

කොවිඩ් 19 තත්ත්වය හේතුවෙන් පාසැල්වල මඟහැරුණු විෂය ඒකක  
ආවරණය කිරීමේ සැලැස්ම (2021 වර්ෂය)

භූගෝල විද්‍යාව

8 ශ්‍රේණිය

(2021 වර්ෂයේ 8 ශ්‍රේණියේ ඉගෙනුම ලබන සිසුන් සඳහා කාලච්ඡේද 16 ක් යොදාගනිමින් 7 ශ්‍රේණියට අදාළ විෂය ඒකක ද කාලච්ඡේද 24 ක් යොදාගනිමින් 8 ශ්‍රේණියට අදාළ විෂය ඒකක ද ආවරණය කළ යුතුය.)



සමාජ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව  
භාෂා ,මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය  
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය

මගහැරුණු විෂය කොටස් ආවරණය කිරීමේ සැලැස්ම - භූගෝල විද්‍යාව

- 2021 වර්ෂයේ 8 ශ්‍රේණියේ ඉගෙනුම ලබන සිසුන් සඳහා ආවරණය කළයුතු විෂය ඒකක

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	වාරය	අත්‍යවශ්‍ය විෂය අන්තර්ගතය	වෙන් කළ කාලය	යෝජිත කාලය	අත්‍යවශ්‍ය නොවන විෂය අන්තර්ගතය
8. 1	8. 1. 1 සෞරග්‍රහ මණ්ඩලයේ සංයුතිය හා ක්‍රියාකාරිත්වය විස්තර කරයි.	I	සෞරග්‍රහ මණ්ඩලය <ul style="list-style-type: none"> <li>• සංයුතිය දැක්වීම.</li> <li>• සෞරග්‍රහ මණ්ඩලය ග්‍රහලෝක උපග්‍රහයින් ග්‍රහක</li> </ul>	12	06	8. 1. 2 සෞරග්‍රහ මණ්ඩලය හා බැඳී පවතින විශ්වාස හා නව දැනුම විමර්ශනය කරයි.
8. 2	8. 2. 1 ජීවින්ගේ වාසභූමියක් ලෙස පෘථිවියේ සුවිශේෂත්වය විස්තර කරයි.	II	ජීවින්ගේ වාසභූමියක් ලෙස පෘථිවියේ සුවිශේෂත්වය <ul style="list-style-type: none"> <li>• පෘථිවිය පිළිබඳ මූලික තොරතුරු</li> <li>• සෞරග්‍රහ මණ්ඩලය තුළ ස්ථාන ගතවීම</li> <li>• අක්ෂාංශ හා දේශාංශ</li> <li>• භ්‍රමණය හා එහි ප්‍රතිඵල</li> <li>• පරිභ්‍රමණය හා එහි ප්‍රතිඵල</li> </ul>	32	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>• වාතය හා ජලය ජීවින්ගේ පැවැත්මට බලපාන ආකාරය</li> <li>• සම්මත වේලාව ගණනය කිරීම</li> </ul>
8. 3	8. 3. 1 දකුණු ආසියානු කලාපයේ පිහිටීම අධ්‍යයනය කරයි.  8. 3. 2 දකුණු ආසියානු කලාපයේ භූ දර්ශනය පැහැදිලි කරයි.		දකුණු ආසියානු කලාපය <ul style="list-style-type: none"> <li>• භූගෝලීය පිහිටීම</li> <li>• දකුණු ආසියානු කලාපයේ භූ දර්ශනය</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• කාන්තාර භූ දර්ශනය</li> <li>• දකුණු ආසියානු භූදර්ශන වල වැඩිදුර විස්තර සැපයීම</li> </ul>

