



DGG-001-013401

Seat No. _____

M. A. (Sem. IV) (CBCS) Examination

May / June – 2015

Philosophy : CCT - 16

(Analytic Philosophy)

Faculty Code : 001

Subject Code : 013401

Time : 2½ Hours]

[Total Marks : 70

સૂચના : જમણી બાજુના અંક પ્રશ્નના કુલ ગુણ દર્શાવે છે.

- ૧ નીચેનામાંથી કોઈ પણ એક પ્રશ્નનો ઉત્તર આપો : ૧૪
- (૧) રસેલનો નિશ્ચિત વર્ણનનો સિદ્ધાંત જણાવો.
- (૨) વિટગેન્સ્ટાઈનનો ભાષા રમત સિદ્ધાંત સમજાવો.
- (૩) ફ્રેગેનો અર્થ અને સંદર્ભનો સિદ્ધાંત ચર્ચો.
- ૨ (અ) કોઈ પણ એક પ્રશ્નનો ઉત્તર આપો : ૧૦
- (૧) તાર્કિક પ્રત્યક્ષવાદનો અર્થ અને ચકાસણીનો સિદ્ધાંત સમજાવો.
- (૨) સામાન્ય ભાષાનાં તત્ત્વજ્ઞાનની લાક્ષણિકતા સમજાવો.
- (બ) કોઈ પણ એક પ્રશ્નનો ઉત્તર આપો : ૧૦
- (૧) રાઈલની વ્યવસ્થિતપણે ભ્રામક પદાવલીઓ જણાવો.
- (૨) સૈદ્ધાંતિક અને વાસ્તવિક પરીક્ષણ ચર્ચો.
- ૩ (અ) કોઈ પણ બે પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો : ૧૦
- (૧) ફ્રેગેનો મનોવિજ્ઞાનવાદનો નકાર ચર્ચો.
- (૨) ફ્રેગેનો સંકલ્પનાનો સિદ્ધાંત જણાવો.
- (૩) રસેલનું વર્ણન દ્વારા જ્ઞાન સમજાવો.
- (૪) રસેલનું માહિતી દ્વારા જ્ઞાન ચર્ચો.

(બ) કોઈ પણ બે પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો : ૧૦

- (૧) રસેલનો તાર્કિક અણુવાદ સમજાવો.
- (૨) વિટગેન્સ્ટાઈનનો અર્થનો ચિત્ર સિદ્ધાંત વર્ણવો.
- (૩) સ્ટ્રોશનનું વર્ણનાત્મક તત્ત્વવિજ્ઞાન સમજાવો.
- (૪) તાદાત્મ્યની વ્યાખ્યા સમજાવો.

૪ નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર એક વાક્યમાં આપો : ૬

- (૧) રસેલના એક પુસ્તકનું નામ જણાવો.
- (૨) તાર્કિક પ્રત્યક્ષવાદ અનુસાર વિશ્લેષક વિધાનનું ઉદાહરણ આપો.
- (૩) રાઈલના કોટિદોષનું ઉદાહરણ આપો.
- (૪) રસેલના વર્ણન સિદ્ધાંતની સમીક્ષા કોણ કરે છે ?
- (૫) બે તાર્કિક પ્રત્યક્ષવાદીઓના નામ આપો.
- (૬) સામાન્ય ભાષાના બે તત્ત્વજ્ઞાનીઓના નામ આપો.

૫ કોઈ પણ દસ M.C.Q. ના ઉત્તર આપો : ૧૦

- (૧) મનોવિજ્ઞાનીકતાવાદનો નકાર કોણ કરે છે ?
 - (A) ફ્રેગે
 - (B) રસેલ
 - (C) બન્ને
 - (D) કોઈ નહીં
- (૨) વૈશ્લેષિક વિધાનોને તાર્કિક પ્રત્યક્ષવાદ શું માને છે ?
 - (A) આનુભવિક
 - (B) સંભાવનાત્મક
 - (C) અનુભવનિરપેક્ષ
 - (D) સંશયાત્મક
- (૩) ઓન ડિનોટીંગના લેખક કોણ છે ?
 - (A) મૂર
 - (B) કાર્નેપ
 - (C) ઐયર
 - (D) રસેલ

