

कक्षा -4 हमारा परिवेश

संकलन:-अजय सिंह

प्राथमिक विद्यालय गजोधरपुर

सिधौली,सीतापुर

पाठ 1 हमारी पहचान हमारा परिवार

- 1. अंकिता अपने परिवार के साथ कहाँ रहती है ? गाँव में।
- 2. अंकिता के चचेरे भाई का नाम क्या है ? अंश्
- 3. अंकिता की चचेरी बहनका क्या नाम है ?सुधा
- 4. अंकिता के पापा क्या हैं ? किसान
- 5. अंकिता अपने मनकी सारी बातें किसे बताती है ? दादा जी को
- 6. बच्चों को कहानियाँ व पुराने <mark>किस्से कौन</mark> सुनाता है ? दादा-दादी
- 7. दादी की बात मानकर खेत में क्या बोया गया ? बाज़रा।
- 8. शायरा औरिनगार अपनी अम्मी अब्बू के साथ किसगांव में रहती है ? थरियाँव।
- 9. शायरा की माँ क्या है ?शिक्षिका
- 10. शायरा के अब्बू क्या करते हैं ? कपड़े की दुकान
- 11. जबिकसी परिवार में दादा दादी , माता पिता , चाचा चाची , ताऊ ताई औरउनके बच्चे रहते हैं तो इस परिवार को क्या कहते हैं ? संयुक्त परिवार।
- 12. जबिकसी परिवार में माता पिता व उनके बच्चे रहते हैं तो इसपरिवार को क्या कहते हैं ? एकल परिवार।
- 13. लोगों की संख्या किसतरह के परिवार में ज्यादा होती है ? संयुक्त परिवार में।

पाठ 2 -स्थानीय पेशे एवं व्यवसाय

- 1.लकड़ीका फ़र्नीचर बनाने वाले व्यक्ति को क्या कहते हैं ?<mark>बढ़ई।</mark>
- 2. बढ़ई के पेशे को क्या कहते हैं ? बढ़ईगीरी।
- 3. मिट्टी के बर्तन बनाने वाले को क्या कहते हैं ? कुम्हार

- 4. चाक चलाने वाल ीडंडी क्या कहलाती है ? चकरेटी।
- 5. चकरेटी जिस डण्डे में फ़<mark>साईजाती है उ</mark>से क्या कहते हैं ? गुल्बी।
- 6. चाक में काम करते समयजिस बर्तन में पानी रखा जाता है , उसे क्या कहते हैं ? कुण्डी।
- 7. बर्तन की ठुकाई के लिए प्रयुक्त किये जाने वाले औजारक्या कहलाते हैं ? थापा और पिण्डी।
- 8. कपड़े सिलने वाले को क्या कहते हैं ? दर्ज़ी।
- 9. दर्ज़ी के उपकरण्वताइये ? कैंची, सिलाई मशीन, इंचीटेप, सुई, धागा, बटन।
- 10.खेती का कामकसे वाले को क्या कहते हैं ? किसान
- 11. किसान को औखया कहते हैं ? कृषक / खेतिहर।
- 12. किसान कोस औजारकी सहायता से खेती करता है ? फावड़ा, खुरपी, कुदाल, हँसिया, हल
- 13. लोहे की वस्तुएँ बनाने वाले को क्या कहते हैं ?ल्हार।
- 14. लोहार किन- किन वस्तुओं का प्रयोग करता है ? हथौड़ा, छेनी, भाथी(धौंकनी)
- 15. मिट्टी ,सीमेन्ट , गिट्टी , रेत , लोहा , लकड़ीआदिकी सहायता से घर बनाने वाले को क्या कहते हैं ? राजगीर।
- 16. राजगीर घर बनाने में किन औजारों का प्रयोग करता है ? हथौड़ी, छेनी, रन्दा, कन्नी, सूत, साहुल, गुनिया, पाटा, पारा, लेबिल आदि।
- 17. बीमार होने पर हमकहाँ जाते हैं ? डॉक्टर के पास।
- 18. दिल की धड़कन्सुनने के लिए डॉक्टर किसउपकरणका प्रयोग करते हैं ?स्टैथियोस्कोप।
- 19. रक्त के दबा<mark>व को रिकार्ड करने के लिए किस</mark>यंत्र का उपयोग किया जाता है <mark>? रक्तचाप मीटर</mark> (स्फिगनोमीनोमीटर)
- 20. श्वसनदर रिकार्ड करने के लिए किसयंत्र का उपयोग किया जाता हैं ? स्टॉप वाच।
- 21. वजनरिकार्ड करने के लिए किस यंत्र का उपयोग करते हैं ?वजन मशीन।
- 22. शरीर का तापमान रिकार्ड करने के लिए किसयंत्र का उपयोग किया जाता है ?थर्मामीटर।

- 23. शरीर के भाग में चोट लगे स्थान को ढँकने <mark>के लिए</mark> क्या किया जाता है ?पट्टी।
- 24. जुते चप्पल की मरम्मत करने वाले को क्या कहते हैं ? मोची।
- 25.मोची के औजारबताइये ? कारबुट, जूता, सरौता, डेरी, झबिया, शिलापंच, सुई-धागा, कुटावरी, ब्रश आदि।
 26. गली मोहल्लों की सफाईकरने वाले को क्या कहते हैं ?सफ़ाई कर्मी।

पाठ -3 कैसे बने घर

- 1. वह स्थान जहाँ हमरहते हैं , क्या कहलाता है ?आवास(घर)
- 2. भारत की पहली नगरीय सभ्यता ?सिंधु घाटी सभ्यता।
- 3. सिंधु घाटी सभ्यता कबविकसित हुई थी ? 2500 ई०पू 0
- 4. पक्के घर को बनाने में किन किन वस्तुओं का प्रयोग होता है ? सीमेन्ट, पक्की ईंट, बालू, लोहे की सिरया, ग्रेनाइट पत्थर।
- 5. घर को स्वच्छ व व्यवस्थित रखने की जिम्मेदारी किसकी होती है ? <mark>परिवार के सभी सदस्यों की।</mark>
- 6. हमारे दैनिक जीवन के विभिन्न कार्यों के दौरान कईअनुपयोगी पदार्थ बचते हैं , इन्हें हमक्या कहते हैं ?अपशिष्ट पदार्थ।
- 7. घर से निकलने वाले कूड़े को किन दो भागों में बांटा जा सकता <mark>हैं ? सड़ने वाला कूड़ा और न सड़ने वाला</mark> कूड़ा।
- 8. ख़राब <mark>फलसब्जी के छिलके , फल्के</mark> छिलके , खराब हुआ भोजन, उपयोग की <mark>गई चायपत्ती , सूखी पत्तियाँ</mark> किस प्रकार का कूड़ा <mark>हैं ? सड़ने वाला कूड़ा।</mark>
- 9. पालीथिन की थैलियाँ , प्लास्टिक , काँच , लोहे के अनु पयोगी सामान आदिकिस प्रकार का कूड़ा हैं ? न सड़ने वाला कूड़ा।
- 10. कचरा प्रबन्धन से क्या तात्पर्य है ? कचरे का उचित निस्तारण
- 11. मिट्टी में सड़ने योग्य कचरे से हमक्या तैयार करसकते हैं ? खाद।
- 12. मिट्टी में न सड़ने योग्य कचरे के निस्तारण हेन्तु 4R से क्या तातपर्य है ? Reduce, refuse, reuse, recycle!

