

೧೩
ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆ

ಬನವಾಸಿ, ಕನಕಪುರ | ೩೧ |

ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆ ದಾಖಲಾತಿ ವರದಿ

ಮುಖ್ಯೋಪಾಧ್ಯಾಯರು
ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ಬನವಾಸಿ
ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ



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

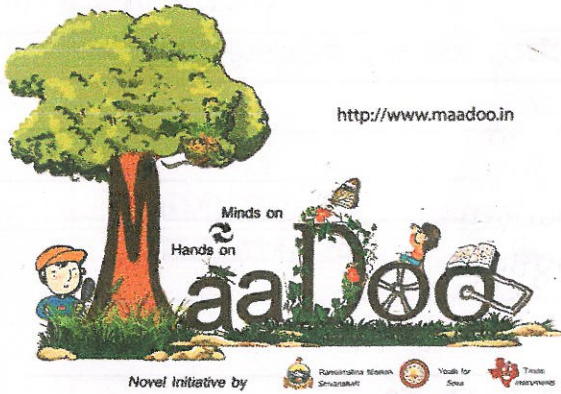
“ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ”

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 ಜುಲೈ/ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗುವುದು.
8. ಶಾಲಾಕಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ /ತರಗತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯ ಪರಿಷ್ಕರಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
9. ಅಂತಿಮ ವರದಿಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 22 ರಂದು ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
10. ಎಲ್ಲಾ ವರದಿಗಳನ್ನು “ಮಾಡೂ” ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ 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 ಎಂದರೆ "ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ" (Revenue village)

(ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ / ಕಾಲೇಜು)

ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು: ಬನವಾಣಿ	ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು: ಪ್ರ. ಹ. ವಿ ಬನವಾಣಿ
ಪಂಚಾಯತಿಯ ಹೆಸರು: ಬನವಾಣಿ	ಉಸ್ತುವಾರಿ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕೆ: ಹಾಜೀಶ್ - N
ತಾಲೂಕು: ಕೆನಕಪುರ ಪಿನ್ ಕೋಡ್: 562121	ಮೊಬೈಲ್ ನಂ: 8197361312
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು : 1) ಹರ್ಷಣ - ೪ 2) ಶ್ರೀಶೇಖರ್ ೩ ೮ ೮ 3) ಕೃಷ್ಣ - 5 4) ಭರತ ಕ್ರಿಕೆಟ್ 5) ಮೇಘನ 6) ಯೋಜನ 7) ಹೃದಯ - 7 8) ಐನೇಶ	ವಿಳಾಸ: ಪ್ರ. ಹ. ವಿ ಬನವಾಣಿ ಕೆನಕಪುರ(ತಾಲ್ಲೂಕು) ಹಾಯನಗು (ಜಿಲ್ಲೆ)
	HM ಮೊಬೈಲ್ ನಂ: ಇ-ಮೇಲ್: 9741617740

* ಒಂದು ಗ್ರಾಮದ ದಾಖಲಾತಿ ಮಸೂದೆ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು.

* ಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು

1) ಗ್ರಾಮದ ಅರಣ್ಯದ ವಿಧಗಳು

	ಅರಣ್ಯದ ವಿಧ	ಇದೆ	ಇಲ್ಲಾ
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	ಇಲ್ಲಾ
a)	ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು	✓	
b)	ಶಿಲಾಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಸ್ವರೂಪ (ಉದಾ: ಶಿಲೆಕಲ್ಲು, ಕೆಂಪುಕಲ್ಲು, ಸುಣ್ಣದಕಲ್ಲು ಇತರೆ)	
i)	ಬೆರಗುಗಾ ಪೇರ	ಕಲ್ಲುಕಲ್ಲು	
ii)	ಕೆಂಪು ಬಂಡೆ	ಕಲ್ಲುಕಲ್ಲು	
iii)	ಸಂಕ್ರಾಂತಿ ಗುಡಿಯೆಲು	ಬೂದುಕಲ್ಲು	
iv)	ಗುಡ್ಡೆ ಬೆಳೆ	ಬೆಳೆಕಲ್ಲು	
c)	ಕಲ್ಲು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 2		
	ಕಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಳೀಯ ಹೆಸರು ಬೆರಗುಗಾ ಪೇರ		
	1. ಕಲ್ಲಿನ ಸ್ವರೂಪ ಗುಡುಗುಡು . ಬಂಡೆಯ ಹೆಸರು ಸುಣ್ಣದಕಲ್ಲು		

d)	ಮಣ್ಣನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ತೆಗೆಯುವ ಮಣ್ಣಿನ ಬಗೆ _____ ಮಣ್ಣಿನ ಸ್ಥಳದ ಹೆಸರು
e)	ಮರಳಿನ ಕ್ಷಾರಿಗಳು _____ (ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿವರಣೆ.....) 1. ಮರಳಿನ ಬಗೆ..... 2. ಮರಳಿಗೆ ಮಣ್ಣನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಸ್ಥಳ.....

3) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು

	ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)
a)	ನದಿ (ಹೆಸರು: _____)	J F M A M J J A S A N D
b)	ಹಳ್ಳಗಳ ಹೆಸರುಗಳು: _____ ವರ್ಷವಿಡಿ ನೀರು ಹರಿಯುವ ಹಳ್ಳಗಳಿವೆಯೇ? ಹೌದಾದರೆ ಹೆಸರಿಸಿ i) ಇಲ್ಲ ii) ಇಲ್ಲ iii) ಇಲ್ಲ	
c)	ಜರಿಗಳ ಹೆಸರು: _____ ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)	J F M A M J J A S A N D
d)	ಜಲವಾತಗಳ ಹೆಸರು (10 ಅಡಿಗೂ ಎತ್ತರ): i) ii)	
e)	ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ ಹೆಸರು: ಇಲ್ಲ	
f)	ಶಡ ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ (ಚೆಕ್ ಡ್ಯಾಂಮ್)ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 2	
g)	ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಹೆಸರು: ಇಲ್ಲ	
h)	ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶಗಳ ವಿವರಣೆ ಇಲ್ಲ	
i)	ಕೆರೆ-ಕೊಳೆಗಳು 2	

ಹೆಸರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ)	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)
ಮಲ್ಲಣನ ಕೆರೆ	1 ಎಕರೆ	J F M A M J J A S A N D
ಯೇನುನುಡಿ ಕೆರೆ	2 ಎಕರೆ	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. ಕುಳ್ಳಿತ್ತಿಹಣ್ಣು	✓			ಕೊಂಡಿನ ಭಾಗ	ಗಂಟಲು ನೋವಿಗೆ
2. ಅಲೋಪೆಥಾ		✓		ಕುಡಿ ಎಲೆ ಭಾಗ	ಎದೆ ಖಾಲು(ತುಸುಣಿ)
3. ತುಳಸಿ		✓		ಎಲೆಯ ಭಾಗ	ಕೆಮ್ಮು
ಅಮೃತ ಬೀಜ			✓	ಪೂರ್ಣ ಭಾಗ	ಜ್ವರ ನಿವಾರಣೆಗಾಗಿ

