Ханты – Мансийский автономный округ - Югра Муниципальное образование Октябрьский район

МКОУ « Унъюганская средняя общеобразовательная школа №1»

628128, пос. Унъюган, ул. Тюменская,65, РКЦ пгт. Октябрьское, БИК 047164000, Р\с 40206810900000140032

ИНН 8614002269, Тел\факс (код 34672) (272) 48-122

Адрес в Интернете: unyugan.school-1@ mail.ru

Утверждаю АП. Кнотиков директор школы МКОУ «Уньюганская СОШ №1»

Программа работы с одарёнными обучающимися 1-4 классов, имеющими высокую познавательную мотивацию в условиях реализации ФГОС НОО

Разработчик: учитель начальных классов МКОУ «Унъюганская СОШ №1» Федорова Елена Алексеевна

Содержание:

1.	Пояснительная записка	_ 3
2.	Модель работы с одарёнными детьми	7
3.	Этапы реализации	_9
4.	План мероприятий по выполнению программы «Одарённые и способные дети	» нс
	2021 – 2025 г	_9
5.	План работы с одарёнными и способными детьми на 2021 – 2025 г	_10
6.	Используемая литература	_11
	ПРИЛОЖЕНИЕ 1	_11
	ПРИЛОЖЕНИЕ 2	_13
	ПРИЛОЖЕНИЕ 3	17

В каждом человеке заключается целый ряд способностей и наклонностей, которые стоит лишь пробудить и развить, чтобы они, при приложении к делу, произвели самые превосходные результаты. Лишь тогда человек становится настоящим человеком.

А. Бебель

Пояснительная записка

В современных условиях возрастает потребность государства в успешных, грамотных, вовлечённых в социально — экономическую, социокультурную жизнь российского общества. Выявление, отбор и поддержка талантливой молодежи — одно из важных направлений Государственной молодежной политики в рамках федерального закона от 30 декабря 2020года N2489- Φ 3 «О молодёжной политике в Российской Φ федерации».

Результаты обучения школьника часто зависят от его способностей, считая последние наследственными. Но человек заключает в себе не те или иные способности, а лишь способность к формированию этих способностей. Необходимо организовать активную и творческую деятельность ученика.

В процессе такой работы развивается мышление ученика и его способности, выявляются таланты. Развитие мышления предполагает, прежде всего, переход к новому способу действия в процессе обучения. Лишь в тех случаях, когда перед человеком возникает необходимость в новом способе действия, появляются условия, вызывающие развитие. Именно это обстоятельство и объясняет тот факт, что специальным образом организованная деятельность, рассчитанная не на простое воспроизведение знаний, а на их поиск в нестандартных ситуациях, оптимальным образом развивает мышление учащихся, их способности и талант.

Одаренность, с точки зрения психологов, есть качественно своеобразное сочетание способностей, обеспечивающее успешность выполнения деятельности.

Интеллектуальная одаренность — уровень развития и тип организации ментального опыта, который обеспечивает возможность творческой интеллектуальной деятельности. Интеллектуальные способности — свойства интеллекта, характеризующие успешность деятельности в конкретных ситуациях.

Интеллектуальное воспитание — это форма организации учебно — воспитательного процесса, которая обеспечивает оказание одаренному ученику индивидуальной педагогической помощи с целью развития его интеллектуальных возможностей. Выделяют одарённость:

- школьная одарённость (это дети с опережающим умственным развитием, быстрым схватыванием учебного материала);
- творческая одарённость (это дети с нестандартным способом мышления, неровной успеваемостью, с неожиданными и необычными для учителя вопросами);
- специальная умственная одарённость.

Исходя из важных направлений Государственной молодежной политики России по выявлению, отбору и поддержке талантливой молодежи разработана программа работы с одаренными детьми в начальных классах.

Цель программы:

• создание системы условий для оптимального, развития талантливых, способных детей, развития компетентностей через сочетание начального школьного и внешкольного образования.

• Задачи программы:

- организация разнообразной творческой и научной деятельности, способствующей самореализации личности обучающегося, совершенствование практического мышления;
- выявление и развитие одарённых детей;
- интеграция урочной и внеурочной деятельности учащихся;
- организация проектной деятельности;
- забота о сохранении физического и психического здоровья обучающихся, сохранение высокой самооценки;
- использование инновационных педагогических и информационных технологий на уроках с целью достижения максимального уровня развития детей;
- проведение различных конкурсов, олимпиад, интеллектуальных игр, позволяющих учащимся проявить свои способности;
- формирование банка данных «Одарённые дети».

