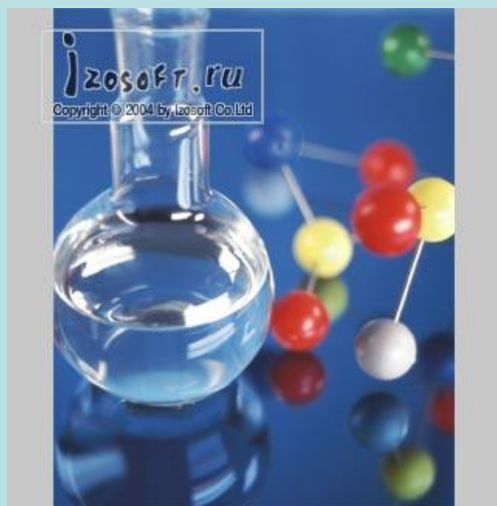


КЛАССИФИКАЦИЯ ВИДОВ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Выполнила:
ученица 10 класса
Авдеевской средней школы
Пашовкина Ольга

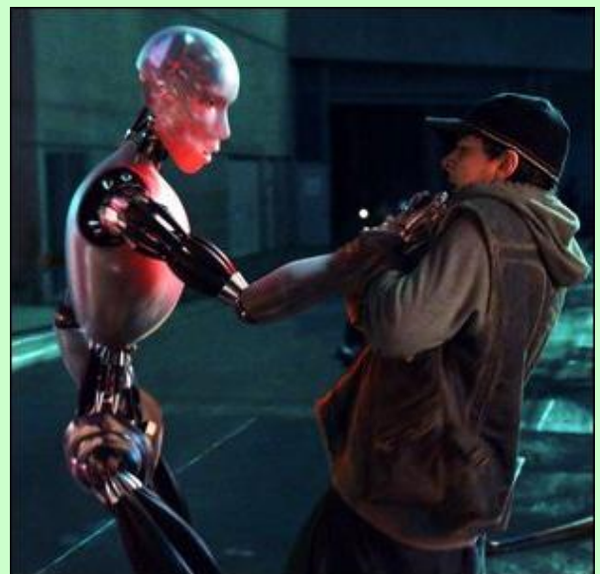
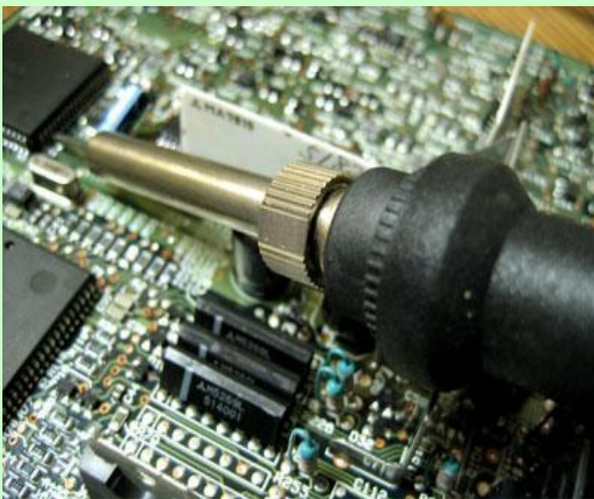


Вторая промышленная революция: машиностроение, химическая промышленность, электроэнергетика.



Научно – Техническая революция:

неизмеримо более высокие требования ко всему образовательному и профессиональному потенциалу общества,



непрерывный процесс
выработки новых научных
знаний во всех направлениях.





**ПАРАМЕТРЫ, ОПИСЫВАЮЩИЕ
ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ
ПОТРЕБНОСТИ**

```
graph TD; A[ПАРАМЕТРЫ, ОПИСЫВАЮЩИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ ПОТРЕБНОСТИ] --> B[СИЛА, т.е. ЗНАЧЕНИЕ, АКТУАЛЬНОСТЬ]; A --> C[КАЧЕСТВО]; A --> D[КОЛИЧЕСТВО];
```

