प्रथम 10 मिनट में अभ्यर्थी अपनी प्रश्न-पुस्तिका के क्रमांक का मिलान ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक के क्रमांक से अवश्य कर लें। यदि ओ० एम० आर० उत्तर पत्रक व प्रश्न-पुस्तिका के क्रमांक भिन्न हैं तो केन्द्र अधीक्षक से निवेदन करके प्रश्न-पुस्तिका बदल लें।

Level: 2

TGT: For Classes VI to VIII

Exam. – 2022 PUNJABI

Sub.	Co	de	No.	•	803
~~~	$\sim$	~~	-10:	•	-

प्रश्न-पुस्तिका क्रमांक एवं ओ०एम०आर० क्रमांक No. & O. M. R. Serial No.

अनुक्रमांक (अंकों में) : Roll No. (In Figures)		SET: A	stion-Booklet Serial No. &	O. M. R. Serial No
अनुक्रमांक (शब्दों में) :				
Roll No. (In Words)				
परीक्षा केन्द्र का नाम :				
Name of Examination Centre				
अभ्यर्थी का नाम :		अभ्यर्थी के ह	स्ताक्षर :	
Name of Candidate		Signature of	Candidate	
इस प्रश्न-पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या	32	प्रश्नों की संख्या	150 समय Time	2½ hours

### निरीक्षक के हस्ताक्षर (Signature of Invigilator) : ____

अभ्यर्थी को 10 मिनट का समय प्रश्न-पुस्तिका पर छपे निर्देशों को पढ़ने तथा उत्तर पत्रक में अपने विवरण भरने के लिए दिया जाएगा। यदि प्रश्न-पुस्तिका व उत्तर पत्रक की क्रम संख्या गलत अंकित हों तो तुरन्त केन्द्र अधीक्षक से निवेदन करके प्रश्न-पुस्तिका बदल लें। इसके पश्चात् कोई दावा स्वीकार नहीं किया जाएगा। इन 10 मिनटों के अतिरिक्त, प्रश्नों के उत्तर अंकित करने के लिए पूरे 2½ घंटे का समय दिया जाएगा। यदि किसी अभ्यर्थी को प्रश्न-पुस्तिका में दिए गए किसी भी प्रश्न में कोई तुटि होने का संदेह हो तो इसके लिए अभ्यर्थियों को परीक्षा समाप्ति के उपरान्त प्रतिवेदन देने के लिए अवसर दिया जाएगा। अतः अभ्यर्थी निर्धारित अवसर के दौरान इस सम्बन्ध में अपना प्रतिवेदन बोर्ड कार्यालय में दर्ज करवा सकते हैं। इस अवसर के बाद, इस सम्बन्ध में प्राप्त प्रतिवेदनों पर कोई विचार नहीं किया जाएगा।

यदि किसी प्रश्न में हिन्दी व अंग्रेजी माध्यम में भिन्नता है तो अंग्रेजी माध्यम का प्रश्न ठीक माना जाएगा।

If there is any variance between Hindi and English Version of any question then English Version would be considered correct.

#### अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

- 1. ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक इस प्रश्न-पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको प्रश्न-पुस्तिका पढ़ने को कहा जाए, तो उत्तर पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल काले बॉल प्वाइंट पैन से विवरण भरें।
- 2. परीक्षा की अवधि 2½ घंटे है एवं प्रश्न-पुस्तिका में 150 प्रश्न हैं। कोई ऋणात्मक अंकन नहीं है।
- अपने विवरण अंकित करने एवं उत्तर पत्रक पर निशान लगाने के लिए केवल काले बॉल प्वाइंट पैन का प्रयोग करें। अभ्यर्थी प्रश्न-पुस्तिका का उपयोग करने एवं उत्तर पत्रक को भरने में सावधानी बरतें।
- 4. प्रथम 10 मिनट में, यह भी सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पुस्तिका क्रमांक और उत्तर पत्रक क्रमांक एक ही हैं। अगर यह भिन्न हों तो अभ्यर्थी दूसरी प्रश्न-पुस्तिका और उत्तर पत्रक लेने के लिए पर्यवेक्षक को तुरन्त अवगत करवाएँ।

#### INSTRUCTIONS FOR THE CANDIDATES

- The OMR Answer Sheet is inside this Question Booklet. When you are directed to read the Question Booklet, take out the OMR Answer Sheet and fill in the particulars carefully with black ball point pen only.
- The test is of two-and-half hours duration and consists of 150 questions. There is no negative marking.
- Use Black Ball Point Pen only for writing particulars on this page/darkening responses in the Answer Sheet. The candidate should remain careful in handling the question paper and in darkening the responses on the answer sheet.
- 4. Within first 10 minutes, also ensure that your Question Booklet Serial No. and Answer Sheet Serial No. are the same. In case of discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of both the Question Booklet and the Answer Sheet.

### 5. लेवल-2 (कक्षा VI से VIII के लिए)

भाग-I : बाल विकास व शिक्षा शास्त्र (प्रo 1 से प्रo 30)

भाग-II : भाषा : (प्र० **31** से प्र० **60**)

(हिन्दी : 15 प्रश्न व अंग्रेजी : 15 प्रश्न)

भाग-ІІІ : सामान्य अध्ययन : (प्र० 61 से प्र० 90)

(मात्रात्मक योग्यता : 10 प्रश्न, तार्किक अभिक्षमता : 10 प्रश्न,

सामान्य ज्ञान एवं अभिज्ञान : 10 प्रश्न)

भाग-IV : पंजाबी (प्र० **91** से प्र० **150**)

#### 5. Level-2 (For Classes VI to VIII)

Part-I : Child Development

and Pedagogy (Q. 1 to Q. 30)

Part-II: Language: (Q. 31 to Q. 60)

(Hindi: 15 O. & English: 15 O.)

Part-III: General Studies: (Q. 61 to Q. 90)

(Quantitative Aptitude: 10 Q, Reasoning Ability: 10 Q, G. K. & Awareness: 10 Q)

Part-IV: Punjabi (Q. 91 to Q. 150)

[3] [A]

### भाग - I (PART - I)

## बाल विकास व शिक्षाशास्त्र (CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY)

निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सबसे उचित** विकल्प चुनिए। **Direction :** Answer the following questions by selecting the **most appropriate** option.

<u>1.</u>	अभिप्रेरणा के 'आवश्यकता अनुक्रम	न सिद्धांत [']
	का प्रतिपादन किसने किया ?	

- [1] **ह**ल
- [2] मैस्लो
- [3] एटकिन्सन
- [4] थॉमसन
- 2. निम्नलिखित में से कौन-सी व्यक्तित्व आकलन की प्रक्षेपी विधि **नहीं** है ?
  - [1] शब्द-साहचर्य
  - [2] वाक्यपूर्ति
  - [3] वर्णन गति
  - [4] समाजमिति
- 3. निम्नलिखित में से कौन-सा एक बाह्य अभिप्रेरक **नहीं** है ?
  - [1] ट्रॉफी के लिए खेल प्रतिस्पर्धा करना
  - [2] वेतन के लिए नौकरी करना
  - [3] आत्मसंतुष्टि हेतु समाजसेवा करना
  - [4] एक खरीदने पर एक मुफ्त पाना
- 4. प्रासंगिक अन्तर्बोध परीक्षण विद्यार्थियों के ..... मापन हेतु उपयोग में लाए जाते हैं।
  - [1] बुद्धि
- [2] अभिक्षमता
- [3] अभिवृत्ति
- [4] व्यक्तित्व
- 5. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन समायोजन के संदर्भ में सही नहीं है ?
  - [1] यह असंतुलन उत्पन्न करता है।
  - [2] यह परिस्थिति की माँगों के अनुरूप जीवन के तरीके को बदलने के लिए प्रेरित करता है।
  - [3] यह वातावरण की स्थितियों में वांछनीय परिवर्तन लाने की क्षमता देता है।
  - [4] समायोजन के अभाव में व्यक्ति तनाव और चिंता से घिरा रहता है।

- **1.** Who propounded the 'Need Hierarchy Theory' of Motivation?
  - [1] Hull
- [2] Maslow
- [3] Atkinson
- [4] Thomson
- **2.** Which of the following is **not** a projective technique of personality assessment?
  - [1] Word-association
  - [2] Sentence completion
  - [3] Expressive movement
  - [4] Sociometry
- **3.** Which of the following is **not** an extrinsic motive?
  - [1] Competing in sport for trophy
  - [2] Doing job for salary
  - [3] Doing social service for selfsatisfaction
  - [4] Buy one get one free
- **4.** Thematic Apperception Test is used to measure the ...... of students.
  - [1] Intelligence [2] Aptitude
  - [3] Attitude
- [4] Personality
- **5.** Which of the following statement is **not** correct with reference to adjustment?
  - [1] It creates imbalance.
  - [2] It motivates to change the life as per the demand of the situation.
  - [3] It gives ability to bring desirable changes in the conditions of environment.
  - [4] In the absence of adjustment one is surrounded by tension and anxiety.

[A] [4]

- 6. पियाजे के संज्ञानात्मक विकास सिद्धांत के अनुसार किस विकासात्मक अवस्था में 'पलटाव की क्षमता' विकसित होती है ?
  - [1] संवेदी-पेशीय
  - [2] पूर्व-संक्रियात्मक
  - [3] मूर्त-संक्रियात्मक
  - [4] औपचारिक-संक्रियात्मक
- <u>र.</u> निम्नलिखित में से कौन-सा मिलान सही **नहीं** है ?

# एरिक्सन के मनो- अवस्थाओं का सामाजिक विकास की क्रम अवस्थाएँ

- [1] पहल बनाम अपराध तीसरी अवस्था बोध
- [2] पहचान बनाम भूमिका पाँचवीं अवस्था संभ्रांति
- [3] स्वायत्तता बनाम पहली अवस्था लज्जा एवं शंका
- [4] अध्यवसाय बनाम चौथी अवस्था हीनता
- 8. निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व स्किनर के कार्यात्मक प्रतिबद्धता सिद्धांत से संबंधित नहीं है ?
  - [1] बहिर्गमन
  - [2] विभेद**न**
  - [3] स्वतः आपूर्ति
  - [4] पुनर्बलन
- 9. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन अभिवृत्ति के संदर्भ में सही *नहीं* है ?
  - [1] अभिवृत्ति में अभिप्रेरणात्मक-प्रभावोत्पादक विशेषता पाई जाती है।
  - [2] अभिवृत्ति पूर्णतः सकारात्मक से पूर्णतः नकारात्मक हो सकती है।
  - [3] अभिवृत्ति में व्यक्ति-वस्तु संबंध पाया जाता है।
  - [4] अभिवृत्ति जन्मजात एवं अर्जित दोनों होती है।

- **6.** According to Piaget's cognitive development theory, the 'ability of reversibility' develops during which developmental stage?
  - [1] Sensory motor
  - [2] Pre-operational
  - [3] Concrete-operational
  - [4] Formal-operational
- **7.** Which of the following match is *not* correct?

Erikson's Stages of	Serial
Psycho-social	Number of
Development	<b>Stages</b>

- [1] Initiative Vs Guilt Stage 3
- [2] Identity Vs Role Stage 5 Confusion
- [3] Autonomy Vs Stage 1 Shame and Doubt
- [4] Industry Vs Stage 4
  Inferiority
- **8.** Which of the following elements is *not* related to Skinner's operant conditioning theory?
  - [1] Extinction
  - [2] Discrimination
  - [3] Spontaneous recovery
  - [4] Reinforcement
- **9.** Which of the following statement is **not** correct with reference to Attitude?
  - [1] Attitude has motivational-affective characteristics.
  - [2] Attitude can range strongly positive to strongly negative.
  - [3] Attitude have a subject-object relationship.
  - [4] Attitude is innate and acquired both.

[5] [A]

- 10. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन बच्चों के विकास के बारे में **सही** है ?
  - [1] विकास मात्र आनुवंशिकता का एक उत्पाद है।
  - [2] विकास एक यादृच्छिक प्रारूप अनुसरण करता है।
  - [3] विकास एक संचयी प्रक्रिया है।
  - [4] विकास के विभिन्न आयाम अन्तर्संबंधित नहीं हैं।
- 11. कैटल का संस्कृति मुक्त बुद्धि परीक्षण, एक प्रकार है :
  - [1] वैयक्तिक शाब्दिक परीक्षण का
  - [2] सामूहिक शाब्दिक परीक्षण का
  - [3] अशाब्दिक परीक्षण का
  - [4] शाब्दिक एवं अशाब्दिक परीक्षण का
- 12. निम्नलिखित में से कौन-सी सृजनात्मकता की विशेषता नहीं है ?
  - [1] मौलिकता [2] लोचशीलता
  - [3] अनम्यता [4] धाराप्रवाहिता
- 13. निम्नलिखित में से कौन-सा कारक शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया को प्रभावित **नहीं** करता है ?
