UGC NET 2021 Santali

Topic:- GP_Set5_A

The following table embodies the details about the enrollment of students in five different activities namely Swimming, Singing, Drawing, Dancing and Handicraft in a School during the session 2020-21. A total number of 3000 students including 1750 girls have been enrolled in various activities in the school. Based on the data in the table, answer the questions 1-5:

Activity-wise Enrollment of Students

Activity	Percentage (%) of students	Percentage (%) of Girls		
	enrolled (Out of 3000)	enrolled (Out of 1750)		
Swimming	16%	14%		
Singing	21%	28%		
Drawing				
Dancing	24%	20%		
Handicraft	25%	22%		

प्रश्न सं. 1-5

निम्नांकित तालिका सत्र 2020-21 के दौरान विद्यालय में पांच विभिन्न क्रियाकलापों नामतः तैराकी, गायन, चित्रकारी, नृत्य और हस्तशिल्प में विद्यार्थियों के नामांकन को दर्शाती है। विद्यालय में विभिन्न क्रियाकलापों में 1750 छात्राओं सहित कुल 3000 विद्यार्थियों का नामांकन हुआ है। तालिका में प्रदत्त आंकड़े के आधार पर प्रश्न सं. 1-5 के उत्तर दें:

विद्यार्थियों का कियाकलापवार नामांकन

क्रियाकलाप	नामांकित विद्यार्थियों का प्रतिशत (%) (3000 में से)	नामांकित छात्राओं का प्रतिशत (%) (1750 में से)	
तैराकी	16%	14%	
गायन	21%	28%	
चित्रकारी	14%	16%	
नृत्य	24%	20%	
हस्तशिल्प	25%	22%	

What is the approximate percentage (%) of boys in the school?

(1) 42%

(2) 28%

(3) 34%

(4) 50%

विद्यालय में छात्रों का सन्निकट प्रतिशत (%) है :

(1) 42%

(2) 28%

(3) 34%

(4) 50%

[Question ID = 4849][Question Description = Q01_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

- 1. 1 [Option ID = 18859]
- 2. 2 [Option ID = 18860]
- 3. 3 [Option ID = 18861]
- 4. 4 [Option ID = 18862]
- The following table embodies the details about the enrollment of students in five different activities namely Swimming, Singing, Drawing, Dancing and Handicraft in a School during the session 2020-21. A total number of 3000 students including 1750 girls have been enrolled in various activities in the school. Based on the data in the table, answer the questions 1-5:

Activity-wise Enrollment of Students

Activity	Percentage (%) of students enrolled (Out of 3000)	Percentage (%) of Girls enrolled (Out of 1750)		
Swimming	16%	14% 28%		
Singing	21%			
Drawing	14%	16%		
Dancing	24%	20%		

J.	Daneing	21/0	2070	
	Handicraft	25%	22%	- 20

प्रश्न सं. 1-5

निम्नांकित तालिका सत्र 2020-21 के दौरान विद्यालय में पांच विभिन्न क्रियाकलापों नामतः तैराकी, गायन, चित्रकारी, नृत्य और हस्तशिल्प में विद्यार्थियों के नामांकन को दर्शाती है। विद्यालय में विभिन्न क्रियाकलापों में 1750 छात्राओं सहित कुल 3000 विद्यार्थियों का नामांकन हुआ है। तालिका में प्रदत्त आंकड़े के आधार पर प्रश्न सं. 1-5 के उत्तर दें:

विद्यार्थियों का क्रियाकलापवार नामांकन

क्रियाकलाप	नामांकित विद्यार्थियों का प्रतिशत (%) (3000 में से)	नामांकित छात्राओं का प्रतिशत (%) (1750 में से)
तैराकी	16%	14%
गायन	21%	28%
चित्रकारी	14%	16%
नृत्य	24%	20%
हस्तशिल्प	25%	22%

How many boys are enrolled in Singing and Handicraft taken together?

(1) 485

(2) 505

(3) 420

(4) 585

गायन और हस्तशिल्प में संयुक्त रूप से कितने छात्र नामांकित हैं?

(1) 485

(2) 505

(3) 420

(4) 585

[Question ID = 4850][Question Description = Q02_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

- 1. 1 [Option ID = 18863]
- 2. 2 [Option ID = 18864]
- 3. 3 [Option ID = 18865]
- 4. 4 [Option ID = 18866]
- The following table embodies the details about the enrollment of students in five different activities namely Swimming, Singing, Drawing, Dancing and Handicraft in a School during the session 2020-21. A total number of 3000 students including 1750 girls have been enrolled in various activities in the school. Based on the data in the table, answer the questions 1-5:

Activity-wise Enrollment of Students

Activity	Percentage (%) of students	Percentage (%) of Girls		
	enrolled (Out of 3000)	enrolled (Out of 1750)		
Swimming	16%	14%		
Singing	21%	28%		
Drawing	14%	16%		
Dancing	24%	20%		
Handicraft	25%	22%		

प्रश्न सं. 1-5

निम्नांकित तालिका सत्र 2020-21 के दौरान विद्यालय में पांच विभिन्न क्रियाकलापों नामतः तैराकी, गायन, चित्रकारी, नृत्य और हस्तशिल्प में विद्यार्थियों के नामांकन को दर्शाती है। विद्यालय में विभिन्न क्रियाकलापों में 1750 छात्राओं सहित कुल 3000 विद्यार्थियों का नामांकन हुआ है। तालिका में प्रदत्त आंकड़े के आधार पर प्रश्न सं. 1-5 के उत्तर दें :

विद्यार्थियों का क्रियाकलापवार नामांकन

क्रियाकलाप	नामांकित विद्यार्थियों का प्रतिशत (%) (3000 में से)	नामांकित छात्राओं का प्रतिशत (%) (1750 में से)
तैराकी	16%	14%
गायन	21%	28%
चित्रकारी	14%	16%
नृत्य	24%	20%
हस्तशिल्प	25%	22%

What is the total number of girls enrolled in Swimming and Drawing taken together?

(1) 505 (2) 515

(4)

535

तैराकी और चित्रकारी में संयुक्त रूप से कुल कितनी छात्राओं का नामांकन है?

(1) 505 (2) 515 (3) 525 (4) 535

[Question ID = 4851][Question Description = Q03_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

[Option ID = 18867]
2. 2
[Option ID = 18868]
3. 3

525

(3)

[Option ID = 18869]

4. 4 [Option ID = 18870]

The following table embodies the details about the enrollment of students in five different activities namely Swimming, Singing, Drawing, Dancing and Handicraft in a School during the session 2020-21. A total number of 3000 students including 1750 girls have been enrolled in various activities in the school. Based on the data in the table, answer the questions 1-5:

Activity-wise Enrollment of Students

Activity	Percentage (%) of students	Percentage (%) of Girls		
	enrolled (Out of 3000)	enrolled (Out of 1750)		
Swimming	16%	14%		
Singing 21% 28				
Drawing	16%			
Dancing	24%	20%		
Handicraft	25%	22%		

प्रश्न सं. 1-5

निम्नांकित तालिका सत्र 2020-21 के दौरान विद्यालय में पांच विभिन्न क्रियाकलापों नामतः तैराकी, गायन, चित्रकारी, नृत्य और हस्तशिल्प में विद्यार्थियों के नामांकन को दर्शाती है। विद्यालय में विभिन्न क्रियाकलापों में 1750 छात्राओं सहित कुल 3000 विद्यार्थियों का नामांकन हुआ है। तालिका में प्रदत्त आंकड़े के आधार पर प्रश्न सं. 1-5 के उत्तर दें :

विद्यार्थियों का क्रियाकलापवार नामांकन

क्रियाकलाप	नामांकित विद्यार्थियों का प्रतिशत (%)	नामांकित छात्राओं का प्रतिशत (%)
	(3000 में से)	(1750 में से)
तैराकी	16%	14%
गायन	21%	28%
चित्रकारी	14%	16%
नृत्य	24%	20%
हस्तशिल्प	25%	22%

The number of girls enrolled in Dancing forms what percent (%) of the total number of students in the School? (Round-off to two digits)?

(1) 9.32% (2) 10.67%

(3) 11.67% (4) 14.67%

नृत्य में नामांकित छात्राओं की संख्या विद्यालय के विद्यार्थियों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत (%) है (दहाई अंकों में पूर्णांक बनाने पर)?

(1) 9.32% (2) 10.67%

(3) 11.67% (4) 14.67%

[Question ID = 4852][Question Description = Q04_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

- 1. 1 [Option ID = 18871]
- 2. 2 [Option ID = 18872]
- 3. 3 [Option ID = 18873]
- 4. 4 [Option ID = 18874]
- The following table embodies the details about the enrollment of students in five different activities namely Swimming, Singing, Drawing, Dancing and Handicraft in a School during the session 2020-21. A total number of 3000 students including 1750 girls have been enrolled in various activities in the school. Based on the data in the table, answer the questions 1-5:

Activity-wise Enrollment of Students

Activity	Percentage (%) of students	Percentage (%) of Girls		
	enrolled (Out of 3000)	enrolled (Out of 1750)		
Swimming	16%	14%		
Singing	21%	28%		
Drawing	16%			
Dancing	24%	% 20%		
Handicraft	25%	22%		

प्रश्न सं. 1-5

निम्नांकित तालिका सत्र 2020-21 के दौरान विद्यालय में पांच विभिन्न क्रियाकलापों नामतः तैराकी, गायन, चित्रकारी, नृत्य और हस्तशिल्प में विद्यार्थियों के नामांकन को दर्शाती है। विद्यालय में विभिन्न क्रियाकलापों में 1750 छात्राओं सहित कुल 3000 विद्यार्थियों का नामांकन हुआ है। तालिका में प्रदत्त आंकड़े के आधार पर प्रश्न सं. 1-5 के उत्तर दें:

विद्यार्थियों का क्रियाकलापवार नामांकन

क्रियाकलाप	नामांकित विद्यार्थियों का प्रतिशत (%) (3000 में से)	नामांकित छात्राओं का प्रतिशत (%) (1750 में से)	
तैराकी	16%	14%	
गायन	21%	28%	
चित्रकारी	14%	16%	
नृत्य	24%	20%	
हस्तशिल्प	25%	22%	

What is the ratio of the number of girls enrolled in Swimming to the number of boys enrolled in Swimming?

(1) 59:49

(2) 23:29

(3) 33:43

(4) 49:47

तैराकी में नामांकित छात्राओं और छात्रों का अनुपात क्या है?

(1) 59:49

(2) 23:29

(3) 33:43

(4) 49:47

[Question ID = 4853][Question Description = Q05_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

- 1. 1 [Option ID = 18875]
- 2. 2 [Option ID = 18876]
- 3. 3 [Option ID = 18877]
- 4. 4 [Option ID = 18878]

Topic:- GP_Set5_B

- 1) Which of the following is designated as key behaviour of effectiveness of teaching as evident from researches?
- (1) Using student ideas and contribution
- (2) Structuring
- (3) Teacher task-orientation
- (4) Teacher affect

```
अनुसंधानों में, प्रभावी शिक्षण का मुख्य व्यवहार किसे माना गया है?
         विद्यार्थियों के विचारों और योगदान का उपयोग
 (1)
 (2)
         संरचनाकरण
         शिक्षक कार्य-अभिमुखीकरण
 (3)
         शिक्षक भावप्रवणता
 (4)
[Question ID = 4854][Question Description = Q06_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
1. 1
   [Option ID = 18879]
2. 2
   [Option ID = 18880]
3. 3
   [Option ID = 18881]
4. 4
   [Option ID = 18882]
2) Identify the indirect teaching strategies from the following list:
(A) Gaining attention, informing the learner of the objective and presenting the stimulus material
(B) Concept building through examples and non-examples
(C) Explaining, exemplification and practice
(D) Problem based presentation with pair-share technique
(E) Encouraging students to use references from their own experiences
Choose the correct answer from the options given below:
(1) (B), (D) and (E)
                          (2) (A), (B) and (C)
(3) (B), (C) and (D)
                           (4) (C), (D) and (E)
  निम्नांकित सूची से अप्रत्यक्ष शिक्षण कार्यनीतियों को चिह्नित कीजिए :
        ध्यानाकर्षण, अधिभमकर्ता को उद्देश्य की संसूचना और प्रोत्साहन सामग्री प्रस्तुत करना
  (A)
        उदाहरणों और गैर-उदाहरणों के माध्यम से अवधारणा-निर्माण
  (B)
  (C)
        सुरपष्टीकरण, सोदाहरण प्रतिपादन और अभ्यास
        युग्मन-सम्मिलन तकनीक के साथ समस्या-आधारित प्रस्तुति
  (D)
  (E)
        विद्यार्थियों को उनके अपने अनुभवों से संदर्भ लेने के लिए प्रोत्साहित करना
  नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर को चयन कीजिए :
          (B), (D) और (E)
  (1)
  (2)
          (A), (B) और (C)
          (B), (C) और (D)
  (3)
          (C), (D) और (E)
  (4)
[Question ID = 4855][Question Description = Q07_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
1. 1
   [Option ID = 18883]
2. 2
   [Option ID = 18884]
3. 3
   [Option ID = 18885]
4. 4
   [Option ID = 18886]
3) Match List I with List II:
```

