

मध्यप्रदेश लोक सेवा आयोग  
रेसीडेन्सी एरिया  
इन्दौर

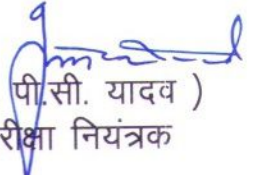
क्रमांक : 196/69/2011/प-9

इन्दौर, दिनांक-17.07.2018

अंतिम उत्तर कुंजी

--: विज्ञप्ति ::-

सहायक प्राध्यापक परीक्षा-2017 के संदर्भ में आयोग द्वारा जारी विज्ञप्ति क्रमांक 120/69/2011/प-9 दिनांक 30.06.2018 के अंतर्गत प्रावधिक उत्तर कुंजी परीक्षा परिणाम बनाने के पूर्व आयोग की वेबसाईट पर प्रकाशित की गई थी। अभ्यर्थियों से प्राप्त ऑनलाईन आपत्तियों का विषय विशेषज्ञों द्वारा परीक्षण किया गया तथा समस्त ऑनलाईन आपत्तियों का सूक्ष्म परीक्षण करने के पश्चात **विषय-गृह विज्ञान** प्रश्न पत्र की अनुशंसित संशोधित अंतिम उत्तर कुंजी बनाई गई है। यह अंतिम उत्तर कुंजी है। इस अंतिम उत्तर कुंजी के आधार पर परीक्षा परिणाम तैयार किया जायेगा। अतः अब इस संबंध में अभ्यर्थियों की किसी प्रकार की आपत्तियों/अभ्यावेदनो पर विचार नहीं किया जायेगा। अभ्यर्थी आयोग की वेबसाईट पर अपना रोल नंबर एवं प्रवेश पत्र पर दिये गये पासवर्ड की सहायता से लॉग-इन कर अपनी रिस्पांस शीट का अवलोकन कर सकते हैं। यह विज्ञप्ति आयोग की वेबसाईट [www.mppsc.nic.in](http://www.mppsc.nic.in), [www.mppsc.com](http://www.mppsc.com) & [www.mppscdemo.in](http://www.mppscdemo.in) पर दिनांक 17.07.2018 से उपलब्ध है।

  
(डॉ. पी.सी. यादव )  
परीक्षा नियंत्रक

## Assistant Professor Exam - 2017

### (Final Answer Key)

#### Home Science

Q.No: 1	Lycopene pigment is found in which of the following?	लाईकोपीन कण निम्न में से किस में पाया जाता है?
<b>A</b>	<b>Tomato</b>	टमाटर
B	Grapes	अँगूर
C	Spinach	पालक
D	Pineapple	अन्नानास

Q.No: 2	Cellulose and hemicellulose is an example of	सेल्यूलोस एवं हेमीसेल्यूलोस उदाहरण है
A	Soluble fibre	घुलनशील रेशे का
<b>B</b>	<b>Insoluble fibre</b>	अघुलनशील रेशे का
C	Beta( $\beta$ ) glucagin	बीटा ( $\beta$ ) ग्लुकेजीन का
D	None of these	इनमें से कोई नहीं

Q.No: 3	Cholecystikin hormone is released from-	कोलीसीस्टोकाईनिन हॉर्मोन कहाँ से निकलता है
A	Gall bladder	पित्ताशय से
B	Pancreas	पेनक्रीयाज से
C	Liver	यकृत से
<b>D</b>	<b>Jejunum</b>	जेजुनम से

Q.No: 4	Largest portion of grain is-	अनाज का सबसे बड़ा हिस्सा होता है-
<b>A</b>	<b>Endosperm</b>	एन्डोस्पर्म
B	Germ	जर्म
C	Bran layer	ब्रान परत
D	Husk	छिलका

Q.No: 5	For Preparing 1N NaOH (Sodium Hydroxide) solution ____gm of NaOH salt per litre is required	1N NaOH(सोडियम हाइड्रोक्साइड) बनाने में ----- ग्राम NaOH नमक प्रति लीटर की आवश्यकता होती है
A	<b>60 grams</b>	<b>60 ग्राम</b>
B	<b>80 grams</b>	<b>80 ग्राम</b>
<b>C</b>	<b>40 grams</b>	<b>40 ग्राम</b>
D	<b>70 grams</b>	<b>70 ग्राम</b>

Q.No: 6	Cathode lamps are used in which of the following	कैथोड लेम्प निम्न में से किस में उपयोग होता है
<b>A</b>	<b>Atomic absorption spectrophotometer</b>	<b>एटोमिक एब्जोर्प्शन स्पेक्ट्रोफोटोमीटर</b>
B	<b>Flame photometer</b>	<b>फ्लेम फोटोमीटर</b>
C	<b>Calorimeter</b>	<b>केलोरीमीटर</b>
D	<b>Photo fluorometer</b>	<b>फोटो फ्लोरोमीटर</b>

Q.No: 7	which of the following is not a type of microorganism	निम्नलिखित में से कौन सूक्ष्म जीव नहीं है
A	<b>Bacteria</b>	<b>जीवाणु</b>
B	<b>Yeast</b>	<b>खमीर</b>
<b>C</b>	<b>Mitochondria</b>	<b>माइटोकॉन्ड्रिया</b>
D	<b>Mould</b>	<b>फफूंद</b>

Q.No: 8	Approximately the length of small intestine is-	छोटी आंत की लम्बाई लगभग --- होती है
<b>A</b>	<b>6 meter</b>	<b>6 मीटर</b>
B	<b>4 meter</b>	<b>4 मीटर</b>
C	<b>3 meter</b>	<b>3 मीटर</b>
D	<b>5 meter</b>	<b>5 मीटर</b>

Q.No: 9	Chemical bonds that cannot be broken down by human small intestine is	मानव की छोटी आंत निम्न में से किस रसायन बंध को तोड़ नहीं पाती
A	<b>α bonds</b>	<b>α बंध</b>
B	<b>peptide bond</b>	<b>पेप्टाइड बंध</b>

C	<b>Sulphur bond</b>	सल्फर बंध
D	<b>β bonds</b>	β बंध

Q.No: 10	Fatty acid not synthesized in human body is	मानव शरीर में नहीं बनने वाला वसीय अम्ल है
A	<b>Oleic fatty acid</b>	ओलेइक वसीय अम्ल
B	<b>Stearic fatty acid</b>	स्टीयरिक वसीय अम्ल
C	<b>Linoleic fatty acid</b>	लिनोलिक वसीय अम्ल
D	<b>Palmitic fatty acid</b>	पामीटिक वसीय अम्ल

Q.No: 11	Wernicke – korsakoff syndrome is associated with which of the following	वर्निक-कोरसकौफ सिन्ड्रोम निम्न में से किससे जुड़ा है
A	<b>Vitamin C</b>	विटामिन सी से
B	<b>Vitamin K</b>	विटामिन के से
C	<b>Thiamine</b>	थायमिन से
D	<b>Niacin</b>	नियासिन से

Q.No: 12	Nitrogen of food protein utilized by body for growth and maintenance is known as	भोज्य-प्रोटीन की नाइट्रोजन जो कि शरीर की वृद्धि और मरम्मत में काम आती है, वह कहलाती है
A	<b>Biological value (BV)</b>	जैविक मूल्य (बी वी)
B	<b>Net Protein Utilization (NPU)</b>	प्रोटीन उपयोग मूल्य (एन पी यू)
C	<b>Protein Efficiency Ratio (PER)</b>	प्रोटीन क्षमता स्तर (पी ई आर)
D	<b>Protein Digestibility (PD)</b>	प्रोटीन पचनशीलता(पी डी)

Q.No: 13	Beer – Lambert law applies to the working?	वीयर-लम्बर्ट नियम की प्रयोज्यता _____ की कार्यप्रणाली से जुड़ी है
A	<b>Spectrophotometer</b>	स्पेक्ट्रोफोटोमीटर
B	<b>Chromatography</b>	क्रोमेटोग्राफी
C	<b>HPLC</b>	एच.पी.एल.सी.
D	<b>Texture Analyzer</b>	टेक्सचर विश्लेषक

Q.No: 14	Equivalent weight (gm) of an atom of Hydrogen is	हाईड्रोजन गैस के एक परमाणु का समतुल्य वजन (ग्राम) होता है
----------	--	---

A	<b>1.002</b>	<b>1.002</b>
B	<b>1.008</b>	<b>1.008</b>
C	<b>1.012</b>	<b>1.012</b>
D	<b>1.016</b>	<b>1.016</b>

Q.No: 15	Simmering temperature in cooking of food is	भोजन पकाने में खदकने की विधि में तापमान होता है
A	<b>85° - 90° C</b>	<b>85° - 90° C</b>
B	<b>95° - 100° C</b>	<b>95° - 100° C</b>
C	<b>65° - 70° C</b>	<b>65° - 70° C</b>
D	<b>75° - 80° C</b>	<b>75° - 80° C</b>

Q.No: 16	Cretinism is due to deficiency of the following	क्रेटिनिज्म किस की कमी के कारण होता है
A	<b>Vitamin A</b>	विटामिन ए
B	<b>Iodine</b>	आयोडिन
C	<b>Biotin</b>	बायोटिन
D	<b>Niacin</b>	नियासीन

Q.No: 17	'Combined dart' can be lengthened up to	संयुक्त डार्ट को कितना लम्बा किया जा सकता है
A	<b>Bust circle</b>	सीने के चक्र की परिधि तक
B	<b>Bust point</b>	बस्ट पाइन्ट तक
C	<b>Between bust point and bust circle</b>	बस्ट पाइन्ट व बस्ट चक्र के बीच तक
D	<b>Above bust point</b>	बस्ट पाइन्ट से भी ऊपर

Q.No: 18	Mercerization finish is done on the fabrics made from ____ fiber	मर्सराइजेशन परिसज्जा - तंतुओं से बने वस्त्रों पर की जाती है।
A	<b>Cellulosic fiber</b>	सेलुलोजिक तन्तु
B	<b>Protein fiber</b>	प्रोटीन तन्तु
C	<b>Mineral fiber</b>	खनिज तन्तु
D	<b>Synthetic fiber</b>	कृत्रिम तन्तु

Q.No: 19	Sodium hypochlorite is-----bleach	सोडियम हाइपोक्लोराइट ---- विरंजक है
<b>A</b>	<b>Strong</b>	<b>तीक्ष्ण/शक्तिशाली</b>
B	<b>Weak</b>	हल्का
C	<b>Mild</b>	तनु
D	<b>None of these</b>	इनमें से कोई नहीं

Q.No: 20	An easy care fabric ____	आसान सार संभाल वाला वस्त्र है
<b>A</b>	<b>Rayon</b>	<b>रेयॉन</b>
B	<b>Wool</b>	ऊनी
C	<b>Jute</b>	जूट
D	<b>Silk</b>	रेशमी

Q.No: 21	A design that reflects the outstanding features of another design but is not exact copy is called-----	वह अभिकल्प जो कि अन्य अभिकल्प के महत्वपूर्ण तत्वों को दर्शाती है परन्तु उसकी प्रतिलिपि नहीं होती को --- कहते हैं।
<b>A</b>	<b>Adaptation</b>	<b>रूपान्तरण</b>
B	<b>Innovation</b>	नवप्रवर्तन
C	<b>Creation</b>	सृजन
D	<b>Repetition</b>	दोहराव

