

யா/அராலி இந்துக் கல்லூரி

**புவியியல் பாட அடைவு மேம்பாட்டுச்
செயற்றிட்டம் - 2020**

பயிற்சிக் கையேடு – 04

நா.செல்வச்சந்திரன்

தரம் 7

அலகு 4

இயற்கை இடர்களும் அன்றதங்களும்

ஆக்கம் :- நா.செல்வச்சந்திரன்

பகுதி I

01 பின்வருவனவற்றுள் இயற்கை அன்றத்தம் அல்லாதது

1 சனாமி 2 நிலநடுக்கம் 3 கட்டடம் இடந்து விழுதல் 4 வெள்ளப்பெருக்கு

02 பின்வருவனவற்றுள் மனிதச்செயற்பாடுகளால் ஏற்படும் விபத்து அல்லாதது

1 யுத்தம் 2 வாகன விபத்து 3 காட்டுத்தீ் 4 எரிமலை வெடிப்பு

03 இலங்கையில் நிகழும் இயற்கை அன்றத்தங்களுள் அடங்காதது

1 சனாமி 2 இட மின்னல் 3 சூரியன் 4 எரிமலை வெடிப்பு

04 இயற்கை அன்றத்தங்களில் குறைந்த முக்கியத்துவம் கொடுக்கப்படும் ஓர் அன்றத்தமாக

அமைவது

1 வரட்சி 2 வெள்ளப்பெருக்கு 3 மண்சரிவு 4 சூரியன்

05 இலங்கையின் அனைத்த மாவட்டங்களிலும் ஏற்படக்கூடிய அன்றத்தமாக அமைவது

1 வரட்சி 2 வெள்ளப்பெருக்கு 3 மண்சரிவு 4 சூரியன்

06 இலங்கையில் வெளிளப்பெருக்கினால் பாதிக்கப்படும் சூரிய மாவட்டங்களுள் அடங்காதது

1 கம்பஹா 2 கொழும்பு 3 கன்னியாகுமரி 4 அம்பாறை

07 இலங்கையில் வெளிளப்பெருக்கினால் பாதிக்கப்படும் உலர் மாவட்டங்களுள் அடங்காதது

1 இரத்தினபுரி 2 பெலநறுவை 3 மட்டக்களப்பு 4 அம்பாறை

08 இலங்கையில் தற்காலத்தில் அடிக்கடி நிகழும் அன்றத்தமாக அமைவது

1 வரட்சி 2 வெள்ளப்பெருக்கு 3 மண்சரிவு 4 சூரியன்

09 இலங்கையில் நிலச்சரிவு ஏற்படும் மாவட்டங்களுள் அடங்காதது

1 மாத்தளை 2 கண்டி 3 நுவரேலியா 4 அம்பாறை

10 இலங்கையைத் தாக்கும் சூரியனிகள் தோற்றப் பெறும் இடம்

1 அரபிக்கடல் 2 பாக்குநீரிணை 3 மன்னார் வரிகுடா 4 வங்காள விரிகுடா

11 இட மின்னல் தாக்கம் ஏற்படக்கூடிய சந்தர்ப்பம் அல்லாதது

1 உயர்மான மரங்களின் கீழே நிற்றல் 2 திறந்த வெளிகளில் நிற்றல்

3 மின்சார உபகரணங்களைப் பயன்படுத்தல். 4 தொலைபேசியில் உரையாடதிருத்தல்

12 சனாமி என்பது எம் மொழிச் சொல்லாகும்.

1 அரபு 2 ஜப்பான் 3 இலத்தீன் 4 சமஸ்கிருதம்

13 இலங்கையில் பாரிய சனாமித்தாக்கம் ஏற்பட்ட ஆண்டு

1 2004.12.26 2 2004.11.26 3 2005.12.26 4 2005.11.26

14 அன்றத் தமிழ்நாட்டின் முகாமைத்துவம் என்பதனுள் உள்ளடங்கும் விடயமாக அமையாதது

1 முன்னாயத்தம் 2 அன்றத் தமிழ்நாட்டின் போது செயற்படல்

3 அன்றத்தத்தின் பின்னரான நடவடிக்கை 3 அன்றத் தமிழ்நாட்டின் பின்வாங்குதல்

15 அன்றத் தமிழ்நாட்டின் வட்டத்தினுள் உள்ளடங்கும் விடயமாக அமையாதது

1 முன்னாயத்தம் 2 பதிலிறுத்தல் 3 மீண்டெழுதல் 4 முடிவுறுத்தல்

பகுதி I

01 இடர்கள் என்றால் என்ன?

.....
.....
.....

நா.செல்வசுந்தரன்

02 அன்றத்தம் என்றால் என்ன?

.....
.....
.....
.....

03 அன்றத்தங்களின் வகைகள் எவை?

.....
.....

04 இயற்கை அன்றத்தங்கள் எவை?

.....
.....

05 மனிதச் செயற்பாடுகளால் ஏற்படும் அன்றத்தங்கள் எவை?

.....
.....

