

බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ අධ්‍යාපන කලාප බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ අධ්‍යාපන කලාප බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ අධ්‍යාපන කලාප බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Western Provincial Education Department - Colombo Education Department - Colombo Education Department - Colombo Education Department - Colombo Education Department மேல் மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம் - கொழும்பு கல்வி வலயம் Western Provincial Education Department - Colombo Educational Zone	බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ අධ්‍යාපන කලාප மேல் மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம் - கொழும்பு கல்வி வலயம் Western Provincial Education Department - Colombo Educational Zone	කොළඹ අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ අධ්‍යාපන කලාප බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ අධ්‍යාපන කලාප බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ අධ්‍යාපන කලාප බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Colombo Education Department - Colombo Education Department - Colombo Education Department - Colombo Education Department - Colombo Education Department கொழும்பு கல்வி வலயம் மேல் மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம் - கொழும்பு கல்வி வலயம் மேல் மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம் - கொழும்பு கல்வி வலயம் மேல் மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம் Colombo Education Department - Colombo Education Department - Colombo Education Department - Colombo Education Department - Colombo Education Department
දෙවන වාර ඇගයීම් - 2018 இரண்டாம் தவணை மதிப்பீடு - 2018 Second Term Evaluation - 2018		
8 ශ්‍රේණිය தரம் 8 Grade 8	භූගෝල විද්‍යාව පත්‍ර I - II புவியியல் பகுதி - I - II Geography Paper I & II	පැය දෙකයි இரு மணித்தியாலம் Two Hours

பெயர்.....

- * பகுதி Iக்குரிய விடையை இத்தாளிலே எழுதுக
- * பகுதி IIக்குரிய விடையை வேறுதாளில் எழுதி 1ம் விடைத்தாளுடன் இணைக்குக.

பகுதி I

- * வினா 1-5 வரை வினாக்களுக்கு விடையைத் தெரிவு செய்து அதன்கீழ் கோடிடுக
01. சூரியன் எனக்கருதப்படுவது பின்வருவனவற்றில் எதைக் குறிக்கும்
- (1) ஞாயிற்றுத் தொகுதி
 - (2) நட்சத்திரம்
 - (3) கோள்
 - (4) ஆகாய எறிகற்கள்
- (02) ஞாயிற்றுத்தொகுதியில் உள்ள சிறிய கோளாக கருதப்படுவது
- (1) சூரியன்
 - (2) வெள்ளி
 - (3) புதன்
 - (4) செவ்வாய்
- 03) பிரபஞ்சம் தொடர்பான தகவல்பற்றிய ஆய்வில் முதல் முதலில் தொலைநோக்கியை கண்டுபிடித்த ஆண்டு எது?
- (1) 1957
 - (2) 1810
 - (3) 1627
 - (4) 1610
- (4) பூமியை விட 10 மடங்கு பெரிய கோள் ஒன்று தொடர்பான வானியல் நிறுவனம் தகவல் வெளியிட்டுள்ளது. அக்கோளுக்கு வழங்கப்பட்ட பெயர் யாது?
- (1) கோள் 06
 - (2) கல்டெக் 06

(3) கோள் 09

(4) கல்டெக் 09

(5) இமயமலைத் தொடரிலிருந்து வங்காளவிரிகுடாவரையும் செல்லும் கங்கைநதியின் நீளம்

(1) 2760 கிலோமீற்றர் ஆகும்

(2) 4360 கிலோமீற்றர் ஆகும்

(3) 2560 கிலோமீற்றர் ஆகும்

(4) 2510 கிலோமீற்றர் ஆகும்

* 06 - 10 வரையான வினாக்களுக்கு பொருத்தமான சொல்லைவைத்து இடைவெளியை நிரப்புக

(6) பூமியைச் சுற்றி வரையப்பட்டுள்ள கற்பனைக் கோடுகளை..... என அழைக்கப்படும்

(7) ஞாயிற்றுக்கதிர்வீசில் இருந்துவரும் புற ஊதாக்கதிர்களாக படை கட்டுப்படுத்துகின்றது.

(8) ஞாயிற்றுத் தொகுதியில் காணப்படுவற்றில் மிகப்பிரதானமானது..... ஆகும்.