  - [1] शिक्षक का शिक्षण कौशल
  - [2] शिक्षक का मानसिक स्वास्थ्य
  - [3] शिक्षक का विषय ज्ञान
  - [4] शिक्षक का शारीरिक रूप
- 14. वृद्धि बच्चों में किस प्रकार के परिवर्तन लाती है ?
  - [1] संरचनात्मक
  - [2] प्रकार्यात्मक
  - [3] संरचनात्मक एवं प्रकार्यात्मक दोनों
  - [4] इनमें से कोई नहीं

**10.** Which of the following statement is *correct* about the development of children?

- [1] Development is a product of only hereditary.
- [2] Development follows a random pattern.
- [3] Development is a cumulative process.
- [4] Different aspects of development are not interrelated.
- 11. Cattell's culture free test of intelligence is a type of :
  - [1] Individual Verbal Test
  - [2] Group Verbal Test
  - [3] Non-Verbal Test
  - [4] Verbal and Non-Verbal Test
- **12.** Which of the following is *not* a characteristic of creativity?
  - [1] Originality [2] Flexibility
  - [3] Rigidity [4] Fluency
- **13.** Which of the following factors does *not* affect the teaching-learning process?
  - [1] Teaching skill of teacher
  - [2] Mental health of teacher
  - [3] Subject knowledge of teacher
  - [4] Physical appearance of teacher
- **14.** What kind of changes does growth bring about in children?
  - [1] Structural
  - [2] Functional
  - [3] Structural and functional both
  - [4] None of these

[A] [6]

- 15. 'त्वरण' किस प्रकार के विशिष्ट बच्चों की शिक्षा के लिए एक महत्त्वपूर्ण योजना है ?
  - [1] प्रतिभाशाली
  - [2] धीमे अधिगमकर्ता
  - [3] अधिगम असमर्थ
  - [4] मंद बुद्धि
- 16. कार्यात्मक प्रतिबद्धता में अधिगमकर्ता की प्रत्येक सही अनुक्रिया को पुनर्बलित करना किस प्रकार की पुनर्बलन अनुसूची है ?
  - [1] निश्चित अंतराल
  - [2] परिवर्तनशील अंतराल
  - [3] निश्चित अनुपात
  - [4] **सतत**
- 17. 'विकास जो अनुदैर्घ्य अक्ष (सिर से पैर) की दिशा में आगे बढ़ता है', कहलाता है:
  - [1] सिफैलिक-कॉडल
  - [2] प्रॉक्सिमोडिस्टल
  - [3] सर्पिल
  - [4] वृत्तीय
- 18. एक प्रकार का बुद्धि परीक्षण जहाँ प्रश्न कठिनाई स्तर की दृष्टि से समान होते हैं, किन्तु समय तत्व को अधिक महत्त्व दिया जाता है:
  - [1] गति परीक्षण
  - [2] शक्ति परीक्षण
  - [3] शाब्दिक परीक्षण
  - [4] निष्पादन परीक्षण
- 19. निम्नलिखित में से कौन-सी व्यक्तित्व आंकलन की व्यक्तिनिष्ठ विधि *नहीं* है ?
  - [1] साक्षात्कार
  - [2] अवलोकन
  - [3] आत्मकथा
  - [4] शब्द साहचर्य

- **15.** 'Acceleration' is an important plan for education of which type of special children?
  - [1] Gifted
  - [2] Slow learner
  - [3] Learning disabled
  - [4] Mentally retarded
- **16.** What type of reinforcement schedule is to reinforce each correct response of the learner, in operant conditioning?
  - [1] Fixed interval
  - [2] Variable interval
  - [3] Fixed ratio
  - [4] Continuous
- 17. 'Development proceeds in the direction of longitudinal axis (head to foot)', called:
  - [1] Cephalic-Caudal
  - [2] Proximodistal
  - [3] Spiral
  - [4] Circular
- **18.** A type of intelligence test in which the questions are similar in difficulty level but more importance is given to the time element:
  - [1] Speed Test
  - [2] Power Test
  - [3] Verbal Test
  - [4] Performance Test
- **19.** Which of the following is **not** a subjective method of personality assessment?
  - [1] Interview
  - [2] Observation
  - [3] Autobiography
  - [4] Word Association

[7] [A]

- 20. मीनल बुद्धि में औसत, सृजनात्मकता में निम्न एवं समायोजन में उच्च स्तरीय है। यह उदाहरण है:
  - [1] अन्तर्वैयक्तिक भिन्नताओं का
  - [2] अन्तःवैयक्तिक भिन्नताओं का
  - [3] अवलोकनीय भिन्नताओं का
  - [4] अपेक्षित भिन्नताओं का
- 21. ब्रूनर ने बालकों के संज्ञानात्मक विकास हेतु किस प्रकार के पाठ्यक्रम के अनुगमन का सुझाव दिया ?
  - [1] समावेशी पाठ्यक्रम
  - [2] विशिष्ट पाठ्यक्रम
  - [3] सर्पिल पाठ्यक्रम
  - [4] एकीकृत पाठ्यक्रम
- **22.** विकास के सामाजिक-सांस्कृतिक सिद्धांत को किसने विकसित किया ?
  - [1] वायगोत्स्की
  - [2] एरिक्सन
  - [3] कोह्लबर्ग
  - [4] ब्रॉनफेनब्रेनर
- 23. वह मनोरचना क्या कहलाती है, जिसके द्वारा बालक अपने स्वयं के अहम को किसी अन्य व्यक्ति के अनुरूप परिवर्तित करने का प्रयास करता है ?
  - [1] तादात्मीकरण [2] युक्तिकरण
  - [3] मार्गान्तीकरण [4] प्रक्षेपण
- 24. निम्नलिखित में से कौन-सा घटक गिलफोर्ड के बुद्धि संरचना मॉडल का अंश **नहीं** है ?
  - [1] संक्रिया
- [2] संज्ञान
- [3] विषयवस्तु
- [4] उत्पाद
- 25. बुद्धि के त्रितंत्रीय सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया ?
  - [1] गार्डनर
- 121 गिलफोर्ड
- [3] **स्टर्नब**र्ग
- [4] **वर्न**न

**20.** Meenal is average in intelligence, low in creativity and high level in adjustment. This is an example of:

- [1] Inter Individual Differences
- [2] Intra Individual Differences
- [3] Observable Differences
- [4] Expected Differences
- **21.** Which type of curriculum did Bruner suggest to follow for the cognitive development of children?
  - [1] Inclusive curriculum
  - [2] Special curriculum
  - [3] Spiral curriculum
  - [4] Integrated curriculum
- **22.** Who developed the Socio-cultural theory of development?
  - [1] Vygotsky
  - [2] Erikson
  - [3] Kohlberg
  - [4] Bronfenbrenner
- **23.** What is the mechanism called, through which a child tries to change his own ego to that of someone else?
  - [1] Identification [2] Rationalization
  - [3] Sublimation [4] Projection
- **24.** Which of the following component is *not* the part of Guilford structure of Intellect model?
  - [1] Operation [2] Cognition
  - [3] Content
- [4] Product
- **25.** Who propounded the Triarchic theory of Intelligence ?
  - [1] Gardner
- [2] Guilford
- [3] Sternberg
- [4] Vernan

[8]

- 26. ब्रॉनफेनब्रेनर के जैव-पारिस्थितिकी मॉडल सिद्धांत में 'परिवार एवं विद्यालय' किस पर्यावरणीय तंत्र के उदाहरण हैं ?
  - [1] मैक्रोसिस्टम [2] माइक्रोसिस्टम
  - [3] एक्ज़ोसिस्टम [4] क्रोमोसिस्टम
- **27.** निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही **नहीं** है ?

सिद्धांत

प्रतिपादक		Man	
[1] पियाजे	_	संज्ञानात्मक	विकास
		सिद्धांत	
[2] बंडुरा	_	सामाजिक	अधिगम
		सिद्धांत	_
[3] एरिक्सन	_	मनोसामाजिक	विकास
_		सिद्धांत	
[4] वायगोत्स्की	_	नैतिक विकास	सिद्धांत◆

सिद्धांत

- 28. निम्नलिखित में से कौन-सी एक समायोजित व्यक्ति की विशेषता **नहीं** है ?
  - [1] अपनी क्षमताओं एवं सीमाओं के बारे में जागरुकता
  - [2] स्वयं एवं दूसरों का सम्मान करना
  - [3] संतुलित आकांक्षाएँ
  - [4] व्यवहार में अनम्यता
- 29. ''मानसिक स्वास्थ्य संपूर्ण व्यक्तित्व का पूर्ण और सामंजस्यपूर्ण कार्य है।'' मानसिक स्वास्थ्य की यह परिभाषा किसके द्वारा दी गई है ?
  - [1] मेनिंगर [2] हैडफील्ड
  - [3] ड्रेवर [4] वॉल्टिन
- 30. निम्नलिखित मनोवैज्ञानिकों में से कौन गेस्टाल्टवाद से संबंधित **नहीं** है ?
  - [1] कोहलर [
- [2] कोफ्का
  - [3] क्रेशमर [4] वर्दीमर

- **26.** 'Family and School' are the examples of which environmental system in Bronfenbrenner's Bio-ecological Model theory?
  - [1] Macro system [2] Micro system
  - [3] Exosystem [4] Chromosystem
- **27.** Which of the following pair is *not* correct?

# Theory Theory Propounder

- [1] Piaget Cognitive

  Development Theory
- [2] Bandura Social Learning
  Theory
- [3] Erikson Psycho-socio

  Development Theory
- [4] Vygotsky Moral Development Theory
- **28.** Which of the following is *not* the characteristic of a well-adjusted person?
  - [1] Awareness of his own potentials and limitations
  - [2] Respecting himself and others
  - [3] Balanced aspirations
  - [4] Rigidity in behaviour
- 29. "Mental health is the full and harmonious functioning of the whole personality." This definition of mental health is given by whom?
  - [1] Menninger [2] Hadfield
  - [3] Drever [4] Waltin
- **30.** Out of the following Psychologists, who is *not* related with Gestaltism?
  - [1] Kohler
- [2] Koffka
- [3] Kretschmer [4] Wertheimer

[A]

# भाग – II (PART – II) भाषा (हिन्दी एवं अंग्रेजी) [ LANGUAGES (HINDI & ENGLISH) ] हिन्दी (HINDI)

**निर्देश** : निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सबसे उचित** विकल्प चुनिए।

- 31. क्रिया की दृष्टि से असंगत विकल्प चुनिए:
  - [1] रमेश पत्र लिखवाता है प्रेरणार्थक क्रिया
  - [2] बालक छत पर खड़ा है अकर्मक क्रिया
  - [3] अध्यापक बालक को हिंदी पढ़ा रहा है - द्विकर्मक क्रिया
  - [4] प्रणीता ज़ोर-ज़ोर-से हँस रही है -सकर्मक क्रिया
- 32. उच्चारण की दृष्टि से 'ग' व्यंजन की ध्वनिगत विशेषताएँ हैं :
  - [1] कंठ्य, अघोष, महाप्राण
  - [2] कंठ्य, सघोष, महाप्राण
  - [3] कंठ्य, सघोष, अल्पप्राण
  - [4] कंठ्य, अघोष, अल्पप्राण
- 33. 'साध्वाचरण' शब्द का सही संधि-विच्छेद है :
  - [1] साध्व + आचरण
  - [2] साध + आचरण
  - [3] साधू + आचरण
  - [4] साधु + आचरण

- 34. वचन की दृष्टि से कौन-सा युग्म सही है ?
  - [1] दर्शन **-** दर्शनों
  - [2] प्राण प्राणों
  - [3] नारी नारियों
  - [4] हस्ताक्षर हस्ताक्षरों
- 35. "यह आपका माहात्म्य है।" वाक्य में प्रयुक्त 'माहात्म्य' शब्द में कौन-सी संज्ञा है ?
  - [1] जातिवाचक
  - [2] भाववाचक
  - [3] समूहवाचक
  - [4] व्यक्तिवाचक
- 36. 'जाह्नवी' शब्द का पर्याय है :
  - [1] मंदाकिनी
  - [2] कुमुदनी
  - [3] पथगामिनी
  - [4] नलनी
- 37. विलोम की दृष्टि से असंगत विकल्प चुनिए:
  - [1] ग्रस्त मुक्त
  - [2] व्यष्टि समष्टि
  - [3] आविर्भाव तिरोभूत
  - [4] अर्वाचीन प्राचीन

[A] [10]

- 38. 'गिरीश' शब्द में कौन-सी संधि है ?
  - [1] दीर्घ स्वर संधि
  - [2] गुण स्वर संधि
  - [3] यणु स्वर संधि
  - [4] व्यंजन संधि
- 39. 'जिज्ञासा' का सटीक समानार्थी है:
  - [1] उत्कंठा
  - [2] ज्ञानेप्सा
  - [3] **वां**छा
  - [4] इच्छा
- **40.** किस विकल्प में परिमाणवाचक विशेषण का प्रयोग हुआ है ?
