

# **Организация исследовательской деятельности обучающихся в сельской школе**

**Учитель химии МБОУ СОШ №8  
Г.Г.Турсунова  
2015г.**

**«Исследование создает новое  
знание»**

**Нил Армстронг**

**Ученическое исследование – это  
маленькое открытие уже  
открытых научных положений и  
закономерностей**

**На краевой конкурс  
«Инструментальные исследования  
окружающей среды» была представлена  
учебно-исследовательская работа  
ученицы 11 класса Седышевой Надежды  
« Влияние шумового загрязнения на  
окружающую среду возле школы и детского  
сада»**



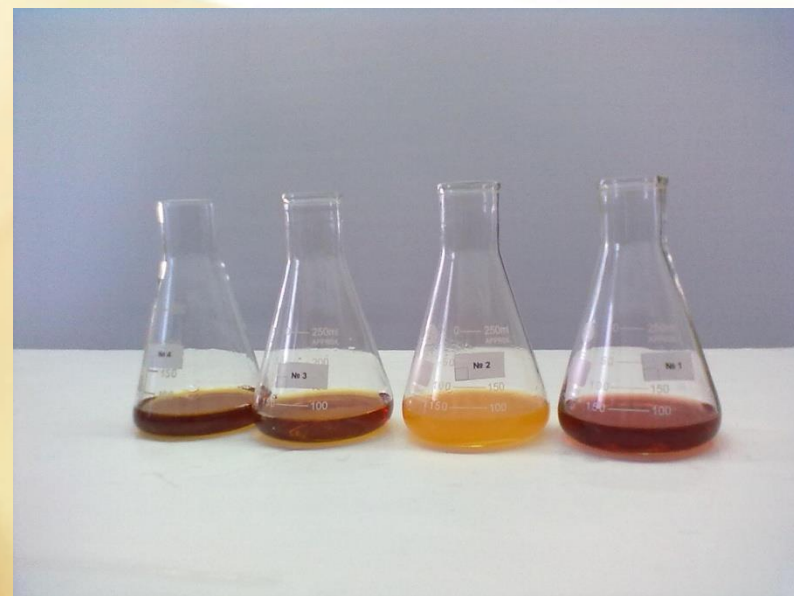
# Краевой конкурс «Инструментальные исследования окружающей среды»



**На краевой конкурс  
«Инструментальные исследования  
окружающей среды» была  
представлена учебно-  
исследовательская работа ученика  
9 класса Черцова Олега  
«Исследование качества соков  
реализуемых в торговых точках  
вблизи школы»**



# «Исследование качества соков реализуемых в торговых точках вблизи школы»



В рамках месячника «Качество» на конкурс научно-исследовательских работ по теме **«Кубанские товары только отличного качества!»** была представлена работа ученика 8 класса Харькова Дмитрия **«Краснодарский чай, вкусный, ароматный, бодрящий»**



# «Краснодарский чай, вкусный, ароматный, бодрящий»



# «Краснодарский чай, вкусный, ароматный, бодрящий»



**На Краевую научно-практическую  
конференцию «Эврика»**

**Малой академии наук учащихся  
Кубани была представлена работа  
ученика**

**9 класса Харькова Дмитрия  
«Исследование физико-химических  
показателей минеральной воды»**



# «Исследование физико-химических показателей минеральной воды»



**На Краевую научно-практическую  
конференцию «Эврика»  
Малой академии наук учащихся Кубани  
была представлена работа ученицы  
9 класса Жиленко Натальи  
«Изучение влияния кислотных дождей в  
микрорайоне школы»**

# «Изучение влияния кислотных дождей в микрорайоне школы»





«Не существует сколько-нибудь  
достоверных тестов на одаренность,  
кроме тех, которые проявляются в  
результате активного участия хотя бы  
в самой маленькой поисковой  
исследовательской работе».

**А. Н. Колмогоров**