

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

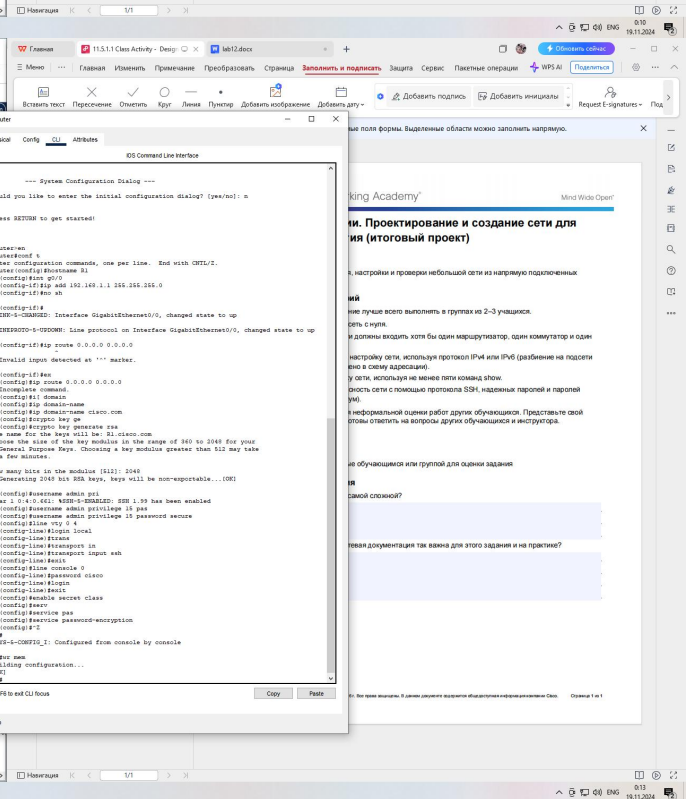
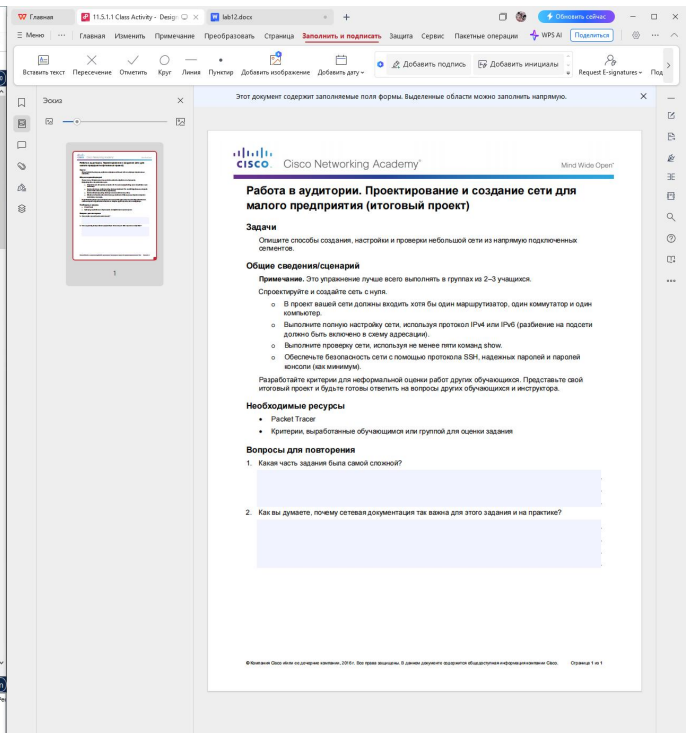
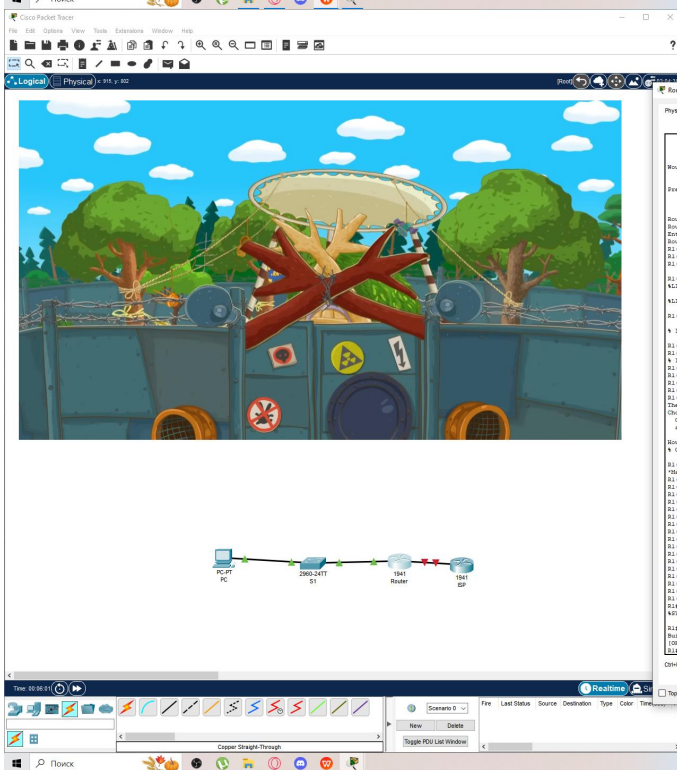
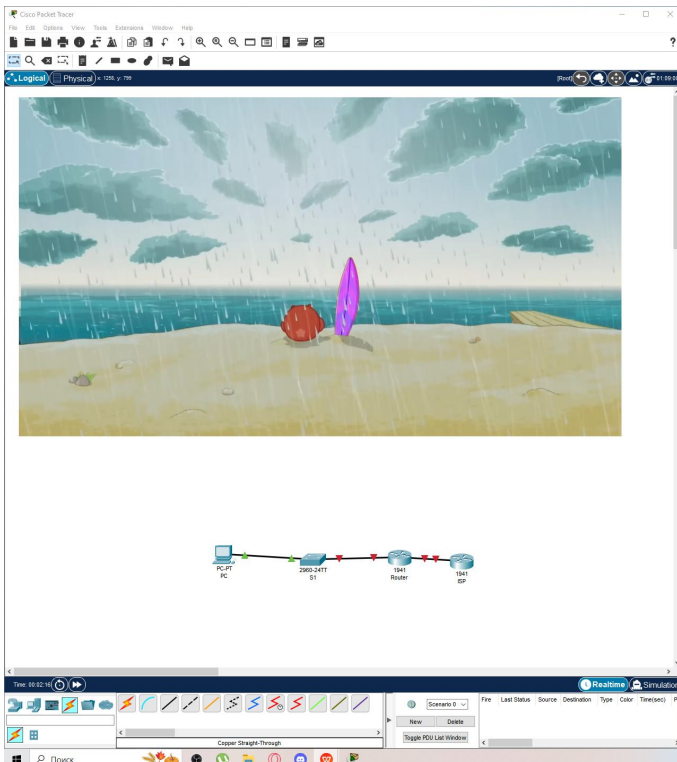


