



විෂය - විද්‍යාව

සතිය - ජූලි II

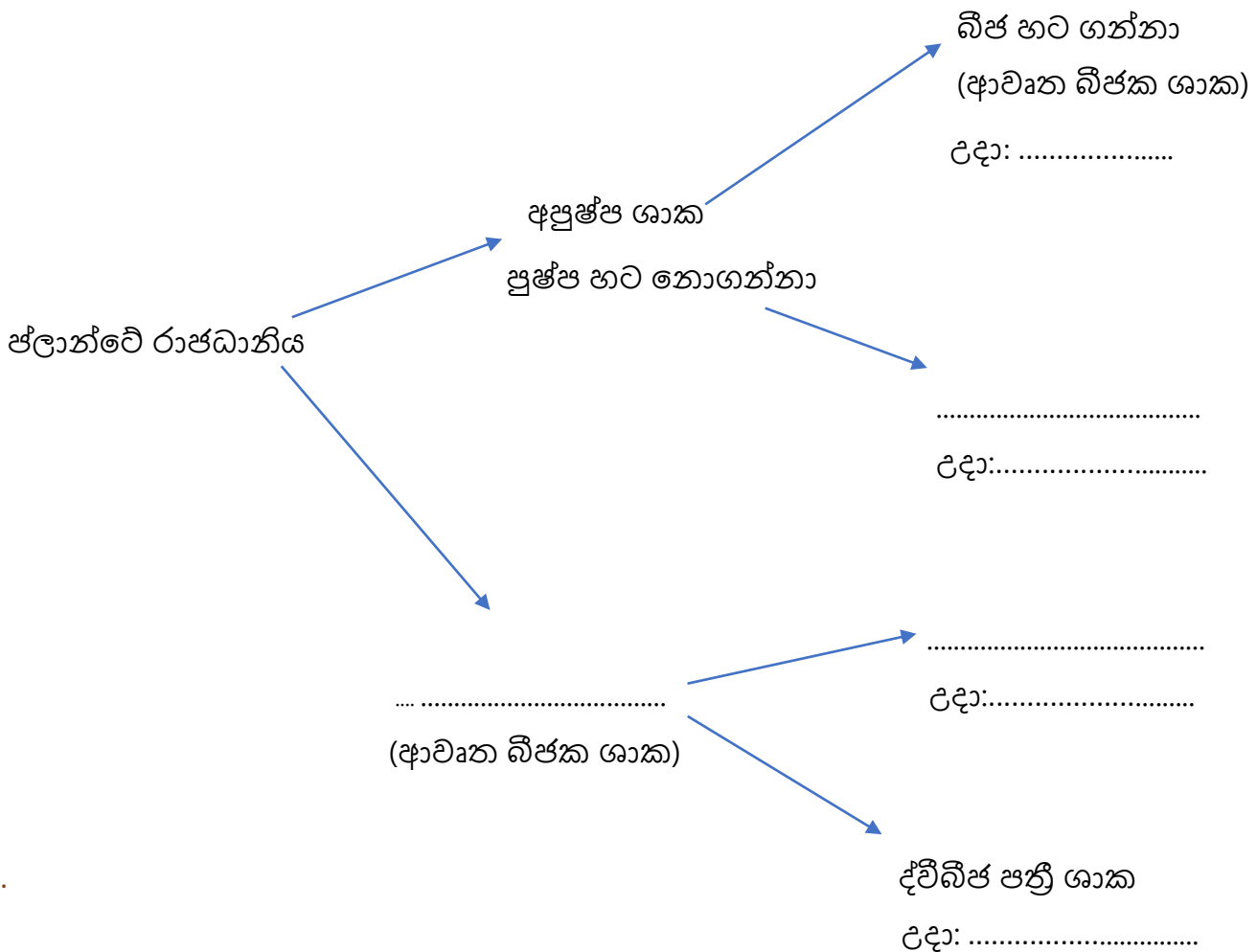
ශ්‍රේණිය - 10

සැකසුම - E.K.S.K. ආර්යරත්න මිය, කෑ/දෙහි/පත්තිල වීරසිංහ ක.වී.

### ජෛව ලෝකය

#### ජලාන්වේ රාජධානිය

1. අප අවට පරිසරයේ ඇති ශාක අයත් වන්නේ ජලාන්වේ රාජධානියට ය. ජලාන්වේ රාජධානියට පොදු ලක්ෂණ 3ක් සඳහන් කරන්න.
2. හිස්තැන් පුරවන්න.



3. අපුෂ්ප ශාක, බීජ හටගැනීම හෝ බීජ හට නොගැනීම පදනම් කරගෙන බීජ හටගන්නා අපුෂ්ප ශාක හා බීජ හටනොගන්නා අපුෂ්ප ශාක ලෙස නැවත කාණ්ඩ 2කට වෙන් කළ හැකිය. ඒ අනුව පහත වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

	බිජ හටගන්නා අප්‍රඡ්ප ශාක	බිජ හටනොගන්නා අප්‍රඡ්ප ශාක
ව්‍යුහය		
හැඩය		
පෝෂණය		
ප්‍රජනනය		
පරිසරය		

4. ඒක බිජ පත්‍රී ශාක හා ද්වි බිජ පත්‍රී ශාකවල ලක්ෂණ සසඳන්න.

ඒක බිජ පත්‍රී ශාක	ද්වි බිජ පත්‍රී ශාක

**ඇතිමාලියා රාජධානිය**

1. පෘථිවිය මත වාසය කරන සියලුම සතුන් ඇතිමාලියා රාජධානියට අයත් වේ. ඔවුන් බෙදෙන ප්‍රධාන කාණ්ඩ ඇසුරෙන් පහත වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

ලක්ෂණය	සත්ව කාණ්ඩය
කොදුඇට පෙළක් (කශේරුවක්) නැත.	
කොදුඇට පෙළක් (කශේරුවක්) ඇත.	

2. ප්‍රධාන අපෘෂ්ඨවංශී කාණ්ඩ ඇසුරෙන් පහත වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

	නිඩාරියා	ඇනලිඩා	මොලුස්කා	ආත්‍රපෝඩා	එකයිනොඩර්මේටා
උදාහරණ					
දේහ හැඩය					
දේහයේ සෛල ස්ථර ගණන					
ජීවත්වන පරිසරය					
සුවිශේෂී ලක්ෂණ					
රූප සටහන					

3. ප්‍රධාන පෘෂ්ඨවංශී කාණ්ඩ ඇසුරෙන් පහත වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

	පිස්කේස්	ඇමිලිබියා	රෙප්ටිලියා	ආවේස්	මැමේලියා
ජීවත්වන පරිසරය					
ශ්වසන පෘෂ්ඨය					
හෘදයේ කුටීර ගණන					
චලනාපි/ අචලනාපි					
සංචරණ උපාංග					
වෙනත් සුවිශේෂී ලක්ෂණ					
උදාහරණ					

4. ජීවීන් නාමකරණය සිදු කරන්නේ ඇයි?

5. ද්විපද නාමකරණයේ සම්මත නීති ලියන්න.

6. පහත ජීවීන්ගේ නම් විද්‍යාත්මක නාමකරණයෙන් ලියා දක්වන්න.

i. පොල් -

ii. අගෝක පෙනියා -

iii. ආසියානු අලියා -