



# ДЕКАДА ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК

Подготовила: учитель географии  
и биологии МОУ «Меловская  
ООШ» Бочковская А.Г.

The image shows a close-up of several birch tree trunks. The bark is white with characteristic horizontal lenticels. There are several dark, irregular holes and areas where the bark has been damaged or eaten away, likely by insects. The background is a soft-focus green, suggesting a forest setting.

# ΚΟΙΝΩΚΥΦΟΣ «ΥΣΤΗΛΑΪ ΠΩ ΠΩΦΤΦΕΤΥ»

# Иволга



# Воробей домовый



# Синица большая



# Ласточка деревенская



# Пустельга обыкновенная



# Ястреб-тетеревятник





# Филин



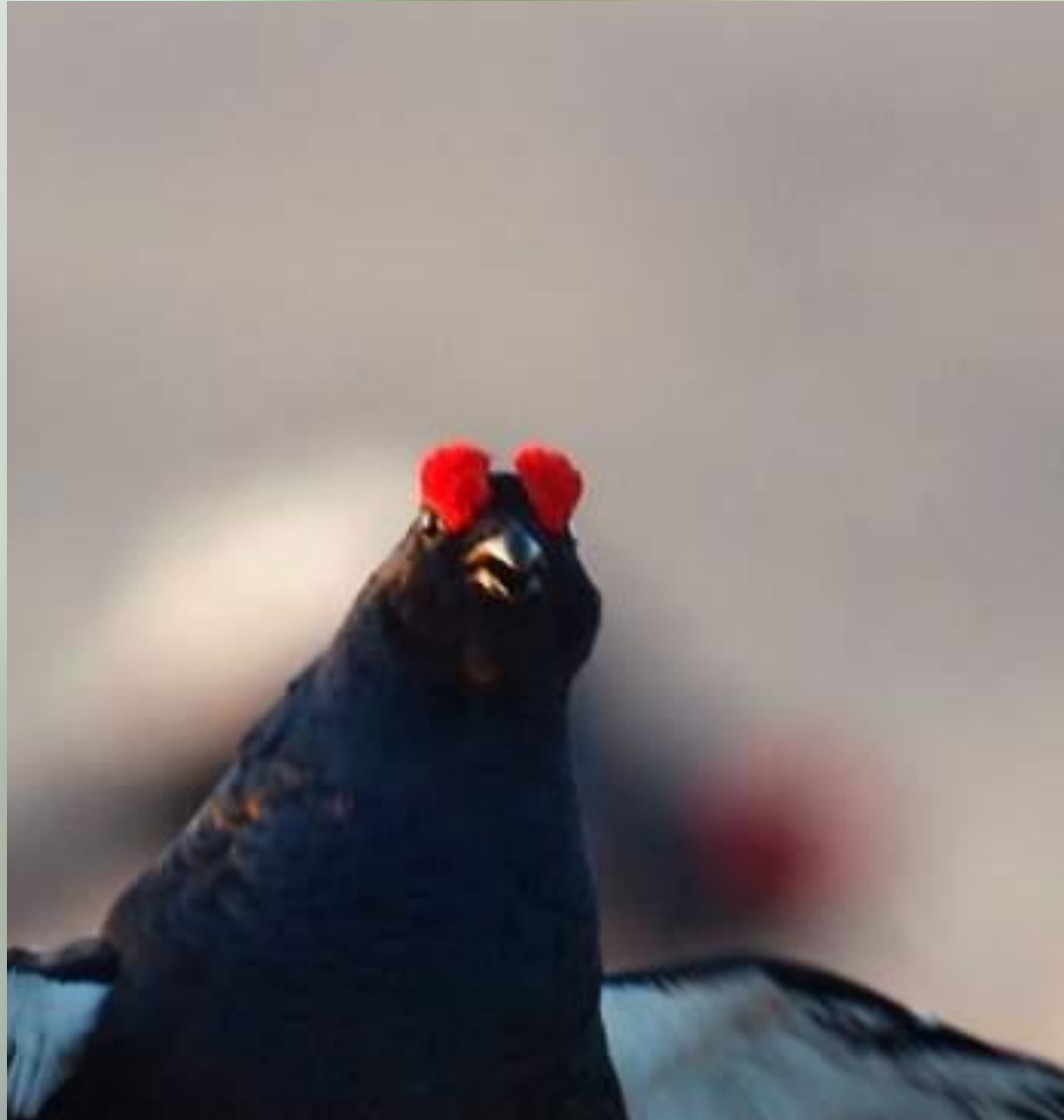
# Сыч мохноногий



# Сова ястребиная



# Тетерев обыкновенный



# Куропатка белая





«Жаңыдан  
муну жеттө.»

The image is a composite of two photographs showing birch tree trunks. The top photograph shows a close-up of a birch trunk with several dark, irregular holes and scars in the bark, indicating insect damage. The bottom photograph shows a similar scene with more extensive damage, including a large, dark, textured area where the bark has been severely damaged or eaten away. The text is centered in the middle of the image, overlaid on a semi-transparent white background.



# Найди лишнее в каждой строчке

1. ~~Спорынья~~, подберёзовик, лисичка, опёнок.
2. ~~Фотосинтез~~, движение, дыхание, размножение.
3. ~~Хлорофилл~~, цитоплазма, вакуоль, ядро.
4. Апельсин, яблоко, груша, ~~редис~~.



# Найди лишнее в каждой строчке

5. ~~Тычинка~~, рыльце, завязь, столбик.
6. Липа, ясень, сосна, черёмуха.
7. Боб, стручок, ~~сосуна~~, семянка, ягода.
8. Коробочка, стручок, зерновка, ~~ягода~~, боб.  
~~зерновка~~






# Найди лишнее в каждой строчке

1. стакан, ~~тарелка~~, колба