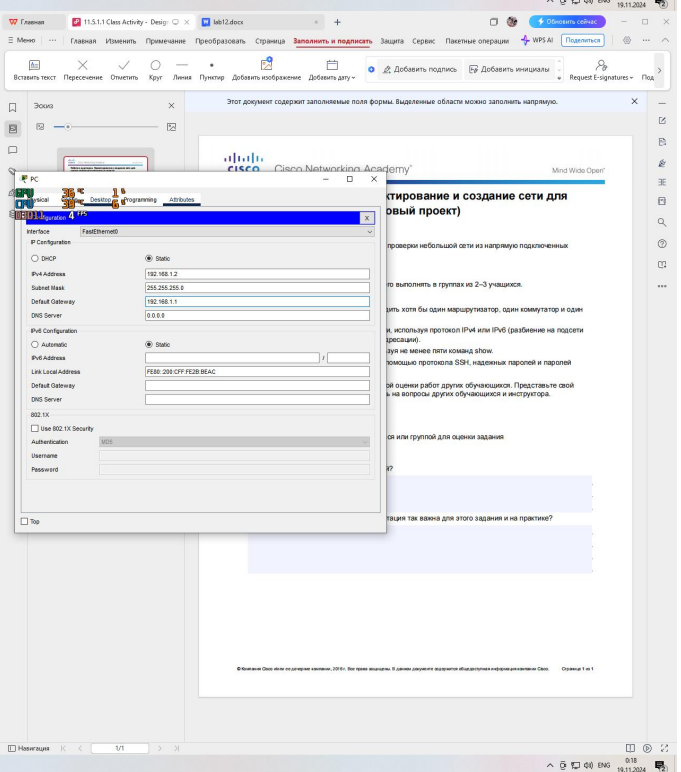
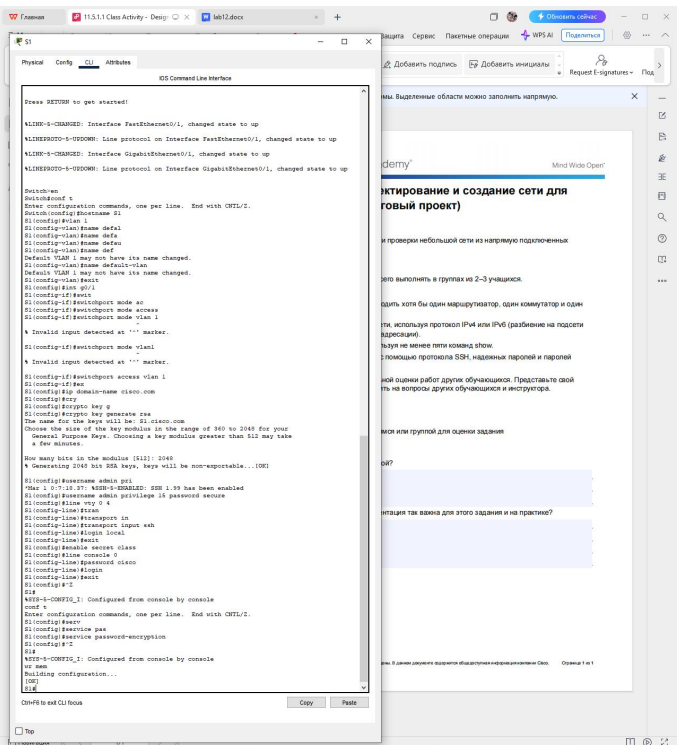
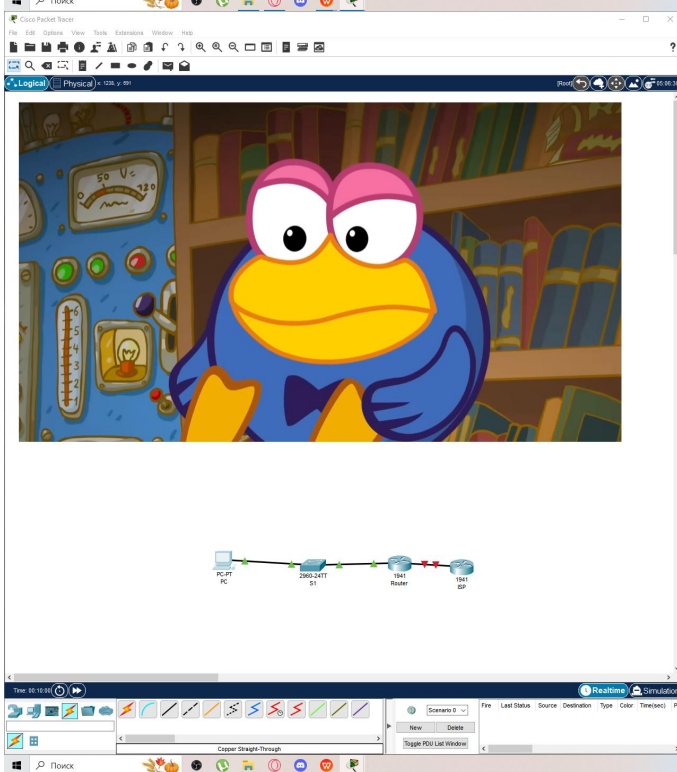
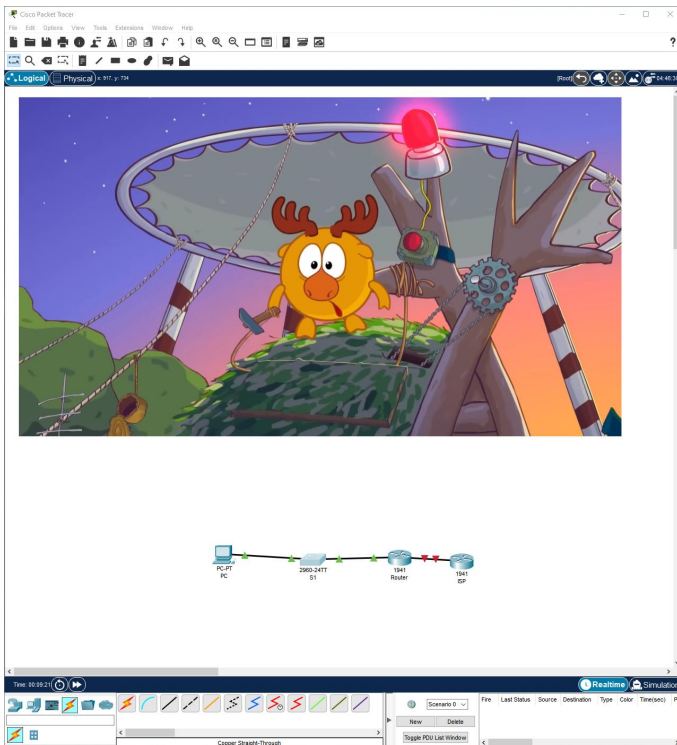
**МОСКОВСКИЙ
ПОЛИТЕХ**

