

PSYCHOLOGY

Name & Signature of the Invigilator

PAPER – II
DEC-21/14

OMR Answer Sheet No. :

Roll No. :

(in figures as in Hall Ticket)

Roll Number in words :

140479

Question Booklet Sl. No.

Time : 2 Hours]

No. of Printed Pages : 32

[Maximum Marks : 200

Instructions for the Candidates

1. Write your Roll Number in the space provided on the top of this page.
2. This paper consists of **one hundred (100)** multiple choice type of questions. **All** questions are compulsory.
3. At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below :
 - (i) To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker seal and do not accept an open booklet.
 - (ii) Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
 - (iii) After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered on the OMR Answer Sheet and the OMR Answer Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
4. Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the oval as indicated below on the correct response against each item.
Example : (A) (B) (C) (D) where (B) is the correct response.
5. Your responses to the items are to be indicated on the OMR Answer Sheet under Paper – II only. If you mark your response at any place other than in the oval in the OMR Answer Sheet, it will not be evaluated.
6. Rough Work is to be done in the end of this booklet.
7. If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the OMR Answer Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, or use abusive language or employ any other unfair means, such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself liable to disqualification.
8. You have to return the original OMR Answer Sheet to the invigilator at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall. You are however, allowed to carry original question booklet and duplicate copy of OMR Answer Sheet on conclusion of examination.
9. Use only Blue/Black Ball point pen.
10. Use of any calculator or any electronic devices or log table etc., are prohibited.
11. There shall be no negative marking.
12. In case of any discrepancy in the English and Gujarati versions of questions, English version will be taken as final.

