**Анализ работы с одаренными детьми ШГ № 75**

**(2017-2018 учебный год)**

Одарённым считается ребёнок, значительно опережающий своих сверстников в умственном развитии, либо выделяющийся среди других специальными способностями (музыкальными, художественными, спортивными).

Одарённость детей является одной из важных проблем общества. Дело  не столько в передаче знаний, сколько в создании условий для того, чтобы дети могли  углублять эти знания и разрабатывать на их основе новые, необходимые для жизни общества.

Педагогический коллектив нашей школы старается помочь детям раскрыть свои способности в полной мере, достигнуть высоких успехов в  выбранном ими виде деятельности, «растормошить» их таланты и умения.

Работа с одаренными детьми – одно из приоритетных направлений работы в нашей гимназии. Её **основная цель** – способствовать развитию природного таланта, самореализации и самопознанию способных и явно одарённых детей.

 **Система деятельности** по организации работы с одаренными и талантливыми детьми в нашей школе имеет следующее содержание.

**Выявление   одаренных и талантливых детей:**

- анализ особых успехов и достижений ученика;

- создание банка данных по талантливым и одаренным детям;
- диагностика потенциальных возможностей детей;
**Помощь одаренным учащимся в самореализации их творческой направленности:**

- создание для ученика ситуации успеха и уверенности через личностно-ориентированное обучение
и воспитание;
- включение в учебный план школы расширенного изучения  предметов школьной программы и предметов школьного компонента;
- формирование и развитие сети дополнительного образования;
- организация и участие в интеллектуальных играх, творческих конкурсах, предметных
олимпиадах.

**Контроль над развитием познавательной деятельности одаренных школьников:**

- тематический контроль знаний в рамках учебной деятельности;
- контроль за обязательным участием одаренных и талантливых детей в конкурсах разного уровня.

**Работа с родителями одаренных детей:**

- совместная практическая деятельность одаренного ребенка и родителей.
**Работа с педагогами:**

- повышение профессионального мастерства через курсовую подготовку и аттестацию;
- стимулирование работы с одарёнными детьми, которое введено с

**Взаимодействие ОУ с  другими  структурами социума для создания благоприятных условий развития одаренности.**

            В основе деятельности школы по вопросу развития одаренности ребенка лежат принципы активного созидания среды для раскрытия творческих способностей талантливых и одаренных детей, принцип комплексного, всестороннего  подхода к решению стратегических проблем развития одаренности у детей.

             В школе разработана программа «Одарённые дети».

Основными направлениями реализации программы являются следующие:

* раннее выявление способных и одаренных детей (ежегодные школьные олимпиады),
* организация их обучения на разных ступенях образования,
* индивидуальная поддержка одаренных детей,
* внедрение в учебный процесс специальных уроков и методик, способствующих развитию одаренности (развивающее обучение, ИКТ, проектная деятельность),
* создание микроклимата престижности одаренности.

             Работа с одаренными детьми и обучаемыми, позитивно мотивированными на учебу, традиционно ведется по всем предметам. Педагоги используют индивидуальные и групповые задания для обучения, ориентируют школьников на дополнительную литературу с указанием источника получения информации. Индивидуальная, групповая работа предполагает практические задания, проектную деятельность, работу с дополнительным материалом, решение исследовательских задач по математике, химии, биологии, географии.

          По русскому языку, литературе большое внимание уделяется развитию творческих способностей, выполнение творческих заданий (написание сочинений, самостоятельное чтение не предусмотренных программным материалом, произведений с последующим обсуждением). Подготовка и участие в конкурсах выразительного художественного чтения.

          Участие в конкурсах: «Жас математик», «», «КИТ», “Зирәк тиен”предметных чемпионатах формирует определенные навыки и умения отвечать на вопросы, увеличивает объем знаний и расширяет кругозор.

          Вся работа с одаренными детьми проводится   на уроке и  во второй половине дня.

Подготовка и участие в конкурсах, олимпиадах формирует компетенции устного общения, владение письменной речью, способность брать на себя ответственность, умение участвовать в совместном принятии решений и т.

