Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования

«Станция юных техников»

Отчет о деятельности

МБУ ДО «СЮТ»

за 2014-2015 учебный год

г. Каменск – Шахтинский

2015 год

Приказом Отдела образования Администрации г. Каменск-Шахтинский № 292 от 30.04.2015 г. муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей Станция юных техников переименовано в муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных техников» (МБУ ДО «СЮТ»).

МБУ ДО «СЮТ» является структурной единицей в образовательной системе города, которое призвано дать детям и подросткам базовое политехническое образование, технологическую культуру, занять свободное время учащихся, осуществить возможность формирования личности, обеспечить стимул активной самостоятельной творческой деятельности.

Специфика учреждения в том, что оно единственное УДО технической направленности в городе, и в том, что учебные занятия на 95% проходят в практической деятельности.

СЮТ строит свою деятельность по принципу сохранения дополнительного образования детей технической направленности как уникальной сферы образования, которая объединяет воспитание, обучение и развитие.

Основной концептуальной идеей в деятельности учреждения на современном этапе является интеграция общего и дополнительного образования.

Учреждение свою стратегическую цель видит в сохранении и дальнейшем росте численности объединений учащихся научно-технической направленности, в повышении качества личностно-ориентированного образовательного процесса.

**Приоритетные направления, цели и задачи МБУ ДО «СЮТ»**

***Основной целью*** деятельности учреждения является создание необходимых условий для повышения качества образовательного процесса в соответствии с приоритетами современной образовательной политики и потребностями заказчиков образовательных услуг.

В соответствии с целью ***основными задачами*** являются:

* модернизация содержания образовательного процесса за счет внедрения современных концептуальных подходов и инновационных технологий;
* внедрение информационных технологий (компьютерные технологии, компьютерная графика, мультимедиа технологии и др.);
* создание условий для успешной реализации индивидуальных образовательных потребностей каждого обучающегося за счет расширения спектра образовательных услуг, осуществления образовательной деятельности по индивидуальным планам;
* создание условий для оптимального развития и творческой самореализации одаренных детей;
* повышение качества дополнительного образования за счет достижения каждым обучающимся оптимального уровня развития творческих способностей;
* создание условия для социализации личности обучающихся, успешной адаптации и интеграции в социокультурном пространстве;
* профессиональная ориентация обучающихся, формирование готовности к продолжению политехнического образования;
* приобщение к духовной культуре через практическую, творческую деятельность;
* повышение профессиональной квалификации педагогических кадров через создание условий для развития мотивации к научной, учебно-методической, педагогической и исполнительской деятельности;
* расширение участия учреждения в развитии социокультурного пространства города, установление социального партнерства с другими учреждениями образования;
* осуществление PR - деятельности через установление контактов со средствами массовой коммуникации, общественными организациями;
* развитие и укрепление материально-технической базы учреждения.

***Приоритетными направлениями*** деятельности учреждения можно считать следующие:

* создание многомерного образовательного пространства для детей в возрасте от 5 до 18 лет;
* обеспечение непрерывности учебно-воспитательного процесса в условиях ОУ;
* реализация комплексного подхода к дополнительному образованию через обновление содержания образования на всех ступенях.

Реализация образовательной деятельности учреждения осуществляется согласно Устава СЮТ, образовательной программы СЮТ, учебного и рабочего учебного планов учреждения.

В соответствии с лицензией МБУ ДО «СЮТ» образовательный процесс осуществляется на базе основного здания, здания Лиховского сектора и на базе школ города (на договорной основе).

В соответствии с Законом РФ «О безопасности дорожного движения», согласно указаниям Минобразования России и ГУ ГИБДД МВД РФ в 2002 году в МБУ ДО «СЮТ» г. Каменск-Шахтинского создан Центр безопасности дорожного движения.

 В его функции входит разработка основных направлений работы по безопасности дорожного движения детей, организация и проведение мероприятий, направленных на решение этой важной задачи.

Методическая служба МБУ ДО «СЮТ» ежегодно включает в каникулярные массовые мероприятия проведение конкурсов, соревнований, викторин по безопасности дорожного движения.

