

අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය ලේඛ) විභාගය, 2010 දෙසැම්බර් කළුවියිප් පොතුත් තරාතරප් පත්තිර (සාතාරණ තර)ප පරීක්ෂා, 2010 ගිණුම්පර General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2010

கால அரசிக் விடையும்	I, II
மனைப் பொருள்களியல்	I, II
Home Economics	I, II

ପାଇଁ ରୁହାଦି
ମୁଣ୍ଡରୁ ମଣିତତ୍ତ୍ଵିଯାଳମ୍
Three hours

ଗାନ୍ଧି ଆରମ୍ଭିକ ଲିଦ୍ଧାତ୍ ।

యైల్డియ ఘృతాది :

- (i) සියලු ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු අඟයන්.
 - (ii) අංක 1 සිට 40 නෙක් ප්‍රශ්නවල, දී ඇති (1), (2), (3), (4) පිළිතුවලින් තිබැරදි හෝ වඩාත් ගැලුපෙන ගෝ පිළිතුරු නොරා ගත්ත.
 - (iii) බෙව යුපයෙන පිළිතුරු පූරුණේ එක් එක් ප්‍රශ්නය කදා දී ඇති කෙටි අතුරුන්, තිබැරදි හෝ පිළිතුවලින් අංකයට සැකසෙන ක්වය තුළ (X) ලෙසා ගොදුන්න.
 - (iv) එම පිළිතුරු පත්‍රයේ පිටුපස දී ඇති අනෙක් උපදෙස් ද යැලකිල්ලන් කියවා, එවා පිළිපදින්න.

1. යාකම්ය ආහාරවල අඩංගු කාබොඟයිලිට් වර්ගයකි,
 (1) ග්ලයිකොජන්. (2) ලෙඹුප්‍රමිත්. (3) ජේලටිත්. (4) පෙක්ටීත්.

2. බෙඟ අයාන්තරේ මේද අම්ල බෙඟලව අඩංගු වන තෙල වර්ග වනුයේ
 (1) පාඨ්‍රෝනල් ය. (2) යෝජ්‍යානල් ය. (3) එලැනිනල් ය. (4) බලිචිනල් ය.

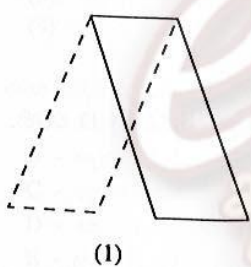
3. අධික් යම්පුරුණ ප්‍රෝටීනයකි,
 (1) මයොයින්. (2) ග්ලටන්. (3) ඇල්නිස්ප්‍රමිත්. (4) කේසින්.

4. කුලයිම් බෙඟලව සපයන ආහාර ද්‍රව්‍ය අඩංගු කාණ්ඩයක් වනුයේ
 (1) මය් හා නින්තර ය. (2) ගෝට්‍රා හා තිරිකි ය.
 (3) කිරි හා භාලමුස්සන් ය. (4) මාල් හා කොස් ය.

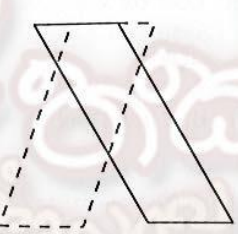
5. B කාණ්ඩය විවිධ වර්ග යම්හරක් උංග විම නිරක්තියට හේතු බේ. ඉන් එක් විවිධයක් වනුයේ
 (1) ගෝලික අම්ලය ය. (2) තයලින් ය.
 (3) රපිබොජ්ලටිත් ය. (4) තයයින් ය.

