Одаренные дети – какие они?

МО учителей базового округа.

Подготовила: Иванова И. В. педагог – психолог 1 категории, учитель английского языка МОУ СОШ №1 г. Зубцова



Детей обучайте и готовьте к жизни не для своего времени, в которым вы живите, а для будущего, потому что они пришли не в вашем, а в другом обществе жить.

Ризаэддин бине Фахретдин



Актуальность темы.

В разделе «Развитие системы поддержки талантливых детей» Национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» говорится следующее: «В ближайшие годы в России будет выстроена разветвленная система поиска, поддержки и сопровождения талантливых детей.

Необходимо развивать творческую среду для выявления особо одаренных ребят в каждой общеобразовательной школе. Старшеклассникам нужно предоставить возможность обучения в заочных, очно-заочных и дистанционных школах, позволяющих им независимо от места проживания осваивать программы профильной подготовки. Требуется развивать систему олимпиад и конкурсов школьников, практику дополнительного образования, отработать механизмы учета индивидуальных достижений школьников при приеме в вузы.

Одновременно следует развивать систему поддержки сформировавшихся талантливых детей. Это, прежде всего, образовательные учреждения круглосуточного пребывания. Следует распространять имеющийся опыт деятельности физико-математических школ и интернатов при ряде университетов России. Для ребят, проявивших свои таланты в различных областях деятельности, будут организованы слеты, летние и зимние школы, конференции, семинары и другие мероприятия, поддерживающие сформировавшуюся одаренность.

Работа с одаренными детьми должна быть экономически целесообразной. Норматив подушевого финансирования следует определять в соответствии с особенностями школьников, а не только образовательного учреждения. Учитель, благодаря которому школьник добился высоких результатов, должен получать значительные стимулирующие выплаты».

Приказ №271от 04.02.2010 г.

Отличие одаренности от других понятий.

Задатки способностей - анатомо-физиологические особенности организма (особенности строения головного мозга, органов чувств и движения, свойства нервной системы и т.д.), являющиеся условием более легкого овладения эффективными способами деятельности. Задатки носят общий характер, то есть на их основе нельзя предсказать, какие именно способности могут сформироваться.

Способности - индивидуально-психологические особенности, отличающие одного ребенка (подростка) от другого, от которых зависит возможность успеха в деятельности.

Талант - сочетание способностей, обеспечивающих высокие достижения в определенном виде деятельности, отличающейся принципиальной новизной и оригинальностью подхода.

Одаренность - состояние и степень выраженности способностей детей и подростков. Одаренность - потенциальный талант, а *талант* – реализованная одаренность.

Классификация

Интеллектуальна я

Академическая

Интерес к предмету, оминологией,

владение терминологией, способность классифицировать и систематизировать.

Творческая

Желание мыслать и ослать все по-своему, изобретательность, импровизация, ослабленное внимание к авторитетам

Художественно исполнительская

Увлеченность искусством, неповторимость (крайность) в самовыражении.

Психомоторная

Активность в движениях, соревновательность, хорошая координация движений

Лидерская

Склонность руководить, инициативность, легкость общения, оказывает влияние

Уровни проявления одаренности.

- Актуальная (сложившаяся) одаренность ярко проявляющиеся в той или иной деятельности высокие способности. Как правило, большинством исследователей только дети с такими проявлениями и зачисляются в категорию «одаренные»;
- Потенциальная (неразвитая) одаренность это тот случай, когда высокие способности существуют в потенциальной форме и для их развития необходимы благоприятные условия;
- Замаскированная (скрытая) одаренность высокие способности, не замечаемые неподготовленными взрослыми (учителя, психологи, родители и др.). Маскировка способностей бывает намеренная или ситуативная. Например, в подростковом возрасте дети стыдятся быть «не как все», и в классе, где быть умным, легко учиться не престижно, прячут свои способности.

Личностные характеристики одаренных детей с гармоничным типом развития

Любознательность.



Любовь к познанию, или любознательность, берет свое начало от любопытства. Любопытство — жажда новизны, интеллектуальной стимуляции, определяемая в отечественной психологии еще и как потребность в «умственных впечатлениях», характерна для каждого здорового ребенка.

