

Правила игры

Интеллектуальная  
игра

Начать игру

Работу выполнила учитель  
начальных классов  
МБОУ «Казанцевская ООШ»,  
Абилова С. Н.



Планеты и Звёзды

10

20

30

40

50

Солнце, воздух, вода  
и... растения

10

20

30

40

50

Разнообразие  
растений

10

20

30

40

50

Свойства воздуха

10

20

30

40

50

Свойства воды

10

20

30

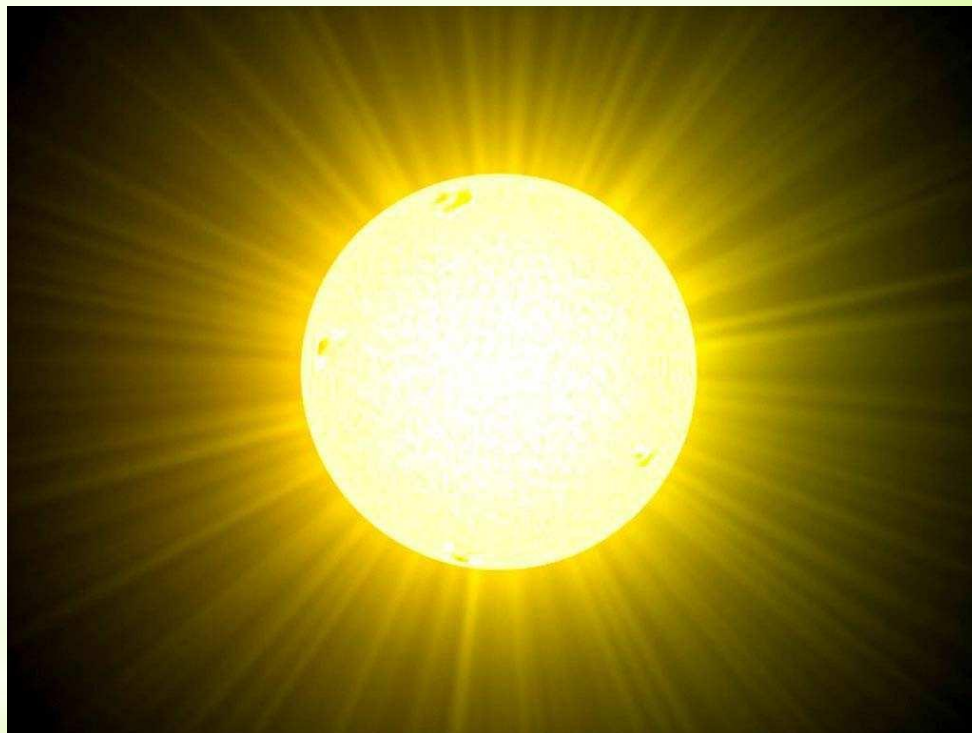
40

50

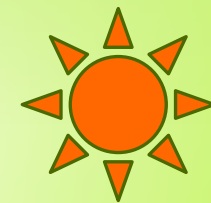
10

Ближайшая к Земле  
звезда?