પરીક્ષાર્થીઓ માટે સૂચનાઓ

1. આ પાનાની ટોચ પર દર્શાવેલી જગ્યામાં તમારો રોલ નંબર લખો.
2. આ પ્રશ્નપત્રમાં બહુવૈકલ્પિક ઉત્તરો ધરાવતા સૌ (100) પ્રશ્નો આપેલા છે. બધા જ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.
3. પરીક્ષાની શરૂઆતમાં આપને પ્રશ્નપુસ્તિકા આપવામાં આવશે. પ્રથમ પાંચ (૫) મિનિટ દરમિયાન તમારે પ્રશ્નપુસ્તિકા ખોલી અને ફરજિયાતપણે નીચે મુજબ પરીક્ષણ કરવું :
 - (i) પ્રશ્નપુસ્તિકાનો વપરાશ કરવા માટે આ કવર પૃષ્ઠની ધાર પર આપેલ સીલ સ્ટીકર ફાડી નાખો. કોઈપણ સંજોગોમાં સીલ સ્ટીકર વગરની કે ખુલ્લી પ્રશ્નપુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં.
 - (ii) કવર પૃષ્ઠ પર છપાયેલ નિર્દેશોનુસાર પ્રશ્નપુસ્તિકાના પ્રશ્નો, પૃષ્ઠો અને સંખ્યાને બરાબર ચકાસી લો. ખામીયુક્ત પ્રશ્નપુસ્તિકા કે જેમાં પ્રશ્નો/ પૃષ્ઠો ઓછાં હોય, બે વાર છપાયા હોય, અનુક્રમમાં અથવા અન્ય કોઈ ફરક હોય અર્થાત કોઈપણ સંજોગોમાં ખામીયુક્ત પ્રશ્નપુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં. અને જો ખામીયુક્ત પ્રશ્નપુસ્તિકા મળી હોય તો નિરીક્ષક પાસેથી તુરંત જ બીજી સારી પ્રશ્નપુસ્તિકા મેળવી લેવી. આ માટે ઉમેદવારને પાંચ (૫) મિનિટનો સમયગાળો આપવામાં આવશે. પછીથી, પ્રશ્નપુસ્તિકા બદલવામાં આવશે નહીં કે કોઈ વધારાનો સમયગાળો આપવામાં આવશે નહીં.
 - (iii) આ ચકાસણી સમાપ્ત થાય પછી, પ્રશ્નપુસ્તિકાનો નંબર OMR જવાબ પત્રક પર લખવો અને OMR જવાબ પત્રકનો નંબર પ્રશ્નપુસ્તિકા પર લખવો.
4. પ્રત્યેક પ્રશ્ન માટે ચાર જવાબ વિકલ્પ (A), (B), (C) અને (D) આપવામાં આવેલ છે. તમારે સાચા જવાબના ઓવલ (oval) ને નીચે આપેલ ઉદાહરણ મુજબ પેનથી ભરીને સંપૂર્ણ કાળું કરવાનું રહેશે.
ઉદાહરણ : (A) (B) (C) (D) કે જ્યાં (B) સાચો જવાબ છે.
5. આ પ્રશ્નપુસ્તિકાના પ્રશ્નોના જવાબ અલગથી આપવામાં આવેલ OMR જવાબ પત્રકમાં પેપર-II લખેલ વિભાગમાં જ અંકિત કરવા. જો આપ OMR જવાબ પત્રકમાં આપેલ ઓવલ (oval) સિવાય અન્ય સ્થાને જવાબ અંકિત કરશો તો તે જવાબનું મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે નહીં.
6. કાચું કામ (Rough Work) પ્રશ્નપુસ્તિકાના અંતિમ પૃષ્ઠ પર કરવું.
7. જો આપ OMR જવાબ પત્રક નિયત જગ્યા સિવાય અન્ય કોઈપણ સ્થાને, આપનું નામ, રોલ નંબર, ફોન નંબર અથવા એવું કોઈ ચિહ્ન કે જેનાથી તમારી ઓળખ થઈ શકે, અંકિત કરશો અથવા અલભ ભાષાનો પ્રયોગ કરો, અથવા અન્ય કોઈ અનુચિત સાધનોનો ઉપયોગ કરો, જેમકે અંકિત કરી દીધેલ જવાબ બુંસી નાખવો કે સફેદ શાહીનો ઉપયોગ કરી બદલશો તો આપને પરીક્ષા માટે અયોગ્ય જાહેર થઈ શકો છો.
8. પરીક્ષા સમય પૂરો થઈ ગયા બાદ ઓરીજીનલ OMR જવાબ પત્રક જે તે નિરીક્ષકને ફરજિયાત સોંપી દેવું અને કોઈ પણ સંજોગોમાં તે પરીક્ષા પંડની બહાર લઈ જવું નહીં. પરીક્ષા પૂર્ણ થયા બાદ ઉમેદવાર ઓરીજીનલ પ્રશ્નપુસ્તિકા અને OMR જવાબ પત્રકની ડુપ્લિકેટ કોપી પોતાની સાથે લઈ જઈ શકે છે.
9. માત્ર કાળી / ભૂરી બોલ પોઈન્ટ પેન વાપરવી.
10. કેલ્ક્યુલેટર, લોગ ટેબલ અને અન્ય ઇલેક્ટ્રોનિક યંત્રોનો ઉપયોગ કરવાની મનાઈ છે.
11. ખોટા જવાબ માટે નકારાત્મક ગુણાંકન પ્રથા નથી.
12. પ્રશ્નપુસ્તિકાના કોઈ પ્રશ્નમાં અનુવાદ અંગે કોઈ વિવાદ/મતભેદ જણાય તો અંગ્રેજી વર્ઝન યોગ્ય ગણાશે.



