«…..» ……………………… ………………………………..

Земля – планета Сонячної системи

Варіант 1

1. (1 б). Постав знак «+» біля правильної відповіді
а) Доба на Землі становить:
□ 48 годин; □ 24 години; □ 12 годин.

 б) Місяць як небесне тіло є:

 □ планетою; □ штучним супутником; □ природним супутником

2. (1 б). Зроби підпис до малюнка, познач: 1) північний полюс; 2) екватор.



3. (2 б). Якою є тривалість дня і ночі 21 березня ? ………………….

………………………………………………………………………………………

 Цей день називають ………………………………………………………………..

4. (2 б). Доповни речення.

 Властивості повітря: прозоре, ……………………………………………………..

………………………………………………………………………………………

5. (3 б). Які властивості мають грунти?

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

6. (3 б). Чому воду називають найбільшим мандрівником на Землі?

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

«…..» ……………………… ………………………………..

Земля – планета Сонячної системи

Варіант 2

 1. (1 б). Постав знак «+» біля правильної відповіді.

а) Тривалість року на планеті залежить від:

□ розмірів планет; □ кількості супутників; □ відстані планет до Сонця.

б) Час, за який планети роблять повний оберт навколо Сонця, — це:
□ доба; □ місяць; □ рік.

2. (1 б). Зроби підпис до малюнка, познач: 1) південний полюс; 2) вісь.



3. (2 б). Якою є тривалість дня і ночі 22 грудня? ………………….

………………………………………………………………………………………

Цей день називають ……………………………………………………………..

4. (2 б). Доповни речення.

 Склад повітря: азот, …………………………………………………………..……..

……………………………………………………………………………………….

5. (3 б). Що таке родючість ґрунту?

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

6. (1 б). Наведи приклади розчинів та поясни їх значення для природи.

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………