

	උව පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව හාටා මාකාණ කළුවිත තිබෙක්කලම් Uva Provincial Department of Education	
PRACTICE TEST - 2021 (2022)		
Grade 11	Geography - I	Time : 1 hour

- *From the answers given in the Parentheses select the right answer and write on the dotted line.*

1. The gas which contain 20.95% volume of air
(Nitrogen / oxygen / carbondioxide)
2. The temperature decrease with altitude in the layer
(Troposphere / Stratosphere / Mesosphere)
3. Favourable climate for worlds fruit cultivation
(Mediterranean / Tropical / Thundra)
4. has become the major ship building country in the world.
(Russia / China / South Korea)
5. The largest ground water deposite found in Sri Lanka
(Kalpitiya / Thalei - Mannar / Wanathavillu).

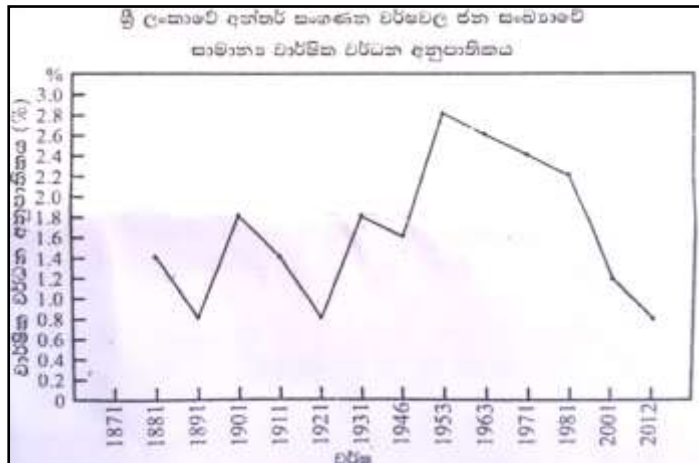
- *Circle the correct answer as (c) and incorrect answer as (w)*

6. The largest ocean in the world is Pacific. (c / w)
7. Population density means number of people per square kilo meter. (c / w)
8. Capital of Brazil is Rio – de Janeiro. (c / w)
9. The crust separates from mantle by Gutenberg discontinuity. (c / w)
10. The prices of Agricultural goods fluctuates very rarely in the world market. (c / w)

- *Write the correct answer in the given space question number 11 - 19.*

11. Taking a short period to double the population since 1750 AD known as
12. The countries of the world divides into according to human development index.
13. Winds which blow across the bay of Bengal known as
14. Annual production of goods and services of a country
15. Life expectancy at birth, literacy rate, purchasing power, and are main indicators of human development index.

- Use the following graph to answer the questions 16 - 19.



16. In which year the highest growth of population has been recorded

17. Since the population growth started decreasing continuously.

18. The first census was conducted in

19. Census were due to conduct in every in Sri Lanka.

- Match A and B columns to find the correct answer and write on the dotted line..

20. 'A'
 Minor export crops
 1. Flowers
 2. Cashew
 3. Citrus

'B'
 Areas
 A – Matara, Humbantota
 B – Nuwara Eliya, Badulla
 C – Kandy, Matale
 D – Mannar, Puttalam

(1) A, B, C (2) B, D, A (3) A, D, B (4) C, A, D (.....)

21. 'A'
 1. Pinatubo
 2. Fujiyama
 3. Etna

'B'
 Countries
 A – Japanese island
 B - Iceland
 C - Phillipines
 D – sicilly islands

(1) C, A, D (2) D, A, C (3) A, C, D (4) D, A, C (.....)

22. 'A'
 Continent
 1. North America
 2. South America
 3. European continent

'B'
 River
 A - Parana
 B - Daniub
 C - Mississppi
 D - Niger

(1) A, B, C (2) B, D, A (3) A, D, B (4) C, A, D (.....)

