



ଭୁଗୋଳ ବିଦ୍ୟାଲୀ - II

ପାତ୍ର ବାର ପରିକ୍ଷେଣ୍ୟ - (2023)

12 ගෞරීය

ಕಾಲೆ ಪ್ರಯ 2

- පළමු ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වන අතර, ඉතිරි ප්‍රශ්න හතෙන් හතරක් තෝරා පිළිතුරු සපයන්න.
 - පිළිතුරු සැපයීය යුතු මූල් ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව 5කි.

- | | | | |
|----|--|--|---|
| 1) | i. රෝකී කදු වැටිය
ii. සහරා කාන්තාරය
iii. නයිජර් ගග
iv. ආක්ටේස් සාගරය | v. කැස්පියන් මූලුද
vi. පොක් සමුද්‍ර සන්ධිය
vii. ලින්ලන්කය
viii. ලන්බින් | ix. මෙක්සිකෝ සාහුව
x. මඟා ගෙදුම් කදු වැටිය |
| 2) | i. පද්ධතියක් යනු කුමක්දයි නිර්වචනය කරන්න.
ii. ස්වභාවික පද්ධති 3ක් සහ මිනිසා විසින් නිර්මාණය කරනු ලැබූ පද්ධති 3ක් ලියා දක්වන්න
iii. පදාර්ථ හා ගක්තින් ප්‍රවමාරු වීම අනුව පද්ධති වර්ග තුන නම් කර පැහැදිලි කරන්න.
iv. හොම පද්ධතිය හඳුන්වා, හොම පද්ධතියේ ප්‍රධාන උප පද්ධති 4 නම් කරන්න. | C.2
C.6
C.6
C.6 | |
| 3) | i. ශිලා ගෝලීය පද්ධතිය කෙටියෙන් හඳුන්වන්න
ii. ශිලා ගෝලයේ ව්‍යුහය රුප සටහනක් මගින් පැහැදිලි කරන්න.
iii. ශිලා ගෝලීය පද්ධතිය අනෙකුත් පද්ධති සමග දක්වන අන්තර් සඛධාතාවය පැහැදිලි කරන්න
iv. වර්තමානයේ ශිලා ගෝලයට ඇතිව්‍ය ඇති බලපෑම් මොනවාද ? | C.2
C.6
C.6
C.6 | |
| 4) | i. වායුගෝලීය පද්ධතිය කෙටියෙන් හඳුන්වන්න
ii. වායුගෝලයේ ප්‍රධාන ස්ථාන රුප සටහනක් මගින් දක්වන්න.
iii. ඕස්ස් ස්ථානය යනු කුමක්දයි හඳුන්වා ඕස්ස් ස්ථානයේ වැදගත්කම කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.
iv. වායුගෝලයට සිදුවී ඇති බලපෑම් කරුණු තුනක් ඔස්සේ පැහැදිලි කරන්න. | C.2
C.6
C.6
C.6 | |



5)

- i. ලෝක ජන සංඛ්‍යාවට යන්න පිළිබඳ කෙටි හැදින්වීමක් කරන්න. C.2
- ii. ලෝක ජන සංඛ්‍යාවට අභාල මූලික සංකල්ප මොනවාද? C.6
- iii. ජන සංඛ්‍යා විගාලක්වය යන්න හඳුන්වා, ජන සංඛ්‍යාවේ විගාලක්වය කෙරෙහි බලපාන සාධක 03 දක්වන්න. II - මෙයින් ප්‍රාග්ධනය C.6
- iv. රටකට ජන සංඛ්‍යාව වැදගත් වන්නේ ඇයිදුයි කරුණු 3ක් මස්සේ පැහැදිලි කරන්න. C.6

6)

- i. ලෝකයේ ජනාධික කළාප හතරක් නම් කරන්න C.2
- ii. ලෝකයේ ජනාධික කළාප හතර අතුරති කළාප දෙකක් තෝරා ගෙන ඒවා ජනාධික විම කෙරෙහි බලපා ඇති හේතු 3 බැංශන් ලියන්න. C.6
- iii. ලෝකයේ ජන සංඛ්‍යා වර්ධනයේ කැඳී පෙනෙන අවධි දෙක නම් කර කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න C.6
- iv. ජන සංඛ්‍යාවේ අසම ව්‍යාප්තිය කෙරෙහි බලපාන හොඳික හා මානුෂ සාධක තුන බැංශන් ලියන්න. C.6

7)

- i. ප්‍රායෝගික භු ගෝල විද්‍යාවේදී හාවිත වන විශේෂ ක්‍රම ශිල්ප 4ක් දක්වන්න. C.2
- ii. නව සිතියම් විද්‍යාත්මක ක්‍රම ශිල්ප නම් කරන්න. C.6
- iii. නව සිතියම් විද්‍යාත්මක ක්‍රම වේදවල පොදු ලක්ෂණ මොනවාද? C.6
- iv. භු ගෝල විද්‍යා අධ්‍යනයේදී නව සිතියම් විද්‍යාත්මක ක්‍රම ශිල්ප වල වැදගත්කම කරුණු 3ක් මස්සේ පැහැදිලි කරන්න. C.6

8)

- i. GIS (ගෝලීය තොරතුරු පද්ධතිය) යන්න නිර්වචනය කරන්න. C.2
- ii. ගෝලීය තොරතුරු පද්ධතිය සඳහා අවශ්‍ය කරුණු සපයා ගන්නා මාධ්‍යයන් මොනවාද? C.6
- iii. GIS වල මූලික සංරචක නම් කරන්න. C.6
- iv. පරිගණක දායාංග හා මැයිකාංග යන්න වෙන වෙනම පැහැදිලි කරන්න. C.6

