

7 ශ්‍රේණිය

භූගෝල විද්‍යාව

ඒකකය 1

අප ජීවත්වන

පෘථිවි ගෝලය

කියවීමේ ද්‍රව්‍යය



Geography



Geography

මහදේවීප හා සාගර



පෘථිවි පෘෂ්ඨයෙන් 71% ක ප්‍රමාණයක් ජලයෙන්ද 29% ක ප්‍රමාණයක් ගොඩබිම් වලින් ද වැසී ඇත. ජලතල ප්‍රදේශ සාගර හා මුහුදු වශයෙන් ද ගොඩබිම් ප්‍රදේශ මහද්වීප හා දූපත් වලින් ද සමන්විත වේ.

### මහද්වීප

මහද්වීපයක් යනු ඉතා විශාල අඛණ්ඩව විහිදෙන බොහෝ විට ජලයෙන් වෙන් වූ භූ ස්කන්ධයකි. පෘථිවිය මහද්වීප 7 කින් සමන්විත වේ.

මහද්වීප අතුරින් විශාලම මහද්වීපය ආසියා මහාද්වීපයයි. අප්‍රිකා මහාද්වීපය විශාලත්වයෙන් දෙවන ස්ථානය හිමි කර ගන්නා අතර කුඩාම මහද්වීපය වන්නේ ඕස්ට්‍රේලියා මහද්වීපයයි.

මහද්වීප වලට අයත් ප්‍රධාන භූමියෙන් වෙන් වී තිබෙන ජලයෙන් වටවූ කුඩා ගොඩබිම් ප්‍රදේශ දූපත් වශයෙන් සැලකේ. ශ්‍රීන්ලන්කය විශාලතම දූපත වශයෙන් සැලකෙයි. ලෝකයේ මහද්වීප හා ප්‍රධාන දූපත් පහත සිතියමේ දැක්වේ.



ලෝකයේ මහද්වීප හා දූපත්

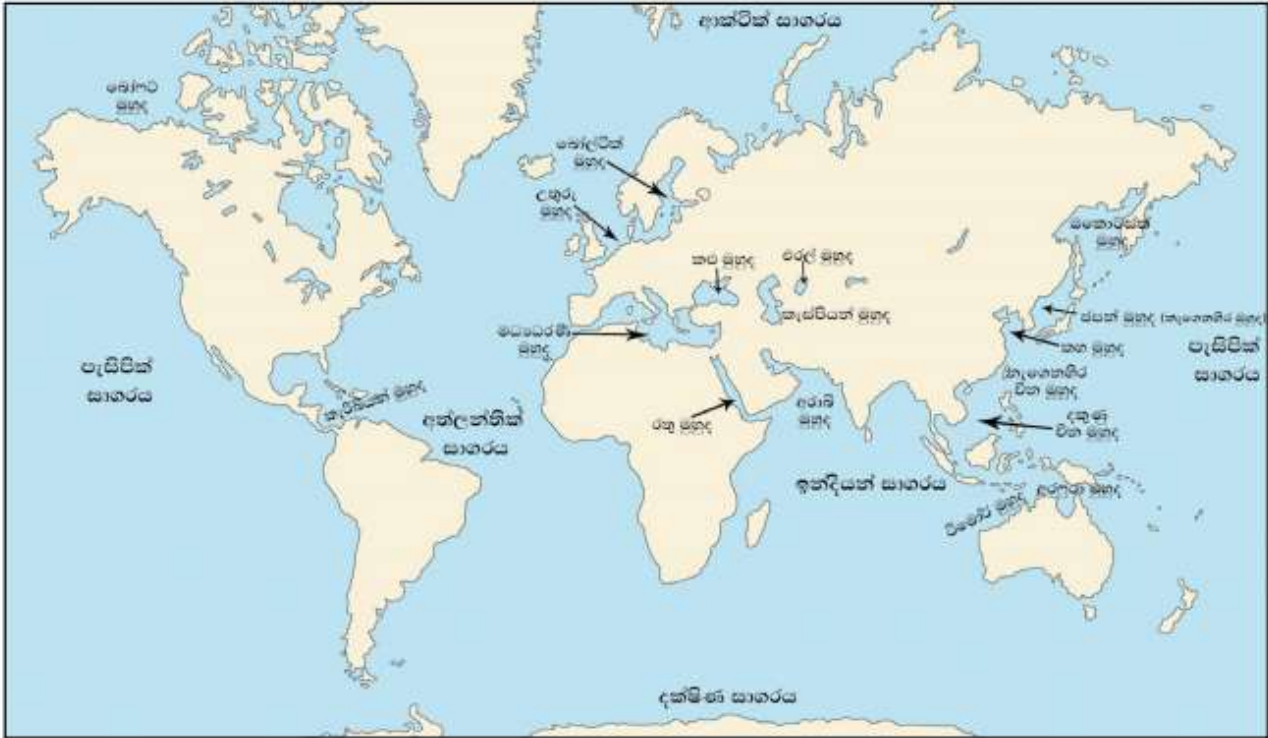
මහද්වීප තුළ දේශපාලනික වශයෙන් වෙන් වූ රටවල් දක්නට ලැබේ.

### සාගර

මහද්වීප අතර පිහිටි විශාල ජල තල ප්‍රදේශ සාගර ලෙස හැඳින්වේ. මහද්වීප ආසන්නයේ හා අභ්‍යන්තර ප්‍රදේශවල පිහිටා ඇති කරදිය පිරුණු ජලතල ප්‍රදේශ මුහුදු ලෙස හැඳින්වේ. ලෝකයේ ප්‍රධාන සාගර පහකි. සාගර අතුරින් පැසිපික් සාගරය විශාලතම සාගරය වේ.

අත්ලන්තික් සාගරය විශාලත්වයෙන් දෙවන ස්ථානය හිමි කර ගන්නා අතර කුඩාම සාගරය වන්නේ ආක්ටික් සාගරයයි.

මුහුදු අතුරින් කැස්පියන් මුහුද හා එරල් මුහුද ආසියා මහාද්වීපය තුළ පිහිටි අභ්‍යන්තර මුහුදු දෙකක් ලෙස හඳුනාගත හැකිය. ලෝකයේ සාගර හා ප්‍රධාන මුහුදු ප්‍රදේශ පහත සිතියමේ දැක්වේ.



ලෝකයේ සාගර හා මුහුදු

සාගර හා මුහුදු විවිධ අවශ්‍යතා සඳහා මිනිසා විසින් ප්‍රයෝජනයට ගනී. එවැනි අවස්ථා කීපයක් පහත දැක්වේ.

- ❖ ධීවර සම්පත් ලබා ගැනීම.
- ❖ ප්‍රවාහන කටයුතු සඳහා යොදා ගැනීම (මගී / භාණ්ඩ).
- ❖ සංචාරක කර්මාන්තය සඳහා වැදගත් වේ.
- ❖ පානීය ජලය ලබාගැනීමට හා ගෘහාශ්‍රිත කටයුතු සඳහා යොදාගනී (උදා : අරාබි රටවල්).
- ❖ ලුණු නිෂ්පාදනය.
- ❖ බනිජ තෙල් ලබා ගැනීම.
- ❖ උදම් බලයෙන් විදුලිය නිෂ්පාදනය.
- ❖ විසිතුරු මත්ස්‍ය කර්මාන්තය.
- ❖ ඖෂධ නිපදවීම හා හුණු නිෂ්පාදනය.