2. ~~катализатор~~, лакмус, фенолфталеин
3. кислород, ~~углерод~~, водород
4. моль, грамм, ~~бабочка~~
5. Менделеев, ~~Павлов~~, Ломоносов




# Найди лишнее в каждой строчке

6. кальций, ~~фтор~~, железо
7. сера, фосфор, ~~калий~~
8. сернистый газ, углекислый газ, ~~«веселящий газ»~~
9. мел, поваренная соль, ~~едкий натр~~




ΠΕΡΕΒΕΔΩΜΕ Σ  
ΧΙΜΜΥЧЕСКОТО  
ЯЗЫКА НА  
РУССКИЙ



# Переведите с химического языка на русский:

- Не всё то **золото**, что блестит
- Куй **железо**, пока горячо
- Слово - **серебро**, а молчание - **золото**




# Переведите с химического языка на русский:

- ~~Кудрявое~~ много гроша не стоит.
- Стойкий ~~опавший~~ солдатик.
- Тяжёлые ~~свинцовые~~ тучи.
- Белый, как ~~карт~~ карбонат кальция .
- Много оксидов ~~воды~~ водорода утекло с тех пор.

The image is a composite of two photographs of birch tree trunks. The top half shows three trunks with smooth, white bark and several dark, irregular lenticels. The bottom half shows three trunks with similar bark but more pronounced lenticels and some darker, possibly charred or damaged areas. The text 'БЛУЗ-ОТФРОС' is overlaid in the center in a dark blue, stylized font.

# БЛУЗ- ОТФРОС



1. Какое животное способно выпить 250 литров воды сразу?

*Ответ: Верблюд.*

2. Какое животное даёт самое жирное молоко?

*Ответ: Тюлень, 43%.*

3. Назовите самое высокое растение в семействе злаков.

*Ответ: Бамбук.*



4. Мушка на траву села, А трава ту мушку съела.

*Ответ: Росянка.*

5. Кобра танцует под звуки дудочки факира?

*Ответ: Нет. Кобра не слышит музыки, а следует за движениями дудочки, готовясь к атаке.*





6. Кто привёз в Европу помидоры?

*Ответ: Колумб.*

7. Где ночуют белые куропатки?


*Ответ: Под снегом.*


8. Аварийным гормоном называется...


