

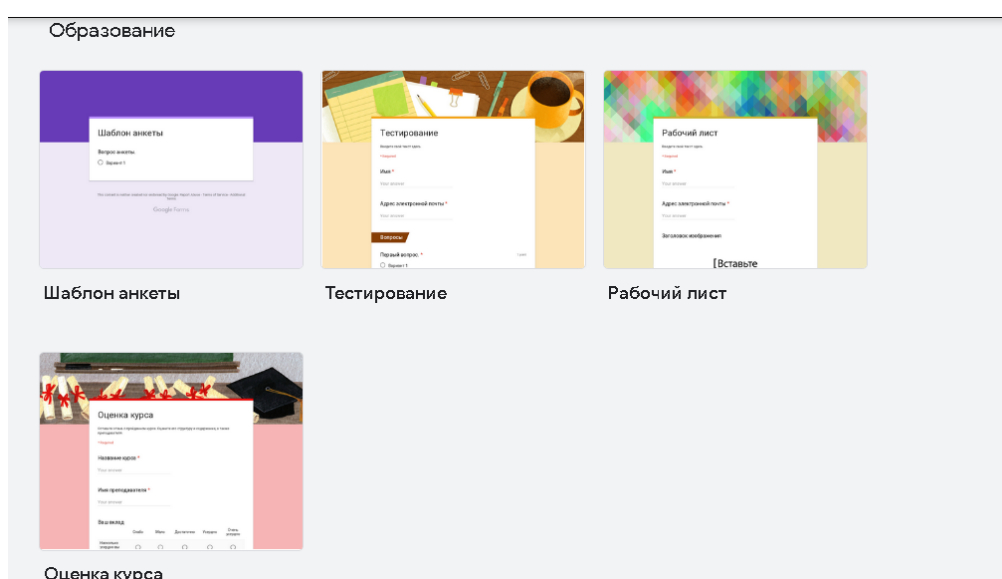
Инструменты для проведения заочного тестирования

Ситуация в мире и в стране требуют от нас – исследователей – привлечения новых средств тестирования респондентов. Все чаще используется формат работы online.

Вот и мы решили подобрать для вас и ваших научно-исследовательских работ ряд инструментов для проведения заочного тестирования.

Google Forms

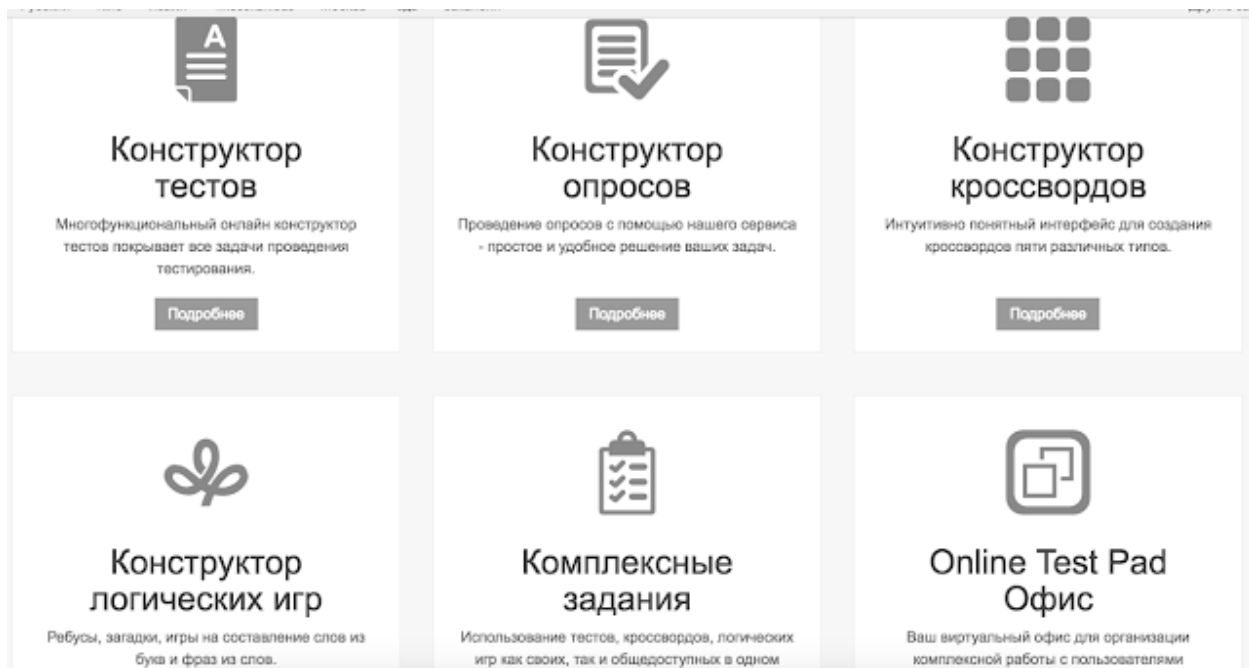
На данный момент одно из самых распространенных средств сбора данных. Здесь бесплатно можно создавать опросы, тесты, анкеты в неограниченном количестве. Google Forms предлагает для составления использовать различные типы вопросов (открытые, закрытые, один или несколько вариантов и т.п.). Также в тестирование можно включать различные элементы (например изображения). Ответы формируются в таблице Excel в Google Docs, их можно экспортировать в форматы: pdf, xlsx, txt. Данный инструмент также предлагает индивидуально разослать ответы респондентам на почту. Кроме того, в Google Docs сразу после получения ответов, можно просмотреть статистику по ответам на каждый вопрос и в целом по выборке. Разослать приглашение на заполнение анкеты можно с помощью ссылки, генерирующейся сразу после составления теста, или личного приглашения на почту.



