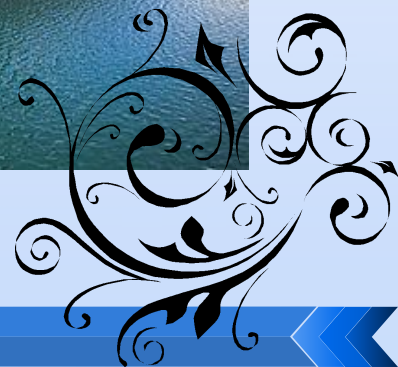




Ресурсы мирового океана







Морская вода – это своеобразная «живая руда», содержащая около 80 химических элементов. Она служит также важным источником получения магния, брома, йода и других химических элементов.





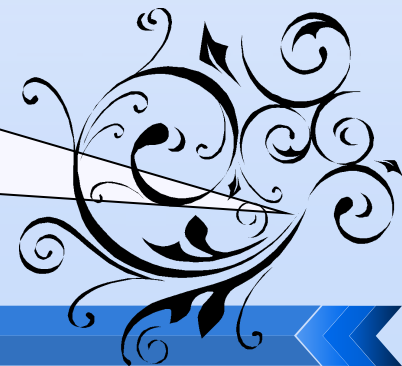
**Морская вода -
важный источник
добычи соли.**



Минеральные ресурсы



Среди ресурсов континентального шельфа наибольшее значение имеют нефть и природный газ. Твердые ископаемые шельфа добывают с помощью наклонных шахт и драг. А главное богатство глубоководного ложа океана – железомарганцевые конкреции.

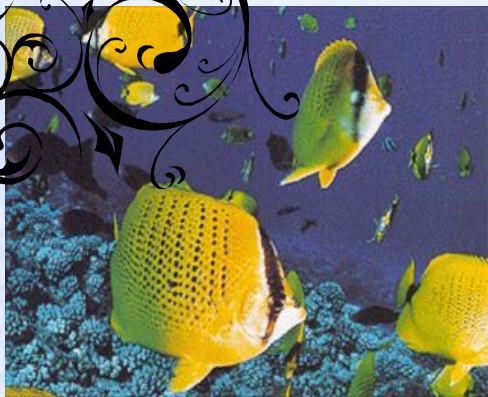




Биологические ресурсы

Биологические ресурсы мирового океана - это животные и растения, обитающие в его водах. Продуктивные области – акватории подразделяются на очень высокопродуктивные, среднепродуктивные, малопродуктивные и наиболее малопродуктивные.





Рыба



Китообразные



Водоросли



Ракообразные



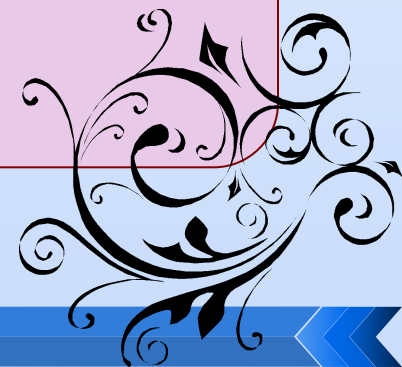
Моллюски



Энергетические ресурсы



Энергетические ресурсы Океана заключены в суточных приливо – отливных движениях, в энергии морских волн и температурного градиента. Потенциал их огромен.





Страны лидеры (по энергетическим ресурсам)

Великобритани
я

Россия

Австралия

Франция

Аргентина

Канада

США





Северный Ледовитый океан



Индийский океан





Использованные ресурсы:

www.yandex.ru

www.stfond.ru

<http://www.asgeos.ru/article/189.html>

