



BIOLOGY

BOOKS - SURA BIOLOGY (TAMIL)

பொருளாதார உயிரியல்

Exercise

1. மீன் உற்பத்தி மற்றும் மேலாண்மை
என்பது.

A. பிஸ்ஸி கல்ச்சர்

B. செரிகல்ச்சர்

C. அக்வா கல்ச்சர்

D. மோனா கல்ச்சர்

Answer:



[View Text Solution](#)

2. கீழ்க்கண்டவற்றில் எது அயல்நாட்டு

இனம் அல்ல?

A. ೆஐர்சி

B. ஹேல்ஸ்டன் - பிரிஸன்

C. ஷகிவால்

D. ப்ரௌன்சுவிஸ்

Answer:



View Text Solution

3. பின்வருவனவற்றில் எது அயல்நாட்டு

மாட்டு இனம் அல்ல?

A. ஏபிஸ் மெல்லிபெரா

B. ஏபிஸ் டார்சோட்டா

C. ஏபிஸ் ப்ளோரா

D. அனைத்தும் மாட்டு இனமல்ல

Answer:



View Text Solution

4. பின்வருவனவற்றில் எது இத்தாலிய வகை தேனீ ?

A. ஏபிஸ் மெல்லிபெரா

B. ஏபிஸ் டார்சோட்டா

C. ஏபிஸ் ப்ளோரா

D. ஏபிஸ் சிரானா

Answer:



[View Text Solution](#)

5. பின்வருவனவற்றில் எந்த ஒன்று முக்கிய இந்திய கெண்டை மீன் இல்லை?

A. ரோகு

B. கடலா

C. மிரிகால்

D. சின்காரா

Answer:



[View Text Solution](#)

6. தேன் கூட்டில் காணப்படும்
வேலைக்காரத் தேனீக்கள் எதிலிருந்து
உருவாகின்றன?

A. கருவறாத முட்டை

B. கருவற்ற முட்டை

C. பார்த்தினோஜெனிஸிஸ்

D. ஆ மற்றும் இ

Answer:



View Text Solution

7. கீழ்க்கண்டவற்றில் அதிக அளவு பால்

கொடுக்கும் பசுவினம் எது?

A. ஹோல்ஸ்டன் - பிரிஸன்

B. டார்செட்

C. ஷ்கிவால்

D. சிவப்பு சிந்தி

Answer:



[View Text Solution](#)

8. தேன் வளர்ப்பில் பொதுவாக

பயன்படுத்தப்படும் இந்திய தேன் எது?

A. எபிஸ் டார்சோட்டா

B. ஏபிஸ் ப்ளோரா

C. ஏபிஸ் பெல்ல பெரா

D. ஏபிஸ் இண்டிகா

Answer:



[View Text Solution](#)

9. மண்ணில்லாமல் தாவரங்களை
வளர்க்கும் முறை.....

A. தோட்டக்கலை

B. ஹைட்ரோபோனிக்ஸ்

C. போமாலஜி

D. இவற்றில் எதுவுமில்லை

Answer:



[View Text Solution](#)

10. பூஞ்சைகள் மற்றும் வாஸ்குலார்
தாவரங்கள் நடத்தும் கூட்டுயிர்
வாழ்க்கை.....

A. லைக்கன்

B. ரைசோபியம்

C. மைக்கோரைசா

D. சிட்லோபாக்டர்

Answer:



View Text Solution

11. காளான்களின் தாவர உடலம் என்பது

.....

A. காளான் விதை

B. மைசீலியம்

C. இலை

D. இவைகள் அனைத்தும்

Answer:



[View Text Solution](#)

12. வளர்ப்பு என்பது காய்கறித்
தாவரங்களை வளர்ப்பது பற்றிய
அறிவியல் ஆகும்.

A. காய்கறி

B. மலர்

C. தேனீ

D. மீன்

Answer:



[View Text Solution](#)

13. உலகம் முழுவதும் மில்லியன்

டன்

எடைக்கும்

அதிகமான

வாழைப்பழங்கள்

உற்பத்தி

செய்யப்படுகின்றன.

A. 10

B. 20

C. 15

D. 30

Answer: A



View Text Solution

14. பழ உற்பத்தியில் இந்தியா
முதல் இடத்தில் உள்ளது.

