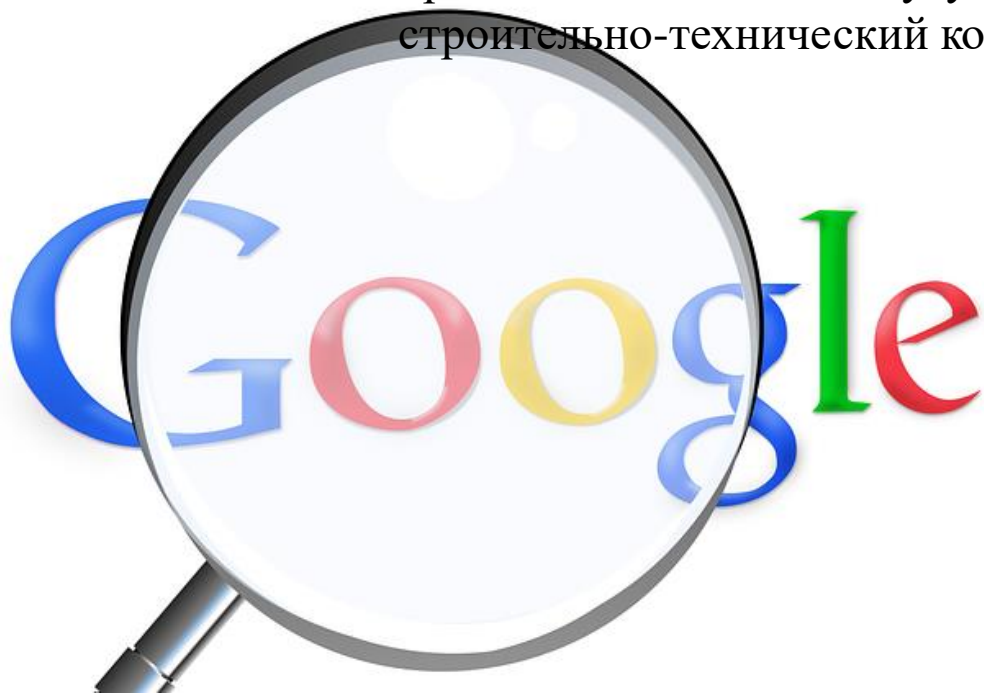


# Создание теста с помощью форм Google:

## ПОШАГОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ

Смирнов Александр Васильевич,  
преподаватель ГАПОУ Бугульминский  
строительно-технический колледж



*Цель мастер - класса:*

изучить особенности создания и применения в образовательном процессе тестов, созданных с помощью форм Google.



# Формы Google это...

Создание опросов в Интернете абсолютно бесплатно.

С Google Формами можно не только быстро провести опрос, но и составить список гостей, собрать адреса электронной почты для новостной рассылки и даже провести викторину.

