

गृह विज्ञान

समय : 2:30 घण्टे

कक्षा 10

पूर्णांक : 70

नोट:- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

प्रश्न 1 से 20 बहुविकल्पीय हैं। निम्नलिखित प्रश्नों में प्रत्येक के चार-चार वैकल्पिक उत्तर दिए गए हैं। उनमें से सही विकल्प चुनकर अपनी पुस्तिका में लिखिए।

(खण्ड अ)

1×20=20

1. पारिवारिक बजट की मुख्य मद हैं:-

(i) भोजन

(ii) दुकान

(iii) कपड़े धोने का साबुन

(iv) मनोरंजन

2.. मच्छर कौन-सा रोग फैलाते हैं:-

(i) मलेरिया

(ii) हैजा

(iii) चेचक

(iv) टायफॉइड

3. बजट सफल होता है:-

(i) व्यय कम करके

(ii) दैनिक खर्चों करके

(iii) आय बढ़ा करके

(iv) आय-व्यय के सही सन्तुलन से

4. मधुमेह रोग किस तत्व की अधिकता से होता है:-

(i) प्रोटीन

(ii) वसा

(iii) शर्करा

(iv) विटामिन

5. किसान विकास- पत्र योजना है:-

(i) जीवन बीमा की

(ii) डाकखाने की

(iii) बैंक की

(iv) कोई नहीं

6. बजट की मूलभूत आवश्यकताएँ हैं:-
- (i) भोजन (ii) वस्त्र
(iii) आवास (iv) ये सभी
7. निम्नलिखित में से कौन-सी वस्तु पूँजी नहीं है:-
- (i) दस का नोट (ii) फैक्टरी भवन
(iii) टैक्सी (iv) औजार
8. पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता है :-
- (i) 10 जून (ii) 15 जून
(iii) 5 जून (iv) 2 जून
9. कौन-सी सामग्री सिलाई किट में नहीं रखी जाती है:-
- (i) धागा (ii) सुइयाँ
(iii) इंच टेप (iv) सिलाई मशीन
10. जल का रासायनिक सूत्र है:-
- (i) H_2O_2 (ii) HO_2
(iii) H_2O (iv) $2 HO$
11. गृह विज्ञान का अर्थ है:-
- (i) कला (ii) विज्ञान
(iii) (i) तथा (ii) दोनों (iv) कोई नहीं
12. घर की बचत के लिए सबसे अच्छा विकल्प है:-
- (i) डाकघर (ii) बैंक
(iii) निजी एजेंसी (iv) इनमें से कोई नहीं
13. क्षय रोगी के लिए हानिकारक हैं:-

- (i) दूध (ii) सन्तुलित आहार
(iii) फल का रस (iv) मसालेदार भोजन
14. आदर्श कुएँ की विशेषता है:-
(i) कच्चा व उथला (ii) पक्का व गहरा
(iii) नाली के निकट बना (iv) उपर्युक्त सभी
15. नाड़ी की गति प्रति मिनट होती है:-
(i) 72-80 (ii) 80-90
(iii) 90-100 (iv) 100-120
16. कौन-सा सबसे सुरक्षित चेक है :-
(i) वाहक चेक (ii) क्रास चेक
(iii) (i) और (ii) दोनों (iv) इनमें से कोई नहीं
17. घर में वस्त्र सिलने से बचत होती है:-
(i) धन की (ii) समय की
(iii) वस्त्र की (iv) ये सभी की
18. घर का कूड़ा-करकट डालना चाहिए:-
(i) कूड़ेदान में (ii) घर में
(iii) गली में (iv) ये सभी की
19. ध्वनि प्रदूषण को किसमें मापा जाता है:-
(i) ओहा (ii) डेसिबेल
(iii) जूल (iv) ऐम्पियर
20. विश्व शौचालय दिवस कब मनाया जाता है:-
(i) 19 जून (ii) 19 जुलाई

(iii) 19 अगस्त

(iv) 19 नवम्बर

(खण्ड ब-अतिलघुउत्तरीय प्रश्न)

2×6=12

प्रश्न संख्या 21 से 26 तक अतिलघुउत्तरीय है। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर अधिकतम 25 शब्दों के अन्तर्गत लिखिए।

21. घर की साफई के चार लाभ लिखिए।
22. कुपोषण से आप क्या समझते हैं?
23. पास-बुक की उपयोगिता बताइए।
24. पारिवारिक बजट को समझाइए।
25. गैस के चूल्हे का प्रयोग से लाभ लिखिए।
26. जल की उपयोगिता लिखिए।

प्रश्न संख्या 27 से 31 तक लघुउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर अधिकतम 50 शब्दों के अन्तर्गत लिखिए

4×5=20

27. तलने की किन्हीं दो विधियों का वर्णन कीजिए।
28. वृक्षारोपण से क्या लाभ लिखिए।
29. गृह गणित का ज्ञान होना गृहिणी के लिए क्यों आवश्यक है?
30. निर्जलीकरण से क्या तात्पर्य है?
31. साफई कितने प्रकार की होती हैं?

दीर्घउत्तरीय प्रश्न:-

प्रश्न संख्या 32 से 34 तक दीर्घउत्तरीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के एक ही विकल्प का उत्तर लिखना है। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर अधिकतम 100 शब्दों के अन्तर्गत दीजिए।

6×3=18

32. जल का संघटन क्या है?

अथवा

दूषित जल से फैलने वाले कौन-कौन से रोग हैं ? हैजा रोग के कारण, लक्षण तथा बचने के उपाय लिखिए।

33. पारिवारिक बजट से क्या अभिप्राय है? एक उत्तम बजट की विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

अथवा

गृह सजा किसे कहते हैं ? इसकी उपयोगिता क्या है ?

34. कलफ कितने प्रकार का होता है? कलंफ बनाने तथा लगाने की विधियाँ लिखिए।

modelpaper.info