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		
ಕುರಲೆ	✓			ಕೊಂಡೆದ ಭಾಗ	ಭಾರಾಕ್ಷಿಗಿ
ನೀಗಿನೋಪ್ಪಿ		✓		ಕುಡಿ ಎಲೆ ಭಾಗ	ಭಾರಾಕ್ಷಿಗಿ
ರೋನಗನ್ನೆ ಸೊಪ್ಪಿ		✓		ಎಲೆಯ ಭಾಗ	ಭಾರಾಕ್ಷಿಗಿ
ಆಣಾಣಿ			✓	ಪೊಣ್ಣೆ ಭಾಗ	ಭಾರಾಕ್ಷಿಗಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

C) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ವನ್ಯ ಸಸ್ಯಗಳ- ಆಹಾರೇತರ ಉಪಯೋಗಗಳು

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
ಯೇವಿನೆ ಮರ	✓			ಎಲೆ	ಬೋಪುಡಿ ತಯಾರಿಕೆ
ನುಣ್ಣುಲ ಮರ		✓		ಕೊಂಡೆ	ಮರಮೊಟ್ಟು ತಯಾರಿಕೆ
ಇಲವು	✓			ಕೊಂಡೆ	ಬೆಂಧಿಕೆ ಮುಕ್ತಿ ತಯಾರಿಕೆ
ಕೆಗಲೆ ಮರ		✓		ಕೊಂಡೆ	ಮರಮೊಟ್ಟು
ತೆನುಕೆ ಮರ		✓		ಕೊಂಡೆ	ಶೇಷ್ಠೆ stand ತಯಾರಿಕೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

D) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ನೋಡಲು ಸಿಗುವ ವಿರಳವಾಗಿರುವ ಕಾಡು ಜಾತಿಯ ಮರಗಳು

ಕಾಡು ಮರದ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಳದ ಹೆಸರು
ನುಣ್ಣುಲ ಮರ	
ಕೆಗಲೆ ಮರ	ಆಯ್ಕೆಲ್ಲ ಬೆಟ್ಟ
ಕೊಡು ನೆಲ್ಲ ಮರ	ಎಸವಿನ ಬೆಟ್ಟ
ಅಕೋನಿಯ ಮರ	ಕೆಲೆಲ್ಲ ಬುಡೆ
ಇಲವು ಮರ	ಮಣಿಯುಂಬಾಳ್ ತೆಲ್ಲ
ಶ್ರೀಧರ ಮರ	ಸುಕ್ಕಿಂತಿ ಗುಡಿ ಎಲ್ಲ
ನೀಲಗಿರಿ ಮರ	ಬೆಟ್ಟೆಲ್ಲ ಬೆಟ್ಟ

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
ಊಗರಿಮರ	೨೫
ನೇಲೈ ಮರ	10
ಬೇಲಿನ ಮರ	30
ಅಕ್ಕಿ ಮರ	06

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
ಯೋಗೇಶ್ವರನೊಡೆ	ಸೀಗೆಕಾಯಿ	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ
ರಾಮಣ್ಣ	ನೆಲೆಕಾಯಿ	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ
ಶಿವರಾಜ್	ಸೀಗೆಕಾಯಿ	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ
ದೇವರಾಜ್	ಮೇಂದಿ ಸೊತ್ತು	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ
ಗುಣಯ್ಯ	ಸೀಗೆಕಾಯಿ	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆಯೆ ?

ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ, ಹೌದಾದರೆ ಆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ

1. ಇಲ್ಲ
2. ಇಲ್ಲ
3. ಇಲ್ಲ

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	ಅಂದಾಜು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ-ಗುಂಟಾ)
ರಾಗಿ		ಕುರೇಗೌಡ	5 ಎಕರೆ
ಕಡಲೆಕಾಯಿ		ಕೆರಡಯ್ಯ	1 ಎಕರೆ
ರಾಗಿ		ಶಿವರುದ್ರ ಸೌಡ	5 ಎಕರೆ
ರಾಗಿ		ಯೋಶಿಣ್ಣ ಸೌಡ	2 ಎಕರೆ
ಕುರುಳಿಕಾಯಿ		ಚಿಕ್ಕಣ್ಣ	2 ಎಕರೆ
ತೊಗರಿ		ಗಂಗಾಧರ	1 ಎಕರೆ
ಅಮೆರಿಕಾಯಿ		ಮಂಕಣ್ಣ	1 ಎಕರೆ
ಅಕ್ಕಿ		ಯೋದೇವಯ್ಯ	1 ಎಕರೆ
ರಾಗಿ		ತಗಡೇಸೌಡ	4 ಎಕರೆ
ರಾಗಿ		ಸಂತು	4 ಎಕರೆ
ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ		ಕೆಂಪಣ್ಣ	2 ಎಕರೆ
ತೊಗರಿ		ಯೋಸೌಡ	1 ಎಕರೆ
ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ		ಮಲ್ಲೇಶ	2 ಎಕರೆ

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, ಎಲೆಗೆ ಸರಾಸರಿ 8 ಕ್ವಿಂಟಲ್ ಬೆಳೆ, ರುಚಿಕರ, ಹುಲ್ಲು ಮೆದುವಾಗಿದ್ದು ದನಗಳಿಗೆ ಇಷ್ಟ. ಈ ರೀತಿಯ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕೇಳಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ರೈತನ ಹೆಸರು	ವಿಷೇಶ ಗುಣಗಳು
ಬೆಳೆ			3 ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ, ದನಕೊರಗಲು ಹುಲ್ಲು
ಬೆಳೆ		ಲಮೇಶ	
ರಾಗಿ	ಬಂಡೆ ಒವಡೆಗು ಬಿಡೋ 5	ಸಂಪತ್ ಕುಮಾರ್	4 ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ, ಕೆಂಪು ರಾಗಿ, ರುಚಿ - ಕೆರ ಹುಲ್ಲು, ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ,
ತೊಗರಿ		ಸಮೇಶ್	ಅಧಿಕ ಪ್ರೊಟೀನ್ ಧಾನ್ಯ, ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ.
ಝೆರುಳು		ಬೈರೋ ಗೌಡ	ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ, ದನಕೊರಗಲು ಹುಲ್ಲು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ವ್ಯವಸಾಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿಧಾನಗಳು

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

ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ	ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ವಿಧಾನ
ರಾಗಿ	ಕೆಂಪುಗ ಬಿಡಾನೆ
ತೊಗರಿ	ಮಾಳಿಗೆ ಹುಲ್ಲು ಸಂಗ್ರಹ
ಝೆರುಳು	ಗೋಣಿ ಕೊಲ ಸಂಗ್ರಹ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iv) ವ್ಯವಸಾಯ ಮಾಡುವ ಮಾದರಿ ಕೃಷಿಕರ ಹೆಸರುಗಳು.

