

# 2017 සිංහල අලුත් අවුරුදු වාරිතූ

## නව සඳ බැලීම

අභිනව වන්දු වර්ෂය සඳහා මාර්තු මස 30 වැනි බ්‍රහස්පතින්දා දින ද, අභිනව සූර්ය වර්ෂය සඳහා අප්‍රේල් මස 28 වැනි සිකුරාදා දින ද නව සඳ බැලීම මැනවි.

## පරණ අවුරුද්ද සඳහා ස්නානය

අප්‍රේල් මස 12 වැනි බදාදා දින කොහොඹපත් යුෂ මිශ්‍ර නානු ගා ස්නානය කොට ඉෂ්ට දේවතා අනුස්මරණයෙනි යෙදී වාසය මැනවි.

## අලුත් අවුරුදු උදාව

අප්‍රේල් මස 13 වැනි බ්‍රහස්පතින්දා රාත්‍රී 2.04 ට හෙවත් අප්‍රේල් මස 14 වැනි සිකුරාදා පූර්වභාග 02.04 ට අලුත් අවුරුද්ද උදාවෙයි.

## පුණ්‍ය කාලය

අප්‍රේල් මස 13 වැනි බ්‍රහස්පතින්දා අපරහාග 07.40 සිට අප්‍රේල් මස 14 වැනි සිකුරාදා පූර්වභාග 08.28 දක්වා පුණ්‍ය කාලය බැවින්, අප්‍රේල් මස 13 වැනි බ්‍රහස්පතින්දා දින අපරහාග 07.40 ට පළමුව ආහාරපාන ගෙන සියලු වැඩ අත්හැර ආගමික වතාවත්වල යෙදීම ද , පුණ්‍ය කාලයේ අපර කොටස තුළ එනම්, 13 වන බ්‍රහස්පතින්දා රාත්‍රී 2.04 හෙවත් 14 වැනි සිකුරාදා දින පූර්වභාග 02.04 සිට පූර්වභාග 08.28 දක්වා පහත දැක්වෙන අයුරු වැඩඇල්ලීම, ගනුදෙනු කිරීම හා ආහාර අනුභවය ආදී අවුරුදු වාරිතූ විධි ඉටුකිරීම ද මැනවි.

## ආහාර පිසීම

අප්‍රේල් මස 14 වැනි සිකුරාදා පූර්වභාග 05.41 ට රන්වන් පැහැති වස්ත්‍රාභරණයෙන් සැරසී උතුරු දිශාව බලා ලිප් බැඳ ගිනි මොළවා දී ගිතෙල් හා හකුරු මිශ්‍ර කිරිබතක් ද අග්ගලා සහ කැවිළි වර්ගයක් ද පිළියෙල කරගැනීම මැනවි.

## වැඩඇල්ලීම, ගනුදෙනු කිරීම හා ආහාර අනුභවය

අප්‍රේල් මස 14 වැනි සිකුරාදා පූර්වභාග 07.05 ට සුදු සහ නිල් පැහැති වස්ත්‍රාභරණයෙන් සැරසී උතුරු දිශාව බලා සියළු වැඩ අල්ලා, ගනුදෙනු කොට ආහාර අනුභවය මැනවි.

## හිසතෙල් ගෑම

අප්‍රේල් මස 15 වැනි සෙනසුරාදා දින පූර්වභාග 11.04 ට උතුරු දිශාව බලා හිසට නුග පත් ද , පයට කරද පත් ද තබා නිල් පැහැති වස්ත්‍රාභරණයෙන් සැරසී නුග පත් මිශ්‍ර නානු ද ගා ස්නානය කිරීම මැනවි.

## රැකිරක්ෂා සඳහා පිටත්ව යෑම

අප්‍රේල් මස 17 වැනි සඳුදා සුදු පැහැති පැහැති වස්ත්‍රාභරණයෙන් සැරසී දී කිරි හා ගිතෙල් මිශ්‍ර කිරිබතක් හා කැවිළි වර්ගයක් අනුභව කර පූර්ව භාග 06.28 ට උතුරු දිශාව බලා රැකිරක්ෂා සඳහා පිටත්ව යෑම මැනවි.

සැ.යු. ඉහත නැකැත් වේලාවන් දැනට සම්මත ඔර්ලෝසු වේලාවෙන් සකස් කර ඇත්තේ සංස්කෘතික කටයුතු දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුග්‍රහය ඇතිව සිංහල අලුත් අවුරුදු නැකැත් කමිටුව විසිනි. මෙම වේලාවන් ශ්‍රී ලංකාවේ සියලු ප්‍රදේශවලට නොවෙනස්ව භාවිත කළ හැක.