



**ЭЛЕКТРОННОЕ ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ
«Педагогический мир» (PEDMIR.RU)**

свидетельство регистрации СМИ Эл № ФС 77-39148 выдано 17 марта 2010 г.
Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий
и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)

РЕЦЕНЗИЯ

на программу развития «Талант, техника, творчество, успех»
Никитиной Татьяны Викторовны
заместителя директора по воспитательной работе и
Манвелян Инны Леонидовны
методиста
МБОУ ДОД «Станция юных техников» Тюменской области
г. Ханты-Мансийска, ХМАО-Югры

Организация комплексного образовательного пространства обучения учащихся на основе технического творчества, профильных программ, элективных курсов, создание оптимальной среды и непрерывной системы дополнительного образования являются важными задачами дополнительного технологического образования. Исходя из этого создание программы развития «Талант, техника, творчество, успех» представленной на рецензию является своевременным и актуальным. Реализация программы рассчитана на период с 2016 по 2021 гг.

Новизна программы заключается в интеграции работы педагогов по технико-технологическому образованию и обеспечении развития творческой индивидуальности детей на основе гражданского, трудового воспитания как будущей «технической элиты» Ханты-Мансийского округа.

Данная программа разработана на основе Программы развития «Влияние технико-технологического образования на творческий рост и самоопределение учащихся» 2010-2015 год и является ее частичным продолжением. Она соответствует Закону РФ «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ и Приказу директора станции юных техников.

В программе выделены следующие разделы:

1. Паспорт Программы развития
2. Аннотация
3. Пояснительная записка
4. Характеристика специфики содержания программы ДО
5. Информация об образовательном учреждении
6. Анализ сведений о состоянии и тенденциях развития учреждения
7. Социальный заказ
8. Концептуальные идеи Программы развития
9. Условия реализации программы
10. Схема «Сетевое взаимодействие станции юных техников с учреждениями города и России»
11. Педагогические условия, обеспечивающие успешность реализации программы развития
12. Социальный эффект программы
13. Основные критерии оценки на творческий рост и самоопределение учащихся.
14. Педагогические и производственные технологии, применяемые в объединениях.
15. Финансирование программы на 2016 -2021 учебный год
16. Литература
17. Приложения

Данный материал отличается четкая, стройная структура, детально спланированная деятельность учащихся.



**ЭЛЕКТРОННОЕ ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ
«Педагогический мир» (PEDMIR.RU)**

свидетельство регистрации СМИ Эл № ФС 77-39148 выдано 17 марта 2010 г.
Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий
и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)

Авторы справедливо отмечают, что станция юных техников предоставляет молодому поколению уникальную возможность испытать свои силы и раскрыть свои творческие способности и адаптироваться в обществе, государстве.

Виды деятельности профессиональной ориентации дают учащимся не только практические навыки, но и способствуют успешной социализации личности. Окончив курс обучения на станции юных техников, воспитанники могут выполнять следующие виды работ:

- обслуживание бытовой аппаратуры (объединение «Радиоэлектроника»);
- связист-телеграфист (объединение «Радиооператоры»);
- дизайнер, специалист по компьютерной верстке («Компьютерный дизайн»)
- бисероплетение: освоение навыков национального ремесла ханты и манси (объединение «Хобби'ты») и др.

Данные направления работы были выбраны по результатам исследования социального заказа потребностей учащихся, педагогов, родителей, образовательных учреждений, государства (см. приложение программы).

В содержании данной программы нашли отражение основные принципы новой модели образования:

- свободный выбор вида деятельности;
- ориентация на личностные интересы, потребности, способности учащихся;
- возможность свободного самоопределения и самореализации учащихся;
- лабораторно - практическая и учебно-тренировочная основа образовательного процесса.

Программа Никитиной Татьяны Викторовны и Манвелян Инны Леонидовны «Талант, техника, творчество, успех» хорошо продумана, четко структурирована и может быть рекомендована для работы в образовательном учреждении.

22.11.2016 г.

Рецензент

к.п.н., доцент, преподаватель
ГАОУ ВО «Московский городской
педагогический университет»
ИСПО им. К.Д. Ушинского



Н.А. Тимошкина