



§ 4-5
Сознание и
познание



- **Сознание** — это высшая форма отражения объективной действительности, свойственная только человеку.



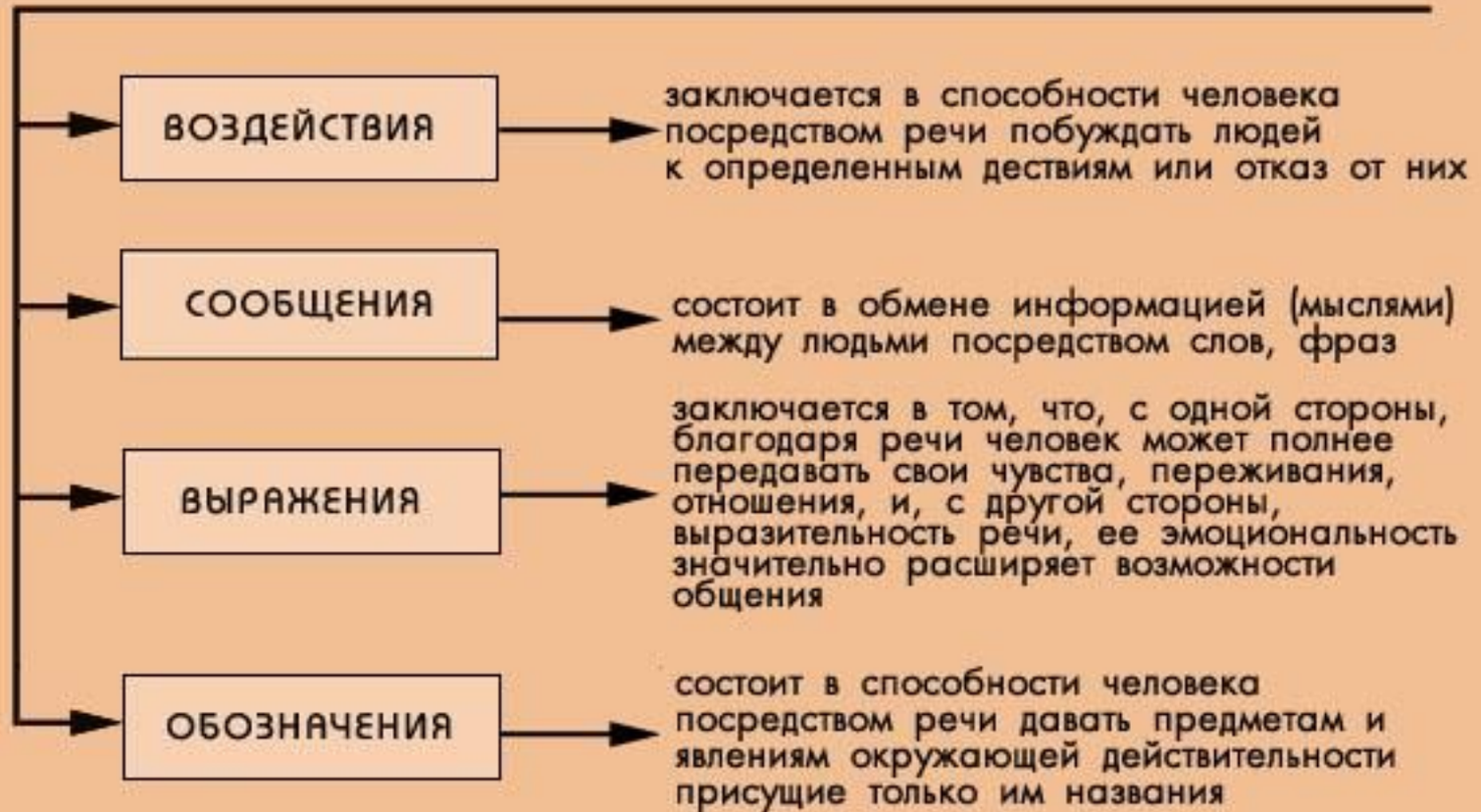
**Проблема сознания
в философии**

- **Сознание** — это специфическая форма жизнедеятельности человека, продукт его взаимоотношений с объективной действительностью.

