



# Великое озеро Байкал в легендах ДОП «Иркутская история»

Авторы-составители: Душакова Елена Викторовна, педагог дополнительного образования, Панова Марина Ивановна, методист

## ИГРА - ПУТЕШЕСТВИЕ









## Озеро Байкал на КАРТЕ МИРА







## Что такое легенда?

Легенда (латинское) — «то, что следует прочитать»

В основе легенды - рассказ о событии, якобы имевшем место, «свидетельство очевидцев» о чудесах, видениях, связанных с именами святых или с определенной местностью

Задание: Что нам рассказывают легенды о Байкале?

## **ФИЗМИНУТКА**



- 1. Прочитать 5 предложенных легенд
- 2. Выбрать 3 легенды, соответствующие данному алгоритму:

Легенда о происхождении озера Байкал. Легенда об образовании реки Ангары. Легенда о самом крупном острове Ольхон.

### Задание для команды «Учёные»

- 1. Прочитать 5 предложенных научных и исторических фактов к легендам
- 2. Выбрать 3 факта к легендам, соответствующие данному алгоритму:
  - Легенда о происхождении озера Байкал.
    - Легенда об образовании реки Ангары.
  - Легенда о самом крупном острове Ольхон.

- 1. Собрать картинный ряд на легенды «Омулёвая бочка», «Ангарские бусы»
- 2. Инсценировать отрывок понравившейся легенды

## Виртуальная экскурсия

### Происхождение озера



Происхождение Байкала до сих пор вызывает научные споры. Возраст озера учёные традиционно определяют в 25-35 миллионов лет. Этот факт также делает Байкал уникальным природным объектом



- 1. Прочитать 5 предложенных легенд
- 2. Выбрать 3 легенды, соответствующие данному алгоритму:

Легенда о происхождении озера Байкал. Легенда об образовании реки Ангары. Легенда о самом крупном острове Ольхон.

### Задание для команды «Учёные»

- 1. Прочитать 5 предложенных научных и исторических фактов к легендам
- 2. Выбрать 3 факта к легендам, соответствующие данному алгоритму:
  - Легенда о происхождении озера Байкал.
    - Легенда об образовании реки Ангары.
  - Легенда о самом крупном острове Ольхон.

- 1. Собрать картинный ряд на легенды «Омулёвая бочка», «Ангарские бусы»
- 2. Инсценировать отрывок понравившейся легенды

## «Ангара и Енисей»



- 1. Прочитать 5 предложенных легенд
- 2. Выбрать 3 легенды, соответствующие данному алгоритму:

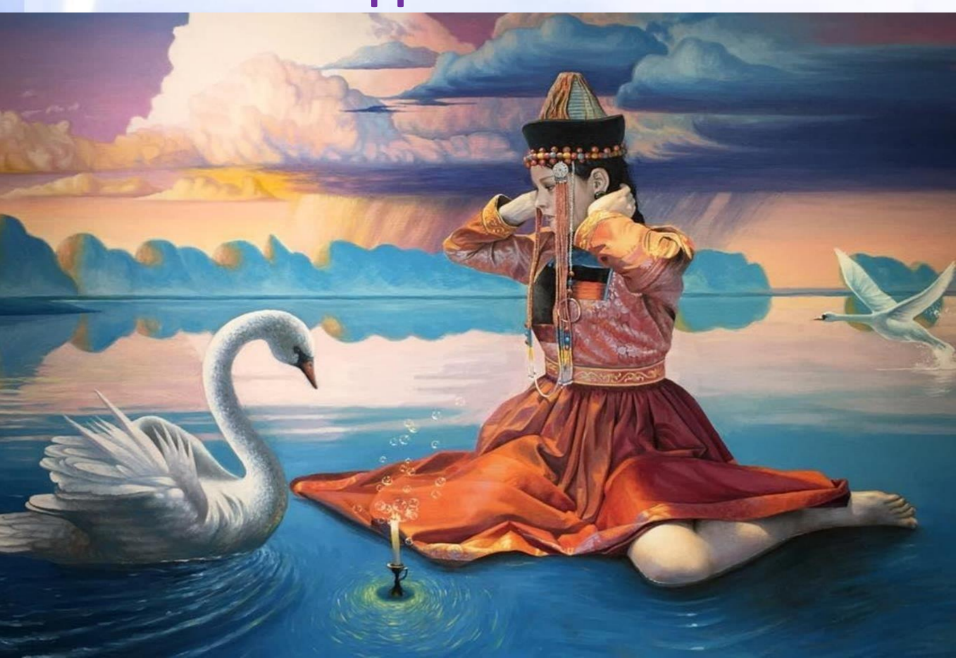
Легенда о происхождении озера Байкал. Легенда об образовании реки Ангары. Легенда о самом крупном острове Ольхон.

### Задание для команды «Учёные»

- 1. Прочитать 5 предложенных научных и исторических фактов к легендам
- 2. Выбрать 3 факта к легендам, соответствующие данному алгоритму:
  - Легенда о происхождении озера Байкал.
    - Легенда об образовании реки Ангары.
  - Легенда о самом крупном острове Ольхон.

- 1. Собрать картинный ряд на легенды «Омулёвая бочка», «Ангарские бусы»
- 2. Инсценировать отрывок понравившейся легенды

# «Лебеди Ольхона»



- 1. Прочитать 5 предложенных легенд
- 2. Выбрать 3 легенды, соответствующие данному алгоритму:

Легенда о происхождении озера Байкал. Легенда об образовании реки Ангары. Легенда о самом крупном острове Ольхон.

### Задание для команды «Учёные»

- 1. Прочитать 5 предложенных научных и исторических фактов к легендам
- 2. Выбрать 3 факта к легендам, соответствующие данному алгоритму:
  - Легенда о происхождении озера Байкал.
    - Легенда об образовании реки Ангары.
  - Легенда о самом крупном острове Ольхон.

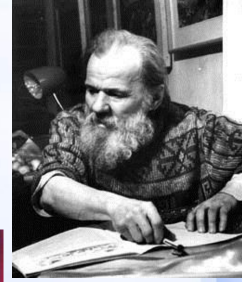
- 1. Собрать картинный ряд на легенды «Омулёвая бочка», «Ангарские бусы»
- 2. Инсценировать отрывок понравившейся легенды

### Василий Пантелеймонович Стародумов

русский советский детский писатель, сказочник, пародист, книжный график







## Правила разгадывания кроссворда

- 1. Нажмите на пятиугольник с цифрой, и перед вами появится задание.
- 2. Прочитайте задание, ответьте, проверьте себя нажатием на эту же цифру вопроса.
- 3. Приступайте к выполнению других заданий (алгоритм тот же).





## Рефлексия



Если пожелаешь, ты можешь раскрасить весь кораблик.