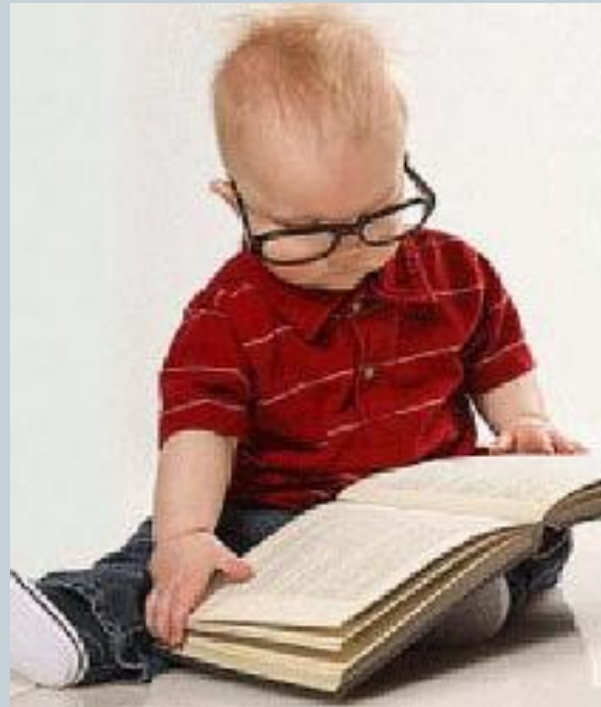


выступление на педсовете на тему:

**«ОДАРЁННЫЕ ДЕТИ,**

*организация психолого-педагогического сопровождения»*



Подготовила  
педагог-психолог  
МОУ Кесовогорская СОШ  
Мухина С.Н.

# План:

- Актуальность темы.
- Выявление склонностей педагогов к работе с одаренными детьми.
- Понятия «одарённость», «одарённый ребёнок».
- Структура детской одаренности.
- Специфика детской одаренности.
- Классификации детской одарённости.
- Психофизиологическая основа одаренности.
- Проблемы одаренных детей.
- Принципы и стратегии обучения интеллектуально одаренных учащихся.
- Виды активных форм организации обучения интеллектуально одаренных учащихся.
- Подведение итогов.

# **Актуальность**

Распознав свои таланты, дети с их особыми нуждами, независимо от тех проблем и ограничений, с которыми они сталкиваются, всегда могут внести в общество свой собственный вклад.

Стефани Дезибур

- Проблема одаренности в настоящее время становится все более актуальной. Это, прежде всего, связано **с потребностью общества в неординарной творческой личности.**
- Раннее выявление, обучение и воспитание одаренных и талантливых детей составляет одну из главных проблем **совершенствования системы образования.** Бытует мнение, что одаренные дети не нуждаются в помощи взрослых, в особом внимании и руководстве. Однако в силу личностных особенностей такие дети наиболее чувствительны к оценке их деятельности, поведения и мышления.



# Национальная образовательная инициатива «Наша новая школа»

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. Для ребят, проявивших свои таланты в различных областях деятельности, будут организованы слеты, летние и зимние школы, конференции, семинары и другие мероприятия, поддерживающие сформированную 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 №271 от 04.02.2010 г.

## **Анкета «Определение склонностей педагога к работе с одарёнными детьми»**

Подсчитайте баллы, которые Вы набрали, следующим образом:  
«а» - 3, «б» - 1, «в» - 2.

### **Результаты:**

- **49 и более баллов.** Вы имеете склонность к работе с одарёнными детьми. У Вас есть для этого потенциальные возможности. Вы способны стимулировать творческую активность, поддерживать различные виды творческой деятельности учащихся.
- **От 24 до 48 баллов.** У Вас есть склонности к работе с одарёнными детьми, но они требуют дополнительных Ваших желаний, ресурсов и активного саморегулирования в интеллектуальном процессе. Вам необходим правильный выбор объекта направленности творческого интереса учащихся.
- **23 и менее баллов.** Склонностей к работе с одарёнными детьми, конечно, маловато. В большей мере Вы сами не проявляете к этому «особого рвения». Но при соответствующей мобилизации духовных сил, веры в себя, кропотливой работе в сфере повышенного интеллекта Вы сможете достичь многоного в решении этой проблемы.

## **Задание 1:**

**Внимательно прочитайте определение и подберите нужное понятие  
(талант, одаренность, задатки, способности) :**

- 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. Они носят общий характер, то есть на их основе нельзя предсказать, какие именно способности могут сформироваться.