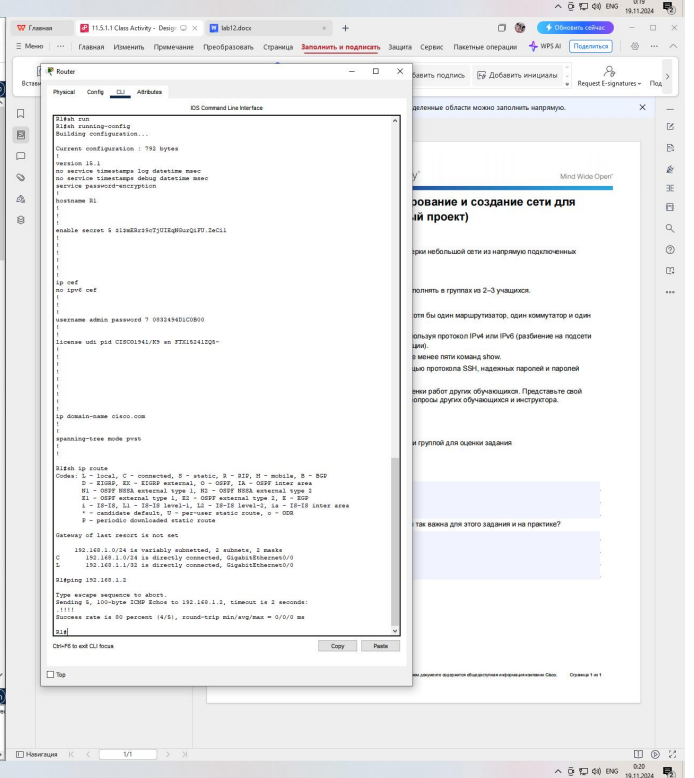
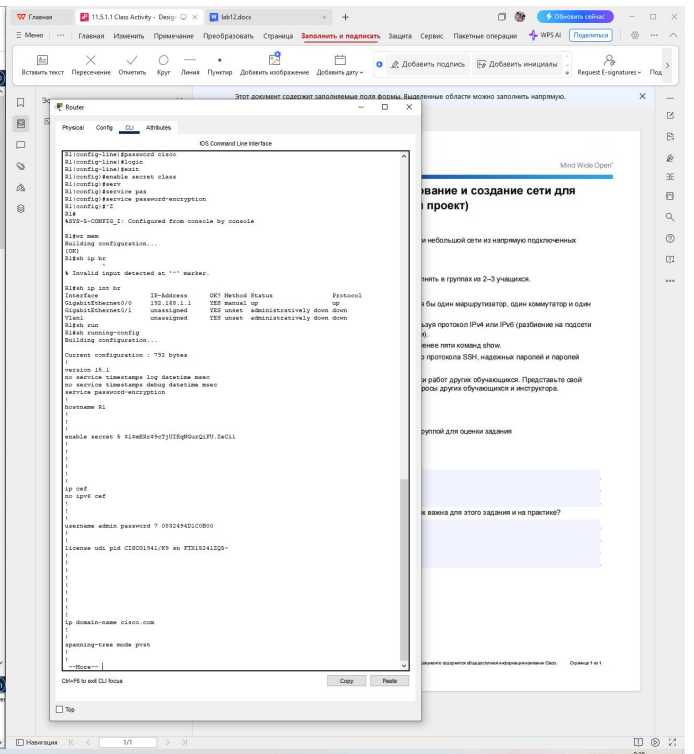
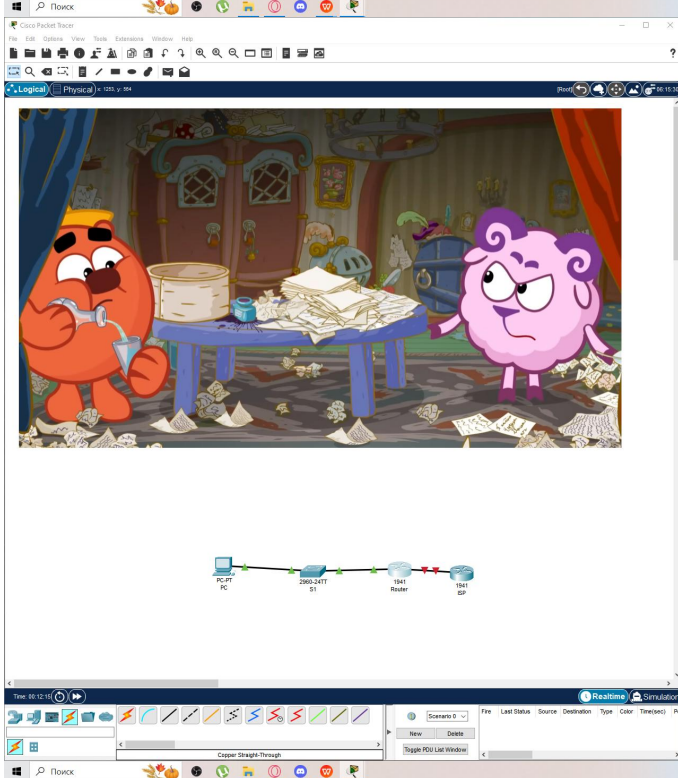
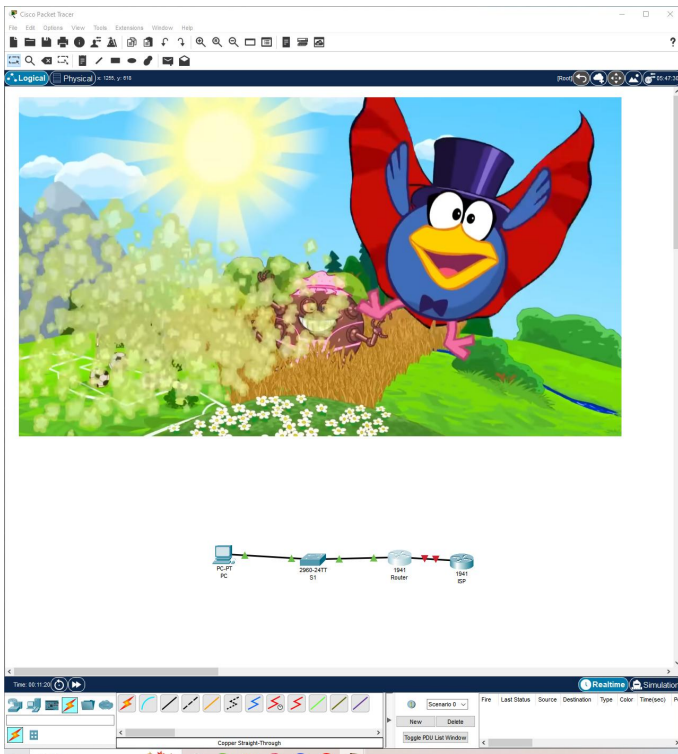
Лабораторная работа №12
по дисциплине
«Сети и Системы Передачи Информации»
на тему:
«Проектирование и создание сети для малого предприятия»