- | | | | |
|--|---|---|---------|
| 23. | 'A'
Spread of contours
1. Protruding contours towards lowland.
2. Protruding contours towards Highland.
3. Overlapping contours at a highland. | 'B'
Physical feature.
A - Valley
B - Escarpment
C – convex slope
D - spur | (.....) |
| | (1) D, A, B (2) A, B, D (3) B, A, D (4) D, C, B | | |
| 24. | 'A'
1. Rubber
2. Tea
3. Wheat | 'B'
A – Aluvial soil
B – Loam Laterite soil
C – Kabok mixed soil
D – Chernosm soil | (.....) |
| | (1) D, B, C (2) B, C, D (3) C, B, D (4) B, D, C | | |
| • Select the most suitable answer from the given and write it on the doted line . | | | |
| 25. | What is the sea limit of a country according to the international convention sea. | | |
| | 1. 12 nautical miles from the coast.
2. The sea area between 12 – 24 nautical miles.
3. The sea area between 24 – 200 nautical miles.
4. 200 nautical miles from the coast. | | (.....) |
| 26. | The biggest lake and the lake located at the highest elevation. | | |
| | 1. Eyer and Titicaca 2. Superior and Bikal
3. Victoria Ladoga 4. Superior and Titicaca | | (.....) |
| 27. | Po – river valley is famous for, | | |
| | 1. Paddy cultivation 2. Wheat 3. Corn 3. Grapes | | (.....) |
| 28. | Kaolin and feldspar deposits are found at, . | | |
| | 1. Boralasgamuwa, Dediyawela 2. Raththota, Bordasgamuwa
3. Metiyagoda, Rathtota 4. Dediyawela, Metiyagoda | | (.....) |
| 29. | Species of Reindeer, Panda, Seal found in, | | |
| | 1. Tropical savannah forest. 2. Tropical rain forest.
3. Conical forest 4. Temperate forest. | | (.....) |
| 30. | Ninety five percent of natural rubber is provided by, | | |
| | 1. South Asian and South. American countries
2. South Asian and South. East Asian countries.
3. South American and East African countries.
4. East Asian and East African countries. | | (.....) |

31. depositing the sediments of the river in a plain to form,
1. Marsh 2. Island 3. Braided river 4. River mouth
(.....)

32. Green house gases affects the bad weather conditions find the group of gases .
1. Methane, cloro floro carbon, carbon dioxide
2. Nitrogen oxide, Methane, Oxygen
3. Water vapour, Nitrogen, Carbon dioxide
4. Cloro floro carbon, Argon, Methane
(.....)

33. The drainage pattern of central hills,
1. Annular 2. Radial
3. Dendritic 4. Trellis
(.....)

34. Least population density is found in the Province,
1. Sabaragamuwa. 2. North Western.
3. Northern . 4. Central.
(.....)

35. An Organic fertilizer center is found at,
1. Gonawala - Makadura 2. Kaluthara - Bombuwala
3. Mahanuwara - Gannoruwa 4. Anuradhapura - Eppawala
(.....)

36. A - East Asia
B - Arctic and Antarctic
C - North west of Europe
D - Central Australia

Find the densely populated region in the world using A, B, C, D
1. A, B and E 2. B, C and D 3. A, C and D 4. C, D and E
(.....)

- Select the matching pair out of ABCD topics and answer the questions 37 – 40.

- A - 1. spread epidemics.
2. population
C - 1.increase of global temperature
2.Nuclear experiments

B - 1. Acid rains.
2. Sea pollution
D - 1. increase in Literacy rate
2. Per – capita income

37. What is the pair of topics which indicates an increase in the first causes a decrease in the second
1. A 2. B 3. C 4. D (.....)

38. What is the pair of topics which indicates an increase in the first will cause an increase in the second too?
1. A 2. B 3. C 4. D (.....)

39. What is the pair of topics which indicates a decrease in the second will cause a decrease in the first too?
1. A 2. B 3. C 4. D (.....)