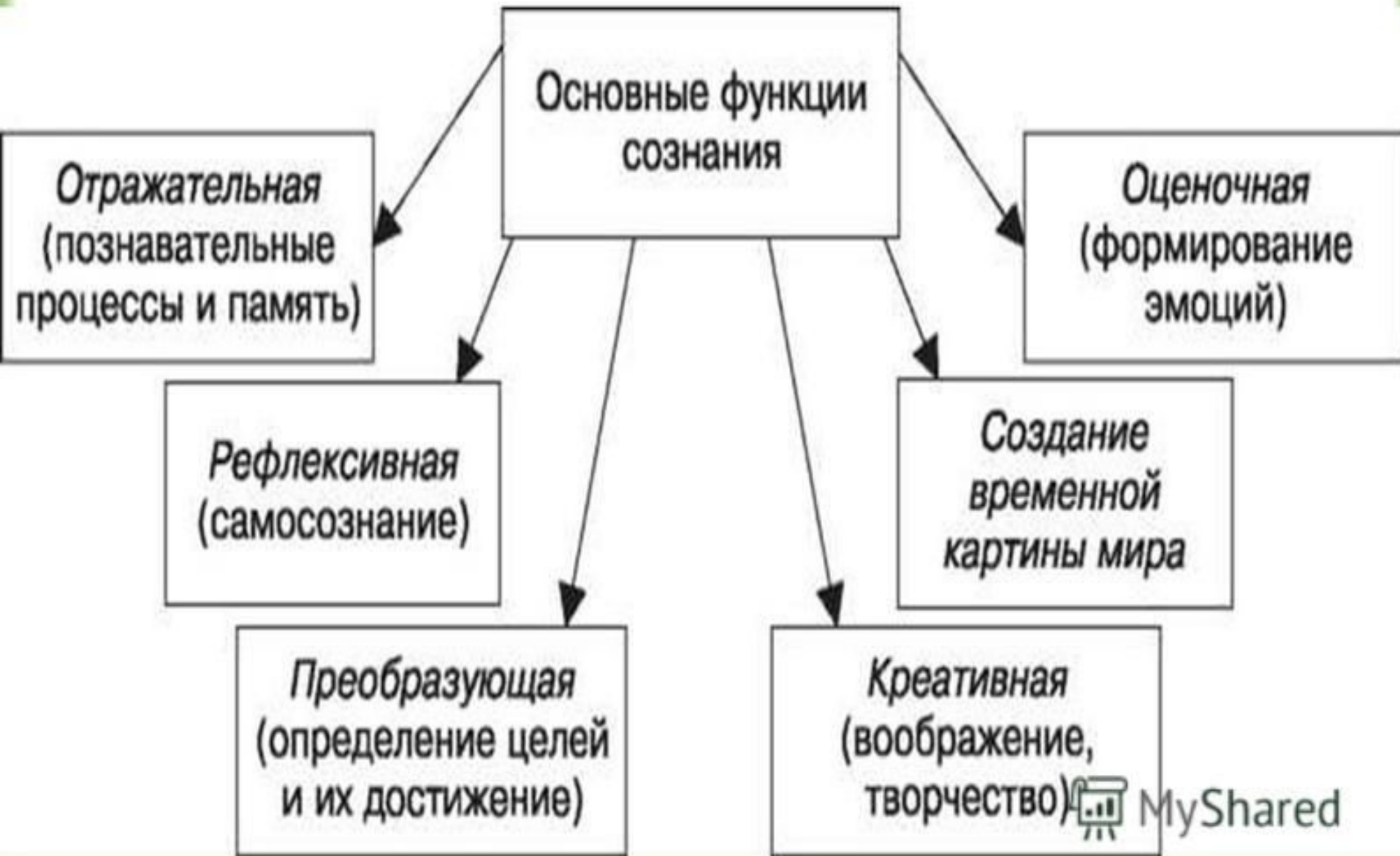


Сознание – это высшая функция мозга, связанная с речью

РЕЧЬ ВЫПОЛНЯЕТ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ФУНКЦИИ:



Функции сознания:





В процессе сознания участвуют:

- Субъект – тот, кто осознает
- Объект – то, что осознается



Познание своего внутреннего мира:

изучение личностью собственных психических и физических особенностей, осмысление самого себя.

Самопознание.

эмоциональное отношение к собственному образу

Самооценка.

Самосознание.

Самосознание — сознание субъектом самого себя в отличие от других субъектов и мира вообще; это осознание человеком своего общественного статуса и своих жизненно важных потребностей, мыслей, чувств, мотивов, инстинктов, переживаний, действий.

