

ಸಹಾಯ ಕ್ರೋಧಿ ಶಾಲೆ - ಕಲ್ಲನಕುಪ್ಪೆ,
ಕೆನಕಪ್ಪುರ ಪಾಲಾಟು.



CENTRE FOR ECOLOGICAL SCIENCES

Centre For Ecological Sciences
Indian Institute of Science, Bangalore-12

E-Mail: cestvr@ces.iisc.ernet.in

Phone: 080-22933099; 23600985

Telephone: 91-08386-223426, 09342470560 (Dr. Prakash Mesta)

E Mail: cestvr@ces.iisc.ernet.in, mdschandra@yahoo.com,
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

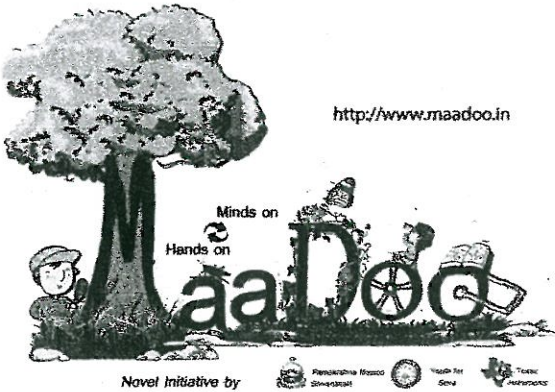
“ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ”

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/ಪ್ರಾಶ್ಚರ್ಯಕ್ಕೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗುವುದು.
8. ತಾಲೂಕಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ /ತರಗತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯ ಪರಿಷ್ಕರಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
9. ಅಂತಿಮ ಪ್ರಾಶ್ಚರ್ಯಕ್ಕೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಫೆಬ್ರವರಿ 22 ರಂದು ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
10. ಎಲ್ಲಾ ವರದಿಗಳನ್ನು “ಮಾಡೂ” ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ತಲುಪಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬಿ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ
ವಿಳಾಸ :

ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ :



Organised by

Ramakrishna Mission, Shivanahalli
and
Project MaaDoo

ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ

ಗ್ರಾಮ ಎಂದರೆ "ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ" (Revenue village)

(ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ / ಕಾಲೇಜು)

ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು: ಕಲ್ಲವೆ ಕುಪ್ಪೆ	ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು: GHS- Kallavakoppa
ಪಂಚಾಯತಿಯ ಹೆಸರು: ರಾಜೇಶ್ವರನಾಡಿ	ಉಸ್ತುವಾರಿ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕೆ: ಶ್ರೀಕೇಶವಶಂಕರ ಶಾstry
ತಾಲೂಕು: ಕೆ.ನ.ಕೆ.ವೈ.ರೆ ಪಿನ್ ಕೋಡ್: 562121	ಮೊಬೈಲ್ ನಂ: 9990992200
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು : ಅನುಜ್ಞೆ. ೨ ಚಂದ್ರ. ಕೆ ದೇವೇಶ್ವರನಾಡಿ	ವಿಳಾಸ: ಕಲ್ಲವೆ ಕುಪ್ಪೆ ಕೆ.ನ.ಕೆ.ವೈ.ರೆ ತಾ ಶ್ರೀಮನ್ಮಠ ಜಿಲ್ಲೆ.
	HM ಮೊಬೈಲ್ ನಂ: ಇ-ಮೇಲ್:

* ಒಂದು ಗ್ರಾಮದ ದಾಖಲಾತಿ ಪುಸ್ತಕ ತಯಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 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)	ಖಾಷ್ಕ ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಸ್ವರೂಪ (ಉದಾ: ಶಿಲೆಕಲ್ಲು, ಕೆಂಪುಕಲ್ಲು, ಸುಣ್ಣದಕಲ್ಲು ಇತರೆ)	
i)	ಕಪ್ಪು ಬಂಡೆ	ಕ್ರಾಕ್ಟೈಟ್	
ii)	ಬಣ್ಣ ಬಂಡೆ	
iii)			
iv)			
c)	ಕಲ್ಲು ಕ್ಷಾರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :		
	ಕಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಳೀಯ ಹೆಸರು <u>ಶಿಲೆ</u>		
	1. ಕಲ್ಲಿನ ಸ್ವರೂಪ 2. ಬಂಡೆಯ ಹೆಸರು		

d)	ಮಣ್ಣನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 1 ತೆಗೆಯುವ ಮಣ್ಣಿನ ಬಗೆ <u>ಹಿರಿದಿ ಯಣ್ಣು</u> ಮಣ್ಣಿನ ಸ್ಥಳದ ಹೆಸರು <u>ಕಲ್ಲನಕುಳ್ಳೆ ಕೆರೆ</u>
e)	ಮರಳಿನ ಕ್ಷಾರಿಗಳು _____ (ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿವರಣೆ <u>ಯಲಜೆವಾಡಿ ರಸ್ತೆ</u>) 1. ಮರಳಿನ ಬಗೆ <u>ಮಣ್ಣು</u> ಮರಳು 2. ಮರಳಿಗೆ ಮಣ್ಣನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಸ್ಥಳ <u>ಕಲ್ಲನಕುಳ್ಳೆ- ಯಲಜೆವಾಡಿ ರಸ್ತೆ</u>

3) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು

	ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)	
a)	ನದಿ (ಹೆಸರು: <u>ರಾಠುರೆನ ಯಿ</u>)	J F M A M J J A S A N D	
b)	ಹಳ್ಳಗಳ ಹೆಸರುಗಳು: <u>ಅಡ್ಡೆ ಹಳ್ಳ, ಚಿಕ್ಕ ಹಳ್ಳ</u> ವರ್ಷವಿಡಿ ನೀರು ಹರಿಯುವ ಹಳ್ಳಗಳಿಗೆ ವೆಯೇ? ಹೌದಾದರೆ ಹೆಸರಿಸಿ <u>ಇಲ್ಲ</u> i) ii) iii)		
c)	ಜರಿಗಳ ಹೆಸರು: <u>ಇಲ್ಲ</u>	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓) J F M A M J J A S A N D	
d)	ಜಲಪಾತಗಳ ಹೆಸರು (10 ಅಡಿಗೂ ಎತ್ತರ): i) <u>ಇಲ್ಲ</u> ii)		
e)	ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ ಹೆಸರು: <u>ಯಲಜೆವಾಡಿ ಡ್ಯಾಂಪ್</u>		
f)	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ (ಚಿಕ್ ಡ್ಯಾಂಪ್)ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 4		
g)	ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಹೆಸರು: <u>ಕಲ್ಲನಕುಳ್ಳೆ</u>		
h)	ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶಗಳ ವಿವರಣೆ <u>ಇಲ್ಲ</u>		
i)	ಕೆರೆ-ಕೊಳ್ಳುಗಳು <u>2</u>		
	ಹೆಸರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ)	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)
	<u>ಯಲಜೆವಾಡಿ ಕೆರೆ</u>	<u>15</u>	J F M A M J J A S A N D
	<u>ಕಲ್ಲನಕುಳ್ಳೆ</u>	<u>4</u>	J F M A M J 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
			J F M A M J 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 ಜನರಿಂದ).

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಔಷಧಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
1. ಕೇರಳ ಬೇರು		✓		ಬೇರು	ಬುಡುಗದ್ದೆ ರೋಗಕ್ಕೆ
2. ತುಳಸಿ	✓			ಎಲೆ	ಕೆಣ್ಣಿನ ಲೂಯೂರ
3. ಕುಂಬೇರಿ	✓			ಎಲೆ	ಕೆಣ್ಣಿನ ಲೂಯೂರ

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. ಚಂದ್ರಾಣ್ಣಿ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ			
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
		ಇಲ್ಲ					

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

B) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವನ್ಯ ಸಸ್ಯಗಳ ಮಾಹಿತಿ

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಆಹಾರಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
ಬೀದಿಬೀಜ		✓		ಕಾಯಿ	ಸಾಸಿವೆ ತಯಾರಿಸಲು
ನೀಲೆ ಸೊಪ್ಪು		✓		ಸೊಪ್ಪು	ಪೆಟ್ಟಿಗೆ
ಗಿಡ್ಡೆ, ಗಿಣಿಸು		✓		ಕಾಯಿ	ಊಣ
ಕಾಯಿ ನೆಲೆ			✓	ಕಾಯಿ	ಉಪಯೋಗಿಸಲು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

C) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ವನ್ಯ ಸಸ್ಯಗಳ- ಆಹಾರೇತರ ಉಪಯೋಗಗಳು

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
ಬೀದಿಬೀಜ			✓	ರೀಸಿ ಕಾಯಿ	ಉಪಯೋಗಿಸಲು
ಬೀದಿಬೀಜ			✓	ರೀಸಿ ಕಾಯಿ	- 11 -
ಬೀದಿಬೀಜ			✓	ರೀಸಿ ಕಾಯಿ	- 11 -
ಬೀದಿಬೀಜ			✓	ರೀಸಿ ಕಾಯಿ	- 11 -
ಬೀದಿಬೀಜ		✓		ರೀಸಿ ಕಾಯಿ	- 11 -

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

D) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ನೋಡಲು ಸಿಗುವ ವಿರಳವಾಗಿರುವ ಕಾಡು ಜಾತಿಯ ಮರಗಳು

ಕಾಡು ಮರದ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಳದ ಹೆಸರು
ಬೀದಿಬೀಜ	ಕಲ್ಲುನುಕುಳಿ ಗ್ರಾಮ
ಬೀದಿಬೀಜ	- 11 -
ಬೀದಿಬೀಜ	- 11 -
ಬೀದಿಬೀಜ	- 11 -
ಬೀದಿಬೀಜ	- 11 -
ಬೀದಿಬೀಜ	- 11 -
ಬೀದಿಬೀಜ	- 11 -

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
ಬೊಟ್ಟಿ ಮರ	5
ನೇರಳೆ ಮರ	6
ಬಿಂಬೆ ಮರ	7
ಬಿಟ್ಟಿ ಮರ	8

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

F) ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು

i) ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ.

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

ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವರ ಹೆಸರು	ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನದ ಹೆಸರು	ಬಳಕೆ ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ/ ಮಾರಲು
ಬೊಟ್ಟಿ ಮರ	ನೊಡೆ	ಸ್ವಂತ
ಬೊಟ್ಟಿ ಮರ	ಕೊಡು ನೆಲ್ಲಕಾಯಿ	ಸ್ವಂತ
ಬೊಟ್ಟಿ ಮರ	ಹೇನು	ಸ್ವಂತ
ಸುಂಪೆ ಮರ	ಗಡ್ಡೆ, ಗಣಿಸು	ಸ್ವಂತ
ಬಿಟ್ಟಿ ಮರ	ಬೆರಗು	ಸ್ವಂತ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆಯೆ ?

ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ, ಹೌದಾದರೆ ಆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ

1. ನೊಡೆ
2. ಬೆರಗು
3. ಹೇನು

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
	ಇಲ್ಲ	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

G) ವ್ಯವಸಾಯ

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ವ್ಯವಸಾಯ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಳಿಗಳು

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

ವ್ಯವಸಾಯ ಬೆಳೆ	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ರೈತನ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಅಂದಾಜು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ-ಗುಂಟಾ)
ಕೇಂದ್ರ	VI	ನಿಲಕಂಠ	೨ - ೮
ರಾಗಿ	ಎಂಪಿ ತೆಲ್ಲ	ಹೊಯಲಿಂಗ	೨ - ೨
ಹಾಳೆ	ಎಲ್ಲಗಿ	ಕೃಷ್ಣ	೪
ಕಡಲೆಕಾಯಿ	ಸುಣ್ಣ	ಅಶ್ವತ್ಥ	೫
ಯೆಣಕ	ನೀನಿ ಯೆಣಕ	ಚಂದ್ರಣ್ಣ	೨

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

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

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

ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ರೈತನ ಹೆಸರು	ವಿಷೇಶ ಗುಣಗಳು
ರೇಷ್ಮೆ	VI	ನಿಖಿರಾಜ್	ಒಲೆ ಉಗಲ, ಬೆಂಕು
ರಾಗಿ	ಖಾತ್ರಲೆ	ನಿಖಿರಾಜ್	ಕಡಿಮೆ ಉಪಧಿ ಬೆಚ್ಚಿನ ಪುಸಲು
ಹಾಳೆ	ಎಲಕ್ಕಿ	ದುರ್ಗೇಶ್	ರುಚಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮೋಟಾಯಾಂ ಇರುತ್ತದೆ.
ಕಡಲೆ	ಸುಣ್ಣಕಾಯಿ	ಸುರೇಶ್	ಒಣ್ಣೆ ಪ್ರಮಾಣಿ ಬೆಚ್ಚು ಇರುತ್ತದೆ.

