



# G. H. S ಹಲನೂರು

## CENTRE FOR ECOLOGICAL SCIENCES

Centre For Ecological Sciences  
Indian Institute of Science, Bangalore-12  
E-Mail: [cestvr@ces.iisc.ernet.in](mailto:cestvr@ces.iisc.ernet.in)  
Phone: 080-22933099; 23600985

Telephone: 91-08386-223426, 09342470560(Dr.Prakash Mesta)  
E Mail: [cestvr@ces.iisc.ernet.in](mailto:cestvr@ces.iisc.ernet.in), [mdschandra@yahoo.com](mailto:mdschandra@yahoo.com),  
[prakashhonavar@gmail.com](mailto:prakashhonavar@gmail.com)  
Web URL : <http://ces.iisc.ernet.in/energy/welcome.html>

DR. T. V. RAMACHANDRA / DR. M. D. SUBASH CHANDRAN

CES/TVR/CCP/ /2018

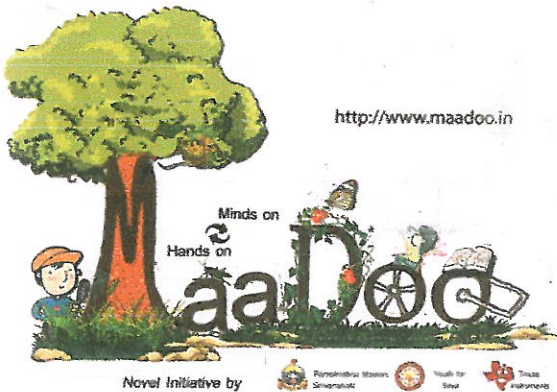
### “ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ”

ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬುವಾಗ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

1. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿ ಗಳು ಆಯಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕಿರಿಂದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
2. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ವಿವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿ ಅಥವಾ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕಿ ನಮ್ಮ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.
3. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಗ್ರಾಮವಾರು ೨ ಸದಸ್ಯರ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ಅಥವಾ ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬಹುದು.
4. ಒಂದು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹಲವಾರು ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು
5. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ತಮ್ಮ ರಜಾದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು.
6. ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬಿ ತಲುಪಿಸಬೇಕು.
7. ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ತಮ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯೊಪ್ಪಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಚರ್ಚೆ/ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗುವುದು.
8. ತಾಲೂಕಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ /ತರಗತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯ ಪರಿಸ್ಪರ್ಶಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
9. ಅಂತಿಮ ವರದಿಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 22 ರಂದು ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ..
10. ಎಲ್ಲಾ ವರದಿಗಳನ್ನು “ಮಾಡೂ” ಪಾಠಶಾಲೆ ನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ತಲುಪಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬಿ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ  
ವಿಳಾಸ :

ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ :



<http://www.maadoo.in>

Organised by

Ramakrishna Mission, Shivanahalli  
and  
Project MaaDoo

ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ

ಗ್ರಾಮ ವಿಂದರೆ "ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ" (Revenue village)

(ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ / ಕಾಲೇಜು)

ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು: <b>ಕುಲಸೂರು,</b>	ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು: <b>G.H.S. ಕುಲಸೂರು</b>
ಪಂಚಾಯತಿಯ ಹೆಸರು: <b>ಅರಕೋಟೆ</b>	ಉಸ್ತುವಾರಿ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕೆ: <b>ಶಿವಾಪಂಪ್ಪ S</b>
ತಾಲೂಕು: <b>ಕುನಕಪುರ</b> ಪಿನ್ ಕೋಡ್:	ಮೊಬೈಲ್ ನಂ: <b>9930903805</b>
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು : <b>1) ಶರತ್ (9th)</b> <b>2) ಕೀಮಲ (9th)</b> <b>3) ಸೋನು (9th)</b>	ವಿಕಾಸ: <b>G.H.S. ಕುಲಸೂರು,</b> <b>ಹಂಪನೂರು (ಕೂಲ), ಕುನಕಪುರ(ತಾ)</b> <b>ಶಾಂತಿನಗರ (ಜಿ)</b>
	HM ಮೊಬೈಲ್ ನಂ: ಇ-ಮೇಲ್: <b>9972677704</b>

\* ಒಂದು ಗ್ರಾಮದ ದಾಖಲಾತಿ ಪುಸ್ತಕ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು.

\* ಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು

1) ಗ್ರಾಮದ ಅರಣ್ಯದ ವಿಧಗಳು

	ಅರಣ್ಯದ ವಿಧ	ಇದೆ	ಇಲ್ಲ
a)	ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣ ಕಾಡು		✓
b)	ಅರೆ ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣ ಕಾಡು		✓
c)	ಎಲೆ ಉದುರುವ ಕಾಡು	✓	
d)	ಕುರುಚಲು ಸಸ್ಯಗಳ ಕಾಡು	✓	
e)	ಕಾಂಡಾ ವನಗಳು ( ಕರಾವಳಿ ತಾಲೂಕುಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ)		✓
f)	ಮರಗಳಿರುವ ಹುಲ್ಲು ಪ್ರದೇಶ (Savanna)		

2) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಭೂಸಂಪನ್ಮೂಲ

	ಭೂಸಂಪನ್ಮೂಲ	ಇದೆ	ಇಲ್ಲ
a)	ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು		✓
b)	ಶಿಲಾಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಸ್ವರೂಪ (ಉದಾ: ಶಿಲೆಕಲ್ಲು, ಕೆಂಪುಕಲ್ಲು, ಸುಣ್ಣದಕಲ್ಲು ಇತರೆ)	
i	<b>ಕುಲಸೂರು</b>	<b>ಕಂಕಳು</b>	
ii			
iii			
iv			
c)	ಕಲ್ಲು ಕ್ಷಾರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : <b>01</b>		
	ಕಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಳೀಯ ಹೆಸರು <b>ಕಂಕಳು</b>		
	1. ಕಲ್ಲಿನ ಸ್ವರೂಪ ..... 2. ಬಂಡೆಯ ಹೆಸರು.....		

d)	ಮಣ್ಣನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ತೆಗೆಯುವ ಮಣ್ಣಿನ ಬಗ್ಗೆ _____ ಮಣ್ಣಿನ ಸ್ಥಳದ ಹೆಸರು .....
e)	ಮರಳಿನ ಕ್ಷಾರಿಗಳು <u>01</u> (ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿವರಣೆ.....) 1. ಮರಳಿನ ಬಗ್ಗೆ..... 2. ಮರಳಿಗೆ ಮಣ್ಣನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಸ್ಥಳ <u>ಸುಂಕುಳ</u>

### 3) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು

	ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)
a)	ನದಿ (ಹೆಸರು: _____)	✓ F M A M J J A S A N D
b)	ಹಳ್ಳಗಳ ಹೆಸರುಗಳು: <u>ತಾಳೆ ಕುಳ</u> ವರ್ಷವಿಡಿ ನೀರು ಹರಿಯುವ ಹಳ್ಳಗಳಿವೆಯೇ? ಹೌದಾದರೆ ಹೆಸರಿಸಿ i) <u>ಶಿಂಕಪ್ಪಿನ ಮುಡು</u> ii) ..... iii) .....	
c)	ಜರಿಗಳ ಹೆಸರು: _____ ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)	J F M A M J J A S A N D
d)	ಜಲಪಾತಗಳ ಹೆಸರು (10 ಅದಿಗೂ ಎತ್ತರ): i) ..... ii) .....	
e)	ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ ಹೆಸರು:	
f)	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ (ಚೆಕ್ ಡ್ಯಾಂಮ್)ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: <u>04</u>	
g)	ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಹೆಸರು:	
h)	ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶಗಳ ವಿವರಣೆ	
i)	ಕೆರೆ-ಕೊಳೆಗಳು	

ಹೆಸರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ)	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)
<u>ಮುಡು ಕೆರೆ</u>		✓ ✓ M A M ✓ ✓ A S A N D
<u>ಹಳ್ಳ ಕೆರೆ</u>	<u>1 ಎಕರೆ</u>	J F M A M J ✓ A S A N D
<u>ಮುಂಚ್ಚಿನ ನಾಡು ಕೆರೆ</u>	<u>2 ಎಕರೆ</u>	✓ F M A M J ✓ A S A N D
<u>ಕೊಯ್ಲೆ ಕೆರೆ</u>	<u>1 ಎಕರೆ</u>	✓ ✓ M A M J ✓ A S A N D
<u>ಇಂಡ್‌ಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಕೆರೆ</u>	<u>2 ಎಕರೆ</u>	✓ F M A M J ✓ A S A N D
		J F M A M J J A S A N D
		J F M A M J J A S A N D

4) ಗ್ರಾಮದ ಸಸ್ಯ ವೈವಿಧ್ಯತೆ

A) ಗ್ರಾಮದ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯಗಳು

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು(ಗ್ರಾಮದ ಜನರಂದ).

