**ЛР 1Документация Яндекс формы**

Собинин Егор Яковлевич 4 курс ИВТ

**Короткий текст** – в этом блоке пользователь может ввести произвольное слово или короткую фразу. Например, имя или фамилию.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Длинный текст** – в этом блоке пользователь может ввести произвольный длинный текст. Например, отзыв или описание проблемы.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Текст без вопроса** –этот блок не требует ответа от пользователя. В него можно добавить произвольный текст, например информацию о форме или заголовок для группы вопросов.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Один вариант** – в этом блоке пользователь может выбрать один вариант ответа из нескольких заданных. Например, указать свое семейное положение.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Несколько вариантов** – в этом блоке пользователь может выбрать сразу несколько вариантов из списка. Например, выбрать услуги, которые он хочет заказать.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Выпадающий список** – в этом блоке пользователь может выбрать один из пунктов выпадающего списка. Например, семейное положение.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Да / Нет** – в этом блоке пользователь может установить флажок (поставить галочку), чтобы выразить свое согласие с каким-либо утверждением или действием. Например, подтвердить, что пользователю больше 18 лет, или согласиться на получение почтовой рассылки.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Число** – в этом блоке пользователь может ввести целое или дробное число. Например, рост в метрах или температуру тела.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Целое число** – в этом блоке пользователь может ввести целое число. Например, рост в сантиметрах.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, программное обеспечение

Автоматически созданное описание

**Оценка по шкале** – в этом блоке пользователь может оценить какой-либо предмет или событие по заданной шкале. Например, если вы хотите собрать отзывы о мероприятии, можно попросить пользователя оценить по пятибалльной шкале качество организации, темы докладов, работу ведущего.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Почта** – в этом блоке пользователь может ввести адрес электронной почты.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Ссылка** – в этом блоке пользователь может указать адрес сайта или страницы. Например, ссылку на профиль в социальной сети.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

**Телефон** – в этом блоке пользователь может ввести номер телефона. Номер не может быть короче 10 цифр.

**Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание**

**Файл** – с помощью этого блока пользователь может прикрепить к форме файл. Например, фото или отчет об ошибке.

**Изображение выглядит как текст, снимок экрана, число, Шрифт

Автоматически созданное описание**

**Дата** – в этом блоке пользователь может указать дату или диапазон дат. Например, дату рождения или период отпуска.

**Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание**

**Города и страны** – в этом блоке пользователь может выбрать города или страны. Например, указать город, в котором он живет.

**Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, программное обеспечение

Автоматически созданное описание**

**ИНН** – в этом блоке пользователь может ввести ИНН (идентификационный номер налогоплательщика) физического или юридического лица. При отправке формы проверяется формат ИНН и контрольная цифра.

**Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание**

**Серия вопросов** – объединяет несколько вопросов других типов. При заполнении формы можно скопировать серию вопросов и повторно ответить на вопросы серии. Это удобно, если на одной форме нужно несколько раз ввести однотипные данные.

**Изображение выглядит как текст, чек, линия, снимок экрана

Автоматически созданное описание**

**Оплата** – с помощью этого блока пользователь может перечислить деньги на кошелек платежной системы ЮMoney (ранее — Яндекс Деньги). Например, взнос за участие в мероприятии.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

Используется как заголовок

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

Хочу знать кто проходит тест

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

Как ни странно, но выпадающий список или выбор одного для ответа на вопрос Да/Нет подходит лучше, чем вопрос типа «Да/Нет»

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

Единственный способ узнать вовлеченность на самом деле, хотя и анализирование такого процесс трудоемкий

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

Как ни странно, но выпадающий список или выбор одного для ответа на вопрос Да/Нет подходит лучше, чем вопрос типа «Да/Нет»

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание

Оценка себя проще делается через оценку по шкале

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, число, Шрифт

Автоматически созданное описание  
Классический выбор одного из многих