40. What is the pair of topics which does not show a direct relationship between the first and the second.
1. A 2. B 3. C 4. D (.....)
(1 x 40 = 40)



උව පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
ජාවා මාකාණ කළුවිත තිශ්‍යකක්සම
Uva Provincial Department of Education

PRACTICE TEST - 2021 (2022)

Grade 11

Geography - II

Time – 2 hour

- This paper consist of two parts I / II.
- The questions in part I is compulsory. All three part should be answered.
- Four questions from II should be answered.
- The total number of questions to be answered.
- The total number of questions to be answered is five

Part - I

01. (a) Study the 1 : 50,000 topographic map provided and answer the questions. For question from (i) to (iv) select the appropriate answer from the Parentheses.

- (i) What is denoted by number 01
(tank / tank bund / main road) (marks 01)
- (ii) What is denoted by number 02
(forest / other crops / sanctuary) (marks 01)
- (iii) What is number 03
(rock out crop / forest Reserves / forest) (marks 01)
- (iv) What is the main commercial crop in the mapped area? (marks 01)
- (v) What is the administrative boundary towards the south – west of the map? (marks 01)
- (vi) Mention two Government Institutions found in the A square. (marks 02)

• Read the three statements given below and write if the statement is correct and if it is incorrect.

- (vii) Paddy cultivation is done using irrigation (marks 01)
- (viii) A₉ road is approximately 10km (marks 01)
- (ix) There are grasslands and woodlands close to main river (marks 01)

(b) Study the world map provided to you and answer the questions given below. Write the answers using the answer the questions given below the column of boxes adjacent to the map page 7. Three English letters are given in front of each question from (i) to (v) select the correct letters and write it in the adjacent box.

- (i) Cyprus Island W , X , Y
- (ii) Tokyo city N , O , P
- (iii) River Ganges R , S , T
- (iv) Mediterranean sea K , L , M
- (v) Great Barrier reef B , C , D (marks 05)

(c) Study the Sri Lankan map provided to you. Write the answers using the column of boxes adjacent to the map page 7

Select the letter that indicates the correct answer for each question from the map.

- (i) Muthurajawela wetland G , H , J
- (ii) Vallachchenei paper co - operation A , B , C
- (iii) Victoria Reservoir D , E , F
- (iv) Colombo Port O , P , R
- (v) Thambapawani windpower station K , L , M (marks 05)

Part - II

02. (i) (a) Name two factors affects for the existence of Biosphere. (marks 02)
(ii) Name the boundaries of Lithosphere Hydrosphere and Atmosphere and the Biosphere. (marks 03)
(iii) Mention two human activities influence the existence of Biosphere and describe one briefly. (marks 05)
03. (i) What are the two main section of Marine fishing?. (marks 02)
(ii) (a) Name two fishing gears used in Marine fishing. (marks 01)
 (b) Mention two physical factors favorable for marine fishing. (marks 02)
(iii) Write two problems of fisherman of Sri Lanka and describe briefly one steps taken by government to up lift the industry. (marks 05)
04. (i) Write two importance of Tourist Industry in Sri Lanka. (marks 02)
(ii) (a) How many Tourist zone are there in Sri Lanka?
 (b) Give two problems of Tourist Industry in Sri Lanka (marks 03)
(iii) Mention three problems of Tourism due to covid pandemic and describe one briefly. (marks 05)
05. Use the following map where cyclones occur to answer the questions.



- (i) Name the types of cyclones effects in areas of A and B. (marks 02)
(ii) Mention two effects of cyclone to ,
 (a) Physical environment and (marks 03)
 (b) Social environment.
(iii) How could you prepare for a cyclone according to disaster management circle. (marks 05)
06. (i) Name two secondary world population concentrations. (marks 02)
(ii) (a) Give one physical factor for uneven distribution of world population and,. (marks 03)
 (b) Two human factors.
(iii) "Population is a resource to a country" Explain giving three examples. (marks 05)
07. (i) Write two uses of developing infrastructure facilities. (marks 02)
(ii) (a) Name one step taken to develop Urban areas in present Sri Lanka. (marks 03)
 (b) Give two welfare facilities offered to citizens by Sri Lankan government.
(iii) Name three Economics benefits we obtain from Port City of colombo and describe one. (marks 05)
08. (i) Mineral resources found in Sri Lanka divides into two Name them. (marks 02)
(ii) Write three types of mineral sand found in our country. (marks 03)
(iii) Write three problems of using mineral resources and briefly describe in two ways how to conserve these resources . (marks 05)