6. පහත සඳහන්ව ඇත්තේ විවිධ වර්ගවලින් දියුකරන කෙක්‍ර කිහිපයකි. මින් විවිධ පිටපත් ඇත
 (1) දියුරුම්ප්‍රවල මතා පැවුණුම් හා යකඩ අවශ්‍යෝග්‍ය පහසු කිරීම
 (2) අප්පී වර්ධනය හා දැයිරය කුරී ගැසීම
 (3) අපිටිඥ පර්කවල මතා පැවුණුම් හා ගරීර වර්ධනය
 (4) ඩිරුර තුළ ඔකස්සින් පරිවහනය හා පැහැදිලි දැක්වූයක් ලබා දීම

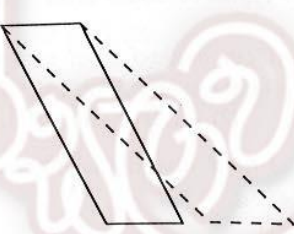
7. ගහන ආර්ථික විද්‍යාව විෂයයේ මිශ්‍රතු ප්‍රායෝග පහත සඳහන් කරුණු ඉදිරිපත් කර තිබුණි.
 A - B කාණ්ඩය විවිධ වර්ග ජල දාව්‍ය බේ.
 B - තැම්බිල්ම් දී තාපය යානුම්ජ්‍ය වනුයේ සන්නයනය මගිනි.
 C - ප්‍රෝටීන්වල යාපුතියෙහි නයිට්‍රෝන් අඩංගු ය.
 D - තෙල් සහිත ඇට වර්ගවල කුලීර අගය අඩු ය.
 E - සුභ්‍රාන්ස් මොනොයුකරයිඩයකි.
 මෙවායින් නිවැරදි කරුණු වනුයේ
 (1) A හා C ය. (2) B හා D ය. (3) A, B හා C ය. (4) C, D හා E ය.



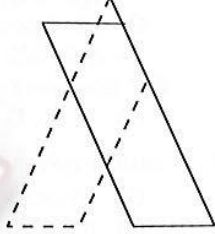
(1)



2)

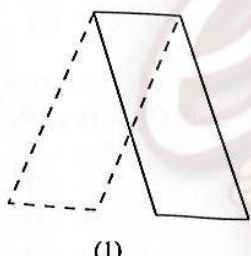


(3)

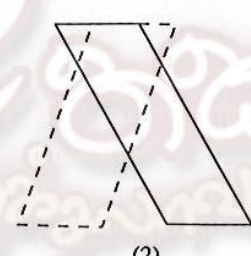


(4)

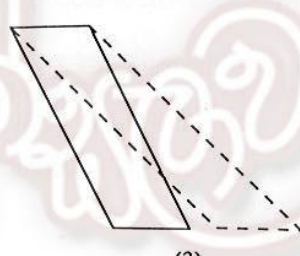
31. ඇදුමක වාටිය මැයිම සඳහා භාවිත කෙරෙන මූලික මැප්පීම් ක්‍රම දෙකකි,
 (1) වාටි මැයිම සහ තින් තුළ දුව්චිටිම. (2) වාටි මැයිම සහ පිසේලින්නෑ මැයිම.
 (3) බොරු තුළ ඇදීම සහ වාටි මැයිම. (4) පිසේලින්නෑ මැයිම සහ තින් තුළ දුව්චිටිම.



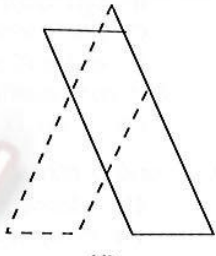
(1)



12

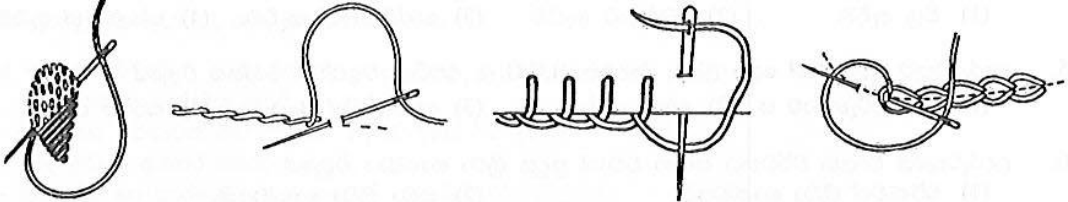


(3)