(I) One way imposition of ideas from the teacher to the students (A) Instruction (II) Associative presentation of ideas from teacher to students (B) Training (C) Conditioning (III) Disciplined drill conducted by teacher (D) Indoctrination (IV) Active interchange of ideas between teacher and students Choose the correct answer from the options given below: (1) (A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) (2) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (4) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए सूची-I सूची-II शिक्षण प्रणालियां कार्यान्विकरण विद्यार्थियों पर शिक्षक के विचारों का एकतरफा (A) अनुदेशन (II) शिक्षक से विद्यार्थियों को विचारों की सहचारी प्रस्तुति प्रशिक्षण अनुबन्धन (III) शिक्षक द्वारा संचालित अनुशासित अध्यास (IV) विद्यार्थियों और शिक्षक के बीच विचारों का सक्रिय मतारोपण आदान-प्रदान नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) (A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) (2) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) (4) [Question ID = 4856][Question Description = Q08_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18887] 2. 2 [Option ID = 18888] 3. 3 [Option ID = 18889] 4. 4 [Option ID = 18890] 4) Given below are two statements: Statement I: Computer based testing promotes objectivity in assessment processes. Statement II: Choice-based credit system in Indian Higher Education is a new entry. In the light of the above statements, Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) Both Statement I and Statement II are correct. (2) Both Statement I and Statement II are incorrect. (3) Statement I is correct but Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect but Statement II is correct. नीचे दो कथन दिए गए हैं : कंप्यूटर-आधारित परीक्षण से आकलन प्रक्रियाओं में वस्तुनिष्ठता को बढ़ावा मिलता है। कथन (I): भारत में उच्च शिक्षा में विकल्प-आधारित क्रेडिट प्रणाली एक नई व्यवस्था है। कथन (II): उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए : कथन (I) और (II) दोनों सही हैं (1) कथन (I) और (II) दोनों गलत हैं (2)कथन (I) सही है, लेकिन कथन (II) गलत है (3) कथन (I) गलत है, लेकिन कथन (II) सही है (4)[Question ID = 4857][Question Description = Q09_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

List I

List II Modalities of Teaching

1. 1 [Option ID = 18891]

Implementation

2. 2 [Option ID = 18892] 3. 3 [Option ID = 18893] 4. 4 [Option ID = 18894] 5) Given below are two statements: One is labeled as Assertion A and the other is labeled as Reason R. Assertion (A): Teaching support system whether traditional or modern is purportedly put in place for effecting economy and ensuring quality in teaching-learning transactions. Reason (R): Learning outcomes in order to be congruent with stipulated instructional goals need scaffolds to begin with. In the light of the above statements, Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A). (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is NOT the correct explanation of (A). (3) (A) is correct but (R) is not correct. (4) (A) is not correct but (R) is correct. नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक अभिकथन (Assertion A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reason R) के रूप में : शिक्षण सहायता प्रणाली, पारंपरिक अथवा आधुनिक, इसका उद्देश्य अर्थव्यवस्था को सुदृढ करना और अभिकथन (A): शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया में गुणवत्ता को सुनिश्चित करना है। शिक्षण परिणामों को निर्धारित अनुदेशनात्मक लक्ष्यों के अनुरूप बनाने के लिए प्रारम्भ में एक आधारिक कारण (R): समर्थन की आवश्यकता होती है। उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए : (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है (1) (A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है (2)(A) सही है, लेकिन (R) सही नहीं है (3) (A) सही नहीं है, लेकिन (R) सही है (4) [Question ID = 4858][Question Description = Q10_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18895] 2. 2 [Option ID = 18896] 3. 3 [Option ID = 18897] 4. 4 [Option ID = 18898] 6) In which method of research an independent variable is manipulated with an intent to observe concomitant changes in dependent variable? (1) ExPost Facto method (2) Case study method (3) Descriptive survey method (4) Experimental method आश्रित चर में सहवर्ती परिवर्तनों के आशय से, किस अनुसंधान प्रणाली में स्वतंत्र चर में हेरफेर किया जाता है? कार्योत्तर प्रणाली (2) व्यष्टि अध्ययन प्रणाली (1) वर्णनात्मक सर्वेक्षण प्रणाली (4) प्रयोगात्मक प्रणाली (3) [Question ID = 4859][Question Description = Q11_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18899] 2. 2 [Option ID = 18900] 3. 3 [Option ID = 18901] 4. 4 [Option ID = 18902] 7) Identify the features of empirico-inductive paradigm of research (A) Research is concerned with the process rather than simply with outcomes or products (B) Based on logical positivist philosophy which assumes a single objective reality (C) Researchers are concerned with what are called 'participant perspectives' (D) Attempts to establish universal context free generalizations Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) (A) and (B) only (2) (B) and (C) only (3) (C) and (D) only (4) (A) and (C) only अनुसंधान के इंद्रियानुभविक आगमनात्मक प्रतिमान की विशेषताओं को चिह्नित कीजिए :

ताकिक प्रत्यक्षवादी दर्शन से समर्थित जो एकल उद्देश्यात्मक वास्तविकता की मान्यता पर आधारित है (B) अनुसंधानकर्ता 'प्रतिभागी परिप्रक्ष्य' के प्रति आसन्न होता है। (C) पूर्ण संदर्भमुक्त सामान्यीकरण स्थापित करने का प्रयास करता है। (D) नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए : केवल (A) और (B) (1) (2)केवल (B) और (C) केवल (C) और (D) (3)केवल (A) और (C) (4) [Question ID = 4860][Question Description = Q12_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18903] 2. 2 [Option ID = 18904] 3. 3 [Option ID = 18905] 4. 4 [Option ID = 18906] 8) Match List I and List II List I List II Sampling Methods Procedure involved (A) Simple Random Sampling (I) The first member is used as an informant to identify other. The process goes on like (B) Stratified Random Sampling (II) The units are chosen intact on the basis of their settings (C) Cluster Sampling (III) The units are chosen from defined groups/levels randomly (D) Snowball sampling (IV) The units are chosen by giving equal and independent chance to each Choose the correct answer from the options given below: (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (3) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) (4) (A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए सूची-II सूची-I प्रतिदर्श प्रणाली शामिल कार्य विधि (A) सामान्य यादृच्छिक प्रतिदर्श प्रथम सदस्य का अन्य को चिह्नित करने हेत् सूचनाप्रदाता के रूप में प्रयुक्त किया जाता है। यह प्रक्रिया इसी क्रम में चलती रहती है। स्तरीकृत यादृच्छिक प्रतिदर्श (II) इकाइयों का चयन उनकी व्यवस्था के आधार पर यथावत् किया जाता है। (III) इकाइयों का चयन परिभाषित समूहों/स्तरों से क्लस्टर प्रतिदर्श यादुच्छिक रूप में किया जाता है। (IV) इकाइयों का चयन प्रत्येक को समान और स्वतंत्र स्नोबॉल प्रतिदर्श अवसर देकर किया जाता है। नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2)(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (3) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) (4) (A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) [Question ID = 4861][Question Description = Q13_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18907] 2. 2 [Option ID = 18908] 3. 3 [Option ID = 18909]

अनुसंधान का संबंध प्रक्रिया से है न कि सिर्फ परिणामों अथवा उत्पादों से

(A)

4. 4

[Option ID = 18910]

- 9) Given below are two statements: Statement I: Action Research is used primarily to improve a given situation by a practitioner. Statement II: Applied research is directed at exploring applicability of principles already established. In the light of the above statements, Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) Both Statement I and Statement II are correct. (2) Both Statement I and Statement II are incorrect. (3) Statement I is correct but Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect but Statement II is correct. नीचे दो कथन दिए गए हैं : अभ्यासकर्त्ता उद्देशित अनुसंधान का उपयोग प्रधानतः प्रदत्त परिस्थिति में संबर्द्धन हेत् करता है। कथन (I): व्यवहृत अनुसंधान पूर्व-स्थापित सिद्धांतों की प्रयोज्यता के उद्देश्य के अन्वेषण की ओर उन्मुख होता है। कथन (II): उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए : कथन (I) और (II) दोनों सही हैं (1) कथन (I) और (II) दोनों गलत हैं (2) कथन (I) सही है, लेकिन कथन (II) गलत है (3) कथन (I) गलत है, लेकिन कथन (II) सही है (4) [Question ID = 4862][Question Description = Q14_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18911] 2. 2 [Option ID = 18912] 3. 3 [Option ID = 18913] 4. 4 [Option ID = 18914] 10) Given below are two statements: One is labeled as Assertion A and the other is labeled as Reason R. Assertion (A): A research thesis has to follow a prescribed format and style of referencing. Reasons (R): This ensures the observance of research ethics. In the light of the above statements, Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A). (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is NOT the correct explanation of (A). (3) (A) is correct but (R) is not correct. (4) (A) is not correct but (R) is correct. नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक अभिकथन (Assertion A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reason R) के रूप में : शोध-प्रबंध में एक विहित प्रारूप एवं सन्दर्भीकरण की प्रक्रिया का अनुपालन अभिकथन (A): पडता है। इस प्रक्रिया से अनुसंधान में आचार नीति का अनुपालन सुनिश्चित हो जाता है। कारण (R): उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए : (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है (1)
 - (3) (A) सही है, लेकिन (R) सही नहीं है

(A) सही नहीं है, लेकिन (R) सही है

(2)

(4)

(A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है

```
[Question ID = 4863][Question Description = Q15_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
   [Option ID = 18915]
2. 2
   [Option ID = 18916]
3. 3
   [Option ID = 18917]
4. 4
   [Option ID = 18918]
11) Which of the following is an example of physical barrier to communication?
(1) Cultural disparity
                            (2) Inattention
(3) Verbalism
                    (4) Ill health
 निम्नलिखित में से कौन संचार की भौतिक बाधा का उदाहरण है?
          सांस्कृतिक भिन्नता
  (1)
                                                       (2)
                                                            अनवधान
  (3)
          शब्दाडंबर
                                                            अस्वस्थता
                                                       (4)
[Question ID = 4864][Question Description = Q16_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
1. 1 [Option ID = 18919]
2. 2 [Option ID = 18920]
3. 3 [Option ID = 18921]
4. 4 [Option ID = 18922]
12) When in a classroom communication, a teacher shows ability of creativity, correlation and analysis, it belongs to which
category of skills?
(1) Thinking skills
                       (2) Expression skills
(3) Media utilization skills
                                (4) Human skills
  कक्षा संचार में शिक्षक द्वारा सुजनात्मकता, सह-संबद्धता और विश्लेषण की क्षमता का प्रदर्शन किस श्रेणी का कौशल
  कहलाता है?
          चिन्तन कौशल
  (1)
          अभिव्यक्ति कौशल
  (2)
          मीडिया उपयोग कौशल
  (3)
          मानवीय कौशल
  (4)
[Question ID = 4865][Question Description = Q17_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
1. 1 [Option ID = 18923]
2. 2 [Option ID = 18924]
3. 3 [Option ID = 18925]
4. 4 [Option ID = 18926]
13) Why do we communicate?
(A) For social interaction.
(B) For happiness sake.
(C) For messages to be understood.
(D) For sharing of experience.
(E) For protection of traditions.
Choose the correct answer from the options given below:
(1) (A), (C), (E) only
                           (2) (B), (C), (D) only
(3) (A), (C), (D) only
                           (4) (A), (B), (E) only
  संचार की आवश्यकता क्यों है?
          सामाजिक अन्योन्य क्रिया हेत्
  (A)
          प्रसन्नता हेत्
  (B)
```

(C)

संदेश की संप्रेषणीयता हेत्

```
अनुभव साझा करने हेतु
  (D)
          परम्पराओं के संरक्षण हेत्
  (E)
  नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
  (1)
          केवल (A), (C), (E)
          केवल (B), (C), (D)
  (2)
          केवल (A), (C), (D)
  (3)
  (4)
          केवल (A), (B), (E)
[Question ID = 4866][Question Description = Q18_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
1. 1 [Option ID = 18927]
2. 2 [Option ID = 18928]
3. 3 [Option ID = 18929]
4. 4 [Option ID = 18930]
14) Match List I with List II
List I
                                                 List II
Types of communication
                                             Function served
(A) Mass communication
                                           (I) Corridor discussion
(B) Intrapersonal communication
                                           (II) Classroom Teaching
(C) Group communication
                                           (III) For communicates with oneself
                                          (IV) For mechanical message transmission
(D) Interpersonal communication
Choose the correct answer from the options given below:
(1) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)
                                            (2) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)
(3) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)
                                            (4) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV)
  सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए
                                                                सूची-II
          सूची-I
          संचार के प्रकार
                                                                कृत प्रकार्य
   (A) जन संचार
                                                          (I)
                                                                गलियारा चर्चा
        अंतःवैयक्तिक संचार
   (B)
                                                         (II) कक्षा शिक्षण
   (C) समूह संचार
                                                          (III) स्वयं के साथ संचार हेत्
   (D)
          अंतर्वैयक्तिक संचार
                                                          (IV) मशीनी संदेश संप्रेषण हेत्
  नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
  (1)
           (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)
  (2)
           (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)
  (3)
           (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)
  (4)
           (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV)
[Question ID = 4867][Question Description = Q19_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
   [Option ID = 18931]
2. 2
   [Option ID = 18932]
3. 3
   [Option ID = 18933]
4. 4
   [Option ID = 18934]
```

15) Given below are two statements: One is labeled as Assertion A and the other is labeled as Reason R. Assertion (A): A man pulls a loaded truck by his hair which becomes news.

