Образовательные технологии для одаренных детей Как выбрать самую эффективную?

Зеленина Елена Борисовна, к.п.н., руководитель Дальневосточного регионального специализированного центра по работе с одаренными детьми, доцент кафедры педагогики и психологии ПИППКРО, зам. директора школыинтерната ВГУЭС для одаренных детей

С чего начать выбор образовательной технологии для работы с одаренными детьми

Определение индивидуально-психологических, типологических и возрастных особенностей контингента одаренных детей для ответа на вопросы:

- 1. С каким типом одаренности мы имеем дело (интеллектуальная, академическая, художественная, социальная, спортивная и т.п.)?
- 2. В какой форме проявления мы ожидаем увидеть одаренность учащихся, так как в общем случае она может проявляться как одаренность явная (проявленная), как одаренность возрастная (преходящая), как одаренность скрытая (потенциальная, непроявленная)?
- 3. Каковы возрастные особенности нашего контингента детей, имея в виду психологические особенности обучения и развития детей дошкольного возраста, младшего школьного, подросткового и юношеского возрастов?
- 4. Какова степень разнородности (однородности) обучающихся по уровням развития и видам способностей, включая готовность к обучению.

Скаким типом одаренности мы имеем дело??? Как его может определить не специалист-психолог, а простой учитель?

Необходимо знать типы одаренности, чтобы:

- **во-первых**, правильно оценить возможности ребенка и помочь ему в решении его проблем, правильно ориентировать его в отношении будущей профессии;
- во-вторых, не зная типа одаренности, некоторые виды одаренности можно просто не заметить, принимая своеобразие умственной и творческой деятельности ребенка за его недисциплинированность или даже странности.

Что может сделать простой учитель? ::

- Прежде всего знать и уметь обнаруживать в своих учениках признаки различных типов одаренности
- Выявлять основные признаки одаренности, наблюдая за деятельностью ребенка, оценивая продукты его деятельности, беседуя с ребенком, родителями, педагогами

Аспекты деятельности детей с признаками одаренности

- Мотивационный аспект (отношение ребенка к той или иной стороне действительности, а также к своей деятельности)
- **Инструментальный аспект** (способы деятельности)

Соотношение «Я ХОЧУ» к «Я МОГУ»

Типы одаренности, которые легко увидеть

учителю Интеллектуальный тип одаренности.

Ученик точно и глубоко анализируют учебный и внеучебный материал, нередко склонен к философскому осмыслению материала.

- Два основных подтипа интеллектуальной одаренности: нет какой-либо специализации и когда, напротив, высокие способности проявляются прежде всего в одной какой-либо специальной области знания.
- **Внимание**: успеваемость интеллектуально одаренных учащихся не всегда совпадает с уровнем их способностей!
- Все определяется не самим по себе интеллектом, а отношением к учению, к значимому взрослому и вообще к школе.

Типы одаренности, которые легко увидеть учителю

- Академический тип одаренности. Учащиеся этого типа одаренности великолепные мастера быстрого, прочного и качественного усвоения.
- Подтипы есть учащиеся с широкой способностью к обучению и учащиеся, у которых повышенные способности к усвоению проявляются лишь в одной или нескольких близких областях деятельности.

Разница между двумя типами одаренности

- В <u>особой умственной самостоятельности</u> интеллектуалов, в их повышенной критичности мышления, способности самостоятельно выходить на глобальное, философское осмысление сложных интеллектуальных проблем.
- А академически одаренные школьники это всегда гении именно учения, это своего рода блестящие профессионалы школьного /а потом и студенческого / труда.

Типы одаренности, которые легко увидеть учителю

Уудожественный тип одаренности.

Этот вид одаренности, как правило, проявляется в высоких достижениях в художественной деятельности - в музыке, танце, живописи, скульптуре, в сценической деятельности.

Типы одаренности, которые сложны для идентификации

- Креативность. Главная особенность этого типа одаренности в нестандартности мышления, в особом, часто непохожем на других взгляде на мир.
- Ученики практически всегда очень трудны в школьной жизни: повышенная независимость в суждениях, полное пренебрежение условностями /в том числе и в быту/ и авторитетами и пр.

