

**Муниципальное бюджетное образовательное
учреждение дополнительного образования
«Центр творчества и досуга»**

**Развитие технического
творчества в МБОУ ДО
«Центр творчества и досуга»
как средство обеспечения
доступности
дополнительного
образования**

*Н.С. Болкунова , директор
Черногорск, 2017*

Приоритетный проект

«Доступное дополнительное образование»

«Региональные системы дополнительного образования детей модернизированы, имеют сложную структуру сети и включают в себя:

...муниципальные (опорные) центры дополнительного образования (ведущие образовательные организации муниципалитетов), обеспечивающие реализацию современных дополнительных общеобразовательных программ, а также осуществляющие внедрение новых практик дополнительного образования в деятельность муниципальных образовательных организаций, координацию информирования семей и вовлечения детей в систему дополнительного образования детей ...».



Направления технического творчества, реализуемые в МБОУ ДО «Центр творчества и досуга» г.Черногорска

**Авиамоделирование,
автомоделирование**
(Объединение «Пилот»)



Радиотехника

(Объединения «Сигнал», «Дети FM»)

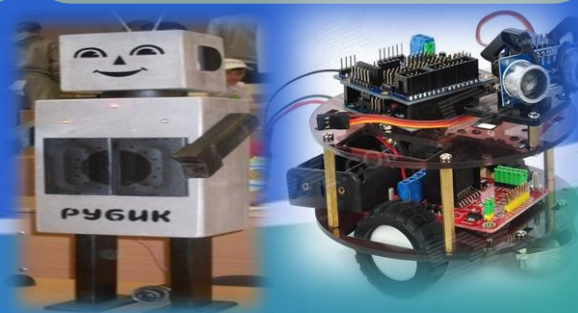


Деревообработка
(Объединение «НТМ»)



Робототехника

(Объединения
«Роботоша»,
«Самodelкин и К»)

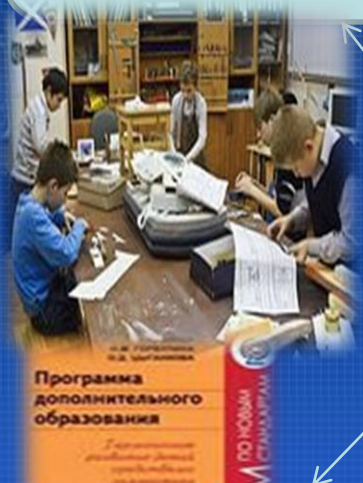


Мультипликация

(Объединение
«Мультстудия»)



**Материально-
техническая база**



**Кадровое
обеспечение**



**Условия развития
технического
творчества**

**Программное
обеспечение**

**Информационное
обеспечение**



**Партнерская
поддержка**



В 2015 году учреждение приняло участие в республиканском конкурсе на предоставление грантовой поддержки научных исследований, разработки и внедрения программ педагогического и психологического сопровождения одаренных детей

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования детей
Центр детско-юношеский «Юный техник»

Программа педагогического сопровождения одаренных детей в области технического творчества «Техномир: ступеньки в будущее»



г.Черногорск, 2015

Министерство образования и науки Республики Хакасия

ПРИКАЗ

« 11 » 05 2015

г. Абакан

№ 100-428

О предоставлении грантовой поддержки научных исследований, разработки и внедрения программ педагогического и психологического сопровождения одаренных детей в 2015 году

В целях реализации мероприятий государственной программы Республики Хакасия «Развитие образования в Республике Хакасия (2011 – 2015 годы)», утверждённой постановлением Правительства Республики Хакасия от 23.11.2010 № 596 (с последующими изменениями), в соответствии с приказом Министерства образования и науки Республики Хакасия от 31.03.2015 № 100-428 «О проведении конкурса на предоставление грантовой поддержки научных исследований, разработки и внедрения программ педагогического и психологического сопровождения одаренных детей в 2015 году», протоколом заседания конкурсной комиссии от 18.05.2015 п р и к а з ы в а ю:

1. Предоставить грант в размере 188,0 тыс. рублей МБОУ ДОД Центр детско-юношеский «Юный техник» г. Черногорска на реализацию программы «Техномир: ступеньки в будущее».
2. Отделу воспитания и дополнительного образования детей (Медведкина Е.И.) в срок до 01.06.2015 обеспечить заключение договора о реализации гранта с грантополучателем.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя Министра Сагалакова Ю.Г.

