

Методы педагогики

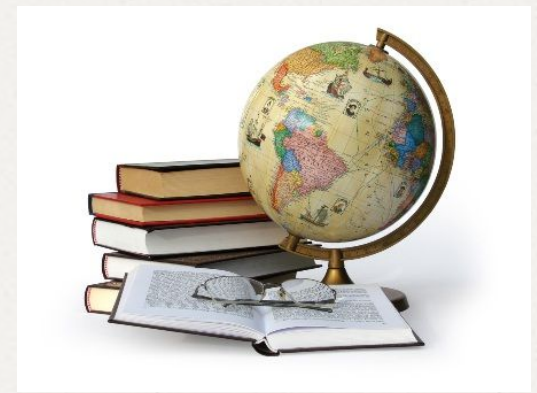


- 0** **Педагогика** – это наука, которая занимается воспитанием и обучением детей. Основная ее цель – сформировать всесторонне развитую и гармоничную личность.
- 0** **Методы педагогики** – это методы исследования, которые служат для исследования научно-педагогических задач.



**К основным методам педагогики относятся
следующие:**

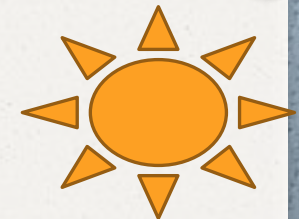
- Наблюдение
- Методы опроса: интервьюирование и анкетирование.
- Педагогический эксперимент
- Метод моделирования
- Математические и статистические методы
- Методы тестирования
- Социологические методы.



Смысл метода наблюдения состоит в непосредственном и опосредованном восприятии изучаемых педагогических процессов наблюдателем. Наблюдение является важным методом эмпирического педагогического исследования. В зависимости от цели и условий наблюдения можно подобрать вид наблюдения. Но исследователю необходимо учитывать, что помимо достоинств метод наблюдения обладает недостатками и ограничениями.



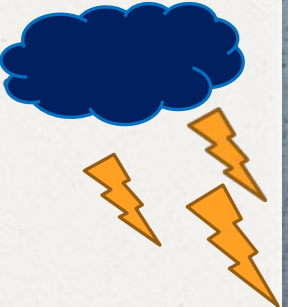
Главные достоинства наблюдения.



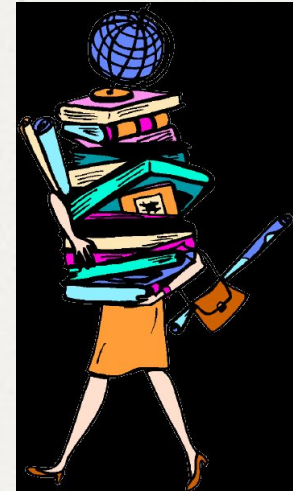
1. Наблюдение можно проводить вместе с другими методами исследования (например, тестированием) и поэтому получить данные для качественной обработки результатов исследования, а не только для количественной.
2. Доступность наблюдения.
3. С помощью наблюдения можно изучить большое количество явлений и объектов.
4. Наблюдение позволяет всесторонне изучить объект или явление.



Недостатки наблюдения



- 1. Субъективность восприятия, то есть результаты наблюдения зависят от личности наблюдателя.
- 2. Трудоемкость: требует фиксации фактов, которых может быть достаточно много. Причем фиксация фактов должна быть точной.
- 3. Данные, полученные в ходе проведения наблюдения, иногда бывает трудно истолковать однозначно.



Методы опроса

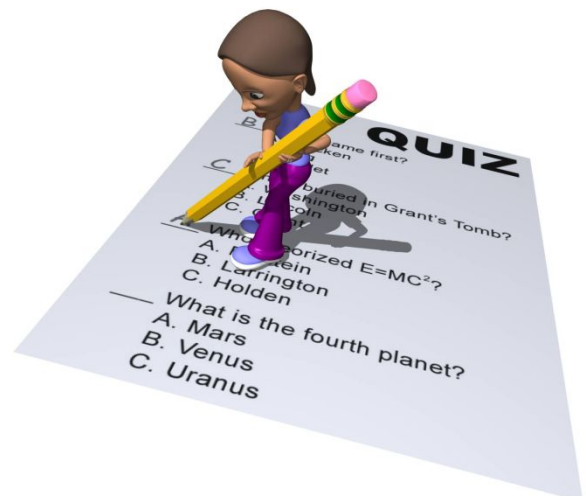
Обычно в педагогике применяют следующие методы опроса: интервью (беседа), анкеты, личностные опросники.

Распространенность этого метода объясняется его своеобразной универсальностью. Если при наблюдении педагог только фиксирует акты реального поведения учащегося, то с помощью опроса можно получить информацию о мотивах поведения индивида, его намерениях, планах на будущее. опрос интервью анкета учащийся.

