

Практическое задание 3

Используя данные из файла `Titanic.csv`, выполните следующие задания с помощью функций `tidyverse`.

Задача 1

Загрузите данные из файла `Titanic.csv` в датафрейм `tit`.

Задача 2

Сгруппируйте пассажиров по порту, в котором они взошли на борт «Титаника», и выведите по каждой группе число наблюдений, минимальную и максимальную стоимость билета.

Задача 3

Сгруппируйте пассажиров по классу и полу и выведите по каждой группе число наблюдений и средний возраст пассажиров.

Задача 4

Сгруппируйте пассажиров по классу и полу и выведите по каждой группе число и процент выживших пассажиров.