Формула зависимости самооценки человека от его притязаний



Уильям Джеймс

$$\text{Самооценка} = \frac{\text{Успех}}{\text{Притязания}}$$



САМООЦЕНКА

формируется

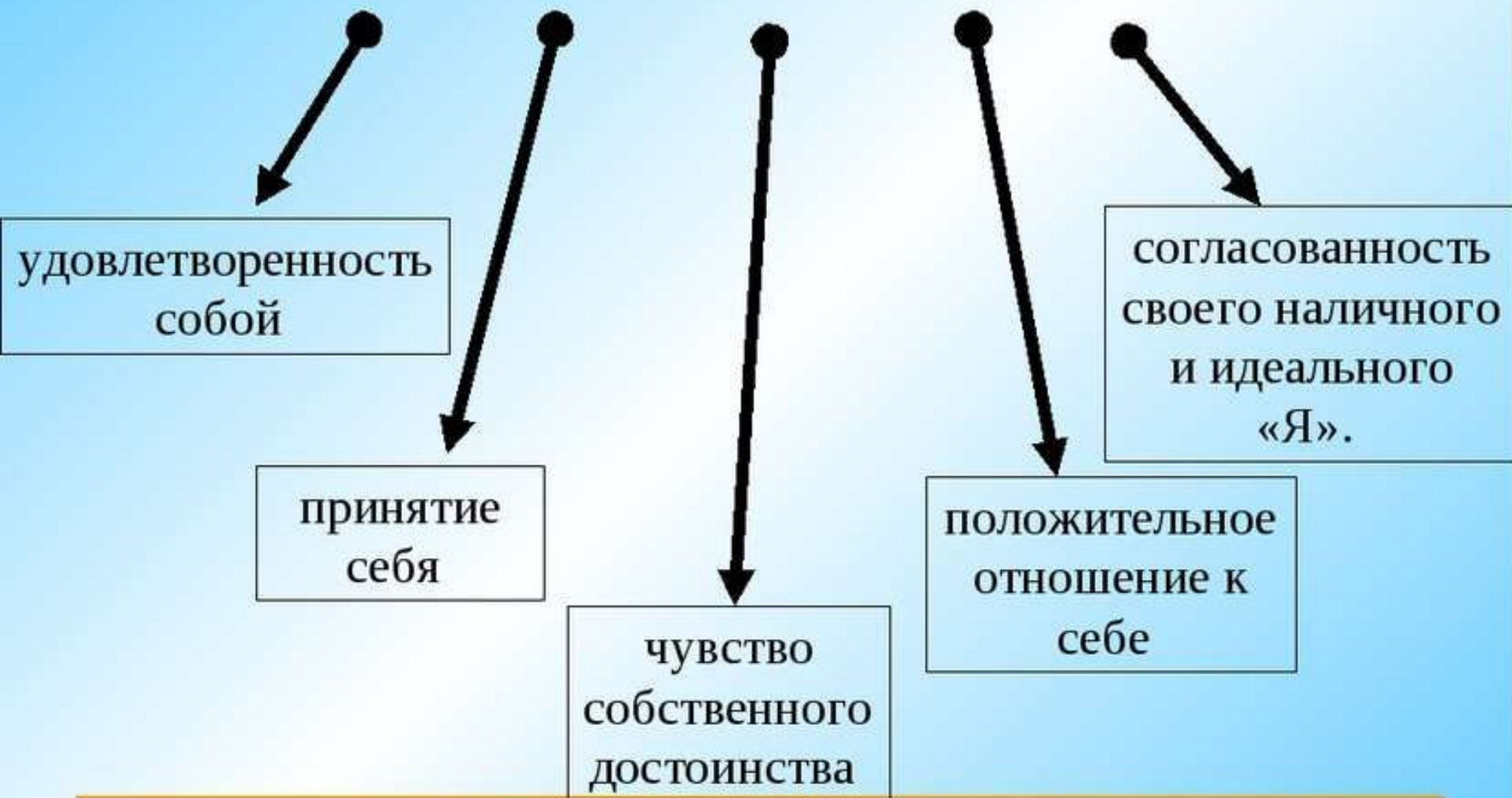
на основе оценок
других людей

путем сравнения себя
с другими людьми

Самооценка – оценка личностью себя самого, своих качеств, способностей, поступков; вдумчивое отношение человека к себе.

- **Завышенная самооценка.** Человек переоценивает себя;
- **Адекватная самооценка.** Человек оценивает себя соответственно действительным способностям и возможностям;
- **Заниженная самооценка.** Человек недооценивает себя.

АДЕКВАТНАЯ САМООЦЕНКА



Низкий уровень самооценки



Неадекватно завышенная самооценка и ее признаки:

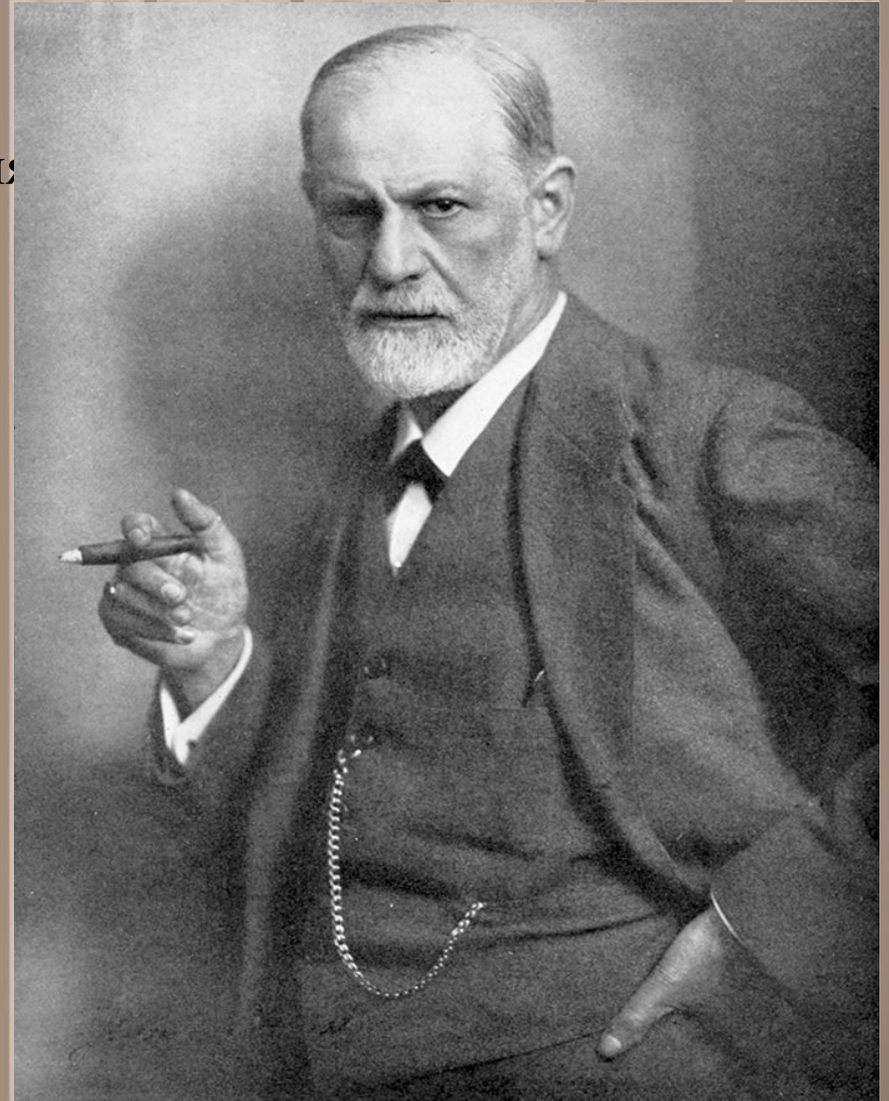
- человек всегда уверен в собственной правоте;
- если что-либо не получается, то в этой ситуации виновен не он, а окружающий социум или сложившиеся обстоятельства;
- не умеет просить прощение и извиняться;
- постоянно ведет соперничество с коллегами и друзьями, желая всегда быть лучше других;
- любую критику, направленную на него, он воспринимает в качестве проявления неуважения к своей персоне;
- индивид подвержен чрезмерному эгоизму, собственные интересы и увлечения всегда предпочитает ставить на первое место;
- он склонен учить окружающих людей жизни, начиная с любой мелочи, например, как правильно жарить картошку, и заканчивая более глобальным, например, как зарабатывать деньги;
- в разговорах он больше любит говорить, чем слушать, поэтому постоянно перебивает;
- его тон разговора характеризуется высокомерием, а любые просьбы больше напоминают приказание;
- в любых дискуссиях человек очень часто употребляет местоимение «я».

Виды сознания

- *Общественное сознание* - совокупность идей, теорий, взглядов, представлений, чувств, верований, эмоций людей, настроений, в которых отражается природа, материальная жизнь общества и вся система общественных отношений;
- *Индивидуальное сознание* - это духовный мир личности, отражающий общественное бытие через призму конкретных условий жизни и деятельности данного человека;
- *Обыденное сознание* - это низший уровень общественного сознания, его неотъемлемая часть, подсистема общественного сознания.

«Теория бессознательного» З. Фрейд

Не все
мысли, чувства, действия
человека возникают в
результате работы
механизма сознания.





Формы проявления бессознательного (стр. 23 учебника):

- ✓ Восприятие и ощущение;
- ✓ Неосознаваемые влечения, реакции, мотивы;
- ✓ Неосознаваемые механизмы, обеспечивающие беспрепятственное выполнение привычных действий (машинальные действия)

Понятие интуиции

Это способность сознания постигать предмет познания без предварительного обдумывания.

Интуиция –
это иррациональная функция,
помогающая увидеть возможности,
скрытые в настоящем

Реальность воспринимается бессознательно, т.е. через проблески инсайтов неизвестного происхождения

Инсайт – это внезапное и не выводимое из прошлого опыта понимание ситуации в целом.