За время существования Центра безопасности дорожного движения в учреждении проведена следующая работа:

1. В рабочие учебные планы объединений учащихся включены темы бесед, развлекательно-познавательных мероприятий по безопасности дорожного движения.
2. Создана материальная база и компьютерное программное обеспечение для занятий школьных отрядов ЮИД.
3. Организована работа объединения «ЮИД». Разработана необходимая программно-методическая документация.
4. Оборудована площадка для проведения конкурсов и практических занятий по изучению ПДД.
5. Имеется необходимое методическое обеспечение образования в сфере дорожного движения.
6. Систематически проводится подготовка школьных отрядов ЮИД к участию в городском слете-конкурсе «Безопасное колесо».
7. Ежегодно на базе СЮТ проводится городской слет-конкурс «Безопасное колесо».

Отчет о деятельности Центра безопасности дорожного движения, осуществляемой среди муниципальных образовательных учреждений города, предоставляется в Отдел образования методистом, курирующим это направление.

**Контингент обучающихся**

В 2014-2015 учебном году на Станции юных техников занималось 1174 обучающихся, в том числе в объединениях при других образовательных учреждениях города:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Учреждение | Кол-во детей |
|  | СЮТ по адресу пр. Карла Маркса 83-а | 492 чел. |
|  | СЮТ по адресу Железнодорожная 12 (мкр. Лиховской)  | 234 чел. |
|  | СОШ № 1 | 34 чел. |
|  | СОШ № 10 | 102 чел. |
|  | СОШ № 14 | 84 чел. |
|  | филиал СОШ № 9 | 12 чел. |
|  | СОШ № 7 | 108 чел. |
|  | гимназия № 12 | 36 чел. |
|  | СОШ № 17  | 24 чел. |
|  | СОШ № 18 | 24 чел. |
|  | ООШ № 20  | 24 чел. |
|  | Всего | 1174 чел. |

**Аннотация образовательных программ, реализуемых в МБУ ДО «СЮТ»**

Образовательные программы соответствуют Федеральному закону «Об образовании», Порядку организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам, профилю данного учреждения. В допустимых пропорциях представлены все уровни реализации дополнительных образовательных программ:

По срокам реализации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | сроки реализации | кол-во программ | % от общего кол-ва |
| 1 | 1 год  | 2 | 9.5 % |
| 2 | 2 года | 4 | 19% |
| 3 | 3 года | 13 | 62 % |
| 4 | более 3 лет | 2 | 9.5 % |
|  | всего | 21 |  |

По уровням реализации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | сроки реализации | кол-во программ | % от общего кол-ва |
| 1 | дошкольники | 1 | 4.7 % |
| 2 | младшая школа | 6 | 28.5 % |
| 3 | основная школа | 7 | 33.4 % |
| 4 | средняя школа | 7 | 33.4 % |
|  | всего | 21 |  |

По направлениям видов деятельности:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | сроки реализации | кол-во программ | % от общего кол-ва |
| 1 | спортивно-техническое | 8 | 38% |
| 2 | научно-техническое | 7 | 33.6 % |
| 3 | художественно-эстетическое | 4 | 19% |
| 4 | социально-педагогическое | 1 | 4.7 % |
| 5 | естественнонаучное | 1 | 4.7 % |
|  | всего | 21 |  |

