ГБУ ДО ЦД(Ю)ТТ «Старт+» Невского района Санкт-Петербурга

Программа тематической летней смены

«Первый космический отряд «Ключ на Старт»



Санкт-Петербург

2023

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Полное название программы | **ПЕРВЫЙ КОСМИЧЕСКИЙ ОТРЯД «КЛЮЧ НА СТАРТ»**  **Программа в рамках летней смены «Гараж «Монтаж»** |
| 2. | Цель и задачи программы | Целью программы является создание благоприятных условий для полноценного отдыха и оздоровления детей, развитие их личностного потенциала, ориентированного на получение новых знаний через приобщение к творчеству.  Задачи программы:  1. Вовлечение подрастающего поколения  в техническое творчество;  2. Развитие коммуникативных навыков.  3. Вовлечение потенциальных учащихся в объединения Центра |
| 3. | Адресат проектной деятельности | Учащиеся школ Невского района СПб в возрасте от 7 до 16 лет. |
| 4. | Сроки реализации программы | Смена с 29.05.2023 по 23.06.2023 |
| 5. | Направления деятельности | Техническое  Духовно-нравственное  Творческое |
| 6. | Краткое содержание программы | Программа предназначена для:  - формирования интереса к творчеству.  - развития коммуникативных навыков  - расширение кругозора |
| 7. | Ожидаемый результат | Для детей:  1. Мотивированность детей к знаниям творчеством.  2. Развиты коммуникативные навыки  3. Самореализация в творческой и познавательной деятельности.  4. Мотивированность детей к посещению объединений Центра |
| 8. | Название организации | ГБУ ДО ЦД(Ю)ТТ «Старт+» Невского района Санкт-Петербурга  Составители программы: Лямина А.В., Бастраков А.И., Костенко Е.С. |
| 49. | Почтовый адрес организации | 192171, Санкт-Петербург, улица Ивановская, дом 11, литер А. |
| 10. | Ф.И.О.  руководителя  организации | Директор:  Подобаева Ольга Георгиевна |
| 11. | Телефон, факс, электронный адрес | 560-04-30, [cttstartplus@gmail.com](mailto:cttstartplus@gmail.com) |
| 12. | Дата создания программы | Февраль 2023 года |

**Пояснительная записка**

Согласно указу Президента РФ Владимира Владимировича Путина, 2022-2031 годы объявлены в России Десятилетием науки   
и технологий. «В целях усиления роли науки и технологий в решении важнейших задач развития общества и страны, учитывая результаты, достигнутые в ходе проведения в 2021 году в РФ Года науки и технологий, постановляю объявить 2022-2031 годы в РФ Десятилетием науки   
и технологий», - говорится в указе.

Программа предполагает, наравне с организацией отдыха, организацию непрерывного образования в системе дополнительного образования детей и базируется на личностно-ориентированном подходе.

Мы придерживаемся позиции, что каждый ребенок талантлив – необходимо лишь создать условия для раскрытия его таланта.

Программа Гараж «Монтаж» разработана с целью обеспечения ребятам возможности познакомиться с различными видами творчества, получить новые навыки, приобщиться к миру науки и высоких технологий, а также развить творческие компетенции/

Актуальность программы заключается в том, что она направлена на приобщение детей к техническому творчеству, знакомству   
с различными направлениями деятельности/

Лето - отличное время для усвоения новых умений. В таких условиях, как свобода, радость и каникулы, лучше, чем когда-либо, ребятам удастся:

• Получить актуальные, полезные знания;

• Развить свои умения и интерес к творчеству;

• Получить новые навыки в создании различных проектов и решении задач;

Летом, когда не каждый родитель может организовать ребенку полноценный непрерывный отдых, летний лагерь станет отличным решением вопроса отдыха и оздоровления детей. Дети нуждаются в развлечениях, развивающих их умственные, творческие, социальные, и физические навыки. В летнем лагере дети могут испытать новые впечатления, завести новых друзей и освоить новые навыки, кроме того, ребята учатся работать в команде и решать различные проблемы самостоятельно.

«Старт+» - это пространство, в котором дети смогут творить, впитывать опыт, знания, чувствовать атмосферу этого пространства, благодаря чему мы сможем взрастить новое поколение исследователей и ученых.

