**ОТЧЕТ**

**о результатах самообследования**

**Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования детей «Центр детского (юношеского) технического творчества» городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан**

**на 1 августа 2015 года**

**Содержание**

1. Аналитическая справка о деятельности МБОУ ДОД ЦДЮТТ

г.Стерлитамак РБ в 2014-15 учебном году 3

2. Показатели деятельности по самообследованию

МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ 42

**1. Аналитическая справка о деятельности**

**МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ в 2014-2015 учебном году**

**Сведения об учреждении:**

Адрес учреждения: 453128, Республика Башкортостан, город Стерлитамак, улица Коммунистическая, дом 12.

Телефон: (3473) 24-75-18

Е-mail: [cdutt@inbox.ru](mailto:cdutt@inbox.ru), сайт: cdutt-str.ru

Учредитель: Администрация городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан.

Руководитель: Директоры:

Крупчинова Альфия Мухаметдиновна (до 02.02.2015г.)

Максютов Артур Ринатович (со 02.02.2015г.)

Год образования: 1936

**Нормативно-правовое и документационное обеспечение работы:**

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Центр детского (юношеского) технического творчества» городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан действует на основании Устава, утвержденного постановлением администрации городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан от 12.10.2012 г. № 2393.

Лицензия на право осуществления образовательной деятельности № 2450 от 11 декабря 2013 г., бланк серия 02Л01 № 0001111, выдана Управлением по контролю и надзору в сфере образования при Министерстве образования Республики Башкортостан, имеется 1 приложение.

ОГРН 1060268027533, ИНН/КПП 0268043382/026801001, ГРН 2130280158468, запись в ЕГРЮЛ от 06.02.2013г.

Договор с учредителем подписан от 11.09.2008 г., дополнительное соглашение о внесении изменений в Договор от 21.06.2010г.

За учреждением закреплено помещение на праве оперативного управления, свидетельство о государственной регистрации права от 04.02.14г., № бланка 04 АД 902171.

Локальные акты и другие документы согласно номенклатуре дел.

**Материально-техническое обеспечение образовательного процесса:**

Учреждение расположено на первом этаже жилого дома, год постройки дома – 1975. Стены здания кирпичные, оштукатуренные, перекрытия – железобетонные плиты, перегородки – кирпичные, оштукатуренные. Стены и потолки учебных кабинетов и коридора отштукатуренные, покрашены водоэмульсионной краской, пол коридора выложен керамической плиткой. Учреждение обеспечено центральной системой водоснабжения (горячая и холодная вода), канализацией, центральным отоплением, электричеством. Имеется 2 санузла. Общая площадь здания составляет 265,3 м2. Количество учебных кабинетов – 4 – кабинеты информатики, начального технического моделирования, судомоделирования, авиамоделирования. В учреждении также имеются 2 мастерские.

Сведения об учебных кабинетах

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Коли-чество | Наличие инструкций по ОТ и ТБ | Наличие акта-разрешения на проведение занятий | Состояние ученической мебели |
| 1 | Кабинет информатики | 1 | имеются | Акт-разрешение от 12.08.2014г. | удовлетво-рительное |
| 2 | Кабинет авиамодельного объединения | 1 | имеются | Акт-разрешение от 12.08.2014г. | удовлетво-рительное |
| 3 | Кабинет судомодельного объединения | 1 | имеются | Акт-разрешение от 12.08.2014г. | удовлетво-рительное |
| 4 | Кабинет начального технического моделирования | 1 | имеются | Акт-разрешение от 12.08.2014г. | удовлетво-рительное |

Сведения о мастерских

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Рабочие места обучающихся | Состояние рабочего места педагога | Обеспеченность оборудованием | Наличие инструкций по ОТ и акта-разрешения |
| 1 | Мастерская | Обучающиеся к самостоятельной работе на станках не допускаются | удовлет-ворительное | Станки:  -Токарный по металлу  - Станок токарный настольный  -Фуговально-пильный  - Вертикально-сверлильный  2 верстака слесарных  Тисы слесарные  -Пила торцово-усовочная -Корвет 5Р  -Машина настольно-шлифовальная - ИНТЕРСКОЛ  -Настольно-сверлильный - JET  Обеспечен-ность – 90% | имеются,  Акт-разрешение на проведение работ  от 12.08.2014г. |
| 2 | Мастерская судомодельного объединения | удовлет-ворительное | Электролобзик  верстак слесарный  Ручной слесарный нструмент  Обеспечен-ность – 90% | имеются,  Акт-разрешение на проведение работ  от 12.08.2014г. |

Информационно-техническое оснащение образовательного процесса:

Перечень компьютеров, имеющихся в учреждении:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип техники | Количество | Где установлен | Кем используется | Год установки |
| Компьютер с выходом в сеть Интернет | 1 | Кабинет директора | Администрация | 2007 |
| Компьютеры  с выходом в сеть Интернет | 7 | Кабинет информатики | Педагоги, обучающиеся объединения информатики | 2012  2013 |
| Ноутбук-  с выходом в сеть Интернет | 2 | Кабинет методический, кабинет  начального-технического технического моделирования | Используется для мультимедийного проектора  Администрация, педагоги | 2013  2014 |

Дополнительное оборудование

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Характеристики | Количество |
| Интернет-центр для подключения по ADSL2+ | модель P660HTW2 EE | 1 |
| Принтер | hp LaserJet 1010 | 1 |
| МФУ (принтер-сканер-копир) | HP LaserJet M1120 MFP | 1 |
| Мультимедийный проектор | ViewSonic PJD 5223 | 1 |
| Мультимедийный проектор | ViewSonic HJD | 1 |

В учреждении имеются следующее оборудование, технические средства обучения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Количество | Срок эксплуатации (лет) |
| Станки:  Токарный по металлу  Фуговально-пильный  Вертикально-сверлильный  Настольно-сверлильный - JET  Токарный настольный  Фрезерный станок для резьбы по дереву  Электролобзик  Пила торцово-усовочная Корвет 5Р  Машина настольно-шлифовальная - ИНТЕРСКОЛ | 1  1  1  1  1  1  1  1  1 | 32  32  32  2 месяца  5  5  6  2 месяца  2 месяца |
| Видеокамера | 1 | 4 |
| Музыкальный центр | 1 | 5 |
| DVD-проигрыватель | 1 | 2 |
| Двигатели для авиамоделей | 5  3 | 7  3 |
| Пульт радиоуправления для авиамоделей | 1 | 7 |

**Социальное окружение:**

связь с дошкольными учреждениями – с детскими садами № 78, 79 – совместное комплектование групп дошкольников (объединение начального технического моделирования);

с общеобразовательными учреждениями –№ 30, №31, школа-интернат № 1, лицей-интернат № 2, БЛИ №3, Лицей № 1, Лицей №3, Гимназия №5 - осуществление взаимодействия в решении задач: совместное комплектование учебных групп, развитие и воспитание младших школьников, организация внеурочной деятельности с обучающимися 1-х классов, профилактика асоциального поведения, воспитание ЗОЖ, подготовка к олимпиадам, конференциям, соревнованиям. Организация работы профильных групп для старшеклассников по дополнительным образовательным программам «Прикладная физика», «Программирование» на базе БЛИ №3, «Радиоэлектроника» на базе лицея-интерната № 2, по программе «Промышленная экология», «Бисероплетение» на базе лицея № 1.

с учреждениями дополнительного образования – Дворец пионеров и школьников им.А.П.Гайдара, ЦВР «Надежда», СДЮТиЭ - совместная организация мероприятий, разработка документов, программ и т.д.

**Сведения об обучающихся и объединениях**:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Направленность образовательных программ | Программы | | Количество групп | | Количество обучающихся | |
| В начале года | В конце года | В начале года | В конце года |
| **Научно-техническая** | **Информатика** | **Компьютерная графика** | 1 | 1 | 10 | 10 |
| **«Пользователь ПК»** | 6 | 6 | 73 | 69 |
| **«Программирование»** | 1 | 1 | 12 | 11 |
| **Прикладная физика** | **Прикладная физика** | 2 | 2 | 29 | 26 |
| **Радиоэлектроника** | **Радиоэлектроника** | 2 | 2 | 24 | 21 |
| **Техническое моделирование** | **Судомоделирование** | 1 | 1 | 10 | 0 |
| **Начальное техническое моделирование** | 25 | 25 | 428 | 421 |
| **Техническое конструирование** | **Техническое конструирование** | 3 | 3 | 39 | 35 |
| **Спортивно-техническая** | **Авиамоделизм** | **Авиамоделизм** | 6 | 6 | 59 | 55 |
| **Естественнонаучная** | **Промышленная экология** | **Промышленная экология** | 2 | 2 | 26 | 26 |
| **Художественно-эстетическая** | **Художественная обработка древесины** | **Резьба по дереву** | 2 | 2 | 27 | 27 |
| **Изобразительное искусство** | **Изобразительное искусство**  **Лепка** | 3  1 | 3  1 | 45  17 | 43  14 |
| **Декоративно-прикладное творчество** | **Бисероплетение** | 4 | 4 | 52 | 49 |
| **Вышивка атласными лентами** | 2 | 2 | 27 | 27 |
| **Социально-педагогическая** | **Эстетическое развитие дошкольников** | **Изобразительная деятельность и художественное конструирование** | 2 | 2 | 32 | 25 |
| Итого: | | | 63 | 63 | 910 | 859 |  |

Сохранность контингента обучающихся – 94%.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Направленность | Количество групп | Количество учащихся | |
| 1. | Техническая | 45 | 684 | 75,2% |
| Спортивно-техническая | 6 | 59 | 6,5% |
| Научно-техническая | 39 | 625 | 68,7% |
| 2. | Естественнонаучная | 2 | 26 | 3% |
| 3. | Художественная | 12 | 168 | 18,5% |
| 4. | Социально-педагогическая | 2 | 32 | 3,3% |

**Кадровый состав**

В образовательном учреждении в 2014-15 учебном году работали 22 человека, из них: директор – 1, заместитель директора - 1, методист – 1, педагоги дополнительного образования – 17, 11 из них внешние совместители, технический персонал – 2. Среди педагогических работников на настоящий момент с высшим образованием 17 чел. (94%), средне-специальным – 1 чел. (6%), с высшей квалификационной категорией – 6 чел. (33%), с первой квалификационной категорией – 10 чел. (56%), не имеют квалификационной категории – 2 педагога (молодые специалисты) (11%). Имеют награды: Почетный работник общего образования РФ – 1, Почетная грамота МО РФ – 2 работника, нагрудный знак «Отличник образования РБ» - 7 работника, Почетная грамота МО РБ – 6 работников.

**Краткая характеристика образовательного процесса и его результаты:**

Учреждение в 2014-2015 учебном году организовывало свою деятельность по следующим направлениям:

1. Качественная реализация дополнительных образовательных программ научно-технической, естественнонаучной, спортивно-технической, художественно-эстетической направленностей;

2. Организация взаимодействия с образовательными учреждениями города в области совместного комплектования групп, организации работы объединений и профильных групп для старшеклассников на базе образовательных учреждений, совместной организации воспитательных мероприятий, конкурсов и т.д.;

3. Организация массовых мероприятий, городских конкурсов, выставок, соревнований, викторины с целью популяризации технического творчества среди учащихся;

4. Участие в городских и республиканских мероприятиях, конкурсах, соревнованиях;

5. Совершенствование образовательного процесса, его программно-методического обеспечения, организация работы методического объединения педагогов дополнительного образования;

6. Способствование профессиональному росту педагогов (аттестация на квалификационную категорию, обучение на курсах повышения квалификации), активизации инновационной деятельности педагога;

7. Реализация системы воспитательной работы учреждения, способствующей духовно-нравственному, патриотическому, трудовому, эстетическому воспитанию, воспитанию ЗОЖ обучающихся, предполагающей использование оптимальных для учреждения дополнительного образования форм и методов;

8. Осуществление контроля образовательного процесса.