*Ответ: Адреналин.*

The image shows a close-up of several birch tree trunks. The bark is light-colored with characteristic horizontal lenticels. There are several dark, irregular holes and scars on the bark, indicating damage from wood-boring insects. The background is a soft-focus green, suggesting a forest setting.

# «НАЗОВИ ОДНУ М СЛОВОМ»

- 
- Море, река, озеро -- (водоём).
  - Урал, Кавказ, Памир -- (горы)
  - Карское, Белое, Средиземное -- (море)
  - Евразия, Африка, Антарктида --  
(материки)
  - Байкал, Онежское, Чад -- (озеро)


- 
- Снег, град, роса -- (осадки).
  - Атлантический, Тихий, Индийский -- (океан)
  - Гренландия, Сахалин, Мадагаскар -- (остров)
  - Степь, тундра, пустыня -- (природная зона).

- 
- Америка, Европа, Азия --  
(часть света)
  - Камчатка, Таймыр, Кольский --  
(полуостров)
  - Гранит, нефть, известняк --  
(полезное ископаемое)




«БЕСЁЛЫЕ СТУХИ НА  
ВНЕМАНИЕ»

The image consists of two horizontal panels showing close-up views of birch tree trunks. The top panel shows three trunks with white, horizontally-lined bark. The central trunk has several dark, irregular holes and scars, indicating insect damage. The bottom panel shows three trunks with similar bark texture. The central trunk is significantly darker and more textured, suggesting a different stage of decay or a different type of insect damage. The background is a soft-focus green, likely foliage.



В России – язык русский.  
Во Франции – французский,  
В Германии – немецкий,  
А в Греции – греческий.



Солнце за день устаёт,  
На ночь спать оно идёт,  
На поляну за лесок,  
Ровно-ровно на **запад**.

.







Шесть океанов на планете,  
Четыре  
Согласны с этим все ли, дети?



Знает каждый капитан:  
Волга – это ~~река~~



Солнце и небо багряного цвета.  
Ночь начинается после **заката**.



Знать, ребята, вам пора,  
Что Байкал у нас — ~~озеро~~.

Со времён далёких и поныне  
~~Дождит дождит~~, как из ведра, в  
пустыне.




Роща в золото одета.

Так бывает только ~~осенью~~ **осенью**.



