



# **Цифровая грамотность**

Кто занимался вопросом  
цифровой грамотности  
граждан в России



# Определение понятий

**Медиаграмотность** — совокупность навыков и умений, которые позволяют людям анализировать, оценивать и создавать сообщения в разных видах медиа, жанрах и формах.

В основе медиаграмотности — модель, которая поощряет людей задавать вопросы о том, что они смотрят, видят, читают. Медиаграмотность позволяет потребителям анализировать медиасообщения с тем, чтобы видеть там пропаганду, цензуру, или однобокость в новостях и общественных программах (и причины таких действий тоже), а также понимать структурные элементы — такие как владелец медиа, их модель финансирования, — влияющие на информацию.

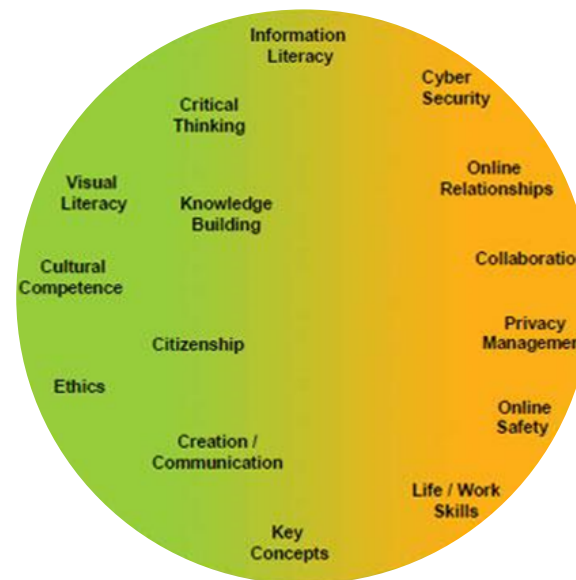
**Цифровая грамотность** включает личностные, технические и интеллектуальные навыки, которые необходимы для того чтобы жить в цифровом мире.

Так как грань между традиционными и цифровыми медиа стала прозрачной и цифровые технологии становятся в центр всего участия в обществе, наше понимание цифровой компетенции расширились с технических аспектов к более широкому пониманию - социальных, этических и экономических аспектов пользования цифровыми технологиями. В то же время, цифровая грамотность охватывает множество практические компетенции изучения и работы в экономике знаний, которые разделены от медиаграмотности

# Медиаграмотность vs. Цифровая грамотность

Несмотря на то что цифровая и медиа грамотность очень связаны, существуют важные отличия в том как они определяются с образовательной точки зрения. Медиаграмотность главным образом фокусируется на обучении критическому потреблению медиа. Цифровая грамотность более сфокусирована на том, чтобы вовлекать людей в мудрое, безопасное и этичное использование цифровых медиа.

**Компетенции  
медиа и цифровой  
грамотности**



**Медиаграмотность:  
критерии взаимодействия  
с масс-медиа**

**Компетенции  
цифровой грамотности**

**Цифровая грамотность:  
личностные, технологические  
и интеллектуальные навыки для жизни  
в цифровом сообществе**

# Что включает в себя цифровая грамотность

- Поиск, анализ и синтез информации
- Безопасное использование Интернета
- Критическая оценка в анализе информации
- Потребление и распространение информации с учетом законодательства РФ
- Понятие цифрового гражданства
- Пользование интернет-услугами
- Творческое использование медиа, создание собственного контента

# Цель проекта “Цифровая грамотность”

- Оценить уровень цифровой грамотности населения (знание и использование интернет-услуг и сервисов)
- Дать оценку количеству и качеству предоставляемых интернет-услуг в РФ
- Оценить готовность субъектов РФ к внедрению новых услуг
- Выявить узкие места интернетификации граждан как в отдельно взятом регионе, так и в стране в целом

# Задачи проекта

- Дать определение индексу цифровой грамотности
- Определить универсальный портфель государственных и коммерческих интернет-услуг, предлагаемых интернет-пользователю
- Составить качественный анализ Интернет-поведения российских пользователей
- Составить региональный рейтинг цифровой грамотности (уровень вовлечения в пользование интернет-услугами)
- Сформировать базу выявления новых потребностей у населения
- Популяризация информационных сервисов Рунета



# Актуальные вопросы

- E-commerce возможности
  - Электронное образование
  - Госуслуги
  - Проникновение интернета
  - Доступность развлекательного контента (аудио, видео, книги)
  - Удобство интернет-банкинга
  - Использование средств коммуникации (соц. сети, мессенджеры, и т.п.)
  - Работа через интернет (удаленная работа, игра на бирже)
  - Digital lifestyle (участие в форумах, сообществах, ведение блогов, взаимодействие)
- и т д