Образовательные программы, реализуемые в МБУ ДО «СЮТ» в 2014-2015 учебном году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | ФИО педагога, реализующего программу | Название программы, автор, дата утверждения программы | Вид программы, срок реализации, возраст детей |
| 1. | Барышев Е.В. | «Робототехника и бионика», п.д.о. Барышев Е.В., 1996  | авторская, 3 года, 12-18 лет |
| 2. | Воронов В.А.  | «Радиотехника»,Борисов В.Г. | типовая,3 года,12-16 лет |
| 3. | Кудюкин В.В.  | «Радиотехника»,Борисов В.Г. | типовая,3 года,12-16 лет |
| 4. | Говорова Л.Н. | «Техническая эстетика и дизайн»,п.д.о. Говорова Л.Н.,1998 | авторская,3 года,12-15 лет |
| 5. | Лилейкин Г.В. | «Авиамоделирование», Ермаков А.М. | типовая,3 года,11-14 лет |
| 6. | Шемонаева Е.А. | «Умелые руки», п.д.о. Шемонаева Е.А. 2008 | авторская, 3 года,7-10 лет |
| 7. | Бондарева Л.В.  | «Умелые руки», п.д.о. Шемонаева Е.А. 2008 | авторская, 3 года,7-10 лет |
| 8. | Бондарева Т.И.  | «Умелые руки», п.д.о. Шемонаева Е.А. 2008 | авторская, 3 года,7-10 лет |
| 9. | Будайчиева Е.С.  | «Умелые руки», п.д.о. Шемонаева Е.А. 2008 | авторская, 3 года,7-10 лет |
| 10 | Макарова Г.А | «Начальное техническое моделирование», п.д.о. Макарова Г.А. 2012 | авторская,2 года,8-12 лет |
| 11 | Кабаргина А.А. | «Начальное техническое моделирование с элементами художественного конструирования» | типовая,4 года,7-10 лет |
| 12 | Цепляева Г.А. | «Начальное техническое моделирование», п.д.о. Макарова Г.А. 2012 | авторская,2 года,8-12 лет |
| 13 | Наливайко Е.В. | «Судомоделирование», п.д.о. Наливайко Е.В. 2005 | модифицированн, 3 года,12-15 лет, |
| 14 | Нечитайло Т.И.  | «Судомоделирование», п.д.о. Наливайко Е.В. 2005 | модифицированн, 3 года,12-15 лет, |
| 15 | Новожеев В.И | «Судомоделирование», Щетанов Б.В. | типовая 3 года,11-15 лет |
| 16 | Петряева Н.А. | «Юный конструктор», п.д.о. Петряева Н.А. 1999 | авторская1 год,6-8 лет, |
| 17 | Школьникова Ю.А | «Юный конструктор», п.д.о. Петряева Н.А. 1999 | авторская1 год,6-8 лет, |
| 18 | Орехова Э.А | «Компьютерное обучение»,  п.д.о. Будайчиева Е.С. 2001 | авторская5 лет13-17 лет |
| 19 | Ганулина О.В. | «Юный инспектор движения», п.д.о.Ганулина О.В. 2014 | авторская, 2 года10-12 лет |
| 20 | Фомина Т.В. | «Юный инспектор движения», п.д.о.Ганулина О.В. 2014 | авторская, 2 года10-12 лет |
| 21 | Никонова О.И. | «Декоративно-прикладное искусство», п.д.о. Никонова О.И. 1999 | авторская,3 года9-14 лет |
| 22 | Тарасенко Е.М | «Декоративно-прикладное искусство», п.д.о. Никонова О.И. 1999 | авторская,3 года9-14 лет |
| 23 | Царева В.А. | «Начальное спортивное моделирование», п.д.о. Царева В.А. 2014 | модифицированн2 года8-10 лет |
| 24 | Чеченева В.И | «Ракетомоделирование»,  п.д.о. Чеченева В.И. 2004 | модифицированн 3 года12-18 лет |
| 25 | Алпатова Н.В. | «Моделирование планеров», п.д.о. Зубкова С.А. 2008 | авторская,2 года,10-14 лет |
| 26 | Криворогов В.И. | «Конструкторский»,  п.д.о. Криворогов В.И. 2004 | модифицированн 3 года,12-18 лет |
| 27 | Мацаков В.Ф. | «Автомоделирование», п.д.о. Кабаргина А.А. 2006 | модифицированн,3 года,10-14 лет |
| 28 | Гуркин Ю.С. | «Автомоделирование», п.д.о. Кабаргина А.А. 2006 | модифицированн,3 года,10-14 лет |
| 29 | Чугуева Е.А. | «Декоративно-прикладное искусство», п.д.о. Чугуева Е.А. 2014 | авторская 3 года10-16 лет |
| 30 | Кравцова И.И. | «Юный физик», п.д.о. Кравцова И.И. 2014 | модифицированн 1 год14-16 лет |
| 31 | Казьмина С.Ю. | «Декоративно-прикладное искусство «Берегиня», п.д.о. Зубкова С.А. 2001 | авторская, 3 года9-14 лет |

**Методическая работа**

Методическая служба учреждения осуществляет методическую деятельность, которая направлена на обновление содержания образования, повышение профессиональной компетентности педагогов, своевременное оказание им методической помощи и т.п. Модель методической службы выстроена исходя из конкретных условий, запросов и потребностей педагогов и управленцев.

