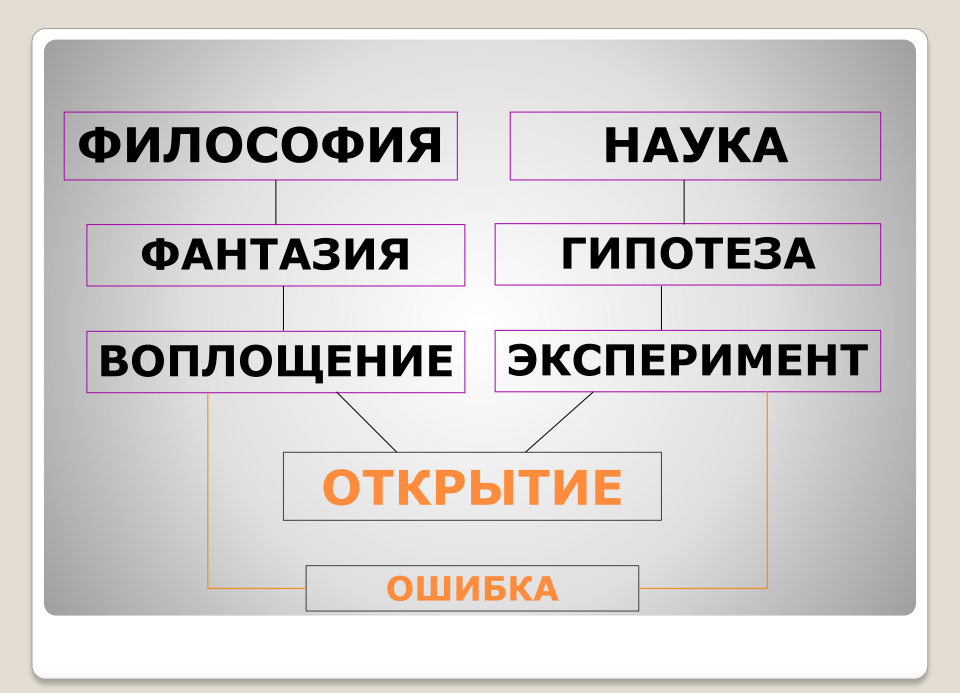


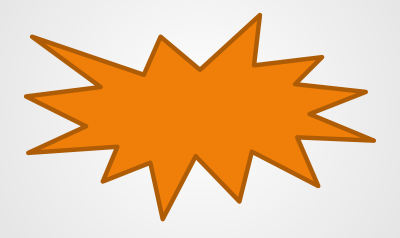
- Образование процесс получения и усвоения новых знаний, умений
- Школьное образование система обучения грамотности подрастающего поколения
- Высшее образование процесс получения профессии, основанный на образовании и науке
- Послевузовское образование (аспирантура, докторантура) – научная деятельность

 Наука — сфера человеческой деятельности, направленная на выработку и систематизацию объективных знани й о действительности



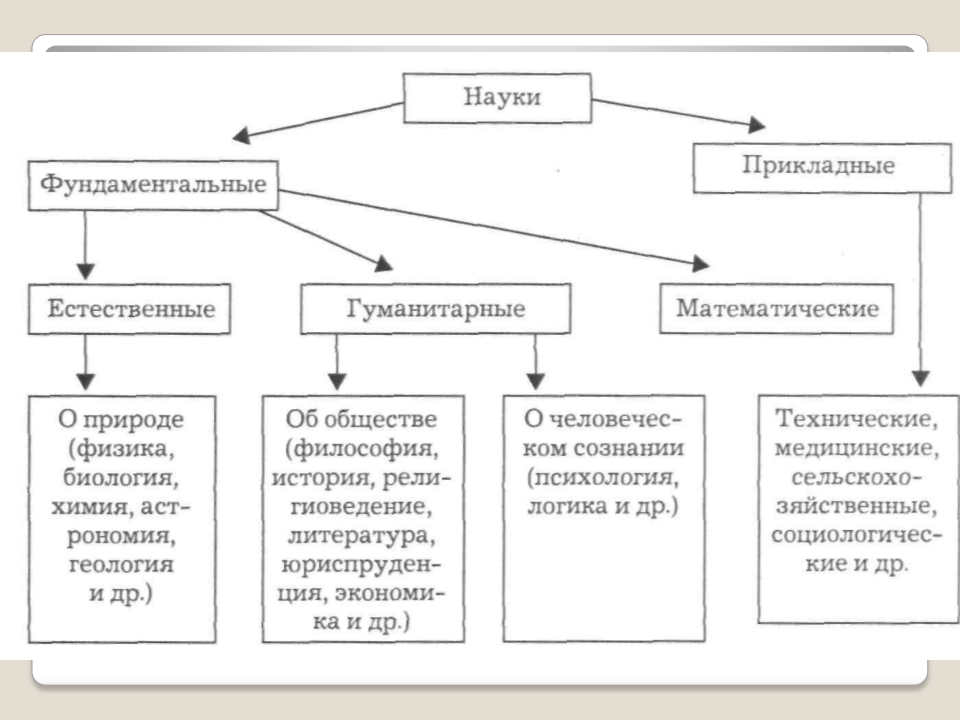


Актуальные научные знания



ФУНКЦИИ НАУКИ:

- Познавательная теоретическое проникновение в сущность реальных явлений (фундаментальные науки)
- Практикески-действительная участие в преобразующей деятельности человека (прикладные науки)



- Гуманитарные науки изучающие человека в сфере его духовной, умственной, нравственной, культурной и общественной деятельности.
- Примеры:
- Педагогика
- Социология
- Тсихология
- ▶ История
- Риторика
- Филология
- • Философия
- И мн. др.

- **Естественные науки** изучающие свойства природы и **естественных** образований, а также физическую составляющую человека.
- Примеры:
- Физика
- География
- Биология
- Астрономия
- Химия
- И др.

 Дифференциация и интеграция науки – заключается одновременно в процессах объединения и разделения научных познаний

