

Караджаева с-105

ФУНКЦИИ БИОСФЕРЫ

ГАЗОВАЯ ФУНКЦИЯ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ФУНКЦИЯ

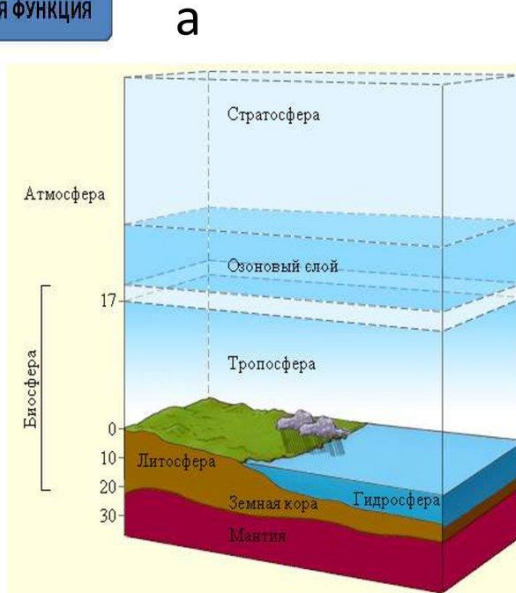
КОНЦЕНТРАЦИОННАЯ ФУНКЦИЯ

СРЕДООБРАЗУЮЩАЯ ФУНКЦИЯ

СРЕДОРЕГУЛИРУЮЩАЯ ФУНКЦИЯ

ОКИСЛИТЕЛЬНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ

- Биосфера, или сфера жизни, сливается с атмосферой, гидросферой и литосферой. Ее верхняя граница достигает верхних слоев тропосферы, нижняя — проходит по дну океанских впадин. Биосфера подразделяется на сферу растений (свыше 500 000 видов) и сферу животных (свыше 1 000 000 видов).



Биосфера – это наружная «оболочка» Земли, область распространения жизни.

Это определение биосфере дал выдающийся ученый В.И. Вернадский



Структура биосферы

Биосфера

Косное вещество

Живое вещество

Биогенное
вещество -

Биокосное
вещество-

Радиоактивное
вещество

Вещество
космического
происхождения

Рассеянные
атомы