Министр образования и науки
Республики Хакасия

Г.А. Салата

Цель реализации программы «Техномир: ступеньки в будущее»: создание в учреждении условий, обеспечивающих выявление, развитие и сопровождение учащихся, одаренных в области технического творчества.

5. Реурное обеспечение программы

| Статья расходов | Цена, руб. | Количество единиц | Смета расходов на реализацию прог | |
|---|------------|-------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| | | | Общая стоимость, руб. | Общая стоимость, руб. |
| Оборудование, инструменты | | | 112 000 | |
| Комплект Arduino (на 2 человека: роботоконструктор, программное обеспечение, методичка на 17 часов) для открытия кружка «Лаборатория робототехники» | 16 000 | 7 | | |
| Нетбук для программирования роботов | 12000 | 4 | 48000 | |
| NiMH – аккумулятор «Крона» (250 мАч) | 240 | 5 | 1200 | |
| Зарядное устройство SC200-4 | 390 | 4 | 1560 | |
| Держатель печатной платы с душой | 890 | 2 | 1780 | |
| Программатор AVRISP STK 500 | 2690 | 1 | 2690 | |
| Кабель USB (A-B) | 190 | 5 | 950 | |
| Кабель USB (A-Micro USB) | 190 | 2 | 380 | |
| Кабель USB (A-Mini USB) | 190 | 2 | 380 | |
| Верстак для работ по дереву с набором ручных инструментов для работы технической мастерской «Чудеса техники» | 11000 | 1 | 11000 | |
| Комплектующие для изготовления авиамodelей | 12500 | 2 | 25000 | |
| Материалы для выжигания (фанера, лист 2,5м*1,2м) | 450 | 20 | 9000 | |
| Топливо для авиамodelей (канистра спирта метанола 3,87 л) | 2000 | 1 | 2000 | |

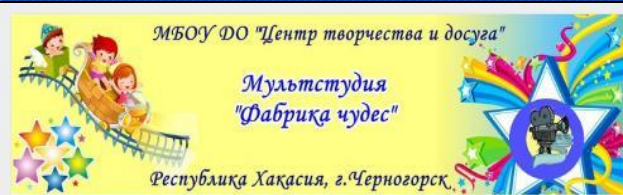
Схема «Формы педагогической поддержки одаренных учащихся в технической направленности»



План мероприятий по выполнению программы «Техномир: ступеньки в будущее» на 2015-2018 годы

| Мероприятия | Сроки | Ожидаемые результаты | |
|--|---------------------------|---|----------------------|
| | | Организационно-диагностический этап | Ожидаемые результаты |
| имеющихся ресурсов, условия с одаренными учащимися, но-правовой базы, но-методического обеспечения с одаренными детьми | Май 2015 г. | Получение данных о ресурсном обеспечении, приведение в соответствие основных документов, регламентирующих работу с одаренными детьми, наличие индивидуальных учебных планов, программ, методических пособий | |
| опыта работы на уровне осси | Май 2015г. | Использование опыта работы для разработки и реализации программ | |
| отребностей учащихся, их законных представителей), работа творческой группы | Май 2015г. | Определение актуальности направлений программы, открытия семейного клуба, мастерской, кружка робототехники | |
| того сопровождения одаренных учащихся | Июнь-август 2015г. | Написание комплексной программы организации педагогической поддержки технических одаренных учащихся для внедрения в образовательную деятельность | |
| исполнительных программ по работе с одаренными детьми | Июль-август 2015г. | Готовность к развитию детской технической одаренности в рамках реализации образовательной программы учреждения | |
| информационно-методического обеспечения учреждения | Май 2015-май 2016 | Создание информационно-методического банка по направлениям программы | |
| материальной базы: робототехнической мастерской, верстака с инструментами и топливом для выжигания, награждения | Май 2015-октябрь 2016 | Готовность к открытию кружка робототехнической направленности, реализации программы | |
| ностей, технической направленности | Сентябрь - октябрь 2015г. | Выявление технически одаренных учащихся | |
| результатов деятельности с одаренными учащимися | Сентябрь - октябрь 2015г. | Построение индивидуальных траекторий развития одаренных детей | |
| ся к творческой деятельности в конкурсном | 2015-2017гг. | Повышение творческой активности учащихся | |
| технических достижений в работе с одаренными учащимися | 2015-2017гг. | Повышение эффективности работы с одаренными учащимися | |
| истических мероприятий, данных в области | 2015-2016 уч.г. | Пополнение информационных ресурсов для реализации программы, выявление технически одаренных учащихся | |

В 2017 году учреждение одержало победу в Конкурсе социальных проектов «Инициативы для будущего» в рамках Программы социального развития территорий присутствия АО «СУЭК» с проектом «Мультстудия «Фабрика чудес»



Мультистудия
изменить статус


Вы состоите в группе

Объединение "Мультистудия"
МБОУ ДО "Центр творчества и досуга"
г. Черногорск

<http://moreva-larisa.jimdo.com/multifilmy/>

МБОУ ДО "Центр творчества и досуга", ул. Чапаева 27а, Черногорск


Фотографии 11 альбомы



Добавить запись...