 Работа с одаренными детьми в нашей школе ведется в плане развития организационных, учебно-познавательных (академических и интеллектуальных), информационных и коммуникативных компетенций через:

1. Предпрофильное обучение в 9 классах
2. Индивидуальную работу (консультации)
3. Массовое участие в различных предметных и внеклассных  конкурсах различных уровней
4. Интеллектуальные игры
5. Развитие проектных методов
6. Широкое использование компьютерной техники и Интернета
7. Создание портфолио достижений
8. Чествование призеров и победителей на общешкольной линейке, родительских собраниях

 Организованы индивидуальные занятия, по природоведению, по русскому языку, географии,по французскому языку, истории. На данных занятиях дается усложненный материал по предметам, задания развивающего характера, требующие осмысления, развивается творчество учащихся, большое внимание уделяется индивидуальной и дифференцированной работе с каждым учеником.

 Учащиеся активно принимают участие в школьных, республиканских, олимпиадах иконкурсах, научно-практических конференциях, викторинах, международных интернет - конкурсах.

 Традиционно проводился школьный этап олимпиады школьников. С 23сентября по 28 октября в школе проходил I тур предметных олимпиад по следующим предметам:

математика, казахский и русский языки, казахская и русская литература,история, английский язык, биология, география, химия, физика, французский язык. Приняли участие учащиеся -11классов. 5кл-64 участ., 6кл-64 участ,7кл-110участ, 8кл- 161 участ, 9 кл-131участ,10кл-130участ,11кл-162 участников.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 123456789101112131415161718192021222324252627282930313233343536373839 | город | Районная олимпиада по предмету | 10 "Д"8 "А"9 "В"11 "А"11 "Е10 "Е"9 "Б"11 "В"10 "Е"8 "Б"9 "Б"11 "Б"9 "Г"8 «В»9 "Г"10 "Д"11 "Б"9 "В"8 "Г"9 "А"8 "Б"9 "Г"10 "Е"10 "В"11 "А"11 "В"8 "Б"9 "А"8 "А"10 "А"11 "В"8 "Г"11 «Е»10 «Е»9 «Б»9 «А»11 «Д»9 «В»11 «А» | Медеуова Аружан Жолдысбаева АлимаЮсупова НазугумАхметова Сабина Мукажанов АхатМедылубай АлуаТолегенова ТомирисТолеухан АяжанКойшинов ДалерКазмухамбетов РусланКадралинова КамилаЕгинбаев СанжарЖакау БагжанКаменская София Рахым АнельКуланбек АйганымАбдуллина АруанаМеербекова МерейБектурганова АделияКалмухамет АлмасСабирова ДильназШипп АнтонШурбекова СаадатОмарова АзизаЖаркынкызы НаргизаНурлан АдилЕркин АидаАхметова АлидаЖанибек БексултанСексенбаева ЖамиляЖамел АйымРайханова МединаМукажанов АхатМедылубай АлуаТолегенова ТомирисАскаркызыГайниРамазанова РенатаБердалиноваАйзадаАхметова САбина | 3 местограмота2 место3местоГрамота3 место2 место3место3 место2 местограмота |
| 2 | 404142434445 | город | Городская олимпиада по предмету | 10класс9класс9класс10класс11класс9класс | МедылубайАлуаТолегеноваТомирисАскаркызыГайниСексенбаеваЖамиляРамазанова РенатаБердалиноваАйзада | 2 место3 место3 место |
| 3 | 46474849 | город | Интеллектуальная олимпиадаИм.Султангазина | 11 класс9 класс10класс10 класс | АзаматоваАдинаРахыиАнельСерикказинов АйдарАйткожаАлибек | участники |
| 4 | 50515253545556 | город | Интеллектуальная олимпиада “Полиглот” | 6класс7класс6класс6класс6класс5класс7класс | Оспанова ГайниШакеев МансурНакипжан АдияКим МиланаАхметжан ДаянаАгаев АльвиКабдуманап Данаим | Димлом 1 степениДиплом 3 степениДиплом 3 степени |