පෙරහුරු පරීක්ෂණය - 2021 (2022)
11 ශේෂීය
භූගෝල විද්‍යාව I – II (පිළිතුරු පත්‍රය)

I - පත්‍රය.

- | | |
|-----------------|--------------------------|
| 01. ඔක්සිජන් | 11. ස්ථේට්පනය |
| 02. පරිවර්තන | 12. 4 කට |
| 03. මධ්‍යධරණී | 13. සයික්ලෝන් |
| 04. විනය | 14. දැල දේශීය නිෂ්පාදිතය |
| 05. වනාතවිල්ලුව | 15. සාක්ෂරතාවය |
| 06. නි | 16. 1946 |
| 07. නි | 17. 1953 |
| 08. නි | 18. 1871 |
| 09. වැ | 19. 10 කට |
| 10. වැ | 20. 2 |
| 21. - 1 | 31. - 2 |
| 22. - 2 | 32. - 1 |
| 23. - 1 | 33. - 2 |
| 24. - 3 | 34. - 3 |
| 25. - 2 | 35. - 1 |
| 26. - 4 | 36. - 3 |
| 27. - 1 | 37. - 1 |
| 28. - 1 | 38. - 3 |
| 29. - 3 | 39. - 2 |
| 30. - 3 | 40. - 4 |

(C. 1 x 4 = 40)

II පත්‍රය

01. a) (i) වැව බැමුම
(ii) වෙනත් වග
(iii) පාෂාණ උද්‍යෙක්‍ය
(iv) විවාහව
(v) උපදිසාපති කොට්ඨාස
- (vi) පාසල / පොලීසිය
(vii) කි
(viii) වැ
(ix) කි
02. b) (i) W
(ii) N
(iii) R
(iv) K
(v) B
03. c) (i) G
(ii) A
(iii) E
(iv) K
(iv) P
(v) M

II කොටස

02. (i) (a) ගේඛව සාධක
අජේඛව සාධක (C.02)
- (ii) ශ්‍රී ලං ගෝලය - ගාකවල මුල් විෂිද්‍යන හා පාංශු ප්‍රීතින් වෙසෙන කොටස (පසතු ල 2.5 m පමණ)
- ජල ගෝලය - ප්‍රහාසංස්කේප්ස් තුළු අවශ්‍ය හිරු එළිය ලැබෙන සාගර පතුල් සීමාව
- වායුගෝලය - පක්ෂීන් පියාසර කරන සීමාව (ඉහළ අභස් 5000 m ක් පමණ (ලකුණු 3)

(iii) ගස්වැල් සිටුවීම / වන සම්පත පූරුෂීම.

වද්‍යී යන කාක හා සත්ත්වයන් ආරක්ෂා කිරීම.

ජල පෝෂක ප්‍රදේශ ආරක්ෂා කිරීම.

පරිසර දුෂ්‍යතාය අවම කිරීම.

(කරුණු 2 ක් ලිවීමට ලකුණු 2 නි. ඉන් එකක් විස්තර කිරීමට ලකුණු 03 නි.)