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

Online Test Pad.

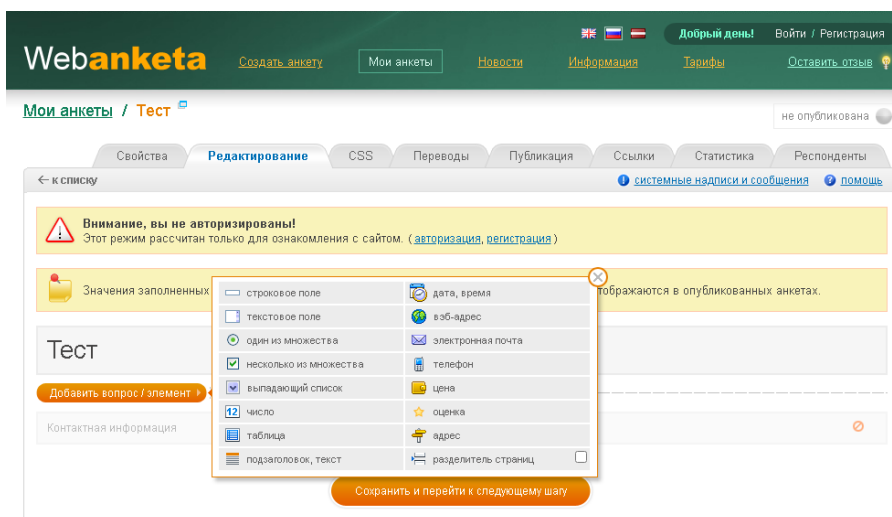
Данный инструмент позволяет создавать не только тесты, опросы, но и логические игры, кроссворды (что можно использовать в своей педагогической работе). Здесь предложено 17 типов вопросов и 4 типа результатов представления данных. Можно сконструировать оформление теста (цвет, размер, шрифт и т.д.). Сервис позволяет заполнять сгенерированные тесты с любых устройств, т.к. интерфейс адаптирован под любые размеры экрана. Пригласить к прохождению теста можно также как и в Google Forms с помощью генерируемой ссылки, а также с помощью специального `html`-кода и других видов.



Ссылка: <https://onlinetestpad.com/ru/testmaker>

Сервис Webanketa.

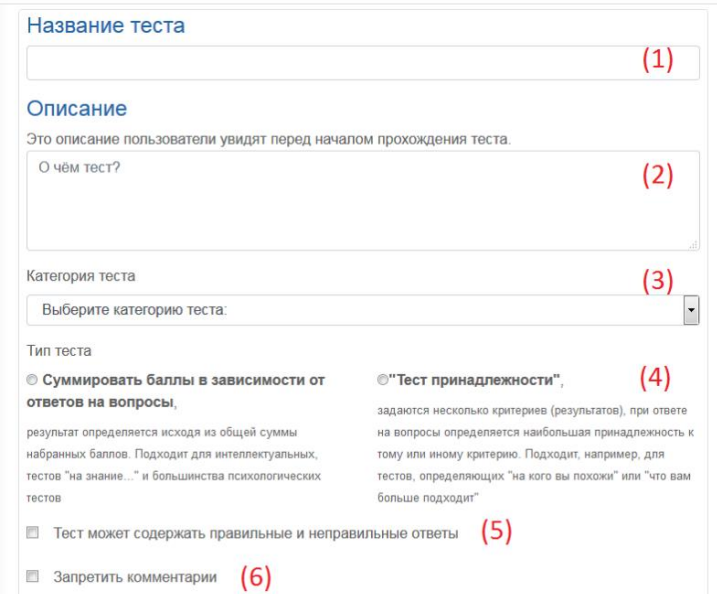
Еще один инструмент для создания и проведения тестирования. Данный сервис предполагает разработку опросов для разных сфер, в том числе и для студентов, учебных заведений. Здесь можно быстро и без регистрации создать необходимый Вам тест, но важно помнить, что при отсутствии регистрации созданная форма может потеряться, так как не привязана ни к какому профилю. Сервис Webanketa предлагает различные виды вопросов, в том числе заполнение таблиц, выпадающий список и т.д. Несомненным достоинством данного инструмента является его поддержка многоязычных опросов. Данная платформа предоставляет возможность скачать полученные данные – это может быть как полный список респондентов, каждого респондента, так и общей статистики - для более детального анализа в удобной для Вас программе.