06 அன்றதந்களால் ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

07 இலங்கையில் நிகழும் இயற்கை அன்றதந்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

09 இலங்கையில் வரட்சியினால் பாதிக்கப்படும் மாவட்டங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

11 வரட்சியானல் ஏற்படக்கூடிய இரு வகையான பாதிப்புக்களும் எவை?

.....

.....

12 வரட்சியினால் மனிதனுக்கு ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

நா.செல்வசுந்தரன்

13 வரட்சியினால் சுற்றாடலுக்கு ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

14 வெள்ளப்பெருக்கு என்றால் என்ன?

.....

.....

.....

.....

.....

15 இலங்கையில் வெள்ளப்பெருக்கினால் பாதிக்கப்படும் ஈரவலய மாவட்டங்கள் எவை?

.....

.....

16 இலங்கையில் வெள்ளப்பெருக்கினால் பாதிக்கப்படும் ஈலரவலய மாவட்டங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

17 வெள்ளப்பெருக்கு ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் எவை?

நா. வெள்வசந்தரன்

.....

.....

.....

.....

18 வெள்ளப்பெருக்கினால் ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

19 நிலச்சரிவு என்றால் என்ன?

.....

.....

20 நிலச்சரிவு ஏற்படுவதற்கான இயற்கைக் காரணிகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

21 நிலச்சரிவு ஏற்படுவதற்கான மானிடக் காரணிகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

22 இலங்கையில் நிலச்சரிவு ஏற்படும் மாவட்டங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

நா. கெல்வசுந்திரன்

24 நிலச்சரிவை தமிர்த்துக்கொள்வதற்கான நடவடிக்கைகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

25 சூறாவளி என்றால் என்ன?

.....

.....

26 சூறாவளி ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் எவை?

.....

.....

27 குறாவளியின் தாக்கம் அதிகம் ஏற்படும் மாவட்டங்கள் எவை?

.....

.....

28 குறாவளியினால் ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

29 குறாவளியின் பாதிப்புக்களைக் குறைக்கும் வழிகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

30 மின்னல் என்றால் என்ன?

நா. செல்வச்சுந்திரன்

.....

.....

31 இடி மின்னல் தாக்கம் ஏற்படக்கூடிய சந்தர்ப்பங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

32 மின்சக்தியை விடுவித்தல் நடக்கும் முறைகள் எவை?

.....

.....

.....

33 இலங்கையின் மின்னல் தாக்கம் ஏற்படும் காலப்பகுதிகள் எவை?

.....

.....

34 இடி மின்னல் தாக்கத்தினால் ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

35 இடி மின்னல் விபத்துக்களைக் குறைக்கும் வழிகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

36 சுனாமி என்றால் என்ன?

.....

.....

நா. கெல்வச்சந்திரன்

37 சுனாமி ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

38 சுனாமியால் ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

39 சுனாமியில் இருந்து பாதுகாக்கும் முறைகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

40 இலங்கையில் சுனாமியால் பாதிக்கப்பட்ட பிரதேசங்கள் எவை?

.....

.....

41 புவி நடுக்கம் என்றால் என்ன?

.....

.....

.....

42 புவிநடுக்கம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

நா. கெல்வசுந்தரன்

43 புவிநடுக்கத்தால் மக்களுக்கு ஏற்படக்கூடிய பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

44 புவிநடுக்கத்தால் சுற்றுாடலுக்கு ஏற்படக்கூடிய பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

45 அன்றத் முகாமைத்துவம் என்பதனுள் உள்ளடங்கும் விடயங்கள் எவை?

.....

.....

46 அன்றத் தமிழ்மைத்துவ வட்டதினுள் உள்ளடங்கும் விடயங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

47 முன்னாயத்த நிலையில் இடம்பெற வேண்டிய செயற்பாடுகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

48 பதிலிறுத்தல் கட்டத்தில் இடம்பெறும் செயற்பாடுகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

49 மீண்டெழுதல் கட்டத்தில் இடம்பெறும் செயற்பாடுகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

50 காலநிலை மாற்றம் என்றால் என்ன?

.....

.....

51 காலநிலை மாற்றத்தால் அவதானிக்கக்கூடிய விளைவுகள் எவை?

.....

.....

.....

52 காலநிலை மாற்றம் நிகழ்வதற்கான காரணங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

53 காலநிலை மாற்றத்தால் இலங்கையில் ஏற்படும் தாக்கங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

54 சமுத்திர நீர் மட்டம் உயர்தல் காரணமாக ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

55 அதிக மழை காரணமாக ஏற்படக்கூடிய அனர்த்தங்கள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

56 வளிமண்டல வெப்பம் அதிகரிப்பதன் காரணமாக ஏற்படும் ஆழிவுகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

57 வலுக்கச்சுதி வளங்களின் உற்பத்தி மற்றும் பயன்பாடு தொடர்பாக ஏற்படும் பிரச்சினைகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

58 காலநிலை மாற்றங்களை இழிவளவாக்குவதற்கு மேற்கொள்ளக்கூடிய நடவடிக்கைகள் எவை?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

நா. செல்வச்சுந்திரன்

59 ஆங்கில எழுத்துக்களால் காட்டப்பட்டுள்ள இலங்கையின் மாவட்டங்களின் பெயர்களை எழுதுக.