(9) பங்களாதேஷ் சுந்தர்பான் சேற்று நிலத்தில் விளைவிக்கப்படும் பிரதான பயிர்..... ஆகும்.

(10) புவியியல் ரீதியில் மத்திய ஆசியப் பிரதேசத்திற்குரியதும் தென்னாசியப் பிரதேசத்தில் அமைந்துள்ள சாக் அமைப்பில் அங்கத்துவம் வகிக்கும் நாடு. ஆகும்.

* 11-15 வரையுமான வினாக்களுக்கு சரியாயின் (சரி) எனவும் பிழையாயின் (பிழை) எனவும் குறிப்பிடுக.

(ii) சர்வதேசவானியல் நிறுவனம் புளூட்டோ ஒரு குறுங்கோள் எனக் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. ()

(12) வெள்ளிக்கோள் சூரிய அஸ்தமனத்திற்கு பின் மேற்குவானில் தெளிவாகத் தெரிவதால் மாலை வெள்ளி என அழைக்கப்படும். ()

(13) நட்சத்திரங்கள் இரவுவானில் மின்னுனகின்ற அதேவேளை வான்பொருட்கள் மின்னி மின்னி பிரகாசிக்காது ஒளியை வெளிவிடுகின்ற பொருளாக வானில் இருக்கின்றன. ()

(14) கங்கை ஆற்றை அண்மித்த பகுதிகளில் விவசாயத்திற்கு ஏற்றதாக காணப்படுவதற்கு காரணம் அங்கு காணப்படும் மண்வளம் ஆகும். ()

(15) பூட்நார் தங்கப்பயிர் என அழைக்கப்படுகின்றது. ()

* 16 - 20 வரையான வினாக்களுக்கு பொருத்தமான சொற்களைத் தெரிவு செய்க.

(16) புவியின் முனைவு விட்டம்..... ஆகும்

(1) 12147km (2) 12714km (3) 17214km

(17) சனிக்கோளின் விட்டம்..... ஆகும்

(1) 120536km (2) 125036km (3) 123536km

(18) ஒளியையும்..... தரும் மூலங்களான வான்பொருட்கள் நட்சத்திரங்கள் என அழைக்கப்படுகின்றன.

(1) சக்தி (2) வெப்பம் (3) ஒலி

(19) இமயமலைப் பிரதேசத்தில் காலநிலை மாற்றம் ஏற்படுவதற்கான காரணம் ஆகும்

(1) உயர வேறுபாடு (2) மழைவீழ்ச்சி (3) ஒளி

(20) சூரியனுக்கு மிகவும் தொலைவில் உள்ள கோள்..... ஆகும்.

(1) புதன் (2) புளூட்டோ (3) நெப்தியூன்

பகுதி II

- * முதல் வினா கட்டாயமானது
- * ஏனைய வினாக்களில் 4யை தெரிவு செய்க
- * மொத்தமாக 5 வினாக்களுக்கு விடையளிக்குக

01.

- (1) தென்னாசிய வலயத்தில் உள்ளடங்கும் 2 நாடுகளைக் குறிப்பிடுக.
- (2) சாக்கூட்டமைப்பில் உள்ள பெரிய நாட்டின் பெயரை குறிப்பிட்டு, அதன் தலைநகரைக் குறிப்பிடுக
- 3) தென்னாசிய வலயத்தின் வடக்குத் தெற்கு எல்லைகளின் சார்பு அமைவிடத்தைக் குறிப்பிடக
- 4) இந்திய தீபகற்பத்திற்கு அண்மித்து காணப்படும் 2 தீவுகலைத் தருக
- 5) பாக்கிஸ்தானில் காணப்படும் மலைகள் 2 தருக
- 6) இமயமலைத்தொடரில் மொஸ்கொலொயிட் இனத்தைச் சார்ந்த பழங்குடிப்பிரிவினர்2 குறிப்பிடுக
- 7) மலைப்பாங்கான பிரதேசங்களில் வாழ்கின்ற மக்களின் உடலியல்சார் அம்சங்கள் 2 குறிப்பிடுக
- 8) நகர பகுதி வாழ்க்கையில் காணப்படும் 2 பிரச்சினைகளைக் குறிப்பிடுக

02.