पाठ- 4 हमारा भोजन

- 1.ऊर्ज़ा प्रदान करने वाले पोषक तत्व कौन से हैं ? कार्बोहाइड्रेट व वसा।
- 2. शरीर की वृद्धि करने वाले पदार्थ(पोषक तत्व) कौन से हैं? प्रोटीन
- 3. रोगों से रक्षा करने वाले पोषक तत्व कौन से हैं ? विटामिन और खनिज लवण।
- 4. स्वस्थ रहने के लिए हमे कैसा भोजन करना चाहिए ?सन्तुलित भोजन।
- 5. भोजन के रूप में जिन पदार्थों का उपयोग करते हैं , उन्हें क्या कहते हैं ? **भोज्य पदार्थ।**
- 6.कार्बीहाइड्रेट के स्त्रोत बताइये ? गेंहूँ, बाज़रा, चावल, गुड, शकरकन्द, आलू।
- 7. वसा के स्रोत बताइये ? दूध, मक्खन, पनीर, नारियल, तेल, माँस आदि।
- 8. प्रोटीन के स्त्रोत बताइये ? दालें, सोयाबीन, अंडा, दूध।
- 9. विटामिन व खनिजलवणके स्त्रोत बताइये ? गाज़र, सेब, हरी पत्तेदार सब्जी।
- 10. पौधों से प्राप्त होने वाले भोज्य पदार्थों के नाम बताइये ? गेंहूँ, ज्वार, धान, मक्का, दालें, आलू, लौकी, टमाटर, सेब, आम, केला, अमरूद आदि।
- 11. जन्तुओं से प्राप्त होने वाले भोज्य पदार्थीं के नाम बताइये ? अण्डा, दूध, मांस, मछली।
- 12. इडली किस भोज्य पदार्थ से बनाई जाती है ? चावल से।
- 13. भोज्य पदार्थों को स्वादिष्ट बनाने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है ? मसालों के।
- 14. मसालें किस मात्रा में डाले जायें कि भोजन को सुपाच्य बनाने में सहायक हों ? सन्तुलित मात्रा में।
- 15. खाना खाने से पहले औखाद हाथों को साबुन औरपानी से लगभगिकतनी देर रगड़करधोना चाहिए ? लगभग
- 20 सेकण्ड।
- 16. खुले में शौच करने से किन बीमा रियों के संक्रमण की सम्भावना बढ़ जाती है ? पोलियो, डायरिया, कृमि संक्रमण टायफाइड।
- 17. सम्पूर्ण आहार किसे कहते है ?दूध को
- 18. कुछ मसालों के नाम बताइये ? धनिया, मिर्च, जल्दी,जीरा, अजवाइन, सौंफ आदि।

पाठ- 5 खेत से बाज़ार तक

- 1. बुवाई से बाज़ार तकका सही क्रम बताइये ? खेत की जुताई- <mark>बीज बोना</mark>- फसल को सिंचाई- <mark>ख</mark>रपतवार निकालना- फसल काटना- तैयार फसल मण्डी तक पहुंचाना।
- 2. प्याज़ की फसल्लगाने के लिए <mark>सबसे पहले क्या करेंगे ? खेत की मिट्टी को भुरभुरी व समतल।</mark>
- 3.खेत की मिट्टी को समतल्व भुरभुरी करने के बाद क्या करेंगे ? छोटी-छोटी क्यारियाँ बनायेंगे।
- 4. प्याज़ की फसत्अन्छी <mark>हो इस</mark>के <mark>लिए क्या करेंगे ? मिट्टी में गोबर की खाद व थोड़ी मात्रा में कीटनाशक</mark> मिलायेंगे।
- 5. धान की पिटाई <mark>किसपर करते हैं ? लकड़ी के पट्टे पर।</mark>
- 6. गेंहूँ की फसत्कबकाट लेनी चाहिए ? जब गेंहूँ के पौधे सुनहरे रंग में <mark>ब</mark>दल जाएं।
- 7. गें हूँ <mark>की बालियों को गेंहूँ के पौ</mark>धे से अलग्क्तरने का काम किस <mark>मशी</mark>न द्वारा किया जाता है **? थ्रेशर** मशीन द्वारा।
- 8. रबी की फसलीकसमाह बोई जाती है ? नवम्बर में
- 9. रबी की फसलीकसमाह में काटी जाती है मार्च में
- 10. रबी की फसल्ले उदाहरण बताइये ? गेंहूँ, जौ, चना, मटर आदि।
- 11. खरीफकी फसलिकसमाह में बोई जाती है ? अगस्त में
- 12. खरीफकी फसलिक्समाह में तैयार होती है ? अक्टूबर में।
- 13. खरीफकी फसल्के <mark>उदाहरण बताइये ? धान, मक्का, ज्वार, बाज़रा।</mark>
- 14. जायद की फसल्के उदाहरण <mark>बताइये ? ककड़ी, खरबूजा, तरबूज।</mark>
- 15. प्याज़ में कौन सी विटामिन व पो षकतत्व <mark>पॉय जाता है ? विटामिन सी, फॉस्फोरस</mark>।