In the light of the above statements, Choose the most appropriate answer from the options given below: (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A). (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is NOT the correct explanation of (A). (3) (A) is correct but (R) is not correct. (4) (A) is not correct but (R) is correct. नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक अभिकथन (Assertion A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reason R) के रूप में : अगर कोई व्यक्ति अपने बालों से, भारयुक्त ट्रक को खींचता है तो यह समाचार बन जाती है। अभिकथन (A): असामान्य चीजें अपनी विचित्रता के कारण समाचार बन जाती हैं और लोकरूचि का सुजन करती हैं। कारण (R): उपरोक्त कथनों के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयक्त उत्तर का चयन कीजिए : (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है (1) (A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है (2)(A) सही है, लेकिन (R) सही नहीं है (3) (A) सही नहीं है, लेकिन (R) सही है (4) [Question ID = 4868][Question Description = Q20_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18935] 2. 2 [Option ID = 18936] 3. 3 [Option ID = 18937] 4. 4 [Option ID = 18938] 16) Smita rode her scooty Northwards, then turned left and then again rode to her left 4 km. She found herself exactly 2 km West of her starting point. How far did she ride Northward initially? (2) 4 km (1) 2 km (3) 5 km (4) 6 km स्मिता अपनी स्कटी से उत्तर दिशा की ओर प्रस्थान करने के उपरांत बाएँ मुडी और पुनः बाएँ मुडकर 4 किलोमीटर गई। अगर अब वह अपने प्रस्थान बिंदु से 2 किलोमीटर पश्चिम में है तो उत्तर दिशा में उसने कितने किलोमीटर की शुरूआती यात्रा की? 2 किलोमीटर 4 किलोमीटर (2) (1) 6 किलोमीटर 5 किलोमीटर (3)(4) [Question ID = 4869][Question Description = Q21_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18939] 2. 2 [Option ID = 18940] 3. 3 [Option ID = 18941] 4. 4 [Option ID = 18942] 17) A 108 meter long train moving at a speed of 50 km/hr crosses a 112 meters long train coming from the opposite direction in 6 seconds. The speed of the second train is: (1) 48 km/hr (2) 54 km/hr (3) 66 km/hr (4) 82 km/hr 50 किलोमीटर प्रतिघंटे की गति से चल रही 108 मीटर लंबी रेलगाड़ी विपरीत दिशा से आ रही 112 मीटर लंबी रेलगाड़ी को 6 संकेंड में पार करती है। दूसरी रेलगाड़ी की गति क्या है? (2) 54 किलोमीटर/घंटा 48 किलोमीटर/घंटा (1) (3)66 किलोमीटर/घंटा (4) 82 किलोमीटर/घंटा [Question ID = 4870][Question Description = Q22_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18943] 2. 2 [Option ID = 18944] 3. 3 [Option ID = 18945] 4. 4 [Option ID = 18946]

Reasons (R): Unusual things make news called oddity and generate public interest.

18) If a 30 meter ladder is placed against a 15 metre wall such that it just reaches the top of the wall, the angle of elevation of the wall is:					
(1) 4 (3) 6		2) 30° 4) 50°			
अग	र 30 मीटर	की सीढी 15 मीटर की त	दीवार से इस प्रकार लगई	ज	ाए कि वह दीवार के शीर्ष को छूती हुई हो, तो दीवार का
उन्नय	ान कोण है :				
(1)	45°		(2)		30°
(3)	60°		(4)		50°
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID =	18947] 18948] 18949]	cription = Q23_GP_2	22	NOV_S1_SHAAN_Shift1]
	-	t earned by selling a est price of the chair?		1.	2 times the loss incurred when the same chair was sold for Rs. 400.
(3) R	Rs. 540 Rs. 560	(2) Rs. 592 (4) Rs. 640			
अग	ार किसी कुर	र्जीको 752/- रुपए में बे	चने पर अर्जित लाभ उसी	0	कुर्सी की 400/- रुपए में की गई बिक्री से होने वाली हानि
का	1.2 गुना है	, तो कुर्सी का लागत मूल	य क्या है?		
(1)	540,	/- रुपए	(2))	592/- रुपए
(3)	560	/- रुपए	(4))	640/- रूपए
1. 1 [2. 2 [3. 3 [4. 4 [Option ID = Option ID = Option ID = Option ID = Three me	18951] 18952] 18953] 18954] en, four women and s	six children can com	pl	ete a work in seven days. A woman does double the work a man
(1) 7	7 (2)	8			
(3) 9 तीन			केसी कार्य को सात दिन	में	पूरा करते हैं। अगर प्रत्येक महिला प्रत्येक पुरुष से दोगुना
					ता है, तो कितनी महिलाएँ इस काम को 7 दिन में पूरा कर
सक	ती हैं?				
(1)	7		(2)		8
(3)	9		(4)		12
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID =	18955] 18956] 18957]	cription = Q25_GP_2	22	NOV_S1_SHAAN_Shift1]
21)	Given be	elow are two staten	nents:		
	Stateme				phy an argument proceeds only on those issues
		that are	completely unknow	vn	1.
	Stateme	nt II : Accordin	g to Ny a ya philos	so	phy an argument does not proceed on those
		issues th	at are well establis	sh	ed.

In the light of the above statements, Choose the **most appropriate** answer from the options given below:

- (1) Both Statement I and Statement II are correct.
- (2) Both Statement I and Statement II are incorrect.
- (3) Statement I is correct but Statement II is incorrect.
- (4) Statement I is incorrect but Statement II is correct.

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन (I): न्याय दर्शन के अनुसार, तर्क-वितर्क केवल उन विषयों में होता है जो पूर्णतः अज्ञात हैं।

कथन (II): न्याय दर्शन के अनुसार, तर्क-वितर्क उन विषयों में नहीं होता जो सुस्थापित हैं।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (1) कथन (I) और (II) दोनों सही हैं
- (2) कथन (I) और (II) दोनों गलत हैं
- (3) कथन (I) सही है, लेकिन कथन (II) गलत है
- (4) कथन (I) गलत है, लेकिन कथन (II) सही है

[Question ID = 4874][Question Description = Q26_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

- 1. 1 [Option ID = 18959]
- 2. 2 [Option ID = 18960]
- 3. 3 [Option ID = 18961]
- 4. 4 [Option ID = 18962]
- 22) With reference to Nyaya philosophy, which of the following statements is true?
 - The linga or the middle term is not the Karana or operative cause of inference.
 - (2) The middle term may be a thing of the present but not of the past or the future.
 - (3) The middle term can function in an inference when past or future.
 - (4) The middle term can lead to the conclusion apart from the knowledge of vyapti or the universal relation between it and the major term.

न्याय दर्शन के संदर्भ में. निम्नांकित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- लिंग अथवा हेतु करण अथवा अनुमान का प्रचालित कारण नहीं है।
- (2) हेतु वर्तमान की वस्तु हो सकता है, किंतु भूत अथवा भविष्य का नहीं।
- (3) हेतु भूत अथवा भविष्य होने पर अनुमान में प्रकार्य कर सकते हैं।
- (4) व्याप्ति अथवा हेतु और साध्य के बीच पूर्ण संबंध के ज्ञान के अतिरिक्त हेतु निष्पत्ति तक पहुंचा सकता है।

[Question ID = 4875][Question Description = Q27_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

- 1. 1 [Option ID = 18963]
- 2. 2 [Option ID = 18964]
- 3. 3 [Option ID = 18965]
- 4. 4 [Option ID = 18966]

23) Given below are two statements:

Statement I: Mimāmsakas and Vedāntins agree with the Naiyāyikas that the

syllogism consists of five members or propositions.

Statement II: Mimāmsakas and Vedāntins agree with the Naiyāyikas that the

syllogism is necessary only for pararthanumana or demonstrate inference

and not for svarthanumana or inference for oneself.

In the light of the above statements, Choose the most appropriate answer from the options

(3)Statement I is correct but Statement II is incorrect. Statement I is incorrect but Statement II is correct. (4)नीचे दो कथन दिए गए हैं : मीमांसक और वेदांती नैयायिकों के साथ इस बात पर सहमत हैं कि न्यायवाक्य में पाँच सदस्य अथवा कथन (I): प्रति ज्ञिम होती हैं। मीमांसक और वेदांती नैयायिकों के साथ इस बात पर सहमत हैं कि न्यायवाक्य केवल परार्थानुमान कथन (II): अथवा प्रदर्शनकारी अनुमान के लिए आवश्यक है, न कि स्वार्थानुमान अथवा स्वानुमान के लिए। उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए : कथन (I) और (II) दोनों सही हैं (1) कथन (I) और (II) दोनों गलत हैं (2)कथन (I) सही है, लेकिन कथन (II) गलत है (3) कथन (I) गलत है, लेकिन कथन (II) सही है (4) [Question ID = 4876][Question Description = Q28_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18967] 2. 2 [Option ID = 18968] 3. 3 [Option ID = 18969] 4. 4 [Option ID = 18970] 24) Given below are two statements: Statement I: A formal fallacy is one that may be identified through mere inspection of the form or structure of an argument. Statement II: Formal fallacies are found only in deductive arguments that have identifiable forms. In the light of the above statements, Choose the correct answer from the options given below: (1) Both Statement I and Statement II are true. (2) Both Statement I and Statement II are false. (3) Statement I is true but Statement II is false. (4) Statement I is false but Statement II is true. नीचे दो कथन दिए गए हैं : औपचारिक हेत्वाभास वह है जिसे तर्क-वाक्य की आकारिक संरचना के निरीक्षण मात्र से चिन्हित किया कथन (I): जा सकता है। औपचारिक हेत्वाभास केवल निगमनात्मक तर्क-वाक्य में पाए जाते हैं जिनकी अभिनिर्धार्य आकारिक कथन (II): संरचना हों। उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : कथन (I) और (II) दोनों सत्य हैं (1) कथन (I) और (II) दोनों असत्य हैं (2)कथन (I) सत्य है, लेकिन कथन असत्य है (3) कथन (I) असत्य है, लेकिन कथन (II) सत्य है (4)[Question ID = 4877][Question Description = Q29_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18971] 2. 2 [Option ID = 18972] 3. 3 [Option ID = 18973] 4. 4 [Option ID = 18974]

25) "Whoever thrusts a knife into another person should be arrested. Surgeons thrust a knife into another person when

operating. Therefore surgeons should be arrested". Which fallacy is committed in the following argument?

given below:

(1) (2) Both Statement I and Statement II are correct.