1. **Реализация дополнительных образовательных программ**

В 2014-15 году в учреждении реализуются следующие дополнительные общеобразовательные программы:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Педагог** | | | **Название программы** | **Тип** | | **Когда и кем утверждена** | | **Срок обучения** | **Возраст обучающихся** | **Кол-во часов** | | | |
| **В неде-лю** | **В год** | | **За курс** |
| **Образовательные программы технической направленности** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Информатика и программирование** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Хасанова В.В. | «Пользователь ПК», автор Васильева Г.Р. | | | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | 2 года | | 11-15 | 4 | 144 | | 288 |
| 2 | Хасанова В.В. | «Графика и дизайн», автор Васильева Г.Р. | | | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | 1 год | | 12-17 | 4 | 144 | | 144 |
| 3 | Мурзакаева Л.Р.. | «Программирование Turbo Pascal 7/0» | | | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | 2 года | | 12-16 | 4 | 144 | | 144 |
| **Прикладная физика** | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Казнабаев  И.Г. | | | «Прикладная физика» | Модифицированная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 3 года | 14-17 | 4 | 144 | | 432 |
| **Радиоэлектроника** | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Степашин В.В. | | | «Радиоэлектроника» | Модифицированная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 2 | 12-17 | 6 | 216 | | 432 |
| **Техническое моделирование** | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Евдокимов А.В. | | «Юный корабел» (Судомоделирование) | | | Модифицированная | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 3 года | 12-16 | 6 | | 216 | 648 |
| 7 | Романова И.Н. | | «Юный изобретатель» (начальное техническое моделирование) | | | Индивидуальная | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 2 года | 6-10 | 4 | | 144 | 288 |
| 8 | Вяхирева Л.А. | | «Юный конструктор» (начальное техническое моделирование) | | | Модифицированная | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 1-2 года | 6-10 | 2-4 | | 72-  144 | 144-288 |
| 9 | Гильманова З.Х. | | «Начальное техническое моделирование (графическая подготовка)» | | | Модифицированная | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 1 год | 9-11 | 4 | | 144 | 144 |
| 10 | Муратшина З.М. | | «Начальное техническое моделирование с элементами художественного конструирования» | | | Модифицированная | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 2 года | 6-10 | 4 | | 144 | 288 |
| 11 | Потеряхина М.А. | | «Начальное техническое моделирование. В мире творчества» | | | Модифицированная | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 3 года | 7-11 | 4 | | 144 | 432 |
| **Техническое конструирование** | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Федоров  А.П. | | Техническое конструирование | | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 2 | 12-18 | 6 | 216 | | 432 |
| 13 | Романов Ю.А. | | Техническое конструирование | | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 2 | 10-14 | 4 | 144 | | 288 |
| **Авиамодельный спорт** | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Максютов А.Р., Сильченко К.В.  Поляков И.В. | | | «Авиамоде-лизм» | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 3 года | 10-14 | 4-6 | 144-216 | | 576 |
| **Образовательные программы естественнонаучной направленности** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Промышленная экология** | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Тинишова Э.У. | | | «Промышлен-ная экология» | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 2 года | 15-17 | 6 | 216 | | 432 |
| **Образовательные программы художественной направленности** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Резьба по дереву** | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Гулов Р.З. | | | «Художественная обработка древесины» | Модифицированная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 2 года | 12-16 | 3  6 | 108  216 | | 324 |
| **Юный конструктор-дизайнер** | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Муратшина З.М. | | | «Изобразительное искусство» | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 3 года | 6-10 | 4 | 144 | | 432 |
| 18 | Потеряхина М.А. | | | «Волшебные бусинки» | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 2 года | 7-11 | 4 | 144 | | 288 |
| 19 | Барычева А.В. | | | «Вышивка атласными лентами» | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 2 года | 10-14 | 4 | 144 | | 288 |
| **Образовательные программы социально-педагогической направленности** | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Гильманова З.Х. | | | «Эстетическое развитие дошкольников» | Индивидуальная | | директор  Пр № 95 от 29.08.14 | | 1 год | 4-6 | 4 | 144 | | 144 |

Дополнительные общеобразовательные программы, рабочие программы по внеурочной деятельности, индивидуальные программы рассмотрены методическим Советом, протокол № 3 от 27.08.14г., утверждены приказом директора от 29.08.14г. №95. Всего в 2014-2015 учебном году реализуется 20 общеобразовательных программ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Направленность | Кол-во программ |
| 1 | Техническая | 14 |
| 2 | Естественнонаучная | 1 |
| 3 | Художественная | 4 |
| 4 | Социально-педагогическая | 1 |
|  | Итого: | 20 |

На основе реализуемых программ составлены 4 рабочие программы по внеурочной деятельности (шк.№30, лицей №1, школа-интернат №1), 4 индивидуальные программы для детей с ограниченными возможностями (диагноз - ДЦП, ЗПР, аутизм).  Численность обучающихся - 910 человек, занимаются в 63 учебных группах. Учебные занятия организуются с 9.00 до 20.00 по утвержденному расписанию (приказ №112 от 09.09.14г.) и соответствуют требованиям СанПиН 2.4.4.3172-14.

1. **Организация взаимодействия с другими учреждениями*.***

***С образовательными учреждениями:***

Взаимодействие с образовательными учреждениями было организовано на договорной основе.

Осуществлялось *совместное формирование групп* для занятий в объединениях начального технического моделирования, информатики, выжигания, «Юный конструктор-дизайнер» со школой №30, лицеем №1. Были организованы группы на базе школ №№ 31, 5 лицей №3, №1, школы-интерната № 1.

На договорной основе производилась организация внеурочной деятельности с обучающимися 1-х классов МАОУ «СОШ №30» (на базе Центра и школы), МАОУ «Лицей №1»

Организованы *профильные группы* для старшеклассников на базе общеобразовательных учреждений:

**Промышленная экология** – на базе лицея № 1 – педагог Тинишова Э.У., организованы 2 группы. Обучающиеся стали призёрами Республиканской технической олимпиаде «Шаг в будущее» - Станислав Бедняков 1 место

**Прикладная физика** – на базе БЛИ № 3, - педагог Казнабаев И.Г. Организованы 2 группы. Обучающиеся объединения приняли участиев Республиканской научно-практической конференции «Лаборатория XXI века» (3 место – Ямщиков Н., 5 место Рафиков Н.)

**Программирование** – на базе БЛИ № 3, педагог Мурзакаева Л.Р., организована 1 группа. Обучающиеся объединения приняли участие в Республиканской научно-практической конференции «Лаборатория XXI века» (3 место – Ямщиков Никита)

**Радиоэлектроника** – на базе Лицея-интерната №2– педагог Степашин В.В. Обучающиеся объединения приняли участие в Республиканской технической олимпиаде «Шаг в будущее» (3 место - Качкуров Азат)

**Техническое конструирование** – на базе лицея №3 – педагог Федоров А.П., Обучающиеся объединения приняли участие в Республиканской выставке-фестивале «Традиции и ремесла народов Башкортостана: прошлое, настоящее, будущее» (1 место Шамсиев Марат), Республиканской технической олимпиаде «Шаг в будущее» (2 место - Шамсиев Марат), Первый республиканский конкурс юных изобретателей «Ш.У.С.Т.Р.И.К. (победитель - Шамсиев Марат),

Осуществлялось взаимодействие в области *совместного формирования команд города* для участия в республиканских конкурсах – в состав команды-участницы Республиканской научно-практической конференции «Лаборатория XXI века» (апрель 2015 г.) были включены учащийся гимназии № 4 - Ямщиков Никита (3 место в направлении «Электротехника»).

В области *совместной организации мероприятий* осуществлялось взаимодействие с образовательными учреждениями:

со школой №30:

- организованы мероприятия на базе школы (актовый зал, спортплощадка, спортзал) - Показательные полеты авиамоделей, посвященные Дню Республики, подведение итогов городского конкурса по космонавтике, соревнования по авиамодельному спорту;

- проводятся тренировки по авиамодельному спорту на спортплощадке школы;

- организация деятельности летнего лагеря дневного пребывания (питание в школьной столовой, спортивные мероприятия).

с близлежащими школами - №30, лицей №1 –

- совместная организация воспитательных мероприятий – встреча с ветераном войны на 9 мая, на 23 февраля, 8 марта, тематические беседы и т.д.

с Дворцом пионеров и школьников им.А.П.Гайдара

- совместная организация показательных полетов авиамоделей.

с СГПА

- работа со студентами – организация посещения занятий, написание рецензий на дипломные работы.

мбудо «Информационно-методический центр»

- участие в организации выставок творческих работ;

- работа в составе жюри городских конкурсов;

- участие в работе городских комиссии.

***С другими учреждениями:***

с «Центром технической информации», библиотекой №2 МБУ «Централизованная библиотечная система»

- работа в составе жюри городского конкурса по космонавтике;

- организация выставки литературы на городских мероприятиях – подведении итогов конкурса по космонавтике, городском конкурсе технических проектов «Лаборатория XXI века»;

- организация мероприятий для воспитанников лагеря дневного пребывания;

- организация Декадника науки и техники для обучающихся, посвященного Дню Победы (апрель-май 2015г.);

- организация цикла бесед-занятий «Мы – изобретатели!» (октябрь 2014г.).

с городской ассоциацией авиамоделистов

- совместная организация городских соревнований по авиамодельному спорту;

- совместная организация показательных полетов авиамоделей.

М-Радио ООО «Элетра»

- совместная организация городских соревнований по авиамодельному спорту:

- освещение по радио мероприятий.

С филиалом ФГБОУ ВПО УГНТУ в г.Стерлитамаке

- совместная организация городского конкурса по экологии (ноябрь 2014г.)

- организация экскурсий по лабораториям университета для участников конкурса (ноябрь 2014г.).

Стерлитамакский филиал Башкирского государственного художественного музея им. М. В. Нестерова, Стерлитамакская картинная галерея

- совместная организация городского конкурса творческих работ «Волшебство вдохновения», посвященного Году культуры (ноябрь 2014г. – январь 2015г.)

3. **Организация массовых мероприятий, конкурсов, выставок, соревнований, викторин с целью популяризации технического творчества среди учащихся**

Организационно-массовая работа в Центре направлена на развитие мотивации к познанию и техническому творчеству, повышение интереса к сфере науки, техники и производства, стимулирование изобретательской деятельности. Включает в себя организацию традиционных массовых мероприятий, проведение открытых занятий в объединениях технического творчества, мастер-классов.

