

माध्यमिक (बधिर) परीक्षा प्रश्न बैंक

कक्षा—10

विषय : सूचना प्रौद्योगिकी (IT/ITes)

माध्यमिक शिक्षा बोर्ड राजस्थान द्वारा अधिकृत प्रश्न बैंक

संयोजक

श्री भरत जोशी

प्रधानाचार्य

रा.से.आ.ला.पोद्दार बधिर उ.मा. विद्यालय, जयपुर

लेखक:

श्रीमती अंजुरानी

वरिष्ठ अध्यापक (विशेष शिक्षा)

रा.से.आ.ला.पोद्दार बधिर उ.मा. विद्यालय, जयपुर

सह संयोजक:

श्रीमती सुष्मिता गिल

वरिष्ठ अध्यापक (गणित)

रा.से.आ.ला.पोद्दार बधिर उ.मा. विद्यालय, जयपुर

नेहा शर्मा

व्यावसायिक प्रशिक्षणक

रा.से.आ.ला.पोद्दार बधिर उ.मा. विद्यालय, जयपुर



2020

प्रकाशक :

माध्यमिक शिक्षा बोर्ड राजस्थान, अजमेर

नमूना प्रश्न पत्र
कक्षा-10
विषय – सूचना प्रौद्योगिकी
“खण्ड-अ”

(10 X ½ =5)

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनें।

1. Which is not a proper method of communication?
(a) Verbal (b) Non-Verbal (c) Visual (d) Dramatic
2. Which of the following is not good for health?
(a) Yoga (b) Meditation (c) Exercise (d) Overeating
3. निम्न में से कौनसा सर्च इंजन का उदाहरण है?
(a) Wordpad (b) Excel (c) Whatsapp (d) Google
4. डिफॉल्ट टैब स्टॉप पोजिशन है?
(a) 0.4" (b) 0.5" (c) 0.6" (d) 0.7"
5. Word की फाइल का फाइल एक्सटेंशन क्या होता है?
(a) .doc (b) .xls (c) .xlsx (d) .exe
6. महत्वपूर्ण डेटा को अलग निकालना क्या कहलाता है?
(a) फिल्टर (b) सार्ट (c) सिलेक्ट (d) डिलीट
7. दो या दो से अधिक सेलों को मिलाना क्या कहलाता है?
(a) मिसमर्ज (b) मर्ज (c) सॉर्ट (d) फिल्टर
8. नई वर्कबुक बनाने की शॉर्टकट की क्या है?
(a) Ctrl+M (b) Ctrl+N (c) Ctrl+D (d) Ctrl+S
9. निम्न में से कौनसा टास्क पेन में उपलब्ध नहीं है?
(a) टाइटल (b) लिस्ट (c) चार्ट (d) एनीमेशन
10. स्लाइड डिजाइन, स्लाइड लेआउट किस मीनू में उपलब्ध है?
(a) इंसर्ट (b) फॉर्मेट (c) टूल्स (d) स्लाइड शो

“खण्ड-ब”

(20 X ½ =10)

निम्नलिखित प्रश्नों के एक पंक्ति में उत्तर दीजिए।

1. LAN का पूरा नामहै?
2. नेटवर्क के नेटवर्क कोकहते हैं?
3. 1 बाइट में कितने Bits होते हैं?

4. Internet क्या है?
5. दो आउटपुट युक्तियों के नाम बताइये।
6. पैराग्राफ गुप पर उपलब्ध है।
7. हैडर ऑप्शन इंसर्ट टैब के तहत मेंगुप के तहत उपलब्ध है।
8.document में उपयोग के लिए उपलब्ध पहले से तैयार इमेज है।
9. क्लिपआर्ट कहाँ उपलब्ध है?
10. टोगल कैस क्या होता है?
11. फार्मूला का इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट का सबसे अहम विशेषताओं में से एक है।
12. टैब मेंगुप के तहत मार्जिन विकल्प उपलब्ध है।
13. ऑटोसम का प्रयोग क्यों किया जाता है?
14. रो को फ्रीज करने से क्या तात्पर्य है?
15. स्प्रेडशीट में उपलब्ध व्यू कितने प्रकार के हैं?
16. इंसर्ट टैब के तहत में मूवी विकल्प उपलब्ध है?
17. के तहत ट्रांजिशन प्रभाव के सूची उपलब्ध है?
18. ट्रांजिशन प्रभाव कहाँ उपलब्ध है?
19. हैण्डआउट का विकल्प कहाँ उपलब्ध है?
20. प्रजेन्टेशन सॉफ्टवेयर में गुपिंग किस गुप में उपलब्ध है?

“खण्ड-स”

(6 X 1½ =9)

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो पंक्ति में दीजिए—

1. सॉफ्टवेयर पैकेज क्या होते हैं?
2. टेक्स्ट रेपिंग समझाइए?
3. किन्ही दो वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर के उदाहरण लिखिए?
4. कंडिशनल फॉर्मेटिंग किसे कहते हैं?
5. रो/कॉलम को फ्रीज कैसे किया जाता है?
6. टेबल का उपयोग प्रजेन्टेशन सॉफ्टवेयर में क्यों किया जाता है?

“खण्ड-द”

(3 X2 =6)

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो पृष्ठ में दीजिए—

7. चार्ट क्या है? स्प्रेडशीट के विभिन्न प्रकार के चार्टों को समझाइए?
8. प्रजेन्टेशन बनाने व इसमें क्रमवार स्लाइड जोड़ने की प्रक्रिया बताइये?

Part-A Employability Skills

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनें।

1. Which is not a proper method of communication?
(a) Verbal (b) Non-Verbal (c) Visual (d) Dramatic
2. What does a better body language do?
(a) Improves health (b) Improves communication
(c) Improves mind (d) nothing
3. Which of the following is not good for health?
(a) Yoga (b) Meditation (c) Exercise (d) Grating
4. What is full form of ICT?
(a) Indian care technology
(b) International care technology
(c) Information communication technology
(d) Indian Customer time
5. इंस्टेंट मैसेजिंग का उदाहरण है?
(a) Word pad (b) Excel (c) Whatsapp (d) Google
6. निम्न में से कौनसा एक सर्च इंजन का नाम है?
(a) Microsoft (b) IBM (c) Mac (d) Google
7. वेबपेज के समूह को क्या कहते हैं?
(a) वेबग्रुप (b) वेबमीनू (c) वेबसाइट (d) वेबलॉग
8. निम्न में से कौनसी एक आउटपुट डिवाइस है?
(a) मॉनिटर (b) माउस (c) की-बोर्ड (d) UPS
9. सॉफ्टवेयर के ग्रुप को कहा जाता है?
(a) सिस्टम सॉफ्टवेयर (b) पैकेज सॉफ्टवेयर
(c) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर (d) यूटिलिटी सॉफ्टवेयर
10. सॉफ्टवेयर कितने प्रकार के होते हैं?
(a) दो (b) चार (c) तीन (d) कोई नहीं
11. सॉफ्टवेयर की श्रेणी में नहीं आता है—
(a) सॉफ्टवेयर (b) सिस्टम सॉफ्टवेयर (c) हार्डवेयर (d) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
12. वायरस एक प्रकार का है—
(a) प्रोग्राम (b) जीवाणु (c) उपकरण (d) कोई नहीं
13. पेट्रोल पम्प पर तेल मापने के लिए प्रयुक्त कम्प्यूटर है?

