



ИС Тестирование 1.0

Руководство пользователя
2023

Оглавление

Обзор возможностей сервиса	3
История версий.....	4
Системные требования	5
Начало работы	6
Основные понятия и термины	7
Регистрация в сервисе.....	8
Пользовательский интерфейс	9
Основная страница сервиса.....	10
Навигационное меню	11
Экран дисциплин.....	12
Экран групп.....	13
Экран тестов	14
Экран создания тестов.....	15
Экран Просмотра результатов.....	17
Примеры использования	18
Кейс #1: Создание теста	19
Кейс #2: Распространение теста по группам.....	20
Кейс #3: Проверка тестов.....	21
Контактная информация.....	22

Обзор возможностей сервиса

ИС Тестирование - веб-клиент, который создан для взаимодействия с TG ботом, при помощи создания тестов, групп, дисциплин, вопросов, распределения тестов.

Сервис ИС Тестирование будет особенно полезен для:

- Учебных заведений
- Преподавателей

Типовые задачи, решаемые с помощью ИС Тестирование:

- Создание тестов по дисциплинам
- Выдача тестов студентам
- Просмотр результатов

Основными выгодами от использования ИС Тестирование являются:

- Ускорение процесса тестирования
- Более удобная организация учебного процесса

История версий

ИС Тестирование версия 1.0

1. Добавлено BCE

ИС Тестирование версия 1.1

Добавлен экран просмотра результатов

ИС Тестирование версия 1.2

WORK IN PROGRESS

Системные требования

Для стабильной и эффективной работы ИС Тестирование рекомендуется использовать устройство, обладающее следующей конфигурацией:

Браузер: Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge

Объем оперативной памяти (RAM): 512 Mb

Начало работы

Данный раздел поможет вам быстро зарегистрироваться, настроить и начать работать с ИС Тестирование.

Перед началом работы, пожалуйста, ознакомьтесь с рекомендуемыми [системными требованиями](#).

Основные понятия и термины

Перед началом работы в ИС Тестирование рекомендуем ознакомиться с основными понятиями и терминами:

Понятие 1

Тест - методика выполнения заданий с выбором ответа.

Понятие 2

Информационная система — система обработки информации совместно с соответствующими организационными ресурсами

Регистрация в сервисе

Для начала работы в сервисе ИС Тестирование необходимо пройти процедуру регистрации и создания учетной записи.

Для регистрации, пожалуйста, обратитесь к администратору системы Харионовскому Константину Михайловичу tg @v01cescrack.

