

අ. පො .ස (උසස් පෙළ) 2022 / 2024 විභාග වර්ෂ සඳහා ඇතුළත් වීමේ අයදුම් පත්‍රය

අනුලා විද්‍යාලය නුගේගොඩ.

(අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා)

විෂය ධාරාව :-
(විද්‍යා / ගණිතය / වාණිජ / කලා)

(B) අයදුම්කරන මාධ්‍ය :-
(සිංහල / ඉංග්‍රීසි)

01. ශිෂ්‍යාගේ තොරතුරු :-

1.1 (a) සම්පූර්ණ නම :- (උප්පැන්න සහතිකය අනුව)
(සිංහලෙන්)

(b) සම්පූර්ණ නම :- (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්)

(1.2) ස්ථීර ලිපිනය :-

(1.3) විද්‍යුත් තැපැල් ලිපිනය :-

(1.4) (a) මෙම පාසලට ඇතුළත් වූ දිනය :-

(b) ඇතුළත්වූ පන්තිය :-

(C) 5 ශ්‍රේණියේ ශිෂ්‍යත්වලාභියෙක් ද? :- ඔව් / නැත

(02) අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :-

(2.1) අ. පො .ස (සා / පෙළ) විභාග ප්‍රතිඵල

❖ 11 වසර ඉගෙනුම ලැබූ පන්තිය :-

(a) වර්ෂය :-

(b) විභාග අංකය :-

විෂය

සාමාර්ථයකාණ්ඩ විෂයයන් සාමාර්ථය

1.බුද්ධ ධර්මය	-	<input type="text"/>	7.....	<input type="text"/>
2. සිංහල භාෂාව	-	<input type="text"/>	8	<input type="text"/>
3.ඉතිහාසය	-	<input type="text"/>	9	<input type="text"/>
4.ඉංග්‍රීසි භාෂාව	-	<input type="text"/>		
5.විද්‍යාව	-	<input type="text"/>		
6.ගණිතය	-	<input type="text"/>		

(3.1) අ.පො .ස (උසස් පෙළ) හැදෑරීමට බලාපොරොත්තු වන විෂය ධාරාව :-

(3.2) විෂයයන්

.....
.....
.....

- අ .පො .ස (උසස් පෙළ) කලා අංශයේ විෂය සයෝජන පහත පරිදි වේ
 භාෂා , සමාජ විද්‍යාව ,සෞන්දර්ය යන අංශ තුනට ඇතුලත් විෂය කාණ්ඩයන් පහත දක්වා ඇත. ඒ අනුව ඒ ඒ අංශයට අයත් 1,2,3, යටතේ දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් එක් විෂය බැගින් විෂයන් 3 ක් තෝරා ගත යුතු අතර මෙම විෂය සංයෝජන කිසිම අයුරකින් වෙනස් කරනු නොලැබේ.

සමාජ විද්‍යා / ව්‍යවහරික සමාජ විද්‍යා අංශය
1 වන කාණ්ඩය
<ul style="list-style-type: none"> • සිංහල • භූගෝල විද්‍යාව • සංඛ්‍යානය . • තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය (සිංහල / ඉංග්‍රීසි)
2 වන කාණ්ඩය
<ul style="list-style-type: none"> • ඉතිහාසය • මාධ්‍ය අධ්‍යයනය • තර්ක ශාස්ත්‍රය • ගෘහ ආර්ථික විද්‍යාව.
3 වන කාණ්ඩය
<ul style="list-style-type: none"> • ආර්ථික විද්‍යාව.(සිංහල / ඉංග්‍රීසි) • දේශපාලන විද්‍යාව • බෞද්ධ සංස්කෘතිය • කෘෂි විද්‍යාව

භාෂා විෂය ධාරාව
1 වන කාණ්ඩය
<ul style="list-style-type: none"> • සිංහල • තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය (සිංහල/ඉංග්‍රීසි) • භූගෝල විද්‍යාව • සංඛ්‍යානය • ඉංග්‍රීසි
2 වන කාණ්ඩය
<ul style="list-style-type: none"> • සිංහල • ඉතිහාසය • මාධ්‍ය අධ්‍යයනය • තර්ක ශාස්ත්‍රය • ගෘහ ආර්ථික විද්‍යාව • ජර්මන් භාෂාව
3 වන කාණ්ඩය
<ul style="list-style-type: none"> • ජපන් භාෂාව • ප්‍රංශ භාෂාව ,ආර්ථික විද්‍යාව (සිංහල /ඉංග්‍රීසි) • දේශපාලන විද්‍යාව