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಔಷಧಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
1. ತುಳಸಿ		✓		ಎಲೆ	ಕೆಮ್ಮಲಿನಿವಾರಿಣಿ
2. ಇಲೇಯ	✓			ಎಲೆ, ತುಸು	ನೋವಿನಿವಾರಿಣಿ, ಹಲ್ಲು ನೋವು ನಿವಾರಿಣಿ
3. ಲೋಲೆ		✓		ತುಸು ಕಾಂಡ	ಮೂತ್ರನಿವಾರಿಣಿ, ಕ್ರಮಕರಣ ನಿವಾರಿಣಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯಗಳ ಬೆಳೆಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ

ರೈತನ ಹೆಸರು	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಬೆಳೆಯುವ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯ	ಖರೀದಿಸುವ ಜನರ/ದಲ್ಲಾಳಿಯ ಹೆಸರು	ಬೇಡಿಕೆ		
			ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ
1.					
2.					

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯಗಳು(ಕಾಡಿನಿಂದ/ಗ್ರಾಮದಿಂದ)

ಸಂಗ್ರಹಕಾರನ ಹೆಸರು	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯ	ಖರೀದಿಸುವ ಜನರ/ದಲ್ಲಾಳಿಯ ಹೆಸರು	ಬೇಡಿಕೆ			ಮೂಲ	
			ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ	ಕಾಡು	ಗ್ರಾಮ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

B) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವನ್ಯ ಸಸ್ಯಗಳ ಮಾಹಿತಿ

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಆಹಾರಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
ಬೂರು (ಕಳ್ಳೆ)	✓			ಬೂರು, ಮುಳುಕೆ(ಶಿಂಟಿ)	ಸಾಂಬಾರು
ತೊಂಡಿ ಕಾಯಿ	✓			ಕಾಯಿ	ಸಾಂಬಾರು
ಮರನ ನೆಣಸು		✓		ಬೇರು	ಸಾಂಬಾರು
ಶುಭ್ರಕಾಯಿ(ಶಿಂಟಿ)		✓		ಕಾಯಿ	ಸಾಂಬಾರು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

C) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ವನ್ಯ ಸಸ್ಯಗಳ- ಆಹಾರೇತರ ಉಪಯೋಗಗಳು

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
ನೀಲೇ ಮುಟ್ಟು	✓			ಎಲೆ	ಸಾಂಬಾರು
ಕುನಗೀನೆ ಮುಟ್ಟು			✓	ಎಲೆ	ಸಾಂಬಾರು
ಬೋಲೆ ಕಳ್ಳೆ		✓		ಕಾಯಿ,	ತಿನ್ನಲು
ಶಿಂಟಿ ಕಾಯಿ	✓	✓		ಕಾಯಿ	ತಿನ್ನಲು
ಬೂರು				ಶಿಂಟಿ	ಕರಕುಶಲ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು, ಮನೆ ಕಟ್ಟಲು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

D) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ನೋಡಲು ಸಿಗುವ ವಿರಳವಾಗಿರುವ ಕಾಡು ಜಾತಿಯ ಮರಗಳು

ಕಾಡು ಮರದ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಳದ ಹೆಸರು
ಶಿಖರ ಮರ	ಕಲಕುರು
ಬನ್ನಿ ಮರ	
ತೋ ಮರ	
ಶುಭ್ರ ನೆಳ್ಳಿ ಕಾಯಿ ಮರ	
ಮುತ್ತು ಗಡ ಮರ	
ಲಿತ್ತಿ ಮರ	
ಬೋ ಮರ	

ಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು

E) ಗ್ರಾಮದ ರಸ್ತೆ ಬದಿಯ ಮರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ

ಗ್ರಾಮದ ಪ್ರಮುಖ ರಸ್ತೆಯ(ಸರಾಸರಿ ೧ ಕಿ.ಮೀ) ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ವಿವಿಧ ಜಾತಿಯ ಮರಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ

ಮರಗಳ ಜಾತಿಯ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ
ತೊಗಿನ ಮರ	
ಕೊನೆ ಮರ	
ಪಲಶಿನ ಮರ	
ನೀಲಿ ಮರ	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

F) ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು

i) ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ಉದಾ : ನೆಲೆ, ಕಾಯಿ, ಸಿಂಗೆಕಾಯಿ, ಮಾಕಳಿ ಬೇರು ಇತ್ಯಾದಿ )

ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಹೆಸರು	ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನದ ಹೆಸರು	ಬಳಕೆ ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ/ ಮಾರಲು
ಸುಕೀಶ	ನೀಲಿ ಕಾಯಿ	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ
ನೇಲಿ ಮರ	ನೀಲಿ ಕಾಯಿ	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ
ಸುಂದ್ರೀಶ	ಮಾಕಳಿ ಬೇರು	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ
ಚಿತ್ತೂರಿನ ನಾಕಿ	ನೀಲಿ ಕಾಯಿ	ಮಾರಲು
ನೇಲಿ ಮರ	ಮಾಕಳಿ ಬೇರು	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆಯೆ ?

ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ, ಹೌದಾದರೆ ಆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ

1.

2.

3.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಘಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತವೆಯೇ?  
ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ. ಹೌದಾದರೆ ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ

ಸಂಘಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನದ ಹೆಸರು	ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

G) ವ್ಯವಸಾಯ

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ವ್ಯವಸಾಯ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಳಿಗಳು

(ಸೂಚನೆ: ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಭತ್ತ, ರಾಗಿ, ಕಬ್ಬು, ಜೋಳ, ಉದ್ದು, ಪಚ್ಚಹೆಸರು, ಅಳಸಂದಿ, ಶೇಂಗಾ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ದವಸಧಾನ್ಯಗಳ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ)

ವ್ಯವಸಾಯ ಬೆಳೆ	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ರೈತನ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಆಂದಾಯ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ-ಗುಂಟಾ)
ರಾಗಿ	Indef - 9	ನಾಗರಾಜು,	
ರಾಗಿ	G.P	ಮೃಗೇಶ್	
ರಾಗಿ	Indef - 5	ಮುನಿಸಂಸೇನಾಡ	
ಉವರೆ	ಚಳುಗಲು	ಮುಳ್ಳೇನಾಡ	
ಉವರೆ	ಉಂಬ ಉವರೆ	ಕೆಂಪಮ್ಮ	
ರಾಗಿ	ರಾಘವರಾಗಿ	ಮಡನೇವಮ್ಮ	
ರಾಗಿ	M.R	ಕೆಂಪಮ್ಮ	
ರಾಗಿ	ಕೋಕತ್ತಿರಾಗಿ	ಪುಟ್ಟಮ್ಮ	
ರಾಗಿ	ಶರಾವತಿ	ಕೆಂಪೇನಾಡ	
ರಾಗಿ	ಬುಂಡೆ	ನೊರಮ್ಮ	
ಇಟ್ಟೆ	I.S-64	ಕೊನಾಡ	
ಬತ್ತ	ಮುಂಡಗ	ನಿರೂರಾಜು	
ಇಟ್ಟೆ	ಬಂಡವಾಳ	ಕುಮ್ಮರ	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ವ್ಯವಸಾಯ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳು(ಪಾರಂಪರಿಕ ನಾಟಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅದ್ಯತೆ ನೀಡಿ)