<u>पाठ- <mark>६</mark> जीव जन्तुओं की उपयोगिता।</u>

- 1. जो जन्तु अपना भोजन पेड़ पौधों से प्राप्त करते हैं , क्या कहलाते हैं ? शाकाहारी।
- 2. जो जन्तु अपना भोजन जन्तुओं या मांस से प्राप्त करते हैं , क्<mark>या कहलाते हैं ? माँसाहारी।</mark>
- 3.जो जन्तु अपना भोजन पेड़ पौधों व जन्तुओं दोनों से प्राप्त करते हैं , क्या कह<mark>लाते हैं ? सर्वाहारी।</mark>
- 4. जलमें रहने वाले जन्तुओं को क्या कहते हैं ? जलचर।
- 5. स्थल में रहने वाले जन्तुओं <mark>को क्या</mark> कह<mark>ते हैं ? थलचर।</mark>
- 6. आकाश्में विचरण करने वाले जन्तुओं को क्या कहते हैं ?न**भचर।**
- 7. जमीन पर रेंगने वाले जन्तुओं को क्या कहते हैं ? सरीसृप।
- 8.ऊनिकसजन्तु से प्राप्त हो<mark>ता</mark> है ? भेंड़।
- 9. दूध किसजन्तु से प्राप्त होता है ? गाय, भैंस, बकरी।
- 10. शहदिकससे प्राप्त होती है ? मध्मक्खी से।
- 11. अण्डा किससे प्राप्त होता है ? मुर्गी, बतख
- 12. पनीर , दही , घी , छाछिकससे बनते हैं ?दूध से।
- 13. मधुमिक्खियों का वास स्थान क्या है ? छत्ता।
- 14. मधुमक्खी के प्रत्येक छत्ते में कितने प्रकार की मख्खी पाई जाती हैं ? तीन, (रानी, नर(ड्रोन), श्रमिक)
- 15. मोम पैदा करना, छत्ता बनाना , छत्ते की सफाईकरना, फूलों की खोज़करना, रस एकत्रित करना व उससे <mark>श</mark>हद बनाना , अण्डों की देखभाल आदिकिस मख्खी का कार्य है ?श्रमिक मक्खी ।
- 16. छत्ते में सबसे ज्यादा कौन सी मक्खी पाई जाती है ?श्रमिक मक्खी।
- 17.श्रमिक मक्खी का जीवनकाल कितना होता है ? 40-45 दिन।
- 18. मधुमक्खी पालन करने वाले लोग एकविशेष प्रकार के बॉक्स मरणमधुमक्खी के छत्ते रखते हैं , इसे क्या कहा जाता है <mark>? मधुमक्खी शाला।</mark>
- 19. मधुमक्खी की तरह समूह में कार्य करने वाले औस्कौन से कीट हैं ? <mark>चींटी, दीमक, ततैये</mark>।

- 20. रानी चींटी का क्या काम होता है ?अण्डे देना।
- 21. सिपाही चींटी का क्या काम होता है ?बिल का ध्यान रखना।
- 22. श्रिमक चींटियाँ या कामकरने वाली चींटियाँ क्या करती हैं ? भोजन ढूँढकर बिल तक लाती हैं।
- 23. रेशम हमे किससे प्राप्त होता है ?रेशम कीट से।
- 24. लाख हमे किससे प्राप्त होता है ? लाख कीट से।
- 25. मधुमक्खीपालन को क्या कहते हैं ? ए**पिक**ल्चर।
- 26.रेशम कीट पालन को क्या कहते हैं ?सेरीकल्चर।
- 27. मछलीपालन को क्या कहते हैं ? पीसी कल्चर।
- 28. लाख का उपयोग किसकाम में करते हैं ? आभूषण बनाने व सील करने में।
- 29. पश्मीना शाल किसजन्तु ले उत्पाद से बनाई जाती हैं ? पश्मीना पहाड़ी बकरी से।
- 30.मनुष्य द्वारा पाला जाने वाला पहला पशु ? कुत्ता।
- 31. हज़ारों वर्ष पूर्व किसपक्षी का प्रयोग सन्देश वाहक के रूप में किया जाता था ? कबूतर।
- 32. गाय , भैंस आदि पशुओं के गोबर का उपयोग किस रूप में किया जाता है ? ईंधन के रूप में।
- 33. गाय, भैंस , बैल , भेंड़ आदिके मलमूत्र को किसरूप में हम उपयोग करते हैं ? **उर्वरक के रूप में।**
- 34. बेल्ट , जैकेट , जूता , बैग आदिबनाने में किसवस्तु का प्रयोग करते हैं ? <mark>जानवरों की खाल से प्राप्त</mark> चमड़े का।
- 35. केचुआ <mark>कहाँ रहता है ? भूमि के अन्दर।</mark>
- 36. किसानों का मित्र किसे कहा जाता है ? केंचुए को।
- पाठ- ७ जन्तुओं में अनुकूलन
- 1.थलचरजन्तुओं के उदाहरणबताइये ? कृता, बिल्ली, घोड़ा, गाय।
- जलचर जन्तुओं के उदाहरण बताइये? मछली, ऑक्टोपस।

- 3. नभचरजन्तुओं के उदाहरण बताइये ? कौवा, गौरैया, चील।
- 4. जो जन्तु जलव थलदोनों पर पाये जाते हैं , उन्हें क्या कहते हैं ? उभयचर।
- 5. उभयचरजन्तुओं के उदाहरण बताइये ? कछुआ, मेंढक।
- 6. प्रत्येक जीव में उसके परिवेश के अनुसार तालमेल स्थापित करने के लिए होने वाले परिवर्तन को क्या कहते हैं ?अनुकूलन।
- 7. जीवों में अनुकूलन किसकारण से होता है ? भोजन की उपलब्धता, वातावरण, प्रजनन, शत्रुओं से रक्षा।
- 8. मछलीका शरीर किस आकारका होता है ?। नाव के आकार का(नौकाकार)
- 9. मछलीका शरीर दोनों सिरे पर नुकीला व बीच में चौड़ा होता है , उसकीइस आकृति को क्या कहते हैं ? धारा रेखित।
- 10. मछलीका धारा रेखित शरीर का क्या लाभ है ? तैरने में सहायक।
- 11. मछलीमें साँस लेने हेन्तु फेफड़ों के स्थान पर क्या पाये जाते हैं ? गलफड़े(गिल्स)।
- 12. मेंढक व बत्तख के पैरों की उंगलियों के बीच क्या पाया जाता है ? पादजाल।
- 13. शेर का रंग कैसा होता है ? मटमैला।
- 14. शेर के अगले पैर के नखकैसे होते हैं ? लम्बे व नुकीले।
- 15. हिरन किसक्षेत्र में रहने वाला जन्तु है ? मैदानी क्षेत्र में।
- 16. पौधे के कठोर तने को चबाने के लिए उसके दाँत कैसे होते हैं ? मज़बूत दाँत।
- 17. हिरन के लंबे कान व सिर के बगलमें स्थित आँखें उसे किस बात की जानकारी देते हैं ? खतरे की जानकारी।
- 18. रेगिस्तान का जहाज़ किस जन्तु को कहा जाता है ? ऊँट।
- 19. ऊँट के कूबड़ में भोजन किसरूप में सं चित रहता है ? चर्बी (वसा) के रूप में।
- 20. ऊँट शरीर के किसभाग में पानी संचित करलेता है ? आमाशय में स्थित विशेष थैलियों में।
- 21. ऊँट के पैर कैसे होते हैं ? लम्बे व गदीदार।