Q.No: 22	Twist in high twist yarn is	उच्च ऐंठन वाले सूत में ____ ऐंठन होती है
<b>A</b>	<b>7 – 12 twist per inch</b>	<b>7-12 ऐंठन प्रति इंच</b>
B	<b>0 – 3 twist per inch</b>	<b>0-3 ऐंठन प्रति इंच</b>
C	<b>3 – 7 twist per inch</b>	<b>3-7 ऐंठन प्रति इंच</b>
D	<b>1 – 5 twist per inch</b>	<b>1-5 ऐंठन प्रति इंच</b>

Q.No: 23	Nylon is dissolved in -	नायलॉन घुलनशील है -
<b>A</b>	<b>Meta cresol</b>	<b>मेटा क्रिसल मे</b>
B	<b>Acetone</b>	एसीटोन में

C	<b>Adipic acid</b>	एडिपिक अम्ल में
D	<b>5% NaOH (Sodium hydroxide)</b>	<b>5% NaOH</b>

Q.No: 24	Fabric count is number of	वस्त्र गणना संख्या है
A	<b>Warp yarn per inch</b>	प्रति इंच ताने की
B	<b>Weft yarn per inch</b>	प्रति इंच बाने की
<b>C</b>	<b>Warp and weft yarn per inch</b>	प्रति इंच ताने बाने की
D	<b>Bias yarn per inch</b>	प्रति इंच उरेब की

Q.No: 25	Dispersed dyes are used on which of the following	डिस्पर्स (तितर बितर) रंजकों का प्रयोग निम्न में से किस पर किया जाता है
<b>A</b>	<b>Acetate fibers</b>	एसीटेट तंतु
B	<b>Woolen fibers</b>	ऊनी तन्तुओं पर
C	<b>Pashmina fibers</b>	पशमीना तन्तुओं पर
D	<b>Silk fibres</b>	रेशमी तन्तुओं पर

Q.No: 26	Dyes which are insoluble in water but are converted into water soluble 'leuco forms' before application	वह रंजक जो जल में अघुलनशील होता है , परन्तु प्रयुक्त करने से पूर्व उसे ल्यूको फार्म में परिवर्तित कर दिया जाता है
<b>A</b>	<b>Sulphur dyes</b>	सल्फर रंजक
B	<b>Azoic dyes</b>	एजोईक रंजक
C	<b>Natural dyes</b>	प्राकृतिक रंजक
D	<b>Mordant dyes</b>	मॉरडेन्ट रंजक

Q.No: 27	Method of Dyeing in which dyes and pigments are added to spinning solution	रंगाई की वह विधि जिसमें रंजक या रंग को कताई घोल में ही मिला दिया जाता है
<b>A</b>	<b>Solution dyeing</b>	सोलुशन (घोल)रंगाई
B	<b>Stock dyeing</b>	स्टॉक रंगाई
C	<b>Fibre dyeing</b>	तन्तु रंगाई
D	<b>Yarn dyeing</b>	सूत्र रंगाई

--	--	--

Q.No: 28	Water effect finish is produced on fabric through	पानी सहश्य परिसज्जा कपड़े पर किससे उत्पन्न की जा सकती है
<b>A</b>	<b>Moireing</b>	<b>मोइरिंग से</b>
B	<b>Decating</b>	डीकेटिंग से
C	<b>Creping</b>	क्रेपिंग से
D	<b>Stoving</b>	स्टोविंग से

Q.No: 29	Embroidery of Karnataka is known as	कर्नाटक की कशीदाकारी को कहते है
<b>A</b>	<b>Kasuti</b>	<b>कसूती</b>
B	<b>Chicken kari</b>	चिकनकारी
C	<b>Kashida</b>	कशीदा
D	<b>Gulkari</b>	गुलकारी

Q.No: 30	Heavily brocaded fabric with gold yarn is called	सोने के धागे से बन भारी ब्रोकेड के कपड़े को कहते है
<b>A</b>	<b>Kinkhwab</b>	<b>किमख्वाब</b>
B	<b>Ab-i-rawan</b>	आ बेरवां
C	<b>Himru</b>	हिमरू
D	<b>Bafta</b>	बाफता

Q.No: 31	Development is the result of maturation and -----	विकास परिपक्वता एवं ----- का परिणाम है
<b>A</b>	<b>Training</b>	<b>प्रशिक्षण</b>
B	<b>Heredity</b>	वंशानुक्रम
C	<b>Retention</b>	धारणा
<b>D</b>	<b>Learning</b>	<b>अधिगम</b>

Q.No: 32	The exponent of psychoanalytic theory was	मनोविश्लेषण सिद्धान्त के प्रतिपादक थे
A	<b>Piaget</b>	प्याजे
B	<b>Pavlov</b>	पेवलॉब
<b>C</b>	<b>Freud</b>	<b>फ्रायड</b>
D	<b>Erikson</b>	एरिकसन



Q.No: 33	"No person shall be deprived of his life or personal liberty", comes under the constitutional provisions	कोई भी व्यक्ति अपने जीवन अथवा व्यक्तिगत स्वच्छंदता से वंचित नहीं किया जाएगा" उक्त कथन निम्न संवैधानिक प्रावधान के अंतर्गत आता है
A	<b>Right to equality (articles 14 - 18)</b>	समानता का अधिकार (अनुच्छेद 14-18)
B	<b>Right to freedom (articles 19 - 22)</b>	स्वतंत्रता का अधिकार (अनुच्छेद 19-22)
C	<b>Right against exploitation (articles 23 - 24)</b>	शोषण के विरुद्ध अधिकार (अनुच्छेद 23-24)
D	<b>Right to constitutional remedies (articles 32)</b>	संवैधानिक उपचार का अधिकार (अनुच्छेद 32)

Q.No: 34	Uncontrolled observation is also known as-----	अनियंत्रित अवलोकन को ----- भी कहा जाता है
A	<b>Uncontrolled perception</b>	अनियंत्रित बोध
B	<b>Naturalistic observation</b>	प्राकृतिक अवलोकन
C	<b>Sensation</b>	सनसनी
D	<b>Artificial observation</b>	कृत्रिम अवलोकन

Q.No: 35	Which of the following is not the consequence of child abuse?	निम्न में से कौन सा बिन्दु बाल दुर्व्यवहार का परिणाम है?
A	<b>Escapism</b>	पलायनवाद
B	<b>Self doubts</b>	आत्मशंका
C	<b>Disputed social relation</b>	कलहपूर्ण सामाजिक संबंध
D	<b>Sexually active</b>	यौन सक्रियता

Q.No: 36	The First Act in India related to child labour is	बाल श्रम से सम्बन्धित प्रथम भारतीय अधिनियम है
A	<b>Child Labour Act</b>	बाल श्रम अधिनियम
B	<b>Child Marriage Act</b>	बाल विवाह अधिनियम
C	<b>Enactment of Children</b>	बाल अधिनियम
D	<b>Factories Act</b>	कारखाना अधिनियम

Q.No: 37	According to Howard Gardner Kinesthetic Intelligence comes under the category of.	हारवर्ड गार्डनर के अनुसार काइनेस्थेटिक बुद्धिवादी निम्न में से किस श्रेणी में आता है
A	<b>Physical abilities</b>	शारीरिक योग्यता

B	<b>Perceptual abilities</b>	अनुभूति योग्यता
C	<b>Reflex movements</b>	प्रतिवर्ती गतिविधियाँ
D	<b>Skilled movements</b>	कौशलीय गतिविधीया

Q.No: 38	Educational approach given by Mahatma Gandhi is---	महात्मा गांधी द्वारा दी गई शिक्षा प्रणाली (पहुँच) है-
A	<b>Technical Education</b>	तकनीकी शिक्षा
B	<b>Child Centered Education</b>	बाल केन्द्रित शिक्षा
<b>C</b>	<b>Basic Education</b>	बुनियादी शिक्षा
D	<b>Handy-craft in Education</b>	शिक्षा में हस्तकला

Q.No: 39	Major external support provided to ICDS is through--	आई.सी.डी.एस. को मुख्यतः बाह्य सहयोग ----- से मिलता है
A	<b>WFP, USAID, NORAID</b>	डबल्यू.एफ.पी., यूसेड, नोरेड
<b>B</b>	<b>CARE, WFP, UNICEF</b>	केयर, डबल्यू.एफ.पी. यूनिसेफ
C	<b>CARE, WHO, ILO</b>	केयर, डबल्यू.एच.ओ. आई.एल.ओ
D	<b>UNICEF, WFP, WHO</b>	यूनीसेफ, डबल्यू.एफ.पी., डबल्यू.एच.ओ

Q.No: 40	The head quarter of National Institute for Public Cooperation and Child Development is located in	राष्ट्रीय जन सहयोग एवं बाल विकास संस्थान का मुख्यालय कहाँ स्थित है
A	<b>Mumbai</b>	मुम्बई
B	<b>Indore</b>	इन्दौर
C	<b>Chennai</b>	चेन्नई
<b>D</b>	<b>Delhi</b>	दिल्ली

Q.No: 41	The two major obstacles to the provision of Universal education are	सार्वभौमिक शिक्षा के प्रावधान में दो मुख्य बाधाएं हैं
<b>A</b>	<b>Poverty and Adult illiteracy</b>	गरीबी एवं प्रौढ़ अशिक्षा
B	<b>Illiteracy and Child Marriage</b>	अशिक्षा एवं बाल विवाह
C	<b>Poverty and Ignorance</b>	गरीबी एवं अनभिज्ञता
D	<b>Illiteracy and Ignorance</b>	अशिक्षा एवं अनभिज्ञता

Q.No: 42	Dessimination of information among large audience is possible through which of the following method	विशाल जनसमूह तक जानकारी पहुँचाना निम्न में से किस तरीके से संभव है
A	<b>Demonstration</b>	प्रदर्शन
B	<b>Lecture</b>	व्याख्यान
C	<b>Farm and home visit</b>	खेत व घर पर संपर्क
<b>D</b>	<b>Exhibition</b>	प्रदर्शनी

Q.No: 43	Formation of women groups was an important feature of which of the following programme	महिला समूह का निर्माण करना निम्न में से कौन से कार्यक्रम की विशेषता थी
A	<b>IRDP</b>	आइ.आर.डी.पी
<b>B</b>	<b>DWCRA</b>	द्वाकरा
C	<b>TRYSEM</b>	ट्राईसेम
D	<b>ICDS</b>	आइ.सी.डी.एस

Q.No: 44	The method emphasizing the effect of any practice by	किसी प्रयोग के प्रभाव पर जोर देने वाली विधि है
A	<b>Method demonstration</b>	विधि प्रदर्शन
B	<b>Dramatization</b>	नाटकीकरण
C	<b>Exhibition</b>	प्रदर्शनी
<b>D</b>	<b>Result Demonstration</b>	परिणाम प्रदर्शन

Q.No: 45	Extension efforts should result in	प्रसार प्रयासों परिणाम होना चाहिए
A	<b>Interest</b>	रूचि
<b>B</b>	<b>Satisfaction</b>	संतुष्टि
C	<b>Trust</b>	विश्वास
D	<b>Desire</b>	इच्छा

Q.No: 46	Judging the progress of work during implementation of extension programme is called	प्रसार कार्यक्रम के क्रियान्वयन के दौरान कार्य की प्रगति को जाँचना क्या कहलाता है
A	<b>External evaluation</b>	बाह्य मूल्यांकन
<b>B</b>	<b>Terminal evaluation</b>	अंतकारी मूल्यांकन

