**АНАЛИЗ РАБОТЫ С ОДАРЕННЫМИ ДЕТЬМИ**

 Работа с одаренными детьми продолжает оставаться одним из приоритетных направлений в школе и осуществляется через содержание образования, внеклассную и внешкольную работу. Школьная программа «Одаренные дети» работает в рамках Муниципальной целевой программы «Одаренные дети». Это программа поддержки и развития способных, талантливых детей.

**Цель программы**: создание условий для выявления, развития и поддержки одаренных детей и обеспечение их личностной, социальной самореализации и профессионального самоопределения.

**Задачи:**

1. Разработать научно-методическую базу, диагностические и дидактические материалы для выявления, развития способностей одаренных детей.
2. Развивать и успешно реализовывать потенциальные способности одаренных детей в обучении и будущей профессиональной деятельности через организацию мероприятий по различным направлениям работы с одаренными детьми и их родителями.
3. Продолжить работу по ознакомлению педагогов с современными подходами к проблеме одаренных детей и совершенствовать систему повышения квалификации педагогических кадров через проведение обучающих семинаров.
4. Совершенствовать информационное, научно-методическое обеспечение школы по проблемам детской одаренности.
5. Обеспечить социальную, правовую и психологическую поддержку одаренных детей и их семей.

В этом учебном году была продолжена работа по развитию интеллектуальных способностей учащихся посредством творческой формы организации учебного процесса.   Главная цель этой работы -  активизировать обучение, придав ему исследовательский, творческий характер, и таким образом передать учащимся инициативу в организации своей познавательной деятельности. Дети, как многократно отмечали многие ученые, уже по природе своей исследователи. С большим интересом они участвуют в самой разной исследовательской работе.  Для этого учителя школы широко используют на уроках и во внеурочное время различные методы, в том числе и «Метод проектов», учащимся предлагаются творческие индивидуальные задания, что позволяет активизировать познавательную деятельность учащихся, расширять их знания по предмету. Учителя   используют и разнообразные формы работы: ролевые тренинги, «мозговые штурмы», интеллектуальные марафоны. Создаются группы одаренных детей для выполнения ими различного рода проектной деятельности, творческих индивидуальных заданий. Формы и методы внеурочной работы позволяют выявлять и развивать одаренных учащихся через элективные курсы, факультативы, кружки, конкурсы, олимпиады, а также через систему воспитательной работы. Большая работа по развитию творческих способностей   учащихся ведется во время проведения внеклассных мероприятий, особенно во время проведения интеллектуальных марафонов, предметных недель. Особого внимания заслуживают такие формы внеклассной работы, как интеллектуальные игры, предметные олимпиады, викторины, конкурсы. Продолжается работа над индивидуальными учебными проектами учащихся 10-х классов. В 5-х классах введен предмет «Основы исследовательской деятельности»

* Ежегодно в школе проводятся предметные олимпиады. Победители стали участниками муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Количество участников школьного этапа

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Всего учащихся (кроме ОВЗ) | Всего участников | % от общего количества учащихся | Количество участников |
| 1  кл | 2 кл | 3 кл | 4 кл | 5 кл | 6 кл | 7 кл | 8 кл | 9 кл | 10 кл | 11 кл |
| 494 | 239 | 48 | 28 | 39 | 16 | 38 | 29 | 21 | 16 | 19 | 16 | 6 | 11 |

Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и класса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| предмет | Всего участников | В том числе | Кол-во победителей | Кол-во призеров |
| 1к | 2к | 3к | 4к | 5к | 6к | 7к | 8к | 9к | 10к | 11к |
| Русский язык | 184 | 26 | 29 | 16 | 28 | 16 | 21 | 13 | 9 | 11 | 9 | 6 | 12 | 24 |
| Литература | 45 |  |  |  |  | 10 | 9 | 8 | 6 | 5 | 5 | 4 | 7 | 15 |
| Математика | 218 | 26 | 31 | 16 | 32 | 22 | 16 | 16 | 10 | 8 | 9 | 10 | 12 | 23 |
| География | 31 |  |  |  |  |  | 7 | 5 | 7 | 8 | 4 |  | 6 | 12 |
| ОБЖ | 38 |  |  |  |  |  |  |  | 6 | 10 | 6 | 11 | 4 | 8 |
| История | 54 |  |  |  |  | 7 | 11 | 10 | 7 | 9 | 5 | 5 | 7 | 15 |
| Обществознание | 53 |  |  |  |  |  |  |  | 11 | 15 | 13 | 14 | 6 | 10 |
| Биология | 46 |  |  |  |  |  |  | 9 | 13 | 8 | 6 | 10 | 5 | 11 |
| Физика | 37 |  |  |  |  |  |  | 6 | 8 | 11 | 5 | 7 | 5 | 10 |
| Химия | 11 |  |  |  |  |  |  |  | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 8 |
| Английский язык | 76 |  | 13 | 10 | 5 | 9 | 7 | 5 | 7 | 8 | 6 | 6 | 11 | 23 |
| Немецкий язык | 17 |  |  |  |  |  |  | 6 | 4 | 5 |  | 2 | 4 | 7 |
| Технология | 34 |  |  |  |  |  |  | 16 | 18 |  |  |  | 2 | 5 |
| Экология | 26 |  |  |  |  |  |  |  | 7 | 9 | 5 | 5 | 4 | 8 |
| Физическая культура | 118 |  |  |  |  | 30 | 19 | 16 | 11 | 15 | 9 | 18 | 8 | 16 |
| Окружающий мир | 84 |  | 25 | 12 | 47 |  |  |  |  |  |  |  | 5 | 8 |
| ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 102 | 193 |