Both Statement I and Statement II are incorrect.

	sty generalization (2) Fallacy of accident d Herring (4) Appeal to unqualified autho			
"जो को	कोई भी किसी व्यक्ति पर चाकू चालाए, उसे गिरफ्तार कि	या ज	ाना चाहिए। शल्य-चिकि	त्सक शल्यक्रिया के क्रम में अन्य
व्यक्ति प	पर चाकू का प्रयोग करता है। अतः, शल्य-चिकित्सक क	ो गिर	फ्तार किया जाना चाहिए	Ĭ.,
उक्त तर्व	र्क-वाक्य में कौन-सा हेत्वाभास है?			
(1)	अविचारी सामान्यीकरण			
(2)	संयोग का हेत्वाभास			
(3)	रेड हेरिंग			
(4)	अनर्ह प्राधिकारी को अपील			
 1. 1 [Opt 2. 2 [Opt 3. 3 [Opt 	tion ID = 4878][Question Description = Q30_G ption ID = 18975] ption ID = 18976] ption ID = 18977] ption ID = 18978]	P_2	2NOV_S1_SHAAN_Sh	nift1]
26) Th	he next number P in the sequence of binary	num	bers 0, 10, 100, 110	0, P, is :
(1) 111 (3) 101				
0, 10,), 100, 110, P की द्विचर संख्याओं के क्रम में P	काम	मान कितना होगा?	
(1)	111	(2)	1000	
(3)	1010	(4)	1001	
 1. 1 [Opt 2. 2 [Opt 3. 3 [Opt 	tion ID = 4879][Question Description = Q31_G ption ID = 18979] ption ID = 18980] ption ID = 18981] ption ID = 18982]	P_2	2NOV_S1_SHAAN_Sh	nift1]
(A) Cac (B) CDR (C) Hard (D) RAM (E) Reg	nche PROM rd Disk AM			from slowest to fastest in terms of access time.
), (B), (A), (D), (E) (2) (E), (A), (D), (C), (C), (C), (A), (E) (4) (D), (A), (E), (B),			
कंप्यूटर	टर के निम्नांकित मेमोरी प्रकारों को सबसे धीरे से सबसे ती	ब्र के	क्रम में व्यवस्थित करें :	
(A)	कैशे			
(B)	सीडि रोम			
(C)	हार्ड डिस्क			
(D)	रैम			
(E)	रजिस्टर			
नीचे वि	दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :			
(1)	(C), (B), (A), (D), (E)			
(2)	(E), (A), (D), (C), (B)			

(4) (D), (A), (E), (B), (C) [Question ID = 4880][Question Description = Q32_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18983] 2. 2 [Option ID = 18984] 3. 3 [Option ID = 18985] 4. 4 [Option ID = 18986] 28) Given below are two statements: Statement I: CPU executes software directly from secondary memory. Statement II: A software is termed as Open Source Software if it can be downloaded from the Internet. In the light of the above statements, Choose the correct answer from the options given below : (1) Both Statement I and Statement II are true. (2) Both Statement I and Statement II are false. (3) Statement I is true but Statement II is false. (4) Statement I is false but Statement II is true. नीचे दो कथन दिए गए हैं : सीपीयू द्वितीयक मेमोरी से सॉफ्टवेयर को प्रत्यक्षतः कार्यान्वित करता है। कथन (I): वह सॉफ्टवेयर मुक्त स्रोत सॉफ्टवेयर कहलाता है जिसे इंटरनेट से डाउनलोड़ किया जा सके। कथन (II): उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : कथन (I) और (II) दोनों सत्य हैं (1) (2) कथन (I) और (II) दोनों असत्य हैं कथन (I) सत्य है, लेकिन कथन असत्य है (3) कथन (I) असत्य है, लेकिन कथन (II) सत्य है (4) [Question ID = 4881][Question Description = Q33_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18987] 2. 2 [Option ID = 18988] 3. 3 [Option ID = 18989] 4. 4 [Option ID = 18990] 29) Which of the following statements about wikis are True? (A) Wiki pages can be locked by moderators to prevent vandlism. (B) Every change that is made to a wiki page is logged and can be viewed in a history list. (C) A wiki is designed to allow people to collaborate easily. Choose the correct answer from the options given below: (1) (A) and (B) only (2) (B) and (C) only (3) (A) and (C) only (4) (A), (B) and (C) विकी के संबंध में कौन-कौन से कथन सत्य हैं? विकी पृष्ठों का दुरूपयोग रोकने के लिए मॉडरेटर इसे लॉक कर सकता है। (A) (B) विकी पृष्ठ में किया गया प्रत्येक परिवर्तन अंकित किया जाता है और उसे हिस्ट्री लिस्ट में देखा जा सकता है। विकी का अभिकल्पन लोगों को आसानी से सहयोग की अनुमति देता है। नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर को चयन कीजिए : (1)केवल (A) और (B) केवल (B) और (C) (2)

(3)

(B), (C), (D), (A), (E)

(A), (B) और (C) (4)[Question ID = 4882][Question Description = Q34_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18991] 2. 2 [Option ID = 18992] 3. 3 [Option ID = 18993] 4. 4 [Option ID = 18994] 30) Match List I with List II List II List I (Digital Initiatives in Higher Education) (Purpose) (A) SWAYAM (I) Online store and access of academic awards namely degrees, mark-sheets etc. (B) SWAYAM PRABHA (II) Store and access personal e-documents irrespective of physical location. (C) Digilocker (III) MOOCs for high-quality education anywhere and anytime. (D) NAD (IV) Free DTH channel for high-quality education. Choose the correct answer from the options given below: (1) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I) (2) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II) (3) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (4) (A)-(II), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(IV) सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए सूची-I सूची-II प्रयोजन उच्च शिक्षा संबंधी डिजिटल पहलें शैक्षिक अधिनिर्णयों, यथा-उपाधियों, अंक-पत्रों स्वयम् आदि की ऑनलाइन उपलब्धता और भंडारण (II) भौतिक अवस्थिति से असंयुक्त, वैयक्तिक स्वयंप्रभा (B) ई-दस्तावेज़ों का भंडारण और उपलब्धता (III) कहीं भी-कभी भी उच्चस्तरीय शिक्षा के लिए डिजिलॉकर (C) एमओओसी (मूक्स) (IV) उच्चस्तरीय शिक्षा के लिए निःशुल्क डीटीएच चैनल (D) एन ए डी नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I) (1)(2)(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II) (3)(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (4)(A)-(II), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(IV) [Question ID = 4883][Question Description = Q35_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 18995] 2. 2 [Option ID = 18996] 3. 3 [Option ID = 18997] 4. 4 [Option ID = 18998] 31) The waste component of waste categorized as 'Trash' consists of (A) Paper, Cardboard cartons (B) Animal wastes (C) Industrial process wastes (D) Vegetable wastes (E) Wood Choose the correct answer from the options given below: (2) (A), (C) and (E) only (1) (A) and (E) only (3) (A), (C), (D) and (E) only (4) (A), (B), (D) and (E) only "कचरा" के रूप में श्रेणीकृत अपशिष्ट का अपशिष्ट घटक है : (A) कागज़, कार्डबोर्ड कार्टन (B) पशु अपशिष्ट

केवल (A) और (C)

औद्योगिक प्रक्रिया अपशिष्ट

(C)

(D) शाक अपशिष्ट

(3)

(1)	200 20	4 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11	तो चयन कीजिए :		
(1)	केवल	ा (A) और (E)			
(2)	केवल	ī (A), (C) और (E)			
(3)	केवल	ı (A), (C), (D) और (E)		
(4)	केवल	ग (A), (B), (D) और (E)		
1. 1 [4 2. 2 [4 3. 3 [4	Option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 18999] = 19000] = 19001]	escription = Q36_GP_2	2NO\	/_S1_SHAAN_Shift1]
32)					nable Consumption and Production, one of e retail and consumer levels by :
	(1)	3/4		(2)	1/2
	(3)	1/3		(4)	1/4
					e Consumption and Production, one of ail and consumer levels by :
(1)	3/4		(2)	$\frac{1}{2}$	
(3)	1/3		(4)	1/4	
3. 3 [4. 4 [4. 4 [4. 4]]] 33) (1) ~ (3) ~	60 MW	= 19005] = 19006] dro power potential (2) ~ 100 MW (4) ~ 20 GW	in India is estimated ap	oprox	cimately as
भारत	ामें लघु ज	ाल शक्ति संभाव्यता कितर्न	i होने का अनुमान है?		
(1)	~ 60) मेगावाट	(2)	~ 1	00 मेगावाट
(3)	~ 10) गीगावाट	(4)	0,12	
[Que			(4)	~ 2	0 गीगाबाट
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19007] = 19008] = 19009]	escription = Q38_GP_2		
1. 1 [12. 2 [13. 3] [14. 4 [14. 4] [1	Option ID Option ID Option ID The glob sulphur c chlorinat Aethane Carbone	= 19007] = 19008] = 19009] = 19010] pal environmental issilioxide ed hydrocarbons	3.7	2NO\	/_S1_SHAAN_Shift1] The to emission of :
1. 1 [i 2. 2 [i 3. 3 [i 4. 4 [Option ID Option ID Option ID The glob Sulphur of Chlorinat Methane Carbone Ose the n A) and (B) and (= 19007] = 19008] = 19009] = 19010] Dal environmental issolioxide ed hydrocarbons dixoide nost appropriate answ B) only (2) (B) or D) only (4) (A), (6)	escription = Q38_GP_2 ue of Ozone depletion wer from the options g nly B) and (C) only	2NOV	/_S1_SHAAN_Shift1] The to emission of: below:
1. 1 [i 2. 2 [i 3. 3 [i 4. 4 [i 34) (A) S (B) C (C) M (D) C Choo (1) (A (3) (i	Option ID Option ID Option ID Option ID The glok Gulphur of Chlorinat Aethane Carbone ose the n A) and (B) and (同时	= 19007] = 19008] = 19009] = 19010] pal environmental issolitoxide ed hydrocarbons dixoide nost appropriate answ B) only (2) (B) or D) only (4) (A), (6) वैश्विक पर्यावरणीय सम	escription = Q38_GP_2 ue of Ozone depletion wer from the options g	2NOV	/_S1_SHAAN_Shift1] The to emission of: below:
1. 1 [i 2. 2 [i 3. 3 [i 4. 4 [i 34) (A) S (B) C (C) M (D) C Choo (1) (A (3) (i 3) (A)	Option ID Option ID Option ID Option ID The glob Gulphur of Chlorinat Methane Carbone Ose the n A) and (B) and (= 19007] = 19008] = 19009] = 19010] Pal environmental issolitoxide ed hydrocarbons dixoide most appropriate answ D) only (2) (B) or D) only (4) (A), (I) विश्विक पर्यावरणीय सम	escription = Q38_GP_2 ue of Ozone depletion wer from the options g nly B) and (C) only	2NOV	/_S1_SHAAN_Shift1] The to emission of: below:
1. 1 [i 2. 2 [i 3. 3 [i 4. 4 [i 34) (A) S (B) C (C) M (D) C Choo (1) (A (3) (i 3) (i (A)	Option ID Option ID Option ID Option ID The glob Gulphur of Chlorinat Aethane Carbone Ose the n A) and (B) and (B) and (प्रेनेंग क्षय व	= 19007] = 19008] = 19008] = 19009] = 19010] Pal environmental issolitoxide ed hydrocarbons dixoide most appropriate answ B) only (2) (B) or D) only (4) (A), (I) विश्विक पर्यावरणीय सम	escription = Q38_GP_2 ue of Ozone depletion wer from the options g nly B) and (C) only	2NOV	/_S1_SHAAN_Shift1] The to emission of: below:
1. 1 [i 2. 2 [i 3. 3 [i 4. 4 [i 34) (A) S (B) C (C) M (D) C Choo (1) (A (3) (I (3) (B) (B) (C)	Option ID Option ID Option ID Option ID The glob Gulphur of Chlorinat Methane Carbone Ose the n A) and (B) and (B) and (मोन क्षय व	= 19007] = 19008] = 19009] = 19010] pal environmental issolicoxide ed hydrocarbons dixoide nost appropriate answ B) only (2) (B) or D) only (4) (A), (I) विश्वक पर्यावरणीय सम	escription = Q38_GP_2 ue of Ozone depletion wer from the options g nly B) and (C) only	2NOV	/_S1_SHAAN_Shift1] The to emission of: below:
1. 1 [i 2. 2 [i 3. 3 [i 4. 4 [i 34) (A) S (B) C (C) M (D) C Choo (1) (A (3) (i 3) (i (A)	Option ID Option ID Option ID Option ID The glob Gulphur of Chlorinat Methane Carbone Ose the n A) and (B) and (B) and (मोन क्षय व	= 19007] = 19008] = 19008] = 19009] = 19010] Pal environmental issolitoxide ed hydrocarbons dixoide most appropriate answ B) only (2) (B) or D) only (4) (A), (I) विश्विक पर्यावरणीय सम	escription = Q38_GP_2 ue of Ozone depletion wer from the options g nly B) and (C) only	2NOV	/_S1_SHAAN_Shift1] The to emission of: below:

(E) काष्ठ

```
केवल (A) और (B)
  (1)
          केवल (B)
  (2)
          केवल (B) और (D)
  (3)
          केवल (A), (B) और (C)
  (4)
[Question ID = 4887][Question Description = Q39_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
1. 1 [Option ID = 19011]
2. 2 [Option ID = 19012]
3. 3 [Option ID = 19013]
4. 4 [Option ID = 19014]
35) Match List I with List II
List I
           List II
(Digital Initiatives in Higher Education)
                                                (Purpose)
(A) SWAYAM
                   (I) Online store and access of academic awards namely degrees, mark-sheets etc.
                             (II) Store and access personal e-documents irrespective of physical location.
(B) SWAYAM PRABHA
(C) Digilocker
                    (III) MOOCs for high-quality education anywhere and anytime.
(D) NAD
               (IV) Free DTH channel for high-quality education.
Choose the correct answer from the options given below:
(1) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I)
                                            (2) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)
(3) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)
                                            (4) (A)-(II), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(IV)
  निम्नांकित में से किस प्राकृतिक आपद् को स्थलाकृतीय के रूप में श्रेणीकृत किया जाता है?
                                                             हिमस्खलन
  (1)
          हिझझावात
  (3)
          तुफान
                                                        (4)
                                                             बाद
[Question ID = 4888][Question Description = Q40_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
1. 1 [Option ID = 19015]
2. 2 [Option ID = 19016]
3. 3 [Option ID = 19017]
4. 4 [Option ID = 19018]
36) The NEP-2020 proposes to prepare which of the curriculum frameworks?
(A) National Curriculum Framework for School Education
(B) National Curriculum Framework for Adult Education
(C) National Curriculum Framework for Teacher Education
(D) National Curriculum Framework for Technical Education
(E) National Curriculum Framework for Vocational Education
Choose the correct answer from the options given below:
(1) (A), (C), (E) only
                           (2) (B), (C), (D) only
(3) (A), (B), (C) only
                           (4) (C), (D), (E) only
  नई शिक्षा नीति-2020 में, निम्नांकित में से किसका पाठ्यक्रम ढांचा तैयार करने का प्रस्ताव है?
          विद्यालयी शिक्षा हेतु राष्ट्रीय पाठ्यक्रम ढांचा
  (A)
          प्रौढ शिक्षा हेत् राष्ट्रीय पाठ्यक्रम ढांचा
  (B)
          शिक्षक शिक्षा हेत् राष्ट्रीय पाठ्यक्रम ढांचा
  (C)
          तकनीकी शिक्षा हेत् राष्ट्रीय पाठ्यक्रम ढांचा
  (D)
          व्यावसायिक शिक्षा हेतु राष्ट्रीय पाठ्यक्रम ढांचा
  (E)
  नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
  (1)
          केवल (A), (C), (E)
  (2)
          केवल (B), (C), (D)
  (3)
          केवल (A), (B), (C)
  (4)
          केवल (C), (D), (E)
[Question ID = 4889][Question Description = Q41_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
```

