Утверждаю

Директор МБУ ДО «СЮТ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.В. Григоров

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г

Отчет о деятельности

МБУ ДО «СЮТ»

г. Каменск-Шахтинский

за 2016-2017 учебный год

2017 год

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»**

Предметом деятельности и целями создания МБУ ДО является оказание муниципальных услуг в целях организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, в том числе для учащихся с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов.

Основным видом деятельности МБУ ДО является реализация дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ в интересах личности гражданина, общества, государства.

Основной целью деятельности МБУ ДО является освоение дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ.

Основными задачами образовательного процесса МБУ ДО являются:

- формирование культуры здорового и безопасного образа жизни;

-укрепление здоровья учащихся, организация их свободного времени;

-удовлетворение индивидуальных потребностей учащихся в техническом, эстетическом, нравственном, интеллектуальном развитии, в занятиях физической культуры и спортом;

-воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека;

- формирование общей культуры учащихся, их социализация и адаптация к жизни в обществе;

- создание и обеспечение условий для личностного развития, последующего профессионального самоопределения учащихся;

-выявление, развитие и поддержка талантливых учащихся;

- совершенствование методик образовательного процесса.

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.

МБУ ДО «СЮТ», исходя из государственной гарантии прав граждан на получение бесплатного дополнительного образования, реализует дополнительные общеобразовательные программы, соответствующие следующим направленностям:

– техническая;

– естественнонаучная;

– художественная;

– социально-педагогическая.

Обучение проводится по выбору самих учащихся и направлено на реализацию интересов, потребностей и возможностей личности.

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 2016-2017 учебном году на Станции юных техников занималось 1329 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 | 541 чел. |
|  | СЮТ по адресу Железнодорожная 12 (мкр. Лиховской)  | 313 чел. |
|  | СОШ № 1 | 87 чел. |
|  | СОШ № 10 | 181 чел. |
|  | СОШ № 14 | 54 чел. |
|  | филиал СОШ № 9 | 12 чел. |
|  | СОШ № 7 | 57 чел. |
|  | гимназия № 12 | 24 чел. |
|  | СОШ № 18 | 45 чел. |
| 10. | СОШ № 17 | 15 чел. |
|  | Всего | 1329 чел. |

**Аннотация дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ, реализуемых в МБУ ДО «СЮТ»**

Программы соответствуют Федеральному закону «Об образовании», Порядку организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, региональным рекомендациям к регламентации деятельности образовательных организаций Ростовской области, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным программам, профилю данного учреждения.

В допустимых пропорциях представлены все уровни реализации программ:

По срокам реализации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | сроки реализации | кол-во программ | % от общего кол-ва |
| 1 | 1 год  | 2 | 9,5 |
| 2 | 2 года | 6 | 28,6 |
| 3 | 3 года | 12 | 57,1 |
| 4 | более 3 лет | 1 | 4,8 |
|  | всего | 21 |  |

По уровням реализации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | сроки реализации | кол-во программ | % от общего кол-ва |
| 1 | дошкольники | 2 | 9,5 |
| 2 | младшая школа | 7 | 33,3 |
| 3 | основная школа | 8 | 38,1 |
| 4 | средняя школа | 4 | 19.1 |
|  | всего | 21 |  |

По направленностям:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | сроки реализации | кол-во программ | % от общего кол-ва |
| 1 | техническая | 16 | 76,2 |
| 2 | художественная | 1 | 4,8 |
| 3 | социально-педагогическая | 3 | 14,2 |
| 4 | естественнонаучная | 1 | 4,8 |
|  | всего | 21 |  |