- (a) डिजिटल (b) एनालॉग (c) मेनफ्रेम (d) सुपर कम्प्यूटर
14. प्राथमिक संग्रहण माध्यम है?
- (a) हार्ड डिस्क (b) मैमोरी (c) C.D. (d) चुम्बकीय टेप
15. कम्प्यूटर का जनक कहा जाता है?
- (a) चार्ल्स बानेज (b) रदरफोर्ड (c) आइंसटाइन (d) न्यूटन
16. फाइलें इसमें व्यवस्थित होती हैं—
- (a) फाइल (b) फोल्डर (c) मीनू (d) डेटा

निम्नलिखित प्रश्नों के रिक्त स्थान भरे।

17. ऑनलाइन मीटिंग करने के लिए का उपयोग किया जाता है?
18. LAN का पूरा नाम है?
19. www का पूरा नाम है?
20. नेटवर्क के नेटवर्क को कहते हैं?
21. Full form of C.V. is
22. RDBMS की Full form है?

निम्नलिखित प्रश्नों के एक पंक्ति में उत्तर दीजिए।

23. WAN का पूरा नाम क्या है?
24. Internet क्या है?
25. ALU का पूरा नाम क्या है?
26. ROM का पूरा नाम क्या है?
27. दो Output युक्तियों का नाम बताइये?
28. Computer का शाब्दिक अर्थ क्या होता है?
29. 1 Byte में कितने Bits होते हैं?
30. Software कितने प्रकार के होते हैं?
31. फोल्डर क्या होता है?
32. ऑपरेटिंग सिस्टम को परिभाषित कीजिए।
33. भारत में तीन इंटरनेट सेवा प्रदाताओं के नाम बताइये?
34. बैकअप क्या होता है?
35. कैश मैमोरी के बारे में समझाइए?
36. मैमोरी यूनिट को समझाइए?
37. मैमोरी किससे बनी होती है?

निम्नलिखित प्रश्नों के दो पंक्ति में उत्तर दीजिए।

38. Word file को Open और Exit करने की प्रक्रिया लिखिए?

39. Software Package क्या होते हैं?

एक पृष्ठ में उत्तर दीजिए।

40. CPU का तलाक डाइग्राम बनाए एवं विभिन्न भागों को समझाइए।

Part-B Vocational Skills

Unit 1 : Word Processing

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनें।

- डिफॉल्ट टैब स्टॉप पोजिशन है?
(a) 0.4" (b) 0.5" (c) 0.6" (d) 0.7"
- प्रत्येक कपेज की नीचे ऑटोमेटिकली सूचना इंसर्ट करने के लिए उपयोग किया जाता है?
(a) Header (b) Footer (c) Linker (d) Loader
- पेज ओरिएन्टेशन के विकल्प है?
(a) पोर्ट्रेट (b) लैंड स्केप (c) दोनों (d) दोनों में से कोई नहीं
- हैडर ऑप्शन किस टैब में उपलब्ध है?
(a) इंसर्ट (b) होम (c) रेफरेंस (d) रिव्यू
- Word की फाइल का फाइल एक्सटेंशन क्या होता है?
(a) .doc (b) .xls (c) .xlsx (d) .exe
- Word में सबसे छोटी फॉन्ट साइज कितनी होती है?
(a) 9 (b) 8 (c) 7 (d) 6
- Word में सबसे बड़ी फॉन्ट साइज कितनी होती है?
(a) 72 (b) 78 (c) 76 (d) 82
- Past की शॉर्टकट की क्या है?
(a) Ctrl+C (b) Ctrl+V (c) Ctrl+U (d) Ctrl+M
- किसी भी पैराग्राफ के बाद ब्रेक देने को क्या कहा जाता है?
(a) पेज ब्रेक (b) सेक्शन ब्रेक (c) डिफॉल्ट ब्रेक (d) एन्ड ब्रेक
- टेक्स्ट को सेन्टर अलाइन करने के लिए आप किस पर क्लिक करेंगे।
(a) Ctrl + E (b) Ctrl+l (c) Ctrl+R (d) Ctrl+J.
- Ctrl+X किसकी शॉर्टकट की है?
(a) कॉपी (b) कट (c) मूव (d) फाइंड
- फाइंड एण्ड रिप्लेस की संक्षिप्त की क्या है?
(a) Ctrl +c (b) Ctrl+u (c) Ctrl+f (d) Ctrl+p
- निम्नलिखित में से कौनसा वर्ड प्रोसेसर है?
(a) माइक्रोसोफ्ट वर्ड (b) वर्डस्टर (c) वर्ड परफेक्ट (d) उपर्युक्त सभी
- फुटर के लिए स्थान होता है?
(a) पेज के मध्य में (b) पेज के ऊपर (c) पेज के नीचे (d) सभी
- फोर्मेटिंग को कॉपी करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

- (a) अरेन्जर (b) मार्जिन (c) फॉर्मेट पेंटर (d) वर्ड प्रोसेसर
16. टेक्स्ट को लेफ्ट में अलाइन करने के लिए शॉर्टकट की क्या है?
- (a) Ctrl+I (b) Ctrl+E (c) Ctrl+R (d) Ctrl+J

निम्नलिखित प्रश्नों के रिक्त स्थान भरें।

15. पैराग्राफ ग्रुपपर उपलब्ध है।
16. आपग्रुप के तहत उपलब्ध डेट एण्ड टाइम पर क्लिक करके तिथि और समय इंसर्ट कर सकते हैं।
17. हैडर ऑप्शन इंसर्ट टैब मेंग्रुप के तहत उपलब्ध है।
18. सेक्शन ब्रेक से आपके डॉक्यूमेंट की फार्मेटिंग मेंआता है।
19. Character Formatting को Remove करने के लिए टेक्स्ट चुनें और फॉन्ट ग्रुप पर क्लिक करें।
20.डॉक्यूमेंट में उपयोग के लिए उपलब्ध पहले से तैयार इमेज है।

