# “Дети – прирождённые художники, учёные, изобретатели –видят мир во всей его свежести и первозданности; каждыйдень они заново придумывают свою жизнь. Они любятэкспериментировать, и смотрят на чудеса окружающегомира с удивлением и восторгом”.(П.Вайнцвайг)

# работы с отличниками и одаренными детьми

# МКОУ «Новочуртахская СОШ №2»

# Описание: http://im0-tub-ru.yandex.net/i?id=28b0c84c08f5dfbeefab8a9823f53515-136-144&n=33&h=210

# *создание благоприятных условий для выявления, развития и поддержки способностей учащихся в избранных ими областях с учетом их индивидуальных и психологических особенностей.*

# *- выявление одаренных и высокомотивированных детей и пополнение электронного «Банка данных» учащихся это категории;*

# *- формирование образовательной среды, создающей условия для развития и применения способностей школьника.*

# *- активное использование ресурсов образовательного учреждения для расширения возможностей выбора индивидуальных траекторий и развития творческого потенциала личности учащихся;*

# *- активизация работы для осуществления научно-исследовательской деятельности, проектной деятельности;*

# *- применение современных образовательных технологий в организации работы с одаренными детьми*

# *- активное использование форм дистанционного обучения;*

# http://www.atk.henderson.k12.nc.us/teachers/pcampbell-web/00CB68A5-000F5C5C.0/reading%20owl.jpg*- организация пространственно – предметного и социального компонентов развивающей образовательной среды для обеспечения личностной, социальной самореализации и профессионального самоопределении учащихся.*

**Пояснительная записка.**

Отличники и одаренные дети – наше достояние. Выявление способных детей и работа с ними является актуальной задачей школы и каждого учителя.

 В последние годы становится все более очевидным тот факт, что школьное образование, традиционно считавшимся основным, не решает своей главной задачи. Оно не может обеспечить ребенка гарантией того, что уровень полученного им образования достаточен для дальнейшего обучения и успешной реализации в разнообразных сферах деятельности своих способностей. Школа гарантирует лишь некий стандарт, который оказывается недостаточным в реальной жизни. Это и заставляет усиленно искать возможности решения проблемы, используя весь арсенал системы дополнительного образования. Это кружковая работа и развитие исследовательской деятельности.

 При организации работы с отличниками и одаренными детьми в условиях массовой общеобразовательной школы речь идёт о создании такой образовательной среды, которая обеспечивала бы возможность развития и проявления творческой активности как одаренных детей и детей с повышенной готовностью к обучению, так и детей со скрытыми формами одаренности.

 Различают общую и специфическую одаренность. Общая одаренность детей представляет собой широкий диапазон способностей, которые лежат в основе успешного освоения, а затем и успехов во многих видах деятельности. От специфической одаренности зависит успех человека в каком-либо конкретном виде деятельности.

Судить об одаренности ребенка следует не только по его школьным или внешкольным делам, но и по инициированным им самим формам деятельности. В некоторых случаях причиной, задерживающей становление одаренности, несмотря на потенциально высокий уровень способностей, являются те или иные трудности развития ребенка: например, заикание, повышенная тревожность, конфликтный характер общения и т. п. При оказании такому ребенку психолого-педагогической поддержки эти барьеры могут быть сняты.

**Категории отличников и одаренных детей:**

1. Дети с необыкновенно высокими общими интеллектуальными способностями.

2. Дети с признаками специальной умственной одаренности в определенной области наук и конкретными академическими способностями.

3. Дети с высокими творческими (художественными) способностями.

4. Дети с высокими лидерскими (руководящими) способностями.

5. Учащиеся, не достигающие по каким-либо причинам успехов в учении, но обладающие яркой познавательной активностью, оригинальностью мышления и психического склада.