Дополнительные общеобразовательные программы,

реализуемые в МБУ ДО «СЮТ» в 2016-2017 учебном году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | ФИО педагога, реализующего программу | Название программы, автор, дата утверждения программы | Вид программы, срок реализации, возраст детей |
|  | Алпатова Н.В. | «Моделирование планеров», п.д.о. Зубкова С.А. 2008 | авторская,2 года,10-14 лет |
|  | Анопка В.Е. | «Робототехника», п.д.о. Барышев Е.В., 2015 | авторская, 3 года, 12-18 лет |
|  | Барышев Е.В. | «Робототехника», п.д.о. Барышев Е.В., 2015 | авторская, 3 года, 12-18 лет |
|  | Берков А.В. | «Столярно-конструкторский», п.д.о. Берков А.В., 2015 | модифицированная3 года, 12-18 лет |
|  | Бондарева Л.В.  | «Умелые руки», п.д.о. Шемонаева Е.А., 2015 | авторская, 3 года,7-9 лет |
|  | Бондарева Т.И.  | «Умелые руки», п.д.о. Шемонаева Е.А. 2015 | авторская, 3 года,7-9 лет |
|  | Будайчиев В.К. | «Судомоделирование»,п.д.о. Будайчиев В.К., 2017 | авторская, 3 года, 10-18 лет |
|  | Будайчиева Е.С.  | «Умелые руки», п.д.о. Шемонаева Е.А. 2015 | авторская, 3 года,7-9 лет |
|  | Вафин И.Ю. | «Судомоделирование», Щетанов Б.В. | типовая 3 года, 11-15 лет |
|  | Воронов В.А.  | «Радиотехническое конструирование»,Борисов В.Г. | типовая,3 года,12-16 лет |
|  | Ганулина О.В. | «Юный инспектор движения», п.д.о.Ганулина О.В. 2015 | авторская, 2 года, 10-12 лет |
|  | Гноевая Л.Н. | «Мастерская чудес»,п.д.о. Гноевая Л.Н. | модифицированная 3 года, 7-11 лет |
|  | Говорова Л.Н. | «Начальное техническое моделирование», п.д.о. Макарова Г.А. 2014 | авторская,2 года, 8-10 лет |
|  | Кабаргина А.А. | «Мастерская талантов»п.д.о. Кабаргина А.А. 2015 | авторская,3 года, 7-12 лет |
|  | Криворогов В.И. | «Столярно-конструкторский», п.д.о. Берков А.В., 2015 | модифицированная3 года, 12-18 лет |
|  | Кудюкин В.В.  | «Радиотехническое конструирование»,Борисов В.Г. | типовая,3 года, 12-16 лет |
|  | Лилейкин Г.В. | «Радиоуправление», Путянин Н.Н. | типовая,3 года, 12-14 лет |
|  | Мацаков В.Ф. | «Автомоделирование», п.д.о. Кабаргина А.А. 2006 | модифицированн,3 года, 10-15 лет |
|  | Наливайко Е.В. | «Судомоделирование», п.д.о. Наливайко Е.В. 2005 | модифицированн, 4 года, 10-18 лет |
|  | Никонова О.И. | «Мастерица», п.д.о. Никонова О.И. 2015 | авторская,3 года, 9-14 лет |
|  | Орехова Э.А | «Компьютер – мой друг»,  п.д.о. Орехова Э.А. 2016 | авторская2 года, 8-16 лет |
|  | Петряева Н.А. | «Юный конструктор», п.д.о. Петряева Н.А. 2015 | авторская1 год, 6-8 лет |
|  | Тарасенко Е.М | «Мастерица», п.д.о. Никонова О.И. 2015 | авторская,3 года, 11-14 лет |
|  | Фомина Т.В. | «Перекресток»,п.д.о. Фомина Т.В., 2016 | авторская,2 года, 8-9 лет |
|  | Царева В.А. | «Начальное спортивное моделирование», п.д.о. Царева В.А. 2015 | модифицированн2 года, 8-10 лет |
|  | Цепляева Г.А. | «Начальное техническое моделирование», п.д.о. Макарова Г.А. 2014 | авторская,2 года, 8-10 лет |
|  | Чеченева В.И | «Ракетомоделирование»,  п.д.о. Чеченева В.И. 2016 | модифицированн 3 года, 7-18 лет |
|  | Шемонаева Е.А. | «Умелые руки», п.д.о. Шемонаева Е.А., 2015 | авторская, 3 года, 7-9 лет |
|  | Школьникова Ю.А | «АБВГДейка», п.д.о. Школьникова Ю.А., 2016 | авторская1 год, 5-6 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 2016-2017 учебном году:

1. Оказание помощи педагогическим работникам учреждения в определении содержания учебных программ, форм, методов и средств обучения:
* Доклад «Входящая диагностика»
* Доклад на тему «Мотивация учащихся, как показатель результативности в условиях дополнительного образования»
* Доклад «Правила написания методических разработок»
* Доклад «Приемы и методы взаимодействия педагогов и детей с целью создания благоприятного психологического климата в группе и развития коллектива, как фактора успешного освоения программы»
* Доклад «Виды каникулярных мероприятий»
* Доклад «Личностные качества одаренных детей»
1. Организация работы по научно-методическому обеспечению образовательной деятельности:
* Доклад «Сетевые модели обучения, как дидактическая система в дополнительном образовании»
* Доклад «Стратегия развития и воспитания в РФ на период до 2025 года»
* Доклад «Воздействие электромагнитных лучей на человека и способы борьбы с ними»
* Доклад «Инструкция о порядке действий сотрудников по обеспечению безопасности и быстрой эвакуации людей при пожаре из здания СЮТ»
* Доклад «Средства индивидуальной защиты для работающих сотрудников в учреждении»
* Доклад «Спорные ситуации в образовательном учреждении. Кто прав и как их разрешить»
* Ознакомление педагогов с информацией по Единой системе учета контингента обучающихся, об этапах внедрения АИС «Контингент»

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

* методическая разработка «Сценарий мероприятия «Что в имени твоем…»
* разработка каникулярного мероприятия «Хочу творить и удивлять людей»
* разработка положений мероприятий муниципального уровня «Муниципальный этап областного слета-конкурса «Юные конструкторы Дона – третьему тысячелетию», «Муниципальный этап областного конкурса-выставки детского технического творчества»
* консультативно – методическую помощь в организации работы по предупреждению детского дорожно – транспортного травматизма в образовательных учреждениях
* конкурс-соревнование «Дорожные предосторожности»
* разработка памяток для родителей «Безопасность детей – забота родителей», «Светоотражающие элементы на одежде детей»; памятка для родителей-водителей «Правила перевозки детей в автомобиле»
* викторина по ПДД «Безопасная дорога».

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 – по должности педагог дополнительного образования – Алпатова Н.В.

Педагог Кабаргина А.А. повысила свою квалификационную категорию на высшую.

**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 2016-2017 учебном году план выполнен полностью согласно срокам и объему.