निम्नलिखित प्रश्नों के एक पंक्ति में उत्तर दीजिए।

21. क्लिपआर्ट कहाँ उपलब्ध है?
22. क्लिपआर्ट से क्या होता है?
23. MS Word में Style किसे कहते हैं?
24. हैडर व फुटर कहाँ उपलब्ध है?
25. अपरकेस क्या होता है?
26. टोगल केस क्या होता है?
27. हैडर कहाँ आता है?
28. फुटर के लिए स्थान है।
29. फोल्डर क्या होता है?
30. ओपरेटिंग सिस्टम को परिभाषित कीजिए।
31. भारत में तीन इंटरनेट सेवा प्रदाताओं के नाम बताइये।
32. बेकअप क्या होता है।
33. बैश मेमोरी के बारे में बताइये।

निम्नलिखित प्रश्नों के दो पंक्ति में उत्तर दीजिए।

34. वर्ड प्रोसेसर का उपयोग क्यों किया जाता है?
35. वर्ड फाइल को सेव करने की प्रक्रिया लिखिए।

36. नोटपेड फाइल का फाइल एक्सटेंशन लिखिए।
37. वर्ड पेड फाइल का फाइल एक्सटेंशन लिखिए।
38. नोटपेड व वर्डपेड में अंतर बताइये।
39. नोटपेड क्या है?
40. किन्ही तीन वेबसाइट के नाम लिखो जो कि फ्री में विलप आर्ट उपलब्ध कराती है?
41. किसी 2 वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर के उदाहरण लिखिए।
42. Word document में Shapes कैसे Insert करते है?
43. टेक्स्ट रेपिंग समझाइए?

Unit-2 : Spreadsheet

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनें।

- ऑटोसम विकल्प कहाँ उपलब्ध है?
(a) होम (b) इंसर्ट (c) पेज लेआउट (d) डेटा
- डेटा को क्रमवार जमाना क्या कहलाता है?
(a) फिल्टर (b) शॉर्ट (c) सिलेक्ट (d) डिलीट
- महत्वपूर्ण डेटा को अलग निकालना क्या कहलाता है?
(a) फिल्टर (b) शॉर्ट (c) सिलेक्ट (d) डिलीट
- दो या दो से अधिक सैलों को मिलाना कहलाता है?
(a) मिसमर्ज (b) मर्ज (c) शॉर्ट (d) फिल्टर
- स्प्रेडशीट में डेटा की स्वतः गणना को क्या कहा जाता है?
(a) ऑटो डिलीट (b) ऑटोसम (c) ऑटोकेपिटल (d) ऑटोअपडेट
- नई वर्कबुक बनाने की शॉर्टकट की क्या है?
(a) Ctrl+M (b) Ctrl+N (c) Ctrl+D (d) Ctrl+S
- स्प्रेडशीट में कुल कितनी रो होती है?
(a) 256 (b) 265 (c) 16348 (d) 16384
- एक्सेल में सबसे नीचे वाली पंक्ति में आने के लिए शॉर्टकट की कौनसी है?
(a) Ctrl+Home (b) Ctrl+End (c) Home (d) इनमें से कोई नहीं
- एक वर्कबुक में नई वर्कशीट जोड़ने की शॉर्टकट की कौनसी है?
(a) Ctrl+M (b) Ctrl+N (c) Ctrl+C (d) Ctrl+U
- Excel में कुल कितने मीनू होते हैं?
(a) 18 (b) 81 (c) 9 (d) 19
- Excel में वर्कशीट को सेव करने के लिए निर्देश है?
(a) Close (b) Exit (c) New (d) Save
- करेंसी आप्शन किस बार में उपलब्ध है?
(a) फॉर्मेटिंग टूलबार (b) स्टैण्डर्ड टूलबार (c) स्टेटस बार (d) फार्मुला बार
- मेक्रो आप्शन कहाँ उपलब्ध है?
(a) इंसर्ट (b) फॉर्मेट (c) टूल्स (d) डेटा
- Excel में डेट के लिए किस Function का उपयोग किया जाता है।
(a) Today (b) Now (c) Time (d) Calender
- Excel में Reminder फाइंड करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है।
(a) JNT () (b) FACT () (c) MOD () (d) DIV ()

16. निम्न से कौनसा डेटा टाईप एक्सेल में नहीं है?
(a) नम्बर (b) करेंसी (c) लेबल (d) डेट/टाईम
17. Excel में सोर्ट ऑप्शन कहाँ उपलब्ध है?
(a) एडिट (b) फार्मेट (c) टूल (d) डेटा

निम्नलिखित प्रश्नों के रिक्त स्थान भरें।

18. फार्मूला का इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट का सबसे अहम विशेषताओं में से एक है।
19. स्प्रेडशीट की एक बहुत आसान विशेषता है कि इसमें रो कॉलम किया जा सकता है।
20. स्प्रेडशीट में रो और कॉलम एक अन्य मददगार विशेषता है।
21. टैब में ग्रुप के तहत मार्जिन विकल्प उपलब्ध है।
22.इंसर्ट करने के लिए उस रो की सिलेक्ट करें जहाँ आप पेज ब्रेक इंसर्ट करना चाहते हैं।
23. एक पेज ब्रेक लेआउट टैब ग्रुप केके तहत उपलब्ध है।

निम्नलिखित प्रश्नों के एक पंक्ति में उत्तर दीजिए।

24. Page Break सेट करने का विकल्प कहाँ उपलब्ध है?
25. ऑटोसम का प्रयोग क्यों किया जाता है?
26. Hide /Unhide विकल्प कहाँ उपलब्ध है?
27. Row / Column को फ्रीज करने का विकल्प कहाँ उपलब्ध है?
28. रो को फ्रीज करना करने से क्या तात्पर्य है?
29. स्प्रेडशीट में उपलब्ध व्यू कितने प्रकार के हैं?
30. एक्सेल में अधिकतम कॉलम चौड़ाई कितनी है?
31. एक्सेल का फाइल एक्सटेंशन क्या है?
32. एक्सेल में डिफॉल्ट कितनी शीटें होती हैं?
33. वर्कस्पेस में क्या तात्पर्य है?
34. एक्सेल की पहली सेल का नाम बताइये?
35. Cancel और Enter बटन कहाँ आते हैं?
36. अगर किसी फंक्शन के अंदर कंक्शन हो तो उसे क्या कहते हैं?
37. वर्कबुक में नई शीट जोड़ने की शॉर्टकट की क्या है?
38. पूरी की पूरी वर्कशीट को सिलेक्ट करने की शॉर्टकट की क्या है?

निम्नलिखित प्रश्नों के दो पंक्ति में उत्तर दीजिए।

39. कंडिशनल फार्मेटिंग किसे कहते हैं?

40. रो/कॉलम को फ्रीज कैसे किया जाता है?

41. कंडिशनल फार्मेटिंग से आप किसे कन्ट्रोल कर सकते हैं?