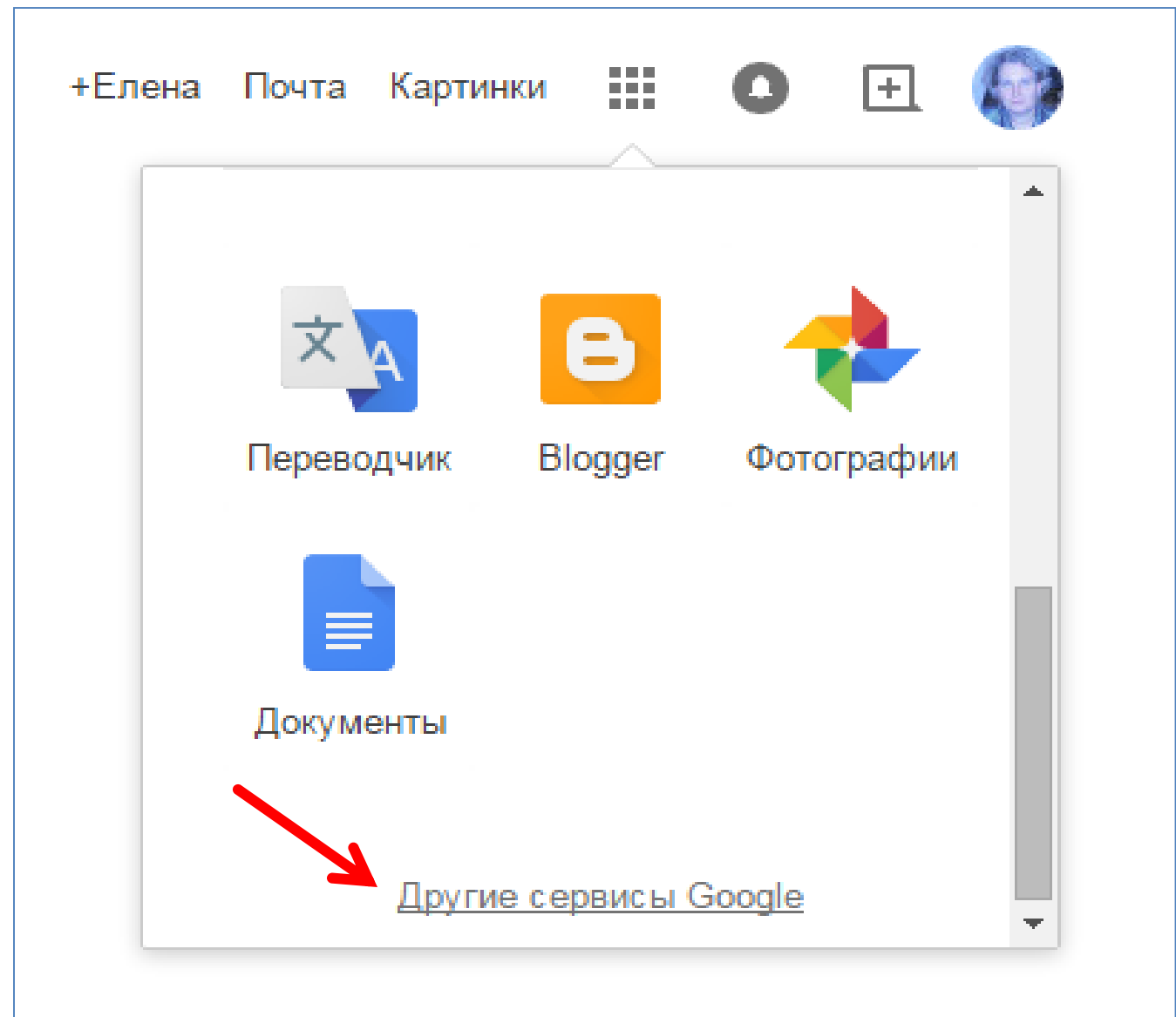
Возможность создания и редактирования форм вместе с друзьями, одноклассниками и коллегами. Красочное оформление.



Вы найдете ответы респондентов в автоматически созданной таблице Google, а статистику ответов, в том числе в виде диаграммы, можно просмотреть прямо в форме.

Возможность перемешивать вопросы, и они будут выводиться в случайном порядке. Добавление в форму видеороликов с YouTube и фотографии. А ещё можно настроить форму так, чтобы респонденты попадали на разные страницы в зависимости от того, какой вариант ответа они выберут.

# 1. В Google выбираем "Другие сервисы Google".



## 2. Находим слово "Формы", нажимаем.



### Таблицы

Создавайте таблицы, предоставляйте к ним доступ и редактируйте их вместе с другими.



### Формы

Создавайте опросы в Интернете абсолютно бесплатно.



### Сайты

Создавайте веб-сайты и защищенные вики-страницы.



### Переводчик

Переводите текст, веб-страницы и целые файлы более чем с 50 языков одним нажатием клавиши.



### Google Keep

Записывайте все свои идеи.