1. Участие обучающихся и педагогов в мероприятиях городского уровня

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения мероприятия | Мероприятие | Ф.И.О.участника(ов) | ФИОответственного,должность | Результат участия в мероприятии |
|  | сентябрь 2016 | тематические выставки и творческие мастерские в городе и мкр. Лиховском, посвященные Дню города |  | методисты, п.д.о. | участие |
|  | сентябрь 2016 | городской детский художественный конкурс - выставка «Мой любимый город», посвященному 345-летию г. Каменск-Шахтинский | Тарсенко И., Школьников М., Беркова М., Донскова Е., Михайленко В. | п.д.о. | Школьников М. (п.д.о. Фомина Т.В.) – диплом за участие |
|  | сентябрь 2016 | городской этап XII Всероссийского конкурса педагогов дополнительного образования «Сердце отдаю детям», номинация техническая | п.д.о. Кабаргина  | зам. дир. по УВР Никонова О.И., методист Будайчиева Е.С. | участие |
|  | декабрь 2016 | городской этап всероссийской олимпиады школьников по технологии среди юношей | учащиеся 7-11 классов школ города | зам. дир. по УВР Никонова О.И., методисты, п.д.о. | участие |
|  | декабрь 2016 | 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 |
|  | 14 декабря 2016 | городская олимпиада по НТМ среди учащихся 2-5 классов | 19 человек из 9 школ города | методист Будайчиева Е.С. | 2-3 классы: 1 место – Кабаргина Светлана, 2 место – Свиридова Яна, 3 место – Головкова Валерия 4-5 классы:1 место – Донцов Кирилл, 2 место – Спутаева Юлия, 3 место – Коломийцева Елизавета |
|  | 9 февраля 2017 | День открытых дверей МБУ ДО «СЮТ» для руководителей ОУ г. Каменск-Шахтинский. | руководители ОУ  | директор Григоров С.В., зам. дир. По УВР Никонова О.И., зав. Лиховским сектором Берков А.В., методист Будайчиева Е.С. | участие |
|  | 14 декабря 2016 | техническая олимпиада среди старшеклассников «От уменья к мастерству» | 17 человек из 7 школ города | методист Орехова Э.А. | 1 место – Мишина Элеонора, 2 место – Азнабаев Марат, 3 место – Зубков Артем |
|  | 15 февраля 2017  | муниципальный этап областного конкурса «Космонавтика» | 18 учащихся из 8 школ города | методисты Орехова Э.А., Будайчиева Е.С. | В номинации «Учащиеся от 8 до 11 лет»: 1 место - Иванова Мария, 2 место – Донцов Кирилл Бабанский Владимир , 3 место – Смолева Софья, Школьников Михаил, Петряева Варвара, Берков Виктор.В номинации «Учащиеся от 11 до 18 лет»: 1 место – Мишина Элеонора, Колпашников Юрий, 2 место – Ковалев Никита, Дамакальщиков Михаил, 3 место – Степанов Денис, Солонченко Никита. |
|  | 22 марта 2017 г. | муниципальный этап областного слета-конкурса «Юные конструкторы Дона – третьему тысячелетию» | 25 обучающихся | методисты Будайчиева Е.С., Орехова Э.А., педагоги  | Номинация: «Художественная обработка материалов»:I место - Иван Тарасенко, II место – Екатерина Балыкина, III место – Мария Солонченко, Даниил Ермолаев Номинация: «Техника»:I место - Элеонора Мишина, II место – Георгий Гулов, III место – Сергей Дерябкин Номинация: «Техническое творчество»:I место - Богдан Камков, II место – Вячеслав Митусов, III место – Михаил Гнездилов  |
|  | 26 апреля 2017 | городской конкурс – фестиваль «Безопасное колесо - 2017» | отряды ЮИД школ города | методист Ганулина О.В. |  |
|  | 26 апреля 2017 | городской конкурс «Лучший руководитель отряда ЮИД» | руководители отрядов ЮИД | методист Ганулина О.В. |  |
|  | 18 мая 2017 | муниципальный этап областного конкурса-выставки детского технического творчества «Юные техники – инновационной России» | 17 участников | методист Будайчиева Е.С., п.д.о.  | Раздел ТХОМ:1 место – Смолева Софья, 2 место – Солонченко Мария, 3 место – Стариков Иван, коллективная работа объединения «Подарок»Раздел Техническое творчество:1 место – Краснов Иван, 2 место – Будайчиев Данил, Ермолаев Даниил, 3 место – Рогожин Владислав, Титова Алина, Похиленко Илья. |
|  | 18 мая 2017 | VII Фестиваль молодежных инновационных проектов на базе Каменского института (филиала) ЮРГПУ (НПИ) им. М.И. Платова | Покусаева Валерия, Колычева Татьяна | п.д.о. Барышев Е.В., директор Григоров С.В.  | участие |
| 17. | 1 июня 2017 | Организация работы интерактивных площадок, приуроченных к фестивалю «Цветик-Семицветик» | педагоги, методисты | педагоги, методисты | участие |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения мероприятия | Мероприятие | ФИобучающегося | ФИОответственного,должность | Результат участия в мероприятии |
|  | 5-6 ноября 2016 | открытое Первенство Ростовской области по радиоуправляемым автомоделям | Лилейкин Антон Азнабаев Марат | п.д.о. Лилейкин Г.В. | в классе РЦЕ-12 Лилейкин Антон - 1 место, Азнабаев Марат – 4 место  |
