Как развить критическое мышление у детей?

Психологи уверены, что критическое мышление формируется задолго до того, как ребенок попадет в систему образования. Важным для формирования навыка является возраст почемучки (3–5 лет). Ребенок начинает задавать множество вопросов об устройстве окружающего мира.

Если родители не отмахиваются от ребенка и не дают шаблонные ответы, его желание мыслить самостоятельно увеличивается. Поэтому психологи рекомендуют родителям стимулировать любопытство ребенка, задавать встречные вопросы и предлагать вместе поискать ответ.

В домашних условиях ребенка можно научить:

* **Не принимать ни один факт без проверки.** Предлагать каждый раз, когда ребенок что-либо узнал, поискать дополнительную информацию по теме.
* **Формулировать цели на день, неделю и месяц**, а также расспрашивать о том, удалось ли ему сделать то, что собирался, как он себя чувствует, достигнув желаемого. Также важно научить его рассуждать о собственных неудачах и их причинах.
* **Сомневаться в собственной правоте.** Важно, чтобы ребенок умел оценивать свои действия. Поэтому ему следует предлагать после какого-либо поступка стать на место того, кого этот поступок коснулся. Так ребенок научится принимать другие точки зрения.
* **Разделять любую проблему на несколько простых составляющих.** Если ребенку какое-то действие кажется сложным и невыполнимым, стоит предложить ему подумать о проблеме и разделить ее на простые физические действия, несложные шаги, которые помогут решить возникшее затруднение.

Приемы критического мышления должны сопровождать ребенка и в детском саду. Независимо от предмета, который изучает ребенок, важно, чтобы воспитатель:

* **Поощрял** **групповую работу.**Среди сверстников у ребенка больше шансов научиться использовать аргументы и оценивать высказывания других.
* **Стимулировал** **творческие способности.**Поставив задачу, воспитатель не должен давать готовых инструкций по ее выполнению, но предлагать детям найти способ решения самостоятельно. Также полезным является подведение итогов работы на занятии в виде схем и рисунков, которые дети должны сделать самостоятельно.
* **Привлекал** **детей к мозговому штурму для решения важных проблем на занятии.**Метод позволяет не только научиться оценивать чужие аргументы, но и быть толерантным к различным точкам зрения.
* **Учил** **сравнивать и сопоставлять различные явления.**
* **Задавал** **вопросы, учил самостоятельно ставить вопросы и искать ответ на них.** Так, один из методов развития критического мышления — деление вопросов на «толстые», требующие развернутого ответа, и «тонкие», на которые достаточно ответить однозначно.
* **Поощрял** **ставить собственные образовательные цели** к теме. Один из методов развития критического мышления предполагает, что после оглашения темы дети могут самостоятельно выбрать, что именно в ней интересно и изучить этот аспект.
* **Привлекал** **к проведению дискуссий и дебатов.** Они помогают не только четко сформулировать свое отношение к проблеме, но и аргументированно его высказать.

**Вот некоторые советы, которые помогут развить критическое мышление у детей:**

1. В высказываниях должна быть логика. С самого раннего возраста нужно обучать ребенка мыслить логически. Старайтесь сами чаще рассуждать при ребенке, обосновывайте свое мнение, учите ребенка строить фразы по модели: "Если..., то...".
2. Пусть ребенок сравнивает предметы, находит общие черты, делает выводы после прочтения сказок.
3. Не принимайте ответ: "Потому что так хочу!" или "Потому что мне так нравится!", если речь идет об аргументации своего мнения. Попросите ребенка подумать и назвать настоящую причину. Разумеется, не стоит заставлять малыша сразу озвучивать аргументы. Пусть сначала он научится задумываться над ними. Помогите ему, задавая наводящие вопросы.
4. Позвольте ребенку сомневаться. Этим он выражает недоверие к каким-то фактам. Значит, он будет стараться доказать, что он прав, и захочет узнать все об объекте спора. Так он узнает и запомнит много нового и интересного.
5. Ваш ребенок указывает на ошибку в ваших рассуждениях? Или задает много уточняющих вопросов? Это замечательно. Значит, он внимателен, готов высказать свое мнение и мечтает все знать. Поощряйте такие разговоры.
6. Старайтесь на своем примере и на примерах из жизни показывать ребенку, что сначала всегда нужно получить о событии полную информацию, а уже потом делать выводы. Покажите, что неразумно критиковать то, о чем ничего не знаешь, нужно всегда стараться судить объективно.

Ребенок, овладевший навыками критического мышления, не будет никакую информацию воспринимать за чистую монету, способен описать и проанализировать свои чувства и переживания, берет на себя ответственность за последствия, не зависит от постороннего мнения и способен воспринимать абстрактные понятия.

Критическое мышление — это полезный навык, формирование которого зависит от совместных усилий педагогов и родителей.