



# யா/கொக்குவில் இந்துக் கல்லூரி

முதலாம் தவணைப் பரீட்சை - 2015

செயன்முறைத் தொழினுட்பம்

தரம் :- 07

கூட்டெண்:- .....

நேரம்:- 1 மணி 30 நிமிடம்

## பகுதி - I

❖ பொருத்தமான விடையின் கீழ்க் கோடிடுக.

01) பயிர்களில் இருந்து சிறப்பான அறுவடையைப் பெற மேற்கொள்ள வேண்டிய பின்கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளில் உள்ளடங்காதது

- 1) பசளையிடல்  
2) ஆரம்பப் பண்படுத்தல்  
3) நீர்ப்பாசனம்  
4) பீடைக் கட்டுப்பாடு

02) கூட்டெரு தயாரிக்கத் தொடங்கி எத்தனை மாதத்தின் பின் கூட்டெருவாகப் பயன்படுத்தலாம்?

- 1)  $2\frac{1}{2}$  மாதம்  
2) 6 மாதம்  
3)  $1\frac{1}{2}$  மாதம்  
4) 3 மாதம்

03) வெண்டி, மிளகாய் போன்ற பயிர்களில் இலைச் சித்திர வடிவ நோய்க்கான காரணி

- 1) பற்றீரியா  
2) பங்கசு  
3) வைரசு  
4) வட்டப்புழு

04) பங்கசு நோய்த் தாக்கத்தை தடுக்கும் வழிவகையாக அமைவது

- 1) எதிர்ப்பினங்களைப் பயிரிடுதல்  
2) போடோக் கலவை விசிறல்  
3) நோயுற்ற தாவரத்தை பிடுங்கி அகற்றல்  
4) தூய்மையாக பயிர்ச்செய்கையை மேற்கொள்ளல்

05) பயிர்ச்செய்கைக்கு உகந்த மண்

- 1) மணல்மண்  
2) களிமண்  
3) இருவாட்டி மண்  
4) ஊரிமண்

06) சேதனப் பசளையை எவ்வாறான நேரத்தில் இட வேண்டும்?

- 1) பயிர்களை நாட்டிய பின்  
2) பயிர்கள் பூத்து காய்க்கும் போது  
3) அறுவடை செய்ய முன்  
4) பயிர்களை நட முன்

07) உணவு சமைப்பதால் கிடைக்கும் நன்மையாக அமையாதது

- 1) உணவு இலகுவில் சமிபாடடையும்  
2) உயிர்ச்சத்துக்கள் அழியும்  
3) கிருமிகள் அழிந்து போகும்  
4) உணவின் சுவை அதிகரிக்கும்

08) அதிகளவு புரதம் காணப்படும் உணவு வகை

- 1) தானியவகை  
2) பருப்புவகை  
3) இலைக்கறிவகை  
4) கிழங்கு வகை

09) பாலில் அதிகளவில் உள்ள கனிப்பொருள்

- 1) இரும்பு  
2) கல்சியம்  
3) பொஸ்பரசு  
4) கேசின்

- 10) சமைக்காது உணவுக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படும் இலை வகையைச் சுத்தம் செய்ய சிறந்த முறை
- 1) கழுவுதல் 2) உப்புநீரில் கழுவுதல்  
3) சுடுநீரில் கழுவுதல் 4) கழுவாது சமைத்தல்
- 11) நீரில் ஊறவைத்து சமைக்கும் உணவு
- 1) அரிசி 2) கிழங்கு 3) கௌபீ 4) கீரை
- 12) ஒருவர் உட்கொள்ளும் உணவில் செல்வாக்குச் செலுத்தாத காரணி பின்வருவனவற்றுள் எது?
- 1) வயது 2) செய்யும் தொழில்  
3) பருமன் 4) தேவைப்படும் போசணை
- 13) இயக்கத்தின் திசையை மாற்றுவதற்கு பயன்படுத்தும் பற் சில்லுகளின் எண்ணிக்கையாது?
- 1) 01 பற்சில்லு 2) 02 பற்சில்லுகள் 3) 03 பற்சில்லுகள் 4) 04 பற்சில்லுகள்
- 14) முதலாம் வகை நெம்பு கோலுக்கு உதாரணம்
- 1) பாக்குவெட்டி 2) கத்தரிக்கோல் 3) தூண்டில் 4) சாவணம்
- 15) தடித்த கடதாசி, மென்பலகை போன்றவற்றை பொருத்தப் பயன்படுவது
- 1) கம்பியாணி 2) கொக்கி ஆணி 3) திருகாணி 4) மென்றகட்டாணி
- 16) உறுதியான பற்கள், எலும்புகள் உருவாக உதவுவது
- 1) கொழுப்பு 2) காபோவைதரேற் 3) கல்சியம் 4) புரதம்
- 17) கேத்திர கணித திண்ம உருவிற்கு உதாரணம்
- 1) சதுரம் 2) வட்டம் 3) சதுரமுகி 4) செவ்வகம்
- 18) இலவசப் பொருட்களில் ஒன்று
- 1) சூரியஒளி 2) குழாய் நீர் 3) புத்தகம் 4) பேனா
- 19) காபோவைதரேற் அதிகளவில் காணப்படும் உணவுகள்
- 1) பால், முட்டை 2) இறைச்சி, மீன் 3) கருவாடு, கீரை 4) கிழங்கு, அரிசி
- 20) துளையிட முன் அடையாளம் போட உதவும் கருவி
- 1) துறப்பணம் 2) மைய அழுக்கி  
3) சிறைக்கவராயம் 4) உட்பக்க இடுக்குமானி