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

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

- состояние и степень выраженности способностей детей и подростков.

**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.

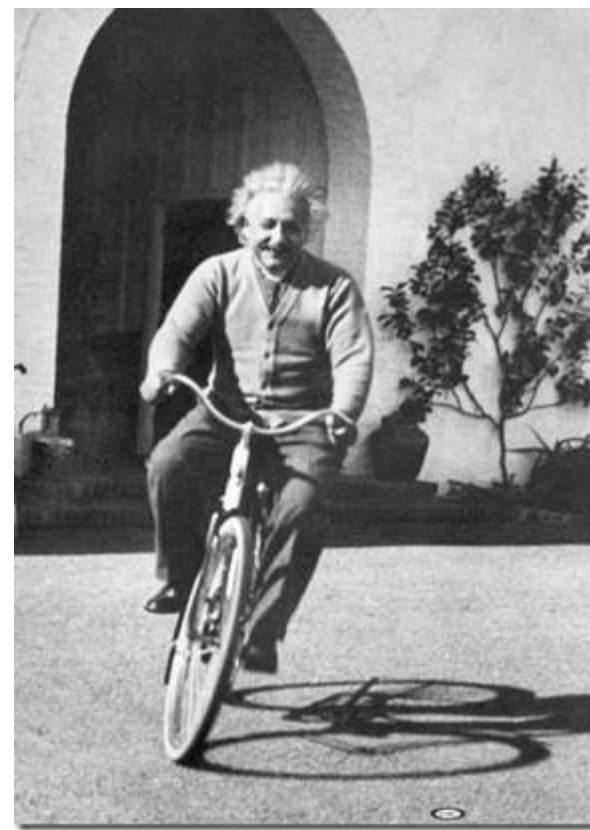
**ТАЛАНТ** - сочетание способностей, обеспечивающих высокие достижения в определенном виде деятельности, отличающейся принципиальной новизной и оригинальностью подхода.

**ОДАРЕННОСТЬ** - состояние и степень выраженности способностей детей и подростков.

*Одаренность* - потенциальный талант, а *талант* – реализованная одаренность.

• *Все одарённые учатся легко и быстро!* (стереотип особенно распространён в учительской среде). Лёгкая обучаемость относится к одарённости, но это лишь один из её видов (далеко не самый продуктивный потом, во взрослой жизни).

*\*Великий Альберт Эйнштейн не был утешением и надеждой родителей и гордостью учителей. Многие учителя считали его неспособным, и за неуспеваемость (правда, не по математике, как иногда сообщается) он был исключен из гимназии. Кстати сказать, при достаточно благонравном поведении.*



Привычки одаренности охватывают два аспекта поведения одаренного ребёнка:

(хакимешийем

маккә к сөөт

мұндағы негізгі мөнде  
оннан көрсеткіштің

(хапакмепудың

Мондайындарынан

(хакимешийем

сүндөрілесін

**Несмындарынан**

# Структура детской одаренности: инструментальный аспект

(Богоявленская Д.Б. и др., 2003)

- *Специфические стратегии познавательной деятельности, успешность которой проявляется на трех уровнях:* быстрое освоение деятельности и высокая успешность её выполнения; использование и изобретение новых способов деятельности; выдвижение новых целей деятельности за счет более глубокого овладения предметом, то есть новаторство.
- *Индивидуальный стиль познавательной деятельности,* выражющийся, например, в способности быстро схватывать существенную деталь информации и быстро находить пути решения сложных задач, в рефлексивном способе переработки информации, в умении обобщать информацию на основе единичного факта и интерпретировать свои умозаключения.
- *Особый стиль систематизации знаний:* высокая структурированность, способность видеть изучаемый предмет в системе разнообразных связей, свернутость знаний в соответствующей предметной области при одновременной их готовности развернуться в качестве контекста поиска решения в нужный момент времени, категориальный характер (увлеченность общими идеями, склонность отыскивать и формулировать общие закономерности).
- *Особая характеристика знаний:* повышенная «клейкость», высокий удельный вес процедурных знаний, большой объем метакогнитивных знаний, особая роль метафор как способа обработки информации и т.д.
- *Своеобразный тип обучаемости:* высокая скорость и легкость обучения, или, наоборот, замедленный темп обучения, но с последующей резкой динамикой структуры знаний, представлений и умений; высокий уровень способности к самообучению с раннего возраста.

