



සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි
All Rights Reserved

මූලික පිරිවෙන් වර්ෂාවසාන පරීක්ෂණය-2015
Primary Piriven Year End Term Test - 2015

3 වසර / Grade 3

භූගෝල විද්‍යාව

Geography

කාලය : පැය 03 යි.

Time : Three hours.

පළමු වන හා අට වන ප්‍රශ්නය ඇතුළු ව ප්‍රශ්න හයකට පිළිතුරු ලියන්න.

- 01) නිවැරදි පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.
- සූර්යාගෙන් ලැබෙන ආලෝකය පරාවර්තනය කිරීමෙන් ආලෝකවත් වන්නේ යි.
 - සෞරග්‍රහ මණ්ඩලයට අයත් ප්‍රධාන ග්‍රහලෝක ගණන කි.
 - රතු ග්‍රහයා නමින් හඳුන්වන ග්‍රහ වස්තුව ය.
 - ඔබ නිරායාසයෙන් ලබා ගන්නා සම්පතකි ය.
 - පෘථිවිය තම අක්ෂය වටා විම නිසා අපට දිවා රාත්‍රී ඇතිවේ.
 - දේශාංශ 0⁰ රේඛාව රේඛාව ලෙස නම් කෙරේ.
 - දේශාංශ 180⁰ රේඛාව රේඛාව නමින් හැඳින්වේ.
 - පංච මහා විල් පිහිටියේ මහද්වීපය තුළය.
 - ඇන්දීස් කඳුවැටිය මහද්වීපය තුළ පිහිටා ඇත.
 - කොළඹ නුවර මාර්ගය මධ්‍යම කඳුකරයට පිවිසීමේදී හමුවන්නේ කපොල්ල යි.

(උතුරු ඇමරිකාව , භ්‍රමණය , ග්‍රීනිච් මධ්‍යාහ්න , ග්‍රහලෝක , 08 කි , පරිභ්‍රමණය , දකුණු ඇමරිකාව , හිරු එළිය , තරු , 10 කි , ජාත්‍යන්තර දින රේඛාව , ගිනිගත්තේන , අභහරු , බලන , පෘථිවිය.) (ලකුණු 2x 10 = 20)

- 02) i. පෘථිවියේ සංයුතිය ගත් විට එය බෙදනු ලබන කොටස් නම් කරන්න.
ii. ලෝකයේ ඇති ප්‍රධාන සාගර නම් කර, ඉන් විශාලතම සාගරය සඳහන් කරන්න.
iii. සාගරවලින් ඇති ප්‍රයෝජන ලියන්න. (ලකුණු 4 + 5 + 6 = 15)

- 03) i. පෘථිවිය ගණිතමය වශයෙන් ගෝලාකාර වස්තුවක් නොවන්නේ ඇයි ?
ii. සෞරග්‍රහ මණ්ඩලයට අයත් ග්‍රහලෝක අතර විශාලතම ග්‍රහලෝකය හා කුඩා ම ග්‍රහලෝකය නම් කරන්න.
iii. ග්‍රහලෝක අතර පෘථිවි ග්‍රහයාට වැදගත් තැනක් හිමිවන්නේ ඇයි ද යන්න පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 4 + 5 + 6 = 15)

- 04) i. ශ්‍රී ලංකාව හැඳින්වීමට විවිධ ජාතීන් යොදා ගත් නම 04ක් ලියන්න.
ii. ශ්‍රී ලංකාව පළාත් කීයකට බෙදේ ද ? ඉන් පළාත් 04ක් නම් කරන්න.
iii. ශ්‍රී ලංකාවේ විශාලතම පළාත , කුඩා ම පළාත හා වැඩි ම දිස්ත්‍රික් ගණනක් අයත් පළාත පිළිවෙළින් ලියන්න. (ලකුණු 4 + 5 + 6 = 15)

- 05) i. ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළබඩ තැනිතලාවේ දැක්නට ලැබෙන භූ විෂමතා ලක්ෂණ සතරක් නම් කරන්න.
- ii. ඉන් ලක්ෂණ දෙකක් වෙන වෙන ම පැහැදිලි කරන්න.
- iii. වෙරළබඩ තැනිතලාවේ ඇති වැදගත්කම සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 4 + 5 + 6 = 15)

- 06) i. ස්වාභාවික වාක්‍ෂලතා යන්න කෙටියෙන් හඳුන්වා දෙන්න.
- ii. දේශගුණය හා වාක්‍ෂලතාවල ලක්ෂණ අනුව ලෝකයේ දැක්නට ලැබෙන ප්‍රධාන වනාන්තර වර්ග තුන නම් කරන්න.
- iii. වනාන්තර ආරක්‍ෂා කර ගැනීමට ගත හැකි පියවර ලියන්න. (ලකුණු 4 + 5 + 6 = 15)

- 07) i. ශ්‍රී ලංකාවේ දැක්නට ලැබෙන පස් ප්‍රභේද හතරක් නම් කරන්න.
- ii. ඒ ඒ පස් වර්ග ව්‍යාප්ත වී ඇති ප්‍රදේශ හතරක් පිළිවෙළින් ලියන්න.
- iii. ඒ ඒ පස් වර්ගවලට ආවේණික බෝග වගාවන් පිළිබඳ විස්තරයක් ලියන්න. (ලකුණු 4 + 5 + 6 = 15)

- 08) පහත දැක්වෙන ස්ථාන ලෝක ආකෘති සිතියමක ලකුණු කර නම් කරන්න.
1. නිමාලය කඳු වැටිය.
 2. මැඩගස්කරය.
 3. සහරා කාන්තාරය.
 4. ශ්‍රීන් ලන්තය.
 5. ඉන්දියන් සාගරය.
 6. කේප් තුඩුව.
 7. රතු මුහුද.
 8. එංගලන්තය.
 9. ඉන්දියාව.
 10. ජපන් මුහුද.
- (ලකුණු 2 x 10 = 20)

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව/ இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம்/ Department of Examinations, Sri Lanka

මූලික පිරිමත් අපකාන විභාගය -

විභාග අංකය
கட்டுமண்
Index Number

(12) ඉතාලි විද්‍යාව

