

උසස් පෙළ පන්ති සඳහා සිසුන් ඇතුළත් වන්නේ මේ දිනවල යි උසස් පෙළ විෂය ධාරා සංඛ්‍යාව ද මේ වන විට හය දක්වා වැඩි වී තිබේ ඒවා අලුතින් හඳුන්වා දුන් තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව ද නිසා යි උසස් පෙළට පොදු විෂය ධාරාවක් ද වෙයි පොදු විෂය ධාරාවට අයත් වන්නේ ප්‍රධාන විෂය ධාරා පහට අයත් නොවන අයදුම්කරුවන් යි ප්‍රධාන විෂය ධාරා පහේ විෂයයන් විවිධාකාර වශයෙන් සිසුන් යි එලෙස විවිධාකාරයෙන් විෂයයන් තෝරාගන්නා බොහෝ සිසුහු තමන් කලා විෂය ධාරාවට අයත් යැයි සිතති එහෙත් තමන් පොදු විෂය ධාරාව යටතේ විභාගයට පෙනී සිට ඇති බව සිසුන් දැන ගන්නේ ප්‍රතිඵල නිකුත් වූ පසු යි ඇතැම් විට ඒ ඒ පාසල්වල පවතින පහසුකම් හා ඒ ඒ විෂයයන්ට සිටින ගුරුවරුන් අනුව විෂයයන් තෝරා ගැනීම සඳහා අනියම් බලකිරීමකට ලක් වීමට සිසුන්ට සිදු විය හැකියි උසස් පෙළ විෂය සංයෝජන සම්බන්ධයෙන් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය නිකුත් කර ඇති 2009/16 දරන චක්‍රලේඛය පිළිබඳ බොහෝ ගුරුවරුන්ට මෙන්ම පාසල් ප්‍රධානීන්ට පැහැදිලි අවබෝධයක් පවතින්නේ ද යන ගැටලුව පවතී අනවබෝධයෙන් විෂයයන් තෝරා ගැනීම නිසා සිසුන්ට අපහසුතාවට පමණක් නොව අසාධාරණයට ලක් වීමට ද සිදු වෙයි අසාධාරණය සිදුවන්නේ විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත් වීමේ දී යි පොදු විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත් වන සිසුන්ට සාපේක්ෂව කලා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත් වන සිසුන්ට තෝරා ගැනීමට ඇති පාඨමාලා සංඛ්‍යාව වැඩි යි එහෙයින් ඒ ඒ විෂයධාරා සඳහා තෝරා ගැනීමේ දී සිසුන් දැඩි ලෙස සැලකිලිමත් වීම අවශ්‍ය යි මෙම ලිපිය පළ කෙරෙන්නේ උසස් පෙළ සිසුන් සකගේ ඉල්ලීමකට අනුව යි කලා විෂය ධාරාව සඳහා විෂය කාණ්ඩ

(අ) සමාජයීය විද්‍යාඥ ව්‍යවහාරික සමාජ අධ්‍යයන විෂයයන්

- 1' ආර්ථික විද්‍යාව
 - 2' භූගෝල විද්‍යාව
 - 3' ඉතිහාසය (ලංකා ඉතිහාසය සමග ඉන්දීය ඉතිහාසය හෝ යුරෝපා ඉතිහාසය හෝ ලෝක ඉතිහාසය)
 - 4' ගෘහ ආර්ථික විද්‍යාව
 - 5' දේශපාලන විද්‍යාව
 - 6' තර්ක ශාස්ත්‍රය හා විද්‍යාත්මක ක්‍රමය
 - 7' ගිණුම්කරණය හෝ ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය
 - 8' කෘෂි විද්‍යාව හෝ ගණිතය
 - 9' තාක්ෂණවේදය විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක් (සිවිල් තාක්ෂණවේදය හෝ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණවේදය හෝ අවිදුලි ඉලෙක්ට්‍රොනික සහ තොරතුරු තාක්ෂණවේදය හෝ ආහාර තාක්ෂණවේදය හෝ කෘෂි තාක්ෂණවේදය හෝ ජෛව සම්පත් තාක්ෂණවේදය
 - 10' සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය
 - 11' තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය
(අ) ආගම් හා ශිෂ්ටාචාර විෂයයන්
 - 1' බුද්ධ ධර්මය හෝ බෞද්ධ ශිෂ්ටාචාරය
 - 2' ක්‍රිස්තියානි ධර්මය හෝ ක්‍රිස්තියානි ශිෂ්ටාචාරය
 - 3' හින්දු ධර්මය හෝ හින්දු ශිෂ්ටාචාරය
 - 4' ඉස්ලාම් හෝ ඉස්ලාම් ශිෂ්ටාචාරය
 - 5' ග්‍රීක හා රෝම ශිෂ්ටාචාරය
 - (අඟ) සෞන්දර්ය අධ්‍යයන විෂයයන්
 - 1' චිත්‍ර කලාව
 - 2' නර්තනය (දේශීය හෝ භරත නාට්‍ය)
 - 3' සංගීතය (පෙරදිග සංගීතය හෝ කර්ණාටක සංගීතය හෝ බටහිර සංගීතය)
 - 4' නාට්‍ය හා රංග කලාව (සිංහල හෝ දෙමළ හෝ ඉංග්‍රීසි)
 - (අඟ) භාෂා විෂයයන්
 - 1' සිංහලට දෙමළට ඉංග්‍රීසි
 - 2' අරාබිට පාලිට සංස්කෘත
 - 3' චීනට මැලේට ප්‍රංශට ජර්මන්ට රුසියන්ට හින්දිට ජපන්
- මෙම විෂය ධාරාව තෝරා ගන්නා සිසුන් ඉහත සමාජ විද්‍යාඥ ව්‍යවහාරික සමාජ අධ්‍යයන විෂය කාණ්ඩයෙන් අවම වශයෙන් එක් විෂයයක් තෝරා ගත යුතුයි (භාෂා විෂයයන් 2ක් හෝ තුනම තෝරා ගන්නා සිසුන්ට මෙය අදාළ නොවේ) ශිෂ්‍යයාගේ මනාපය අනුව මේ කාණ්ඩයෙන් විෂයයන් 2ක් හෝ තුන ම තෝරා ගත හැකියි

