

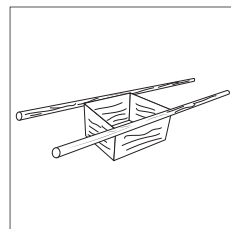
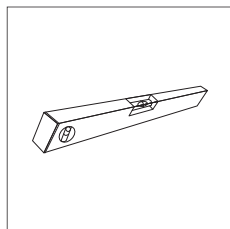
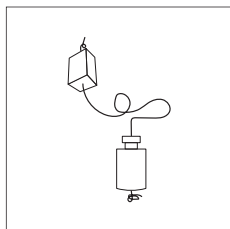
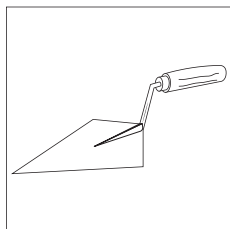
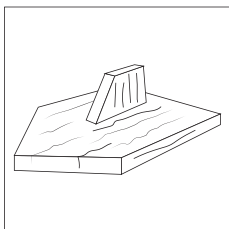


**4 ශ්‍රේණිය - පරිසරය - පැවරුම 2**

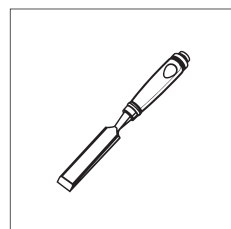
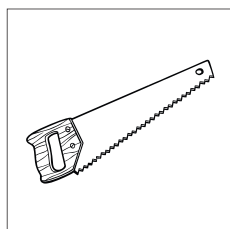
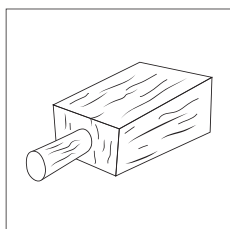
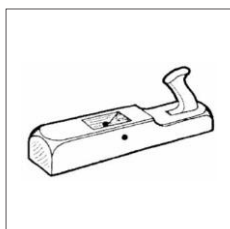
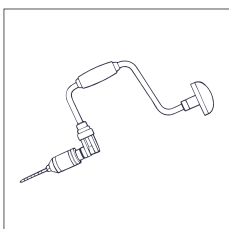
**අප පරිහරහණය කරන දේ.**

පහත දැක්වෙන්නේ විවිධ වෘත්තීන් සඳහා යොදා ගන්නා විවිධ භාණ්ඩ හා උපකරණයි. ඒවා හඳුනා ගන්න. නම් කරන්න.

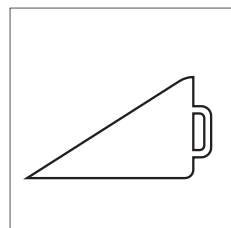
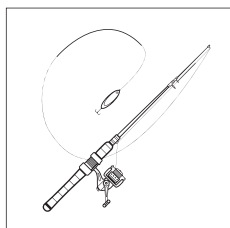
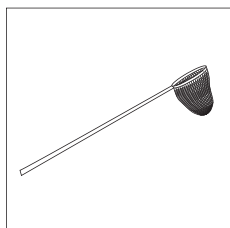
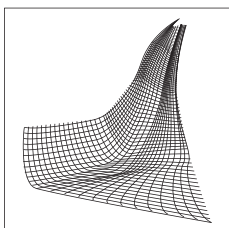
**පෙදරේරු කර්මාන්තය**



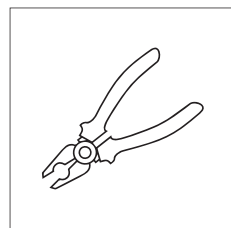
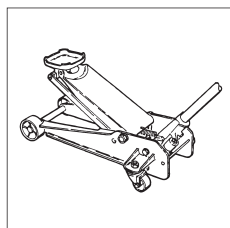
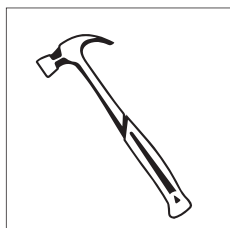
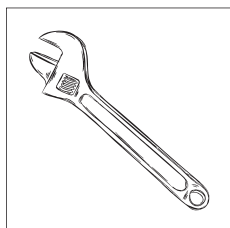
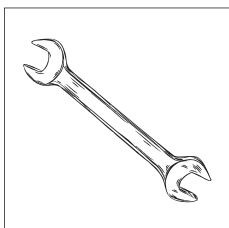
**වඩු කර්මාන්තය**



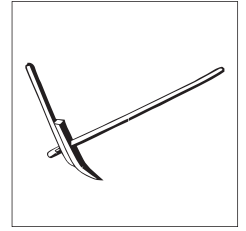
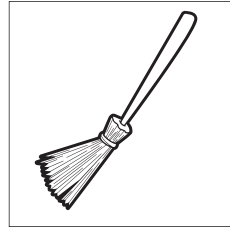
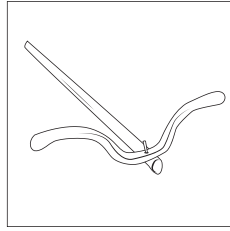
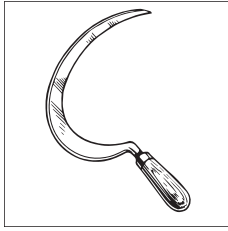
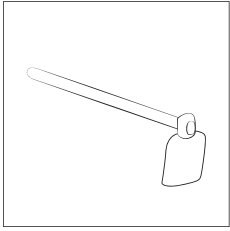
**ධීවර කර්මාන්තය**



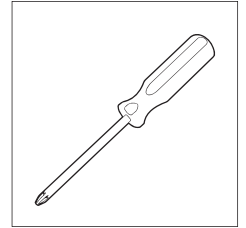
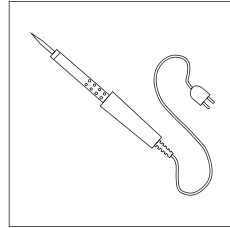
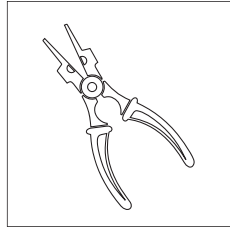
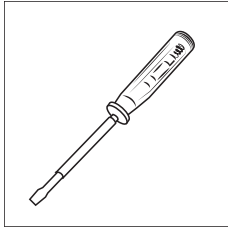
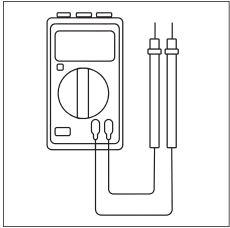
**මෝටර් රථ කර්මාන්තය**



කෘෂි කර්මාන්තය



විදුලි කර්මාන්තය



පහත දැක්වෙන උපකරණ භාවිත කරන අවස්ථා සොයා ලියන්න.

