



wagadsandesh.com

वागड़ संदेश

Tital Code : RAJHIN27802

सम्पर्क

ई-पेपर मे खबरे विज्ञापन के लिये

सम्पर्क करें

ई-मेल - editorwagadsandesh@gmail.com

8890633631

9309255545

6351581818

वर्ष-1 अंक-100

सागवाड़ा, गुरुवार, 9 दिसम्बर, 2021

अवधि: हिन्दी ई-पेपर

पृष्ठ-1, मूल्य-10 रु. (वार्षिक)

दो दिवसीय महाविद्यालय स्तरीय खेलकूद प्रतियोगिता खड़गढ़ा में

खड़गढ़ा। श्री गोवर्धन संस्कृत महाविद्यालय क्रोड़ प्रतियोगिता शुक्रवार से प्रारंभ होगी। खेल प्रभारी प्रवीण पाटीदार एवं परेश दवे ने बताया कि श्री गोवर्धन विद्या विहार निदेशक हेमें उपाध्याय के मार्गदर्शन में एवं प्राचार्य डॉक्टर जगदीश प्रसाद शर्मा के संरक्षण में दो दिवसीय ब्रिडा प्रतियोगिता का आयोजन महाविद्यालय स्तर पर किया जा रहा है। जिसमें शास्त्री प्रथम वर्ष शास्त्री द्वितीय वर्ष एवं शास्त्री तृतीय वर्ष के लगभग 120 छात्रों ने भाग ले रहे। प्रतियोगिता आयोजन में इंटर्वायल, वॉलीबॉल, हैंडबॉल, बैडमिंटन, टौड़, चम्पच रेस, ऊंची कूद, लंबी कूद एवं कुर्मी रेस के आयोजन किए जा रहे हैं। 10 दिसंबर सुबह 10:30 पर अतिथियों द्वारा उद्घाटन घोषणा की जाएगी एवं समापन 11 दिसंबर को होगा। प्राचार्य जगदीश प्रसाद शर्मा ने बताया कि सभी प्रकार की तैयारियां संस्था के स्टाफ मेंचारियों द्वारा पूर्ण कर ली गई हैं।

मंत्रालयिक कर्मचारियों की खेलकूद प्रतियोगिता प्रारंभ

सागवाड़ा। मंत्रालय कर्मचारियों की 46 वीं जिला स्तरीय खेलकूद प्रतियोगिता माध्यमिक जिला शिक्षा अधिकारी अमृतलाल कलाल के मुख्य अधिकारी एवं एसिफिओं पाटीदार की अध्यक्षता में रातमाल घोटाला में प्रारंभ हुई।

कार्यक्रम के विशेष अधिकारी संजय पंडिया, मुकेश गांधी व शिक्षाविद वेचात दिंडोर थे। स्वागत उद्घाटन प्रथम संस्थायक देवीलाल पंचाल व प्रथमपक्ष जयप्रकाश पाटीदार ने दिवाया। मुख्य निर्णयक ओम प्रकाश पुरोहित ने बताया कि दो दिवसीय प्रतियोगिता में इनडोर व अटडोर खेलकूद के साथ में साहित्यिक व सांस्कृतिक प्रतियोगिता में जिले के 54 प्रतिभावी भाग ले रहे हैं। प्रत्येक खेल में विजेता दल जिले का प्रतिनिधित्व राज्य स्तर पर करेगा। कर्नैया लाल व्यास ने राजस्थान ग्रामीण औलंपिक खेलों की जानकारी देते हुए अधिक से अधिक खिलाड़ियों का अँनलाइन रजिस्ट्रेशन कराने में सहभागिता निभाने का आह्वान किया। मुख्य अधिकारी कलाल ने खेलों के माध्यम से ही रहे समाजमें उत्कृष्ट प्रदर्शन करते हुए मंत्रालय कर्मचारियों को प्रत्येक कर्मचारी की समस्त समस्याओं के नियमानुसार समूल निरकरण करने की बात कही।

उद्घाटन समारोह में खेल मंत्रालय कर्मचारी कुरीलाल कलाल को दिवायां भारत रत्न मिलने पर अभिनन्दन किया गया। इस अवसर पर विवेक कंसारा, धर्मेंद्र सोनी, रामचंद्र कटारा, सुभद्रा चौहान, चंदा पंड्या तिले जिले के मंत्रालय कर्मचारी उपाध्यक्ष थे। निर्णयक मंडल चंद्रकता व्यास, धर्मेंद्र मेहता, पंकज मेहता व हेतुलाल गामोट ने खेल संपन्न करवाया। संचालन मुकेश गांधी ने किया व आभार मनमोहन चौबीसा ने माना।

प्रशासन शहरों के संग को लेकर अधिशासी अधिकारी ने ली बैठक



सागवाड़ा। प्रशासन शहरों के संग को लेकर अधिशासी अधिकारी के अधिकारी अधिकारी मुकेश कुमार मोहिल ने पालिकाकर्मियों की बैठक ली। मोहिल ने बताया कि इस अधियान के तहत शहरवासियों को राहत देना राज्य सरकार का उद्देश्य है। सभी पालिकाकर्मियों की जिम्मेदारी बतानी है कि सरकार की मंशा के अनुरूप कार्य किये जाए। पट्टा दिवान शहरवासियों को पट्टा देना सरकार की प्राथमिकता है। मोहिल ने कार्मिकों को निर्देश दिये कि ऐसे शहरवासियों को चिन्हित किया जाए जिनके पास पट्टे नहीं हैं। साथ ही शिविर में दी जा रही रियायतों के बारे में भी लोगों को बताया जाए। इस संबंध में वार्ड पार्श्वों का भी सहयोग लिया जाए। मोहिल ने बताया कि इस पट्टे दिये जाने की राशि में भारी छूट दी जा रही है। शिविर में मिल रही छूट की जानकारी आम शहरवासियों तक पहुंचना हमारा दायित्व है। मोहिल ने बताया कि इस संबंध में वार्डों की जिम्मेदारी भी सौंपी। मोहिल ने बताया कि इस संबंध में पार्श्वों की बैठक ली जाएगी। उन्होंने के कार्मिक से

