



କୋର୍ଟିକି 19 - କତି ହାତଳ 10 ଫେବୃଆରୀ

4 වන තාබම - ශ්‍රී ලංකාවේ ජැරණි විද්‍යාව හා තාක්ෂණය

കെക്കാലി - M.P.A ട്രഡിംഗ് കമ്പാർ

କେ / ଦୟନ୍ତି କିନ୍ତାଲଂଗାରୁପ କ . ଵି

5 . 1 විද්‍යාත්මක අදහස්වල මූල අවස්ථා

ପାତ୍ରବିନ୍ଦୁ

- ස්වභාවධර්මය සමග කටයුතු කිරීමේදී රට අයන් මූලධර්ම පිළිබඳව දැනුවත්වීම අවශ්‍ය වන අතර විවිධ කාර්යයන් සිදු කිරීමේදී ඒ පිළිබඳව විද්‍යාත්මකව කළුපනා කර ඒවා සිදු කර ඇති බව අනිත සාධක මගින් තහවුරු වේ.
 - ස්වභාවධර්මයේ මූලධර්ම නිවැරදිව අවබෝධ කර ගැනීමත් ඒවා සෞයා බලා තහවුරු කර ගැනීමත් විද්‍යාවේ දී සිදු කරනු ලබන අතර එසේ අවබෝධ කරගත් මූලධර්ම යොදා ගනිමන් ප්‍රායෝගිකව වැඩ කටයුතු කිරීම තාක්ෂණය මගින් සිදු කරයි.
 - මෙරට විද්‍යාව හා තාක්ෂණයේ ආරම්භය ප්‍රාග් එතිහාසික යුගය දක්වා දැවයන බව එම කාලයට අයන් ක්ෂේද හිලා මෙවලම් මගින් තහවුරු වන අතර පූර්ව එතිහාසික යුගයේ ඉදි කළ මැටි මිරු සුසාන , නිවාස ඉදි කිරීමේ තාක්ෂණය හා මැටි බදන් තැනීමේ තාක්ෂණය මගින් එහි වර්ධනය පිළිබඳ කරයි.

విషయాలక్షణాలు

1) පහත සඳහන් අංශයන්හි විද්‍යාව හා තාක්ෂණය හාවිතා කර ඇති බව පෙන්වන සාක්ෂි ලියා දක්වන්න

ක්‍රිංචිලා වෙළම



ମୌର୍ଯ୍ୟ ପିର୍ବେ ଜ୍ଞାନକାଳ ତୃଦି କିରିମ

-
-
-
-

මැටි බදුන් නිෂ්පාදනය

-
-
-
-

நிவாස ஒடிகிரீமே துக்ஷனய

-
-
-
-