A. ஆப்பிள்

B. தக்காளி

C. கொய்யா

D. பப்பாளி

Answer:



View Text Solution

15. சந்தைகளில் விற்பனை செய்யும் நோக்கோடு பெரிய அளவில் காய்கறிகளை உற்பத்தி செய்யும் முறை ஆகும்.

A. சமையலறைத் தோட்டங்கள்

B. வணிகத் தோட்டங்கள்

C. செயற்கை காய்கறித் தோட்டங்கள்

D. இவற்றில் ஏதும் இல்லை

Answer:



View Text Solution

16. உற்பத்தியில் இந்தியா முதல் இடத்தில் உள்ளது.

A. கத்தரிக்காய்

B. வெங்காயம்

C. தக்காளி

D. உருளைக்கிழங்கு

Answer:



View Text Solution

17. உலகம் முழுவதும் அதிகமாக
பின்பற்றப்படும் விவசாய முறை.....
ஆகும்.

A. வணிகதோட்டம்

B. பசுமை வீடு முறை

C. சமையலறைத் தோட்டம்

D. செயற்கை காய்கறி தோட்டம்

Answer:



[View Text Solution](#)

18. உரங்கள் ேன்ற
ஊட்டச்சத்துக்களை மண்ணிற்கு
வழங்கி அவற்றை வளமானதாக
மாற்றுகின்றன.

A. ஹைட்ரஜன்

B. ஆக்ஸிஜன்

C. நைட்ரஜன்

D. அயோடின்

Answer:



View Text Solution

19. போன்றவற்றின் கோமியம்,
மற்றும் சாணங்களிவிருந்து
பெறப்படும் உரமாகும்.

- A. மரங்கள்
- B. குப்பைகள்
- C. வீட்டுக்கழிவுகள்
- D. கால்நடைகள்

Answer:



20. மக்காச்சோளம், பார்லி, ஒட்ஸ்
போன்ற தாவரங்களின் மீது
நோய்த்தடுப்பு உரமாக பயன்படுவது
..... ஆகும்.

- A. ரைசோபியம்
- B. அசோஸ்பைரில்லம்
- C. அசோட்டோபாக்டர்
- D. மைக்கோரைசா

Answer:



View Text Solution

21. பூஞ்சை மற்றும் பாக்டீரிய
எதிர்ப்பொருளை உற்பத்தி செய்து
தாவரங்களுக்கு வழங்கும் உயிரி உரம்
..... ஆகும்.

A. ரைசோபியம்

B. அசோஸ்பைரில்லம்

C. அசோட்டோபாக்டர்

D. அசோபா

Answer:



View Text Solution

22. எலுமிச்சை, பப்பாளி வேர்களில்
காணப்படும் உயிரி உரம்..... ஆகும்.

A. மைக்கோரைசா

B. சோயா

C. ரைசோபியம்

D. அசோட்டோபாக்டர்

Answer:



Watch Video Solution

23. இரண்டாம் நிலை வளர்சிதை மாற்றப் பொருள்[கள்] ஆகும்

A. அல்கலாய்டுகள்

B. டெர்பினாய்டுகள்

C. பிளவோனாய்டுகள்

D. மேற்கூறிய மூன்றும்.

Answer:



[View Text Solution](#)

24. நித்திய கல்யாணியின் அனைத்துப் பகுதிகளும் க்கு மருந்துப் பொருளாக பயன்படுகிறது.

A. படர்தாமரை

B. இரத்தப்பற்று நோய்

C. டெங்குகாய்ச்சல்

D. நிமோனியா காய்ச்சல்

Answer:



Watch Video Solution

25. என்பது வளிமண்டல
வேளாண்மை என்றும்
அழைக்கப்படுகிறது.

A. ஹைட்ரோபோனிக்ஸ்

B. ஆக்வாபோனிக்ஸ்

C. ஏரோபோனிக்ஸ்

D. இவற்றில் ஏதுமில்லை

Answer:



View Text Solution

26. ஏரோபோனிக்ஸில் உள்ள

முதன்மையான வளர் ஊடகம்

ஆகும்.