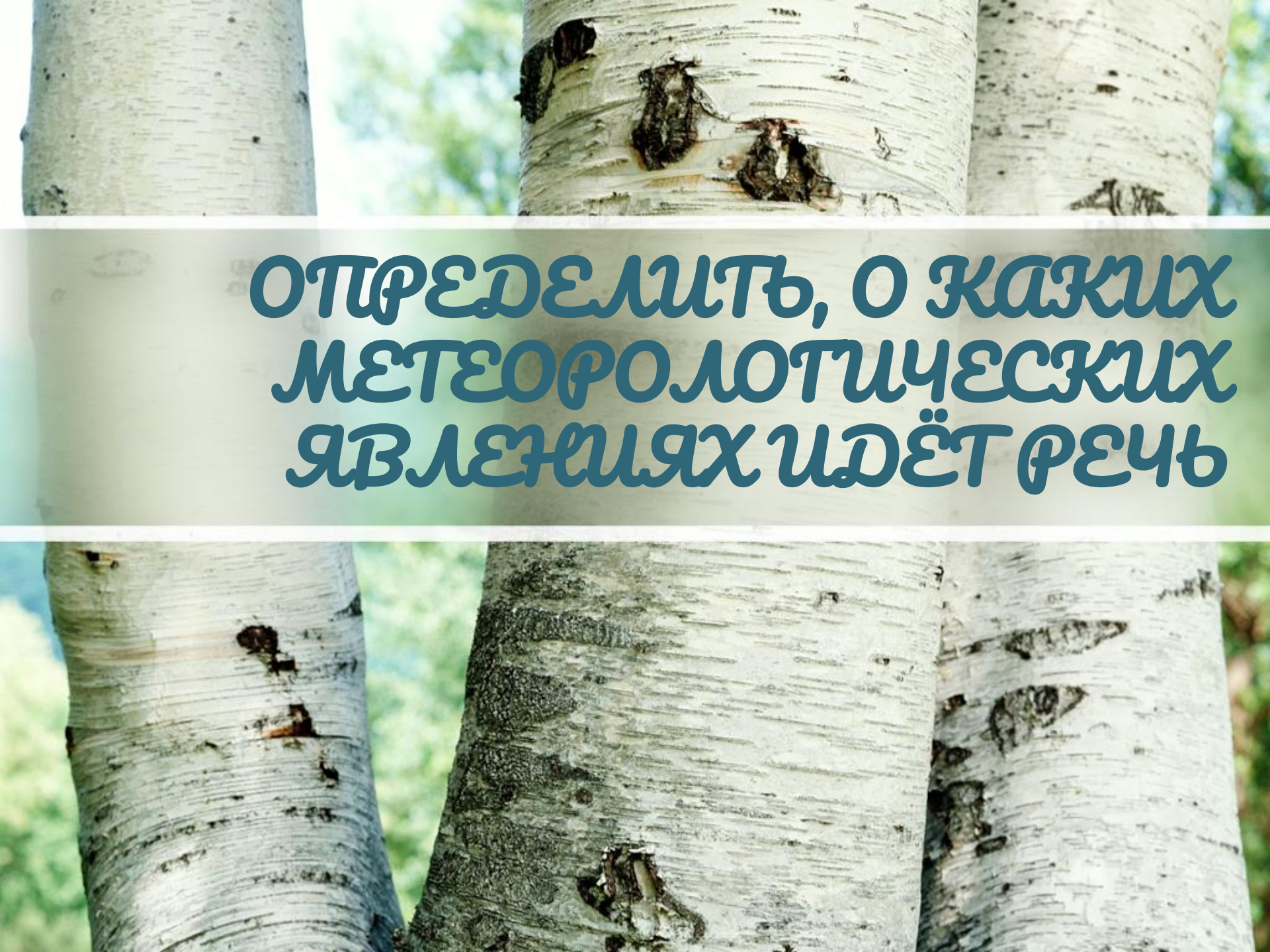
Листопаду дали старт –

Наступил ведь месяц ~~сентябрь~~ **сентябрь**



Высокие сосны слева и справа,  
Семья их лесная зовётся дубрава.

**СОСНОВЫЙ  
бор.**

The image shows a close-up of several birch tree trunks. The bark is white with characteristic horizontal lenticels. There are several dark, irregular holes and scars on the bark, indicating damage from insects or other organisms. The background is a soft-focus green, suggesting a forest setting.

**ΟΤΙ ΠΡΕΔΕΛΙΤΑΙ, Ο ΚΑΚΟΣ  
ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΣ  
ΥΒΛΗΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΚΑΛΕΙ**





Рассыпался горох на семьдесят  
семь дорог, никто его не соберёт

(ТР

Зимой греет, весной тлеет, летом  
умирает, осенью оживает

(Д)

(СН


ЕТ)

Шёл долговяз, в сыру землю увяз.

(ДО

ЖДЪ

)



Я, как песчинка, мал, а землю  
покрываю, я из воды, а в воздухе  
летаю. Как пух, лежу я на полях и,  
как алмаз, блещу при солнечных  
лучах.

(СН  
ЕТ)

Сырое сукно, тянется в окно.

(ТУ  
МА  
Н)



# «ΓΕΟΤΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΤΡΥΝΗ»



# Найдите х.

**ПРИ**  
ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКАЯ РАВНИНА  
**МЕР**  
СРЕДНЕСИБИРСКОЕ ПЛОСКОТОРЬЕ

----- =  
-----  
часть России **ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ**  
СТЕПЬ **РОССИИ**  
лесная  
зона

----- =  
-----  
**ЖЕЛТЫЙ**  
**ЦВЕТ**  
ТУНДРА  
ЦВЕТ 2. **ЗЕЛЁНЫЙ**

-----  
-----  
РЫСЬ **ТА**  
**ИТ**  
**А**  
ПЕСЦУ

ΕΛΒΗΚ

ДУБРАВА

3.