Все записи Записи сообщества

Мультистудия поделился ссылкой
вчера в 12:50



Мультики создаем сами | Газета "Черногорский рабочий"
www.черногорскийрабочий.ru/

Подписаны 8 друзей

Участники 23

Лариса Ольга
Надежда Рома

Ссылки 30

Творческие работы Мультистудии moreva-larisa.jimdo.com/


КОНКУРСЫ для мультипликаторов

Мультистудия www.youtube.com/

Мультики на два поколения тв@tputu

Детская киностудия Поиск киностудии diproisk.ru

Фотоальбомы 2



Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Центр творчества и досуга»

Проект
«Мультистудия: возможности без границ»
на Республиканский конкурс грантов на развитие организаций дополнительного образования в целях создания условий для реализации дополнительных общеобразовательных программ



г. Черногорск, 2016

moreva-larisa.jimdo.com/multifilmy/



- Мультифильм "О зиме..."
- Мультифильм "Приручите..."
- Мультифильм "Снежинки"
- Мультифильм "Снеговик"
- Мультифильм "Я катался..."
- Мультифильм "Антошка"
- Мультифильм "МОИ САНК..."
- Волшебная кукла Бакуш...

ГЛАВНАЯ

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

НАШИ НАГРАДЫ

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ

ТВОРЧЕСКИЕ РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ

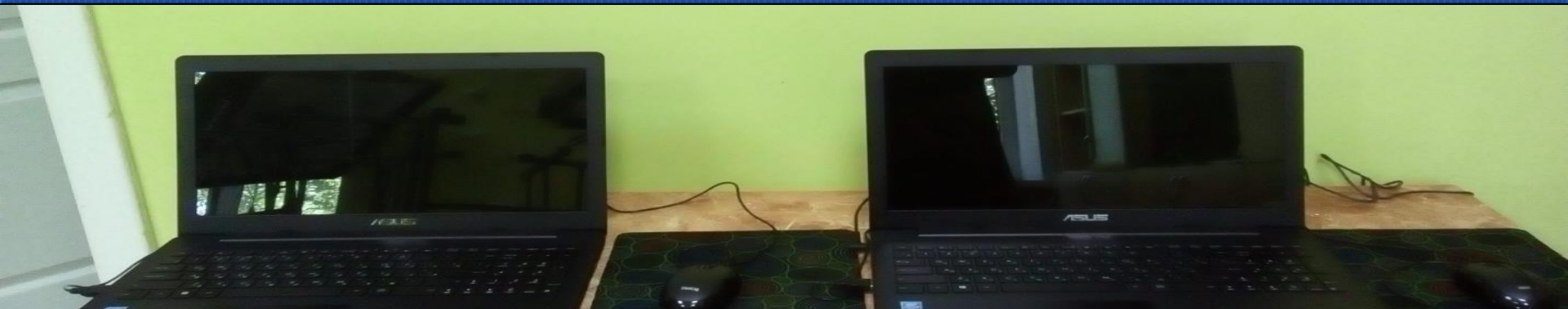
ТВОРЧЕСТВО ПЕДАГОГА

МАСТЕР-КЛАССЫ ПО ЖИВОПИСИ

ИДЕИ ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА

КОНТАКТЫ

На средства гранта приобретено и осваивается оборудование для занятий мультипликацией на сумму 170 тыс.руб.



