Приложение к педагогическому совету от 12.01.2015 года

Промежуточный отчёт муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования города Гвардейска за первое полугодие 2014 – 2015 учебного года

Общая характеристика учреждения.

1. Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования детско-юношеский центр гор. Гвардейска основано в 1958 году.

  Учредителем МБУ  ДО  ДЮЦ является муниципальное образование « Гвардейский городской округ».

  Устав МБУ  ДО  ДЮЦ гор.Гвардейска  зарегистрирован  инспекцией Федеральной налоговой службой по Калининградской области №10  05.02.2015 года. Устав соответствует требованиям Закона РФ «Об образовании в РФ».

  Лицензия на право осуществления образовательной деятельности по общеразвивающим программам дополнительного образования серия 39ЛО1 №0000208. Срок действия – бессрочный. Выдана 22 декабря 2014 года.

    Адрес  МБУ ДО ДЮЦ гор. Гвардейска: 238210, г. Гвардейск,  ул.Тельмана, д.6

E-mail: [duc\_gvardeisk@](javascript:mailWindow('http://sut.admsurgut.ru/win/mail/3/','350','350');) mail.ru

Сайт: www.duc.ucoz.ru

        ДЮЦ работает в круглогодичном режиме, по 6-дневной рабочей неделе. Продолжительность занятий от 2 до 6 часов в неделю. В каникулы организует массовые мероприятия для учащихся образовательных учреждений района.

1. Актуальным для коллектива является развитие технического, конструкторского мышления детей и подростков на всех ступенях обучения, начиная с младшего школьного возраста. Пути решения этой проблемы предлагает система дополнительного образования детей, реализующая программы научно-технической направленности.

В октябре 2014 года на базе детско-юношеского центра была открыта опорная площадка по развитию технического творчества.

Для её открытия были отремонтированы 4 кабинета. Все кабинеты были оборудованы по профилю вида творчества, приобретена мебель и техника. Кабинет робототехники, начального технического моделирования, кабинет информационных технологий с подведённой отдельной интернет линией.

В неё вошли следующие виды творчества:

- Начальное техническое моделирование, модули – «Архитектура», «Картонопластика», «Конструирование»;

- Судомоделизм;

- Основы работы на персональном компьютере.

С 1 января после получения лицензии открылись новые виды творчества:

- «Робототехника»;

- Начальное техническое моделирования, модуль «Квиллинг».

- ТРИЗ (Теория решения изобретательских задач).

Всего за первое полугодие набрано на техническое творчество 302 человека, 22 учебные группы на 44 часа.

На опорной площадке технического творчества работают - 8 педагогов.

Среди них:

Мужчин - 2, женщин - 5

Из них имеют:

- высшую квалификационную категорию  – 2 человек

- первую квалификационную категорию – 5 человек

Имеют звания

«Ветеран труда» - 2 человека

«Заслуженный учитель РФ» - 1 человек;

Все преподаватели активно участвуют в обучающих семинарах области.

Для преподавания новых видов творчества прошли переподготовку 5 педагогов, 3 по робототехнике, 2 по картонопластики.

За первое полугодие разработано 5 новых программы и получена лицензия:

* ТРИЗ
* Робототехника
* Квиллинг
* Архитектура
* Картонопластика

   В образовательное пространство, частью которого  является опорная площадка по развитию технического творчества, входят школы Гвардейского района:

МБОУ СОШ №1 гор.Гвардейска

МБОУ СОШ №2 гор.Гвардейска

МБОУ СОШ пос.Знаменск

МБОУ СОШ пос.Славинск

МБОУ СОШ пос.Борское

МБОУ ООШ пос.Красный Яр

МБОУ ООШ пос.Комсомольск

МБОУ ООШ пос.Зорино

    Миссия МБУ ДО ДЮЦ гор. Гвардейска - создание пространства технического творчества, как пространство социализации развития личности.

     В соответствии с миссией, ДЮЦ самоопределяется к личностной философии образования, где центр тяжести базируется на эмоциональном и социальном развитии  ребенка. При этом к ценностям образования мы в равной степени относим и формирование интеллектуальной культуры личности. Ведущей ценностью мы считаем, формирование культуры саморазвития личности, включающей интеллектуальное, духовно-нравственное, технологическое  развитие, формирование познавательной  самостоятельности и способности к эмоционально-ценностному восприятию окружающего мира и норм отношений в обществе.

Для этого в ДЮЦ создано с 1 сентября 2014 года:

* Клуб любителей технического моделирования «РИФ».Членами клуба могут быть как дети, так и взрослые. Здесь разрабатываются модели самолётов, яхт, машин и т.д. Многие члены клуба участвуют в соревнованиях не только по области , но и в России, в Польше и Литве.
* Клуб IT (Ай-ти). Клуб для получения образования информационных технологий, здесь занимаются любители информационного творчества: дизайн, фотошоп, учатся делать сайты, делать мультфильмы и осваивают иные программы.