| 5 | 575859 | город | Интеллектуальная олимпиада«Жас математик» | 6класс5класс7класс | Митасова МарияАрипов АртурАмангнльдиев Санжар | Диплом 3 степениГрамота |
|  | 60616263646566676869707172737475 | город | ЕНУ | 11 класс | Мукажан АхатАхметова ДайанаМедылубай АлуаВасильева ЕлизаветаАли АянаАкбаровы СымбатСаят ЖанияСайлау ДиасСатыбалды ЖибекАмангельдинова АружанЖантурина МайраРахимжанова СабинаМедеуова АружанДайнабеков МансурСемгалиева СалихаБаянова Амина |  |
| 6 | 7677 | город | Городская научно – практическая конференция «Медицина и образование: Инновация. Проблема. Медицина». | 10 класс10 класс | Бельгужанова АйгеримДжумартова Ардана |  |
| 7 | 787980  | город | Интеллектуальный марафон«Гасырдангасыры» | 9 класс10 класс10 класс | Нуржанова ДинмухамедБерик АлишерСерикказинов Айдар |  |
| 8 | 81 828384858687 | город | Городская предметная олимпиада среди 4-х классов | 4 класс | Нурмаханова АдияТаксынбай АбзалНуржан АзизаБактыбай НазарТажибаева ОксанаСерикбаев ЖансаяКим Сати | Дмплом 3 степениГрамотаДиплом 3 степениДиплом 3 степени |
| 9 | 88 | город | Математическая олимпиада среди 3-4 классов «Алтын Сака» | 3 класс | Жанибек Алихан | Диплом 3 степени |
| 10 | 89 | город | Центр развития интеллектов |  | Мухамеджанова Аделия | Свидетельство 1,2,3 уровня |
| 11 | 90919293949596979899100101102103104105106107108110111112113114115116 | город | КАЗГЮА | 11 класс | Васильева ЕлизаветаАли АянаАкбаровы СымбатСаят ЖанияСайлауДиасСатыбалдыЖибекАмангельдиноваАружанЖантуринаМайраРахимжанова СабинаМедеуоваАружанДайнабеков МансурАтаева ЗояИбрагимова АлмаАбдрахимовАзимКим АлинаБазаубДанэляОрынбаевТемирланИшееваАлуаКарлыгашеваБахытМолдакулова АльмираАлмановАлимжанКаликова СабинаЖакан БейбарысНурланкызыАнельАйкыноваЖадраБалдаировАльнур | 60 баллов53 балла22 балла60 баллов23 балла53 балла49 баллов63 балла60 баллов |
| 12 | 117118 | город | ЖасГалым | 7 класс8 класс | СейтжановаАйсуМухановДжангир | Диплом 2 степени |
| 13 | 119120121122123124125126127128129130131132133134135136137138139140141142143144145146147148149150151152153154155156157158160161162163164165166167168169170171172173 | город | Марафон ЕНТ | 10 класс | КожабековаАжарИдрисова РаушанАзаматов АлмазМейерханов АлмазШурбековаСаадатРвспаеваМеруертСапарбекАбдугапарМедылубайАлуаБе6льгужанова АйгеримАмантаеваШынарДжурмановаАрданаМадееваИрадаАйткожаАйбекСерикказинов АйдарОспанова АминаЕрназарова ЖулдызОсипова ДанаШариповаАжарКурпеноваМадинаБайсафаНаимаЗахановаАдияКаировАдилетРизабекова ЖасминИбрагим АкеркеНестерова ЕваСоболев ВласдиславСыздыковАдильАмралина КаринаЖурбина КристинаДауренбекова АльмираЛавренко МаргаритаСереда ТатьянаРахимова АдемаАбитхан АлинаАймагамбетов РустемАкынов КанатКалиаскарова МаликаАмновЖасуланНурбеков ДимашВодопьянов ДанилТитановаМахабатХасанова ДианаМахмДиасКудряшов КириллТашмагамбетов ИбрагимБерик АлишерЖайлаубайИсаТанжерекова АлинаАбиткан АлинаИзатоваАружанАбжанова ДанаМейрамбековаЖибекЖумиеваАкеркеПарахатоваФариза | 51 место47 место23 место64 место38 место6 место Грант на 1 месяц 30 место |
| 14 | 174 | город | Олимпиада по английскому языку | 8 “Д” | Жунусова Дильназ |  |