Ожидаемые результаты:

- формирование системы работы с одаренными обучающимися;
- формирование положительной мотивации к учению у обучающихся;
- творческая самореализация выпускника начальной школы;
- обеспечение преемственности в работе между начальной и средней школами;
- совершенствование и повышение уровня обученности обучающихся, умения применять знания в нестандартных ситуациях;
- высокие результаты в олимпиадах и конкурсах различного уровня;
- развитие общей эрудиции детей, расширение их кругозора;
- развитие творческого и логического мышления учащихся;

Результаты по формированию УУД

	Результаты по формированию УУД				
Класс	Личностные УУД	Регулятивные УУД	Познавательные УУД	Коммуникативные УУД	
1	1. Ценить и	1.	1. Ориентироваться	1. Участвовать в	
класс	принимать	Организовывать	в учебнике:	диалоге на уроке и в	
	следующие	свое рабочее	определять умения,	жизненных	
	базовые	место под	которые будут	ситуациях.	
	ценности:	руководством	сформированы на	2. Отвечать на	
	«добро»,	учителя.	основе изучения	вопросы учителя,	
	«терпение»,	2. Определять	данного раздела.	товарищей по	
	«родина»,	цель выполнения	2. Отвечать на	классу.	
	«природа»,	заданий на уроке,	простые вопросы	2. Соблюдать	
	«семья».	во внеурочной	учителя, находить	простейшие нормы	
	2. Уважать свою	деятельности, в	нужную	речевого этикета:	
	семью, своих	жизненных	информацию в	здороваться,	
	родственников,	ситуациях под	учебнике.	прощаться,	
	ценить	руководством	3. Сравнивать	благодарить.	
	родителей.	учителя.	предметы, объекты:	3. Слушать и	
	3. Освоить роль	3. Определять	находить общее и	понимать речь	
	ученика;	план выполнения	различное.	других.	
	формирование	заданий на	4. Группировать	4. Участвовать в	
	интереса	уроках,	предметы, объекты	парной работе.	
	(мотивации) к	внеурочной	на основе		
	учению.	деятельности,	существенных		
	4. Оценивать	жизненных	признаков.		
	жизненные	ситуациях под	5. Подробно		
	ситуации и	руководством	пересказывать		

	поступки героев художественных текстов с точки зрения общечеловеческ их норм.	учителя. 4. Использовать в своей деятельности простейшие приборы: линейку, треугольник и т.д.	прочитанное или прослушанное; определять тему.	
2	1. Ценить и	1. Самостоятельно	1. Ориентироваться	1.Участвовать в
класс	принимать	организовывать	в учебнике:	диалоге; слушать и
	следующие	свое рабочее	определять умения,	понимать других,
	базовые	место.	которые будут	высказывать свою
	ценности:	2. Следовать	сформированы на	точку зрения на
	«добро»,	режиму	основе изучения	события, поступки.
	«терпение»,	организации	данного раздела;	2.Оформлять свои
	«родина»,	учебной и	определять круг	мысли в устной и
	«природа»,	внеучебной	своего «незнания».	письменной речи с
	«семья», «мир», «настоящий	деятельности. 3. Определять	2. Отвечать на	учетом своих учебных и
	«настоящии друг».	учебной цель учебной	простые и сложные вопросы учителя,	жизненных речевых
	2. Уважение к	деятельности с	самим задавать	ситуациях.
	своему народу,	помощью учителя	вопросы, находить	3. Читать вслух и про
	к своей родине.	и самостоятельно.	нужную	себя тексты
	3. Освоение	4. Определять	информацию в	учебников, других
	личностного	план выполнения	учебнике.	художественных и
	смысла учения,	заданий на	3. Сравнивать и	научно-популярных
	желания	уроках, во	группировать	книг, понимать
	учиться.	внеурочной	предметы, объекты	прочитанное.
	4. Оценивать	деятельности,	по нескольким	4. Выполняя
	жизненные	жизненных	основаниям;	различные роли в
	ситуации и	ситуациях под	находить	группе,
	поступки героев художественных	руководством учителя.	закономерности; самостоятельно	сотрудничать в совместном решении
	текстов с точки	5. Соотносить	продолжать их по	проблемы (задачи).
	зрения	выполненное	установленном	проолемы (зада ін).
	общечеловеческ	задание с	правилу.	
	их норм.	образцом,	4. Подробно	
	_	предложенным	пересказывать	
		учителем.	прочитанное или	
		6. Использовать в	прослушанное;	
		работе	составлять простой	
		простейшие	план.	
		инструменты и более сложные	5. Определять, в	
		приборы	каких источниках можно найти	
		приооры (циркуль).	необходимую	
		6. Корректировать	информацию для	
		выполнение	выполнения задания.	
		задания в	6. Находить	