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	ಕೆಣಜ ಮತ್ತು ಚೀಲ
ಕೊನಂ	— —
ಕಡಲೆ	— —

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iv) ವ್ಯವಸಾಯ ಮಾಡುವ ಮಾದರಿ ಕೃಷಿಕರ ಹೆಸರುಗಳು.

ಮಾದರಿ ಕೃಷಿಕರು	ಇವರು ಏಕೆ ಆದರ್ಶ ಕೃಷಿಕರು
ರವಿಯೇರು	ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವವರು
ಕೊಯಿರ	ಪರಿಶ್ರಮದಿಂದ ಕೃಷಿ ಮಾಡುವವರು
ಅಣ್ಣಾಪೆ	ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವವರು
ಮೊದಲನೆಯವರು	ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವವರು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಬೀಜ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

ಕೃಷಿಕರ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಬೀಜ ಶೇಖರಣಾ ವಿಧಾನ	ನಾಟಿಯ/ಬಿತ್ತುವ ಮುಂಚೆ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	ಬೀಜ ಶೇಖರಣೆಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವಸ್ತುಸಾಮಾನಿಕ/ ಚಿಕಿತ್ಸೆ
ಮೈಯ್ಯನ	ಶೇಖೆ	ಇಲಿ	ಇಲಿ	ಇಲಿ
ಬೆಯಿ	ಹರಿ	ಇಲಿ	- -	- -
ಬಸವೇ ನಡೆ	ಇಲಿ	ಇಲಿ	- -	ಇಲಿ
ಕುರೇ ನಡೆ	ಇಲಿ	ಇಲಿ	- -	ಇಲಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

H) ತೋಟಗಾರಿಕೆ

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲೇ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಳಿಗಳು

(ಸೂಚನೆ: ಗ್ರಾಮದಲ್ಲೇ ಬೆಳೆಯುವ ತೆಂಗು, ಅಡಿಕೆ, ಕಾಳಮೆಣಸು, ವೀಳ್ಯದೆಲೆ, ಮಾವು, ಹಲಸು, ಬಾಳೆ, ಲಿಂಬೆಗಳು, ಸೊಪ್ಪು -ತರಕಾರಿಗಳು, ಹಸಿಮೆಣಸು, ಕುಂಬೆ, ಕಡಿದು, ಯಾಲಕ್ಕಿ, ಸ್ಥಳೀಯ ಹೂವುಗಳ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಯ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ)

ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆ	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ರೈತನ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಅಂದಾಜು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ-ಗುಂಟಾ)
ತೆಂಗು	ತೆಂಗು	ಅಣ್ಣಾಪೆ :- ಕೊಯಿರಕೊಯಿರ	2 ಎಕರೆ
ಬಾಳೆ	ಬಾಳೆ	ಬಸವೇರು :- -	3 -
ಬಾಳೆ	ಬಾಳೆ	ರವಿಯೇರು :- -	1 -
ಲಿಂಬೆ	ಲಿಂಬೆ	ಕುರೇರು :- -	1/2 -

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

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

(ಸೂಚನೆ: ಬೆಳೆಯ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳನ್ನು ರೈತನು ನೀಡುವ ವಿವರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ)

ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ರೈತನ ಹೆಸರು	ವಿಷೇಷ ಗುಣಗಳು
ರಾಗಿ	ಕುಂಕಡ್ಡಿಹಗಿ	ಯೂರಿನೇಡ	ಪ್ರೋಟೀನ್ ಕುಂದಿರುತ್ತವೆ.
ಭತ್ತ	ಸೊನ್ನಯನು	ಇವಳ್ಳಿ	ಪ್ರಾಚೀನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುಂದಿರುತ್ತವೆ.
ಜೋಳ	ಬಳ್ಳಜೋಳ	ಯೂರಿನೇಡ	ವಿಶೇಷ ಹಿಡ್ಡುಗಿರುತ್ತವೆ.
ಕಡಲೆ	ಕೆಂಪು ಕಡಲೆ	ಬಸವರಾಯ	ಎಣ್ಣೆ ಹಿಡ್ಡುಗಿರುತ್ತವೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿಧಾನಗಳು

(ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ)

ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನ	ಉತ್ಪನ್ನ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನ
ಬಾಳೆ	ಯಾದ ಹೆಚ್ಚಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಡ್ರೈಂಗ್
ಹಾಲ್ವೆ	ಯಾದ ಹೆಚ್ಚಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಡ್ರೈಂಗ್

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
ಶಿವಣ್ಣ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇದ್ದರೆ ಇಲ್ಲ
ಮೂಗಲೇ ನೆಡೆ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇದ್ದರೆ ಇಲ್ಲ
ರಂಗನು	ಇದೆ	ಒಣವಿಳಸಿ	
ಶಿವರಾಜು	ಇದೆ	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	
ಕೆಂಪು	ಇದೆ	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	
ಮುಂಗನ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇದ್ದರೆ ಇಲ್ಲ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಮಾದರಿ ತೋಟಗಾರ ಹೆಸರುಗಳು