Информация

о проведении городских (республиканских, российских, международных) учебно-культурно-воспитательных и спортивных мероприятий и их результатах

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятие | Открытое командное первенство г.Стерлитамака по авиамодельному спорту на кубок памяти Титова В.М. | | | |
| Время проведения | 3-5 октября 2014 года | | | |
| Место проведения | г.Стерлитамак, стадион СДЮСШОР, на территории аэропорта | | | |
| Количество участников | 91, из 6 городов и районов республики, а также гости из городов Тольятти и Самара. | | | |
| Результаты | | | | |
| В классе моделей «воздушного боя» (F2D): среди младших школьников 1 место - Перминов Роман, (механик Майоров Виктор) - Дворец детского и юношеского творчества г.Салават; 2 место - Галиуллин Алексей (механик Блинков Кирилл) - Дворец детского и юношеского творчества г.Тольятти; 3 место - Шафиев Артур, (механик Абдуллин Александр) - команда ППО ОАО КумАПП РОБ «Роспрофавиа», г.Кумертау; среди юношей  1 место - Полякова Алена, (механик Алушкин Александр) - Центр детского (юношеского) технического творчества г. Стерлитамак; 2 место - Гребенщикова Елизавета (механик Сафиев Артур) - Центр детского (юношеского) технического творчества г. Стерлитамак; 3 место - Блинков Кирилл, (механик Галиуллин Алексей) Дворец детского и юношеского творчества г.Тольятти; среди спортсменов 1 место – Блинков Кирилл, (механик Блинков Руслан) - Дворец детского и юношеского творчества г.Тольятти; 2 место – Полякова Алена, (механик Алушкин Александр) - Центр детского (юношеского) технического творчества г. Стерлитамак; 3 место - Максютов Артур, (механик Сильченко Константин) - Центр детского (юношеского) технического творчества г. Стерлитамак. В классе радиоуправляемых планеров (F5J)  среди спортсменов 1 место – Усманов Радик - Дворец пионеров и школьников им.А.П.Гайдара г.Стерлитамак; 2 место - Сильченко Константин - Центр детского (юношеского) техническо-го творчества города Стерлитамак; 3 место - Ширгазин Владимир, г.Салават.  среди юношей 1 место - Азнаев Алмаз - Центр детского (юношеского) технического творче-ства Кировского района г.Уфы, клуб «Вольный ветер»; 2 место – Крылов Данил - Дворец пионеров и школьников им.А.П.Гайдара г.Стерлитамак; 3 место – Булатов Ринат - Дворец пионеров и школьников им.А.П.Гайдара г.Стерлитамак; В классе пилотажа (F3A)  среди спортсменов 1 место - Видинеев Артем - Дворец детского и юношеского творчества г.Салават; 2 место - Шумских Виктор - Центр юных техников им.А.С.Палатникова г.Кумертау; 3 место - Нелюбин Дмитрий - Центр юных техников им.А.С.Палатникова г.Кумертау; среди юношей 1 место - Нелюбин Дмитрий - Центр юных техников им.А.С.Палатникова г.Кумертау; 2 место – Оснач Александр - Центр юных техников им.А.С.Палатникова г.Кумертау; 3 место - Булатов Ринат Дворец пионеров и школьников им.А.П.Гайдара г.Стерлитамак; В «гонках» (класс F5D) среди спортсменов 1 место - Ильяр Газизов - Центр детского (юношеского) технического творчества Кировского района г.Уфы, клуб «Вольный ветер»;  2 место - Иванов Михаил, г.Мелеуз; 3 место - Николайчук Даниил - Центр детского (юношеского) технического творчества Кировского района г.Уфы, клуб «Вольный ветер»; среди юношей 1 место - Ильяр Газизов - Центр детского (юношеского) технического творчества Кировского района г.Уфы, клуб «Вольный ветер»;  2 место среди юношей Бармин Данила - Центр детского (юношеского) технического творчества Кировского района г.Уфы, клуб «Вольный ветер»;  3 место - Азнаев Алмаз - Центр детского (юношеского) технического творчества Кировского района г.Уфы, клуб «Вольный ветер». Итоги командного первенства: 1 место - команда г. Стерлитамак; 2 место - команда г. Салават;  3 место - команда г. Кумертау. | | | | |
| Мероприятие | | Городской интернет - конкурс информационных технологий «Пятый элемент», посвященный Году охраны окружающей среды. | | |
| Время проведения | | 25 декабря 2014 года | | |
| Место проведения | | МБОУ ДОД ЦДЮТТ | | |
| Количество участников | | 30 из 12 образовательных учреждений | | |
| Результаты | | | | |
| в направлении «2D графика»  за 1 место – Асылбакову Алину, учащуюся 11класса МАОУ «СОШ №1»,  за 2 место – Королевич Дарью, учащуюся 11класса МАОУ «СОШ №5»,  за 3 место – Казбекову Аделию, учащуюся 11класса МАОУ «Гимнзия №3»,  в направлении «Создание электронных презентаций»  среди учащихся 6-8 классов  за 1 место – Черемухину Анну, учащуюся 7 класса МАОУ «СОШ №10»,  за 2 место – Харисова Вадима, учащегося МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак,  среди учащихся 9-11 классов  за 1 место – Асылбакову Алину, учащуюся 11класса МАОУ «СОШ №1»,  за 2 место – Мухаметова Оскара, учащегося 11класса МАОУ «БЛИ №3» | | | | |
| Мероприятие | | Городской конкурс по экологии, организованный совместно с филиалом Уфимского государственного нефтяного технического университета в г. Стерлитамаке. | | |
| Время проведения | | Ноябрь-декабрь 2014г. | | |
| Место проведения | | На базе ФГБОУ ВПО УГНТУ в г.Стерлитамаке | | |
| Количество участников | | Более 80 | | |
| Результаты | | | | |
| в направлении «Олимпиада»:  1 место:  - Халилов Владислав, 11 класс МАОУ «СОШ № 17»,  - Габитова Элина, 8а класс МАОУ «Лицей № 1»,  2 место:  - Лебедь Данила, 9к класс МАОУ «СОШ № 4»,  3 место:  - Мурясова Айгуль, 10а класс МАОУ «СОШ № 29»,  - Емельянов Дмитрий, 9б класс МАОУ «Гимназия № 6»,  в направлении «Электронная презентация»:  1 место:  - Кондрашова Анастасия, 8г класс МАОУ «СОШ № 31»,  2 место:  - Шимятова Рената, МАОУ ДОД «Детский экологический центр»,  3 место:  - Синебухова Валерия и Фазылова Миляуша, 9в класс МАОУ «Лицей № 1».  Дипломами оргкомитета за высокий уровень работы, представленной на конкурс, было решено наградить следующих участников:  в направлении «Олимпиада»:  - Михайлова Александра, обучающегося 11 класса МАОУ «СОШ №20»,  - Осипова Сергея, обучающегося 8б класса МАОУ «СОШ №10»,  - Петрову Марию, обучающуюся 11а класса МАОУ «СОШ №10»,  - Анохину Анну, обучающуюся 11а класса МАОУ «СОШ №10»,  - Кагирову Викторию, обучающуюся 8г класса МАОУ «СОШ №31»,  - Николаеву Елену, обучающуюся 9 класса МАОУ «Гимназия №6»,  - Шамсутдинова Айнура, обучающегося МАОУ ДОД «Детский экологический центр»,  в направлении «Электронная презентация»:  - Устинову Юлию, обучающуюся 9б класса МАОУ «СОШ №35»,  - Громову Надежду, обучающуюся 8в класса МАОУ «СОШ №35». | | | | |
| Мероприятие | | | | Городские соревнования по авиамодельному спорту в классе моделей "метательные планера" |
| Время проведения | | | | 14 декабря 2014 г. |
| Место проведения | | | | Спортзал школы № 30 |
| Количество участников | | | | Приняли участие 3 городские команды и 2 команды из города Салават, более 60 участников |
| Результаты | | | | |
| в классе метательных моделей  среди младших школьников победителем стал Рахматуллин Марат, обучающийся авиамодельного объединения Центра детского (юношеского) технического творчества г.Стерлитамак. 2 место заняли сразу два юных спортсмена - Рахматуллин Рашит и Мельчаков Михаил (МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак). Третьим стал Япрынцев Никита, обучающийся МБОУ ДОД «ЦВР «Надежда», клуб «Чайка».  В старшей возрастной группе 1 место занял Ситников Леонид (Дворец пионеров г.Стерлитамак), 2 место у Привалова Артемия (Центр детского (юношеского) технического творчества г.Стерлитамак), 3 место у Конищева Владислава (Дворец пионеров г.Стерлитамак).  В классе резиномоторных моделей  1 место – Крылов Данил, 2 место – Майборода Данил, 3 место – Булатов Ринат, все из Дворца пионеров г.Стерлитамак. | | | | |
| Мероприятие | | | | Городской конкурс творческих работ «Волшебство вдохновения», посвященный Году культуры, совместно со Стерлитамакской картинной галереей |
| Время проведения | | | | ноябрь 2014г. – январь 2015г |
| Место проведения | | | | Спортзал школы № 30 |
| Количество участников | | | | Приняли участие 3 городские команды и 2 команды из города Салават, более 60 участников |
|  | | | | Стерлитамакская картинная галерея |
|  | | | | более 400 участников |
| Результаты | | | | |
| скульптура  дошкольники  1 место - Герасичкина Соня, Воронина Анфиса «Там на неведомых дорожках»  «МАДОУ Д/С№83», 6,5 лет  руководитель: Поликарпова Л. Ю  2 место – Шустров Ярослав, «Колобок» МБОУ ДОД ЦДЮТТ, 6 лет  руководитель: Гильманова З.Х  3 место - Гильманов Дамир «Волк Олимпиец» МБОУ ДОД ЦДЮТТ , 5 лет  руководитель: Гильманова З.Х  обучающиеся 1-4 классов  1 место - Орлова Елизавета «Золушка» МАОУ СОШ №34, 3 «б» класс, 10 лет  руководитель: Толкач Л.М  2 место – Халилова Карина «Снеговик» МАОУ СОШ № 7, 1класс, 7 лет  руководитель: Курбангулова Л. Р  3 место - Тарасова Анастасия «Рыбка» МАОУ СОШ № 7, 1класс , 7 лет  руководитель: Курбангулова Л. Р  обучающиеся 5-7 классов  1 место - Мухаметзянова Лейсан «Матушка – природа» МАОУ СОШ № 10, 5класс , 11 лет  руководитель: Газизова Л.А.  2 место - Файзуллина Эвелина «Колобок» ГБОУ СС(К) ОШ №25, 5А класс, 12 лет  руководитель: Козлова О.Л.  3 место - Белоклокова Александра «Царевна лягушка» МАОУ Лицей №3, 6класс  руководитель: Гурьева О.А.  обучающиеся 8 -11 классов  1место - Маннасова Юлия «Вдохновение» МАОУ СОШ № 29, 11класс, 17 лет  руководитель: Бурханова С.В.  2место - Латыпова Лейсан «Лунтик» ГБОУ СС(К) ОШ №25, 10Б класс, 17лет  руководитель: Кирюхина О.Г.  3место- Маннасова Юлия «Волшебный букет» МАОУ СОШ № 29, 11класс, 17 лет  руководитель: Бурханова С.В.  -декоративно - прикладное искусство  дошкольники  1 место - Коллективная работа «Снежная Королева и Герда» МАДОУ Д/С №83», 5 лет  руководитель: Вагапова Э.М.  2 место – Елисеев Антон «Символ года» МАДОУ Д/С №83, 5 лет  руководитель: Бердина О.В.  3 место - Звягинцева Нина «Новогодний гость» МБОУ ДОД ЦДЮТТ, 6лет  руководитель: Барычева А.В.  обучающиеся 1-4 классов  1 место - Галиуллина Лиана, Исламгулова Карина МАОУ СОШ № 35, 4Г класс, 11 лет  руководитель: Князева И.В.  2 место - Сайфутдинов Вячеслав «Курочка Ряба» МАОУ СОШ № 30, 4класс  руководитель: Комарова Е.В.  3 мест о - Могильников Даниил «Пугало из страны Оз» МАОУ СОШ № 14, 9лет  руководитель: Иванова А.Н.  обучающиеся 5-7 классов  1место - Хасанова Арина «Курочка Ряба» МАОУ СОШ № 10, 6-класс, 12 лет  руководитель: Рогачева. О.Г.  2 место - Нелюбина Лада Грелка на чайник «Петушок – золотой гребешок»  МАОУ СОШ № 4 7 «А» класс , 13лет  руководитель: Иванова М.Н.  3место - Хасанова Арина «Дружная семейка. Чиполино» МАОУ СОШ № 10, 6-класс , 12 лет  руководитель: Рогачева. О.Г.  обучающиеся 8 - 11 классов  1место - Газизова Дилара Диптих «Из эпоса Урал батыр» МАОУ СОШ № 30, 8класс, 14 лет  руководитель: Газизова Л.А.  2место-Фаизова Айгуль «Игривый котик» МАОУ Гимназия №4, 8 «А» класс, 15лет  руководитель: Мухаметьянова Р.С.  3место - Садреева Алина «Тюльпаны» МОБУ СОШ с. Наумовка Стерлитамакского района  7класс , 17лет  руководитель: Гинтер В.Б.  -Живопись  дошкольники  1место - Батыршин Владислав «Сказка в моем доме» МАДОУ Детский сад № 92, 5лет  руководитель: Юлусова И .Р. , Дербенева А.Ю.  2место - Коллективная работа «Ноговодний карновал» МАДОУ Детский сад № 83, 5лет  руководитель: Щуренкова Г.В, Чернышева М.А.  3место – Серков Матвей «Сказка в моем доме» МАДОУ Детский сад № 92, 5лет  руководитель: Юлусова И.Р, Дербенева А. Ю  обучающиеся 1-4 классов  1место - Андреева Юля «Сказочный сон» МАОУ Гимназия № 1, 1класс, 7лет  руководитель: Рогачева Е. А.  2место - Чернова Арина «Снежная королева» МАОУ Гимназия №4,  руководитель: Сиротина Н.Ю.  3место - Сухорев Дмитрий «Леший встречает Новый год» МАОУ СОШ № 30, 8лет, 2 класс  руководитель: Сунгатова Р.А.  обучающиеся 5-7 классов  1 место - Катышева Жанна «Кукушкин чай» МАОУ СОШ № 20, 7«Б» класс, 13лет  руководитель: Черепанова Н.М.  2 место - Лучкин Дмитрий «Щелкунчик» МАОУ Гимназия №4  руководитель: Сиротина Н.Ю.  3 место - Качурина Полина «Акбузат» МАОУ СОШ № 20, 5«Б» класс, 11лет  руководитель: Черепанова Н.М.  обучающиеся 8-11 классов  1место - Идрисова Алсу «Акбузат» МАОУ СОШ № 20, 9«А», 15лет  руководитель: Черепанова Н.