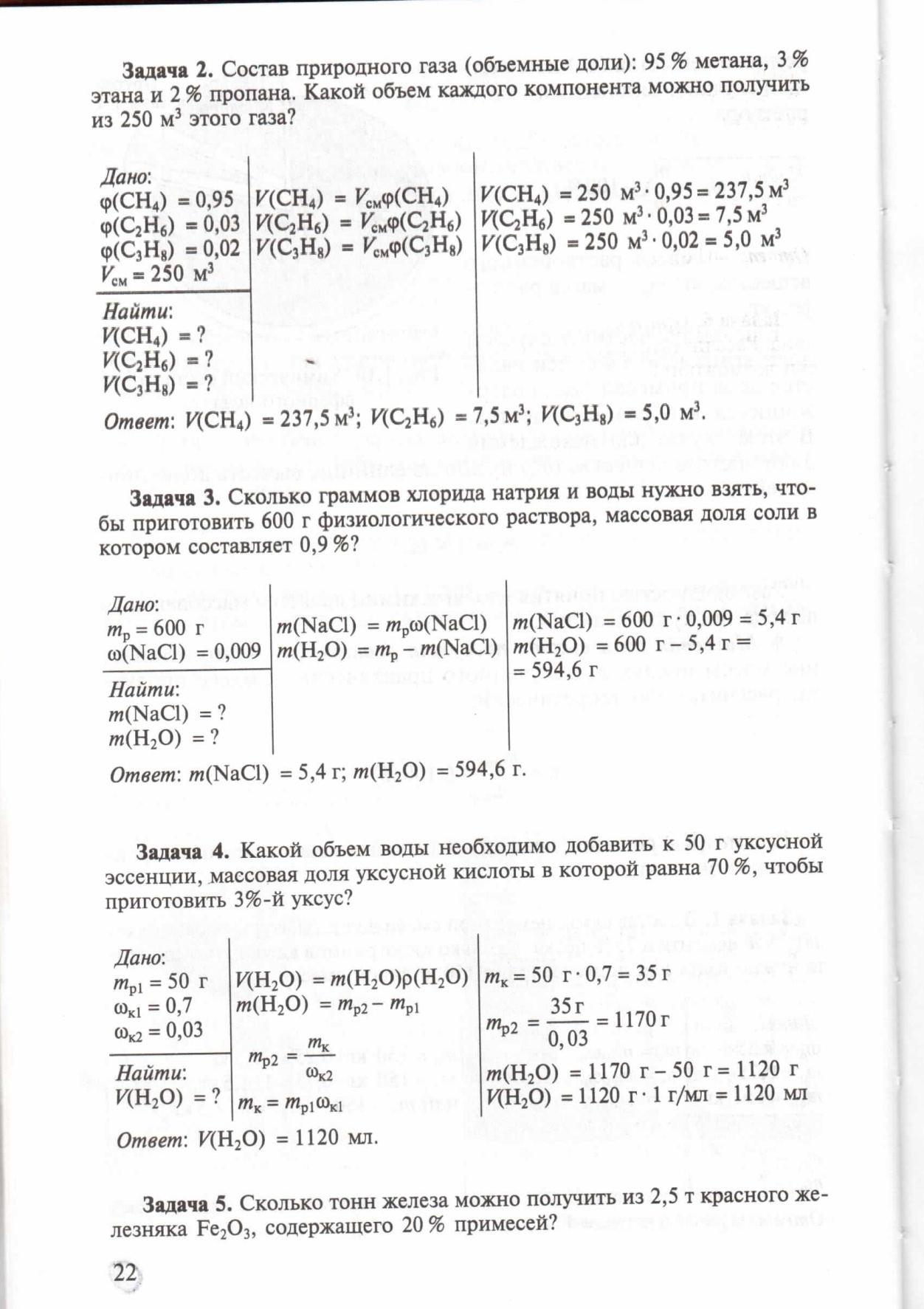
**Химия**

**Тема:** «Решение задач »

**Задание:** На примере задач №2, 3, 4.



Решить следующие задачи:

**Задача 2а.** Состав природного газа: 80% метана, 11% этана и 9% пропана. Какой обьем каждого компонента можно получить из 280 м3 этого газа?

**Задача 3а.** Сколько граммов хлорида натрия и воды нужно взять, чтобы приготовить 950 г. физиологического раствора, массовая доля соли в котором составляет 0,6%.

**Задача 4а.** Какой объем воды необходимо добавить к 130 г уксусной эссенции, массовая доля уксусной кислоты в которой равна 70%, чтобы приготовить 9%-й уксус?

Ответы присылать на электронную почту [g.arshanova@yandex.ru](mailto:g.arshanova@yandex.ru)

Viber, WhatsApp 89233539536,

**Работу необходимо подписывать!!!**

**Обязательно писать тему и дату проведения урока!!!**

Работу присылать 16.11.2020 г.