ಮಾದರಿ ತೋಟಗಾರರು	ಇವರು ಏಕೆ ಆದರ್ಶ ತೋಟಗಾರರು
ಶಿವಣ್ಣ	ಉತ್ತಮ ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವರು.
ರಂಗನು	ಉತ್ತಮ ಹಣ್ಣುಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವರು.
ಕೆಂಪು	ಉತ್ತಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಬೆಳೆಯುವರು.
ಶಿವರಾಜು	ಉತ್ತಮ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯುವರು.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

vi) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಶಾಲೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿರುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರಗಳು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರದ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ
ಇಲ್ಲ	-
ಇಲ್ಲ	-
ಇಲ್ಲ	-
ಇಲ್ಲ	-
ಇಲ್ಲ	-

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

vii) ಕಾಯಿ(ಹಣ್ಣು) ಹಣ್ಣಾಗಿಸಲು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಕಾಯಿ(ಹಣ್ಣು) ಹಣ್ಣಾಗಿಸಲು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನಗಳು
ಕ್ರಿಸ್ತಿಯನ್	ಬೋಳೆ	ಬೋಳೆ ತಯಾರಿಸುವುದು
ವೀನೀಶ್ ನೊಡೆ	ಸಿಲಿಂಡರ್	ಛತ್ತದ ಕುಲ್ಲುಗಳಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸುವುದು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

viii) ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು/ಹಣ್ಣು ಮಾರುವನ ಹೆಸರು	ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು	ಉಪಯೋಗ(ಸ್ವಂತ/ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ)
ಕ್ರಿಸ್ತಿಯನ್ ನೊಡೆ	ಬೋಳೆ	ಯಂತ್ರದ ಮೆಷಿನ್ ಬಳಸಿ	ಯಂತ್ರದ ಮೆಷಿನ್
ಬನಯ್ಯ ನೊಡೆ	ಹಾಲ್ಬಂದಿ	ಯಂತ್ರದ ಮೆಷಿನ್ ಬಳಸಿ	ಯಂತ್ರದ ಮೆಷಿನ್

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

l) 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
ಅಣ್ಣ																
-																
-																

- a. ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದ್ದಾರೆ ✓
- b. ಮಣ್ಣು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದ್ದಾರೆ ✓
- c. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯು ಇದೆ ✓
- d. ಜೇನು ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಇದೆ ✗
- e. ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಇದೆ ✓
- f. ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ ✓
- g. ಜೈವಿಕ ಶ್ರಮಿನಾಶಕಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ ✓
- h. ಸೋಲಾರ್ ದಿಣ್ಣ, ಸೋಲಾರ್ ಡ್ರಯರ್, ಅಸ್ಟ್ರಿ, ಒಲಿ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ ✓
- i. ಸೊಪ್ಪಿನ ಬೇಟಾ ಹೊಂದಿರುವರು ಒಂದು ಹೆಕ್ಟರಿಗೆ ೧೦೦ ಮರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ ? ಹಾಗೂ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 15 ಜಾತಿಯ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಮರಗಳಿವೆಯೇ ? ಹಾಗೂ ಎಕರೆಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 40 ಮರಗಳನ್ನು ಉರುವಲು/ಸೊಪ್ಪಿಗಾಗಿ ಬಳಸದೇ ಬೆಳೆಸಿದ್ದಾರೆಯೇ ?
- j. ಉರುವಲನ್ನು ಕರೀದಿಸುವದಿಲ್ಲಾ ✓
- k. ಉರುವಲನ್ನು ಕಾಡಿನಿಂದ ತರುವದಿಲ್ಲಾ
- l. ಕೃಷಿಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ(ಉದಾ : ಭತ್ತದ ನಂತರ ಶೇಂಗಾ/ಉದ್ದು/ ಕಬ್ಬು _____) ✓
- m. ಹಸುಗಳಿಗೆ ಮೇವು ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ(ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮೇವು ಜೋಳ ಕಡಲೆ)
- n. ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ಬಗೆಯ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಭತ್ತದ ತಳಿಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ ✓
- o. ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಇದೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ
- p. ಮೀನಿನ ಕೃಷಿಯು ಇದೆ. ಮೀನುಗಳ ಜಾತಿ ಹೆಸರುಗಳು _____ ✓

J) ಗ್ರಾಮ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ

i) ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ

	ಗ್ರಾಮ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಘಟಕಗಳು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲಾ
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
ಶಿವಲಂಗೇ ನೊಡೆ	ಬಾಳೆ	ಯೋಗ್ಯವಿಲ್ಲ
ಕೋಮಾರ್ ಸ್ವಾಮಿ	ಅಡುಗೆ	ಯೋಗ್ಯವಿಲ್ಲ
ಸೊಂಪೇಯ್ಯ ಕೋಮಾರ್	ಕೆಂಗು	ಯೋಗ್ಯವಿಲ್ಲ
ಕೊರಗೇ ನೊಡೆ	ಕೊಂಗಲೆ	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ಜೈವಿಕ ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕ ಬಳಸುವ ಕೃಷಿಕರು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ರೋಗ/ಕ್ರೀಮಿ	ಜೈವಿಕ ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕದ ವಿವರಣೆ
ಬೊಂಬೇನ್	ಅಡುಗೆ	ನಿಲಂಪ್ರ	ಹೋಲಿನ ನೊಟ್ಟಿನ ರಸ
ಉಬೇನ್	ಕೆಂಗು	ನಿಲಂಪ್ರ	ಕುಸು ಗಂಜಲ ಎಣ್ಣೆ
ಕೊಂಪೇಯ್ಯ	ಬಾಳೆ	ನಿಲಂಪ್ರ	
ನಾಗೇನ್	ಕೆಂಗು	ನಿಲಂಪ್ರ	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iv) ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಜೈವಿಕ-ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಗಳು	ನೀವು ಯಾವಾಗ ಜೈವಿಕ-ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕಗಳನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸುತ್ತೀರಿ?	ನೀವು ತಯಾರಿಸುವ ಜೈವಿಕ-ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕಗಳ ವಿಧಾನ	ಖಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ ಗಂಟೆಗೆ
ಕುಂಗೇ ನೊಡೆ	ಬಾಳೆ	ಹೋಲಿನ ರಸ	ನಾಟಿ ಎಣ್ಣೆ	150
ಕೊರಗೇ ನೊಡೆ	ಕೋಣೆ	ಹೋಲಿನ ರಸ	ನಾಟಿ ಎಣ್ಣೆ	300
ಕೊರಗೇ	ಕೋಣೆ	ಗಂಜಲ ಎಣ್ಣೆ	ನಾಟಿ ಎಣ್ಣೆ	300