03. (i) වෙරළාසන්න හෙවත් මහද්වීපික තටාකය තුළ දීවර කරමාන්තය
ශැයිරු මූහුදේ දීවර කරමාන්තය (ලකුණු 2 නි)
(a) විසිදුල
කරමල්දැල
ත්‍රිත්වදැල
(එක් උපකරණයකට $\frac{1}{2}$ බැහින් උපකරණ 2 ට ලකුණු 01 නි.)
(b) ශ්‍රී ලංකාව සාගරයන් වට වූ දුෂ්පතක් වීම.
දිවයින වටා දිගු වෙරළ තීරයක් පැවතීම.
පුල්ල මහද්වීපික තටාකය
බොකු, තුපු, කලපු පිහිටා තිබීම.
මෝසම් කාලවල දි දියවැල්වල ත්‍රියාකාරිත්වය
(හෙළික සාධක 2 ක් ලිවීමට කරුණු 02 නි)

(iii) කරදිය දීවර කරමාන්තයේ නියාලෙන ශ්‍රී ලංකික දීවරයන් මූහුණ දෙන ගැටළු

- ඉන්ධන මිල දිනෙන් දින ඉහළ යාම.
 - ආම්පන්න මිල දි ගැනීම හා බෝටුව සඳහා යන වියදම ඉහළ යාම.
 - තාක්ෂණික කුම යොදා ගැනීමට ඇති අපහසුතාවය
 - ස්වාභාවික ආපදා තත්ත්වයන්
 - හිතකරණ හා ගබඩා පහසුකම් නොමැතිවීම.
- (ගැටළු 2 ක් නම් කිරීමට ලකුණු 2 නි. රජය ගෙන ඇති එක් පියවරක් විස්තර කිරීමට ලකුණු 3 නි.)

දීවරයන් සඳහා රජය ගෙන ඇති පියවර

- ණය සහනාධාර ලබාදීම
- පුහුණු වැඩිමුළු පැවැත්වීම.
- ස්වාභාවික ආපදා තත්ත්වයන් පිළිබඳ කළේනියා දැනුවත් කිරීම.
- දීවරයන් දිරිගැන්වීම සඳහා දීවර විශාම වැටුම කුම හඳුන්වා දි තිබීම.

04. (i)
- ශ්‍රී ලංකාව එළිභාසික උරුමවලින් යුක්ත වීම.
 - පාරිසරික උරුම හා නව තීරණික පැවතීම.
 - ශ්‍රී ලංකාවේ සංචාරක ආකර්ෂණ සැම ප්‍රදේශයකම වාගේ දක්නට ලැබීම.
 - ආගන්තුක සත්කාර හා කාරුණික බව වැනි අස්පරුග උරුම රාජියක් ඇති රටක් බවට ප්‍රසිද්ධ වී තිබීම.

(හෙතු 2 ක් ලිවීමට ලකුණු 02 ක්)

(ii) (a) 7 කට (ලකුණු 01)

(b) සංචාරක කර්මාන්තය ආශ්‍රිත ගැටළු

- දහවන් සංචාරකයන් පැමිණීම සිමාවීම.
- මැතකාලයේ ඇති වූ කොට්ඨාස වසංගත තත්ත්වය
- සංචාරකයන්ට සපයන සේවාව සෑම ප්‍රදේශයකම සමානව නොපැවතීම.
- සංචාරක කර්මාන්තය මගින් සංස්කෘතික පරිසරයට වන බලපෑම

(ලකුණු 02)

(iii)

- සංචාරක හෝටල් කර්මාන්තය බිඳ වැටීම.
- සංචාරක කළාප නඩත්තුව කපල නොහැකි වීම.
- සංචාරක කර්මාන්තය හා බැඳුනු යකියා අභිජාතීම.
- සංචාරකයින් නිසා ලැබෙන විදේශ විනිමය නොලැබේ යාම.

(ගැටුපු 3 ක් ලිවීමට ලකුණු 03 සි. එක් ගැටළුවක් විස්තර කිරීමට ලකුණු 02 සි)

05. (i) A - සයික්ලෝන්

B - වයිලුන්

(ii) (a)

- ගාක විනාශ වීම.
- සුළු සුළු සමහ අධික වැසි ලැබීම නිසා ගොඩනීම ප්‍රදේශවලට හානි ඇතිවීම.
- ක්‍රිණාවු හා උද්‍යම රු ඇතිවීමෙන් වෙරළ ආශ්‍රිත ප්‍රදේශවලට හානි සිදුවීම.
- ඉහළ නගින රු නිසා සාගර ජලය ගොඩනීමට ගලා ඒමෙන් ජල මූලාශ්‍ර අපවිත වීම.