Солнце



ответ



**20** Чего на Земле больше:  
суши или воды?

**Воды**



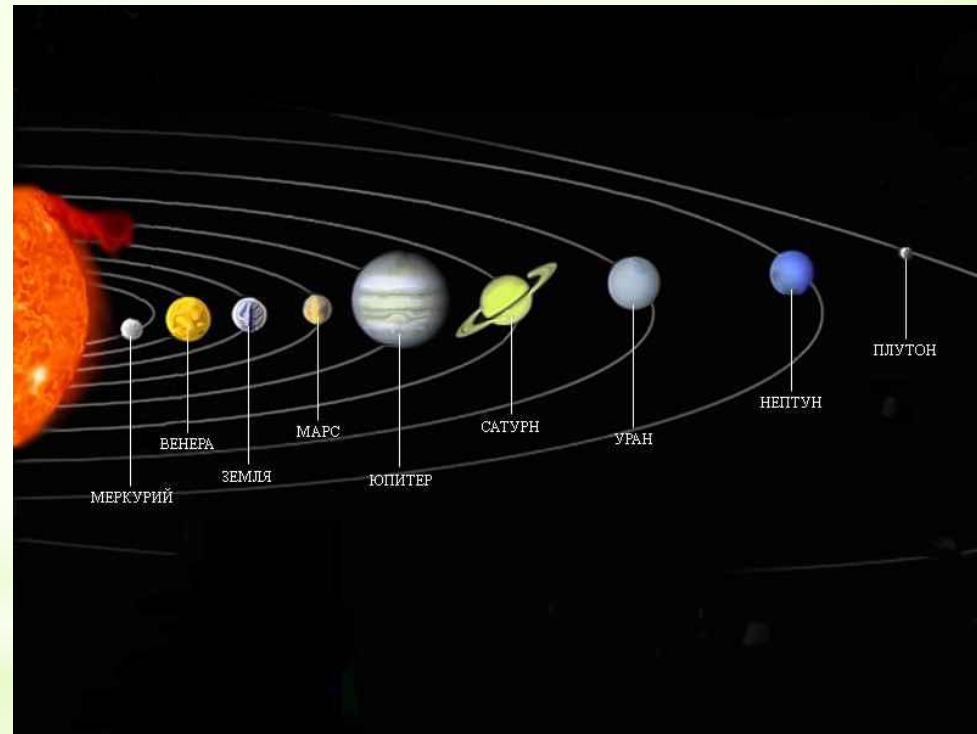
**ОТВЕТ**



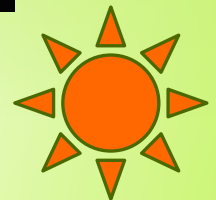


30

# Назовите планеты Солнечной системы?



ОТВЕТ



40

Назовите естественный  
спутник Земли?

Луна



ответ



50

За сколько дней  
Земля совершает  
полный оборот вокруг Солнца ?

365 дней

ответ



10

Какие условия  
необходимы  
для жизни на Земле?

Солнце, воздух, вода.

ответ





20

# Какие части имеет растение?



ответ



30

?

## Кот в мешке

Какой газ из воздуха берут растения для дыхания?

Углекислый

ответ



40

С чего начинается  
прорастание растения?

Из семени

ответ



Что развивается у растения  
на месте цветка?

50

Плод



ответ



**10** Растения имеющие много тонких одревесневших стеблей?

Кустарники



ответ





20

Где развиваются семена  
у хвойных растений?

В шишках



ответ



30

Какие растения никогда не цветут и не имеют семян?