<b>C</b>	<b>Monitoring</b>	निगरानी
<b>D</b>	<b>Internal evaluation</b>	आन्तरिक मूल्यांकन

Q.No: 47	Following method is effective in convincing people to adopt improved practice	निम्न विधि नई पद्धतियों के अधिग्रहण के लिए लोगों को विश्वास दिलाने में प्रभावी विधि है
<b>A</b>	<b>Lecture</b>	व्याख्यान
<b>B</b>	<b>Field trip</b>	क्षेत्रीय भ्रमण
<b>C</b>	<b>Printed material</b>	मुद्रित सामग्री
<b>D</b>	<b>Literature</b>	साहित्य

Q.No: 48	Swayasidha scheme is implemented for	स्वयंसिद्धा योजना निम्न के लिये क्रियान्वित की गई
<b>A</b>	<b>Nutrition education</b>	पोषण शिक्षा
<b>B</b>	<b>Health education</b>	स्वास्थ्य शिक्षा
<b>C</b>	<b>Poverty eradication</b>	गरीबी उन्मूलन
<b>D</b>	<b>Women empowerment</b>	महिला सशक्तिकरण

Q.No: 49	The first step in establishment of an enterprise is	किसी भी उद्यम की स्थापना का प्रथम चरण है
<b>A</b>	<b>Identification of opportunity</b>	अवसर को पहचानना
<b>B</b>	<b>Starting production</b>	उत्पाद आरम्भ करना
<b>C</b>	<b>Purchase of equipment</b>	यंत्रों की खरीद
<b>D</b>	<b>Selection of site</b>	स्थान का चयन

Q.No: 50	Extension programme planning is -	प्रसार कार्यक्रम नियोजन है -
<b>A</b>	<b>Administrative process</b>	प्रशासनिक प्रक्रिया
<b>B</b>	<b>Effective process</b>	प्रभावी प्रक्रिया
<b>C</b>	<b>Educational process</b>	शैक्षणिक प्रक्रिया
<b>D</b>	<b>Spontaneous process</b>	स्वतः प्रवर्तित प्रक्रिया

Q.No: 51	Which of the following is the correct sequence of steps in extension	प्रसार शिक्षण में निम्नलिखित दिए गए चरणों का सही अनुक्रम कौन सा है
----------	--	--

	teaching.	
A	<b>Interest – Attention – Desire – Action – Conviction – Satisfaction</b>	रूचि- ध्यान- इच्छा- क्रियाशीलता- दृढ़विश्वास- संतुष्टि
B	<b>Attention – Interest – Desire – Action – Conviction – Satisfaction</b>	ध्यान- रूचि- इच्छा- क्रियाशीलता- दृढ़विश्वास- संतुष्टि
C	<b>Attention – Interest – Desire – Conviction – Action – Satisfaction</b>	ध्यान- रूचि- इच्छा- दृढ़विश्वास- क्रियाशीलता- संतुष्टि
D	<b>Attention – Desire – Interest – Action – Conviction – Satisfaction</b>	ध्यान- इच्छा- रूचि- क्रियाशीलता- दृढ़विश्वास- संतुष्टि

Q.No: 52	Properly developed pre-school curriculum is--	उचित रूप से विकसित पूर्व शालेय पाठ्यक्रम है
A	<b>Child Centred</b>	बालक केन्द्रित
B	<b>Age and culture appropriate</b>	आयु एवं संस्कृति के अनुरूप
C	<b>Related to everyday life</b>	दैनिक जीवन से सम्बन्धित
D	<b>All of these</b>	सभी सही है

Q.No: 53	Adult literacy programme can also be called as	प्रौढ़ शिक्षा कार्यक्रम को निम्न भी कहा जा सकता है
A	<b>Informal Education</b>	अनौपचारिक शिक्षा
B	<b>Education for aged</b>	वृद्ध शिक्षा
C	<b>Extension Education</b>	प्रसार शिक्षा
D	<b>Formal Education</b>	औपचारिक शिक्षा

Q.No: 54	Informal conversation for the benefit of the audience by a small group of speakers is called	वक्ताओं के छोटे समूह द्वारा दर्शकों के लाभ के लिए अनौपचारिक बातचीत को निम्न में से क्या कहते हैं?
A	<b>Buzz session</b>	बज सत्र
B	<b>Brain storming</b>	विचारावेश / बुद्धि उत्तेजक
C	<b>Panel discussion</b>	परिसंवाद चर्चा
D	<b>Symposium</b>	संगोष्ठी

Q.No: 55	Following is not the characteristics of informal education	निम्न अनौपचारिक शिक्षा का गुण नहीं है
A	<b>Flexibility</b>	लचीलापन
B	<b>Learner oriented</b>	सीखने वाले पर आधारित
C	<b>Subject oriented</b>	विषय आधारित

D	<b>Diversified in content</b>	विषय वस्तु में विविधता
---	-------------------------------	------------------------

Q.No: 56	Following programme guarantees 100 days of employment in a year to rural people	निम्न कार्यक्रम ग्रामीण लोगों के लिए एक वर्ष में 100 दिन का रोजगार सुनिश्चित करता है
A	<b>RLEGP</b>	आर एल ई जी पी
B	<b>JRY</b>	जे आर वाई
<b>C</b>	<b>MGNREGA</b>	एम जी एन आर इ जी ए
D	<b>NREP</b>	एन आर ई पी

Q.No: 57	The important component of an "objective" in research	शोध में "उद्देश्य" का महत्वपूर्ण घटक
A	<b>Content</b>	विषय वस्तु
B	<b>Behavioural change</b>	व्यवहारिक परिवर्तन
C	<b>Learners</b>	सीखने वाले
<b>D</b>	<b>All of these</b>	सभी सही है

Q.No: 58	Work curve of an erratic worker will be	अस्थिर कार्यकर्ता का कार्य वक्र कैसा होगा
A	<b>Long and smooth</b>	लम्बा व सहज
B	<b>Steep</b>	ऊँचा उठता हुआ लम्बा
C	<b>Prolonged plateau</b>	समतल (लगातार)
<b>D</b>	<b>Broken curve</b>	टूटा हुआ वक्र

Q.No: 59	Ecological model of the environment is given by -	पर्यावरण का पारिस्थितिकी आदर्श किसके द्वारा दिया गया-
A	<b>Maslow</b>	मासलाव
B	<b>Watson</b>	वॉटसन
C	<b>Skinner</b>	स्किनर
<b>D</b>	<b>Bronfen Brenner</b>	ब्रोनफेनब्रेनर

Q.No: 60	"Mundel's classes of change" are concerned with	'मुण्डल के परिवर्तन वर्ग' किस से सम्बन्धित है
A	<b>Time management</b>	समय प्रबन्धक

<b>B</b>	<b>Work simplification</b>	कार्य सरलीकरण
C	<b>Money management</b>	मुद्रा व्यवस्थापन
D	<b>Energy management</b>	शक्ति प्रबन्धक

Q.No: 61	'Taj Mahal' is an example of which Principle of Design	'ताजमहल' कला के किस सिद्धान्त का उदाहरण है
A	<b>Proportion</b>	अनुपात
B	<b>Harmony</b>	समरसता
<b>C</b>	<b>Formal Balance</b>	औपचारिक संतुलन
D	<b>Informal Balance</b>	अनौपचारिक संतुलन

Q.No: 62	"Analogous colour scheme" makes use of following colours on a colour wheel	समीपवर्ती रंग योजना में रंग चक्र के निम्न रंग आते हैं
<b>A</b>	<b>Two or three colours adjacent to each other</b>	आस पास के दो या तीन रंग
B	<b>Two colours opposite to each other</b>	एक दूसरे से विपरित स्थित दो रंग
C	<b>Three colours forming a triangle</b>	त्रिकोण बनाते तीन रंग
D	<b>All colours at half of colour wheel</b>	आधे चक्र पर आने वाले सभी रंग

Q.No: 63	Three C's of the base of "credit" are	साख (क्रेडिट) का आधार मानी जाने वाली 3 c's हैं
A	<b>Character, Caste and Capacity</b>	चरित्र, जाति, क्षमता
<b>B</b>	<b>Collateral, Capacity, and Character</b>	जायदाद दस्तावेज, क्षमता एवं चरित्र
C	<b>Caste, Cash, and Capacity</b>	जाति, पैसा, एवं नियंत्रण
D	<b>Character, Capacity, and Control</b>	चरित्र क्षमता, एवं नियंत्रण

Q.No: 64	What is Budget?	बजट क्या है?
A	<b>Plan for spending money</b>	पैसे खर्च करने की योजना
<b>B</b>	<b>Plan for spending and saving money</b>	पैसे खर्च करने व बचाने की योजना
C	<b>Plan for saving money</b>	पैसे बचाने की योजना
D	<b>None of these</b>	इनमें से कोई नहीं

Q.No: 65	Which is the fully subsidized rural housing scheme ?	पूरी तरह से रियायती ग्रामीण आवास योजना कौन सी है ?
A	<b>Jawahar Rojgar Yojna</b>	जवाहर रोजगार योजना
B	<b>Life Insurance Scheme</b>	जीवन बीमा योजना
C	<b>Minimum Needs Programme</b>	न्यूनतम आवश्यकता कार्यक्रम
D	<b>Indira Awas Yojna</b>	इन्दिरा आवास योजना

Q.No: 66	X and Y Theory was given by _____	एक्स और वाई सिद्धांत किसके द्वारा दिया गया
A	<b>McGregor</b>	मेक ग्रेगर
B	<b>Peter Drucker</b>	पीटर ड्रकर
C	<b>Henry Fayal</b>	हेनरी फेयॉल
D	<b>F.W. Taylor</b>	एफ. डब्ल्यू टेलर

Q.No: 67	Given below are four acts pertaining to Consumerism in India. Identify the correct order in which they were enacted I.Prevention of Food Adulteration Act II.Weights And Measures Act III.Essential commodities Act IV.Hire Purchase Act Code:	नीचे भारत में उपभोक्तावाद से संबंधित चार अधिनियम दिये गये हैं। ये अधिनियम जिस क्रम में पारित हुए वह क्रम पहचाने i खाद्य अपमिश्रण निवारण अधिनियम ii माप तोल अधिनियम iii आवश्यक वस्तु अधिनियम iv क्रेय अधिनियम कोड-
A	<b>I, III, II, IV</b>	<b>I, III, II, IV</b>
B	<b>I, II III, IV</b>	<b>I, II III, IV</b>
C	<b>III, II, I, IV</b>	<b>III, II, I, IV</b>
D	<b>II, IV, III, I</b>	<b>II, IV, III, I</b>

Q.No: 68	A person who is buyer and user of the product is called	वह व्यक्ति जो उत्पाद का खरीददार और उपयोगकर्ता है उसे कहते हैं
A	<b>Purchaser</b>	खरीददार
B	<b>Producer</b>	निर्माता
C	<b>Consumer</b>	उपभोक्ता
D	<b>Shopkeeper</b>	दुकानदार

Q.No: 69	Following is one of the dimension of colour	निम्न में से रंग का एक आयाम है
----------	---	--------------------------------



