

Time: One Hour

Max. Marks: 25

Instructions

Solve any 25 questions from Q.1 to Q.30

1 What is the purpose of doing research?

संशोधन करण्याचा उद्देश काय आहे?

- (A) To identify problem (B) To find the solution (C) Both a and b (D) None of these
समस्या ओळखणे तोडगा शोधण्यासाठी दोन्ही अ आणि ब वरीलपैकी नाही

2 What is a research design?

संशोधन आराखडा म्हणजे काय?

- (A) A framework for very stage of the collection and analysis of data (B) A way of conducting research that is not grounded in theory (C) The style in which you present your research findings (D) The choice between using quantitative or quantitative methods
समक (माहिती) संकलनाच्या प्रत्येक विश्लेषणाची चौकट आणि विश्लेषण संशोधन करण्याचा एक मार्ग जो सिद्धांतानुसार नाही आपण आपल्या शोधातील निष्कर्ष ज्या शैलीमध्ये सादर करता गुणात्मक किंवा परिमाणवाचक पद्धती वापरण्यामधील निवड

3 Testing hypothesis is a _____

चाचणी गृहीतक एक ----- आहे.

- (A) Inferential statistics (B) Descriptive statistics (C) Data preparation (D) Data analysis
अनुमानित आकडेवारी वर्णनात्मक आकडेवारी समक (माहिती) तयार करणे समक (माहिती) विश्लेषण

4 The main characteristic of scientific research is _____

वैज्ञानिक संशोधनाचे मुख्य वैशिष्ट्य म्हणजे ----

- (A) Theoretical (B) Empirical (C) Experimental (D) All of the above
सैद्धांतिक अनुभवजन्य प्रायोगिक वरील सर्व

5 'Empirically verifiable observation' is _____

'अनुभवानुसार सत्यापित केलेले निरीक्षण' -----आहे.

- (A) Value (B) Theory (C) Statement (D) Fact
मूल्य सिद्धांत विधान तथ्य

6 Social science deals with _____

सामाजिक विज्ञान ----- सह व्यवहार करते.

- (A) Human beings (B) Living things (C) Objects (D) Non-living things
मानव जिवंत गोष्टी वस्तू निर्जीव वस्तू

7 Which of the following is an example of primary data?

खालीलपैकी कोणते प्राथमिक समक (माहिती) चे उदाहरण आहे?

- (A) Book (B) Census report (C) Newspaper (D) Journal
पुस्तक जनगणना अहवाल वृत्तपत्र जर्नल

8 _____ is a way to systematically solve the research problem.

-----संशोधनाची समस्या पद्धतशीरपणे सोडविण्याचा एक मार्ग आहे.

- (A) Operations (B) Technique (C) Research process (D) Research methodology
ऑपरेशन्स तंत्र संशोधन प्रक्रिया संशोधन पद्धत

9 _____ is the first step of research process.

-----ही संशोधन प्रक्रियेची पहिली पायरी आहे.

- (A) Selection of a problem (B) Formulation of a problem (C) Collection of data (D) Research design
समस्येची निवड समस्या तयार करणे समक (माहिती) संग्रह संशोधन आराखडा

Examination October 2020

10 A tentative proposition subject to test is _____

चाचणी अधीन असलेला तात्पुरता प्रस्ताव -----

- (A) Data (B) Variable (C) Hypothesis (D) Concept
समक (माहिती) चल गृहीतक संकल्पना

11 Concepts are of _____ types.

संकल्पना -----प्रकारच्या आहेत.

- (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 6

12 _____ is a quality of good researcher.

-----हा एक चांगल्या संशोधकाचा गुण आहे.

- (A) Education (B) Age (C) Scientific temper (D) Money
शिक्षण वय वैज्ञानिक स्वभाव पैसा

13 Concepts are _____ of research

संकल्पना संशोधनाची -----आहेत.

- (A) Tools (B) Methods (C) Variables (D) Guide
साधने पद्धती चले मार्गदर्शक

14 Diagrams are another form of

आकृती ह्या आणखी एक प्रकार आहे:

- (A) Classification (B) Angle (C) Percentage (D) Tabulation
वर्गीकरण कोन टक्केवारी सारणीयन

15 Studies with objective to determine the frequency with which something occurs to with which it is associated with something else is called _____

ज्या गोष्टींबरोबर काहीतरी घडते किंवा ज्याच्याशी ते दुसऱ्या कशाशी संबंधित आहे त्याचे वारंवारता निर्धारित करण्यासाठी उद्दीष्ट्यासह अभ्यास -----

- (A) Exploratory research (B) Diagnostic research (C) Causal research (D) Historical research
अन्वेषण संशोधन निदान संशोधन कार्यकारण संशोधन ऐतिहासिक संशोधन

16 _____ is a quality of a good hypothesis.