М.  2 место - Маннасова Юлия «Волшебные грезы» МАОУ СОШ № 29, 11класс, 17лет  руководитель: Бурханлова С.В.  3 место - Акзигитова Лилия «У лукоморья» МАОУ СОШ № 20, 11класс, 17лет  руководитель: Хмиловец Л.Ф.  -графика  дошкольники  1 место - Гофман Алиса МБОУ ДОД ЦД ЮТТ, Серия работ : 1. Русалка , 2. В Африке,  *3.* Принцесса и дракон, 6лет  руководитель: Гильманова З.Х.  2 место – Остапенко Алена «Сова» МБОУ ДОД ЦД ЮТТ, 6лет  руководитель: Гильманова З.Х.  3 место- Марохотин Данила МАДОУ Детский сад № 83, 3 года  руководитель: Тукаева Г. Г.  обучающиеся 1- 4 классов  1 место - Ракоед Татьяна «Чудо – птица счастья» МАОУ СОШ № 34, 3 класс, 10лет  руководитель: - Ракоед Ю.П.  2 место - Кадырова Динара «В гостях у сказки» МАОУ СОШ № 30, 3«В» класс  руководитель: Емельянова Н.В.  3 место - Салихова Эллина «Цветочная сказка» МАОУ СОШ № 33, 3 класс, 9лет  руководитель: Гапоненко Н.Л.  обучающиеся 5-7 классов  1 место - Солощенко Анастасия «Мечта» МАОУ СОШ № 29, 7 «Б», 13лет  руководитель: Гордеева Н.Г.  2 место - Дьемина Мария «Снежная Королева» МАОУ Гимназия №4, 6 класс, 12лет  руководитель: Сиротина Н.Ю.  3 место - Рахматуллина Камила Иллюстрация к сказке «Морозко» МАОУ Гимназия №4,  6 класс, 12лет  руководитель: Сиротина Н.Ю.  -компьютерная графика  обучающиеся 1- 4 классов  1место - Чистяков Александр «Репка» МАОУ ДОД «ДЭЦ», 4 «Б» класс , 10лет  руководитель: Кульбаева Ф.Ч  2место - Лебедева Виктория «Девочка – колобок» ЦДЮТТ, 3 класс, 9лет  руководитель: Хасанова В.В.  3 место - Резяпова Лейсан «Сказочная крепость» ЦДЮТТ, 4 класс, 10лет  руководитель: Хасанова В.В.  обучающиеся 5-7 классов  1 месо -Асфандияров Ильфат «Домовенок» ЦДЮТТ, 6 класс, 12лет  руководитель: Хасанова В.В.  2 место - Гумерова Гульсия «Русалочка» МАОУ ДОД «ДЭЦ», 6 класс, 12лет  руководитель: Кульбаева Ф.Ч.  3 место-Исянгулов Фанзиль «Тачки» МАОУ ДОД «ДЭЦ» , 6 класс, 11лет  руководитель: Кульбаева Ф.Ч.  обучающиеся 8-11 классов  1 место -Яппаров Руслан «Зимняя ночь» ЦДЮТТ, 8 класс, 14лет  руководитель: Хасанова В.В.  2 место - Сафин Динислам «Алина и Вовка - лучшие друзья» МАОУ «СОШ 31», 8 класс, 14лет  руководитель: Гафарова З.Н.  3 место -Нугуманова Валерия « Сказки на ночь» МАОУ «СОШ» №31, 11класс, 17лет  руководитель: Гафарова З.Н.  -Фотоискусство  1 место - Рахимова Диана серия фотографий МАОУ СОШ№31 , 1 «В» класс, 7лет  руководитель: Панченко Л.Н.  Дети с ограниченными возможностями здоровья  1 место - Буркин Дима «Чудо – Юдо, рыба кит» ГБОУ СС (К) ОШ №25, 7 «Б» класс, 14лет  руководитель: Морозов Д.И.  2 место – Прокопьев Ильдар «Слон и моська» ГБОУ СС (К) ОШ №25, 7 «в» класс, 14лет  руководитель: Кононов С.А.  3 место – Коллективная работа 7 «Б» класса, «Сказочный персонаж» ГБОУ СС (К) ОШ №25,  7 «Б» класс  руководитель: Морозов Д.И. | | | | |
| Мероприятие | | | Личное первенство г.Стерлитамака по авиамодельному спорту среди обучающихся в классе метательных моделей планеров | |
| Время проведения | | | 8 февраля 2015 года | |
| Место проведения | | | Спортзал школы № 30 | |
| Количество участников | | | 24 | |
| Результаты | | | | |
| Среди младших школьников:  1 место - Биккулов Азамат, МАОУ ДОД «Дворец пионеров и школьников им. А.П.Гайдара»  2 место - Загодин Иван, МАОУ ДОД «Дворец пионеров и школьников им. А.П.Гайдара»  3 место – Хасанов Арслан, МАОУ ДОД «Дворец пионеров и школьников им. А.П.Гайдара»  В старшей возрастной группе:  1 место - Привалов Артемий, МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ;  2 –Фаттахов Ренат, МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ;  3 – Сафиев Артур, МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ. | | | | |
| Мероприятие | | | Открытое первенство г.Стерлитамака по авиамодельному спорту в классе моделей F-2D | |
| Время проведения | | | 14-15 февраля 2015 года | |
| Место проведения | | | г.Стерлитамак, спортплощадка школы № 30 | |
| Количество участников | | | 28  Приняли участие команды из городов Стерлитамак, Кумертау, Салават, Зианчуринского района и г.Тольятти. | |
| Результаты | | | | |
| Младшие школьники  1 место – Привалов Артемий (пилот), Сафиев Артур (механик), МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ;  2 место - Перминов Роман (пилот), Захаров Александр (механик), МБОУ ДОД ДД(Ю)Т г.Салавата;  3 место – Галиуллин Алексей (пилот), Блинков Кирилл (механик), сборная Самарской обл.  Юноши  1 место – Блинков Кирилл (пилот), Галиуллин Алексей (механик), сборная Самарской обл.  2 место - Полякова Алена (пилот), Гребенщикова Елизавета (механик), МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ;  3 место - Гребенщикова Елизавета (пилот), Полякова Алена (механик), МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ.  Спортсмены  1 место – Максютов Артур (пилот), Сильченко Константин (механик), МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ;  2 место – Блинков Кирилл (пилот), Блинков Руслан (механик), сборная Самарской обл.;  3 место - Полякова Алена (пилот), Сафиев Артур (механик), МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ.  Командные места:  1 место – команда МБОУ ДОД ЦДЮТТ г. Стерлитамак;  2 место - сборная команда Самарской области;  3 место - команда МБОУ ДОД ДД(Ю)Т г.Салавата; | | | | |
| Мероприятие | | | IV городской конкурс технических проектов «Лаборатория XXI века» | |
| Время проведения | | | 25 марта 2015 года | |
| Место проведения | | | МБОУ ДОД ЦДЮТТ | |
| Количество участников | | | 29 учащихся из 12 образовательных учреждений города. | |
| Результаты | | | | |
| в направлении «Разработка проекта в области электроники, электротехники, конструирования» 1 место - Федоров Антон, обучающийся МАОУ ДОД «Дворец пионеров и школьников им. А.П.Гайдара», руководитель Горшенев В.Б., 2 место - Крылов Илья, учащийся 11 класса МАОУ «СОШ №30», руководитель Гайсина Г.Ф., 3 место - Сидоров Павел, учащийся 10 класса МАОУ «СОШ №33», руководитель Ордманжан Д.А., в направлении «Решение изобретательских задач» 1 место - Ильясов Марат, учащийся 9 класса МАОУ «Гимназия №1», руководитель Валитов И.И. 2 место - Иванова Анжела, учащаяся 10 класса МАОУ «Лицей №1», руководитель Финагина Л.И., Валиев Рамиль, учащийся 11 класса МАОУ «СОШ №33», руководитель Финагеев М.М. 3 место – не присуждено в направлении «Технический проект в области обработки материалов» 1 место - Иванов Илья, учащийся 6 класса МАОУ «Гимназия №6», руководитель Бережиани Г.В., 2 место - Громов Антон, учащийся 11 класса МАОУ «СОШ №35», руководитель Ракоед Ю.П., Матиевский Максим, учащийся 6 класса МАОУ «Лицей №1», руководитель Романов Ю.А., 3 место – Дергачев Игорь, учащийся 7 класса МАОУ «Гимназия №5», руководитель Анисимов Д.А., Иванов Денис, обучающийся МАОУ ДОД ЦДЮТТ, руководитель Романов Ю.А., Ефимов Максим, учащийся 7 класса МАОУ «СОШ №31», руководитель Гулов Р.З. Грамотой Центра детского (юношеского) технического творчества за волю к победе награжден самый юный участник конкурса Темляков Андрей, обучающийся МАОУ ДОД «Дворец пионеров и школьников им. А.П.Гайдара» | | | | |
| Мероприятие | | | X городской конкурс по космонавтике, посвященный 50-летию первого выхода в открытый космос,  70-летию Победы в Великой Отечественной войне. | |
| Время проведения | | | с 1 по 23 апреля 2015 года | |
| Место проведения | | | МБОУ ДОД ЦДЮТТ | |
| Количество участников | | | 257 обучающихся из 21 ОУ | |
| Результаты | | | | |
| Приказом МКУ «Отдел образования» от 21.04.2015г. №447 было решено  Признать победителями конкурса  в направлении «Викторина» - Николаева Никиту, учащегося 7а класса МАОУ «СОШ №10»,  в направлении «Электронная презентация» - Федько Анастасию, Халилову Элину, учащихся 3 класса МАОУ «Гимназия №1»,  в направлении «Радуга во Вселенной» (поделки) - Иванова Илью, учащегося 6 класса МАОУ «Гимназия №6»,  в направлении «Радуга во Вселенной» (аппликации) – Халимова Наргиза, учащегося 2а класса МАОУ «Гимназия №2», Пояркова Артемия, учащегося 1е класса МАОУ «Лицей №1», Захарова Данилу, учащегося 4б класса МАОУ «СОШ №20»,  в направлении «Радуга во Вселенной» (поделки) – Зайнетдинова Эмиля, учащегося 2 класса МАОУ «СОШ №1», Назарову Елену, учащуюся 1 класса МАОУ «СОШ №1», Юнусова Тимура, учащегося 1е класса МАОУ «Лицей №1»,  в направлении «Радуга во Вселенной» (рисунки) – Банникову Дарью, учащуюся МАОУ «Гимназия №1», Резяпову Лилию, обучающуюся МБОУ ДОД ЦДЮТТ, Мишкину Дарью, учащуюся 4 класса МАОУ «СОШ №33»,  Признать призерами конкурса:  в направлении «Викторина»:  Алексееву Ксению, учащуюся 7б класса МАОУ «Гимназия №4» - 2 место,  Мусаварова Альберта, учащегося 7а класса МАОУ «СОШ №10» - 3 место,  в направлении «Компьютерная графика «Space Art»»:  Колесник Дарью, учащуюся МАОУ «Гимназия №1»,  в направлении «Электронная презентация»  Захарову Мирославу, учащуюся 3 класса МАОУ «Гимназия №2» - 2 место,  Ибрагимова Альберта, учащегося 3 класса МАОУ «Гимназия №1» - 3 место,  в направлении «Радуга во Вселенной» (аппликации) –  Галимову Арину, учащуюся 1 класса МАОУ «СОШ №30» - 2 место,  Добжанского Егора, учащегося 1 класса МАОУ «Лицей №1» - 2 место, Куватову Руфину, учащуюся 3 класса МАОУ «СОШ №21» - 2 место,  Аликина Артема, учащегося 2 класса МАОУ «Гимназия №2» - 2 место,  Шабалину Ангелину, учащуюся 2 класса МАОУ «Лицей №1» - 2 место, Компликову Екатерину, учащуюся 4 класса МАОУ «Гимназия №1» - 2 место,  Быкова Владислава, учащегося 2 класса МАОУ «СОШ №21» - 3 место,  Левашова Евгения, учащегося МАОУ «СОШ №30» - 3 место,  Тулатину Татьяну, учащуюся МАОУ «СОШ №30» - 3 место,  Кутлузаманову Джамилю, учащуюся 2 класса МАОУ «Гимназия №2» - 3 место,  Фаткуллина Эдуарда, учащегося 1 класса МАОУ «СОШ №30» - 3 место,  Втюрину Анастасию, учащуюся 1 класса МАОУ «СОШ №30» - 3 место,  Шамсутдинову Альфию, учащуюся 4 класса МАОУ «СОШ №7» - 3 место, Имангулова Дамира, учащегося 2 класса МАОУ «Лицей №1» - 3 место, Васильева Данила, учащегося 1 класса МАОУ «СОШ №30» - 3 место,  в направлении «Радуга во Вселенной» (поделки) –  Кадрову Русалину, учащуюся 2 класса МАОУ «СОШ №1» - 2 место,  Бикметову Яну, учащуюся 3а класса МАОУ «СОШ №33», ЦДЮТТ - 2 место,  Фролова Владислава, учащегося 2 класса МАОУ «Гимназия №2» - 2 место,  Николаеву Аэлиту, учащуюся 4 класса МАОУ «Лицей №1» - 2 место,  Бражкина Егора, учащегося 2б класса МАОУ «Лицей №1» - 2 место, Хужахметову Карину, Валеева Ислама, учащихся 1 класса МАОУ «Лицей №1» - 2 место,  Юсупову Элину, учащуюся 2а класса МАОУ «Гимназия №5» - 3 место,  Бабину Ольгу, учащуюся 3а класса МАОУ «СОШ №33», ЦДЮТТ - 3 место,  Котову Валерию, учащуюся 3а класса МАОУ «СОШ №33», ЦДЮТТ - 3 место,  Генералова Андрея, учащегося 1б класса МАОУ «Гимназия №5» - 3 место,  Новикова Артема, учащегося 2б класса МАОУ «Лицей №1» - 3 место,  Файзуллина Данила, учащегося 2б класса МАОУ «Гимназия №5» - 3 место,  Грубова Никиту, учащегося 1 класса МАОУ «СОШ №7» - 3 место,  Исхакову Алсу, обучающуюся МАОУ ДОД «ДПиШ им.А.П.Гайдара» - 3 место, Халимова Наргиза, учащегося 2а класса МАОУ «Гимназия №2» - 3 место,  в направлении «Радуга во Вселенной» (рисунки) –  Басманову Ольгу, обучающуюся МАОУ ДОД «ДПиШ им.А.П.Гайдара» - 2 место,  Хафизову Эльзу, обучающуюся МАОУ ДОД «ДПиШ им.А.П.Гайдара» - 2 место,  Евсееву Александру, учащуюся МАОУ «СОШ №20» - 2 место,  Давлетбаеву Азалию, учащуюся 2б класса МАОУ «Гимназия №3» - 2 место,  Ганюшкину Полину, учащуюся МАОУ «СОШ №20» - 2 место,  Галимову Илюзу, учащуюся 4б класса МАОУ «СОШ №21» - 2 место,  Горчакову Полину, учащуюся 1в класса МАОУ «СОШ №30» - 3 место,  Давлетбаеву Элину, учащуюся 3а класса МАОУ «СОШ №33», ЦДЮТТ - 3 место,  Юсупову Эльвину, учащуюся 1 класса МАОУ «СОШ №21» - 3 место,  Мирошникова Глеба, учащегося 2 класса МАОУ «Лицей №1» - 3 место,  Хакимову Камиллу, учащуюся 2 класса МАОУ «Лицей №1» - 3 место,  Култаеву Сабрину, учащуюся 1в класса МАОУ «СОШ №30» - 3 место,  Киселеву Юлиану, учащуюся 1в класса МАОУ «СОШ №21» - 3 место,  Иванову Ангелину, обучающуюся МБОУ ДОД ЦДЮТТ - 3 место,  Мифтахову Азалию, учащуюся 2 класса МАОУ «Гимназия №3» - 3 место. | | | | |

