

Время выполнения: 45 мин.**Выберите правильный вариант ответа**

1. Испарение воды – это явление:

- A) механическое
 Б) тепловое
 В) электрическое
 Г) световое.

+

2. Земля, в отличие от других планет, имеет:

- A) естественный спутник
 Б) атмосферу
 В) ядро
 Г) почву

+

3. Мензурка используется для определения:

- А) атмосферного давления
 Б) влажности воздуха
 В) объема жидкости
 Г) прозрачности воды.

-

4. Наблюдение, в отличие от эксперимента, не позволяет ответить на вопрос

- А) как?
 Б) когда?
 В) каким образом?
 Г) почему?

+

5. Что лишнее?

- А) Меркурий
 Б) Юпитер
 В) Плутон
 Г) Сатурн

-

Задания, требующие письменного ответа.

35

1. Установите последовательность понятий, начиная с наименьшего по содержанию

- А) тело Б) молекула В) вещество Г) атом

Г, В, Б, А

45

2. Рассмотрите рисунок 1. Под какими номерами изображены на рисунке полнолуние и новолуние? Как определить, находясь в северном полушарии, какой месяц стареющий

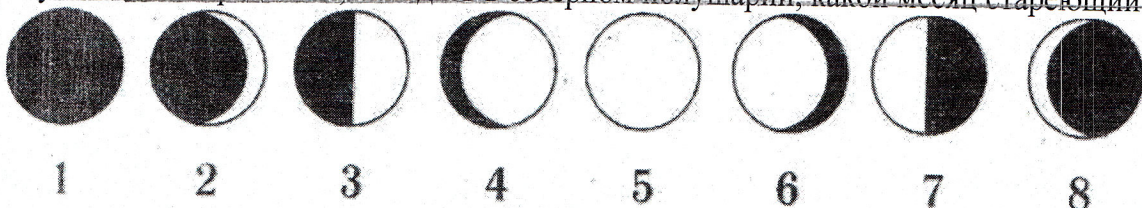


Рисунок 1

25 *Помеченные на рисунке 1 субстраты под угрозой 5
и настороже, под угрозой 1.
Ко времени изображения на том борту, находящемуся под угрозой 5
еще не известно.*

3. Рассмотрите рисунок 2. Какое грозное явление природы изображено на рисунке? Почему оно возникает? Чем опасно данное явление?

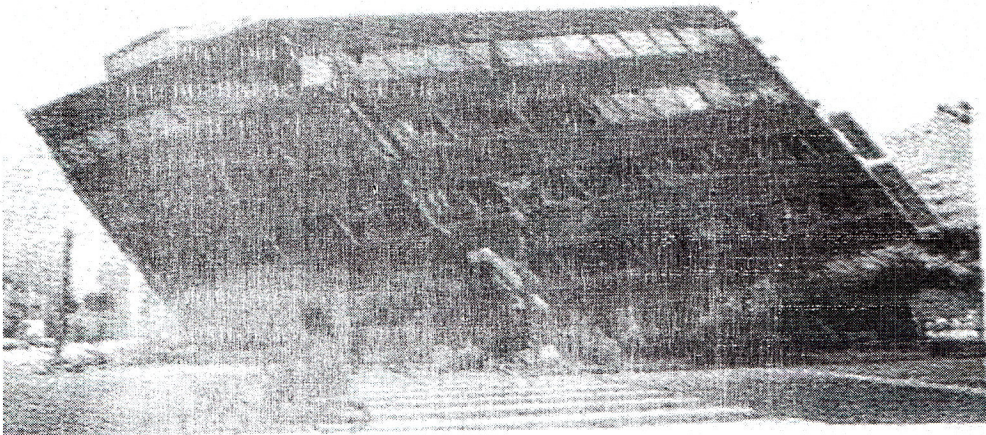


Рисунок 2.

15 Это цунами. Оно образуется при движении тихоокеанских штормов из-за быстрой смены горизонтов. Оно опасна тем, что волны могут достигать высоты в 30 метров.

4. Объясните, почему во время грозы сначала видно молнию, а только затем слышим раскаты грома?

Все это очень просто.

Так как, скорость света намного больше, чем звука, мы видим свет раньше, чем звук.

45