|  | 14 – 18 ноября 2016 | областной этап XII Всероссийского конкурса педагогов дополнительного образования «Сердце отдаю детям», номинация «Техническая» | п.д.о. Кабаргина А.А. | зам. дир. по УВР Никонова О.И., методист Будайчиева Е.С. | 2 место |
|  | 4 – 5 января 2017 г.  | II этап Открытого Первенства Ростовской области по автомодельному спорту | Таутинова А., Казаков Д., Азнабаев М. | п.д.о. Лилейкин Г.В. | Таутинова Алина –Багги-10Э - 1 место, Казаков Даниил –РЦЕ-10 – 1 место, Казаков Даниил – в классе ТС-10 – 1 место. Азнабаев Марат - 2 место в классе РЦЕ-10 и 3 место в классе РЦЕ-12. |
|  | январь - февраль 2017 | областной конкурс научно-технического творчества «Дорога в будущее».  | Резникова Лилия, Анопка Виолетта | п.д.о. Кабаргина А.А., Барышев Е.В. | Резникова Лилия – победитель в номинации «Макет», Анопка Виолетта – призер в номинации «Действующая модель».  |
|  | 20 - 23 февраля 2017 | открытые областные соревнования по судомодельному спорту среди учащихся младшей возрастной группы в классах Е и F | Копков Данил, Осыкин Вячеслав, Зубков Артём, Абрамов Максим, Романенко Денис | п.д.о. Наливайко Е.В., Будайчиев В.К. | Осыкин Вячеслав – 1 и 2 место в классе моделей EL600, 3 место в классе F2-Ю |
|  | 27-28 февраля 2017 | областной конкурс «Космонавтика», посвященном 80-летию Ростовской области  | Колпашников Юрий, Иванова Мария | п.д.о. Барышев Е.В., Шемонаева Е.А. | Колпашников Юрий - 1 место раздел Космические аппараты и ракеты-носители, Иванова Мария – 3 место раздел Экология и космонавтика |
|  | 28 февраля - 1 марта 2017  | областные соревнования по автомодельному спорту (младшая возрастная группа)  | Команда СЮТ (Азнабаев Марат, Писклюнов Иван, Таутинова Алина) | п.д.о. Лилейкин Г.В. | Таутинова Алина – 3 место в классе ЭЛ-4, 2 место в классе РЦБ. |
|  | 24-26 марта 2017 г. | XLII научно-практическая конференция Донской академии наук юных исследователей им. Ю.А. Жданова | Будайчиев Артем, Анопка Виолетта | п.д.о. Будайчиев В.К., Барышев Е.В., методист Будайчиева Е.С. | Будайчиев Артем номинация Академия-Спутник (дети до 14 лет), секция «Военно-историческая миниатюра» - 1 место, Анопка Виолетта секция «Робототехника» - 3 место |
|  | 25-26 марта | Открытое Первенство Ростовской области по радиоуправляемым автомоделям | Казаков Даниил, Азнабаев Марат, Таутинова Алина | п.д.о. Лилейкин Г.В. | Казаков Даниил - 2 место (кл. ТС-10),1 место (РЦЕ-10), Азнабаев Марат – 3 место (РЦЕ-10), 3 место (РЦЕ-12), Таутинова Алина – 3 место (кл. багги-10Э) |
|  | 29 - 30 марта 2017 | областной слет-конкурс «Юные конструкторы Дона – третьему тысячелетию»  | Мишина Элеонора, Камков Богдан, Дерябкин Сергей, Анопка Виолетта, Ермолаев Даниил, Школьников Михаил, Ковалев Никита, Гнездилов Михаил, Шумайлова Екатерина, Гулов Георгий, Берков Виктор | п.д.о. Барышев Е.В.,Фомина Т.В., Школьникова Ю.А., Шемонаева Е.А., Кабаргиниа А.А., Вафин И.Ю., методист Будайчиева Е.С.  | Мишина Элеонора в разделе Сельское хозяйство – 1 место.Камков Богдан раздел Робототехника - 1 место.Дерябкин Сергей раздел Радиоэлектроника - 2 место.Анопка Виолетта раздел Робототехника - 2 место.Ермолаев Даниил и Школьников Михаил в разделе Юные техники – учреждениям образования - 2 место.Ковалев Никита в разделе Юные техники – учреждениям образования - 3 место.Гнездилов Михаил в разделе Юные техники – учреждениям образования – 3 место.Шумайлова Екатерина, Гулов Георгий, Берков Виктор награждены грамотами за участие. |
|  | 7 мая 2017 | областные соревнования по автомодельному спорту в классе радиоуправляемых моделей | Казаков Данил, Таутинова Алина, Азнабаев Марат | п.д.о. Лилейкин Г.В. | Казаков Данил – 2 место в классе РЦЕ-10 (GT), Таутинова Алина – 3 место (багги-10Э), Азнабаев Марат – 2 место (кл. РЦЕ-12) |
|  | 16-21 мая 2017  | областной конкурс «На лучшего руководителя отряда ЮИД» | методист Ганулина О.В.  | методист Ганулина О.В. | на этапе «Творческий конкурс» заняла 3 место; на этапе «Правила дорожного движения РФ» заняла 5 место |
|  | 26-28 мая 2017 | областные соревнования по судомодельному спорту среди обучающихся старшей возрастной группы | Будайчиев Данил, Терновская Дарья  | п.д.о. Будайчиев В.К. | Будайчиев Данил – 2 место (кл. F2-A), Терновская Дарья – 2 место в классе ЕК-1250 |
|  | июнь 2017 | областной конкурс-выставка детского технического творчества «Юные техники – инновационной России» | 9 экспонатов для участия в 5 номинациях | педагоги, методист Будайчиева Е.С. | Мишина Элеонора (объединение Робототехника, п.д.о. Барышев Е.В.) - 2 место в номинации «Чистый город». |

