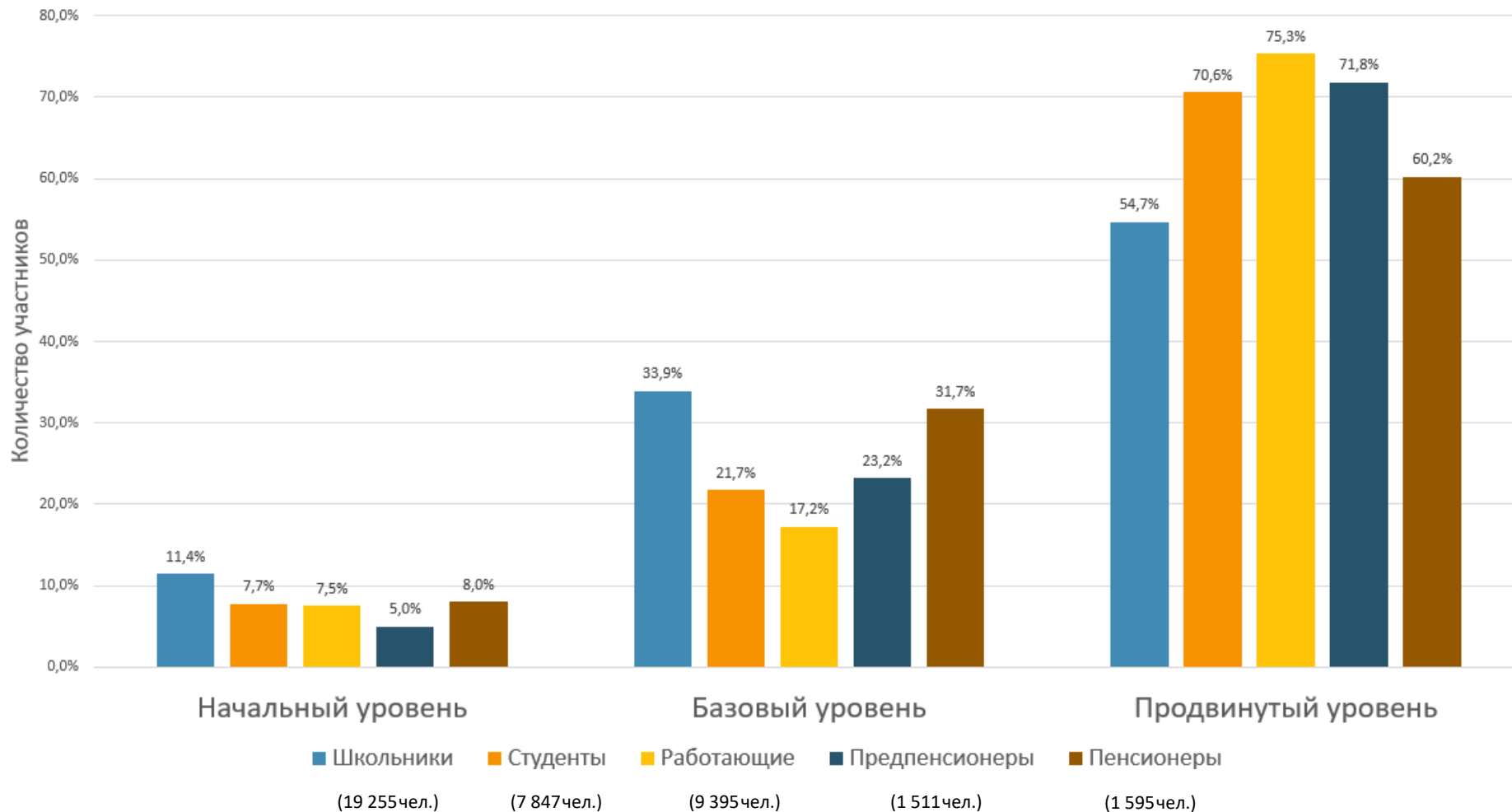
**741** город

**39 603** человека приняли участие в Олимпиаде

**37 706** человек полностью завершили тестирование

# ОЛИМПИАДА «ЦИФРОВАЯ РОССИЯ». 2019 год

## Компьютерная грамотность (кол-во участников: 39 603)





# ТИРАЖИРОВАНИЕ ПРОЕКТА «ЦИФРОВОЙ КУРАТОР» В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

ОПЛАТА СЧЕТОВ  
ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ

ЗАКАЗ ПРОДУКТОВ  
ЧЕРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЕ

ЗАПИСЬ НА ПРИЁМ  
ЧЕРЕЗ ГОСУСЛУГИ

ЗАКАЗ БИЛЕТОВ  
ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ

**Цифровая компетентность — признак XXI века**

Бесплатные консультации  
по вопросам цифровой грамотности  
от команды цифровых кураторов —  
сторонников федерального проекта «Цифровая экономика»  
и национальной программы «Цифровые навыки»

www.ommm.vsu.ru  
+7 (473) 220-82-66

Консультации направлены на повышение цифровой компетентности граждан, не имеющих навыков  
использования современных цифровых технологий (интернет, социальные сети, электронные сервисы).  
Деятельность осуществляется при поддержке Российского общества «Знание».