कहा कि 90ए 69ए और स्टेट ग्रांट के पैदे के आवेदनकर्ता को संलग्न किये जाने वाले दस्तावेजों की सूची उपलब्ध कराये ताकि आवेदन करते समय कोई कमी नहीं रहे। इस मोहिल पर मामन वर्गांस जगदीश पाटीदार अक्षय सेवक रोशन व्यास प्रवीन पाटीदार अमृत वेणुदेव डेंडोर सहित पालिका कर्मचारी मोजूद रहे।

सागवाड़ा। प्रशासन शहरों के संग को लेकर अधिशासी अधिकारी ने ली बैठक

जिकित्सा मंत्री ने कैंसर प्रिवेटिव एंड अर्ली डिटेक्शन मोबाइल वैन को किया रवाना



कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य रूप से स्तन कैंसर, बच्चा दानी का कैंसर, मुंह का कैंसर और फैंडों के कैंसर की निश्चल कैलोपोस्कोपी बच्चादानी मुंह के कैंसर के लिए डिजिटल चेस्ट एस्कॉपी फैटिंगों के कैंसर के लिए डिजिटल मोबाइल वैन उके लिए बेहद कारगर साबित होगी। उन्होंने

कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य रूप से स्तन कैंसर, बच्चा दानी का कैंसर, मुंह का कैंसर और फैंडों के कैंसर की निश्चल कैलोपोस्कोपी बच्चादानी मुंह के कैंसर के लिए डिजिटल चेस्ट एस्कॉपी फैटिंगों के कैंसर के लिए डिजिटल मोबाइल वैन उके लिए बेहद कारगर साबित होगी। उन्होंने

कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य रूप से स्तन कैंसर, बच्चा दानी का कैंसर, मुंह का कैंसर और फैंडों के कैंसर की निश्चल कैलोपोस्कोपी बच्चादानी मुंह के कैंसर के लिए डिजिटल चेस्ट एस्कॉपी फैटिंगों के कैंसर के लिए डिजिटल मोबाइल वैन उके लिए बेहद कारगर साबित होगी। उन्होंने

कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य रूप से स्तन कैंसर, बच्चा दानी का कैंसर, मुंह का कैंसर और फैंडों के कैंसर की निश्चल कैलोपोस्कोपी बच्चादानी मुंह के कैंसर के लिए डिजिटल चेस्ट एस्कॉपी फैटिंगों के कैंसर के लिए डिजिटल मोबाइल वैन उके लिए बेहद कारगर साबित होगी। उन्होंने

कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य रूप से स्तन कैंसर, बच्चा दानी का कैंसर, मुंह का कैंसर और फैंडों के कैंसर की निश्चल कैलोपोस्कोपी बच्चादानी मुंह के कैंसर के लिए डिजिटल चेस्ट एस्कॉपी फैटिंगों के कैंसर के लिए डिजिटल मोबाइल वैन उके लिए बेहद कारगर साबित होगी। उन्होंने

कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य रूप से स्तन कैंसर, बच्चा दानी का कैंसर, मुंह का कैंसर और फैंडों के कैंसर की निश्चल कैलोपोस्कोपी बच्चादानी मुंह के कैंसर के लिए डिजिटल चेस्ट एस्कॉपी फैटिंगों के कैंसर के लिए डिजिटल मोबाइल वैन उके लिए बेहद कारगर साबित होगी। उन्होंने

कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य रूप से स्तन कैंसर, बच्चा दानी का कैंसर, मुंह का कैंसर और फैंडों के कैंसर की निश्चल कैलोपोस्कोपी बच्चादानी मुंह के कैंसर के लिए डिजिटल चेस्ट एस्कॉपी फैटिंगों के कैंसर के लिए डिजिटल मोबाइल वैन उके लिए बेहद कारगर साबित होगी। उन्होंने

कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य रूप से स्तन कैंसर, बच्चा दानी का कैंसर, मुंह का कैंसर और फैंडों के कैंसर की निश्चल कैलोपोस्कोपी बच्चादानी मुंह के कैंसर के लिए डिजिटल चेस्ट एस्कॉपी फैटिंगों के कैंसर के लिए डिजिटल मोबाइल वैन उके लिए बेहद कारगर साबित होगी। उन्होंने

कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य रूप से स्तन कैंसर, बच्चा दानी का कैंसर, मुंह का कैंसर और फैंडों के कैंसर की निश्चल कैलोपोस्कोपी बच्चादानी मुंह के कैंसर के लिए डिजिटल चेस्ट एस्कॉपी फैटिंगों के कैंसर के लिए डिजिटल मोबाइल वैन उके लिए बेहद कारगर साबित होगी। उन्होंने

कहा कि कैंसर प्रिवेटिव मोबाइल वैन के जिए शुरूआती स्टेज में कैंसर की पहचान की जा सकती। उन्होंने बताया कि वैन में मुख्य