**4. Участие в городских, республиканских, всероссийских, международных мероприятиях, конкурсах, выставка*х***

**Список победителей международных конкурсов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя | Название конкурса | Дата | Место, номинация | Руководитель |
| 1 | Гумерова Диана | XII международный фестиваль-конкурс детского и юношеского творчества «Творческие открытия. Хореография и театр» в рамках международного проекта «Салют талантов», г.С-Петербург | Июль 2014 | **2 место** в направлении «Декоративно-прикладное искусство» | Барычева А.В. |
| 2 | Литунова Екатерина | II Суперфинал международного проекта «Палитра мира», г.Санкт-Петербург | Октябрь 2014 | Лауреат **1 степени** в номинации «Изобразительное творчество. Декоративно – прикладное искусство» | Барычева А.В. |
| 3 | Гумерова Диана | Международный конкурс- фестиваль «Уральская Радуга звезд» в рамках федеральной программы «Дети России 2010-2015г.» | ноябрь 2014 | Диплом **3 степени** в номинации «Декоративно – прикладное искусство» | Барычева А.В. |
| 4 | Хамитова Гульназ | V Международный Фестиваль-Конкурс Детского и Юношеского Творчества «СКАНДИНАВСКИЕ ОТКРЫТИЯ» в рамках международного проекта «Салют талантов» в г.Хельсинки, Финляндия | Январь 2015 | **Диплом за лучшую художественную работу** | Барычева А.В. |
| 5 | Хамитова Гульназ | лауреат **1степени** в номинации «Изобразительное творчество. Фотоискусство»  в старшей возрастной категории | Барычева А.В. |
| 6 | Хамитова Гульназ | Лауреат **3 степени** в номинации «Изобразительное творчество. Декоративно – прикладное искусство» | Барычева А.В. |
| 7 | Поливанчук Полина | Международная дистанционная олимпиада по информатике проекта «Инфоурок» |  | Диплом **2 степени** | Герасимова Е.А. |
| 8 | Дрягин Кирилл | Диплом **2 степени** | Герасимова Е.А. |
| 9 | Шамсутдинова Алина | Диплом **3 степени** | Герасимова Е.А. |
| 10 | Аничкина Кристина | Диплом **3 степени** | Герасимова Е.А. |
| 11 | Лукьянов Тимур | Международная дистанционная олимпиада по информатике проекта «Инфоурок» |  | Диплом **3 степени** | Герасимова Е.А. |

**Список победителей международных соревнований**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя | Название конкурса | Дата | Место | Руководитель |
| 1 | Полякова Алена | Этап Кубка Мира в г.Челябинск  Кубок памяти А.А.Ереклинцева по авиамодельному спорту в классе моделей F2D, этап Кубка России | Июнь 2014 | **3 место** среди юношей | Максютов А.Р., Сильченко К.В., Поляков И.В. |
| 2 | Алушкин Александр | **4 место** среди юношей |

**Список победителей всероссийских конкурсов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя | Название конкурса | Дата | Место | Руководитель |
| 1 | Ивашутов Александр | Всероссийский конкурс по информатике «КИТ -2014» | Декабрь 2014 | Диплом 3 степени | Хасанова В.В. |
| 2 | Иванова Ангелина | Диплом 3 степени | Хасанова В.В. |
| 3 | Андреева Софья | Всероссийский творческий конкурс «Собака – друг человека» (Арт-талант, г.Санкт-Петербург) | Декабрь 2014 | 2 место | Муратшина З.М. |
| 4 | Андреева Софья | Всероссийский творческий конкурс «Новогодние чудеса» (Арт-талант, г.Санкт-Петербург) | Январь 2015 | 3 место | Муратшина З.М. |