- 22. पत्थरों के नीचे या छोटे छोटे व दरारों में रहने वाले सर्प , मकड़ियाँ , चूहे , कीट आदिजन्तुओं की त्वचा कैसी होती है ? **मोटी।**
- 23. याक, भेंड़ , पहाड़ी बकरियाँ तथा भालू किसक्षे<mark>त्र</mark> में पाए <mark>जा</mark>ते हैं <mark>? प</mark>र्वतीय क्षेत्र में।
- 24. पक्षयों के शरीर में कितने पंख पाये जाते हैं ? एक जोडी।
- 25. पक्षियों की हिंडुयाँ कैसी होती हैं ? हल्की व खोखली।
- 26. पक्षी अपने घो षले किन वस्तुओं की मददसे बनाते हैं ?घास-फूस, बाल, रुई, कपड़े के रेशे।
- 27. पक्षी घोषला क्यूँ बनाते हैं ? अण्डे देने व उसकी स्रक्षा के लिए।

पाठ- 8 पौधे के भाग एवं उनके कार्य

- 1. पौधे के विभिन्न भागों नाम बताइये ? जड़, तना, पत्ती, फूल, फल।
- 2. जड़ें कहाँ पाई जाती हैं ? भूमि के अन्दर।
- 3. जड़की सतहपर छोटे छोटे रोएँ पॉय जाते हैं , इन्हें क्या कहते हैं ? <mark>मूलरो</mark>म।
- 4. पौधे को भूमि में स्थिर रखने का कार्य कौन सा भाग करता है ? जड़ें।
- 5. जड़ों का प्रमुख कार्य क्या है ? मूलरोमो द्वारा मिट्टी से जल एवं <mark>ख</mark>निज लवणों का अवशोषण।
- 6. जमीन <mark>के ऊपरपाया जाने वाला पौधे</mark> का मुख्य भाग क्या कहलाता है ? तना।
- 7. जड़द्वारा अवशोषित जलव पोषक तत्व पौधों के अन्य भागों में पहुंचाने का कार्य पौधे का कौन सा भाग करता है ? तना।
- 8. पत्तियों द्वारा बनाये <mark>गए भोजन को पौधे के विभिन्न भागों तकपहुंचाने का कार्य</mark> पौधे का कौन सा भाग करता है ? तना।
- 9. भोजन संचित करने वाले भूमिगत तने के उदाहरण बताइये ? आलू, अदरक, हल्दी।
- 10. अधिकांश पौधों की पत्तियों का रंग कैसा होता है ? हरा रंग।
- 11. पत्तियों का रंग हरा किसकारण से होता है ? पर्णहरित(क्लोरोफिल) के कारण
- 12. पत्ती का हरा चपटा भागक्या कहलाता है ? पर्णफलक।

- 13. पत्तियों की निचली सतहपर छोटे छोटे छिद्र पाये जाते हैं , इन्हें क्या कहते हैं ?पर्णरंध्र (स्टोमेटा)।
- 14. पर्णरंध द्वार पत्तियाँ क्या करती हैं ? गैसों का आदान प्रदान।
- 15. पौधों का कौन सा भाग भोजन <mark>बनाने का कार्य करता</mark> है <mark>?पत्ती।</mark>
- 16. पौधों का रसोई घर किसे कहते हैं ? पत्ती को।
- 17. पत्तियाँ किन तत्वों की सहायता से भोजन बनाती हैं ?सूर्य का प्रकाश, जल, क्लोरोफिल, कार्बन डाई ऑक्साइड।
- 18. पौधों द्वारा सूर्य के प्रकाश में भोजन बनाने की क्रिया क्या कहलाती ? प्रकाश संश्लेषण ।
- 19. हमसाँस में कौनसी गैस लेते हैं ?ऑक्सीजन।
- 20. हमकौन सी गैस बाहर निकलते हैं ?,कार्बन डाई ऑक्साइड।
- 21. पौधे प्रकाश संश्लेषण में कौन सी गैस लेते हैं ?कार्बन डाइ<mark>अ</mark>ॉक्साइड।
- 22. पौधे प्रकाश संश्लेषण में कौन सी गैस बाहर निकालते हैं ?ऑक्सीजन।
- 23. जड़द्वारा अवशोषित अतिरिक्त जलपत्ति यों से वाष्प के रूप में बाहर <mark>नि</mark>कलता रहता हैं <mark>, इसक्रिया</mark> को क्या <mark>कहते हैं ? वाष्पो</mark>त्सर्जन।
- 24. वाष्पोत्सर्जन को क्रिया कोस माध्यम से होती है ? स्टोमेटा(पर्ण रंध्र)।
- 25. प्रकाश संश्लेषण की क्रिया कबहोती है ? दिन में।
- 26. श्वसन की क्रिया पौधों में कबहोती है ?।दिन -रात।
- 27. पौधे श्वसन क्रिया में कौन सी गैस लेते हैं ? ऑक्सीजन।
- 28. पौधे श्वसन क्रिया में कौन सी गैस बाहर निकालते हैं ? कार्बन डाइऑक्साइड।
- 29. पौधे का सबसे सुन्दर व आकर्षक भाग कौन सा होता है ? पुष्प।
- 30. पुष्प के भागों के नाम बता<mark>इये</mark> ? वाह्यदल, दल, पुंकेसर, स्त्रीकेसर।
- 31. फूल के सबसे बाहरी हरी पंखुड़ियों को क्या कहते हैं ?वाह्यदल।