Сверхчувствительность к проблемам.

Одно из важнейших качеств истинного творца — способность удивляться и видеть проблемы и противоречия, в особенности там, где другим все представляется ясным и понятным Сверхчувствительность к проблемам необходима в любой творческой деятельности и является качеством самостоятельно мыслящего человека



Надситуативная активность, познавательная самодеятельность.

• Это понятие отмечено рядом психологов (Д.Б. Богоявленская, В.А.Петровский и др.). Речь идет о стремлении к постоянному углублению в проблему («способность к «ситуативно не стимулируемой деятельности»).

Высокий уровень развития логического мышления.

Повышенный интерес к дивергентным задачам

 Способность решать дивергентные задачи (поиск разных путей, разных решений, соединение того, что, казалось бы, не имеет ничего общего между собой)— важнейшее условие успеха в творческой деятельности: научном поиске, создании произведений искусства.

Оригинальность мышления.

 Способность выдвигать новые, неожиданные идеи, отличающиеся от широко известных, банальных, обычно называют оригинальностью мышления Способность продуцировать оригинальные идеи



<u>Гибкость и продуктивность</u> <u>мышления.</u>

- Способность быстро и легко находить новые стратегии решения, устанавливать ассоциативные связи
- способность к генерированию большого числа идей
- Большое количество идей характерно для одаренного человека — как реакция на проблемную ситуацию.

Легкость ассоциирования.

• Легкость ассоциирования может быть представлена как способность к выработке обобщенных стратегий на основе выявления скрытых от обычного взгляда связей и отношений и их дальнейшей детализации. Она выражена наиболее явно в умении находить аналогии там, где традиционно они не усматриваются, в способности найти путь к решению проблемы, используя различную, в том числе и кажущуюся посторонней, информацию.

Способность к прогнозировнанию.

 Качество, включающее в себя воображение, интуицию, способность к глубокому анализу. Для основной массы людей характерен так называемый презентизм мышления — они не могут представить себе будущее и прошлое качественно отличным от настоящего

Высокая концентрация внимания.



Выражено это, во-первых, в высокой степени погруженности в задачу; во-вторых — в возможности успешной настройки, даже при наличии помех, на восприятие информации, относящейся к выбранной цели. Отсюда вытекает такая отличительная черта одаренного ребенка, как склонность к сложным и сравнительно долговременным занятиям

Отличная память, способность к оценке.

 Для категории одаренных детей, обязательно отмечают феноменальную память, что порождает часто отмечаемое у одаренных детей стремление к классификации, систематизации информации, опыта, идей. На практике это нередко выражено в склонности к коллекционированию.

Широта интересов.



 Другое свойство, характерное для значительной части одаренных детей, — широта интересов. Им многое удается, многое по душе, и потому хочется попробовать себя в самых разных сферах

Самостоятельность.

 Самостоятельность базируется, в первую очередь, на способности к оценке, умении регулировать собственное поведение и эмоции, социальной автономности, смелости и склонности брать на себя ответственность. Люди, склонные к самостоятельности, отличаются большей избирательностью и интеллектуальностью.

- ЛИДЕРСТВО
- СОРЕВНОВАТЕЛЬНОСТЬ
- ОСОБЕННОСТИ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
- ЮМОР

Принципы и метода работы.

- Принцип развивающего и воспитывающего обучения.
- Принцип индивидуализации и дифференциации обучения.
 - Принцип учета возрастных особенностей.

Педагогические технологии и методики, применяемые в работе с одаренными детьми.

