

# Гидросфера

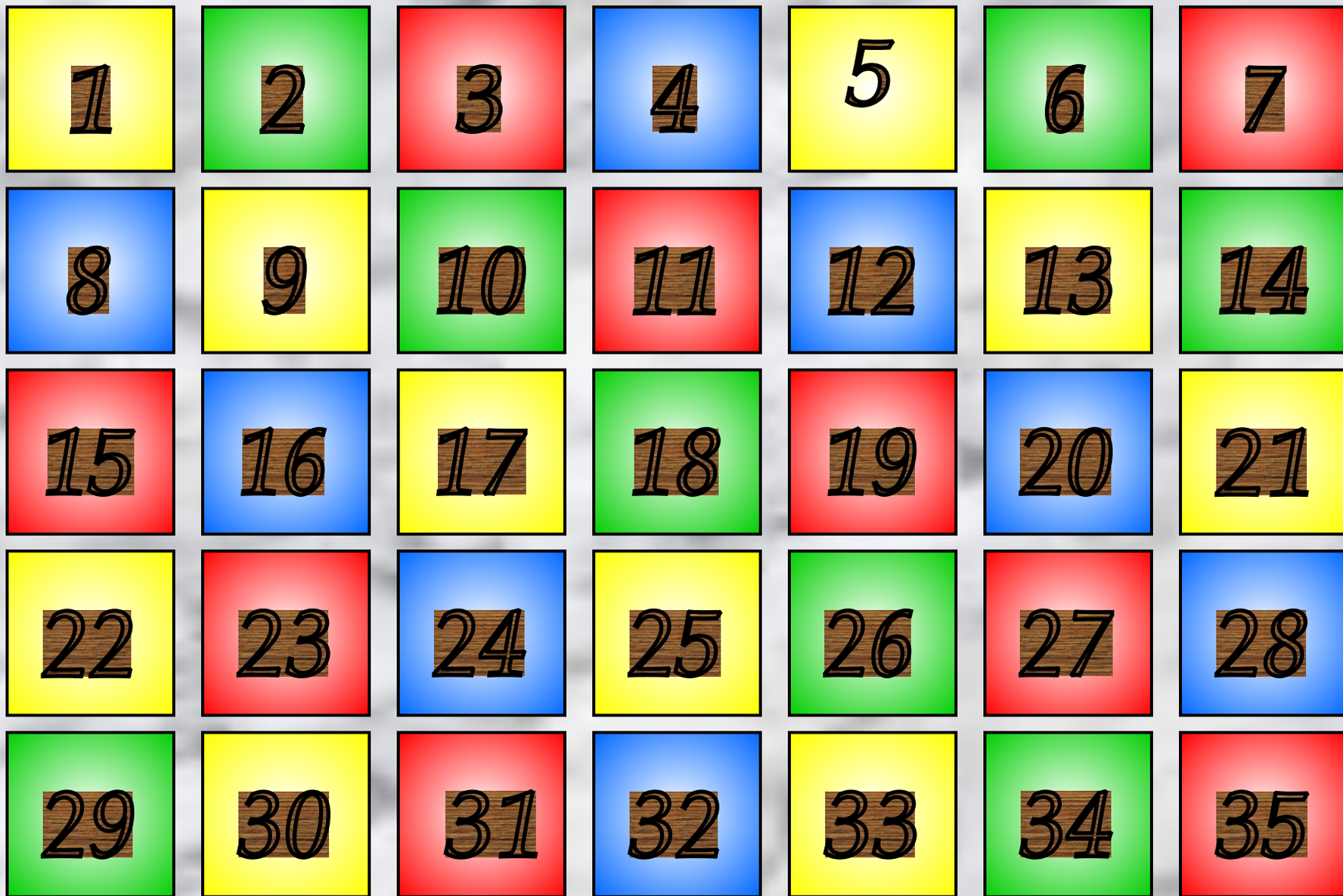


# Правила игры

1. Выберите ячейку с номером, прочитайте вопрос, ответ запиши в тетрадь.
2. Если попадетя ячейка с особенным сигналом- .....улыбнись и продолжи дальше.
3. Отправь учителю на почту:  
geograf38@rambler.ru                      фото выполненной работы

Начать игру

Выход





# ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС

Что такое гидросфера?



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 1-.....

5

## ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС

Что входит в состав гидросферы?



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 5-.....



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Какой воды на Земле больше:  
пресной или солёной?



**Правильный ответ**

**Запиши в тетрадь: 9-.....**

13

# ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС

Какие силы приводят в движение огромные водные массы?



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 13-.....

Правила игры

Продолжить  
игру

17

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Какие явления позволяют воде совершать круговорот?