  - [1] प्रणव पाँच किलो दूध पी गया।
  - [2] प्रणव पाँच केले खा गया।
  - [3] प्रणव पाँचवीं कक्षा में पढ़ता है।
  - [4] प्रणव के साथ कुछ बच्चे खेल रहे हैं।
- 41. "सामने जो बड़ा-सा घर दिखाई दे रहा है, वह मेरा है।" वाक्य में किस सर्वनाम का प्रयोग हुआ है ?
  - [1] पुरुषवाचक
  - [2] निजवाचक
  - [3] निश्चयवाचक
  - [4] अनिश्चयवाचक

- 42. किस विकल्प में भाववाचक तिद्धित प्रत्यय का प्रयोग हुआ है ?
  - [1] बुलावा
  - [2] **चचे**रा
  - [3] सौजन्य
  - [4] **लखे**रा
- 43. 'सरसिज' शब्द में कौन-सा समास है ?
  - [1] कर्मधारय समास
  - [2] द्वन्द्व समास
  - [3] अव्ययीभाव समास
  - [4] अलुक् तत्पुरुष समास
- **44.** किस शब्द में 'अन्' उपसर्ग का प्रयोग *नहीं* हुआ है ?
  - [1] अनुत्तर
  - [2] अनुपम
  - [3] अनुद्धार
  - [4] अनुगमन
- 45. विसर्ग ध्विन का प्रयोग किन शब्दों में होता है ?
  - [1] तत्सम शब्दों में
  - [2] देशज शब्दों में
  - [3] तद्भव शब्दों में
  - [4] उपर्युक्त सभी शब्दों में

[11] [A]

# अंग्रेजी (ENGLISH)

### **Direction**: Answer the following questions by selecting the **most appropriate** option.

<u>46.</u>	Select	the	appropriate	one	word
	substitu	ıtion	for the follow	ing:	

Former students of a school or college

- [1] Emblem
- [2] Alumni
- [3] Expert
- [4] Incharge

### **47.** Change the Narration :

"I'm taking the children to the zoo tomorrow." She said.

- [1] She told that she would be taking the children to the zoo the day after
- [2] She said that she will take the children to the zoo the next day
- [3] She told that she will be taking the children to the zoo
- [4] She will take the children to the zoo, she said

### **48.** Choose the *correct* synonym of :

Genius

- [1] Happy
- [2] Cheerful
- [3] Talented
- [4] Comfort
- **49.** Select the appropriate preposition for the blank :

He has not yet recovered ...... his illness.

- [1] over
- [2] in
- [3] at
- [4] from

**50.** Choose the option that brings out the meaning of the underline idiom :

A lion's share of India's annual budget is for defence.

- [1] major share
- [2] minor amount
- [3] small
- [4] very little

**51.** Select the *correct* antonym of :

Gloomy

- 11 Praise
- [2] Coarse
- [3] Cheerful
- [4] Dismal

**52.** Choose the appropriate conjunction for the blank :

I shall not go ...... I am invited.

- [1] and
- [2] unless
- [3] but
- [4] there

**53.** Change the narration to Reported Speech. Choose the *right* option :

"Who has been using my typewriter?" Said Mother.

- [1] Mother asked who has been using her typewriter
- [2] Mother said who was using her typewriter
- [3] Mother asked who had been using her typewriter
- [4] Mother asked her typewriter was being used by who

[A] [12]

**54.** Select the *correct* meaning of the underlined phrasal verb :

Who can say what will turn up next?

- [1] remember
- [2] divide
- [3] end
- [4] happen
- **55.** Choose the part of sentence that has error :

she does not/resemble to/either of/

В

A

her parents

D

- [1] A
- [2] B
- [3] C
- [4] D
- **56.** Select the *correct* tense form from the options given :

When I first (come) to this house, it (be) a very quiet area:

- [1] comes, is
- [2] came, was
- [3] coming, is
- [4] come, are
- **57.** Select the *correct* tense form from the options given :

Peter (try) to come in quietly but his mother (hear) him.

- [1] tried, heard
- [2] trying, hears
- [3] was trying, was hearing
- [4] is trying, hears

**58.** Change the voice from Active to Passive and select the *correct* option :

Bees make honey

- [1] Honey is make by bees
- [2] Bees are making honey
- [3] Honey are made by bees
- [4] Honey is made by bees
- **59.** Change the voice and select the *correct* option :

Somebody has put out the light.

- [1] The light has put out by somebody
- [2] The light has been put out by somebody
- [3] Somebody has been out to put light
- [4] The light is being put out by somebody
- **60.** Select the *correct* preposition for the blank :

I shall do it ..... pleasure.

- [1] in
- [2] with
- [3] about
- [4] over

P. T. O.

[13] [A]

### भाग - III (PART - III)

## सामान्य अध्ययन (GENERAL STUDIES)

# मात्रात्मक योग्यता, तार्किक अभिक्षमता तथा सामान्य ज्ञान एवं अभिज्ञान (QUANTITATIVE APTITUDE, REASONING ABILITY AND G.K. & AWARENESS)

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सबसे उचित** विकल्प चुनिए।

Direction: Answer the following questions by selecting the most appropriate option.

<u>61.</u>	जिस प्रकार पृथ्वी का सम्बन्ध अक्ष से है उसी प्रकार पहिये का सम्बन्ध होगा :	<u>61.</u>	Earth is related to Axis in the same way as wheel is related to:
	[1] टायर से [2] कार से		[1] Tyre [2] Car
	[3] सड़क से [4] धुरी से		[3] Road [4] Hub
<u>62.</u>	अनिल ने प्रशान्त का परिचय कराते हुए कहा ''वह मेरे पिता के पिता की पोती का पति है''। प्रशान्त अनिल से किस प्रकार सम्बन्धित है ?	<u>62.</u>	Anil introduces Prashant, "He is the husband of the grand daughter of the father of my father". How is Prashant related to Anil?
	[1] भाई	70	[1] Brother
	[2] जीजा		[2] Brother in law
	[3] भतीजा		[3] Nephew
	[4] पुत्र		[4] Son
<u>63.</u>	अक्षरों के चार समूह नीचे दिये जा रहे हैं उनमें से तीन किसी नियम से एक जैसे हैं। एक इनसे अलग है, उस <i>विसंगत</i> को छाँटिए :	<u>63.</u>	Four groups of letters are given below, three of them are alike in certain way while one is different, choose the <i>odd</i> one:
	[1] STUA		[1] STUA
	[2] RQPA		[2] RQPA
	[3] MLKA		[3] MLKA
	[4] HGFA		[4] HGFA
<u>64.</u>	निम्न वर्ग शृंखला का अगला पद ज्ञात कीजिए :	<u>64.</u>	Find the next term in the following letter series :
	LXF, MTJ, NPN, OLR,		LXF, MTJ, NPN, OLR,
	[1] PHV [2] PIU		[1] PHV [2] PIU
	[3] PJW [4] PKX		[3] PJW [4] PKX

Level-2/803

- 65. किसी निश्चित कूट में '786' का अर्थ 'Study very hard', '958' का अर्थ 'Hard work pays', '645' का अर्थ 'Study and work', तो 'very' का कोड क्या होगा ?
  - [1] 8
- [2] 6
- [3] 7
- [4] 5
- 66. यदि A, B से 40 मीटर दक्षिण-पश्चिम में हो, C, B से 40 मीटर दक्षिण-पूर्व में हो, तो C, A से किस दिशा में होगा ?
  - [1] **पू**र्व
  - [2] पश्चिम
  - [3] उत्तर-पूर्व
  - [4] दक्षिण
- 67. 150 विद्यार्थियों द्वारा प्राप्त औसत अंक 35 थे। यदि इनमें से उत्तीर्ण विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक 39 हो तथा अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक 15 हो, तो परीक्षा में उत्तीर्ण होने वाले विद्यार्थियों की संख्या ज्ञात कीजिए:
  - [1] 120
- [2] 125
- [3] 135
- [4] 140
- <u>68.</u> यदि  $a^x = b, b^y = c$  और  $c^z = a$ , तो xyz का मान क्या होगा ?
  - [1] *abc*
- [2] 1
- [3]  $\frac{1}{abc}$
- [4] *ab*
- 69. वह छोटी से छोटी पूर्ण वर्ग संख्या ज्ञात कीजिए जो 4, 5, 6, 15 तथा 18 से पूर्णतः विभाजित हो :
  - [1] 800
- [2] 225
- [3] 900
- [4] 361

- 65. In a certain code '786' means 'Study very hard', '958' means 'Hard work pays', '645' means 'Study and work', which is the code for 'very'?
  - [1] 8
- [2] 6
- [3] 7
- [4] 5
- **66.** If A is 40 meter South-West of B, C is 40 meter South-East of B, then C is in which direction of A?
  - [1] East
  - [2] West
  - [3] North-East
  - [4] South
- The average marks obtained by 150 candidates was 35. If the average marks of passed candidates was 39 and that of the failed candidate was 15, find the number of candidates who passed the examination:
  - [1] 120
- [2] 125
- [3] 135
- [4] 140
- **68.** If  $a^x = b$ ,  $b^y = c$  and  $c^z = a$ , then what is the value of xyz?
  - [1] *abc*
- [2] 1
- [3]  $\frac{1}{abc}$
- [4] *ab*
- **69.** Find the smallest perfect square number which is exactly divisible by 4, 5, 6, 15 and 18:
  - [1] 800
- [2] 225
- [3] 900
- [4] 361

- [1]  $\frac{1}{25}$  [2]  $\frac{1}{125}$
- [3]  $\frac{1}{325}$  [4]  $\frac{1}{625}$
- **71.** कोई धन चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 15 वर्ष में दुगुना हो जाता है, तो कितने वर्षों में यह उसी ब्याज की दर से 8 गुना हो जायेगा ?
  - [1] 30 a<del>q</del>
- [2] 40 a<del>र्</del>ष
- [3] 60 वर्ष
- [4] 45 वर्ष
- 72. यदि 25 आदमी किसी फसल को 60 दिनों में काट सकते हैं, तो 10 आदमी उसी फसल को कितने दिनों में काट सकेंगे ?
  - [1] 125 दिन
- [2] 92 दिन
- [3] 100 दिन
- [4] 150 दिन
- **23.** यदि  $x + \frac{1}{x} = 5$  हो, तो  $x^3 + \frac{1}{x^3}$  का मान क्या होगा ?
  - [1] 125
- [2] 110
- [3] 115
- [4] 105
- <u>74.</u> निम्न अंक शृंखला का अगला पद क्या होगा ?
  - 2, 7, 24, 77, 238, ......
  - [1] 721
- [2] 722
- [3] 723
- [4] 733

$$(\sqrt{5})^{-5/2} \times (\sqrt{5})^{-3/2}$$
?

[15]

- [1]  $\frac{1}{25}$  [2]  $\frac{1}{125}$
- [4]  $\frac{1}{625}$
- A sum of money doubles itself in 15 71. years at compound interest. In how many years it will become 8 times at the same compound interest rate?
  - [1] 30 years
- [2] 40 years
- [3] 60 years [4] 45 years
- If 25 men can reap a crop in 60 days, then in how many days will 10 men reap the crop?
  - [1] 125 days
- [2] 92 days
- [3] 100 days [4] 150 days
- **<u>73.</u>** If  $x + \frac{1}{x} = 5$ , then what is the value of  $x^3 + \frac{1}{x^3}$ ?
  - [1] 125
- [2] 110
- [3] 115
- [4] 105
- **74.** Find the next term in the following number series:
  - 2, 7, 24, 77, 238, ......
  - [1] 721
- [2] 722
- [3] 723
- [4] 733

- 75.  $\sqrt{8+2\sqrt{8+2\sqrt{8+...}}}$  का मान ज्ञात कीजिए :
  - [1] 8
- [2] 10
- [3] 11
- [4] 4
- **<u>76.</u>** यदि वर्ग की प्रत्येक भुजा में 50% की वृद्धि हो जाये, तो इसके क्षेत्रफल की प्रतिशत वृद्धि ज्ञात कीजिए :
  - [1] 50%
- [2] 100%
- [3] 125%
- [4] 150%
- **27.** यदि का अर्थ ×, + का अर्थ ÷, ÷ का अर्थ +, × का अर्थ है, तो  $15 5 \div 5 \times 20 + 10$  का मान क्या होगा ?
  - [1] 70
- [2] 78
- [3] 75
- [4] 73
- **78.** किसी वस्तु को 72,000 रुपये में बेचने पर किसी व्यक्ति को 20% का लाभ होता है, तो उस वस्तु का क्रय मूल्य क्या था ?
  - [1] 60,000 **रु**०
- [2] 50,000 **天**o
- [3] 40,000 天o
- [4] 65,000 **天**o
- **79.** निम्न शृंखला में कौन-सा पद *गलत* है ?