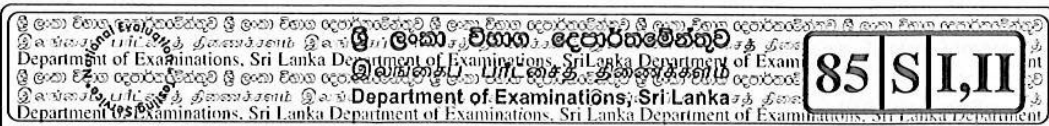


68

31. අදාළමක වාරිය මැයිස් යදහා භාවිත කෙරෙන මූලික මැඟම් ප්‍රමා දෙකකි,
 (1) වාරි මැයිස් සහ නින් තුළ දුවටිම. (2) වාරි මැයිස් සහ පියවරීන්න මැයිස්.
 (3) ණොරු තුළ ඇදීම සහ වාරි මැයිස්. (4) පියවරීන්න මැයිස් සහ නින් තුළ දුවටිම.

32. මැයිලේ තුම වර්කිකරණයට අනුව මැයිලේ හිඳිය තුම හාරිත කරනුයේ
 (1) අඟ මුවුව මැයිලේ දී හා මල මෝස්තර මැයිලේ දී ය.
 (2) කර හැඩය තවා තුල ඇදිලේ දී හා බොත්තම් කාස මැයිලේ දී ය.
 (3) මල මෝස්තර මැයිලේ දී හා කර හැඩය තවා තුල ඇදිලේ දී ය.
 (4) බොත්තම් කාස මැයිලේ දී හා අඟ මුවුව මැයිලේ දී ය.
33. එම ඇදුමේ උරගිස් පරි පියවිමට ගොදන බොත්තම් සඳහා උවින වන්නේ
 (1) යූත් අදාර දෙකක් සහිත පිරස බොත්තම් කාස ය.
 (2) යූත් අදාර දෙකක් සහිත තිරස බොත්තම් කාස ය.
 (3) රුම් බොත්තම් කාස ය.
 (4) එක අදාරක් පමණක් රුම් බොත්තම් කාස ය.
34. රෝපිලි හා ඇදුම් නිරමාණය පිළිබඳව ශ්‍රීලංකා උගා තිබූ කරුණු කිහිපයක් පහන දක්වී.
 A - ඇදුම් නිරමාණය කිරීමට පෙර රෝ පිරිය කළ යුතු ය.
 B - පතරයට හාරිත කර ඇදුම් නිරමාණය කිරීමේ දී රෝ අපන් යාම වැළකේ.
 C - පරල මුවුව මැයිලේ පියවර වනුයේ සලකුණු කරන ලද දකුණු රෝවා මත තුල ඇද අදාරට නිමාවක් යෙදීම ය.
 D - ලදාර ඇදුම් විධිඛුරු කරගැනීම සඳහා මෝස්තර පිටපත් කිරීමේ දී ලා වර්ණ කාබන් කඩියි හාරිත කළ යුතු ය.
 E - විධිඛුරු මැයිලේ තුම යෙදිය යුතු වන්නේ ඇදුමක කද කොටසට පෝරුව යොද තිම කිරීමෙන් පසුව ය.
 මින් තිවැරදි කරුණු වන්නේ
 (1) A, B හා D ය. (2) A, C හා D ය. (3) A, C හා E ය. (4) B, C හා D ය.
35. පහන සඳහන් මැයිලේ තුම, දී ඇති රුප සටහනේ අනුමිෂ්වලට තිවැරදිව දක්වා ඇති පිළිනුර තොරන්න.
- 
- (1) තැටි මැයිලේ, ගැටින් මැයිලේ, බිලැන්කට් මැයිලේ, දම්වැල් මැයිලේ