A	<b>Proportion</b>	अनुपात
B	<b>Shadow</b>	छाया
C	<b>Combination of colour</b>	रंग का संयोजन
<b>D</b>	<b>Hue</b>	हूय

Q.No: 70	State the correct sequence adopted in drawing a path way chart i. Tracing the route ii. Identifying the work centres iii. Making the floor plan iv. Measuring the length of string Codes:	'पाथ वे चार्ट' की ड्राइंग बनाने में निम्न में से कौन सा अनुक्रम सही है i कार्यमार्ग की ट्रेसिंग ii कार्य केन्द्रों की पहचान iii कार्यस्थल रेखांकन (ड्राइंग) iv धागे/ स्ट्रिंग की लंबाई मापना कोड
A	<b>i, ii, iii, iv</b>	<b>i, ii, iii, iv</b>
B	<b>iv, iii, ii, i</b>	<b>iv, iii, ii, i</b>
C	<b>ii, iii, i, iv</b>	<b>ii, iii, i, iv</b>
<b>D</b>	<b>iii, ii, i, iv</b>	<b>iii, ii, i, iv</b>

Q.No: 71	For standing work, height of work surface should be approximately how much below the elbow	खड़े रहकर करने वाले कार्यों की कार्य सतह की ऊँचाई कोहनी से लगभग कितनी नीचे होनी चाहिए
A	<b>5 inches</b>	<b>5 इंच</b>
<b>B</b>	<b>3 inches</b>	<b>3 इंच</b>
C	<b>10 inches</b>	<b>10 इंच</b>
D	<b>7 inches</b>	<b>7 इंच</b>

Q.No: 72	The insulating material used in refrigerator is	रेफ्रिजरेटर में इस्तेमाल की जानेवाली इन्सुलेशन सामग्री कौन सी है
A	<b>Fibreglass</b>	<b>फाइबर ग्लास</b>
B	<b>Mica</b>	<b>माइका</b>
C	<b>Asbestos sheet</b>	<b>एसबैस्टस शीट</b>
<b>D</b>	<b>Polyurethane foam</b>	<b>पॉलीयूरीथेन फोम</b>

Q.No: 73	The highest level of possible out come at different levels of adjustment in a conflicting situation is	एक परस्पर विरोधी स्थिति में विभिन्न स्तरों पर समायोजन का उच्चतम स्तर होता है
A	<b>Dominance</b>	<b>प्रभुत्व</b>

B	<b>Voluntary submission</b>	स्वैच्छिक समर्पण
C	<b>Integration</b>	एकीकरण
D	<b>Compromise</b>	समझौता

Q.No: 74	First step in decision-making process is _____	निर्णय लेने की प्रक्रिया में निम्न में से पहला कदम है _____
A	<b>Analysis of identified problem</b>	पहचान की गयी समस्या की विश्लेषण
B	<b>Discovery of alternatives</b>	विकल्पों की खोज करना
C	<b>Identifying the problem</b>	समस्या की पहचान करना
D	<b>Selecting the best alternative</b>	सबसे अच्छे विकल्प का चयन

Q.No: 75	Low residue diet is recommended for which of the following patients:	कम अवशेष आहार की अनुशंसा निम्न में से किन रोगियों के लिए की जाती है-
A	<b>Tuberculosis patient</b>	टी.बी. रोगी
B	<b>Person suffering from constipation</b>	कब्ज से पीड़ित व्यक्ति
C	<b>Chronic uraemia patient</b>	दीर्घवधी युरेमिया रोगी
D	<b>Peptic ulcer patient</b>	पेटिक अल्सर रोगी

Q.No: 76	The visual impairment occurring due to diabetes mellitus is called	मलाईटस मग्नमेह के कारण होने वाली दृष्टि अक्षमता कहलाती है-
A	<b>Cataract</b>	मोतिया बिंद
B	<b>Conjunctivitis</b>	कंजक्टीवाइटिस
C	<b>Retinitis</b>	रेटीनाइटिस
D	<b>Glucopathy</b>	ग्लूकोपेथी

Q.No: 77	The removal of natural waxes, dirt and oil from fabric is called	वस्त्र से प्राकृतिक मोम, गंदगी एवं तेल (चिकनाई) को हटाना कहलाता है-
A	<b>Scouring</b>	निघर्षण(स्काउरिंग)
B	<b>Singeing</b>	सिन्जिंग
C	<b>shearing</b>	शियरिंग
D	<b>Sizing</b>	साईजिंग

--	--	--

Q.No: 78	Which of the following Vitamin increases the absorption of iron	निम्न में से किस विटामिन की उपस्थिति लौह लवण के अभिशोषण को बढ़ाती है-
A	<b>Nicotinic Acid</b>	निकोटिनिक एसिड
B	<b>Pantothenic Acid</b>	पैंटोथिनिक एसिड
C	<b>Cyanocobalamine</b>	साएनोकोबैलेमिन
D	<b>Ascorbic Acid</b>	एसकार्बिक एसिड

Q.No: 79	Bile is secreted by	पित्त का स्रवण किस के द्वारा होता है
A	<b>Liver</b>	यकृत
B	<b>Gall bladder</b>	पित्ताशय
C	<b>Pancreas</b>	अग्न्याशय
D	<b>Food pipe</b>	आहारनली

Q.No: 80	Which of the following is not a type of social research--	निम्न में से कौन सा अनुसंधान का प्रकार नहीं है
A	<b>Fundamental Research</b>	मौलिक शोध
B	<b>Applied Research</b>	व्यावहारिक शोध
C	<b>Functional Research</b>	क्रियात्मक शोध
D	<b>Prediction</b>	भविष्यवाणी

Q.No: 81	A metallic salt that helps colouring matter to fix on the cloth	एक प्रकार का धात्विक नमक जो रंगों को वस्त्र पर स्थायी रूप से टिकने में मदद करता है
A	<b>Pigment</b>	पिगमेंट
B	<b>Mordant</b>	मॉर्डेन्ट
C	<b>Gum</b>	गोंद
D	<b>Soap</b>	साबुन

Q.No: 82	Which of the following is not a human resource	निम्नलिखित में से कौनसा मानव संसाधन नहीं है
A	<b>Money</b>	धन
B	<b>Energy</b>	शक्ति
C	<b>Interest</b>	रूचि
D	<b>Abilities</b>	योग्यता

Q.No: 83	In old age myocardial infraction occurs due to	वृद्धावस्था में मायोकार्डियल इन्फ्रैक्शन निम्न से होता है
A	<b>Idle life</b>	आलसी जीवन
B	<b>Busy life</b>	व्यस्त जीवन
<b>C</b>	<b>Social isolation</b>	सामाजिक अलगाव
D	<b>Comfortable life</b>	आरामदायक जीवन

Q.No: 84	The pigment of bile is called	पित्त का रंजक (पिगमेंट) कहलाता है
<b>A</b>	<b>Bilerubin</b>	बिलिरूबिन
B	<b>Bileium</b>	बाइलियम
C	<b>Bilotus</b>	बाईलोटस
D	<b>Biletus</b>	बाइलेटस

Q.No: 85	Autistic child syndrome is	ऑटिस्टिक चाइल्ड सिंड्रोम _____ का प्रकार है
A	<b>Nervous disorder</b>	नर्वस डिसऑर्डर
B	<b>Learning problem</b>	सीखने में समस्या
<b>C</b>	<b>Psychosis</b>	साइकोसिस
D	<b>Hearing problem</b>	सुनने की समस्या

Q.No: 86	Gluten from wheat contains which of the following combination	गेहू के ग्लूटेन में निम्न में से क्या सेयोजन पाया जाता है
A	<b>Albumin and globulin</b>	एलब्यूमिन तथा ग्लोब्यूमिन
<b>B</b>	<b>Qliadin and qlutelin</b>	ग्ल्याडिन तथा ग्लूटेनिन
C	<b>Zein and prolamin</b>	जेन तथा प्रोलेमिन
D	<b>Phascolin and lequmelin</b>	फेसकोलिन तथा लेक्युमेलिन

Q.No: 87	BMR is influenced by the following :-	बी.एम.आर निम्न कारण से प्रभावित होता है
A	<b>Sex</b>	लिंग
B	<b>Climate</b>	मौसम

C	<b>Habit</b>	आदत
D	<b>All of these</b>	सभी सही है

Q.No: 88	By whom Adarsh sewa gram was started?	आदर्श सेवा ग्राम का प्रारंभ किस के द्वारा किया गया?
A	<b>Jagirdar shitole</b>	जागीदार शिटोले
B	<b>Mahatma Gandhi</b>	महात्मा गांधी
C	<b>Lord Hamilton</b>	लॉर्ड हैमिल्टन
D	<b>Vinoba Bhave</b>	विनोबा भावे

Q.No: 89	Disease caused by Sodium deficiency	सोडियम की कमी से रोग होता है
A	<b>Hyponatremia</b>	हाइपोनेट्रेमिया
B	<b>Scurry</b>	स्कर्वी
C	<b>Dermatitis</b>	डर्मेटाइटिस
D	<b>Anaemia</b>	एनीमिया

Q.No: 90	Main Fabric used during Ancient Greece	प्राचीन यूनान में प्रयोग होने वाला प्रमुख वस्त्र
A	<b>Linen</b>	लिनन
B	<b>Wool</b>	ऊनी
C	<b>Cotton</b>	सूती
D	<b>Nylon</b>	नायलोन

Q.No: 91	Who invented the sewing machine	सिलाई मशीन का आविष्कार किसने किया
A	<b>I.M. Singer</b>	आई.एम सिंगर
B	<b>Barthelme</b>	बार्थलेमी
C	<b>Elias Howe</b>	इलीयास हाऊ
D	<b>Viking</b>	विकिंग

Q.No: 92	Fibre not affected by acetic acid Acetone is-	वह रेशा जिस पर एसिटिक एसिड व एसिटोन का प्रभाव नहीं पड़ता-

A	<b>Acetate</b>	एसीटेट
B	<b>Nylon</b>	नायलॉन
<b>C</b>	<b>Cotton</b>	सूती
D	<b>Orlon</b>	ओरलॉन

Q.No: 93	Which of these is not a stage of fashion cycle?	फैशन चक्र की कौन सी अवस्था नहीं है?
A	<b>Innovation</b>	नवीनता
B	<b>General acceptance</b>	सामान्य स्वीकृति
C	<b>Decline</b>	समाप्त होना
<b>D</b>	<b>Beauty</b>	सौन्दर्य बोध

Q.No: 94	What is Vitamins?	विटामिन क्या है?
A	<b>Building material for the body</b>	शरीर हेतु निर्माणक तत्व
B	<b>Energy providers</b>	ऊर्जा प्रदान करने वाला
C	<b>Essential fatty acids</b>	आवश्यक वसीय अम्ल
<b>D</b>	<b>Essential organic substance</b>	आवश्यक ऑर्गनिक पदार्थ

Q.No: 95	What does lipase digest?	लाइपेज किसका पाचन करता है-
A	<b>Starch</b>	स्टार्च
B	<b>Protein</b>	प्रोटीन
<b>C</b>	<b>Fat</b>	वसा
D	<b>Carbohydrate</b>	कार्बोहाइड्रेट

Q.No: 96	Which of the following is not an antioxidant nutrient?	निम्नलिखित में से कौन सा पोषकतत्व आक्सीकृत नहीं होता है
A	<b>Vitamin E</b>	विटामिन ई
B	<b>Beta Carotene</b>	बीटा केरोटीन
<b>C</b>	<b>Zinc</b>	ज़िंक
D	<b>Vitamin C</b>	विटामिन सी