**СИЛА, т.е.
ЗНАЧЕНИЕ,
АКТУАЛЬНОСТЬ**

КАЧЕСТВО

КОЛИЧЕСТВО

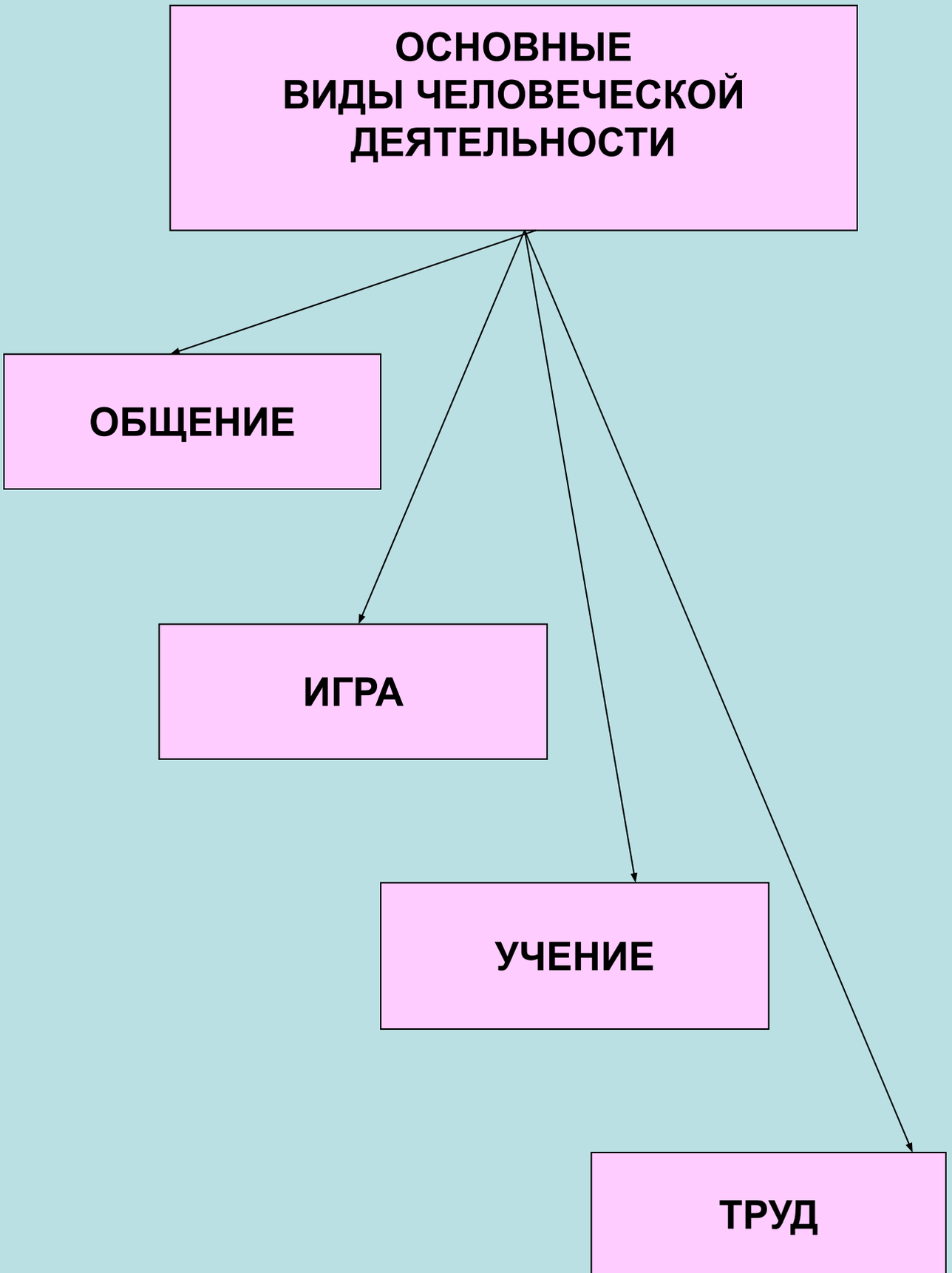
**ОСНОВНЫЕ
ВИДЫ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

ОБЩЕНИЕ

ИГРА

УЧЕНИЕ

ТРУД



Итоги

- 1. Исторический прогресс обязан своим происхождением именно сознательной деятельности человека.**
- 2. В результате разнообразной деятельности произошло разделение труда.**
- 3. Особенно ярко характеризуют разделение труда промышленные революции: Первая промышленная революция, Машинно – Техническая революция, Научно-Техническая революция.**
- 4. Разнообразие видов человеческой деятельности находится в зависимости от количества потребностей людей.**
- 5. Общение, игра, учение, труд – основные виды деятельности людей.**
- 6. Только в непрерывном взаимодействии основных видов человеческой деятельности на всём протяжении развития хозяйства совершенствуется человеческий капитал, влияющий на прогресс общества.**

ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ

```
graph TD; A[ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ] --> B[ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ]; A --> C[ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ ФИРМЫ]; A --> D[НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ];
```

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ
ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ
КАПИТАЛ

ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ
КАПИТАЛ ФИРМЫ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ
КАПИТАЛ