**Специальные виды одарённости, проявляющиеся в отдельных областях деятельности.**

***Музыкальное дарование.***

С раннего возраста у музыкально одарённого ребёнка отмечается повышенное любопытство в отношении любых звучащих объектов. К двум-трём годам такие дети различают все мелодии, которые слышат и точно их интонируют. Некоторые начинают петь раньше, чем говорить. В три-пять лет резко возрастает стремление к самостоятельным действиям по “извлечению” звуков. Первоначально – это подражание игре на музыкальных инструментах. В дальнейшем это приведёт к первым попыткам придумать что-то своё. Появление первых произведений знаменует переход на более высокий уровень развития одарённости.

***Художественная одарённость.***

Высокая избирательность в отношении зрительных образов и представлений появляется в раннем детстве в острой наблюдательности, сильной впечатлительности, способности всё вокруг видеть в красках, в цветовых контрастах, замечать необычное, красивое и запоминать надолго. Большую роль играет собственная активность ребёнка, его стремление к творческому поиску. Талант без творческого поиска немыслим.

***Математическая и шахматная одарённость.***

Появляется рано. В три-четыре года некоторые дети увлечённо играют с числами: отыскивают их на вывесках домов, страницах книг и журналов, позже пробуют составлять разные новые комбинации. Освоение простых арифметических действий происходит радостно и быстро. В четыре-пять лет одарённые дети с лёгкостью демонстрируют способность складывать и вычитать в уме двухзначные и трёхзначные числа, а в пять-шесть лет начинают проявлять большой интерес к учебникам математики, и не только для начальной школы.

Для других одарённых детей не составляет большого труда просчитывание в уме сложных шахматных комбинаций. Научившись в четыре-пять лет играть в шахматы, они потом большую часть времени проводят за шахматной доской, добиваясь поразительных результатов. Шахматная игра – постоянное экспериментирование, требующее внимательности, сосредоточенности, умения быстро и логично мыслить. Именно познавательная активность ребёнка обусловливает раскрытие его одарённости в этой области.

***Литературное дарование.***

Раскрывается позднее. Зависит от опыта и знаний ребёнка. Но в некоторых случаях признаки литературных способностей выявляются и на этапе дошкольного детства. Ребёнок настроен на музыку слов, его завораживает звучание рифм, он радуется возникновению новых слов и сочетаний. По сравнению с работами ровесников сочинения одарённых детей более оригинальны и выразительны.

***Социальная одарённость.***

Не заметить лидера в группе детей невозможно. Быстро обратит на себя внимание уверенный, инициативный ребёнок. У него хорошо развита речь, он не боится и не стесняется обратиться к другому ребёнку, к взрослому. У такого ребёнка обнаруживается свой деловой подход ко всему происходящему. Его отличительная особенность – такому ребёнку до всего есть дело.

Любой ребёнок обязательно имеет одарённость в одной из областей человеческой деятельности. Оценить правильность предположения о врождённых способностях ребёнка или помочь в этом важнейшем деле помогут  тесты-анкеты, разработанные специалистами в области детской психологии

**Актуальность -** необходимость поддержки прав одаренных и талантливых детей на полноценное развитие и реализацию своей одаренности

 **Принципы работы педагога с отличниками и одаренными детьми:**

* принцип максимального разнообразия предоставленных возможностей для развития личности;
* принцип возрастания роли внеурочной деятельности;
* принцип индивидуализации и дифференциации обучения;
* принцип создания условий для совместной работы учащихся при минимальном участии учителя;
* принцип свободы выбора учащимся дополнительных образовательных услуг, помощи, наставничества.

**Система деятельности по организации работы с отличниками и одарёнными детьми в школе:**

1. Выявление отличников и одарённых детей: анализ особых успехов и достижений ученика. Создание базы отличников и одарённых детей. Диагностика потенциальных возможностей детей. Психолого-педагогическое сопровождение детей.

2. Помощь одарённым учащимся в самореализации их творческой направленности: включение в учебный план школы мероприятий, направленных на развитие способностей учащихся. Организация исследовательской деятельности. Организация и участие в интеллектуальных играх и марафонах, творческих конкурсах, предметных олимпиадах, научно-практических конференциях. Вовлечение учащихся в систему дополнительного образования. Деятельность научного общества школьников.

3. Контроль над развитием познавательной деятельности отличников и одарённых школьников: тематический контроль знаний в рамках учебной деятельности. Контроль над обязательным участием детей данной категории в конкурсах, конференциях и олимпиадах разного уровня.