* **Призёры муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ФИ ученика | Класс | Предмет | Место |
| **2013-2014 гг.**1.Кузнецов Алексей2.Шестаков Илья3.Шадрина Марина4.Черкасова Диана5.Шестаков Илья6.Коробкова Кристина | 9101191011 | ФизикаМатематикаНемецкий языкФизикаФизикаэкономика | IIIIIIIIIIIIIII |
| **2014-2015 гг.**1.Пусташова Полина2. Кузнецов Алексей3. Копотева Инна4. Кузнецов Алексей5. Тиунов Александр6. Шестаков Илья7. Пусташова Полина8. Хабаров Александр9. Копотева Инна | 91011109119911 | МатематикаОБЖОБЖФизикаМатематикаМатематикаРусский языкИсторияФиз-ра |  IIIIIIIII IIIIIIIIIIII |
| **2015-2016гг.**1. Ярмак Михаил 2.Петрова Арина 3.Михайлов Дмитрий 4.Михайлов Дмитрий 5.Петрова Арина 6.Бер Татьяна 7.Луганский Николай 8.Локоленко Анна 9.Данцура Алексей  | 109101091191011 | ЭкологияФиз-раФиз-раОБЖОбществознаниеЭкологияОБЖФизикаОбществознание | IIIIIIIIIIIIIIIIII |

* В течение ряда лет школа принимает участие в районной научно-практической конференции.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2013-2014 гг. | 2014-2015гг | 2015-2016гг |
| Количество работ | 7 | 3 | 3 |
| Количество призовых мест | 4 | 2 | 2 |

* **Призеры научно-практической конференции** за последние три года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | ФИО | Класс | Предмет | Результат | Руководитель |
| 2013-2014 | Орлова Даша, Федосова Катя | 55 | Технология | 1 место | Грищук Г.А. |
| Кирсанова Лиля | 5 | Окр. мир | 3 место | Коломакина О.А. |
| Коробкова Кристина | 11 | Психология | 2 место | Ануфриева Н.В. |
| Василенкова Таисия,Табунова Наталья | 1111 | Психология | 3 место | Ануфриева Н.В. |
| Вахрамеева Настя,Порозова Юля | 66 | Биология | номинация | Коломакина О.А. |
| Коробкова Кристина | 11 | Химия | номинация | Миронова Л.Г. |
| Мурина Елена | 10 | Литература | участие | Каминская И.В. |
| 2014-2015 | Белов Александр | 4 | Окр. мир | 1 место | Вахрамеева Н.А. |
| Вахрамеева Анастасия | 7 | физика | 2 место | Вахрамеева Н.А. |
| Шестаков Илья | 11 | информатика | номинация | Дрючкова Н.В. |
| 2015-2016 | Белов Александр | 5 | физика | 3 место | Вахрамеева Н.А. |
| Смирнова Ирина | 5 | биология | 3 место | Коломакина О.А. |
| Клочкова Татьяна | 5 | биология | номинация | Коломакина О.А. |

* **Участие в I Всероссийском конкурсе детских исследовательских проектов «Первые шаги в науку»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф И уч-ся | Направление  | Тема работы  | Руководитель  | Результат  |
| Белов Александр | физика | «Можно ли изготовить электрическую цепь из картофеля?» | Вахрамеева Н.А. | участие |
| Вахрамеева Анастасия | физика | «Какая кружка лучше?» | Вахрамеева Н.А. | участие |

