

# कक्षा-9

## प्रोजेक्ट मॉडल पेपर – 2023-2024

### विषय—गृहविज्ञान

- प्रश्न-1 विटामिन 'सी' की कमी से कौन-सा रोग होता है ?  
प्रश्न-2 जल में घुलनशील विटामिन कौन-सा है ?  
प्रश्न-3 विटामिन 'ए' किसमें अधिक पाया जाता है ?  
प्रश्न-4 विटामिन 'डी' की कमी से कौन-सा रोग होता है ?  
प्रश्न-5 विटामिन 'बी' की कमी से कौन-सा रोग होता है ?  
प्रश्न-6 आयोडीन लवण की कमी से कौन-सा रोग होता है ?  
प्रश्न-7 कौन-सा पदार्थ लेने से हमें तुरंत ऊर्जा मिलती है ?  
प्रश्न-8 भोजन में ऊर्जा का प्रमुख साधन क्या है ?  
प्रश्न-9 रक्तर्वा रोग किस विटामिन की कमी से होता है ?  
प्रश्न-10 विटामिन 'डी' किसमें पाया जाता है ?  
प्रश्न-11 वस्त्र निर्माण की सबसे छोटी इकाई को क्या कहते है ?  
प्रश्न-12 वनस्पति जगत से प्राप्त तंतु को क्या कहते है ?  
प्रश्न-13 कपास के तंतुओं से किस तंतु का निर्माण होता है ?  
प्रश्न-14 लिनन के पौधों को क्या कहते है ?  
प्रश्न-15 सर्वोत्तम ऊन किससे प्राप्त होती है ?  
प्रश्न-16 रेयॉन के तंतु में मुख्य तत्व क्या होता है ?  
प्रश्न-17 ऊन तथा रेशम के तंतु को क्या कहते है ?  
प्रश्न-18 रेशम का कीड़ा किसकी पत्तियों पर पाला जाता है ?  
प्रश्न-19 वस्तुओं के जलने से कौन-सी गैंस बनती है ?  
प्रश्न-20 ध्वनि या शोर की इकाई क्या है ?  
प्रश्न-21 पर्यावरण प्रदूषण में वृद्धि करने वाले कारक कौन-कौन से है ?  
प्रश्न-22 पौधों वायुमण्डल का शुद्धिकरण किस गैंस द्वारा करते है ?  
प्रश्न-23 कीटनाशक दवाओं ने क्या बढ़ा दिया है ?  
प्रश्न-24 जल प्रदूषण का मुख्य स्रोत क्या है ?  
प्रश्न-25 प्रदूषित जल द्वारा फैलने वाले रोग कौन-कौन से है ?  
प्रश्न-26 ध्वनि प्रदूषण के लिए क्या उत्तरदायी है ?  
प्रश्न-27 पर्यावरण प्रदूषण को नियंत्रित कैसे किया जाता है ?  
प्रश्न-28 वायु में विद्यमान मुख्य निष्क्रिय गैंस कौन-सी है ?  
प्रश्न-29 वायु में ऑक्सीजन का भार कितना है ?  
प्रश्न-30 ऊन किन-किन जानवरों से प्राप्त की जाती है ?  
प्रश्न-31 शुद्ध वायु में नाइट्रोजन गैंस की मात्रा कितनी होती है ?  
प्रश्न-32 वायु दूषित किसके द्वारा होती है ?  
प्रश्न-33 पेड़-पौधों किस क्रिया द्वारा वायुमण्डल में ऑक्सीजन की पूर्ति करते है ?  
प्रश्न-34 वस्तुओं को जलने में वायु की कौन-सी गैंस सहायक होती है ?  
प्रश्न-35 गर्म होने पर वायु में क्या परिवर्तन होता है ?  
प्रश्न-36 दूध में प्रायः किस विटामिन का अभाव रहता है ?  
प्रश्न-37 लार में कौन-सा एंजाइम पाया जाता है ?  
प्रश्न-38 अस्थि विकृति किस विटामिन की कमी के कारण होता है ?  
प्रश्न-39 पर्यावरण प्रदूषण को नियंत्रित कैसे किया जा सकता है ?  
प्रश्न-40 पर्यावरण प्रदूषण का प्रतिकूल प्रभाव किस पर पड़ता है ?