### 3. Открывается форма для создания теста.

The screenshot shows the Google Forms 'Новая форма' (New Form) creation page. The browser address bar shows 'docs.google.com' and the page title is 'Новая форма - Google Формы'. The user's email 'celishhevaelena@gmail.com' is visible in the top right. The main menu includes 'Файл', 'Правка', 'Вид', 'Вставка', 'Ответы (0)', 'Инструменты', 'Дополнения', and 'Справка'. A blue 'Отправить' (Send) button is in the top right. Below the menu is a toolbar with 'Изменить вопросы' (Edit questions), 'Сменить тему' (Change theme), 'Просмотреть ответы' (View responses), and 'Открыть форму' (Open form). The 'Настройки формы' (Form settings) section is expanded, showing options for 'Показывать ход выполнения' (Show progress), 'Только один ответ' (One answer only), and 'Перемешать вопросы' (Shuffle questions). The main form area is titled 'Новая форма' and 'Описание формы' (Form description). It contains a question field with the text 'Вопрос без заголовка' (Question without title), a 'Пояснение' (Explanation) field, and a 'Тип вопроса' (Question type) dropdown set to 'Один из списка' (One of the list). There are checkboxes for 'Перейти на страницу ответа' (Go to answer page) and 'Сделать этот вопрос обязательным' (Make this question required). Below the question type are radio buttons for 'Вариант 1' (Option 1) and 'Нажмите, чтобы добавить вариант' (Click to add option), with a 'Добавить вариант "Другое"' (Add option 'Other') link. A 'Готово' (Done) button is at the bottom left. The status bar at the bottom shows 'Ожидание 0.docs.google.com...'.

← Я X docs.google.com Новая форма - Google Формы

Новая форма

celishhevaelena@gmail.com

Отправить

Файл Правка Вид Вставка Ответы (0) Инструменты Дополнения Справка

Изменить вопросы Сменить тему Просмотреть ответы Открыть форму

Настройки формы

- ☐ Показывать ход выполнения в нижней части страницы
- ☐ Только один ответ на человека (требуется вход в аккаунт) ?
- ☐ Перемешать вопросы ?

Страница 1 из 1

Новая форма

Описание формы

Вопрос: Вопрос без заголовка

Пояснение:

Тип вопроса: Один из списка ☐ Перейти на страницу ответа

☐ Вариант 1

☐ Нажмите, чтобы добавить вариант

Добавить вариант "Другое"

Расширенные настройки

Готово ☐ Сделать этот вопрос обязательным

Ожидание 0.docs.google.com...