| 15 | 175 | город | Интеллектуальный турнир «IQEverest. Весна 2018» | 4 класс | Маратова Томирис | Диплом 3 место |
| 16 | 176 | город | «Маргүлан олимпиадасына» | Ғ класс | Сейтжан Амир | сертификат |
| 17 | 177178179180181182183184185186187188189190191192193194195196197198 | город | «Математический футбол» | 56 класс7 класс | Амангельдиев СанжарПодскочий ИльяКабденов АрсенАрипов ЭрнестКундызбаев АлиханЕрдос ОндасынХаликов ДамирРахимжанова ИнкарЗахаров ФедорГрафкин АлександрБайбаков АлександрМитасова МарияМеерманов ДиасБолатбек НурасылСаттыбек КамиляАйтпаева АлтынайАбилдаев АлиаскарАрипов АртурСаттыбек КамиляМуханов ДжангирАмангельды АлиБексултан Амангельды | сертификат участникаСерификат участникаСерификат участникаСерификат участникаСертификат учас**т**никаСерификат участника |
| 18 | 199200201202203204205206207208209210211212213214215216217218219220221222223224225226227228229230231 | Интернет - олимпиада | Интернет – олимпиада«Потомки Пифагора» | 4 класс | Шакееева МунираКаирбекова АлинаМатаев АсаналиМухамеджанова АделияҚадыш АрсланБайгалиева СафияНугуманова СафираҚайыргелді НұралиАлшынов АланАбдуллина АлуаВолосникова СофияСупалиева ТомирисМуратова ЕркежанЖәрдем АруанаБайгөз ЖантореАйтқожа ДаянаТян КаринаСерекова ДианаМаратова ТомирисСерік АжарДукенова КамилаРаимжанов АнуарЛи ДавидАккуов МадиКублашев ТимурМиркаримов МиятжанМаратұлы МахдиУагизов АлинурУзканова СофияҚұтжанова АружанШтарк СофияСаам ЗахарЖакубаев Султан | 1место1место1место1место1 место1 место1 место1 место1 место1 место1 место1 место1место1 место1 место1 место1 место2 место2 место2 место2 место2 место2 место2 место3 место3 место3 место3 местоПохвальная грамотаПохвальная грамотаПохвальная грамотаПохвальная грамотаПохвальная грамота |
| 19 | 232 | Интернет - олимпиада | «Республиканский конкурс к 20-летию Казахстана» | 2 класс | Науканбаева Амина | Диплом 1 степени |
| 20 | 233 | Интернет - олимпиада | Всеказахстанский конкурс сочинений «Мой Казахстан» | 4 класс | Кубекова Алина | Диплом 2 степени |
| 21 | 234 | Интернет - олимпиада | ККО | 4 класс | Сагындык Амирхан | Диплом 1 степени |
| 22 | 235236237 | Республика | Республиканский конкурс научно – исследовательских работ «Прозрение Науки -2018» | 3 класс | Жардем Алтай, Селейменов Асанали,Аншибай Бексултан | Диплом победителя 3 место |
| 23 | 238239 | Республика | Республиканская олимпиада «Жарқынболашақ» | 11класс10класс | Рсаева Дана Омарова Азиза |  |
| 24 | 240241242243244245246247248 | Республика  | КИО | 9 класс9 класс | Уркимбаева ЖибекНурлыбек АйганымБектурганова АдияАлижан АбдулхалаиСейдгапбарова ЖанияБектурганова АдияБектурганова АдияНурлыбек АйганымСемгалиева Салиха | 2 турГрамота 1 место в районеДиплом 2 степени в обласДиплом 3 степениДиплом 3 степениДиплом 2 степени в респГрамота 3 место в районеГрамота 1 место в областДиплом 3 степени по респ |
| 25 | 249 | Республика  | Республиканская олимпиада по математике «Қазақстанұстаздары» | 4 класс | Кублашев Тимур | 1 место |
| 26 | 250 | Республика | Инернет –олимпиада“Представление и сочитение сказок” | 4 класс | Нурмаханова Адия | Диплом 2 степени |
| 27 | 251 | Республика  | “Лучший научный проект” |  | Амангельды Бексултан | Диплом 3 степени |
