

НАУКА.

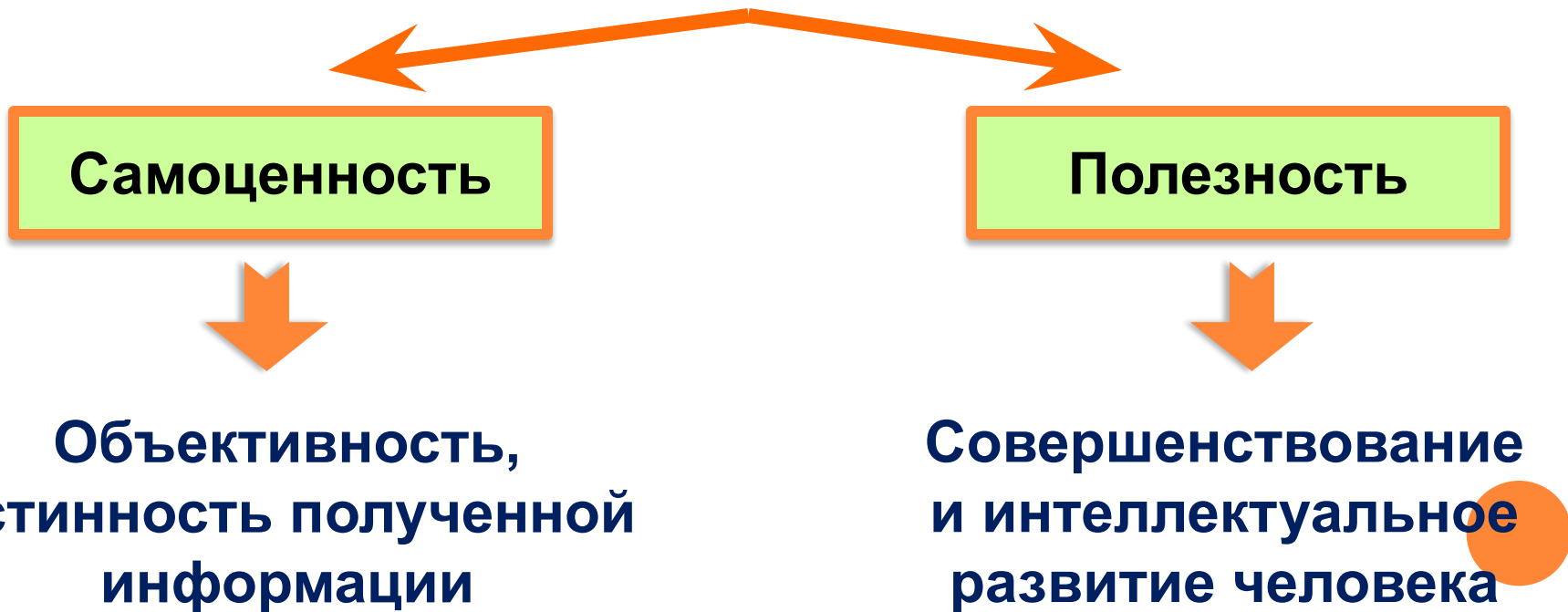
ПЛАН УРОКА:

1. Что такое наука.
2. Функции науки.
3. Большая наука.
4. Этика науки.

Д\з: § 31.

ЧТО ТАКОЕ НАУКА.

- ▣ Наука – сфера творческой деятельности, направленная на получение, обоснование, систематизацию и оценку **НОВЫХ ЗНАНИЙ**.



ФУНКЦИИ НАУКИ

Функция	Сущность
Познавательная	
Практическая	
Культурная	
Социальная	

ЭТИКА НАУКИ.

**НЕ
НАВРЕДИ**

ДОБРОСОВЕСТНОСТЬ

**ТЩАТЕЛЬНОЕ
ПРОДУМЫВАНИЕ И
ТОЧНОЕ
ПРОВЕДЕНИЕ
ЭТАПОВ
ИССЛЕДОВАНИЙ**

**ПРОВЕРКА И
ДОКАЗАТЕЛЬНОСТЬ
НОВЫХ НАУЧНЫХ
ФАКТОВ**

**ЧЕТКОСТЬ И
ОБЪЕКТИВНОСТЬ,
СТРЕМЛЕНИЕ К
ИСТИНЕ**



БОЛЬШАЯ НАУКА.

- ▣ Что означает термин «большая наука»?
- ▣ Какие данные могут характеризовать современную науку?
- ▣ Что такое инновации?
- ▣ Какие современные открытия можно считать инновационными?
- ▣ Перечислите черты современной науки.
- ▣ Что такое дифференциация науки?
- ▣ Какие трудности испытывает современная наука, особенно в России?

