



- (13) මුසා නබි තුමා උපත ලැබූ කාලවකවානුවේ පාලකයා වන්නේ,  
 1) ගිර්අවින් 2) නුම්රුද් 3) හාමාන් 4) දුල් කර්නෙන්
- (14) නබි ඊසා (අලෙල) තුමාගේ මවගේ නම,  
 1) සාරාතුමිය 2) හාජ්රතුමිය 3) මර්යම්තුමිය 4) බල්කිස්තුමිය
- (15) 'උම්මුල් මසාකින්' නම් සුවිශේෂී නමින් හැඳින්වෙන නබි තුමාගේ බිරිඳකි.  
 1) කදීජා (රලී) 2) හක්සා (රලී)  
 3) සවීදා (රලී) 4) සෙසයිනබ්බින්ත් කුසෙසමා(රලී)
- (16) සුරා ලුහාහි ඇතුළත් වූ ආයත් ගණන,  
 1) 11 කි. 2) 12 කි. 3) 13 කි. 4) 15 කි.
- (17) සහිත් බුහාරිහි අඩංගු වන හදිස් සංඛ්‍යාව.  
 1) 4000 2) 7575 3) 4800 4) 7275
- (18) ඉමාම් නවවී (රහ්) තුමා මිය යනවිට වයස,  
 1) 30 කි. 2) 40 කි. 3) 50 කි. 4) 60 කි.
- (19) මක්කාවට ඇතුළු වූ විට ඉටු කරන තවාගය (තවාහුල් කුදුම්)  
 1) ෆර්ල් වේ 2) වාජ්බ් වේ 3) සුන්නන් වේ 4) මුබාස් වේ
- (20) නිරය වාසීන්ට ලබා දෙන ආහාර වර්ගයකි.  
 1) මන්නුස් සල්වා 2) සක්කුම් 3) හුබුස් 4) තආම්
- (ලකුණු 2x20 = 40)

II කොටස

\* පළමුවන ප්‍රශ්නය ඇතුළුව ප්‍රශ්න පහකට පිළිතුරු සපයන්න.

(01) කෙටි පිළිතුරු ලියන්න.

- 1) ස්වර්ගයේ නම් දෙකක් සඳහන් කරන්න.
- 2) අනිවාර්ය ස්නානයෙහි ෆර්ලයන් සඳහන් කරන්න.
- 3) කස්රු කර ඉටු කළ නොහැකි සලාතයන් දෙකක් නම් කරන්න.
- 4) ජනාසා සඳහා ඉටු කරන වගකීම් කුමක්ද?
- 5) සකාත් අනිවාර්ය වන පලතුරු වර්ග නම් කරන්න.
- 6) හජ් ඉටු කිරීමට නියමයන් තබන ආකාර දෙකක් ලියන්න.
- 7) ශ්‍රී ලංකාවේ තිබෙන ප්‍රධාන ආගම් හතරක් නම් කරන්න.
- 8) ඉස්ලාමීය ඉතිහාසයේ කීර්තිමත් වීරවරුන් දෙදෙනෙකු නම් කරන්න.
- 9) උම්මහාකුල් මු:මිනීන්වරු දෙදෙනෙකු නම් කරන්න.
- 10) අල්ලාන් තහනම් (හරාම්) කළ කරුණු දෙකක් ලියන්න.

(ලකුණු 2x10=20)

- (02) 1) තවාඟිහි වර්ග දෙකක් නම් කරන්න.  
 2) හජ්හි අර්කානයන් (ෆර්ල්) තුනක් ලියන්න.  
 3) සකාත් ලැබීමට සුදුසු කණ්ඩායම් පහක් නම් කරන්න.

(ලකුණු 2+3+5 =10)

- (03) 1) නිරයේ නම් හතරක් ලියන්න.  
 2) ජනාබන්වූ අය නොකළයුතු ක්‍රියාවන් තුනක් ලියන්න.  
 3) පව්සමාව අයැදීම සඳහා වූ කොන්දේසින් පහක් ලියන්න.

(ලකුණු 2+3+5 =10)

- (04) 1) 'හජ්ජතුල් විදා' යනු කුමක්ද? එම සිද්ධිය සිදු වූ හිජ්ර් වර්ෂයද සඳහන් කරන්න.  
 2) ජාතීන් අතර සහජීවනය ගොඩනැගීමට ඔබ ඉදිරිපත් කරන යෝජනාවන් තුනක් ලියන්න.  
 3) ප්‍රධාන හදිස් ග්‍රන්ථ හය සහ එම ග්‍රන්ථයේ ඉමාම්වරුන්ගේ නම් සමඟ ලියන්න.

(ලකුණු 2+3+5 =10)

- (05) 1) මස්ජිදයට ඇතුළු වන විට උසුරන ද්‍රභාව ලියන්න.  
 2) කාලය ප්‍රයෝජනව ගත කිරීමට අප කළයුතු ක්‍රියාවන් තුනක් ලියන්න.  
 3) සකාත් අනිවාර්ය වූ ද්‍රව්‍යයන් සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 2+3+5 =10)

- (06) 1) අවසන් දිනය හැඳින්වන වෙනත් නම් දෙකක් ලියන්න.  
 2) ජුම්ආ දිනයේ අපි පිළිපැදිය යුතු යහපත් ක්‍රියාවන් තුනක් ලියන්න.  
 3) සකාත් වගකීම් නිසි ලෙස ඉටු කිරීමෙන් ලැබෙන ප්‍රයෝජන පහක් ලියන්න.

(ලකුණු 2+3+5 =10)

- (07) 1) "යව්මුල් තර්වියා" යනු කුමක්ද?  
 2) හජ් හා සම්බන්ධ ස්ථාන තුනක් නම් කරන්න.  
 3) නබ්(සල්) තුමා කෙරෙහි ආදරය දැක්වීම සඳහා ඉස්ලාම් පෙන්වා දී ඇති ක්‍රියාවන් පහක් ලියන්න.

(ලකුණු 2+3+5 =10)