(එකක් නම කිරීමට ලකුණු 01 සි)

(b) සමාජ පරිසරයට සිදුවන බලපෑම්

- මිනිස් ජිවිත හා දේපළවලට හානි සිදුවීම.
- දේවර කටයුතු වලට බාධා ඇතිවීම.
- වසංගත ලෙඛ රෝග පැතිරී යාම.
- විදුලී රහුන් සන්නිවේදන පද්ධති වැනි යටිතල පහසුකම් වලට හානි සිදුවීම.

(කරුණු 2 ක් නම කිරීමට ලකුණු 02 සි)

(iii) පෙර සූදානම් අවස්ථාව

- ආපදාවේ පුරුණ ලක්ෂණ පිළිබඳ ජනතාව දැනුවත් කිරීම.
- ආපදාව සම්බන්ධයෙන් අනාවැකි පල කිරීම.
- ආපදාවට මූහුණ දීම සඳහා පුරුව සූදානම් වීම.

(නම කිරීමට ලකුණු 03 සි. විස්තර කිරීමට ලකුණු 02 සි.)

06. (i) උතුරු ඇමරිකාවේ නැගෙනහිර, බටහිර හා ර්සාන දිග වෙරළබඩ කළාපයේ සංකේත්දූෂණය.

දකුණු ඇමරිකාවේ නැගෙනහිර වෙරළබඩ කළාපයේ සංකේත්දූෂණය

නයිල් ගංජා මෝය ආශ්‍රිත කළාපය

බටහිර අප්‍රිකාව

(ලකුණු 02)

(ii) (a) හෙළතික සාධක

- දේශගුණය
- තුළුවීමනාවය
- ජලවහනය

(ලකුණු 01)

(b) මානුෂ සාධක

- කර්මාන්ත ස්ථානගතවීම
- නාගරීකරණය
- වෙළඳමධාස්ථාන හා වරාය පිහිටීම.
- යටිතල පහසුකම්
- විවිධ සේවාවන් ඒකරාගි වී තිබීම.
- පරිපාලන කටයුතු

(ලකුණු 02)

- (iii) • කෘෂිකාර්මික / කර්මාන්ත / සේවා කටයුතුවල නිරතවීම සඳහා.
- ලොව විසිරි ඇති සියල ගොනික සම්පත් වටිනා සම්පත් බවට පත් කරන්නේ මිනිසා විසිනි.
- මිනිසා තුළ ඇති හැකියා දක්ෂතා නව නිපැයුම් සංවර්ධනය කරා යන ගමනාට මහත් පිටුවහලක් වේ.
- (තවත් නිදුසුන් තිබිය හැක.)
- (නිදුසුන් 3 ට ලකුණු 03 යි. විස්තර කිරීමට ලකුණු 02 යි)

07. (i) • රටේ නව ප්‍රදේශ සංවර්ධනයට විවෘත වේ.
- වෙළඳපාල පූජ්‍ය වේ.
- නව නිෂ්පාදන කෘෂිකාර්මික වෙළඳපාලට ලැබේ.
- කාලය ඉතිරි වේ
- නව රැකියා උදා වේ.

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) (a) "සියක් නගර සංවර්ධන වැඩසටහන"

- විදි ලාම්පු සවි කිරීම.
- ඇවිදින මංතිරු සකස් කිරීම.
- පදිංචි වේදිකා සකස් කිරීම.
- කාණු පද්ධති පිළිසකර කිරීම.
- අනවසර ගොඩැඟීලි ඉවත්කර නගර සැලසුම්කරණය

(ලකුණු 01 යි)

(b)

- නොමිලේ සෞඛ්‍ය පහසුකම් ලබාදීම.
- අධ්‍යාපන පහසුකම් නොමිලේ ලබාදීම.
- ජනතාවට ආරක්ෂාව ලබාදීම.
- සහන සේවා යටතේ දුම්රිය හා ප්‍රවාහන සේවාවන් ලබාදීම.
- පොදු සේවා පහසුකම් නොමිලේ ලබාදීම.
- අඩු ආදායම්ලාභීන් සඳහා සමෘද්ධිය, එන සවිය වැනි වැඩසටහන් ත්‍රියාන්මක වීම.
- වැඩිහිටි දීමනා හා මහජන ආධාර ලබාදීම.