* Прошел ежегодный конкурс **«Ученик года»,** в котором участвуют учащиеся 9 - 11 классов школы. Конкурс проводится с целью выявления инициативных учащихся, показавших особые достижения в различных предметных областях. Победителем школьного этапа стала ученица 11 класса Костяшина Елизавета, второе заслуженное место заняла ученица 9 класса – Гужова Елена. Эти ребята представляли нашу школу на районном уровне.
* **Районный конкурс «Умники и умницы»**

Кузнецов Алексей – 11 класс

Данцура Алексей – 11 класс

* В этом году 7 учащихся нашей школы прошли обучение в РРЦ по программе «**Журналистика».** В течение года ребята пробовали свои силы в написании статей, очерков, зарисовок, интервью. Лучшие работы были опубликованы в районных газетах. В районном конкурсе «Мисс пресса» школу представляла Топилина Алина. Ученица 8 класса. Она уверенно прошла два отборочных тура. Вся работа велась под руководством учителя русского языка и литературы Скобелевой Н.Н.
* В **районном дистанционном конкурсе по математике для детей с ограниченными возможностями здоровья** ребята нашей школы показали свои знания, которые были заслуженно оценены.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ануфриев Егор | 5 | Белова Е.А. | 3 место |
| Бочкарева Алена | 7 | Дрючкова Н.В. | - |
| Шевелев Владислав | 8 | Дрючкова Н.В. | 2 место |
| Докучаева Анжела | 9 | Дрючкова Н.В. | - |

* **Районный дистанционный конкурс по математике (для учащихся с УО)**

Шевелев Владислав (8 класс) – 2 место

Ануфриев Егор (5 класс) – 3 место

Бочкарева Алена (7 класс) – участие

Докучаева Анжелика (9 класс) – участие

* **Районный конкурс рисунков «Любимый литературный герой»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | ФИ ученика | Класс | Результат |
|  | Короткова Варвара | 2 | II место |
|  | Чернова Анастасия | 2 | участник |
|  | Пересторонина Даша | 1 | Участник |
|  | Сизикова Катя | 1 | Участник |
|  | Благодатских Анна | 3 | Участник |
|  | Павлова Карина | 3 | Участник |
|  | Бузина Алина | 1 | участник |
|  | Кучерова Юля | 1 | Участник |
|  | Бочкарев Кирилл | 1 | участник |

* **Победители дистанционного тура районного конкурса « IT – палитра впечатлений»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И участника | Возрастная группа | Номинация  |
| 1 | Шаврова Наталья | 1-5 | «Живопись» |
| 2 | Ишанова Дарья | 1-5кл | «Живопись» |
| 3 | Гончарова Марина  | 6-9 кл | «Живопись» |

* **Районный конкурс «Сибирские самородки**» номинация Изобразительное искусство

Орлова Дарья – 1 место

Маурцева Елена -1 место

В этом учебном году большое внимание было уделено литературе, чтению книг вслух. Ученики нашей школы приняли в этих конкурсах активное участие:

* **Муниципальный этап первого Открытого чемпионата Красноярского края по чтению вслух «Страница 16».**

Абсолютный победитель Курагинского района – Кривонос Максим

|  |  |
| --- | --- |
| Гужова ЕленаСаяпина ЮлияПетрова АринаГриценко Капитолина | участники |

* **Районный конкурс чтецов «Поэзия Красноярья»** (сертификат участника)

Тимошкова Полина

Данцура Анастасия

Кертер Эрих

* **Всероссийский конкурс по чтению вслух «Живая классика»**

Школьный уровень: Белов А.. Гужова Е., Гриценко К., Саяпина Ю.

Районный уровень – участие Гужова Е., Гриценко К., Саяпина Ю.

* **Районный конкурс «Talent show – 2016»**

1 место - Груздева Анастасия (7 класс) - номинация «Вокал»

* **Минусинская интенсивная школа по английскому языку**

Топилина Алина

Надежкина Таня

* Учащиеся школы активно принимают участие в дистанционных конкурсах и олимпиадах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  | **Название конкурса**  | **Кол-во участников** |
| 1  | КИТ  | 64 учащихся |
| 2  | Британский бульдог  | 11 учащихся |
| 3  | Золотое руно  | 27 учащихся |
| 4  | Русский медвежонок  | 79 учащихся |
| 5  | Мультитест  | 14 учащихся |
| 6 | Кенгуру  | 43 учащихся |
| 7  | Полиатлонг  | 28 учащихся |
| 8  | Олимпус  | 32 учащихся |
| 9 | Гелиантус | 54 учащихся |
| 10 | Бобер | 41 учащийся |