(1 × 20 = 20 புள்ளிகள்)

பகுதி - II

❖ முதலாம் வினாவுக்கும் விரும்பிய வேறு இரண்டு வினாக்களுக்குமாக மூன்று வினாக்களுக்கு விடை தருக.

01)

- i) தவணை I இல் நீர் செய்த செயற்பாடுகளைக் குறிப்பிடுக.
- ii) அவற்றில் ஒன்று செய்வதற்கு பயன்படுத்திய பொருட்கள், உபகரணங்களைக் குறிப்பிடுக.
- iii) அச்செயற்பாட்டால் நீர் பெற்ற அனுபவங்களைத் தருக. (10 புள்ளி)

02)

- i) கூட்டெரு தயாரிக்கும் முறையினைத் தருக.
- ii) தாவர, விலங்குக் கழிவுகளைப் பயன்படுத்தி கூட்டெரு தயாரிப்பதில் கிடைக்கும் நன்மைகளைத் தருக.
- iii) வேலித் தாவரங்களாக பயன்படுத்தக்கூடிய தாவரங்கள் 4 தருக. (10 புள்ளி)

03)

- i) மண்ணரிப்பினால் ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் 4 தருக.
- ii) மண்ணரிப்பைக் குறைப்பதற்கு மேற்கொள்ளப்படும் முறைகள் 3 தருக.
- iii) வேலியடைப்பதனால் பெற்றுக் கொள்ளும் அனுசூலங்கள் 3 தருக. (10 புள்ளி)

04)

- i) எமக்கு உணவு ஏன் அவசியமாகின்றது?
- ii) உணவைத் தயாரிப்பதற்காக எவ்வாறு ஒருவர் தன்னை தயார்படுத்திக் கொள்ள வேண்டும்?
- iii) பின்வரும் அட்டவணையைப் பூரணப்படுத்துக.

உணவு வகை	பிரதான போசணைப் பொருட்கள்	பிரதான தொழிற்பாடு
a. தானியவகை		
b. பருப்பு வகை		
c. இலைக்கறிவகை		
d. பாலும் பாற்பொருட்களும்		

(10 புள்ளி)

05)

- i) நெம்புகோலின் வகைகளைத் தருக.
- ii) இயங்கும் பொருள் ஒன்றின் இயக்கத்தை ஆரம்பிப்பதற்கு பயன்படுத்தக்கூடிய முறைகள் 3 தருக.
- iii) பல்வேறு வகையான ஆணிகள் பொருள் ஒன்றை உருவாக்கப் பயன்படுகின்றன. 4 வகையான ஆணிகளின் பெயர்களைத் தருக. (10 புள்ளி)



தரம் 01 - 10

# 3ம் தவணை

REVISION | PAPER DISCUSSION

ஆரம்பம் - 01.12.2024

மீட்டல் மற்றும் வினாத்தாள்  
கலந்துரையாடல் வகுப்புகள்

இலங்கையின் எப்பாகத்திலிருந்தும்  
இணைந்து கொள்ள முடியும்.

JOIN NOW

புதிய அனுமதிகள்  
வழங்கப்படுகின்றன..

கட்டண விபரங்கள்

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