Задание 1: Вывести **name**, **class** по кораблям, выпущенным после 1920

**select** **name**, **class**

**from** ships s

**where** launched >1920

-- Задание 2: Вывести name, class по кораблям, выпущенным после 1920, но не позднее 1942

**select** **name**, **class**

**from** ships s

**where** launched >1920 **and** launched <=1942

-- Задание 3: Какое количество кораблей в каждом классе. Вывести количество и class

**select** **CLASS**, **count**(\*)

**from** ships s

**group** **by** **CLASS**

-- Задание 4: Для классов кораблей, калибр орудий которых не менее 16, укажите класс и страну. (таблица classes)

**select** **class**, country

**from** classes c

**where** bore >=16

-- Задание 5: Укажите корабли, потопленные в сражениях в Северной Атлантике (таблица Outcomes, North Atlantic). Вывод: ship.

**select** ship

**from** outcomes o

**where** battle = 'North Atlantic' **and** "result" = 'sunk'

-- Задание 6: Вывести название (ship) последнего потопленного корабля

**select** ship, **max**(**date**) **as** MaxDate

**from** outcomes

**join** battles

**on** outcomes.battle = battles.**name**

**where** **result** = 'sunk'

**group** **by** ship

комментарий: не могу никак подобрать код чтобы из полученной таблицы вывести корабль с последней датой затопления в итоге должно получиться "Yamashiro"

-- Задание 7: Вывести название корабля (ship) и класс (class) последнего потопленного корабля

**select** ship, **class**, **max**(**date**) **as** MaxDate

**from** outcomes

**join** battles

**on** outcomes.battle = battles.**name**

**join** ships

**on** outcomes.ship = ships."name"

**where** **result** = 'sunk'

**group** **by** ship, **class**

-- Задание 8: Вывести все потопленные корабли, у которых калибр орудий не менее 16, и которые потоплены. Вывод: ship, class

**select** ship, **class**

**from** classes

**join** ships

**using** (**class**)

**join** outcomes

**on** ships."name" = outcomes.ship

**where** bore >=16 **and** **result** = 'sunk'

-- Задание 9: Вывести все классы кораблей, выпущенные США (таблица classes, country = 'USA'). Вывод: class

**select** "class"

**from** classes

**where** country = 'USA'

--

-- Задание 10: Вывести все корабли, выпущенные США (таблица classes & ships, country = 'USA'). Вывод: name, class

**select** **name**, **class**

**from** classes

**join** ships

**using** (**class**)

**where** country = 'USA'