4. Поощрение отличников и одарённых детей: публикации в СМИ, благодарственные письма директора школы, благодарности с занесением в личное дело ученика. Ценные призы в рамках конкурса «Ученик года».

5. Работа с родителями отличников и одарённых детей: совместная практическая деятельность одарённого ребёнка, родителей и учителя. Поддержка и поощрение родителей талантливых детей (вручение грамот и благодарственных писем на торжественной линейке в рамках праздника окончания учебного года и окончания школы).

6. Работа с педагогическим коллективом: обучающие семинары по вопросам работы с отличниками и одарёнными детьми; повышение профессионального мастерства через курсовую подготовку и аттестацию. Подбор и накопление в библиотечном фонде литературы, необходимой для самообразования, систематический обзор новых поступлений, использование возможностей Интернет.

7. Взаимодействие школы с другими структурами социума для создания благоприятных условий развития одарённости

**Формы работы с отличниками и одаренными учащимися**

В учебной деятельности работа с детьми основывается на дифференцированном подходе, что способствует расширению и углублению образовательного пространства предмета. Поэтому  работа с отличниками и одарёнными детьми, должна  состоять как из *урочной*, так и из *внеурочной деятельности*

* объединения дополнительного образования;
* кружки по интересам;
* конкурсы и конференции;
* интеллектуальный марафон;
* участие в олимпиадах;
* спецкурсы;
* работа по индивидуальным планам;
* занятия в классах с углубленным изучением отдельных предметов.
* разноуровневое обучение
* факультативные, стимулирующие и поддерживающие занятия.
* проектно-исследовательская деятельность.
* конкурс «Ученик года»
* творческие конкурсы.
* рейтинг успешности учащихся школы.
* традиционные общешкольные дела и акции.

**Поощрение отличников и одаренных детей**

- Награждение учащихся на итоговой линейке**.**

**Работа с родителями**

В семье происходит формирование личностных качеств и творческих способностей ребенка, поэтому практическая задача педагогов – оказание психолого-педагогической поддержки семьям, имеющим способных и одаренных детей.

- Психологическое сопровождение родителей ребенка

- Совместная практическая деятельность ребенка и родителей

- Поддержка и поощрение родителей таких детей на уровне школы.

В числе мероприятий по работе с родителями существенное место занимают родительские собрания по проблемам развития, обучения и воспитания. Для того, чтобы собрания были эффективными, необходимо использовать разнообразные формы общения:

• круглые столы;

• информационно-практические беседы;

• информационные лектории с элементами практикума;

• обучающие семинары;

• творческие лаборатории родителей;

• родительские педагогические тренинги;

• родительско-ученические мероприятия;

**Предполагаемые результаты**

• увеличение количества детей, адекватно проявляющих свои интеллектуальные или иные способности;

• повышение качества образования и воспитания школьников в целом;

• положительная динамика процента участников и призеров конкурсов, олимпиад, конференций различного уровня;

• повышение социального престижа школы.

