

15 ВОПРОСОВ НА РАЗВИТИЕ КРИТИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ У ДЕТЕЙ

«Умный вопрос — это половина мудрости».
Фрэнсис Бэкон

Вопросы — это эффективный инструмент, который помогает детям открывать и понимать окружающий их мир, формировать своё мнение, выводы, задавать вопросы и искать конструктивные решения проблем и задач. Развитие критического мышления у детей — актуальная задача для современных родителей, так как дети будут использовать этот навык как в профессиональной деятельности, так и в повседневной жизни.



1. ОТКУДА ТЫ ЭТО ЗНАЕШЬ?

Этот вопрос побуждает ребенка задуматься о том, является ли их источник информации надежным. Откуда они получили информацию? Из учебника или художественной литературы, это чье-то мнение или факт?

2. ИЗМЕНИЛ БЫ ТЫ СВОЕ МНЕНИЕ, ЕСЛИ БЫ ИЗНАЧАЛЬНО ОНО БЫЛО ДРУГИМ?

Этот вопрос побуждает детей представить себя в роли оппонента, то есть попытаться понять другую точку зрения, чтобы оба лучше могли понять ситуацию.



3. КАК ТЫ БУДЕШЬ РЕШАТЬ ЭТУ ПРОБЛЕМУ?

Поиск творческих решений — ценный жизненный навык. А этот вопрос — прекрасная возможность побудить молодые умы к рассуждениям и поиску вариантов решения!

4. ТЫ СОГЛАСЕН ИЛИ НЕ СОГЛАСЕН И ПОЧЕМУ?

Выбор стороны в любых дебатах заставляет ребенка рассмотреть обе точки зрения, взвесить все аргументы и сделать осознанный выбор.



5. ЗАЧЕМ? ПОЧЕМУ?

Подталкивайте детей к первому, второму или даже третьему ответу. Каждый раз спрашивайте их ЗАЧЕМ? / ПОЧЕМУ?, чтобы добраться до истины.

6. КАК МОЖНО ИЗБЕЖАТЬ ЭТУ ПРОБЛЕМУ ИЛИ СИТУАЦИЮ В БУДУЩЕМ?

Попросите детей подключить критическое мышление к процессу осмысления. Пусть они попробуют проанализировать, как они могут предотвратить повторение определенной проблемы и могут ли?



7. ПОЧЕМУ ЭТО ВАЖНО?

Узнают ли дети об историческом событии или математической концепции, им важно понимать, почему эта тема актуальна и важна сегодня.

8. ЕСТЬ ЛИ ДРУГОЙ СПОСОБ РЕШИТЬ ЭТУ ПРОБЛЕМУ?

Достаточно легко узнать одну точку зрения или способ решения проблемы и автоматически поверить в то, что это единственный или лучший вариант. Важно призывать детей размышлять об альтернативной точке зрения, о других вариантах решения проблемы. Дополнительные или уточняющие вопросы побуждают детей мыслить шире.



9. МОЖЕШЬ ПРИВЕСТИ ПРИМЕР?

Придумать пример или привести собственный, исходя из личного опыта — отличный способ, чтобы применить навыки критического мышления.

10. МОГЛО ЛИ ЭТО ЗАКОНЧИТЬСЯ ПО-ДРУГОМУ?

Для того, чтобы понять могла ли ситуация закончиться как-то по-другому, ребенок должен научиться анализировать и принимать во внимание не то, что уже есть, а то, что могло бы быть.



11. КОГДА ТЫ СМОЖЕШЬ СКАЗАТЬ, ЧТО ВСЁ ЛИ ПОЛУЧИЛОСЬ?

Этот вопрос подталкивает ребёнка задуматься над тем, из чего состоит успех, и над тем, чего он ждет от результата.

12. ПОЧЕМУ ТЫ ЗАДАЛ ЭТОТ ВОПРОС?

Вместо того, чтобы сразу отвечать ребенку на заданный им вопрос, мы можем спросить его, почему он вообще задал этот вопрос? Это подтолкнёт ребенка задуматься над смыслом, сильными и слабыми сторонами вопроса.



13. ПОВЛИЯЕТ ЛИ ТВОЕ РЕШЕНИЕ НА КОГО-ТО?

Мы понимаем, что наши дети — это новое поколение лидеров. Принимая любое решение, они должны учитывать и понимать повлияет ли их выбор на кого-то или что-то.

14. ЧЕМУ ЭТА ИСТОРИЯ ИЛИ СИТУАЦИЯ МОЖЕТ НАУЧИТЬ НАС?

Дети каждый день узнают разные истории. Помогите им увидеть и понять, как все эти истории связаны с их жизнью, и чему они могут их научить.



15. ПОЧЕМУ ЭТО ПРОБЛЕМА?

Умение анализировать ситуацию и понимать почему что-то является проблемой, а что-то нет, поможет учащимся развить собственные навыки решения проблем.