**Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение  
высшего образования   
«Финансовый университет при Правительстве РФ»**

**КОЛЛЕДЖ ИНФОРМАТИКИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ**

Лабораторная работа № \_10\_

Выполнила студентка

Краснянская Екатерина

Группа 3ПКС-320

Проверил: преподаватель

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

оценка подпись

Москва, 2023

Работа №10

Chrome Remote Desktop

**Цель работы:**

Изучить Chrome Remote Desktop

**Задание:**

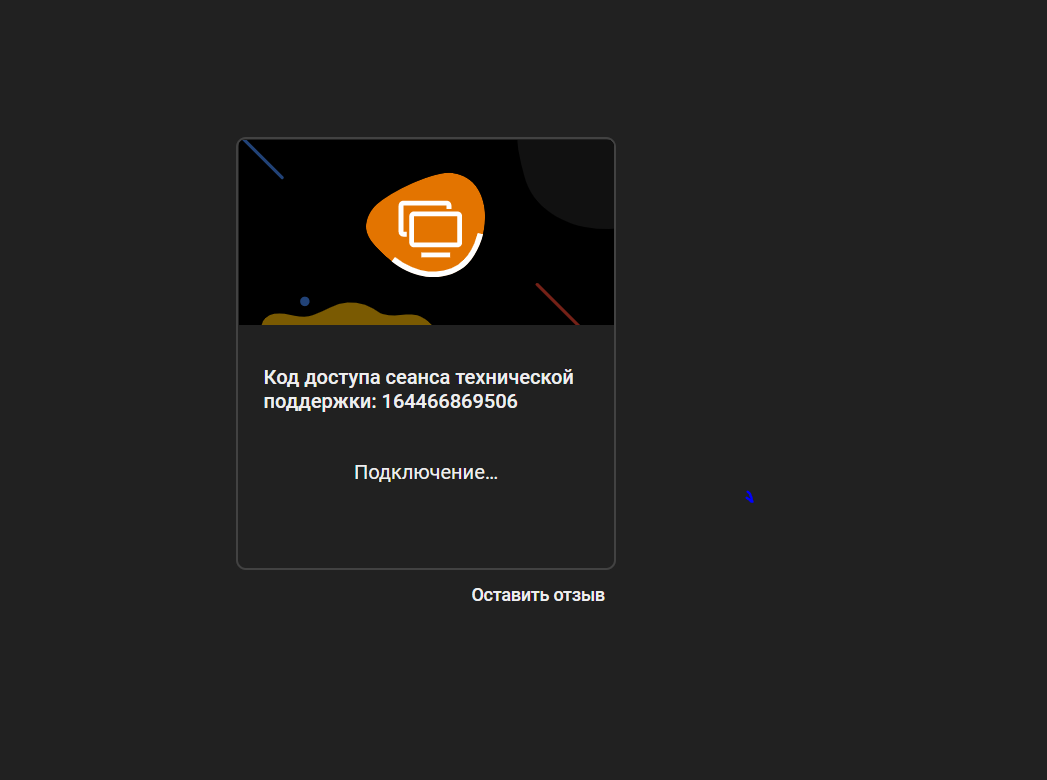
Приложение для дистанционного подключения к удаленному рабочему столу

Установить, разобраться продемонстрировать подключение, написать отчет

**Ход работы:**

1. Подключиться к другому устройству Chrome Remote Dektop.

Сегодня Гугл для меня совершенно неожиданно выпустил обновление своей весьма интересной и полезной технологии — Chrome Remote Dektop, которая, согласно своему названию, предоставляет удаленный доступ через Интернет к рабочему столу компьютера другим устройствам: ПК, смартфон на Android и, немного позже, iOS. Точнее, новое — поддержка мобильных устройств, подключение для ПК было доступно и раньше. Испытания в жизни с применением смартфона: под катом.



