



முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020
தி/கிண/ரீ.பி. ஜாயா மகளிர் மகா வித்தியாலயம்
முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020
முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020
முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020
முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020
முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020 முதலாந் தவணைக் கணிப்பீடு - 2020

தரம்

08

செயன்முறைத் தொழிநுட்பத் திறன்

சுட்டெண்:

நேரம் : 02 மணித்தியாலயம்

பகுதி - I

மிகப்பொருத்தமான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

1. நீண்டகாலப் பயிர்கள் எவ்வாறு அழைக்கப்படும்
(1) காலப்பயிர் (2) பல்லாண்டுப் பயிர் (3) போகப்பயிர் (4) குறும்பயிர்
2. வெறுப்பூட்டும் பயிர்
(1) சூரியகாந்தி, செவ்வரத்தை (2) கத்தரி, வெண்டி
(3) தக்காளி, செவ்வரத்தை (4) சூரியகாந்தி, வெண்டி
3. மண்ணீர்க் காப்பிற்குப் பொருத்தமான நீர்பாசன முறை
(1) தூவற் பாசனம் (2) குழாய் நீர்ப்பாசனம்
(3) கால்வாய் நீர்ப்பாசனம் (4) அருவி நீர்ப்பாசனம்
4. நீரை விரும்பும் பயிர்களில் மூன்று
(1) கங்குன் (2) கத்தரி (3) வெண்டி (4) போஞ்சி
5. மேலதிக நீர் மண்ணிலிருந்து வெளியேறுதல் என்பது
(1) மண்ணரிப்பு (2) நீர்வடிப்பு (3) நீர்முதல் (4) நீர் அருவி
6. எமது உடல் நிறையில் நீரின் அளவு
(1) 60-70% (2) 8090% (3) 40-80% (4) 60-80%
7. புவிமேற்பரப்பில் காணப்படும் நன்னீரின் அளவு
(1) 7% (2) 0.003% (3) 30% (4) 3%
8. இலங்கையில் வில்லுப்புற் பிரதேசம் காணப்படும் வலயம்
(1) தாழ் வலயம் (2) உலர் வலயம் (3) ஈரவலயம் (4) வறல் வலயம்
9. பண்ணை விலங்குகளின் கழிவுகளைப் பயன்படுத்தி தாயரிக்கப்படும் வாயு
(1) உயிர் வாயு (2) ஐதரசன் வாயு (3) ஓட்சிசன் (4) காபனீரொட்சைட்டு

10. உணவு பழுதடைதலில் செல்வாக்கு செலுத்தும் பௌதீக காரணி
- (1) பற்றீரியா, பங்கசு (2) நொதியச் செயற்பாடு
(3) வெட்டுப்படுதல், சூசிதல் (4) நுண்ணங்கித் தாக்கம்

இடைவெளி நிரப்புக.

நீரகற்றல், சூரிய ஒளி, ஐதரசன் சயனைட்டு, சல்மொனெல்லா, குளிரூட்டல்

1. தாவரங்களின் நிலவுகைக்கு அத்தியவசியமான காரணியாகும்.
2. விலங்கின் மலத்துடன் வெளியேற்றப்படும் பற்றீரியா மூலம் நோய் ஏற்படும்.
3. மரவள்ளிக் கிழங்குடன் வளி தொடுகையும் போது உருவாகும் நச்சுப் பொருள் ஆகும்.
4. 4°C தொடக்கம் 8°C வரையிலான வெப்பநிலை உணவை களஞ்சியப்படுத்துதல் அழைக்கப்படும்.
5. உணவில் உள்ள நீரை வெளியேற்றுதல் அழைக்கப்படும்.

சரி (✓) பிழை (X) இடுக

1. இலங்கையில் காணப்படும் கடல் நீரேரிகள் மீன்பிடிக்கைத்தொழில், நங்கூரமிடல் ஆகியவைக்கு முக்கியத்துவம் வாய்ந்ததாகும். ()
2. அதிகளவு மாட்டும் தொழுவங்கள் திறந்த வெளியில் உலர் வலயத்திலே வளர்க்கப்படுகின்றது. ()
3. துர்நாற்றம் வீசும் வாயு ஓட்சிசன் ஆகும். ()
4. குடிநீர் முதல்கள் மாசடைவதால் நோய்கள் ஏற்படாது. ()
5. அப்பிள், வாழைக்காய் போன்ற நொதியச் செயற்பாட்டால் கபிலநிறமடையும். ()

பகுதி - II

எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

01.

- i. திட்டமிடப்பட்ட முறையில் வீட்டுத்தோட்டத்தை அமைப்பதனால் கிடைக்கும் நன்மைகள் 3 தருக.
- ii. வீட்டுத்தோட்டத்தினை அமைக்கும் போது கவனத்திற் கொள்ள வேண்டிய காரணிகை குறிப்பிடுக.
- iii. பயிர்களில் ஏற்படும் பீடைச்சேதத்தை குறைப்பதற்காக மேற்கொள்ளப்படும் செயற்பாடுகள் 3 தருக.

02.