 Основные направления работы методической службы в 2014-2015 учебном году:

1. Оказание помощи педагогическим работникам учреждения в определении содержания учебных программ, форм, методов и средств обучения:

* доклад на методическом объединении «Программа педагога дополнительного образования. Правила написания пояснительной записки к программе»;
* методическая разработка «Организация занятий в учреждениях дополнительного образования»;
* методические рекомендации «Организация мониторинговых исследований в учреждении дополнительного образования»;
* информирование педагогов о пособии «Программа педагога дополнительного образования детей: этапы создания, основные разделы, рекомендации». Под редакцией Паничева Е.Г., Мехедовой С.В. Издание 2-е дополненное и переработанное – Ростов-на-Дону;
* методическая разработка на тему «Психологические игры для детей «Обида»;
* методическая разработка на тему «Беседа по патриотическому воспитанию «Мужество»;
* методическая разработка на тему «Полководцы России XIX-XX веков»;
* методическая разработка на тему «Психологические игры для детей»
* методическая разработка «Этих дней не смолкнет слава»;
* методическая разработка, посвященная 70-летию Победы ВОВ «Вахта памяти».

2. Организация работы по научно-методическому обеспечению образовательной деятельности:

* методическая разработка «Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности (приложение к программе «Обучение мерам пожарной безопасности»);
* информирование педагогов о приказе МО и науки РФ № 1008 от 29 августа 2013 г. «Об утверждении порядка организации осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам», действующего вместо утратившего силу приказа № 504 от 26 июня 2012 г. «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении дополнительного образования детей»;
* доклад на пед. совете на тему «Концепция развития дополнительного образования детей»;
* доклад «Резолюция I Всероссийского съезда педагогов дополнительного образования»;
* доклад на производственном совещании на тему: «Стратегия развития воспитания в РФ до 2015года»;
* доклад на производственном совещании на тему «Конвенция о правах ребенка».

3. Организация и разработка необходимой документации по проведению конкурсов, выставок, олимпиад, слетов, соревнований и т. д:

* разработка положения «Конкурс методических разработок»;
* методическая разработка «Познавательное игровое мероприятие «День России»;
* разработка положений мероприятий муниципального уровня «Муниципальный этап областного слета-конкурса «Юные конструкторы Дона – третьему тысячелетию»;
* разработка положений мероприятий муниципального уровня «Муниципальный этап областного конкурса-выставки детского технического творчества»;
* методическая разработка «Техническая олимпиада «От уменья к мастерству»;
* положение кабинетов и лабораторий.

4. Организация и проведение каникулярных мероприятий осуществлена в соответствии с планами и сроками проведения. В мероприятиях задействованы методисты, педагоги, и учащиеся объединений учреждения.

5. Аттестация педагогических работников на соответствие занимаемой должности осуществлялась согласно графику (приказ № 31 от 19.09.2014 г.).

Педагог Шемонаева Е.А. повысила квалификационную категорию – присвоена I кв. категория.

**Система контроля и мониторинг качества образовательного процесса**

Под мониторингом качества образования подразумевается постоянное изучение образовательного процесса, как системы формирования знаний, умений и навыков, норм ценностно-эмоционального отношения к миру и друг к другу, с целью выявления его соответствия желаемому результату.

***Целью мониторинга*** является определение уровня освоения воспитанниками образовательных программ (в предметной деятельности и личностном развитии), соотнесение полученного образовательного результата с целью программы.

***Задачи мониторинга:***

* отслеживание и фиксация результатов освоения образовательной программы;
* отслеживание и фиксация особенностей личностного развития воспитанников;
* отслеживание динамики развития коллектива и его творческого роста.

