

වේලාව		සිද්ධා		අගහරුවාදා		බදාදා		බ්‍රහස්පතින්දා		සිකුරාදා	
ආරම්භක වේලාව	අවසාන වේලාව	විෂය	පාඨම	විෂය	පාඨම	විෂය	පාඨම	විෂය	පාඨම	විෂය	පාඨම
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	Work Energy and Power	10 ශ්‍රේණිය - විද්‍යාව	රසායනික විපර්යාස	10 ශ්‍රේණිය - ඉංග්‍රීසි	Writes compositions	10 ශ්‍රේණිය - ඉතිහාසය	වියළි කලාපීය පැරණි නගර	10 ශ්‍රේණිය - බුද්ධ ධර්මය	හෙළ කලාවන් සුරකිමු
පෙ. ව. 08.30	පෙ. ව. 09.30	Grade 10 - Mathematics	Chords of a Circle	10 ශ්‍රේණිය - ගණිතය	වීජීය අසමානතා	10 ශ්‍රේණිය - සිංහල	මිණි ගත සඳැස් වැනුමෙන්	10 ශ්‍රේණිය - තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	ඉලෙක්ට්‍රොනික සමර්පන	10 ශ්‍රේණිය - ජලජ ජීව විද්‍යාව	ජලජ පරිසර පද්ධති
පෙ. ව. 09.30	පෙ. ව. 10.30	Grade 11 - Science	Electrochemistry	10 ශ්‍රේණිය - භූගෝල විද්‍යාව	පෘථුවි පද්ධතියේ ස්වභාවය	11 ශ්‍රේණිය - ඉංග්‍රීසි	Writing instructions	10 ශ්‍රේණිය - චිත්‍ර	සිහිති ඇඳුමට මෑවෙන රටා	11 ශ්‍රේණිය - නාට්‍යය හා රංගකලාව	විකෘති නාට්‍යය රස
පෙ. ව. 10.30	පෙ. ව. 11.00	විවේක කාලය									
පෙ. ව. 11.00	පෙ. ව. 12.00	Grade 11 - Mathematics	Graphs	11 ශ්‍රේණිය - විද්‍යාව	විද්‍යුත් විච්චේදනය	11 ශ්‍රේණිය - සිංහල	වතුර මල	11 ශ්‍රේණිය - ඉතිහාසය	ලෝක මහා සංග්‍රාම සම්මුතීන්	11 ශ්‍රේණිය - කතෝලික ධර්මය	භාවනාව
පෙ. ව. 12.00	පෙ. ව. 01.00	Vision		11 ශ්‍රේණිය - ගණිතය	වෘත්තයක අන්තර්ග වතුරසු	11 ශ්‍රේණිය - පුරාවිද්‍යා අධ්‍යාපනය	මානව අයිතිවාසිකම්	11 ශ්‍රේණිය - තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	විනෝදාස්වාදය සඳහා තොරතුරු තාක්ෂණය	11 ශ්‍රේණිය - සැලසුම් සහ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය	විවිධ වැල්ඩින් ක්‍රම
පෙ. ව. 01.00	පෙ. ව. 01.30	මිනීමඩල හා අරුණළු වැඩසටහන									