42. फार्मुला का उपयोग लिखिए।

निम्नलिखित प्रश्नों के दो पृष्ठों में उत्तर दीजिए।

43. चार्ट क्या है? स्प्रेडशीट में विभिन्न प्रकार के चार्ट समझाइए?

Unit-3 Presentation

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनें।

- इलस्ट्रेशन कहाँ उपलब्ध है?
(a) इंसर्ट टैब में (b) होम टैब में (c) डेटा टैब में (d) इनमें से कोई नहीं
- निम्न में से कौन स्लाइड लेआउट में उपलब्ध नहीं है?
(a) टाइटल (b) लिस्ट (c) चार्ट (d) एनीमेशन
- पावर पाइन्ट प्रजेन्टेशन का उपयोग क्यों किया जाता है?
(a) नोट्स बनाने में (b) प्रोजेक्ट बनाने में (c) प्लानिंग करने में (d) उपर्युक्त सभी
- निम्न में से कौनसा टास्क पैन में उपलब्ध नहीं है?
(a) स्टार्ट (b) क्लिप आर्ट (c) वर्ड आर्ट (d) सर्च
- एक नई प्रजेन्टेशन बनाई जाती है?
(a) ब्लैंक प्रजेन्टेशन से (b) किसी बनी हुई प्रजेन्टेशन से
(c) डिजाइन टेम्पलेट से (d) उपर्युक्त सभी
- स्लाइड लेआउट में टेक्स्ट लेआउट के लिए कितने लेआउट हैं?
(a) 4 (b) 7 (c) 12 (d) 14
- पहले से बनी प्रजेन्टेशन के फॉन्ट और कलर का उपयोग करते हुए नई प्रजेन्टेशन बनाने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?
(a) मास्टर स्लाइड (b) एनीमेशन स्कीम
(c) डिजाइन टेम्पलेट (d) प्रजेन्टेशन टेम्पलेट
- स्लाइड के ऑब्जेक्ट में मोशन इफेक्ट डालने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?
(a) स्लाइड ट्रांजिशन (b) स्लाइड डिजाइन
(c) एनीमेशन स्क्रीन (d) एनीमेशन ऑब्जेक्ट
- स्लाइड डिजाइन, स्लाइड लेआउट किस मीनू में उपलब्ध है?
(a) इंसर्ट (b) फार्मेट (c) टूल्स (d) स्लाइड शो
- डायलॉग बॉक्स से पावर पाइन्ट को खेलने के लिए कौनसी शॉर्टकट की है?
(a) Power Point (b) Pwr Point (c) Power pnt (d) Pwr pnt
- Action Buttion का ऑप्शन किस मीनू में आता है?
(a) Tools (b) Format (c) Window (d) Slide show
- स्पीकर नोट्स बनाने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?
(a) Slide Note (b) Short Notes (c) Sound Note (d) Notes View
- Shadow Text आदि का रंग बदलने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?
(a) Color scheme (b) Drawing tools (c) Text Tools (d) Background Colour

14. निम्न में से कौनसी स्लाइड Background में उपयोग में लीजाती है?
 (a) Gradinel (b) Texture (c) Picture (d) All of these.
15. Ellipse Motion कहाँ Predefined है?
 (a) Design template (b) Color scheme (c) Animation scheme (d) None of these.
16. हेण्डआउट का उपयोग करते हुए हम एक पंज पर कितने प्रजेन्टेशन के कितने पेज निकाल सकते हैं।
 (a) 1 (b) 6 (c) 9 (d) उपर्युक्त सभी

निम्नलिखित प्रश्नों के रिक्त स्थान भरे।

17. इंसर्ट टैब के तहतमें मूवी विकल्प उपलब्ध है।
18. प्रजेन्टेशन सॉफ्टवेयर में हम स्लाइड मेंडालकर स्टेटिकल डेटा का प्रदर्शित कर सकते हैं।
19.का उपयोग एक प्रजेन्टेशन में सांख्यिकी डेटा को सार्थक रूप से दर्शाने में किया जाता है।
20.के तहत ट्रांजिशन प्रभाव के सूची उपलब्ध है।
21.आपकी स्लाइड को अधिक गतिशील बनाने में सहायक होते हैं।
22.से प्रजेन्टेशन के दौरान देखने वालों की दिलचस्पी बढ़ती है।

निम्नलिखित प्रश्नों के एक पंक्ति में उत्तर दीजिए।

23. प्रजेन्टेशन सॉफ्टवेयर में ग्रुपिंग किस ग्रुप में उपलब्ध है?
24. ग्रुप विकल्प Dropdown के तहत उपलब्ध तीन विकल्प कौनसे हैं?
25. ट्रांजिशन प्रभाव वहाँ उपलब्ध है?
26. सेटअप स्लाइड शो किस टैब में उपलब्ध है?
27. हेण्डआउट का विकल्प कहाँ उपलब्ध है?
28. केवल टेक्स्ट वाले हिस्से को प्रिन्ट करने के लिए प्रजेन्टेशन सॉफ्टवेयर के किस विकल्प का उपयोग किया जाता है?
29. पावरपाइंट का उपयोग मुख्यतः किस रूप में किया जाता है?
30. ऑटो कंटेन्ट विजार्ड में Start और Finish के बीच में कितने ऑप्शन होते हैं?
31. प्रस्तुतीकरण में डिफाल्ट पेजसेट अप आरिएन्टेशन है?
32. Power Point में किसी स्लैड के नोट्स को क्या कहा जाता है?
33. किसी स्लाइड पर लागू किए नोट्स किस क्यू में दिखाई देते हैं?

34. Power Point में handout का default orientation क्या है?
35. Handout में प्रत्येक पेज पर default कितनी शीटे आती है?
36. Power Point में Movies & Sound कमाण्ड किस मीनू में आती है?
37. Power Point में Presentation की Exte file का Extention क्या होता है?
38. Power Point में रिहर्सल टाइम किस मीनू में है?
39. किसी भी टॉपिक का इलेक्ट्रॉनिक प्रदर्शन क्या कहलाता है?

निम्नलिखित प्रश्नों के दो पंक्ति में उत्तर दीजिए।

40. प्रजेन्टेशन सॉफ्टवेयर में चार्ट की स्टाइल करने की प्रक्रिया लिखिए।
41. एक प्रजेन्टेशन में मूवी क्लिप डालने के विकल्प के बारे में बताइए।
42. टेबल का उपयोग प्रजेन्टेशन सॉफ्टवेयर में क्यों किया जाता है?