-----चांगल्या गृहीतकाचा एक गुण आहे.

- (A) Durability (B) Applicability (C) Small in size (D) Conceptual clarity
टिकाऊपणा उपयोजन आकाराने लहान वैचारिक स्पष्टता

17 The main characteristic of _____ is that the researcher has no control over the variables.

-----ची मुख्य वैशिष्ट्ये म्हणजे चलांवर संशोधकाचे नियंत्रण नसते.

- (A) Laboratory method (B) Descriptive method (C) Exploratory method (D) Diagnostic method
प्रयोगशाळा पद्धत वर्णनात्मक पद्धत अन्वेषण पद्धत निदान पद्धत

18 'Motivation research' is an important type of

'प्रेरणा संशोधन' हा एक महत्त्वाचा प्रकार आहे

- (A) Qualitative research (B) Quantitative research (C) Fundamental research (D) Applied research
गुणात्मक संशोधन परिमाणात्मक संशोधन मूलभूत संशोधन उपयोजित संशोधन

19 All the items under consideration in any field of inquiry constitute a चौकशीच्या कोणत्याही क्षेत्रात विचाराधीन असलेल्या सर्व वस्तू वा अभ्यास ----- भाग असते.

- (A) Sample size (B) Population (C) Random sampling (D) Sampling frame
नमुना आकार लोकसंख्या (समग्र) यादृच्छिक नमुने नमुना चौकट

20 Most of the social research comes under a _____ study.

बरीचशी सामाजिक संशोधन हे ----- अभ्यासांतर्गत येते.

- (A) Analytical research (B) Applied research (C) Fundamental research (D) Descriptive research
विश्लेषणात्मक संशोधन उपयोजित संशोधन मूलभूत संशोधन वर्णनात्मक संशोधन

Examination October 2020

21 Under _____-data are collected by filling up the schedules by enumerators on the basis of replies given by respondents.

-----अन्वये उत्तरदात्यांकडून दिलेल्या उत्तराच्या आधारे गणकांद्वारे अनुसूची भरून समक (माहिती) गोळा केला जातो.

- (A) Questionnaire method (B) Schedules method (C) Observation method (D) Interview method
प्रश्नावली पद्धत अनुसूची पद्धत निरीक्षण पद्धत मुलाखत पद्धत

22 Bar diagram is a

स्तंभालेख हा -----आहे.

- (A) Two dimensional diagram (B) Three dimensional diagram (C) One dimensional diagram (D) None of the above
दोन आयामी आकृती तीन आयामी आकृती एक आयामी आकृती वरीलपैकी कोणतेही नाही

23 _____ is essentially an intensive investigation of the particular unit under consideration.

-----हे विचाराधीन असलेल्या विशिष्ट एकाकी सखोल चौकशी आहे.

- (A) Survey method (B) Experimental method (C) Case study method (D) Interview method
सर्वेक्षण पद्धत प्रायोगिक पद्धत केस स्टडी पद्धत मुलाखत पद्धत

24 What is taken on X axis while using time series graphs?

कालमालिका आलेख वापरताना एक्स अक्षावर काय घेतले जाते?

- (A) Time (B) Exports (C) Income (D) Imports
काळ निर्यात उत्पन्न आयात

25 Good research is _____

चांगले संशोधन ----- असते.

- (A) Narrow (B) Logical (C) Non logical (D) None of these
संकुचित तार्किक अतार्किक वरील पैकी नाही

26 Schedule is used as a _____

अनुसूची -----म्हणून वापरले जाते.

- (A) Questionnaire (B) Tool (C) Method (D) Technique
प्रश्नावली साधन पद्धत तंत्र

27 Source of data collected and compiled by others is called _____

इतरांकडून संकलित केलेल्या समक (माहिती) ला -----स्त्रोत म्हणतात.

- (A) Primary (B) Secondary (C) Primary and secondary (D) None of the above
प्राथमिक दुय्यम प्राथमिक व माध्यमिक वरीलपैकी नाही

28 Questionnaire is filled by _____

प्रश्नावली -----द्वारे भरली जाते.

- (A) Respondent (B) Everybody (C) Enumerator (D) Non of the above
प्रतिवादी प्रत्येकजण गणक वरीलपैकी नाही

29 _____ is the raw material for analysis

-----विश्लेषणासाठी कच्चा माल आहे.

- (A) Variables (B) Problem (C) Data (D) Sample
चले समस्या समक (माहिती) नमुना

30 Survey is usually _____

सर्वेक्षण सहसा -----असते.

- (A) Cheap (B) Expensive (C) Free of cost (D) None of the above
स्वस्त महाग विनामूल्य वरीलपैकी नाही