| 28 | 252253254255 | Республика | Республиканская олимпиада по предмету казахский язык «Казахстан устаздары” | 9 класс | Шипп АнтонАйтказина КаракатБаяхатов ЗамирСолдатов Максим | Диплом 1 степениДиплом 1 степениДиплом 1 степениДиплом 1 степени |
| 29 | 256257258259260261262263264265266267268 | Республика | Республиканская олимпиада по предмету нгачальная школа «Қазақстан ұстаз дары» | 2 класс | Ахметжан АмиржанАхметжан АдилбекЦой ЛолитаСагындык АбукаримКадеркева АлсуНиколишак ЕкатеринаИбрагим АнсарШакирова ШакираБайжомартова АйшаСекен АлиНурбаев АрланКенжеболат АрланЖанетов Искандер | Диплом 1 степениДиплом 1 степениДиплом 2 степениДиплом 2 степениДиплом 2 степени Диплом 2 степениДиплом 2 степениДиплом 2 степениДиплом 2 степениДиплом 3 степениДиплом 3 степениСертификатСертификат |
| 30 | 269 | Республика  | Научно-методический центр “ZIAT”4 республиканский конкурс научных работ школьников “Жас білімпаз” | 6 класс | Абдрашитов Тамерлан | Диплом 2 место |
| 31 | 270 | Международная олимпиада | МИФИ | 7класс | Арипов Артур | Призер 2 тура |
| 32 | 271272273274275276277278279280281282 | Международная олимпиада | Интернет -олимпиада | 3 «Б»3 «Б»4 «В»4 «М»3 «И»3 «Л»4 «Д»2 «Ж»2 «З»4 «Ж»3 «Г»3 «Г» | Асылбек АянаДюсембекова ДамиляТұрлыбек ЖанУнгарсынова АдияСагимбеков ДиасЖәрдем АлтайТулегенова НаргизКадеркаева АлсуСуржикова ЕкатеринаХасенов Мансур Бектурганов АмиралыПостников Егор | Призёры |
| 33 | 283284285286287288289290291292 | Международная олимпиада | «Бритиш Бульдог» | 9 класс | Ильдербаева АружанАбдуахитова АружанРайханова МадинаСоветова ТомирисШурбекова СаадатСапарбек АбдугапарЕрболат МаликаАкежанова Алина Абдирова АлтынайИсатай Нуриля | Диплом 3 место |
| 34 | 293294295296297298299300301302303304305 | Международная олимпиада | Международная олимпиада «Новые Вершины» | 4 класс4 класс4 класс3 класс1 класс1 класс1 класс1 класс3 класс3 класс3 класс3 класс3 класс | Назарадин КамаладинСаам ЗахарАйтказы ДиасМырзабаева ЖанияКим АнелияАсылбекова АйшаЕсенбаева АнелияКим ЮминСейтказин МураирБайсал ДаринаЕрмухамет АружанАскаров АмирханМаяхмет Сабыжан | Диплом 3 степениДиплом 3 степениДиплом 3 степениДиплом 1 степениДиплом 1 степениДиплом 1 степениДиплом 2 степениДиплом 3 степениДиплом 1 степениДиплом 3 степениДиплом 2 степениДиплом 1 степениДиплом 1 степени |
| 35 | 306 | Международная олимпиада | « VII Международная олимпиада по физике» | 10 класс | Айткожа Айбек | Диплом победителя |
| 36 | 307 | Международная олимпиада | МГУ «И мы сохраним тебя, русская речь, великое русское слово.. » | 11 класс | Акбарова Сымбат | Грамота за 3 место |
| 37 | 308 | Международная олимпиада | Международная олимпиада «Хочу всё знать» |  | Кайырлы | Диплом 2 степени |
| 38  | 309310 | Международная олимпиада | Международная олимпиада по литературному чтению «Знайка» Весна | 4 класс | Набиев ЕрканатГаппаров Данат | Сертификатсертификат |
| 39 | 311 | Международная олимпиада | Международный конкурс «Радужные краски-плдбери для сказки» | 4 класс | Акжанова Амина | Диплом |
| 40  | 312 | Международная олимпиада | Международная олимпиада по географии «Хочу всё знать» | 6 класс | КайырлыДиас | Диплом 2 место |