Q.No: 97	The Body Mass Index (BMI) and weight range of a woman who weighs 82 kilograms and 165 centimetres tall would be-	एक महिला जिसका वजन 82 किलोग्राम तथा लंबाई 165 सेन्टीमीटर है उसका बॉडीमास इन्डेक्स(बी एम आई) एवं भार दर क्या होगी-
A	<b>49.70 and obese</b>	<b>49.70 एवं मोटी</b>
B	<b>24.85 and healthy</b>	<b>24.85 एवं स्वस्थ</b>
C	<b>20.12 and normal</b>	<b>20.12 एवं सामान्य</b>
D	<b>30.14 and obese</b>	<b>30.14 एवं मोटी</b>

Q.No: 98	Hypertension is often associated with	हाइपरटेन्शन सामान्यतः सम्बन्धित होता है
A	<b>High fibre and low salt intake</b>	अधिक रेशे व कम नमक ग्रहण करने से
B	<b>High salt and high fat intake</b>	अधिक नमक व अधिक वसा ग्रहण करने से
C	<b>High fat and low sugar intake</b>	अधिक वसा कम चीनी ग्रहण करने से
D	<b>High salt and high fibre intake</b>	अधिक नमक व अधिक रेशे ग्रहण करने से

Q.No: 99	Maximum calcium is obtained from	सबसे अधिक कैल्शियम प्रदान करता है-
A	<b>Semi-skimmed milk</b>	कम मलाई उतरा दूध
B	<b>Skimmed milk</b>	मलाई उतरा दूध
C	<b>Whole milk</b>	सम्पूर्ण दूध
D	<b>Soya milk</b>	सोया दूध

Q.No: 100	Which food burns the fat in human body?	कौन सा खाद्य पदार्थ मानव शरीर में वसा को जलाता है?
A	<b>Leafy Salad</b>	पत्तीदार सलाद
B	<b>Coffee</b>	कॉफी
C	<b>Glass of milk</b>	दूध का एक ग्लास
D	<b>Pineapple Juice</b>	अन्नानास का रस

Q.No: 101	Elasticity in wheat flour is due to-	गेहूँ के आटे के लचीलेपन का गुण निम्न के कारण होता है-
A	<b>Gluten</b>	ग्लूटेन
B	<b>Elastin</b>	इलास्टिन

C	<b>Gelatine</b>	जिलेटिन
D	<b>Nicotine</b>	निकोटिन

Q.No: 102	Which of the following is step of decision making process--	निम्न में से कौन सा निर्णय लेने की प्रक्रिया का चरण नहीं है
A	<b>Define problem</b>	समस्या की परिभाषा
B	<b>Identifying solution</b>	समाधान की पहचान
<b>C</b>	<b>Organization</b>	संगठन
D	<b>Selecting the alternative</b>	विकल्पों का चयन

**Question Deleted**

Q.No: 103	NAEP (National Adult Education Programme) was launched in-	एन.ए.ई.पी.(राष्ट्रीय प्रौढ़ शिक्षा) कार्यक्रम लागू हुआ
A	<b>1972</b>	<b>1972</b>
<b>B</b>	<b>1978</b>	<b>1978</b>
C	<b>1970</b>	<b>1970</b>
D	<b>1980</b>	<b>1980</b>

Q.No: 104	"Motor abilities can be described briefly as the various kinds of bodily movements that are made possible through the co-ordination of nerve and muscle activity"- This statement is given by whom?	नाड़ियों और माँस-पेशियों की क्रियाओं के समीकरण द्वारा जो शारीरिक गतिविधियां संभव होती हैं उसे हम क्रियात्मक योग्यताएं कह सकते हैं- यह कथन किसने दिया है?
A	<b>Hurlock</b>	हरलॉक
<b>B</b>	<b>Crow and crow</b>	क्रो तथा क्रो
C	<b>Galton</b>	गॉलटन
D	<b>Spitz</b>	स्पिट्ज़

Q.No: 105	Following Vitamin is lost by adding cooking Soda-	खाने के सोडे से निम्न विटामिन नष्ट होता है-
A	<b>Vitamin A</b>	विटामिन ए
<b>B</b>	<b>Vitamin B</b>	विटामिन बी
C	<b>Vitamin C</b>	विटामिन सी
D	<b>Vitamin D</b>	विटामिन डी



**Question Deleted**

Q.No: 106	Five gram protein will furnish_____K calories.	पांच ग्राम प्रोटीन से _____ के.कैलोरी उर्जा प्राप्त होगी
A	<b>18Kcal.</b>	<b>18 के.कैलोरी</b>
B	<b>20Kcal.</b>	<b>20 के.कैलोरी</b>
C	<b>12kcal</b>	<b>12 के.कैलोरी</b>
D	<b>4kcal</b>	<b>4 के.कैलोरी</b>

Q.No: 107	Basal Metabolism is measured when a person is-	आधारीय चयापचय का मापन किया जाता है जब व्यक्ति
A	<b>Mentally and physically at rest</b>	<b>शारीरिक व मानसिक विश्राम में होता है</b>
B	<b>Mental activities is in progress</b>	<b>मानसिक क्रियाए जारी हो</b>
C	<b>Is physically active</b>	<b>शारीरिक रूप से सक्रिय हो</b>
D	<b>None of these</b>	<b>इनमें से कोई नहीं</b>

Q.No: 108	Normal Cholesterol level of human blood is--	व्यक्ति के रक्त में कोलेस्ट्रॉल का सामान्य स्तर होता है-
A	<b>less than 200 mg/dL</b>	<b>200 मि.ग्रा./ डीएल से कम</b>
B	<b>more than 220 mg/dL</b>	<b>220 मि.ग्रा /डीएल से अधिक</b>
C	<b>240 mg/dL</b>	<b>240 मि.ग्रा./ डीएल</b>
D	<b>260 mg/dL</b>	<b>260 मि.ग्रा./ डीएल</b>

Q.No: 109	Nutritive value of protein of legumes can be improved by	साबुत दालो की प्रोटीन का पोषक मूल्य बढ़ाया जा सकता है-
A	<b>Germination</b>	<b>अंकुरण</b>
B	<b>Soaking</b>	<b>भिगोना</b>
C	<b>Eating raw</b>	<b>कच्चा खाना</b>
D	<b>Regular heating</b>	<b>लगातार गर्म करना</b>

Q.No: 110	The challenges in meal planning -	आहार आयोजन की चुनौतियाँ है-
A	<b>Liking of all family member</b>	<b>परिवार के समस्त सदस्यों की पसंद</b>
B	<b>Budget</b>	<b>बजट</b>

C	<b>Availability of all seasonal vegetables</b>	मौसमी सब्जियों की उपलब्धता
<b>D</b>	<b>All of these</b>	सभी सही है

Q.No: 111	Which is correct with reference to story telling	कहानी कथन में क्या सही है
A	<b>Emotional development</b>	भावात्मक विकास
B	<b>Imaginative</b>	कल्पनाशीलता
<b>C</b>	<b>Language development</b>	भाषा विकास
D	<b>Unrealistic</b>	अवास्तविक

Q.No: 112	Which is not the cause of visual impairment?	इनमें से दृष्टि विकलांगता का कारण नहीं है?
A	<b>Infectious disease</b>	संक्रामक रोग
B	<b>Accident</b>	दुर्घटना
C	<b>Malnutrition</b>	कुपोषण
<b>D</b>	<b>Economic condition</b>	आर्थिक स्थिति

Q.No: 113	World disable day is celebrated on-	विश्व विकलांग दिवस मनाया जाता है-
<b>A</b>	<b>3<sup>rd</sup> December</b>	<b>3 दिसम्बर</b>
B	<b>10<sup>th</sup> July</b>	<b>10 जुलाई</b>
C	<b>31<sup>st</sup> July</b>	<b>31 जुलाई</b>
D	<b>21<sup>st</sup> September</b>	<b>21 सितम्बर</b>

Q.No: 114	Which is not a theory of Juvenile Delinquency?	कौन सा बाल अपराध का सिद्धान्त नहीं है?
A	<b>Psychogenic theory</b>	साइकोजेनिक सिद्धान्त
B	<b>Psychiatric theory</b>	मनोचिकित्सा सिद्धान्त
<b>C</b>	<b>Social theory</b>	सामाजिक सिद्धान्त
D	<b>Medico-Biological theory</b>	मेडिको-जैविक सिद्धान्त

Q.No: 115	Normal IQ is-	सामान्य बुद्धि लब्धि है-
-----------	---------------	--------------------------

A	<b>80 – 90</b>	<b>80 - 90</b>
<b>B</b>	<b>90 – 110</b>	<b>90 – 110</b>
C	<b>Below 80</b>	<b>80 से कम</b>
D	<b>Above 110</b>	<b>110 से अधिक</b>

Q.No: 116	Polio affected child belongs to-	पोलियो प्रभावित बच्चा सम्बन्धित है-
A	<b>Emotional Disability</b>	<b>भावात्मक विकलांगता</b>
<b>B</b>	<b>Motor Disability</b>	<b>गत्यात्मक विकलांगता</b>
C	<b>Multiple Disability</b>	<b>बहुल विकलांगता</b>
D	<b>Hearing Disability</b>	<b>श्रवण विकलांगता</b>

Q.No: 117	Kurzweil Reading machine is an equipment used for	कुर्ज्वेल अध्ययन मशीन एक उपकरण है जिसका उपयोग किया जाता है-
A	<b>Speech impaired persons</b>	<b>वाक् विकलांग व्यक्तियों के लिये</b>
B	<b>Hearing impaired persons</b>	<b>श्रवण विकलांग व्यक्तियों के लिये</b>
<b>C</b>	<b>Visual impaired persons</b>	<b>दृष्टि विकलांग व्यक्तियों के लिये</b>
D	<b>None of these</b>	<b>इनमें से कोई नहीं</b>

Q.No: 118	Aliyavar jung National Institute of deaf and dumb is situated at	अलीयावर जंग राष्ट्रीयमूक बधिर संस्थान स्थित है-
A	<b>Hyderabad</b>	<b>हैदराबाद</b>
<b>B</b>	<b>Mumbai</b>	<b>मुम्बई</b>
C	<b>New Delhi</b>	<b>नई दिल्ली</b>
D	<b>Indore</b>	<b>इन्दौर</b>

Q.No: 119	New born baby generally sleeps-----in a day	सामान्यतः नवजात शिशु एक दिन में ----- सोता है
<b>A</b>	<b>20 hours</b>	<b>20 घंटे</b>
B	<b>18 hours</b>	<b>18 घंटे</b>
C	<b>16 hours</b>	<b>16 घंटे</b>
D	<b>10 hours</b>	<b>10 घंटे</b>

Q.No: 120	Lactating mother requires _____ per day	धात्री माता को प्रतिदिन _____ की आवश्यकता होती है
<b>A</b>	<b>2900 Kcal</b>	<b>2900 के.कैलोरी</b>
B	2000 Kcal	2000 के.कैलोरी
C	2100 Kcal	2100 के.कैलोरी
D	3200 Kcal	3200 के.कैलोरी