Папоротники, мхи  
и водоросли



ответ





40

# Бывают ли растения без корней?

Мхи

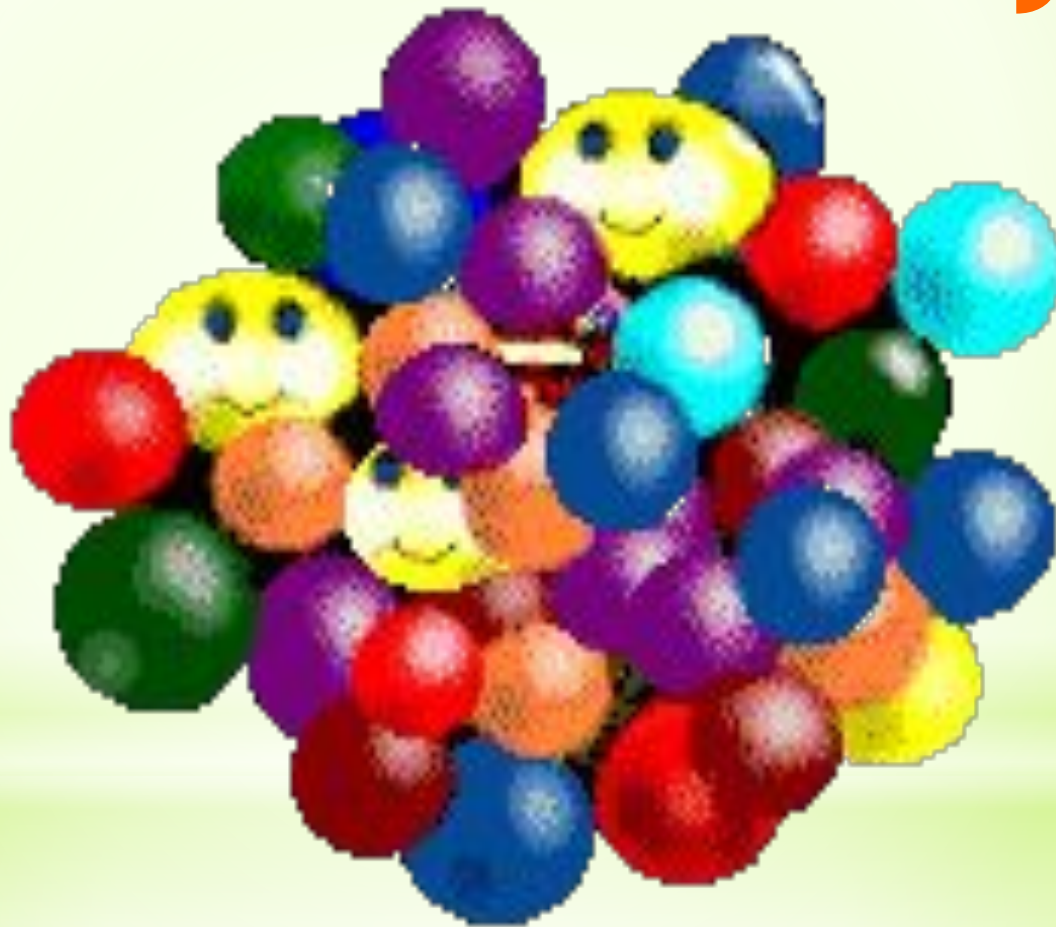


ответ



50

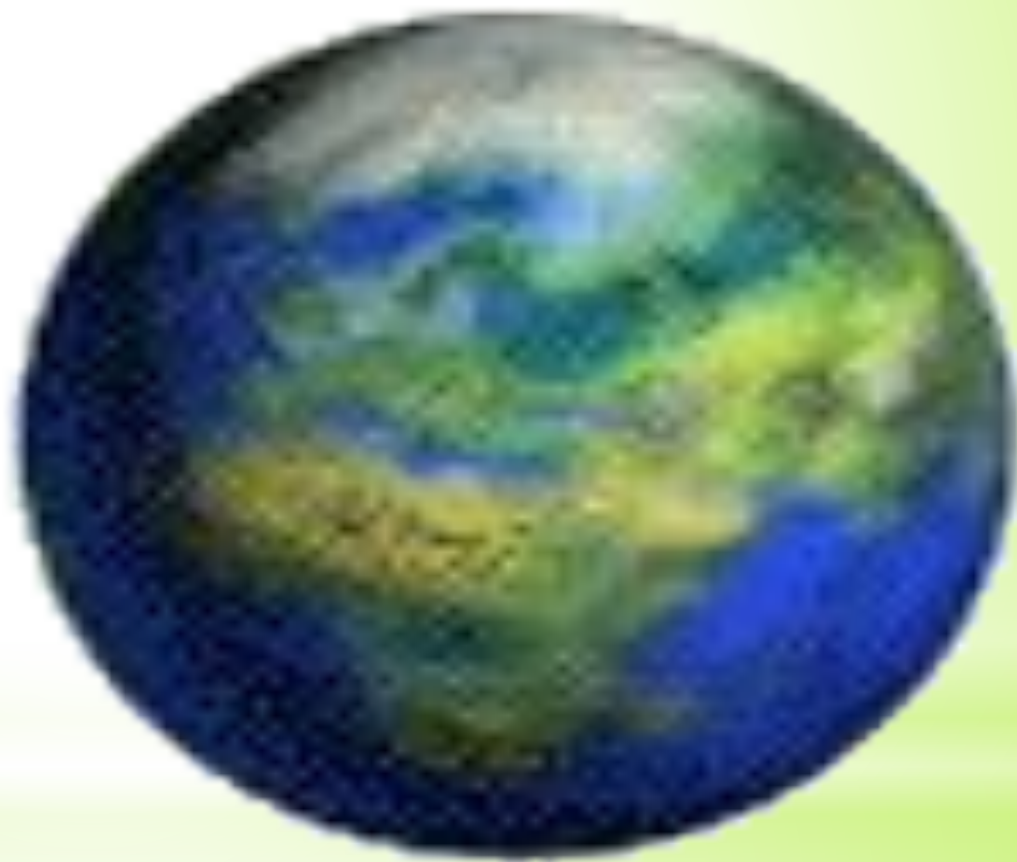
# Счастливы́й случай



10

Как называется слой воздуха,  
окружающий нашу планету?

**Атмосфера**



**ответ**





20

# От чего защищает атмосфера нашу Землю?

От сильной жары  
и холода,  
от метеоритных дождей



ответ



30

Как называется газ,  
входящий в состав воздуха  
и поддерживающий горение?

Кислород

ответ



40

Состав воздуха:

АЗОТ

КИСЛОРОД

УГЛЕКИСЛЫЙ ГАЗ

ПРИМЕСИ

ответ



50

Почему воздух при  
нагревании расширяется,  
а при охлаждении сжимается?

Воздух состоит из частиц.  