Участие в олимпиадах федерального перечня:

* **Международный дистанционный блиц-турнир «Новый урок»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Название конкурса | Кол-во участников | победители | призеры | участники |
| «Родная земля» метапредметный  | 11 | 1 | 3 | 7 |
| «Математический сундучок» 1-4 классы | 41 | 19 | 10 | 12 |
| «Математика – царица наук» 5-11 классы | 2 | - | - | 2 |
| «Пишу и читаю грамотно» 1-4 класс | 16 | 4 | 2 | 10 |
| «Красота родного языка» 5-11 класс | 2 | - | 1 | 1 |
| «Учу английский» 2-4 кл | 2 | - | - | 2 |
| «Глобус мира» 5-11кл | 1 | - | - | 1 |
| «Законы. По которым мы живем» физика 7-11 кл | 3 | - | - | 3 |
| «Безопасный мир» ОБЖ | 1 | - | - | 1 |
| Обществознание 6-10 кл | 1 | 1 | - | - |
| «Познайка» логика 1-4 кл | 13 | 1 | 3 | 9 |
| «Матушка земля» ОМ 1-4кл | 21 | 4 | 6 | 11 |
| ИТОГО | 102 | 18 | 25 | 59 |

* **Международный конкурс МОЛОДЕЖНОЕ ДВИЖЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Класс | Кол-во участников | Участие | Призер |
| математика | 5 | 13 | 12 | 1 |
| Английский язык | 5 | 1 | 1 |  |
| Русский язык | 5 | 1 | 1 |  |
| Русский язык | 11 | 1 | 1 |  |
| биология | 11 | 1 | 1 |  |
| физика | 11 | 7 | 7 |  |
| математика | 11 | 7 | 2 | 5 |
| история | 11 | 3 | 2 | 1 |
| обществознание | 11 | 2 | 2 |  |
| информатика | 11 | 6 | 2 | 4 |

* **Международная дистанционная олимпиада по математике «Инфоурок»**

Смирнова Ирина – 1 место в регионе, 9 место по России

УЧАСТИЕ:

Бер Ирина

Белов Александр

Дрючков Александр

Клочкова Татьяна

Гадимовян Алина

Тарутько Ульяна

Родионова Людмила

Саяпин Александр

Воронова Софья

* **Всероссийская метапредметная олимпиада по ФГОС «Новые знания» 1-4 классы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол-во учащихся | победители | призеры | участники |
| 36 | Таганова Екатерина 2клДемин Степан 2клКрасничкина Ксения 2кл | Пусташов Петр 2клСинько Андрей 2клИванов Прохор 3клТугунова Полина 2клАлексеев Роман 2клЕлизарова Алина 2клКороткова Варавара 3клКелин Максим 3клЧернова Анастасия 2кл | 24 |

* **Краевой конкурс сочинений среди учащихся средних школ на тему: «Если бы Губернатором был я»**

Меломед Наталья 11 класс участие

Ануфриев Никита 11 класс участие

Вахрамеева Анастасия 8 класс участие

* **Всероссийский конкурс «Радуга Творчества», номинация «Подвиг народа»**

1 место – Белов Александр

* **Международный конкурс детского творчества СНЕГИРИ – 2015 «Вместе в космические дали»**

Маурцева Елена (10 класс) – 3 место

* С 11-14.04.16 г. проходила **Неделя науки** под названием «Цветов так много на Земле…». В рамках Недели науки 12 учащихся и 3 учителя приняли участие в литературно-музыкальной гостиной «Цветы души в букет я собирал усердно» (ответственная Достовалова Т.В., учитель музыки). Основное мероприятие Недели науки – конференция под названием «Цветы в предмете». В ней приняли участие 33 учащихся с 2-10 класс. На конференцию было представлено 22 работы исследовательской и творческой направленности

Следует отметить, что качество работ в этом учебном году было выше, чем в предыдущие годы. Кроме того были оформлены выставки комнатных цветов, рисунков о цветах и работ декоративно-прикладного характера.

Выводы:

* Число учащихся, вовлеченных в исследовательскую деятельность, остается стабильным.
	+ Расширен возрастной диапазон исследователей (4 класс.).
	+ Систематически обновляется база данных «Одаренные дети».
	+ Расширена предметная область исследований (иностранный язык, искусство).
	+ Все материалы НОУ (документы, новости, фотографии, презентации) размещаются на школьном сайте.
	+ Расширен диапазон мероприятий краевой, российский уровень.