A. துண்ணீர்

B. மண்

C. காற்று

D. உரம்

Answer:



[View Text Solution](#)

27. பால்பண்ணைகளில்

உற்பத்தியை அதிகரிப்பதற்காக

கால்நடைகள் வளர்க்கப்படுகின்றன.

A. முட்டை

B. பால்

C. இறைச்சி

D. உரம்

Answer:



[View Text Solution](#)

28. மாடுகள் கொங்கு மற்றும்
கொங்கு நாடு என்று
அழைக்கப்படுகிறது.

A. புலிக்குளம்

B. உம்பளச்சேரி

C. பர்கூர்

D. காங்கேயம்

Answer:



View Text Solution

29. இவற்றில் ஒன்று இழுவை இனங்கள் அல்ல.

A. காங்கேயம்

B. சிவப்பு சிந்த

C. உம்பளச்சேரி

D. மாலவி

Answer:



View Text Solution

30. அதிக அளவு பால் தரும் உள்நாட்டு

எருமை ஆகும்.

A. சாகிவால்

B. சிவப்பு சிந்த

C. முரா எருமை

D. கிர்

Answer:



View Text Solution

31. பசு ஒரு நாளைக்கு லிட்டருக்கு

அதிகப்படியான பாலினைச் சுரக்கிறது.

A. 2.5

B. 1.5

C. 2

D. 1

Answer: B



View Text Solution

32.

கடலோர

மீன்வளர்ப்பில்

தமிழ்நாடானது

பிற

கடலோர

மாநிலங்களை ஒப்பிடம்போது வது
இடத்தில் உள்ளது.

A. 2

B. 6

C. 5

D. 7

Answer:



View Text Solution

33. நன்னீர் வாழ் உயிரி வளர்ப்பின் நீரானது அளவுக்கும் குறைவாக உப்புத்தன்மையுடையது.

A. 30 முதல் 35 ppt வரை

B. 1 முதல் 32 ppt வரை

C. 0.5 ppt

D. 35 ppt முதல் 42 ppt வரை

Answer:



View Text Solution

34. நீர்வாழ் உயிரினங்கள் கடல் நீரில்
வளர்க்கப்படுதலே உயிரி
வளர்ப்பாகும்.

- A. நுண்ணீர்
- B. உலர்நீர்
- C. சாக்கடைநீர்
- D. கடல்நீர்

Answer:



[View Text Solution](#)

35. இந்திய அரசின் மத்திய கடல்சார் மீன் வளர்ப்பு ஆராய்ச்சி நிறுவனமானது அமைந்துள்ள இடம் ஆகும்.

- A. கொச்சின்
- B. மும்பை
- C. கொல்கத்தா
- D. தில்லி

Answer:



View Text Solution

36. கீழ்க்கண்டவற்றில் இந்திய கால்நடை எது? I) பாஸ் இண்டிகஸ் II) பாஸ் டொமஸ்டிகஸ் III) பாஸ் புபாலிஸ் IV) பாஸ் வல்காரிஸ்

A. (i) மற்றும் (ii)

B. (i) மற்றும் (iii)

C. (ii) மற்றும் (iii)

D. (iii) மற்றும் (iv)

Answer:



[View Text Solution](#)

37. கீழ்க்கண்டவற்றில் எந்த ஒன்று சிவப்பு

புழுக்கள் என்று அழைக்கப்படுகிறது?

A. யூட்ரிலஸ் பெட்டிடா

B. யூட்டிரிலஸ் ஜெனியா

C. பெரியோனிக்ஸ் எக்ஸ்காவட்டஸ்

D. லாம்பிட்லோ மாரிட்டி

Answer:



View Text Solution

38. மெசானா என்பது ஒரு..... இனம்.

A. மாடு

B. எருமை

C. வெள்ளாடு

D. செம்மறி ஆடு

Answer:



View Text Solution

39. நிலவேம்பின் இடு சொல்பெயர்.....

A. லூக்காஸ் ஆஸ்பெரா

B. ஆன்றோ கிராபிஸ் பானிகுலோட்டா

C. குரோட்டலேரியா ஜன்சியா

D. கேஷியா பஸ்துலா

Answer:



View Text Solution

40. சரியா, தவறா எனக் கூறுக, தவறாக இருப்பின் வாக்கியத்தை சரி செய்க: மருத்துவத் தாவரங்களில் உள்ள கூட்டுப் பொருள்கள் நோய்களை குணப்படுத்தப் பயன்படுகின்றன.