උදා:

පෙදරේරු කර්මාන්තය

1. මනිස් ලෑල්ල - බිත්තියට යෙදූ බදුමය සුමට කර ගැනීමට.
2. ලෙවලය - බිත්තිය මට්ටම් කර ගැනීමට.

වඩු කර්මාන්තය

1. බුරුමය - \_\_\_\_\_
2. අත් කියත - \_\_\_\_\_

ධීවර කර්මාන්තය

1. අතංගුව - \_\_\_\_\_
2. බිලිපිත්ත - \_\_\_\_\_

පතල් කර්මාන්තය

1. ගැරුම් වට්ටිය - \_\_\_\_\_
2. ඉල්ලම්කුර - \_\_\_\_\_

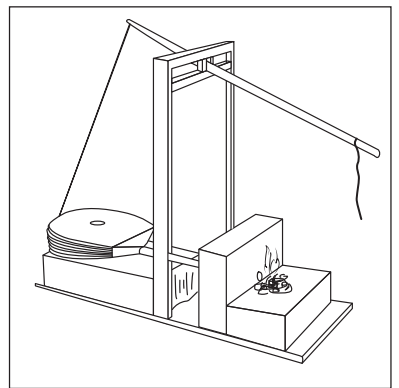
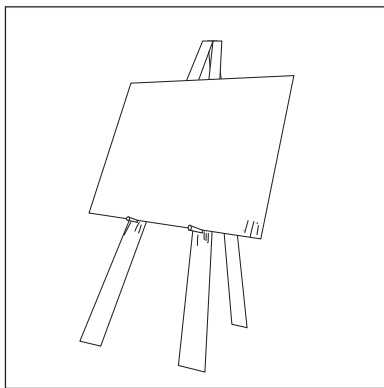
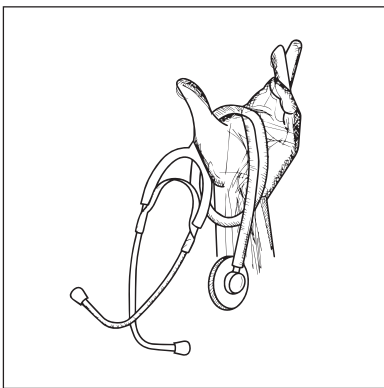
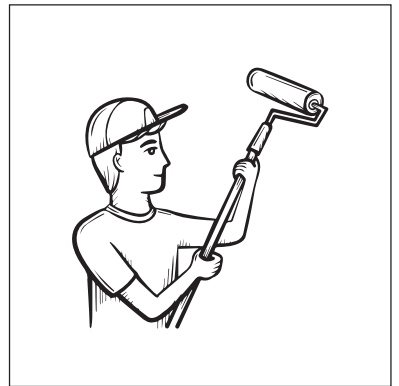
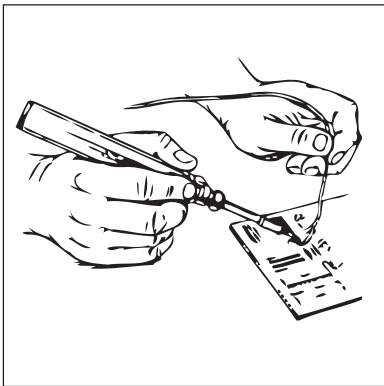
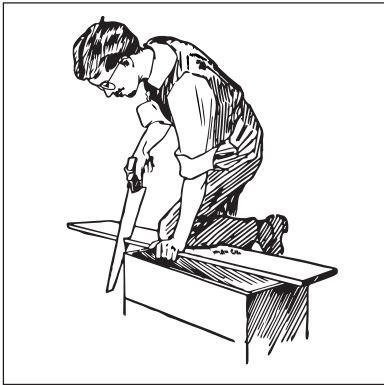
කෘෂි කර්මාන්තය

1. උදැල්ල - \_\_\_\_\_
2. දැකැත්ත - \_\_\_\_\_

කම්මල් කර්මාන්තය

1. මයිනහම - \_\_\_\_\_
2. කිණිහිර - \_\_\_\_\_

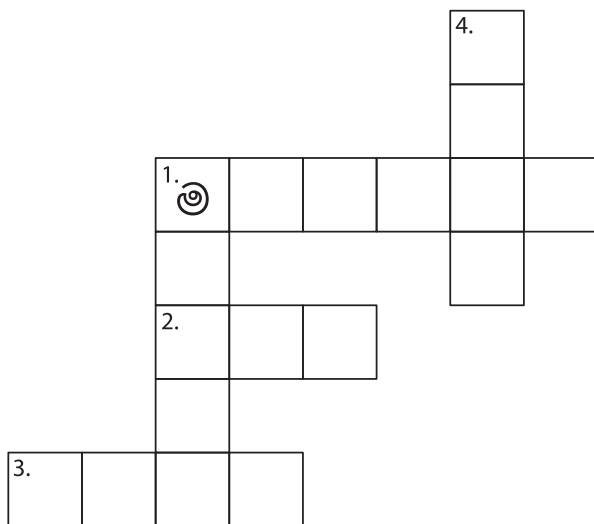
පහත දී ඇති රූප රාමුවල දැක්වෙන උපකරණ අනුව ඔවුන් කරන රැකියාව කුමක් දැ යි සොයා තිත් ඉරි මත ලියන්න.