Q.No: 121	Extension word is derived from Latin word-	एक्सटेंशन(प्रसार) शब्द की उत्पत्ति लेटिन भाषा के शब्द से हुई है-
<b>A</b>	<b>Tensio</b>	<b>टेन्सियो</b>
B	Out	आउट
C	Exto	एक्सटो
D	Duco	ड्युको

Q.No: 122	White revolution is related with	श्वेतक्रान्ति सम्बन्धित है-
A	Agriculture	कृषि
<b>B</b>	<b>Milk</b>	<b>दूध</b>
C	Forest	जंगल
D	Rice	चावल

Q.No: 123	"Interview is the heart of counselling process". Who has given this statement?	साक्षात्कार परामर्श प्रक्रिया का दिल है यह कथन किसने दिया है
<b>A</b>	<b>Ruth Strang</b>	<b>रूथ स्ट्रैन्ज</b>
B	Mathews	मैथ्युज
C	Hillgard	हिलगार्ड
D	Maslow	मैसलो

Q.No: 124	IADP stands for	आई.ए.डी.पी. से तात्पर्य है
A	<b>Integrated Adult Development Programme</b>	<b>समेकित प्रौढ़ विकास कार्यक्रम</b>
B	<b>Integrated Agriculture District Programme</b>	<b>समेकित कृषि जिला कार्यक्रम</b>

<b>C</b>	<b>Intensive Agriculture District Programme</b>	वृहद कृषि जिला कार्यक्रम
<b>D</b>	<b>Integrated Adolescent Development Programme</b>	समेकित किशोर विकास कार्यक्रम

Q.No: 125	Diagrammatic representation of numerical data is-	सांख्यिकीय आंकड़ों का चित्रित प्रदर्शन कहलाता है-
<b>A</b>	<b>Graph</b>	बिन्दुरेखीय
B	<b>Photograph</b>	छायाचित्र
C	<b>Diagram</b>	चित्र
D	<b>chart</b>	चार्ट

Q.No: 126	What solid food should be given to the baby as first food?	बालक को प्रथम आहार के रूप में कौन सा ठोस आहार देना चाहिये?
A	<b>Wheat</b>	गेहूँ
B	<b>Rice</b>	चावल
<b>C</b>	<b>Mixed cereal</b>	मिश्रित अनाज
D	<b>vegetable</b>	सब्जियाँ

Q.No: 127	HDL is synthesized and secreted from-	एचडीएल का संश्लेषण एवं स्त्रावण _____ के द्वारा होता है
A	<b>Pancreas</b>	अग्राशय
B	<b>Kidneys</b>	वृक्क
<b>C</b>	<b>Liver</b>	यकृत
D	<b>Muscles</b>	मांसपेशियाँ

Q.No: 128	A Deficiency of which nutrient can't be detected by a blood test?	कौन से पोषक तत्व की कमी को रक्त परीक्षण द्वारा नहीं जांचा जा सकता?
A	<b>Vitamin B12</b>	विटामिन बी12
B	<b>Vitamin D</b>	विटामिन डी
<b>C</b>	<b>Zinc</b>	जिंक
D	<b>Iron</b>	आयरन

Q.No: 129	Which expression is created by the curved line-	वक्र रेखाओं से कौन-सा भाव प्रदर्शित होता है-
-----------	---	--

A	<b>Masculine</b>	पुरूषोचित
B	<b>Delicacy</b>	नाजुकता
C	<b>Prestige</b>	प्रतिष्ठा
D	<b>Rest</b>	विश्राम

Q.No: 130	Who said: "The community development project is the method through which five year plans seek to initiate process of transformation of the social and economic life of the village"	किसने कहा: "सामुदायिक विकास परियोजना एक ऐसी पद्धति है जिसके द्वारा पंचवर्षीय योजना गांवों के सामुदायिक आर्थिक जीवन का रूपान्तर करने की एक प्रक्रिया आरम्भ करना चाहती है"
A	<b>Dr. Baijnath Singh</b>	डा. बैजनाथ सिंह
B	<b>Dr. Taylor</b>	डा. टेलर
C	<b>Dr. A.R. Desai</b>	डा.ए.आर देसाई
D	<b>Shri K. Mukherji</b>	श्री के. मुखर्जी

Q.No: 131	Community Development Programme started on:	सामुदायिक विकास कार्यक्रम आरम्भ हुआ:
A	<b>2<sup>nd</sup> October 1952</b>	<b>2 अक्टूबर, 1952</b>
B	<b>2<sup>nd</sup> October 1947</b>	<b>2 अक्टूबर, 1947</b>
C	<b>2<sup>nd</sup> October 1950</b>	<b>2 अक्टूबर, 1950</b>
D	<b>2<sup>nd</sup> October 1948</b>	<b>2 अक्टूबर, 1948</b>

Q.No: 132	The Dowry Prohibition Act was made in the year-	दहेज निरोधी कानून _____ वर्ष में बनाया गया ।
A	<b>1967</b>	<b>1967</b>
B	<b>1961</b>	<b>1961</b>
C	<b>1982</b>	<b>1982</b>
D	<b>1972</b>	<b>1972</b>

Q.No: 133	Population Education is related to-	जनसंख्या शिक्षा संबंधित है
A	<b>Education of Birth control</b>	जन्म नियन्त्रण की शिक्षा
B	<b>Awareness towards population growth</b>	जनसंख्या वृद्धि के प्रति सजगता

C	<b>Sex education</b>	यौन शिक्षा
D	<b>Family planning</b>	परिवार नियोजन

Q.No: 134	National Population policy was announced in the year----	राष्ट्रीय जनसंख्या नीति की घोषणा _____ वर्ष में की गयी ।
A	<b>1952</b>	<b>1952</b>
B	<b>1976</b>	<b>1976</b>
<b>C</b>	<b>2000</b>	<b>2000</b>
D	<b>1972</b>	<b>1972</b>

Q.No: 135	The outer line of garment is	परिधान में बाहरी रेखा है-
A	<b>Neckline</b>	ग्रीवा रेखा
<b>B</b>	<b>Silhouette</b>	सिलुहट
C	<b>Shoulder line</b>	कंधे की रेखा
D	<b>Hem line</b>	तुरपन रेखा

Q.No: 136	The shape of the notch is:	नाँच की आकृति है
<b>A</b>	<b>V</b>	<b>V</b>
B	<b>W</b>	<b>W</b>
C	<b>X</b>	<b>X</b>
D	<b>L</b>	<b>L</b>

Q.No: 137	Which Bacteria is helpful in production of vinegar?	सिरका निर्माण में कौन सा जीवाणु मददगार होता है
A	<b>Lacto bacilli</b>	लेक्टो बेसीलाई
<b>B</b>	<b>Mychodurma aceli</b>	माइकोडर्मा एसिली
C	<b>Alkaligens</b>	एल्कलाइजेन्स
D	<b>Streptococcus lactic</b>	स्ट्रेटोकोकस लेक्टिस

Q.No: 138	The best method of cooking is _____	भोजन पकाने की सर्वोत्तम विधि है-
A	<b>Boiling</b>	उबालना

B	<b>Frying</b>	तलना
C	<b>Roasting</b>	सेकना
<b>D</b>	<b>Pressure cooking</b>	प्रेसर कुकिंग

Q.No: 139	Cholestrol is a sterol obtained from _____	कोलेस्ट्रॉल _____ से प्राप्त स्टीरॉल हैं।
<b>A</b>	<b>Animal World</b>	प्राणी जगत
B	<b>Vegetable World</b>	वनस्पति जगत
C	<b>Mould and Yeast</b>	फफूंद एवं खमीर
D	<b>Enzyme</b>	एन्जाइम

Q.No: 140	Number of persons living in per square kilometre is	प्रतिवर्ग किलोमीटर में निवास करने वाले व्यक्तियों की संख्या है-
A	<b>Population control</b>	जनसंख्या नियंत्रण
<b>B</b>	<b>Population density</b>	जनसंख्या घनत्व
C	<b>Population Proportion</b>	जनसंख्या अनुपात
D	<b>Population demography</b>	जनसंख्या जनांकिकी

Q.No: 141	Counselling is a process-	पारमर्श एक प्रक्रिया है-
A	<b>Mutual Learning</b>	पारस्परिक सीखने से सम्बन्धित
B	<b>Teacher's Learning</b>	शिक्षक के सीखने में सम्बन्धित
C	<b>Counsellor's Learning</b>	परामर्शदाता के सीखने से सम्बन्धित
<b>D</b>	<b>Personal Learning</b>	वैयक्तिक सीखने से सम्बन्धित

Q.No: 142	Which is the most appropriate method of population education in rural area?	ग्रामीण क्षेत्र में जनसंख्या शिक्षण की सबसे उपयुक्त विधि कौन सी है?
<b>A</b>	<b>Folk songs</b>	लोकगीत
B	<b>Posters</b>	पोस्टर
C	<b>Booklets</b>	पुस्तिका
D	<b>Social meeting</b>	सामाजिक बैठक



Q.No: 143	The first vaccine given to an infant for immunization is-	शिशु को जन्म के पश्चात प्रतिरक्षीकरण के लिए लगाया जाने वाला पहला टीका है-
<b>A</b>	<b>BCG</b>	<b>बी.सी.जी</b>
B	DPT	डी.पी.टी
C	Polio Drops	पोलियो ड्रॉप्स
D	MMR	एम.एम.आर

Q.No: 144	DPT stands for	डी.पी.टी. से तात्पर्य है-
A	Diarrhoea, Polio and Tetanus	डायरिया, पोलियो तथा टिटेनस
B	Diphtheria, Polio and Tetanus	डिप्थीरिया, पोलियो तथा टिटेनस
<b>C</b>	<b>Diphtheria, Pertusis and Tetanus</b>	<b>डिप्थीरिया, परटयूसिस तथा टिटेनस</b>
D	Diphtheria, Polio and T.B	डिप्थीरिया, पोलियो तथा टी.बी.