В рамках реализации проекта «Мультстудия «Фабрика чудес»:

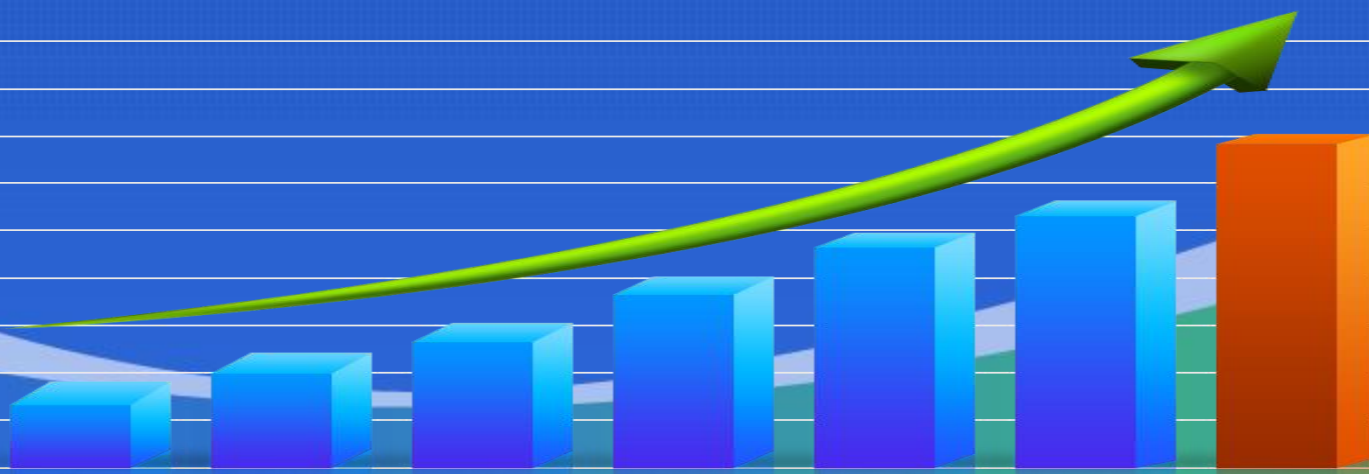
- учащиеся развивают художественные и технические способности;
- за 2016-2017гг. создано 35 мультфильмов;
- мультработы продемонстрированы в ОО города;
- мультработы заняли 17 призовых мест в конкурсах от муниципального до международного уровня;
- мультработы учащихся размещены в интернет-группе;
- освоены новые технологии изготовления мультфильмов;
- на 2017-2018 уч.г. в программу обучения мультипликации введен раздел «Песочная анимация».





Результативность учащих объединений технической направленности за 2015-2017 годы

| Ежегодное количество учащихся | Уровень обученности учащихся | Количество конкурсов, в которых приняли участие учащиеся | Количество участников конкурсов технотворчества | Количество призовых мест |
|-------------------------------|------------------------------|--|---|--------------------------|
| 400 человек | Высокий (80-100% учащихся) | 61 | 263 человека | 269 |



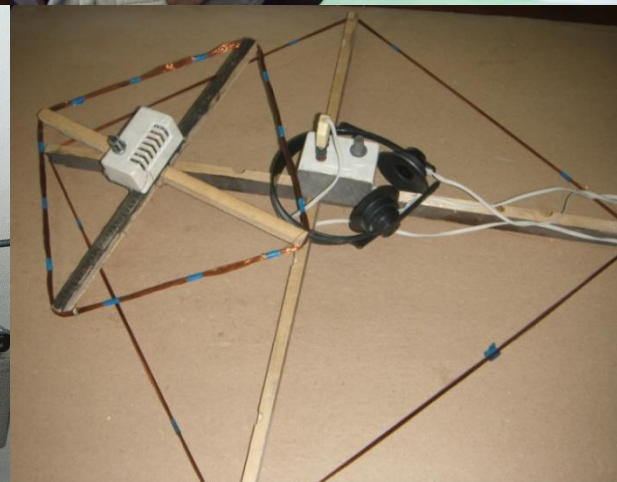
Команда авиамodelьного объединения «Пилот» ежегодно вносит значительный вклад в копилку побед родного города и составляет достойную конкуренцию соседним регионам



Учащиеся объединений «Начальное техническое моделирование», «Сигнал», «Самodelкин и кампания» - ежегодные победители республиканской выставки-конкурса «Техносалон»



Модель-копия
автомобиля ГАЗ-АА
Родзин Дмитрий, 15 лет,
г. Черногорск,
Республика Хакасия.



**Ежегодно МБОУ ДО «Центр творчества и досуга» проводит
городские открытые соревнования
юных авиамоделистов и радиолюбителей**



МБОУ ДО «Центр творчества и досуга» сегодня имеет необходимые условия для создания на его базе муниципального опорного центра по развитию технического творчества, что позволит обеспечить повышение доступности дополнительного образования.





*Спасибо за внимание,
поздравляю с началом учебного
года, новых открытий и великих
свершений!*