		дальнейшем.	необходимую	
		7. Оценивать	информацию, как в	
		выполнение	учебнике, так и в	
		своего задания по	словарях в учебнике.	
		следующим	7. Наблюдать и	
		•		
		критериям: легко	делать	
		выполнять,	самостоятельные	
		возникли	простые выводы	
		сложности при		
	1 11	выполнении.	1.0	1 17
3	1. Ценить и	1. Самостоятельно	1. Ориентироваться	1. Участвовать в
класс	принимать	организовывать	в учебнике:	диалоге; слушать и
	следующие	свое рабочее	определять умения,	понимать других,
	базовые	место в	которые будут	высказывать свою
	ценности:	соответствии с	сформированы на	точку зрения на
	«добро»,	целью	основе изучения	события, поступки.
	«терпение»,	выполнения	данного раздела;	2.Оформлять свои
	«родина»,	заданий.	определять круг	мысли в устной и
	«природа»,	2. Самостоятельно	своего незнания;	письменной речи с
	«семья», «мир»,	определять	планировать свою	учетом своих
	«настоящий	важность или	работу по изучению	учебных и
	друг»,	необходимость	незнакомого	жизненных речевых
	«справедливость	выполнения	материала.	ситуаций.
	», «желание	различных	2. Самостоятельно	3. Читать вслух и про
	понимать друг	задания в учебном	предполагать, какая	себя тексты
	друга»,	процессе и	дополнительная	учебников, других
	«понимать	жизненных	информация будет	художественных и
	позицию	ситуациях.	нужна для изучения	научно-популярных
	другого».	3. Определять	незнакомого	книг, понимать
	2. Уважение к	цель учебной	материала;	прочитанное.
	своему народу,	деятельности	отбирать	4. Выполняя
	к другим	самостоятельно.	необходимые	различные роли в
	народам,	4. Определять	источники	группе,
	терпимость к	план выполнения	информации среди	сотрудничать в
	обычаям и	заданий на	предложенных	совместном решении
	традициям	уроках, во	учителем словарей,	проблемы (задачи).
	-	внеурочной	энциклопедий,	5. Отстаивать свою
	других народов. 3. Освоение	• •		
	личностного	деятельности,	справочников. 3. Извлекать	точку зрения,
		жизненных		соблюдая правила
	смысла учения;	ситуациях под	информацию,	речевого этикета.
	желание	руководством	представленную в	6. Критично
	продолжать	учителя.	разных формах	относиться к своему
	свою учебу.	5. Определять	(текст, таблица,	мнению.
	4. Оценивать	правильность	схема, экспонат,	7. Понимать точку
	жизненные	выполненного	модель,	зрения другого.
	ситуации и	задания на основе	иллюстрация и др.)	8. Участвовать в
	поступки героев	сравнения с	4. Представлять	работе группы,
	художественных	предыдущими	информацию в виде	распределять роли,
	текстов с точки	заданиями, или на	текста, таблицы,	договариваться друг
	зрения	основе различных	схемы, в том числе с	с другом.
	общечеловеческ	образцов.	помощью ИКТ.	
	их норм.	6. Корректировать	5. Анализировать,	