«Интуиция подразумевает, что мы знаем про то, сами не зная, как мы узнали об этом»

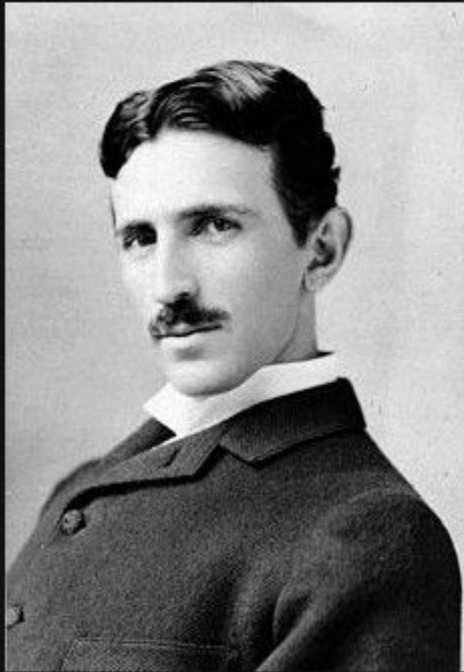
Виды интуиции



**Интуиция не означает
противоположность
разума, но находится за
его пределами.**

Карл Юнг





Интуиция — это нечто такое, что опережает точное знание. Наш мозг обладает, без сомнения, очень чувствительными нервными клетками, что позволяет ощущать истину, даже когда она еще недоступна логическим выводам или другим умственным усилиям.

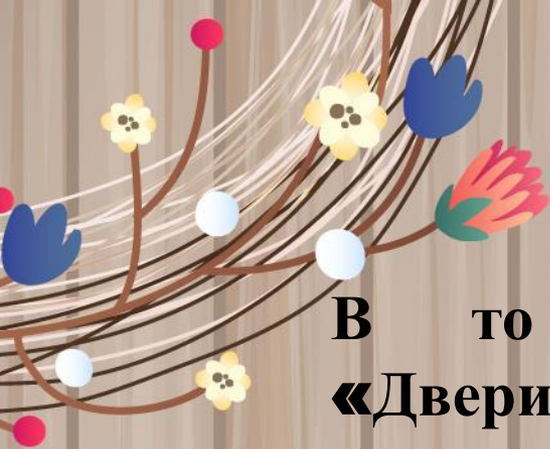
(Никола Тесла)

tsitaty.com



Примерно в **70-х** годах **XX** века сотрудники рекламных агентств в США поняли, что простое возвеличивание свойств товара уже приелось, перестало работать. Нужно было найти что-то новое, какой-то новый основополагающий принцип, вокруг которого можно будет строить новые рекламные коммуникации. И это новое было найдено. Они назвали это «инсайтом».

Если вкратце, то «инсайт» — это «озарение», невысказанная ранее в явном виде мысль про товар или его свойства, с которой можно легко согласиться, но о которой раньше потребитель не думал в явном виде.



В то время как конкуренты компании «Дверидо**FF**» продают прочность, количество и качество замков, легкость открывания дверей и т. д., «Дверидо**FF**» продает спокойствие. Люди покупают стальные входные двери ради спокойствия – эта простая (но прежде не высказанная громко никем из конкурентов) истина легла в основу коммуникаций бренда и уже несколько лет характеристика категории является основополагающей исключительно для бренда «Дверидо**FF**».

Статью за кражу со взломом
отменят.

Когда все поставят металлические двери.

Телефон Вашего спокойствия: 35-05-45

ДВЕРИДОФ

улицы
№ 10
ул. Космонавтов
ул. Алма-Атинская
ул. Пушкина



1 Мобильн. Ф. ыста Солего
ЮМЫ ПОЛУ
в подарок
P
60-50-55
ОФОРМЛЕНИЕ
ЗЕМЛИ /
НЕДВИЖИМОСТИ

аргумент
КОРПОРАТИВНОЕ ОБЩЕСТВО
пр. Строителей, 22
60-50-55
ОФОРМЛЕНИЕ
ЗЕМЛИ /
НЕДВИЖИМОСТИ



Мышление

Мышление - это процесс обобщенного и опосредованного отражения действительности в её существенных связях и отношениях.

Мышление – открытие новых свойств и признаков объекта через включение его в новые связи.

Основная задача мышления заключается в том, чтобы выявить существенные, необходимые связи, основанные на реальных зависимостях, отделив их от случайных совпадений во времени и пространстве.

Выявление связей и отношений между предметами и явлениями осуществляется посредством преобразования и особых умственных операций.



Мышление и речь

Речь – материализованная оболочка мышления:

- в речи мысль обретает форму,
- в речи результат мышления осознаётся человеком,
- через речь результат мышления передаётся.

Развитие речи - одна из самых ведущих задач обучения.



Знание – сила.

Ф. БЭКОН



☞ **Познание** – это духовная деятельность, направленная на приобретение и развитие знания.