ಮಾದರಿ ಕೃಷಿಕರು	ಇವರು ಏಕೆ ಆದರ್ಶ ಕೃಷಿಕರು
ಸೊಪ್ಪುತು ಮುಲ್ಲಂಪು * B. 7	ಕೃಷಿಯಲ್ಲು ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ರೀತಿ ಬೆಳೆಗಾರರು, ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರೀತಿ ಬೆಳೆಗಾರರು ಉದ್ಯೋಗಿಸುವುದು.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಬೀಜ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಬೀಜ ಶೇಖರಣಾ ವಿಧಾನ	ನಾಟಿಯ/ಬಿತ್ತುವ ಮುಂಚೆ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	ಬೀಜ ಶೇಖರಣೆಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವಸ್ತುಸಾಮಾನಿಕ/ ಚಿಕಿತ್ಸೆ
ನಾಗೇಶ್	ಬಾವುಕಾಯಿ	ಕ್ಯಾನ್ ೬ ಮಹೇಶ್		ರಾಸಾಯನಿಕ ಪ್ರತಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

H) ತೋಟಗಾರಿಕೆ

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಳಿಗಳು

(ಸೂಚನೆ: ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ತೆಂಗು, ಅಡಿಕೆ, ಕಾಳಮೆಣಸು, ವಿಲ್ವದೇಲೆ, 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)
ತೆಂಗು		ಸೊಪ್ಪುತುತು ಬನವಾಸಿ ಗ್ರಾಮ	3 ಎಕರೆ
ಹಸಿ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ		ಮುರಗೇಲೆ ಬನವಾಸಿ ಗ್ರಾಮ	1 ಎಕರೆ
ಮಾವು	ಮುರಗೇಲೆ	ರಮೇಶ್ ಬನವಾಸಿ ಗ್ರಾಮ	4 ಎಕರೆ
ಬಾವುಕಾಯಿ		ನಿಖಮ್ಮ ಬನವಾಸಿ ಗ್ರಾಮ	1 ಎಕರೆ

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
ಮೂವು	ಮಲಗೋಬಾ	ರಮೇಶ್	ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ, ಹೊಡ್ಡೆ ಗಾತ್ರ , ಅಧಿಕ ರುಚಿಕಾರ
ಕೆಂಗು		ಶಂಕುತನುಮಠ	ವಿಜ್ಞಾನಿ ಬಳಕೆಗೆ ತ್ರಿಸಿಧ್ಧ ,

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
ಬೆಣ್ಣೆ	
ಕೆಂಗು	ಬಣ್ಣಿಸಿ ಅಪುಗ್ಗನ್ನು ಮಾಣವಮಾಡುತ್ತಾರೆ
ಮೂವು	ಕಣ್ಣಿ ಮುಡಿ ಮಾಣವ ,

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

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

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

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಕುಟುಂಬದ ಹೆಸರು	ಮನೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆ ಇದೆ/ಇಲ್ಲ	ಇದ್ದರೆ, ಬೆಳೆಯುವ ತರಕಾರಿಗಳು	ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣ ತಿಳಿಸಿ
ಶೇಷಪ್ಪ ಕುಟುಂಬ	ಇದೆ	ಬದನೆಗಿಡು, ಬದನೆಗಿಡು, ಬದನೆಗಿಡು, ಬದನೆಗಿಡು	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಮಾದರಿ ತೋಟಗಾರರ ಹೆಸರುಗಳು

ಮಾದರಿ ತೋಟಗಾರರು	ಇವರು ಏಕೆ ಆದರ್ಶ ತೋಟಗಾರರು
ಕೆಲಸಪ್ಪ	ಕೆಲಸಪ್ಪ ಬೆಳೆಯುವುದರಲ್ಲಿ ತ್ರಿಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ,
ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ	ತನ್ನ ಸಿರಾಕು ಮದ್ದುಗೆ ಕೆಲಸಪ್ಪ ಬೆಳೆಯುವುದರಲ್ಲಿ ತ್ರಿಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ
ರಮೇಶ್	ಬಾಳೆ ಬೆಳೆದು ಉತ್ತಮ ಇಳುವರಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

vi) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಶಾಲೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿರುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರಗಳು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರದ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ
ಸೆಪೋಳು	10
ಮೋವು	8
ಕುಳಿವಿನ ಗಿಡ	8
ಸೀಬೆ	2
ದಾಳಂಬೆ	4

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

vii) ಕಾಯಿ(ಹಣ್ಣು) ಹಣ್ಣಾಗಿಸಲು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಕಾಯಿ(ಹಣ್ಣು) ಹಣ್ಣಾಗಿಸಲು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನಗಳು
ಯೋಗಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕೃಷ್ಣಾಚಾರ್ಯ	ಮಾವು ಬಾಳೆ	ನೀರು ಕುಟ್ಟಿಸಿ ಬ್ಯಾಕಿ ಕಟ್ಟಿ ಬೋರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಇಡುವುದು ಮೂಲಕ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

viii) ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು/ಹಣ್ಣು ಮಾರುವನ ಹೆಸರು	ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು	ಉಪಯೋಗ(ಸ್ವಂತ/ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ)
ಯೋಗಲಕ್ಷ್ಮಿ ಶ್ರೀ ಚೈರಯ್ಯ	ಮಾವು ಸೆಬೋಳೆ	ಮೋಳೆ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ 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
ಬಾಸು ಬೆಂಕಿ	✓	✓				✓	✓					✓	✓			
ಗೋಶ ಚೈರಯ್ಯ	✓	✓				✓			✓							

- 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 ತ್ರಿಮಿನಾಶಕಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ
h. ಸೋಲಾರ್ ದಿಣ್ಣ, ಸೋಲಾರ್ ಡ್ರಯರ್, ಅಸ್ಟ್ರ ಒಲಿ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ
i. ಸೋಪ್ ಬೇಟ್ಟು 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 ಮೆವು ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ(ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮೆವು _____)
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" ಮಾಡಿದ್ದಾರೆಯೇ?	✓	
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
ರಾಮಣ್ಣ	ರಾಗಿ	ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ/ಮಾರಾಟ

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/ ಗಂಟೆಗೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಸುವಿಕೆ

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಗೊಬ್ಬರ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ
ರಾಮಣ್ಣ	ರಾಗಿ	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ	5 ಎಕರೆ	DAP	2 ಎಕರೆ

vi) ಉಪಯೋಗಿಸುವ ರಾಸಾಯನಿಕ/ಕೀಟನಾಶಕಗಳು/ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕಗಳ ಹೆಸರು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಗಳು	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಕೀಟನಾಶಕ/ಶಿಲೀಂಧ್ರ ನಾಶಕದ ಹೆಸರು	ಯಾವುದಕ್ಕೆ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ
ಮಾಡೇವ	ನೆಯ್ಯೆ	ಟಾಕ 20	ಬೆಳೆಯ ರೋಗ	2000

5) ಸಹಕಾರ

i) ಗ್ರಾಮದ/ಪಂಚಾಯತಿಯ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು

ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಕಾರ್ಯ ವಿಶೇಷತೆಗಳು
ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೇವಾಸಂಘ	ಸಾಲ ಸೀಲಾಫೈ
ಶ್ರೀ ಶಿವ ಸಂಘ ರ	ಮೆಲ್ಯೂನುಂಗಿ ಸೇವಾಸಂಘ
ಕೆ.ಬಿ.ಎಸ್. ಸಂಘ ಸಂಘದ ಸೇವಾಸಂಘ	ಮೆಲ್ಯೂನುಂಗಿ ಜನ ಖಜಾನೆ ಸೇವಾಸಂಘ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

7) ಗ್ರಾಮದ ಪ್ರಾಣಿ ವೈವಿಧ್ಯತೆ

A) ವನ್ಯ ಜೀವಿಗಳು

ಹೆಸರು	ಪ್ರಮಾಣ			ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಆದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ		
	ಹೆಚ್ಚು	ಕಡಿಮೆ	ವಿರಳ	ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿವೆ	ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿವೆ	ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿಲ್ಲ
ಸಸ್ತನಿಗಳು (ಬಾವಲಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು)						
ಬಾಘಲಿ	✓			✓		
ಅಂಚಿರಿಣೆ ಅಳು		✓				✓
ಶಿಲ	✓					✓
ಪಕ್ಷಿಗಳು						
ನಲಿಲ	✓					✓
ಸ್ವಾರಸಿ	✓			✓		
ಕಾಡೆಕ್ಕಿ	✓			✓		
ಸರೀಸೃಪಗಳು(ಹಾವು/ಅಮೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು)						
ಅಂಚಿರಿಣೆ	✓			✓		
ನಾಗರಾಜು		✓			✓	
ಅಮೆ		✓			✓	
ಮಂಡಲರಾವಿ	✓			✓		
ಮೀನುಗಳು						
ನೇರಳೆ ಮೀನು	✓			✓		
ಕೈಲಾಸ ಲಾಕೆ		✓				✓
ಬಾಳಿ ಮೀನು		✓				✓
ಪೆಟ್ಟಿ ಮೀನು	✓			✓		
ಕೀಟಗಳು(ಚಿಟ್ಟೆಗಳು/ಜೇನುಹುಳ ಒಳಗೊಂಡು)						
ದುಂಬಿ	✓			✓		
ಯೇನು		✓				✓
ಇತರೆ ಜೀವಿಗಳು						
ಯೋಲ	✓					✓
ಕೊಡುಬೆಕ್ಕಿ		✓			✓	
ನರಿ		✓			✓	

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
ಲೇನಿ ಲೇನಿ	ಮುಳ್ಳು (ಚಿಟ್ಟೆ)	ಮುಳುಗಾಲ	ಕಲ್ಲು ನೆ ಗವಿ		✓	
ಮಲ್ಲಮ್ಮ	ಕಾಡು ಹಂದಿ	ಮುಳುಗಾಲ	ಪ್ರಾಂಥ			✓
ಚೇಲಿಮ್ಮ	ನರಿ	ಮುಳುಗಾಲ	ಗುಣಿ	✓		
ಆಯುಮ್ಮ	ಯೋಲ	ಮಳೆ-ಚಿಟ್ಟೆ	ಪ್ರಾಂಥ	✓		
ತಂಗಡೇನಾಡ	ಝಲ	ಮುಳುಗಾಲ	ಕಾಡು	✓		
ತಂಗಡೇನಾಡ	ಹಿಂಕೆ	ಮುಳುಗಾಲ	ಝಲ್ಲಗಾವಲು			✓

ಸೂಚನೆ:

- ಕಾಡು-ಪ್ರಾಣಿಯ ಹೆಸರು: ಸ್ಥಳೀಯ ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ ಅಥವಾ ಗೊತ್ತಿದ್ದರೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ
- ಇರುವ ಮಾಸತೆಗಳುಗಳು : 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
ತಂಗಡೇನಾಡ	ಹಂದಿ	ಕಡಲೆಗಿಣು	2 ಎಕರೆ
ಕಿವುಂಯ್ಯೇನಾಡ	ಭನೆ	ಬಾಳೆ	1 ಎಕರೆ
ಮೂರ್ತಿಶ್ಯೇನಾಡ	ಭನೆ	ರಾಗಿ	2 ಎಕರೆ
ಸಂಜಿತ್	ಕೋತಿ	ತೆಂಗು	4 ಎಕರೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

D) ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರ ಮೇಲೆ ಹಲ್ಲೆ

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

ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಹಲ್ಲೆಗೊಳಗಾದ ರೈತರು/ಕುಟುಂಬ ಪ್ರಾಣಿಗಳು/ಸಾನುವಾರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ ಹೆಸರು
5	ನಾಗರ ಠಾವು
1	ಭನೆ
4	ಕೋತಿ

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

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥನ ಹೆಸರು	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ ಹೆಸರು	ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಸಸ್ಯಗಳು
ತುಂಗಡೆ ಸೌಡೆ	ಹಂದಿ	ಕೆಡಲೆಕಾಯಿ
ಕಿವುಡು ಸೌಡೆ	ಒನೆ	ಬಾಳೆ
ಮುಳುಗ	ನರಿ	ಕೆಡಲೆಕಾಯಿ
ಚಿಕ್ಕಣ್ಣ	ಕೋತಿ	ತೆಂಗು
ಚಿಕ್ಕಣ್ಣ	ಚಿಕ್ಕಣ್ಣ	ತೆಂಗು

F) ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಬರುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳ/ಪಕ್ಷಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥನ ಹೆಸರು	ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ/ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರು	ತೆಂಗು	ಕಾರಣಗಳು
ರಾಮಣ್ಣ	ಒನೆ	ಸೆಣ್ಣೆಂಪ	ಬಾಳೆ ತೆಂಗು
ಸುಬ್ಬಣ್ಣ	ನರಿ	ಸೆಣ್ಣೆಂಪ	ಕೆಡಲೆಕಾಯಿ ತೆಂಗು
ಶಿವಣ್ಣ	ಹಂದಿ	ಅಕ್ಕಿ	ಕೆಡಲೆಕಾಯಿ
ಮೊದಲೇವ	ಗಿಳಿ	ಮಾಡೆ/ಮೆಣ್ಣೆ	ಮಾಡೆ
ಬೆಂಕಿ ಸೌಡೆ	ನಯಿ	ಫಿತ್ತಿ	ಬೆಂಕಿ

G) ಬೇಟೆಗಾರಿಕೆ

- i. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬೇಟೆಗೆ ಹೋಗುವ ಜನರಿದ್ದಾರೆಯೆ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ ✓
- ii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪಂಗಡದ ಜನ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತಾರೆ?
ನಿಲ್ಲಾ
- iii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತಾರೆ?
- iv. ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಹೋಗಿ ಯಾವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತಾರೆ?
- v. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದವರು ಎಷ್ಟು ದೂರದವರೆಗೆ ಬೇಟೆಗಾಗಿ ಹೋಗುತ್ತಾರೆ? ಸ್ಥಳ, ದೂರ, ತಿಳಿಸಿ
- vi. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಇತರರು ಬೇಟೆಗಾಗಿ ಬರುತ್ತಾರೆಯೆ ? ಹೌದು/ಇಲ್ಲಾ
- vii. ಯಾವ ಗ್ರಾಮದಿಂದ ಇತರರು ಬೇಟೆಗಾಗಿ ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತಾರೆ ?
- viii. ಜನರು ಬೇಟೆಯಾಡಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?
- ix. ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ
- x. ಔಷಧಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ
- xi. ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ ಇತರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಲು ? (ಪ್ರಾಣಿ-ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ)

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

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
ಚಿಕ್ಕಿರಾಯ್ಕ	1. ನಾಳಿ ಹಸಿಗಳು	4
ಶಿಡ್ಲೆ ಬಸೋಡೆ	2. ಸೀಮೆ ಹಸು	4
ಸುನಂದಣ್ಣ	3. ನಾಳಿ ಹಸು	2
ಗೊಪ್ಪ	4. ಸೀಮೆ ಹಸು	6
	ಎತ್ತಿನ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	
ಬಸೋಡೆ	1. ನಾಳಿ	2
ಶಿಡ್ಲೆ	2. ನಾಳಿ	2
ಬಸೋಡೆ	3. ನಾಳಿ	2

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

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

ಎಮ್ಮೆಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಎಮ್ಮೆಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
	1.	
	2.	
	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
ಶೌಹೋಗೇ ಸೊಡೆ	ನಾಳಿ	15
ಯಲ್ಲೇಶ	ನಾಳಿ	15
ಶಿವಯ್ಯ	ನಾಳಿ	10
ಕೊತ್ತಯ್ಯ	ನಾಳಿ	20

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

ಆಡುಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಆಡುಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಚಿಕ್ಕೇಣ	ನಾಳಿ	9
ಸುನಂದಯ್ಯ	ನಾಳಿ	20
ನೊಣಯ್ಯ	ನಾಳಿ	6
ಚೈರಾಮ	ನಾಳಿ	12
ಕೊತ್ತಯ್ಯ	ನಾಳಿ	10

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

ಕೋಳಿ ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಕೋಳಿಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಶಿವಯ್ಯ	ನಾಳಿ	10
ಚಿಕ್ಕೇಣ	ನಾಳಿ	12
ರಾಜಯ್ಯ	ನಾಳಿ	15
ವೆಂಕಟೇಶ	ನಾಳಿ	10
ಗೊಣಯ್ಯ	ನಾಳಿ	20

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
ಇತ್ತೀಚೆಗಾಯ್ತು	10 ಲೈಸೆ	ಇಲ್ಲ	ಕೊಡು	ಇಲ್ಲ
ನಿಟ್ಟು ಇಂಜಿನೋಸೆಡೆ	2 ಲೈಸೆ	ಇಲ್ಲ	ಕೊಡು	ಇಲ್ಲ
ಸುನಂದಮ್ಮ	1 ಲೈಸೆ	ಇಲ್ಲ	ಕೊಡು	ಕೊಡು
ಕೊಪ್ಪೇನೋಡೆ	3 ಲೈಸೆ	ಇಲ್ಲ	ಕೊಡು	ಇಲ್ಲ
ಚೈರಾಮ	2 ಲೈಸೆ	ಇಲ್ಲ	ಕೊಡು	ಇಲ್ಲ

* 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
ನಿಂಜಿತ	1 ಲೋಡ	ಇಲ್ಲ
ಅಶೋಕ	1 ಲೋಡ	ಇಲ್ಲ
ರಾಜ	2 ಲೋಡ	ಇಲ್ಲ
ಗೋವಿಂದರಾಜ	1/2 ಲೋಡ	ಇಲ್ಲ
ಬೈರೇನೋಡೆ	1/2 ಲೋಡ	1/2 ಲೋಡ

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/ ತಾಲೂಕ)	ಒಣ ಹುಲ್ಲನ್ನು ತರಿಸುವ ಪರ ಊರಿನ ಹೆಸರು(ಗ್ರಾಮ/ ತಾಲೂಕ)
ಸುನಂದಮ್ಮ	ಇಲ್ಲ	ವಡಲೂರು
ಚೈರಾಮ	ಇಲ್ಲ	ನೋಡು
ಬೋರೇನೋಡೆ	ಇಲ್ಲ	ಬೈರೇನೋಡೆ ಮತ್ತು
ಬೋರೇನೋಡೆ	ಇಲ್ಲ	ಮಂಡ್ಯ

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
ಇತಿಕ್ಲೇಶಿಗಾಯ್ಕ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ಸುನಂದಮ್ಮ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ಕೆಂಪೇನೋಡ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ಹೈರಾಮೆ	< 1 ಲೀ/ 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ಹೋಲ ಶಿಲ್ಪಗೋಡ	< 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 ಬಳಕೆ/ಉಪಯೋಗ			
	ಮನೆ ಬಳಕೆಗೆ	ಡೇರಿಗೆ ಮಾರಲು	ಗ್ರಾಮದ ಜನರಿಗೆ ಮಾರಲು	ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಮಾರಲು(ಹೆಸರಿನ) ಉದಾ: ಬೆಣ್ಣೆ, ತುಪ್ಪ ಇತ್ಯಾದಿ
ಇತಿಕ್ಲೇಶಿಗಾಯ್ಕ	1 ಲೀ	10 ಲೀ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಸುನಂದಮ್ಮ	1 ಲೀ	2 ಲೀ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಕೆಂಪೇನೋಡ	1 ಲೀ	2 ಲೀ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಹೈರಾಮೆ	1 ಲೀ	4 ಲೀ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಹೋಲ ಶಿಲ್ಪಗೋಡ	2 ಲೀ	15 ಲೀ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