8, 13, 21, 32, 47, 63, 83

- [1] 13
- [2] 32
- [3] 47
- [4] 63
- 80. एक ठोस घन सभी पृष्ठों पर लाल रंग से रंगा गया है। अब इसे 64 छोटे घनों में काटा जाता है, ऐसे कितने छोटे घन होंगे जिनका कोई पृष्ठ रंगा हुआ नहीं हो ?
  - [1] 24
- [2] 16
- [3] 8
- [4] 4

Level-2/803

**75.** Find the value of:

$$\sqrt{8+2\sqrt{8+2\sqrt{8+\dots}}}$$

- [1] 8
- [2] 10
- [3] 11
- [4] 4
- **76.** If each side of the square be increased by 50%, then find the percentage increase in the area:
  - [1] 50%
- [2] 100%
- [3] 125%
- [4] 150%
- **27.** If  $\times$  stands for -,  $\div$  stands for +, + stands for  $\div$ , stands for  $\times$ , then what is the value of  $15 5 \div 5 \times 20 + 10$ ?
  - [1] 70
- [2] 78
- [3] 75
- [4] 73
- **78.** By selling a commodity for Rs. 72,000, a person made a profit of 20%. What was the cost price of that commodity?
  - [1] Rs. 60,000
- [2] Rs. 50,000
- [3] Rs. 40,000
- [4] Rs. 65,000
- **79.** Which term is **wrong** in the following series?

8, 13, 21, 32, 47, 63, 83

- [1] 13
- [2] 32
- [3] 47
- [4] 63
- **80.** A solid cube is coloured red on all faces. It is cut into 64 smaller cubes of equal size. How many small cubes have no face coloured?
  - [1] 24
- [2] 16
- [3] 8
- [4] 4

[A]

- 81. वह स्थान, जिसका चीनी यात्री युआन च्वांग ने भ्रमण और उल्लेख किया है:
  - [1] अग्रोहा
  - [2] **सुग**
  - [3] कुरुक्षेत्र
  - [4] पानीपत
- 82. वह जिला, जहाँ डोलोमाइट पाया जाता है :
  - [1] महेन्द्रगढ़
  - [2] गुरुग्राम
  - [3] फरीदाबाद
  - [4] पानीपत
- 83. हरियाणा सरकार की किस योजना के तहत हरियाणा के समस्त परिवारों का सामाजिक-आर्थिक डेटा तैयार किया जा रहा है ?
  - [1] अंत्योदय परिवार उत्थान योजना
  - [2] परिवार पहचान पत्र योजना
  - [3] मुख्यमंत्री परिवार समृद्धि योजना
  - [4] जन आधार योजना
- 84. हरियाणा के पंचायती राज संस्थाओं में महिलाओं के लिए आरक्षित की गई सीटों का प्रतिशत है:
  - [1] 25%
- [2] 33%
- [3] 66%
- [4] 50%
- 85. वह जिला, जहाँ पहली बार हरियाणा में ई-चालान लागू किया गया है :
  - [1] गुरुग्राम
- [2] पंचकुला
- [3] **हिसार**
- [4] रोहतक

- **81.** The place, which was visited and mentioned by Chinese traveller Yuan Chwang:
  - [1] Agroha
  - [2] Sugh
  - [3] Kurukshetra
  - [4] Panipat
- **82.** The district, where Dolomite is found:
  - [1] Mahendragarh
  - [2] Gurugram
  - [3] Faridabad
  - [4] Panipat
- Government the socio-economic data of all the families of Haryana is being created?
  - [1] Antyoday Parivar Utthan Yojna
  - [2] Parivar Pehchan Patra Yojna
  - [3] Mukhyamantri Parivar Samriddhi Yojna
  - [4] Jan Aadhar Yojna
- **84.** Percentage of posts which have been reserved for women in Panchayati Raj Institutions of Haryana:
  - [1] 25%
- [2] 33%
- [3] 66%
- [4] 50%
- **85.** The district, where first time in Haryana E-challan has been introduced:
  - [1] Gurugram
- [2] Panchkula
- [3] Hisar
- [4] Rohtak

[A] [18]

- 86. 'ग्लोबल सिटी प्रोजेक्ट' विकसित किया जा रहा है :
  - [1] एच० एस० आई० आई० डी० सी०, हरियाणा सरकार द्वारा
  - [2] जी० एम० डी० ए०, हरियाणा सरकार द्वारा
  - [3] एच० यू० डी० ए०, हरियाणा सरकार द्वारा
  - [4] शहरी विकास मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा
- 87. वह अवार्ड, जोकि प्रशिक्षण में उत्कृष्टता हेतु हिरयाणा राज्य द्वारा खेल प्रशिक्षक को दिया जाता है:
  - [1] द्रोणाचार्य अवार्ड
  - [2] गुरु वशिष्ठ अवार्ड
  - [3] महाराणा प्रताप अवार्ड
  - [4] अर्जुन अवार्ड
- 88. क्षेत्रफल की दृष्टि से हरियाणा का भारत में स्थान है :
  - [1] 11**वाँ**
- [2] 21वाँ
- [3] 15वाँ
- [4] 18वाँ
- 89. क्षेत्रफल की दृष्टि से लघुतम वन्य जीव अभयारण्य है:
  - [1] **भिण्डावा**स
  - [2] **नाहर**
  - [3] सरस्वती
  - [4] छिलछिला
- 90. हरियाणा में राज्य प्रशासन के विधितः प्रमुख हैं :
  - [1] राज्य के मुख्यमंत्री
  - [2] सम्भागीय आयुक्त
  - [3] राज्य के महाधिवक्ता
  - [4] राज्य के राज्यपाल

- **86.** 'Global City Project' is being developed by :
  - [1] HSIIDC, Govt. of Haryana
  - [2] GMDA, Govt. of Haryana
  - [3] HUDA, Govt. of Haryana
  - [4] Ministry of Urban Development, Govt. of India
- **87.** The award, which is given to a sport coach for excellence in coaching by the Haryana State:
  - [1] Dronacharya award
  - [2] Guru Vashistha award
  - [3] Maharana Pratap award
  - [4] Arjuna award
- **88.** The position of Haryana in India in respect of area is :
  - [1] 11th
- [2] 21st
- [3] 15th
- [4] 18th
- **89.** The smallest (in term of area) wild life sanctuary is:
  - [1] Bhindawas
  - [2] Nahar
  - [3] Saraswati
  - [4] Chhilchhila
- **90.** The de jure head of the State Administration in Haryana is :
  - [1] Chief Minister of the State
  - [2] Divisional Commissioner
  - [3] Advocate General of the State
  - [4] Governor of the State

[19] [A]

# भाग – IV (PART – IV) पंजाबी (PUNJABI)

# ਨੌਟ : ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ :

- 91. ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਉਰਦੂ-ਫ਼ਾਰਸੀ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਕਾਰਨ ਪੈਰ-ਬਿੰਦੀ ਪੈਣ ਵਾਲੇ ਅੱਖਰਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
  - [1] ਚਾਰ
- [2] ਸੱਤ
- [3] ਤਿੰਨ
- [4] ਪੰਜ
- 92. ਗੁਰਮੁਖੀ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਲਗਾਖਰਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ? ◆
  - [1] ਚਾਰ
- [2] ਤਿੰਨ
- [3] ਦਸ
- [4] ਦੋ
- 93. ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਅਖ਼ਬਾਰ ਪੰਜਾਬੀ ਦੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?
  - [1] ਜੱਗਬਾਣੀ
- [2] ਅਜੀਤ
- [3] ਪੰਜਾਬ ਕੇਸਰੀ
- [4] ਪੰਜਾਬੀ ਜਾਗਰਣ
- 94. ਪੰਜਾਬੀ ਸਵਰ ਧੁਨੀਆਂ ਵਿੱਚ ਦੀਰਘ ਸਵਰ ਧੁਨੀਆਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?
  - [1] ਸੱਤ
- [2] ਤਿੰਨ
- [3] ਛੇ
- [4] ਪੰਜ

- 95. ਪੁਸਤਕ 'ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-1' ਵਿਚ ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ ਦਾ ਜਨਮ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿੱਥੇ ਹੋਇਆ ਦੱਸਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?
  - [1] 15 ਨਵੰਬਰ 1943 ਈ. ਨੂੰ, ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਦੇ ਗੁਜਰਾਤ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਦੇ ਪਿੰਡ ਮੰਡੀ ਬਹਾਉਦੀਨ ਵਿਖੇ
  - [2] 08 ਜੁਲਾਈ 1940 ਈ. ਨੂੰ, ਬਟਾਲਾ (ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ) ਵਿਖੇ
  - [3] 09 ਅਕਤੂਬਰ 1932 ਨੂੰ, ਪਿੰਡ ਧਿਆਨਪੁਰ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ ਵਿਚ
  - [4] 23 ਜੁਲਾਈ 1936 ਈ. ਨੂੰ, ਬੜਾ ਪਿੰਡ ਲੋਹਟੀਆਂ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਸਿਆਲਕੋਟ (ਪੱਛਮੀ/ਪਾਕਿਸਤਾਨੀ ਪੰਜਾਬ) ਵਿਖੇ
- 96. ਗੁਰਦਿਆਲ ਸਿੰਘ ਰਚਿਤ ਇਕਾਂਗੀ 'ਕਰਤਾਰਾ ਕੌਤਕੀ' ਕਿਸ ਮੁੱਦੇ 'ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਹੈ?
  - [1] ਭਾਰਤ ਦੇ ਮਸ਼ਹੂਰ ਪਹਿਲਵਾਨ ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਦੇ ਕੌਤਕਾਂ 'ਤੇ
  - [2] ਛੋਟੇ ਕਿਸਾਨਾਂ ਅਤੇ ਮਜ਼ਦੂਰਾਂ ਦੀਆਂ ਦਿੱਕਤਾਂ-ਦੁਸ਼ਵਾਰੀਆਂ ਅਤੇ ਤੰਗੀਆਂ-ਤੁਰਸ਼ੀਆਂ 'ਤੇ
  - [3] ਕਰਤਾਰਾ ਨਾਂ ਦੇ ਇੱਕ ਜਾਦੂਗਰ ਦੇ ਕੌਤਕੀ ਕਾਰਨਾਮਿਆਂ 'ਤੇ
  - [4] ਜਾਦੂਗਰੀ ਕਰਕੇ ਪੇਟ ਪਾਲਣ ਵਾਲਿਆਂ ਦੀਆਂ ਮਜਬੂਰੀਆਂ ਅਤੇ ਲਾਚਾਰੀਆਂ 'ਤੇ

[A] [20]

- **97.** ਪੁਸਤਕ 'ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-1' ਵਿਚ ਦਰਜ ਰਚਨਾ 'ਸਵੈ-ਰੱਖਿਆ' ਰਚਨਾ ਦਾ ਰਚਨਾਕਾਰ ਕੌਣ ਹੈ?
  - [1] ਤਾਰਾ ਸਿੰਘ ਕਾਮਲ
  - [2] ਸਾਧੂ ਸਿੰਘ ਆਂਚਲ
  - [3] ਹਰਕੇਸ਼ ਸਿੰਘ ਕਹਿਲ
  - [4] ਚਤਰ ਸਿੰਘ ਬੀਰ
- 98. ਸੱਗੀ ਇਸਤਰੀਆਂ ਦਾ ਇੱਕ ਗਹਿਣਾ ਹੈ। ਕਈ ਇਲਾਕਿਆਂ ਵਿੱਚ ਇਸਨੂੰ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਨਾਂ ਨਾਲ ਵੀ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਨਾਂ ਪਛਾਣੋ :
  - [1] ਚੌਂਕ
- [2] _ool
- [3] ਚੌਰਾਹਾ
- [4] ਝਾਂਜਰ
- 99. ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ 'ਪਹਿਲਾ ਕਦਮ' ਵਿੱਚ ਦਰਜ ਬਾਲ ਲੋਕ ਗੀਤ 'ਸੁੰਦਰ ਮੁੰਦਰੀਏ' ਵਿੱਚ 'ਸੁੰਦਰ ਮੁੰਦਰੀਏ' ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
  - [1] ਮੱਧਕਾਲ ਵਿੱਚ ਦੁੱਲੇ ਦੇ ਸਮੇਂ ਹੋਈਆਂ ਦੋ ਕੁੜੀਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਹਨ।
  - [2] ਆਧੁਨਿਕ ਯੁੱਗ ਵਿੱਚ ਹੋਇਆ ਇੱਕ ਪੰਜਾਬੀ ਲੋਕ-ਨਾਇਕ ਹੈ।
  - [3] ਸੁੰਦਰੀ ਅਤੇ ਮੁੰਦਰੀ ਨਾਮਕ ਦੋ ਧੀਆਂ ਦੇ ਗਰੀਬ ਪਿਓ ਦਾ ਨਾਂ ਹੈ।
  - [4] ਅਕਬਰ ਦੇ ਇੱਕ ਚਹੇਤੇ ਸਲਾਹਕਾਰ ਦਾ ਨਾਂ ਹੈ।

- 100. ਦਲੀਪ ਕੌਰ ਟਿਵਾਣਾ ਨੇ ਕਹਾਣੀ 'ਸਤੀਆਂ ਸੇਈ' ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕੀ ਆਖਣ ਦਾ ਯਤਨ ਕੀਤਾ ਹੈ?