**Список победителей всероссийских соревнований**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя | Название конкурса | Дата | Место | Руководитель |
| 1 | Полякова Алена | Первенство России по авиамодельному спорту в классе моделей F-2-D в ЕКП 5150 (г.Москва) | Май 2014 | **8 место** | Максютов А.Р., Сильченко К.В., Поляков И.В. |
| 2 | Полякова Алена | Всероссийские соревнования по авиамоделизму среди обучающихся в классе моделей «Воздушный бой», г.Москва | Май 2014 | **7 место** | Максютов А.Р., Сильченко К.В., Поляков И.В. |
| 3 | Алушкин Александр | **7 место** |
| 4 | Полякова Алена | Кубок памяти А.В.Ереклинцева – этап Кубка Мира, этапа Кубка России по авиамодельному спорту в классе моделей F2D г.Челябинск | Июнь 2014 | **3 место** среди юношей | Максютов А.Р.,. |
| 5 | Полякова Алёна | Чемпионат России по авиамодельному спорту в классе моделей F-2-D в ЕКП №4902  (г.Тюмень) | Август  2014 | **4 место** среди юношей  **9 место** среди спортсменов | Максютов А.Р., |
| 6 | Полякова Алена | 1-ый этап Кубка России по авиамодельному спорту в классе моделей F-2-D, г.Челябинск | Март 2014 | **4 место** среди юношей | Максютов А.Р., Сильченко К.В., Поляков И.В. |
| 7 | Полякова Алена | Открытый Межрегиональные соревнования по авиамодельному спорту, 9-ый Открытый Кубок городского округа Тольятти | Февраль-март 2015 | **2 место** среди юношей в классе моделей F-2-D | Максютов А.Р., Сильченко К.В., Поляков И.В. |
| 8 | Сафиев Артур | **5 место** среди юношей в классе моделей F-2-D |
| 9 | Полякова Алена | **7-11 место** среди спортсменов в классе моделей F-2-D |
| 10 | Сафиев Артур | **2 место** среди юношей в классе моделей F-2-С (гонки) |
| 11 | Полякова Алена | Кубок памяти А.В.Ереклинцева, 1-й этап Кубка России 2014-15 года  по авиамодельному спорту в классе F2D в ЕКП №30447 | Март 2015 | **5 место** среди юношей | Максютов А.Р., Сильченко К.В., Поляков И.В. |

**Список победителей республиканских конкурсов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя | Название конкурса | Дата | Место, номинация | Руководитель |
| 1 | Шамсиев Марат | Республиканская выставка-фестиваль  «Традиции и ремесла народов Башкортостана: прошлое, настоящее, будущее» | Октябрь  2014 | **1 место** в направлении«Столярно-конструкторские изделия» | Федоров А.П. |
| 2 | Гумерова Диана | **4 место** в направлении«Войлок» | Барычева А.В. |
| 3 | Батыров Радмир | **4 место** в направлении«Модели и макеты национальных жилищ» | Гулов Р.З. |
| 4 | Шамсиев Марат | Первый республиканский конкурс юных изобретателей «Ш.У.С.Т.Р.И.К. – Школьник, умеющий строить инженерные конструкции», организованный Фондом поддержки и развития науки Республики Башкортостан, республиканской Академией наук и Ассоциацией инновационных регионов России | Октябрь  2014 | **Победитель** | Федоров А.П. |
| 5 | Валиев Рамиль | Республиканская научно-техническая олимпиада | Ноябрь  2014 | **5 место** в направлении «Решение изобретательских задач» | Романова И.Н. |
| 6 | Бедняков Станислав | Республиканская техническая олимпиада «Шаг в будущее» | Март 2015 | **1 место** в направлении «Промышленная экология» | Тинишова Э.У. |
| 7 | Шамсиев Марат | **2 место** в направлении «Конструирование» | Федоров А.П. |
| 8 | Кучкаров Азат | **3 место** в направлении «Радиоэлектроника» | Степашин В.В. |
| 9 | Ямщиков Никита | Республиканская научно-практическая конференция учащихся по детскому техническому творчеству «Лаборатория XXI века» | Апрель 2015 | **3 место** в направлении «Электротехника» | Казнабаев И.Г. |

**Список победителей республиканских соревнований**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя | Название конкурса | Дата | Место | Руководитель |
|  | Сафиев Артур | Лично-командное Первенство Республики Башкортостан по авиамоделизму среди учащихся | Июнь 2014 | **1 место** в классе схематических моделей планеров | Максютов А.Р., Сильченко К.В., Поляков И.В. |
|  | Привалов Артемий | **2 место** в классе схематических моделей планеров |

**Список победителей городских конкурсов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя | Название конкурса | Дата | Место | Руководитель |
| 1 | Харисов Вадим | Интернет-конкурс информационных технологий «5 элемент», посвященный Году культуры. | декабрь 2014 | **2 место** в направлении «Электронная презентация» среди 6-8 классов | Хасанова В.В. |
| 2 | Иванов Денис | Городской конкурс технических проектов «Лаборатория 21 века» | Март 2014 | **3 место** в направлении «Технический проект в области обработки материалов» | Романов Ю.А. |
| 3 | Резяпова Лилия | Городской конкурс по космонавтике, посвященного 50-летию первого выхода в открытый космос, 70-летию Победы в Великой Отечественной войне | Апрель 2015 | **1 место** в направлении конкурса творческих работ «Радуга во Вселенной» (рисунок) | Муратшина З.М. |
| 4 | Иванова Ангелина | **3 место** в направлении конкурса творческих работ «Радуга во Вселенной» (рисунок) | Муратшина З.М. |
| 5 | Бикметова Яна | **2 место** в направлении конкурса творческих работ «Радуга во Вселенной» (поделки) | Барычева А.В. |
| 6 | Бабина Ольга | **3 место** в направлении конкурса творческих работ «Радуга во Вселенной» (поделки) | Барычева А.В. |
| 7 | Котова Валерия | **3 место** в направлении конкурса творческих работ «Радуга во Вселенной» (поделки) | Барычева А.В. |
| 8 | Шустров Ярослав | Городской конкурс творческих работ «Волшебство вдохновения», посвященный Году культуры (организован ЦДЮТТ совместно со Стерлитамакским филиалом Башкирского государственного художественного музея им. М. В. Нестерова, Стерлитамакской картинной галереей)  Городской конкурс творческих работ «Волшебство вдохновения», посвященный Году культуры (организован ЦДЮТТ совместно со Стерлитамакским филиалом Башкирского государственного художественного музея им. М. В. Нестерова, Стерлитамакской картинной галереей) | Декабрь 2014  Декабрь 2014 | **2 место** в направлении «Скульптура» | Гильманова З.Х. |

**Список победителей городских соревнований**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя | Название соревнований | Дата | Место |
| 1 | Полякова Алена | Открытое лично-командное первенство г.Стерлитамака по авиамодельному спорту на кубок памяти Титова В.М. (в классе F2D) | Октябрь 2014 | **1 место** среди юношей (пилот**)** |
| 2 | Алушкин Александр | **1 место** среди юношей (механик**)** |
| 3 | Гребенщикова Елизавета | **2 место** среди юношей (пилот**)** |
| 4 | Сафиев Артур | **2 место** среди юношей (механик**)** |
| 5 | Полякова Алена | **2 место** среди спортсменов (пилот) |
| 6 | Рахматуллин Марат | Открытое командное первенство г.Стерлитамака по авиамодельному спорту в классе метательных моделей планеров | декабрь 2014 | **1 место** среди младших школьников |
| 7 | Рахматуллин Рашит | **2 место** среди среди младших школьников |
| 8 | Мельчаков Михаил | **2 место** среди младших школьников |
| 9 | Привалов Артемий | **2 место** в старшей возрастной группе |
| 10 | Привалов Артемий | Первенство г. Стерлитамака по авиамодельному спорту в классе метательных моделей планеров | Февраль 2015г. | **1 место** в старшей возрастной группе |
| 11 | Фаттахов Ренат | **2 место** в старшей возрастной группе |
| 12 | Сафиев Артур | **3 место** в старшей возрастной группе |
| 13 | Привалов Артемий | Открытое первенство г. Стерлитамака по авиамодельному спорту в классе моделей F2D | Февраль 2015 год | **1 место** среди младших школьников (пилот) |
| 14 | Сафиев Артур | **1 место** среди младших школьников (механик) |
| 15 | Полякова Алёна | **2 место** среди юношей (пилот**)** |
| 16 | Гребенщикова Елизавета | **2 место** среди юношей (механик**)** |
| 17 | Гребенщикова Елизавета | **3 место** среди юношей (пилот) |
| 18 | Полякова Алёна | **3 место** среди юношей (механик**)** |
| 19 | Полякова Алёна | **3 место** среди спортсменов (пилот) |
| 20 | Сафиев Артур | **3 место** среди спортсменов (механик**)** |
| 21 | Асфандияров Ильмир | Соревнования по авиамодельному спорту памяти С.С.Хакимова г.Салават  Соревнования по авиамодельному спорту памяти С.С.Хакимова г.Салават | Апрель 2015  Апрель 2015 | **2 место** среди младших школьников в классе метательных планеров |
| 22 | Привалов Артемий | **1 место** среди юношей в классе метательных планеров |
| 23 | Привалов Артемий | **1 место** среди младших школьников в классе гоночных моделей |
| 24 | Привалов Артемий | **2 место** среди юношей в классе гоночных моделей |
| 25 | Сафиев Артур | **1 место** среди юношей в классе гоночных моделей |

**5. Совершенствование образовательного процесса, его программно-методического обеспечения**

В течение учебного года решались следующие задачи:

- организовать работу педагогического, методического советов, методического объединения педагогов дополнительного образования по совершенствованию образовательного процесса;

- обеспечивать соответствие деятельности учреждения целям и задачам государственной политики в области образования, государственных, республиканских, городских программ;

- внедрять в образовательную деятельность новые и инновационные технологии;

- развивать программно-методическое обеспечение в соответствии с развитием педагогической науки, науки и техники, современными целями образования;

- осуществлять взаимодействие с образовательными учреждениями города в области реализации общих задач обучения и воспитания;

- способствовать личностно-профессиональному росту и повышению профессиональной компетентности педагогов дополнительного образования.

*Педагогическим советом* разрабатывались следующие темы:

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | Тема |
| Сентябрь | Проектно-исследовательская деятельность в образовательном процессе |
| Ноябрь | Имидж учреждения дополнительного образования детей |
| Февраль | Профессиональный стандарт педагога дополнительного образования |
| Май | Дополнительное образование как пространство успешной социализации детей |

*Методический совет* учреждения рассматривал и представлял на утверждение в городской экспертный совет дополнительные образовательные программы; рассматривал республиканские и городские программы и планы, планировал мероприятия по их реализации; разрабатывал договора о взаимодействии с образовательными учреждениями и другую документацию по обеспечению образовательной деятельности учреждения. Методическим советом были выпущены методические разработки педагогов.

