

Тест по 1-дисциплине

1. Запасы определяют на:

- A) делянках
- B) конкретных зарослях
- C) теплицах
- D) экспериментальной участке
- E) стационарах

2. Пищевые клубнеплоды:

- A) лен
- B) пшеница
- C) просо
- D) картофель
- E) арахис

3. К автотрофным организмам относятся:

- A) растениям
- B) грибам
- C) животным
- D) редуцентам
- E) миксомицетам

4. Эфиромасличное травянистое растение:

- A) марь
- B) яблоня
- C) дуб
- D) лютик
- E) тмин

5. В коре корней растения содержится много алкалоида, темносиние ягоды съедобны и богаты витаминами:

- A) *Betula pendula*
- B) *Ranunculus acer*
- C) *Solanum dulcamara*
- D) *Rosa canina*
- E) *Berberis oblonga*

6. Растения, содержащие в значительных количествах танины, относятся к:

- A) пищевым
- B) кормовым
- C) дубильным
- D) эфирномасличным
- E) лекарственным

7. Вертикальную неоднородность строения и метаболизма биогеоценотических систем отражают:

- A) биоценозы
- B) биогоризонты
- C) биогеоценотические парцеллы
- D) экосистемы
- E) биовертикали

8. К зернофуражным культурам относятся:

- A) чечевица, соя, горох
- B) люцерна, кукуруза, редька масличная
- C) пшеница, горох, подсолнечник
- D) пшеница, рожь, ячмень
- E) подсолнечник, рапс, сафлор

9. Уровень использования природных растительных богатств зависит от:

- A) урожайности дикорастущих растений
- B) степени развития науки и техники
- C) сородичей культурных растений
- D) засолении территории республики
- E) разнообразия флоры

10. Культурные растения также изучаются соответствующими разделами сельскохозяйственной науки:

- A) ботаника, биотехнология
- B) растениеводство, овощеводство
- C) микология, фитопатология
- D) бриология, альгология
- E) биоэкология, геносистематика