

# АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

о работе базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»

**Муниципальное казенное образовательное учреждение дополнительного образования Новолялинского городского округа «Детско-юношеский центр патриотического воспитания имени Героя Российской Федерации Туркина А.А.»**

по реализации образовательного проекта

**«Интеграция конструирования и образовательной робототехники в патриотическое воспитание»**

за 1 полугодие 2019 - 2020 учебного года

***Цель работы по проекту:*** создание комплекса условий для развития технического творчества и формирования научно – технической профессиональной ориентации у детей дошкольного и школьного возрастов, формирования предпосылок универсальных учебных действий посредством использования конструкторов и образовательной робототехники.

***Цель работы на 2019 - 2020 учебный год:*** совершенствование условия для обучения детей и подростков основам робототехники, приемам моделирования и конструирования, создание условий для ранней профориентации учащихся

***Задачи, поставленные на 2019 - 2020 учебный год:***

1. Развитие ресурсного (материально-технического, кадрового, методического) обеспечения образовательного процесса.
2. Повышение уровня профессиональной квалификации педагогических кадров с учетом уровня требований к современным формам и методам обучения (курсы повышения квалификации, участие в семинарах, конференциях и др.).
3. Создание информационного и программно-методического сопровождения педагогической деятельности
4. Формирование у воспитанников представления об инженерно-технической деятельности через пропаганду технического творчества
5. Обеспечение необходимых условий для бесперебойной работы и сохранности оборудования
6. Участие в соревнованиях, конкурсах технической направленности.

**I. Анализ деятельности по итогам полугодия:**

Запланированный результат	Содержание деятельности (формы, методы, технологии)	Реальный результат	Факторы и условия, способствовавшие достижению данного результата	Участие куратора
<i>Задача 1:</i> Развитие ресурсного (материально-технического, кадрового, методического) обеспечения образовательного процесса				
Разработка программы по 3D моделированию	Разработка, корректировка дополнительных общеобразовательных программ.	Разработана дополнительная общеразвивающая программа «3D моделирование»		
<i>Задача 2:</i> Повышение уровня профессиональной квалификации педагогических кадров с учетом уровня требований к современным формам и методам обучения (курсы повышения квалификации, участие в семинарах, конференциях и др.).				
Участие педагогов БП в мероприятиях по повышению профессиональной компетенции (курсы повышения квалификации, семинары, конференции и т.п.)	Повышение профессионального мастерства, повышение качества образования	18.09.2019г. Областная научно-практическая конференция «Стандарт WORLDSkills: новый подход в профориентации обучающихся» Елохин А.В.-директор Елохина Т.Н.-методист Мадьяров Б.С.-педагог дополнительного образования Кузнецов А.В.- педагог дополнительного образования	Создание мотивационных условий, благоприятных для профессионального развития, заинтересованность педагогов в повышении уровня квалификации, соответствие требованиям подготовки педагогов в условиях	

		<p>Постников Е.А.- педагог дополнительного образования (совместитель) Бусыгина Н.Г. -педагог дополнительного образования (совместитель); 19.09.2019г.- Участие педагогов МКОУ «ДЮЦПВ» в VII ежегодной Областной педагогической конференции образовательных организаций Свердловской области-базовых площадок ГАНОУ СО «Дворец молодежи» «Актуальные вопросы развития образовательной организации в условиях реализации инновационного образовательного проекта» Елохин А.В.-директор Елохина Т.Н.-методист Огородникова Н.Н.-заместитель директора Кузнецов А.В.- педагог дополнительного образования; 08.08.2019-11.11.2019 – Программа профессиональной переподготовки «Техническое творчество: теория и методика преподавания в сфере дополнительного образования» (260ч) - Кузнецов А.В.- педагог дополнительного образования 20.12.2019г.Участие педагогов в муниципальном семинаре для</p>	<p>инновационного развития образовательной среды.</p>	
--	--	--	---	--

		<p>молодых педагогов «Теоретические и практические аспекты проектной деятельности в образовательных организациях в соответствии с ФГОС» Кузнецов А.В.- педагог дополнительного образования Постников Е.А.- педагог дополнительного образования Бусыгина Н.Г.- педагог дополнительного образования</p>		
<p><i>Задача 3: Создание информационного и программно-методического сопровождения педагогической деятельности</i></p>				
<p>Повышение качества образования. Эффективное использование оборудования. Улучшение информативности сайта учреждения, привлечение детей в объединения. Вовлечение детей в техническое творчество.</p>	<p>Корректировка, утверждение на методическом совете учреждения дополнительных общеобразовательных программ.  - Использование компьютерных программ для решения учебных и практических задач.  -Разработка и приобретение методической продукции.</p>	<p>Образовательные программы «Конструирование и робототехника», «3D моделирование», «Умелец», «Школа шитья и рукоделия» были доработаны и утверждены на методическом совете. 2. Каждый педагог разработал к программе учебно-методический комплекс (конспекты занятий, методические пособия, систему мониторинга, и др.); 3. С целью обмена опытом была посещена базовая площадка по робототехнике в городе Карпинск. В результате работы познакомились с новым</p>	<p>Со стороны администрации выделение транспорта для посещения базовой площадки в городе Карпинск с целью изучения опыта внедрения инновационной деятельности на другой территории; выделение необходимых расходных материалов; подготовка и корректировка статей, выкладываемых на сайт организации и публикуемых в районной газете «Обозрение»</p>	