Методическая служба осуществляет методическую поддержку и помощь в организации мониторинга и анализа его результатов.

Анализ результатов мониторинга становиться для педагогов источником поиска путей совершенствования и качества образовательного процесса.

Педагог дополнительного образования как участник образовательного процесса имеет достижения и результаты педагогической деятельности. Фиксирование результатов педагогической деятельности представлено в ***портфолио*** педагога дополнительного образования.

Портфолио оформляется в папке-накопителе с файлами (скоросшивателе). Каждый отдельный материал датируется и распределяется по разделам: общие сведения о педагоге, результаты педагогической деятельности, научно-методическая деятельность, результаты массовой работы, учебно-материальная база.

**Результативность деятельности МБУ ДО «СЮТ»**

Станция юных техников активно участвует в социальных программах и мероприятиях городского, регионального и федерального уровней. Планирование деятельности отражено в рабочем учебном плане учреждения. В 2014-2015 учебном году план выполнен полностью согласно срокам и объему.

1. Участие обучающихся и педагогов в мероприятиях городского уровня

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения мероприятия | Мероприятие | ФИобучающегося | ФИОответственного,должность | Результат участия в мероприятии |
| 1. | 26.08.2014 | Тематическая выставка, приобщенная к городской педагогической конференции |  | методист Орехова Э.А., методист Будайчиева Е.С. | участие |
| 2. | 13.09.2014 | Тематические выставки и творческие мастерские в городе и мкр. Лиховском, посвященные Дню города |  | методисты, педагоги | участие |
| 3. | 2.10.2014 | Выставка, посвященная Дню учителя «Мир учительских увлечений» |  | методист Орехова Э.А., методист Будайчиева Е.С. | участие |
| 4. | 5.10.2014 | Выставка моделей военных кораблей в рамках проведения городского мероприятия «Морской флот России» | Николаев Кирилл | п.д.о. Наливайко Е.В., зам. дир. по УВР Никонова О.И. | участие |
| 5. | 5 12 2014 | Городской этап всероссийской олимпиады школьников по технологии среди юношей | учащиеся 9, 10, 11 классов школ города | зам. дир. по УВР Никонова О.И. | участие |
| 6. | 8.12.2014 | Открытое занятие, приуроченное к декаде инвалидов в соответствии с планом мероприятий отделения дневного пребывания несовершеннолетних Социально-реабилитационного центра | воспитанники отделения дневного пребывания несовершеннолетних Социально-реабилитационного центра | п.д.о. Говорова Л.Н. | участие |
| 7. | 15.12.2014 | Городская олимпиада по НТМ среди учащихся 2-5 классов | 20 человек учащихся из 9 школ города | методист Будайчиева Е.С. | среди 2-3 классов: 1 место – Иванова Мария, 2 место – Дерябкин Сергей, 3 место – Иванкова Анна; среди 4-5 классов: 1 место – Семиколенов Алексей, 2 место – Тереченко Диана, 3 место – Пальцева Валерия |
| 8. | 17.12.2014 | Городская олимпиада среди старшеклассников «От уменья к мастерству» | 14 человек из 6 школ города | методист Орехова Э.А. | 1 место - Камков Богдан, , 2 место - Завертайло Даниил, 3 место – Ширяев Николай |
| 9. | 21.01.2015 | Муниципальный этап областного конкурса «Космонавтика» | 13 учащихся из разных школ города | методист Орехова Э.А. | 1 место - Половинкин Виталий, 2 место - Дерябкин Сергей, 3 место - Бойченко Владислав, и Солонченко Никита |
| 10. | 18 – 19.03. 2015 | Муниципальный этап областного слета-конкурса «Юные конструкторы Дона – третьему тысячелетию» | 28 обучающихся | методисты, педагоги | Номинация начальное техническое моделирование:I место - Петряева Варвара, Богданов Артем, II место -Смолева София, III место – Копков Данил, Номинация художественная обработка материалов:I место - Тарасенко Иван, II место –Тарасенко Иван, III место – Бурова ЕкатеринаНоминация техника:I место –Камков Богдан, II место –Гнездилов Михаил, II место–Анопка Виолетта, III место –Топольсков Александр  |
| 11. | 29.04.2015 | Городской конкурс – фестиваль «Безопасное колесо - 2015» | отряды ЮИД школ города | методист Ганулина О.В. | участие |
| 12. | 14.05.2015 | V фестиваль молодежных инновационных проектов на базе Каменского института (филиала) ЮРГПУ (НПИ) им. М.И. Платова | коллектив СЮТ | директор  | участие |
| 13. | 30.05. 2015 | Городская выставка-конкурс детского технического творчества  | 8 экспонатов. | методисты, педагоги | Номинация Техника:II место – Самодуров Сергей, III место – Карпухин Павел, III место – Шумайлова Екатерина Номинация – Художественная обработка материалов:I место – Дурнева Дарья, II место – Карпенко Сергей, III место – Михайличенко Екатерина |
| 14. | 1.06.2015 | Городское мероприятие, посвященное Международному Дню защиты детей  | педагоги, обучающиеся | методисты, педагоги | участие |
| 15. | июнь 2015 | Городской конкурс методических разработок  | представлено 13 методических разработок | методисты, педагоги | номинация «Организация образовательного процесса»: 1 место - Кабаргина А.А; 2 место – Барышев Е.В.;номинация «Организация воспитательной работы»: 1 место – Шемонаева Е.А.; 2 место – Будайчиева Е.С.; 3 место – Орехова Э.А.  |