Типы одаренности, которые сложны для идентификации

- Лидерская, или социальная одаренность характеризуется способностью понимать других людей, строить с ними конструктивные отношения, руководить ими.
- Предполагает достаточно высокий уровень интеллекта, однако наряду с этим необходима и хорошо развитая интуиция, понимание чувств и потребностей других людей, способность к сопереживанию, во многих случаях у людей с этим типом одаренности наблюдается и яркое чувство юмора, помогающее им нравиться другим людям.
- Много подтипов: эмоциональные лидеры, лидеры действия и т.п.

Типы одаренности, которые сложны для идентификации

- Психомоторная или спортивная одаренность
- Хотя ученики со спортивной одаренностью далеко не хорошо учатся, это связано прежде всего с недостатком времени и соответствующей мотивации.

Принципы работы с одаренными детьми

- Принцип максимального разнообразия представленных возможностей для развития личности
- Принцип возрастания роли внеурочной деятельности
- Принцип индивидуализации и дифференциации
- Принцип создания условий для совместной работы учащихся при минимальном участии учителя
- Принцип свободы выбора дополнительных образовательных услуг, помощи, наставничества

«Куб личности» одаренного ребенка

Четыре угла куба образуют в совокупности бесконечно упрощенную схему структуры личности человека:

- физический компонент
- интеллектуально-продуктивный компонент
- эмоционально-волевой компонент
- социально-коммуникативный компонент

Стратегии образования одаренных детей

- индивидуализация обучения
- обучение мышлению
- формирование социальной компетенции

Ускорение. Этот подход позволяет учесть потребности и возможности определенной категории детей, отличающихся ускоренным темпом развития.

НО он должен применяться с особой осторожностью и только в тех случаях, когда в силу особенностей индивидуального развития одаренного ребенка и отсутствия необходимых условий обучения применение других форм организации учебной деятельности не представляется возможным.

• Углубление.

Данный подход эффективен по отношению к детям, которые обнаруживают особый интерес по отношению к той или иной конкретной области знания или области деятельности. При этом предполагается более глубокое изучение ими тем, дисциплин или областей знания.

• Обогащение. Этот подход ориентирован на качественно иное содержание обучения с выходом за рамки изучения традиционных тем за счет установления связей с другими темами, проблемами или дисциплинами. Занятия планируются таким образом, чтобы у детей оставалось достаточно времени для свободных, нерегламентированных занятий любимой деятельностью, соответствующей виду их одаренности.

- Проблематизация. Этот подход предполагает стимулирование личностного развития учащихся. Специфика обучения в этом случае состоит в использовании оригинальных объяснений, пересмотре имеющихся сведений, поиске новых смыслов и альтернативных интерпретаций, что способствует формированию у учащихся личностного подхода к изучению различных областей знаний, а также рефлексивного плана сознания.
- Как правило, такие программы не существуют как самостоятельные (учебные, общеобразовательные).
 Они являются либо компонентами обогащенных программ, либо реализуются в виде специальных внеучебных программ.

Формы работы с одаренными детьми в рамках массовой школы

Новые возможности

индивидуализации обучения и воспитания за счет

- интеграции с системой дополнительного образования,
- активного использования дистантного обучения с помощью современных ИТ,
- организации тьюторской поддержки,
- включения учеников в проектно-исследовательскую деятельность,
- использования групповых форм обучения,
- обучения по индивидуальному плану,
- использования формы «творческий отпуск»,
 руководитель ученый, специалист

Рабочая концепция одаренности Москва, 2003 г.

• Авторский коллектив: Богоявленская Д.Б., Шадриков В.Д., Бабаева Ю.Д., Брушлинский А.В., Дружинин В.Н., Ильясов И.И., Калиш И.В., Лейтес Н.С., Матюшкин А.М., Мелик-Пашаев А.А., Панов В.И., Ушаков В.Д., Холодная М.А., Шумакова Н.Б., Юркевич В.С.

Заявки на мастер –классы, практикумы, а также консультации по адресу: elena на мастер -классы, практикумы, а также консультации по адресу: elena <u>zelenina@mail.ru</u> телефон- факс (4232)316-136 Телефон (4232) 33 — 20-18