



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПЕРМСКИЙ КРАЕВОЙ ЦЕНТР «МУРАВЕЙНИК»  
(ГУ ДО «ПЕРМСКИЙ КРАЕВОЙ ЦЕНТР «МУРАВЕЙНИК»)**

**Методическая разработка по организации мероприятия с переменным контингентом  
обучающихся  
на тему:**

**«Разработка онлайн-анкеты для автоматизации регистрации участников мероприятий,  
проводимых отделом развития социально-гуманитарного творчества ГУ ДО  
«Пермский краевой центр «Муравейник»**

Выполнила: педагог-организатор  
Анпилогова Анна Эдуардовна

Пермь – 2024

## АННОТАЦИЯ

Одним из основных направлений деятельности государственного учреждения дополнительного образования «Пермский краевой центр «Муравейник» является организация и проведение мероприятий регионального, межрегионального и всероссийского уровня. Для участия в мероприятиях обучающимся и педагогам необходимо заполнять анкету-заявку участника конкурса, которые чаще всего заполняются от руки неразборчиво, что осложняет дальнейшую обработку персональных данных участников и соответственно составление отчетной документации.

Сейчас как никогда актуально использовать современные информационные технологии и инструменты для решения большого числа педагогических вопросов, таких как сбор отзывов, получение заявок, создание опросов для учащихся и педагогов образовательных учреждений.

Как правило, используются Формы и Тесты, созданные с помощью онлайн сервисов. Веб-форма является наиболее простым и незаменимым цифровым инструментом, который может помочь сотрудникам в его повседневной работе и значительно сократить время на выполнение различных задач. Существует большое количество бесплатных инструментов, входящих в офисный пакет поисковых систем. Одними из наиболее удобных и популярных являются сервисы Яндекс Формы и Online Test Pad.

Таким образом, методическая тема «Разработка онлайн-анкеты для автоматизации регистрации участников мероприятий, проводимых отделом развития социально-гуманитарного творчества ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник» является актуальной и востребованной.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .....	4
ГЛАВА 1. АНАЛИЗ ОНЛАЙН-СЕРВИСОВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ФОРМ И ТЕСТОВ .....	5
ГЛАВА 2. СОЗДАНИЕ МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК ПО РАБОТЕ С ОНЛАЙН СЕРВИСОМ ЯНДЕС.ФОРМЫ .....	7
ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....	10

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Как в ходе подготовки или проведения мероприятия, так и по его окончанию, педагоги-организаторы должны

**Цель методической работы:** разработка и внедрение алгоритма регистрации участников с помощью информационных технологий.

**Задачи:**

- проанализировать онлайн-сервисы для создания форм и тестов Яндекс Формы и Online Test Pad;

- разработать методические рекомендации по работе с сервисами для создания онлайн-анкеты для автоматизации регистрации участников мероприятий, проводимых отделом развития социально-гуманитарного творчества ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник»;

Ожидаемые результаты: педагоги-организаторы смогут оптимизировать свою работу по обработке персональных данных.

## ГЛАВА 1. АНАЛИЗ ОНЛАЙН-СЕРВИСОВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ФОРМ И ТЕСТОВ

### 1.1. Анализ онлайн-сервиса Online Test Pad

**Online Test Pad** — это платформа, предназначенная для создания и проведения онлайн-тестирования. Она предоставляет инструменты для создания как простых тестов, так и опросов, кроссвордов, «диалогов» — тесты, оформленные в виде общения с виртуальным экзаменатором. Также внутри сервиса есть система дистанционного обучения и тестирования, где можно создавать группы учеников, давать им уроки и задания, вести журнал успеваемости.

Доступ к тесту можно предоставить по ссылке, его можно встроить на сайт с помощью html-кода, разослать приглашения по электронной почте или опубликовать для общего доступа.

Услуги сервиса предоставляются бесплатно, однако при прохождении теста участники будут видеть рекламу. Убрать ее стоит 10 копеек за каждое прохождение теста, при этом на балансе нового клиента при регистрации уже есть 5 рублей. Пополняется баланс банковской картой или переводом с Яндекс.Кошелек.

