

# Дополнительное задание «Исследуй снег»



Работу выполнила: команда  
«Экомир»

# Цель:

исследовать экологическую обстановку в п.Ледмозеро на примере талого снега



# Участники команды «Экомир» отобрали 5 проб снега:



1. ул. 50 лет ВЛКСМ
  2. территория Дома Творчества
  3. ул. Сосновая
  4. пер. Школьный
  5. территория средней школы
  6. центральная дорога
- дистиллированная вода (для сравнения)

Мы провели  
анализ  
физических  
свойств талого  
снега и  
определили  
химические  
свойства:





# Вывод:

- В результате сравнения физических и химических свойств образцов талого снега с дистиллированной водой мы выяснили, что самый чистый снег на территории школы и на территория Дома Творчества.
- Самый грязный снег на дороге. Связано это с большим количеством, проезжающих машин.
- В образце снега с пер. Школьного присутствуют частички сажи, так как это район частных домов с дровяным отоплением.