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

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ದನ-ಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಸಗಣೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)
ಇತಿಕ್ಲೇಶಿಗಾಯ್ಕ	4	20 kg
ಸಿದ್ದ ಬಸಿ ಹೋನೋಡ	4	20 kg
ಸುನಂದಮ್ಮ	3	15 kg
ಹೈರಾಮೆ	5	30 kg
ಹೈರೋನೋಡ	6	30 kg

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/ಬೆಳಕಿಗೆ/ ಇತರೆ)	ದಿನಕ್ಕೆ ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್‌ಗೆ ಬಳಸುವ ಸಗಣಿಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)
ಸುನಂದಯ್ಯ	5	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಕೊಪ್ಪೇಗೌಡ	2	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಇತ್ತೀಕಗಯ್ಯ	2	2 ಬುಟ್ಟಿ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಚಿಕ್ಕೇಗೌಡ	3	3 ಬುಟ್ಟಿ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

xiii. ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವುದರಲ್ಲಿರುವ ಇಂದಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು

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

ಇತ್ತೀಕಗಯ್ಯ = ಮೇವಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಕೊರತೆ,
ರೂಗಿಸಿದ ಸಮಸ್ಯೆ

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

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

ಸುನಂದಯ್ಯ = ಏನು ಮಾಡಿಸುವುದು
ನೀವು ಈ ಸಲಹೆಯ ಸಲಹೆ

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
ಆಂಭಡ್ಡೆಗೌಡ	ಕಿರುಜೇನು	1 ಲೀ	ಇಲ್ಲ	ಡಿಸೆಂಬರ್

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ

ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ರೈತನ ಹೆಸರು	ಜೇನು ಡಬ್ಬಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಪ್ರಮಾಣ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಜೇನಿನ ಪ್ರಮಾಣ

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

೧) ಕೆಡ್ಡಿ ಜೇನು ೨) ಹೆಚ್ಚೇನು ೩) ತುರುಬೆಚ್ಚೇನು ೪) ಕಿರು ಜೇನು
ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ರೈತ ನಾರಾಯಣ್

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

ಮೋಹಿ ಪುಷ್ಪ, ಕೆನಕೊಂಬು, ನುಗ್ಗೆ ಹೂ, ತೋಗರಿ ಹೂ, ದಾಸಿಯಾಳು ಹೂ
ಬೀಜೆಗೆ ಹೂ, ಮೆಲ್ಲೆಗೆ ಹೂ,
ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ರೈತ ಯುಂಜಮ್ಮ

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

ಶಿಲ್ಪಾ

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

vii. ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಜೀನಿನಲ್ಲಿರುವ ಔಷಧಿ ಗುಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರಲ್ಲಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ

- 1) ಕೆಂಪು ಕೊಂಬೆ
- 2) ಸುಣ್ಣ ಗಾಯಕೆ
- 3) ಹಸಿವಿನ ಬ್ರಾಹ್ಮಿ ಕೊಂಬೆ ನಿಲಾಕಣೆ
- 4) ಚಿಕ್ಕ ವೆಳ್ಳೆ

8) ಶಕ್ತಿಯ ಮೂಲಗಳು

A) ಉರುವಲುನಿಗಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ 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 ಕಟ್ಟಿಗೆಯಿಂದ (ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ) (ಕೆ.ಜಿ.)	ಕಾಡಿನಿಂದ ತರುವ ಕಟ್ಟಿಗೆಯಿಂದ (ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ) (ಕೆ.ಜಿ.)
ಸಂಜಯ	4	8 kg	ಕಟ್ಟಿಗೆ 8kg	8 kg	ಇಲ್ಲ
ಬಸವ	4	8 kg	ಕಟ್ಟಿಗೆ 8kg	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ನಿರಂಜನ	6	10 kg	ಕಟ್ಟಿಗೆ 5kg	30 kg	ಕಾಡಿನಿಂದ 20 kg
ಭದ್ರಪ್ಪ	10	25 kg	ಕಟ್ಟಿಗೆ 10kg	ಇಲ್ಲ	ಕಾಡಿನಿಂದ 20 kg

B) ಉರುವಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರು ನೀಡುವ ಸಲಹೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಉರುವಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಸಲಹೆಗಳು
ಸಂಜಯ	ಕಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ
ಭದ್ರಪ್ಪ	ಕಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ
ಬಸವ	ಕಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ
ನಿರಂಜನ	ಕಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ
ಕುಮಾರ್	ಕಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ

C) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಅಡುಗೆ ಒಲೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರುಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಸುಧಾರಿತ ಒಲೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಒಲೆಯ ವಿಧ	ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ಮಲ್ಲಯ್ಯ	L.P.G ಗ್ಯಾಸ್	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ಸುಮು	L.P.G	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ರಣಿ	L.P.G	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ಸುಕೇಶ್	L.P.G	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ತಂದೇಗೌಡ	L.P.G	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ

D) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸುವವರ ಮಾಹಿತಿ

ಬಳಕೆದಾರರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಉಪಕರಣ ಅಳವಡಿಸಿದ ವರ್ಷ	ನೀವು ಈ ಸೌಲಭ್ಯದಿಂದ ಸಂತೃಪ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವಿರಾ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ಸುಜಿತ	2017	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ಬಯೇಶ	2017	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ರಾಜೇಶ್	2017	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ಬಸವೇಗೌಡ	2016	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ಬಾಬುಯ್ಯ	2016	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ

E) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ಓಟರ್ ಬಳಸುವವರ ಮಾಹಿತಿ

ಬಳಕೆದಾರರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಉಪಕರಣ ಅಳವಡಿಸಿದ ವರ್ಷ	ನೀವು ಈ ಸೌಲಭ್ಯದಿಂದ ಸಂತೃಪ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವಿರಾ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ರಾಜೇಶ್	2017	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ಡಿ.ಸಿ.ಎಂ. ಶಾಸ್ತ್ರಿ	2015	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ನಿಧುರಾಮ	2014	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ಬಸವೇಗೌಡ	2013	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ
ರಣಿ B.S	2014	ಹೆಚ್	ಇಲ್ಲ