При нагревании движения частиц усиливается,  
расстояния между ними увеличивается  
и воздух расширяется. А при охлаждении наоборот.

ответ



10

Лед и снег - это вода...

В твердом  
состоянии



ответ





20

Ты вымыл пол в классе.  
Почему через некоторое время  
он стал сухим?

Вода с поверхности пола  
испарилась

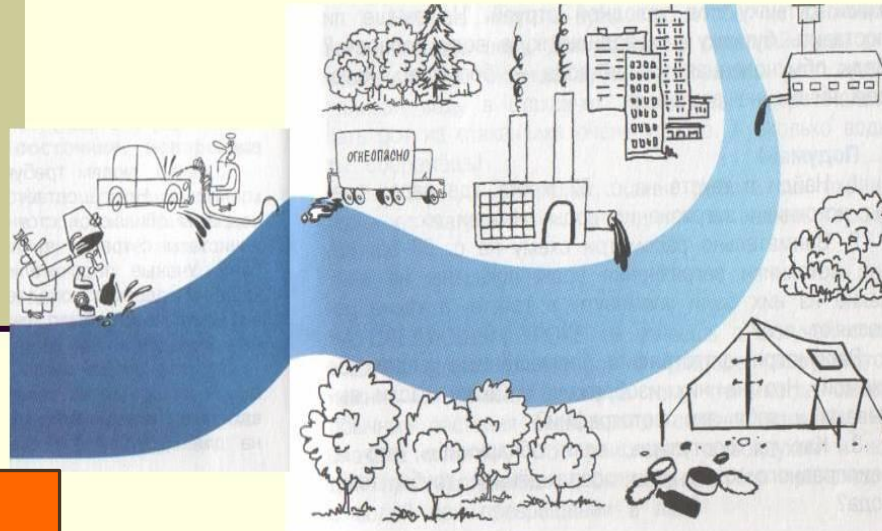


ОТВЕТ



# Что является источником загрязнения воды?

## Загрязнение водоемов



ответ



40

Какая вода нужна  
людям для питья?

Чистая



ответ



40

В каких состояниях  
находится вода в природе?

ЖИДКОМ  
ТВЕРДОМ  
ГАЗООБРАЗНОМ

ответ





50

Какое свойство воды  
помогает рассмотреть  
камни на дне реки?

Прозрачность



ответ

