

ग्राम वैद्यक एवं स्वास्थ्य समिति का जल जीवन मिशन पर
 अभियंताकरण कार्यक्रम एवं किल्ले शो
 रिपोर्टिंग प्रपत्र

श्री ३ सी भारत का नाम
 Appinventive Technologies Private Ltd. Noida

ग्राम Pibhhi

ग्रामरिषा

ज्योतिषा

दिनांक 20/10/23

क्र.सं.	पतिथानी का नाम	महिला / पुरुष	पदनाम	मोबाइल नंबर	हस्ताक्षर
1	प्राध्यापक श्रीमती	पुरुष	ग्राम प्रधान	9910095970	प्राध्यापक श्रीमती
2	प्राध्यापक श्री	श्री	Arun	9012237095	श्री
3	प्राध्यापक	"	ग्राम सचिव		
4	प्राध्यापक				
5	प्राध्यापक				
6	प्राध्यापक				
7	प्राध्यापक				
8	प्राध्यापक				
9	प्राध्यापक				
10	प्राध्यापक				
11	प्राध्यापक				
12	प्राध्यापक				
13	प्राध्यापक				

नोट :- गांव/ग्राम से संबंधित पांच अच्छी फोटो/3 आधाथा /देशांतर सहित एवं 2 आधाथा /देशांतर के बिना / उसी दिन फोटो पर अपलोड किया जाना अनिवार्य है।

ग्राम प्रधान के हस्ताक्षर एवं मुहर



 **GPS Map Camera**



Pilibhit, Uttar Pradesh, India
 RPHF+HJR, Mundalia Gausu, Pilibhit, Balliya, Uttar Pradesh 262121, India
 Lat 28.829036°
 Long 79.72453°
 20/10/23 01:21 PM GMT +05:30



राजा विशाल एवं पंचधरा लिटिका
 www.rphf.org
 जन जीवन मिशन
 ग्राम पंचायत स्तरीय
 परेजल एवं स्वायत्त समिति की बैठक एवं अभिमुखीकरण कार्यक्रम
 जगज-पैलेडीया अंचल इमम पंचायत
 तिथि

 GPS Map Camera

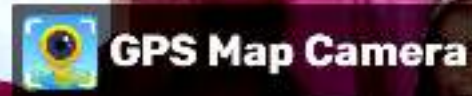


Pilibhit, Uttar Pradesh, India
 RPHF+HJR, Mundalia Gausu, Pilibhit, Balliya, Uttar Pradesh 262121, India
 Lat 28.828999°
 Long 79.724544°
 20/10/23 01:21 PM GMT +05:30

Google



जल जीवन मिशन
 ग्राम पंचायत स्तरीय
 पंचायत एवं स्वच्छता समिति की बैठक एवं अभिमुखीकरण कार्यक्रम
 आयोजित की गई।
 स्थान: ग्राम पंचायत

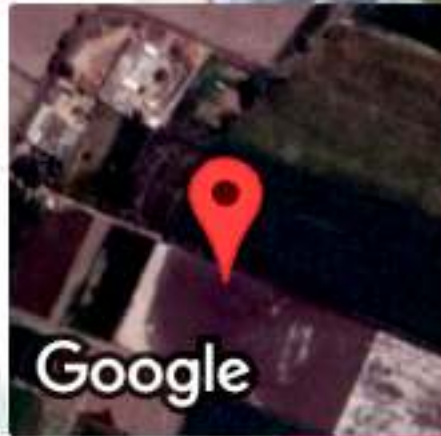


Pilibhit, Uttar Pradesh, India
 RPHF+HJR, Mundalia Gausu, Pilibhit, Balliya, Uttar Pradesh 262121, India
 Lat 28.828999°
 Long 79.724544°
 20/10/23 01:21 PM GMT +05:30

Google



 **GPS Map Camera**



Pilibhit, Uttar Pradesh, India

RPHF+HJR, Mundalia Gausu, Pilibhit, Balliya, Uttar Pradesh 262121, India

Lat 28.828999°

Long 79.724544°

20/10/23 01:21 PM GMT +05:30



 **GPS Map Camera**



Pilibhit, Uttar Pradesh, India
 RPHF+HJR, Mundalia Gausu, Pilibhit, Balliya, Uttar Pradesh 262121, India
 Lat 28.828999°
 Long 79.724544°
 20/10/23 01:21 PM GMT +05:30