Основные возможности:

- Создание тестов: Платформа предоставляет инструменты для создания разнообразных тестов, включая выбор ответа, соответствие, ввод текста и многие другие.
- Аналитика: После проведения тестирования, вы можете анализировать результаты, просматривать статистику и получать отчеты.
- Интеграция: Возможность интеграции с различными системами и платформами для автоматизации процесса тестирования.

Применение:

- Образование: Создание и проведение тестов для студентов, оценка их знаний и навыков.
- Бизнес: Определение уровня знаний сотрудников, проведение корпоративного тестирования.

**Плюсы:** много типов вопросов, чат с техподдержкой в личном кабинете, интуитивно понятный интерфейс.

**Минусы:** устаревший дизайн тестов; нет полного предпросмотра теста; плохая адаптация под разные девайсы.

**Фишки:** возможность создать сертификат, который получают участники теста после его прохождения; установка ограничения по времени прохождения теста; функция «ручной проверки» теста; возможность добавления комментариев.

### 1.2. Анализ онлайн-сервиса Яндекс.Формы

**Яндекс.Формы** — это бесплатный удобный сервис от Яндекса, который позволяет создавать формы для различных бизнес-задач, от сбора обратной связи до регистрации на мероприятия.

Возможности:

- Создание Яндекс опросников с различной вариативностью: выбор нескольких вариантов, ручное заполнение полей, установка даты, оценка по шкале. Также есть функция, позволяющая редактировать показ вопросов пользователю, опираясь на его прошлые варианты выбора.
- Широкий набор шаблонов. Можно создать формы регистрации, опросники для соискателей или использовать стандартный вид.
- Фильтр сбора данных. Вы можете помечать поля как важные, если они обязательны к заполнению, чтобы собирать только ключевые сведения.
- Выгрузка статистики возможна в удобном формате XLSX или CSV.

- Уровни доступа. Возможность создавать приватные опросы, доступные только узкому кругу лиц, например, сотрудникам компании или по ссылке-приглашению.
- Интеграция с помощью простого кода. Вы можете добить форму на сайт или поделиться ею в социальных сетях.
- Управление доступом: Вы можете разрешить доступ к форме всем пользователям или только сотрудникам вашей компании. Также возможно предоставить коллегам права на редактирование формы и просмотр ответов.
- Разнообразие вопросов: В форме можно добавить различные типы вопросов, от простого текстового поля до списков коллег из организации.
- Логика показа вопросов: В зависимости от ответов на предыдущие вопросы, можно настроить отображение или скрытие последующих вопросов.
- Публикация на сайте: Получите готовый код для встраивания формы на ваш сайт или поделитесь ссылкой на форму в социальных сетях.
- Автоматическое создание задач: При интеграции с Yandex Tracker на основе каждого ответа будет создана задача.

#### Применение

- Техническая поддержка: Сбор обращений в службу поддержки и интеграция с другими системами.
- Формы для личных целей: Используйте Яндекс.Формы для личных задач или когда не требуется совместное использование с коллегами.

В заключение, каждый из рассмотренных сервисов имеет свои уникальные особенности и преимущества. OnlineTestPad выделяется своим профессиональным подходом, соответствием законодательству РФ и широким спектром типов вопросов. Однако Яндекс.Формы также предлагают множество полезных функций, которые могут быть полезны в зависимости от ваших потребностей. Выбор лучшего инструмента зависит от ваших конкретных требований и предпочтений. Если рассматривать потребности педагогов-организатор, то можно сделать вывод, что удобнее и проще пользоваться сервисом Яндекс Формы

## ГЛАВА 2. СОЗДАНИЕ МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК ПО РАБОТЕ С ОНЛАЙН СЕРВИСОМ ЯНДЕКС.ФОРМЫ

Создание формы регистрации с помощью сервиса Яндекс.Формы на примере проведения конкурсного отбора на участие в федеральной смене «Содружество Орлят России».