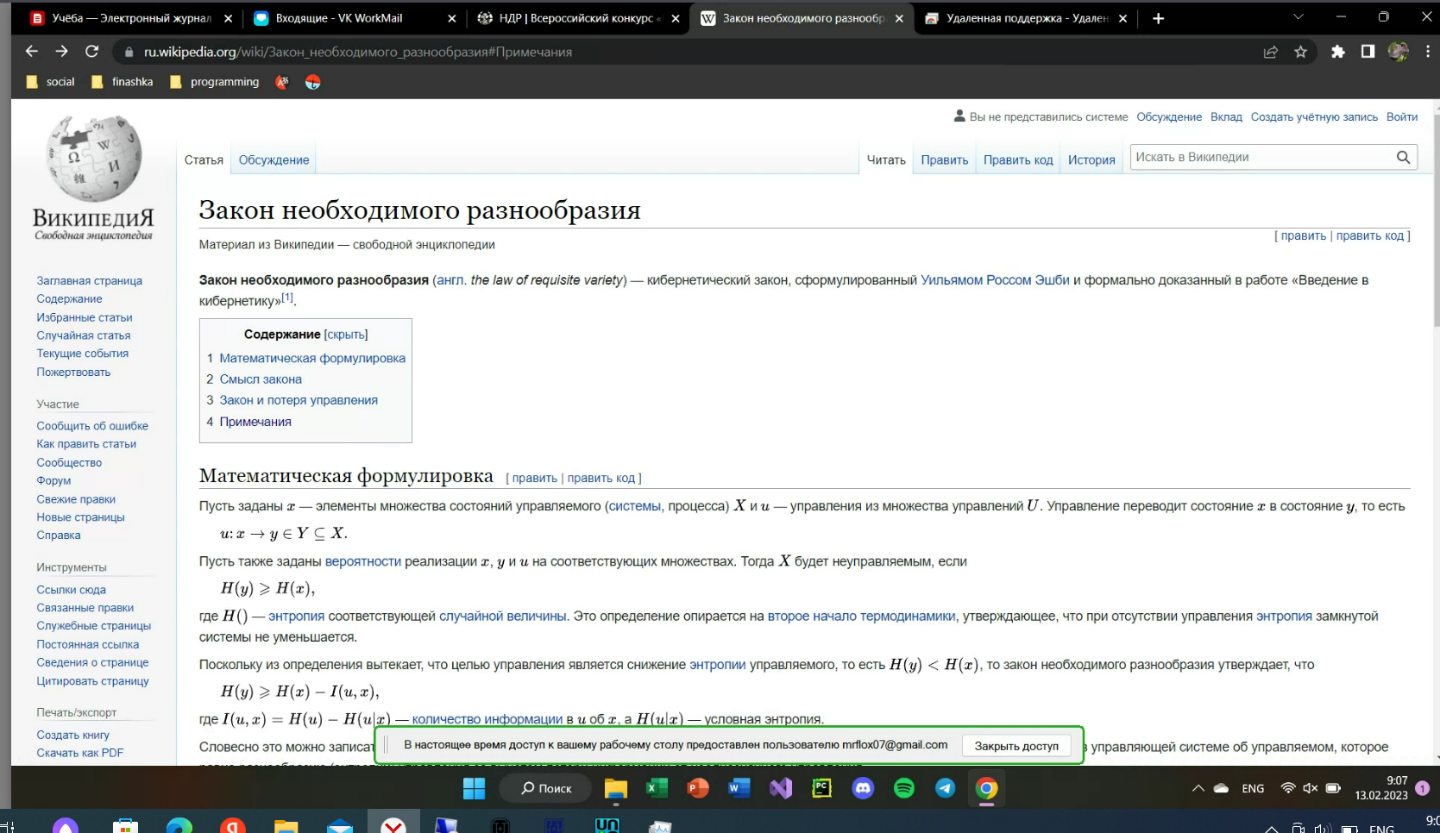
2. Подключился к другому устройству.