	1	T	T	1
		выполнение	сравнивать,	
		задания в	группировать	
		соответствии с	различные объекты,	
		планом,	явления, факты.	
		условиями		
		выполнения,		
		результатом		
		действий на		
		определенном		
		этапе.		
		7. Использовать в		
		работе		
		литературу,		
		инструменты,		
		приборы.		
		8. Оценивать		
		выполнение		
		задания по		
		заранее		
		известным		
		критериям.		
4	1. Ценить и	1. Самостоятельно	1. Ориентироваться	Участвовать в
класс	принимать	формулировать	в учебнике:	диалоге; слушать и
Ratacc	следующие	задание:	определять умения,	понимать других,
	базовые	определять его	которые будут	высказывать свою
	ценности:	цель, планировать	сформированы на	точку зрения на
	«добро»,	алгоритм его	основе изучения	события, поступки.
	«терпение»,	выполнения,	данного раздела;	2.Оформлять свои
	«родина»,	корректировать	определять круг	мысли в устной и
	«природа»,	работу по ходу	своего незнания;	письменной речи с
	«семья», «мир»,	его выполнения,	планировать свою	учетом своих
	«настоящий	самостоятельно	работу по изучению	учебных и
	друг»,	оценивать.	незнакомого	жизненных речевых
	«справедливость	2. Использовать	материала.	ситуаций.
	», «желание	при выполнения	2. Самостоятельно	3. Читать вслух и про
	понимать друг	задания	предполагать, какая	себя тексты
	друга»,	различные	дополнительная	учебников, других
	друга <i>л</i> , «понимать	средства:	информация будет	художественных и
	позицию	справочную	нужна для изучения	научно-популярных
	другого»,	литературу, ИКТ,	незнакомого	книг, понимать
	другого <i>»</i> , «народ»,	инструменты и	материала;	прочитанное.
	«национальност	приборы.	отбирать	4. Выполняя
		3. Определять	необходимые	
	ь» и т.д. 2. Уважение к	-		различные роли в
		самостоятельно	источники	группе,
	своему народу,	критерии	информации среди	согрудничать в
	к другим	оценивания,	предложенных	совместном решении
	народам,	давать	учителем словарей,	проблемы (задачи).
	принятие	самооценку.	энциклопедий,	5. Отстаивать свою
	ценностей		справочников,	точку зрения,
	других народов.		электронных дисков.	соблюдая правила
	3. Освоение		3. Сопоставлять и	речевого этикета;
	личностного		отбирать	аргументировать

смысла учения; информацию, свою точку зрения с помощью фактов и выбор полученную из дальнейшего различных дополнительных образовательног источников сведений. (словари, о маршрута. 6. Критично 4. Оценивать относиться к своему энциклопедии, жизненные справочники, мнению. Уметь электронные диски, ситуации и взглянуть на сеть Интернет). ситуацию с иной поступки героев художественных 4. Анализировать, позиции и текстов с точки сравнивать, договариваться с зрения группировать людьми иных общечеловеческ различные объекты, позиций. их норм. явления, факты. 7. Понимать точку 5. Самостоятельно зрения другого. делать выводы, 8. Участвовать в перерабатывать работе группы, информацию, распределять роли, преобразовывать её, договариваться друг представлять с другом. информацию на Предвидеть основе схем, последствия моделей, сообщений. коллективных 6. Составлять решений. сложный план текста. 7. Уметь передавать содержание в сжатом, выборочном или развёрнутом виде.

Принципы работы учителя с одаренными детьми:

- принцип максимального разнообразия предоставленных возможностей для развития личности;
- принцип возрастания роли внеурочной деятельности;
- принцип создания условий для совместной работы обучающихся и учителя;
- принцип свободы выбора обучающимися дополнительных образовательных услуг, помощи;
- принцип развивающей и воспитывающей среды;
- принцип обучения и воспитания на диагностичной основе;
- принцип возрастания роли досугово-развивающей познавательной деятельности;
- принцип индивидуализации и дифференциации обучения (учитывается различие обучающихся; применяется как внутренняя, так и внешняя дифференциация; используются адаптивные разноуровневые формы обучения и контроля);
- принцип интеграции интеллектуального, морального, эстетического и физического развития;
- принцип научности;
- принцип гуманизации (ориентация учебно-воспитательного процесса на личность ребёнка как центра образовательного процесса, что проявляется в выборе содержания, методов, средств обучения и воспитания.);

- принцип индивидуализации (гибкое приспособление воспитательно-образовательной системы к уровню развития каждого обучающегося; психолого-педагогическая поддержка, разработка индивидуальных образовательных маршрутов, подбор педагогического инструментария для контроля и коррекции хода и результатов процесса обучения и воспитания);
- принцип максимального разнообразия предоставленных возможностей для развития личности;
- принцип вариативности реализации содержания, форм, методов образовательного процесса;
- принцип сотрудничества, сотворчества обучающихся и педагога при минимальном участии последнего;
- принцип самопознания и самореализации одаренной личности;
- принцип доступности услуг, направленных на выявление и развитие способностей и одарённостей для всех детей независимо от их социального положения и состояния здоровья;
- принцип открытости и информированности образовательного сообщества о системе работы с одарёнными детьми на разных уровнях;

Модель работы с одаренными детьми

Основные направления реализации программы.

