



«Эффективные практики в работе с детьми с повышенными образовательными потребностями»

***Лапинская Наталья Степановна,
заместитель директора по УВР,
МБУДО «Дом детского творчества «Дриада»,
ЗАО Александровск, г.Снежногорск***



Рабочая концепция одарённости





Проблема выявления - это создание условий

Психолого-педагогический мониторинг:

Вводная диагностика

При зачислении -
изучение отношения
к выбранной
деятельности

Текущая диагностика

По итогам первого
полугодия-изучение
динамики

Итоговая

диагностика

По итогам года - учёт
изменений качеств
личности, проверка
освоения программы



Индивидуальная карта обучающегося

В – высокий
уровень знаний,
умений и
навыков

С – средний
уровень знаний,
умений и
навыков

Н – низкий
уровень знаний,
умений и
навыков



Подходы к разработке содержания учебных программ

УСКОРЕНИЕ

- Краткосрочные программы

УГЛУБЛЕНИЕ

- Индивидуальные образовательные маршруты

ОБОГАЩЕНИЕ

- Сетевое взаимодействие

ПРОБЛЕМАТИЗАЦИЯ

- Реальное дело



Поддержка

- Обучение в малых группах
- Проектная деятельность
- Обучение в региональных и Федеральных программах для одарённых детей
- Обучение на краткосрочных программах и мастер-классах
- Участие в мероприятиях





Муниципальные мероприятия

Научно-практическая конференция
«Золотой росток»

Открытый фестиваль национальных
культур «Дом дружбы РДШ»

Фестиваль художественного творчества
детей - инвалидов «Кораблик надежды»

Выставка-конкурс живописи, графики и
прикладного творчества «Краски всей
России»

Всероссийского экологического диктанта
офлайн

Соревнования «Юниор-профи»
(JuniorSkills)

Конкурс профессионального мастерства
по маникюру «Красота без границ»

Муниципальный этап Всероссийского
конкурса научно-технологических
проектов «Большие вызовы»

Интеллектуальная интернет-игра
«Химия +»

Муниципальный этап конкурса детско-
юношеского творчества по пожарной
безопасности «Неопалимая купина»

Первенство по картингу

Муниципальный этап
Всероссийского конкурса литературно-
художественного творчества
«Шедевры из чернильницы-2022»

Муниципальный этап
Всероссийского конкурса ИЗО, ДПИ
и технического творчества «Палитра
ремесел - 2022»

Научно-практическая конференция
«Золотой росток. ЮНИОР»

Муниципальный этап Большого
всероссийского фестиваля детского и
юношеского творчества, в том числе для
детей с ОВЗ

Конкурс творческих проектов
«Креативный продукт»

Турнир по робототехнике им. П.Стеблина



Значимые мероприятия регионального уровня

- VII региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2022, победитель - 1, призеры - 3
- Региональный этап Соревнования молодых учёных Европейского Союза – Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее», призёры - 6
- Региональный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа культура, этнос», победитель - 1
- Региональный этап Всероссийской олимпиады научно-исследовательский и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам окружающей среды «Человек-Земля-Космос», победитель - 3, призер - 1
- III Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ школьников имени Д.И. Менделеева, победителей - 5, призеров - 9
- Региональный этап Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо» - победители - 4, призёры - 13



Значимые мероприятия Всероссийского уровня

- **Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ школьников им. Д.И. Менделеева (г. Москва) - 1 победитель, 4 призера, 5 финалистов**
- **Всероссийский фестиваль «Леонардо» - 1 победитель, 2 призера, 1 лауреат**
- **Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» - 1 победитель**
- **XXVI Российская научная конференция школьников «Открытие» - 2 призера**
- **XXII Всероссийская конференция учащихся «Шаги в науку» - 3 победителя**
- **Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче», 1 победитель**
- **Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» –1 финалист**