DO NOT WRITE HERE

PSYCHOLOGY

Paper – II

1. When a physics student measures the saturation of a colour in a coloured paper using spectrometer, his experience is
 - (A) Immediate experience
 - (B) Intermediate experience
 - (C) Sub-luminal experience
 - (D) Mediate experience
2. Which of the following is not an application of Normal Probability Curve (NPC) ?
 - (A) To find the percentage of cases below a given score point
 - (B) To find the percentage of cases above a given score point
 - (C) To find the percentage of cases lying between two given score points
 - (D) To divide a given group into categories according to an ability where the distribution is not known
3. When the correlation between two parallel forms of the test is found to be 0.60, then it means
 - (A) Test is highly reliable
 - (B) Test is moderately reliable
 - (C) Nothing can be said about the reliability of the test
 - (D) Common variance between the test forms is 36%
1. જ્યારે ભૌતિકશાસ્ત્રનો વિદ્યાર્થી સ્પેક્ટ્રોમીટરનો ઉપયોગ કરીને રંગીન કાગળમાં રંગની સંતૃપ્તિને માપે છે, ત્યારે તેનો અનુભવ કેવો હોય છે
 - (A) તાત્કાલિક અનુભવ
 - (B) મધ્યવર્તી અનુભવ
 - (C) પેટા-પ્રકાશમય અનુભવ
 - (D) મધ્યસ્થી અનુભવ
2. નીચેનામાંથી કઈ સામાન્ય સંભાવના વકાલેખ ની ઉપયોગીતા નથી ?
 - (A) કોઈ નિશ્ચિત પ્રાપ્તિની નીચે આપેલા કુલ કિસ્સાની ટકાવારી શોધવા માટે.
 - (B) કોઈ નિશ્ચિત પ્રાપ્તિની ઉપર આપેલા કુલ કિસ્સાની ટકાવારી શોધવા માટે
 - (C) બે નિશ્ચિત પ્રાપ્તિની વચ્ચે રહેલા કુલ કિસ્સાની ટકાવારી શોધવા માટે.
 - (D) જ્યારે વિતરણ વિષે માહિતી ન હોય ત્યારે ક્ષમતા ને આધારે કોઈ જૂથને પેટા-જૂથમાં વિભાજીત કરવા માટે
3. જ્યારે કસોટીના બે સમાંતર સ્વરૂપો વચ્ચેનો સહસંબંધ 0.60 હોય ત્યારે તેનો અર્થ શું થાય છે ?
 - (A) કસોટી અત્યંત વિશ્વસનીય છે
 - (B) કસોટી મધ્યમ વિશ્વસનીય છે
 - (C) કસોટીની વિશ્વસનીયતા વિષે કશું કહી શકાય નહીં
 - (D) કસોટીના સ્વરૂપ વચ્ચેનો સામાન્ય તફાવત 36% છે



4. The white fatty substance covering the axon is called
- (A) Collateral
(B) Interneuron
(C) Dendrites
(D) Myelin sheath
5. Which of the following terms refer to the perceived effect of the amplitude of light waves ?
- (A) Color (B) Saturation
(C) Brightness (D) Hue
6. What is one disadvantage of a heuristic approach to solving problems ?
- (A) It may yield a wrong answer
(B) It takes sufficient time and effort to solve the problem this way
(C) It is too random
(D) Remembering heuristics takes up too much working memory
7. According to Freudian theory ego works on
- (A) Pleasure principle
(B) Reality principle
(C) Moral principle
(D) Kinesthetic principle

4. ચેતાક્ષ આવરણ ના સફેદ મેદયુક્ત (ચરબીયુક્ત) પદાર્થને શું કહેવાય ?
- (A) ચેતાક્ષનું ગૌણ મેદ (કોલેટરલ)
(B) આંતરિક મજ્જા કોશિકા
(C) લઘુતંતુઓ
(D) મેદમય આવરણ
5. નીચેનામાંથી કઈ બાબત પ્રકાશ તરંગોના તરંગ માત્રાની દેખીતી અસરનું વર્ણન કરે છે ?
- (A) રંગ (B) સંતૃપ્તિ કે સંપૂર્ણતા
(C) ઉજ્જવળતા (D) વર્ણછટા
6. સમસ્યા ઉકેલવા માટે સંશોધનાત્મક અભિગમનો એક ગેરલાભ કયો છે ?
- (A) તે પ્રતિકૂળ કે ખોટો જવાબ આપવાનો માર્ગ અપનાવે છે
(B) તે સમસ્યાને ઉકેલવા માટે પૂરતો સમય અને પ્રયત્નોનો માર્ગ અપનાવે છે
(C) તે યાદશિક્ષક પ્રક્રિયા છે
(D) તે સંશોધનાત્મક રીતે યાદ રાખવા માટે ક્રિયાત્મક સ્મૃતિના મોટો હિસ્સો વાપરે છે
7. ફ્રોઈડિયન સિદ્ધાંત મુજબ "અહં" કયા સિદ્ધાંત પર કાર્ય કરે છે ?
- (A) આનંદ સિદ્ધાંત
(B) વાસ્તવિકતા સિદ્ધાંત
(C) નૈતિક સિદ્ધાંત
(D) સ્વાયવિકતા સિદ્ધાંત



8. The drive to reduce cognitive dissonance can result in which of the following ?

- (A) Better social interaction
- (B) Attitude change
- (C) Increased physiological signal
- (D) Behaviour shaping attitude

9. Which of the following methods would be *least* practical to use when studying infants ?

- (A) Naturalistic observation
- (B) Structured observation
- (C) Psychophysiological methods
- (D) The clinical method

10. A _____ is a 3rd party who acts as a good process manager, helps parties resolve the conflict, and ASKS the parties to decide the solution.

