

Карта исследований.

Задание № 2

Используя следующие данные, сравните среднюю соленость в разных частях океана: от экватора до полюсов, в разных морях и океанах. Сделайте вывод о солености морских вод

0° экватор - 34‰

30° тропики - 37‰

60° умеренные широты - 35‰

90° полярные – 32-33‰

Красное море - 42‰

Азовское – 10-13‰

Балтийское – 6-11‰

Сев. Лед. океан - 32‰

Задание № 3

Вставьте пропущенные слова в текст:

Соленость воды в разных частях океана _____.

От экватора к полюсам соленость воды _____.

Соленость зависит от количества выпадающих _____.

чем больше осадков, тем соленость _____.

Соленость зависит от впадающих в океан рек и _____
воздуха.

Чем выше температура воздуха, тем _____ испаряемость, а чем
больше испаряемость, тем соленость воды _____.

Самое соленое море на Земле _____.