создание благоприятных условий для работы с одарёнными детьми:

- внедрение передовых образовательных технологий;
- укрепление материально-технической базы;
- нормативно-правовое обеспечение деятельности;
- формирование банка данных по проблеме одарённости.

методическое обеспечение работы с одарёнными детьми:

- повышение профессионального мастерства педагогов;
- организация обмена опытом учителей, работающих с одарёнными детьми;
- научно-методическое и информационное обеспечение программы.

мероприятия по работе с одарёнными детьми.

предусматривается участие способных и одарённых детей в мероприятиях различного уровня (олимпиады, конкурсы, фестивали, соревнования, выставки).

Направления деятельности:

- -организация и проведение как групповых занятий, так и индивидуальной работы с одаренными детьми на уроках и во внеурочной деятельности;
- -подготовка обучающихся к олимпиадам, конкурсам, викторинам школьного, муниципального, регионального, всероссийского уровня;
- -обобщение и систематизация материалов и результатов работы с одаренными детьми.

Формы работы с одаренными учащимися.

- -внеурочная деятельность;
- -конкурсы и конференции;
- -интеллектуальный марафон;
- -участие в олимпиадах;
- -индивидуальный подход на занятиях, задания повышенного уровня;
- -дополнительные занятия с одарёнными детьми в совместной деятельности;
- -проектная деятельность;
- -интеллектуальные игры, викторины.

Методы работы:

- анкетирование, опрос;
- собеседование;
- тестирование;
- творческие работы;
- метод прогнозирования;

- метод исследования проблемы.

Методическая работа педагога:

- -самообразование;
- -повышение профессионального мастерства;
- -взаимопомощь;
- -участие в педагогических чтениях, семинарах, педсоветах, конференциях, заседаниях MO;
- -проведение открытых занятий;
- -подготовка материалов и заданий к проведению школьных олимпиад.

Работа с родителями.

Диагностика

Цель: выявление индивидуальных способностей детей.

No	Вид диагностики	1	2	3	4
п/п		класс	класс	класс	класс
1	Анкетирование родителей:				
	социальный паспорт семьи, стиль				
	семейного воспитания.				
2	Диагностика интересов ребенка				
	(самим ребенком)				
3	Диагностика интересов ребенка				
	(родителями)				
4	Диагностика одаренности детей				
	(родителями)				
5	Диагностика общей одаренности				
	(учитель)				

- Проведение просветительской работы среди родителей через лектории, родительские собрания.
- Тематические родительское собрание.

Этапы реализации

І этап.	II этап.	III этап.
Диагностико-	Деятельностный	Констатирующий.
прогностический		
1. Создание	- организация активной	- внедрение в практику
- банка данных по	системы научно-	рейтинга учащихся.
одарённым детям;	исследовательской	
- банка творческих работ	деятельности учащихся;	
учащихся;	- активное использование в	
- банка заданий	проектной деятельности.	
повышенной сложности;		
- рекомендаций и		
программ для работы с		
одарёнными детьми.		
2. Организация		
- элективные курсы,		
творческие мастерские;		
- творческих конкурсов,		
олимпиад, научно-		
практических		

конференций	,	
- внекла	ссной	И
внеурочной	работы	ПО
предмету.		

