



राजस्थान सरकार



RSCERT Udaipur



हवामहल

कोरोना समय में बच्चों का झरोखा

08 अक्टूबर 2022: शनिवार: वर्ष - 03: अंक - 26

गाजर हाथों
हाथ बढ़ी

आज की कविता

बुढ़िया ने गाजरें लगा तो दी। लेकिन जमीन से निकाले कौन ? बुढ़िया के बस की तो ये बात नहीं। तो फिर कौन आया मदद के लिए? क्या गाजर निकली? क्या हलवा बना? सुनते हैं ये मजेदार कविता। कविता सुनने और उसका विडियो देखने के लिए चित्र पर क्लिक करें।



3+ वर्ष के बच्चों के लिए। GUPS Kankaro Ki Dhani

बस कचरा अब
और नहीं !

आज की कहानी

दिनभर हम ढेर सारा गीला और सूखा कचरा पैदा करते हैं। घरों में और होटलों में तो सब्जी, अनाज और फलों का कचरा निकलता ही रहता है। पर एक कमाल की तरकीब है कि इस कचरे से छुटकारा भी मिल जाए और खेती किसानों के लिए जीवन भी। इसमें हमारी मदद करेंगे केंचुए। पर कैसे ? ये जानने के लिए चित्र पर क्लिक करते हैं।

WASTE
NO MORE

6+ वर्ष के बच्चों के लिए। RSCERT

चीची बाबा
के भाई

आज की किताब

दो भाई थे गुरुक और टुरुक। दोनों में बड़ा याराना था। दोनों में अलग बात थी पर प्रेम अटूट था। फिर एक दिन टॉम टॉम ने कुछ ऐसा किया कि दोनों के बीच में दीवार खिंच गई। सैमसैम ने दोनों को हथियार दे दिए। अब क्या हुआ? क्या जंग हुई? छोटे बच्चों ने क्या जादू किया? पूरी कहानी पढ़ने के लिए चित्र पर क्लिक करें।



6+ वर्ष के बच्चों के लिए। Eklavya

बॉटल
की जेट कार

आज की गतिविधि

प्लास्टिक की एक खाली बॉटल और चार पहिये चाहिए बस। आपको हवा की ताकत का अंदाज़ा नहीं है शायद। अगर वह सिकुड़ कर चुपचाप भरी हुई है तो उसे शांत न समझें, यह एक जेट कार को तेज गति से दौड़ा सकती है। तो आइए देखें कैसे दौड़ती है ये जेट कार? ये मजेदार गतिविधि देखने के लिए चित्र पर क्लिक करें।



6+ वर्ष के बच्चों के लिए। Arvindgupta Toys

मातृभाषा और
गणित शिक्षण

टीचर्स कॉर्नर

बच्चों के पास उनका पूर्व ज्ञान उनकी अपनी मातृभाषा में है, साथ ही उनके अपने जीवन अनुभवों से भी है। गणित की भाषा औपचारिक और तकनीकी भाषा है और ऐसे में गणित की अवधारणाएं बच्चों के लिए और कठिन हो जाती हैं। सुधीर श्रीवास्तव यहाँ बता रहे हैं कि गणित की अवधारणायें पढ़ाते समय उनका क्या अनुभव रहा। आलेख पढ़ने के लिए चित्र पर क्लिक करें।

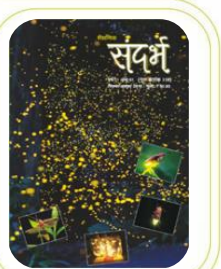


शिक्षकों के लिए। Pathshala

पैमाना.....अब
नहीं रहा
बेगाना

हमारा पुस्तकालय

बच्चों को किसी भी प्रकार के पैमाने-स्केल, चांदा आदि उपयोग करने के दौरान बहुत समस्या आती है। मापन पर आधारित अभ्यासों का विश्लेषण करके हम आसानी-से देख सकते हैं कि बहुत सारे बच्चे सही नाप-जोख नहीं कर पाते हैं। आइये पढ़ते हैं पैमाने और मापन को पढ़ाने को लेकर मो.उमर का अनुभव। पढ़ने के लिए चित्र पर क्लिक करें।



शिक्षकों के लिए। Sandarbh



#सबपढ़े
#सबबढ़े

साथियों, हवामहल का 128वाँ अंक आपके हाथों में है। खुद जुड़िये और अपने दोस्तों को भी जोड़िए। बताइएगा कि यह अंक कैसा लगा?

हवामहल के सभी अंकों को प्राप्त करने के लिये यह QR कोड स्कैन करें।



आज का अंक आपको कैसा लगा ? अपने सुझावों से अवगत कराने के लिए सुझाव पेटिका के चित्र पर क्लिक करें।