

НАУКИ О ПРИРОДЕ



Баскова М.В. Учитель биологии
ГБОУ «Центр «Динамика» № 616

Цель урока:

Ознакомить учащихся с разнообразием наук о природе, а именно: семьей биологических наук, географических наук, физических наук, химических наук.

Науки о природе -

Астрономию – науку о небесных телах

Физику – науку о явлениях природы

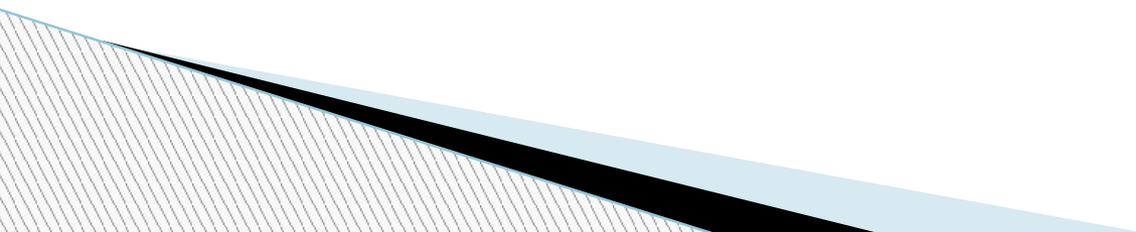
Химию – науку о веществах и их превращениях.

Геологию – наука о Земле, ее форме, строении, полезных ископаемых.

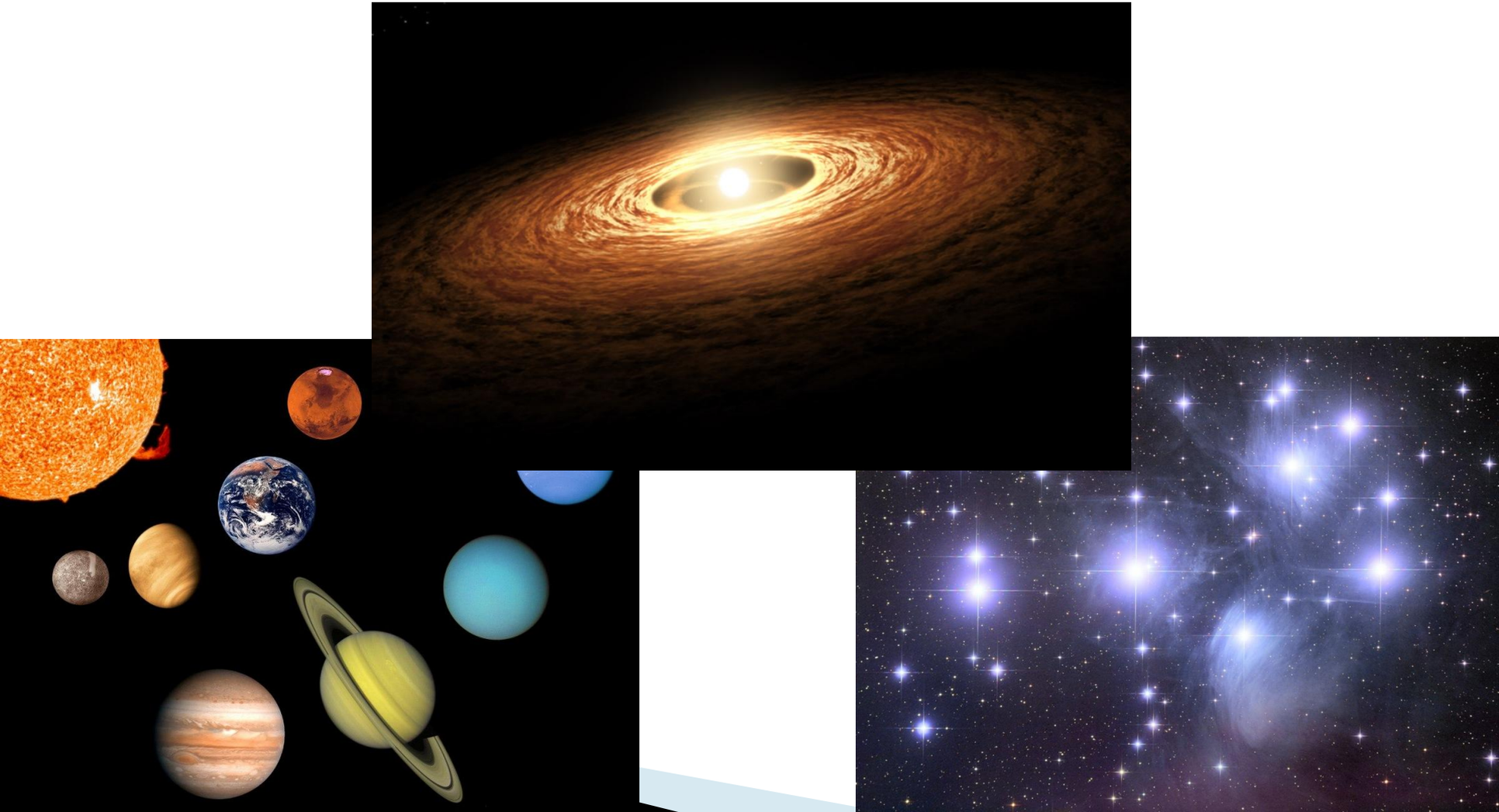
Географию – науку о поверхности Земли, населении, реках, горах и т.д.

