***Как развивать логическое мышление.***

*Для занятий с учащимися ослабленными возможности здоровья*

 Мы рассмотрим 10 проверенных способов, которые помогут вам развить свое логическое мышление.

Для чего это необходимо

Развитая логика помогает принимать решения на основе объективных фактов, учитывать количество ошибок и позволяет более точно оценивать ситуации.

Логическое мышление улучшает креативность, расширяет кругозор и развивает критическое мышление. Взрослый человек, обладающий совокупным мышлением, найдет более обоснованные решения и успешно достигнет своих целей.

***Логические мыслительные процессы***

Логическое мышление включает в себя ряд процессов, таких как анализ, синтез, оценка и прогнозирование.

*Анализ* — это разбиение на части для более детального изучения.

*Синтез* — это объединение нескольких элементов в одно целое.

*Оценка* — это сравнение фактов и оценка их значений.

Прогнозирование — это предсказание того, что будет в будущем на основе имеющейся информации.

Формы мышления

Существует несколько форм мышления: вербальное, затрагивающее и восприимчивое мышление.

*Вербальное мышление* — это способность выражать мысли в словесной форме.

*Визуальное мышление* — это способность обнаруживать информацию в видеокартинах или изображениях.

*Пространственное мышление* — это способность ощущать объекты и события в трехмерном пространстве.

***Разновидности логического мышления***

Существует несколько видов логического мышления, включая индуктивное, дедуктивное и абдуктивное мышление.

*Индуктивное мышление* — это процесс форми
рования обобщений на основе конкретных происшествий. Например, на основе множества ситуаций можно сделать общий вывод, как они связаны друг с другом.

*Дедуктивное мышление* — это процесс выведения частного случая из общего закона или теории. Например, на основе общей теории можно сделать вывод о конкретной ситуации.

*Абдуктивное мышление* — это процесс создания гипотезы на основе наблюдения за многочисленными фактами или событиями. Например, на основе наблюдения за многочисленными симптомами можно предположить заболевание.

***Советы по развитию логического мышления***

Развитие логического мышления возможно через обучение и тренировку. Важно регулярно тренировать логическое мышление, чтобы сохранить его в форме и развиваться.

Решайте различные задачи и головоломки. Это поможет тренировать ваше мышление и развивать его.

Проанализируйте сложную ситуацию и попробуйте найти эффективное решение. Это может помочь вам в анализе и синтезе информации.

Учите новые понятия и определения. Это поможет расширить кругозор и развить способность к абстрактному мышлению.

Общайтесь с людьми, которые обладают развитым мышлением. Это поможет вам научиться у них и развивать свои навыки.

Не бойтесь экспериментировать и искать новые решения. Это поможет вам развить креативность и способность к прогнозированию.

Важно понимать, что развитие логического мышления — это постоянный процесс, который требует времени и результатов. Не следует ожидать повторных результатов, но с постоянной практикой выявления повышения уровня своих симптомов.

Некоторые люди считают, что логическое мышление является существованием и непонятным процессом. Но на самом деле логическое мышление — это то, чем мы пользуемся каждый день. Например, когда решаем задачки по математике. Когда мы анализируем информацию, чтобы принять решение, мы также используем логическое мышление.

Развитое логическое мышление помогает нам стать более эффективными и продуктивными во многих отношениях нашей жизни. Оно помогает нам стать креативными, что может привести к нахождению новых и инновационных решений. Оно пригодится при обучении и работе в любой профессии.