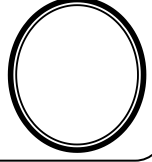




யா/ஹாட்லிக் கல்லூரி,பருத்தித்துறை.
J/ Hartley College, Point Pedro.



முதலாம் தவணைப் பரீட்சை-2020 – தரம் 06
First Term Examination – 2020 – Grade 06

செயன்முறைத் தொழில்நுட்பத்திறன்கள்

T

I, II

இரண்டு மணித்தியாலம்
Two Hours

கட்டெண்
Index No

செயன்முறைத் தொழில்நுட்பத்திறன்கள்

பகுதி - I

மிகப் பெருத்தமான விடையின் கீழ் கோடிடுக.

01. சிறியளவில் உட்கொள்ளப்பட வேண்டிய உணவு

1. பழங்கள், மரக்கறி
3. கொழுப்பும் சீனியும்

2. தானியங்கள் கிழங்குகள்
4. மீன் இறைச்சி

02. மண்ணைத் தூர்வையாக்கும் பிராணிகள் எவை

1. செண்பகம், சிலந்தி
3. தவளை, வெட்டுக்கிளி

2. மண்புழு, பிள்ளைப் பூச்சி
4. ஓணான், வண்டு

03. சட்டகத்துடன் கூடிய உயர் பாத்தி அமைக்கத் தேவையான அகலம் யாது?

1. 2m
2. 1m
3. 3m
4. ½m

04. தண்டுத்துண்டங்கள் நட்டு வளர்க்கக் கூடிய பயிரினம்

1. பயிற்றை
2. கத்தரி
3. கங்குன்
4. வெண்டி

05. வெளிவரும் நாற்றம் காரணமாக பூச்சிகளை விரட்டும் தாவரம் அல்லாதது

1. கற்றாளை
2. புதினா
3. இஞ்சி
4. வெங்காயம்

06. தளவடிவங்களை வகைப்படுத்துக

1. 3
2. 4
3. 2
4. 5

07. வித்துக்களை நாற்று மேடையில் இட்டு நாற்றுக்களாக நடக்கூடிய பயிரினம்

1. இஞ்சி
2. வெண்டி
3. பாகல்
4. கத்தரி

08. பயிர் நண்பன் பூச்சிகளைக் கவரும் தாவரமாக கொள்ளக்கூடியது

1. கரட்
2. பூடு
3. புகையிலை
4. மிளகாய்

09. உணவின் தரப்பண்பை நிர்ணயிக்கும் காரணிகள்

1. போசணைப் பெறுமானம்
2. நிறம்
3. இழையமைப்பு
4. மேற்கூறிய யாவும்

10. இரவு முழுவதும் நீரில் ஊறவிட்டு நடும் பயிர்

1. தக்காளி
2. வெண்டி
3. கோவா
4. மிளகாய்

11. உணவுக்கூம்பகம் எத்தனை தொகுதிகளாக பிரிப்பட்டுள்ளன.

1. 5
2. 6
3. 4
4. 3

12. அவித்த அரிசியிலுள்ள விற்றமின் எது

1. B₂

2. B₁

3. B₆

4. B₁₂

13. நாளாந்தம் அதிகளவில் உட்கொள்ள வேண்டிய உணவுகள்

1. கொழுப்பு, சீனி

2. மீன், முட்டை

3. பால் உணவுகள்

4. மரக்கறி, பழவகை

14. நத்தைகளை உண்ணும் பிராணி எது

1. செண்பகம்

2. தவளை

3. ஓணான்

4. ஆமை

15. சுவையூட்டிகளாக பயிரிடப்படும் பயிரினம்

1. குரக்கன்

2. திப்பிலி

3. இஞ்சி

4. இறுங்கு

16. சிறு மீன்களை பொரித்து முள்ளூடன் உண்பதால் கிடைப்பது

1. விற்றமின்

2. கல்சியம்

3. பொஸ்பரஸ்

4. புரதம்

17. புதிய மீனின் இயல்புகளாக காணப்படுபவை

1. உறுதியற்ற செதில்கள்

3. பிரகாசமான கண்கள்

2. கறுப்பு நிறமான பூக்கள்

4. குழி விழும் இழையமைப்பு

18. உக்கலடையாத மூடுபடையாக அமைவது

1. பொலித்தீன்

2. கடதாசி

3. வைக்கோல்

4. வாழைமடல்

19. முறைசார் வடிவங்கள் அல்லாதது எது

1.