(ಸೂಚನೆ: ಬೆಳೆಯ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳನ್ನು ರೈತನು ವಿವರಿಸುವಾಗ ಉದಾಹರಣೆ : ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು ಭತ್ತ, ತಳಿಯ ಹೆಸರು ಬಂಟವಾಳ, ವಿಷೇಶ ಗುಣಗಳು 3½ ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ, ಉದ್ದದ ತಳಿ(5ಅಡಿ), ಅಕ್ಕಿ ಕೆಂಪು, ಎತ್ತೆಗೆ ಸರಾಸರಿ 8 ಕ್ವಿಂಟಲ್ ಬೆಳೆ, ರುಚಿಕರ, ಹುಲ್ಲು ಮೆದುವಾಗಿದ್ದು ದನಗಳಿಗೆ ಇಷ್ಟ. ಈ ರೀತಿಯ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕೇಳಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ರೈತನ ಹೆಸರು	ವಿಷೇಶ ಗುಣಗಳು
ರಾಗಿ	Indof-9	ನಾಗರಾಜು	3 ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ, ಎಕೆರೆಗೆ 5 ರೂಪಾಯಿ 5 ಕ್ವಿಂಟಲ್ ಬೆಳೆ, ರುಚಿಕರ ಹುಲ್ಲು
ರಾಗಿ	G.P	ವಾಗೇನಾಡ	4 ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ, ತೆನ್ನೆಗಳ ಗಾತ್ರ ಸುಡ್ಡವಾಗಿದ್ದು ಹಿತ್ತಾಳೆ ರಾಗಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಬಹುದು.
ಉಪಕೆ	ಉಪಕೆ	ಕೆಂಪೇನಾಡ	4 ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ, ಹಿತ್ತಾಳೆ ಉಪಕೆ ಉಪಕೆ ಬಾಳಿ, ಉಪಕೆ
ಭತ್ತ	IS-64	ಮುನಿನೋನಾಡ	3 ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ, ಭತ್ತದ ಗಾತ್ರ ಸುಡ್ಡವಾಗಿದ್ದು ತೆನ್ನೆ. ಎಕೆರೆಗೆ 7 ಕ್ವಿಂಟಲ್ ಬೆಳೆಯುತ್ತಾರೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ವ್ಯವಸಾಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿಧಾನಗಳು

(ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ (ಧವಸ-ಧಾನ್ಯ) ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ)

ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ	ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ವಿಧಾನ
ರಾಗಿ	ಕಣಜದ ಹಿತ್ತಿಗೆ ಉಪಕೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.
ಭತ್ತ	ಬಾಳಿ, ಮುಟ್ಟು ನೆಲೆಯನ ತೆನ್ನೆಗಳಿಗೆ ದಾಕಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.
ಉಪಕೆ	ಹಿತ್ತಾಳೆ ತೆನ್ನೆಗಳಿಂದ ಬಂದು ಬಾಳಿ ತೆನ್ನೆ - ಗಾಳಿ ಮತ್ತೆಯನ್ನು ದಾಕಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iv) ವ್ಯವಸಾಯ ಮಾಡುವ ಮಾದರಿ ಕೃಷಿಕರ ಹೆಸರುಗಳು.

ಮಾದರಿ ಕೃಷಿಕರು	ಇವರು ಏಕೆ ಆದರ್ಶ ಕೃಷಿಕರು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಬೀಜ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಬೀಜ ಶೇಖರಣಾ ವಿಧಾನ	ನಾಟಿಯ/ಬಿತ್ತುವ ಮುಂಚೆ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	ಬೀಜ ಶೇಖರಣೆಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವಸ್ತುಸಾಮಾನಿ/ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

H) ತೋಟಗಾರಿಕೆ

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಳಿಗಳು

(ಸೂಚನೆ: ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ತೆಂಗು, ಅಡಿಕೆ, ಕಾಳಮೆಣಸು, ವಿಳ್ಯವೆಲೆ, ಮಾವು, ಹಲಸು, ಬಾಳೆ, ಲಿಂಬೆಗಳು, ಸೊಪ್ಪು -ತರಕಾರಿಗಳು, ಹಸಿಮೆಣಸು, ಶುಂಟೆ, ಹಳದಿ, ಯಾಲಕ್ಕಿ, ಸ್ಥಳೀಯ ಹೂವುಗಳ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಯ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ)

ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆ	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ರೈತನ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಅಂದಾಜು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ-ಗುಂಟಾ)
ಇಳಿ	ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಇಳಿ	ಶುಂಕ್ರೇಶ್	1 ಎಕರೆ
ಕನಿಮೆಣಸು	ಚ್ಯಾಡಗಿ	ಮೂರಮ್ಮ	5 ಗುಂಟೆ
ಇಳಿಮೆಣಸು	ಫಿರಂ	ನಿಂಸಮ್ಮ	1 ಗುಂಟೆ
ಬರನೆಲಿಲು	B.T- ಬರನೆ	ರಾಮಣ್ಣ	1 ಗುಂಟೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳು (ಪಾರಂಪರಿಕ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಿ)

(ಸೂಚನೆ: ಬೆಳೆಯ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳನ್ನು ರೈತನು ನೀಡುವ ವಿವರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ)

ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ರೈತನ ಹೆಸರು	ವಿಷೇಷ ಗುಣಗಳು
ಬ್ಯಾಳೆ ಕಬ್ಬಿಣ	ವಲಕ್ಕಿಬಳ್ಳೆ	ಸುಂಶ್ರೇಶ್ ಹಲಸೂರು	4 ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ, ರುಚಿಯಾದ ಜಲಬಣ ಮತ್ತು ಬೆಲೆ ಶಾಸ್ತಿ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿಧಾನಗಳು

(ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ )

ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನ	ಉತ್ಪನ್ನ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iv) ಕೈತೋಟದಲಿ(ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ) ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಸುವ (ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ) ಕುಟುಂಬಗಳ ಮಾಹಿತಿ

(ಈ ಮಾಹಿತಿಯು ಸರಾಸರಿ ಗ್ರಾಮದ 10 ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿರುವ ವಿವರವಾಗಿರಬೇಕು, ಬಡವ, ಶ್ರೀಮಂತ, ವಿವಿಧ ಜನಾಂಗದ ಜನರನ್ನು ಓಳಗೊಂಡಿರಬೇಕು)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಕುಟುಂಬದ ಹೆಸರು	ಮನೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆ ಇದೆ/ಇಲ್ಲ	ಇದ್ದರೆ, ಬೆಳೆಯುವ ತರಕಾರಿಗಳು	ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣ ತಿಳಿಸಿ
ನಂಪನ ಹಳ್ಳಿ ನೌಡ	ಇದೆ	ತೊಟ್ಟುಕು, ಬಣ್ಣಿಣಿಯ	
ನೌಡಿಯಮ್ಮ	ಇದೆ	ಬೆಣ್ಣಿನಿಣಿಯ, ಸುಟ್ಟು	
ಮುಗುಣಿ ನೌಡ	ಇದೆ	ಬೆಣ್ಣಿನಿಣಿಯ, ಉಪ್ಪು	
ಮುನಿಣಿಣಿ ನೌಡ	ಇದೆ	ಬೆಣ್ಣಿನಿಣಿಯ, ಕಾಯಿ, ಕಾಯಿ	
		ಕಾಯಿ ಕಾಯಿ	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಮಾದರಿ ತೋಟಗಾರರ ಹೆಸರುಗಳು

ಮಾದರಿ ತೋಟಗಾರರು	ಇವರು ಏಕೆ ಆದರ್ಶ ತೋಟಗಾರರು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

vi) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಶಾಲೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿರುವ ಹಣ್ಣಿನ ಮರಗಳು

ಹಣ್ಣಿನ ಮರದ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ
ನೇರಳೆ ಮರ	1
ಗಜನೇ ಮರ	2
ನೇರಳೆ ಮರ	1
ನೇರಳೆ ಮರ	1
ನೇರಳೆ ಮರ	1