2. Участие обучающихся и педагогов в мероприятиях регионального (областного) уровня

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения мероприятия | Мероприятие | ФИобучающегося | ФИОответственного,должность | Результат участия в мероприятии |
| 1. | июнь 2014 | Областной конкурс-выставка детского технического творчества, посвященный Дню защиты детей | Будайчиев Данил | методист Будайчиева Е.С., п.д.о. Петряева Н.А. | 9 экспонатов – участие;1 экспонат -I место |
| 2. | 15.11.2014 | IV областной Фестиваль технических знаний и творчества молодежи Дона «Инженерные таланты - сильной России!» | Анопка Виолетта | п.д.о.Барышев Е.В. | обучающаяся - лауреат II степени, педагог награжден благодарностью |
| 3. | 28.02.2015 | Областной конкурс «Космонавтика» | Половинкин Виталий | п.д.о. Чеченева В.И. | 4 место |
| 4. | 13-14.02.2014 | Областные соревнования по судомодельному спорту среди обучающихся младшей возрастной группы в классе Е | команда спортсменов в составе 4 человек | п.д.о. Наливайко Е.В. | Кондратьев Юрий (класс ЕН600) – 5 место, Николаев Кирилл (класс EL600) – 5 место, Кондратьев Юрий (класс ЕК600) – 12 место |
| 5. | 21-22.02.2015 | Открытое Первенство Ростовской области, Открытый Кубок Таганрога по Автомодельному спорту | команда спортсменов | п.д.о. Лилейкин Г.В. | В классе ТС-10 Лилейкин Антон - 2 место, Казаков Данил– 5 место, в классе РСЕ-12 Половинкин Виталий– 2 место, Азнабаев Марат – 1 место |
| 6. | 28.02 – 1.03. 2015 | Областные соревнования по судомодельному спорту, посвященные 70-летию Победы в Великой Отечественной войне (младшая возрастная группа) в классе моделей F | команда спортсменов | п.д.о. Наливайко Е.В. | 3 командное место |
| 7. | 3-4.03. 2015 | Областные соревнования по автомодельному спорту, посвященные 70-летию Победы в Великой Отечественной войне (младшая возрастная группа) | команда спортсменов | п.д.о. Мацаков В.Ф., п.д.о. Лилейкин Г.В. | 3 командное место; Половинкин Виталий - 2 место в классе моделей ЭЛ-3. |
| 8. | 23-24 марта 2015 | Областной слет-конкурс «Юные конструкторы Дона – третьему тысячелетию»  | приняли участие победители и призеры муниципального этапа (6 экспонатов). | методисты, педагоги | 1 место - Тарасенко Иван, 2 место – Шумайлова Екатерина, 1 место – Анопка Виолетта, 3 место – Гнездилов Михаил, Грамота за качество и оригинальность представленного проекта - Тарасенко Иван, Педагоги, подготовившие воспитанников награждены благодарственными письмами |
| 9. | 28-29.03 2015 | Открытое Первенство Ростовской области, открытый кубок Таганрога по автомодельному спорту (5 этап),  | команда спортсменов | п.д.о. Лилейкин Г.В. | Азнабаев Марат -3 место в классе РЦЕ 12, п.д.о. Лилейкин Г.В. - 3 место в классе Багги-10Э. |
| 10. | 3.03 – 24.04 2015 | Областной заочный конкурс методических разработок педагогов, реализующих дополнительные общеобразовательные программы технической направленности | 3 пед. работника | методисты, педагоги | п.д.о. Кабаргина А.А. – 2 место, методист Орехова Э.А. - участие, методист Будайчиева Е.С. – участие. |