План мероприятий по выполнению программы «Одаренные дети»

№	Мероприятия	Сроки
	Диагностика одаренных детей	сентябрь - октябрь
		ежегодно
	Составление плана работы с одаренными детьми на	август, ежегодно
	учебный год	
	Составление индивидуальной программы обучения:	постоянно
	- разработка планов индивидуальной работы с детьми;	
	- проведения занятий с детьми;	
	- отработка форм, методов, приёмов работы;	
	- создание мониторинга результативности работы с	
	одарёнными детьми;	
	Подбор заданий повышенного уровня сложности для	в течение года
	одаренных детей	
	Приобретение литературы, компьютерных программ для	постоянно
	организации работы с одаренными детьми	
	Создание в учебных кабинетах банка дидактических	в течение года
	материалов повышенного уровня сложности.	
	Составление индивидуальных карт на одаренных детей	в течение года
	Организация и проведение школьных олимпиад.	ежегодно согласно
	X7	графика
	Участие в муниципальных, окружных, всероссийских	
	олимпиадах	ежегодно
	Участие в онлайн- олимпиадах.	февраль
	Анализ и корректировка результативности и выполнения	май,
	программы «Одаренные дети»	ежегодно
	Распространение опыта работы с одаренными детьми	постоянно
	Издание сборников творческих работ учащихся по итогам	постоянно, по
	научно-практических конференций, конкурсов	возможности.
	Пополнение банка нестандартных заданийзаданий	
	Размещение на школьном сайте материалов по работе с	ежегодно
	одаренными детьми.	

План работы с одаренными детьми на 2020-2025 учебный год

Сроки	Мероприятия

Сентябрь	Изучение интересов и склонностей обучающихся. Индивидуальные беседы с родителями. Формирование списков обучающихся. (Анкетирование, собеседование.) Участие в онлайн- олимпиадах олимпиадах и конкурсах.
Октябрь	Подготовка к школьной олимпиаде по предметам. Практические занятия. Участие в онлайн- олимпиадах олимпиадах и конкурсах.
Ноябрь	Участие в олимпиаде муниципального уровня. Участие в онлайн- олимпиадах олимпиадах и конкурсах.
Декабрь	Участие в онлайн- олимпиадах олимпиадах и конкурсах.
Январь	Участие в онлайн- олимпиадах олимпиадах и конкурсах.
Февраль	Участие в онлайн- олимпиадах олимпиадах и конкурсах.
Март	Работа с портфолио.
Апрель	Результаты, достижения (мониторинг). Участие в онлайн- олимпиадах олимпиадах и конкурсах.
Май	Презентация итогов работы с одаренными детьми в течение учебного года. Составление плана. Работа с портфолио (итоги года).
	Размещение материалов по работе с одаренными детьми на сайте школы и на личных страничках.
В течение	Дополнительные занятия с одаренными детьми.
года	Создание в учебном кабинете материальной базы.
ТОДИ	Исследовательская деятельность по предметам, проведение тематических исследований.
	Участие в онлайн- олимпиадах олимпиадах, конкурсах.

Используемая литература

- 1. Алексеев, Н.Г. Концепция развития исследовательской деятельности учащихся. / Текст/ Н.Г. Алексеев, А.В. Леонтович. А. В. Обухов, Л. Ф. Обухов, Л.Ф. Фомина // Исследовательская работа школьников. 2001. №1. С. 24 34.
- 2. Беляева Н., Савенков А. И. Одаренные дети в обычной школе // Народное образование. -1999. № 9.
- 3. Больных Е. М., Икрин Г. В., Пиянзина О. П. Личностно-ориентированное образование и развитие одаренности: Научно-методическое пособие Екатеринбург: Объединение «Дворец молодежи», 2002.
- 4. Р.И. Сизова, Р.Ф. Селимова Учусь создавать проект:Методическое пособие длоя 2 класса/ Р.И. Сизова, Р.Ф. Селимова М.: Издательство РОСТ, 2012.-119с познавательной деятельности учащихся. Волгоград. Издательство «Учитель».

Цифровые образовательные ресурсы:

- 1. библиотека электронных наглядных пособий;
- 2. школьная геоинформационная система.

Приложение 1

Диагностика интересов ребенка Инструкция для родителей

Для того чтобы дать вам правильный совет и конкретные рекомендации для развития способностей вашего ребенка, нам нужно знать его склонности. Вам предлагается 35 вопросов, подумайте и ответьте на каждый из них, стараясь не завышать

и не занижать возможности ребенка. Для большей объективности сравните его с другими детьми того же возраста. На бланке ответов запишите свои имя и фамилию. Ответы помещайте в клетках, номера которых соответствуют номерам вопросов. Если то, о чем говорится в вопросе, не нравится (с вашей точки зрения) ребенку, ставьте в клетке - "-"; если нравится -"+"; очень нравится - "++". Если по какой-либо причине вы затрудняетесь ответить, оставьте данную клетку незаполненной.