  - [1] ਗੱਡੀ ਵਿੱਚ ਮਿਲੇ ਇੱਕ ਮੰਗਤੇ ਦੀ ਪਤਨੀ ਦੀ ਕੁਰਬਾਨੀ ਨੂੰ ਪਾਠਕਾਂ ਸਨਮੁੱਖ ਰੱਖਣ ਦਾ ਯਤਨ ਕੀਤਾ ਹੈ।
  - [2] ਸ੍. ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮੰਗੇਤਰ ਦੇ ਸਤੀ ਹੋ ਜਾਣ ਦੀ ਕਹਾਣੀ ਸੁਣਾਉਣ ਦਾ ਯਤਨ ਕੀਤਾ ਹੈ।
  - [3] ਆਪਣੀ ਖ਼ਿਆਲ ਉਡਾਰੀ ਰਾਹੀਂ ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਕੁਰਬਾਨੀ ਨੂੰ ਉਭਾਰਨ ਦਾ ਉਪਰਾਲਾ ਕੀਤਾ ਹੈ।
  - [4] ਸ. ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਦੀ ਮੰਗੇਤਰ ਦੀ ਸਿਦਕਦਿਲੀ ਨੂੰ ਸਿਜਦਾ ਕਰਨ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਗੁਰਬਾਣੀ ਦੇ ਇੱਕ ਸਿਧਾਂਤ "ਨਾਨਕ ਸਤੀਆਂ ਜਾਣੀਅਨ ਜਿ ਬਿਰਹਾ ਚੋਟ ਮਰੰਨਿ" ਤੋਂ ਵੀ ਪਾਠਕਾਂ ਨੂੰ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਣ ਦਾ ਯਤਨ ਕੀਤਾ ਹੈ।
- 101. ਪੁਸਤਕ 'ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-1' ਵਿਚ ਦਰਜ ਲੇਖ 'ਕਬੱਡੀ' ਅਨੁਸਾਰ ਪੰਜਾਬ ਸਟਾਈਲ ਕਬੱਡੀ (ਦਾਇਰੇ ਵਾਲੀ ਕਬੱਡੀ) ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਟੀਮ ਵਿੱਚ, ਰਾਖਵੇਂ ਖਿਡਾਰੀਆਂ ਸਮੇਤ, ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੇ ਖਿਡਾਰੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
  - [1] 14
- [2] 12
- [3] 10
- [4] 08

- **102.** 'ਮੂੰਹ ਨੂੰ ਖ਼ੂਨ ਲੱਗਣਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
  - [1] ਨਫ਼ਰਤ ਅਤੇ ਹਿੰਸਾ ਨਾਲ ਭਰ ਜਾਣਾ
  - [2] ਨਸ਼ੇੜੀ ਹੋ ਜਾਣਾ
  - [3] ਕਿਸੇ ਬੂਰੇ ਕੰਮ ਦਾ ਸਵਾਦ ਪੈਣਾ
  - [4] ਖ਼ੂਨ ਦੀ ਉਲਟੀ ਆਉਣਾ
- 103. ਦੂਜਾ ਪੜਾਅ ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਦਰਜ ਰਚਨਾ 'ਅਕਲ ਵੱਡੀ ਚੀਜ਼ ਹੈ' ਦਾ ਸਾਹਿਤ ਰੂਪ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ਅਤੇ ਰਚਨਾਕਾਰ ਕੌਣ ਹੈ?
  - [1] ਇਹ ਇੱਕ ਲੇਖ ਹੈ, ਸ਼ਰਨਜੀਤ ਕੌਰ ਇਸਦੀ ਲੇਖਿਕਾ ਹੈ।
  - [2] ਇਹ ਇੱਕ ਲੋਕ-ਕਥਾ ਹੈ, ਇਸਦੇ ਰਚਨਾਕਾਰ ਦਾ ਨਾਂ ਲੋਕ-ਚੇਤਿਆਂ 'ਚੋਂ ਮਿਟ ਚੁੱਕਾ ਹੈ।
  - [3] ਇਹ ਇੱਕ ਅਖਾਣ ਹੈ, ਸਮੂਹ ਲੋਕਾਈ ਇਸਦੀ ਰਚਨਾਕਾਰ ਹੈ।
  - [4] ਇਹ ਇੱਕ ਬਾਲ ਕਹਾਣੀ ਹੈ, ਦਰਸ਼ਨ ਸਿੰਘ ਆਸ਼ਟ ਇਸਦਾ ਰਚਨਾਕਾਰ ਹੈ।

104. ਬੀਬੀ ਭਾਨੀ ਜੀ ਕੌਣ ਸਨ? ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਘਰ ਕਿੰਨੇ ਪੁੱਤਰਾਂ ਨੇ ਜਨਮ ਲਿਆ?

- [1] ਉਹ ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਦੀ ਸਪੁੱਤਰੀ ਸਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਘਰ ਤਿੰਨ ਪੁੱਤਰਾਂ ਨੇ ਜਨਮ ਲਿਆ।
- [2] ਉਹ ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਪੁੱਤਰੀ ਸਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਘਰ ਪੰਜ ਪੁੱਤਰਾਂ ਨੇ ਜਨਮ ਲਿਆ।
- [3] ਉਹ ਗੁਰੂ ਰਾਮ ਦਾਸ ਜੀ ਦੀ ਸਪੁੱਤਰੀ ਸਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਘਰ ਚਾਰ ਪੁੱਤਰਾਂ ਨੇ ਜਨਮ ਲਿਆ।
- [4] ਉਹ ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਦੀ ਸਪੁੱਤਰੀ ਸਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਘਰ ਦੋ ਪੁੱਤਰਾਂ ਨੇ ਜਨਮ ਲਿਆ।

105. ਗੁਰਮੁਖੀ ਲਿੱਪੀ ਵਿੱਚ ਅੱਖਰਾਂ ਦੇ ਪੈਰਾਂ ਵਿੱਚ ਪੈਣ ਵਾਲੇ ਅੱਖਰਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

- [1] ਦੋ
- [2] ਪੰਜ
- [3] ਚਾਰ
- [4] ਤਿੰਨ
- 106. ਉਹ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਖ਼ਸ ਸੀ ਜਿਸਤੋਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਹੋ ਕੇ ਅਬਰਾਹਿਮ ਲਿੰਕਨ ਦੇ ਮਨ ਅੰਦਰ ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਬੁਲਾਰਾ ਬਣਨ ਦਾ ਖ਼ਿਆਲ ਅਤੇ ਉਤਸ਼ਾਹ ਜਾਗਿਆ?
  - [1] ਇਹ ਵਿਅਕਤੀ ਲਿੰਕਨ ਦਾ ਇੱਕ ਪਸੰਦੀਦਾ ਅਧਿਆਪਕ ਸੀ।
  - [2] ਇਹ ਬੰਦਾ ਅਮਰੀਕਾ ਦੀ ਰਾਜਨੀਤਕ ਦੁਨੀਆ ਦਾ ਇੱਕ ਵੱਡਾ ਨੇਤਾ ਸੀ।
  - [3] ਇਹ ਸ਼ਖ਼ਸ ਅਮਰੀਕਨ ਕਾਂਗਰਸ ਦਾ ਇੱਕ ਤਕੜਾ ਬੁਲਾਰਾ ਸੀ।
  - [4] ਇਹ ਸ਼ਖ਼ਸ ਇੱਕ ਵਕੀਲ ਸੀ।

Level-2/803

[A] [22]

- **107.** ਮਦਨ ਲਾਲ ਢੀਂਗਰਾ ਦੀ ਗੋਲੀ ਨਾਲ ਮਾਰੇ ਗਏ ਅੰਗਰੇਜ਼ ਅਫ਼ਸਰ ਦਾ ਕੀ ਨਾਂ ਸੀ?
  - [1] ਲਾਰਡ ਮੈਕਾਲੇ
  - [2] ਸਰ ਕਰਜ਼ਨ ਵਾਇਲੀ
  - [3] ਲਾਰਡ ਮਾਰਲੇ
  - [4] ਲਾਰਡ ਕਰਜ਼ਨ
- 108. ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ 'ਦੂਜਾ ਪੜਾਅ' ਵਿਚਲੀ ਰਚਨਾ 'ਕਾਂ ਤੇ ਚਿੜੀ' ਦਾ ਸਾਹਿਤ-ਰੂਪ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸਦਾ ਰਚਨਾਕਾਰ ਕੌਣ ਹੈ?
  - [1] ਇਹ ਇੱਕ ਬਾਲ-ਕਹਾਣੀ ਹੈ। ਬਾਲ-ਲੇਖਕ ਡਾ. ਦਰਸ਼ਨ ਸਿੰਘ ਆਸ਼ਟ ਇਸਦੇ ਰਚਨਾਕਾਰ ਹਨ।
  - [2] ਇਹ ਇੱਕ ਲੋਕ-ਕਥਾ ਹੈ। ਸਮੂਹ ਭਾਰਤੀ ਸਮਾਜ ਇਸਦਾ ਰਚਨਾਕਾਰ ਹੈ।
  - [3] ਇਹ ਰਚਨਾ ਇਕ ਕਵਿਤਾ ਹੈ। ਤਰਲੋਚਨ ਸਿੰਘ ਇਸਦਾ ਰਚਨਾਕਾਰ ਹੈ।
  - [4] ਇਹ ਇੱਕ ਬਾਲ-ਨਾਟਕ ਹੈ। ਸੈਮੁਅਲ ਜੌਹਨ ਇਸਦਾ ਰਚਨਾਕਾਰ ਹੈ।
- 109. ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਲਘੂ ਸਵਰ ਪਹਿਚਾਣੋਂ :
  - [1] ਆ ਐ ਔ [2] ੳ ਉ ਉ
  - [3] ਉ ਅ ਇ [4] ਈ ਉ ਏ

- 110. ਭਾਰਤ ਦੇ ਸਾਬਕਾ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਡਾ. ਏ. ਪੀ. ਜੇ. ਅਬਦੁਲ ਕਲਾਮ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਕੀ ਸੀ?
  - [1] ਅਬਦੁੱਲਾ ਪਾਕਿਰ ਜ਼ਾਕਿਰ ਅਬਦੁਲ ਕਲਾਮ
  - [2] ਅਵੁਲ ਪਾਕਿਰ ਜੈਨੁਲਾਬਦੀਨ ਅਬਦੁਲ ਕਲਾਮ
  - [3] ਆਦਿਲ ਪੈਕਰ ਜਲਾਲੂਦੀਨ ਅਬਦੁਲ ਕਲਾਮ
  - [4] ਅਸ਼ਿਯਮਾ ਪੌਸ਼ ਜ਼ਾਕਿਰਅਲੀ ਅਬਦੁਲ ਕਲਾਮ
- 111. ਉੱਚ ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸ੍. ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ ਜਦੋਂ ਅਮਰੀਕਾ ਗਿਆ ਤਾਂ ਉਹ ਉਦੋਂ ਕਿੰਨੇ ਵਰ੍ਹਿਆਂ ਦਾ ਸੀ?
  - [1] 15-16 ਵਰ੍ਹਿਆਂ ਦਾ
  - [2] 17-18 ਸਾਲਾਂ ਦਾ
  - [3] 19-20 ਸਾਲਾਂ ਦਾ
  - [4] 21-22 ਵਰ੍ਹਿਆਂ ਦਾ
- 112. ਸੁਤੰਤਰਤਾ ਸੰਗਰਾਮੀ ਮਦਨ ਲਾਲ ਢੀਂਗਰਾ ਕਿਸ ਕਵੀ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਵਿਤਾ ਤੋਂ ਬਹੁਤ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਸੀ?
  - [1] ਲਾਲਾ ਹਰਿਦਿਆਲ ਦੀ ਕਵਿਤਾ 'ਗਦਰ ਗੂੰਜਾਂ' ਤੋਂ
  - [2] ਟੀ. ਐਸ. ਐਲੀਅਟ ਦੀ ਕਵਿਤਾ 'ਵੇਸਟ ਲੈਂਡ' ਤੋਂ
  - [3] ਓ. ਏ. ਹਿਊਮ ਦੀ ਕਵਿਤਾ 'ਓਲਡ ਮੈਨਜ਼ ਹੋਪ' ਤੋਂ
  - [4] ਪ੍ਰੋ. ਪੂਰਨ ਸਿੰਘ ਦੀ ਕਵਿਤਾ 'ਦੀ ਸਪਿਰਟ ਬਾਰਨ ਪੀਪਲ' ਤੋਂ

- 113. 'ਕਰਾਟਿਆਂ' ਦਾ ਆਰੰਭ ਤਾਂ ਭਾਵੇਂ ਕਿਸੇ ਵੇਲੇ ਭਾਰਤ ਦੇ ਦੱਖਣੀ ਸੂਬੇ ਕੇਰਲਾ ਵਿੱਚ ਹੋਇਆ ਪਰ ਇਸ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਕੇਰਲਾ (ਭਾਰਤ) ਦੀ ਥਾਂ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਹੋਇਆ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਉਸ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਕੀ ਨਾਂ ਹੈ?
