

M.S.W. Sem-III (CBCS) (2016 Course) : SUMMER - 2019

SUBJECT: G-5: INTRODUCTION TO PSYCHOLOGY

Day: Thursday
Date: 25/04/2019

S-2019-0589

Time: 02.00 PM TO 05.00 PM
Max. Marks: 60

N.B:

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
 - 2) Figures to the **RIGHT** indicate full marks.
 - 3) Both sections should be written in **SEPARATE** answer book.
-

SECTION-I

Q.1 Write short notes on **ANY TWO:** [10]
a) Survey Method
b) Behavioral theories
c) Perception.

Q.2 Illustrate the 'Sensation Process'. [10]

OR

Examine the importance of Social Psychology for Social Workers.

Q.3 Define Motivational Conflicts and discuss in detail its types. [10]

OR

Explain the causes of Frustration and suggest measures to overcome it.

SECTION-II

Q.4 Write short notes on **ANY TWO:** [10]
a) Eysenck's PEN Model.
b) Personality Development.
c) Creative Thinking.

Q.5 Explain with examples the importance of Emotions. [10]

OR

Write an essay on "Freud's Psychoanalytical Theory".

Q.6 Explain in detail the importance of SWOT Analysis for personality development. [10]

OR

Explain the Problem Solving and Decision Making Process.

* * * * *

मराठी रुपांतर

सूचना:

- १) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
- २) उजवीकडील अंक गुणांचा निर्देश करतात.
- ३) दोन्ही विभाग वेगवेगळ्या उत्तरपत्रिकेत लिहावेत.

विभाग - १

- प्र.१ खालीलपैकी कोणत्याही दोनवर टीपा लिहा. (१०)
- अ) सर्वेक्षण पध्दत
ब) वर्तनाचे सिध्दांत
क) आकलन

- प्र.२ संवेदन प्रकिया सोदाहरण स्पष्ट करा. (१०)

किंवा

समाजकार्यकर्त्यांसाठी सामाजिक मानसशास्त्राच्या महत्त्वाचे परिक्षण करा.

- प्र.३ प्रेरणा संघर्षाची व्याख्या करून त्याचे प्रकार चर्चा करा. (१०)

किंवा

नैराश्याची कारणे स्पष्ट करा आणि त्यातून बाहेर पडण्याच्या मार्ग सूचित करा.

विभाग - २

- प्र.४ खालीलपैकी कोणत्याही दोनवर टीपा लिहा. (१०)
- अ) आयसिक यांचे 'पेन' प्रारूप
ब) व्यक्तिमत्व विकास
क) नवनिर्मिती विचार

- प्र.५ भावनांचे महत्त्व सोदाहरण स्पष्ट करा. (१०)

किंवा

फ्रॉईडच्या मनोविश्लेषण सिध्दांतावर निबंध लिहा.

- प्र.६ व्यक्तिमत्व विकासासाठी क्षमता कमतरता संधी आणि धोके विश्लेषणाचे महत्त्व स्पष्ट करा. (१०)

किंवा

समस्या निराकरण आणि निर्णय क्षमता प्रक्रिया स्पष्ट करा.

* * * *