**ПЛАН-ГРАФИК**

**работы с отличниками и одаренными учащимися**

**на 2021– 2022 учебный год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия | Срок | Ответственные | Корректировка плана |
| 1. Проведение мониторинга знаний учащихся класса по основным разделам учебного материала с целью определения фактического уровня знаний детей и выявления одаренных детей(текущие контрольные, районные контрольные работы). | Октябрь - май | Учителя-предметники |  |
| 2. Недопущениеснижения успеваемости учащихся через беседы со школьными специалистами: классным руководителем, встречи с отдельными родителями иучащимися,показывающими отличные знания. | Октябрь - май | Учителя-предметники |  |
| 3. Составление индивидуального плана работы с отличниками на текущую четверть. | ОктябрьНоябрьЯнварьАпрель | Учителя-предметники |  |
| 4. Используя дифференцированный подход при организации самостоятельной работы на уроке, включать индивидуальные задания повышенной сложности отлично успевающему ученику, фиксировать это в плане урока. | В течение учебного года | Учителя-предметники |  |
| 5. Вести обязательный тематический учет знаний отличников класса(диагностические карты) | В течение учебного года | Учителя-предметники |  |
| 6. Отражать индивидуальную работу с отличниками в рабочих или специальных тетрадях по предмету. | В течение учебного года | Учителя-предметники |  |
| **Индивидуальная работа предметных МО, учителей-предметников с отличниками и одаренными детьми** |
| 1. Разработка руководителями предметных МО методических рекомендаций по работе с отличниками и одаренными детьми. | октябрь | Руководители МО |  |
| 2. Составление плана мероприятий МО по организации индивидуальной работы с учащимися. | ноябрь | Руководители МО |  |
| 3. Выявление учащихся, сильно выделяющихся (в сильную сторону) на фоне всего класса. | Постоянно | Учителя-предметники |  |
| 4. Определение причин снижения успеваемости учащегося по предмету. | По факту | Учителя-предметники |  |
| 5. Осуществление диагностики знаний учащегося. | Постоянно | Учителя-предметники |  |
| 6. Составление индивидуальных диагностических карт и планов работы. | По факту | Учителя-предметники |  |
| 7. Подбор дидактического материала. | Постоянно | Учителя-предметники |  |
| 8. Организация индивидуальной работы с отличниками и одаренными детьми в урочное и внеурочное время. | Постоянно | Учителя-предметники |  |
| 9. Информирование классного руководителя или непосредственно родителей о результатах обучения учащегося. | Постоянно | Классный руководитель, Учителя-предметники |  |
| 10. Отчёт учителя-предметника по работе с отличниками и одаренными детьми | Ежемесячно | Руководители МО, учителя-предметники |  |
| **Работа классного руководителя с отличниками и одаренными учащимися** |
| 1. Выявление видов одаренности учащегося через индивидуальные беседы и наблюдение. | Октябрь | Классные руководители |  |
| 2. Посещения семьи слабоуспевающего учащегося. | В течение года | Классные руководители, соц. педагог |  |
| 3. Работа с учителями-предметниками по недопущению снижения качества знаний у отличников | Постоянно | Классные руководители, учителя-предметники |  |
| 4. Анализ результатов олимпиад, конкурсов, смотров, конференций | В течение года | Классные руководители |  |
| 5. Контроль посещения уроков  | Ежедневно | Классные руководители |  |
| 6. Индивидуальные беседы с родителями по развитию их ребенка. | В течение года | Классные руководители |  |
| 7.Тематические консультации для родителей «Как воспитывать одаренных детей». | В течение года | Классные руководители |  |
| 8. Отчет классного руководителя по работе с отличниками и одаренными детьми | Ежемесячно | Классные руководители |  |
| **Работа заместителя директора по учебно-воспитательной работе** |
| 1. Накопление банка данных об одаренных детях  | сентябрь | Информацию предоставляют классные руководители. |  |
| 2. Изучение форм и методов работы педагогов с мотивированными обучающимися в рамках классно-обобщающего контроля  | Согласно плана ВШК |  |  |
| 3. Собеседование с учителями- предметниками по согласованию и уточнению индивидуальных планов работы с отличниками и одаренными детьми | НоябрьДекабрьМарт | Учителя - предметники |  |
| 4. Собеседования с учителями по итогам четверти с просмотром ведения тематического учета знаний и тетрадей с результатами индивидуальной работы с ребенком. | По итогам четверти | Учителя - предметники |  |
| 5. Индивидуальные беседы с учителями о состоянии дел у отличников по результатам проведенных контрольных работ (выборочно). | Согласно графика |  |  |
| 6. Индивидуальные беседы с отличниками и одаренными учениками и их родителями о состоянии их учебных дел. | Выборочно, по ситуации | Учитель – предметник, классный руководитель |  |
| 7.Подготовка сравнительного анализа успеваемости учащихся обучающихся («4» и «5»), организация работы с потенциальными отличниками | По итогам четверти |  |  |
| **Работа с отличниками и одаренными детьми** |
| Участие в школьном, муниципальном и региональном, Всероссийском турах предметных олимпиад | В течение года | Классные руководители,учителя-предметники |  |
| Участие в конкурсах, соревнованиях, в защите проектных и исследовательских работ | В течение года | Классные руководители,учителя-предметники |  |
| Участие в научно-практических конференциях школьников различного уровня | В течение года | Учителя-предметники |  |
| Проведение открытой школьной научно-практической конференции обучающихся | февраль | Учителя-предметники |  |
| Школьный конкурс «Ученик года-2018» | Январь-май | Классные руководители |  |
| Портфолио ученика «Мой путь к успеху» | В течение года | Классные руководители |  |
|  |  |  |  |