**Правильный ответ**



Запиши в тетрадь: 17-.....

Правила игры

Продолжить  
игру

21

# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Какие оболочки Земли объединяет  
Мировой круговорот?



**Правильный ответ**

Запиши в  
тетрадь: 21 - .....

Правила игры

Продолжить  
игру



# ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС

В чём значение Мирового круговорота воды?



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 22-.....

Правила игры

Продолжить  
игру

12



Отдохни!

время отдыха



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Что такое Мировой океан?



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 25-.....

Правила игры

**Продолжить  
игру**



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Как можно попасть в любую точку океана?



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 30-.....

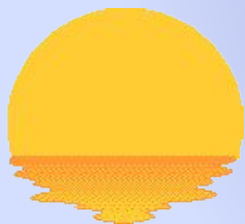
Правила игры

Продолжить  
игру



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

**Что такое пролив?**



**Правильный ответ**

**Запиши в тетрадь: 3-.....**

Правила игры

**Продолжить  
игру**



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Какой пролив соединяет Тихий и Северный Ледовитый океаны?



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 7-.....

Правила игры

Продолжить  
игру

11

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Часть океана, более или менее  
отдалённая от него участками суши  
или подводными поднятиями дна  
называется .....



**Правильный ответ**

**Запиши в тетрадь: 11-.....**

Правила игры

Продолжить  
игру

19

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Какое море не имеет берегов ,  
его границами служат течения?

**Правильный ответ**



Запиши в тетрадь: 19-.....

Правила игры

Продолжить  
игру



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Какую часть площади Мирового океана занимают моря ?



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь:23-.....

Правила игры

**Продолжить  
игру**

27

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Часть океана (или моря),  
вдающаяся в сушу, но имеющая  
свободный обмен воды с  
основной частью океана (моря)....

**Правильный ответ**

**Запиши в  
тетрадь: 27-.....**

Правила игры

**Продолжить  
игру**



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Какими свойствами обладает вода?



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 31-.....



Ура!!! Ура!!! Ура!!!



**СНОВА ОТДЫХ**



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Назови самый большой и глубокий залив.



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 35-.....

Правила игры

Продолжить  
игру



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Что такое волны?

**Правильный ответ**

**Запиши в тетрадь: 2-.....**

Правила игры

**Продолжить  
игру**

6

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

**Что является причиной образования приливов и отливов?**



**Правильный ответ**

**Запиши в тетрадь: 6-.....**

Правила игры

**Продолжить  
игру**



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

**Причина возникновения цунами?**



**Правильный ответ**

.....tetradь:10-.....

**Запиши в**

Правила игры

**Продолжить  
игру**

18

# ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС

**Перемещение воды в  
горизонтальном направлении  
это.....**



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь:18-.....

Правила игры

Продолжить  
игру

26

# ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС

Как различаются океанические течения по температуре?

**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 26-.....

Правила игры

Продолжить  
игру

29

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Постоянный водный поток, текущий в  
выработанном им углублении – русле  
ЭТО.....

**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 29-.....

Правила игры

Продолжить  
игру

34

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Главная часть реки, которая располагается на дне речной долины – более широкого понижения в рельефе называется

....



**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 34-.....

Правила игры

Продолжить  
игру



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Что такое исток?

**Правильный ответ**

Запиши в тетрадь: 4-.....

Правила игры

**Продолжить  
игру**

15

Повезло! Снова отдых!

Ура!!! Ура!!!

Ура!!!



упс, устали



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Место впадения реки в море или в другую реку это....



**Правильный ответ**

**Запиши в тетрадь: 8-.....**

Правила игры

**Продолжить  
игру**

16

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

Река, впадающая в главную реку  
это .....

**Правильный ответ**

Запиши в  
тетрадь: 16-.....

Правила игры

Продолжить  
игру

20

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

**Замкнутый водоём, образовавшийся на поверхности суши в природном углублении это .....**



**Правильный ответ**

**Запиши в тетрадь: 20-.....**

Правила игры

**Продолжить  
игру**



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

**Воды, находящиеся в горных породах земной коры это ....**

**Правильный ответ**

**Запиши в тетрадь: 24-.....**

Правила игры

**Продолжить  
игру**



# **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

**Многолетнее скопление льда на  
суше это .....**



**Правильный ответ**

**Запиши в  
тетрадь:28-.....**

Правила игры

**Продолжить  
игру**

32

## **ВНИМАНИЕ ! ВОПРОС**

**Какие неблагоприятные природные явления связаны с гидросферой?**

**Правильный ответ**

**Запиши в тетрадь: 32-.....**

Правила игры

**Продолжить  
игру**

33



конец игры, ждем результат