**3. Участие обучающихся и педагогов в мероприятиях федерального уровня**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения  | Мероприятие | ФИобучающегося | ФИОответственного,должность | Результат участия в мероприятии |
| 1. | 7-11 сентября 2016  | Всероссийский инженерный фестиваль, номинация «Выставка» соревнования по робототехнике | Мишина Элеонора | п.д.о. Барышев Е.В. | Мишина Элеонора - 2 место |
| 2. | 13 ноября-2 декабря 2016 г. | ФГБОУ «Международный детский центр «Артек» (смена № 13) | Таутинова Алина, Тарасенко Иван | п.д.о. Лилейкин Г.в., Тарасенко Е.М., методисты, зам. директора по УВР |  |
| 3. | февраль 2017 | Международная интернет-викторина «Знанио» (зима-2017) – . | 25 учащихся СОШ № 10 | п.д.о. Шемонаева Е.А. | 1 место (5 чел.): Асмачкина А., Козорезов С., Стариков И. – 2 «А» кл., Новикова А., Тищенко Г. – 1 «А» кл.2 место (7 чел.) – Антонникова Е., Заикина Д., Моргунов И., Синегубова Д. – 2 «А» кл., Наталевич Н., Носова М., Поляков И.- 1 «А» кл.3 место (6 чел.) - Свиридова Я., Опенченко А. –2 «А» кл., Гребенюк С., Кормильцева Д., Ситников М., Ткачук Д. – 1 «А» кл.  |
| 4 | июнь 2017 | Всероссийские соревнования по судомодельному спорту (в рамках Всероссийского фестиваля научно-технического творчества «Технопарк юных») | Андреев Константин | п.д.о. Будайчиев В.К. | в классе моделей ЕК-1250 – 3 место  |

**Работа учреждения в летний период**

Во время летних каникул проводятся занятия по дополнительному образованию:

- на СЮТ с детьми, посещающими лагеря с дневным пребыванием детей на базе СОШ №1, 11. В 1 смене ежедневно с 5 по 30 июня СЮТ посещало 140 человек.

- на СЮТ с детьми, желающими заниматься техническим творчеством в летний период: июнь - 100 чел., п.д.о. Царева В.А., Лилейкин Г.В., Говорова Л.Н., Петряева Н.А., Барышев Е.В. Анопка В.Е.