	Работу выполнил:
Студент	Бабкина Ю. А.
Группы	231-351

Москва - 2024







Cisco Packet Tracer

File Edit Options View Tools Extensions Windows Help

Logical (Physical) > net v net

Time: 00:13:51

Realtime Simulation

Stop Start

Copy Paste Undo Redo

Search

Помощь

15.5.1.1 Class Activity - Design

15.5.1.1 Class Activity - Design

Меню Главная Изменить Примечание Преобразовать Страница Заполнить и подписать Защита Сервис Памятные операции WPS AI Памятка

Добавить подписку Добавить инициалы Request E-signatures Под

Формы. Выделенные области можно заполнить наперуно.

Academy Mind Wide Open

Проектирование и создание сети для (итоговый проект)

Пройти и проверить небольшой сети из наперуно подключенных

нечее всего выполнить в группах из 2-3 учащихся.

нужно.

нечее входить хотя бы один маршрутизатор, один коммутатор и один

оку сети, используя протокол IPv4 или IPv6 (разделение на подсети

смени адресацию).

нечее использовать не менее пяти команд show.

нечее с помощью протокола SSH, нажавших паролей и паролей

нечее реальной оценки работ других обучающихся. Предоставьте свой

нечее ответить на вопросы других обучающихся и инструктора.

Вопросы для повторения

1. Какие часть задания была самой сложной?

нечее Укажите все пункты задания.

2. Как вы думаете, почему составленная документация так важна для этого задания и на практике?

нечее Дайте ответы, для обучающихся, для удобства.

Внимание! Это не официальный документ. Для всех целей. В данном документе содержится информация, которая может быть использована для обучения.

Страница 1 из 1