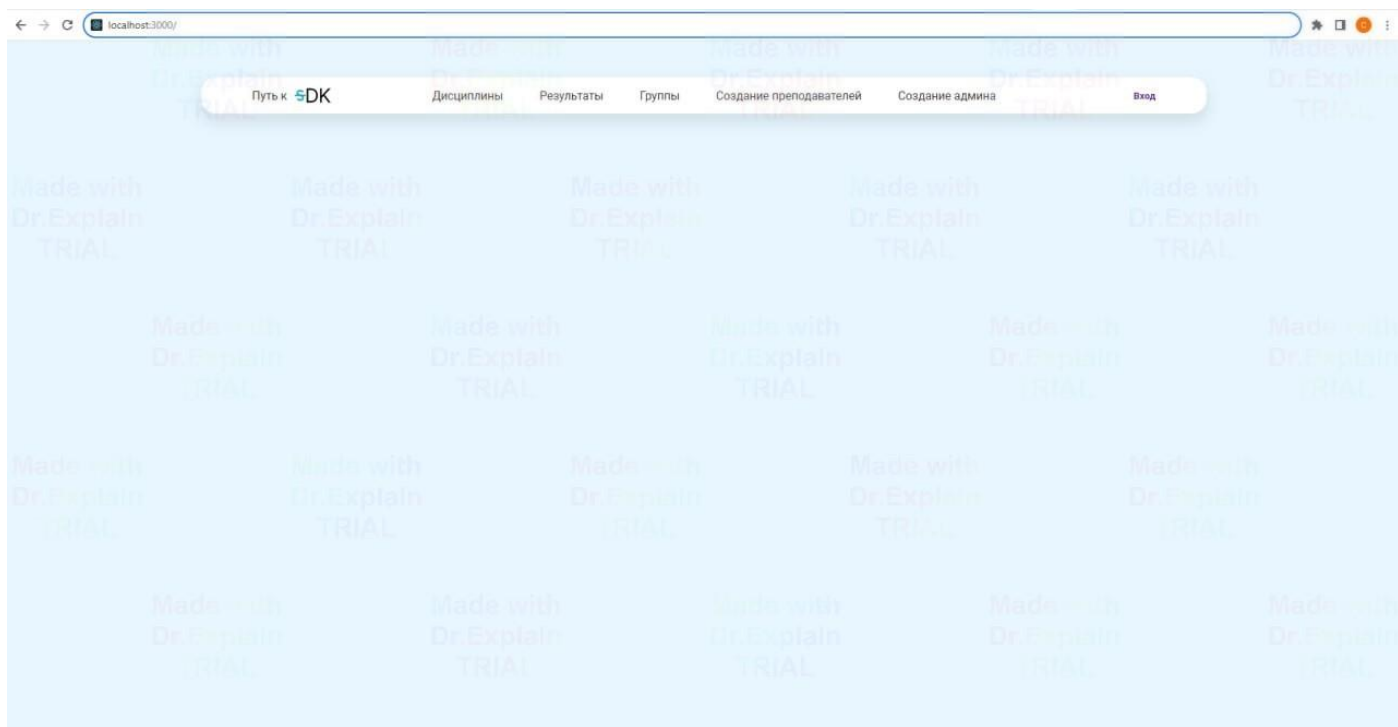
Пользовательский интерфейс

Этот раздел описывает основные элементы пользовательского интерфейса ИС Тестирование 1.0:

- основные страницы и экраны,
- режимы работы, • варианты настроек, • типовые операции.

Основная страница сервиса

Основная страница сервиса ИС Тестирование по умолчанию открывается после авторизации пользователя.



Также на основной странице вы можете выполнить следующие операции:

- Переход в дисциплины
- Переход в результаты
- Переход в группы
- Переход в создание преподавателей и администраторов (если пользователь является супер-админом)

Навигационное меню

Навигационное меню располагается в верхней части страницы и предоставляет доступ к операциям и разделам, в соответствии с установленной пользователю ролью.