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಸುವಿಕೆ

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಗೊಬ್ಬರ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ
ಶಿವರಂಜನ್	ಹಾರಿ	ಕೊಟ್ಟಿರ ರೊಟ್ಟಿ	180	-11-	-11-
ಮಂಜುನಾಥ	ಬೆತ್ತ	-11-	-11-	-11-	-11-
ತಮ್ಮಣ್ಣ	ಬೆತ್ತ	-11-	-11-	-11-	2000
ಅಣ್ಣಯ್ಯ	ತೊಗರಿ	-11-	-11-	-11-	-
ನಂಜುನಾಥ	ಅವರೆ	-11-	-11-	ಯಮರಿಯೊ	-

vi) ಉಪಯೋಗಿಸುವ ರಾಸಾಯನಿಕ/ಕೀಟನಾಶಕಗಳು/ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕಗಳ ಹೆಸರು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಗಳು	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಕೀಟನಾಶಕ/ಶಿಲೀಂಧ್ರ ನಾಶಕದ ಹೆಸರು	ಯಾವುದಕ್ಕೆ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ
ಕುನ್ಯಾನಾಥ	ಮೂಲಗಿ	DDT	ಕೀಟನಾಶಕ	250
ನಂಜುನಾಥ	ಬೆತ್ತ	ಗುಣಿಲಿನ್	-	-

5) ಸಹಕಾರ

i) ಗ್ರಾಮದ/ಪಂಚಾಯತಿಯ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು

ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಕಾರ್ಯ ವಿಶೇಷತೆಗಳು
ಕೊನಕಟ್ಟೆ ಕಾರ್ಯ ಕೈರ ಸಂಘ :- ಕಟ್ಟನಕಟ್ಟೆ	ಪುರೋಹಿತ
ಕಾಲು ಉಡುಪು ಸಹಕಾರ ಸಂಘ :- ಕಟ್ಟನಕಟ್ಟೆ	ಪುರೋಹಿತ
ಪ್ರಭು ಸಾಯ ಸೇವೆ ಸಹಕಾರ ಸಂಘ :- -11-	ಧಾನ್ಯ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಇಂಧನ
ಸಾಹೇಬ್ ಭೋಜಿ ಅರಣ್ಯ ಸಹಕಾರ ಸಂಘ :- -11-	ಬಿಪಾರ ಧಾನ್ಯ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಇಂಧನ

ii) ಗ್ರಾಮದ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು/ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘಗಳು

ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಘದ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಕಾರ್ಯ ವಿಶೇಷತೆಗಳು
ಯೂನೈಟೆಡ್ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘ:- ಕೆಳನಕುಮ್ಮೆ	ಗಣಿ ಕೊಡುವುದು
ಯೂನೈಟೆಡ್ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘ:- — —	ಲಭ್ಯತೆಯು
ಧರ್ಮ ಸ್ವಲ್ಪ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘ:- — —	ಬಡ್ಡಿ ಕೊಡುವುದು
ಶ್ರೀ ಮುಖ್ಯ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘ:- — —	ಲಭ್ಯತೆಯು
ಯೂನೈಟೆಡ್ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘ:- — —	ಲಭ್ಯತೆಯು
ಅಧ್ಯಕ್ಷಾಧ್ಯಕ್ಷಿ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘ:- — —	ಲಭ್ಯತೆಯು
ಯೂನೈಟೆಡ್ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘ:- — —	ಲಭ್ಯತೆಯು

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
ಯೂನೈಟೆಡ್ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘದ ನೆಲೆ	ಎದೆ ನೋವು	ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ
ಕುನ್ಯಾಸಾಡ	ಗಣಿ	Durolin
ಕುನ್ಯಾಸಾಡ	ಲಕ್ಷ್ಮಿ	ಗ್ಯಾಂಗ್ಲಿಯೋಸ್ ಸರ್ಜರಿ
ಕುನ್ಯಾಸಾಡ	ಕಣ್ಣು ಹೆಚ್ಚು	ಕ್ಯಾಟಾರಾಕ್ಟ್ ಸರ್ಜರಿ
ಕುನ್ಯಾಸಾಡ	ಬೇಟಿ	ಅಪ್ಪನ್
ಕುನ್ಯಾಸಾಡ	ಯೂನೈಟೆಡ್ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘ	ಇನ್‌ಫೆಕ್ಶನ್ (ಅಲ್ಟಿ ಕುಂಬು)
ಕುನ್ಯಾಸಾಡ	ಗೋಮುಖ ರೋಗ	ಕಿಟಾಕ್ಸ್‌ಮಿನ್
ಕುನ್ಯಾಸಾಡ	ರೇಲೆನೋವು	ಹೈಕ್ಸಿನ್

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

7) ಗ್ರಾಮದ ಪ್ರಾಣಿ ವೈವಿಧ್ಯತೆ

A) ವನ್ಯ ಜೀವಿಗಳು

ಹೆಸರು	ಪ್ರಮಾಣ			ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಆದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ		
	ಹೆಚ್ಚು	ಕಡಿಮೆ	ವಿರಳ	ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿವೆ	ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿವೆ	ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿಲ್ಲ
ಸಸ್ತನಿಗಳು (ಬಾವಲಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು)						
ಹಸು	ನೂರಿ	ನೂರು		✓	ನೀಗಿಲ	ಹೆಚ್ಚು
ಇಡು	ಎಮ್ಮೆ			✓	ದೋನು	ಇಲ್ಲ
ಕುರಿ	ಕುರಿ	✓			ಬಾವಲಿ	
ಪಕ್ಷಿಗಳು						
ಕುರಿ	ಕುರಿ	✓				
ನುರುಳಿ	ಕುರಿ	✓				
ಗಿಳಿ	✓					
ಸರೀಸೃಪಗಳು(ಹಾವು/ಆಮೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು)						
ಕಾಲು	ಕುರಿ				✓	
ಅಂಚೆಗಿರಿ	✓				✓	
ಊನೆ		✓			✓	
ಗೋಕುಂಭ			✓		✓	
ಮೀನುಗಳು						
ಗೋಕುಂಭ	✓					✓
ಕುರಿ	✓					✓
ಕುರಿ	✓					✓
ಕೀಟಗಳು(ಚಿಟ್ಟೆಗಳು/ಜೇನುಹುಳ ಒಳಗೊಂಡು)						
ಕುರಿ	ಕುರಿ					
ಗೋಕುಂಭ	✓					✓
ಇತರೆ ಜೀವಿಗಳು						
ಇಲ್ಲ						