Формы познания

Иррациональное (интуиция, мистические «озарения» и др.)

Чувственное (познание с помощью чувств)

живое непосредственное созерцание:
(ощущение, восприятие, представление)

Дает представление об отдельных, внешних сторонах вещей

единство

связь

Рациональное (познание с помощью разума)

абстрактное (логическое мышление (понятие, суждение, умозаключение))

Раскрывает внутреннюю природу вещей, их сущность, законы их развития

Страница 25 учебника



- **Ощущения** – это впечатления, которые мы получаем об отдельных свойствах предметов и явлений при помощи наших органов чувств: глаз, ушей



Восприятие – это...

познавательный психический процесс, состоящий в *целостном* отражении в сознании человека предметов, явлений, ситуаций, возникающих при их непосредственном воздействии на органы чувств



Представление - это чувственный образ объекта, в данный момент нами не воспринимаемого, но воспринятого ранее.

ПРИМЕР

**чувственный
образ объекта**



Информацию,
чувственно
воспринимаемую
ранее, человек
воспроизводит в
своей памяти,
обрабатывает с
помощью мышления
и использует для
достижения
поставленных целей.



Рациональное познание

Понятие	Суждение	Умозаключение
<p>форма мысли, которая отражает общие и существенные признаки познаваемых предметов или явлений.</p>	<p>форма мысли, в которой устанавливается связь между отдельными понятиями и с помощью этой связи утверждается или отрицается что-либо.</p>	<p>получение новых суждений на основе уже имеющихся с помощью использования законов логического мышления.</p>

Умозаключение – это процесс получения из нескольких суждений, **посылок**, нового утверждения.

«Билл Гейтс – самый богатый человек в мире» - первое суждение (посылка).

«Билл Гейтс – глава корпорации Microsoft» - второе суждение (посылка).

«Самый богатый человек в мире Билл Гейтс возглавляет корпорацию Microsoft» - **умозаключение**.

Все звезды – это небесные тела.

Солнце – это звезда.

⇒ Солнце – это небесное тело.

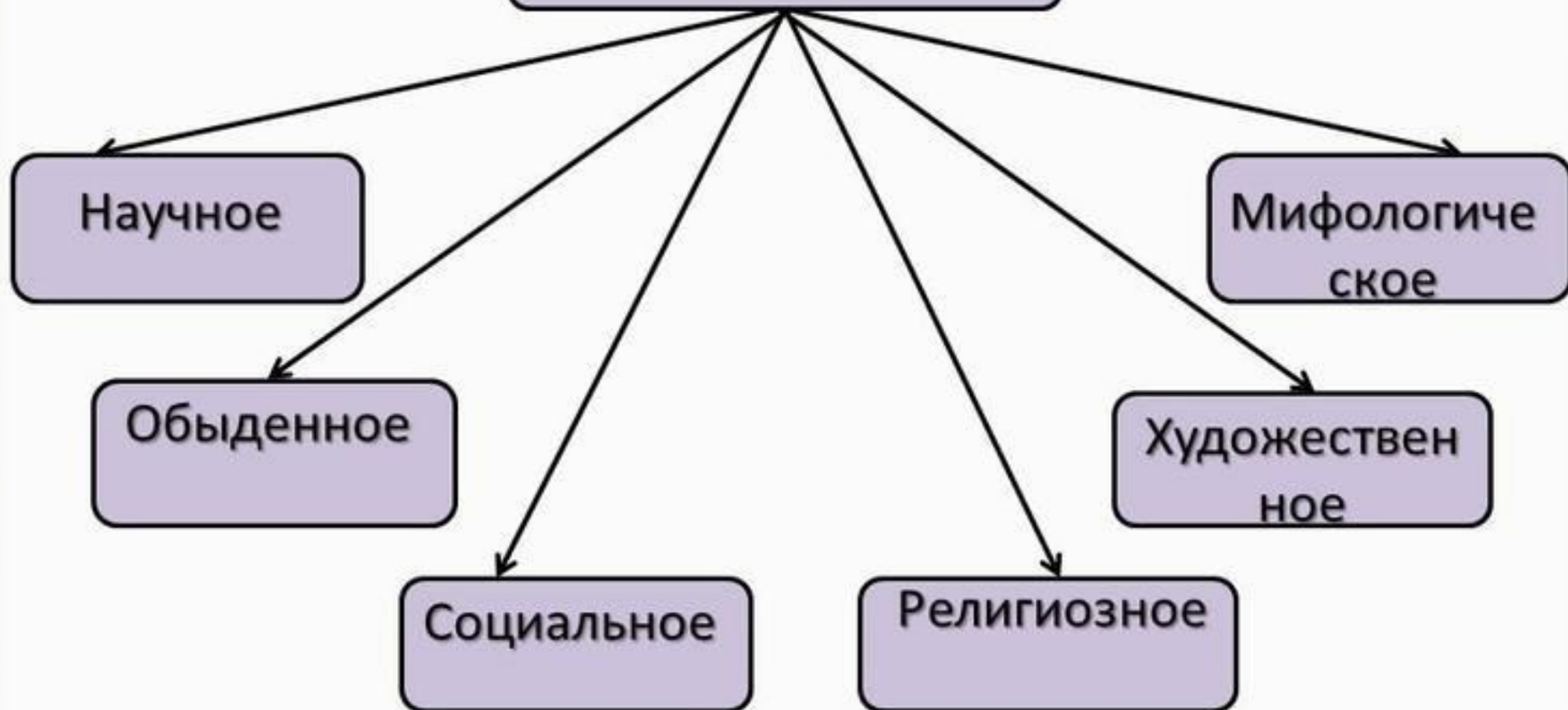
Все небесные тела участвуют в гравитационных взаимодействиях.