සෞන්දර්ය විෂය ධාරාව
1 වන කාණ්ඩය
<ul style="list-style-type: none"> • සිංහල • තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය (සිංහල/ඉංග්‍රීසි) • භූගෝල විද්‍යාව • සංඛ්‍යානය • නාට්‍ය සහ රංග කලාව .
2 වන කාණ්ඩය
<ul style="list-style-type: none"> • හින්දි • ඉතිහාසය • මාධ්‍ය අධ්‍යයනය • ගෘහ ආර්ථික විද්‍යාව • තර්ක ශාස්ත්‍රය.
3 වන කාණ්ඩය
<ul style="list-style-type: none"> • චිත්‍ර • නර්තනය • පෙරදිග සංගීතය • බටහිර සංගීතය • ආර්ථික විද්‍යාව(සිංහල /ඉංග්‍රීසි) • දේශපාලන විද්‍යාව • බෞද්ධ සංස්කෘතිය.

• වානිජ අංශය

සිංහල මාධ්‍ය සඳහා ගිණුම්කරණය හා ආර්ථික විද්‍යාව විෂයන් දෙක සමග පහත සංයෝජන අතුරින් එකක් හැඳූරිය හැකිය.

වානිජ අංශය		
අනිවාර්ය විෂයන්	සිංහල මාධ්‍ය	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය
ගිණුම්කරණය ආර්ථික විද්‍යාව	ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය. ව්‍යාපාරසංඛ්‍යානය. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය .

• විද්‍යාව / ගණිතය අංශය

ජීව විද්‍යාව අංශය	ගණිත අංශය
රසායන විද්‍යාව	රසායන විද්‍යාව./ තොරතුරු තාක්ෂණය හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය.
භෞතික විද්‍යාව./ කෘෂි විද්‍යාව	භෞතික විද්‍යාව.
ජීව විද්‍යාව	සංයුක්ත ගණිතය

සැලකිය යුතුය

❖ අවම වශයෙන් ශිෂ්‍යාවන් 10 දෙනෙකුටත් නොමැති නම් එම විෂය නොපැවැත්වේ.

(04) විෂය සමගාමී ,විෂය බාහිර හා ක්‍රීඩා තොරතුරු.

(4.1)ඔබ විසින් ලබා ගත් ක්‍රීඩා, විෂය සමගාමී ජයග්‍රහණ, සමස්ථ ලංකා,ජාතික, පළාත් ,කලාප,මට්ටමේ ජයග්‍රහණ පමණක් දක්වන්න.

තරගය	කොට්ඨාශ ,කලාප,පළාත් ,ජාතික මට්ටම	ලබාගත් ස්ථානය

ඉහත ලබා ගත් ජයග්‍රහණ අධ්‍යාපන /ක්‍රීඩා අමාත්‍යාංශයෙන් අනුමත තරග විය යුතු අතර 1,2,3, ස්ථාන සටහන් විය යුතුය.(ජයග්‍රහණ වල සහතික පිටපත් අමුණා එවිය යුතුය)

(05) මව / පියා / භාරකරු පිළිබඳ තොරතුරු :-

(5.1) මව / පියා / භාරකරුගේ නම :-

.....

(5.2) මව / පියා / භාරකරුගේ ලිපිනය :-

.....
.....

(5.3) මව / පියා / භාරකරුගේ දුරකථන අංකය :-

(a) ජංගම

(b) ස්ථාවර

5. මව / පියා / භාරකරුගේ රැකියා පිළිබඳ තොරතුරු :-

(a) රැකියාව.....

(b) රාජකාරි ලිපිනය

.....
.....

(c) රාජකාරි දුරකථන අංකය

➤ මව / පියා / භාරකරුවීසින් කලයුතු ප්‍රකාශය :-

❖ ඔබේ දරුවා දිනපතා පාසලට පැමිණිය යුතු අවම ප්‍රතිශතය 80 % වන බවද ,

❖ න්‍යාත්මක හා ප්‍රායෝගික ඇගයීම් සඳහා සහභාගි විය යුතු ප්‍රතිශතය 100 % බවද මා දන්නා අතර දරුවාගේ සහභාගිත්වය තහවුරු කිරීමට මා වගකීමෙන් බැඳෙන බව ද ප්‍රකාශ කරමි.

.....

අත්සන
(මව / පියා / භාරකරු)

.....

අත්සන
(අයදුම්කරු)

දිනය :-