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
ಶಿವಗೌಡ	ಇನೆ		ಕುಡು		✓	
ಶೋಭಾ	ಚಿರಕೆ		-11-		✓	
ಶ್ರೀನಿವಾಸ	ಸಾರಂಗ		-11-		✓	
ಹೊಯ್ಯ	ಮೊಲ		-11-		✓	
ರಸವೇಂದ್ರ	ಹಂದಿ		-11-		✓	
ಮಂಜುನಾಥ	ನೂಲು		-11-		✓	

ಸೂಚನೆ:

- ಕಾಡು-ಪ್ರಾಣಿಯ ಹೆಸರು: ಸ್ಥಳೀಯ ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ ಅಥವಾ ಗೊತ್ತಿದ್ದರೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ
- ಇರುವ ಮಾಸಕಾಲಗಳು : ಮಳೆಗಾಲ, ಚಳಿಗಾಲ, ಬೇಸಿಗೆಗಾಲ ಅಥವಾ ವರ್ಷವಿಡಿ
- ವಾಸವಿರುವ(ಆ-ವಾಸ) ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು: ನೆಲೆಯು(ಆವಾಸ) ಕಾಡು-ಅಡವಿ, ಕುರುಚಲುಕಾಡು, ಗದ್ದೆ, ತೋಟ, ನದಿದಡ, 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
ಹೊಯ್ಯ	ಇನೆ	ಹಂದಿ	2 ಎಕರೆ
ಶ್ರೀನಿವಾಸ	ಕುಡು ಹಂದಿ	ಬೆತ್ತ	1 ಎಕರೆ
ಶಿವಗೌಡ	ಸಾರಂಗ	ಕೊಗಿ	3 ಎಕರೆ
ಮಂಜುನಾಥ			

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ!

D) ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರ ಮೇಲೆ ಹಲ್ಲೆ

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

ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಹಲ್ಲೆಗೊಳಗಾದ ರೈತರುಸಾಕು ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಸಾಂವಾರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ ಹೆಸರು
ಇಡು	ನಾಗರಾಯ್
ಕುರಿ	ಕೋಟೆ
ಕುರಿ	ಮಂಜುನಾಥ

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

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥನ ಹೆಸರು	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ ಹೆಸರು	ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಸಸ್ಯಗಳು
ಶ್ರೀನಿವಾಸ	ಚಿವಿ	ದಾಗಿ
ಬೆಂಕುಳ್ಳಿ	ಕುರಿ	ಬೆತ್ತೆ
ಬೆಂಕುಳ್ಳಿ ನೆಡೆ	ಸಾರಂಗ	ಬೆತ್ತೆ

F) ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಬರುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳ/ಪಕ್ಷಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥನ ಹೆಸರು	ಬಿಟ್ಟಿ ನೀಡುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ/ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರು	ತಿಂಗಳು	ಕಾರಣಗಳು
ಬೆಂಕುಳ್ಳಿ	ಬಿಟ್ಟಿ	ಫೆಬ್ರವರಿ	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ ಮರಣಕ್ಕೆ ಉಳಿಸಿ
ಕೆಂಪೇನೇಡೆ	ನೇಣು		- -
ಬೆಂಕುಳ್ಳಿ ನೆಡೆ	ಚಿವಿ		- -
ಬೆಂಕುಳ್ಳಿ ನೆಡೆ	ಸಾರಂಗ		- -
			- -

G) ಬೇಟೆಗಾರಿಕೆ

- i. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬೇಟೆಗೆ ಹೋಗುವ ಜನರಿದ್ದಾರೆಯೆ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ ಹೌದು
- ii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪಂಗಡದ ಜನ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತಾರೆ?
ಶಿರೂಱನ
- iii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಸಾಮನ್ಯವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತಾರೆ?
ಕೂಡು ಕೂಡಿ, ಗಿರಣಿ, ಮೊಲ
- iv. ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಹೋಗಿ ಯಾವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಸಾಮನ್ಯವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತಾರೆ?
ಮೊಲ, ಕೂಡಿ
- v. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದವರು ಎಷ್ಟು ದೂರದವರೆಗೆ ಬೇಟೆಗಾಗಿ ಹೋಗುತ್ತಾರೆ? ಸ್ಥಳ, ದೂರ, ತಿಳಿಸಿ
೨ ಕಿಲೋಮೀಟರ್
- vi. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಇತರರು ಬೇಟೆಗಾಗಿ ಬರುತ್ತಾರೆಯೆ ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ ಹೌದು
- vii. ಯಾವ ಗ್ರಾಮದಿಂದ ಇತರರು ಬೇಟೆಗಾಗಿ ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತಾರೆ ?
ಸುರಸ್ವತಿ ನಗರ
- viii. ಜನರು ಬೇಟೆಯಾಡಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?
ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ (ಮೊಲ)
- ix. ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ
ಕೂಡಿ, ಮೊಲ, ಕೂಡು ಕೊಲ್ಲೆ
- x. ಔಷಧಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ
ಬುಡು, ಬೆಂಕಿ ಕೊಲ್ಲೆ
- xi. ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ ಇತರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಲು ? (ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ)
ಕೂಡಿ