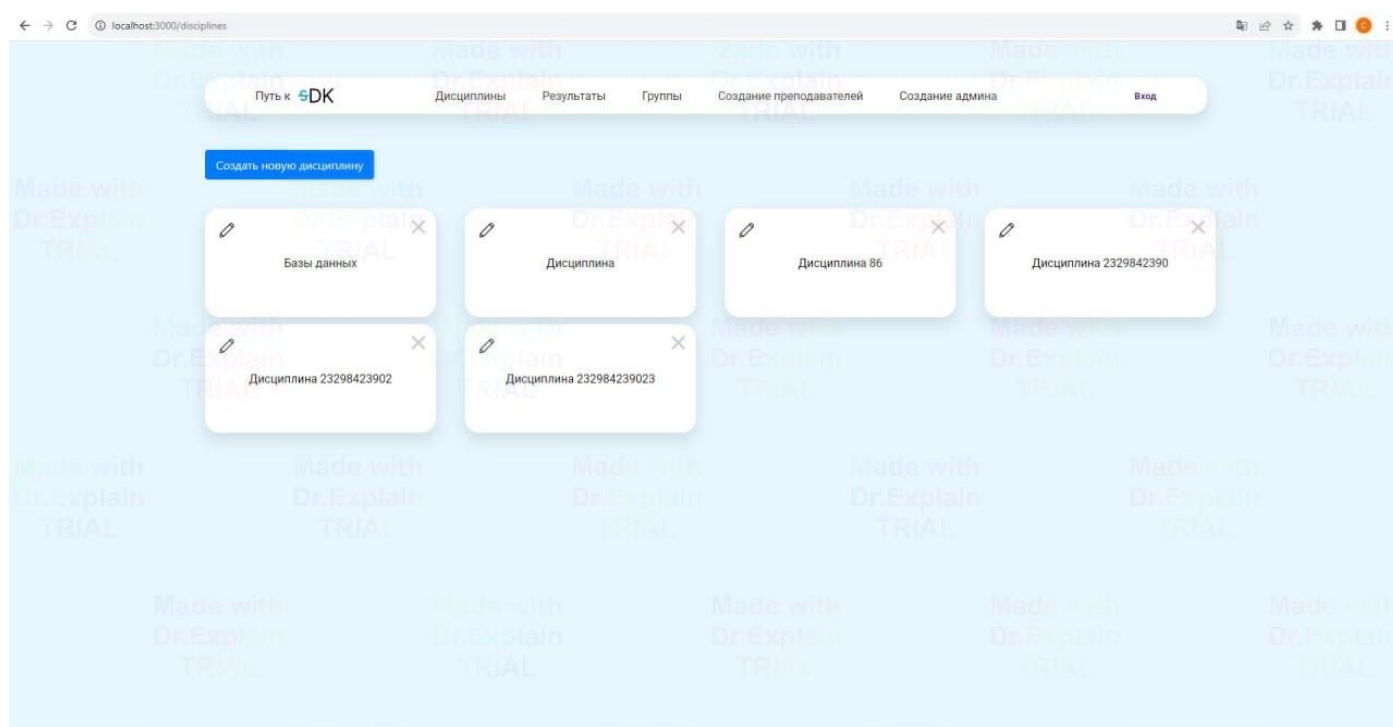


Экран дисциплин

Пользовательский интерфейс ИС Тестирование обеспечивает работу в нескольких режимах:

Режим 1 Создание дисциплины

Режим 2 Выбрать дисциплину из уже созданных

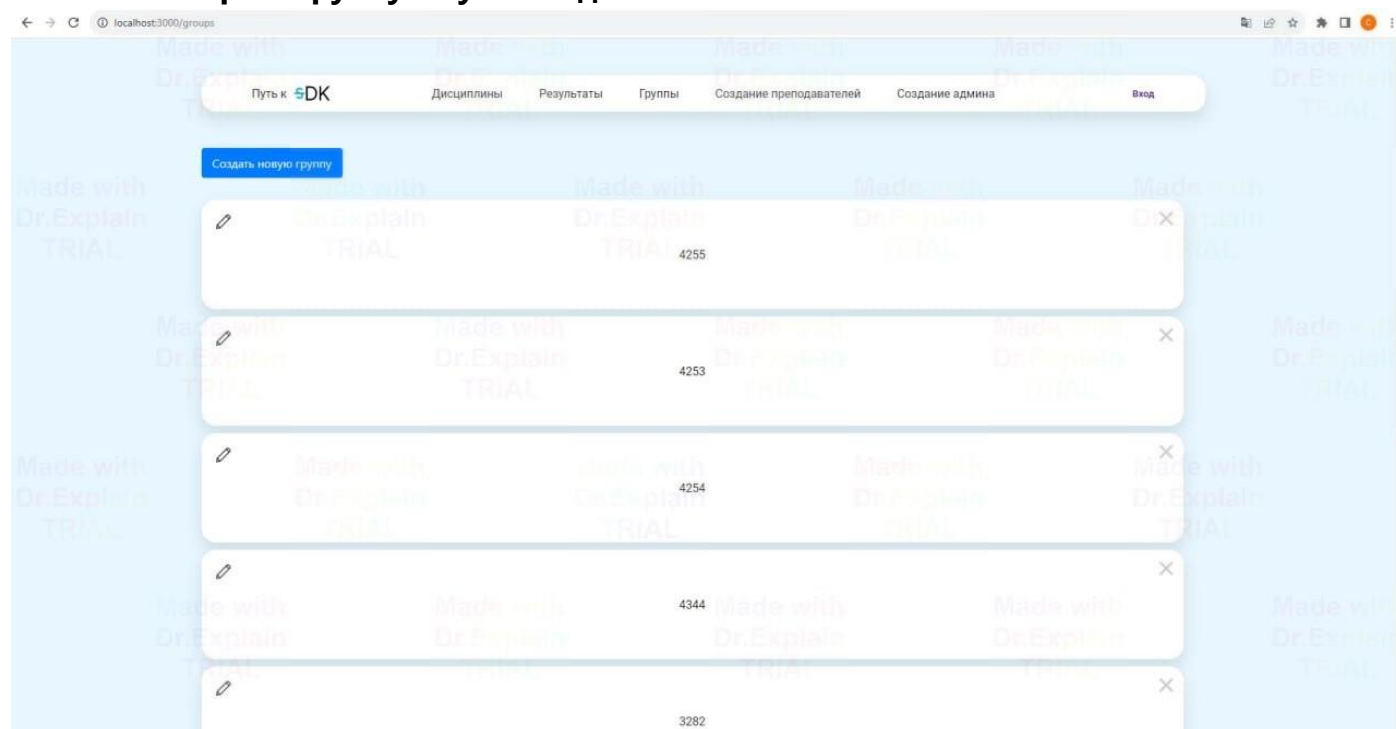


Экран групп

Пользовательский интерфейс ИС Тестирование обеспечивает работу в нескольких режимах:

Режим 1 Создание группы

Режим 2 Выбрать группу из уже созданных

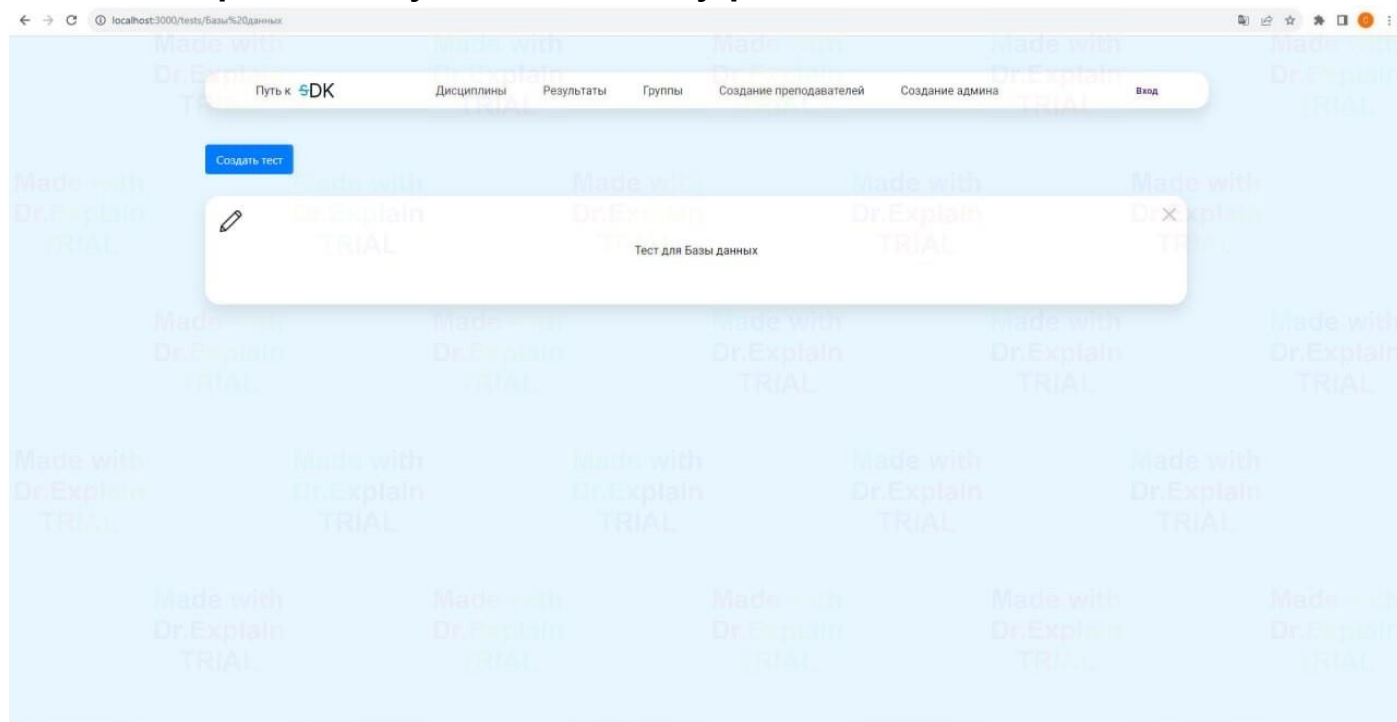


Экран тестов

Пользовательский интерфейс ИС Тестирование обеспечивает работу в нескольких режимах:

Режим 1 Создание нового теста для дисциплины

Режим 2 Выбрать тест из уже созданных внутри дисциплины тестов



Экран создания тестов

Пользовательский интерфейс ИС Тестирование обеспечивает создание теста внутри дисциплины и создание вопросов для теста.

Он содержит в себе:

- Поле ввода названия теста
- Кнопку добавления вопроса
- Поле ввода формулировки вопроса
- wysiwyg редактор

← → ↻ localhost:3000/new_test/Базы/БД/данные

Путь к SDK Дисциплины Результаты Группы Создание преподавателей Создание админа Выход

Название дисциплины: Базы данных

Тест для Базы данных

Какая форма нормальная считается самой используемой?

