

unit - v

முள்ளி விவரம் பதிவு செய்வது :

அய்யவலக மோலாளர், ததாதிஸ் நடவடிக்கைகளை மன்றம் ததாதிஸ் வளர்ச்சி பற்றி அமைந்துள்ள அறிக்கை தயாரிக்க வேண்டியிருக்கிறது. அய்யவலக மோலாளர் அல்லது செயலர் அறிக்கை தயாரிப்பதற்கு முன்பு அவசியமான முள்ளி விவரங்களை சேகரிக்க வேண்டியிருக்கிறது. உண்மையான விவரங்களை கணக்கெடுப்பில் பதிவேடுகளில், ஆவணங்களில் கோப்புகளில் வெளியிடப்படாத புத்தகங்களில் விநாயகங்களில் உருவாக்கம் காணலில் தரப்படாத ஆய்வுகளில் சிலம் கிடைக்கின்றன.

முள்ளி விவரம் சேகரிப்பது :

ஆ முள்ளி விவரம் சேகரிக்கின்றபொழுது

பின்வருபவைபற்றி கவனத்தில் கொள்ள வேண்டியிருக்கிறது.

1. அறிக்கையின் தோக்கம் ;

எந்த தோக்கத்திற்காக அறிக்கை தயாரிக்க வேண்டி கிடைக்கின்றதோ, அந்த தோக்கத்தின்

அடிப்படையில் முள்ளி விவரங்களை சேகரிக்கப்படவேண்டி உதாரணமாக அறிப்பதையான அல்லது வாரியகங்கள் சந்தித்தனர். அறிப்பதை ஆணைகள் அல்லது பெற்றனர் எந்த அளவிற்கு அல்லது மதிப்பிற்கு பொருள்களை அறிந்தனர் போன்ற விவரங்களை சேகரிக்க வேண்டியிருக்கின்றது.

2. முள்ளி விவர அலகு :

புள்ளி விவரம் சேகரிப்பதற்கு முன்பு எந்த
 அளவீட்டு அலகில் சேகரிக்க வேண்டும் என்பதை
 தெரிவுபடுத்திக் கொள்ள வேண்டுமென்றால் அதற்கு
 புவிமியல் பரப்பு, வாடிக்கையாளர் எண்ணிக்கை
 அற்பணை அடையப்பட்ட பண்டங்களின் மதிப்பு
 ஆகியவை தொடர்பான புள்ளி விவரங்களை சேகரிக்க
 வேண்டும்.

4. ஆரியல் புள்ளி விவரம் :

புள்ளி விவரம் சேகரிப்பது ஆரியல் தன்மை
 கொண்டதாக இருக்க வேண்டும். சேகரித்த புள்ளி
 விவரம் பல தனிமைகளை கொண்டதாக இருந்தால்
 அவற்றை பல திரிபுகளாக பிரித்து கொள்ளவேண்டும்.

1. அடிமையான புள்ளி விவரம் :

சேகரிக்கப்பட்ட புள்ளி விவரம் எல்லா
 விவரங்களையும் அடிமையாக பெற்றிருக்க வேண்டும்.

5. நிலையான புள்ளி விவரம் :

புள்ளி விவரங்கள் தொடர்பில் தனிமைகளைக்
 பல மாற்றங்களையுடைய அளவு மாற்றங்களை
 கவனித்தல் கொண்டு பல அளவீட்டுக்களை விவரங்களை
 சேகரிக்க வேண்டும்.

6. பிரதிநிதித்துவ புள்ளி விவரம் :

ஒரு அளவில் பல அளவு கிணங்களை
 அளவிடுகின்ற பொழுது அதற்கு பிரதிநிதித்துவம்
 தரக்கூடிய விவரத்தை சேகரிக்க வேண்டும்.

7. அதிக எண்ணிக்கை :

அதிக எண்ணிக்கையில் உயிரங்களை சேகரிப்பது, இன்றந்த எண்ணிக்கையில் சேகரிப்பதை உட சிறந்தது. இன்றந்த எண்ணிக்கையில் புள்ளி உயிரங்களை சேகரிக்கக் கூடாது.

