



UNIVERSITY OF PERADENIYA



CENTRE FOR DISTANCE AND CONTINUING EDUCATION

ශාස්ත්‍රවේදී උපාධි (බාහිර - නව නිර්දේශය) පරීක්ෂණය 100 මට්ටම - 2020
இளங்கலைமாணிப் பட்ட பரீட்சை (வெளிவாரி-புதிய பாடத்திட்டம்) 100 வது தேர்ச்சி
மட்டம் 2020

Bachelor of Arts (External - New Syllabus) Examination 100 Level - 2020

TAKE-HOME OPEN BOOK EXAMINATION- JULY 2021

Physical Geography - භෞතික භූගෝල විද්‍යාව (GGYE 102)

සියලුම ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

சகல வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க.

Answer all questions.

නොපැහැදිලි අත් අකුරුවලට ලකුණු කපනු ලැබේ.

எழுத்து தெளிவில்லாதவிடத்து புள்ளிகள் குறைக்கப்படும்.

Candidate will be penalized for illegible handwriting.

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ අඩංගු ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව 04 කි.

இந்த வினாப்பத்திரத்தில் 04 வினாக்கள் உள்ளன.

There are 04 questions in the question paper.

-
- (01) (අ) භෞතික භූගෝල විද්‍යාව නිර්වචනය කර, භෞතික භූගෝල විද්‍යාවේ ප්‍රධාන උප බෙදීම් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)
- (ආ) ස්වාභාවික ලෝකය අවබෝධ කර ගැනීම සඳහා භෞතික භූගෝල විද්‍යාව හැදෑරීමේ වැදගත්කම සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 15)
- (02) එක්කෝ
- (අ) සුදුසු නිරූපණයන් සහිතව වායුගෝලයේ ස්ථරවල ලක්ෂණ සංසන්දනය කරන්න. (ලකුණු 10)
- (ආ) ගෝලීය දේශගුණික පද්ධතියේ පාලන සාධකයක් ලෙස සූර්ය විකිරණවල කාර්යභාරය සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 15)
- හෝ
- මහාද්වීප වලනය සඳහා ප්‍රධාන හේතු කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. ඔබේ පිළිතුරට සහාය දැක්වීම සඳහා මහාද්වීපික ජලවනය පිළිබඳ සාම්ප්‍රදායික හා නවීන සාක්ෂි උපයෝගී කරගන්න. (ලකුණු 25)
- (03) "පරිසර පද්ධතියේ ජෛව හා අජීවී සංරචක අතර අන්තර්ක්‍රියා ජෛව විවිධත්වයට මූලික වේ." මෙම ප්‍රකාශය විභාග කරන්න. (ලකුණු 25)
- (04) (අ) දේශගුණික වෙනස්වීම් සඳහා බලපාන ස්වාභාවික හා මානව හේතු කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 10)
- (ආ) "ලෝකයේ දේශගුණික වෙනස්වීම් වල බලපෑම ඉහළ ගොස් ඇත." මෙම කියමන සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 15)