

09/07

Задачи закрытого типа:

- | | |
|-------|------------|
| 1-2 + | 6-2 + |
| 2-6 + | 7-5 + |
| 3-6 + | 8-5 - (86) |
| 4-a + | 9-9 - |
| 5-2 + | 10-6 + |

Задачи закрытого типа:

- 1-в, г + 3-2, е 5-2, г (96)
 2-в, з + 4-а, д +

Задание на установление соответствия между приведенными терминами (или примерами) и их толкованиями (определениями)

1. 1-б, 2-в, 3-2, 4-а (25)
 2. 1-2, 2-в, 3-5, 4-а (45)

Задачи открытого типа:

- Да, потому что фенология - наука о сезонных явлениях природы (25)
- Да, это закон единства "человек-природа" (25)
- Да, потому что первичным источником энергии является Солнце во всех биосистемах (25)
- Да, покровный слой достаточно плотный и не пропускает парниковые газы и радиацию, создавая парниковый эффект -
- Да, (15)

Решение сетевой задачи

- 1) Причины инвазий:
 - самораспространение организмов
 - преднамеренное внедрение человеком чужбых в хозяйственных отношениях полезных организмов
- 2) Опасность инвазий: потеря биологического разнообразия, а также угроза для здоровья людей (15)
2. 1) т.к грибки участвуют в круговороте веществ (звенья цепи)
- 2) грибки-паразиты регулируют распространение (размножение) других видов организмов, снимая межвидовую конкуренцию.
- 3) грибки разлагают сложные мин. вещества, делая их более доступными для других организмов, обогащая почву (15)

5. 1) Изучение экологических аспектов лежит в основе понимания соответствует ли они условиям окружающей среды.

2) От понимания значимости экологии зависит сохранение природы и само существование человека и его развития.

3) Потому что от выполнения экологических требований зависит будущее природы и человека.

(16)

Итого: 345.

565 - 100%

345 - 61% выполнено