1 [Option ID = 19019]
 2 [Option ID = 19020]
 3 [Option ID = 19021]

37) Which of the following values is related to self-transcendance?						
(3) Valu	urity value (2) Value of Universalism ue of freedom (4) Value of conformity					
निम्नांवि	न्त में से कौन-सा मूल्य स्व-उत्कर्ष से संबद्ध है?					
(1)	सुरक्षा मूल्य	(2)	सर्वमुक्तिवाद का मूल्य			
(3)	स्वतंत्रता का मूल्य	(4)	समानुरूपता का मूल्य			
 1. 1 [Opt 2. 2 [Opt 3. 3 [Opt 	on ID = 4890][Question Description = Q42_ ion ID = 19023] ion ID = 19024] ion ID = 19025] ion ID = 19026]	GP_22	NOV_S1_SHAAN_Shift1]			
38) NEP-2020 proposes to establish which of the following new bodies? (A) SSSA (B) PARAKH (C) IITI (D) NITI (E) NTA Choose the correct answer from the options given below:						
	(C), (D) only (2) (B), (C), (E) only (B), (C) only (4) (B), (C), (D) only					
	ता नीति-2020 में निम्नांकित में से किन निकायों की	स्थापना	का प्रस्ताव है?			
(A)	एस एस एस ए		1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (
(B)	परख					
180.5411	आई आई टी आई					
	एन आई टी आई					
	एन टी ए					
नीचे दि	ए गए विकल्पों में से <u>सही उत्तर</u> का चयन कीजिए :					
(1)	केवल (A), (C), (D)					
(2)	केवल (B), (C), (E)					
(3)	केवल (A), (B), (C)					
(4)	केवल (B), (C), (D)					
[Question ID = 4891][Question Description = Q43_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 19027] 2. 2 [Option ID = 19028] 3. 3 [Option ID = 19029] 4. 4 [Option ID = 19030]						
39) Wh	nich of the following is an apex advisory and	d non s	statutory body?			
(3) AIC	Aayog (2) NCTE TE (4) MCI केत में से कौन सर्वोच्च सलाहकारी और गैर-सांविधिक	जिकाय जिकाय	वे ?			
(1)	नीति आयोग	(2)	एन सी टी ई			
(3)	ए आई सी टी ई	(4)	एम सी आई			
[Question ID = 4892][Question Description = Q44_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1] 1. 1 [Option ID = 19031] 2. 2 [Option ID = 19032] 3. 3 [Option ID = 19033] 4. 4 [Option ID = 19034]						

40) Who among the following was the first Chairman of UGC?

4. 4 [Option ID = 19022]

(1) Sh Humayun Kabir(2) Sh C.D. Deshmukh(3) Sh M. Moolgaokar(4) Moolchand Sharma

विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के प्रथम अध्यक्ष कौन थे?

(1) श्री हमायूं कबीर

(2) श्री सी.डी. देशमुख

(3) श्री एम. मूलगावकर

(4) मूलचंद शर्मा

[Question ID = 4893][Question Description = Q45_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

- 1. 1 [Option ID = 19035]
- 2. 2 [Option ID = 19036]
- 3. 3 [Option ID = 19037]
- 4. 4 [Option ID = 19038]

Topic:- GP_Set5_C

1) Read the passage carefully and answer the question that follow:

As the world is becoming increasingly interconnected, Global Citizenship Education (GCED), a response to contemporary global challenges, will be provided to empower learners to become aware of and understand global issues and to become active promoters of more peaceful, tolerant, inclusive, secure and sustainable societies. As a part of holistic education, students at all HEIs will be provided with opportunities for internships with local industry, businesses, artists, crafts person etc. as well as research internship with faculty and researchers at their own or other HEIs/research institutions, so that students may actively engage with the practical side of their learning and, as a by-product, further improve their employability. India will be promoted as a global study destination providing premium education at affordable costs thereby helping to restore its role as a Vishwa Guru. An international students office at each HEI hosting foreign students will be set up to coordinate all matters relating to welcoming and supporting students arriving from abroad. Research training colloboration and faculty/student exchanges with high quality foreign institution will be facilitated, and relevant mutually beneficial MOU with foreign countries will be signed. High Performing Indian Universities will be encouraged to set up campuses in other countries, and similarly, selected universities e.g. those from top 100 universities in the world will be facilitated to operate in India. A legislative framework facilitating such entry will be put in place and such universities will be given special dispensation regarding regulatory, governance and content norms on par wth other autonomous institutions of India. Furthermore, research collaboration and student exhanges between Indian institutions and global institutions will be promoted through special efforts. Credits acquired in foreign universities will be permitted, where appropriate as per the requirements of each HEI, to be counted for the award of a degree.

New National Education Policy is grounded in the assumptions that:

- (A) There is increasing interconnectedness among nations at the global level.
- (B) Technical knowledge should replace traditional models of learning.
- (C) HEIs must focus on promotion of desirable ethical values.
- (D) There is need for changes in legislative framework to facilitiate free exchange of academic ideas and achievements. Choose the correct answer from the options given below:
- (1) (A), (B) and (D) only
- (2) (A) and (C) only
- (3) (A), (C) and (D) only
- (4) (C) and (D) only

निम्नांकित गद्यांश को पढिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

बढ़ती वैश्विक अंतर्सबद्धता के दृष्टिगत, समकालीन वैश्विक चुनौतियों से निपटने के लिए वैश्विक नागरिकता की शिक्षा प्रदान की जाएगी तािक अधिगमकर्ता की वैश्विक मुद्दों के प्रति जागरूकता और बोध सशक्त हो और वह अधिक शांतिपूर्ण, समावेशी, सुरक्षित और संधारणीय समाजों का सिक्रय संवर्द्धक बन सके। समग्र शिक्षा के अंग के रूप में, समस्त उच्च शिक्षा संस्थानों के विद्यार्थियों को स्थानीय उद्योग, व्यवसाय, कलाकारों, शिल्पियों आदि के साथ प्रशिक्षता के अवसर के साथ-साथ उनके अपने अथवा अन्य उच्च शिक्षा संस्थानों/अनुसंधान संस्थानों के संकाय और अनुसंधानकर्ताओं के साथ अनुसंधान पुशिक्षता के अवसर प्रदान किए जाएंगे तािक विद्यार्थी अपने अधिगम के व्यावहारिक पक्ष के साथ सिक्रयतापूर्वक जुड़ सके और इसके सह-परिणामस्वरूप उनकी नियोजनीयता में भी वृद्धि हो। भारत को वैश्विक अध्ययन के एक ऐसे गंतव्य के रूप में संवर्द्धित किया जाएगा जहाँ कम लागत पर स्तरीय शिक्षा उपलब्ध हो तािक विश्व गुरु का गौरव पुनः प्राप्त करने में सहायक हो सके। विदेशी विद्यार्थियों को दािखला देने वाले प्रत्येक उच्च शिक्षा संस्थान में अंतराष्ट्रिय विद्यार्थी कार्यालय स्थापित किया

जाएगा तािक विदेश से आ रहे विद्यार्थियों की सुविधा और सहायता संबंधी सभी मामलों में समन्वय किया जा सके। उच्चस्तरीय विदेशी संस्थान के साथ अनुसंधान प्रशिक्षण सहयोग और संकाय/विद्यार्थी आदान-प्रदान किया जाएगा तथा अन्य देशों के साथ परस्पर लाभकारी और प्रासंगिक समझौता-ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए जाएंगे। एतदर्थ बेहतर निष्पादन वाले भारतीय विश्व विद्यालयों को अन्य देशों में अपने परिसर स्थापित करने हेतु प्रोत्साहित किया जाएगा और इसी प्रकार, विश्व के 100 शीर्ष विश्वविद्यालयों में से चयनित विश्व विद्यालयों को भारत में प्रवर्तन की सुविधा प्रदान की जाएगी। इस प्रकार के प्रवेश को सुगम बनाने के लिए एक विधान पुनःस्थापित किया जाएगा और भारत के अन्य स्वायत्त संस्थानों के सदृश इन विश्वविद्यालयों के लिए भी विनियामक, प्रशासन संरचना, और पाठच-सामग्री विषयक मानदंडों के मामले शीघ्रता से निपटाए जाएंगे। साथ ही, भारतीय संस्थानों और वैश्विक संस्थानों के बीच अनुसंधान सहयोग और विद्यार्थियों के मेल-जोल को प्रोत्साहित करने हेतु विशेष प्रयास किए जाएंगे। विदेशी विश्वविद्यालयों से अर्जित अंकों (क्रेडिट) के यथेष्ठ पाए जाने पर यह मान्यता दी जाएगी जो उपाधि प्रदान करने वाले प्रत्येक उच्च शिक्षा संस्थान की आवश्यकतानसार होगी।

नई राष्ट्रीय शिक्षा नीती की प्रबल पूर्वधारणा है कि :

- (A) वैश्विक स्तर पर राष्ट्रों के मध्य अंतर्सबंद्धता निरंतर संवर्द्धित हो रही है।
- (B) तकनीकी ज्ञान द्वारा, पारम्परिक अधिगम शैलियों को प्रतिस्थापित करना चाहिए।
- (C) उच्च शिक्षा संस्थानों को वांछित आचार-शास्त्रीय मूल्यों के संवर्द्धन पर ध्यान केंद्रित करना चाहिए।
- (D) शैक्षिक विचारों और उपलब्धियों के मुक्त आदान-प्रदान को सुगम बनाने के लिए विधायी ढांचे में परिवर्तन की आवश्यकता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (1) केवल (A), (B) और (D)
- (2) केवल (A) और (C)
- (3) केवल (A), (C) और (D)
- (4) केवल (C) और (D)

[Question ID = 4894][Question Description = Q46_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

```
    1. 1
        [Option ID = 19039]
    2. 2
        [Option ID = 19040]
    3. 3
        [Option ID = 19041]
    4. 4
        [Option ID = 19042]
```

2) Read the passage carefully and answer the question that follow:

As the world is becoming increasingly interconnected, Global Citizenship Education (GCED), a response to contemporary global challenges, will be provided to empower learners to become aware of and understand global issues and to become active promoters of more peaceful, tolerant, inclusive, secure and sustainable societies. As a part of holistic education, students at all HEIs will be provided with opportunities for internships with local industry, businesses, artists, crafts person etc. as well as research internship with faculty and researchers at their own or other HEIs/research institutions, so that students may actively engage with the practical side of their learning and, as a by-product, further improve their employability. India will be promoted as a global study destination providing premium education at affordable costs thereby helping to restore its role as a Vishwa Guru. An international students office at each HEI hosting foreign students will be set up to coordinate all matters relating to welcoming and supporting students arriving from abroad. Research training

colloboration and faculty/student exchanges with high quality foreign institution will be facilitated, and relevant mutually beneficial MOU with foreign countries will be signed. High Performing Indian Universities will be encouraged to set up campuses in other countries, and similarly, selected universities e.g. those from top 100 universities in the world will be facilitated to operate in India. A legislative framework facilitating such entry will be put in place and such universities will be given special dispensation regarding regulatory, governance and content norms on par wth other autonomous institutions of India. Furthermore, research collaboration and student exhanges between Indian institutions and global institutions will be promoted through special efforts. Credits acquired in foreign universities will be permitted, where appropriate as per the requirements of each HEI, to be counted for the award of a degree.

Given below are two statements:

Statement I: National Education Policy is framed with an objective of saving national HEIs from competition at the global level.

Statement II: National Education Policy is framed with an objective of encouraging exchange of knowledge and expertise both at local and global level.

In the light of the above statements, Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (1) Both Statement I and Statement II are correct.
- (2) Both Statement I and Statement II are incorrect.
- (3) Statement I is correct but Statement II is incorrect
- (4) Statement I is incorrect but Statement II is correct.