निम्नलिखित प्रश्नों के दो पृष्ठों में उत्तर दीजिए।

43. एक प्रजेन्टेशन बनाने व इसमें क्रमवार स्लाइड जोड़ने की प्रक्रिया बताइये।

माध्यमिक (बधिर) परीक्षा प्रश्न बैंक

कक्षा—10

विषय : माइक्रो इरिगेशन (Micro Irrigation)

माध्यमिक शिक्षा बोर्ड राजस्थान द्वारा अधिकृत प्रश्न बैंक

संयोजक

श्री भरत जोशी

प्रधानाचार्य

रा.से.आ.ला.पोद्दार बधिर उ.मा. विद्यालय, जयपुर

लेखक:

कुलदीप पाठक

वरिष्ठ अध्यापक (विशेष शिक्षा)

रा.से.आ.ला.पोद्दार बधिर उ.मा. विद्यालय, जयपुर

सह संयोजक:

श्रीमती सुष्मिता गिल

वरिष्ठ अध्यापक (गणित)

रा.से.आ.ला.पोद्दार बधिर उ.मा. विद्यालय, जयपुर



2020

प्रकाशक :

माध्यमिक शिक्षा बोर्ड राजस्थान, अजमेर

नमूना प्रश्न पत्र

कक्षा-10

विषय – माइक्रो इरिगेशन

खण्ड-अ''

(10x¹/2) = 5

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनें-

1. First Aid Box में क्या होना चाहिये?
(a) Dettol (b) Cotton (c) Seejar (d) उपरोक्त सभी
2. Post Harvest Management को अनुदान कौन देता है?
(a) ICAR (b) JET (c) NHM (d) इनमें से कोई नहीं
3. टमाटर का प्रमुख रोग है?
(a) कुल मक्खी (b) कुल छेदक (c) तना छेदक (d) कोई भी नहीं
4. प्याज का प्रमुख रोग है?
(a) मोजा (b) थ्रिट्स (c) धब्बा पर्पिल स्लॉच (d) सभी
5. काली रूसी क्या है?
(a) आलू का रोग (b) चना का रोग (c) धान का रोग (d) मटर का रोग
6. श्वास रोग किस खरपतवार से होता है ?
(a) हिसखुरी (b) बथुआ (c) गाजरघास (d) कृष्णचील
7. रेंगने वाला खरपतवार है?
(a) मोथा (b) लटजीरा (c) बथुआ (d) नूजिया
8. भारत में सर्वाधिक सिंचाई वाला राज्य है?
(a) उत्तरप्रदेश (b) मध्यप्रदेश (c) राजस्थान (d) बिहार
9. निम्न में से कौनसी Output Device है?
(a) मॉनीटर (b) माउस (c) की-बोर्ड (d) UPS
10. निम्न में से एक सर्च इंजन है?
(a) Microsoft (b) IBM (c) Google (d) MAC

''खण्ड-ब''

(20x¹/2) = 10

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक पंक्ति में उत्तर दीजिए-

11. नेटवर्क के नेटवर्क को क्या कहते हैं?
12. C.V. की Full Form क्या है?
13. ROM का पूरा नाम लिखो?
14. मृदा जल तनाव किससे ज्ञात करते हैं?
15. आलू में सिंचाई किस विधि से होती है?

16. गन्ना की जलमांग लिखें?
17. अमरबेल किस परिवार का खरपतवार है?
18. बाजरे का प्रमुख खरपतवार कौनसा है?
19. बथुआ का वानस्पतिक नाम क्या है?
20. एक बीज पत्री खरपतवार का नाम बताइये?
21. मूली में चरपराहट क्यों होती है?
22. गाजर का रंग लाल क्यों होता है?
23. आलू का वानस्पतिक नाम लिखें?
24. पोस्ट हार्वेस्ट के लाभ बताइये?
25. पोस्ट हार्वेस्ट क्यों आवश्यक है?
26. दलदली भूमि का प्रमुख खरपतवार कौनसा है?
27. कृषि सुरक्षा उपकरणों के नाम लिखो?
28. First Aid को स्पष्ट करें?
29. स्वास्थ्य क्या है?
30. प्राथमिक उपचार किसे दिया जाता है?

“खण्ड-स” (6x1¹/₂) = 9

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो पंक्तियों में दीजिए—

31. कृषि में प्राथमिक उपचार Box क्यों आवश्यक है?
32. हार्वेस्टिंग सिस्टम कहां बनाया जा सकता है?
33. मिर्च का वानस्पतिक नाम, कुल व गुणसूत्र संख्या लिखिये?
34. धान में सिंचाई की क्रांतिक अवस्थायें लिखें?
35. आत्मप्रबन्धन क्यों आवश्यक है?
36. बहुवर्षीय खरपतवारों के नाम लिखो?

“खण्ड-द” (3x2) = 6

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर आधे पृष्ठ में दीजिए—

37. रोग क्या है? गोभी के प्रमुख रोगों को स्पष्ट करो?

अथवा

First Aid Box का चित्र बनाओ व उसे स्पष्ट करो?

38. Skill Development को स्पष्ट करें?

Part-A

Class-10

Emploability Skills

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुने-

1. इंस्टेंट मैसेजिंग का उदाहरण है-

- (a) Wordpad (b) Microsoft Excel
(c) Whatsapp (d) सभी

2. वार्तालाप की वह विधि जिसमें हम लिखकर वार्तालाप करते हैं-

- (a) लिखित (b) मौखिक (c) सांकेतिक (d) कोई नहीं

3. ICT का पूरा नाम क्या है?

- (a) Indian Care Technology
(b) International Care Technology
(c) Information Communication Technology
(d) Indian Costume Time

4. निम्न में से कौनसी आउटपुट डिवाइस है?

- (a) मॉनीटर (b) माउस (c) की-बोर्ड (d) UPS

5. सॉफ्टवेयर के ग्रुप को कहा जाता है?

- (a) सिस्टम सॉफ्टवेयर (b) पैकेज सॉफ्टवेयर
(c) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर (d) यूटिलिटी सॉफ्टवेयर

6. निम्न में से सर्च इंजन है-

- (a) Microsoft (b) IBM (c) Google (d) MAC

7. हरित कौशल में उपयोगी तत्व कौनसे हैं?

- (a) समाज (b) पर्यावरण (c) वन (d) सभी

8. ICT योजना के प्रथम चरण में कितने विद्यालयों का चयन किया गया?

- (a) 1500 (b) 2000 (c) 2500 (d) 3000

9. मानव किन प्रकारों से संचार करता है?

- (a) शाब्दिक (b) अशाब्दिक (c) दोनों (d) कोई नहीं

10. वेबपेज के समूह को क्या कहा जाता है?