Солнце – это небесное тело.

⇒ Солнце участвует в гравитационных взаимодействиях.

ПОЗНАНИЕ МИРА

Виды познания



Мифологическое познание

Специфика
мифологического познания

Фантастическое отражение реальности, бессознательно-художественная переработка природы и общества народной фантазией

В рамках мифологии вырабатывались определённые знания о природе, космосе, о самих людях, их условиях бытия, о формах общения и т.д.

Религиозное познание

Специфика
религиозного познания

Мышление при помощи догматов, которые признаются неопровержимыми.

Реальность рассматривается через призму «символов веры», основным из которых является

вера в
сверхъестественное.

Обыденное познание – это житейское познание, складывающееся под влиянием различных форм деятельности.



Художественное познание

- Творческая деятельность, в процессе которой создаются образы, отражающие действительность в эмоционально-художественной форме и воплощающие эстетическое отношение к ней человека
- Носит образно-эмоциональный характер

- Субъективное отражение действительности



Научное познание

- 1) вид познавательной деятельности, направленной на получение объективных, знаний о природе, обществе и мышлении
- 2) познание, имеющее целью открытие объективных законов на основе обобщения реальных фактов в их взаимосвязи



ФОРМЫ НАУЧНОГО ЗНАНИЯ

НАУЧНЫЕ
ФАКТЫ

НАУЧНЫЕ
ПРОБЛЕМЫ

НАУЧНАЯ
ГИПОТЕЗА

КАТЕГОРИИ
НАУКИ

НАУЧНЫЕ
ЗАКОНЫ

НАУЧНЫЕ
ПРИНЦИПЫ

НАУЧНЫЕ
КОНЦЕПЦИИ

НАУЧНАЯ
ТЕОРИЯ

Парадигма (философия науки) – устоявшаяся система научных взглядов, в рамках которой ведется исследования (Т. Кун)

НАУЧНЫЕ КАРТИНЫ МИРА

Пример задания в ЕГЭ





Пример задания в ЕГЭ

Приведите пример смены парадигмы. В науке:

- теория Чарльза Дарвина об эволюции;
- общая теория относительности Эйнштейна;
- теория Николая Коперника о вращении планет вокруг Солнца;
- закон всемирного тяготения Исаака Ньютона;

Смена парадигм может произойти и у одного конкретного человека. Это ситуация, когда его установки, точка зрения, модель поведения в корне меняются. Причиной может послужить новый приобретенный опыт или новая эмоция, ранее не испытываемая человеком.

Уровни и методы научного познания

Уровни научного познания	Методы научного познания
<p>1. Эмпирический Эмпирические знания фрагментарны т.к. дают знания об отдельных сторонах изучаемого объекта</p>	<p>Научное наблюдение и эксперимент (лабораторный опыт, производственные испытания).</p>
<p>2. Теоретический Теоретические знания представляют более систематизированную картину знаний.</p>	<p>Выдвижение гипотез (предположение), научное моделирование, анализ (разложение), синтез (соединение), аналогия (соответствие, сходство), идеализация (мысленное конструирование объектов, не существующих в действительности), индукция (движение мысли от единичного к общему), дедукция (движение мысли от общего к единичному).</p>

Особенности научного познания

- Получение нового для человечества знания
- Объективность получаемого знания
- Использование специальных методов познавательной деятельности
- Воспроизводимость полученного результата в одних и тех же условиях, проверяемость знания
- Рациональность (непротиворечивость, доказательность, системность)
- Развитость понятийного аппарата (терминология)
- Универсальность.