## Структура детской одаренности: мотивационный аспект (Богоявленская Д.Б. и др., 2003)

- ***Повышенная избирательная чувствительность*** к предметной (знакам, звукам, цвету, техническим устройствам, растениям и т.д.), физической, познавательной, художественно-выразительной и другим видам ***деятельности***.
- ***Повышенная потребность в познавательной деятельности:*** ненасытная любознательность, готовность по собственной инициативе выходить за пределы исходных требований деятельности, упорство, трудолюбие, ярко выраженный интерес и увлеченность познавательной деятельностью, получение удовольствия от собственной познавательной активности.
- ***Предпочтение*** парадоксальной, противоречивой и ***неопределенной информации***, неприятие стандартных, типичных заданий и готовых ответов.
- ***Высокая требовательность к результатам*** собственного интеллектуального труда, склонность ставить сверхтрудные цели и настойчивость в их достижении, стремление к совершенству.
- ***Устойчивая склонность к повышенным интеллектуальным нагрузкам.***

**Одарённость в детском возрасте можно рассматривать в качестве потенциала психического развития по отношению к последующим этапам жизненного пути личности.**

Однако при этом следует учитывать ***специфику одарённости в детском возрасте:***

1) Детская одарённость часто выступает как ***проявление закономерностей возрастного развития.*** Каждый детский возраст имеет свои предпосылки развития способностей.

\*дошкольники: усвоение языков, высокий уровень любознательности, яркость фантазии;

\*старшие подростки: различные формы поэтического и литературного творчества и т.п.

Высокий относительный вес возрастного фактора в признаках одарённости иногда создает видимость одарённости (т.е. «маску» одарённости, под которой — обычный ребенок) в виде ускоренного развития определенных психических функций, специализации интересов и т.п.

2) Под влиянием смены возраста, образования, освоения норм культурного поведения, типа семейного воспитания и т.д. может происходить ***«угасание» признаков детской одарённости.***

## **Специфика одарённости в детском возрасте:**

3) Своеобразие динамики формирования детской, одарённости нередко проявляется ***в виде неравномерности (рассогласованности) психического развития*** (т.е. наряду с высоким уровнем развития тех или иных способностей наблюдается отставание в развитии письменной и устной речи; высокий уровень специальных способностей может сочетаться с недостаточным развитием общего интеллекта и т.д.)

**В итоге по одним признакам ребенок может идентифицироваться как одарённый, по другим — как отстающий в психическом развитии.**

4) Проявления детской одарённости зачастую ***трудно отличить от обученности (или шире — степени социализации)***, являющейся результатом более благоприятных условий жизни данного ребенка.

Исходя из этого, в практической работе с детьми вместо понятия «одаренный ребенок» следует использовать понятие «признаки одарённости ребёнка» (или «ребёнок с признаками одарённости»).



**Ниже даны личностные и деловые качества учеников. Отметьте знаком (+) те качества, которые Вам нравятся в учениках, а знаком (-) те, что не нравятся:**

1. Дисциплинированный.
2. Неровно успевающий.
3. Организованный.
4. Выбивающийся из общего темпа.
5. Эрудированный.
6. Странный в поведении, непонятный.
7. Умеющий поддержать общее дело (коллективист).
8. Выскакивающий на уроке с нелепыми замечаниями.
9. Стабильно успевающий (всегда хорошо учится).
10. Занятый своими делами (индивидуалист).
11. Быстро, на лету схватывающий.
12. Не умеющий общаться, конфликтный.
13. Общающийся легко, приятный в общении.
14. Иногда тугодум, не может понять очевидного.
15. Ясно, понятно для всех выражающий свои мысли и цели.
16. Не всегда подчиняющийся большинству или официальному руководству.

# **Качества, чаще всего характеризующие одарённых детей**

- ✓ Неровно успевающий.**
- ✓ Выбивающийся из общего темпа.**
- ✓ Странный в поведении, непонятный.**
- ✓ Занятый своими делами (индивидуалист).**
- ✓ Не умеющий общаться, конфликтный.**
- ✓ Иногда тугодум, не может понять очевидного.**
- ✓ Выскакивающий на уроке с нелепыми замечаниями.**
- ✓ Не всегда подчиняющийся большинству или официальному руководству.**



Это в большей мере относится к творчески одарённым. Творческая одарённость - большое счастье и испытание для обладателей этого дара, и для учителей и родителей.