[Watch Video Solution](#)

41. கூற்று : மண்ணில்லா நீர் ஊடக தாவர வளர்ப்பு என்பது மண்ணில்லாமல் நீரிலே தாவரங்களை வளர்ப்பதாகும்.

காரணம் : தாவரங்களுக்குத்

தேவையான நீர், தாது உப்புகள், போதிய

ஊட்டச்சத்துக்கள்

கொடுக்கப்படுமானால் மண்ணில்லாச்

சூழவிலும் நன்கு வளர்ந்து நல்ல

விளைச்சலைத் தரும்.

A. கூற்று மற்றும் காரணம் இரண்டும்

சரி, மேலும், காரணம் கூற்றுக்கான

சரியான விளக்கமாகும்.

B. கூற்று மற்றும் காரணம் இரண்டும்

சரி, ஆனால் காரணம் கூற்றுக்கான

சரியான விளக்கம் இல்லை.

C. கூற்று சரி, ஆனால் காரணம் தவறு.

D. கூற்று தவறு, ஆனால் காரணம் சரி.

Answer:



[View Text Solution](#)

42. கூற்று : மீன் மற்றும் மேலும் சில நீர்

வாழ் உயிரிகள் உணவாகப்

பயன்படுகின்றன. காரணம் : மீன்

மற்றும் சில நீர் வாழ் உயிரிகள்
ஊட்டச்சத்து மிகுந்தவை ஆகும்.

A. கூற்று மற்றும் காரணம் இரண்டும்

சரி, மேலும், காரணம் கூற்றுக்கான

சரியான விளக்கமாகும்.

B. கூற்று மற்றும் காரணம் இரண்டும்

சரி, ஆனால் காரணம் கூற்றுக்கான

சரியான விளக்கம் இல்லை.

C. கூற்று சரி, ஆனால் காரணம் தவறு.

D. கூற்று தவறு, ஆனால் காரணம் சரி.

Answer:



[View Text Solution](#)

43. கூற்று : விலங்குகளிலிருந்து
உணவுப் பொருள் தயாரித்தல் கடந்த சில
ஆண்டுகளாக அதிகரித்து வருகிறது.
காரணம் : பால் செயல்முறைத் திட்டம்
மற்றும் நீலப்புரட்சியால் உணவு
தயாரித்தல் அதிகரித்துள்ளது.

- A. கூற்று மற்றும் காரணம் இரண்டும் சரி, மேலும், காரணம் கூற்றுக்கான சரியான விளக்கமாகும்.
- B. கூற்று மற்றும் காரணம் இரண்டும் சரி, ஆனால் காரணம் கூற்றுக்கான சரியான விளக்கம் இல்லை.
- C. கூற்று சரி, ஆனால் காரணம் தவறு.
- D. கூற்று தவறு, ஆனால் காரணம் சரி.

Answer:



[View Text Solution](#)

44. பின்வருவனவற்றில் எந்த ஒன்று முக்கிய இந்திய கெண்டை மீன் இல்லை?

A. ரோகு

B. கட்லா

C. மிரிகால்

D. சின்காரா

Answer:



View Text Solution

45. பூஞ்சைகள் மற்றும் வாஸ்குலார்
தாவரங்கள் நடத்தும் கூட்டுயிர்
வாழ்க்கை.....

- A. லைக்கன்
- B. ரைசோபியம்
- C. மைக்கோரைசா
- D. சிட்டோபாக்டர்

Answer:



46. பால்பண்ணைகளில்

உற்பத்தியை அதிகரிப்பதற்காக

கால்நடைகள் வளர்க்கப்படுகின்றன.

A. முட்டை

B. பால்

C. இறைச்சி

D. உரம்

Answer:



[View Text Solution](#)

47. மீன்களில் ஊட்டத்திற்கான
என்ற அமினோ அமிலம்
காணப்படுகிறது.

A. நியாசின்

B. பைரிடாக்சின்

C. லைசின்

D. இவற்றில் ஏதும் இல்லை

Answer:



View Text Solution