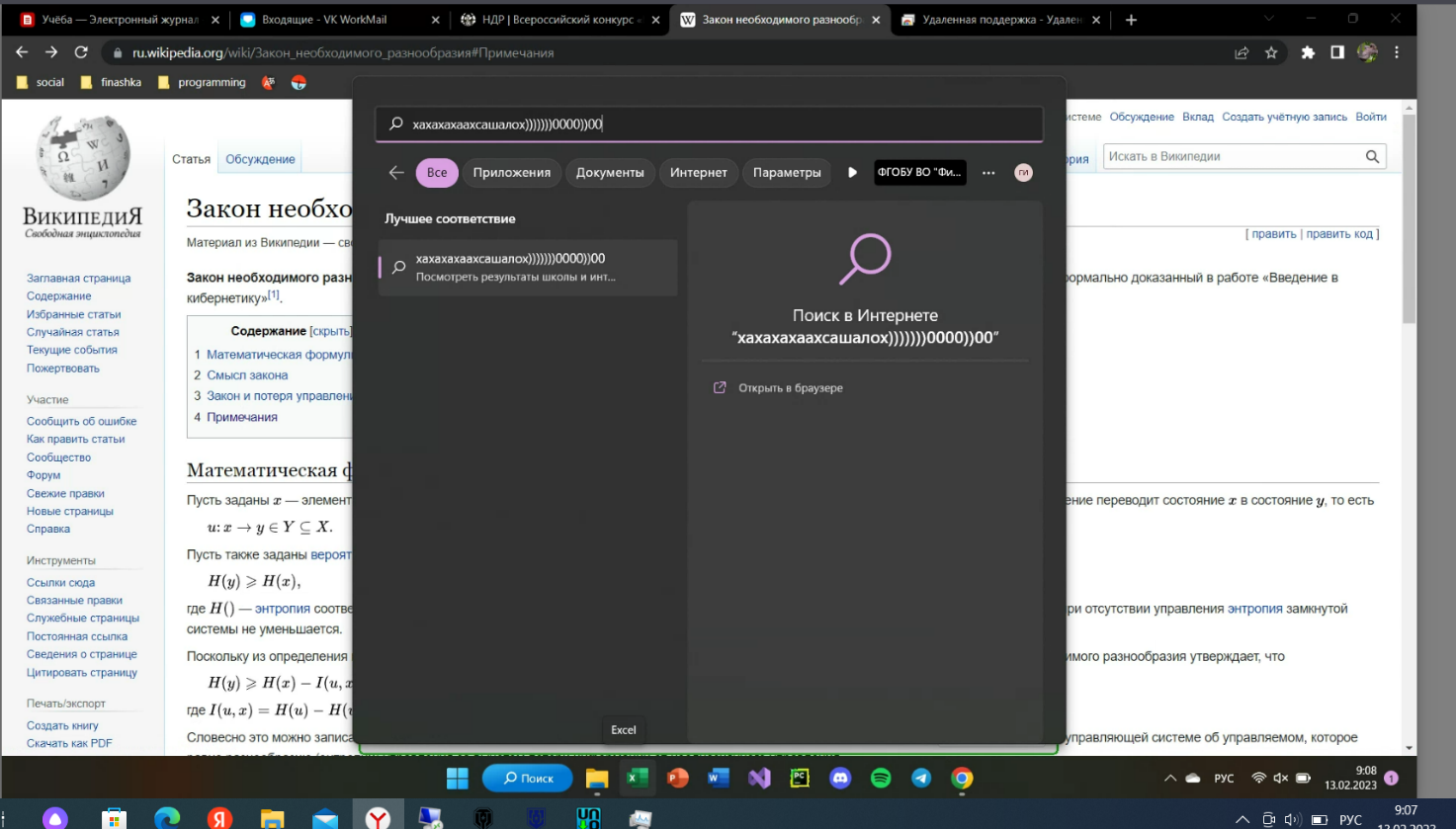
**Удаленная поддержка** — позволяет получить или предоставить удаленную поддержку другому человеку (по аналогии с TeamViewer и другим подобным утилитам). Можно увидеть рабочий стол, управлять мышкой клавиатурой. Подключение контролируется принимающей стороной;

**Удаленный доступ** — полноценное удаленное управление вашими компьютерами через Интернет. Вы получаете полноценный доступ к удаленном компьютеру – вы не только получаете монопольный доступ к рабочему столу, но и можете переключаться между профилями в одной сессии (чего не умеет классический RDP)

