**Аналитическая справка**

**о работе с одаренными детьми**

**в МКОУ «Чебаклинская СОШ»**

**за 2011-2012 учебный год**

В соответствии с современными концепциями развития образования, **реализацией целевой программы «Наша новая школа»,** которые предусматривают возможности углубления знаний учащихся в различных образовательных областях, педагогический коллектив работал с одаренными детьми по комплексно-целевой программе «Одаренные дети». Эта программа предусматривает осуществление личностно-ориентированного подхода через индивидуализацию и дифференциацию учебного материала к наиболее способным детям.

В МКОУ «Чебаклинская СОШ» ведётся определённая работа по обновлению содержании образования, форм методов и приемов организации образовательного процесса с учётом современных требований, решаются задачи развития творческих способностей и интеллекта учащихся, формируется нравственный и гражданский облик выпускника, развернута научно-исследовательская деятельность учащихся и педагогов.

**Такая деятельность даёт положительный результат - у**чащиеся имеют определённые успехи в муниципальных, региональных, всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах, и спортивных соревнованиях.

**Основные направления реализации программы:**

1. Мероприятия по укреплению материально-технической базы.
2. Комплексно-целевая программа «Здоровье» на 2011-2015 годы
3. Сфера теоретического творчества
   * углубленные курсы (математика, русский язык, биология);
   * элективные курсы;
   * индивидуальные занятия с одаренными детьми;
   * школьные олимпиады;
   * конкурсы;
   * работа кружков (по плану школы);

4. Сфера практического творчества

* + Кружок «Любители математики»
  + Кружок «Знатоки ПДД»
  + Спортивные секции
  + Школьный пресс-центр «Вести из школы»
  + Кружок «В мире информатики»

5. Общекультурная сфера

* + Хор «Созвездие»
  + Вокальная группа «Поллель»
  + Танцевальный кружок «Ритм»
  + Театр «Живая старина»
  + Концерты, смотры, конкурсы (согласно плану).

В центре внимания педагогического коллектива школы - выявление и развитие индивидуальных способностей каждого ученика, создание благоприятных условий для самореализации личности школьника, выбора собственного пути развития, отвечающего его интересам, склонностям и формирующийся профессиональной ориентации, получение соответственно наклонностям более высокого образовательного уровня по отдельным предметам. Стартовой площадкой, призванной формировать потребность самоизменения личности является начальная школа, которая работает по программе УМК «Школа России».

В начальной школе ведется раннее изучение иностранного языка (немецкого) со 2 класса.

Учителя начальных классов проводят работу по проблеме преемственности: “Детский сад - начальная школа”. Разработана программа, согласно которой в системе дошкольного и младшего школьного образования ведется интенсивный поиск моделей обучения, способствующих разностороннему развитию личности ребенка.

Ежегодно в рамках реализации программы «Одарённые дети» проводится школьный всероссийской олимпиады школьников. Олимпиады проводились по следующим предметам:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Предмет | Количество участников | | | | | | | Кол-во победителей | Кол-во призеров | Кол-во участников муниципального этапа |
| 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс |
| 1 | Биология |  | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | 3 | 4 | 3 |
| 2 | География |  | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | 6 | 6 | 3 |
| 3 | Информатика |  |  |  | 4 | 8 | 12 | 13 | 5 | 5 |  |
| 4 | История |  | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | 5 | 5 | 4 |
| 5 | Литература | 10 | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | 5 | 4 |  |
| 6 | Математика | 10 | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | 7 | 7 | 3 |
| 7 | Мировая художественная культура |  |  |  |  | 8 | 12 | 13 | 4 | 2 |  |
| 8 | Немецкий язык | 10 | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | 4 | 4 | 1 |
| 9 | Обществознание |  | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | 5 | 5 |  |
| 10 | Основы безопасности жизнедеятельности |  |  |  | 4 | 8 | 12 | 13 | 1 | 3 |  |
|  | Право |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Русский язык | 10 | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | 5 | 4 | 3 |
| 12 | Технология | 10 | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | - | - |  |
| 13 | Физика |  |  |  | 4 | 8 | 12 | 13 | 5 | 9 | 2 |
| 14 | Физическая культура | 10 | 10 | 8 | 4 | 8 | 12 | 13 | 3 | 6 |  |
| 15 | Химия |  |  |  |  | 8 | 12 | 13 | - | - |  |
| 16 | Экономика |  |  |  |  |  | 12 | 13 | 2 | 2 |  |
|  | Итого | 60 | 100 | 80 | 52 | 120 | 192 | 208 | 39 | 61 | 19 |

Победители и призёры имеют возможность участвуют в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников.

Информация об участниках в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2011-2012 учебном году.

Всего участников: 19.

Без повторов: 8.

Призёров: 1. Садреев Марсель – 2 место по истории.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Ф.И. | Класс | Участвовала в олимпиадах | Предметы |
| 1 | Муканов Сакен | 7 | 1 | История |
| 2 | Тюлегенова Аина | 7 | 3 | Биология, физика, математика |
| 3 | Шарыгина Валентина | 7 | 4 | Русский язык, немецкий язык, география, история |
| 4 | Головков Анатолий | 8 | 1 | География |
| 5 | Сумлининова Анастасия | 8 | 4 | Русский язык, история, математика, физика |
| 6 | Коновалова Ольга | 9 | 3 | Русский язык, математика, биология |
| 7 | Садреев Марсель | 10 | 2 | История, география, |
| 8 | Ломейко Татьяна | 11 | 1 | Биология |
|  | Итого |  | 19 | 19 |

По сравнению с 2010-2011 учебным годом у нас появился призёр муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по истории (2 место) – Садреев Марсель (10 класс).

Участников регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2011-2012 учебном году нет.

В этом 2 учащихся 5 класса участвовали во Всероссийская интернет-олимпиаде по математике: Максимовский Андрей, Шейкин Олег.

Школьное научное общество учащихся является стартовой площадкой для развития детской одарённости. Ежегодно обучающиеся школы участвуют в муниципальном и региональном этапе научно-практической конференции «Открытый мир. Старт в науку».

Список участников муниципального этапа научно-практической конференции «Открытый мир. Старт в науку»

2011-2012 учебный год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И. участника | Класс | Предмет | Тема | Руководитель |
| 1 | Тюлегенова Айслу | 4 | Окружающий мир | «Зимующие птицы села Чебаклы» | Такабаева Лилия Аглямовна |
| 2 | Шейкин Олег | 5 | Иностранный язык (немецкий язык) | «Отличительные особенности Германии и России» | Шейкина Татьяна Анатольевна |
| 3 | Сумлининов Николай | 6 | Основы безопасности жизнедеятельности | «Влияние здорового и нездорового образа жизни на успеваемость обучающихся» | Шихов Илшат Талгатович |
| 4 | Тюлегенова Аина | 7 | Математика | «Удивительный мир топологии» | Кажахметова Роза Салимжановна |
| 5 | Шарыгина Валентина | 7 | Русский язык | «Лингвестический феномен стихотворений Раисы Адамовны Кудашевой» | Шарыгина Любовь Гунарсовна |
| 6 | Сумлининова Анастасия | 8 | Химия | «М.В. Ломоносов – учёный-химик» | Семибратова Лариса Петровна |
| 7 | Муканов Сакен | 8 | Информатика | Интерактивные тесты и кроссворды средствами Microsoft Office Excel | Рудопысов Алексей Александрович |
| 8 | Мавлютова Сания | 9 | Обществознание | «Выборы глазами молодёжи» | Чубатова Галина Ивановна |
| 9 | Балашова Валентина | 10 | Русский язык | «Молодёжный сленг как показатель развития языка и общества» | Малиновская Татьяна Владимировна |
| 10 | Мурзин Константин | 10 | Мировая художественная культура | «Золотая нить поиска» (по творчеству Врубеля М.А.) | Васильева Кулемай Темербулатовна |
| 11 | Садреев Марсель | 10 | География | «Россия. Национальный вопрос» | Зырянов Андрей Андреевич |
| 12 | Мусагитова Камила | 7 | История (краеведение) | «История школы деревни Яланкуль» | Яминова Альфия Арыфхатовна |
| 13 | Ахтичанова Карина | 7 | Биология | «Влияние стимуляторов на прорастание семян» | Зайнитдинов Рауф Рафикович |