**Цель:** Создание благоприятных условий для полноценного отдыха, оздоровления детей, развитие их личностного потенциала, ориентированного на получение новых знаний и навыков через приобщение к творчеству.

**Задачи:**

1. Вовлечение подрастающего поколения   
в техническое творчество;

2. Развитие коммуникативных навыков.

3.Вовлечение потенциальных учащихся в объединения Центра

Участники программы: Учащиеся Невского района Санкт-Петербурга в возрасте от 7 до 16 лет.

**Этапы реализации программы**

**Подготовительный этап**

Этот этап характеризуется тем, что за 1 месяц до начала летней кампании начинается подготовка к летней смене в ГБУ ДО ЦД(Ю)ТТ «Старт+» Невского района Санкт-Петербурга:

1. Создание рабочей группы по организации летней смены ЦД(Ю)ТТ «Старт+»;
2. Проведение совещаний при директоре и заместителе директора по учебно-воспитательной работе по подготовке к летнему сезону;
3. Издание приказа о проведении летней кампании и назначение ответственных лиц;
4. Создание рабочей группой программы проведения летней кампании;
5. Подготовка методического материала для работников, задействованных в организации мероприятий программы;
6. Составление необходимой документации;
7. Анонс программы;
8. Сбор заявок от школ на участие в летней кампании.

**Практический этап**

Реализация интерактивной программы

**Заключительный**

- Обратная связь (анализ анкетирования по результатам программы)

- Подведение итогов программы, анализ рекомендаций педагогов, детей и родителей, полученных в ходе анкетирования.

**Сроки действия программы**

По продолжительности программа является краткосрочной,   
и реализуется в течение одного месяца – с 29.05.2023 по 23.06.2023.

**Основное содержание программы**

Педагогический коллектив организует следующие виды деятельности: викторины, мастер-классы.

Реализация программы проходит на основе организации коммуникативных, творческих, технологических развивающих мастер-классов, организации коллективных мероприятий, выполнения заданий по рефлексии лагерных дел.

Образовательная деятельность в рамках программы предусматривает образовательные и развлекательные мероприятия, связанные с наукой, технологиями, различными видами творчества

Получение новых знаний приводит к улучшению его самооценки, расширяет кругозор, обогащает мировоззрение ребенка, что, в свою очередь, сказывается на изменении личностного поведения каждого члена коллектива.

**Принципы, подходы и виды деятельности по реализации программы**

**1. Опора на интересы детей и их желание действовать** позволяет сделать деятельность значимой и увлекательной для ребят,   
для их личностного развития, в полной мере превратить ее в фактор саморазвития.

**2. Самоорганизация, самостоятельность, самовоспитание, самоанализ,** которые способствуют развитию отдельных аспектов личности ребенка. Самоанализ деятельности своей и своих друзей; качеств, проявившихся в этой деятельности; изменений, произошедших в себе и окружающих; изменений своего места в коллективе развивает самосознание и расширяет горизонты самопознания школьников. Целенаправленное сознательное самовоспитание приводит   
к самосовершенствованию личности, а совершенствование навыков самоорганизации, проявление самостоятельности способствуют самореализации.

**3. Отношения со взрослыми на основе сотрудничества.**

Отношения со взрослыми, выстроенные по принципу сотрудничества, помогают ребенку наиболее безболезненно и верно найти свое место во взрослом мире, максимально сочетая свои интересы и интересы окружающих, общества. Объединение взрослых и подростков   
в социальной деятельности дает возможность первым организовать со своими воспитанниками эффективное сотрудничество, являющееся непременным условием воздействия на самоопределение воспитанников, а вторым - самоутвердиться в деятельности наравне со взрослыми, получать образцы деятельности по достижению поставленных целей.

**4.** **Ориентация на результат -** целью обучения является достижение положительных результатов, освоение детьми новых навыков, закрепление интереса к науке и высоким технологиям.

**5.** **Личностный подход**, предусматривающий поиск и открытие ребенком своего мира ценностей, знаний, умений, стимулирующих развитие, становление познающей личности.