Специфика метода опроса в том, что источником информации для педагога выступают в этом случае сообщения самих детей, хотя это не гарантирует полную достоверность информации.

Поэтому так важно прежде убедиться, настроен ли учащийся искренне отвечать на поставленные перед ним вопросы (может ли в принципе на них ответить).

Техника проведения опросов как раз и сводится к тому, чтобы обеспечить достоверность и надежность информации



Эксперимент.

- O* Педагогический эксперимент относят к основным методам исследований в педагогической науке. Педагогический эксперимент – это организованная педагогическая деятельность учителей и учащихся, имеющая определенную цель. По масштабу эксперименты бывают:
- 1) глобальные(охватывают значительное число испытуемых)
 - 2) локальные.(проводятся с минимальным количеством участников.)



Педагогический эксперимент решает ряд задач:

- установление неслучайных взаимосвязей между воздействием исследователя и достигаемыми при этом результатами; между определенными условиями и полученной эффективностью в решении педагогических задач;
- сравнение продуктивности двух или нескольких вариантов педагогического воздействия или условий с последующим выбором из них оптимального по какому-либо критерию (результативности, оптимального времени, необходимых усилий и средств);
- обнаружение причинных закономерных связей между явлениями и их представлениями не только в качественной, но и в количественной форме.



Методы тестирования

Они трактуются как методы психологической диагностики испытуемых. Тестирование осуществляется по тщательно отработанным стандартизованным вопросам и задачам со шкалами их значений для выявления индивидуальных различий испытуемых. Существуют различные виды тестов:

- 1) тесты для выявления успеваемости учащихся;
- 2) тесты для определения профессиональной предрасположенности;
- 3) тесты для выявления уровня интеллекта;
- 4) тесты для выявления креативности.



Педагогическая практика показывает, что тесты, во-первых, являются прогрессивной в научном отношении частью методического инструментария; во-вторых, позволяют «измерить» типические ошибки и трудности обучаемых; в-третьих, выдвинуть уровень математических и других способностей учащихся на различных этапах (периодов) обучения; в-четвёртых, на основе анализа полученного материала смоделировать (спроектировать) стройную, логически научно обоснованную систему обучения и воспитания детей. Это, в свою очередь требует от педагога серьёзной методологической, теоретической и методической подготовки.



Социологические методы.

- Изучение школьной документации и продуктов деятельности учащихся. При попытке сделать педагогические обобщения и выводы, провести исследования необходимо изучение продуктов деятельности учащихся, а также школьной документации. Изучение классных журналов, ведомостей обучения позволяет сделать выводы об уровне успеваемости учащихся.

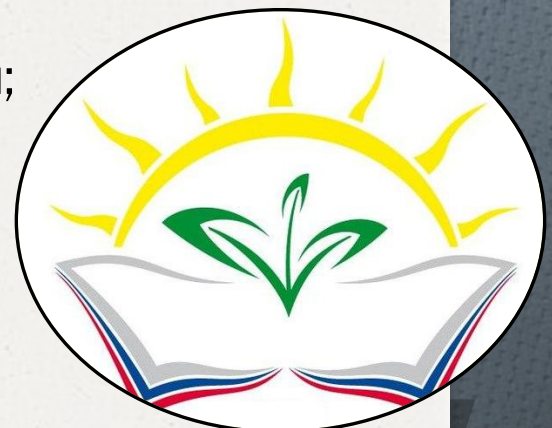
Математические методы

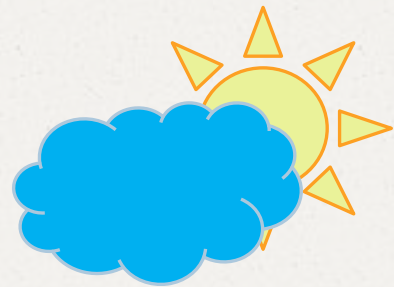
- 0 Эти методы применяются в педагогике для обработки полученных методами наблюдения и эксперимента данных, а также для установления количественных зависимостей между исследуемыми феноменами Сущность математического политических методов заключается в описании педагогических явлений с помощью количественных характеристик, использовании кибернетических моделей для определения оптимальных условий управления процессом обучения и воспитания.

Классификация методов в педагогики

Все методы в педагогике подразделяются на следующие:

- эмпирические и теоретические;
- качественные и количественные;
- констатирующие факт и преобразующие его;
- частного и общего характера;
- имеющие содержание и выдвинутые формально;
- сбора опытных данных (их проверка, подтверждение или опровержение гипотез);
- прогнозирование, описание, объяснение;
- применяемые в некоторых науках педагогики;
- используемые для обработки итогов исследования.





Спасибо за внимание

