

# Экологический десант к роднику «Хрустальный»

Познавательно-  
тематическое  
развлечение  
«Течёт река...»



Экспериментальная  
деятельность  
с детьми.

**В ходе экспериментальной деятельности дети увидели, что при температуре ниже нуля градусов, вода замерзает.**

**Захотели увидеть это явление в природе.**

**Образовался ли лёд на реке Сумка?**

**Замерзает ли вода в роднике «Хрустальный»?**



**Наш посёлок расположен в живописном месте: здесь берёзовые посадки, поля, протекает небольшая река Сумка, родник «Хрустальный».**  
**Первая наша остановка у реки Сумка.**  
**Дети увидели, что река покрылась льдом, но лёд ещё очень тонкий.**  
**Вспомнили и закрепили правила безопасности на реке в зимнее время.**



# **Вторая остановка – родник «Хрустальный»**

*Родничок бежит из земли.  
Водичка прозрачная вкусная. Он  
поет свою песенку, тихонечко  
журча. Из маленького родника,  
получается большая речка.*

*Зачитали правила поведения на  
роднике.*



**Дети увидели, что вода в роднике не замёрзла.**

**Повторили правила измерения температуры воды с помощью термометра.**



**Родник течёт из-под земли, а там тепло, измерили температуру воды.**

**Действительно вода в роднике плюсовой температуры**



**ВЫВОД: Зимой родниковая вода не замерзает, так как у родниковой воды плюсовая температура.**



**Набрали чистой родниковой воды и пошли в детский сад.**



**Формируя бережное отношение к природе, мы исходим из следующего: главное, чтобы ребенок понял, что человек и природа взаимосвязаны, поэтому забота о природе есть забота о человеке, его будущем, а то, что наносит вред природе, наносит вред человеку.**