

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ КАК ИНСТРУМЕНТ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ



Сетевые анкеты для изучения мнения обучающихся

Сервисы для создания коллажей, слайд-шоу

Виртуальные онлайн-доски

Организация связей и взаимодействия с использованием информационных и коммуникационных технологий включает в себя:

В организации образовательной деятельности огромную роль играет информационно-образовательная среда, информационные и коммуникационные технологии как основной её элемент

1. Планирование, мониторинг и фиксацию **хода** и результатов.
2. Современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации.
3. Дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений, в том числе, в рамках дистанционного образования и т.д.





<https://rocit.ru/>

- **Роцит** – региональный общественный центр Интернет-технологий. На сайте вы найдете актуальную и полезную информацию о новостях цифрового мира и технологий. Здесь собраны наиболее популярные и удобные приложения для смартфона и компьютера, которые упростят вашу жизнь в сети.





01



<https://www.survio.com/ru/>

- **Survio** - это программное обеспечение для проведения опросов, исследований и получения обратной связи.
- В бесплатной версии можно создать 5 анкет с неограниченным количеством вопросов и собрать максимально 100 ответов в месяц. Сервис оптимизирован для мобильных устройств. Можно создать анкету самостоятельно или воспользоваться уже готовым шаблоном и отредактировать его для своих целей.





02

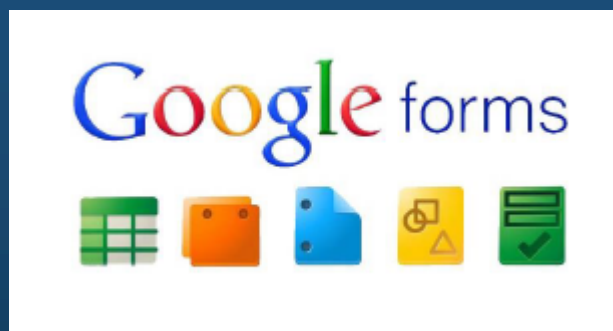
<https://kahoot.com/>

- **Kahoot!** - игровая обучающая платформа, используемая в качестве образовательной технологии в школах и других учебных заведениях. Обучающие игры «Kahoots» являются викториной со множеством выборов, которые позволяют генерировать пользователей. Обучающая платформа доступна через веб-браузер.
- Здесь можно составить викторину или опрос. В каждый вопрос есть возможность добавить видео или картинку. Также вы можете задать ход игры.





03



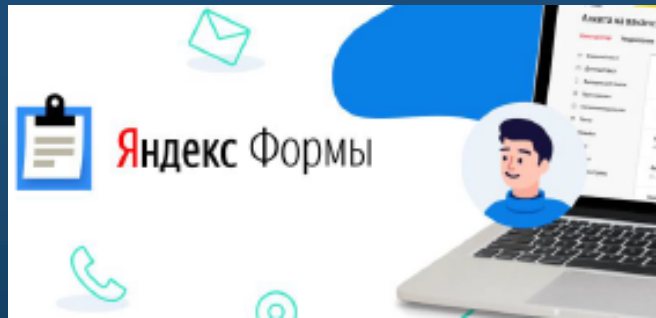
<https://www.google.ru/intl/ru/forms/about/>

- **Google Forms** — это бесплатный инструмент для сбора информации с помощью опросов, форм обратной связи и тестирования.
- С ним вы можете не только быстро провести опрос, но и составить список, собрать адреса электронной почты для новостной рассылки и даже провести викторину. Вы можете добавить в форму видеоролики с YouTube и фотографии. Статистику ответов, в том числе в виде диаграммы, вы найдете прямо в форме, а ответы респондентов — в автоматически созданной таблице Google.





04



<https://yandex.ru/forms/>

- **Яндекс.Формы** помогут вам создавать опросы, собирать отзывы, принимать заявки, проводить тесты и квизы. Составьте форму из вопросов, на которые будут отвечать пользователи, и опубликуйте ее.
- Вы можете включить в форму самые разные вопросы—с полем для ввода текста, несколькими вариантами ответа или шкалой оценки. Есть возможность показывать человеку разные вопросы в зависимости от того, как он ответил на предыдущие.





05



<https://www.mentimeter.com/>

- **Mentimeter** — это инструмент для создания интерактива. Он поможет сделать лекцию, воркшоп или совещание интерактивным с помощью мгновенных опросов.
- Вы можете добавлять вопросы, опросы, викторины, слайды, изображения, графики и многое другое в свою презентацию, чтобы создавать веселые и увлекательные презентации.





06



<https://nearpod.com/>

- **Nearpod** — это онлайн-платформа, которая позволяет учителям создавать презентации к своим занятиям и делиться ими с учениками прямо во время урока.
- Вы можете импортировать уроки из любого типа файла и добавлять к ним интерактивные элементы, веб-ссылки или фрагменты видео.





07



<https://learningapps.org/>

- **LearningApps** — приложение для создания интерактивных заданий разных уровней сложности: викторин, кроссвордов, пазлов и игр, совершенно несложный в освоении.
- Сервис довольно прост для самостоятельного освоения. Имеется огромная коллекция готовых упражнений, которые классифицированы по различным предметам





08



<https://epic-pen.com/>

- Epic Pen — удобная бесплатная программа для Windows, позволяющая рисовать на экране компьютера - на рабочем столе, в окне открытых приложений, документах, папках и т.д.
- Сервис с простым в использовании дизайном помогает создавать интерактивные доски для совместной работы в реальном времени, при проведении презентаций, скринкастов или для создания аннотаций.






09



<https://linoit.com/>

- **Linoit** — бесплатная виртуальная онлайн доска совместного использования, на которой любой пользователь, имеющий ссылку, может размещать свои стикеры с информацией. Она позволяет пользователям создавать своеобразные доски объявлений, совместные проекты, стенгазеты и др.
- Все объекты, размещенные на этой электронной доске, могут редактировать не только ее создатели. Если необходимо, то можно предоставить доступ к доске всем, кому необходимо, и работать коллективно. 



10

<https://miro.com/>

- **Miro**— виртуальный аналог классической доски, платформа для совместной работы распределенных команд.
- Miro — это бесконечная онлайн-доска, на которую вы можете вытягивать картинки, документы (pdf и google docs), а также делать заметки — рисовать, писать, клеить стикеры — сохраняя результаты в реальном времени.



Что дает применение интернет-ресурсов в образовательном процессе?



Сегодня важно уметь хранить, обрабатывать, передавать информацию, и Интернет-сервисы становятся важным, актуальным инструментом для эффективного взаимодействия.

Интерактивные технологии позволяют сделать урок более интересным, динамичным, мобильным, что ведет к повышению мотивации школьника к обучению. Ученику становится интересно учиться, он «погружается» в процесс и особенно это важно при реализации дистанционного обучения .



«Скажи мне - и я забуду.
Покажи мне – и я запомню.
Дай мне действовать самому – и я научусь»