**Охват учащихся олимпиадным движением 2017-2018 уч.год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | **городской** | **республиканский** | **международные** |
| всего | призовые | всего | призовые | всего | призовые |
| 2017-2018 | 198 | 39 | 71 | 68 | 43 | 34 |
|  |  |  |  |  |  |

**График охвата учащихся олимпиадным движением**

**Охват учащихся школы олимпиадным движением 2017 – 2018 уч.год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Всего учеников** | **Начальная школа** | **Основная школа** | **Средняя школа** |
| **Всего учащихся** | **Количество участников** | **Призовые места** | **Всего учащихся** | **Количество учащихся** | **Призовые места** | **Всего учащихся** | **Количество участников** | **Призовые места** |
| **3360** | **1569** | **99** | **86** | **1160** | **85** | **35** | **331** | **123** | **20** |

**Диаграмма охвата олимпиадным движением по щколе 2017-2018 учебного года**

**Результаты участия школьников в интеллектуальных мероприятиях 2017 -2018 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Количество участников** | **Количество победителей** | **Количество призеров** |
| **очно** | **дистанционно** | **очно** | **дистанционно** | **очно** | **дистанционно** |
|  Международный уровень | **-** | **43** | **-** | **19** | **-** | **15** |
|  Республиканский | **-** | **71** | **-** | **60** | **-** | **8** |
|  Городской уровень | **159** | **-** | **14** | **-** | **14** | **-** |
|  Районный уровень | **38** | **-** | **8** | **-** | **3** | **-** |

**С одаренными детьми занимались следующие учителя:**

* учителя английского языка: Байоразова Ж.Б., Калиева Б.С.
* казахского языка и литературы: Сагиндыкова У.Т.
* учителя русского языка и литературы: Логвиненко Е.А.
* учителя французского языка: Меербекова Ш.Ф.
* учителя математики: Курмантаева Б.Б., Молдабаева Ж.А.
* учителя биологии: Оразканова Г.Х.
* учителя географии: Даньярова К.Н., Жолдабаева Г.А.
* учителя истории: Кинаятов А.Т., Ратова Э.А.
* учителя начальных классов: Кущикова Е.А., Котова А.И., Нурдилдинова А.С., Садупова Г.Р., Сысолятина Е,А..

**Вывод:**

отмечается повышенная заинтересованность учащихся в саморазвитии и получения результатов внеучебной деятельности;

**Рекомендации**

усилить ответственность школьных МО за проведением школьного тура предметных олимпиад и направлением победителей на городской и республиканский этап;

продолжить и развивать практику дополнительного образования одаренных школьников через систему дополнительного образования, организацию олимпиад, конкурсов;

В соответствии с программой работы школы с одаренными детьми и исходя их анализа работы по этому направлению на следующий учебный год, поставлены следующие задачи:

- проведение диагностики склонностей учащихся к изучению предмета;

- разработка методические рекомендации по работе с одаренными детьми, основам научного исследования, материалов для проведения классных часов, викторин, праздников;

- формирование отдела методической библиотеки школы по работе с талантливыми учащимися;

 - научно-методический семинар для педагогов школы «Исследовательская деятельность учащихся»;

- повышение квалификации педагогических работников, через курсы повышения квалификации, семинары, работу творческих групп).

Учителям необходимо продолжить работу по выявлению одаренных, имеющих высокую мотивацию к обучению детей и продолжить подготовку учащихся к участию в олимпиадах на уроках и во внеурочной работе по предметам. Статистика показывает, что участниками олимпиад и конкурсов по всем предметам являются почти одни и те же учащиеся.

**Заместитель директора по НМР: Ротанова Т.И.**