Лист вопросов.

Каждый вопрос начинается со слов: "Нравится ли вам ..."

- 1) решать логические задачи и задачи на сообразительность;
- 2) читать самостоятельно (слушать, когда тебе читают) сказки, рассказы, повести;
- 3) петь, музицировать;
- 4) заниматься физкультурой;
- 5) играть вместе с другими детьми в различные коллективные игры;
- 6) читать (слушать, когда тебе читают) рассказы о природе;
- 7) делать что-нибудь на кухне (мыть посуду, помогать готовить пищу);
- 8) играть с техническим конструктором;
- 9) изучать язык, интересоваться и пользоваться новыми незнакомыми словами;
- 10) самостоятельно рисовать;
- 11) играть в спортивные, подвижные игры;
- 12) руководить играми детей;
- 13) ходить в лес, на поле, наблюдать за растениями, животными, насекомыми;
- 14) ходить в магазин за продуктами;
- 15) читать (когда тебе читают) книги о технике, машинах, космических кораблях и др.;
- 16) играть в игры с отгадыванием слов (названий городов, животных);
- 17) самостоятельно сочинять истории, сказки, рассказы;
- 18) соблюдать режим дня, делать зарядку по утрам;
- 19) разговаривать с новыми, незнакомыми людьми;
- 20) содержать домашний аквариум, птиц, животных (кошек, собак идр.);
- 21) убиратьза собой книги, тетради, игрушки и др.:
- 22) конструировать, рисовать проекты самолетов, кораблей и др.;
- 23) знакомиться с историей (посещать исторические музеи);
- 24) самостоятельно, без побуждения взрослых заниматься различными видами художественного творчества;
- 25) читать (слушать, когда тебе читают) книги о спорте, смотреть спортивные телепередачи;
- 26) объяснять что-то другим детям или взрослым людям (убеждать, спорить, доказывать свое мнение);
- 27) ухаживать за домашними растениями;
- 28) помогать взрослым делать уборку в квартире (вытирать пыль, подметать пол и т.п.);
- 29) считать самостоятельно, заниматься математикой в школе;
- 30) знакомиться с общественными явлениями и международными событиями;
- 31) участвовать в постановке спектаклей;
- 32) заниматься спортом в секциях и кружках;
- 33) помогать другим людям;
- 34) работать в саду, на огороде, выращивать растения;
- 35) помогать и самостоятельно шить, вышивать, стирать.

Обработка результатов

Вопросы составлены в соответствии с условным делением склонностей ребенка на семь сфер:

- математика и техника;
- гуманитарная сфера;

- художественная деятельность;
- физкультура и спорт;
- коммуникативные интересы;
- природа и естествознание;
- домашние обязанности, труд по самообслуживанию.

Данная методика, кроме диагностической функции, поможет в решении и коррекционно-педагогических задач. Полученные результаты могут быть очень полезны как опорная схема для дальнейших наблюдений за ребенком. С помощью их легче сделать развитие ребенка всесторонним и гармоничным.

Сосчитайте количество плюсов и минусов по вертикали (плюс и минус взаимно сокращаются). Доминирование там, где больше плюсов. При подведении итогов и особенно при формулировке выводов следует сделать поправку на объективность испытуемых. Необходимо учитывать также, что у одаренного ребенка интересы во всех сферах могут быть одинаково хорошо выражены, при этом у ряда детей может наблюдаться отсутствие склонностей к каким-либо сферам. В этом случае следует вести речь о каком-либо определенном типе направленности интересов ребенка. Данная методика может активизировать работу с родителями. Подтолкнуть их к изучению интересов и склонностей собственных детей, дать им возможность, по крайней мере, задуматься над этой сложной проблемой. Интересным будет также сопоставление ответов детей и их родителей. Это позволит создать более объективную картину направленности интересов ребенка и выявит зоны для коррекционной работы как с детьми, так и с их родителями.

Лист ответов: в клетках листа записываются (плюсы и минусы) ответы на все вопросы (например,первый вопрос +, второй вопрос -, и т.д.

Дата	Фамилия, имя

Матем.	Гуманит.	Худож.	Физ-ра	Коммун.	Природа	Домашние
И	сфера	деятел.	И	интерес		обязан.
техника			спорт			
1 (+)	2(-)	3(++)	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	32	33	34	35