- (A) Negotiator
- (B) Mediator
- (C) Arbitrator
- (D) Adjudicator

11. _____ refers to focus of consciousness, therefore amounts to a focusing of particular element of consciousness.

- (A) Connotation
- (B) Apperception
- (C) Perception
- (D) Apprehension

8. નીચેનામાંથી કઈ બાબત જ્ઞાનાત્મક વિસંગતતા ઘટાડવા સાથે સંબંધિત છે ?

- (A) ઉત્તમ સામાજિક આંતરક્રિયા
- (B) મનોવલણમાં ફેરફાર કે પરિવર્તન
- (C) શારીરિક સંકેતમાં વધારો
- (D) વર્તન આકાર આપવાનું મનોવલણ

9. બાળકોનો અભ્યાસ કરવા માટે નીચેની માંથી કઈ પદ્ધતિનો ઉપયોગ સૌથી ઓછો વ્યવહાર છે ?

- (A) પ્રકૃતિલક્ષી નિરીક્ષણ
- (B) રાચનિક કે માળખાગત નિરીક્ષણ
- (C) મનોશારીરિક પદ્ધતિઓ
- (D) ચિકિત્સા પદ્ધતિ

10. _____ એ ત્રીજી વ્યક્તિ છે જે સારી કામગીરી કરવાના વ્યવસ્થાપક છે અને તેઓ સંઘર્ષ ઘટાડવા માટે પક્ષને મદદ કરે છે અને પક્ષોને ઉકેલના નિર્ણય માટે કહે છે.

- (A) વાર્તાલાપ કે વાટાઘાટો કરનાર
- (B) મધ્યસ્થી
- (C) લવાદી
- (D) પરીક્ષક કે ન્યાયાધીશ (એડજ્યુડિકેટર)

11. _____ ચેતનાનું કેન્દ્રબિંદુ દર્શાવે છે, જેનો મતલબ થાય છે ચેતનાના કોઈ નિશ્ચિત તત્વનું કેન્દ્રીકરણ કરવું.

- (A) કોનોટેશન
- (B) અધિપ્રત્યક્ષ
- (C) પ્રત્યક્ષીકરણ
- (D) અર્થબોધ



12. If we want to study that income varies by the level of education a person has, which analysis will be most appropriate

- (A) T-test
- (B) Chi-square test
- (C) Pearson's product moment correlation
- (D) Cross-tabs

13. Which of the following is/are the limitation/s of split half method of reliability ?

- I. It gives reliability for half of the test.
- II. It gives different estimates of reliability based on the nature of split.

- (A) I only
- (B) II only
- (C) Both I and II
- (D) Neither I nor II

14. At the synapse, the information is passed from one neuron to another by chemical known as

- (A) Endorphin
- (B) Synaptic cleft
- (C) Neurotransmitter
- (D) Hormones

12. જો શિક્ષણની કક્ષાને આધારે આવક બદલાય તેનો અભ્યાસ કરવો હોય તો નીચેનામાંથી કઈ કસોટી સૌથી યોગ્ય રહેશે?

- (A) ટી-ટેસ્ટ
- (B) કાઈ-વર્ગ-કસોટી
- (C) પિયર્સન ગુણાકાર પરિબલ સહસંબંધ
- (D) ક્રોસ-ટેબ્સ

13. નીચેનામાંથી વિશ્વસનીયતાની અર્ધ વિભાજન પદ્ધતિની મર્યાદાઓ કઈ છે ?

- I. એ અડધી કસોટીની વિશ્વસનીયતા દર્શાવે છે.
- II. અર્ધ વિભાજન પદ્ધતિના સ્વરૂપ ને આધારે અંદાજીત વિશ્વસનીયતા બદલાતી રહે છે

- (A) માત્ર I
- (B) માત્ર II
- (C) I અને II બંને
- (D) બંને માંથી I અને II પણ નહી

14. ચેતાપગમ પર માહિતીનું એક ચેતા કોષમાંથી બીજા ચેતાકોષમાં પ્રસારણ _____ દ્વારા થાય છે.