පහත දැක්වෙන වෘත්තීයයන් සිය කටයුතු පහසුවෙන් කර ගැනීම සඳහා භාවිතා කරනු ලබන උපකරණ වගුව තුළ ලියා දක්වන්න.

වෘත්තීයයා	පරිහරණය කරනු ලබන භාණ්ඩ හා උපකරණ
1. හෙදිය	
2. ලිපිකරුවා	
3. පරිගණක ශිල්පියා	
4. කම්මල්කරුවා	
5. වෙළෙඳුන්ද	

පහත ප්‍රභේදිකාව සම්පූර්ණ කරන්න.



හරහට:

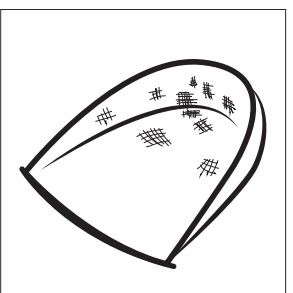
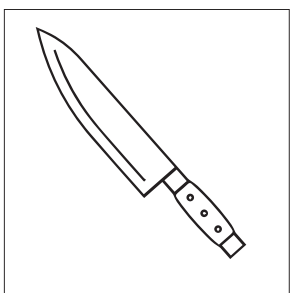
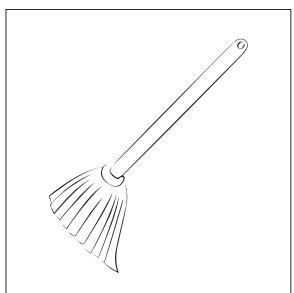
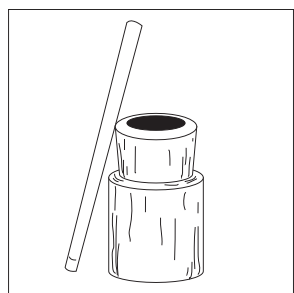
1. කපරාදු බිත්තියක් සුමට කර ගැනීම සඳහා යොදා ගනියි.
2. සීසෑම සඳහා යොදා ගන්නා උපකරණය යි.
3. ලීවල කුඩා සිදුරු විදා ගැනීමට භාවිත කරයි.

පහළට:

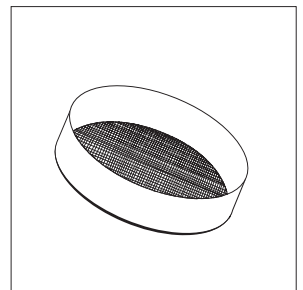
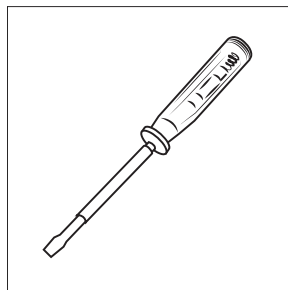
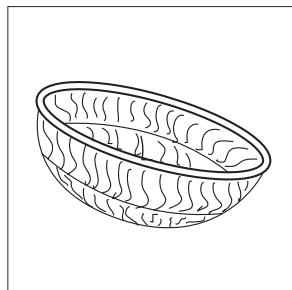
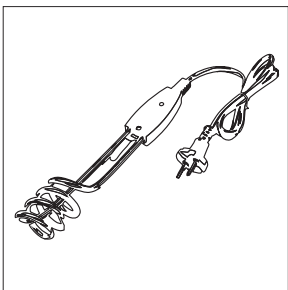
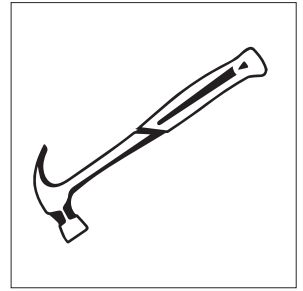
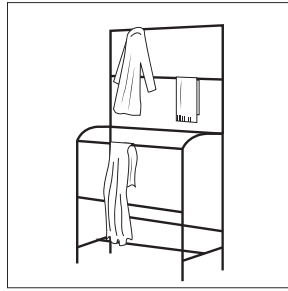
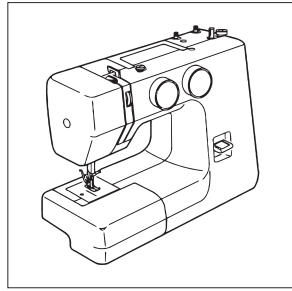
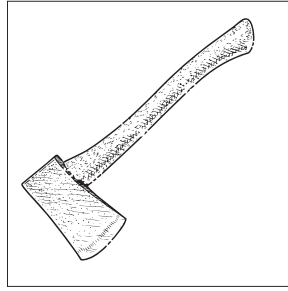
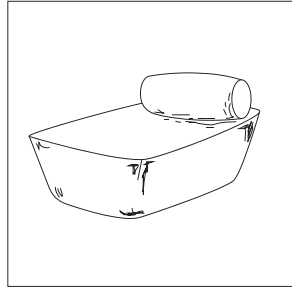
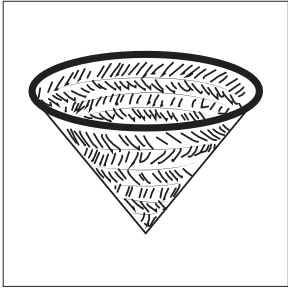
1. කම්මල් කර්මාන්තයේ දී භාවිත කරන උපකරණයකි.
4. ලී හා ලෝහ යොදා ගෙන නිපදවා ඇත.

නිවසේ දී අප භාවිත කරන පහත භාණ්ඩ හා උපකරණ හඳුනා ගන්න. ඒවායින් ඇති ප්‍රයෝජන කොටුවෙන් තෝරා හිස්තැන් මත ලියන්න.