**4. Вместо «Форма без названия» напишите название формы, например «Тест №1».**

**В открывшемся шаблоне формы можно добавить любые нужные вопросы и варианты ответов.**

Страница 1 из 1

# Тест №1

Описание формы

Вопрос

Фамилия и имя

Пояснение

Например, Иванов Петр

Тип вопроса

Текст ▾

Ответ

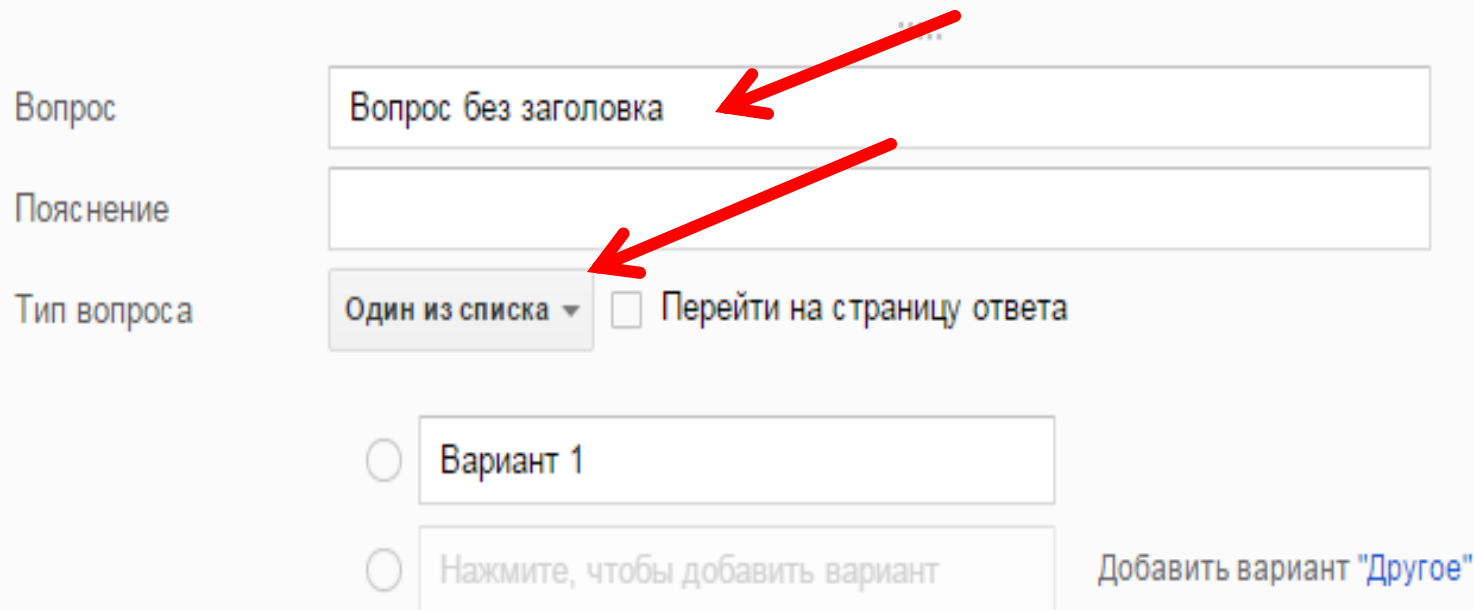
▸ Расширенные настройки

Готово

☒ Сделать этот вопрос обязательным

Добавить элемент ▾

## 5. Как создать вопросы анкеты?



Вопрос:

Пояснение:

Тип вопроса:  ☐ Перейти на страницу ответа

☐

☐

Добавить вариант "Другое"