அறிக்கை உயிரிப்பதற்காக புள்ளி உயிரங்களை திரட்டுகின்ற பொழுது மேற்கூறியவற்றை கவனத்தில் கொள்ள வேண்டும்.

புள்ளி உயிரங்களை சேகரிக்கும் இன்றகள் :

புள்ளி உயிரங்கள் கிரண்டு பழிகளில் சேகரிக்கப்படுகின்றன. அவை முதல் நிலைப்புள்ளி உயிரம் மற்றும் கிரண்டம் நிலைப்புள்ளி உயிரம் ஆகும்.

முதல் நிலைப்புள்ளி உயிரம் :

ஆய்வாளர் அல்லது அவர்களுக்க பிரதிநிதி களால் சேகரியாக சேகரிக்கப்படுகும். புள்ளி உயிரங்கள் முதல் நிலைப்புள்ளி உயிரங்கள் எண்ப்படுகின்றன. முதல் நிலைப்புள்ளி உயிரங்களை நேரிடையாக ஆய்வு கணிப்பாளர்கள் மேல் ஆய்வு, நிபுடிகள் மேல் கவலை பெறுதல் வினாத்தாள் முறை கள் ஆய்வு என்ற பல பணிகளில் உபயோகப்படுகின்றது. ஆக முதல் நேரமாக அமைகின்றது. முதல் நிலை புள்ளி உயிரங்களை சேகரிக்கும் இன்றகள்.

മിരട്ടിപ്പാലം നിരസിച്ചുപോയി ജീവരക്ഷിതത്വം പല
മതങ്ങളിലും പലയിടത്തും ഉണ്ടാകാം. അവർക്കു
ഉപദേശങ്ങൾ

1. ഉപദേശങ്ങൾ ഉപദേശിക്കുന്ന

ഉപദേശങ്ങൾ ഉപദേശിക്കുന്ന ക്രിസ്തുവിനോടു
പ്രതികരിക്കുന്ന ക്രിസ്തുവിനോടു.

1). ഉപദേശം നിരസിച്ചവർക്കു ക്രിസ്തുവിനോടു
പ്രതികരിക്കുന്ന ക്രിസ്തുവിനോടു ഉപദേശം
ഉണ്ടാകും.

2). മറ്റൊരു മാതൃകയിൽ ഉപദേശിക്കുന്ന
ക്രിസ്തുവിനോടു ക്രിസ്തുവിനോടു ഉപദേശം
ഉണ്ടാകും.

3). മറ്റൊരു മാതൃകയിൽ ഉപദേശിക്കുന്ന
ക്രിസ്തുവിനോടു ക്രിസ്തുവിനോടു ഉപദേശം
ഉണ്ടാകും.

4). മറ്റൊരു മാതൃകയിൽ ഉപദേശിക്കുന്ന
ക്രിസ്തുവിനോടു ക്രിസ്തുവിനോടു ഉപദേശം
ഉണ്ടാകും.

5. മറ്റൊരു മാതൃകയിൽ ഉപദേശിക്കുന്ന
ക്രിസ്തുവിനോടു ക്രിസ്തുവിനോടു ഉപദേശം
ഉണ്ടാകും.

6. മറ്റൊരു മാതൃകയിൽ ഉപദേശിക്കുന്ന
ക്രിസ്തുവിനോടു ക്രിസ്തുവിനോടു ഉപദേശം
ഉണ്ടാകും.

7. മറ്റൊരു മാതൃകയിൽ ഉപദേശിക്കുന്ന
ക്രിസ്തുവിനോടു ക്രിസ്തുവിനോടു ഉപദേശം
ഉണ്ടാകും.

1. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

2. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

3. എഴുതുക

4. എഴുതുക

5. എഴുതുക

6. എഴുതുക

1. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

2. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

3. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

4. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

5. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

6. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

7. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

8. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

9. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക

10. അപേക്ഷാപത്രം എഴുതുക