අතුගෑම/ පැළීම/ ඇඹරීම/ පෙරීම/ කෙටීම/ පෙළීම/ කැපීම/ පිරීම/ මැසීම/ ඇඳුම් දැමීම/ ඇණ ගැසීම හා ගැලවීම/ විදුලිය තිබේ දැ යි පරීක්ෂා කිරීම/ වතුර උණු කිරීම/ ආහාර වර්ග දැමීම/ රෙදි මැදීම/ පිටි හැලීම



\_\_\_\_\_



පහත දැක්වෙන එක් එක් විස්තරයෙන් කියැවෙන උපකරණයේ නම කොටුවෙන් තෝරා හිස්තැන මත ලියන්න. උපකරණය අයත් වන වෘත්තියේ නම ද ලියන්න.

මේසන් හැන්දෑ/ උදැල්ල/ අත් කියත/ අතංගුව/ ගැරුම් වට්ටිය/ දැකැත්ත/ ස්පැහරය/ ටෙස්ටරය

1. උපකරණ ප්‍රධාන කොටස් දෙකකින් සමන්විත වේ. ඇල්ලීම සඳහා ලීවලින් සාදන ලද දිගු මිටක් දැකිය හැකි ය. කොටු හෝ දිගැටි හැඩැති ලෝහ තලයක් පවතී. එය පස් පිඩලි කපා වෙන් කිරීමට හැකි තියුණු මුවහතකින් යුක්ත වේ.
  - a. උපකරණයේ නම : - \_\_\_\_\_
  - b. උපකරණය භාවිත කරන වෘත්තිය :- \_\_\_\_\_
  
2. වේවැල්වලින් හෝ බට පතුරුවලින් නිම කර ඇති රවුම් හැඩැති උපකරණයකි. පස් සෝද හැරීම සඳහා යොදා ගන්නා අතර සැහැල්ලු, භාවිතයට පහසු උපකරණයකි.
  - a. උපකරණයේ නම : - \_\_\_\_\_
  - b. උපකරණය භාවිත කරන වෘත්තිය :- \_\_\_\_\_

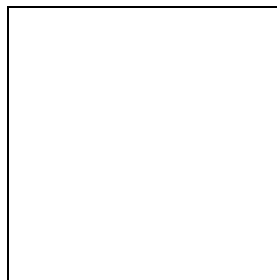
3. උපකරණය ලී හා ලෝහ යන අමුද්‍රව්‍ය දෙක ම භාවිත කර සාදා තිබේ. ඇල්ලීම සඳහා කෙටි ලී මිටක් ඇත. ත්‍රිකෝණාකාර හැඩැති තලය ලෝහයෙන් නිම කර තිබේ.
- උපකරණයේ නම : - \_\_\_\_\_
  - උපකරණය භාවිත කරන වෘත්තීය :- \_\_\_\_\_

**පහත අවශ්‍යතාවයන් ඉටු කර ගැනීමට අපට සහය වන්නේ කවචිර වෘත්තිකයන් දැ යි කොටුවෙන් තෝරා හිස්තැන් මත ලියන්න.**

වඩුවා ධීවරයා	කම්මල්කරුවා පතල්කරුවා	ගොවියා පෙදරේරුවා	වෛද්‍යවරයා විදුලි කාර්මිකයා
-----------------	--------------------------	---------------------	--------------------------------

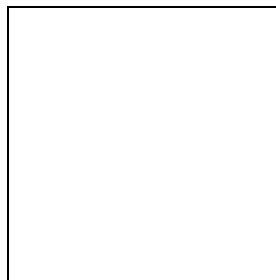
- උදලු තල හා පිහි තල සදා ගැනීම සඳහා : \_\_\_\_\_
- අල්මාරි, පුටු ඇතුළු ලී බඩු සාදා ගැනීම සඳහා : \_\_\_\_\_
- මාළු, කරවල අඩිය ලබා ගැනීම සඳහා : \_\_\_\_\_
- සහල් සහ එළවළු ලබා ගැනීම සඳහා : \_\_\_\_\_
- වටිනා මැණික් වර්ග ලබා ගැනීම සඳහා : \_\_\_\_\_
- ගොඩනැගිලි සදා ගැනීම සඳහා : \_\_\_\_\_
- ලෙඩ රෝග සුව කර ගැනීම සඳහා : \_\_\_\_\_
- විද්‍යුත් පරිපථ අලුත්වැඩියාව කර ගැනීම සඳහා : \_\_\_\_\_

**පහත විස්තර වලට ගැළපෙන උපකරණ ඇඳ දක්වන්න. නම් ලියන්න.**



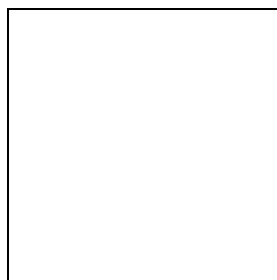
පෙදරේරු කර්මාන්තයේ යොදා ගන්නා උපකරණයකි. කුඩා බෝතලයක් හැඩැති බරකට නූලක් ද එක් කරමින් සාදා ඇත.

1. \_\_\_\_\_



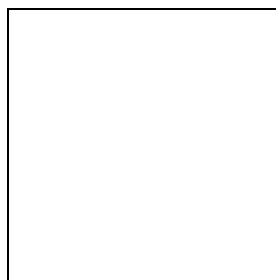
වඩු කර්මාන්තයේ දී ලීවල කාදු කැපීමට හා කැටයම් කැපීම සඳහා භාවිත කෙරේ.

3. \_\_\_\_\_



මැනුම් කර්මාන්තයේ දී යොදා ගනී. එය ඇඟිල්ලේ පැළඳ ගැනීමෙන් ඉඳිකටුවෙන් හානියක් නොවී ආරක්ෂාව සැලසේ.