 (2) දම්වැල් මැයිලේ, තැටි මැයිලේ, බිලැන්කට් මැයිලේ, ගැටින් මැයිලේ
 (3) ගැටින් මැයිලේ, දම්වැල් මැයිලේ, තැටි මැයිලේ, බිලැන්කට් මැයිලේ
 (4) ගැටින් මැයිලේ, තැටි මැයිලේ, බිලැන්කට් මැයිලේ, දම්වැල් මැයිලේ
36. බෙහෙරය මෙන් ම ඉඩකිඩ ද පිරියින ගහහාණඩ් ඇතුළන් වනුයේ මින් කුමන කාණ්ඩියේ ද?
 (1) ලාවුව සහිත ඇද, කන්නායිය සහිත අල්මාරිය (2) තවුව ඇද, කන්නායිය සහිත අල්මාරිය
 (3) තවුව ඇද, හඳුන්න යුතුව
 (4) ලාවුව සහිත ඇද, හඳුන්න යුතුව
37. පහන දක්වනුයේ තව යුතුවක් විසින් මිල දී ගන් තිවියක තිබුණු වුළුමය ලක්ෂණ කිහිපයකි. මින් විවාන් තිවැරදි වුළුමය ලක්ෂණය වන්නේ
 (1) විසින් කාමරයේ කුවා දෙකියන් ජනෙල යොද තිබීම ය.
 (2) එක තිදත කාමරයකින් තවන් තිදත කාමරයකට යාමට දුර පිහිටා තිබීම ය.
 (3) මූල්‍යනුෂීය දෙළ දෙකකින් සම්බන්ධ වීම ය.
 (4) ටුපික්ලියට යාම සඳහා ගමන් මග මූල්‍යනුෂීය හරහා තිබීම ය.
38. තිවියක් තුළ කෙරෙන කාරය සංවිධානය කිරීම යටතේ ලියුම්පු සටහනකින් උප්‍රවා ගන් ප්‍රධාන තොමා කිහිපයක් පහන දක්වී.
 A - දෙනික කාරය ලැයිස්තුගත කිරීම
 B - වැඩ පහසු කරන උපකරණ හාරිත කිරීම
 C - යුම විභජනය
 D - එක කාරයක යෙදන අතරතුර තවන් කාරයයක යෙදීම
 මින් කාල කළමනාකරණය හා සම්බන්ධ තොමා දක්වනුයේ
 (1) A හා D වලිනි. (2) A, B හා D වලිනි. (3) B, C හා D වලිනි. (4) A, B, C හා D වලිනි.
39. හොතික සම්පත් පමණක් අයන් කාණ්ඩිය තොරන්න.
 (1) ඉඩකිඩ, දනුම, දේපල (2) මුදල, ඉන්දන, කුසලනා
 (3) ජලය, දේපල, මුදල (4) ඉඩකිඩ, යුමය, දනුම
40. වර්ණ අවසානයේ දී පවත්වනු ලබන පන්ති සාදය සඳහා යුතුම් විමේ දී අනුගමනය කළ යුතු ව්‍යාමාරුගය වනුයේ
 (1) එක ක්‍රේඩියලකට වගකීම් පැවරීම ය. (2) පන්ති නායකයාගේ තිරණ අනුව ව්‍යාමාරු කිරීම ය.
 (3) අනුක්‍රේඩියලවිලට වගකීම් පැවරීම ය. (4) වෙනත් ග්‍රෑන්ඩය සියුන්ගේ සහය පැනීම ය.