**Результат:**

Лауреаты районной научно-практической конференции «Открытый мир. Старт в науку»:

1. Тюлегенова Аина 7 класс – руководитель учитель математики Кажахметова Р.С.
2. Шарыгина Валентина 7 класс – руководитель учитель русского языка и литературы Шарыгина Л.Г.

Отмечены грамотами Комитета по образованию: Кажахметова Р.С., Шарыгина Л.Г. (приказ №174 от 01 марта 2012 г.)

Список участников региональной научно-практической конференции школьников и учащейся молодёжи Омской области

2011-2012 учебный год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И. участника | Класс | Предмет | Тема | Руководитель | Результат |
| 1 | Тюлегенова Аина | 7 | Математика | «Удивительный мир топологии» | Кажахметова Роза Салимжановна | Группа B (слушатель) |
| 2 | Шарыгина Валентина | 7 | Русский язык | «Лингвестический феномен стихотворений Раисы Адамовны Кудашевой» | Шарыгина Любовь Гунарсовна | Группа A (доклад) |

Результаты участия за последние три года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Количество участников муниципального этапа | Количество  регионального этапа |
| 2009-2010 учебный год | 12 (2 призёра) | 2 (1 призёр) |
| 2010-2011 учебный год | 5 (2 призёра) | 2 (2 призёра) |
| 2011-2012 учебный год | 13 (2 призёра) | 2 |

Кроме традиционной научно - практической конференции обучающиеся проявили себя и в дистанционных научно-практических конференциях:

интернет-конференция творческих и исследовательских работ, посвященная 300-летию М.В. Ломоносова для обучающихся образовательных учреждений Омской области – Максимовский Андрей (5 класс);

VII научно-практической конференции школьников имени А.С. Клинышкова «Россия - космическая держава» - Головков Анатолий (5 класс).

