

रोल नं.....नाम विद्यार्थी.....

VII-14

वार्षिक परीक्षा सन् 2024

BL

विषय :- बेसिक क्राफ्ट

पु.कला एवं सं.कला/गृह वि. एवं सं.कला/कृषि एवं सं. कला

समय: 2 घण्टा

कक्षा :- 7

पूर्णांक-50

पुस्तक कला

भाग-क दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

निर्देश:- किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए :-

24

1. पुस्तक कला के अध्ययन से आपको क्या-क्या लाभ हैं?
2. दफ्ती के मॉडलों की सजावट करना क्यों आवश्यक है?
3. ग्रन्थ-शिल्प के सामान को कौन-कौन सी वस्तुएँ हानि पहुँचाती हैं?
4. चित्रण से आप क्या समझते हैं? पदार्थ चित्रण करते समय किन-किन बातों का ध्यान रखना चाहिए?

भाग-ख, लघु उत्तरीय प्रश्न

निर्देश:- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए :-

16

5. ग्रन्थ-शिल्प में यन्त्रों का प्रयोग क्यों किया जाता है?
6. पुस्तक पर चढ़ी जिल्द को धूम में क्यों नहीं सुखाना चाहिए?
7. कागज की बेल बनाने का सचित्र वर्णन कीजिए।
8. पुस्तक कला में पुस्तकों की सिलाई का क्या महत्व है?
9. एक आयत क, ख, ग, घ की रचना कीजिए, जिरागें क ख = 5 सेमी और ख ग = 4 सेमी हो।

भाग-ग, अति लघु उत्तरीय प्रश्न

निर्देश:- किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए :-

16

10. ग्रन्थ-शिल्प में गुनिया का प्रयोग कहाँ किया जाता है?
11. रजिस्टर बनाने में कौन-सा कागज प्रयोग किया जाता है?
12. एक दस्ते में कितनी शीटे होती हैं?
13. स्टूडेंट फाइल किसे कहते हैं?
14. पटरी और परकार की सहायता से 60° का कोण बनाइए।
15. सुन्दर आलेखन बनाते समय ध्यान देने योग्य कोई दो बातें लिखिए।
(पृष्ठ पलटिए)

(2)

भाग-घ वस्तुनिष्ठ प्रश्न

निर्देश:- निम्नलिखित प्रश्नों में रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए:- 5

16. दफ्ती गें मोड़ देने के लिए लगाना चाहिए।
17. सीलन रो कागज पर लग जाती है।
18. आठ पृष्ठ के मोड़ को कहते हैं।
19. स्वेच्छ से अबरी में डिजाइन बनायी जा सकती है।
20. प्राचीन पद्धति के अनुसार मौलिक रंग होते है।

गृह विज्ञान

भाग-क दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

निर्देश:- किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए :- 8

1. शरीर को ऊर्जा प्रदान करने वाली पौष्टिक तत्वों के बारे में बताइए।
2. एक बच्चे के लिए पूरी आस्तीन का पुलोवर बुनने की विधि लिखिए।
3. भोजन परोसते समय किन-किन बातों पर ध्यान रखना चाहिए।
4. कोयला की इस्त्री अथवा 'प्राथमिक उपचार पेटिका' का मुक्त-हरत रेखाचित्र काली पेन्सिल से बनाइए। चित्र 12 सेमी से कम न हो।

भाग-ख, लघु उत्तरीय प्रश्न

निर्देश:- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए :-

5. रतौंधी रोग के कारण तथा लक्षण लिखिए।
6. पायजामा की कटिंग किस प्रकार करोगी?
7. घर को नुकसान पहुँचाने वाले कीटाणु कौन-कौन से हैं?
8. अतिसार से ग्रसित व्यक्ति को क्या उपचार देना चाहिए?
9. सजावट के दृष्टिकोण से आलेखन के प्रकार बताते हुये नाम लिखिए।

भाग-ग, अति लघु उत्तरीय प्रश्न

निर्देश:- किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए :- 5

10. कुपोषण क्या है?
11. तिकोनी पट्टी का प्रयोग कब किया जाता है?

(3)

12. मच्छर कितने प्रकार का होता है?
13. मटर पनीर की सब्जी बनाते समय पनीर कब डालना चाहिए।
14. हमारे शरीर में जल की कितनी मात्रा पाई जाती है?
15. ज्यामितीय आलेखन किसे कहते हैं?

भाग-घ वस्तुनिष्ठ प्रश्न

निर्देश:- निम्नलिखित प्रश्नों में रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए:- 5

16. विटामिन 'सी' फलों में पाया जाता है।
17. नाप लेने की विधियाँ हैं।
18. कढ़ाई का नमूना से उतारना चाहिए।
19. वस्त्रों को धोने से पूर्व कागज पर उनकी उतार लें।

कृषि विज्ञान

भाग-क दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

निर्देश:- किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए :- 36

1. भू-क्षरण किसान की ही नहीं, वरन् समाज तथा देश की समस्या है। इसे समझाइए।
2. नाशपाती की खेती का ब्यौरेवार वर्णन कीजिए।
3. चरसा तथा रहट के कार्यों की तुलना कीजिए।
4. खुरपी अथवा गोभी के फूल का मुक्त-हस्त रेखाचित्र काली पेंसिल से बनाइए, जो 15 सेमी से कम न हो।

भाग-ख, लघु उत्तरीय प्रश्न

निर्देश:- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए :- 24

1. पौधे के मुख्य पोषक तत्वों के नाम लिखिए।
2. अरहर की उन्नत किस्मों के नाम लिखिए।
3. जीवाणुओं से फलों को कैसे हानि होती है? उसे तुम कैसे करोगे?
4. प्रयोग द्वारा समझाइए कि चिकनी मिट्टी अधिक जल सोखती है।
5. सम्बन्धित कला से आप क्या समझते हैं?

भाग-ग, अति लघु उत्तरीय प्रश्न

निर्देश:- किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए :- 12

(4)

1. पर्वतीय क्षेत्रों में किस विधि से जुताई की जाती है?
2. उर्वरक क्या हैं?
3. प्राकृतिक आपदाएँ किन-किन रूपों में आती हैं?
4. आम की किन्हीं दो उन्नत किस्मों के नाम लिखिए।
5. प्राकृतिक आलेखन किसे कहते हैं?

(निश्चित उत्तरीय प्रश्न)

1. निम्नलिखित वाक्यों में रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए :- 10
(क) पलवार में भूमि तल होता है।
(ख)में नाइट्रोजन 46.6 प्रतिशत होती है।
(ग) सूखे का कारण की अनिश्चितता है।
(घ) सोडियम बैन्जोएट एक है।
(ङ) प्राचीन पद्धति के अनुसार मौलिक रंग होते हैं।
2. निम्न में सही कथन पर सही तथा गलत कथन पर गलत का निशान लगाइए :-
(क) चूना मृदा विन्यास को अवनत कर देता है।
(ख) यूरिया में खड़ी फसल में नहीं देते हैं।
(ग) थायोडान कीटनाशी है।
(घ) अत्यधिक वर्षा से फसलें मजबूत होती हैं।