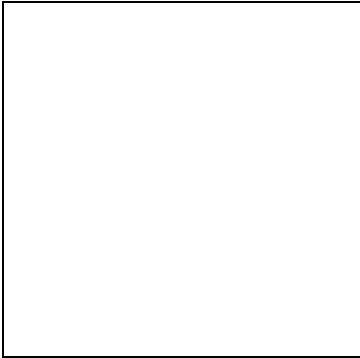
2. \_\_\_\_\_



පෙදරේරුවන් යොදා ගන්නා මෙය සුදු පාට ප්ලාස්ටික් බටයකි. එතුලින් ජලය දමා මට්ටම නිවැරදි ව බලා ගනී.

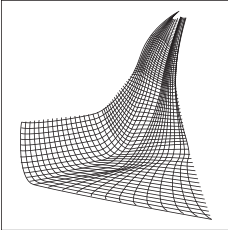
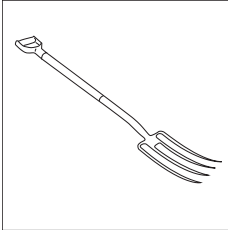
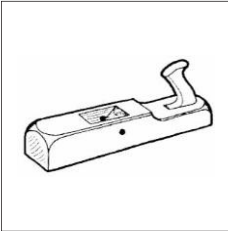
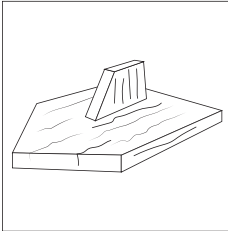
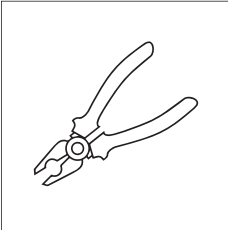
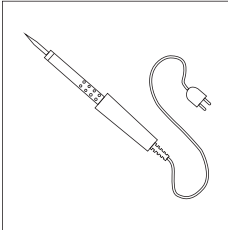
4. \_\_\_\_\_

ඉහත ආකාරයට ඔබ කැමති උපකරණයක රූපය කොටුව තුළ අඳින්න. අසා ඇති තොරතුරු සම්පූර්ණ කරන්න.



1. උපකරණයේ නම : \_\_\_\_\_
2. විශේෂත්වය : \_\_\_\_\_
3. අයත් වන වෘත්තීය : : \_\_\_\_\_
4. කෙරෙන කාර්යය : : \_\_\_\_\_

එක් එක් උපකරණවලින් කෙරෙන කාර්යය සොයා නිවැරදි ව යා කරන්න.

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. කම්බි කපා වෙන් කිරීම</li> <li>2. පස් බුරුල් කිරීම</li> <li>3. ලීය සුමට කිරීම</li> <li>4. බිත්ති සුමට කිරීම</li> <li>5. මාළු විශාල ප්‍රමාණයක් අල්ලාගත හැකි විම</li> <li>6. ඊයම් පෑස්සීම</li> </ol>	
		
		

පහත දැක්වෙන්නේ අනාරක්ෂිත ව උපකරණ නිසි ලෙස භාවිතා නොකළ අවස්ථා කිහිපයකි. එසේ විම හේතුවෙන් සිදුවිය හැකි අනතුරු තිත් ඉරි මත ලියන්න.

1. පාවහන් නොපැලඳ විදුලි උපකරණ භාවිත කිරීම : \_\_\_\_\_
2. ඇස් ආවරණ භාවිත නොකර යකඩ වැද්දුම් කිරීම : \_\_\_\_\_
3. කතා බහ කරමින් කියතක් භාවිතයෙන් ලීයක් ඉරීම : \_\_\_\_\_
4. වට පිට බලමින් ලීයක ඇණයක් ගැසීම : \_\_\_\_\_
5. මුඛ ආවරණයක් නොමැති ව කුඹුරක තෙල් ඉසීම : \_\_\_\_\_
6. බුටි සපත්තු නොමැති ව පාරට තාර දැමීම සිදු කිරීම : \_\_\_\_\_
7. අත් මේස් නොමැති ව සිමෙන්ති භාවිත කිරීම : \_\_\_\_\_
8. ටෙස්ටරයක් භාවිත නොකර විදුලිය තිබේදැ යි පරීක්ෂා කිරීමට යාම : \_\_\_\_\_

පහත දැක්වෙන එක් එක් භානිය අවම කර ගැනීම සඳහා භාවිත කල යුතු උපකරණය කොටුවෙන් තෝරා හිස්තැන් මත ලියන්න.

කබා	හිස් වැසුම්	අත් මේස්
මුඛ ආවරණ	ආරක්ෂිත කණ්ණාඩි	බුට්ස් සපත්තු

1. පාරේ රත් වූ තාර මත වැඩ කිරීමෙන් පාද පිවිටීමට ලක් වීම : \_\_\_\_\_
2. කුඹුරුවල තෙල් ඉසීමෙන් ශ්වසන අබාධවලට ලක් වීම : \_\_\_\_\_
3. විදුලිය පැස්සීමේ දී ඇස්වලට හානි සිදු වීම : \_\_\_\_\_
4. සෙමෙන්හි භාවිතයෙන් අත් පැලී යාම : \_\_\_\_\_
5. වාහන අලුත්වැඩියා කිරීමේ දී විවිධ උපකරණවලින් සිරිම් තුවාල සිදු වීම : \_\_\_\_\_
6. මාර්ගවල වැඩ කරන විට අධික හිරු රැස් නිසා හිසරදය ඇති වීම : \_\_\_\_\_

පහත දී ඇති රූප ඇසුරෙන් වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.







පහත දැක්වෙන්නේ සේතුවලින් නිවසෙහි තිබූ භාණ්ඩ ඇස විසින් වර්ගීකරණය කළ ආකාරය දැක්වෙන සටහනකි. එය හොඳින් නිරීක්ෂණය කරන්න.

මැටි භාණ්ඩ



දැව භාණ්ඩ



ප්ලාස්ටික් භාණ්ඩ



ලෝහමය භාණ්ඩ



වීදුරු භාණ්ඩ



පහත ද්‍රව්‍යවලින් නිපද වූ ඔබේ නිවසේ ඇති භාණ්ඩ හා උපකරණ ලියා දක්වන්න.