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

250

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

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 ಮರಿಹಾಕುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು
ಮೋಹನೇಗೌಡ	ನಾಟಿವೈದ್ಯರು	ದನಗಳಿಗೆ ಓಂ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ
ರೇವಣ್ಣ	ನಾಟಿವೈದ್ಯರು	ದನಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮಾಡಿಸಿ ಫುರು
ಶಿವಗೌಡ	ನಾಟಿವೈದ್ಯರು	ಉಪ್ಪು ಕೃಷಿಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಬಿಡುಡಿ
ಸೊಪ್ಪೆ	ಶಾಕುಮಯ್ಯ	ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ
ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾಯಕ	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ

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	

ಸುಗಾತ್ಯೆ	ಕೆಮಾಠ	
ರಾಮಕೃಷ್ಣ	ಕೊಪ್ಪಾರ	
ನಂಜುಳ್	ಬಚಿಗಿ	
ಶಾಂತಮ್ಮ	ಮಂತ್ರಿ (ಜಿಲ್ಲಾ)	

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											
		ಗಾಳ	ಬಲೆ	ಫಾಲರ್	ಪಶ್ಚಿನ್	ಮಲ್ಲಿ ಡೇ ಫಾಲರ್							
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ (✓)		ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ದಿನಗಳು											
ಹಿನ್ನೆರು	ತಿಂಗಳು	J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
ನದಿ	ಓಟ್ಟು ದಿನಗಳು												
ಅಳವೆ													
ಕೆರೆ	ದಿನದ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ರೂ.												
ಇತರೆ	ಈ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅವಲಂಬಿತ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ												

೨) ಮೀನುಗಾರನ ಹೆಸರು, ವಯಸ್ಸು	ಹೆಚ್ಚು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸುವ ಪ್ರದೇಶದ ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಬಳಸುವ ಸಾಧನ ಗುರುತಿಸಿ											
		ಗಾಳ	ಬಲೆ	ಫಾಲರ್	ಪಶ್ಚಿನ್	ಮಲ್ಲಿ ಡೇ ಫಾಲರ್							
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ		ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ದಿನಗಳು											
ಹಿನ್ನೆರು	ತಿಂಗಳು	J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
ನದಿ	ಓಟ್ಟು ದಿನಗಳು												
ಅಳವೆ													
ಕೆರೆ	ದಿನದ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ರೂ.												
ಇತರೆ	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
ಅಡೆನಲ್ಲ	5 ಎಕರೆ								✓	✓	✓		
ದೇವನಗುಡ್ಡೆ	9 ಎಕರೆ								✓	✓	✓		
ಅಜ್ಜಿ ಪೊಂಡ	8 ಎಕರೆ								✓	✓	✓		

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

13) ಗೋಮಾಳ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ದೇವರಬನದ ಹೆಸರು	ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳು
a) ಅಕ್ಕಿಮಾ ಮುತ್ತುಕೊಂಡುನು ಗುಡಿ	ಕೆಂಗುಲಮರ, ಅಲಪುಮರ
b) ಅಂತಕಗರಗಿ	ಅಕ್ಕಿಗಿಣು, ಕೊಂಡಮಾಡಿನಗಿಡಿ
c) ಕೆರಡಿ ಮೂರವು	ಪೊಂಬುಮರ, ಬೇವಿನಮರ
d) ನಾಗನ ಗುಡಿ	ಅರಬ್ಬಿಮರ, ಬೇವಿನಮರ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

14) ಗೋಮಾಳ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶೇಷವಾಗಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹೆಸರು

ದೇವರಬನದ ಹೆಸರು	ವಿಶೇಷವಾಗಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು
a) ಅಂತಕೊಂಡುನು ಗುಡಿ	ಮುಟ್ಟಿ (ಚಿಗಿತ್ತೆ)
b) ಅಂತಕಗರಗಿ	ನರಿ, ಮೊಲ
c) ಕೆರಡಿ ಮೂರವು	ಕೆರಡಿ
d) ನಾಗನ ಗುಡಿ	ನಾಗನ ರಾವು, ಮಯಗುಣಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

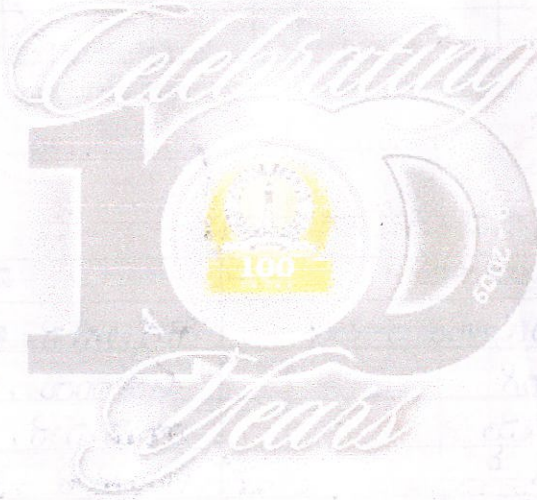
15) ಗ್ರಾಮದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳು

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

16) ಗ್ರಾಮದ ಹಾತ ನಕಾಶೆ (ರೇಖಾನಕ್ಷೆ)

* ಗ್ರಾಮದ ಹಾತ ನಕಾಶೆಯು ಗ್ರಾಮಜೀವಡಿ (ಶಾಸನೋದಾರ ಕಚೇರಿ) ಯಲ್ಲಿರುವ "ಆದರ್ಶ ತತ್ವ" ಮಾಹಿತಿ ರಿಜಿಸ್ಟರ್ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ನೋಡಿ ಚಿತ್ರಿಸಿ.

* *****



ಖನವಾಸಿ ಕ್ರಿಯಾಪಂಚಾಯ್ತು . 2011 ರಂತೆ ಖನನಣತಿ ಮಾರಾಟ.