* *



අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (යාමාත්‍රක පෙල) විභාගය, 2010 දෙසැම්බර් කළුවිප් පොතුත් තරාතරප් පත්තිර (සාතාරණ තර)ප පරිශෝ, 2010 අභ්‍යන්තර General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2010

கால அறிவிக் குழுவு	I, II
மனைப் பொருள்களியல்	I, II
Home Economics	I, II

ଗାନ୍ଧ ଆରମ୍ଭିକ ବିଦ୍ୟାଲୀ II

* පළමුවන ප්‍රශ්නය හා තවත් ප්‍රශ්න ගහරක් තෝරාගෙන ප්‍රශ්න ප්‍රසාධි පමණක් පිළිබඳ සපයන්න.

1. පහත සඳහන් සිද්ධීය අධ්‍යාපනය කර, දී ඇති ප්‍රශ්නවලට කෙරී පිළිතුරු සපයන්න.

සහිත් දිනවලද උකියාවන්හි තීපුණු කාරය බහුල ජයයි·හ පැවුලට ඉටිද පුරියෙම් දිනයයි. අවුරුදු දහඟනක දියභිංජනගත් හා අවුරුදු අවක් යහ අවුරුදු හතරක් වයසුනි පුහුන් දෙදෙනෙකුගත් මෙම පැවුල සමන්විත ය. අරඹිමූද්‍රා ගහඹ්‍යාගත් විශේෂ ලක්ෂණයයි. තම පැවුලේ ආහාරය යදහා යෝගා ආහාර විල් ඇතුළන් කරගන්නා ඇ ගහිර කටයුතු මූල්‍යින් ඉටු කරයි. මෙම පැවුල විශේෂය, සාමුහ්‍ය හා සුහැදාකාව පිළිබඳව විශේෂ උනත්දුවක් දක්වයි; එළඹෙන සහිය යදහා සුදුනීම් සූත්‍රව ඉනා යතුවින් මුහුණ දේ. යුම්යාගේ හා දරුවන්ගේ සහය ද ගහඹ්‍යාගත තොමැලව ලැබේ.

- (i) ඉරිද දින ඉටු කිරීම සඳහා මෙම පවුල විසින් සැලුපුම් කළ යුතු ගැහිය කාර්යයන් ගතරක් සඳහන් කරන්න.
 - (ii) මෙම පවුලේ යාමාකිකයින් තුළින් හඳුනාගත් විශේෂ පෝෂණ අවශ්‍යතා ඇති අවධිය තම් කර, එසේ හැඳින්වීමට තෙතුව දක්වන්න.
 - (iii) මෙම පවුලේ උදය ආහාර ඩේල සඳහා නීතර ම කොළඹේද පිළියෙල කරයි. කොළඹේද්වල අඩු-ගු පෝෂක ගතරක් තම් කරන්න.
 - (iv) මෙම පවුල සඳහා ආහාර ඩේල යැලුපුම් කිරීමේ දී ගහැනිය යැලකිල්ලට ගත යුතු කරුණු ගතරක් ලියන්න.
 - (v) මෙම පවුලගේ අවුරුදු ගතරක දරුවා අයන් වන එරඬන අවධිය තම් කරන්න.
 - (vi) අවුරුදු ගතරක දරුවා තුළ දක්නට ගැනී ලක්ෂණ දෙකක් දක්වන්න.
 - (vii) දියණියට, එළඹින යදු දිනයේ පාසල් දී, මූල්‍යන්ගෙයි භාවිත කරන උපාශයක් තීර්මාණය කිරීමට අවශ්‍ය ඇත. ඒ සඳහා පෙර සුදුනම් විමි දී ඇය විසින් ගත යුතු පියවර ගතරක් සඳහන් කරන්න.
 - (viii) මෙම පවුලේ සෞඛ්‍යපුරුණුගේ කළුයයේ බොත්තමක් ගැලී සිඛිණි. එය තැවත සවි කළ යුතු අපුරු ලියන්න.
 - (ix) එළඹින සතිය සඳහා මෙම පවුල සුදුනම් වන අපුරු උදාහරණ දෙකක් දෙමින් දක්වන්න.
 - (x) ගහැනිය විසින් අරකිරීම්යේ සඳහා ගනු ලබන කියාමාරග දෙකක් සඳහන් කරන්න.

2. ලදුවත් සඳහා ස්වදයි ඇලම් තෝරා ගැනීම වැඩත් යි.

- (i) ලදු ඇඳුමක තිබිය යුතු වියේ ලක්ෂණ තුනක් උගත්ත.

(ii) ලදු කමිසයක් සඳහා යෝගේ පත්ත්‍යයක් ඇදු, එය විසිනුරු කරගත්තා අපුරු විස්තර කරත්ත.

(iii) (ආ) ලදු ඇඳුම් මැයිලේ ද භාවිත කරනු ලබන මූවිවුව තම් කරත්ත.

(ඇ) එම මූවිවුව මගන අපුරු පැහැදිලි කරත්ත.

3. පහත දක්වා ඇත්තේ පුද්ගලයින් අතර දක්නට ලැබෙන ආහාර පුරුෂ තිඩිපයකි. ඒ එකීනෙක පිළිබඳ ව ඔහු අදහස් වෙන වෙනම දක්වාත්ත.