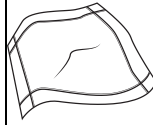
1. මැටි	_____
2. වේලැල්	_____
3. වීදුරු	_____
4. ප්ලාස්ටික්	_____
5. දැව	_____
6. යකඩ	_____
7. රෙදි	_____
8. රබර්	_____

පහත සඳහන් භාණ්ඩ/ උපකරණ පිළිබඳ විස්තර ද ඉහත ආකෘතියට අනුව තොරතුරු සපයන්න.



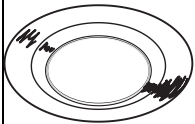
භාණ්ඩයේ/ උපකරණයේ

1. නම : \_\_\_\_\_
2. හැඩය : \_\_\_\_\_
3. භාවිත කරන අකාරය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
4. නිසි පරිදි තැබිය යුතු ස්ථානය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
5. අපිරිසිදු වන ස්ථානය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
6. අපිරිසිදු වීමට හේතු : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
7. අපිරිසිදු වීමට හැඩයේ බලපෑමක් තිබේ ද?  
\_\_\_\_\_
8. පිරිසිදු කළ හැකි ක්‍රම: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



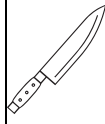
භාණ්ඩයේ/ උපකරණයේ

1. නම : \_\_\_\_\_
2. හැඩය : \_\_\_\_\_
3. භාවිත කරන අකාරය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
4. නිසි පරිදි තැබිය යුතු ස්ථානය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
5. අපිරිසිදු වන ස්ථානය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
6. අපිරිසිදු වීමට හේතු : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
7. අපිරිසිදු වීමට හැඩයේ බලපෑමක් තිබේ ද?  
\_\_\_\_\_
8. පිරිසිදු කළ හැකි ක්‍රම: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



භාණ්ඩයේ/ උපකරණයේ

1. නම : \_\_\_\_\_
2. හැඩය : \_\_\_\_\_
3. භාවිත කරන අකාරය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
4. නිසි පරිදි තැබිය යුතු ස්ථානය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
5. අපිරිසිදු වන ස්ථානය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
6. අපිරිසිදු වීමට හේතු : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
7. අපිරිසිදු වීමට හැඩයේ බලපෑමක් තිබේ ද?  
\_\_\_\_\_
8. පිරිසිදු කළ හැකි ක්‍රම: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



භාණ්ඩයේ/ උපකරණයේ

1. නම : \_\_\_\_\_
2. හැඩය : \_\_\_\_\_
3. භාවිත කරන අකාරය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
4. නිසි පරිදි තැබිය යුතු ස්ථානය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
5. අපිරිසිදු වන ස්ථානය : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
6. අපිරිසිදු වීමට හේතු : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
7. අපිරිසිදු වීමට හැඩයේ බලපෑමක් තිබේ ද?  
\_\_\_\_\_
8. පිරිසිදු කළ හැකි ක්‍රම: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

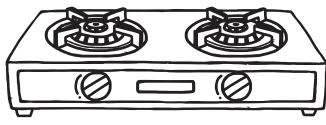
පොදුවේ භාවිත කරන භාණ්ඩ කිහිපයක් නිවැරදි ව පරිහරණය කිරීමට අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග කිහිපයක් පහත දැක්වේ. ඒවා කියවන්න.

කුඩය



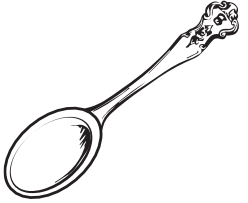
වර්ශාවක දී භාවිත කළ පසු තෙත වියලී යන තෙක් එළිමහනේ විවෘත කර තැබීම

ගෑස් ලිප



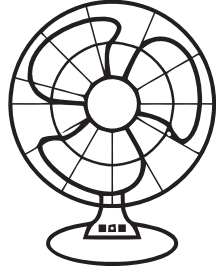
භාවිතයෙන් පසු හොඳින් පිසද පිරිසිදු කර තැබීම

හැන්ද



භාවිතයෙන් පසු සබන් හෝ වෙනත් පිරිසිදු කාරකයක් යොදා සෝදා ගැනීම.

විදුලි පංකාව



මකුළු දැල් ආදිය බැඳුණු ස්ථාන දූවිලි පිසිනයක් මඟින් ඉවත් කර හොඳින් පිසද පිරිසිදු කිරීම.

පහත සඳහන් දෑ නිවැරදි ව පරිහරණය කිරීමේ දී අනුගමනය කළ හැකි ක්‍රියාමාර්ග කිහිපයක් ලියන්න.

1. කේතලය




---

---

---

---

2. බ්ලෙන්ඩරය




---

---

---

---

3. සපත්තු



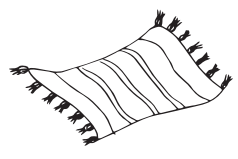

---

---

---

---

4. තුවාය




---

---

---

---

පරිහරණය කරන සෑම භාණ්ඩය ම නිසි පරිදි පිරිසිදු කිරීම, පිළිවෙලකට තැබීම හා නඩත්තු කිරීමෙන් ඔබට සැලසෙන වාසි හිස්තැන් මත ලියන්න.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

පහත දැක්වෙන්නේ ජනිතූගේ නිවසේ මුළුතැන්ගෙයේ භාණ්ඩ හා උපකරණ තබා ඇති ආකාරය යි. එසේ වීමට හේතුවෙන් ඔවුන්ට අත්වන අවාසි ලියන්න.




---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

භාණ්ඩ හා උපකරණ නිසියාකාර ව නඩත්තු කිරීම පිණිස ඔබ විසින් අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග කොටුවෙන් තෝරා හිස්තැන් මත ලියන්න.

