



# Геология моей малой родины – Тунка

Выполнила: Молонова Очирма

5класс

Руководитель: Табдаев Е.Б.

*[www.whitestone.travel](http://www.whitestone.travel)*

# Тункинская долина



## Актуальность:

Интерес к своим истокам воспитывают в нас: любовь к своей родине; поддерживают гордость и уважение к истории как своего, так и других; отражают национальную и общечеловеческую культуру.

## Цель:

Выяснить, с чем было связано проявление вулканической деятельности на юге Байкала. .



# Тункинская долина

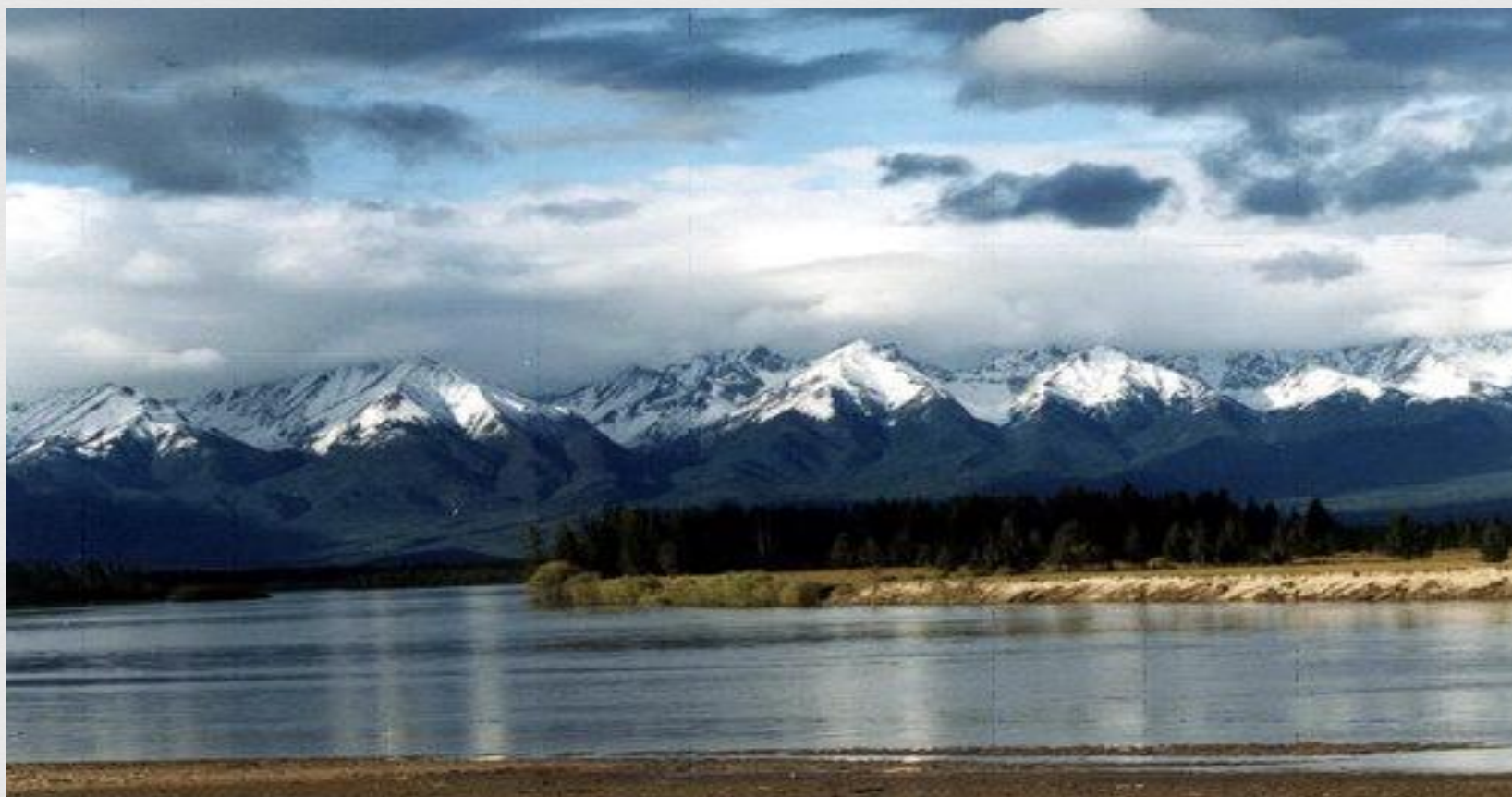


- *Горы словно оживают –*
- *так прекрасен грозный вид!*
  
- *А над снежными гольцами*
- *в синеве орел парит.*
- *Мне бы в тот простор*
- *подняться*
- *и кружить там много дней;*
  
- *Землю всю увидеть разом*
- *и потом пропеть о ней!*
  
- *Лопсон Тапхаев*

# Карта Тункинского района



По данным геологии, несколько миллионов лет назад Тункинская долина была ложем гигантского озера, но в результате геологической катастрофы вода озера прорвала перемычку и утекла в Байкал.





Об этом напоминают вершины 9 потухших вулканов, до сих пор  
возвышающиеся над равнинным рельефом долины



# Вулкан Тальская вершина

---





# Вулкан Коврижка



- Вулкан Тальская  
Вершина –  
местоположение:  
Тункинская впадина  
(с. Саганур,  
Тункинский район).  
Площадь – 0,5 км<sup>2</sup>.



# Вулкан Хара – Болдок



- В 7 км от Аршана, западнее с. Уляборы, отчетливо виден поросший лесом вулкан Хара-Болдок высотой 100-120 м, диаметр кратера 80-100 м.
- По форме он представляет собой типичный конус с разорванным северным краем и состоит целиком из сильно пористых, губчатых базальтовых шлаков.

# Дарготуйская сопка



- Дарготуйская сопка = геологический памятник Тункинской долины.
- Дарготуйская сопка (Тункинская котловина, междуречье Ахалика и Еловки) сильно разрушенный шлаковый конус, находящийся на лавовом покрове Еловского острога. Форма сопки уплощенная с двумя вершинами, вытянутая в северо-западном направлении на 1 км.



**Спасибо за внимание!!!**