РОССИЙСКОЕ  
ОБЩЕСТВО «ЗНАНИЕ»

ФИЛИАЛ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ  
ОБЩЕСТВЕННО-ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
В ЗАБАЙКАЛЬСКОМ КРАЕ

**МИР ЦИФРЫ:  
- КОМФОРТ И УДОБСТВО**

- Общение с друзьями и родственниками
- Обмен информацией и опытом
- Использование государственных электронных услуг
- Покупка и бронирование билетов
- Общение в социальных сетях

**Вас ждут и Вам помогут приобрести  
уверенность в использовании цифровых технологий**

www.znanierrussia.ru

ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИЕ  
МАСТЕР-КЛАССЫ

ИВАНОВСКАЯ  
ОБЛАСТЬ

**ПРОЕКТ: «ОРГАНИЗАЦИЯ И  
ПРОВЕДЕНИЕ  
ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ  
МАСТЕР-КЛАССОВ ПО  
ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ»**

РОБ \* ЗНАНИЕ

Регистрация  
на курсы

✗ Это серия бесплатных просветительских мастер-классов, проводимых командами региональных отделений Российского общества «Знание», для формирования и развития у населения компетенций цифровой грамотности. Они реализуются в рамках национального проекта «Цифровая экономика».

✗ Преподаватели информатики, информационной безопасности, специалисты по информационным технологиям уже сейчас проходят обучение, чтобы уже с понедельника начать курсы для всех желающих.

✗ Здесь мы будем публиковать анонсы мастер-классов, расскажем о спикерах, покажем как важно в наше время быть на «ты» с окружающим миром.

✗ Подписывайтесь на новости нашей группы - и тогда не пропустите ни одного важного события.

**ЦИФРОВОЙ КУРАТОР В БАШКИРИИ**

Решением Правительства Российской Федерации от 26.07.2017 утверждена Государственная программа «Цифровая экономика Российской Федерации», в которой предусмотрена организация системной работы, направленной на повышение степени информированности и цифровой грамотности широких слоев населения.

К 2024 году доля населения, обладающего цифровыми навыками, должна составить 40%. К решению этих масштабных просветительских задач призваны активно способствовать и индивидуальная подготовка, уверенно владеющая интернет-технологиями, и все новые группы населения.

Министерство труда и социальной защиты населения РБ утвердило профессиональный стандарт «Консультант в области развития цифровой грамотности населения «Цифровой куратор» в Экспериментальном центре фискала Республики Башкортостан». Опасаясь дополнительной профессии «Цифровой куратор» могут возникнуть и работники еще в период обучения. Для этого могут быть профессиональный экзамен по программе «Консультант в области развития цифровой грамотности населения «Цифровой куратор» в Экспериментальном центре фискала Республики Башкортостан» в Республике Башкортостан, который является обязательной частью государственной системы квалификационной оценки. Для получения дополнительной информации звоните 8 927 203-80-44.

Помочь подготовиться и успешно сдать профессиональный экзамен вам помогут дистанционные мастер-классы, которые будут проводить преподаватели Уфимского колледжа информатики, телекоммуникаций и биомеханики, прошедшие обучение в Сетевом университете «Знание». С обучающими материалами можно ознакомиться, перейдя по ссылке <https://znanie.ru/ufsk/> или <https://znanie.ru/ufsk/>

Вместе мы сможем сделать жизнь в Республике Башкортостан лучше, а также повысить уровень цифровой грамотности населения.

QR code

ПРОЕКТ: «ОРГАНИЗАЦИЯ И  
ПРОВЕДЕНИЕ  
ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ  
МАСТЕР-КЛАССОВ ПО  
ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ»

РОБ \* ЗНАНИЕ

Создание профессионального образовательного центра, который будет оказывать поддержку в формировании цифровой грамотности населения в Республике Башкортостан.

**Реализация проекта:**

Наименование проекта - «Организация и проведение просветительских мастер-классов по цифровой грамотности»

Инициатор проекта на конкурс: Организация и проведение просветительских мастер-классов по цифровой грамотности, ООО «Платформа знаний, 300 шт.

Стереофония, 2020г.

# ДАЛЬНЕЙШЕЕ РАЗВИТИЕ ПРОЕКТА «ЦИФРОВОЙ КУРАТОР»

---

**Миссия:** формирование **национального движения** - масштабная инициатива России, позволяющая **всем гражданам Российской Федерации процветать в цифровом мире**

**Цель:** объединить усилия всех, кто инициативно действует в сфере повышения цифровой грамотности населения и обеспечить высокий профессиональный уровень решения задач

## **Задачи:**

- **Формирование национальной сети** центров цифровой грамотности и экзаменационных центров (*более 1000 центров во всех субъектах РФ*)
- **Обучение цифровых кураторов** – специалистов, профессионально решающих комплекс вопросов, связанных с решением задачи повышения уровня цифровой грамотности населения