निम्नांकित गद्यांश को पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

बढ़ती वैश्विक अंतर्सबद्धता के दृष्टिगत, समकालीन वैश्विक चुनौतियों से निपटने के लिए वैश्विक नागरिकता की शिक्षा प्रदान की जाएगी ताकि अधिगमकर्ता की वैश्विक मुद्दों के प्रति जागरूकता और बोध सशक्त हो और वह अधिक शांतिपूर्ण, समावेशी, सुरक्षित और संधारणीय समाजों का सक्रिय संवर्द्धक बन सके। समग्र शिक्षा के अंग के रूप में, समस्त उच्च शिक्षा संस्थानों के विद्यार्थियों को स्थानीय उद्योग, व्यवसाय, कलाकारों, शिल्पियों आदि के साथ प्रशिक्षता के अवसर के साथ-साथ उनके अपने अथवा अन्य उच्च शिक्षा संस्थानों/अनुसंधान संस्थानों के संकाय और अनुसंधानकर्ताओं के साथ अनुसंधान पुशिक्षता के अवसर प्रदान किए जाएंगे ताकि विद्यार्थी अपने अधिगम के व्यावहारिक पक्ष के साथ सक्रियतापूर्वक जुड़ सके और इसके सह-परिणामस्वरूप उनकी नियोजनीयता में भी वृद्धि हो। भारत को वैश्विक अध्ययन के एक ऐसे गंतव्य के रूप में संवर्द्धित किया जाएगा जहाँ कम लागत पर स्तरीय शिक्षा उपलब्ध हो ताकि विश्व गुरु का गौरव पुनः प्राप्त करने में सहायक हो सके। विदेशी विद्यार्थियों को दाखिला देने वाले प्रत्येक उच्च शिक्षा संस्थान में अंतराष्ट्रिय विद्यार्थी कार्यालय स्थापित किया जाएगा ताकि विदेश से आ रहे विद्यार्थियों की सुविधा और सहायता संबंधी सभी मामलों में समन्वय किया जा सके। उच्चस्तरीय विदेशी संस्थान के साथ अनुसंधान प्रशिक्षण सहयोग और संकाय/विद्यार्थी आदान-प्रदान किया जाएगा तथा अन्य देशों के साथ परस्पर लाभकारी और प्रासंगिक समझौता-ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए जाएंगे। एतदर्थ बेहतर निष्पादन वाले भारतीय विश्व विद्यालयों को अन्य देशों में अपने परिसर स्थापित करने हेतु प्रोत्साहित किया जाएगा और इसी प्रकार, विश्व के 100 शीर्ष विश्वविद्यालयों में से चयनित विश्व विद्यालयों को भारत में प्रवर्तन की सुविधा प्रदान की जाएगी। इस प्रकार के प्रवेश को सुगम बनाने के लिए एक विधान पुनःस्थापित किया जाएगा और भारत के अन्य स्वायत्त संस्थानों के सदृश इन विश्वविद्यालयों के लिए भी विनियामक, प्रशासन संरचना, और पाठ्य-सामग्री विषयक मानदंडों के मामले शीघ्रता से निपटाए जाएंगे। साथ ही, भारतीय संस्थानों और वैश्विक संस्थानों के बीच अनुसंधान सहयोग और विद्यार्थियों के मेल-जोल को प्रोत्साहित करने हेतु विशेष प्रयास किए जाएंगे। विदेशी विश्वविद्यालयों से अर्जित अंकों (क्रेडिट) के यथेष्ठ पाए जाने पर यह मान्यता दी जाएगी जो उपाधि प्रदान करने वाले प्रत्येक उच्च शिक्षा संस्थान की आवश्यकतानुसार होगी।

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन (I): राष्ट्रीय शिक्षा नीति राष्ट्रीय उच्च शिक्षा संस्थनों को वैश्विक स्तर पर प्रतिस्पर्द्धा से बचाने के उद्देश्य से

तैयार की गई है।

कथन (II): राष्ट्रीय शिक्षा नीति स्थानीय और वैश्विक-दोनों स्तरों पर ज्ञान और विशेषज्ञता के आदान-प्रदान को

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

प्रोत्साहित करने के उद्देश्य से तैयार की गई है।

- कथन (I) और (II) दोनों सही हैं
- (2) कथन (I) और (II) दोनों गलत हैं
- (3) कथन (I) सही है, लेकिन कथन (II) गलत है
- (4) कथन (I) गलत है, लेकिन कथन (II) सही है

 $[Question\ ID=4895][Question\ Description=Q47_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]$

1. 1
 [Option ID = 19043]
 2. 2
 [Option ID = 19044]
 3. 3
 [Option ID = 19045]
 4. 4
 [Option ID = 19046]

3) Read the passage carefully and answer the question that follow:

As the world is becoming increasingly interconnected, Global Citizenship Education (GCED), a response to contemporary global challenges, will be provided to empower learners to become aware of and understand global issues and to become active promoters of more peaceful, tolerant, inclusive, secure and sustainable societies. As a part of holistic education, students at all HEIs will be provided with opportunities for internships with local industry, businesses, artists, crafts person etc. as well as research internship with faculty and researchers at their own or other HEIs/research institutions, so that students may actively engage with the practical side of their learning and, as a by-product, further improve their employability. India will be promoted as a global study destination providing premium education at affordable costs thereby helping to restore its role as a Vishwa Guru. An international students office at each HEI hosting foreign students will be set up to coordinate all matters relating to welcoming and supporting students arriving from abroad. Research training colloboration and faculty/student exchanges with high quality foreign institution will be facilitated, and relevant mutually beneficial MOU with foreign countries will be signed. High Performing Indian Universities will be encouraged to set up campuses in other countries, and similarly, selected universities e.g. those from top 100 universities in the world will be facilitated to operate in India. A legislative framework facilitating such entry will be put in place and such universities will be given special dispensation regarding regulatory, governance and content norms on par wth other autonomous institutions of India. Furthermore, research collaboration and student exhanges between Indian institutions and global institutions will be promoted through special efforts. Credits acquired in foreign universities will be permitted, where appropriate as per the requirements of each HEI, to be counted for the award of a degree.

Which of the following statements most appropriately represent one of the chief concerns regarding higher education?

- (1) It argues for only local production and of knowledge and its implementation.
- (2) It emphasizes only upon implementation of foreign higher education models in India.
- (3) It argues for mutual exchange of knowledge and learning among national and international institutions of higher education.
- (4) It argues for practical learning alone for employability putting social issues aside.

निम्नांकित गद्यांश को पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

बढ़ती वैश्विक अंतर्सबद्धता के दृष्टिगत, समकालीन वैश्विक चुनौतियों से निपटने के लिए वैश्विक नागरिकता की शिक्षा प्रदान की जाएगी तािक अधिगमकर्ता की वैश्विक मुद्दों के प्रति जागरूकता और बोध सशक्त हो और वह अधिक शांतिपूर्ण, समावेशी, सुरक्षित और संधारणीय समाजों का सक्रिय संवर्द्धक बन सके। समग्र शिक्षा के अंग के रूप में, समस्त उच्च शिक्षा संस्थानों के विद्यार्थियों को स्थानीय उद्योग, व्यवसाय, कलाकारों, शिल्पयों आदि के साथ प्रशिक्षता के अवसर के साथ-साथ उनके अपने अथवा अन्य उच्च शिक्षा संस्थानों/अनुसंधान संस्थानों के संकाय और अनुसंधानकर्ताओं के साथ अनुसंधान पुशिक्षता के अवसर प्रदान किए जाएंगे तािक विद्यार्थी अपने अधिगम के व्यावहािरक पक्ष के साथ सिक्रयताार्थ्वक जुड़ सके और इसके सह-परिणामस्वरूप उनकी नियोजनीयता में भी वृद्धि हो। भारत को वैश्विक अध्ययन के एक ऐसे गंतव्य के रूप में संवर्द्धित किया जाएगा जहाँ कम लागत पर स्तरीय शिक्षा उपलब्ध हो तािक विश्व गुरु का गौरव पुनः प्राप्त करने में सहायक हो सके। विदेशी विद्यार्थियों को दािखला देने वाले प्रत्येक उच्च शिक्षा संस्थान में अंतराष्ट्रिय विद्यार्थी कार्यालय स्थापित किया जाएगा तािक विदेश से आ रहे विद्यार्थियों की सुविधा और सहायता संबंधी सभी मामलों में समन्वय किया जा सके। उच्चस्तरीय विदेशी संस्थान के साथ अनुसंधान प्रशिक्षण सहयोग और संकाय/विद्यार्थी आदान-प्रदान किया जाएगा तथा अन्य देशों के साथ परस्यर लाभकारी और प्रासंगिक समझौता-ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए जाएंगे। एतर्द्ध बेहतर निष्पादन वाले भारतीय विश्व विद्यालयों को अन्य देशों में अपने परिसर स्थापित करने हेतु प्रोत्साहित किया जाएगा और इसी प्रकार, विश्व के 100 शीर्ष विश्वविद्यालयों में से चयनित विश्व विद्यालयों को भारत में प्रवर्तन की सुविधा प्रदान की जाएगी। इस प्रकार के प्रवेश को सुगम बनाने के लिए एक विधान पुनःस्थापित किया जाएगा और भारत के अन्य स्वायत संस्थानों के सदृश इन विश्वविद्यालयों के लिए भी विनियामक, प्रशासन संस्थानों के बीच अनुसंधान सहयोग और भारत के मामले शीघ्रता से निपटाए जाएंगे। साथ ही, भारतीय संस्थानों और वैश्वक संस्थानों के बीच अनुसंधान सहयोग और विद्यार्थियों के मेल-जोल को प्रोत्साहित करने हेतु विशेष प्रयास किए जाएंगे। विदेशी विश्वविद्यालयों से अर्वित अंकों (क्रेडिट) के यथेष्ठ पाए जाने पर यह मान्यता दी जाएगी जो उपाधि प्रदान करने वाले प्रत्येक उच्च शिक्षा संस्थान की आवश्यकतानुसार होगी।

उच्च शिक्षा के संबंध में मुख्य चिंताओं का निम्नांकित में से कौन-सा कथन सर्वाधिक उपयुक्त रूप में प्रतिनिधित्व करता है?

- (1) इसमें केवल स्थानीय ज्ञान निर्माण और इसके क्रियान्वयन की युक्ति दी गई है।
- (2) इसमें भारत में केवल विदेशी उच्च शिक्षा प्रारूपों के क्रियान्वयन पर बल दिया गया है।
- (3) इसमें उच्च शिक्षा से जुड़े राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय संस्थानों के बीच ज्ञान और अधिगम के पारस्परिक आदान-प्रदान पर बल दिया गया है।
- (4) इसमें सामाजिक मुद्दों की अनदेखी कर नियोजनीयता के लिए केवल व्यावहारिक अधिगम की चर्चा की गई है।

[Question ID = 4896][Question Description = Q48_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

```
    1. 1
        [Option ID = 19047]
    2. 2
        [Option ID = 19048]
    3. 3
        [Option ID = 19049]
    4. 4
        [Option ID = 19050]
```

4) Read the passage carefully and answer the question that follow:

As the world is becoming increasingly interconnected, Global Citizenship Education (GCED), a response to contemporary global challenges, will be provided to empower learners to become aware of and understand global issues and to become active promoters of more peaceful, tolerant, inclusive, secure and sustainable societies. As a part of holistic education, students at all HEIs will be provided with opportunities for internships with local industry, businesses, artists, crafts person etc. as well as research internship with faculty and researchers at their own or other HEIs/research institutions, so that students may actively engage with the practical side of their learning and, as a by-product, further improve their employability. India will be promoted as a global study destination providing premium education at affordable costs thereby helping to restore its role as a Vishwa Guru. An international students office at each HEI hosting foreign students will be set up to coordinate all matters relating to welcoming and supporting students arriving from abroad. Research training colloboration and faculty/student exchanges with high quality foreign institution will be facilitated, and relevant mutually beneficial MOU with foreign countries will be signed. High Performing Indian Universities will be encouraged to set up campuses in other countries, and similarly, selected universities e.g. those from top 100 universities in the world will be

facilitated to operate in India. A legislative framework facilitating such entry will be put in place and such universities will be given special dispensation regarding regulatory, governance and content norms on par wth other autonomous institutions of India. Furthermore, research collaboration and student exhanges between Indian institutions and global institutions will be promoted through special efforts. Credits acquired in foreign universities will be permitted, where appropriate as per the requirements of each HEI, to be counted for the award of a degree.

Holistic education at HEIs is aimed at:

- (A) Research internship with researchers and faculty at different HEIs.
- (B) Recyling of traditional knowledge systems.
- (C) Providing opportunities for internships at local level.
- (D) Keeping social sciences and natural sciences within distinct spheres of teaching and learning.