| 11. | 3.03 – 24.04 2015 | Областной заочный конкурс учебных кабинетов (лабораторий) ОУ ДОД технической направленности Ростовской области | п.д.о. Шемонаева Е.А. | методисты, педагоги | п.д.о. Шемонаева Е.А. – 2 место. |
| 12. | 26.04. 2015 | Областной конкурс «Робототехника», посвященный 70-летию Победы в Великой Отечественной войне  | Анопка Виолетта, Камков Богдан | п.д.о.Барышев Е.В. | Анопка Виолетта, Камков Богдан – 2 место |
| 13. | 16 – 21.05. 2015  | Областной конкурс «На лучшего руководителя отряда ЮИД» | методист Ганулина О.В.  | методист Ганулина О.В. | на этапе «Творческий конкурс» - 2 место; на этапе «Видеообращение в честь 15-летия образования газеты «ДДД» - 4 место. |
| 14. | 22 – 24.05. 2015 | Областные соревнования по автомодельному спорту (радиоуправляемые модели)  | команда в составе 4-х человек | п.д.о. Лилейкин Г.В. | Завертайло Даниил в классе моделей Багги-10Э – 2 место, Половинкин Виталий в классе РЦЕ-12 – 3 место, Казаков Данил в классе ТС-10 нитро – 3 место. Команда заняла – 6 место. |
| 15. | 25 – 29.05. 2015  | Областные соревнования по ракетомодельному спорту  | команда в составе 3-х человек | п.д.о. Чеченева В.И. | Боченко Владислав – 2 место в классе S-7, Мохнатов Владимир награжден грамотой за изготовление лучшей модели-копии отечественной ракеты. Команда заняла – 6 место. |
|  | май 2015 | Областной конкурс-выставка детского технического творчества  | 14 экспонатов для участия в 10 разделах. | педагоги, методисты | результаты будут в сентябре |

3. Участие обучающихся и педагогов в мероприятиях федерального уровня

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения мероприятия | Мероприятие | ФИобучающегося | ФИОответственного,должность | Результат участия в мероприятии |
| 1. | 28.09.2014 | Всероссийские соревнования на приз памяти В.М.Кузнецова по радиоуправляемым моделям | Завертайло Даниил | п.д.о. Лилейкин Г.В., п.д.о. Наливайко Е.В. | III место |
| 2. |  11 – 21. 05.2015 | В г. Санкт-Петербурге проводился Конкурс научно-технического творчества учащихся Союзного государства «Таланты XXI века»,  | в сборную Ростовской области приглашена воспитанница объединения Робототехника Анопка Виолетта (приказ МО и ПО РО № 247 от 22.04.2015) для участия в секции Техническое конструирование с творческим проектом «Снегоуборочный робот» | п.д.о. Барышев Е.В. | сертификат участника |

В феврале 2015 г. коллективу МБУ ДО «СЮТ» г. Каменск-Шахтинского выдано свидетельство ГБОУ ДОД РО «ОЦТТУ» в том, что данное образовательное учреждение дополнительного образования детей по результатам мониторинга участия в областных массовых мероприятиях в 2013-2014 учебном году имеет высокий рейтинг активности и входит по этому показателю в пятерку лучших учреждений дополнительного образования технической направленности Ростовской области (материалы мониторинга и рейтинг учреждений размещены на портале <http://www.untehdon.ru>).