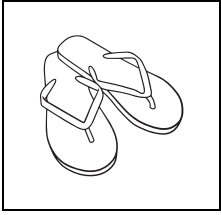
1. අහාර ගැනීමෙන් පසු පිඟානේ ඉඳුල් තැවරී තිබෙන විට : \_\_\_\_\_
2. මේස, පුටුවල කකුල් කැඩී බිඳී ගිය විට : \_\_\_\_\_
3. තිර රෙදි, ඇඳුම් ආදිය ඉරි ගිය විට : \_\_\_\_\_
4. කප්පිවල කොටස් ගෙවී ඇති විට : \_\_\_\_\_
5. මැෂින් ක්‍රියාත්මක නොවන විට : \_\_\_\_\_

<p>A - අමතර කොටස් දමා නැවත සකස් කිරීම</p> <p>C - දිනපතා පිරිසිදු කිරීම</p>	<p>B - ලිහිසි තෙල් යෙදීම</p> <p>D - මැසීම</p> <p>E - අලුතින් ලී යොදා සකස් කිරීම</p>
----------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

පහත වගන්ති නිවැරදි නම් "✓" ලකුණද වැරදි නම් "X" ලකුණද වරහන් තුළ යොදන්න.

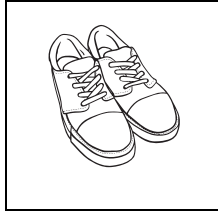
1. උපකරණ නිවැරදි ව පරිහරණය කිරීමෙන් අනතුරු අවම කර ගත හැකි ය. ( )
2. භාණ්ඩ හා උපකරණ වැරදි ලෙස පරිහරණය කිරීමෙන් ඒවා දිගු කාලයක් භාවිත කළ හැකි ය.( )
3. තමාගේ කකුලට ප්‍රමාණවත් නොවන සපත්තු පැලඳීමෙන් සමබර ව ඇවිදීමට හැකි වේ. ( )
4. කැඩී බිඳී ගිය ලී බඩු නැවත පිළිසකර නොකොට භාවිතයෙන් ඉවත් කිරීම කළ යුතු ය. ( )
5. උපකරණ නිවැරදි භාවිතයෙන් මුදල් ඉතිරි වේ. ( )

පහත දැක්වෙන භාණ්ඩ නිවැරදි ව පරිහරණය කරන ආකාරය බැගින් ලියන්න.



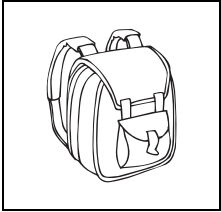
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



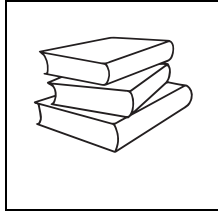
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



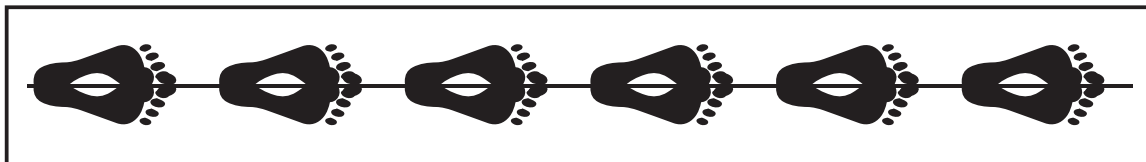
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

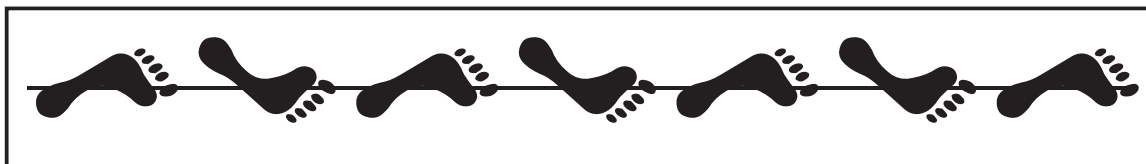
පාවහන් භාවිතය සම්බන්ධයෙන් පහත අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු ලියන්න.

- ගෙතුළට පිවිසෙන විට ඔබ, ඔබගේ පාවහන් ගලවා තබන්නේ කොහි ද? \_\_\_\_\_
- ඔබගේ පාවහන් පිරිසිදු කිරීමට ඔබ භාවිතා කරන ක්‍රමයක් ලියන්න.  
\_\_\_\_\_
- පාවහන් භාවිතයේ දී වැරදි ක්‍රම අනුගමනය කිරීමෙන් ඔබ මුහුණ දෙන ගැටලු මොනවා ද?  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- පාවහන් පැලඳ ඇවිදීමේ දී වැරදි ඉරියව්‍වු පවතින්නා ගැනීම නිසා ඇති විය හැකි අබාධ මොනවා ද?  
\_\_\_\_\_

නිවැරදි ව ගමන් කර ඇති පා සටහන් පේළිය තෝරා අදාළ කොටුව තුළ "✓" ලකුණ යොදන්න.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

වෙළෙඳ පොලෙන් මිල දී ගත් ඕනෑම භාණ්ඩයක ඇසුරුමක් ලබා ගන්න. එය පහත කොටුව තුළ ඇඳ දක්වන්න.

ඔබ විසින් සම්පූර්ණ කරන ලද ඉහත ඇසුරුම ඇසුරෙන් පහත ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

1. කල් ඉකුත් වීමේ දිනයක් තිබේ ද? \_\_\_\_\_
2. තිබේ නම්, එම දිනය කවද ද? \_\_\_\_\_
3. ඇසුරුමක කල් ඉකුත් වීමේ දිනයක් ඇතුළත් කිරීමේ ඇති වැදගත්කම කුමක් ද?  
\_\_\_\_\_
4. නිෂ්පාදිත දිනයක් තිබේ ද? තිබේ නම්, එම දිනය කවද ද? \_\_\_\_\_
5. ප්‍රමිති සලකුණ තිබේ ද? (SLS/ ISO) \_\_\_\_\_

### ප්‍රමිති සලකුණු

ප්‍රමිති සලකුණු යනු, භාණ්ඩයේ තත්ත්වය පිළිබඳ වැටහීමක් ලබා දීමට උපකාරී වන සලකුණු යි . මේවා භාණ්ඩ අලෙවිකරුට මෙන් ම භාණ්ඩ මිලට ගන්නා පාරිභෝගිකයන්ට අතිශය වැදගත් ය.

