

වේලාව		සිද්ධා		අගහරුවාදා		බදාදා		බ්‍රහස්පතින්දා		සිකුරාදා	
ආරම්භක වේලාව	අවසාන වේලාව	විෂය	පාඩම	විෂය	පාඩම	විෂය	පාඩම	විෂය	පාඩම	විෂය	පාඩම
පෙ. ව. 06.30	පෙ. ව. 07.00	උදා නැණස									
පෙ. ව. 07.00	පෙ. ව. 07.30	සති පාසල									
පෙ. ව. 07.30	පෙ. ව. 08.30	Grade 10 - Science	Hydrostatic pressure & its applications	10 ශ්‍රේණිය - විද්‍යාව	ධාරා විද්‍යුතය (iv කොටස)	10 ශ්‍රේණිය - ඉංග්‍රීසි	Uses conjunctions appropriately	10 ශ්‍රේණිය - ඉතිහාසය	වියළි කලාපයේ පැරණි නගර	10 ශ්‍රේණිය - ක්‍රිස්තියානි ධර්මය	නාසරෙන්නි දහම් දෙසුම්
පෙ. ව. 08.30	පෙ. ව. 09.30	Grade 10 - Mathematics	Frequency Distributions	10 ශ්‍රේණිය - ගණිතය	සම්භාවිතාව (II කොටස)	10 ශ්‍රේණිය - සිංහල	ලෙන අකහැර යාම	10 ශ්‍රේණිය - තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	පරිගණක දෘඩාංග හා ජාල	10 ශ්‍රේණිය - නිර්මාණකරණය, විදුලිය සහ ඉලෙක්ට්‍රොනික තාක්ෂණවේදය	ස්ථාන දෙකකින් පාලනය වන පරිපථ
පෙ. ව. 09.30	පෙ. ව. 10.30	Grade 11 - Science	Electronics	10 ශ්‍රේණිය - භූගෝල විද්‍යාව	පෘථුවී පද්ධතියේ ස්වභාවය (II කොටස)	11 ශ්‍රේණිය - ඉංග්‍රීසි	Writes for personal purposes	10 ශ්‍රේණිය - චිත්‍ර	ගැලික් අක්ෂරකරණය (II කොටස)	11 ශ්‍රේණිය - සංගීතය	යාමන් රාගයේ තාල විස්තර
පෙ. ව. 10.30	පෙ. ව. 11.00	විවේක කාලය									
පෙ. ව. 11.00	පෙ. ව. 12.00	Grade 11 - Mathematics	Simple Interest and Compound Interest	11 ශ්‍රේණිය - විද්‍යාව	පෛච්ච ගෝලය	11 ශ්‍රේණිය - සිංහල	පුනරීක්ෂණ	11 ශ්‍රේණිය - ඉතිහාසය	ශ්‍රී ලංකාවේ දේශපාලන වෙනස් වීම	11 ශ්‍රේණිය - ක්‍රිස්තියානි ධර්මය	පාවුල්තුමා
පෙ. ව. 12.00	පෙ. ව. 01.00	Vision		11 ශ්‍රේණිය - ගණිතය	කුලක (II කොටස)	11 ශ්‍රේණිය - භූගෝල විද්‍යාව	ශ්‍රී ලංකාවේ ස්වභාවික සම්පත්	11 ශ්‍රේණිය - තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	පුනරීක්ෂණ	11 ශ්‍රේණිය - ජලජ ජීව විද්‍යාව	මත්සා පෝෂණය
පෙ. ව. 01.00	පෙ. ව. 01.30	මිහිමඩල හා අරුණළු වැඩසටහන									