**Работа учреждения в летний период**

Во время летних каникул проводятся занятия по дополнительному образованию:

- на СЮТ с детьми, посещающими пришкольные лагеря СОШ №1, №9 и гимназии № 12. В 1 смене ежедневно с 3 по 29 июня СЮТ посещает 200 человек, во 2 смене со 2 по 27 июля - 120 детей, посещающих профильные лагеря СОШ № 9, гимназии № 12.

- на СЮТ с детьми, желающими заниматься техническим творчеством в летний период июнь – 100 чел., п.д.о. Алпатова Н.В., Царева В.А., Барышев Е.В., Лилейкин Г.В., Мацаков В.Ф.

- на базе МБОУ СОШ № 10, с детьми, посещающими пришкольный лагерь – июнь - 60 чел., п.д.о. Шемонаева Е.А., Кабаргина А.А.

- на базе МБОУ СОШ № 17, с детьми, посещающими пришкольный лагерь – июнь -75 чел., п.д.о. Тарасенко Е.М., Школьникова Ю.А.

- на базе МБОУ ДОД ДООЦ «Орленок» в июне – 35 чел. - п.д.о. Мацаков В.Ф.

**Размещение информации о деятельности МБУ ДО «СЮТ»**

Информация о деятельности СЮТ размещается на сайте учреждения, на сайте Областного центра технического творчества, в СМИ:

- <http://kamensk-sut.narod.ru>

- <http://www.untehdon.ru>

- [http://novostdon.ru/](http://novostdon.ru/portal/portal/dt)

- [www.gibdd.ru/r/61](http://www.gibdd.ru/r/61)

Статья «Наши ЮИДовцы - лучшие» газета «Каменские Вести» № 209-212 от 15.10.2014 г.

Статья «С заботой о пожилом пешеходе» газета «Труд» № 203 от 4.10.2014 г.

Статья «Навестили ветерана» газета «Труд» № 233 от 15.11.2014 г.

Статья «КХМТ - победитель» газета «Каменские Вести» № 245-249 от 3.12.2014 г.

Статья «Зимним дорогам – безопасное движение» газета «Каменские Вести» № 1-2 от 7.01.2015 г.

Статья «Душевный разговор с ветераном» газета «Каменские Вести» № 39-42 от 4.03.2015 г.

Статья «Первое место – у детсада № 32» газета «Каменские Вести» № 53-56 от 25.03.2015 г.

Статья «Детское кресло срочно купи» газета «Труд» № 74 от 18.04.2015 г.

Статья «ЮИДовцы стали лучшими» газета «Каменские Вести» № 80-83 от 29.04.2015 г.

Статья «Безопасное колесо» газета «Труд»

Статья «Пели гимн своей Родины» в газету «Труд» (№3 от 8.11.14).

Статья «Вперед, мужчины!» в газету «Труд» (№ 33-36 от 25.02.15).

Статья «Космический конкурс» в газету «Труд» (№33-36 от 25.02.15).

Статья «Техника в умелых руках» в газету «Труд» (№ 53-56 от 25.03.15).

Статья «Покорители космоса» в газету «Труд» (№47 от 14.03.15).

Статья «Вахта памяти» в газету «Труд» (№ 88 от 9.05.15).

Эфир «Пульс Каменска» от 8.11.2014 г.

Репортаж «Пульс Каменска» от 21.03.2015 г.

Региональная газета «Новость » [http://novostdon.ru/](http://novostdon.ru/portal/portal/dt)

«Технари наделали станков и роботов» - Каменский еженедельник «Пик» № 13 от 25 марта 2015 г.

«Открытый кубок по автомодельному спорту» - еженедельная газета «Труд и Каменские вести» № 43-46 от 11.03.2015.

«У юных технарей победы» - Каменский еженедельник «Пик» № 14 от 1 апреля 2015 г

«Эти руки – не для скуки» - еженедельная газета «Труд и Каменские вести» № 62-65 от 2.04.2014.

Директор МБУ ДО «СЮТ» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Григоров С.В.