- 32. फूल की रंगीन पंखुड़ियों को क्या कहते हैं ? दल।
- 33. फूल की पंखुडियों के बीच में कुछ लम्बी लम्बी पतली रचनाएँ होती हैं , इसका ऊपरी सिरा थोड़ा फूला हुआ होता है , क्या कहलाता है ? पुंकेसर।
- 34. फूल के ठीक मध्य में एककीप जैसी संरचना होती है , इसे क्या कहते हैं ? स्त्रीकेसर।
- 35. पुष्प के नर भाग को क्या कहते हैं ? <mark>पुंकेसर।</mark>
- 36. पुष्प के <mark>मादा भाग को क्या कहते</mark> हैं ? स्त्रीकेसर।
- 37. फूलों से क्या बनते हैं ? फल।
- 38. बीज़ कहाँ पाये जाते हैं ? फलों के अन्दर।
- 39. स्थलीय पौधों के उदाहरण बताइये ? आम, बरगद, सरसों, गुड़हल।
- 40. ज<mark>लीय पौधों के उदाहरण ब</mark>ताइये ? कमल, कुमुदनी, जलकुम्भी।
- 41. जलीय पौधों के तने कैसे होते हैं ? लम्बे, पतले, मुलायम व हल्के।
- 42. जलीय पौधों की पत्तियाँ कैसी होती हैं ? हरी, चपटी, चिकनी।
- 43. <mark>मरुस्थली यपौधों के उदाह</mark>रण बताइये ?नागफनी, सतावर।
- 44. मरुस्थलीय पौधों का तना कैसा होता है ?हरा, चपटा, गूदेदार।
- 45. नागफनी की पत्तियाँ कैसी होती हैं ?कँटीली।
- 46. पर्वतीय क्षेत्रों में पाये जाने वाले पौधे सदैव हरे भरे होते हैं , इसलिए इन्हें क्या कहा जाता है <mark>?सदाबहार वन।</mark>
- 47-पर्वतीय पौधों के उदाहरण बताइये । चीड़ देवदार
- 48-पर्वतीय पौधों की आकृति कैसी होती है ?शंकाकार
- 49-पर्वतीय पौधों की पत्ति<mark>यां कैसी होती हैं ? सुई की तर</mark>ह नु<mark>कीली</mark>
- 50-एकबीज वाले फल्का नाम बताइये । आम

पाठ - 9 दादी माँ की बगिया

- 1-गमलों व क्यारियों की मिट्टी को खुरपी से खोदकरभुरभुरा क्यो किया जाता है ? ह<mark>वा</mark> औस्पानी <mark>अच</mark>्छी तरह मिलता रहे ।
- 2-पेड़ पौधों के जीवित रहने के लिये किसकी आवश्यकता होती है ? पानी ,हवा ,धूप औरपोषक तत्वों की
- 3-पौधों में पानी किससमयडालना चाहिये ? सुबह औस्सायंकाल
- 4-गोबर ,नीम व सरसों की खली,रसोईघर के कचरे ,फलों <mark>व सब्जियों के छिलके से बनाई गई खाद क्या कहलाती</mark> है ? जैविक खाद
- 5-रासायनिक पदार्थो से बनी <mark>खाद जैसे यूरिया ,अमोनिया सल्फेट ,डाई अमोनियम फास्फेट क्या कहलाती</mark> है ? रासायनिक खाद
- 6-फूलों से क्या क्या बनता है ? माला ,गुलाब जल,इत्र केवड़ा
- 7-इत् र के लिये उत्तर प्रदेश का कौन सा जिला मशहूर है ?कन्नौज
- 8-रंग बनाने के में किन फूलों का उपयोग किया है ? पलाश ,गुलदाउदी ,जिनिया
- 9-दवाई बनाने में किन फूलों का उपयोग किया जाता है ? गुड़हल ,गुलाब , कमलुमोगरा व गेंदा
- 10-किन फूलों का उपयोग खाने में किया जाता है ? केला ,गोभी ,महुआ

<mark>पाठ-10</mark> मेला

- 1-कुम्भ का मेला कहाँ <mark>-कहाँ लगता है ? प्रयाग , ह</mark>रिद्वार ,उज्जैन एवं नासिक
- 2-सोनपुर मेला कहाँ लगता है ? बिहार
- 3-पुष्कर मेला कहाँ लगता है <mark>? राजस्थान</mark>
- 4-देवा शरीफका मेला कहाँ लगता है ? बारा<mark>बं</mark>की
- 5-नौचंदी का मेला कहाँ लगता है ? मेरठ

<u>पाठ -11 जल्है जीवन</u>

- 1-विश्व जलदिवस कबमनाया जाता है ?22 मार्च
- 2-तालाब ,पोखर ,नदी , झील आदिजलके स्रोतों को क्या कहते हैं ? धरा<mark>तली</mark>य जल
- 3-निदयों में बांध बनाकर जलका उपयोग किसकार्य में करते हैं ? बिजली उत्पादन में
- 4-भूमि के अंदर एकत्र जलको क्या कहते हैं ? भू मिगत जल

5-धरातलीय जलिरस-रिस करजमीन के अंदर एकत्रित हो जाता है फिर हमइसजलको कैसे प्राप्त करते हैं ? कुआँ ,हैंडपम्प व नलकूपों द्वारा

6-नदी ,तालाब में कूड़ा करकद्डालने ,नालों का गंदा पानी नदी में गिराने ,कारखानों का अपशिष्ट पदार्थ नदियों में गिराने से जलपर क्या प्रभाव पड़ता है ? जलप्रदूषित हो जाता है

7-प्रदूषित जलके प्रयोग से कौन सी बीमारियां हो जाती है ? पीलिया , हैजा , पेचिस ,अतिसार (डायरिया) टायफाइड

8-जलको पीने योग्य बनाने के लिए कौन से तरीके अपनाए जा सकते हैं ? उबालकर,छानकर,क्लोरीन द्वारा 9-कुओं के पानी मे कौन सी दवा डाली जाती है , पानी को शुद्ध रखने के लिये ? लाल दवा (पोटैशियम परमैंगनेट)

10-क्या प्रदूषित जलफसलों को भी नुकसान पहुंचाता है ? हाँ

पाठ -12 वाष्पन एवं संघनन

1-जल कावाष्प बनकरउड़ना क्या कहलाता है ? वाष्पन

2-ताप अधिकहोने पर वाष् पन पर क्या प्रभाव पड़ेगा ? वाष्पन तेजी से होगा

3-द्रव की सतहका फैलाव अधिकहोने पर वाष्पन पर क्या प्रभाव पड़ेगा ? वाष्पन अधिकहोगा

4-वर्षा के दिन की अपेक्षा शुष्क दिन में वाष्पन अधिकहोगा या कम-वाष्पन अधिकहोगा

5-वायु की गति तेज होने पर वाष्पन पर क्या प्रभा व पड़ेगा ? वाष्पन अधिकहोगा

6-जलवाष्प के ठंडा होकर द्रव में बदलने की क्रिया को क्या कहते हैं ? संघनन

7-संघनन पर ताप का क्या प्रभाव पड़ता है ?कम्ताप पर संघनन अधिकऔरअधिकताप पर कमहोगा

8-बडे पृष्ठ पर संघनन अधिकहोगा या कम-अधिक

9-समुद्रों का जलवाष्प बनकर वायुमंडल में चला जाता है । यह वाष्प ऊंचाई पर संघनित हो जाती है तो क्या बनता है ? बादल

