

Отчет о работе базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодежи» по реализации образовательного проекта «Ориентир» за 2025-2026 учебный год

В 2025-2026 учебном году в рамках реализации проекта работало 4 детских объединения технической и художественно-эстетической направленности, в которых обучалось 235 детей.

В реализации проекта «Ориентир» участвует 4 педагогических работника. Разработана новая дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Роботариум».

| Сведения о дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программах, для реализации которых использовалось оборудование базовой площадки |   |                  |                        |
|---|---|------------------|------------------------|
| № п/п   | наименование  | педагог          | количество обучающихся |
| 1   | дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Конструирование и робототехника» | Мадьяров Б.С.    | 19                     |
| 2   | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности "Роботариум"                      | Сапожникова И.В. | 112                    |
| 3   | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа художественной направленности «ШЬЮ САМ (А)»                  | Шаповалова Ю.Р.  | 75                     |
| 4   | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа художественной направленности «Умелец»                       | Постников Е.А.   | 29                     |

Задача, которая решалась педагогическими работниками МАОУ ДО НМО «ДЮЦПВ» на протяжении учебного года – содействие активному участию детей в конкурсных мероприятиях разного уровня через организацию, проведение и участие в конкурсных мероприятиях технической направленности.

В 2025-2026 учебном году организовано 12 мероприятий, из них 3 - на уровне ОУ, 4 - на муниципальном уровне, 5- на окружном уровне.

72 обучающихся приняли участие в 5 конкурсах, в которых 10 человек заняли 1 место, 19 человек стали призерами.

| дата         | мероприятие   | уровень       | результат  |
|--------------|---|---------------|--|
| 23.10.2025г. | Участие в шахматном турнире среди обучающихся центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» и базовых площадок ГАНОУ СО «Дворец молодёжи». | областной     | Приняли участие 2 обучающихся ТО «Конструирование и робототехника»   |
| 22.11.2025г. | Организация и проведение открытых соревнований по робототехнике «Аэрогонки»   | окружной      | Всего участников – 36, из них 10- обучающиеся ТО «Конструирование и робототехника» (2 победителя, 4 призёра)     |
| 05.12.2025г. | Организация и проведение открытого конкурса по техническому конструированию и моделированию «Я-инженер»   | окружной      | Всего участников – 38, из них 2- обучающиеся ТО «Конструирование и робототехника» 4- обучающиеся ТО «Роботариум» |
| 15.12.2025г. | Организация и проведение мастер-класса «Остановите робота»  | на уровне ОУ  | 20 обучающихся ТО «Роботариум»   |
| 23.12.2025г. | Организация и проведение мастер-класса с родителями «Создаем робота»  | на уровне ОУ  | 15 участников ТО «Роботариум»  |
| 19.01.2026г. | Организация и проведение тематического мероприятия, посвященного Дню детских изобретений для д/с «Светлячок»  | муниципальный | 13 воспитанников д/с «Светлячок»   |

|              |   |               |   |
|--------------|---|---------------|---|
| 21.01.2026г. | Организация и проведение тематического мероприятия, посвященного Дню детских изобретений д/с «Березка»  | муниципальный | 30 воспитанников д/с «Березка»  |
| 22.01.2026г. | Организация и проведение тематического мероприятия, посвященного Дню детских изобретений для д/с «Солнышко»                                   | муниципальный | 15 воспитанников д/с «Солнышко»   |
| 25.01.2026г. | Участие в муниципальном этапе областного конкурса «Арт мастер»  | муниципальный | 2 обучающихся ТО «Шью сам (а)»  |
| 31.01.2026г. | Организация и проведение робототехнических соревнований, посвященных Дню детских изобретений  | на уровне ОУ  | Приняли участие 20 обучающихся ТО «Роботариум» (4 победителя, 8 призеров)         |
| 05.02.2026г. | Организация и проведение тематического мероприятия, посвященного Дню российской науки   | муниципальный | СОШ №12, 1 класс (22 человека)  |
| 16.02.2026г. | Участие в муниципальном конкурсе макетов, моделей военной техники «На страже Родины»  | муниципальный | Приняли участие 3 обучающихся ТО «Умелец», 1 обучающийся ТО «Роботартум» (призер) |
| 10.03.2026г. | Организация и проведение окружного этапа соревнований по управлению БПЛА «Летчик-снайпер», посвященных памяти Героя России И.О. Родобольского | окружной      | Всего участников 50, из них 6 обучающихся ТО «Конструирование и робототехника»    |
| 15.03.2026г. | Организация и проведение открытого  | окружной      | Всего участников 20, из них 4   |

