

СПОСТЕРЕЖЕННЯ ЗА ПОРАМИ РОКУ. ПРИРОДА ВОСЕНИ

Робота 1

Варіант 1

1. Час, за який Земля робить повний оберт навколо Сонця, називають

А місяцем

Б добою

В роком

2. Водяна пара — це вода в

А рідкому стані

Б газоподібному стані

В твердому стані

3. Прісна вода міститься в

А морях і океанах

Б річках, озерах і ставках

В морях, океанах, річках, озерах і ставках

4. Познач «+» ознаки осені в природі.

- | | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Птахи відлітають у теплі краї. |
| <input type="checkbox"/> | Розпускаються бруньки на деревах. |
| <input type="checkbox"/> | Ідуть затяжні дощі. |
| <input type="checkbox"/> | З дерев і кущів опадає листя. |
| <input type="checkbox"/> | Спека, яскраво світить Сонце. |
| <input type="checkbox"/> | Комахи ховаються у затишні місця. |
| <input type="checkbox"/> | День стає коротшим, а ніч — довшою. |

5. Запиши покази термометра, використовуючи знаки та цифри.

П'ять градусів морозу: _____

Плюс п'ятнадцять градусів: _____

Десять градусів тепла: _____

Мінус вісім градусів: _____

6. Допиши речення.

На Землі відбувається зміна дня і ночі, тому що _____