----- = -----  
ΧΒΟΥΉΥΉ ΛΕΣ **ΛΙΣΤΒΕΉΉ**  
**ΥΉ ΛΕΣ**

ΚΟΡΔΙΛΛΕΡΥ

ΑΉΔΥ

4.

----- = -----  
**ΣΕΒΕΡΉΑ**  
**ΑΜΕΡΥΚΑ**      ΉΉΉΑ ΑΜΕΡΥΚΑ

ΉΥ

ΒΟΛΤΑ

5.

----- = -----  
Χ      ΕΒΡΑΖΥ

**ΑΉΡΥ**  
**ΚΑ**

ΑΒΣΤΡΑΛΙΑ

ΜΑΔΑΓΑΣΚΑΡ

6.

-----

=

-----

ΜΑΤΕ  
ΡΙΚ

ΟΣΤΡΟΒ

ΣΑΒΑΝΝΑ

7.

-----

ΠΥΣΤ  
ΒΙΝΥ

ΒΑΟΒΑΒ

ΒΕΡΒΛΟΥΖΥΑ

ΚΟΛΥΟΧΚΑ

ΣΟΛΗΥΕ

8.

-----

ΖΒΕΖ  
ΔΑ

ΒΕΝΕΡΑ

= -----

ΠΛΑΗΕΤΑ

9.  $\begin{matrix} \chi \\ \text{РОСС} \\ \text{ИЯ} \end{matrix} \text{-----} = \text{-----} \begin{matrix} \text{φΡΑΝЦΙΑ} \\ \text{ΠΑΡΙΣΗ} \end{matrix}$   
МОСКВА


10.  $\begin{matrix} \text{ΒΑΡΕΝЦЕВО} \\ \text{ΜΟΡΕ} \end{matrix} \text{-----} = \text{-----} \begin{matrix} \text{ΚΑΣΤΙΛΪΣΚΟΕ} \\ \text{ΟΞΕ} \\ \text{ΡΟ} \end{matrix}$

11.  $\begin{matrix} \text{ΤΡΑΒΟЯДНО} \\ \text{ΟΛΕΪΒ} \end{matrix} \text{-----} \begin{matrix} \text{ИЛИ} \\ \text{ИЛИ} \\ \text{ИЛИ} \end{matrix} \text{-----} \begin{matrix} \text{ВОЛК} \end{matrix}$

The image shows a close-up of several birch tree trunks. The bark is white with characteristic horizontal lenticels. There are several dark, irregular holes and scars on the bark, indicating damage from wood-boring insects. The background is a soft-focus green, suggesting a forest setting.

# «ΤΕΟΛΟΤΥΚ Α»





По данным определения участники должны постараться отгадать географический термин или понятие.

Он бывает – тёплый... холодный... звёздный...


кислотный... грибной... частый...

затяжной... проливной...

Ответ

# ДОЖДЬ





Он бывает – золотой... сахарный... крупный...  
мелкий.... морской... речной...

Ответ

Он бывает – весёлый... холодный... тёплый..  
сильный... слабый... порывистый... резкий..  
южный... северный... северо-западный...


Ответ

# ПЕСОК



# BETEP





Она бывает - сердечная.... снежная... пыльная...  
песчаная... разрушительная...

Ответ

Он бывает – вулканический... песчаный...  
коралловый... морской... необитаемый...

Ответ


# БУРЯ



# Остров







Она – нервная...плодородная... рыхлая...  
влажная... песчаная... подзолистая...  
глинистая... чернозёмная...

Ответ

Она – волнистая..наклонная..нагорная...  
возвышенная... плоская... холмистая...


Ответ

# Почва



# Равнина





Он – наземный... подводный... спящий...  
потухший... действующий...извергающий...

Ответ

Они – пышные... кудрявые...перистые...  
слоистые... дождевые... грозовые...

Ответ

# Вулкан



# Облака