|              |  |          |  |
|--------------|--|----------|--|
|              | видеоконкурса по техническому конструированию и моделированию «БьютиРобот», посвященного Международному женскому дню 8 марта |          | обучающихся ТО «Конструирование и робототехника» (1 победитель, 3 призера), 3 обучающихся ТО «Роботартум» (1 победитель, 1 призер) |
| 18.04.2026г. | Участие в окружных соревнованиях по робототехнике и 3D моделированию «Robomix-2026» г. Волчанск                              | окружной | Приняли участие 4 обучающихся ТО «Роботартум»  |
| 25.04.2026г. | Организация и проведение открытых соревнований по робототехнике «РобоДрон»   | окружной | Всего участников 35, из них 10 обучающихся ТО «Конструирование и робототехника» (2 победителей, 2 призера)                         |
| 10.05.2026г. | Участие в окружном конкурсе «Юный инженер»   | окружной | 1 участник ТО «Роботартум»   |

#### Повышение уровня профессиональной квалификации педагогических кадров

| дата           | наименование   | педагог          |
|----------------|--|------------------|
| 27.09.2025г.   | Онлайн-курсы, направленные на приобретение hard-skills-навыков работы с высокотехнологичным оборудованием для педагогов дополнительного образования по теме «Применение робототехнического набора Аврора Олимп в образовательном процессе» | Сапожникова И.В. |
| октябрь 2025г. | Участие в онлайн-форуме «Совершенствование компетенций педагога: использование искусственного интеллекта и инновационных образовательных методик в условиях внесения изменений в ФОП и обновленных ФГОС»                                   | Сапожникова И.В. |

|                         |   |                      |
|-------------------------|---|----------------------|
| 21.11.2025г.            | Участие в дистанционном семинаре «Актуальные методики введения обучающихся в мир 3D-моделирования при помощи 3D-ручек»  | Сапожникова И.В.     |
| март 2026г.             | Участие в открытом муниципальном методическом семинаре для педагогических работников «Современные формы, методы и приемы работы с одаренными детьми»  | Шаповалова Ю.Р.      |
| 01.04.2026г.            | Участие в Едином информационном дне для педагогических работников муниципальных образовательных организаций Новолялинского муниципального округа по теме «Формирование общероссийской гражданской идентичности в условиях современного образования» | Мадьяров Б.С.-спикер |
| 27.03.-<br>21.04.2026г. | Профессиональная переподготовка по программе «Педагогика дополнительного образования детей и взрослых» с присвоением квалификации «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» (300 ч)  | Сапожникова И.В.     |

#### Система трансляции и обмена опытом

| дата           | мероприятие   | результат  |
|----------------|---|--|
| 31.03.2026г.   | Организация и проведение развлекательно-соревновательного мероприятия «Спартакиада увлечений» (экскурсия с мастер-классами с использованием оборудования БП для Верхотурской СОШ)   | 12 обучающихся Верхотурской СОШ, 10 обучающихся БП |
| 29.04.2026г.   | Участие в качестве членов жюри конкурса «Эко-инноватор» «Точки роста» СОШ №10   | Сапожникова И.В., Мадьяров Б.С.-педагоги БП        |
| В течении года | Размещение информации о деятельности БП на сайте <a href="http://lobva-patriot.profiedu.ru">lobva-patriot.profiedu.ru</a> и ВКонтакте <a href="https://vk.com/lobva_patriot">vk.com/lobva_patriot</a> МАОУ ДО НМО «ДЮЦПВ» |  |

Перечень методических разработок/кейсов/ разработанных Базовой площадкой за 2025-2026 учебный год

| название  | дата           | разработчик           |
|---|----------------|-----------------------|
| Положение об открытых соревнованиях по робототехнике «Аэрогонки»  | Ноябрь 2025г.  | Методист Елохина Т.Н. |
| Положение об открытом конкурсе по техническому конструированию и моделированию «Я-инженер»  | Декабрь 2025г. | Методист Елохина Т.Н. |
| Положение о робототехнических соревнованиях, посвященных Дню детских изобретений  | Январь 2026г.  | Методист Елохина Т.Н. |
| Положение об открытом видеоконкурсе по техническому конструированию и моделированию «БьютиРобот», посвященном Международному женскому дню 8 марта | Март 2026г.    | Методист Елохина Т.Н. |
| Положение об открытых соревнованиях по робототехнике «РобоДрон»   | Апрель 2026г.  | Методист Елохина Т.Н. |

Директор «ДН «СПВ»



*Handwritten signature in blue ink.*

Н.Н. Огородникова

Исполнитель: методист Елохина Т.Н.