- i. மண்ணரிப்பு என்றால் என்ன?
- ii. நிலைக்குத்துப் பயிர்ச் செய்கை முறைகள் 3 தரு.
- iii. மண்ணீர் காப்பிற்கு பொருத்தமான நீர்ப்பாசன முறைகள் எவை?
- iv. செயற்றிட்டத்தின் பின்பற்ற வேண்டிய அடிப்படை படிமுறைகள் எவை?

03.

- i. எமது சூழலில் காணப்படும் நீர் முதல்கள் சில தருக.
- ii. இலங்கையில் காணப்படும் நீர் முதல் சார்ந்த கைத்தொழில் 3 தருக.
- iii. அலங்காரக் கைப்பணிக் கைத்தொழிலுக்காக பயன்படுத்தக்கூடிய தாவரங்கள் 3 தருக.

04.

- i. விலங்கு வளர்ப்பு முறையை எத்தனை வகைப்படுத்தலாம். அவை எவை?
- ii. உள்ளக வளர்ப்பு முறையின் அனுகூலங்கள் 3 தருக.
- iii. பண்ணைக் கழிவுகளால் ஏற்படும் பாதக விளைவுகள் 3 தருக.

05.

- i. உணவை பழுதடையச் செய்யும் காரணிகளைக் குறிப்பிடுக.
- ii. உணவை நீண்ட காலம் பேணுவதற்கான தொழில்நுட்ப முறைகள் 3 தருக.
- iii. வளியுடன் தாக்கமடைவதனால் கபில நிறமாக மாறும் உணவுகள் 3 தருக.

தரம்
6,7,8

தமிழ்

ONLINE CLASSES

இலங்கை முழுவதும் உள்ள மாணவர்களை இணைத்து Zoom செயலி மூலமாக இணைய வழியில் நடைபெறும் தமிழ் பாட வகுப்புகள்.

- ✓ மாறாத நேர அட்டவணையுடனான வகுப்புகள்.
- ✓ மாணவர்களின் அடைவு மட்டத்தை உயர்த்த தொடர்ச்சியான பரீட்சைகள்.
- ✓ பயிற்சி செயலட்டைகள் pdf வடிவில் வழங்கப்படும்.

மாதக் கட்டணம்

850/=

Whatsapp ஊடாக எம்மை தொடர்பு கொண்டு வகுப்புகள் தொடர்பான மேலதிக விபரங்களை அறிந்து கொள்ள முடியும்.



075 287 1457

தினமும் வகுப்பு RECORDING வழங்கப்படும்.



கல்வி

Digital Learning Platform

www.kalvi.lk





எங்கள் குறிக்கோள்

எண்ணிம உலகத்தில் மாணவர்களிற்கென சிறந்ததொரு கற்றல் கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்.

அனைத்தும் டிஜிட்டல் மயப்படுத்தப்பட்ட இந்த காலத்தில் பல்வேறு துறைகளும் கால ஓட்டத்துடன் இணைந்து டிஜிட்டல் தளத்தில் பல்கிப்பெருகி வருகின்றன. அந்த வகையில் கல்வித்துறையும் இதற்கு விதிவிலக்கல்ல. இணையவழி கல்வியின் மூலம் கல்வித்துறை புதியதொரு பரிமாணத்தை எட்டியுள்ளது. குறிப்பாக கொரோனா பேரிடர் காலத்தில் நாடே முடக்கப்பட்டிருந்தது. இதனால் மாணவர்களிற்கும் பாடசாலை, கல்வி நிறுவனங்களிற்கு இடையிலான தொடர்பு துண்டிக்கப்பட்டது. அந்த இக்கட்டான சூழ்நிலையில் இணையவழி வகுப்புகள் மாணவர்களிற்கு வரப்பிரசாதமாக அமைந்தது என்பதே உண்மை.

இன்று தொழில்நுட்பம் மாணவர்களை தவறான பாதைக்கு இட்டு செல்வதாக ஓர் எண்ண ஓட்டம் மக்கள் மத்தியில் உள்ளது. தொழில்நுட்பம் என்பது ஒரு கருவி மட்டுமே அதை எவ்வாறு பயன்படுத்துகிறோம் என்பதில் அதன் ஆக்க மற்றும் அழிவு விளைவுகள் தீர்மானிக்கப்படுகிறது. உளியை கொண்டு சிலையை செதுக்க நினைத்தால் அவன் நிச்சயம் சிற்பி ஆகலாம். இங்கு பிரச்சினையாக காணப்படுவது மாணவர்களை வழிப்படுத்த தொழில்நுட்ப உலகில் ஓர் முறையான கட்டமைப்பு இல்லாமையே. அதை உருவாக்குவதே எங்கள் நோக்கம். அதை நோக்கியே எங்கள் பயணம் அமையும்.

எமது இணையத்தினூடக ஊடக உங்களிற்கு தேவையான பரீட்சை வினாத்தாள்களை இலகுவான முறையில் தரவிறக்கம் செய்து கொள்ளமுடியும்.

kalvi.lk

கல்வி சார் செய்திகளை உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள எமது சமூக ஊடக தளங்களின் ஊடக உடனுக்குடன் அறிந்து கொள்ள முடியும்.