10-बादल से जलकिसरूप में धरती पर आताहै ? वर्षा के रूप में

पाठ -13 नानी के घर की

1-बसमें जी व्यक्ति टिकट काटता है उसे क्या कहते हैं ? परिचालक या कंडक्टर

- 2-प्रत्ये कनोट पर किस महापुरुष का चित्र बना होता है ? महात्मा गाँधी का
- 3-रेलगाड़ी का टिकट किस किस माध्यम से ले सकते हैं ? रेलवे स्टेशन पर टिकट खिड़की से ,मोबाइल या कंप्यूटर के द्वारा इंटरनेट के माध्यम से ऑनलाइनटिकट
- 4-बसका टिकट किस माध्यम से प्राप्त करसकते हैं ? टि कटखिड़की से ,बसमें कंडक्टर से ,ऑनलाइनटिकट 5-ऑनलाइनटिकट लेने पर यात्रा के दौरान किस प्रपत्र <mark>की</mark> आवश्यकता पड़ती <mark>है</mark> ? पहचान पत्र

पाठ -14 लतिका की डायरी

- 1-इलाहाबाद (प्रयागराज)में स्थित संगम में कौन-कौन सी नदियां मिलती हैं ? गंगा , यमुना ,सरस्वती
- 2-कुम्भ का मेला कितने वर्ष में लगता है ? 6 वर्ष में
- 3-महाकुंभ का मेला कितने वर्ष में लगता है ? 12 वर्ष मे
- 4-इलाहाबाद (प्रयागराज)में स्थित अल्फ्रेड पार्क को औरिकसनाम से जानते हैं ? चंद्रशेखर आजाद पार्क
- 5-आनन्द भवनऔस्त्वराज भवनकहाँ स्थित है ?इलाहाबाद में
- 6-आनन्द भवनसे लगा हुआ कौन सा स्थल है ? नक्षत्रशाला
- 7-लखन अक्रिसनदी के किनारे बसा है ? गोमती नदी
- 8-विधानसभा में कौन से लोग बैठते हैं ?मुख्यमंत्री ,मंत्रिमंड<mark>ल के मंत्री ,विधानस</mark>भा के सदस्य
- 9-ल<mark>खनुष्की प्रसिद्ध ऐतिहासिक इ</mark>मारतें बताइये ।रेजीडेंसी ,रूमी दरवाजा ,छोटा इम<mark>ा</mark> मबाड़ा ,ब<mark>ड़ा</mark> इमामबाड़ा
- 10-भूल -भुलैया कहाँ है ? बड़े इमामबाड़े में
- 11-चिकनकी कढ़ाई किस शहरकी विश्व प्रसिद्ध है ? लखनऊकी
- 12-कृष्ण की जन्मस्थली के रूप किसशहरको जाना जाता है ? मथुरा को
- 13-मथुरा (ब्रज) का प्रमुख वाद्य यंत्र क्या है ? बाँसुरी
- 14-ब्रज लोक संगीत में किन वाद्य यंत्रों का प्रचलन है ? ढोल ,मृदंग ,झांझ ,मंजीरा ,ढप ,नगाड़ा ,पखवज
- 15-मथुरा के किन मंदिरों की भव्यता विश्व प्रसिद्ध है ? द्वारिकाधीश ,इस्कॉन मंदिर
- 16-चन्द्रशेखर आजादकृषि विश्वविद्यालय एवं भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (ITI) किस जिले में हैं ?कानपुर
- 17-गोरखपुर किसनदी के तट पर स्थित है ? राप्ती नदी

18-गोरखनाथ मंदिर ,गीताप्रेस परिसर ,आरोग्य मंदिर ,रामगढ़ ताल,<mark>गी</mark>ता वाटिका आदिदर्शनीय इमारतें कहाँ हैं ? गोरखपुर में

19-देश का सबसे लंबा रेलवे प्लेटफार्म कहाँ हैं ? गोरखपुर में

20-बुद्ध ने <mark>अपने पांच शिष्यों को सबसे पहले बौद्ध धर्म की शिक्षा कहाँ दी ?</mark> वाराणसी से लगभ**रू** किमी दूर सारनाथ में

21-'हमारा राज चिह्न (राष्ट्रीय चिह्न)-अशोक्स्तम्भ

22-बनारस हिंदू विश्वविद्यालय किसके द्वारा स्थापित किया गया था ? महामना मदनमोहन मालवीय

23-दशाश्वमेध घाट ,विश्वनाथ मंदिर ,ज्ञानवापी मस्जिद कहाँ स्थित है ? वाराणसी में

<mark>24-स्व .विस्मिल्लाह ख़ाँ</mark> ने किसरूप में प्रसिद्धि पायी ? शह<mark>नाई वादक के रूप में</mark>

25-किशनजी महाराज ने किसरूप में प्रसिद्धि पायी ? तबला वादक

26-बिरजू महाराज ने किसरूप में प्रसिद्धि प्राप्त किया ? कथकार्तक

27-स्व .गि रिजा देवी किसरूप में विख्यात थीं ? ठुमरी गायिका

28-वाराणसी किस काम के लिये जाना जाता है ? जरी और रेशम के का<mark>म के</mark> लिये

<mark>29-वाराणसी किस</mark> लिये प्रसिद्ध है ? गंगा के किनारे बने घाटों <mark>के</mark> लिये

30-झाँसी किसक्षेत्र के अंतर्गत आताहै ? बुंदेलखंड

31-झाँसी का किला किस पहाड़ी पर स्थित है ? बंगरा नामक पहाड़ी पर

32-ताजमहलकहाँ स्थित है ? आगरा

33-रानी लक्ष्मीबाई का सम्बंध कहाँ से हैं ? झाँसी से

34-आगराकिस<mark>नदी के तट पर स्थित है ? यमुना नदी के</mark>

35-ताजमहलको <mark>किसने बनवाया ? मुगल बादशाह शाहज</mark>हां ने

36-आगराके <mark>समीप फतेहपुर सीकरी को किसने बनवाया ? अकब</mark>से

37-बुलंद दरवाजा ,पंचमह<mark>ल ए</mark>वं शेख <mark>सलीम चिश्ती की दरगाह</mark> कहाँ है ?फतेहपुर सीकरी

38-बनारस का मलइयो किस से बना व्यंजन है ? दूध से

39-मुगलई पराठा कहाँ का प्रमुख व्यंजन है ? लखनुका

40-कचौड़ी कहाँ की प्रसिद्ध है ? बनारस की

41-पे ठा कहाँ का प्रसिद्ध है ? आगराका

42-रेवड़ियां कहाँ की प्रसिद्ध है ? लखनकी 43-पेड़ा कहाँ का प्रसिद्ध है ? मथुरा का 44-मथुरा की प्रसिद्ध गायकी क्या है ? रसिया