#### SLS යනු කුමක් ද?



ඇතැම් භාණ්ඩවල ඇසුරුමේ SLS යන ඉංග්‍රීසි අකුරු මුද්‍රණය වී තිබේ. මෙහි අක්‍ෂර සිය භාණ්ඩ ලේඛලයේ ප්‍රදර්ශනය කිරීමට අවසර ලබා ගත යුතු වේ.

එනම්, මෙම සහතිකය නිකුත් කරනු ලබන්නේ ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය (Sr Lanka Standards Institute) නම් වූ ආයතනය මගිනි. මෙම අක්‍ෂර භාවිතයට නිෂ්පාදකයාට අවසර දීමට පෙර එම ආයතනය අදාළ නිෂ්පාදනවල තත්වය පරීක්ෂා කර බලනු ඇත.

එහිදී අදාළ නිෂ්පාදනවල අමුද්‍රව්‍ය සාම්පල හා අවසාන නිෂ්පාදන පරීක්ෂා කරනු ලැබේ. ඉන්පසු භාණ්ඩයේ තත්ත්වය ඉහළ නම්, SLS ලාංඡනය භාවිතයට අවසර ලබා දේ.

ඇතැම් භාණ්ඩ හා සේවා සඳහා ISO සහතිකය පිරිනැමේ. මෙම සහතිකය ලබා දීමේ දී පෙර මෙන් භාණ්ඩය පරීක්ෂා කිරීමක් සිදු නොකෙරේ.



නිෂ්පාදනය හෝ සේවා සපයන ආයතනයේ භාණ්ඩ හා සේවා සැපයුම් ක්‍රියාවලිය පිළිවෙලකට අදියරෙන් අදියර සිදුවේ දැ යි පරීක්ෂා කෙරෙනු ඇත. ඉන්පසු අදාළ ප්‍රමිතිය ඇති බව ප්‍රකාශයට පත් කෙරේ.

ඒ අනුව මෙහි දී ලබා දෙන්නේ පද්ධති සහතිකයකි.

පහත දී ඇති ඇසුරුමෙහි ඊතල මගින් දක්වා ඇති ස්ථාන හඳුන්වන නම කොටුව තුළින් තෝරා හිස්තැන් මත ලියන්න.

අඩංගු ද්‍රව්‍ය/ මිල/ කල් ඉකුත්වීමේ දිනය/ තත්ත්ව සහතික/ වෙළෙඳ නාමය/ අඩංගු පෝෂ්‍ය පදාර්ථ ශුද්ධ බර/ නිෂ්පාදකයාගේ ලිපිනය/ වෙළෙඳ ලකුණ/ භාවිතයට උපදෙස්

1. [ ]

2. [ ]

3. [ ]

4. [ ]

5. [ ]

6. [ ]

7. [ ]

8. [ ]

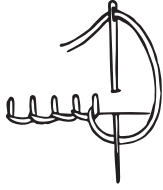
9. [ ]

10. [ ]



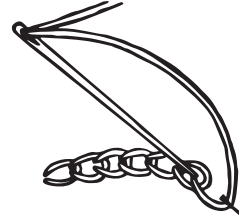
එදිනෙද පරිහරණයට අවශ්‍ය උපකරණ සකසා ගැනීමට උපකාරී වන මැහුම් ක්‍රම හඳුනාගනිමු.

බිලැන්කටි මැස්ම



රෙදිවල, ඇඳුම්වල වාටි අද්දර නිම කිරීම සඳහා මෙම මැහුම් ක්‍රමය භාවිත වේ. වර්ණ කිහිපයක නූල් යොදා මෙය විසිතුරු මැස්මක් ලෙස ද යොදා ගනී.

දම්වැල් මැස්ම



රේඛාවන් මැස්මට, මල්, කොළ වැනි දෑ පිරවීම සඳහාත් මෙම මැස්ම යොදා ගනී. අලංකාරය සඳහා යොදා ගත හැකි මැහුම් ක්‍රමයකි.

**මැහුම් ක්‍රම භාවිතා කර ලේන්සුවක් නිර්මාණය කරමු.**

දෙමව්පියනි, ලේන්සුව නිර්මාණය කිරීම සඳහා දරුවන්ට සහාය වන්න. ඉඳිකටුව ආරක්ෂාකාරීව හැසිරවීමට ඔවුන්ට උපදෙස් ලබා දෙන්න.

අවශ්‍ය ද්‍රව්‍ය:

- සෙ. මී. 30x30 පමණ ප්‍රමාණයේ තනි ළා පැහැ වර්ණ කපු රෙද්දක්.
- සෙ. මී. 5 ප්‍රමාණයේ ඉඳිකටුවක්
- තද පාට වර්ණ කිහිපයකින් යුතු නූල්.

- ❖ නූල සෙ.මී 30 කට වඩා වැඩි නොවන සේ දෙපොට දමා ගන්න.
- ❖ රූප සටහනේ පෙනෙන පරිදි රෙදි කැබැල්ල සෙ.මී. 1 ක ප්‍රමාණයේ වටේ ම නවා ගන්න.
- ❖ ඉඳිකටුව උඩට යටට යවමින් වටේ ම නූල් දුවන්න.
- ❖ බිලැන්කටි මැස්මෙන් වටේ මඟන්න.
- ❖ දී ඇති ආකාරයේ පුංචි මලක් ලේන්සුව අඟින් ඇඳ ගන්න.
- ❖ ඒ වටා දම්වැල් මැස්මෙන් ළඟ ළඟ නූල් යවා මල්, නටුව හා පත්‍රය වටේ මැස්මට දරුවන් යොමු කරවන්න.