(පහසුකම් 2 ක් ලිවීම සඳහා ලකුණු 02 යි.)

(iii) වරාය නගරයෙන් ලැබෙන ප්‍රතිලාභ

- ව්‍යාපාරික කටයුතු සඳහා විදේශ ආයෝජකයන් පැමිණීම.
- සංවාරක කර්මාන්ත දියුණු වීම.
- නව රැකියා උත්පාදනය
- ජලය, විදුලිය, සන්නිවේදන පහසුකම් ලබා දීම නිසා රජයට ආදායම් ලැබීම.
- විදේශ විනිමය ලැබීම.

(කරුණු 3 ක් ලිවීමට ලකුණු 3 යි. ඉන් එකක් කෙටියෙන් විස්තර කිරීමට ලකුණු 02 යි.)

08. (i) • ලෝහමය බනිජ
• ලෝහමය නොවන බනිජ

(ලකුණු 02 ස)

- (ii) • සේලිකා
• ඉල්මෙනයිට
• සර්කෝන්
• රැටපිල්

(ලකුණු 03 ස)

(iii) බනිජ සම්පත් භාවිතයේදී මූහුණුපාන ගැටලු

- පරිසර දුෂ්ප්‍රභාෂ්‍ය
- ගංගා ආග්‍රිතව වැළි ඉවත්කිරීම නිසා ගංගා ඉවුරු බාධනය
- පතල් කැනීම නිසා වලවල් ඇතිවිම.
- නායුම් බහුල වීම.
- ජලය පිරුණු වලවල් ආග්‍රිතව මදුරු වසංගත රෝග බෝවිම.
- ගංගා ඇළධාලවල රෝන්මඩ තැන්පත් වීම නිසා ගංගා පිටාර ගැලීම.
- ජලජ ජීවින් භා පාංශු ජීවින් විනාශ වීම.

(ගැටලු 3 ක් නම් කිරීමට ලකුණු 03 ස)

බනිජ සම්පත් සංරක්ෂණයට ගතහැකි ක්‍රියාමාර්ග

- කැනීම විධිමත් කිරීම සඳහා බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම.
- පවතින සම්පත්වලින් උපරිම ප්‍රයෝගන ලබා ගැනීම.
- බනිජ කැනීම, ප්‍රවාහනය භා භාවිතය විධිමත් කිරීම.
- බනිජ කැනීමේදී අපනේ යාම වලක්වාලීම.
- විහව බනිජ සම්පත් ගෛවෙෂණය කිරීම.
- තාක්ෂණය වඩාත් කාර්යක්ෂම කිරීම.

(ක්‍රියාමාර්ග 2 කෙටියෙන් විස්තර කිරීමට ලකුණු 02 ස. ක්‍රියාමාර්ග නම් කිරීමත් ප්‍රමාණවත් වේ.)



LOL.lk
Learn Ordinary Level

විභාග ඉලක්ක පහතුවෙන් ජයග්‍රන්ත පත්‍රිය විභාග ප්‍රශ්න පත්‍ර



- Past Papers • Model Papers • Resource Books
- for G.C.E O/L and A/L Exams



විභාග ඉලක්ක ජයග්‍රන්ත
Knowledge Bank



Master Guide



**HOME
DELIVERY**



WWW.LOL.LK



WhatsApp contact
+94 71 777 4440

Website
www.lol.lk



**Order via
WhatsApp**

071 777 4440