Q.No: 145	Zygote is -	जायगोट है
A	Unfertilized Ovum	अनिषेचित अण्डाणु
<b>B</b>	<b>Fertilized Ovum</b>	<b>निषेचित अण्डाणु</b>
C	Rejected Ovum	तिरस्कृत अण्डाणु
D	Neutral Ovum	उदासीन अण्डाणु

Q.No: 146	Gonadotrophin hormone is secreted by	गोनेडोट्रोफिन हारमोन स्त्रावित होता है-
A	Adrenal Gland	एड्रीनल ग्रंथि से
B	Thyroid Gland	थाइरॉयड ग्रंथि से
<b>C</b>	<b>Pituitary Gland</b>	<b>पीयूष ग्रंथि से</b>
D	Pancreas	पित्ताशय से

Q.No: 147	Embryo receives nourishment from mother through-	भ्रूण माँ द्वारा पोषण --- के जरिये से प्राप्त करता है
A	Placenta	प्लेसेन्टा
B	Zygote	जायगोट
C	Amniotic fluid	एमिनियोटिक द्रव
<b>D</b>	<b>Umbilical cord</b>	<b>अम्बलीकल कॉर्ड</b>

Q.No: 148	Which hormone is active during the pregnancy period	गर्भावस्था के दौरान कौन सा हरमोन सक्रिय रहता है।
A	<b>Estrogens</b>	इस्ट्रोजन
B	<b>Gonadotrophin</b>	गोनेडोट्रोफिन
<b>C</b>	<b>Progesterone</b>	प्रोजेस्ट्रॉन
D	<b>All of these</b>	सभी सही है

Q.No: 149	Which period is a period of stress and storm	कौन सी अवस्था तनाव व तूफान की अवस्था है-
<b>A</b>	<b>Adolescent</b>	किशोरावस्था
B	<b>Infancy</b>	शैशवावस्था
C	<b>Child hood</b>	बाल्यावस्था
D	<b>Pre childhood</b>	पूर्व बाल्यवस्था

Q.No: 150	By whom Pulse-Polio scheme is supported?	पल्स पोलियो कार्यक्रम को किससे सहायता मिलती है?
A	<b>F.A.O</b>	एफ.ए.ओ.
B	<b>UGC</b>	यू.जी.सी.
<b>C</b>	<b>Family welfare Board</b>	परिवार कल्याण केन्द्र
D	<b>SAARC</b>	एस.ए.ए.आर.सी (सार्क)

Q.No: 151	First Mill of Cotton industry was established in	सूती उद्योग की प्रथम मिल स्थापित हुई-
A	<b>1815 (Mumbai)</b>	<b>1815 (मुम्बई)</b>
B	<b>1812 (Delhi)</b>	<b>1812 (दिल्ली)</b>
C	<b>1816 (Kanpur)</b>	<b>1816 (कानपुर)</b>
<b>D</b>	<b>1818 (Calcutta)</b>	<b>1818 (कलकत्ता)</b>

Q.No: 152	Cholera causing bacteris is-	हैजा फैलाने वाला बैक्टीरिया है:
A	<b>Bacillus</b>	बेसीलस
<b>B</b>	<b>Vibro Cholera</b>	विब्रियो कालेरा

C	<b>Fungus</b>	फफूंद
D	<b>Moulds</b>	मोल्ड्स

Q.No: 153	The result of Applied Research is	व्यवहारिक अनुसंधान का परिणाम होता है-
A	<b>Discovery</b>	खोज
B	<b>Invention</b>	अविष्कार
<b>C</b>	<b>Problem solving</b>	समस्या समाधान
D	<b>New Policies</b>	नई नीतियां

Q.No: 154	The measuring tool for research should be	अनुसंधान के लिए मापन उपकरण होना चाहिये-
A	<b>Developed by researcher</b>	शोधकर्ता द्वारा बनाया गया
B	<b>Highly reliable</b>	उच्च विश्वसनीय
C	<b>Highly valid</b>	उच्च वैध
<b>D</b>	<b>Both reliable and valid</b>	विश्वसनीय व वैध दोनों

Q.No: 155	Branch of science determining occurrence and spreading of disease in population is known as _____	जनजीवन में रोगों के कारण व विस्तार को बताने वाले विज्ञान का शाखा को कहते हैं _____
<b>A</b>	<b>Epidemiology</b>	महामारी विज्ञान
B	<b>Gerontology</b>	वृद्धावस्था विज्ञान
C	<b>Oncology</b>	कर्क रोग विज्ञान
D	<b>Sociology</b>	सामाजिक विज्ञान

Q.No: 156	The other name for controlled variable is	नियन्त्रित चर का दूसरा नाम है-
A	<b>Manipulate variable</b>	परिचालित चर
<b>B</b>	<b>Extraneous variable</b>	बहिरंग चर
C	<b>Irrelative variable</b>	असंगत चर
D	<b>Quantitative variable</b>	परिमाणात्मक चर

Q.No: 157	The concept of Internal and External criticisms are associated with	आन्तरिक व बाह्य आलोचना प्रत्यय सम्बन्धित है-
-----------	---	--

A	<b>Validity of experimental designs of research</b>	शोध के प्रयोग प्रारूप की वैधता
B	<b>Discriptive research</b>	वर्णनात्मक शोध
C	<b>Historical research</b>	ऐतिहासिक शोध
D	<b>Literary research</b>	साहित्यिक शोध

Q.No: 158	Theory-Building is the purpose of	सिद्धान्त निर्माण का उद्देश्य है-
A	<b>Applied Research</b>	व्यावहारिक अनुसंधान
B	<b>Action Research</b>	क्रियात्मक अनुसंधान
C	<b>Fundamental Research</b>	मूलभूत अनुसंधान
D	<b>Survey research</b>	सर्वेक्षण अनुसंधान

Q.No: 159	Sampling results into-	न्यादर्श से परिणाम होते हैं-
A	<b>Greater accuracy</b>	अधिक शुद्ध
B	<b>Reduced cost, energy and time</b>	लागत, शक्ति व समय में कटौती
C	<b>Control of extraneous variables</b>	वहिरंग चरों पर नियंत्रण
D	<b>High precision</b>	अधिक सटीक

Q.No: 160	Systematic sampling procedure is a kind of	क्रमबद्ध न्यादर्श अध्ययन एक प्रकार है-
A	<b>Purposive sampling</b>	उद्देश्य पूर्ण न्यादर्श
B	<b>Quota sampling</b>	कोटा न्यादर्श
C	<b>Random sampling</b>	याच्छीकृत न्यादर्श
D	<b>Non-probability sampling</b>	असम्भाव्य न्यादर्श

Q.No: 161	Germinated pulses are rich sources of which water soluble vitamins	अंकुरित दालें किस जलीय-विलेय जीवन सत्व की धनी साधन होती हैं-
A	<b>Thiamine</b>	थायामिन
B	<b>Ascorbic Acid</b>	एस्कॉरबिक एसिड
C	<b>Ribo Flavin</b>	राइबोफ्लेविन
D	<b>Nicotinic Acid</b>	निकोटिनिक एसिड

Q.No: 162	Give other name for Rubella-	रूबैला का दूसरा नाम बताइए-
<b>A</b>	<b>German measles</b>	<b>जर्मन मीसल्स</b>
B	<b>Typhoid</b>	टाइफाइड
C	<b>Jaundice</b>	पीलिया
D	<b>Malaria</b>	मलेरिया

Q.No: 163	Pure wool burns with the odour of	शुद्ध ऊन जब जलता है तब उसमें से महक आती है-
A	<b>Burning a paper</b>	कामज के जलने की
<b>B</b>	<b>Burning of hair</b>	<b>बाल जलने की</b>
C	<b>Ethyl alcohol</b>	इथाइल अल्कोहल की
D	<b>Lanolin</b>	लिनोलिन की

Q.No: 164	main goal of extension education is-	प्रसार शिक्षा का प्रमुख उद्देश्य है-
A	<b>Developoment of urban area</b>	शहरी क्षेत्रों का विकास
B	<b>Developoment of human resources</b>	मानव संसाधन विकास
<b>C</b>	<b>Developoment of villagers</b>	<b>ग्रामिणों का विकास</b>
D	<b>Developoment of women</b>	महिलाओं का विकास

Q.No: 165	"Sociometry" means-	'समाजमिति' से तात्पर्य है-
A	<b>Repulsion of data</b>	तथ्यों का प्रतिकर्षण
<b>B</b>	<b>Gathering and analysing of data</b>	<b>तथ्यों का एकत्रीकरण एवं विश्लेषण</b>
C	<b>Communication of data</b>	तथ्यों का संप्रेषण
D	<b>Interaction of data</b>	तथ्यों की अंतःक्रियाएँ

Q.No: 166	When the relation between "intelligence" and "school achievement" is studied, then intelligence will be which variable?	जब 'बुद्धि' एवं 'शाला' की उपलब्धि के बीच संबंध का अध्ययन किया जाता है तब 'बुद्धि' कौन सा चर होती है?
A	<b>Dependent</b>	आश्रित
B	<b>Confounding</b>	कन्फाउन्डिंग

<b>C</b>	<b>Independent</b>	स्वतंत्र
<b>D</b>	<b>Dependent and Confounding</b>	आश्रित एवं कन्फाउन्डिंग

Q.No: 167	The term "O.D.C" with reference to Institutional management and Hotel means _____	टर्म 'ओ.डी.सी.' का संस्थागत व्यवस्थापन एवं होटल के संदर्भ में अर्थ है-
<b>A</b>	<b>Out Door Cooks</b>	आउट डोर कुक
<b>B</b>	<b>Out Door Carrier</b>	आउट डोर केरियर
<b>C</b>	<b>Out Door Catering</b>	आउट डोर केटरिंग
<b>D</b>	<b>Out Door Camp</b>	आउट डोर केम्प

Q.No: 168	Children with development and growth disorders are now termed as following---	वह बालक जिसे विकासात्मक एवं बुद्धि संबंधी व्याधि होती है, उसे अब इस तरह जाना जाता है-
<b>A</b>	<b>Disabled child</b>	डिसएबल्ड बच्चा
<b>B</b>	<b>Differently abled child</b>	डिफरेंटली एबल्ड बच्चा
<b>C</b>	<b>Disassociated child</b>	डिसएसोसियेटेड बच्चा
<b>D</b>	<b>Differently associated child</b>	डिफरेंटली एसोसियेटेड बच्चा

Q.No: 169	The "World Consumers Right Day" is celebrated on	"विश्व उपभोक्ता अधिकार" दिवस मनाया जाता है?
<b>A</b>	<b>15<sup>th</sup> March</b>	<b>15 मार्च</b>
<b>B</b>	<b>25<sup>th</sup> December</b>	<b>25 दिसंबर</b>
<b>C</b>	<b>14<sup>th</sup> April</b>	<b>14 अप्रैल</b>
<b>D</b>	<b>14<sup>th</sup> November</b>	<b>14 नवंबर</b>

Q.No: 170	Which of the following place is famous for "Bandhini"?	कौन सा स्थान "बांधनी" के लिए प्रसिद्ध है?
<b>A</b>	<b>Calcutta</b>	कलकत्ता
<b>B</b>	<b>Rajasthan</b>	राजस्थान
<b>C</b>	<b>Uttar Pradesh</b>	उत्तर प्रदेश
<b>D</b>	<b>Madhya Pradesh</b>	मध्य प्रदेश

Q.No: 171	"Mean", "Median" and "Mode" are called "Measures of _____"	'मीन' 'मीडियन' एवं 'मोड' निम्न के मापन कहलाते है-
A	<b>Central Calculus</b>	सेंट्रल केलकूलस
<b>B</b>	<b>Central Tendency</b>	सेंट्रल टेडेंसी
C	<b>Central Statistics</b>	सेंट्रल स्टेटेस्टिक्स
D	<b>Central Calculations</b>	सेंट्रल केलक्युलेशन्स

Q.No: 172	In management, Decision making process is-	निर्णय लेने की प्रक्रिया, प्रबंधन में
A	<b>Unimportant to management</b>	महत्वपूर्ण नहीं है
<b>B</b>	<b>Heart of management</b>	हृद्य स्थान है
C	<b>Smallest unit in management</b>	सूक्ष्मतम् इकाई है
D	<b>Output of management</b>	परिणाम है

Q.No: 173	Brightness or Dullness of a colour is indicated by	रंग की चमक और फीकापन निम्न द्वारा बताया जाता है-
A	<b>Hue</b>	हूय
B	<b>Value</b>	मूल्य
<b>C</b>	<b>Intensity</b>	तीव्रता
D	<b>Shade</b>	शेड

Q.No: 174	The communication process does not involve the following	संचार की प्रक्रिया में निम्नलिखित में से क्या शामिल नहीं है?
A	<b>Sender</b>	प्रेषक
B	<b>Receiver</b>	प्राप्तकर्ता
C	<b>Noise</b>	शोर
<b>D</b>	<b>Money</b>	धनराशि