Choose the correct answer from the options given below:

- (1) (B) and (D) only
- (2) (A) and (C) only
- (3) (A) and (D) only
- (4) (C) and (D) only

निम्नांकित गद्यांश को पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

बढ़ती वैश्विक अंतर्सबद्धता के दृष्टिगत, समकालीन वैश्विक चुनौतियों से निपटने के लिए वैश्विक नागरिकता की शिक्षा प्रदान की जाएगी ताकि अधिगमकर्ता की वैश्विक मुद्दों के प्रति जागरूकता और बोध सशक्त हो और वह अधिक शांतिपूर्ण, समावेशी, सुरक्षित और संधारणीय समाजों का सक्रिय संवर्द्धक बन सके। समग्र शिक्षा के अंग के रूप में, समस्त उच्च शिक्षा संस्थानों के विद्यार्थियों को स्थानीय उद्योग, व्यवसाय, कलाकारों, शिल्पियों आदि के साथ प्रशिक्षता के अवसर के साथ-साथ उनके अपने अथवा अन्य उच्च शिक्षा संस्थानों/अनुसंधान संस्थानों के संकाय और अनुसंधानकर्ताओं के साथ अनुसंधान पुशिक्षुता के अवसर प्रदान किए जाएंगे ताकि विद्यार्थी अपने अधिगम के व्यावहारिक पक्ष के साथ सक्रियतापूर्वक जुड़ सके और इसके सह-परिणामस्वरूप उनकी नियोजनीयता में भी वृद्धि हो। भारत को वैश्विक अध्ययन के एक ऐसे गंतव्य के रूप में संवर्द्धित किया जाएगा जहाँ कम लागत पर स्तरीय शिक्षा उपलब्ध हो ताकि विश्व गुरु का गौरव पुनः प्राप्त करने में सहायक हो सके। विदेशी विद्यार्थियों को दाखिला देने वाले प्रत्येक उच्च शिक्षा संस्थान में अंतराष्ट्रिय विद्यार्थी कार्यालय स्थापित किया जाएगा ताकि विदेश से आ रहे विद्यार्थियों की सुविधा और सहायता संबंधी सभी मामलों में समन्वय किया जा सके। उच्चस्तरीय विदेशी संस्थान के साथ अनुसंधान प्रशिक्षण सहयोग और संकाय/विद्यार्थी आदान-प्रदान किया जाएगा तथा अन्य देशों के साथ परस्पर लाभकारी और प्रासंगिक समझौता-ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए जाएंगे। एतदर्थ बेहतर निष्पादन वाले भारतीय विश्व विद्यालयों को अन्य देशों में अपने परिसर स्थापित करने हेतु प्रोत्साहित किया जाएगा और इसी प्रकार, विश्व के 100 शीर्ष विश्वविद्यालयों में से चयनित विश्व विद्यालयों को भारत में प्रवर्तन की सुविधा प्रदान की जाएगी। इस प्रकार के प्रवेश को सुगम बनाने के लिए एक विधान पुनःस्थापित किया जाएगा और भारत के अन्य स्वायत्त संस्थानों के सदृश इन विश्वविद्यालयों के लिए भी विनियामक, प्रशासन संरचना, और पाठ्य-सामग्री विषयक मानदंडों के मामले शीघ्रता से निपटाए जाएंगे। साथ ही, भारतीय संस्थानों और वैश्विक संस्थानों के बीच अनुसंधान सहयोग और विद्यार्थियों के मेल-जोल को प्रोत्साहित करने हेतु विशेष प्रयास किए जाएंगे। विदेशी विश्वविद्यालयों से अर्जित अंकों (क्रेडिट) के यथेष्ठ पाए जाने पर यह मान्यता दी जाएगी जो उपाधि प्रदान करने वाले प्रत्येक उच्च शिक्षा संस्थान की आवश्यकतानुसार होगी।

उच्च शिक्षा संस्थानों में समग्र शिक्षा का उद्देश्य है :

- (A) विभिन्न उच्च शिक्षा संस्थानों में अनुसंधानकर्ताओं और संकल के साथ अनुसंधान प्रशिक्षुता
- (B) पारम्परिक ज्ञान प्रणालियों का पुनरोपयोग
- (C) स्थानीय स्तर पर प्रशिक्षुता हेतु अवसर उपलब्ध कराना
- (D) सामाज विज्ञानों और प्राकृतिक विज्ञानों को शिक्षण और अधिगम के विशिष्ट क्षेत्र के अंतर्गत रखना

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (4) केवल (C) और (D)

 [Question ID = 4897][Question Description = Q49_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]
 1. 1
 [Option ID = 19051]
 2. 2
 [Option ID = 19052]
 3. 3
 [Option ID = 19053]
 4. 4
- 5) Read the passage carefully and answer the question that follow:

As the world is becoming increasingly interconnected, Global Citizenship Education (GCED), a response to contemporary global challenges, will be provided to empower learners to become aware of and understand global issues and to become active promoters of more peaceful, tolerant, inclusive, secure and sustainable societies. As a part of holistic education, students at all HEIs will be provided with opportunities for internships with local industry, businesses, artists, crafts person etc. as well as research internship with faculty and researchers at their own or other HEIs/research institutions, so that students may actively engage with the practical side of their learning and, as a by-product, further improve their employability. India will be promoted as a global study destination providing premium education at affordable costs thereby helping to restore its role as a Vishwa Guru. An international students office at each HEI hosting foreign students will be set up to coordinate all matters relating to welcoming and supporting students arriving from abroad. Research training colloboration and faculty/student exchanges with high quality foreign institution will be facilitated, and relevant mutually beneficial MOU with foreign countries will be signed. High Performing Indian Universities will be encouraged to set up campuses in other countries, and similarly, selected universities e.g. those from top 100 universities in the world will be facilitated to operate in India. A legislative framework facilitating such entry will be put in place and such universities will be given special dispensation regarding regulatory, governance and content norms on par wth other autonomous institutions of India. Furthermore, research collaboration and student exhanges between Indian institutions and global institutions will be promoted through special efforts. Credits acquired in foreign universities will be permitted, where appropriate as per the requirements of each HEI, to be counted for the award of a degree.

Given below are two statements:

केवल (B) और (D)

केवल (A) और (C)

केवल (A) और (D)

[Option ID = 19054]

(1)

(2) (3)

Statement I: National Education Policy envisages learning as a process of inculcating values of tolerance, inclusion and sustainability.

Statement II: National Education Policy lays stress on employability of learners in businesses and industries. In the light of the above statements, Choose the most appropriate answer from the options given below:

- (1) Both Statement I and Statement II are correct.
- (2) Both Statement I and Statement II are incorrect.
- (3) Statement I is correct but Statement II is incorrect
- (4) Statement I is incorrect but Statement II is correct.

निम्नांकित गद्यांश को पढिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

बढ़ती वैश्विक अंतर्सबद्धता के दृष्टिगत, समकालीन वैश्विक चुनौतियों से निपटने के लिए वैश्विक नागरिकता की शिक्षा प्रदान की जाएगी तािक अधिगमकर्ता की वैश्विक मुद्दों के प्रति जागरूकता और बोध संशक्त हो और वह अधिक शांतिपूर्ण, समावेशी, सुरक्षित और संधारणीय समाजों का सिक्रिय संवर्द्धक बन सके। समग्र शिक्षा के अंग के रूप में, समस्त उच्च शिक्षा संस्थानों के विद्यार्थियों को स्थानीय उद्योग, व्यवसाय, कलाकारों, शिल्पियों आदि के साथ प्रशिक्षता के अवसर के साथ-साथ उनके अपने अथवा अन्य उच्च शिक्षा संस्थानों/अनुसंधान संस्थानों के संकाय और अनुसंधानकर्ताओं के साथ अनुसंधान पुशिक्षता के अवसर प्रदान किए जाएंगे तािक विद्यार्थी अपने अधिगम के व्यावहारिक पक्ष के साथ सिक्रियतापूर्वक जुड़ सके और इसके सह-परिणामस्वरूप उनकी नियोजनीयता में भी वृद्धि हो। भारत को वैश्विक अध्ययन के एक ऐसे गंतव्य के रूप में संवर्द्धित किया जाएगा जहाँ कम लागत पर स्तरीय शिक्षा उपलब्ध हो तािक विश्व गुरु का गौरव पुनः प्राप्त करने में सहायक दो एके। विदेशी विद्यार्थीयों को दािवला देने वाले प्रवर्ध रक्ता प्राप्त में अंवर्धालय प्राप्तिय विद्यार्थीय करा विद्यार्थियों को दािवला देने वाले प्रवर्ध रक्ता प्राप्त में अंवर्धालय प्राप्तिय विद्यार्थीय का स्वर्ध स्वर्य स्वर्ध स्वर्ध स्वर्ध स्वर्ध स्वर्ध स्वर्ध स

जाएगा ताकि विदेश से आ रहे विद्यार्थियों की सुविधा और सहायता संबंधी सभी मामलों में समन्वय किया जा सके। उच्चस्तरीय विदेशी संस्थान के साथ अनुसंधान प्रशिक्षण सहयोग और संकाय/विद्यार्थी आदान-प्रदान किया जाएगा तथा अन्य देशों के साथ परस्पर लाभकारी और प्रासंगिक समझौता-ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए जाएंगे। एतदर्थ बेहतर निष्पादन वाले भारतीय विश्व विद्यालयों को अन्य देशों में अपने परिसर स्थापित करने हेतु प्रोत्साहित किया जाएगा और इसी प्रकार, विश्व के 100 शीर्ष विश्वविद्यालयों में से चयनित विश्व विद्यालयों को भारत में प्रवर्तन की सुविधा प्रदान की जाएगी। इस प्रकार के प्रवेश को सुगम बनाने के लिए एक विधान पुनःस्थापित किया जाएगा और भारत के अन्य स्वायत्त संस्थानों के सदृश इन विश्वविद्यालयों के लिए भी विनियामक, प्रशासन संरचना, और पाठ्य-सामग्री विषयक मानदंडों के मामले शीघ्रता से निपटाए जाएंगे। साथ ही, भारतीय संस्थानों और वैश्विक संस्थानों के बीच अनुसंधान सहयोग और विद्यार्थियों के मेल-जोल को प्रोत्साहित करने हेतु विशेष प्रयास किए जाएंगे। विदेशी विश्वविद्यालयों से अर्जित अंकों (क्रेडिट) के यथेष्ठ पाए जाने पर यह मान्यता दी जाएगी जो उपाधि प्रदान करने वाले प्रत्येक उच्च शिक्षा संस्थान की आवश्यकतानसार होगी।

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन (I) : राष्ट्रीय शिक्षा नीति में अधिगम की अभिकल्पना सिहण्णुता, समावेशन और संधारणीयता के मूल्यों की

समावेशी प्रक्रिया के रूप में की गई है।

कथन (II): राष्ट्रीय शिक्षा नीति में अधिगमकर्ता की व्यवसायों और उद्योगों में नियोजनीयता पर बल दिया गया है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- (1) कथन (I) और (II) दोनों सही हैं
- (2) कथन (I) और (II) दोनों गलत हैं
- (3) कथन (I) सही है, लेकिन कथन (II) गलत है
- (4) कथन (I) गलत है, लेकिन कथन (II) सही है

[Question ID = 4898][Question Description = Q50_GP_22NOV_S1_SHAAN_Shift1]

1. 1

[Option ID = 19055]

2.