       На протяжении ряда лет ДЮЦ является методической площадкой по формированию способностей детей средствами дополнительного образования.

С этой целью ДЮЦ ежегодно предоставляет возможность учащимся образовательных учреждений города и района проявить свои способности на мероприятиях муниципального уровня.

Стали традиционными районные мероприятия в рамках проведения выставки – конкурс технического творчества «От идеи до проекта», соревнования судомоделистов по радиоуправляемым моделям.

Впервые в этом году 6 ноября проведена городская выставка - конкурс по робототехнике, который оставил приятные впечатления у педагогов, родителей и детей. По результатам этого конкурса можно сделать вывод – это направление деятельности является одним из приоритетных на перспективное развитие ДЮЦ.

В целях обеспечения устойчивого повышения качества дополнительного образования, обновления содержания, увеличения охвата детей, занимающихся дополнительным образованием, развитие технического творчества, активизации работы опорной площадки по развитию техносферы в ДЮЦ города Гвардейска18 февраля 2015 года состоится фестиваль технического творчества «Город ТехноТворчества».

I этап - проводится в учреждениях образования до 10 февраля.

II этап - проводится в детско-юношеском центре. Начало в 10:00.

В фестивале принимают участие команды школьников образовательных учреждений, обучающиеся учреждений дополнительного образования, клубов по месту жительства, а также дети, занимающиеся конструированием и моделированием самостоятельно. Возраст участников от 8 до 10 лет на день проведения конкурса (учащиеся 2-4 классов).

Содержание фестиваля:

1. Выставка технического творчества
2. Конкурсы:

* Робототехника (конструктор LEGO-WEDU).
* Динамическая игрушка.
* «Кубики для всех» (изготовление модели по образцу из кубиков)
* Конкурс 3-D оригами (изготовление модели по образцу)
* Конкурс проектов по техническому моделированию «Юный изобретатель»

В рамках фестиваля будут проведены показательные выступления по робототехнике старших классов модели «От идеи до проекта».

1. Программа развития опорной площадки технического творчества.

           Приоритетными направлениями деятельности ДЮЦ в 2014 году были:

* создание безопасных, комфортных условий, обеспечивающих личностный рост всех субъектов образовательного процесса;
* разработка и освоение эффективных механизмов для создания условий  достижения современного качества дополнительного образования;
* внедрение новой технологии мониторинга качества образования;
* создание в рамках опорной площадки открытого информационного образовательного пространства;
* повышение качества проводимых ДЮЦ городских мероприятий.

Подведя итоги за этот учебный год можно отметить положительные моменты:

* созданы оптимальные условия для образовательно-воспитательного процесса по спортивно-техническому направлению;
* приведены образовательные программы педагогов в соответствие с социальным заказом с целью обучения, воспитания и развития обучаемых;
* организована система внутристанционного повышения педагогических кадров и деятельности по конструированию новой образовательной практики, ориентированной на ценности: формирование интеллектуальной культуры обучающихся  и  развития  их творческих способностей;
* расширены взаимоотношения с образовательными учреждениями по развитию интеллектуальной среды для дальнейшего развития инженерно-технического потенциала личности;
* организована опорная методическая площадка города по техническому творчеству обучающихся;
* расширен спектр ключевых соревнований, выставок, повышено качество проводимых станцией городских мероприятий;
* разработана система мониторинга качества образования;
* построена обобщенная модель рефлексивного управления.

Наши цели и задачи на 2015 год.

* Создание механизмов, обеспечивающих доступность, высокое качество обучения и воспитания в области детского технического творчества с учётом запросов личности, общества.
* Обновление содержания дополнительного образования в области технического детского творчества через внедрение новых технологий, методов, форм, средств в организацию технического детского творчества;
* Научно-методическое и информационное обеспечение технического детского творчества;
* Создание условий для демонстрации достижений творческих объединений технической направленности, оказание психолого-педагогической поддержки одаренным и талантливым детям;
* Внедрение современных информационных технологий как средства развития технического творчества.

Направления деятельности:

* Работа опорной площадки технической направленности с одаренными детьми, "Актуальные проблемы выявления, поддержки и развития детской одаренности";
* внедрение новых образовательных технологий обучения;
* городские мероприятия по изучению спроса новых видов творчества, развитию платных услуг;
* проведение профильных лагерных смен: "Город ТехноТворчества"
* открытие Пресс Центра (издание газеты).

Директор МБУ ДО ДЮЦ гор.Гвардейска                                 Г.П.Виноградова