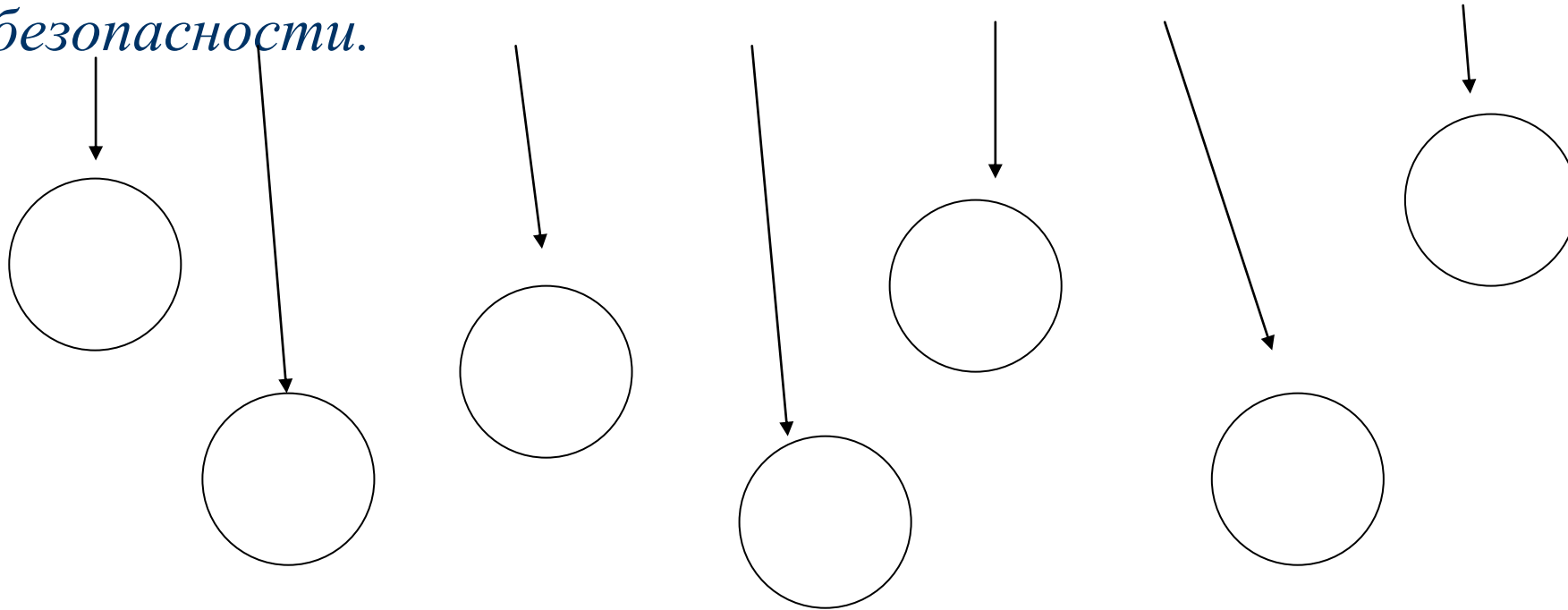


1. Придумай условные знаки к правилам личной экологической безопасности.



2. Укажите стрелками правильные части пословиц.

1. Болен - лечись, а...

...для хвори беда.

2. Быстрого и ловкого...

... его разум дарит.

3. Здоровье не купишь...

... здоров – берегись.

4. Ум да здоровье...

... болезнь не догонит.

5. Чистая вода...

... дорожке всего.

3. Соедини начало фраз и их окончание, чтобы получились правила бережного отношения к природе.

- | | |
|--|--|
| 1. Охраняя растения, | ... сохраняешь леса. |
| 2. Изучая природу, | ... бережешь чистый воздух. |
| 3. Починив подтекающий кран, | ... даешь возможность снова сделать полезные вещи. |
| 4. Покупая товары, со знаком вторичной переработки упаковки, | ... бережешь плодородие земли и труд людей. |
| 5. Сортируя мусор, | ... узнаешь, как ее сбросить. |
| 6. Включая свет, | ... бережешь чистую воду. |
| 7. Экономно относясь к продуктам, | ... экономишь и берегаешь воздух от загрязнения. |

4. Тест. Экологическая безопасность.

1. Экология – это...

А. Наука о живой природе.

Б. Наука о связях между живыми существами и окружающей их средой.

В. Наука о погоде.

2. Все, что окружает живое существо и с чем оно связано, ученые называют:

А. Природой.

Б. Живой природой.

В. Окружающей средой.

Г. Окружающим миром.

Д. Неживой природой.

3. Какие действия человека относятся к охране природы?

А. Посадка леса.

Б. Строительство очистных сооружений.

В. Слив сточных вод в реку.

Г. Подкормка зимующих птиц.

Д. Заготовка древесины.

Е. Создание заповедников и национальных парков.

4. При дыхании живые существа поглощают из воздуха:

А. Азот.

Б. Кислород.

В. Углекислый газ.

5. Сколько воды требуется организму человека в сутки?

А. Более 1 литра.

Б. Более 5 литров.

В. Более 2 литров.

6. Закаливание проводится с помощью:

А. Воздуха.

Б. Воды.

В. Ветра.

Г. Солнца.

7. Вести здоровый образ жизни – это значит:

А. Соблюдать чистоту.

Б. Подолгу сидеть у компьютера.

В. Правильно питаться.

Г. Много двигаться.