	<p>- Посещение одной из базовых площадок с целью обмена опытом.</p> <p>- Публикации в СМИ, активизация использования сайта учреждения для освещения работы по робототехнике и 3D моделированию.</p>	<p>оборудованием, посетили открытое занятие. Результаты деятельности систематически размещаются на официальном сайте учреждения <a href="http://lobva-patriot.ucoz.net">lobva-patriot.ucoz.net</a>, <a href="https://vk.com/lobva_patriot">vk.com\lobva_patriot</a>, в районной газете «Обозрение»</p>		
--	---	--	--	--

**Задача 4: Формирование у воспитанников представления об инженерно-технической деятельности через пропаганду технического творчества**

		<p>06.11.2019г.-07.11.2019г. Организация и проведение ознакомительного мероприятия проекта «Билет в будущее»</p> <p>09.11.2019г. Организация и проведение открытых соревнований по робототехнике среди обучающихся ОУ «Гонки дистанционно-управляемых машин»</p> <p>30.11.2019г. Участие воспитанников кружка «3D моделирование» в III Открытом городском конкурсе по 3D-моделированию и прототипированию г.Карпинск</p> <p>07.12.2019г. Участие воспитанников ТО «Умелец» в</p>	<p>- стимулирование педагогов со стороны администрации;</p> <p>- заинтересованность родителей в результатах деятельности обучающихся</p>	
--	--	--	--	--

		районном фестивале-конкурсе детского творчества «Под счастливой звездой» 18.12.2019г. Участие воспитанников кружка «3D моделирование» и «Конструирование и робототехника» в открытых соревнованиях технического творчества, профессионального мастерства и конструирования «Юниор профи»		
--	--	---	--	--

*Задача 5: Обеспечение необходимых условий для бесперебойной работы и сохранности оборудования*

Создание условий для размещения, бесперебойной работы и сохранности оборудования базовой площадки.	Инвентаризация базовой площадки. Диагностирование оборудования. Контроль сохранности комплектации наборов конструкторов	В течение отчётного периода каждый педагог несет ответственность за сохранностью комплектации наборов конструкторов и оборудования предоставленного в пользование. Осуществлялось диагностирование оборудования, была проведена инвентаризация (ноябрь 2019г.)	Имеются отдельные кабинеты с сейф-дверями и шкафы для хранения оборудования Систематически организуется инвентаризация оборудования. Все педагоги проинструктированы о том, что они несут ответственность за сохранность оборудования, переданного в пользование базовой площадкой.	
--	---	--	--	--

*Задача 6: Участие в соревнованиях, конкурсах технической направленности*

<p>Повышение качества образования, вовлечение детей в техническое творчество. Расширение спектра образовательных услуг.</p>	<p>Организация поездок учащихся на соревнования различных уровней.</p>	<p>Участие воспитанников кружка «Конструирование и робототехника» в открытых соревнованиях по робототехнике среди обучающихся ОУ «Гонки дистанционно-управляемых машин»</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Мартынов Никита-1 место</li> <li>• Скобарев Илья-2 место</li> <li>• Козловский Даниил-1 место</li> <li>• Кудин Андрей-1 место</li> <li>• Мадыров Егор-3 место</li> <li>• Неустроев Влад-3 место</li> </ul> <p>30.11.2019г. Участие воспитанников кружка «3D моделирование» в III Открытом городском конкурсе по 3D-моделированию и прототипированию г.Карпинск</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дюпина Доминика -3 место</li> <li>• Мадыров Егор-3 место</li> </ul> <p>07.12.2019г. Участие воспитанников в районном фестивале-конкурсе детского творчества «Под счастливой звездой» Творческое объединение «Умелец»</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Мадыров Егор-3 место</li> </ul> <p>18.12.2019г. Открытые соревнования технического</p>	<p>Положение об открытых соревнованиях по робототехнике среди обучающихся ОУ «Гонки дистанционно-управляемых машин»; Положение о III Открытом городском конкурсе по 3D-моделированию и прототипированию. Положение об открытых соревнованиях технического творчества, профессионального мастерства и конструирования «Юниор профи»</p>	
---	--	---	--	--

		<p>творчества, профессионального мастерства и конструирования «Юниор профи»          Воспитанники кружка «3D моделирование»  <i>Номинация «Токарное дело»</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Голицин Денис -1 место</li> </ul> <p>Воспитанники кружка «Конструирование и робототехника»  <i>Номинация «Электрик»</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Неустроев Влад-1 место</li> <li>• Мадьяров Егор-1 место</li> <li>• Кудин Андрей-1 место</li> <li>• Козловский Даниил -1 место</li> </ul>		
--	--	--	--	--

Составитель: Елохина Т.Н.

Согласовано:

Руководитель

образовательного учреждения -

базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»: Елохин А.В. \_\_\_\_\_

Куратор проекта ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»: А.В. Петрова \_\_\_\_\_