Результатом участия обучающихся в творческих и интеллектуальных конкурсах различного уровня за 2011-2012 учебный год:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | месяц | Название конкурса | Тип мероприятия | Уровень мероприятия | Количество участников | Победители, призеры, участники |
| 1 | Сентябрь 2011 | Осенний легкоатлетический кросс | Конкурс | Районный | 13 | Участники |
| 2 | Октябрь 2011 | Районный осенний экологический сбор детского актива | Смотр | Районный | 13 | Участники |
| 3 | Зональные соревнования по баскетболу | Соревнования | Районные | 14 | Участники |
| 4 | Областной телекоммуникационный проект «В пути из лабиринта» | Телекоммуникационный проект | Областной | 5 | Призёры (2 место)  5 класс  Бахтина Арина, Бекк Никита, Морозов Александр, Сергеев Владислав,  7 класс  Тюлегенова Аина |
| 5 | Областной телекоммуникационный проект «Про белочек зайчат и весёлых медвежат» | Телекоммуникационный проект | Областной | 4 | Участники |
| 6 | Слет юных краеведов «Пишем историю Большереченского района» | Конкурс | Районный | 3 | Участники |
| 7 | Декабрь 2011 | Интернет-конференция творческих и исследовательских работ, посвященная 300-летию М.В. Ломоносова для обучающихся образовательных учреждений Омской области | Телекоммуникационный проект | Областной | 1 | Участник |
| 8 | Январь 2012 | Интеллектуальный марафон | Марафон | Муниципальный | 1 | Участница |
| 9 | Февраль 2012 | Районный зимний оборонно-спортивный турнир «Орлята России-2012» | Турнир | Муниципальный | 8 | Участники |
| 10 | Районный фестиваль детского творчества «Большереченская рябина» | Фестиваль | Муниципальный | 7 | Шарыгина Валентина – 7 класс, III место костюм «Праздник поселян»  Архипов Артём – 11 класс, II место конкурс мультимедийный рекламы «Планета величиной с дом |
| 11 | Научно-практическая конференция | НПК | Школьная, муниципальная | 13 | Лауреаты: Тюлегенова Аина, Шарыгина Валентина |
| 12 | Областной телекоммуникационный проект: "Отечества умножить славу!" | Телекоммуникационный проект | Региональный | 11 | Победители   1. Сумлининова Анастасия, 2. Головков Анатолий 3. Мавлютова Сания 4. Коновалова Ольга 5. Евграфов Богдан 6. Мурзин Константин 7. Вставская Анастасия 8. Садреев Марсель 9. Ломейко Татьяна 10. Архипов Артём 11. Гумерова Валентина |
| 13 | Март 2012 | 1 Всероссийский конкурс юных чтецов «Живая классика» | Конкурс чтецов | Школьный, муниципальный | 3 | Участники |
| 14 | Районный фестиваль детского творчества «Большереченская театральная весна» | Фестиваль | Муниципальная | 14 | Морозов Александр – лучшая мужская роль второго плана  III Место в номинации «Чукококкола»: Нигматчанова Сания, Шейкина Ирина  Бахтина Арина, Джуматаев Алмаз, Максимовский Андрей, Морозов Александр, Сергеев Владислав, Шейкин Олег |
| 15 | Региональный конкурс «История государства Российского» | Конкурс | Региональный | 1 | Итоги подводятся |
| 16 | Областной телекоммуникационный проект «Славный год войны народной» (200-летию Победы в Отечественной войне 1812 года посвящается) | Телекоммуникационный проект | Региональный | 5 | Участники |
| 17 | Научно-практическая конференция | НПК | Региональная | 2 | Шарыгина Валентина, Лауреат |
| 18 | Соревнование по волейболу среди обучающихся 1994 г.р. и младше в зачёт районной спартакиады школьников 2011-12 у.г. | Соревнования | Муниципальные | 8 | Участники |
| 10 | Апрель | VII научно-практической конференции школьников имени А.С. Клинышкова «Россия - космическая держава» - 1 участник | Научно-практическая конференция | Региональная | 1 | Лауреат, Головков Анатолий |
| 20 | Зональные соревнования по волейболу | Соревнования | Муниципальные | 8 | Участники |
| 21 | Областная телекоммуникационная викторина по математике «В царстве чисел» | Телекоммуникационная викторина | Региональный | 5 | Максимовский Андрей,  Шейкин Олег,  Сергеев Владислав,  Бахтина Арина,  Морозов Александр |
| 22 | Областная телекоммуникационная викторина по информатике«Удивительный мир А.Тьюринга» | Телекоммуникационная викторина | Региональная | 5 | Участники |
| 23 | Молодежный интерактивно – квестовый конкурс **«ПАРКаунтер: узнай больше!»** | Конкурс | Региональный | 5 | Участники |
| 24 | Районный творческий конкурс социальной рекламы «Здоровая молодёжь – будущее России» | Конкурс | Муниципальный | 36 участников | 3 место – учащиеся 6 класса,  2 место – учащиеся 7 класса, |
| 25 | Районный творческий конкурс литературных творческих работ, посвящённого Году здоровья детей в Омской области | Конкурс | Муниципальный | 5 участников | Участники |
| 26 | Май | Всероссийская интернет-олимпиада по математике | Олимпиада | Всероссийская | 2 участников | Участники |

Традиционно для школы стало участие в телекоммуникационных проектах. В 2011 – 2012 учебному году наши дети стали участниками 6 телекоммуникационных проектов и викторин, в трёх из которых стали победителями (Областной телекоммуникационный проект «В пути из лабиринта», Областной телекоммуникационный проект: "Отечества умножить славу!", Областная телекоммуникационная викторина по математике «В царстве чисел»).