- (1) கடற்கரையோர நிலத்தோற்றத்தின் முனைப்பான பொளதிக அம்சங்கள் 2 குறிப்பிடுக
- 2) சுற்றுலா நடவடிக்கைகளுடன் சார்ந்த தொழில் நடவடிக்கைகள் 4 குறிப்பிடுக.
- 3) கடற்கரை சுற்றுப்புற சூழலை பாதிக்கின்ற மனித நடவடிக்கைகள் மூன்றைக் குறிப்பிட்டு, அதில் ஒன்றை சுருக்கமாக விளக்குக.

03.

- (1) இலங்கையில் பயிர்செய்கையை விருத்தி செய்வதற்கு பயன்படுத்தப்பட்ட நீர்ப்பாசனத்தைிட்டம் இரண்டைப்பெயரிடுக.
- 2) கிராமியக் கைத்தொழிலுக்கு பிரசித்திபெற்ற 2 பிரதேசங்களை தருக
- 3) கிராமியவிவசாயத்தில் உள்ளடங்கும் 3 பிரிவுகளைக் குறிப்பிட்டு ஒன்றை விளக்குக.

04.

- 1) புவிச் சூழற்சியின் போது சூரியன் எத்திசையில் தோன்றி எத்திசையில் மறைவது போலத்தோன்றுகின்றது
- (2) நியம நேரவலயங்கள் 4 தருக
- (3) புவிவியல் காணப்படும் நீரினது 3 வடிவங்களைக் குறிப்பிட்டு அதில் ஒன்றை விபரிக்குக.

05.

- (1) ஞாயிற்றுத் தொகுதிகள் தொடர்பான நம்பிக்கைகள் 2 தருக
- 2) ஞாயிற்றுத் தொகுதி தொடர்பான கண்டுபிடிப்பில் ஆர்வம் காட்டிய மூவரைக் குறிப்பிடுக
- 3) சர்வதேச வானியில் சங்கம் 2006 இல் கண்டுபிடித்த சிறுகோள்கள் 5 தருக

06.

- 1) ஞாயிற்றுத் தொகுதியில் காணப்படும் அகக்கோள், புறக்கோள்களுக்கு ஒவ்வொரு உதாரணம் தருக
- 2) பின்வரும் கோள்களுக்கான உபகோள்களின் எண்ணிக்கையைத் தருக
 1. செவ்வாய்
 2. யுரேனஸ்
 3. புவி
 4. வியாழன்
- (3) ஞாயிற்றுத் தொகுதியில் காணப்படும் வான் பொருட்களைக் குறிப்பிடுக

07. வரைபடத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு விடை எழுதுக

1) மேலே குறிப்பிட்ட படத்தானை அவதானித்து உங்கள் பாடசாலை அமைந்துள்ள படத்தாளின்பெயரையும் தாளின் இலக்கத்தையும் குறிப்பிடுக

(2) மேலே குறிப்பிட்ட இலக்கத்திற்கு சூழவுள்ள படங்களின் நான்கு பெயர்களையும் இலக்கங்களையும் குறிப்பிடுக

(3) அனுராதபுர மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள 5 இடங்களில் பெயர்களையும் இலக்கங்களையும் குறிப்பிடுக.



ONLINE CLASSES

TAMIL MEDIUM

அனைத்து பாடங்களும் ஒரே கல்வி நிறுவனத்தின் கீழ்....

GRADE

8

திறமை வாய்ந்த ஆசிரியர்களினூடான சிறந்த
வழிகாட்டலுடன் கூடிய வினைத்திறன் மிக்க
நிகழ்நிலை வகுப்புகள்.



075 287 1457

FREE

ADMISSION

தமிழ்
விஞ்ஞானம்
கணிதம்

வரலாறு
English
ICT

சுகாதாரம்
புவியியல்
குடியியல்

- Spoken English Classes.
- Sinhala Reading and Writing Classes.
- Map Marking Classes

தினமும் வகுப்பு RECORDING வழங்கப்படும்.

Whatsapp ஊடாக எம்மை தொடர்பு கொண்டு வகுப்புகள்
தொடர்பான மேலதிக விபரங்களை அறிந்து கொள்ள முடியும்.
(தனிப்பாட அனுமதிகளையும் பெற்றுக்கொள்ள முடியும்)



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.