- В Лиховском секторе: июнь – 69 человек, п.д.о. Тарасенко Е.М., Школьникова Ю.А., Вафин И.Ю.

- на базе МБОУ СОШ № 10, с детьми, посещающими пришкольный лагерь – июнь - 50 чел., п.д.о. Шемонаева Е.А., Кабаргина А.А., Будайчиев В.К.

- на базе МБУ ДО «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 (раздел Новости), на сайте Областного центра технического творчества, на сайте отдела образования Администрации г. Каменск-Шахтинского, на сайте Администрации г. Каменск-Шахтинского в СМИ:

- <http://kamensk.donland.ru/Default.aspx?pageid=136348>

- <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)

- <http://kamenskoo.umi.ru/novosti/>

информационный портал газеты «Пик» г. Каменск-Шахтинского <http://www.gazetapik.ru/rubric/news/public/youth/>

Статья «Без творчества немыслимо познание» газета «Труд» (№210 от 15.10.2016 г);

Статья «Смена деятельности и впечатлений» газета «Труд» (№ 229 от 12.11.2016 г)

Статья «Сердце отдаю детям» Каменская газета «Труд» № 235-238 от 23 ноября 2016 г.

Статья «За победой в железнодорожный университет» газета «Труд» (№29-32 15.02.2017 г)

Статья «Замечательная форма досуга» Каменская газета «Труд» № 63-64 от 1 апреля 2017 г.

Статья «Соревнования по автомодельному спорту» газета «Труд» (№ 65-68 от 5.04.2017г.).

Статья «Акция «Шагающий автобус». Щит против нарушений» газета «Каменские Вести» № 185-188 от 14.09.2016 г.

Статья «С заботой о пожилом пешеходе» газета «Труд» № 205 от 8.10.2016 г.

Статья «Берегите детей!» газета «Труд» № 220 от 29.10.2016 г.

Статья «Победа на зональном этапе» газета «Каменские Вести» № 225-228 от 9.11.2016 г.

Статья «ПДД и улицы» газета «Труд» № 234 от 19.11.2016 г.

Статья «Флешмоб – за безопасность» газета «Труд» № 249 от 10.12.2016 г.

Статья «С днём рождения, ЮИДовцы» газета «Каменские Вести» № 49-52 от 15.03.2017 г.

Статья «Путешествие в страну дорожных знаков» газета «Каменские Вести» № 54-57 от 22.03.2017 г.

Статья «Лидеры среди юных инспекторов» газета «Каменские Вести» № 59-62 от 29.03.2017 г.

Статья «Победили в двух номинациях» газета «Труд» № 63-64 от 1.04.2017 г.

Статья «Наши ЮИДовцы - впереди» газета «Труд» № 80-81 от 22.04.2017 г.

Статья «По городу прокатилось «Безопасное колесо» газета «Каменские Вести» № 87-90 от 3.05.2017 г.

**Сайт Администрации города Каменск – Шахтинского:**

«В Каменске прошла акция «Шагающий автобус» от 9 сентября 2016 г.

«Безопасные дороги – жителям Каменска» от 13 сентября 2016 г.

«Юные каменчане провели акцию «С заботой о пожилом пешеходе» от 4 октября 2016 г.

«Дошкольные учреждения образования Каменска приняли участие в конкурсе на лучший видеоролик по профилактике ДТП» от 21октября 2016 г.

«ЮИДовцы города Каменска-Шахтинского достойно выступили на зональном конкурсе» от 1 ноября 2016 г.

«В Каменске прошли мероприятия, посвящённые Дню памяти жертв ДТП» от 18 ноября 2016 г.

«Каменчане стали призёрами областного конкурса по безопасности дорожного движения» от 6 декабря 2016 г.

«В Каменске торжественно отметили 44 года со дня образования отрядов ЮИД» от 7 марта 2017 г.

«В Каменске появился еще один мобильный автогородок» от 17 марта 2017 г.

«В Каменске подведены итоги городского конкурса среди отрядов ЮИД» от 24 марта 2017 г.

«Каменчанки стали лучшими на зональном этапе областного конкурса» от 31 марта 2017 г.