► Расширенные настройки

Готово

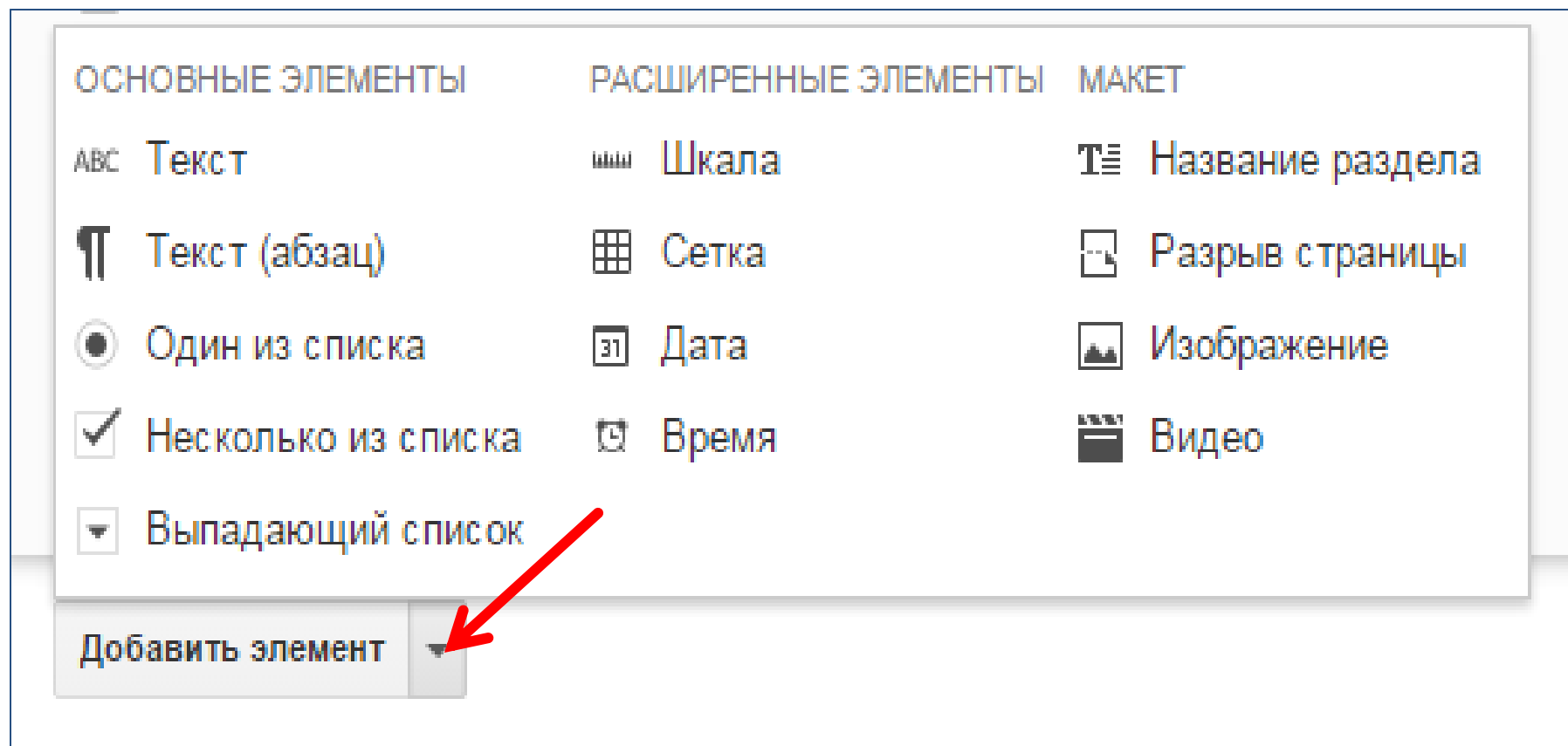
☐ Сделать этот вопрос обязательным

Добавить элемент

В строке «вопрос» пишем номер задания. В строке «пояснение» пишем само задание. Затем выбираем «тип вопроса» и нажимаем кнопку «готово». Также можно поставить галочку «сделать вопрос обязательным».



## 6. Добавить элемент



В тест можно добавить изображение и видео.

# 7. Как мне

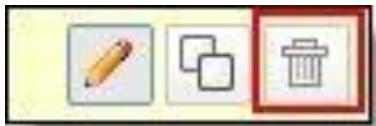
## ...изменить вопрос?

Для изменения существующего вопроса нажмите кнопку **Изменить** справа от вопроса, который нужно изменить.



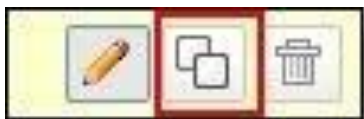
## ...удалить вопрос?

Для удаления существующего вопроса нажмите кнопку **Удалить** справа от вопроса, который нужно удалить.



## ...скопировать вопрос?

Для быстрого копирования нажмите кнопку **Скопировать** справа от вопроса, который нужно скопировать.



8. После того, как тест готов, нажимаем в правом верхнем углу кнопку "отправить". Получаем ссылку или код для вставки на сайт. Если в тесте производились какие-то изменения, то надо повторно нажимать кнопку "отправить".




**ссылка** →

Отправка формы

Совместный доступ

<https://docs.google.com/forms/d/1cLw2bCUCvFx/>

☐ Короткий URL

Поделиться ссылкой:   

**html -код** →

Встроить

☒ Отправить форму по эл. почте:

Введите имена или адреса эл. почты...