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, монитор, экран

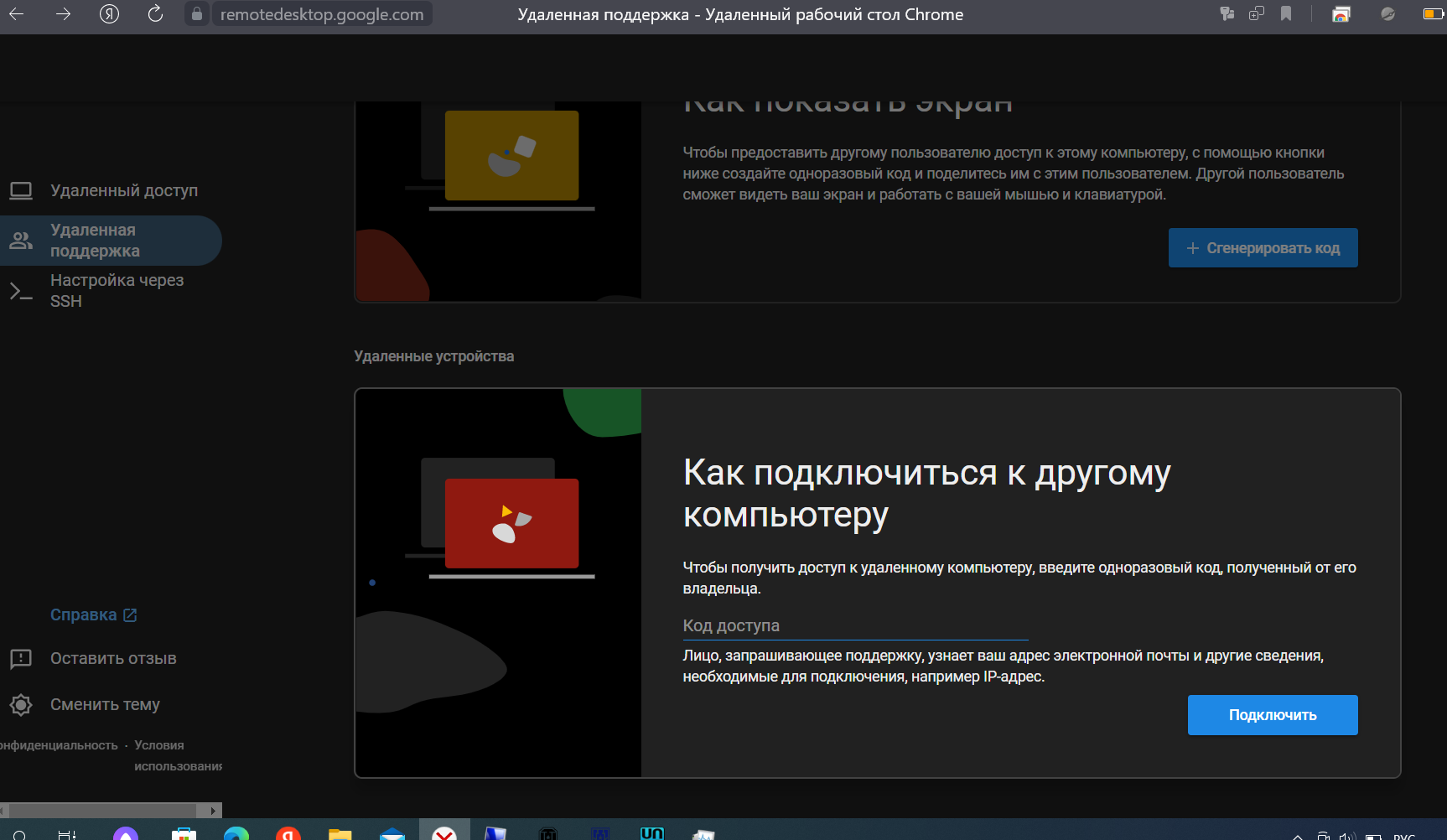
Автоматически созданное описание





Рассмотренный выше способ удаленной поддержки через Chrome Remote Desktop подразумевает наличия на принимающей стороне человека, который генерирует код доступа и подтверждает удаленное подключение. Но Chrome Remote Desktop также умеет работать в режиме удаленного доступа к компьютеру (unattended access — когда за компьютером никто не работает).

3. Завершение сеанса.



Вывод: изучил Chrome Remote Dektop. Приложение может понравиться пользователям, активно использующим сервисы Google каждый день — мы получили еще один полезный инструмент. Да, есть много аналогов на рынке, плюс же тут как раз в использовании единой экосистемы от солидной компании.