- (a) वेबलॉग (b) वेबबॉगस (c) वेबसाइट (d) वेबग्रुप

1. Which is not a proper method of communication?

- (a) Verbal (b) Non-Verbal (c) Visual (d) Dramatic

2. What does a better body language do?

- (a) Improves health (b) Improves communication
(c) Improves mind (d) nothing
3. Which of the following is not good for health?
(a) Yoga (b) Meditation (c) Exercise (d) Grating
4. What is full form of ICT?
(a) Indian cave technology
(b) International cave technology
(c) Information communication technology
(d) Indian Customer time
5. इंस्टेंट मैसेजिंग का उदाहरण है?
(a) Word pad (b) Excel (c) Whatsapp (d) Google
6. निम्न में से कौनसा एक सर्च इंजन का नाम है?
(a) Microsoft (b) IBM (c) Mac (d) Google
7. वेबपेज के समूह को क्या कहते हैं?
(a) वेबगुप (b) वेबमीनू (c) वेबसाइट (d) वेबलॉग
8. निम्न में से कौनसी एक आउटपुट डिवाइस है?
(a) मॉनिटर (b) माउस (c) की-बोर्ड (d) UPS
9. सॉफ्टवेयर के गुप को कहा जाता है?
(a) सिस्टम सॉफ्टवेयर (b) पैकेज सॉफ्टवेयर
(c) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर (d) यूटिलिटी सॉफ्टवेयर
10. सॉफ्टवेयर कितने प्रकार के होते हैं?
(a) दो (b) चार (c) तीन (d) कोई नहीं
11. हार्डवेयर की श्रेणी में नहीं आता है—
(a) सॉफ्टवेयर (b) सिस्टम सॉफ्टवेयर (c) हार्डवेयर (d) एप्लीकेशन
12. वायरस एक प्रकार का है—
(a) प्रोग्राम (b) जीवाणु (c) उपकरण (d) कोई नहीं
13. पेट्रोल पम्प पर तेल मापने के लिए प्रयुक्त कम्प्यूटर है?
(a) डिजिटल (b) एनालॉग (c) मेनफ्रेम (d) सुपर कम्प्यूटर
14. प्राथमिक संग्रहण माध्यम है?
(a) हार्ड डिस्क (b) मैमोरी (c) C.D. (d) चुम्बकीय टेप
15. कम्प्यूटर का जनक कहा जाता है?
(a) चार्ल्स बानेज (b) रदरफोर्ड (c) आईसटाइन (d) न्यूटन

16. फाइलें इसमें व्यवस्थित होती हैं—
(a) 0.4" (b) 0.6" (c) 5" (d) 3"

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक पंक्ति में दीजिये—

11. LAN का पूरा नाम क्या है?
12. नेटवर्क के नेटवर्क को क्या कहते हैं?
13. CV की Full Form क्या है?
14. WAN का पूरा नाम लिखिये।
15. दो आउटपुट युक्तियों के नाम बताइये?
16. कम्प्यूटर का शाब्दिक अर्थ बताइये।
17. Software के प्रकार बताइये।
18. 1 Byte में कितने Bits होते हैं?
19. Internet क्या है?
20. ROM का पूरा नाम लिखिये?
21. ऑनलाइन मीटिंग करने के लिए कैलेंडर का उपयोग किया जाता है?
22. LAN का पूरा नामहै?
23. www का पूरा नामहै?
24. नेटवर्क के नेटवर्क कोकहते हैं?
25. Full form of C.V. is
26. . RDBMS की Full form है?

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो पंक्तियों में दीजिए—

27. ICT योजना का क्या उद्देश्य था?
28. आत्मप्रबन्धन क्यों आवश्यक है?
29. उद्यमिता कौशल के गुण लिखो?
30. WAN का पूरा नाम क्या है?
31. Internet क्या है?
32. ALU का पूरा नाम क्या है?
33. ROM का पूरा नाम क्या है?
34. दो Output युक्तियों का नाम बताइये?
35. Computer का शाब्दिक अर्थ क्या होता है?
36. 1 Byte में कितने Bits होते हैं?

37. Software कितने प्रकार के होते हैं?
38. फोल्डर क्या होता है?
39. ऑपरेटिंग सिस्टम को परिभाषित कीजिए।
40. भारत में तीन इंटरनेट सेवा प्रदाताओं के नाम बताइये?
41. बैकअप क्या होता है?
42. कैश मेमोरी के बारे में समझाइए?
43. मेमोरी यूनिट को समझाइए?

निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर आधे पृष्ठ में दीजिए—

44. Skill Development को स्पष्ट कीजिये?
45. Word file को Open और Exit करने की प्रक्रिया लिखिए?
46. Software Package क्या होते हैं?
47. CPU का तलाक डाइग्राम बनाए एवं विभिन्न भागों को समझाइए।

Part-B

Vocational Skills

Unit-1 Irrigation Management in Vegetable Crops

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुने-

1. राजस्थान की अपवाह प्रणाली को कितने भागों में बांटा गया है?
(a) 1 (b) 3 (c) 4 (d) 5
2. राजस्थान का सर्वाधिक सिंचित जिला कौनसा है?
(a) गंगानगर (b) झालावाड़ (c) चूरू (d) कोटा
3. राजस्थान का कुल सिंचित क्षेत्र % है-
(a) 65% (b) 40% (c) 35% (d) 38%
4. राजस्थान की प्रमुख नहर है?
(a) गंगनहर (b) इन्दिरा गांधी नहर
(c) कोटा बैराज (d) गांधी सागर
5. सिंचाई की वह विधि जिसमें सर्वाधिक जल खर्च होता है?
(a) स्प्रिंकलर (b) बूंद-बूंद (c) थाला (d) प्रवाह
6. भारत में सर्वाधिक सिंचाई वाला राज्य है?
(a) उत्तर प्रदेश (b) मध्यप्रदेश (c) हरियाणा (d) पंजाब
7. गेहूँ में कुल सिंचाई करते हैं?
(a) 2-3 (b) 4-5 (c) 5-6 (d) 7-8
8. धान में कुल सिंचाई करते हैं?
(a) 2-3 (b) 4-5 (c) 5-6 (d) 7-8
9. आलू की जल मांग है?
(a) 45-65 cm (b) 50-70 cm (c) 20-25 cm (d) 10-15 cm
10. मृदा नमी ज्ञात करने का उपकरण है?
(a) टेन्सियोमीटर (b) V नोच (c) पोटोमीटर (d) जिप्सम प्लॉग

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक शब्द में दीजिए-

11. मृदा जल तनाव किससे ज्ञात करते हैं?
12. जल प्रवाह किससे मापा जाता है?
13. धान की सर्वोत्तम सिंचाई विधि कौनसी है?
14. पहाड़ी क्षेत्रों में सिंचाई किस प्रकार की जाती है?
15. गन्ना की जलमांग कितनी होती है?
16. आलू में सिंचाई किस विधि से होती है?

