

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования
«Детско-юношеский центр «Ровесник» имени Светланы Алексеевны Крыловой»
муниципального образования Кандалакшский район



ЭКСПЕДИЦИЯ КАК ЭФФЕКТИВНАЯ ФОРМА РАБОТЫ С ОДАРЁНЫМИ ДЕТЬМИ

Автор: Приставка Евгения Алексеевна,
заведующий отделом,
МАУДО ДЮЦ «Ровесник» им. С.А. Крыловой»
муниципального образования Кандалакшский район

г. Кандалакша
2022 г.

Основной целью дополнительного образования становится создание интегрированного образовательного пространства с особой системой обучения, на ряду с традиционными образовательными компонентами она включает с себя ресурсные, средовые и развивающие части



Система формирования

Ключевых компетенций

Программное
обеспечение
образовательного
процесса ОО

НОО
«НООсфера»

Межведомственное
сотрудничество

- Научное общество обучающихся «НООсфера»

- **Цель:** формирование культуры научного исследования и развития творческих способностей в процессе углублённого изучения различных отраслей наук




Естественнонаучная грамотность



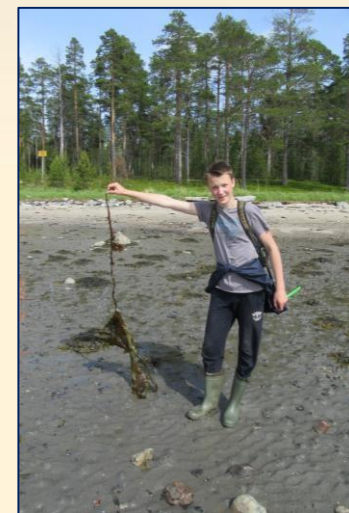
- Умение наблюдать



- Умение понимать и анализировать



- Умение объяснять процессы, происходящие в естественной среде



Раннее вовлечение в научно-исследовательскую деятельность



Учебно-научная инновационная среда

- Организация экологических экспедиций с 2003 г
- Приобщение молодежи к практической работе по биологии и экологии
- Партнёры в организации экспедиций: ФГБУ «Кандалакшский Государственный Природный Заповедник» и УО Муниципального образования Кандалакшский район



В Кандалакшском заливе заповедная территория подразделяется на 9 архипелагов:
Олений (53 острова), Лувеньгский (38 островов), Северный (66 островов), Кибринский (5 островов), Тарасиха (12 островов), Вачев (5 островов), Кемь-лудский (24 острова), Порья губа (77 островов), о. Великий с прилегающими 78 островами

Экологические экспедиции
МАУДО ДЮЦ «Ровесник» им. С.А. Крыловой
организованы на двух кордонах

с. Лувеньга



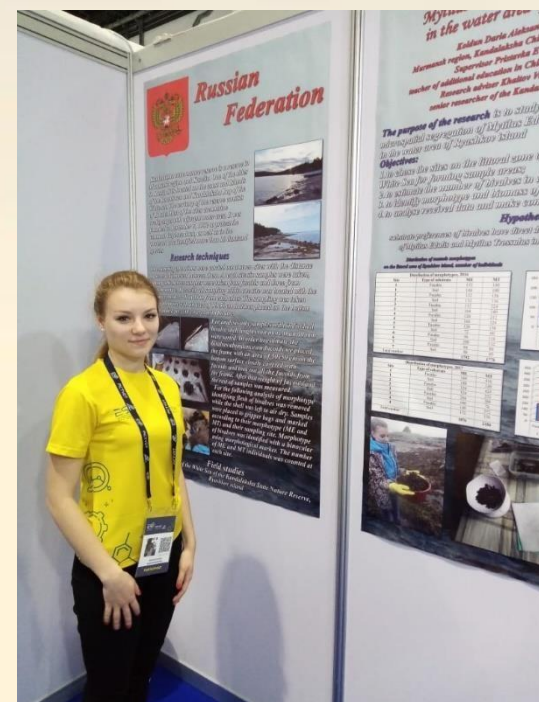
о. Ряжков (о.Ряшков)





Формирование естественнонаучной компетентности





Результаты деятельности

- Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»
- Международная научная выставка «ЭКСПО-НАУКА» (Объединенные Арабские Эмираты, Абу-Даби)
- Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды «Открытие 2030»