Значимые мероприятия Международного уровня

- XX Международная конференция **CECOLOGY.YOUNGVISION**,
победитель - 1
- Международный образовательный конкурс «Медиабум», **призеры - 4**
- Международный фестиваль-конкурс творчества детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья «Созвездие», **призеры - 12**
- Международный форум научной молодежи «Шаг в будущее» – **победитель - 1, призер - 1**
- Международная молодежная научная конференция «XVII Королевские чтения: школьники» - **1 призер**



Повышение квалификации

- «Исследовательская деятельность в условиях современной информационно-образовательной среде с учетом требований ФГОС»;
- «Методы генерации идей с помощью инструментов ТРИЗ»;
- «Использование технологий активных методов обучения в условиях введения в ФГОС ОО»;
- «Система работы с одаренными детьми в соответствии с требованиями ФГОС НОО»;
- «Новые модели дополнительного образования на основе современного законодательства»;
- «Применение педагогических технологий в образовании детей и взрослых, использование персонального образования» и т.д.



Печатные материалы

Сборник научных трудов «MULTICULTURALISM. INTERCULTURALITY. TRANSCULTURALITY» (Польша, 2021 г.)

Сборник по итогам IX Всероссийской ярмарки социально-педагогических инноваций (2022 г.)

Сборник «СОЦИАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ: ОТ ИДЕЙ К ГРАЖДАНСКОЙ ИНИЦИАТИВЕ» (2020 г.)

Научно-методический журнал ФГБОУ ДО ФЦДО «Юннатский вестник 2022»



Результативность

Победители и призеры региональных и всероссийских конкурсов программ дополнительного образования (естественнонаучная, техническая, социально-гуманитарная, художественная, физкультурно-спортивная направленность) (2016-2022 г.г.)

Призеры Всероссийского конкурса профессионального мастерства работников сферы дополнительного образования «Мы учим жить сердцами и делами» (2021 г.)

Призеры конкурса социально-педагогических инноваций (2022 г.)

Победители регионального этапа Международной премии #МЫВМЕСТЕ (2022 г.)



Образовательные проекты

«Экологический патруль»

НОМИНАЦИЯ
«ЛАНДШАФТНАЯ ЭКОЛОГИЯ И ПОЧВОВЕДЕНИЕ»



1

Хиневи́ч Маргарита
Мурманская область

Тема работы:
«Исследование перспективы
применения вертикального
выращивания в условиях
арктического климата»

«Российское движение школьников»



«Шаг в будущее»



«ЛИНТЕХ» Сколково

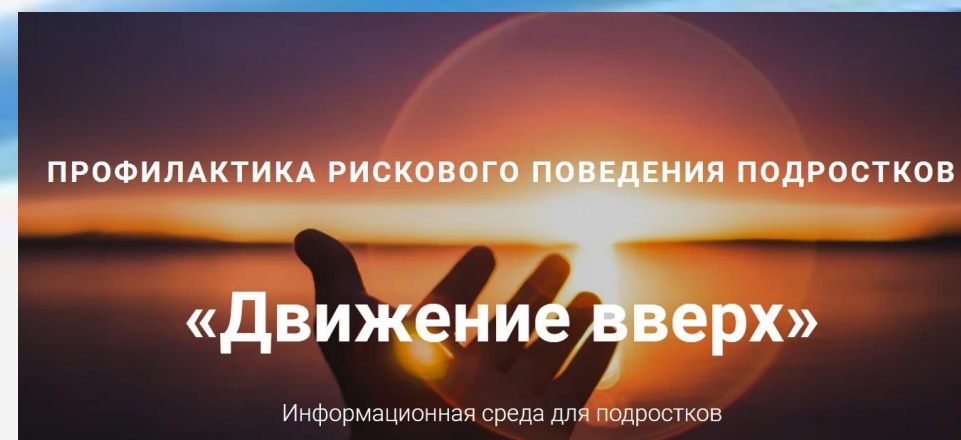


«Вызов времени»





Гранты на проекты



«Профилактика рискованного поведения подростка «Движение вверх»

«Лаборатория профессиональных компетенций «Вызов времени»



«Исследование выращивания овощных культур в условиях Арктического климата с применением способов рационального землепользования с применением 3D-моделирования»