# Классификации детской одарённости



**Юркевич В.С., 1996**

- Интеллектуальная одаренность.
- Академическая одаренность.
- Художественная одаренность.
- Креативная одаренность.
- Лидерская (социальная) одаренность.
- Психомоторная (спортивная) одаренность

**Хеллер К.А., 1991**

- ***Многофакторная модель одаренности:***
- Когнитивная одаренность (интеллектуальная, творческая, социальная);
- Личностная одаренность (мотивация, интересы, Я-концепция);
- Социальная одаренность (климат в семье и школе, условия обучения, отношения со сверстниками).

## Критерии, положенные в основу классификации видов одарённости

(Богоявленская Д.Б. и др., 2003)

«**Интуиция**  
и **внимание**  
к деталям»  
«**Внимание**  
и **логика**»

«**Фантазия**  
и **образы**»

«**Слух**  
и **внимание**  
к **формам**»

«**Внимание**  
и **логика**  
и **внимание**  
к **формам**»

«**Логика**  
и **внимание**»

«**Внимание**  
и **логика**»

# Виды одарённости по критерию «Виды деятельности и обеспечивающие её сферы»



Практическая деятельность	Познавательная деятельность	Художественно - эстетическая деятельность	Коммуникативная деятельность	Духовно-ценностная деятельность
<ul style="list-style-type: none"><li>• одаренность в ремеслах,</li><li>• спортивная</li><li>• организационная</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>интеллектуальная</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>хореографическая</li><li>сценическая</li><li>литературно-поэтическая</li><li>изобразительная</li><li>музыкальная</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>лидерская</li><li>аттрактивная (установка на другого человека в совместной деятельности)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>одаренность в создании новых духовных ценностей и смыслов</li><li>одаренность в служении людям</li></ul>

# Виды одарённости по критерию «степень сформированности одарённости»



## Актуальная –

- психологическая характеристика ребенка с такими **наличными (уже достигнутыми)** показателями психического развития, которые проявляются в более высоком уровне выполнения деятельности в конкретной предметной области по сравнению с возрастной и социальной нормой.

## Потенциальная -

- это психологическая характеристика ребенка, который имеет лишь определенные психические **возможности (потенциал)** для высоких достижений в том или ином виде деятельности, но не может реализовать свои возможности в данный момент времени в силу их функциональной недостаточности.

# **Виды одарённости по критерию «форма проявления»**



## **Явная одарённость -**

• проявляется в деятельности ребенка достаточно ярко и отчетливо (как бы “сама по себе”), в том числе и при неблагоприятных условиях. Достижения ребенка столь очевидны, что его одарённость не вызывает сомнения.

## **Скрытая одарённость -**

• проявляется в деятельности ребенка в менее выраженной, замаскированной форме.

*Виды одаренности по критерию  
“широта проявлений в  
различных  
видах деятельности”*

одаренность  
(нагнетательная)  
**всесторонняя**

одаренность  
**специализированная**

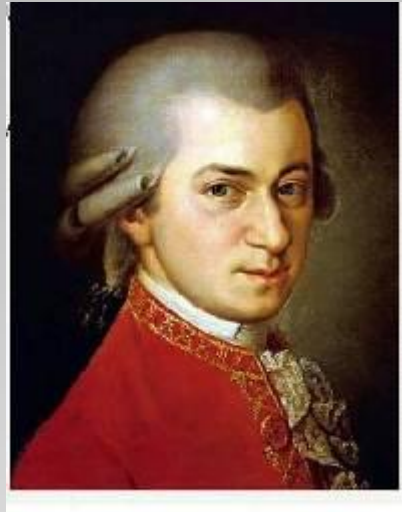
# **Виды одарённости по критерию “особенности возрастного развития”:**

**ранняя**  
**одарённость**  
(*вундеркинды* - дети с необычайно ранним умственным развитием или с особенно яркими, чрезвычайными достижениями в какой-либо деятельности);