*Методическое объединение* педагогов дополнительного образования разрабатывало в течение года следующие темы:

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | Тема |
| сентябрь | Способы формирования универсальных учебных действий обучающихся на занятии |
| октябрь | Организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся |
| ноябрь | Форма проведения промежуточной диагностики |
| январь | Современные требования к качеству занятия |
| апрель | Педагогическая диагностика как средство определения качества воспитания |
| май | Успешность как фактор личностного развития ребенка |

*Использование компьютерных и инновационных технологий в образовательном процессе*

1. Организация обучения по дополнительным образовательным программам «Программирование», «Пользователь ПК», «Компьютерная графика и дизайн»;
2. Участие обучающихся в конкурсах по информационным технологиям – Республиканская техническая олимпиада «Шаг в будущее», Республиканский интернет-конкурс компьютерных работ среди детей и юношества «Экология и научно-технический прогресс», Всероссийская олимпиада «Созвездие – 2012», всероссийский конкурс-игра «Инфознайка», конкурс «КИТ»;
3. Создание и постоянное пополнение электронного информационно-методического фонда (аналитические, планирующие, нормативные разработки, банки данных, списки, методические материалы, литература, схемы, чертежи, электронные энциклопедии, учебники, адреса Интернет-сайтов).
4. Использование ресурсов Интернет (в том числе для ознакомления с системой и методами работы других учреждений, организации взаимодействия в сети по решению актуальных проблем).

5 . Использование сайта учреждения - **cdutt-str.ucoz.ru –** для представления информации о жизни Центра, новостей, положения проводимых конкурсов, предоставления публичного отчета о деятельности и т. д.

6. Ведение электронных портфолио педагогов.

7. Применение педагогами информационных технологий:

- создание технологических карт, демонстрационного материала;

- разработка методического пособия по НТМ с электронным приложением;

- построение радиосхем, чертежей с помощью специальных программ (прикладная физика, авиамодельный);

- использование отраженных рисунков для создания материалов по обучению леворуких детей, построение схем вязания, вышивки, лоскутного шитья с помощью специальных программ (вышивка атласными лентами, вязание крючком);

- использование электронных учебников, программ-тренажеров (информатика);

8. Применение электронной презентации в учебном процессе, для представления опыта работы.

Велась работа по обновлению программно-методического обеспечения образовательного процесса:

- Были рассмотрены и утверждены директором 20 дополнительных общеобразовательных программ;

- Осуществлялась подписка на периодические научно-методические издания, приобретена новая методическая литература;

- Активно использовались ресурсы Интернета, пополнялся и был систематизирован электронный фонд научно-методических материалов.

**6. Способствование профессиональному росту педагогов (аттестация на квалификационную категорию, обучение на курсах повышения квалификации, обобщение опыта*)***

В 2014-15 учебном году были *аттестованы на квалификационную категорию* следующие педагогические работники:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО педагогического работника | Категория | По какой специальности |
| 1 | Максютов А.Р. | высшая | Педагог дополнительного образования |
| 2 | Сильченко К.В. | первая | Педагог дополнительного образования |

*Обобщение педагогического опыта*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Уровень | Мероприятие | Педагог | Форма обобщения |
| республиканский | Участие в Республиканском семинаре-совещании руководителей УДОД  г.Уфа, октябрь 2014 | Максютов А.Р. | Выступление в секции технического творчества  «Организация работы УДОД в летний период» |

*Участие педагогов в работе городских и республиканских комиссий*

|  |  |
| --- | --- |
| Городская комиссия по определению технического состояния основных фондов и прочей аппаратуры в учреждениях образования | Крупчинова А.М., директор |
| Жюри городского конкурса «Выставка кукол» | Крупчинова А.М., директор |
| Экспертная группа по аттестации на квалификационную категорию | Романова И.Н., методист |
| Жюри городского конкурса технических проектов «Лаборатория XXI века» | Романова И.Н., методист, Казнабаев И.Г., Степашин В.В.- педагоги дополнительного образования |
| Жюри городского конкурса по космонавтике | Романова И.Н., методист, Вяхирева Л.А., методист, Поляков И.В. педагог дополнительного образования |
| Судейство открытых городских соревнований по авиамодельному спорту | Сильченко К.В., Максютов А.Р., Поляков И.В. педагоги дополнительного образования |
| Судейство республиканских соревнований по картингу | Вяхирева Л.А., методист |
| Жюри городского конкурса по экологии | Тинишова Э.У. |

**ПУБЛИКАЦИИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Автор | Название публикации | Издание | Издательство, год выпуска, страницы |
| 3 | Барычева А.В.,  Муратшина З.М., Романова И.Н., Вяхирева Л.А., педагоги | Разработки занятий и мероприятий | Интернет-публикации на сайте «Инфоурок» | 2014г. |

**УЧАСТИЕ В МЕРОПРИЯТИЯХ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Педагог | Мероприятие | Тема выступления | Дата и место проведения | Уровень |
| 1 | Барычева А.В. | II Суперфинал Международного проекта «Палитра мира» Круглый стол | «Роль руководителя в психологической подготовке ребенка к результатам фестиваля-конкурса». | Г.С.-Петер-бург октябрь 2014 год | международный |
| 2 | Барычева А.В. | V Международный фестиваль-конкурс детского и юношеского творчества «Скандинавские открытия»  Круглый стол | «Участие в фестивалях-конкурсах как фактор развития творческого коллектива и особенности системы дополнительного образования в Финляндии». | Хельсинки январь 2015 год | международный |
| 4 | Вяхирева Л.А. | Республиканский семинар для методистов и заместителей директоров по учебно-воспитательной работе УДОД технического профиля «Современный образовательный процесс в учреждении дополнительного образования детей» | «Организация работы УДОД в летний период» | октябрь  2014 г | Республика |
| 5 | Гильманова З.Х. | Республиканский семинар для педагогов дополнительного образования по декоративно-прикладному творчеству | слушатель | ноябрь  2014 г | Республика |
| 6 | Хасанова В.В. | Республиканский семинар для педагогических работников УДОД технического профиля «Инновационный подход к научно-исследовательской деятельности школьников в УДОД» | слушатель | март  2015 г | Республика |
| 7 | Романова И.Н.  Муратшина З.М.  Потеряхина М.А. | Республиканский семинар для педагогов дополнительного образования по начальному техническому моделированию | Романова И.Н.  Муратшина З.М.  - мастер-классы | март  2015 г | Республика |
| 8 | Романова И.Н., Муратшина З.М., Потеряхина М.А., Гильманова З.Х. | Городской праздник «Дети-наше будущее»,  ОАО «Уфанет» | Мастер-классы | Сентябрь 2014 | Город |

Наличие педагогических работников – победителей, призёров, участников профессиональных конкурсов, фестивалей, форумов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Педагог | Мероприятие | Тема выступления | Дата и место проведения | Уровень |
| 1 | Пед.коллектив | Республиканский конкурс учреждений дополнительного образования детей технического профиля «Работа УДОД в летний период» | - | сентябрь  2014 г. | Республика  1 место |
| 2 | Романова И.Н.  Вяхирева Л.А.,  Барычева А.В. | Республиканский конкурс методических разработок для педагогических работников учреждений дополнительного образования технического профиля | Методические разработки | октябрь  2014 г | Республика  Романова И.Н.- 3 место  Вяхирева Л.А. – 3 место |

Педагогам оказывается помощь в оснащении программно-методическими продуктами, проведение экспертизы эффективности их использования, рецензирование методических материалов. Организуется знакомство с образовательными программами других педагогов, учреждений. Программы педагогов рассматриваются и утверждаются методическим советом учреждения, затем направляются на утверждение в городской экспертный совет.

В Центре создан банк педагогических материалов: нормативно-правовые документы, регулирующие деятельность педагогических работников в системе дополнительного образования, положения, методические рекомендации по разработке образовательной программы, отслеживанию ее результатов, планированию деятельности педагога дополнительного образования, материалы по педагогической поддержке, разработки занятий и воспитательных мероприятий.

**7. Реализация системы воспитательной работы учреждения.**

*Воспитательные мероприятия с обучающимися в течение учебного года*

Система воспитательных мероприятий отражена в общем плане деятельности учреждения, включает в себя мероприятия, способствующие духовно-нравственному, патриотическому, трудовому, эстетическому воспитанию, воспитанию ЗОЖ обучающихся, предполагает использование оптимальных для учреждения дополнительного образования форм и методов. Мероприятия организовывались на уровне объединения, учреждения, обеспечивалось участие в городских мероприятиях, проводились тематические месячники и недели согласно городского координационного плана.

*Организация досуга, отдыха обучающихся в каникулярное время*

1. Организация работы летнего лагеря дневного пребывания при учреждении

С 1 по 26 июня 2015 года действовал летний оздоровительный лагерь дневного пребывания «Умелые руки». Основной состав лагеря – воспитанники разных объединений данного учреждения. Общее количество воспитанников – 50. Время пребывания воспитанников в лагере с 8.30. – 14.30. Работа лагеря дневного пребывания была организована членами педагогического коллектива.

Начальник лагеря – Вяхирева Л.А., методист.

Организатор – Барычева А.В., педагог дополнительного образования.

Педагоги – воспитатели: педагоги дополнительного образования Потеряхина М.А. (бисероплетение), Муратшина З.М. (НТМ), Поляков И.В. (авиамоделирование), Хасанова В.В. (информатика), Гильманова З.Х.

Основным источником финансирования были средства, выделенные из бюджета Республики Башкортостан, деньги родителей воспитанников, бюджет города Стерлитамак. Контроль расходования выделяемых денежных средств осуществлял начальник лагеря. Питание воспитанников (завтрак, обед) организовывалось в столовой при МАОУ «СОШ №30». Организация досуга воспитанников (посещение культурных мероприятий) – за счет родительских средств (797 руб.). За время смены педагогическим коллективом была реализована краткосрочная досуговая программа «Страна мастеров».

2. Организация занятий, праздничных и тематических мероприятий, мастер-классов во время

- осенних каникул (организация мастер-классов, занятия по расписанию),

- зимних каникул (4 праздничных мероприятия (39 обучающихся), , занятия по расписанию (посещали около 60% обучающихся)),

- весенних каникул (2 мероприятия (21 обучающихся), подготовка к республиканским конкурсам (13 обучающихся), участие республиканской технической олимпиаде «Шаг в будущее» (4 обучающихся)).

3. Проведение занятий, тренировок по авиамодельному спорту. Привлечены 11 обучающихся.

5. Участие обучающихся во всероссийских соревнованиях по авиамодельному спорту.

6. Организация участия обучающихся в Слете-лагере юных техников в июне 2015 года в рамках реализации целевой программы «Организация досуга, отдыха и оздоровления детей, подростков и учащейся молодежи», Президентской программы «Дети Республики Башкортостан» - 2 обучающихся.

*Информация о наличии сложного контингента обучающихся*

1. Информация о составе обучающихся

Всего обучающихся на начало года: 910

Всего объединений – 15, групп - 63

из них

- из неполных семей – 308

- детей с ОВЗ - 6

- детей-сирот – 16 воспитываются опекунами

- трудных детей:

состоящих на учете в ОУ – 0

состоящих на учете в ОДН – 0, в наркодиспансере - 0

- других категорий - 0

2. Организованы занятия на базе школы-интерната №1, количество обучающихся – 17

**8. Укрепление материально-технической базы**

Бюджетные средства:

- оплата командировочных расходов участников олимпиад и конкурсов на сумму около 20 450 тыс. руб.

- приобретение станков на сумму –43 730 тыс. руб.

- приобретение мультимидийного оборудования и экран – 27 730тыс. руб.

- канцелярские товары- 7 961.02 тыс.руб.

- компьютеры-13 52 0 тыс.руб

- ноутбук - 22 650 тыс.руб.

- телевизор - 18.890 тыс.руб.

- увлажнитель воздуха - 1990 тыс.руб.

-выделение денежных редств на ремонт- 0

Итого: 234 471.02 тыс.руб.

Спонсорская помощь:

ООО НПО «Лига Строй сервис»:

- выделили средства на откосы окон , установку мультимедийного проектора – 20 тыс. руб.

