



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සඛරගමුව - සතිපාසල

විෂය - ඉතිහාසය

ගෞරීය :- 11

සතිය -

Prepared by - කළාප අධ්‍යාපන

කාර්යාලය, කැගලේල

11.1 කාර්මික විෂ්ලවය

11.1.2 කාර්මික විෂ්ලවයේ ප්‍රශ්නය.

යකඩ හා වානේ කර්මාන්තය/ගල් අහුරු කර්මාන්තය.

01. කාර්මික විෂ්ලවයට පෙර යපස් උණු කිරීම සඳහා හාවතා කළ ඉන්ධනය කුමක්ද ?

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

02. බ්‍රිතානායයේ ගල් අහුරු ආකර පැවති ප්‍රදේශ තුනක් සඳහන් කරන්න .

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

03. යකඩ හා වානේ කර්මාන්තයට සහ ගල් අහුරු කර්මාන්තයට අදාළ පහත නිමැවූ සිදුකළ පුද්ගලයන් කවුරුන්දැයි ඉදිරියෙන් ලියා දක්වන්න ?

A. ගල් අහුරු යොදා යපස් උණු කිරීමේ කුමය-

B. රෝලර යන්ත්‍රය -

C. යකඩවල අපද්‍රව්‍ය ඉවත්කිරීමේ උදෑන -

D. ମିଶ୍ର କ୍ଷେତ୍ର-

E. වාෂ්ප එන්ඩම-

F.ಆರක್ಷಕ ಲಾಂಪ್ರವ-

04. යකඩ හා වාතෙන් කරමාන්තයේ ඇති ඇති වූ කාර්මික දියුණුව පහත මාත්‍රකා යටතේ පැහැදිලි කරන්න.

A. යකඩ හා වානේ කරමාන්තයේ කාර්මිකරණයන් ඇතිවීමට හේතු-

B. යකඩ හා වානේ කරමාන්තයේ නව නිපැයුම් හා ඉන් සිදු වූ සේවය-

05. ගල් අගුරු කරමාන්තයේ කාර්මික දියුණුව ඇති වීමට බලපෑ හේතු මොනවාදැයි සැකෙවින් විස්තර කරන්න.

.....
.....

06. කාරමික විප්ලව සමයේ ගල් අහුරු කරමාන්තය ආග්‍රිතව සිදු වූ නව නිපැයුම් මහින් එම කරමාන්තයට ඉටු වූ සේවාව උදාහරණ සහිතව පැහැදිලි කරන්න .