- (૪) સંભવિત વિશ્વોનો સંબંધ કોની સાથે છે ?
- (A) સંરચનાશાસ્ત્ર (B) અર્થઘટનશાસ્ત્ર
(C) બન્ને (D) કોઈ નહીં
- (૫) સંભવિત વિશ્વોના સિદ્ધાંત કોણ સ્વીકારે છે ?
- (A) ક્રિપક (B) રસેલ
(C) મૂર (D) ઐયર
- (૬) $7+5=12$ ઐયર અનુસાર કેવું વિધાન છે?
- (A) સંશ્લેષક (B) વિશ્લેષક
(C) આનુભવિક (D) સંભાવનાત્મક
- (૭) નીચેનામાંથી કોણ તાર્કિક પ્રત્યક્ષવાદી નથી ?
- (A) ઐયર (B) રસેલ
(C) કાર્નેપ (D) શ્વિલક
- (૮) રિડકશના લિમ્ડમ કોનો સિદ્ધાંત છે ?
- (A) ફેગે (B) રસેલ
(C) કાર્નેપ (D) સાર્ત્ર
- (૯) ફિલોસોફિકલ ઈન્વેસ્ટીગેશનનાં લેખક કોણ છે ?
- (A) રસેલ (B) વિટગેન્સ્ટાઈન
(C) હુર્સેલ (D) ઐયર
- (૧૦) ફેગે અનુસાર વિધાનનો સંદર્ભ શું છે ?
- (A) સંરચના (B) સ્વરૂપ
(C) વસ્તુ (D) સત્યતામૂલ્ય

(૧૧) મોર્નિંગ સ્ટાર = ઈવનિંગ સ્ટાર કોનું ઉદાહરણ છે ?

- (A) રસેલ (B) ફ્રેગે
(C) ઐયર (D) ન્યૂરાથ

(૧૨) વાકકાર્યોની સંખ્યા કેટલી છે ?

- (A) બે (B) ત્રણ
(C) ચાર (D) પાંચ

ENGLISH VERSION

Instruction : Figures at right indicate full marks of the question.

- 1 Answer any one question from the following : 14
- (1) State Russell's theory of definite description.
(2) Explain language game theory of Wittgenoteir.
(3) Discuss Frege's theory of sense and reference.
- 2 (a) Answer any one question : 10
- (1) Explain the principle of meaning and verification of logical positivism.
(2) Explain characteristics of the ordinary language philosophy.
- (b) Answer any one question : 10
- (1) State Ryle's systematically misleading explossions.
(2) Discuss direct and indirect verification.

- 3** (a) Answer any two questions : **10**
- (1) Discuss Frege's refutation of psychologism.
 - (2) State Frege's theory concept.
 - (3) Explain Russell's knowledge by description.
 - (4) Discuss Russell's knowledge by acquaintance.
- (b) Answer any two question : **10**
- (1) Explain Russell's logical atomism.
 - (2) Describe Wittgenstein's picture theory of meaning.
 - (3) Explain Strawson's descriptive metaphysics.
 - (4) Explain the definition of identity.
- 4** Answer the following questions in one sentence : **6**
- (1) State any one book of Russell.
 - (2) Give an illustration of analytic proposition according to logical positivism.
 - (3) Give an illustration of Ryle's category mistake.
 - (4) Who criticise Russell's theory of description.
 - (5) Give two names of logical positivists.
 - (6) Give two names of philosopher of ordinary language.
- 5** Answer any ten MCQ : **10**
- (1) Who refuses psychologism.
(A) Frege (B) Russell
(C) Both (D) None
 - (2) What are analytic propositions according to logical positivism.
(A) empirical (B) probabilistic
(C) non-empirical (D) skeptical

- (3) Who is the author of on denoting ?
(A) Moore (B) Carnap
(C) Ayer (D) Russell
- (4) With what 'possible worlds' are related ?
(A) syntax (B) semantics
(C) both (D) none
- (5) Who accepts the theory of possible worlds ?
(A) Kripke (B) Russell
(C) Moore (D) Ayer
- (6) Which type of proposition $7+5=12$ according to Ayer ?
(A) Synthetic (B) Analytic
(C) Empirical (D) Probable
- (7) Who from the following is not a logical positivism ?
(A) Ayer (B) Russell
(C) Carnap (D) Shlik
- (8) Whose theory is reductionalism is ?
(A) Frege (B) Russell
(C) Carnap (D) Sartre
- (9) Who is the author of philosophical investigation ?
(A) Russell (B) Wittgenstein
(C) Husserl (D) Ayer
- (10) What is the reference of a proposition according to Frege ?
(A) Syntax (B) Form
(C) Object (D) Truthvalue

(11) Whose example morning star = evening star is ?

(A) Russell

(B) Frege

(C) Russell

(D) Number

(12) What is the number of speech act ?

(A) two

(B) three

(C) four

(D) five