- выделили средства на проведение городских конкурсов:ООО «ПРОМСТРОЙ» - 10 тыс.руб.

Ресторан «Кадушка» - 10 тыс.руб.

- выделили средства на организацию авиамодельных соревнований:

Мебельная фабрика «Медведь» - 62 тыс. руб.

Итого: 102 000 руб.

**9. Комплексное изучение деятельности**

Согласно плану работы МКУ «Отдел образования» на 2014-2015 учебный год, приказу по МКУ «Отдел образования» «О проведении комплексного изучения деятельности муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр детского (юношеского) технического творчества» №29 от 19.01.2015 г. с 26 января по 6 февраля 2015 года было проведено комплексное изучение деятельности учреждения за последние 3 года.

По итогам изучения членами комиссии были даны следующие рекомендации:

1. Продолжить работу по реализации Программы развития учреждения. В соответствии с Концепцией развития дополнительного образования и Федеральным законом от 29.12.2012 №273 «Об образовании в Российской Федерации», (ст. 28, часть 3, пункт 7)  внести коррективы в Программу развития и  согласовать ее с Учредителем.
2. Внедрять инновационные образовательные проекты, способствующие развитию кадрового потенциала, повышению качества и вариативности образовательного процесса, расширению возможностей для удовлетворения разнообразных интересов детей и их семей в сфере дополнительного образования.
3. Педагогам пропагандировать свой опыт работы, публикуя разработки занятий, методические разработки в периодических журналах и газетах на различных уровнях.
4. Продолжить работу над повышением качества обучения учащихся, через отбор и внедрение новых технологий, шире внедрять в образовательный процесс эффективные формы и методы обучения и воспитания, инновационные технологии
5. Продолжить привлекать учащихся к участию в проектно-исследовательской, опытно-экспериментальной и др. научной деятельности, в том числе и носящей дистанционный характер.
6. Педагогам при планировании занятия уделить внимание темам, по которым учащимися были допущены ошибки.
7. Разработать и реализовать дополнительную предпрофессиональную программу по авиамоделизму.
8. По возможности обновить оборудование и материальную базу для кабинетов прикладной физики и радиоэлектроники.
9. Разрабатывать и реализовывать новые дополнительные общеобразовательные программы по информатике, в том числе по моделированию, повысить уровень освоения программ.
10. Разработать и реализовывать программы социально-педагогической направленности.
11. По возможности предусмотреть организацию деятельности детских объединений технического творчества в отдаленных районах города.
12. Активизировать работу по оказанию дополнительных платных образовательных услуг.
13. Педагогическим работникам активнее принимать участие в профессиональных конкурсах.
14. Систематизировать информационно-методические материалы, обеспечить доступ всех педагогических работников.
15. Организовать инновационную, экспериментальную деятельность.
16. Продолжить работу с педагогическим коллективом по формированию благоприятного психологического климата.
17. Активнее включать родителей (законных представителей) в работу по воспитанию обучающихся, по профилактике асоциальных явлений.
18. Активизировать работу коллегиальных органов общественного управления.
19. Сторонам социального партнерства обеспечить выполнение порядка, закрепленного ст.372 ТК РФ в части процедуры получения мотивированного мнения При распределении стимулирующих выплат проводить заседание комиссии 2 раза в месяц – предварительное и повторное, когда будет известна сумма экономии или выделенной субсидии.
20. Внести в план работы профсоюзного комитета проверки графиков работы, соблюдения графика отпусков, ознакомления с приказами по привлечению педагогических работников к работе в лагере дневного пребывания.
21. Включить в план совместных мероприятий проверку заключения трудовых договоров и ведение трудовых книжек.
22. В соответствии с планом организационно-технических мероприятий по улучшению условий охраны труда, здоровья работников и детей оформить соглашение по обеспечению мероприятий охраны труда на 2015 год.
23. Устранить недостатки по оформлению личных дел, карточек Т-2.
24. Завести журнал регистрации дополнительных соглашений к трудовым договорам работников.
25. Продолжить работу по организации работы в области безопасности ОУ, пропускного режима, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, обучению работников и обучающихся учреждения действиям по безопасному поведению в чрезвычайных ситуациях. Привести в соответствие с требованиями документацию и оборудование вахты.
26. Установить заземление в методическом кабинете.

Исходя из вышеизложенного можно сделать следующие **выводы**:

1. Задачи, поставленные на 2014-2015 учебный год в основном выполнены.
2. Дополнительные образовательные программы реализовывались согласно учебного плана. Результаты диагностики показали достаточно высокий и стабильный уровень освоения образовательных программ.
3. Уровень программно-методического обеспечения образовательного процесса позволяет организацию его с использованием новых технологий, форм, методов, способствует развитию педагогического творчества. В следующем учебном году планируется продолжить работу в данном направлении.
4. Взаимодействие с образовательными учреждениями города дает положительный результат в области комплектования групп, позволяет обеспечить высокий процент сохранности контингента обучающихся, привлечь к занятиям сложный контингент обучающихся (учащихся школы-интерната). В дальнейшем также необходимо организовывать сотрудничество на договорной основе.
5. Организационно-массовая работа с целью популяризации технического творчества велась активно, продолжить работу в данном направлении.
6. Результативность участия обучающихся в городских и республиканских мероприятиях, конкурсах, соревнованиях позволяет сделать вывод о достаточно высоком уровне подготовки, наличии одаренных обучающихся. Традиционные конкурсы, организуемые по плану Министерства образования, проводятся один раз в год или в 2 года, что не дает возможности детям полностью реализовать свои способности. Требуется проведение работы по расширению круга мероприятий (количество, направленность, форма участия) в которых могут принять участие обучающиеся Центра.
7. Воспитательная работа учреждения проводилась согласно плана.
8. При планировании работы на 2015-16 учебный год учесть рекомендации, полученные в ходе комплексного изучения деятельности учреждения.

**2. Показатели деятельности по самообследованию**

**МБОУ ДОД ЦДЮТТ г.Стерлитамак РБ  
(утв.**[**приказом**](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70481476/#0)**Министерства образования и науки РФ**

**от 10 декабря 2013 г. № 1324)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатели** |  | **Единица измерения** |
| 1. | Образовательная деятельность |  |  |
| 1.1 | Общая численность учащихся, в том числе: | 910 | человек |
| 1.1.1 | Детей дошкольного возраста (3-7 лет) | 49 | человек |
| 1.1.2 | Детей младшего школьного возраста (7-11 лет) | 444 | человек |
| 1.1.3 | Детей среднего школьного возраста (11-15 лет) | 348 | человек |
| 1.1.4 | Детей старшего школьного возраста (15-17 лет) | 69 | человек |
| 1.2 | Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг | 0 | человек |
| 1.3 | Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся | 101/11 | человек/% |
| 1.4 | Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся | 0/0 | человек/% |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся | 34/4 | человек/% |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе: | 20/2 | человек/% |
| 1.6.1 | Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья | 4/0,004 | человек/% |
| 1.6.2 | Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей | 16/0,02 | человек/% |
| 1.6.3 | Дети-мигранты | 0/0 | человек/% |
| 1.6.4 | Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию | 0/0 | человек/% |
| 1.7 | Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся | 116/13 | человек/% |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе: | 183/20 | человек/% |
| 1.8.1 | На муниципальном уровне | 128/14 | человек/% |
| 1.8.2 | На региональном уровне | 28/0,03 | человек/% |
| 1.8.3 | На межрегиональном уровне | 0/0 | человек/% |
| 1.8.4 | На федеральном уровне | 8/0,008 | человек/% |
| 1.8.5 | На международном уровне | 19/0,02 | человек/% |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе: | 61/7 | человек/% |
| 1.9.1 | На муниципальном уровне | 33/0,04 | человек/% |
| 1.9.2 | На региональном уровне | 11/0,01 | человек/% |
| 1.9.3 | На межрегиональном уровне | 0/0 | человек/% |
| 1.9.4 | На федеральном уровне | 5/0,005 | человек/% |
| 1.9.5 | На международном уровне | 12/0,01 | человек/% |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе: | 6/0,007 | человек/% |
| 1.10.1 | Муниципального уровня | 6/0,007 | человек/% |
| 1.10.2 | Регионального уровня | 0/0 | человек/% |
| 1.10.3 | Межрегионального уровня | 0/0 | человек/% |
| 1.10.4 | Федерального уровня | 0/0 | человек/% |
| 1.10.5 | Международного уровня | 0/0 | человек/% |
| 1.11 | Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе: | 8 | единиц |
| 1.11.1 | На муниципальном уровне | 8 | единиц |
| 1.11.2 | На региональном уровне | 0 | единиц |
| 1.11.3 | На межрегиональном уровне | 0 | единиц |
| 1.11.4 | На федеральном уровне | 0 | единиц |
| 1.11.5 | На международном уровне | 0 | единиц |
| 1.12 | Общая численность педагогических работников | 18 | человек |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 17/96 | человек/% |
| 1.14 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников | 14/78 | человек/% |
| 1.15 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников | 1/6 | человек/% |
| 1.16 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников | 0/0 | человек/% |
| 1.17 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе: | 16/89 | человек/% |
| 1.17.1 | Высшая | 6/33 | человек/% |
| 1.17.2 | Первая | 10/56 | человек/% |
| 1.18 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет: | 5/28 | человек/% |
| 1.18.1 | До 5 лет | 3/17 | человек/% |
| 1.18.2 | Свыше 30 лет | 2/11 | человек/% |
| 1.19 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет | 3/17 | человек/% |
| 1.20 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет | 3/17 | человек/% |
| 1.21 | Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников, | 20/100 | человек/% |
| 1.22 | Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации | 2/11 | человек/% |
| 1.23 | Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации: |  |  |
| 1.23.1 | За 3 года | 8 | единиц |
| 1.23.2 | За отчетный период | 2 | единиц |
| 1.24 | Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания | нет | да/нет |
| 2. | Инфраструктура |  |  |
| 2.1 | Количество компьютеров в расчете на одного учащегося | 0,009 | единиц |
| 2.2 | Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе: | 6 | единиц |
| 2.2.1 | Учебный класс | 4 | единиц |
| 2.2.2 | Лаборатория | 0 | единиц |
| 2.2.3 | Мастерская | 2 | единиц |
| 2.2.4 | Танцевальный класс | 0 | единиц |
| 2.2.5 | Спортивный зал | 0 | единиц |
| 2.2.6 | Бассейн | 0 | единиц |
| 2.3 | Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе: |  | единиц |
| 2.3.1 | Актовый зал | 0 | единиц |
| 2.3.2 | Концертный зал | 0 | единиц |
| 2.3.3 | Игровое помещение | 0 | единиц |
| 2.4 | Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха | нет | да/нет |
| 2.5 | Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота | нет | да/нет |
| 2.6 | Наличие читального зала библиотеки, в том числе: | нет | да/нет |
| 2.6.1 | С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров | нет | да/нет |
| 2.6.2 | С медиатекой | нет | да/нет |
| 2.6.3 | Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов | нет | да/нет |
| 2.6.4 | С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки | нет | да/нет |
| 2.6.5 | С контролируемой распечаткой бумажных материалов | нет | да/нет |
| 2.7 | Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся | 98/11 | человек/% |

Директор А.Р.Максютов

Согласовано

Заместитель главы администрации

городского округа город Стерлитамак РБ Т.Ш.Мурзагалин