

Enrollment No: _____

Exam Seat No: _____

C.U.SHAH UNIVERSITY

Summer Examination-2019

Subject Name: Psychology of Stress and Emotion II

Subject Code: 5AH02PSE2

Branch: M.A. (Psychology)

Semester: 2

Date: 16/04/2019

Time: 02:30 To 05:30

Marks: 70

Instructions:

- (1) Use of Programmable calculator and any other electronic instrument is prohibited.
- (2) Instructions written on main answer book are strictly to be obeyed.
- (3) Draw neat diagrams and figures (if necessary) at right places.
- (4) Assume suitable data if needed.

SECTION – I

Q-1 એક વાક્યમા જવાબ આપો. (07)

- a. લોકો એકબીજાના સંપર્ક આવે એટલે.....ની પ્રક્રિયા શરૂ થાય છે.
- b.એટલે સંકેતો કે સંદેશાઓને મોકલવાની અને ઝીલવાની પ્રક્રિયા.
- c. સંદેશાવ્યવહારની પ્રક્રિયામા મુખ્યત્વે કેટલા ઘટકો હોય છે?
- d. આપણા મનોવ્યાપરો અને આપણુ ચેષ્ટાત્મક વર્તન.....સાથે સંકળાયેલ હોય છે.
- e. આપણા મગજના બન્ને ગોળાર્ધો કયા મજ્જાતંતુઓથી જોડાયેલા હોય છે?
- f. કોણે એવુ જાહેર કર્યુ કે મગજનો ડાબો ગોળાર્ધ ભાષા સાથે સંકળાયેલ છે?
- g.એટલે શરીરના જમણા અને ડાબા ભાગો વચ્ચેના તફાવતો.

Q-2 કોઈપણ એક પ્રશ્નનો જવાબ આપો. (14)

- a બિનશાબ્દિક સંદેશા વ્યવહાર અને તેનો અર્થ સમજાવો
અથવા

b મોટા મગજની પાશ્વતા અને આવેગ સમજાવો (14)

Q-3 કોઈપણ એક પ્રશ્નનો જવાબ આપો. (14)

- a આવેગમાં ગોળાર્ધોની પાશ્વતા અંગેના અભ્યાસો જણાવો
અથવા



- b આવેગ અને સંસ્કૃતિ સમજાવી આવેગમાં સાંસ્કૃતિક તફાવતો સમજાવો

SECTION – II

Q-4 એક વાક્યમાં જવાબ આપો. (07)

- a સંદેશા વ્યવહારના મુખ્ય પ્રકારો કેટલા છે?
- b સંદેશાવ્યવહાર એટલે જે પ્રત્યાયનમાં ભાષાના મૌખિક કે લેખિત સંકેતોનો મુખ્યત્વે ઉપયોગ થાય છે.
- c બિનશાબ્દિક વર્તનને કેટલા પ્રકારમાં વહેંચી શકાય?
- d મગજના કાર્યમાં કયો ગોળાર્ધ મુખ્ય છે?
- e આવેગિક પાશ્વતા અંગે સામાન્ય રીતે કેટલી અટકળો જોવા મળે છે?
- f કોને સંસ્કૃતિનો નિર્માતા કહેવામાં આવે છે?
- g કઈ સંસ્કૃતિમાં ક્રોધને એક સામાન્ય આવેગ માનવામાં આવે છે?

Q-5 કોઈપણ એક પ્રશ્નનો જવાબ આપો. (14)

- a બિનશાબ્દિક સંદેશા વ્યવહાર વર્તનના પ્રકારો સમજાવો
અથવા
- b સંસ્કૃતિનો અર્થ સમજાવી તેનું સ્વરૂપ સમજાવો

Q-6 કોઈપણ એક પ્રશ્નનો જવાબ આપો. (14)

- a આવેગિક પાશ્વતા અંગેની અટકળો સમજાવો
અથવા
- b આવેગ અંગેનો ભારતીય દ્રષ્ટિકોણનો રસ સિદ્ધાંત સમજાવી રસના પ્રકારોનું વર્ણન કરો