- (i) තිතර ම කාබනික්සන පැලීම් නිම පරිභේදනය
 - (ii) දෙදේහිකව ආහාර වේල්වල පලා මැල්මුමක් ඇතුළත් කිරීම
 - (iii) ගැසිරු තෙලෙහි බැඳීමෙන් පිහිටු ලෙන ආහාර වර්ග තිතිපතා ආහාර වේල්වල අඩංගු කිරීම

4. (i) මාත් ඇමුලිලියල් සඳහා කිරීමේ ශ්‍රීලංකාව දී පූජා සහ ගොරකා මිගු කිරීම වැදගත් පියවරකි. මාත් පරිරක්ෂණය සඳහා පූජා සහ ගොරකා දූවහල් වන අසුරු පැහැදිලි කරන්න.

(ii) සතියක් තුළ ආහාරයට ගැනීම සඳහා නිවියේ දී මාත් ඇමුලිලියල් ඇසුරුම් කරන ආකාරය විස්තර කරන්න.

(iii) මාත් ඇමුලිලියල් ඇතුළත් කර කාර්යාලයට ගෙන යාම සඳහා පුදුසු දිවා ආහාර වේළක බොත්ත් පතක් යැලපුම් කරන්න.

5. (i) ප්‍රථා යම්පත් උදාහරණ තුනක් දෙමින් පැහැදිලි කරන්න.

(ii) ගහ කාර්යයන්හි දී යොදා ගත්තා මාතට යම්පත් දෙකක් තම් කර, ඒ එකිනෙක උපයෝගී වන අවස්ථාව බැහිත් යාකච්චා කරන්න.

(iii) මට්, මියා හා පාසල් වියේ දරුවන් දෙදෙනෙකු සිරින ප්‍රවිලක් තුවා නිවියක ඒවන් එවිට මෙම ප්‍රවිල් අවශ්‍යතා ඉටුකර ගැනීම සඳහා මේ නිවිය සංඛ්‍යානය කර ගැනීමට යෝජනා ඉදිරිපත් කරන්න.

6. වයස අවුරුදු තුනක දියණියක හා වාස තවියක ප්‍රතිතු සිරින ගිනි යහපත් කාන්තාවකි. දරුවන් රැක බලා ගැනීම පිළිබඳව මතා තීපුණුවක් ඇති ඇ ඒ කෙරෙහි මහත් උනත්දුවක් දක්වයි. ඇයගේ දරුවිට් නිරෝගී වන අතර ඉනා සංඛ්‍යානීත් කළ ගෙවති.

(i) ගිනි තම දරුවන් රැකබලා ගැනීමේ දී අනුගමනය කරන ශ්‍රීයාමාරුග තුනක සඳහන් කරන්න.

(ii) ඇ අනුගමනය කරන ශ්‍රීයාමාරුග ලෙසක වැදගත්කම පහදත්ත.

(iii) කෙටි සටහන් උගෙන්

 - (අ) යොවුන් විය දී සම්වියයේ ක්ෂේවායම්වල වැදගත්කම
 - (ආ) පුරුව පුරුව සංවර්ධනයට ඇතුළත් පුළු අවධිය

7. (i) 'යොවුන් විය හාවික වර්ධනයේ අස්ථාවර බවක් පෙන්වුම් කරන අවධියකි.' යොවුන් විය දරුවන්ගේ මතා හාවික වර්ධනයක් ඇති කිරීම සඳහා ප්‍රවිල ශ්‍රීයා කළ පුතු ආකාර තුනක් දක්වන්න.

(ii) නිරෝගී දරු උපතක් සඳහා ගරහිණ් මවක්, පෝෂණයට අමතරව යැලකිලිමත් විය යුතු විනත් කරුණු තුනක් පැහැදිලි කරන්න.

(iii) ස්ත්‍රී ප්‍රජනක පදනම්පත් පහත සඳහන් ඉතුළිය මගින් සිදුවන කාර්ය විස්තර කරන්න.

 - (අ) ඩිමිෂ කොළ
 - (ආ) ගරහාශය

* * *