**6. Коллективная деятельность**, предоставляет дополнительные возможности для технологического творчества. Совместное решение различных задач, участие в мастер-классах и образовательных интенсивах позволяет получить опыт в обсуждении и совместном поиске решений для различных задач.

**Механизм реализации программы**

Программа направлена на то, чтобы каждый смог найти себе интересное направление технического творчества. Для этого в ходе программы, учащиеся познакомятся с различными направлениями творчества:

1. авиамоделирование,
2. робототехника,
3. программирование,
4. автомоделирование.
5. театр
6. современная хореография
7. графический дизайн
8. изобразительное искусство

**Условия реализации программы**

**Научно-методические:**

- наличие необходимой документации, программы, плана;

- проведение инструктивно-методических сборов с педагогами  
 до начала реализации программы;

- рекомендация методической литературы: сценарии, игры, викторины и т.д.

- медиапродукты, компьютерные программы, фильмы и мультфильмы о науке, учёных.

**Мотивационные:**

- разработка механизмов стимулирования результативной деятельности педагогов;

- деятельность по мотивации учащихся лицея и их родителей к участию  
 в мероприятиях программы.

**Материально-техническое:**

- Выбор оптимальных условий и площадок для проведения различных мероприятий.

- Материалы для оформления и творчества детей.

- Наличие канцелярских принадлежностей.

- Аудиоматериалы, видеоматериалы и видеотехника.

*Площадки и помещения:*

* конференц-зал
* кружковые помещения

*Материалы:*

* канцтовары: ватман, бумага цветная, клей, краски акварельные, гуашь, масляные краски, фломастеры, карандаши цветные  
   и простые, мел и др.;
* музыкальная аппаратура;
* технические средства;

**Кадровое обеспечение программы**

В реализации программы участвуют опытные педагоги учреждения – педагоги дополнительного образования, методисты, психологи.

**Предполагаемые результаты**

*Для детей:*

1. Мотивированность детей к знаниям творчеством.

2. Развиты коммуникативные навыки

3. Самореализация в творческой и познавательной деятельности.

4. Мотивированность детей к посещению объединений Центра

**Критерии эффективности:**

*Ценностно-целевой критерий* - фиксация процента участия детей в программах, сравнение динамики присутствия и активного участия в досуговых мероприятиях смены. Через наблюдения педагогов, статистические данные участия в делах.

*Когнитивный критерий* - путем анкетирования и устных опросов определить расширение познавательных потребностей. Проведение сравнительного анализа расширения тематики проводимых мероприятий.

*Эмоционально-мотивационный критерий* - сравнение уровня сплоченности коллектива, отряда, инициативности детских групп по контрольным командным мероприятиям в начале и конце смен.

*Деятельностный критерий* - определение процентного участия детей в основной смыслообразующей деятельности.

Проанализировать результаты работы поможет мониторинговая деятельность и материалы по рефлексии мероприятий, отзывы детей и родителей.

**Методы диагностики:**

1. Анкетирование. Состоит из стартовой анкеты и анкеты после прохождения программы.

**План-сетка программы «Гараж «Монтаж»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 День**  29.05.2023  11:00  Открытие смены | **2 День**  30.05.2023  11:00- Научная викторина  12:00 - Мастер-классы | **3День**  31.05.2023  11:00 - Игровая программа  12:00 - Мастер классы | **4День**  01.06.2023  11:00 - Игровая программа  12:00 - Мастер классы | Выходной |
| Методический день | **5 День**  06.06.2023  11:00- Научная викторина  12:00 - Мастер-классы | **6 День**  07.06.2023  11:00 - Игровая программа  12:00 - Мастер классы | Методический день | Выходной |
| Методический день | **7 День**  13.06.2023  11:00- Научная викторина  12:00 - Мастер-классы | **8 День**  14.06.2023  11:00 - Игровая программа  12:00 - Мастер классы | **9 День**  15.06.2023  11:00 - Игровая программа  12:00 - Мастер классы | Выходной |
| Методический день | **10 День**  20.06.2023  11:00- Научная викторина  12:00 - Мастер-классы | **11 День**  21.06.2023  11:00 - Игровая программа  12:00 - Мастер классы | **12 День**  22.06.2023  11:00 - Игровая программа  12:00 - Мастер классы | **13 День**  23.06.2023  Закрытие |