Нужна помощь по работе над этой формой? [Пригласите ещё редакторов.](#)

Готово

## 9. Результаты теста сохраняются на Google Диске в виде электронной таблицы.

Яндекс гугл картинки: 53 тыс Mail.Ru: почта, поиск Мой диск – Google Диск Диаграммы в электронных таблицах (Ответы) - Google Таблицы

Диаграммы в электронных таблицах (Ответы) ☆

Файл Правка Вид Вставка Формат Данные Инструменты Форма Дополнения Справка Все изменения на Диске сохранены

Комментарии

fx

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
1	Отметка времени	Фамилия и Имя	№1	№2	№3	№4	№5	№6	№7	№8	№1	№2	№3	№4	№5	№6	№7	№8	итого	
2	19.01.2015 19:40:06	Иванов Сергей	4	1	4	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
3	01.02.2015 13:44:59	Шавардина Настя	4	1	4	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
4	01.02.2015 19:55:06	Протопопова Ирина	4	1	4	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
5	01.02.2015 20:58:04	Бормотов Дмитрий	4	1	4	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
6	01.02.2015 23:18:51	Штоль Маша	4	1	1	1	2	2	4	2	1	1	0	1	1	1	1	1	7	
7	02.02.2015 20:04:58	Ахметзянов Дамир	3	1	4	1	2	2	8	2	0	1	1	1	1	1	0	1	6	
8	02.02.2015 22:47:37	Ермолаева Мария	4	1							1	1	0	0	0	0	0	0	2	
9	02.02.2015 23:07:18	Ермолаева Мария	4	1	4	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
10	06.02.2015 16:08:21	Федосеева Ирина	1	1	3	3	2	2	2	2	0	1	0	0	1	1	0	1	4	
11	08.02.2015 12:15:38	Жидяевская Саша	4	1	1	1	1	2	4	2	1	1	0	1	0	1	1	1	6	
12	08.02.2015 13:53:22	Мартыненко Элеонора	4	1	1	1	2	2	4	2	1	1	0	1	1	1	1	1	7	
13	08.02.2015 15:50:21	Кудреватых Екатерина	4	1	2	1	2	2	4	2	1	1	0	1	1	1	1	1	7	
14	08.02.2015 15:50:54	Кудреватых Екатерина	4	1	2	1	2	2	4	2	1	1	0	1	1	1	1	1	7	
15	08.02.2015 19:48:40	Зайцева Анастасия	4	1	4	1	3	2	4	2	1	1	1	1	0	1	1	1	7	
16	08.02.2015 21:41:22	Малинина Елизавета	4	1	4	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
17	09.02.2015 12:40:46	Рымкевич Павел	4	1	4	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
18	10.02.2015 18:55:53	Клочихин Жора	4	1	1,3	1	2	2	4	2	1	1	0	1	1	1	1	1	7	
19	10.02.2015 20:34:56	Соколов Глебсссс	4	1	1	1	2	2	4	2	1	1	0	1	1	1	1	1	7	
20	10.02.2015 21:08:36	Распутина Вероника	4	1	4	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
21	11.02.2015 17:58:02	Семенова Александра	1	1	4	1	2	2	4	2	0	1	1	1	1	1	1	1	7	
22	11.02.2015 18:11:10	Кузнецова Анна	4	1	4	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	

Ответы на форму (1)

**10. В электронных таблицах можно с помощью формул настроить автоматический подсчет правильных ответов.**

правка    последнее изменение: 2 дня т

	K	L	M	N	O	P	Q
	№9	№10	№1	№2	№3	№4	№5
6	45	12	=IF(C2=60;1;0)			0	
6	45	12	0	0	0	0	
0	12	56	1	1	1	1	

Σ	Py				
	T	U	V	W	X
7	№8	№9	№10	результат	
0	0	0	0	=SUM(M2:V2)	
0	0	0	0	0	
1	1	0	1	9	
0	0	0	0	0	