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

vii) ಕಾಯಿ(ಹಣ್ಣು) ಹಣ್ಣಾಗಿಸಲು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಲೆಗಳು	ಕಾಯಿ(ಹಣ್ಣು) ಹಣ್ಣಾಗಿಸಲು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನಗಳು
ಚಿವ್ವೇನಾಕ	ಸೀತಾಳ್ಳಲ	ಸಿಂಸು ರಾಸಾಯನ - ಬಳಿಯಾಳು, ಕಿಂಟಿಯನ್ಯ ಔಷ್ಕನ ಕುಣ್ಣುನುಡ್ಡೆ
ಕುವಣರ	ಮಾನಿನಹಣ್ಣು	ಸಿಂಸು ರಾಸಾಯನ ಕಾಕಿ ಸಿಂಸು ಕಕ್ ಔಷ್ಕನ ಕುಣ್ಣುನುಡ್ಡೆ

ಹಣ್ಣಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

viii) ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು/ಹಣ್ಣು ಮಾರುವನ ಹೆಸರು	ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಲೆಗಳು	ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು	ಉಪಯೋಗ(ಸ್ವಂತ/ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ)
ರಾಶು	ಮಾನಿನಹಣ್ಣು	ಮರೆದಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಕುಣ್ಣುನುಡ್ಡೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.	ಮೌಲಿಕಾಟಕ್ಕಾಗಿ

ಹಣ್ಣಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

1) ಮಾದರಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳು

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ಹಾಗೂ ಅವರ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು a/b/c.... ರಂತೆ ಗುರುತಿಸಿರಿ(✓)

ಮಾದರಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಹೆಸರು	ಸೌಲಭ್ಯಗಳು															
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	K	l	m	n	o	P
ಮವ್ವೇನಾಕ			✓													
ಮಹನೇವಮ್				✓												
ಕೊವ್ವೇನಾಕ							✓									
ನೀಲಿಕ್ರಮ್								✓								
ಸುಬ್ಬಾಶಕ್ತಿ														✓		
ಶಯಮ್														✓		

- a. ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದ್ದಾರೆ  
b. ಮಣ್ಣು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದ್ದಾರೆ  
c. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯು ಇದೆ  
d. ಜೇನು ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಇದೆ  
e. ಗೋಬರ ಗ್ಯಾಸ ಇದೆ  
f. ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ  
g. ಜೈವಿಕ ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ  
h. ಸೋಲಾರ್ ದಿಪ್, ಸೋಲಾರ್ ಡ್ರಯರ್, ಅಸ್ಟ್ರಿ ಒಲೆ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ  
i. ಸೋಪ್ ಬೇಟ್ಟಾ ಹೊಂದಿರುವರು ಒಂದು ಹೆಕ್ಟರಿಗೆ ೧೦೦ ಮರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ ? ಹಾಗೂ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 15 ಜಾತಿಯ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಮರಗಳಿವೆಯೇ ? ಹಾಗೂ ಎಕರೆಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 40 ಮರಗಳನ್ನು ಉರುವಲು/ಸೋಪ್‌ಗಾಗಿ ಬಳಸದೇ ಬೆಳೆಸಿದ್ದಾರೆಯೇ ?  
j. ಉರುವಲನ್ನು ಕರೀದಿಸುವದಿಲ್ಲ  
k. ಉರುವಲನ್ನು ಕಾಡಿನಿಂದ ತರುವದಿಲ್ಲ  
l. ಕೃಷಿಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ(ಉದಾ : ಭತ್ತದ ನಂತರ ಶೇಂಗಾ/ಉದ್ದು/ ಕಬ್ಬು \_\_\_\_\_ )  
m. ಹಸುಗಳಿಗೆ ಮೆಣ್ಣು ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ( ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮೆಣ್ಣು \_\_\_\_\_ )  
n. ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ಬಗೆಯ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಭತ್ತದ ತಳಿಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ  
o. ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಇದೆ  
p. ಮೀನಿನ ಕೃಷಿಯು ಇದೆ. ಮೀನುಗಳ ಜಾತಿ ಹೆಸರುಗಳು \_\_\_\_\_  
ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

## J) ಗ್ರಾಮ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ

### i) ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ

	ಗ್ರಾಮ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಘಟಕಗಳು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
a)	ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ "ಗ್ರಾಮ ಅರಣ್ಯ ಸಮಿತಿ" (VFC) ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದೆ ಇದ್ದರೆ, ಅದು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ/ಮುಚ್ಚಿದೆ/ಸಾದಾರಣವಾಗಿದೆ	✓	
b)	ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ "ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತಾ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಮಿತಿ"(BMC) ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದೆ. ಇದ್ದರೆ, ಅದು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ/ಮುಚ್ಚಿದೆ		
c)	ಪಂಚಾಯತದಲ್ಲಿ "ಜನತಾ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತಾ ದಾಖಲಾತಿ" ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ?	✓	
d)	ಪರಿಸರ ಜಾಗೃತಿ ಬಗ್ಗೆ ಕಳೆದ ಎರಡು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಭೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ		
e)	ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ರೈತಸಂಘ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದೆ	✓	
f)	ರೈತಸಂಘವು ಕೃಷಿ ಸಮನ್ವಯ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಾರೆ		

ii) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಜೈವಿಕ ಕೃಷಿಕರು (ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕ ಬಳಸದೇ ಇರುವರು)

ಜೈವಿಕ ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಬಳಸದೇ ಬೆಳೆಯುವ ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಉಪಯೋಗ- ಸ್ವಂತ /ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ಜೈವಿಕ ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕ ಬಳಸುವ ಕೃಷಿಕರು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ರೋಗ/ಕ್ರೀಮಿ	ಜೈವಿಕ ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕದ ವಿವರಣೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iv) ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಜೈವಿಕ-ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಗಳು	ನೀವು ಯಾವಾಗ ಜೈವಿಕ-ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕಗಳನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸುತ್ತೀರಿ?	ನೀವು ತಯಾರಿಸುವ ಜೈವಿಕ-ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕಗಳ ವಿಧಾನ	ಖಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ ಗುಂಟೆಗೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಸುವಿಕೆ

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಗೊಬ್ಬರ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ

vi) ಉಪಯೋಗಿಸುವ ರಾಸಾಯನಿಕ/ಕೀಟನಾಶಕಗಳು/ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕಗಳ ಹೆಸರು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಗಳು	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಕೀಟನಾಶಕ /ಶಿಲೀಂಧ್ರ ನಾಶಕದ ಹೆಸರು	ಯಾವುದಕ್ಕೆ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ

5) ಸಹಕಾರ

i) ಗ್ರಾಮದ/ಪಂಚಾಯತಿಯ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು

ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಕಾರ್ಯ ವಿಶೇಷತೆಗಳು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ಗ್ರಾಮದ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು/ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘಗಳು

ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಘದ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಕಾರ್ಯ ವಿಶೇಷತೆಗಳು
ಶ್ರೀ ಸಾಧುಕುಮಾರ್ ಸಂಘ	ಒಂದು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು
ಸ್ಮಾರಕ ಸಂಘ	ತೆಗೆದುಕೊಂಡು
	ಕೊಡುಕೊಡು
	25 ಸಾವಿರ ತೆಗೆದು
	ಕೊಡುಕೊಂಡು
	680 ಒಂದು ಕೊಡುಕೊಂಡು
	ಕೊಡುಕೊಂಡು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

6) ಸಮೂಹ ಆರೋಗ್ಯ

ಗ್ರಾಮದ ಹತ್ತು ಮನೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿನೀಡಿ (ವಿವಿಧ ಜಾತಿ-ಜನಾಂಗ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ತುಂಬಿ.