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	වාරය	අත්‍යවශ්‍ය විෂය අන්තර්ගතය	වෙන් කළ කාලය	යෝජිත කාලය	අත්‍යවශ්‍ය නොවන විෂය අන්තර්ගතය
8.4	<p>8.4.1</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ 1.50000 භූ ලක්ෂණ සිතියම් වල මූලික ලක්ෂණ අධ්‍යයනය කරයි</p> <p>8.4.2 / 8.4.3</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ 1.50000 භූ ලක්ෂණ සිතියමේ දක්නට ලැබෙන තෝරාගත් භෞතික ලක්ෂණ හා සංස්කෘතික ලක්ෂණ කිහිපයක් හඳුන්වයි.</p>	III	<p>1:50000 භූ ලක්ෂණ සිතියම්</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1.50000 භූ ලක්ෂණ සිතියම් වල භෞතික හා සංස්කෘතික ලක්ෂණ</li> </ul>	16	06	<ul style="list-style-type: none"> <li>භූ ලක්ෂණ නිරූපණය</li> <li>භූ ලක්ෂණ ආකෘති සැකසීම.</li> <li>සුවකය පැහැදිලි කිරීම.</li> </ul>
				60	24	

මගහැරුණු විෂය කොටස් ආවරණය කිරීමේ සැලැස්ම - භූගෝල විද්‍යාව

- 2021 වර්ෂයේ 8 ශ්‍රේණියේ සිසුන් සඳහා ආවරණය කළයුතු 07 ශ්‍රේණියට අදාළ විෂය ඒකක

නිපුණතාව	නිපුණතා මට්ටම	වාරය	අත්‍යවශ්‍ය විෂය අන්තර්ගතය	වෙන් කළ කාලය	යෝජිත කාලය	අත්‍යවශ්‍ය නොවන විෂය අන්තර්ගතය
7. 2	7. 2.1 ශ්‍රී ලංකාවේ අනන්‍යතාව පැහැදිලි කරයි.	II	ශ්‍රී ලංකාවේ අනන්‍යතාවය <ul style="list-style-type: none"> <li>• භූගෝලීය අනන්‍යතාවය</li> <li>• ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටීම</li> <li>• ශ්‍රී ලංකාවේ රාජ්‍යීය මුහුදු සීමාව</li> <li>• ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රධාන භූවිෂමතා කලාප</li> <li>• ශ්‍රී ලංකාවට වර්ෂාපතනය ලැබෙන ක්‍රම</li> </ul>	30	09	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ශ්‍රී ලංකාවේ සමාජීය අනන්‍යතාවය</li> <li>• ශ්‍රී ලංකාවේ සමාජ සංවර්ධනය</li> </ul>
7. 3	7. 3. 1 ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රාදේශීය භූ දර්ශනයේ ස්වභාවය විස්තර කරයි.	II	ශ්‍රී ලංකාවේ භූදර්ශනය <ul style="list-style-type: none"> <li>• භූ දර්ශනය අර්ථ දැක්වීම.</li> <li>• භූදර්ශනවල විවිධත්වය</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• වෙරළාශ්‍රිත භූ දර්ශනය</li> <li>• භූදර්ශන කලාප වෙන් කිරීම හා සිතියම්ගත කිරීම.</li> </ul>
7 .4	7 .4. 1 ස්වභාවික උපද්‍රවය හා ආපදාව අර්ථකථනය කරයි.  7. 4. 2 භෞතික හා මානුෂ අන්තර් ක්‍රියා හේතුවෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ ඇතිවන ස්වභාවික ආපදා පිළිබඳ තොරතුරු සාකච්ඡා කරයි.	III	ස්වභාවික උපද්‍රව සහ ආපදා <ul style="list-style-type: none"> <li>• උපද්‍රව සහ ආපදා පැහැදිලි කිරීම.</li> <li>• ශ්‍රී ලංකාවට බලපාන උපද්‍රව</li> </ul>	21	07	7. 4. 3 ස්වභාවික ආපදා අවස්ථාවලදී කටයුතු කළයුතු ආකාරය විස්තර කරයි.  7. 4 .4 ගෝලීය දේශගුණික වෙනස්කම් ශ්‍රී ලංකාවට බලපාන ආකාරය පිළිබඳව සොයා බලයි.
7. 5	7. 5. 1 සිතියම් පොතක් ඵලදායී ලෙස පරිහරණය කරයි.	III	සිතියම් පරිහරණය <ul style="list-style-type: none"> <li>• සිතියමක මූලිකාංග</li> <li>• සිතියමක ලක්ෂණ</li> </ul>			7. 5 .2 ශ්‍රී ලංකා ආකෘති සිතියමක් පිටලස් කරයි. <ul style="list-style-type: none"><li>• මූලිකාංග තොරතුරු විස්තර කිරීම.</li></ul>
				31	16	