Приложение 1.

**Отличники 2020-2021 учебного года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ФИО** | **Класс** | **Примечание** |
| 1 | Гудибиров Малик Магомедович | 2а |  |
| 2 | ГубхановаСамияАлиевна | 2а | + |
| 3 | Магомедов Магомед Магомедрасулович | 2а | + |
| 4 | КубалаеваБадиржамалАхмедовна | 2б | + |
| 5 | Кубалаев Шамиль Арсенович | 2б | + |
| 6 | ОмарасхабовМагомедханМагомедмансурович | 2б | + |
| 7 | РажабилаеваАзифатРажабилаевна | 2б | + |
| 8 | ЩейхахмедоваСувар Руслановна | 2б |  |
| 9 | АбдулаевМухамадСайгидахмедович | 3а | + |
| 10 | Абулмуслимов Мухаммад Юнусович | 3а | + |
| 11 | Супиянов Магомед Сайгидалиевич | 3а | + |
| 12 | АбдулаеваЯсминаРасуловна | 3б | + |
| 13 | Абдулмуслимов Ислам Шамильевич | 3б | + |
| 14 | АтановаАлимаАхкубековна | 3б | + |
| 15 | Гаджиев Муслим Муслимович | 3б | + |
| 16 | Мухидинова Фатима Хасбулатовна | 3б | + |
| 17 | МудароваХадижаХасановна | 3б | + |
| 18 | АбдулхалимоваРамля Магомедовна | 4 |  |
| 19 | Бацаев Ахмад Абдулнесирович | 4 | + |
| 20 | Узаиров Ахмед Магомедович | 4 | + |
| 21 | ГусеноваАсиятГусеновна | 5а |  |
| 22 | Щейхахмедова Марьям Руслановна | 5а | + |
| 23 | Сайгиднуров Ахмед Маликович | 5б |  |
| 24 | ТимиргерееваАминатАтабаевна | 5б |  |
| 25 | ЗменкадиеваМуминатМавлидиновна | 6а |  |
| 26 | Магомедова АминатКурбангаджиевна | 6а |  |
| 27 | Омаров ХабибАхмедович | 6а |  |
| 28 | Узаиров Ибрагим Магомедович | 7а |  |
| 29 | Раджабова Марьям Курбановна | 7а | + |
| 30 | Гусенова Амина Гусеновна | 7а | + |
| 31 | Гаджиева Патимат Шамиловна | 7а | + |
| 32 | Ахмедова Рахима Магомедовна | 7б | + |
| 33 | ЛабазановаХадижат Магомедовна | 7б | + |
| 34 | СабитоваХадижаТахировна | 7б |  |
| 35 | АбулгасановаАминатШарабудиновна | 8 | + |
| 36 | Курбанов Имам Ризванович | 8 | + |
| 37 | Магомедова Айшат Магомедовна | 8 | + |
| 38 | Сайдулханова Алина Арсеновна | 8 | + |
| 39 | Эменкадиев Магомед Маккашарипович | 8 |  |
| 40 | Кадирова Индира Кадировна | 9 | +  |
| 41 | Курбанов ДинисламРизванович | 9 | +  |
| 42 | Гаджиева МадинаГаджиевна | 11 | + |
| 43 | Галипова Фатима Мавлидгаджиевна | 11 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Хорошисты 2020-2021 учебного года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ФИО** | **Класс** | **Примечание** |
| 1 | Муниров Ясир Магомедович | 2а |  |
| 2 | Муталипова Марьям Шамиловна | 2а |  |
| 3 | Мухтаров Азиз Рашидович | 2а |  |