17. जल निकास की विधियों के नाम लिखो?
18. आलू में सिंचाई के समय बताइये?
19. ज्वार में सिंचाई की क्रांतिक अवस्था बताइये।
20. गेहूँ में प्रथम सिंचाई कब की जाती है?
21. जल मांग को कौनसे कारक प्रभावित करते हैं?
22. राजस्थान में सर्वाधिक सिंचाई किसके द्वारा की जाती है?
23. राजस्थान की प्रमुख 5 नदियों के नाम लिखिये।
24. राजस्थान का गंगानगर जिला, गेहूँ उत्पादन में अग्रणी है। क्यों?
25. बनास नदी का अपवाह तंत्र बताइये।
26. चंबल नदी राजस्थान के किन-किन जिलों से होकर गुजरती है।
27. "थार का घड़ा" किसे कहा जाता है?
28. इंदिरागांधी नहर परियोजना की विवेचना कीजिये।
29. इंदिरागांधी नहर किस राज्य से प्रारम्भ होती है?

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो पंक्तियों में दीजिए—

30. जल विकास का महत्व समझाइये?
31. धान में सिंचाई की क्रांतिक अवस्थाएँ लिखो?

निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर आधे पृष्ठ में दीजिए—

32. सिंचाई के विभिन्न तरीकों को स्पष्ट कीजिये?

Unit-2

Weed Control and Management in Vegetable Crops

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर सही विकल्प चुने-

1. नेशनल रिसर्च सेंटर फॉर बीड साइंस कहां स्थित है?
(a) इन्दौर (b) जबलपुर (c) मुरैना (d) उज्जैन
2. स्ट्राइगा का संबंध किस फसल से है?
(a) गेहूँ (b) बाजरा (c) ज्वार (d) चना
3. खास रोग किस खरपतवार से होता है?
(a) हिरनखुरी (b) बथुआ (c) गाजर घास (d) कृष्णचील
4. एक वर्षीय खरपतवार है?
(a) कृष्णनील (b) सत्यानाशी (c) प्याजी (d) सभी
5. फैलने वाला खरपतवार है?
(a) मौथा (b) बथुआ (c) पत्थरचट्टा (d) गेहूँसा
6. रेंगने वाला खरपतवार है?
(a) मौथा (b) लटजीरा (c) सुआ (d) नुनिया
7. रेगिस्तानी खरपतवार है?
(a) दूब (b) मौथा (c) करील (d) बथुआ
8. नकलची खरपतवार है?
(a) गेहूँसा (b) बथुआ (c) हिरणखुरी (d) दूब घास
9. बथुआ का एक बीज कितने पौधे तैयार कर सकता है?
(a) 40,000 (b) 50,000 (c) 72,000 (d) 1,75,000
10. अम्लीय भूमि का खरपतवार है?
(a) दूब (b) कंधी (c) क्रोटन (d) सभी

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक शब्द में दीजिए-

11. दलदली भूमि का प्रमुख खरपतवार कौनसा है?
12. जंगली गाजर किस वर्ग का खरपतवार है?
13. गुल्ली डण्डा नामक खरपतवार की रोकथाम हेतु क्या प्रयोग किया जाता है?
14. दूब घास की आयु कितनी होती है?
15. अमरबेल किस परिवार का खरपतवार है?
16. बथुआ का वानस्पतिक नाम क्या है?
17. संकरी पत्ती वाले दो खरपतवारों के नाम बताइये?
18. फैलेरिस माइनर किस फसल का खरपतवार है?

19. एक बीज पत्री खरपतवार का नाम बताइये?
20. बेरी-बेरी रोग किस खरपतवार के बीज से होता है?
21. बाजरे का प्रमुख खरपतवार कौनसा है?
22. कांग्रेस घास की उपचार विधि लिखिये।
23. कांग्रेस घास किस देश में भारत में आयी?
24. गेहूँ के प्रमुख खरपतवारों के नाम लिखिये।
25. बथुआ किन फसलों में होता है एवं इसे कैसे नष्ट किया जा सकता है?
26. धान का प्रमुख खरपतवार कौनसा है?

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो पंक्तियों में दीजिए—

27. बहुवर्षीय खरपतवारों के नाम लिखो?
28. यकोय का वानस्पतिक नाम क्या है?
29. काष्ठीय खरपतवार का उदाहरण दीजिये?

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर आधे पृष्ठ में दीजिए—

30. खरपतवारों की रोकथाम के उपाय लिखिये?

Unit-3

Integrated Pest and Diseases Management in Vegetable Crops

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुने—

1. टमाटर का प्रमुख कीट है?
(a) कल मकखी (b) फल छेदक (c) तना छेदक (d) कोई नहीं
2. टमाटर में कटुआ कीट कब आक्रमण करता है?
(a) दिन में (b) रात में (c) कभी भी (d) उपरोक्त सभी
3. बैंगन की नर्सरी में लगने वाला प्रमुख रोग है?
(a) आर्द्रगलन (b) संपूर्णगलन (c) दोनों (d) कोई भी नहीं
4. लाल माइट है?
(a) रोग (b) कवक (c) कीट (d) फफूंद
5. मिर्च में तीखापन क्यों होता है?
(a) कैपसैथिन के कारण (b) कैप्सेनिन के कारण
(c) दोनों (d) कोई नहीं
6. प्याज का प्रमुख रोग है?
(a) मोजा (b) थ्रिप्स
(c) धब्बा पर्पिल स्लॉघ (d) सभी
7. काली रूसी क्या है?
(a) आलू का रोग (b) चना का रोग
(c) धान का रोग (d) मटर का रोग
8. फूल गोभी के प्रमुख रोग है?
(a) आर्द्र गलन (b) भूरी गलन
(c) लाल सड़न (d) उपरोक्त सभी
9. पीत शिरा मोजेक है?
(a) भिण्डी का रोग (b) प्याज का रोग
(c) आलू का रोग (d) चना का रोग
10. दाक्ष्या क्या है?
(a) गाजर का रोग (b) प्याज का रोग
(c) धान का रोग (d) आलू का रोग

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक शब्द में दीजिए—

11. शलजम का प्रमुख रोग लिखें?
12. मटर का प्रमुख कीट कौनसा है?

13. सेम का प्रमुख कीट कौनसा है?
14. खीरे में कौन विषैला एल्केलॉयड पाया जाता है?
15. गाजर का रंग लाल क्यों होता है?
16. मूली में चरपराहट क्यों होती है?
17. पीतशिरा मोजेक रोग किसके कारण होता है ?
18. फूल गोभी कैसी फसल है?
19. फूलगोभी में कितने जोड़ी गुणसूत्र पाये जाते हैं?
20. आलू का वानस्पतिक नाम लिखिये?
21. लहसून का कुल कौनसा है?
22. टमाटर का रंग लाल किस कारण होता है।
23. प्याज में लगने वाले प्रमुख रोगों के नाम लिखो।
24. बेंगन में कौनसा कीड़ा पूरी फसल को बर्बाद कर देता है।
25. सफेद मक्खी को कैसे नियंत्रित करेंगे?
26. "पाला" शब्द को समझाइये?
27. लहसुन की कली पीली क्यों हो जाती है?