पाठ -15 उत्तर प्रदेश

1-उत्तर प्रदेश की राजधानी कहाँ है ? लखनऊ

2-उत्तर प्रदेश के उत्तर में कौन सा देश है ? नेपाल

3-उत्तर प्रदेश के उत्तर में कौन से राज्य हैं ? उत्तराखंड ,हिमांचल प्रदेश

4-उत्तर प्रदेश के दक्षिण में कौन सा राज्य है ? मध्य प्रदेश , छत्तीसगढ़

5-उत्तर प्रदेश के पूर्व में कौन सा राज्य हैं ? बिहार ,झारखंड

6-उत्तर प्रदे<mark>श के पश्चिम</mark> में कौन से राज्य हैं ? हरियाणा ,दिल्ली , राजस्थान

7-जनसंख्या की दृष्टि से भारत का सबसे बड़ा राज्य कौन सा है ? उत्तर प्रदेश

8-उत्तर प्रदेश में कितने जिले हैं ?75

9-उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री कौन हैं ? श्री योगी आदित्यनाथ

10-उत्तर प्रदेश के राज्यपाल का नाम बताइये । श्री राम नाईक

11-उत्तर प्रदेश को कितने प्राकृतिक भागों में बांटा गया है ? तीन भागों में -भाबर एवं तराई ,गंगा यमुना का मैदान औरदक्षिण का पठार

12-भाबर एवं तराई का क्षेत्र कौन सा है ? हिमालय के पर्वतीय भाग के दक्षिण में तथा मैदानी भाग के उत्तर में

13-हि मालय से नीचे उतरने वाली नदियां गंगा ,यमुना ,रामगंगा , घाघरा आदिनदियों से लाये गए रोड़े -पत्थरों व मोटी मिट्टी से बना भाग क्या कहलाता है ? भाबर

14-भाबर का निचला भाग क्या कहलाता है ? तराई

15-तराई का क्षेत्र कहाँ से कहाँ तकफैला है ? सहारनपुर जनपदसे कु शीनगर जनपद तकएकपतली पट्टी के रूप में

16-उत्तर प्रदेश का एकमात्र <mark>राष्ट्रीय उद्यान दुधवा नेशनल उद्यान</mark> किसजिल<mark>े में</mark> हैं ? लखीमपुर खीरी

17-भाबर एवं तराई क्षेत्र में पाए जाने वा<mark>ले</mark> प्रमुख <mark>वृ</mark>क्ष -शीशम, <mark>साल</mark>,साखू , खैर ,सागौन ,गूलर , महुआ,सेमल,रोजवुड

18-उत्तर प्रदेश का मैदानी भाग कहाँ स्थित है ? भाबर एवं तराई के दक्षिण में

19-उत्तर प्रदेश का मैदानी भाग किस मिट्टी से बना है ?जलोढ़ मिट्टी से 20- उत्तर प्रदेश के मैदानी भाग में मुख्यत : कौन से वृक्ष पाये जाते हैं ?नीम , पीपल ,आम्बरगद, जामुन , पलाश , बबूल , तेंद्र

21- मैदानी भाग के वनों में पॉय जाने वाले जंतु -भेड़िया , तेंदुआ , जंगली सूअर आदि
22-गंगा यमुना के मैदान के दक्षिण में हमारे प्रदेश का कौन सा भाग स्थित है ? पठारी भाग
23-उत्तर प्रदेश में बहने वाली नदियों के नाम बताइये ।गंगा ,यमुना , चंबल ,गोमती , घाघरा , बेतवा ,राप्ती ,रामगंगा , टोंस ,सोन ,शारदा , केन आदि

24-स<mark>बसे लंबा राष्ट्रीय राजमा</mark>र्ग जो उत्तर प्रदेश से होकर जाता है कौन सा ह ? NH-2 (कोलकाता से दिल्ली)

25-राष्ट्रीय स्वर्णिम चतुर्भुज योजना के अंतर्गत बना पूरब पश्चिम गलियारा <mark>एवं उत्तर दक्षिण</mark> गलियारा कहाँ मिलता है ? झाँसी में

26-हमारे देश में रेलमार्गों की सर्वाधिक लम्बाई किसप्रदेश में है ? उत्तर प्रदेश में 27-उत्तर प्रदेश में पहली रेलगाड़ी कबचली ? 1859 में इलाहाबाद से कानपुर के मध्य 28-लाल बहादुर शास्त्री हवाई अड्डा कहाँ हैं ? बाबतपुर , वाराणसी

30-चकेरी हवाई अड्डा कहाँ है ?कानपुर में

<mark>31-पंडित दीन दयाल उपाध्याय हवाई अड्डा</mark> कहाँ है ?आगरामें

29-चौधरी चरणसिंह हवाई अड्डा कहाँ है ?अमौसी,लखनऊ

32-बमरौली हवाई अड्डा कहाँ है ?इलाहाबाद ,प्रयागराज

33-उत्तर प्रदेश से होकर जाने वाला एकमात्र राष्ट्रीय जलमार्ग कहाँ से कहाँ तकजाता है ?इलाहाबाद (प्रयागराज)से बलिया (NH 1-राष्ट्रीय जलमार्ग संख्या 1

34-क्षेत्रफल की दृष्टि से उत्तर प्रदेश का सबसे बड़ा जिला कौन सा है ?लखीमपुर खीरी 35-जनसंख्या की दृष्टि से उत्तर प्रदेश का सबसे बड़ा जिला कौन सा है -इलाहाबाद ,प्रयागराज

पाठ -16 स्वशासन

1-हमारे देश में कितने राज्य हैं ?29

2-हमारे देश मे कुल कितने केंद्रशासित प्रदेश हैं ?07

3-गांव की सार्वजनिक सुविधाओं का प्रबंध <mark>क</mark>रने एवं अन्य व्यवस्थाओं का निराकरण कराने के लिये कौन सी व्यवस्था है ? पंचायतीराज व्यवस्था