  - [1] ਕੋਰੀਆ
  - [2] ਥਾਈਲੈਂਡ
  - [3] ਚੀਨ
  - [4] ਜਪਾਨ
- 114. "ਜੇ ਕਿਧਰੇ ਕੰਮ ਨਾ ਹੋਵੇ, ਕੋਈ ਅਹੁਰ ਪੈ ਜਾਵੇ, ਉਸ ਦੇ ਕਾਰਣਾਂ ਜਾਂ ਵਕਤ ਖੁੰਝ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਲਿਆਉਣ ਦੀ ਥਾਂਵੇਂ, ਇਹ ਖੋਜ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਇਸ ਕੰਮ ਦੇ ਆਰੰਭ ਸਮੇਂ ਹੀ ਕੋਈ ਕੁਸ਼ਗਨ ਤਾਂ ਨਹੀਂ ਹੋਇਆ ਸੀ?" ਗਿਆਨੀ ਗੁਰਦਿੱਤ ਸਿੰਘ ਰਚਿਤ ਲੇਖ 'ਵਹਿਮ-ਭਰਮ' ਵਿੱਚ ਦਰਜ ਇਸ ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਆਏ ਸ਼ਬਦ 'ਅਹੁਰ ਪੈ ਜਾਵੇਂ' ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
  - [1] ਕੁੱਝ ਭੈੜਾ ਵਾਪਰ ਜਾਵੇ
  - [2] ਕੋਈ ਕੰਮ ਜਲਦੀ ਹੋ ਜਾਵੇ
  - [3] ਕੁੱਝ ਆਪਣੇ ਆਪ ਹੋ ਜਾਵੇ
  - [4] ਕੋਈ ਮਾੜਾ ਖ਼ਿਆਲ ਆ ਜਾਵੇ

- 115. ਸਰਹਿੰਦ ਦੇ ਜਾਬਰ ਸੂਬੇਦਾਰ ਵਜ਼ੀਰ ਖ਼ਾਨ ਅਤੇ ਬਾਬਾ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੀਆਂ ਫ਼ੌਜਾਂ ਦਰਮਿਆਨ ਹੋਈ ਲੜਾਈ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿੱਥੇ ਹੋਈ?
  - [1] 12 ਮਈ 1708 ਈਸਵੀ ਨੂੰ, ਸਰਹਿੰਦ ਵਿਖੇ
  - [2] 12 ਮਈ 1716 ਈਸਵੀ ਨੂੰ, ਸ੍ਰੀ ਆਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ ਵਿਖੇ
  - [3] 12 ਮਈ 1710 ਈਸਵੀ ਨੂੰ, ਚੱਪੜ-ਚਿੜੀ ਦੇ ਮੈਦਾਨ ਵਿੱਚ
  - [4] 08 ਮਈ 1719 ਈਸਵੀ ਨੂੰ, ਚਮਕੋਰ ਸਾਹਿਬ ਵਿਖੇ
- 116. 'ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-1' ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਇੱਕ ਰਚਨਾ ਵਿੱਚ 'ਰਾਹੁਲ ਸੰਕਰਤਾਯਨ' ਨਾਂ ਦੇ ਵਿਅਕਤੀ ਦਾ ਜ਼ਿਕਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਹ ਵਿਅਕਤੀ ਕੌਣ ਹੈ?
  - [1] ਮਹਾਤਮਾ ਬੁੱਧ ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਹੈ।
  - [2] ਇੱਕ ਮਹਾਂ ਘੁਮੱਕੜ ਬੋਧੀ ਲੇਖਕ ਹੈ।
  - [3] ਮਹਾਤਮਾ ਬੁੱਧ ਦਾ ਇੱਕ ਮਿੱਤਰ ਹੈ।
  - [4] ਬੁਲੇਟ ਟਰੇਨ ਦੀ ਕਾਢ ਕੱਢਣ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਵਿਗਿਆਨੀ ਹੈ।

[A] [24]

- 117. ਚੌਥੀਆਂ ਏਸ਼ਿਆਈ ਖੇਡਾਂ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚ ਮਿਲਖਾ ਸਿੰਘ ਨੇ ਸੋਨੇ ਦੇ ਤਗ਼ਮੇ ਜਿੱਤੇ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿਸ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿੱਚ ਹੋਈਆਂ ਸਨ?
  - [1] 1958 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਜਕਾਰਤਾ ਵਿਖੇ
  - [2] 1958 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ, ਟੋਕੀਓ ਵਿਖੇ
  - [3] 1966 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ, ਬੀਜ਼ਿੰਗ ਵਿਖੇ
  - [4] 1962 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ, ਜਕਾਰਤਾ ਵਿਖੇ
- 118. ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ਬਦ-ਬੋਧ ਅਨੁਸਾਰ ਸ਼ਬਦ ਕਿੰਨੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
  - [1] ਦਸ
- [2] ਅੱਠ
- [3] ਨੌਂ
- [4] ਛੇ
- 119. ਪੁਲਾੜ ਵਿਗਿਆਨੀ ਅਤੇ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਬਣਨ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਡਾ. ਅਬਦੁਲ ਕਲਾਮ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਉਹ ਕਿਹੜਾ ਸੁਪਨਾ ਸੀ ਜਿਸਨੂੰ ਉਹ ਪੂਰਾ ਨਹੀਂ ਸਨ ਕਰ ਸਕੇ?
  - [1] ਅਧਿਆਪਕ ਬਣਨ ਦਾ
  - [2] ਭਾਰਤੀ ਹਵਾਈ ਫ਼ੌਜ ਦੇ ਜੰਗੀ ਜਹਾਜ਼ ਦਾ ਪਾਇਲਟ ਬਣਨ ਦਾ
  - [3] ਆਈ. ਏ. ਐੱਸ. ਅਫ਼ਸਰ ਬਣਨ ਦਾ
  - [4] ਪੁਰਖਿਆਂ ਦੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਨੂੰ ਬੁਲੰਦੀਆਂ 'ਤੇ ਪਹੰਚਾੳਣ ਦਾ

- 120. "ਸੂਬਾ ਨੰਬਰ ਵਨ ਬਣੇ, ਆਓ ਲਾਈਏ ਏਨੇ ਰੁੱਖ।

  ਧਰਤੀ 'ਤੇ ਮਹਿਫੂਜ਼ ਰੱਖੀਏ, ਪਾਣੀ, ਰੁੱਖ ਤੇ ਕੁੱਖ।"

  "ਰੁੱਖਾਂ ਬਾਝੋਂ ਧਰਤੀ" ਨਾਮਕ ਕਵਿਤਾ ਵਿੱਚੋਂ ਲਈਆਂ ਗਈਆਂ ਇਹਨਾਂ ਕਾਵਿ-ਪੰਕਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦ 'ਮਹਿਫੁਜ਼' ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
  - [1] ਵਾਧੁ/ਭਰਪੁਰ
  - [2] ਸ਼ੁੱਧ/ਸਾਫ-ਸੁੱਥਰੇ
  - [3] ਸੁਰੱਖਿਅਤ/ਸਾਂਭ ਕੇ
  - [4] ਪਾਕ-ਪਵਿੱਤਰ/ਸੌਖੇ
- 121. ਪੁਸਤਕ 'ਦੂਜਾ ਪੜਾਅ' ਵਿਚ ਦਰਜ ਲੇਖ 'ਮੇਰਾ ਭਾਰਤ ਦੇਸ਼' ਅਨੁਸਾਰ ਭਾਰਤ ਦੇ ਉੱਤਰ ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਦੇਸ਼ ਸਥਿਤ ਹਨ?
  - [1] ਸ਼੍ਰੀਲੰਕਾ ਅਤੇ ਬੰਗਲਾ ਦੇਸ਼
  - [2] ਚੀਨ ਅਤੇ ਨੇਪਾਲ
  - [3] ਬਰਮਾ ਅਤੇ ਪਾਕਿਸਤਾਨ
  - [4] ਮਿਆਂਮਰ ਅਤੇ ਬੰਗਲਾ ਦੇਸ਼
- **122.** ਕਾਵਿ ਰੂਪ ਵਾਲੇ ਅਖਾਣ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ :
  - [1] ਕੰਧਾਂ ਦੇ ਵੀ ਕੰਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
  - [2] ਇਹਨਾਂ ਤਿਲਾਂ ਵਿੱਚ ਤੇਲ ਨਹੀਂ।
  - [3] ਇੱਕ ਹੱਥ ਨਾਲ ਤਾੜੀ ਨਹੀਂ ਵੱਜਦੀ।
  - [4] ਆਪਣਾ ਨੀਂਗਰ, ਪਰਾਇਆ ਢੀਂਗਰ।

[25] [A]

- 123. 'ਨੱਕ ਹੇਠ ਨਾ ਲਿਆਉਣਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
  - [1] ਜ਼ਰਾ ਵੀ ਪਸੰਦ ਨਾ ਕਰਨਾ
  - [2] ਹੰਕਾਰੇ ਜਾਣਾ
  - [3] ਖੁਸ਼ ਹੋ ਜਾਣਾ
  - [4] ਘਿਰਣਾ ਕਰਨਾ
- 124. ਸੰਤ ਰਾਮ ਉਦਾਸੀ ਦੀ ਕਵਿਤਾ 'ਕੰਮੀਆਂ ਦਾ ਵਿਹੜਾ' ਵਿੱਚ ਆਈ ਸਤਰ "ਜਿੱਥੇ ਮਰ ਕੇ ਚਾਂਭਲ ਜਾਂਵਦੇ ਹਨ ਭੂਤ ਜਠੇਰੇ" ਵਿੱਚ ਜਠੇਰੇ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?
  - [1] ਜ਼ਾਲਮ
  - [2] ਲਹੂ ਪੀਣ ਵਾਲੇ
  - [3] ਡਾਢੇ/ਹਿੰਸਕ
  - [4] ਪਿੱਤਰ/ਵੱਡੇ ਵਡੇਰੇ

<u>125.</u> "ਮਿਤਰਾਂ ਲਿਖ ਕਿਤਾਬਤ ਭੇਜੀ, ਲਗਾ ਬਾਣ ਫਿਰਾਂ ਤੜਫੇਂਦੀ,

> ਤਨ ਵਿਚਿ ਤਾਕਤ ਰਹੀ ਨਾ ਮੂਲੇ, ਰੋ ਰੋ ਹਰਫ਼ ਪਛਾਣੀਦਾ।"

> ਸ਼ਾਹ ਹੁਸੈਨ ਸਾਹਿਬ ਦੀਆਂ ਇਹਨਾਂ ਕਾਵਿ-ਸਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦ 'ਕਿਤਾਬਤ' ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

- [1] ਕਿਤਾਬ
- [2] **ਚਿੱਠੀ**
- [3] ਕਿਤਾਬਚਾ (ਛੋਟੇ ਆਕਾਰ ਦੀ ਕਿਤਾਬ)
- [4] ਕਸੀਦਾ
- 126. ਬਾਬਾ ਨਾਨਕ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਤੱਕ ਹੋਏ ਦਸ ਗੁਰੂ ਸਾਹਿਬਾਨ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿੰਨੇ ਗੁਰੂਆਂ ਦੀ ਬਾਣੀ ਸ਼੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਵਿੱਚ ਅੰਕਿਤ ਨਹੀਂ ਹੈ?
  - [1] ਇੱਕ ਗੁਰੂ ਸਾਹਿਬ ਦੀ
  - [2] ਦੋ ਗੁਰੂ ਸਾਹਿਬਾਨ ਦੀ
  - [3] ਚਾਰ ਗੁਰੂਆਂ ਦੀ
  - [4] ਸੱਤ ਗੁਰੂਆਂ ਦੀ

[A] [26]

- 127. ਸ੍ਰ. ਊਧਮ ਸਿੰਘ ਨੇ ਲੰਡਨ ਵਿੱਚ ਜਾ ਕੇ ਇੱਕ ਅੰਗਰੇਜ਼ ਅਫ਼ਸਰ ਨੂੰ ਗੋਲੀ ਮਾਰ ਕੇ ਮਾਰ ਦਿੱਤਾ? ਉਸ ਅੰਗਰੇਜ਼ ਅਫ਼ਸਰ ਕੀ ਨਾਂ ਸੀ?