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो पंक्तियों में दीजिए—

28. आलू के प्रमुख रोगों के नाम लिखिये?
29. मटर के कीटों के नाम उनके कारकों सहित स्पष्ट करें?
30. मिर्च का वानस्पतिक नाम, कुल व गुणसूत्र संख्या लिखें?

निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर आधे पृष्ठ में दीजिए—

31. रोग क्या हैं? गोभी के प्रमुख रोगों को स्पष्ट करें?

Unit-4

Harvest and Post Harvest Management in Solanaceous Crops

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनें—

- पोस्ट हार्वेस्ट मैनेजमेंट का उद्देश्य है?
(a) उपज की अच्छी गुणवत्ता (b) हानि कम करना
(c) खेती में जोखिम को कम करना (d) सभी
- हार्वेस्ट मैनेजमेंट के लाभ हैं?
(a) अपना ब्राण्ड बनाना (b) विदेशों में बेचा जाने वाला प्रोजेक्ट
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- हार्वेस्ट मैनेजमेंट के लिये जरूरी नहीं है?
(a) 200–250 Salt एरिया (b) बंद जगह
(c) खुला मैदान (d) सभी
- पोस्ट हार्वेस्ट मैनेजमेंट के लिये कम से कम कितने व्यक्तियों की आवश्यकता होती है?
(a) 4-5 (b) 6-8 (c) 8-12 (d) 10-12
- पोस्ट हार्वेस्ट मैनेजमेंट को कौन अनुदान देता है?
(a) ICAR (b) JET (c) NHM (d) सभी
- क्या इसे (पोस्ट हार्वेस्ट) को बैंक लोन देती है?
(a) नहीं (b) हां (c) शायद नहीं (d) शायद हां
- पोस्ट हार्वेस्ट की आवश्यकता है?
(a) अकेले कार्य करना (b) समूह में काम करना
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- पोस्ट हार्वेस्ट से महिलाओं को क्या लाभ है?
(a) रोजगार (b) कार्यक्रियाशीलता
(c) दोनों (d) कोई नहीं

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक पंक्ति में दीजिए—

- पोस्ट हार्वेस्ट किसे कहते हैं?
- पोस्ट हार्वेस्ट के लाभ लिखिये?
- पोस्ट हार्वेस्ट की हानि बताइयें?
- पोस्ट हार्वेस्ट क्यों आवश्यक हैं?
- पोस्ट हार्वेस्ट की कृषि में क्या आवश्यकता है?
- हार्वेस्ट को स्पष्ट करें?

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो पंक्तियों में दीजिए—

15. हार्वेस्टिंग सिस्टम क्या है?
16. हार्वेस्टिंग के दोष लिखें?
17. हार्वेस्टिंग क्यों आवश्यक है?
18. हार्वेस्टिंग सिस्टम कहां बनाया जा सकता है?
19. हार्वेस्ट के दो लाभ लिखें?
20. सोलेनेसी क्रॉप्स में हार्वेस्टिंग क्यों आवश्यक है?
21. हार्वेस्टिंग सिस्टम की शुरुआत किस देश से मानी जाती है?
22. "हार्वेस्टिंग" शब्द का मूल अर्थ क्या है?
23. पानी को संग्रहित कैसे किया जा सकता है?
24. मालवेसी फसलों में हार्वेस्टिंग का क्या महत्व है?
25. पानी संग्रहण टैंक का चित्र बनायें।
26. हार्वेस्टर किसे कहते हैं?

Unit-5

Occupational Health, Hygiene and first and Practices

निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुने-

1. बिजली से आग लगने पर क्या करना चाहिये?
(a) Main Switch off (b) अग्निशामक यंत्र का उपयोग
(c) पानी का इस्तेमाल नहीं करें (d) उपरोक्त सभी
2. सीढ़ी पर चढ़ते समय किन बातों का ध्यान रखना चाहिये?
(a) सीधी चढ़ना (b) ऊपर की ओर देखना
(c) धीमे-धीमे चढ़ना (d) सभी
3. खेत में कार्य करते समय किन उपकरणों की आवश्यकता होती है?
(a) बागवानी जूते (b) मास्क
(c) दस्ताने (d) सभी
4. कीटनाशकों का प्रयोग कैसे करना चाहिये?
(a) हाथ से (b) पांव से
(c) दस्ताने पहनकर (d) इनमें से कोई नहीं
5. क्या कृषि कार्य करते समय खतरा उत्पन्न हो सकता है?
(a) हां (b) नहीं (c) पता नहीं (d) सभी
6. First Aid Box में होना चाहिये?
(a) Dettol (b) Cotton (c) Seejar (d) All of these
7. First Aid क्या है?
(a) प्राथमिक उपचार (b) माध्यमिक उपचार
(c) पूरक उपचार (d) इनमें से कोई नहीं
8. प्राथमिक उपचार दिया जाता है?
(a) गंभीर घायल को (b) मामूली घायल को
(c) मृत इंसान को (d) उपरोक्त सभी
9. स्वास्थ्य क्या है?
10. बुखार आने पर क्या करना चाहिये?
11. कीटनाशी रसायन के प्रयोग से कैसे बच सकते हैं?
12. कृषि सुरक्षा उपकरणों के नाम लिखिये
13. First Aid को स्पष्ट करें?
14. First Aid Practices क्या है?

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो पंक्ति में दीजिए-

15. कृषि में प्राथमिक उपचार बॉक्स क्यों आवश्यक है?
 16. दुर्घटना से बचाव के उपाय लिखो?
 17. प्राथमिक उपचार कैसे किया जाता है?
 18. व्यावसायिक दुर्घटना क्या है?
 19. व्यावसायिक दुर्घटना की हानियां लिखो?
 20. फसल काटते समय किन बातों का ध्यान रखना आवश्यक है?
 21. मशीनी दुर्घटना क्या है?
 22. मशीनों का उपयोग करते समय क्या-क्या सावधानी बरतनी चाहिये?
 23. क्या मशीनी कौशल व्यावसायिक शिक्षा का भाग है? अगर है तो क्यों है समझाइये।
 24. फार्म हाउस की संरचना का वर्णन कीजिए।
 25. सांप काटने पर सर्वप्रथम क्या करना चाहिए?
- निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर आधे पृष्ठ में दीजिए—**
26. First Aid Box का चित्र बनाओ, उसे स्पष्ट करो?