| 4 | Омарасхабов Магомед Омарасхабович | 2а |  |
| 5 | АркаллаевАмирханМустангирович | 2б |  |
| 6 | Курбанова АйшаКурбаналиевна | 2б |  |
| 7 | Омаргаджиев Магомед Алиевич | 2б |  |
| 8 | ТимиргереевСайфулаХабибович | 2б |  |
| 9 | ШихабудиновРамильАхмедович | 2б |  |
| 10 | АсилдароваРахима Магомедовна | 3а |  |
| 11 | Лабазанова Амина Магомедовна | 3а | 1 четверка по англ. |
| 12 | Магомедова Фатима Курбангаджиевна | 3а | 1 четверка по матем. |
| 13 | Мударов Муслим Исламович | 3а |  |
| 14 | Сайдулханова Амина Арсеновна | 3а |  |
| 15 | Тимиргереев Магомед Атабаевич | 3а |  |
| 16 | Шихабудинова Джамиля Расуловна | 3а |  |
| 17 | Ахмедова Марьям Магомедовна | 3б | 1 четверка по матем. |
| 18 | Гаджиева Марьям Шамиловна | 3б |  |
| 19 | Кубалаева Амина Арсеновна | 3б |  |
| 20 | Магомедов Ислам Мурадович | 3б |  |
| 21 | Омаров ОмарасхабАхмедович | 3б |  |
| 22 | Салгереева Амира Далгатовна | 3б |  |
| 23 | ТажудиноваАйша Магомедовна | 3б |  |
| 24 | Узайиров Мухаммад Абдулаевич | 3б |  |
| 25 | АбдулхалимовАбдурахманХайрулаевич | 4 |  |
| 26 | ЗагидовЮсупАрсланович | 4 |  |
| 27 | Мухтаров Халил Рашидович | 4 |  |
| 28 | ХазриеваХадижат Руслановна | 4 |  |
| 29 | Абдулаев Мухаммад Абдулаевич | 5а |  |
| 30 | Абулмуслимов Шамиль юнусович | 5а |  |
| 31 | Ахмедова Сакинат Магомедовна | 5а |  |
| 32 | ИсламалиевМагомедханАхмадулаевич | 5а |  |
| 33 | Курбанов АбубакарКурбанович | 5а |  |
| 34 | Абакаров Магомед Эльдарович | 5б |  |
| 35 | Абдулхалимова Фатима Магомедовна | 5б |  |
| 36 | Ахмедова НаилятАбдулаевна | 5б |  |
| 37 | МухидиноваСафиятСаидовна | 5б |  |
| 38 | Омаров МахачАбакарович | 5б |  |
| 39 | РаджабоваМадинаКурбановна | 5б |  |
| 40 | МудароваХаваХасановна | 5б |  |
| 41 | Тимирова Марьям Темирхановна | 6а |  |
| 42 | АбдулаеваАлпиятСайгидалиевна | 6б |  |
| 43 | Расулова КавсаратАхмедовна | 6б |  |
| 44 | Супиянов Рамазан Сайгидалиевич | 6б |  |
| 45 | ЧигиеваРаянаАлимсолтаевна | 7а |  |
| 46 | Магомедова Саида Мурадовна | 7б |  |
| 47 | АбдулаеваМуслиматСайгидалиевна | 8 |  |
| 48 | Гудибиров Гамзат Рустамович | 8 |  |
| 49 | ЛабазановМагомедгаджиИбрагимович | 8 |  |
| 50 | Ибрагимова МаазатНурмагомедовна | 9 |  |
| 51 | Расулова ХадижатСалимхановна | 9 |  |
| 52 | Гаджиева Зугайрат Руслановна | 9 |  |
| 53 | Абакарова Диана Эльдаровна | 11 |  |
| 54 | Магомедова Асият Магомедовна | 11 |  |
| 55 | СаидоваАсиятНуцалхановна | 11 |  |
| 56 | СалахудиноваАминатШамильевна | 11 |  |