  - [1] ਲਾਰਡ ਡਲਹੌਜ਼ੀ
  - [2] ਮਾਇਕਲ ਓਡਵਾਇਰ
  - [3] ਜਨਰਲ ਸਾਂਡਰਸ
  - [4] ਜਨਰਲ ਡਾਇਰ
- 128. ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ 'ਦੂਜਾ ਪੜਾਅ' ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਰਚਨਾ 'ਗੁਲਾਬ ਦੀ ਫ਼ਸਲ' ਦਾ ਰਚਨਾਕਾਰ ਕੌਣ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਰਚਨਾ ਸਾਹਿਤ ਦੇ ਕਿਸ ਰੂਪ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?
  - [1] ਸ਼ਰਨਜੀਤ ਕੌਰ : ਲੇਖ
  - [2] ਹਰਭਜਨ ਸਿੰਘ ਕੋਮਲ : ਕਵਿਤਾ
  - [3] ਤਰਲੋਚਨ ਸਿੰਘ ਬੱਲ : ਕਹਾਣੀ
  - [4] ਹਰਭਜਨ ਸਿੰਘ ਹੁੰਦਲ : ਕਵਿਤਾ
- 129. 'ਕਲਾਤਮਕ ਰੁਚੀਆਂ ਅਤੇ ਪਹਿਚਾਣ' ਲੇਖ ਅਨੁਸਾਰ ਹਾਵਰਡ ਗਰੈਜੂਏਟ ਸਕੂਲ ਆਫ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਦੇ ਪ੍ਰੋਫ਼ੈਸਰ, ਮਨੋਂਵਿਗਿਆਨਕ ਗਾਡਨਰ ਨੇ ਆਪਣੇ ਬਹੁ-ਬੁੱਧੀ ਸਿਧਾਂਤ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਬੁੱਧੀ ਦਾ ਖਲਾਸਾ ਕੀਤਾ ਹੈ?
  - [1] ਛੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ
  - [2] ਸੱਤ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ
  - [3] ਅੱਠ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ
  - [4] ਨੌਂ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ

- 130. ਬਾਬਾ ਸ਼ੇਖ਼ ਫ਼ਰੀਦ ਜੀ ਦੇ ਮੁਰਸ਼ਦ ਦਾ ਕੀ ਨਾਂ ਸੀ?
  - [1] ਮੌਲਾਨਾ ਕੁਤਬੁੱਦੀਨ
  - [2] ਖ਼ੁਆਜਾ ਕੁਤਬਦੀਨ ਬਖ਼ਤਿਆਰ ਕਾਕੀ
  - [3] ਹਜ਼ਰਤ ਸ਼ੇਖ਼ ਸ਼ਹਾਬੁੱਦੀਨ ਸੁਹਰਵਰਦੀ
  - [4] ਗ਼ੁਲਾਮ ਮੁਹੱਈ-ਉ-ਦੀਨ ਮਖ਼ਦੂਮ ਕਸੂਰੀ
- **131.** 'ਸਾਇੰਸ ਸਿਟੀ' ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਦਾ ਕੀ ਮੰਤਵ ਹੈ?
  - [1] ਪੇਂਡੂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਸਾਇੰਸ, ਸ਼ਹਿਰ ਅਤੇ ਸ਼ਹਿਰੀ ਜੀਵਨ ਨਾਲ ਜੋੜਨਾ
  - [2] ਵਿਗਿਆਨ ਵਿੱਚ ਖੋਜੀ ਰੁਚੀਆਂ ਰੱਖਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਢੁੱਕਵਾਂ ਮੰਚ/ਅਦਾਰਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ
  - [3] ਦੇਸ਼ ਦੇ ਨੌਜਵਾਨਾਂ ਨੂੰ, ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਤੋਂ ਮਨੋਰੰਜਕ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਜਾਗਰੂਕ ਕਰਨਾ
  - [4] ਸਾਇੰਸ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਘੁੰਮਣ-ਫਿਰਨ ਲਈ ਸਥਾਨ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਨਾ
- 132. ਮੀਨਾਕਸ਼ੀ ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਸ ਕਹਾਣੀ ਦੀ ਪਾਤਰ ਦਾ ਨਾਮ ਹੈ?
  - [1] ਈਅਰ ਫ਼ੋਨ
  - [2] ਨਾਨੀ ਦਾ ਪਿਆਰ
  - [3] ਮੈਂ ਕਿਸੇ ਤੋਂ ਘੱਟ ਨਹੀਂ
  - [4] ਦੁਸ਼ਮਣੀ

Level-2/803

- **133.** ਪੁਸਤਕ 'ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-2' ਵਿਚ ਦਰਜ 'ਮਾਂ ਜੋ ਏਧਰ ਵੀ ਤੇ ਉਧਰ ਵੀ' ਰਚਨਾ ਕੀ ਹੈ?
  - [1] ਨਿਬੰਧ
  - [2] ਖੁੱਲ੍ਹੀ ਕਵਿਤਾ
  - [3] ਗਜ਼ਲ
  - [4] ਰੇਖਾ ਚਿੱਤਰ
- 134. ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਨਾਂ-2 ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਕਵਿਤਾ 'ਗੁਰੂ-ਉਪਦੇਸ਼' ਦਾ ਕਰਤਾ ਕੌਣ ਹੈ?
  - [1] ਦੇਵਿੰਦਰ ਬੀਬੀਪੁਰੀਆ
  - [2] ਪ੍ਰੀਤਮ ਰੁਪਾਲ
  - [3] ਦੇਵਿੰਦਰ ਸੈਫ਼ੀ
  - [4] ਪਵਨ ਹਰਚੰਦਪੁਰੀ
- 135. ਸ਼ਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਕਿਸ ਸ਼ਖ਼ਸ ਦੀ ਤਸਵੀਰ ਨੂੰ ਹਮੇਸ਼ਾ ਆਪਣੇ ਕੋਲ ਰੱਖਦਾ ਹੁੰਦਾ ਸੀ?
  - [1] ਸ੍. ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ ਦੀ ਤਸਵੀਰ ਨੂੰ
  - [2] ਆਪਣੀ ਮਾਤਾ ਜੀ ਦੀ ਤਸਵੀਰ ਨੂੰ
  - [3] ਆਪਣੀ ਮੰਗੇਤਰ ਦੀ ਤਸਵੀਰ ਨੂੰ
  - [4] ਗਦਰੀ ਲਾਲਾ ਹਰਦਿਆਲ ਦੀ ਤਸਵੀਰ ਨੂੰ

- 136. ਬਲਵਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਬਰਾੜ ਦੀ ਕਹਾਣੀ 'ਦੁਸ਼ਮਣੀ' ਸਮਾਜ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?
  - [1] ਝੁੱਗੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵਸਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ
  - [2] ਪੇਂਡੂ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ
  - [3] ਮਹਾਂਨਗਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਸਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ
  - [4] ਕਸਬਿਆਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ
- 137. ਨਾਨਕ ਸਿੰਘ ਦੇ ਉਸ ਨਾਵਲ ਦਾ ਨਾਂ ਦੱਸੋ, ਜਿਸ ਉੱਪਰ ਬਲਰਾਜ ਸਾਹਨੀ ਨੇ ਇੱਕ ਹਿੰਦੀ ਫ਼ਿਲਮ ਬਣਾਈ ਹੈ :
  - [1] ਪਿਆਰ ਦੀ ਦੁਨੀਆ [2] ਅੱਧ ਖਿੜਿਆ ਫੁੱਲ
  - [3] ਪਵਿੱਤਰ ਪਾਪੀ [4] ਚਿੱਟਾ ਲਹੁ
- 138. "ਕੁੱਕੜ ਖੇਹ ਉਡਾਈ, ਆਪਣੇ ਹੀ ਸਿਰ ਪਾਈ" ਅਖਾਣ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਸਥਿਤੀ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
  - [1] ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਬੰਦਾ ਕਿਸੇ ਵੱਡੀ ਜਿੱਤ ਦਾ ਸਿਹਰਾ ਆਪਣੇ ਹੀ ਸਿਰ ਲੈ ਰਿਹਾ ਹੋਵੇ।
  - [2] ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਦੀ ਕਰਤੂਤ ਕਾਰਨ, ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਦੀ ਬਦਨਾਮੀ ਹੋ ਜਾਣ 'ਤੇ।
  - [3] ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਬੰਦਾ ਕਿਸੇ ਘਟੀਆ ਹਰਕਤ ਕਰਕੇ ਆਪਣੀ ਬੇਇੱਜ਼ਤੀ ਆਪ ਹੀ ਕਰਵਾ ਲਵੇ।
  - [4] ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਮਨੁੱਖ ਇੱਕ ਮੁਸੀਬਤ 'ਚੋਂ ਨਿੱਕਲ ਕੇ, ਦੂਸਰੀ ਮੁਸੀਬਤ ਵਿੱਚ ਫਸ ਜਾਵੇ।

Level-2/803

[A] [28]

- 139. ਉਰਦੂ-ਫ਼ਾਰਸੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਵਾਲੇ ਪਰੰਪਰਕ ਪੈਰ-ਬਿੰਦੀ ਵਾਲੇ ਅੱਖਰਾਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਗੁਰਮੁਖੀ ਲਿੱਪੀ ਦਾ ਪੈਰ-ਬਿੰਦੀ ਵਾਲਾ ਉਹ ਕਿਹੜਾ ਅੱਖਰ ਹੈ ਜਿਸਨੂੰ ਆਧੁਨਿਕ ਯੁੱਗ ਦੇ ਕੁੱਝ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਗਿਆਨੀਆਂ ਵੱਲੋਂ, ਪੰਜਾਬੀ ਉਚਾਰਣ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਦਿਆਂ, ਗੁਰਮੁਖੀ ਵਰਣਮਾਲਾ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ?
  - [1] ਲ਼
  - [2] ਫ਼
  - [3] .ਨ
  - [4] ㅂ
- **140.** ਕੇਰਲਾ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਬੋਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
  - [1] ਮਲਿਆਲਮ
  - [2] ਤਾਮਿਲ
  - [3] ਤੇਲਗੁ
  - [4] ਕੰਨੜ

- 141. ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਕਿਹੜਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਦੇ ਸਾਰੇ ਦੇ ਸਾਰੇ ਸ਼ਬਦ ਸ਼ੁੱਧ ਹਨ?
  - [1] ਮਿਤਰ, ਜੌ, ਅੱਗ
  - [2] ਪਰੇਮ, ਕੁੱਤਾ, ਚੁੱਲਾ
  - [3] ਪੈਂਤੀ, ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ, ਨੀਂਦਰ
  - [4] ਪੜ, ਗੇਂਦ, ਬਿੱਲੀ
- 142. "ਪੱਛੋਂ ਦੀਆਂ ਪੈਣ ਕਣੀਆਂ" ਰਚਨਾ ਦਾ ਰਚਨਾਕਾਰ ਅਤੇ ਸਾਹਿਤ ਰੂਪ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?
  - [1] ਪ੍ਰੀਤਮ ਰੁਪਾਲ : ਵਾਰਤਕ
  - [2] ਰਜਿੰਦਰ ਸਿੰਘ : ਕਹਾਣੀ
  - [3] ਕੇ. ਐਲ. ਗਰਗ : ਵਿਅੰਗ ਲੇਖ
  - [4] ਕਸ਼ਮੀਰ ਨੀਰ : ਕਵਿਤਾ
- 143. ਗੁਰੂ/ਭਗਤ ਰਵਿਦਾਸ ਜੀ ਕਿਸ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਜੋਤੀ ਜੋਤਿ ਸਮਾਏ ਸਨ?
  - [1] ਚਿਤੌੜ ਨਾਮਕ ਸਥਾਨ 'ਤੇ
  - [2] ਗੀਵਾ ਵਿਖੇ
  - [3] ਗਾਗਰੋਨ ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ
  - [4] ਕਾਸ਼ੀ ਵਿਖੇ

[29] [A]

- 144. ਸ੍. ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਂ ਕੀ ਸੀ? 1907 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਜਦੋਂ ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਜਨਮ ਹੋਇਆ ਤਾਂ ਉਦੋਂ ਉਹ ਕਿਹੜੀ ਜੇਲ੍ਹ ਵਿੱਚ ਕੈਦ ਸਨ?
  - [1] ਸ੍. ਅਜੀਤ ਸਿੰਘ : ਮਾਂਡਲੇ (ਮਿਆਂਮਰ) ਦੀ ਜੇਲ੍ਹ ਵਿੱਚ
  - [2] ਸ੍. ਸਵਰਨ ਸਿੰਘ : ਅੰਡੇਮਾਨ ਅਤੇ ਨਿਕੋਬਾਰ (ਕਾਲੇਪਾਣੀ) ਦੀ ਜੇਲ੍ਹ ਵਿੱਚ
  - [3] ਸ੍. ਕਿਸ਼ਨ ਸਿੰਘ : ਸੈਂਟਰਲ ਜੇਲ੍ਹ ਲਾਹੌਰ ਵਿੱਚ
  - [4] ਸ੍. ਅਜੀਤ ਸਿੰਘ : ਸੈਂਟਰਲ ਜੇਲ੍ਹ ਲਾਹੌਰ ਵਿੱਚ
- **145.** ਪਾਠ-ਪੁਸਤਕ ਸਾਹਿਤਕ ਰੰਗ-1 ਦਾ ਪ੍ਕਾਸ਼ਕ ਕੌਣ ਹੈ?