- (A) એન્ડોર્ફિન (Endorphin)
- (B) સિનેપ્ટિક ક્લેફ્ટ
- (C) ન્યુરોટ્રાન્સમીટર
- (D) રસ-સ્રાવો



15. Which of the following represents the correct path of light through the eye ?

- (A) Iris, cornea, lens, retina
 (B) Cornea, iris, lens, retina
 (C) Cornea, pupil, lens, retina
 (D) Cornea, lens, pupil, retina

16. When Archimedes leapt from his bath and ran through the streets shouting "Eureka", he probably had just experienced a moment of

- (A) Gestalt
 (B) Einstellung
 (C) Verification
 (D) Insight

17. Which of the following shows the correct matching of Column – I (theorists) with Column – II (concepts) ?

Column – I **Column – II**

- | | |
|-----------|---------------------------|
| P. Freud | 1. Collective unconscious |
| Q. Jung | 2. Social interest |
| R. Adler | 3. Need for approval |
| S. Horney | 4. Unconscious |

P **Q** **R** **S**

- (A) 4 3 2 1
 (B) 3 2 1 4
 (C) 2 1 3 4
 (D) 4 1 2 3

15. નીચેનામાંથી કઈ બાબત આંખમાં પ્રકાશના સાચા માર્ગનું પ્રતિનિધિત્વ કરે છે ?

- (A) નેત્રપટ, દૃક કે પારદર્શક પટલ, નેત્રમણી, નેત્ર દર્પણ
 (B) દૃક કે પારદર્શક પટલ, નેત્રપટ, નેત્રમણી, નેત્ર દર્પણ
 (C) દૃક કે પારદર્શક પટલ, કીકી, નેત્રમણી, નેત્ર દર્પણ
 (D) દૃક કે પારદર્શક પટલ, નેત્રમણી, કીકી, નેત્ર દર્પણ

16. જ્યારે આર્કિમિડિઝ તેના બાથરૂમ માંથી "યુરેકા" બૂમો પાડતો શેરીઓમાં દોડ્યો, ત્યારે તેણે કઈ ક્ષણ અનુભવેલી ?

- (A) સમષ્ટિવાદ ની અનુભૂતિ
 (B) મનોવિન્યાસ ની અનુભૂતિ
 (C) ચકાસણી કે ખરાઈ ની અનુભૂતિ
 (D) આંતરસુઝ ની અનુભૂતિ

17. નીચેનામાંથી કોલમ - I (સિદ્ધાંતવાદી) કોલમ - II (ખ્યાલો) સાથેની સાચી જોડણી કઈ છે ?

કોલમ - I

કોલમ - II

- | | |
|-----------|------------------------|
| P. ફ્રોઈડ | 1. સામૂહિક અચેતન |
| Q. યુંગ | 2. સામાજિક અભિરૂચિ |
| R. એડલર | 3. સ્વીકૃતિની જરૂરિયાત |
| S. હોર્ની | 4. અચેતન |

