МИНИСТЕРСТВО НАУКИ и высшего образования

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

высшего образования

«Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»

(ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

**Институт среднего профессионального образования**

**Отчёт по лабораторной работе № 2**

**по учебной дисциплине «МДК 04.01 Внедрение и поддержка компьютерных систем»**

**Тема: «Составление документа «Инструкция для администратора»»**

**Листов 2**

Выполнил студент

специальности 09.02.07

Информационные системы и программирование

2 курса группы 22919/21

Михайлов Аркадий Владимирович

Преподаватель

Иванова Дарья Васильевна

Санкт-Петербург,

2024

**Функция «Удаление тренажеров по слепой печати»**

Действия администратора:

1. Перейти с помощью адресной строки на страницу https://admin.pc4dinos.ru//;
2. Ввести в поля для ввода логин и пароль администратора;
3. Нажать на кнопку «Редактор заданий»;
4. Выбрать необходимый тренажер из списка созданных;
5. Нажать на кнопку “Удалить тестирование”;
6. Подтвердить удаление теста, нажав на кнопку “Да” во всплывшем окне;

Ожидаемый результат:

* Выбранный тренажер исчезнет из списка;
* Тренажер удалится из базы данных тренажеров;

**Функция «Добавление заданий для тренажера по слепой печати»**

Действия администратора:

1. Перейти с помощью адресной строки на страницу https://admin.pc4dinos.ru//;
2. Ввести в поля для ввода логин и пароль администратора
3. Нажать на кнопку «Редактор заданий»;
4. Нажать на кнопку “Создать тестирование;
5. Написать необходимый текст;
6. Нажать на кнопку “Сохранить и закрыть”;

Ожидаемый результат:

* Произойдет автоматический переход на страницу «Редактор заданий»;
* Созданный тренажер появится в списке созданных тренажеров;
* Созданный тренажер появится в базе данных тренажеров;

**Функция «Редактирование заданий по слепой печати»**

Действия администратора:

1. Перейти с помощью адресной строки на страницу https://admin.pc4dinos.ru//;
2. Ввести в поля для ввода логин и пароль администратора;
3. Нажать на кнопку «Редактор заданий»;
4. Выбрать необходимый тест из списка имеющихся тестов;
5. Нажать на кнопку “Редактировать”;
6. После внесения изменений нажать на кнопку “Сохранить и закрыть”;

Ожидаемый результат:

* Произойдет автоматический переход на страницу «Редактор заданий»;
* При повторном открытии тренажера его содержимое будет отличаться от изначально созданного;