එමෙන්ම ආගමි හා ශිෂ්ටාචාර විෂයයන් අතරින් යම් ආගමක් තෝරා ගන්නේ නම් ඊට අදාළ ශිෂ්ටාචාර විෂය තෝරා ගත නොහැකියි සෞන්දර්ය අධ්‍යයන විෂයයන් අතරින් විෂයයක් හෝ දෙකක් තෝරා ගත හැකියි භාෂා විෂය කාණ්ඩයේ භාෂා විෂයයන්ගෙන් එකක් හෝ දෙකක් තෝරා ගත හැකි වන අතර විෂයයන් තුනම භාෂා විෂයයන්ගෙන් තෝරා ගන්නේ නම් සිංහලට දෙමළට ඉංග්‍රීසි යන විෂයයන් තුන ම හෝ සිංහලට දෙමළට ඉංග්‍රීසිට අරාබිට පාලිට සංස්කෘත යන විෂයයන්ගෙන් තුනක් තෝරා ගත යුතුයි

තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර උසස් පෙළ සිසුන් වෙනුවෙන් තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව හඳුන්වා දුන්නේ 2012 වසරේ දී යි තාක්ෂණවේදය හැදෑරීමට අපේක්ෂා කරන සිසුන්ට

- 1' ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හෝ ජෛව පද්ධති තාක්ෂණවේදය
- 2' තාක්ෂණවේදය සඳහා විද්‍යාව යන විෂයයන් අනිවාර්යයෙන් තෝරා ගත යුතුයි තුන් වැනි විෂය ලෙස පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් එකක් තෝරා ගත යුතුයි

- 1' ආර්ථික විද්‍යාව
- 2' භූගෝල විද්‍යාව
- 3' ගෘහ ආර්ථික විද්‍යාව
- 4' ඉංග්‍රීසි
- 5' සන්නිවේදනය මාධ්‍ය අධ්‍යයනය
- 6' තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය
- 7' චිත්‍ර කලාව
- 8' ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය
- 9' කෘෂි විද්‍යාව
- 10' ගිණුම්කරණය

ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය සහ ජෛව පද්ධති තාක්ෂණවේදය හඳුරණ සියලුම සිසුන් විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පත් කරන ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් ඉදිරියේ ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටිය යුතු වන අතර මෙම පරීක්ෂණය උසස් පෙළ ලිඛිත විභාගය අවසන් වීමෙන් පසුව පැවැත්වේ ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය සඳහා සියයට 25 ක ලකුණු ප්‍රතිශතයක් හිමි වන අතර මෙම වසරේ දී (2015) පමණක් එම ප්‍රතිශතය සියයට 15 දක්වා අඩු කිරීමට අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය තීරණය කර ඇති එම තීරණය ගෙන ඇත්තේ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව හඳුරන සියලුම සිසුන් සඳහා ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණ පහසුකම් ලබා දීම සම්බන්ධයෙන් ඇති වූ අඩුපාඩුකම් අනුව යි කෙසේ වුව ද ලබන වසරේ දී දෙවැනි වරට විභාගයට පෙනී සිටින සිසුන්ට ද සියයට 25 ලකුණු ප්‍රතිශතය ක්‍රියාත්මක කෙරෙන බව විභාග දෙපාර්තමේන්තුව හිකුත් කර ඇති 2015 වකුලේඛයේ සඳහන් වේ

වාණිජ විෂය ධාරාව

මෙම විෂය ධාරාව හැදෑරීමට බලාපොරොත්තු වන සිසුන් පහත සඳහන් විෂයයන් අතරින් අවම වශයෙන් දෙකක්වත් තෝරා ගත යුතුයි

- 1' ගිණුම්කරණය
- 2' ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය
- 3' ආර්ථික විද්‍යාව
- ඉතිරි විෂයය පහත දැක්වෙන විෂයයන් අතරින් තෝරා ගත යුතුය
- 1' ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය
- 2' භූගෝල විද්‍යාව
- 3' දේශපාලන විද්‍යාව
- 4' ඉතිහාසය (ලංකා ඉතිහාසය සමග ඉන්දීය ඉතිහාසය හෝ යුරෝපා ඉතිහාසය හෝ ලෝක ඉතිහාසය)
- 5' තර්ක ශාස්ත්‍රය සහ විද්‍යාත්මක ක්‍රමය
- 6' ඉංග්‍රීසි
- 7' පර්මන්
- 8' ප්‍රංශ
- 9' කෘෂි විද්‍යාව
- 10' සංයුක්ත ගණිතය
- 11' තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

විද්‍යා හා ගණිත අංශ යටතේ විෂයයන් තෝරා ගැනීමේ දී ගැටලු උද්ගත නොවේ