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

ಇಲ್ಲ

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

ಇಲ್ಲ

H) ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ

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

ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ದನದ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಹೊಣ್ಣಾರ	1. ನಾಲ್ಕುಕಾಣಿ	3
ಎಮ್ಮೆಗೇಟೆ	2. ನಾಲ್ಕುಕಾಣಿ	6
ನೂಗರಾಜು	3. ನಾಲ್ಕುಕಾಣಿ	4
ರವೀಂದ್ರ	4. ನೀಲಿ ಜನು	2
	ಎತ್ತಿನ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	
ಬಿಕ್ಕಿಣ್ಣೆ	1. ನೀಲಿ ಎತ್ತೆ	6
	2	
	3	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

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

ಎಮ್ಮೆಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಎಮ್ಮೆಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
	1.	
	2.	
ಇಲ್ಲ	3.	
	4.	
	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	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಮೊಕುಡೇಲವ	ಮೊಂಡೆ	10
ಕುಂಕರ	ಪಾರಂಚು	12
ಶಿವಣ್ಣ	ಮೊಂಡೆ	15
ನಾಗೇಶ್	ಬೆನ್ನೂರು	4

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

ಆಡುಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಆಡುಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಕೊಂಕಣ್ಣ	ನೀಲಮಿ	50
ಕುಂಕರಣ್ಣ	ನೀಲಮಿ	6
ಪಾರಂಚು	ನೀಲಮಿ	10
ಗೋಲ	ನೀಲಮಿ	8
ನಾಗೇಶ್	ನೀಲಮಿ	7

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

ಕೋಳಿ ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಕೋಳಿಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಶಿವಣ್ಣ	ನಿಲರಾಜ	20
ಕುಂಕರಣ್ಣ	ನಾಣಿ ಕೋಳಿ	48
ಮಂಗೇಶ್ವರ	ನಿಲರಾಜ	30
ರಾಜೇಶ್	ನಿಲರಾಜ	15
ಶಿವಣ್ಣ	ನಾಣಿ ಕೋಳಿ	06

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 ಕರೀದಿಸುವ ಪ್ರಮಾಣ	ಸ್ವಂತ ತೋಟ- ಗದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಒಣ ಹುಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಣ ಹುಲ್ಲನ್ನು ಇತರರಿಂದ ಕರೀದಿಸುವ ಪ್ರಮಾಣ
ಕಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿ	ಶೇಕಡೆ 10	ಶೇಕಡೆ 10	ಶೇಕಡೆ 10	ಶೇಕಡೆ 10
ಶೇಕಡೆ 10	—	—	—	—
ರವೋಗಿ	—	—	—	—
ರಾಜು	—	—	—	—
ಮೊದಲಿ	—	—	—	—

* 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
ಮುನಿಯೇಂದ್ರ	ಶೇಕಡೆ 10	ಶೇಕಡೆ 10
ಲಲಿತಾ	—	—
ರವಿಶಂಕರ್	—	—
ಸುಧಾ	—	—
ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ	—	—

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)
ಚಿಟ್ಟರಾಜು	ಶೇಕಡೆ 10	ಶೇಕಡೆ 10
ರಾಜು	—	—
ಕಿರಣ್	—	—
ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕೊಯಿಲ್	—	—

- 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
ನೆಂಕೆಬೆಲೆಗೆ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / >16ಲೀ ✓
ಶಿವರಾಜು	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / >16ಲೀ ✓
ನೂರೇ ನೂಡೆ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / >16ಲೀ ✓
ಯುರುದೇವೇಶ್ವರ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / >16ಲೀ ✓
ನೀಲೇಶ್ವರ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / >16ಲೀ ✓

- 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
ಫೋಲ್ಕುನ	✓			ಕೊಬ್ಬೆ
ನೂರೇಶ್ವರ	✓			ನೆಂಕೆ
ಯುರುದೇವೇಶ್ವರ		✓		ಕೊಬ್ಬೆ
ರಮೇಶ್ವರ		✓		ಕೊಬ್ಬೆ
ನಾಗರಾಜು			✓	ಶಿರಣಿ

- xi. ಸಗಣಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ದನ-ಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಸಗಣಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)
ನಾಗರಾಜು	5	5 ಬುಟ್ಟಿ
ಶಿವಣ್ಣ	6	5
ರಾಜು	8	7
ನೀಲೇಶ್ವರ	10	9
ಶಿವಣ್ಣ	3	2

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 ಗ್ಯಾಸ್‌ನ ಬಳಕೆ (ಅಡುಗೆಗೆ ಸೇರಿಕೆ/ ಇತರೆ)	ದಿನಕ್ಕೆ ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್‌ಗೆ ಬಳಸುವ ಸಗಣಿಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)
ಶೇಖರಮ್ಮ	100	1000	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಆಮ್ಬಿಕೆ	50	100	-	-	-
ಹೊಯ್ಯಮ್ಮ	70	80	-	-	-
ಅನುಷ್ಠ	50	90	-	-	-

xiii. ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವುದರಲ್ಲಿರುವ ಇಂದಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು

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

ಹೊಯ್ಯಮ್ಮನಿಂದ ನೀಡಿದ ಧಾನ್ಯ

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

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

ಅನುಷ್ಠ: ನೀಡಿದ ಧಾನ್ಯ

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
ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
- -	- -	- -	- -	- -
- -	- -	- -	- -	- -
- -	- -	- -	- -	- -

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ

ಜೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ರೈತನ ಹೆಸರು	ಜೀನು ಡಬ್ಬಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಪ್ರಮಾಣ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಜೀನಿನ ಪ್ರಮಾಣ
ಶಿಲ್ಪಿ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
-11-			
-11-			
-11-			
-11-			

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

ಇಲ್ಲ

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

ಇಲ್ಲ

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

ಇಲ್ಲ

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

ಇಲ್ಲ

vii. ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಜೀನಿನಲ್ಲಿರುವ ಔಷಧಿ ಗುಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರಲ್ಲಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ

ಇಲ್ಲ

8) ಶಕ್ತಿಯ ಮೂಲಗಳು

A) ಉರುವಲುನಿಗಾಗಿ 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.)
ಬೀದರನವಲೆ	೩	೩ ಕೆ.ಜಿ	ಇಲ್ಲ	೩ ಕೆ.ಜಿ	
ಬೀದರನವಲೆ	೮	೧೦ ಕೆ.ಜಿ	-	೩ ಕೆ.ಜಿ	
ಲಕ್ಷ್ಮಣ್ಣ	೧	½ ಕೆ.ಜಿ	-	೧ ಕೆ.ಜಿ	
ಬೀದರನವಲೆ	೮	೩ ಕೆ.ಜಿ	-	½ ಕೆ.ಜಿ	

B) ಉರುವಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರು ನೀಡುವ ಸಲಹೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಉರುವಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಸಲಹೆಗಳು
ಬೀದರನವಲೆ	LPG ಗ್ಯಾಸ್
ಬೀದರನವಲೆ	LPG ಗ್ಯಾಸ್
ಕುಟುಂಬ	LPG ಗ್ಯಾಸ್

C) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಅಡುಗೆ ಒಲೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರುಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಸುಧಾರಿತ ಒಲೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಓಲೆಯ ವಿಧ	ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ಶೇವಯ್ಯ	ಬಯಲಿನ	ಒಂದು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ	ಇಲ್ಲ
ಶೈಲಮ	-	-	-
ಉನಿತು	-	-	-
ರಶ್ಮಿ	-	-	-
ಅನುಜ್ಞಾ	-	-	-

D) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸುವವರ ಮಾಹಿತಿ

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

E) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ಹೀಟರ್ ಬಳಸುವವರ ಮಾಹಿತಿ

ಬಳಕೆದಾರರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಉಪಕರಣ ಅಳವಡಿಸಿದ ವರ್ಷ	ನೀವು ಈ ಸೌಲಭ್ಯದಿಂದ ಸಂತ್ರಸ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವಿರಾ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ಯವ್ಯ ಕಲ್ಲನಕಟ್ಟೆ	2000	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

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

550

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

9) ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

ಸೂಚನೆ : ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಲವು ಜನ ಗಿಡ-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 ಮರಿಹಾಕುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು
ಶೇಷಯ್ಯ	ನಾಟಿವೈದ್ಯರು	ಕಾಡು ಕಚ್ಚಿಹವರಿಗೆ ಯಡ್ಡು ಕುರಿಹವರು
ಶಿವ ಕಂಠ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ	ಮೀನು ಸಿಕ್ಕುವಿಕೆ
ಶೇಷಯ್ಯ	ನಾಟಿವೈದ್ಯರು	ಕಾಡು ಕಚ್ಚಿಹವರಿಗೆ ಯಡ್ಡು ಕುರಿಹವರು
ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್	ನಾಟಿವೈದ್ಯರು	ಕಾಡು ಕಚ್ಚಿಹವರಿಗೆ ಯಡ್ಡು ಕುರಿಹವರು

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	ಶಿಲ್ಪ
ಸುಬ್ರಾಯ ಕುಂಬಾರ	ಮಣ್ಣಿನ ಕಲಾಕೃತಿ	—

	ಇಲ್ಲ	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

11) ಮೀನುಗಾರರು

ಸೂಚನೆ : ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ 5 ಜನ ನಿತ್ಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವವರನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿ

೧) ಮೀನುಗಾರನ ಹೆಸರು, ವಯಸ್ಸು		ಹೆಚ್ಚು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸುವ ಪ್ರದೇಶದ ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಬಳಸುವ ಸಾಧನ											
ಇವಕೊಕರ್		ಕಲ್ಲನಕುಳ್ಳೆ	ಗಾಳ	ಬಲೆ	ಛಾಲರ್	ಪಶ್ಚಿನ್	ಮಲ್ಟಿ ಡೇ ಛಾಲರ್							
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ(✓)					✓									
			ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ದಿನಗಳು											
ಹಿನ್ನಿರು		ತಿಂಗಳು	J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
ನದಿ		ಓಟ್ಟು ದಿನಗಳು		✓				✓						
ಅಳಿವೆ		ದಿನದ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ರೂ.												
ಕೆರೆ	✓													
ಇತರೆ		ಈ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅವಲಂಬಿತ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ												

೨) ಮೀನುಗಾರನ ಹೆಸರು, ವಯಸ್ಸು		ಹೆಚ್ಚು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸುವ ಪ್ರದೇಶದ ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಬಳಸುವ ಸಾಧನ ಗುರುತಿಸಿ											
ಇವಕೊಕರ್			ಗಾಳ	ಬಲೆ	ಛಾಲರ್	ಪಶ್ಚಿನ್	ಮಲ್ಟಿ ಡೇ ಛಾಲರ್							
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ					✓									
			ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ದಿನಗಳು											
ಹಿನ್ನಿರು		ತಿಂಗಳು	J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
ನದಿ		ಓಟ್ಟು ದಿನಗಳು		✓										
ಅಳಿವೆ		ದಿನದ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ರೂ.												
ಕೆರೆ	✓													
ಇತರೆ		ಈ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅವಲಂಬಿತ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ												

12) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಗೋಮಾಳಗಳಿವೆಯೇ ? ಇದೆ

ಸೂಚನೆ : ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಗೋಮಾಳಗಳು 5 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು.

ಇದ್ದಲ್ಲಿ

ಗೋಮಾಳದ ಹೆಸರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ- ಗುಂಟಾ)	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (ಕೆ, ಜರಿ, ಬಾವಿ, ಕೊಳೆ, ಬುಗ್ಗೆ ಗಳಲ್ಲಿ)											
ಕಲ್ಲನಕೊಟ್ಟೆ	೨ ಎಕರೆ	J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
			✓							✓	✓	✓	✓

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

13) ಗೋಮಾಳ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳ ಪಟ್ಟಿ

	ದೇವರಬನದ ಹೆಸರು	ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳು
a)	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
b)	-	-
c)	-	-
d)	-	-

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

14) ಗೋಮಾಳ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶೇಷವಾಗಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹೆಸರು

	ದೇವರಬನದ ಹೆಸರು	ವಿಶೇಷವಾಗಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು
a)	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
b)	-	-
c)	-	-
d)	-	-

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