☐ Первая НФ

☐ Вторая НФ

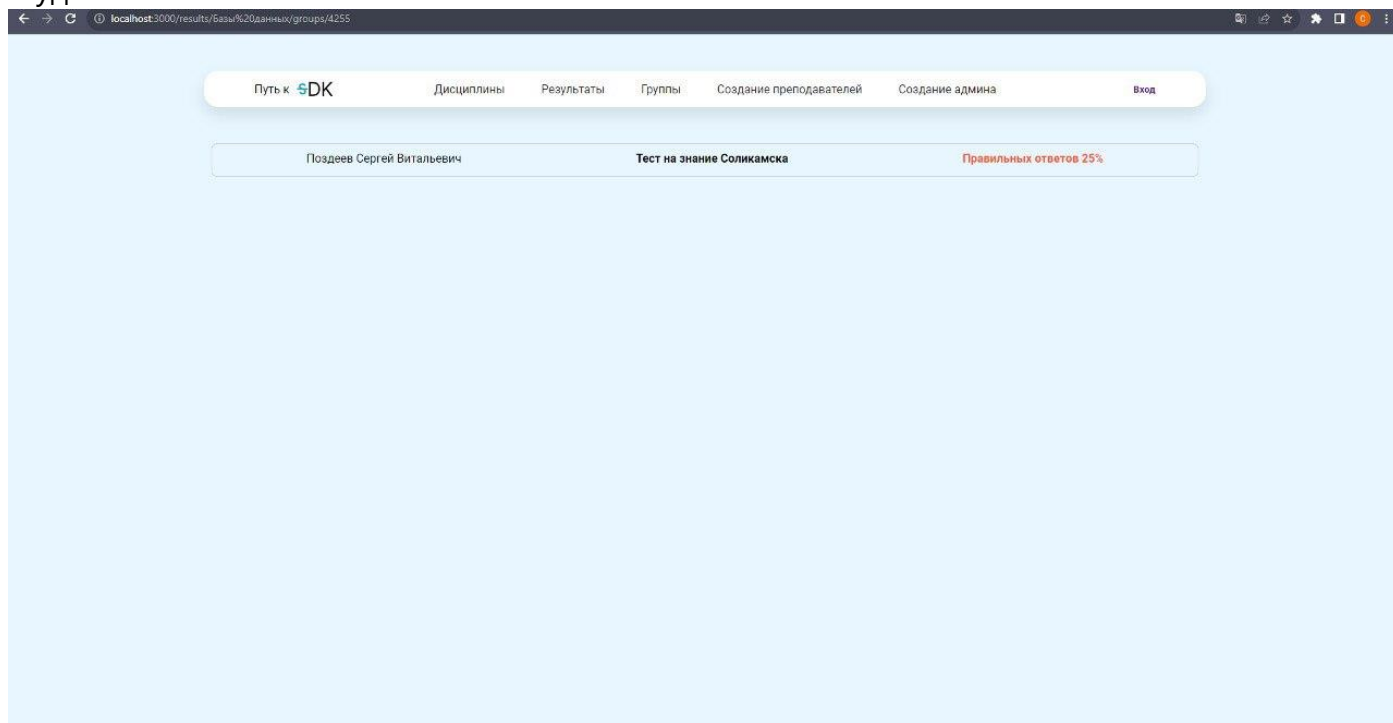
☒ Третья НФ

Список вопросов
Что такое БД

1. Базы данных
2. данные о базе
3. База Дон

Экран Просмотра результатов

Пользовательский интерфейс ИС Тестирование обеспечивает просмотр результатов студентов.



Примеры использования

В данном разделе собраны примеры использования сервиса ИС Тестирование реальными пользователями.

Кейс #1: Создание теста

Перед клиентом стояла следующая задача - Создать тест

Особые условия

Следует отметить, что задачу необходимо было решить в условиях сжатых сроков

Проблема

До начала использования ИС Тестирование преподавателю приходилось создать wordдокумент и распечатать его в n-ном количестве

Результат

Результатами использования ИС Тестирование явилось:

- создание и хранение теста в электронном виде с возможностью использовать его или изменить в будущем
- экономия бумаги

Вывод

На примере этого кейса, мы можем сделать вывод, что система помогла сэкономить ресурсы и время преподавателя

Кейс #2: Распространение теста по группам

Перед клиентом стояла следующая задача - раздача теста студентам

Особые условия

Следует отметить, что задачу необходимо было решить в условиях сжатых сроков

Проблема

До начала использования ИС Тестирование клиенту приходилось раздавать тест очно, собирать результаты на бумажном носителе, носить их с собой с вероятностью потерять

Результат

Результатами использования ИС Тестирование явилось:

- быстрая раздача теста в "один клик"
- сбор тестов в один клик
- экономия времени
- экономия бумаги
- хранение результатов без возможности потерять их

Вывод

На примере кейса мы можем сделать вывод, что система позволяет сэкономить много времени и ресурсов для хранения рез

Кейс #3: Проверка тестов

Перед клиентом стояла следующая задача - проверять тесты

Особые условия

Следует отметить, что задачу необходимо было решить в условиях сжатых сроков

Проблема

До начала использования ИС Тестирование клиенту приходилось проверять их вручную, теряя на это много времени

Результат

Результатами использования ИС Тестирование явилось:

- автоматическая проверка системой
- перепроверка тестов преподавателем при необходимости (TODO при дальнейшей разработке)

Вывод

На примере этого кейса, мы можем сделать вывод, что система упрощает процесс проверки теста

Контактная информация

Сервис ИС Тестирование разрабатывается и поддерживается командой **SDK**, являющейся правообладателем.

Продажи и сотрудничество

По вопросам лицензирования и сотрудничества, пожалуйста используйте следующие каналы:

- Email: jeazzly@mail.ru
- Телефон: +79066331047
- Мессенджеры: tg: @jeazzly @v01cecrack

WITH LOVE FROM SDK TEAM