- технология проблемного обучения
- технология модульного обучения
- технология проведения дискуссий
- технология проектно -исследовательского обучения
- информационно-коммуникационная технология
- элективные курсы
- методика обучения в малых группах
 - технология ускоренного обучения
- технология углубленного обучения

Формы работы с одарёнными детьми

• групповые занятия с одарёнными учащимися,

• индивидуальные консультации,

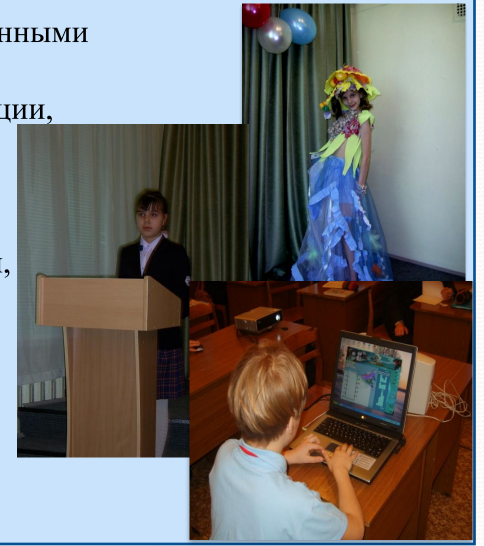
• факультативы,

• конкурсы,

• участие в олимпиадах,

• интеллектуальный марафон,

- публичные выступления,
- проекты,
- участие во всероссийских, городских интеллектуальных играх.



Система специальных профессиональных компетенций

- Для педагогических работников ОУ: компетенция по выявлению, обучению, воспитанию и педагогической поддержке интеллектуально одаренных детей/подростков и талантливой молодежи; компетенция по разработке и реализации индивидуальных образовательных программ для интеллектуально одаренных детей/подростков и талантливой молодежи; компетенция по профессиональной ориентации одаренных подростков и талантливой молодежи в сфере профессиональных интересов и выборов.

преоования к личности учителя,

работающему

с одарёнными учащимися:

нравственность

мотивационная готовность к работе с одарёнными учащимися

знание психологии одарённых учащихся



желание работать нестандартно

увлечённость своим делом

поисковая в несть

эрудированность

знание всех областей человеческой жизни

любознательность

Анкета «Определение склонностей педагога к работе с одарёнными детьми»



Обработка результатов анкеты «Определение склонностей педагога к работе с одаренными детьми»

Ответ:

- а) 3 балла,
- б) 1 балл,
- в) 2 балла.

Интерпритация результатов.

49 и более баллов.

Вы имеете большую склонность к работе с одаренными детьми. У Вас есть для этого, большой потенциал. Вы способны стимулировать творческую активность, подержать различные виды творческой деятельности учащихся.

24 - 48 баллов.

У Вас есть склонности к работе с одаренными детьми, но они требуют дополнительных ресурсов и активного саморегулирования в интеллектуальном процессе. Вам необходим правильный выбор объекта направленности творческого интереса учащихся.

23 и менее баллов.

Склонностей к работе с одаренными детьми у Вас маловато, в большей мере Вы сами не проявляете особого рвения, но при соответствующей мобилизации сил, вере в себя, кропотливости в работе в сфере повышения интеллекта Вы сможете достичь многого в решении этой проблемы.

ораоотка результатов анкеты «насколько вы разбираетесь в проблеме воснитания одаренности?»

```
верно (+)
не верно (-)
1. (-) 6. (+) 11. (-) 16. (+) 21. (-) 26. (-) 31. (-)
2. (-) 7. (-) 12. (-) 17. (+) 22. (-) 27. (-)
3. (-) 8. (-) 13. (-) 18. (+) 23. (-) 28. (-)
4. (-) 9. (+) 14. (+) 19. (+) 24. (-) 29. (-)
5. (+) 10. (+) 15. (+) 20. (-) 25. (-) 30. (-)
```

Интерпритация результатов.

- Если у вас более половины ответов неправильных, то вам необходимо заняться своим самообразованием (либо сочинить свою педагогическую теорию). Работать с одаренными детьми вам пока рановато.
- Если неправильных ответов всего 5 7 очень неплохо, в целом вы чувствуете, что называется, истину, остается только реализовать ее на практике.
- Если неправильных ответов всего 2 3 это просто замечательно, вы настоящий гений педагогической интуиции - вам необходимо срочно найти себе дело, соответствующее вашим недюжинным педагогическим способностям.

"К любому ребёнку следует относиться с надеждой и ожиданием…"



Спасибо за внимание