**Результаты участия обучающихся в телекоммуникационных проектах и викторинах за последние три года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год | Количество телекоммуникационных проектов | Количество участвующих | Результат |
| 2009-2010 учебный год | 2 | 9 | Участники |
| 2010-2011 учебный год | 9 | 50 | 1 – победители |
| 2011-2012 учебный год | 6 | 30 | 3 - победители |

Охват количества обучающихся в телекоммуникационных проектах стал гораздо шире, тематика проектов стала интересней. Главной задачей в данном направлении считаю разработку собственного телекоммуникационного проекта.

В школе создан банк данных одаренных детей по направлениям: интеллектуальное, спортивное, художественное творчество, социально значимая и общественная деятельность.

Важным фактором, влияющим на развитие одаренных детей и на выявление скрытых одаренности и способностей, является система внеклассной воспитательной работы.

Учителя, классные руководители, решая учебно-воспитательные задачи, тесно сотрудничают с родителями и общественностью. Родители одаренных детей привлекаются к подготовке школьных мероприятий различного направления.

Забота о сохранении здоровья: полноценном функционировании нервной системы ребенка, обеспечивающем способность к сосредоточенному умственному труду, соблюдение режима умственного труда и отдыха, достаточной физической активности в целях удовлетворения возрастных потребностей - в центре внимания педагогического коллектива. С этой целью в школе проводятся школьные спартакиады, Дни здоровья, работают кружки и секции (волейбол, баскетбол, легкая атлетика).

Итогом деятельности по программе «Одарённые дети» является успешное окончание школы

**Количество учащихся, закончивших школу на золотые и серебряные медали.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Количество золотых медалистов | Количество серебряных медалистов |
| 2009-2010 учебный год | 0 | 0 |
| 2010-2011 учебный год | 1 | 0 |
| 2011-2012 учебный год | 0 | 0 |

**Количество учащихся, получивших аттестат об основном общем образовании особого образца**

|  |  |
| --- | --- |
| Год | Количество учащихся |
| 2009-2010 учебный год | 0 |
| 2010-2011 учебный год | 1 |
| 2011-2012 учебный год | 2 |

В 2011-2012 учебном году коллектив преподавателей продолжал работу по внедрению новых педагогических технологий в работу с одаренными детьми: информационно-коммуникационных технологий, проектных методов обучения с использованием возможностей Интернет- образования, мультимедийного оборудования, электронных учебников.

**Выводы:**

Проанализировав результаты работы по программе, одарённые дети в 2011-2012 учебном году, увеличилось количество очных, дистанционных, творческих и интеллектуальных конкурсов в которых учащиеся принимают участие. Количество обучающихся принимающих участие в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приблизилось к 100%. Однако существуют проблемы касающиеся качества подготовки школьников к олимпиадам, конкурсам и проектам, особенно остро стоит проблема в спортивных состязаниях, в этом году у нас нет призёров спортивных состязаний.

**Рекомендации:**

* классным руководителям проводить работу по тестированию отдельных учащихся для определения уровня их интеллектуального развития и выявления природных склонностей и способностей, подготовить и дать рекомендации учителям и родителям одаренных детей,
* руководителям ШМО запланировать в следующем учебном году интеллектуальные марафоны по предметам (в рамках предметных недель),
* руководителям ШМО планировать отчеты по данному направлению на заседаниях Методического совета каждого учебного года,
* отметить работу с одаренными учащимися учителей – наставников.

**Цели и задачи на 2012-2013 учебный год:**

* Продолжать создавать и обеспечивать условия в МКОУ «Чебаклинская СОШ» для выявления, раскрытия и развития всех способностей и дарований учащихся с целью их последующей реализации в профессиональной деятельности.
* Продолжать формировать знания, умения и навыки в определённых предметных областях познавательного и личностного развития учащихся с учётом их дарования.
* Продолжать развитие индивидуальности одарённого учащегося, выявление и раскрытие самобытности и индивидуального своеобразия его возможностей.
* Продолжать обеспечивать одарённых детей широкой общеобразовательной подготовкой для развития высокого уровня компетентности в различных областях знаний в соответствии с индивидуальными потребностями и склонностями учащихся.
* Разработать и провести телекоммуникационный проект.

Заместитель директора по УВР: Рудопысов А.А.