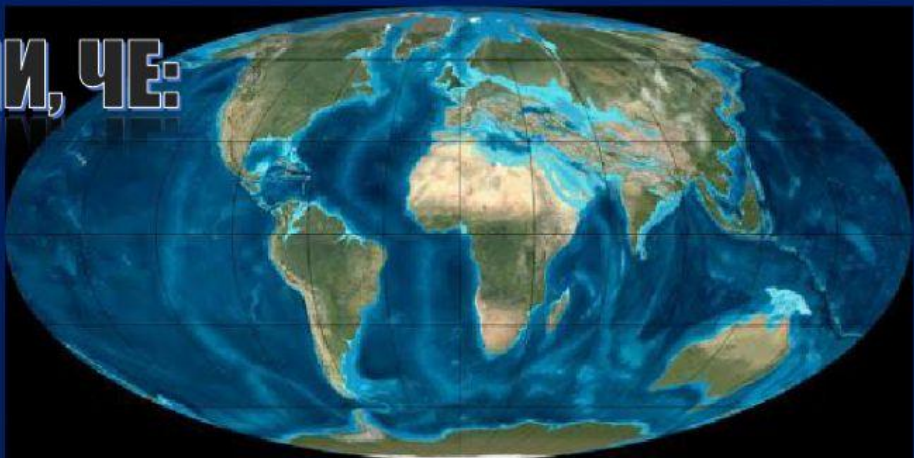


ПРИСПОСОБЛЕНИЯ НА ОРГАНИЗМИТЕ

ЗА ЖИВОТ ВЪВ ВОДНА СРЕДА

ЗНАЕТЕ ЛИ, ЧЕ:



Земята е третата планета в Слънчевата система. Тя е най-голямата от земеподобните планети и единствената, на която според съвременните научни съвршения има живот. Земята се е образувала преди около 4,54 милиарда години и скоро след това е придобила единствения си естествен спътник – Луната. От всички животински видове, които са се развили на Земята, единствено човекът (*Homo sapiens*) притежава разум.

Астрономическият символ на Земята е окръжност с кръст, представляващ един меридиан и екватора.

Около 71% от повърхността на Земята е покрита от соленоводни океани, а останалото са континентите, островите, реките и езерата. Сред планетите на Слънчевата система единствено Земята притежава течна вода.



Da си припомним!



Водни басейни

сладководни

соленоводни

Реки

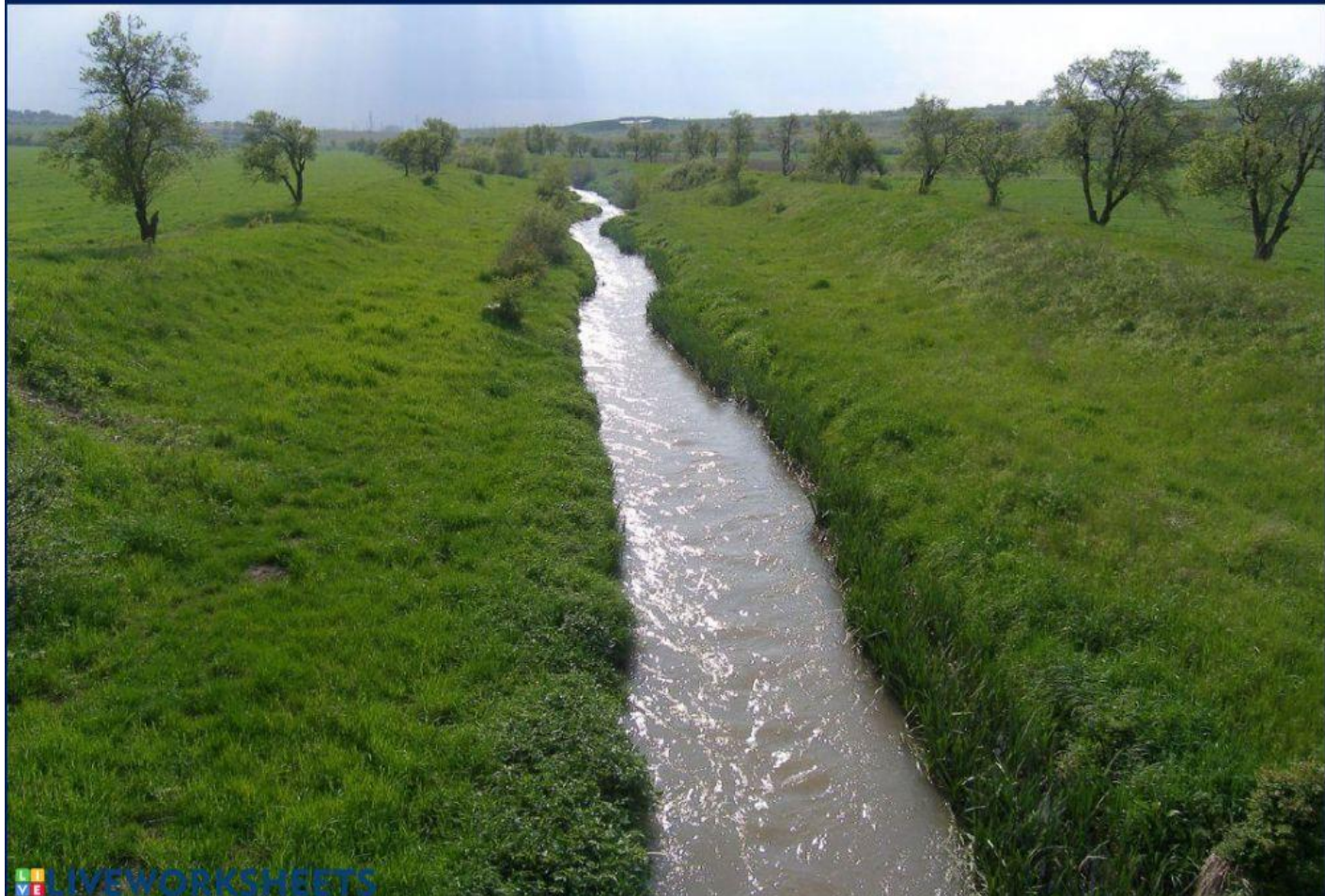
Езера

Блатя

Морета

Океани

Животът в реките



Животът в блатата



Животът в морето





Какво научих?

1. Кои свойства на водата я правят благоприятна среда на живот? Допълни!

Водата етечност и затова светлинатапрониква в нея. Във водата са разтворени различнивещества, кислород и газове, което подпомага и на организмите.

2. Каква е разликата между приспособленията на двете птици за живот във водата?