**поздняя**  
**одарённость**

# *Музыкальная одарённость*

**В.А. Моцарт –  
в 3 года**



**Л.Ф.Мендельсон  
– в 5 лет**



**Ф. Шуберт -  
в 11 лет**



**К.М. Вебер  
– в 12 лет**



# *Математическая одарённость:*

в 20 лет

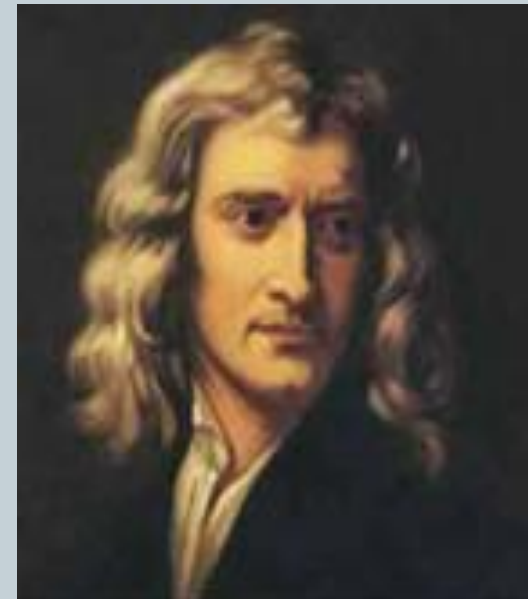
Б.Паскаль



Г.В.Лейбниц



И.Ньютон



# **Психофизиологическая основа одарённости**

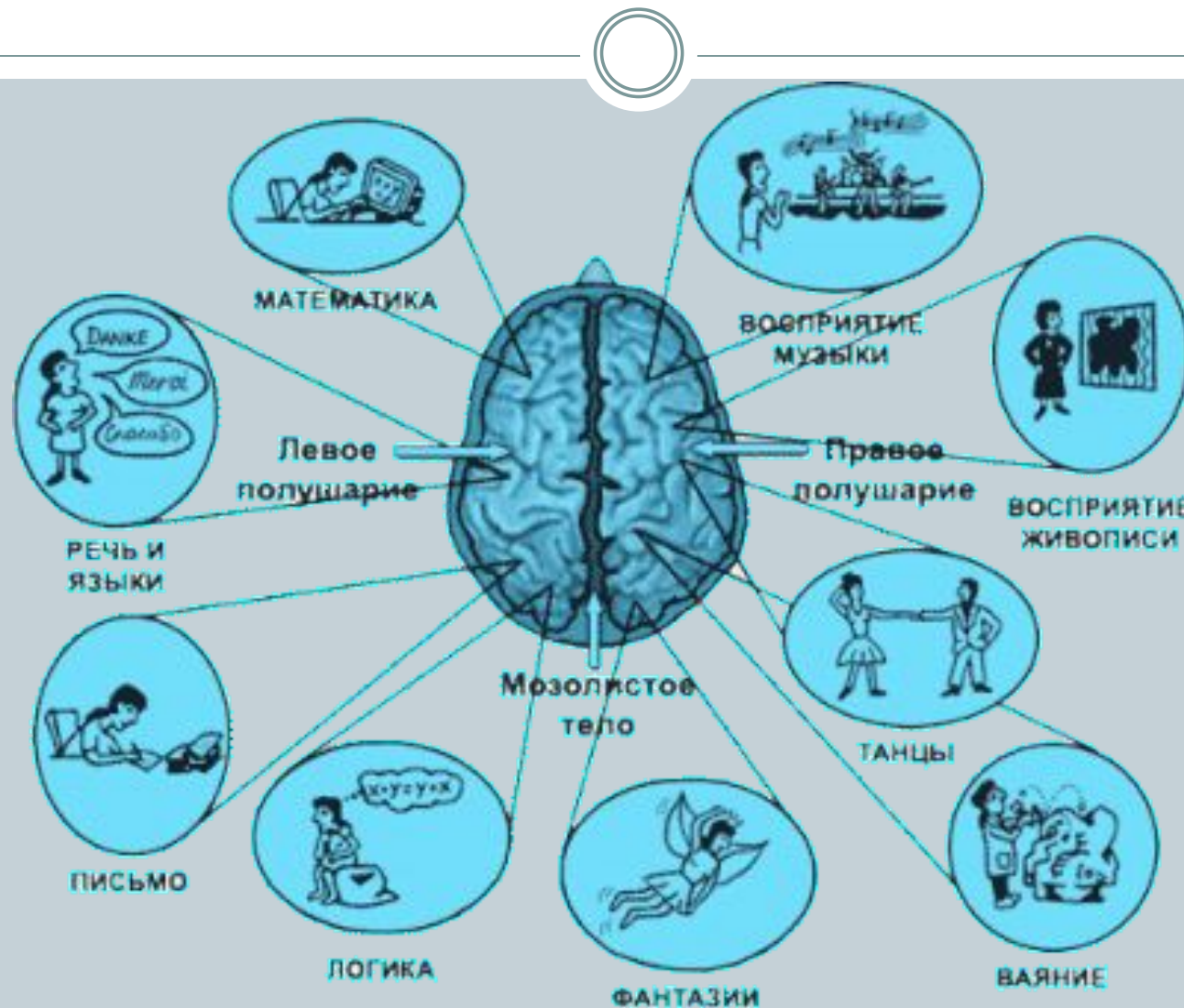


***Межполушарная асимметрия мозга*** - неравноценность, качественное различие того «вклада», который делает правое и левое полушария мозга в каждую психическую функцию (правополушарные, левополушарные и равнополушарные учащиеся).

***Межполушарное взаимодействие*** - особый механизм объединения левого и правого полушарий мозга в единую целостную систему, формирующийся в онтогенезе.

***Гендерные различия*** - одаренность девочек и девушек, как правило, является вербальной (словотворческой), а одаренность мальчиков и юношей – пространственной и математической.

# Специализация полушарий головного мозга



# *ХУДОЖНИКИ*

## *Правополушарные*

М. Врубель  
«Демон»



Ван Гог  
«Звездная  
ночь»



И.И. Левитан  
«Март»

## *Левополушарные*

К.С. Малевич «Девушки в полях»



В. Г. Перов "Тройка"

К. Петров-Водкин  
"Купание красного  
коня"



# Проблемы одаренных детей:

Американский психолог Б. Карне, кроме достоинств, отмечает **проблемы одаренных детей**:

- Неприязнь к школе.
- Игровые интересы.
- Конформность (отрицание стандартных требований)
- Погружение в философские проблемы.
- Несоответствие между физическим, интеллектуальным и социальным развитием.
- Стремление к совершенству.
- Ощущение неудовлетворенности.
- Нереалистические цели.
- Сверхчувствительность.
- Потребность во внимании взрослых.
- Нетерпимость.
- Низкая продолжительность сна.



# **Проблемы обучения одарённых учащихся**

Около 30 % отчисленных из школы за академическую неуспеваемость составляют одарённые дети (Гильбух Ю.З., 1991).

Около 30% отчисленных из средних школ за неспособность к обучению, неуспеваемость и даже глупость составляют одарённые и сверходарённые дети (Матюшкин А.М., Сиск Д.А., 1988).