P **Q** **R** **S**

- (A) 4 3 2 1
 (B) 3 2 1 4
 (C) 2 1 3 4
 (D) 4 1 2 3



18. Which of these tests is not an implicit measure of attitudes ?
- (A) Projective measurement technique
(B) Association test
(C) Lost-letter paradigm
(D) Semantic differential test
19. During Piaget's Sensorimotor stage, what is the ability to flexibly altering existing schemas into new schemas called ?
- (A) Accommodation (B) Assimilation
(C) Adaptation (D) Equilibrium
20. Which of the following is an example of eudaemonia ?
- (A) A person who is excited about an upcoming tour to France
(B) A person who is deeply involved in solving a difficult problem and satisfied when a creative solution is found
(C) Soccer crowds singing and shouting at the World Cup
(D) Winning Rs. 400 in a contest and inviting your friends for a party
21. According to Freud, id employs two mechanisms for reducing tension
- (A) Determinism and reflex actions
(B) Conscious and unconscious
(C) Perversion and primary process
(D) Reflex action and primary process
18. આમાંથી કઈ કસોટી મનોવલણો નું ગર્ભિત માપન નથી ?
- (A) પ્રક્ષેપણ માપન પદ્ધતિઓ
(B) સાહચર્ય કસોટીઓ
(C) ખોવાયેલ શબ્દો નું કોષ્ટક
(D) શબ્દાર્થ તફાવત કસોટી
19. પિયાજેના સંવેદના કારક તબક્કા દરમિયાન, પ્રવર્તમાન પદ્ધતિઓ ને નવી પદ્ધતિમાં લવચીક રીતે બદલવાની બુદ્ધિ શક્તિ શું નામથી ઓળખાય છે ?
- (A) સગવડ (B) પરીપાચન
(C) અનુકુલન (D) સંતુલન
20. નીચેનામાંથી આત્મપૂર્ણતા કે આત્મ સંતોષ નું કયું ઉદાહરણ છે ?
- (A) એક વ્યક્તિ જે ફાન્સના આગામી પ્રવાસ વિશે ઉત્સાહિત છે.
(B) જે વ્યક્તિ મુશ્કેલ સમસ્યાના ઉકેલમાં ઓતપ્રોત હોય અને જ્યારે તેને સર્જનાત્મક ઉકેલ મળે ત્યારે તે સંતુષ્ટ હોય છે
(C) વર્લ્ડ કપમાં સોકર રમતના ગાતા અને બૂમો પાડતા ટોળા
(D) એક સ્પર્ધામાં રૂ. 400 જીતવા અને તમારા મિત્રોને પાર્ટી માટે આમંત્રણ આપવું
21. ફ્રોઈડના મતે, ઈડ તણાવ ઘટાડવા માટે કઈ બે પદ્ધતિઓ નો ઉપયોગ કરે છે ?
- (A) નિયતિવાદ અને પ્રતિક્ષિપ્ત પ્રતિક્રિયા
(B) ચેતન અને બિન ચેતન
(C) વિકૃતિ અને પ્રાથમિક પ્રક્રિયા
(D) પ્રતિક્ષિપ્ત પ્રતિક્રિયા અને પ્રાથમિક પ્રક્રિયા



22. "Males score significantly higher than females with respect to math achievement" – This is an example of

- (A) Non-directional alternative hypothesis
- (B) Non-directional null hypothesis
- (C) Directional alternative hypothesis
- (D) Directional null hypothesis

23. When a researcher is studying an association between a performance on psychological test and actual work performance evaluated by manager then it will be an example of

- (A) Content validity
- (B) Criterion related validity
- (C) Divergent validity
- (D) Construct validity

24. The retina contains two types of cells

- (A) Rods and sclera
- (B) Fovea and cones
- (C) Rods and cones
- (D) Visual and optic

25. The sense of smell is also known as

- (A) Olfaction
- (B) The salivary sense
- (C) Chemical infarction
- (D) Gustation

22. ગણિતની સિદ્ધિના સંબંધમાં પુરુષોના પ્રાપ્તિ કક્ષીઓના પ્રાપ્તિ કરતા સાર્થક રીતે ઉંચો છે ? આ સિદ્ધાંત કલ્પનાનું કયું ઉદાહરણ છે ?

- (A) બિન-દિશાસૂચક વૈકલ્પિક સિદ્ધાંત કલ્પના
- (B) બિન-દિશાસૂચક શૂન્ય સિદ્ધાંત કલ્પના
- (C) દિશાસૂચક વૈકલ્પિક સિદ્ધાંત કલ્પના
- (D) દિશાસૂચક શૂન્ય સિદ્ધાંત કલ્પના

23. જ્યારે કોઈ સંશોધક મનોવૈજ્ઞાનિક કસોટીના પ્રાપ્તિ તથા મેનેજર દ્વારા કરવામાં આવેલ મૂલ્યાંકનના સહસંબંધનો અભ્યાસ કરે ત્યારે નીચેનામાંથી કઈ યથાર્થતાનો અભ્યાસ થયો કહેવાય ?

- (A) વિષય યથાર્થતા
- (B) માપદંડ કે સમકાલીન યથાર્થતા
- (C) વિકેન્દ્રિત યથાર્થતા
- (D) ઘટક યથાર્થતા

24. નેત્રદર્પણમાં બે પ્રકારના કોષો હોય છે

- (A) સળી કોષો અને અક્ષીપટલ/ચેત પટલ
- (B) પીતબિંદુ અને શંકુકોષો
- (C) સળી કોષો અને શંકુકોષો
- (D) દ્રષ્ટી અને દ્રષ્ટી શાસ્ત્ર

25. ગંધની સંવેદના ને કયા નામથી જાણીએ છીએ

- (A) ધ્રાણેન્દ્રીય
- (B) લાળની સંવેદના
- (C) રાસાયણિક ઇન્ડાકર્શન
- (D) સ્વાદેન્દ્રીય