Q.No: 175	"Madhubani" painting is related to which state?	मधुबनी पेंटिंग किस राज्य से संबंधित है?
A	<b>Madhya Pradesh</b>	मध्यप्रदेश
B	<b>Maharashtra</b>	महाराष्ट्र
C	<b>Gujarat</b>	गुजरात

<b>D</b>	<b>Bihar</b>	<b>बिहार</b>
----------	--------------	--------------

Q.No: 176	Fatty acids are linked to _____ form Fat	वसा बनाने के लिए वसीय अम्ल _____ से जुड़ जाते हैं।
A	<b>Sulphur</b>	सल्फर
<b>B</b>	<b>Glycerol</b>	ग्लिसरॉल
C	<b>Acetone</b>	एसीटोन
D	<b>Amino Group</b>	अमीनो समूह

Q.No: 177	Which form of vitamin K comes from vegetable sources	वनस्पति जगत से प्राप्त होने वाला विटामिन के कौन सा है-
A	<b>Tri Pyrophosphate</b>	ट्राई पायरो फॉस्फेट
<b>B</b>	<b>Phylloquinone</b>	फाइलोक्यूनोन
C	<b>Ergosterol</b>	अर्गोस्टेरॉल
D	<b>Dicumarol</b>	डाइक्यूमेरॉल

Q.No: 178	Skinner demonstrated that the environment has a great influence on	स्किनर के अनुसार वातावरण का सर्वधिक प्रभाव निम्न पर पड़ता है
A	<b>Learning and maturation</b>	अधिगम एवं परिपक्वता
<b>B</b>	<b>Learning and behaviour</b>	अधिगम एवं व्यवहार
C	<b>Maturation and behaviour</b>	परिपक्वता एवं व्यवहार
D	<b>Learning and attention</b>	अधिगम एवं ध्यान

Q.No: 179	Which of the following statement is not true	निम्न में से कौन सा कथन सत्य नहीं है-
A	<b>Motor development depends on maturation</b>	गामक विकास परिपक्वता पर निर्भर होता है
B	<b>Motor development follows a predictable pattern</b>	गामक विकास का एक पूर्वानुमानित नमूना है
C	<b>Skills are learnt</b>	कौशल सीखे जाते हैं
<b>D</b>	<b>Motor development depend on heredity</b>	गामक विकास वंशानुक्रम पर निर्भर होता है

Q.No: 180	The grass root level functionaries in ICDS is	आई.सी.डी.एस में मूल स्तर पर कार्यकर्ता कौन होती है?
A	<b>Sathin</b>	साथिन



B	<b>Pracheta</b>	प्रचेता
C	<b>Village level worker</b>	ग्राम स्तर कार्यकर्ता
<b>D</b>	<b>Anganwadi worker</b>	आंगनवाडी कार्यकर्ता

Q.No: 181	The purpose of evaluation is	मूल्यांकन का उद्देश्य होता है
A	<b>Knowledge enhancement</b>	ज्ञान वृद्धि
B	<b>Programme execution</b>	कार्यक्रम क्रियान्वयन
<b>C</b>	<b>Programme improvement</b>	कार्यक्रम सुधार
D	<b>Programme publicity</b>	कार्यक्रम प्रचार

Q.No: 182	An adult is concerned with whom of the following-	एक व्यस्क निम्न में से किस से सम्बन्धित होता है
<b>A</b>	<b>Problem centred learning</b>	समस्या केन्द्रित अधिगम से
B	<b>Subject centred learning</b>	विषय केन्द्रित अधिगम से
C	<b>Skill centred learning</b>	कौशल केन्द्रित अधिगम से
D	<b>None of these</b>	इनमें से कोई नहीं

Q.No: 183	For bringing attitudinal changes in adults the most suitable method is	यह व्यस्कों के दृष्टिकोण परिवर्तन में उपयुक्त विधि है
A	<b>Exhibition</b>	प्रदर्शनी
B	<b>Method demonstration</b>	विधि प्रदर्शन
<b>C</b>	<b>Role play</b>	भूमिका अभिनय
D	<b>Campaign</b>	अभियान

Q.No: 184	Last step of programme planning process is-	कार्यक्रम नियोजन प्रक्रिया का अंतिम चरण है-
<b>A</b>	<b>Reconsideration</b>	पुनः विचार
B	<b>Analysis of situation</b>	स्थिति का विश्लेषण
C	<b>Evaluation</b>	मूल्यांकन
D	<b>Carrying out the plan</b>	योजना को लागू करना

--	--	--

Q.No: 185	Use of vegetables grown in the kitchen garden by a family, is an example of	परिवार द्वारा घर के बगीचे में उगाई गई सब्जियाँ निम्न आमदनी का उदाहरण है
A	<b>Psychic income</b>	मनोवैज्ञानिक आय
B	<b>Real income</b>	वास्तविक आय
C	<b>Money income</b>	मौद्रिक आय
D	<b>Saving</b>	बचत

Q.No: 186	F.W. Taylor is associated with _____	एफ. डब्ल्यू. टेलर निम्न में से किससे जुड़े हैं
A	<b>Scientific management</b>	वैज्ञानिक प्रबंधन
B	<b>Future management</b>	भविष्य प्रबंधन
C	<b>Modern management</b>	आधुनिक प्रबंधन
D	<b>Principles of management</b>	प्रबंधन के सिद्धान्तों से

Q.No: 187	Rust is formed, due to the action of _____ on the surface of iron	लोहे की सतह पर _____ की क्रिया से जंग निर्मित होती है-
A	<b>Iron + Oxygen + Air</b>	लोहा + ऑक्सीजन + वायु
B	<b>Iron oxide</b>	आयरन ऑक्साइड
C	<b>Iron + Oxygen + Air + Iron Oxide</b>	लोहा + ऑक्सीजन + वायु + आयरन ऑक्साइड
D	<b>None of these</b>	इनमें से कोई नहीं

Q.No: 188	Fibre obtained from stem is-	तने से प्राप्त तंतु है-
A	<b>Pineapple</b>	अनानास
B	<b>Jute</b>	जूट
C	<b>Coconut</b>	नारियल
D	<b>Corn</b>	कार्ण

Q.No: 189	Type of twist in yarn is-	धागे में ऐठन का प्रकार है-
A	<b>Q</b>	<b>Q</b>
B	<b>R</b>	<b>R</b>
C	<b>S</b>	<b>S</b>

D	T	T
---	---	---

Q.No: 190	Which of the following is not the type of selvedge	निम्न में से कौन सेल्वेज का प्रकार नहीं है
A	<b>Leno selvedge</b>	लेनो सेल्वेज
B	<b>Tucked se selvedge</b>	टक्ड सेल्वेज
C	<b>Tape selvedge</b>	टेप सेल्वेज
<b>D</b>	<b>Treadle selvedge</b>	ट्रेडल सेल्वेज

Q.No: 191	Oldest known synthetic dye is-	सबसे प्राचीन ज्ञात कृत्रिम रंजक है-
A	<b>Direct</b>	प्रत्यक्ष
<b>B</b>	<b>Vat</b>	वैट
C	<b>Acid</b>	अम्ल
D	<b>Basic</b>	क्षारीय

Q.No: 192	Rogan printing can be classified under this _____	रोगन छपाई का वर्गीकरण _____ के अंतर्गत किया जा सकता है।
<b>A</b>	<b>Khadi printing</b>	खडी छपाई
B	<b>Discharge printing</b>	डिस्चार्ज छपाई
C	<b>Resist printing</b>	अवरोध छपाई
D	<b>Sanganeri printing</b>	सांगानेरी छपाई

Q.No: 193	The most appropriate statistical test for analysing quantitative data is _____	परिमाणात्मक समंको के विश्लेषण के लिए सबसे उपयुक्त सांख्यिकीय परीक्षण है-
<b>A</b>	<b>Chi square</b>	काई स्क्वेयर
B	<b>Sign test</b>	साइन टेस्ट
C	<b>T – test</b>	टी टेस्ट
D	<b>Median test</b>	मीडियन टेस्ट

Q.No: 194	-----is not a type of research design	_____ शोध प्रारूप का प्रकार नहीं है।
A	<b>Diagnostic research design</b>	निदानात्मक शोधप्रारूप

B	<b>Descriptive research design</b>	वर्णनात्मक शोधप्रारूप
C	<b>Experimental research design</b>	परीक्षणात्मक शोधप्रारूप
<b>D</b>	<b>Observational research design</b>	प्रेक्षणात्मक शोधप्रारूप

Q.No: 195	Advantage of graphical representation of data is _____	समंको के बिन्दुरेखीय प्रदर्शन का लाभ है-
A	<b>Trend indicator only</b>	केवल प्रवृत्ति सूचक
B	<b>Complexity</b>	जटिलता
<b>C</b>	<b>Knowledge of correlation</b>	सह संबंध का ज्ञान
D	<b>Confusing presentation</b>	भ्रमात्मक प्रदर्शन

Q.No: 196	Mean has been divided into how many parts-	माध्य को कितने भागों में विभाजित किया गया है
A	<b>Two</b>	दो
<b>B</b>	<b>Three</b>	तीन
C	<b>Five</b>	पाँच
D	<b>Four</b>	चार

Q.No: 197	Type of graph of discrete frequency distribution is-	खण्डित आवृत्ति वितरण के बिन्दुरेख का प्रकार है-
A	<b>Histogram</b>	आवृत्ति आयत चित्र
<b>B</b>	<b>Bar frequency diagram</b>	दण्ड आवृत्ति
C	<b>Frequency polygon</b>	आवृत्ति बहुभुज
D	<b>Cumulative frequency curve</b>	संचयी आवृत्ति वक्र

Q.No: 198	Is not a method of calculation of mode -	भूयिष्ठक की गणना करने की विधि नहीं है-
A	<b>Calculation of mode in individual series</b>	व्यक्तिगत श्रेणी में बहुलक की गणना
B	<b>Calculation of mode in discrete series</b>	खण्डित श्रेणी में बहुलक की गणना
C	<b>Calculation of mode in continuous series</b>	सतत् श्रेणी में बहुलक की गणना
<b>D</b>	<b>Calculation of mode in direct series</b>	प्रत्यक्ष श्रेणी में बहुलक की गणना

--	--	--

Q.No: 199	Effective management recognises the validity of-	प्रभावशाली प्रबंधन – की वैधता की पहचान करता है-
A	<b>Resources</b>	संसाधन
B	<b>Decision-making</b>	निर्णय लेना
<b>C</b>	<b>Management process</b>	<b>प्रबंधन प्रक्रिया</b>
D	<b>Values and standards</b>	मूल्य एवं स्तर

Q.No: 200	Goals of the old age includes- (1). Family Relation (2). Good health (3). Education (4). Vocational search	वृद्धावस्था के लक्ष्यों में सम्मिलित है- 1. पारिवारिक संबंध 2. अच्छा स्वास्थ्य 3. शिक्षा 4. व्यवसायिक खोज
A	<b>1 and 3</b>	<b>1 एवं 3</b>
B	<b>3 and 4</b>	<b>3 एवं 4</b>
<b>C</b>	<b>1 and 2</b>	<b>1 एवं 2</b>
D	<b>2 and 4</b>	<b>2 एवं 4</b>