  - [1] ਪੰਜਾਬੀ ਅਕਾਦਮੀ, ਦਿੱਲੀ
  - [2] ਸੈਂਟਰਲ ਬੋਰਡ ਆਫ਼ ਸੈਕੰਡਰੀ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ, ਦਿੱਲੀ
  - [3] ਮੌਲਿਕ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਭਾਗ, ਹਰਿਆਣਾ
  - [4] ਹਰਿਆਣਾ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ ਬੋਰਡ, ਭਿਵਾਨੀ
- **146.** ਕਿਹੜਾ ਪਾਤਰ ਪੁਸਤਕ 'ਸਾਹਿਤਕ ਰੰਗ-2' ਵਿਚ ਦਰਜ 'ਬੇਬੇ ਰਾਮ ਭਜਨੀ' ਇਕਾਂਗੀ ਦਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?
  - [1] ਪਾਂਧਾ [2] ਵਜ਼ੀਰ
  - [3] ਸ਼ਾਮ ਦਾਸ [4] ਜੁਆਰੀਆ

- 147. ਸਵਾਮੀ ਵਿਵੇਕਾਨੰਦ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਤੋਂ ਮੌਤ ਤੱਕ ਦਾ ਸਫ਼ਰ, ਕਦੋਂ ਤੋਂ ਕਦੋਂ ਤੱਕ ਸੀ?
  - [1] 12 ਜਨਵਰੀ 1863 ਈ. ਤੋਂ 04 ਜੁਲਾਈ 1902 ਈ. ਤੱਕ
  - [2] 17 ਫਰਵਰੀ 1881 ਈ. ਤੋਂ 31 ਮਾਰਚ 1931 ਈ. ਤੱਕ
  - [3] 05 ਦਸੰਬਰ 1872 ਈ. ਤੋਂ 10 ਜੂਨ 1957 ਈ. ਤੱਕ
  - [4] 06 ਮਈ 1861 ਈ. ਤੋਂ 08 ਅਗਸਤ 1941 ਈ. ਤੱਕ
- 148. ਲੇਖ 'ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਫ਼ਟਵੇਅਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ' ਅਨੁਸਾਰ ਜੀ-ਟਰਾਂਸ (G-Trans) ਕੀ ਹੈ?
  - [1] ਗੁਰਮੁਖੀ ਨੂੰ ਰੋਮਨ ਲਿੱਪੀ ਵਿੱਚ ਬਦਲਣ ਵਾਲਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਹੈ।
  - [2] ਕੰਪਿਊਟਰ ਦੀਆਂ ਵਿੰਡੋਜ਼ ਲਈ ਬਣਾਇਆ ਭਾਸ਼ਾਈ ਟੂਲ ਹੈ।
  - [3] ਪੰਜਾਬੀ ਦਾ ਇੱਕ ਟਾਈਪਿੰਗ ਸਾਫ਼ਟਵੇਅਰ ਹੈ।
  - [4] ਪੰਜਾਬੀ ਦਾ ਇੱਕ ਵਰਡ ਪ੍ਰੋਸੈਸਰ ਹੈ।

[A] [30]

- 149. ਡਾ. ਭੀਮ ਰਾਓ ਅੰਬੇਦਕਰ ਦਾ ਜਨਮ ਕਦੋਂ ਅਤੇ ਕਿੱਥੇ ਹੋਇਆ?
  - [1] 14 ਅਪਰੈਲ 1881 ਈ. ਨੂੰ, ਮੱਧ ਪ੍ਦੇਸ਼ ਦੇ ਪਿੰਡ ਮਹੁ ਵਿੱਚ
  - [2] 14 ਅਪਰੈਲ 1891 ਈ. ਨੂੰ, ਬੜੌਦਾ ਰਿਆਸਤ ਦੇ ਪਿੰਡ ਮਹੂ ਵਿੱਚ
  - [3] 17 ਫਰਵਰੀ 1863 ਨੂੰ, ਐਬਟਾਬਾਦ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਦੇ ਪਿੰਡ ਸਲਹੱਡ ਵਿੱਚ
  - [4] 05 ਦਸੰਬਰ 1872 ਈ. ਨੂੰ, ਕਲਕੱਤਾ ਵਿਖੇ

- 150. 'ਕਿਰਤ ਦਾ ਸਤਿਕਾਰ' ਇਕਾਂਗੀ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਹੋਏ ਵਿਸ਼ੇ ਵਸਤੂ ਬਾਰੇ ਕਿਹੜਾ ਕਥਨ ਦਰੁਸਤ ਨਹੀਂ ਹੈ?
  - [1] ਇਹ ਇਕਾਂਗੀ ਇੱਕ ਅਮੀਰ ਪਰ ਕੰਜੂਸ ਬੰਦੇ ਦੀ ਮਾਨਸਿਕਤਾ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ।
  - [2] ਇਹ ਇਕਾਂਗੀ ਇੱਕ ਖੁੱਲ੍ਹੇ ਸੁਭਾਅ ਵਾਲੇ ਬੰਦੇ ਦੇ ਮਨ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਵੀ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - [3] ਕਿਰਤ ਦੇ ਸਤਿਕਾਰ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣਾ ਅਤੇ ਉਜਾਗਰ ਕਰਨਾ ਮੁੱਖ ਮੁੱਦੇ ਦੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਤੰਦ ਹੈ।
  - [4] 'ਔਰਤ-ਮਰਦ ਸੰਬੰਧ' ਅਤੇ 'ਬਾਲ-ਮਜ਼ਦੂਰੀ' ਇਸ ਇਕਾਂਗੀ ਦਾ ਕੇਂਦਰੀ ਵਿਸ਼ਾ ਹੈ।

- 6. प्रश्नों के उत्तर, उत्तर पत्रक में निर्धारित खानों को काले बॉल प्वाइंट पैन से पूर्णतयां भरना है, जैसा कि नीचे दिखाया गया है :

आप द्वारा दिया गया उत्तर गलत माना जाएगा, यदि उत्तर वाले खाने को निम्न प्रकार से भरते हैं :

 $\odot$   $\otimes$  lacktrian



यदि एक से ज्यादा खानों को भर देते हैं तो आपका उत्तर गलत माना

6. Answers to questions in answer sheet are to be given by darkening complete circle using Black ball point pen as shown below:

(1)





The answer will be treated wrong, if it is marked, as given below:





If you fill more than one circle it will be treated as a wrong answer.

- 7. रफ कार्य प्रश्न-पुस्तिका में इस प्रयोजन के लिए दी गई खाली जगह पर ही करें। (Rough work should be done only in the space provided in the Question Booklet for the same.)
- 8. सभी उत्तर केवल OMR उत्तर पत्रक पर ही अंकित करें। अपने उत्तर ध्यानपूर्वक अंकित करें। उत्तर बदलने हेतु श्वेत रंजक (सफेद फ्ल्युड) का प्रयोग निषिद्ध है। (The answers are to be recorded on the OMR Answer Sheet only, Mark your responses carefully, Whitener (white fluid) is not allowed for changing answers.)
- 9. प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए चार विकल्पों में से उचित विकल्प के लिए OMR उत्तर पत्रक पर केवल एक वृत्त को ही पूरी तरह काले बॉल प्वाइंट पैन से भरें। एक बार उत्तर अंकित करने के बाद उसे बदला नहीं जा सकता है। (Out of the four alternatives for each question, only one circle for the most appropriate answer is to be darkened completely with Black Ball Point Pen on the OMR Answer Sheet. The answer once marked is not allowed to be changed.)
- 10. अभ्यर्थी सुनिश्चित करें कि इस उत्तर पत्रक को मोड़ा न जाए एवं उस पर कोई अन्य निशान न लगाएँ। अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक उत्तर पत्रक में निर्धारित स्थान के अतिरिक्त अन्यत्र न लिखें। (The candidates should ensure that the Answer Sheet is not folded. Do not make any stray mark on the Answer Sheet. Do not write your Roll No. anywhere else except in the specified space in the
- 11. प्रश्न-पुस्तिका एवं उत्तर पत्रक का ध्यानपूर्वक प्रयोग करें, क्योंकि किसी भी परिस्थिति में प्रश्न-पुस्तिका एवं उत्तर पत्रक के क्रमांक में भिन्नता की स्थिति को छोंड़कर) **दूसरी प्रश्न पुस्तिका सैट उपलब्ध नहीं करवाई जाएगी**। (Handle the Question Booklet and Answer Sheet with care, as under no circumstances (except for discrepancy in Question Booklet and Answer Sheet Serial No.), another set of Question Booklet will not be provided.)
- 12. प्रश्न-पुस्तिका / उत्तर पत्रक में दिए गए क्रमांक को अभ्यर्थी सही तरीके से हस्ताक्षर चार्ट में लिखें। (The candidates should write the correct Number as given in the Question Booklet/Answer Sheet in the Signature Chart.)
- 13. अभ्यर्थी को परीक्षा हॉल कक्ष में प्रवेश पत्र और पहचान पत्र के अतिरिक्त किसी प्रकार की पाठुय-सामग्री, मुद्रित या हस्तलिखित कागज की पर्चियाँ, पेजर, मोबाइल फोन, इलेक्ट्रॉनिक उपकरण या किसी अन्य प्रकार की सामग्री को ले जाने या उपयोग करने की अनुमित नहीं है। (Candidates are not allowed to carry any textual material, printed or written, bits of papers, pager, mobile phone, electronic device or any other material except the Admit Card and Identity Card inside the examination hall/room.)
- 14. पर्यवेक्षक द्वारा पूछे जाने पर प्रत्येक अभ्यर्थी अपना प्रवेश कोर्ड (रोल नं०) और पहचान पत्र दिखाएँ। (Each candidate must show on demand his/her Admit Card (Roll No.) and identity card to the Invigilator.)
- 15. केन्द्र अधीक्षक या पर्यवेक्षक की विशेष अनुमति के बिना कोई अभ्यर्थी अपना स्थान न छोड़ें। (No candidate, without special permission of the Superintendent or Invigilator, should leave his/her seat.)
- 16. कार्यरत पर्यवेक्षक को अपना उत्तर पत्रक दिए बिना एवं हस्ताक्षर चार्ट पर दोबारा हस्ताक्षर किए बिना अभ्यर्थी परीक्षा हॉल नहीं छोड़ेंगे। यदि किसी अभ्यर्थी ने दूसरी बार हस्ताक्षर चार्ट पर हस्ताक्षर नहीं किए तो यह माना जाएगा कि उसने उत्तर पत्रक नहीं लौटाया है और यह अनुचित साधन का मामला माना जाएगा। OMR उत्तर पत्रक में निर्धारित स्थान पर सभी अध्यर्थियों द्वारा बायें हाथ के अंगूठे का निशान लगाया जाना है। अंगूठे का निशान लगाते समय इस बात का ध्यान रखा जाए कि स्याही सही मात्रा में ही लगाई जाए अर्थात् स्याही की मात्रा न तो बहुत अधिक हो व न ही बहुत कम। (The candidates should not leave the Examination Hall without handing over their Answer Sheet to the Invigilator on duty and signing the Signature Chart twice. Cases where a candidate has not signed the Signature Chart second time will be deemed not to have handed over the Answer Sheet and dealt with as an unfair means case. All candidates have to affix left hand thumb impression on the OMR answer sheet at the place specified which should be properly inked i.e. they should not be either over inked or dried in nature.)
- 17. इलेक्ट्रॉनिक /हस्तचालित परिकलक का उपयोग वर्जित है। (Use of Electronic/Manual Calculator is prohibited.)
- 18. परीक्षा हॉल में आचरण के लिए, अभ्यर्थी विवरणिका में दी गई प्रक्रिया/दिशा-निर्देश व बोर्ड के सभी नियमों एवं विनियमों का विशेष ध्यान रखें। अनुचित साधनों के सभी मामलों का फैसला बोर्ड के नियमों एवं विनियमों के अनुसार होगा। (The candidates are governed by Guidelines/Procedure given in the Information Bulletin, all Rules and Regulations of the Board with regard to their conduct in the Examination Hall. All cases of unfair means will be dealt with as per Rules and Regulations of the Board.)
- 19. किसी हालत में प्रश्न-पुस्तिका और उत्तर पत्रक का कोई भाग अलग न करें। (No part of the Question Booklet and Answer Sheet shall be detached under any circumstances.)
- 20. परीक्षा सम्पन्न होने पर, अभ्यर्थी कक्ष∕हॉल छोड़ने से पूर्व उत्तर पत्रक कक्ष-पर्यवेक्षक को अवश्य सौंप दें। अभ्यर्थी अपने साथ इस प्रश्न-पूस्तिका को ले जा सकते हैं। (On completion of the test, the candidate must hand over the Answer Sheet to the Invigilator in the Room/Hall. The candidates are allowed to take away this Question Booklet with them.)