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರು	ಆರೋಗ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು	ಉಪಚಾರದ/ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿವರ
ಶ್ರೀಮತಿ ಬಾಯಿ	ಶ್ವಾಸಕೋಶ	-
ಶ್ರೀಮತಿ ಬಾಯಿ	ಶ್ವಾಸಕೋಶ	-
ಶ್ರೀಮತಿ ನಾಯಕ	ಬಿಂಜೀಶ್	ಬೇಟಿನೀಡಿ, ಶ್ವಾಸಕೋಶ,
ಶ್ರೀಮತಿ ಬಾಯಿ	ಮೃದುರೋಗ	-
ಶ್ರೀಮತಿ ನಾಯಕ	ವಿಸರ್ಜನಾ	-

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

7) ಗ್ರಾಮದ ಪ್ರಾಣಿ ವೈವಿಧ್ಯತೆ

A) ವನ್ಯ ಜೀವಿಗಳು

ಹೆಸರು	ಪ್ರಮಾಣ			ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಆದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ		
	ಹೆಚ್ಚು	ಕಡಿಮೆ	ವಿರಳ	ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿವೆ	ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿವೆ	ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿಲ್ಲ
ಸಸ್ತನಿಗಳು (ಬಾವಲಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು)						
ಬೃಹತ್	✓			✓		
ಶಲಮಂಕರ್			✓			✓
ಪಕ್ಷಿಗಳು						
ರಾಯನ್		✓			✓	
ಮೈನಾ	✓			✓		
ಸುಬ್ಬಚ್ಚಿ		✓			✓	
ಸರೀಸೃಪಗಳು(ಹಾವು/ಆಮೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು)						
ನಾಗರ ಹಿಪ್ಪು			✓		✓	
ಕೇರಿ ಹಿಪ್ಪು			✓		✓	
ನೀರು ಹಿಪ್ಪು			✓	✓		
ಮಂಡಲ ಹಿಪ್ಪು			✓		✓	
ಮೀನುಗಳು						
ನೀಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್			✓		✓	
ಕಾಣಿ ಕ್ಷಣ	✓			✓		
ರಾಡು	✓			✓		
ಬುರುಗ್ಗ	✓			✓		
ಕೀಟಗಳು(ಚಿಟ್ಟೆಗಳು/ಜೇನುಹುಳ ಒಳಗೊಂಡು)						
ಮರೀಚ್ಚಿನ್ ಚಿಟ್ಟೆ			✓		✓	
ಹಿಟ್ಟೇನು			✓		✓	
ಇತರೆ ಜೀವಿಗಳು						

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

B) ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಇರುವ ಜ್ಞಾನ

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರು	ಕಾಡು-ಪ್ರಾಣಿಯ ಹೆಸರು	ಕಂಡು ಬರುವ ಕಾಲ(ಬೇಸಿಗೆ, ಮಳೆ, ಚಳಿ)	ವಾಸವಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ		
				ಕಡಿಮೆ	ಸಾಧಾರಣ	ಹೆಚ್ಚು
ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಇನೆ	ಮಳೆ	ಕಾಡು		✓	
ರಾಜು	ಫುಲ	ಮಳೆ	ಕಾಡು	✓		
ಕನಕರಾಜ್	ಚಿರತೆ	ಮಳೆ	ಕಾಡು		✓	

ಸೂಚನೆ:

- ಕಾಡು-ಪ್ರಾಣಿಯ ಹೆಸರು: ಸ್ಥಳೀಯ ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ ಅಥವಾ ಗೊತ್ತಿದ್ದರೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ
- ಇರುವ ಮಾಸಪ್ರಕಾಶಗಳು : ಮಳೆಗಾಲ, ಚಳಿಗಾಲ, ಬೇಸಿಗೆಗಾಲ ಅಥವಾ ವರ್ಷವಿಡಿ
- ವಾಸವಿರುವ(ಆ-ವಾಸ) ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು: ನೆಲೆಯು(ಆವಾಸ) ಕಾಡು-ಅಡವಿ, ಕುರುಚಲುಕಾಡು, ಗದ್ದೆ, ತೋಟ, ನದಿಡಡ, ಕೆರೆ ಇತ್ಯಾದಿ.

C) ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಬೆಳೆನಾಶ

(ಗ್ರಾಮದ ರೈತರ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಬೆಳೆನಾಶದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ರೈತನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆನಾಶ ಮಾಡುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆನಾಶದ ಪ್ರಮಾಣ
ರಾಮಣ್ಣ	ಇನೆ	ಶೇನಿ	ಕಡಿಮೆ
ನೀಲಿಂಜ ನಾಯ್ಕ	ಇನೆ	ಬತ್ತ	ಕಡಿಮೆ
ಶಿವ ನಾಯ್ಕ	ಇನೆ	ಬತ್ತ	ಕಡಿಮೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

D) ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರ ಮೇಲೆ ಹಲ್ಲೆ

(ಹಾವು ಕಡಿತ, ಮಂಗಗಳಿಂದ ದಾಳಿ, ಕಾಡು ಕೀಟಗಳ ದಾಳಿಗಳನ್ನು ಕೂಡ ಸೇರಿಸಿ)

ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಹಲ್ಲೆಗೊಳಗಾದ ರೈತರು/ಕುಟುಂಬದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ ಹೆಸರು
ಮುತ್ತುರಾಜ್	ಇನೆ
ಕುಮ್	ಫುಲ, ಚಿರತೆ
ನಾಯ್ಕ	ಚಿರತೆ

E) ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳು/ಪಕ್ಷಿಗಳು ತಮ್ಮ ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ (ತಿನ್ನಲು) ಬಳಸುವ ಸಸ್ಯಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ.

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥನ ಹೆಸರು	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ ಹೆಸರು	ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಸಸ್ಯಗಳು
ರಮೇಶ್	ಚಿನ್ನೆ	ರಾಗಿ
ಗುಂಡಲಿಣ	ಒಲಿ	ಕಡಲೆಕಾಯಿ
ಚಿಕ್ಕಲಯ್ಯ	ಚಿನ್ನೆ	ಫುಲ್ಲ

F) ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಬರುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳ/ಪಕ್ಷಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥನ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ/ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರು	ತಿಂಗಳು	ಕಾರಣಗಳು
ರಾಮ ನಾಯಕ	ಚಿನ್ನೆ	ಉಷ್ಣಗಾಲ	ಬಿಟ್ಟು ತಿನ್ನುವು
ಕೊಂ ನಾಯಕ	ಗಿಳಿ	ನವೆಂಬರ್	ಶೀತ ತಿನ್ನುವು
ಮೋನ ನಾಯಕ	ಗಿಳಿ	ನವೆಂಬರ್	ರಾಗಿ ತಿನ್ನುವು.

G) ಬೇಟೆಗಾರಿಕೆ

- i. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬೇಟೆಗೆ ಹೋಗುವ ಜನರಿದ್ದಾರೆಯೇ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ ✓ ಹೌದು.
- ii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪಂಗಡದ ಜನ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತಾರೆ?  
ಮಂಜೇಶ್ವರಿ ಪಂಗಡ ಮತ್ತು ಮಂಜೇಶ್ವರಿ (ಲಂಬಣಿ)
- iii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತಾರೆ?  
ಶಿಂಕೆ, ಕಂಠಿ, ಮೀಲ
- iv. ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಹೋಗಿ ಯಾವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತಾರೆ?  
ಕಂಠಿ, ಮೀಲ
- v. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದವರು ಎಷ್ಟು ದೊರದಂತಹ ಬೇಟೆಗಾಗಿ ಹೋಗುತ್ತಾರೆ? ಸ್ಥಳ, ದೂರ, ತಿಳಿಸಿ  
ಸುಮಾರು 5 ಕಿ.ಮೀ.
- vi. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಇತರರು ಬೇಟೆಗಾಗಿ ಬರುತ್ತಾರೆಯೇ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ ✓ ಹೌದು.
- vii. ಯಾವ ಗ್ರಾಮದಿಂದ ಇತರರು ಬೇಟೆಗಾಗಿ ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತಾರೆ?  
ಕೆಚ್ಚಿ, ಸುಂಕ ನಟ್ಟ.
- viii. ಜನರು ಬೇಟೆಯಾಡಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?  
ಮಂಜೇಶ್ವರಿ, ಮೇಲಯ್ಯ ಕಾಡುಗಳು.
- ix. ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ  
ಶಿಂಕೆ, ಮೀಲ, ಕಂಠಿ, ಬ್ರಹ್ಮಾಚಾರ್ಯ, ಸಾಕಾಣ
- x. ಔಷಧಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ  
ಬಹು, ಕುಶಲಕೃತಿ, ಮೌನಕೃತಿ, ಕೆಂಪುಕೃತಿ.
- xi. ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ ಇತರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಲು? (ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ)  
ಶಿಂಕೆ, ಕಂಠಿ, ಮೀಲ,

xii. ಬೇಟೆಯಾಡುವುದು ಅವರ ಅವರ ಜನಾಂಗದ ಆಚರಣೆ(ಅಂತಹ ಜನಾಂಗಗಳು ಇದ್ದರೆ ತಿಳಿಸಿರಿ)

ಬ್ರಾಹ್ಮಣ ಕುಲದವರು

xiii. ಸ್ಥಳೀಯ ಜನರು ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಿತವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಕಿರುವ ನಿರ್ಬಂಧಗಳಿದ್ದರೆ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ.

H) ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ

i. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ದನದ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಮೊರೆತೆನಿಸ	1.	6
ದಲಿಗಿಹ್ಲೆ	2.	3
ಸಿಡ್ಲೆನಿಸ	3.	2
ಕಿವಿನಾಯ್ಕಿ	4.	4
	ಎತ್ತಿನ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	5
	1	
	2	
	3	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎಮ್ಮೆಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಎಮ್ಮೆಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಎಮ್ಮೆಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಕೊಯಿಹ್ಲೆ	1.	3
ಗುಣಕಣ	2.	2
ರತಕನಿಹ್ಲೆ	3.	1
ಪಿಚ್ಚಿಣ್ಣ	4.	1
ಕೊವಿಸ	ಕೋಣದ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	
	1	
	2	
	3	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಕುರಿಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಕುರಿಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಬಿಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಹೊಚಿರಹಳ್ಳಿ		10
ಚೂಗೇಣಿ		5
ಗಾಂಗೆ ನಾಯ್ಕಿ		20
ಊರಿನ ನಾಯ್ಕಿ		15

iv. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಡು ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಆಡುಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಆಡುಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಬಿಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಕೋಟೆ ನಾಯ್ಕಿ		20
ಕೊಟ್ಟು-ನೀಡಲಿಂಜಿ ನಾಯ್ಕಿ		10
ಮೋಜಿ-ನೀಡಲಿಂಜಿ ನಾಯ್ಕಿ		15
ರಾಮಿ-ನಾಯ್ಕಿ		30

v. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಕೋಳಿ ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಕೋಳಿಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಬಿಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಯಶೋಧೇವಿ		6
ಚೂರೇಣಿ-ಬಾಬು		5
ಶೈಲಕ್ಷ್ಮಿ		7

vi. ಮೇವಿನ ಲಭ್ಯತೆ (ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದನಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಸ್ವಂತ ತೋಟ- ಗದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಹಸಿ ಹುಲ್ಲು ಮತ್ತು ಸೊಪ್ಪುಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಪ್ರತಿ ದಿನ/ತಿಂಗಳು/ ವರ್ಷ	ಹಸಿ ಹುಲ್ಲನ್ನು ಇತರರಿಂದ ಕರೀಡಿಸುವ ಪ್ರಮಾಣ	ಸ್ವಂತ ತೋಟ- ಗದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಒಣ ಹುಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಣ ಹುಲ್ಲನ್ನು ಇತರರಿಂದ ಕರೀಡಿಸುವ ಪ್ರಮಾಣ
ರಾಜೇಶ್ ನಾಯ್ಕ	ಶೀಲೆ ಭಟ್ಟು-3		ರಾಜಿ ಭಟ್ಟು	3
ನಿರೋಜ್ ನಾಯ್ಕ	ಬೋಕೆ-2		ಭೀಮ್ ಭಟ್ಟು	2
ರಾಜೇಶ್			ನಿರೋಜ್ ಭಟ್ಟು	4
ನಾಗೇಶ್			ಶೀಲೆ ಭಟ್ಟು	

\* ಒಣ ಹುಲ್ಲು ಅಂದರೆ- ಭತ್ತದ ಹುಲ್ಲು, ಜೋಳದ ಹುಲ್ಲು ಇತ್ಯಾದಿ)

vii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹುಲ್ಲು(ಹಸಿ / ಒಣ) ಮಾರುವವರ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾರುವ ಹಸಿ ಹುಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ	ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾರುವ ಒಣ ಹುಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ
ಕೌಶಲ್ ನಾಯ್ಕ	ಸ್ವಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣ	ಸ್ವಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣ
ಬಸವ್ವ ರಾಜು	ಸ್ವಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣ	
ಬಿರೋಜ್ ಕೆ.ನಿ		
ಶ್ರೀ ಕೀರ್ತಿ		ಇಪ್ಪತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ

viii. ಪರ ಊರಿನಿಂದ ಹುಲ್ಲು (ಹಸಿ / ಒಣ) ಖರೀದಿಸಿ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರು (ಜಮೀನು ಇದ್ದ ಹಾಗೂ ಜಮೀನು ಇಲ್ಲದೇ ಇದ್ದರು ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಹಸಿ ಹುಲ್ಲನ್ನು ತರಿಸುವ ಪರ ಊರಿನ ಹೆಸರು(ಗ್ರಾಮ/ ತಾಲೂಕು)	ಒಣ ಹುಲ್ಲನ್ನು ತರಿಸುವ ಪರ ಊರಿನ ಹೆಸರು(ಗ್ರಾಮ/ ತಾಲೂಕು)
ಇಂದ್ರಿಯಾ		ಕೆ.ಬ್ಬೆರೆ ಗ್ರಾಮ
ರಾಮ ಕೃಷ್ಣ		ಕೆ. ನಿಯ್ಯ ಸೆಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮ
ನಂದ್ಯ ನಾಯ್ಕ		ನುಣಾಸೆನೆ ಸೆಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮ

ix. ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಜಮೀನು ಇದ್ದ ಹಾಗೂ ಜಮೀನು ಇಲ್ಲದೇ ಇದ್ದರು ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಹೆಸರು	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಸಿ
ಇಬ್ರೇಣ್ಣಿ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ಕೆಂಪೇಮ್ಮಿ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ಚಿರೂಕೆ ನೆಟ್ಟಿ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ಸಿಡ್ಡೆನಾಯ್ಕಿ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ

x. ಹಾಲು ಸಂಸ್ಕರಣೆ/ಮಾರಾಟ (ಗುರುತಿಸಿ) (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಹೆಸರು	ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆಗುಪಯೋಗ			
	ಮನೆ ಬಳಕೆಗೆ	ಡೇರಿಗೆ ಮಾರಲು	ಗ್ರಾಮದ ಜನರಿಗೆ ಮಾರಲು	ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಮಾರಲು(ಹೆಸರಿಸಿ) ಉದಾ: ಬೆಣ್ಣೆ, ತುಪ್ಪಾ ಇತ್ಯಾದಿ
ಯೊಡೇಂದ್ರಾಚಾರು		✓		ಕೆಂಪೇಮ್ಮಿ
ಒಪ್ಪಿ ಇರಾಯ		✓		ಪ್ರೀಟ್ಲೆ ಕೆ
ಇಕ್ಕಿಕ್ಕಿಮ್ಮಿ		✓		
ರತ್ನೇಮ್ಮಿ		✓		
ತುರಿಯೇಂದ್ರಾಚಾರು		✓		

xi. ಸಗಣೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ದನ-ಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಸಗಣೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)
ಕೆಂಪೇಮ್ಮಿ	3	1 ಇಂಚಿ
ಇಕ್ಕಿಕ್ಕಿಮ್ಮಿ	6	2-5 ಇಂಚಿ
ಪ್ರೀಟ್ಲೆ ಕೆ	30	10 ಇಂಚಿ
ರತ್ನೇಮ್ಮಿ	4	3 ಇಂಚಿ
ಯೊಡೇಂದ್ರಾಚಾರು	5	2 ಇಂಚಿ

xii. ಸಗಣಿಯ ಬಳಕೆ (ಉಪಯೋಗಗಳು) (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಜಮೀನಿಗೆ ಬಳಸಲು ಸಿಗುವ ಸಗಣಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಸಗಣಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)	ನೀವು ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಅದರ ಗಾತ್ರ/ ಕೆಪಾಸಿಟಿ	ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಬಳಕೆ (ಅಡುಗೆಗೆ/ಬೆಳಕಿಗೆ/ ಇತರ)	ದಿನಕ್ಕೆ ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್‌ಗೆ ಬಳಸುವ ಸಗಣಿಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)
ಪೊನ್ನೇನಿಡೆ ಕೊಪ್ಪಿ	1 ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ 10 ಬುಟ್ಟಿ	1 ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ 1 ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್			

xiii. ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವುದರಲ್ಲಿರುವ ಇಂದಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು

(ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು ಬರೆದು ಅವುಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ)

ಪೊನ್ನೇನಿಡೆ :- ಹಸಿವೆ ಇಲ್ಲ ಕಿತ್ತಾಡಿ ಉಣ್ಣು ಸುಟ್ಟು ಕಾಲು  
ಪೊನ್ನೇನಿಡೆ :- ಹಸಿವೆ ಇಲ್ಲ ಕಿತ್ತಾಡಿ ಉಣ್ಣು ಸುಟ್ಟು ಕಾಲು

xiv. ದನಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಬಗೆಗೆ ನೀಡುವ ಸಲಹೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ. (ಮೇವು, ಹಾಲು ಮಾರಾಟ, ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಇತ್ಯಾದಿ)

(ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು ಬರೆದು ಅವುಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ)

ಪೊನ್ನೇನಿಡೆ :- ಹಸಿವೆ ಇಲ್ಲ ಕಿತ್ತಾಡಿ ಉಣ್ಣು ಸುಟ್ಟು ಕಾಲು  
ಪೊನ್ನೇನಿಡೆ :- ಹಸಿವೆ ಇಲ್ಲ ಕಿತ್ತಾಡಿ ಉಣ್ಣು ಸುಟ್ಟು ಕಾಲು

1) ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ/ಸಂಗ್ರಹಣೆ

i. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡಿನ ಜೇನು ಸಂಗ್ರಹಣೆ

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಜೇನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಜೇನಿನ ಹೆಸರು	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಪ್ರಮಾಣ/ ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಜೇನಿನ ಪ್ರಮಾಣ	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ತಿಂಗಳುಗಳು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ

ಜೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ರೈತನ ಹೆಸರು	ಜೀನು ಡಬ್ಬಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಪ್ರಮಾಣಿ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಜೀನಿನ ಪ್ರಮಾಣ

iii. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಜೀನಿನ ಬಗೆಗಳು/ವಿಧಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ (ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರನ್ನು ಸೇರಿಸಿ)

---



---



---

iv. ಜೀನಿನ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿರುವ ವಿವಿಧ ಹೂ ಸಸ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ (ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರನ್ನು ಸೇರಿಸಿ)

ಧೇನುಕಾಳೆ :- ಖೋರಗುರಿ ಖೋರಿ ಗಿಡ

ಮುರೋಳ :- ಕನಿಲೆಂಗಳಿರ ಗಿಡ

---



---



---

v. ಜೀನಿನ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿಗೆ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರ ಸಲಹೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ (ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರನ್ನು ಸೇರಿಸಿ)

---



---



---

vi. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಜನರ ಹೆಸರುಗಳು ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ

---



---



---

vii. ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಚೀನಿನಲ್ಲಿರುವ ಔಷಧಿ ಗುಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರಲ್ಲಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ

ಉದಾಹರಣೆ: ಶಾಲ್ಮಲಿ, ಕ್ರಿಯಾಣಿ, ಹೆಣೆರಳಿ, ಹಿರಿಕೊಂಬೆ, ಲೋಕೋಪಮೃತ್ಯು  
 ಅನ್ನಿಸುತ್ತು

8) ಶಕ್ತಿಯ ಮೂಲಗಳು

A) ಉರುವಲುವಿನ ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ಬಳಕೆ

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದವರ ಹೆಸರು	ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿರುವ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಂದು ದಿನಕ್ಕೆ ಬಳಕೆಯಾಗುವ ಉರುವಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ (ಕೆ.ಜಿ.)	ಉರುವಲು ಸಿಗುವ ಮೂಲಗಳು		
			ಕೃಷಿಯ ಅನುಪಯುಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ (ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ) (ಕೆ.ಜಿ.)	ಸ್ವಂತ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಕಟ್ಟಿಗೆಯ ಎಲೆ (ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ) (ಕೆ.ಜಿ.)	ಕಾಡಿನಿಂದ ತರುವ ಕಟ್ಟಿಗೆಯ ಎಲೆ (ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ) (ಕೆ.ಜಿ.)
ಇಕ್ಕೇರಿ	6	1.5 kg	0.5 kg	1kg ಕಟ್ಟಿಗೆ	
ಶೇನಿಡೆ	9	3 kg	0.5 kg	2.5 kg ಕಟ್ಟಿಗೆ	0.5 kg ಕಟ್ಟಿಗೆ

B) ಉರುವಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರು ನೀಡುವ ಸಲಹೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಉರುವಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಸಲಹೆಗಳು
ಇಕ್ಕೇರಿ	ಓಡುರಿ ಶಾಲ್ಮಲಿ
ಶೇನಿಡೆ	ಅಕ್ಕಿಣಿ ಶಾಲ್ಮಲಿ
ಲೋಕೋಪಮೃತ್ಯು	ಓಡುರಿ ಶಾಲ್ಮಲಿ

C) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಅಡುಗೆ ಒಲೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರುಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಸುಧಾರಿತ ಒಲೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಒಲೆಯ ವಿಧ	ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ಕಿಂಫೋಚ್ಚಿ	ಇಲಿಕ್	ಅಡುಗೆ ಸುಲಭ	
ಕಿಂಫೋಚ್ಚಿ ಕೊಳೆ ಕೊಳೆ	ಇಲಿಕ್	ಅಡುಗೆ ಸುಲಭ	

D) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸುವವರ ಮಾಹಿತಿ

ಬಳಕೆದಾರರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಉಪಕರಣ ಅಳವಡಿಸಿದ ವರ್ಷ	ನೀವು ಈ ಸೌಲಭ್ಯದಿಂದ ಸಂತ್ರಸ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವಿರಾ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ಬಿ.ಬಿ. ಶ್ಯಾಮಲ, ನಾಂದಿ	೨೦೧೫	ಹೌದು	
ರಾಜೇಶ್ ಕೃಷ್ಣಾಚಾರ್ಯ	೨೦೧೫	ಹೌದು	
ನಿರಂಜನ ನಾಯ್ಕ	೨೦೧೫	ಹೌದು	
ಕೆ.ಬಿ.ಶ್ಯಾಮಲ	೨೦೧೫	ಹೌದು	

E) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ಹೀಟರ್ ಬಳಸುವವರ ಮಾಹಿತಿ

ಬಳಕೆದಾರರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಉಪಕರಣ ಅಳವಡಿಸಿದ ವರ್ಷ	ನೀವು ಈ ಸೌಲಭ್ಯದಿಂದ ಸಂತ್ರಸ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವಿರಾ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು

F) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಪಿ.ಜಿ. ಅಡುಗೆ ಅನಿಲ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

09

G) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಿರು ನೀರು (ಮೈಕ್ರೋಹೈಡ್ರಲ್) ನಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿರುವ ಮನೆಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ

ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

### 9) ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

ಸೂಚನೆ : ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಲವು ಜನ ಗಡ-ಮೂಲಿಕೆ ಔಷಧಿಗಳ ನೀಡುವಬಗ್ಗೆ (ನಾಟಿವೈದ್ಯ), ಕೃಷಿಯಬಗ್ಗೆ ಜೈವಿಕ ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕ ತಯಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ, ಸಸ್ಯಕಸಿ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳ/ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಗುರುತು ಹಿಡಿಯುವ ಕೌಶಲ್ಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ವಿಷಯ	ಜ್ಞಾನ
ಉದಾ: ಸಿದ್ದೇಗೌಡ	ಸಾಗುವಳಿ	ಸಸ್ಯರೋಗ ತಜ್ಞರು
ಶಿವಪ್ಪ	ನಾಟಿವೈದ್ಯರು	ದನಗಳ ಚರ್ಮರೋಗ
ರಾಮಣ್ಣ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ	ಮೀನು ಮರಿಪಾಕುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು
ನಾಗರಾಜು	ನಾಟಿ ವೈದ್ಯರು	ರಸ, ಖಡು ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಶೈಷ್ಯಧಿ
ಪುಟ್ಟರಾಜು	ನಾಟಿ ವೈದ್ಯರು	ಶನೋಗೆ ನಾಟಿ ಶೈಷ್ಯಧಿ ನೀಡುವಿಕೆ
ನಿಕ್ಕಲಮ್ಮ	ನಾಟಿ ವೈದ್ಯರು	ರಸ, ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಶೈಷ್ಯಧಿ
ನಿಕ್ಕಲಮ್ಮ	ನಾಟಿ ವೈದ್ಯರು	
ಶಯ್ಯಮ್ಮ	ನಾಟಿ ವೈದ್ಯರು	ಶನೋಗೆ
ಶಿವಮ್ಮ	ಶಾಸ್ತ್ರವಿಜ್ಞಾನಿ	ಇತಿಹಾಸ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಯುವ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ
ಶೋಭಾಬಾಳ	ನಾಟಿ ವೈದ್ಯರು	ರಸ, ಕುರಿಗಳಿಗೆ ಶೈಷ್ಯಧಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

### 10) ಗ್ರಾಮದ ಜನರ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಕರಕುಶಲ ಕೆಲಸಗಳ ವೈವಿಧ್ಯತೆ

ಸೂಚನೆ : ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಕೆಲ ಜನರು ತಮ್ಮ ಕರಕೌಶಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಖ್ಯಾತಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ ಉದಾ : ಕಮ್ಮರ, ಬಡಿಗ, ಗುಡಿಗಾರ, ಸೊನಗಾರ, ಶಿಲ್ಪಕಲೆ, ಕುಂಬಾರ, ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಮೂರ್ತಿಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿ.

ಕುಶಲ ಕರ್ಮಿಯ ಹೆಸರು	ಕರಕುಶಲ ಉದ್ಯಮ	ವಿವರಣೆ
ಗಜಾನನ ಬಂಡಾರಿ	ಶಿಲ್ಪ ಕಲೆ	
ಸುಬ್ರಾಯ ಕುಂಬಾರ	ಮಣ್ಣಿನ ಕಲಾಕೃತಿ	

ಕುಟುಂಬ ಮರಣಾಲಯ	ಮರಣಾಲ್ಯ ಫಿಕ್ಸ್ಡ್	
ಮೂಲಕ	ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ (ಮರಣಾಲ್ಯ)	
ಉಚ್ಚ ನಾಯಕ	ಸಿಮಿಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಇಕ್ರೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ	
ಕೌಶು	ದನು, ದನುಕ್ ಚಿತ್ರ	
ಶಿವ ಲಿಂಗ	ಸಿಮಿಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಇಕ್ರೆಟ್	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

### 11) ಮೀನುಗಾರರು

ಸೂಚನೆ : ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ 5 ಜನ ನಿತ್ಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವವರನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಬೇಕು

೧) ಮೀನುಗಾರನ ಹೆಸರು, ವಯಸ್ಸು	ಹೆಚ್ಚು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸುವ ಪ್ರದೇಶದ ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಬಳಸುವ ಸಾಧನ											
ಕೃಷಿಯ ಕೈ (35)	ಮುಕ್ಕನುಳ	ಗಾಳ	ಬಲೆ	ಫಾಲರ್	ಪಶ್ಚಿನ್	ಮಲ್ಲಿ ಡೇ ಫಾಲರ್							
			✓										
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ (✓)		ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ದಿನಗಳು											
ಓನ್ವಿಯ	ತಿಂಗಳು	J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
ನದಿ	ಓಟ್ಟು ದಿನಗಳು	✓	✓										✓
ಅಳವೆ	✓												
ಕೆರೆ	ದಿನದ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ರೂ.												
ಐತರೆ	ಈ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅವಲಂಬಿತ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ												

೨) ಮೀನುಗಾರನ ಹೆಸರು, ವಯಸ್ಸು	ಹೆಚ್ಚು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸುವ ಪ್ರದೇಶದ ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಬಳಸುವ ಸಾಧನ ಗುರುತಿಸಿ											
ಸುತೀಶ್ (28)	ಮುಕ್ಕನುಳ	ಗಾಳ	ಬಲೆ	ಫಾಲರ್	ಪಶ್ಚಿನ್	ಮಲ್ಲಿ ಡೇ ಫಾಲರ್							
			✓										
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ		ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ದಿನಗಳು											
ಓನ್ವಿಯ	ತಿಂಗಳು	J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
ನದಿ	ಓಟ್ಟು ದಿನಗಳು	✓	✓										✓
ಅಳವೆ	✓												
ಕೆರೆ	ದಿನದ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ರೂ.												
ಐತರೆ	ಈ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅವಲಂಬಿತ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ												

12) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಗೋಮಾಳಗಳಿವೆಯೇ ?

ಸೂಚನೆ : ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಗೋಮಾಳಗಳು 5 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು.

ಇದ್ದಲ್ಲಿ

ಗೋಮಾಳದ ಹೆಸರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ- ಗುಂಟಾ)	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (ಕೆರೆ, ಜರಿ, ಬಾವಿ, ಕೊಳ್ಳ, ಬುಗ್ಗೆ ಗಳಲ್ಲಿ)												
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D	
ನುಂಕೆರ ಚೈಲು														
ಶೀಣತ್ತಿನ ಚೈಲು		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

13) ಗೋಮಾಳ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳ ಪಟ್ಟಿ

	ದೇವರಬಂದ ಹೆಸರು	ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳು
a)	ಮಹಾಶೇಖರ ಶೇಖರ ಬನ	ಗಣಗಲು ಮರ
b)	ಮುಕ್ತಚ್ಚಿನ ಶೇಖರ ಬನ	ಇಲ ಕತ್ತೆ ಮರ
c)	ಶನಿಮಹಾತ್ಮ ಶೇಖರ ಬನ	ಅರಳಿ ಮರ
d)	ಮುನಿಯಚ್ಚಿನ ಶೇಖರ ಬನ	ಇಕುಜ್ಜೆ ಮರ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

14) ಗೋಮಾಳ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶೇಷವಾಗಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹೆಸರು

	ದೇವರಬಂದ ಹೆಸರು	ವಿಶೇಷವಾಗಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು
a)	ಮಹಾಶೇಖರ ಶೇಖರ ಬನ	ಕಿತ್ತೆ
b)	ಮುಕ್ತಚ್ಚಿನ ಶೇಖರ ಬನ	ಶಾಕಾಯಿ
c)	ಶನಿಮಹಾತ್ಮ ಶೇಖರ ಬನ	ಮರಳೆ
d)	ಮುನಿಯಚ್ಚಿನ ಶೇಖರ ಬನ	ನೀಲೆ ನಾಯಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

15) ಗ್ರಾಮದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳು

ಗ್ರಾಮದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿರುವ "ಆದರ್ಶ ತಕ್ವಾ" ಮಾಹಿತಿ ರಿಜಿಸ್ಟರ್ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ನೋಡಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

16) ಗ್ರಾಮದ ಹಾತ ನಕಾಶೆ (ರೇಖಾನಕ್ಷೆ)

\* ಗ್ರಾಮದ ಹಾತ ನಕಾಶೆಯು ಗ್ರಾಮಜಾವಡಿ (ಶಾನ್ಭೋಗರ ಕಚೇರಿ) ಯಲ್ಲಿರುವ "ಆದರ್ಶ ತಕ್ವಾ" ಮಾಹಿತಿ ರಿಜಿಸ್ಟರ್ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ನೋಡಿ ಚಿತ್ರಿಸಿ.

\*\*\*\*\*



















ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಹುಮಟ್ಟದ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸ್ವರೂಪದ ವಿವರಣೆ  
Extra sheets

ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ
ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ	ಆಧಾರವ್ಯಕ್ತಿ