В школах Великобритании при идентификации одарённых детей особое внимание уделяют неуспевающим школьникам и школьникам с проблемами в поведении, так как в этой группе детей процент одарённых оказывается наиболее высоким (Сергеева Н.И., 1990).

# **Принципы обучения интеллектуально одарённых учащихся**

**Принцип развивающего и воспитывающего обучения**

**Принцип индивидуализации и дифференциации обучения**

**Принцип учёта возрастных особенностей**

# **Стратегии обучения интеллектуально одаренных учащихся**

## **Ускорение обучения**

(раннее поступление в школу, институт, «перепрыгивание» через класс, частные школы и др.).

## **Углубление обучения**

(школы с углубленным изучением математики, физики, иностранных языков и др.)

## **Обогащение обучения**

(научно-исследовательская и проектная деятельность; использование активных форм организации обучения; учебные миникурсы, кружки, факультативы, корректирующие, развивающие и интегративные программы и др.)

## **Проблематизация обучения**

(использование оригинальных объяснений, пересмотр имеющихся сведений, поиск новых смыслов и альтернативных интерпретаций и др.)

## **Задание :**



Какие стратегии обучения  
интеллектуально одаренных детей  
являются в наших условиях наиболее  
перспективными?

# Виды активных форм организации обучения интеллектуально одаренных учащихся



***Дискуссионные формы организации обучения:*** сократическая (сократовская) беседа, интеллектуальная разминка, групповое интервью, групповая дискуссия, дельфийский метод, круглый стол, мозговой штурм, сеть ассоциативных связей (САС).

***Игровые формы организации обучения:*** ролевая игра, имитационная игра, деловая игра, организационно - деятельностная игра, психодрама, социодрама.

***Смешанные формы организации обучения:*** метод ХОБО, индивидуальный практикум, метод деловой поездки (метод «Выездной семинар»), психогимнастическое упражнение, метод разбора документов (метод «Баскетбольная корзина»), метод инцидента, метод «Лабиринта действий», метод анализа конкретных ситуаций (case-study, гарвардский метод).

