

Человек и песок.



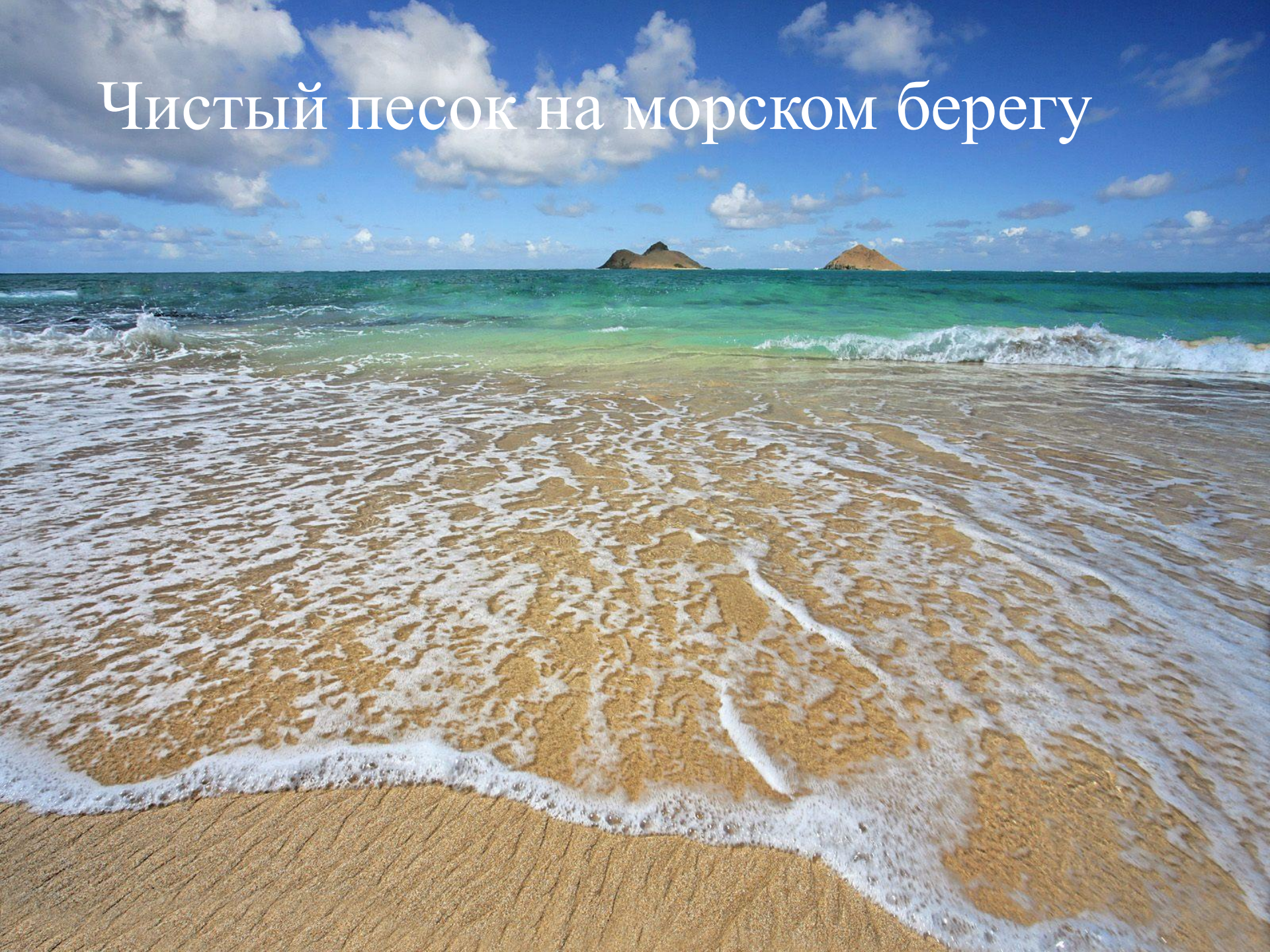
Пески пустыни



Речной песок



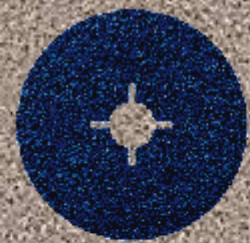
Чистый песок на морском берегу



Песок строительный.



Из песка делают наждачную бумагу и стекло, используют в фильтрах для очистки воды.



Применяется песок в дорожных работах. Им посыпают зимние обледеневшие дороги, добавляют в грунт при разбивке клумб, при посадке деревьев. А ещё его привозят на детские площадки и в детские сады. Сооружают песочницы, где детвора играет в строителей и скульпторов.



Нельзя не отметить песок, который сейчас стали использовать как материал для создания рисунков на стекле, и песчаные скульптур.



ОПЫТ №1 «Из чего состоит песок»

Цель: показать, что песок состоит из отдельных песчинок.

Вывод: песок состоит из маленьких песчинок, полупрозрачных, круглых, не прилипающих друг к другу.



ОПЫТ № 2 « Определение сыпучести»

Цель: показать, что сухой песок сыпется и имеет свойство сыпучести.

Вывод: Песок сыпучее вещество, отдельные крупинки не скреплены между собой.



ОПЫТ №3 «Определение цвета».

Цель: показать, что сухой песок – светло коричневого цвета, а мокрый песок темно - коричневого цвета.

Вывод: Сухой песок светлый, а мокрый темный.



ОПЫТ № 4 «Влажный песок»

Цель: показать, что влажный или мокрый песок не сыпется, а лепится.

Вывод: Мокрый песок не сыпется, он лепится.



Спасибо
за внимание.