Биологию – науку о живой природе.

Экологию – науку о взаимоотношениях в природе.



АСТРОНОМИЯ – наука о небесных телах.



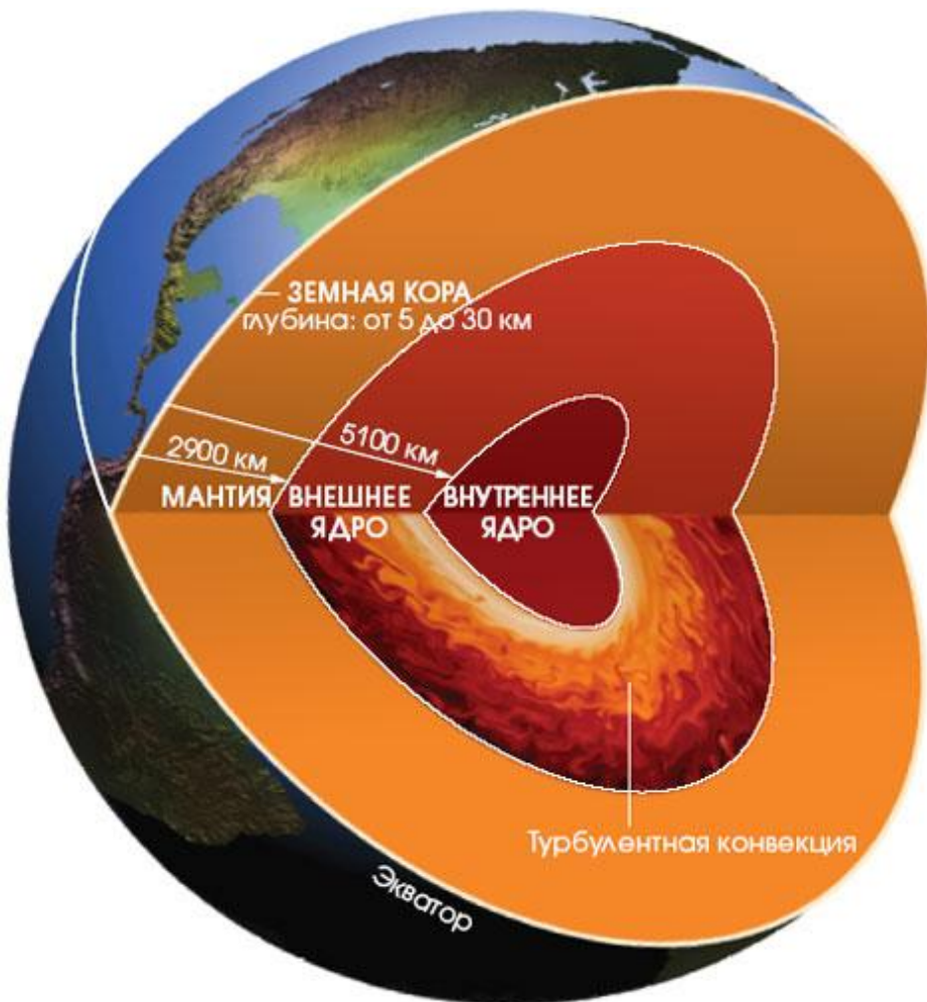
ФИЗИКА – наука, изучающая явления природы.



ХИМИЯ – наука о веществах и их превращениях.



ГЕОЛОГИЯ – наука о Земле, ее форме, строении, полезных ископаемых.



ГЕОГРАФИЯ – наука о Земле: изучает реки, озера, горы, население, хозяйство, города, села и т.д.

ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ – изучает природу земной поверхности.



ЭКОЛОГИЯ – наука о взаимосвязях организмов между собой и окружающей средой.



БИОЛОГИЯ – наука о живой природе.



Семья биологических наук