- 4-पंचायतीराज व्यवस्था कितने स्तरों पर कार्य करती है ? तीन (ग्राम पंचायत , क्षेत्र पंचायत ,जिला पंचायत)
- 5-ग्राम पंचायत के प्रमुख को क्या कहते हैं ?ग्राम प्रधान
- 6-ग्राम प्रधान एवं ग्राम पंचायत सदस<mark>्य को कितने वर्ष या उससे अधिकआयु के नागरिक चुनते हैं ? 18</mark> वर्ष या उससे अधिकआयु के <mark>नागरिक</mark>
- 7-ग्राम पंचायत का चुनाव कितने वर्ष के लिए किया जाता है ? 5 वर्ष के लिये
- 8-ग्राम सभा किन लोगों से मिलकर बनती है ?
- 18 वर्ष या उससे अधिकआयु वर्ग के लोगों से मिलकर
- 9-क्षेत्र पंचायत कैसे बनती है ? कईग्राम पंचायतों से मिलकर
- 10-क्षेत्र पंचायत के प्रमुख को क्या कहते हैं ?ब्लॉक प्रमुख
- 11-जिला पंचायत कैसे बनती है ? जिले के सभी क्षेत्र पंचायत मिलकर जिला पंचायत बनाते हैं
- 12-जिला पंचायत का मुखिया क्या कहलाता है ? जिला पंचायत अध्यक्ष
- 13-छोटे नगरों की व्यवस्था के लिये किसका गठनकिया गया है ? नगर पंचायत
- 14-नगर पंचायत से बड़े नगरों की व्यवस्था के लिए किसका गठनकिया गया है ? नगर पालिका परिषद
- 15-न<mark>गर पालिका परिषद से बड़े नगरों की</mark> व्यवस्था के लिए किसका गठनकिया गया है ? नगर निगम
- 16-नगर पालिक<mark>ा या नगर पंचायत प्रमुख को</mark> क्या कहते हैं ? नगर पालिका /नगर <mark>पं</mark>चायत अध्यक्ष
- 17-नगर निगम के प्रमुख को क्या कहते हैं ? मेयर या महापौर
- 18-स्वशासन का क्या अर्थ है ? स्वयं का शासन
- 19-जिले का सबसे बड़ा अधिकारी कौन होता है ? जिलाधिकारी
- 20-जिलाधिकारी का प्रमुख कार्य क्या है ? जिले में शांति एवं कानून व्यवस्था बनाये रखना
- 21-पुलिस अधीक्षक का क्या कार्य होता है ? <mark>कानून व्यवस्था की रक्षा करना एवं अपराधियों को सजा</mark> दिलवाना
- 22-जिला न्यायाधीश का प्र<mark>मुख कार्य क्या होता है ? विवादों का निपटारा करना व</mark> न<mark>्याय प्र</mark>दान करना
- 23-मुख्य चिकित्साधिकारी का प्रमुख <mark>का</mark>र्य क्<mark>या होता है ? स्वास्थ्य सुविधा</mark>ओं का प्र<mark>बंध</mark> करना ।
- 24-मुख्य विकास अधिकारी का प्रमुख <mark>कार्य क्या होता है ?विकास</mark> की योजनाओं को लागू करना
- 25-जिला विद्यालय निरीक्षक का प्रमुख कार्य क्या होता है ? <mark>माध</mark>्यमिक विद्याल<mark>यों की</mark> देखरेख एवं पठन-पाठन की व्यवस्था करना

26-जिला बेसिक शिक्षा अधिकारी का क्या कार्य होता है ?

प्राथमिक एवं उच्च प्राथमिक विद्यालयों की देखरेख एवं पढ़ाई की व्यवस्था करना

पाठ-17 प्रदेश का शासनप्रबन्ध

- 1-विधानसभा या लोक सभा के सदस्य का चुनाव न्यूनतम किस आयु के लोग लड़सकते हैं ? 25 वर्ष या उससे अधिकआयु के नागरिक
- 2-मतदेने की आयुक्या है ? 18 वर्ष या उससे अधिक
- 3-उत्तर प्रदेश में कुल कितनी विधानसभा की सीटें हैं ?403
- 4-विधानसभा के सदस्यों को क्या कहते हैं ? विधायक या एमएलए
- <mark>5-राज्यपाल आंग्ल भारतीय समुदाय के कितने सदस्य को मनोनीत करतें</mark> हैं ?ए<mark>क</mark>
- 6- विधानसभा के अध्यक्ष को कैसे चुना जाता है ? विधानसभा के सदस्य अपने सदस्यों में से विधा नसभा अध्यक्ष का चुनाव करते हैं ।
- <mark>7-विधान परिषद का</mark> सदस्य बनने के लिए कम्से कमकितनी आयु होनी चाहिए ? 30 वर्ष
- 8-विधान परिषद के सदस्यों को क्या कहते हैं ? विधायक या एमएलसी
- 9-विधान परिषद के सदस्यों का चुनाव कौन करता है ? कुछ सदस्यों का चुनाव पंचायतों के चुने हुए प्रतिनिधि , कुछ सदस्यों का चुनाव शिक्षकों द्वारा तथा कुछ सदस्यों का चुनाव स्नातक परीक्षा पास लोग करते हैं
- 10-विधान परिषद के सभापति का चुनाव कैसे होता है ? विधान परिषद के सदस्य अपने सदस्यों में से सभापति का चुनाव करते हैं
- 11-प्रदेश <mark>का विधान मंडल</mark> किसके मिलने से बनता है ? राज्यपाल , विधानसभा , विधान प<mark>रिषद के</mark>
- <mark>12-राज्य का मुखिया</mark> कौन <mark>होता</mark> है ?राज्यपाल
- 13-राज्यपाल की नियुक्ति कौन करता है ? राष्ट्रपति
- 14-रा<mark>ज्यपाल का निवास स्थल</mark> कहाँ है ? राजभवन लखनऊ
- 15-उत्तर प्रदेश का उच्च न्यायालय (हाइकोर्ट)कहाँ स्थित है ? इलाहाबाद ,प्रयाग
- 16-उच्च न्यायालय इलाहाबाद की एकखंडपीठ कहाँ है ? लखनऊ
- 17-प्रत्येक जिले में कितने न्यायालय होते हैं ? एक
- 18-जिला न्यायालय किसके अधीन होता है ? उच्च न्यायालय के

पाठ -18

- 1-देवा कितने वर्ष काथा ? 9 वर्ष का
- 2-देवा कौन से खिलौने बनाता था ? मिट्टी के सुंदर खिलौने
- 3- देवा को कौन सी बीमारी हो गई थी ? पोलियो
- 4-देवा के मित्रों के नाम बताइये सुरु ,दुलारी ,अनवर
- 5-,बहुत सुरीले गाने कौन गाता था ? सुरु
- 6-सबकीप्यारी कौन थी ?दुलारी
- 7-पढ़ने का शौकीन कौन था ? अनवर
- 8-,दो बैसाखियाँ किसने बनाई ? राघव दादा
- 9-देवा कैसे चलने लगा ? बैसाखियों के द्वारा
- 10-बैसाखियाँ देवा के कंधे के नीचे गड़रही थीं तो देवा के दोस्तों ने क्या किया ? पुराना कपड़ा बैसाखियों के हत्थे पर लपेट दिया