

ਨਮੂਨੇ ਦਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ

ਸਮੇਸਟਰ - 2

ਵਿਸ਼ਾ:- ਵਾਤਾਵਰਨ ਸਿੱਖਿਆ (ਲਿਖਤੀ)

ਸਮਾਂ: 2 ਘੰਟੇ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ: 35

ਨੋਟ:- ਕੁੱਲ 16 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ। ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 1-5 ਇੱਕ-ਇੱਕ ਅੰਕ ਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 6-10 ਦੋ-ਦੋ ਅੰਕਾਂ ਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 11-15 ਤਿੰਨ-ਤਿੰਨ ਅੰਕਾਂ ਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ: 16 ਪੰਜ ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਇਸ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 80-100 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਉ। ਇਸ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਆਂਤਮਿਕ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1. NCEP ਕਿਸ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਰੂਪ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2. ਕਾਇਮ ਰਹਿਣ ਯੋਗ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਦੋ ਅੰਤਰ-ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਏਜੰਸੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3. ਕੋਈ ਦੋ ਖਾਦਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਦੱਸੋ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਭੌਂ ਨੂੰ ਨਾਈਟ੍ਰੋਜਨ, ਫਾਸਫੋਰਸ ਅਤੇ ਪੋਟਾਸ਼ੀਅਮ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4. ਜੀਵਨਾਸ਼ਕ ਕੀ ਹਨ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5. 3-R ਪਹੁੰਚ (3-R approach) ਕੀ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6. ਐਗਰੋਫੋਰੈਸਟਰੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7. ਨਸਬੰਧੀ ਅਤੇ ਨਲਬੰਧੀ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਦਰ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8. ਕਾਇਮ ਰਹਿਣ ਯੋਗ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਰਾਇਓ ਘੋਸ਼ਣਾ ਪੱਤਰ ਦੇ ਅਸੂਲ 8 ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9. ਅੰਤਰ ਫਸਲੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 10. ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਕਾਇਮ ਰਹਿਣ ਯੋਗ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11. ਕੇਂਦਰੀ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਕੰਟਰੋਲ ਬੋਰਡ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤੇ ਕਾਰਜਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਉ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 12. ਜੈਵਿਕ ਵਿਸ਼ਾਲੀਕਰਨ (Biomagnification) ਕੀ ਹੈ ਇਸ ਤੇ ਇੱਕ ਨੋਟ ਲਿਖੋ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 13. ਭੌ-ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ ਅਤੇ ਕੰਟਰੋਲ ਲਈ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਕਰੋਗੇ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 14. ਕਾਇਮ ਰਹਿਣ ਯੋਗ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਰਾਜਸੀ ਪਹੁੰਚ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 15. ਗੰਗਾ ਕਾਰਜ ਯੋਜਨਾ ਦਾ ਕੀ ਮੰਤਵ ਹੈ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 16. ਮਿਸ਼ਰਤ ਕਿਰਸਾਣੀ (Mixed farming) ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਇਸ ਤੋਂ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਫਾਇਦਿਆਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।

ਜਾਂ

ਕਾਇਮ ਰਹਿਣ ਯੋਗ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਤਕਨੀਕੀ ਉੱਨਤੀ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?