### 1. Подготовить Яндекс.Форму для подачи заявок:

- создать Яндекс.Форму с Яндекс-аккаунта (только с этого аккаунта будет доступен просмотр загружаемых документов).
- для создания переходим на сайт <https://forms.yandex.ru/admin>, в правом верхнем углу нажимаем создать форму. Из списка слева выберите блоки и расположите их на форме. Ниже указаны названия блоков и содержания.

The screenshot displays the Yandex Forms editor interface. At the top, there are navigation tabs: "Конструктор" (highlighted in red), "Тема", "Интеграция", "Настройки", and "Ответы". To the right of these tabs are buttons for "Предпросмотр" (with an eye icon), "Поделиться" (with a share icon), and a three-dot menu.

On the left side, there is a sidebar menu with various form elements and their settings:

- Тесты и квизы (with an upward arrow)
  - Один вариант
  - Несколько вариантов
  - Число
- Короткий текст
- Длинный текст
- Текст без вопроса
- Один вариант
- Несколько вариантов
- Выпадающий список
- Да/Нет
- Число
- Целое число
- Оценка по шкале
- Почта
- Ссылка
- Телефон
- Файл
- Дата
- Города и страны
- ИНН
- Серия вопросов
- Оплата

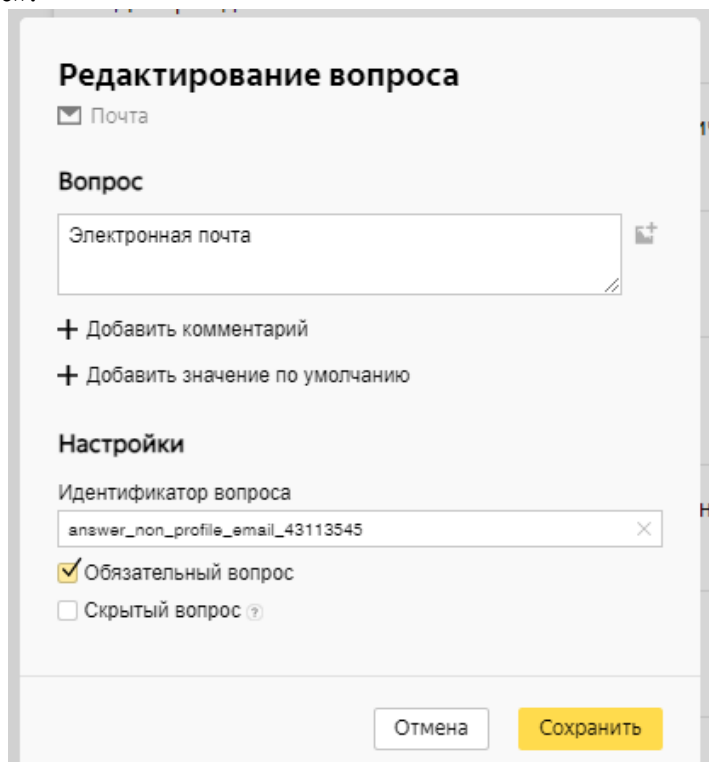
The main workspace shows a form titled "Страница 1" with the following fields:

- \* **Фамилия, имя, отчество (полностью)**  
Короткий текст
- \* **Дата рождения**  
Дата
- \* **Название и номер документа, удостоверяющего личность**  
Короткий текст
- \* **Субъект Российской Федерации**  
Короткий текст
- \* **Город, район**  
Короткий текст
- \* **Полное наименование образовательного учреждения**  
Короткий текст
- \* **Электронная почта**  
Почта
- \* **Контактный номер телефона Участника**  
Телефон
- \* **Заявка на участие**  
Файл
- \* **Согласие на обработку персональных данных**  
Ссылка

В блоке «Заявка на участие» и «Согласие на обработку персональных данных» можно выбрать разные блоки:

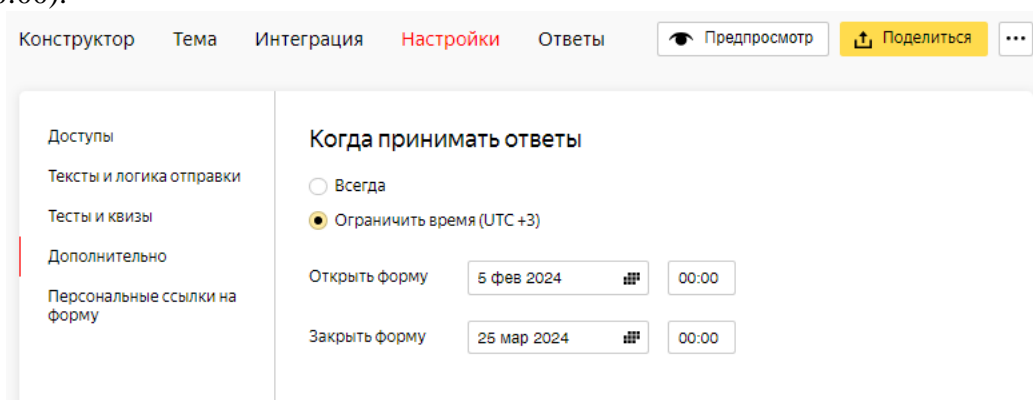
- «Ссылка» - участники вставляют ссылку на заполненный документ, загруженный на своё облачное хранилище;
- «Файл» - участник сразу прикрепляет файл, который в дальнейшем будет отображаться в таблице результатов ссылкой на вашем облачном хранилище.

**Важно!** На каждом блоке указать комментарии и поставить галочку «Обязательный вопрос».



## 2. Настройте доступ к форме.

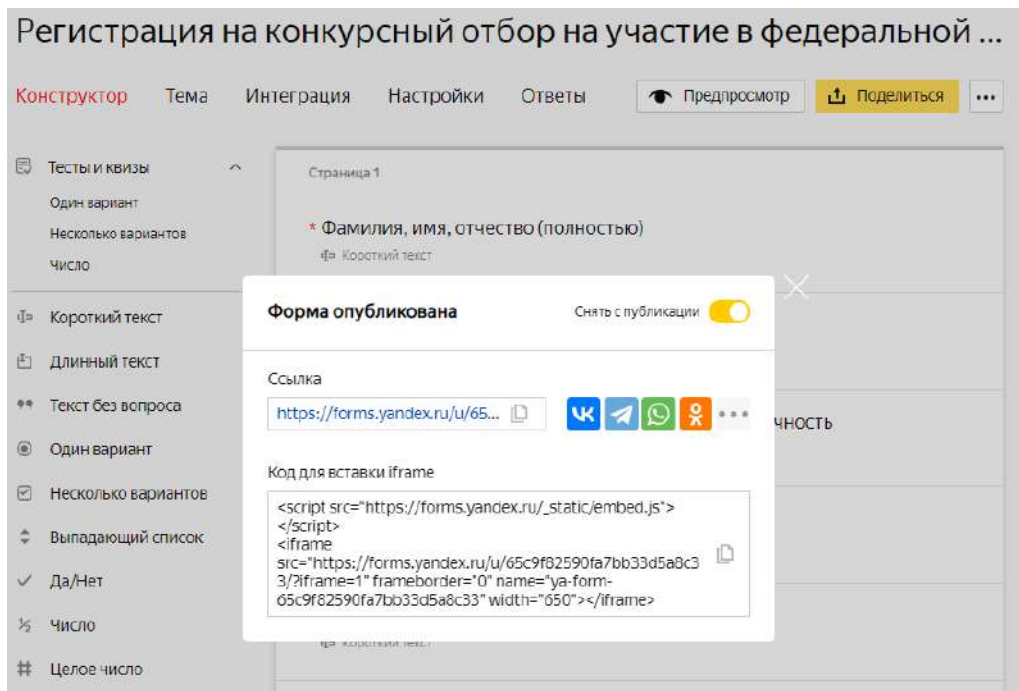
Перейдите на вкладку НАСТРОЙКИ → ДОПОЛНИТЕЛЬНО → ОГРАНИЧИТЬ ВРЕМЯ. И выбираем время согласно Положению о конкурсном отборе (закрывать форму 25 март 00:00).



## 3. Опубликовать Яндекс.Форму

Перед публикацией нажмите ПРЕДПРОСМОТР и оцените, как будет выглядеть Форма. Форма доступна по прямой ссылке сразу после создания. Чтобы получить ссылку на форму: нажмите кнопку ПОДЕЛИТЬСЯ над списком вопросов; чтобы скопировать адрес формы, в поле Ссылка нажмите значок и скопируйте её, далее можно вставить в положение.



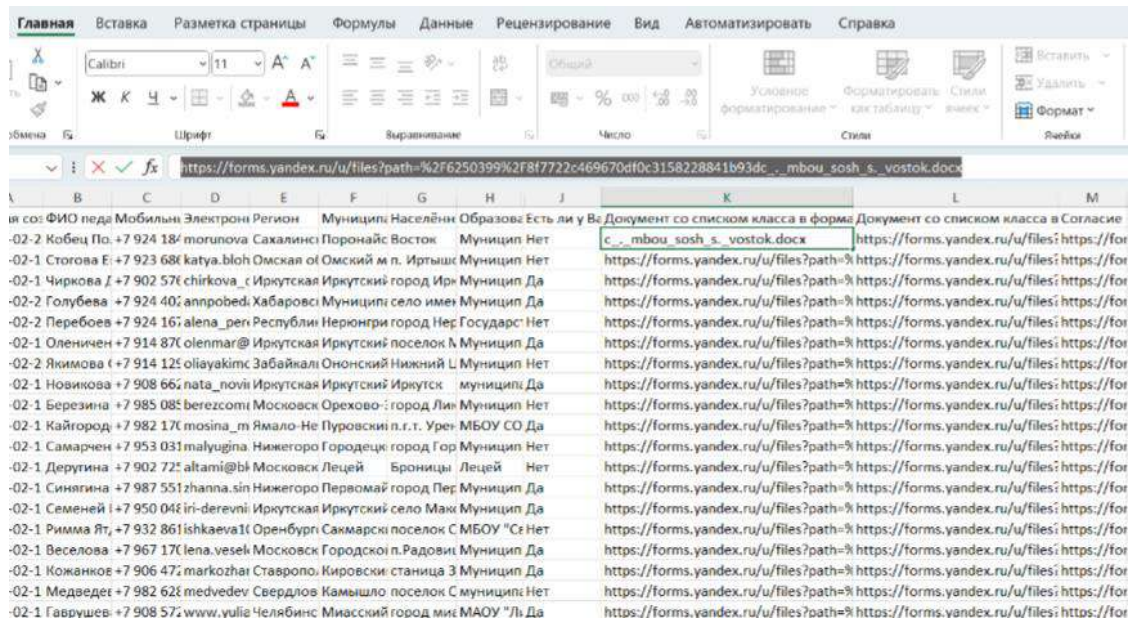


#### 4. Просмотр заявок.

Для просмотра поступивших заявок нажимаем на вкладку Ответы → Скачать в форме XLSX с указанием даты ответа.

После скачивания ответов вам будет доступен просмотр документов.

Для этого необходимо открыть скачанный документ в формате XLSX. Нажать на ссылку в столбце, где указаны ссылки на документы (заявки, согласия на обработку персональных данных), скопировать ссылку и открыть в браузере. Если доступ по ссылке закрыт, то необходимо написать об этом участнику.



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Мероприятия межрегионального, всероссийского и международного уровней являются не только важным моментом в жизни обучающихся и педагогов, но и очень стрессовыми. Поэтому важно сделать подготовку мероприятия и предварительную работу удобной для всех, от педагога-организатора до участников и учителей.

В методической разработке проанализированы различные онлайн сервисы для оптимизации работы с документами при подготовке к конкурсам, выделены особенности каждого из них, плюсы и минусы. По проведенному анализу, сделан вывод, что удобнее и более функциональным является сервис Яндекс.Формы.

Данная методическая разработка будет полезна не только педагогическим работникам ГУ ДО «Пермский краевой центр «Муравейник», но и может понадобиться в различных сферах жизни.