Ссылка: <https://webanketa.com/ru/>

Сервис BankTestov.ru.

Здесь бесплатно можно создавать неограниченное количество тестов. Данный сервис также предполагает включение вопросов и ответов различных типов. Интересным является то, что Вы не только можете создавать графические вопросы, но и добавлять картинки в ответы. Сервис позволяет включать в тестирование и обработку субшкалы. К прохождению теста можно пригласить участников с помощью ссылки. Также тест публикуется в Банке Тестов и его может пройти любой желающий.



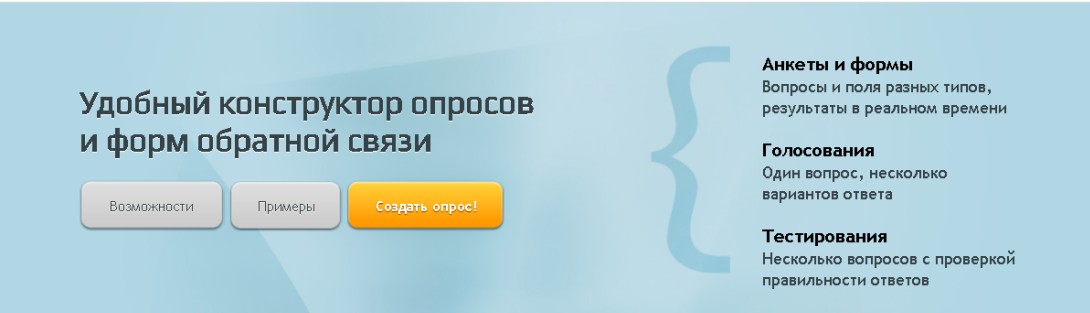
The screenshot shows the test creation interface on BankTestov.ru. It includes the following elements:

- Название теста** (1): A text input field for the test title.
- Описание** (2): A text area for the test description, with a sub-label "О чём тест?".
- Категория теста** (3): A dropdown menu with the placeholder text "Выберите категорию теста:".
- Тип теста** (4): Two radio button options:
 - Суммировать баллы в зависимости от ответов на вопросы**: The selected option. Description: "результат определяется исходя из общей суммы набранных баллов. Подходит для интеллектуальных, тестов 'на знание...' и большинства психологических тестов".
 - "Тест принадлежности"**: Description: "задаются несколько критериев (результатов), при ответе на вопросы определяется наибольшая принадлежность к тому или иному критерию. Подходит, например, для тестов, определяющих 'на кого вы похожи' или 'что вам больше подходит'".
- Тест может содержать правильные и неправильные ответы** (5): A checkbox option.
- Запретить комментарии** (6): A checkbox option.

Ссылка: <https://banktestov.ru/>

Simpoll.

Данный сервис позволяет создавать опросы и тесты любой сложности. Помимо вариативности в типах вопросов и ответов, данная система позволяет задавать разные вопросы для разных респондентов в рамках одного теста. Кроме того, данная платформа защищает опрос от повторного участия одного респондента благодаря cookies или по IP-адресу. Также можно настроить цвет, шрифт, отступы и язык теста, добавить соавторов для полного или частичного доступа к результатам.



Удобный конструктор опросов и форм обратной связи

Возможности Примеры **Создать опрос!**

- Анкеты и формы**
Вопросы и поля разных типов, результаты в реальном времени
- Голосования**
Один вопрос, несколько вариантов ответа
- Тестирования**
Несколько вопросов с проверкой правильности ответов



Самый удобный конструктор

Добавляйте нужные вопросы простым перетаскиванием, сортируйте одним движением



Легкое распространение

Вставьте опрос прямо на Ваш сайт или разошлите ссылку своим друзьям по e-mail, Вконтакте или Twitter



Настраиваемый внешний вид

Вы можете выбрать цвет каждого элемента, чтобы он максимально гармонично смотрелся на Вашем сайте



Формы любой сложности

Любое количество вопросов разных типов, размещенных на одной или нескольких страницах



Экспорт результатов

Нажатием одной кнопки Вы сможете скачать все результаты своего опроса в формате Microsoft Excel



Мощная система фильтров

Узнайте, как отвечали на вопросы мужчины и женщины, взрослые и дети. Любые фильтры на Ваш вкус

Ссылка: <https://simpoll.ru/>