



### *Экологическая тропа*

состоит из двух маршрутов длиной 4 и 12 км. Создана в 2008 году для сохранения биологического разнообразия, образовательной, воспитательной деятельности в области экологии, краеведения и развития экологического туризма.

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
Г.П. ЗЕЛЕНОБОРСКИЙ,  
УЛ. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ, 24 А  
ТЕЛЕФОН 8-815-33-66231  
факс: 8(81533) 66231  
ЭЛ. ПОЧТА:  
sosh6zb@yandex.ru



При поддержке общества лесоводов  
Мурманской области,  
одобрено  
Министерством природных ресурсов  
и экологии Мурманской области

**МБОУ СОШ №6**  
**г.п. Зеленоборский**

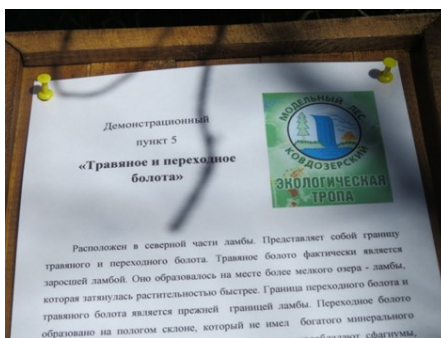
***Экологическая  
тропа  
Ковдозерского  
лесничества***



*Социальный проект в рамках  
исследовательской  
деятельности  
образовательного учреждения*

## Короткий маршрут

- ДП—1 «Чернично-кустарничковый сосняк»
- ДП—2 «Колодец»
- ДП—3 «Ручеек на сенокосе»
- ДП—4 «Ламбина»
- ДП—5 «Травяное и переходное болота»
- ДП—6 «Выступ скалы»
- ДП—7 «Ламбина и сосновое болото»
- ДП—8 «Топкое болото»
- ДП—9 «Травяное безлесное болото»
- ДП—10 «Черничное еловое болото»
- ДП—23 «Суходольный островок на болоте»
- ДП—24 «Сосняк на скале и круче»
- ДП—25 «Пейзажная точка с видом на залив Травяная губа»
- ДП—26 «Участок смешанного древостоя с богатым почвенным покровом»



## Длинный маршрут

- ДП—11 «Ручеек на сосновом болоте»
- ДП—12 «Черничное еловое болото на маломощном торфе»
- ДП—13 «Лес на скале»
- ДП—14 «Островок молодого осинника»
- ДП—15 «Гниющие лесоматериалы на болоте»
- ДП—16 «Гарь в сосняке»
- ДП—17 «Островок плодородного суходола»
- ДП—17 «Вид со скалы на озеро Кривое»
- ДП—18 «Старый сосняк и гнившие лесоматериалы на болоте»
- ДП—19 «Старый разновозрастный сосняк на скальной круче»
- ДП—20 «Старый смешанный древостой у подножья кручи»
- ДП—21 «Старые ели, мелкие ольхи. Следы давних зарубок на деревьях»
- ДП—22 «Свежая гарь в сосняке»

- ДП—27 «Старый двухъярусный сосняк»
- ДП—28 «Видовое место»
- ДП—29 «Островок осинника»

В 50-80 годах прошлого века почти все доступные леса на территории бывшего Нотозерского леспромхоза были вырублены и сегодня на местах вырубок, волоков, пожарищ можно наблюдать уникальные результаты вторичной сукцессии.