Функции науки:

- 1. ТЕОРЕТИКО-ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ** — проникновение в сущность вещей, накопление научных знаний.
- 2. КУЛЬТУРНО-МИРОВОЗЗРЕНЧЕСКАЯ** — проверять и критически осмысливать всю поступающую информацию.
- 3. ПРАКТИЧЕСКИ-ДЕЯТЕЛЬНОСТНАЯ** — участие в преобразующей деятельности.
- 4. СОЦИАЛЬНАЯ** — исследование жизни и деятельности человека, достижение наиболее благоприятных условий для развития; управление процессами социального развития (разработка концепций, формулирование законодательных актов)

Классификация наук



по направленности и отношению к практике

Фундаментальные

Прикладные

- Отсутствие связи с практикой.
- **Это наука ради науки.** Изучают в «чистом виде» законы природы, мышления, общества, **занимаются поиском научной истины.**
- Направлены на решение проблем, значимых для всей науки в целом: физика, химия, математика, биология и др.

- Неразрывно связана с практической реализацией исследований.
- Содержат научные знания, которые позволяют использовать достижения фундаментальных наук: археология, гражданское право, бухгалтерский учет, селекция, агрономия, генетика, социология, и др.

Классификация наук

По объекту изучения

Точные науки	Технические науки	Естественные науки	Общественные науки	Гуманитарные науки
О числах и количественных отношениях	О технике и механизмах	О природе	Об обществе	О человеке, его мышлении и познании
Примеры наук				
математика	Механика, физика	Химия, биология, география, экология, генетика	История, философия, политология, юриспруденция, социология, экономика	Психология, логика, гносеология

Гносеология

Гносеология – раздел философии, в котором изучаются природа знания и его возможности, отношение сознания к реальности

Субъект познания – человек

Объект познания – внешний по отношению к человеку мир

Основные проблемы гносеологии:

1. Роль объекта и субъекта в познании
2. Методология познания
3. Критерии истинности знания

Что есть истина?

- **Истина** — это:
 - соответствие знаний действительности;
 - то, что подтверждено опытом;
 - некое соглашение, конвенция;
 - свойство самосогласованности знаний;
 - полезность полученного знания для практики.

Истина

Объективная истина

содержание знания, которое не зависит ни от человека, ни от человечества

Абсолютная истина
исчерпывающее достоверное знание о природе, человеке и обществе; знание, которое никогда не может быть опровергнуто

Относительная истина

неполное, неточное знание; знание, зависящее от определенных условий

Свойства истины

Конкретность

- это зависимость истины от места, времени и других условий ее получения

Объективность

- это такое содержание наших знаний, которое не зависит ни от человека, ни от человечества

Различные критерии истины





Иногда результатом познания становится заблуждение



- **Заблуждение**- это содержание знания субъекта, не соответствующее реальности объекта, но принимаемое за истину.



- **Источники заблуждения:** погрешности, связанные с переходом от чувственного уровня познания объекта к рациональному; некорректный перенос чужого опыта без учета корректной проблемной ситуации.



- **Ложь** –это сознательное искажение образа объекта.

Социальное познание – это особая форма познания, предметом которого является общество.

ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ

теоретические	эмпирические
<ol style="list-style-type: none">1. Метод анализа:<ul style="list-style-type: none">• Анализ документов• Сравнительно-исторический анализ литературы2. Метод обобщения3. Метод классификации4. Метод умозаключения5. Статистический метод6. Выдвижение гипотезы	<ol style="list-style-type: none">1. Метод наблюдения2. Метод опроса:<ul style="list-style-type: none">• Анкетирование• Интервью3. Тестирование4. Метод экспертной оценки5. Метод социометрии6. Метод эксперимента7. Измерение социальных установок

- *Социометрия* — это метод опроса и алгоритм для математической обработки первичных измерений. Суть ее сводится к исчислению разнообразных персональных и групповых индексов.

Специфика познания общества

Социальное познание

```
graph TD; A[Социальное познание] --- B[Объект и субъект познания совпадают]; A --- C[Сложность изучаемого объекта]; A --- D[Изучаемые события и явления неповторимы]; A --- E[Методы социального познания ограничены];
```

Объект и субъект
познания
совпадают

Сложность
изучаемого
объекта

Изучаемые
события и
явления
неповторимы

Методы
социального
познания
ограничены

Социальное познание

Общее с естествознанием

Особенное

1. Чувственное и рациональное познание

1. С и О совпадают

общество

СУБЪЕКТИВИЗМ

2. Проблема объективности и истинности знаний

2. Сложность изучаемого объекта (множество различных событий, процессов; действуют люди)
Множественность мнений об одних и тех же событиях

3. Выдвигаются гипотезы, разрабатываются теории

3. Ограниченность методов

4. Ставятся эксперименты

СОЦИОЛОГИЯ

**— это наука об обществе,
закономерностях его
функционирования и развития,
социальных институтах и общностях,
а также отношениях между ними.**



Задания:

Проведите социометрию в своем классе по группам