***Комплексные формы организации обучения:*** социально-психологический тренинг.

# Метод кейсов (от англ. *case method* (кейс-метод), *case-study* (кейс-стади)),

- метод конкретных ситуаций) – техника обучения, при которой обучающиеся должны проанализировать ситуацию, разобраться в сути проблемы, предложить возможные решения и выбрать лучшее из них. Кейсы базируются на реальном фактическом материале, или же приближены к реальной ситуации.



## **Задание :**



Определите основные формы работы по обучению одаренных детей в условиях нашей общеобразовательной школы.

Проанализируйте, что в школе по данной проблеме уже сделано, а что еще предстоит.

# **Формы работы по обучению интеллектуально одаренных детей в условиях общеобразовательной школы**



- - индивидуальный подход на уроках, использование в практике элементов дифференциированного обучения;
- - активные формы обучения
- - дополнительные занятия с одарёнными детьми по предметам;
- - участие в школьных и районных олимпиадах;
- - проектная деятельность обучающихся;
- - научно-исследовательская деятельность обучающихся;
- - посещение предметных и творческих кружков, внеклассных мероприятий;
- - конкурсы, интеллектуальные игры, викторины;
- - создание детских портфолио.

# Задачи в работе с интеллектуально одаренными

Сделать так, чтобы ребенок почувствовал себя признанным и востребованным. Научить конструктивно строить отношения с ровесниками и взрослыми людьми

Повышать интеллектуальную нагрузку, излагая интересные факты, используя ИНТ, продумывая персональные задания, задания на выбор, интегрированные задания. Все, чтобы развивать познавательную активности этих детей.

Д  
Признание таким детям необходимо для успеха. Потому создание ситуаций успеха – необходимое условие для развития одаренности.

Необходимая стимуляция: доска почета, ведение портфолио учащихся, интеллектуальные встречи, брейн-ринги, конкурсы, наряду с обучением саморегуляции

Организация внешкольной занятости ребенка. Развитие социальных и коммуникативных навыков.

Убедиться в том, что у ребенка нет нервозов, перед тем, как начинать развивающую работу.



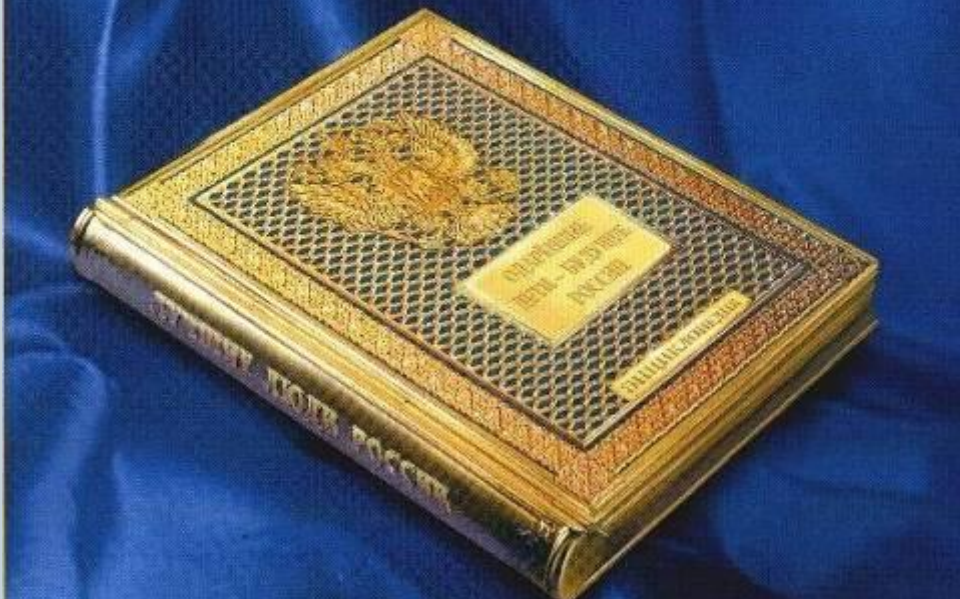
# Требования к личности учителя, работающего с одарёнными учащимися:



**“К любому ребёнку следует относиться с  
надеждой и ожиданием...”**



**«ОДАРЁННЫЕ ДЕТИ –  
БУДУЩЕЕ РОССИИ»**



**Энциклопедия**