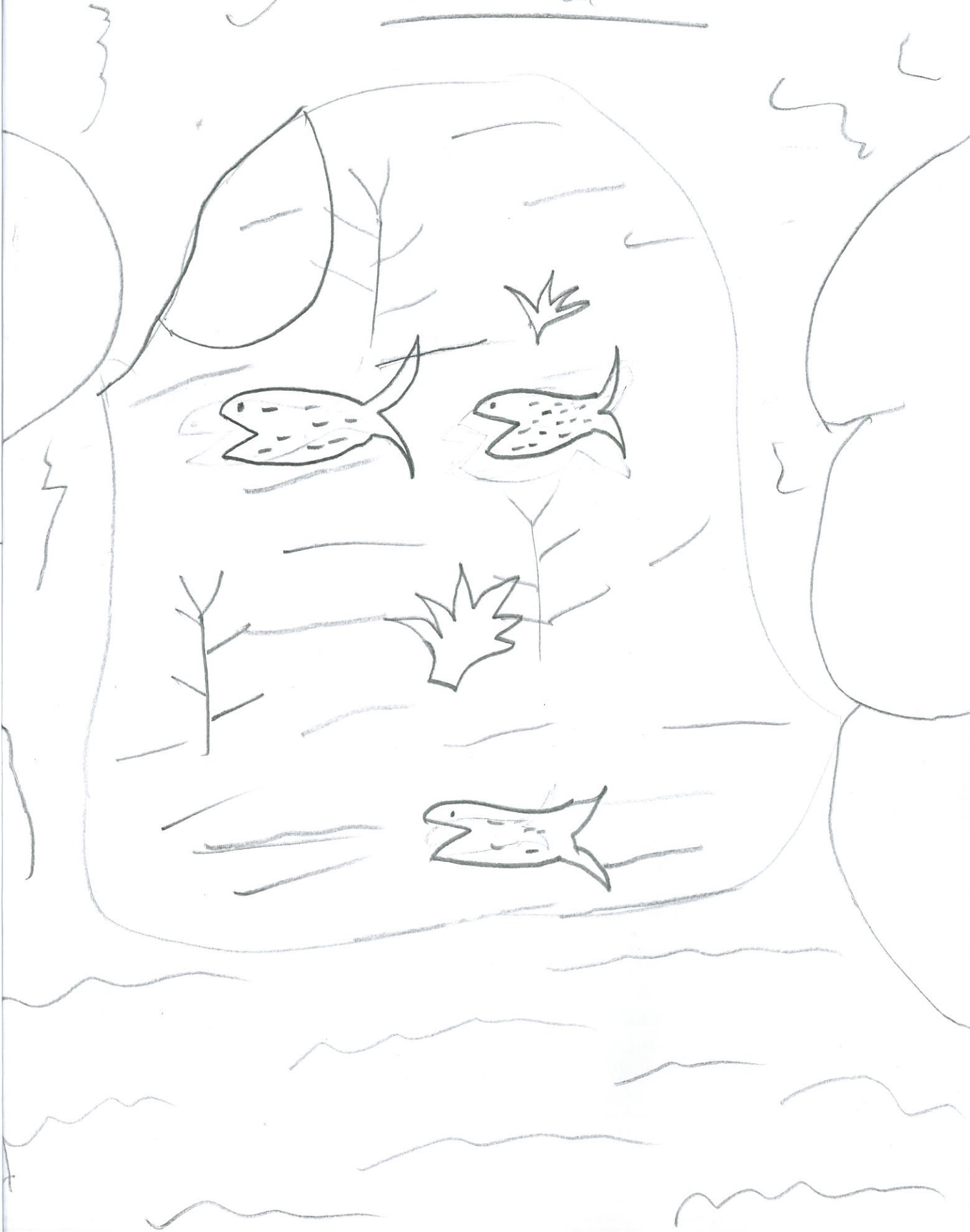
ಖನನಣತಿ ವಿವರ	ಖನನಣತಿ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಖನನಣತಿ	2ನೇ ಹಂತ	3ನೇ ಹಂತ		4ನೇ ಹಂತ		ಉತ್ಪಾದನೆ
						ಖನನಣತಿ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಖನನಣತಿ	ಉತ್ಪಾದನೆ	
ಖನವಾಸಿ ✓	1115	578	537		302	55	31			1029
ಕೆಳಕಡಲ ವೇಲೆಡಳು	609	313	296		146	87	83			439
ಉದ್ದೇಶದಳು	294	161	133		72	5	5			284
ಉದ್ದೇಶದಳು	1373	703	670		343	53	45			1275
ಉದ್ದೇಶದಳು	675	349	326		150	24	20			631
ಉದ್ದೇಶದಳು ಕೆಳಕಡಲ ವೇಲೆಡಳು, ಉದ್ದೇಶದಳು, ಉದ್ದೇಶದಳು, ಉದ್ದೇಶದಳು, ಉದ್ದೇಶದಳು	1293	643	650		324	165	163	61	59	1043 845
ಉದ್ದೇಶದಳು	539	277	262		126	33	33			473
ಉದ್ದೇಶದಳು	333	166	167		77	48	45			240
ಉದ್ದೇಶದಳು	548	281	267		165	10	8			530
	6779	3471	3308		1705	480	433	61	59	534

Total

ಕ್ರ. ಸಂ	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫
ಕ್ರ. ಸಂ	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫	ಶೇ. ೨೫
-	1616	893	200	94	50	1073.00	2. 800 3. 120 4. 170 5. 28
	303	143	300	40	24	270.30	1012 68-822 428 201-822 500 834 1968
	1415	621	200	210	45	870.80	
	590	364	90	110	48	881.96	
110	982	473	170	40	92	1836.53	
	498	167	86	86	46	658.42	
	216	148	60	53	28	307.60	
	634	307	100	51	25	299.70	
110	6254	3116	1206	684	358	6198.31	

ಮಲ್ಲಯ್ಯನ ಕೊಳೆ

ಕೊಳೆ



ಸಮೀಕ್ಷಾ ಕಂಡ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಹೇವಯ್ಯೆದಿಧ್ಯೆರೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲವು
ಬಂದ ತ್ರಿಮುಖ ಅಂಶವೆಂದರೆ, ಈ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಬಿಲ್ಲಾ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳು
ಸಾಕಷ್ಟು ಪಾಠಗಳ ಸಮತೋಲನ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ತ್ರಿತಿ ಪಾಠಗಳೂ
ಪಾಠ್ಯ ಅನುಭವನಿಂದ ಬದುಕುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಹೇವಯ್ಯೆ
ಮತ್ತು ಸಾಕಷ್ಟು ತ್ರಿಮುಖವಲ್ಲ ಸಮತೋಲನವಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಹೆಣ್ಣು
ಹೇವಯ್ಯೆಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಅನುಕೂಲತೆ ನೀಡಲು ಧರ್ಮಪುಸ್ತಕ
ಮಾಡಿದೆ. ಪರಿಸರ ಸ್ವಲ್ಪ ಬದಲಿಸಿ ಸಾಗಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಕಂಡುಬರುತ್ತ
ದೆ. ಭದ್ರಾ ಭದ್ರಾಕೆಯ ಬದಲಾಗಿ ಕೆಲವು ಹೇವಯ್ಯೆ ಅವರು
ಕಂಡುಬರುತ್ತಿರುವುದು, ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ನಮ್ಮ
ಗ್ರಾಮದ ಹೇವಯ್ಯೆದಿಧ್ಯೆರೆ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ. ಎಂಬುದು ನಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರ
ಯವಾಗಿದೆ.

ಮುಖ್ಯೋಪಾಧ್ಯಾಯರು
ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ಬನವಾಸಿ
ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