

ਮਾਡਲ ਟੈਸਟ ਪੇਪਰ (Model Test Paper) NSQF 2022-23

ਜਮਾਤ(Class) : ਦੱਸਵੀਂ (10<sup>th</sup>)

ਟ੍ਰੇਡ(Trade) : ਖੇਤੀਬਾੜੀ (Agriculture)

ਭਾਗ-ੳ

Multiple-Choice Question (MCQ) (1-12)

{ 1 ਨੰਬਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ }

1. ਤੁਪਕਾ ਸਿੰਚਾਈ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਉਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?  
(a) ਪਾਣੀ ਦੀ ਬੱਚਤ ਕਰਨ ਲਈ (b) ਖੁੱਲੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ  
(c) ਦੈਵੇ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
2. ਹਾੜੀ ਰੁੱਤ ਦੇ ਪੈਦੇ ਦਾ ਨਾਮ ਦੱਸੋ?  
(a) ਵੱਡੀ ਦੁੱਧੀ (b) ਰਿਰਨੀ ਖੁਰੀ  
(c) ਬਾਬੂ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
3. ਤੁਸੀਂ ਕੰਮ ਤੋਂ ਛੁੱਟੀ ਲਈ ਅਰਜ਼ੀ ਦੇਣੀ ਹੈ? ਤੁਸੀਂ ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਤਰੀਕਾ ਵਰਤੋਗੇ?  
(a) ਈ-ਮੇਲ (b) ਪੇਸਟਰ  
(c) ਨਿਊਜ਼ਲੈਟਰ (d) ਬਲੋਗ
4. ਮਾਊਸ ਇੱਕ \_\_\_\_\_ ਉਪਕਰਨ ਹੈ। (ਇਨਪੁੱਟ / ਆਊਟਪੁੱਟ )
5. ਭੁਚਾਲ ਇੱਕ \_\_\_\_\_ ਖਤਰੇ ਦੀ ਓਦਾਹਰਣ ਹੈ। (ਕੁਦਰਤੀ, ਮਕੈਨੀਕਲ ਖਤਰੇ)
6. ਲੱਕੜੀ ਦੇ ਬਕਸਿਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ \_\_\_\_\_ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। (ਪੈਕਿੰਗ, ਕੀਟਨਾਸ਼ਕ)
7. ਸੰਚਾਰ ਤੋਂ ਭਾਵ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਨਾ। (ਸਹੀ / ਗ਼ਲਤ)
8. ਇਸ਼ਾਰੇ ਜੁਬਾਨੀ ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਇੱਕ ਹਿੱਸਾ ਹੈ। (ਸਹੀ / ਗ਼ਲਤ)
9. ਬੈਗਣ ਦੀ ਦਰਜਾਬੰਦੀ ਰੰਗ ਅਤੇ ਵਜ਼ਨ ਅਨੁਸਾਰ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। (ਸਹੀ / ਗ਼ਲਤ)

Match the following / ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ।

- |                |          |
|----------------|----------|
| 10. Ctrl + c   | ਕੱਟ      |
| 11. ਸਲਾਨਾ ਨਦੀਨ | ਕਾਪੀ     |
| 12. Ctrl + x   | ਖੱਬਲ ਘਾਹ |

ਭਾਗ-ਅ

6x3=18

ਕੋਈ ਛੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰੋ।

13. ਸਿੰਚਾਈ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਸਿੰਚਾਈ ਦੇ ਆਧੁਨਿਕ ਢੰਗਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।
14. ਨਦੀਨਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਅਤੇ ਹਾਨੀਕਾਰਕ ਪ੍ਰਭਾਵ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।
15. ਵੱਖ- ਵੱਖ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਵਿੱਚ ਨਦੀਨ ਕੰਟਰੋਲ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਦੱਸੋ।
16. ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਵਿੱਚ ਅਗੇਤਰ ਝੁਲਸ ਰੋਗ ਦੇ ਲੱਛਣ ਅਤੇ ਨਿਯੰਤਰਣ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।
17. ਤੁਤਾਈ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਦੱਸੋ।
18. ਖੇਤੀ ਫਾਰਮ ਦੇ ਕਿੱਤੇ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਖਤਰੇ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਹਨ।
19. ਮੌਖਿਕ ਸੰਚਾਰ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

ਭਾਗ-ੲ

2x5=10

ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰੋ।

20. ਸਿੰਚਾਈ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰੀਕਿਆਂ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਦੱਸੋ।
21. ਨਦੀਨਾਂ ਨੂੰ ਕਾਬੂ ਕਰਨ ਦੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਦੱਸੋ।
22. ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕੀਟ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਨ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰੀਕਿਆਂ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਦੱਸੋ।