



BBA-1601270102041000 Seat No. _____

M. A. (Sem. IV) (CBCS) (WEF-2016) Examination

June-July - 2021

Psychology : P.No. CCT-16

(Neuro Psychology-II)

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70

સૂચના : (1) બધા જ પ્રશ્નોના ગુણ સરખા છે.
(2) કોઈપણ પાંચ પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો.

- | | | |
|----|--|----|
| 1 | મગજના ગોળાર્ધોની રચનાત્મક અને કાર્યાત્મક વિષમતાઓ સમજાવો. | 14 |
| 2 | થેલેમસ અને હાઈપોથેલેમસની આકૃતિ દોરી વિગતે ચર્ચા કરો. | 14 |
| 3 | વ્યક્તિત્વનું મૂલ્યાંકન વર્ણવો. | 14 |
| 4 | જ્ઞાનાત્મક (બોધાત્મક) વિકારોનું મૂલ્યાંકનની ચર્ચા કરો. | 14 |
| 5 | આવેગના શારીરિક આધારો જણાવો. | 14 |
| 6 | મગજના ચેપી રોગો ચર્ચો. | 14 |
| 7 | લ્યુરીયા-નેબ્રાસકા કસોટીમાળા સમજાવો. | 14 |
| 8 | સ્નાયવિક વિકારો વર્ણવો. | 14 |
| 9 | ટૂંકનોંધ લખો :
(1) નિંદ્રાનો શારીરિક આધાર.
(2) કરોડરજ્જુના રોગો જણાવો. | 14 |
| 10 | ટૂંકનોંધ લખો :
(1) હલનચલનના વિકારો.
(2) હોલ સ્ટીડ બેટરી. | 14 |

ENGLISH VERSION

- Instructions :** (1) All question carry equal marks.
(2) Attempt any five question.

- 1 Explain the structural & functional Asymmetry of cerebral hemispheres. 14
- 2 Discuss in detail of thalamus and hypothalamus with draw figure. 14
- 3 Narrate the personality assessment. 14
- 4 Discuss the cognitive disorder assessment. 14
- 5 Explain the Physiological base of Emotion. 14
- 6 Discuss the Brian syndrome. 14
- 7 Explain the Luria-Nebraska battery. 14
- 8 Narrate muscular disease. 14
- 9 Write Short Note : 14
 - (1) Physiological base of Sleep.
 - (2) Stat the spinal code disease.
- 10 Write Short Note : 14
 - (1) Movement disorder.
 - (2) Hal stead battery.