Ознакомиться с заданиями в методичке и выполнить их. Решения собрать в файл и прикрепить в ответе. Результат отработки в терминале сохранить в виде скриншота, отметив маркером найденную фразу. Создать на сервере публичный и секретный ключи и сохранить их там для автоматизации входа.

<https://drive.google.com/thumbnail?id=1x3J4iQw6SiaOJysEkQVqcVOZQYqkwr_d&authuser=0&sz=w941-h967>

Задание 1. Для каких задач можно использовать удаленный сервер?

Выберите все подходящие ответы из списка.

1. Хранение больших объемов данных - Верно

2. Выполнение сложных (затратных по памяти и времени) вычислений - Верно

3. Хранение конфиденциальных данных (т.е. доступ к ним должны иметь

только ограниченный круг лиц) – Верно

4. Хранение общедоступных данных (например, доступных для всех

пользователей интернета) - Верно

Задание 2. Предположим программа ssh-keygen создала вам два ключа: id\_rsa

и id\_rsa.pub. Какой из этих ключей можно без опаски пересылать по

интернету?

1. Ни один нельзя

2. id\_rsa

3. Оба

4. id\_rsa.pub – Верно