2.

3.

4.

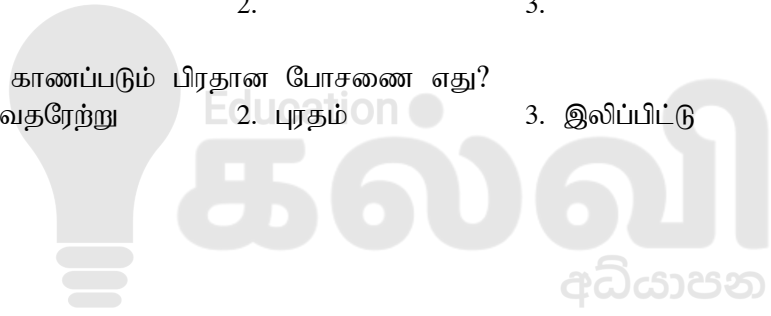
20. தானியங்களில் காணப்படும் பிரதான போசணை எது?

1. காபோவைதரேற்று

2. புரதம்

3. இலிப்பிட்டு

4. கனியுப்பு



பகுதி - II
எவையேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு மட்டும் விடை தருக

01. 1. பாடசாலைத் தோட்டத்தில் இலகுவாகப் பயிர்செய்யக்கூடிய பயிர்கள் 2 தருக?
2. தாவரங்களில் ஏற்படும் 2 நோய்கள் தருக?
3. விரைவில் பழுதடையும் உணவுகள் 2 தருக?
4. பழுதடைந்த முட்டையை எவ்வாறு இனங்காண்பீர்?
5. புரதம் அடங்கியுள்ள உணவுகள் 3 தருக?
(10 புள்ளிகள்)
02. 1. நாம் உட்கொள்ளும் உணவுகள் தொடர்பாக கவனம் செலுத்த வேண்டியமைக்கான காரணங்கள் 2 தருக?
2. நிறை உணவு என்றால் என்ன?
3. புராதன காலத்தில் செய்திகளை பரிமாற கையாண்ட 2 முறைகளைத் தருக?
4. பால் உணவுகள் இரண்டு தருக?
5. பூச்சிகளை உண்ணும் பிராணிகள் 2 தருக?
(10 புள்ளிகள்)
03. 1. ஆரம்ப சிகிச்சை என்றால் என்ன?
2. நடுகைப் பொருட்கள் 4 தருக?
3. சட்டகத்துடன் கூடிய உயர் பாத்தியில் பயிர் செய்வதால் கிடைக்கக்கூடிய நன்மைகள் 2 தருக?
4. தயார் செய்த உணவுகளைக் கொள்வனவு செய்யும் போது பரிசீலிக்க வேண்டிய விடயங்கள் 2 தருக?
5. மரக்கறி பழங்களில் காணப்படும் போசணைகள் 2 தருக?
(10 புள்ளிகள்)
04. 1. உயர் பாத்திக்கான சட்டகத்தினை அமைக்கப் பயன்படும் பொருட்கள் 2 தருக?
2. உக்கலடையாத மூடுபடை 2 தருக?
3. நோய்களை பீடைத்தாக்கத்தைக் குறைக்க கரைசலாக பயன்படுத்தக்கூடியவை 2 தருக?
4. வித்துக்களுக்கான ஆரம்ப சிகிச்சை 2 தருக?
5. தாவரங்களால் மனிதனுக்கு கிடைக்கும் பயன்கள் இரண்டு தருக?
(10 புள்ளிகள்)

தரம் 01 - 10

3ம் தவணை

REVISION | PAPER DISCUSSION

புதிய அனுமதிகள்
வழங்கப்படுகின்றன..

கட்டண விபரங்கள்

ஆரம்பம் - 01.12.2024

மீட்டல் மற்றும் வினாத்தாள்
கலந்துரையாடல் வகுப்புகள்

இலங்கையின் எப்பாகத்திலிருந்தும்
இணைந்து கொள்ள முடியும்.

JOIN NOW

தமிழ் Medium

தரம் 01-02

2000/=

தரம் 03-05

2500/=

தரம் 06-10

3000/=

English Medium

தரம் 06-07

3500/=



KALVI.LK



WHATSAPP

075 287 1457