[Option ID = 19056]

3. 3

[Option ID = 19057]

4. 4

[Option ID = 19058]

Topic:- Santali_A

- 1) 'टोडोर' दो ओका रे को होरोगा?
 - (1) ती

(2) सोप

(3) जाङ्गा

(4) होटोव

[Question ID = 4949][Question Description = Q01_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19259]
- 2. 2 [Option ID = 19260]
- 3. 3 [Option ID = 19261]
- 4. 4 [Option ID = 19262]

2)	ओका प	ग़ेग़ेब दो हो जनजातिवाक् का	ना ?			
	(1)	फागू	(2)	बीचे आड्या	
	(3)	डमुरी	(4)	पुनु आड़या	
1. 1 2. 2 3. 3	[Option II [Option II [Option II	D = 4950][Question Desc D = 19263] D = 19264] D = 19265] D = 19266]	cription = Q02_Santali_	_SH	AAN_NOV22_S1]	
3)	into (ज़ोनोड़ा	one single community	all those who adhe क् ओना जुमित् बेबो़सता क	re ाना	ctices relative to sacred to them". मेनेत् ''धोरोम जि जाहाँय निया रे पातियाबोक् का	नेरबार जिनिस को सालाक्
	(1)	ई. <mark>बी. टाय</mark> लर	(2	2)	ई. दुर्खीम	
	(3)	बी. मैलिनोवस्की	(4	1)	जेम्स फ्रेजर	
1. 1 2. 2 3. 3	[Option II [Option II [Option II	D = 4951][Question Desc D = 19267] D = 19268] D = 19269] D = 19270]	cription = Q03_Santali_	_SH	AAN_NOV22_S1]	
4)	ओको	य जनजाति 'झूम चास' को च	ास ताहेन?			
	(1)	पहाड़ी खड़िया		2)	बीर होड़	
	(3)	चीक बड़ाईक		4)	असुर	
1. 1 2. 2 3. 3	[Option II [Option II [Option II [Option II	D = 4952][Question Desc D = 19271] D = 19272] D = 19273] D = 19274]			- - .	
	***		` . 9		कर्मधारय समास	
	(1)	द्विगु समास तत्पुरुष समास	(2)	2	बहुव्रीहि समास	
1. 1 2. 2 3. 3	estion II [Option II [Option II	D = 4953][Question Desc D = 19275] D = 19276] D = 19277] D = 19278]				
6)	''फोनेटि	क ऑब्जरवेशन ऑफ एन्शिये	न्ट इण्डियन ग्रामेरियन्स'' पुथ	ो द) ओकोये ओल आकादा?	
	(1)	डॉ. सिद्धेश्वर वर्मा	(2)	सर जार्ज अब्राहम ग्रियर्सन	
	(3)	जॉन बीम्स	(4)	डॉ. भोलाशंकर व्यास	
1. 1 2. 2 3. 3	[Option II [Option II [Option II	D = 4954][Question Desc D = 19279] D = 19280] D = 19281] D = 19282]	cription = Q06_Santali_	_SH	AAN_NOV22_S1]	
7)	ओका	साबाद दो जो़ड़ा राहा आड़ाङ	रेयाक् पा्रतुल काना?			
	(1)	कुरुमुटू	(2	2)	दोकान	
	(3)	ताकोय	(4	1)	आउलाउ	

```
1. 1 [Option ID = 19283]
2. 2 [Option ID = 19284]
3. 3 [Option ID = 19285]
4. 4 [Option ID = 19286]
8)
       "A Language is a system of arbitrary vocal symbols by which members of a social group
       co-operate and interact" मेताक् में "पारसी मोचा ते उचरावोगाक् चिन्हा को रेयाक् ओना बेबोसता काना जाहाँटाक्
       दाराय ते मित् साँवता रेन रासिया गोपोड़ो आर कामीयेत काना को।" पारसी रेयाक नोवा लायारी दो ओकोयाक काना?
               ई.एच. स्टर्टीवेण्ट
                                                            (2) ब्लॉक आर ट्रेजर
       (1)
       (3)
               हैनरी स्वीट
                                                            (4)
                                                                 डॉ. भोलानाथ तिवारी
[Question ID = 4956][Question Description = Q08_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19287]
2. 2 [Option ID = 19288]
3. 3 [Option ID = 19289]
4. 4 [Option ID = 19290]
9)
      हिन्दी साहित्य रेयाक पोयलो मौलिक उपन्यास दो ओकाटाक काना?
              भाग्यवती
                                                                परीक्षा गुरु
      (1)
                                                           (2)
      (3)
              नृतन ब्रहमचारी
                                                           (4)
                                                                 जया
[Question ID = 4957][Question Description = Q09_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19291]
2. 2 [Option ID = 19292]
3. 3 [Option ID = 19293]
4. 4 [Option ID = 19294]
10)
       "रत्नावली" दो ओकोय ओलाक् सिरजोन काना?
               हर्षवदन ओलाक्
                                                                  विशाख ओलाक्
       (1)
               भवभूति
       (3)
                                                                  भट्टनारायण
[Question ID = 4958][Question Description = Q10_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19295]
2. 2 [Option ID = 19296]
3. 3 [Option ID = 19297]
4. 4 [Option ID = 19298]
11)
       ''नीहार'' दो ओकोय ओनोडहियावाक ओलपथी काना?
                                                                  रामधारीसिंह 'दिनकर'
       (1)
               जयशंकर प्रसाद
               सूर्यकान्त त्रिपाठी 'निराला'
                                                                 महादेवी वर्मा
       (3)
[Question ID = 4959][Question Description = Q11_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19299]
2. 2 [Option ID = 19300]
3. 3 [Option ID = 19301]
4. 4 [Option ID = 19302]
12)
       "गोरा" दो ओकोय ओनोलियाआक सिरजीन काना?
               काजी नजरुल इसलाम
                                                                 रवीन्द्रनाथ ठाकुर
       (1)
               जीवनानन्द दास
                                                            (4) माईकेल मधुसूदन दत्त
       (3)
[Question ID = 4960][Question Description = Q12_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19303]
2. 2 [Option ID = 19304]
```

3. 3 [Option ID = 19305]
 4. 4 [Option ID = 19306]

[Question ID = 4955][Question Description = Q07_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

13)	छंद रे च	वरणविन्यास आधारते ओना रेनाक् तिनाक् हाटिञ	मनाक्आ ?	
	(1)	पेया हाटिञ	(2)	पुनया हाटिञ
	(3)	मोड़ें हाटिञ	(4)	तुरुई हाटिञ
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option ID Option ID Option ID	= 4961][Question Description = Q13_S = 19307] = 19308] = 19309] = 19310]	iantali_SH	AAN_NOV22_S1]
14)	रस-का	डिर लेकाते पोयलो दो भाव रेयाक् तिना़क् हाटिञ	मेनाक्आ?	
	(1)	पे हाटिञ	(2)	बार हाटिञ
	(3)	मोड़े हाटिञ	(4)	पुन हाटिञ
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0 4. 4 [0	Option ID Option ID Option ID	= 4962][Question Description = Q14_S = 19311] = 19312] = 19313] = 19314]	iantali_SH	AAN_NOV22_S1]
15)	आचार्य	र्भ भरत दो तिनाक् काव्य-दोष-ए मानाव आकादा	1?	
	(1)	4	(2)	6
	(3)	8	(4)	10
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option ID Option ID Option ID	= 4963][Question Description = Q15_S = 19315] = 19316] = 19317]	antan_5m	AAN_NUVZZ_STJ
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option ID Option ID Option ID Option ID ''वस्तु मेताक् र	= 19315] = 19316] = 19317] = 19318] की अभिव्यक्ति की प्रकार को ही शैली कहते हैं काना''। नोवाँ लायारी दो ओकोयाक् काना?	।'' मेताक्मे	i – ''जिनिस रेयाक् सो़दो़र रेयाक् भेनेगार तेत्गे केता
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0 4. 4 [0	Option ID Option ID Option ID Option ID ''वस्तु	= 19315] = 19316] = 19317] = 19318] की अभिव्यक्ति की प्रकार को ही शैली कहते हैं		
1. 1 [0] 2. 2 [0] 3. 3 [0] 4. 4 [0] 16) [Que 1. 1 [0] 2. 2 [0] 3. 3 [0]	Option ID Option ID Option ID ''वस्तु मेताक् र (1) (3) Stion ID Option ID Option ID	= 19315] = 19316] = 19317] = 19318] की अभिव्यक्ति की प्रकार को ही शैली कहते हैं काना''। नोवाँ ला़या़री दों ओकोयाक् काना? प्रेमचाँद	।'' मेताक्मे (2) (4)	 "जिनिस रेयाक् सोदोर रेयाक् भेनेगार तेत्गे केता श्यामसुन्दर दास डॉ. राम खेलवान पाण्डेय
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0 4. 4 [0 16]) [Que 1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option ID Option ID Option ID ''वस्तु मेताक् र (1) (3) stion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19315] = 19316] = 19317] = 19318] की अभिव्यक्ति की प्रकार को ही शैली कहते हैं काना''। नोवाँ लायारी दो ओकोयाक् काना? प्रेमचाँद गुलाब राय = 4964][Question Description = Q16_S = 19319] = 19320] = 19321]	1'' मेताक्मे (2) (4) Santali_SH.	ं – ''जिनिस रेयाक् सो़दो़र रेयाक् भेनेगार तेत्गे केता श्यामसुन्दर दास डॉ. राम खेलवान पाण्डेय AAN_NOV22_S1]
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0 4. 4 [0 16]) [Que 1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0 4. 4 [0]]	Option ID Option ID Option ID ''वस्तु मेताक् र (1) (3) stion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19315] = 19316] = 19317] = 19318] की अभिव्यक्ति की प्रकार को ही शैली कहते हैं काना''। नोवाँ लायारी दो ओकोयाक् काना? प्रेमचाँद गुलाब राय = 4964][Question Description = Q16_S = 19319] = 19320] = 19321] = 19322] हाँड़ित् कुड़ित् ''चालाक् जोखेच् इञ ञेल केदा ख मुन्गा बाहा आर सुटी	1'' मेताक्मे (2) (4) Santali_SH. गाजाड़ी, रुवा़ (2)	ं – ''जिनिस रेयाक् सोदोर रेयाक् भेनेगार तेत्गे केता श्यामसुन्दर दास डॉ. राम खेलवान पाण्डेय AAN_NOV22_S1] इ ज़ोखाच् इञ ञेल केदेया बिञ'' मा लाई मे। होड़ो आर ताबेन
1. 1 [0] 2. 2 [0] 3. 3 [0] 4. 4 [0] 16) [Que 1. 1 [0] 2. 2 [0] 3. 3 [0] 4. 4 [0]	Option ID Option ID Option ID Option ID ''वस्तु मेताक् (1) (3) stion ID Option ID	= 19315] = 19316] = 19317] = 19318] की अभिव्यक्ति की प्रकार को ही शैली कहते हैं काना''। नोवाँ लायारी दो ओकोयाक् काना? प्रेमचाँद गुलाब राय = 4964][Question Description = Q16_S = 19319] = 19320] = 19321] = 19322] कुँड़ित् कुड़ित् ''चालाक् जोखेच् इञ ञेल केदा ख	1'' मेताक्मे (2) (4) Santali_SH. गाजाड़ी, रुवा़ (2)	ं - ''जिनिस रेयाक् सोदोर रेयाक् भेनेगार तेत्गे केता श्यामसुन्दर दास डॉ. राम खेलवान पाण्डेय AAN_NOV22_S1] इ ज़ोखाच् इञ ञेल केदेया बिज'' मा लाई मे।
1. 1 [0] 2. 2 [1] 3. 3 [1] 4. 4 [1] 16) [Que 1. 1 [1] 2. 2 [1] 3. 3 [1] 4. 4 [1] 17)	Option ID	= 19315] = 19316] = 19317] = 19318] की अभिव्यक्ति की प्रकार को ही शैली कहते हैं काना''। नोवाँ लायारी दो ओकोयाक् काना? प्रेमचाँद गुलाब राय = 4964][Question Description = Q16_S = 19319] = 19320] = 19321] = 19322] हाँड़ित् कुड़ित् ''चालाक् जोखेच् इञ ञेल केदा ख मुन्गा बाहा आर सुटी	(2) (4) Santali_SH. (3) (4)	ं - ''जिनिस रेयाक् सोदोर रेयाक् भेनेगार तेत्गे केता श्यामसुन्दर दास डॉ. राम खेलवान पाण्डेय AAN_NOV22_S1] इ ज़ोखाच् इञ ञेल केदेया बिञ'' मा लाई मे। होड़ो आर ताबेन साकाम आर दारे
1. 1 [0] 2. 2 [0] 3. 3 [0] 4. 4 [0] 16) [Que 1. 1 [0] 2. 2 [0] 3. 3 [0] 4. 4 [0] 17) [Que 1. 1 [0] 2. 2 [0] 3. 3 [0]	Option ID	= 19315] = 19316] = 19317] = 19318] की अभिव्यक्ति की प्रकार को ही शैली कहते हैं काना''। नोवाँ लायारी दो ओकोयाक् काना? प्रेमचाँद गुलाब राय = 4964][Question Description = Q16_S = 19319] = 19320] = 19321] = 19322] कुँड़ित् कुड़ित् 'चालाक् जोखेच् इञ ञेल केदा ख मुन्गा बाहा आर सुटी काण्डा आर लोटा = 4965][Question Description = Q17_S = 19323] = 19324] = 19325]	(2) (4) Santali_SH. (3) (4)	ं - ''जिनिस रेयाक् सोदोर रेयाक् भेनेगार तेत्गे केता श्यामसुन्दर दास डॉ. राम खेलवान पाण्डेय AAN_NOV22_S1] इ ज़ोखाच् इञ ञेल केदेया बिञ'' मा लाई मे। होड़ो आर ताबेन साकाम आर दारे
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0 4. 4 [0 16]) [Que 1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0 4. 4 [0]] 1. 1 [0 2. 2 [0 4. 4 [0]]	Option ID	= 19315] = 19316] = 19317] = 19318] की अभिव्यक्ति की प्रकार को ही शैली कहते हैं काना''। नोवाँ लायारी दो ओकोयाक् काना? प्रेमचाँद गुलाब राय = 4964][Question Description = Q16_S = 19319] = 19320] = 19321] = 19322] कुँड़ित् कुड़ित् ''चालाक् जोखेच् इञ ञेल केदा ख मुन्गा बाहा आर सुटी काण्डा आर लोटा = 4965][Question Description = Q17_S = 19323] = 19324] = 19325] = 19326]	(2) (4) Santali_SH. (2) (4)	ं - ''जिनिस रेयाक् सोदोर रेयाक् भेनेगार तेत्गे केता श्यामसुन्दर दास डॉ. राम खेलवान पाण्डेय AAN_NOV22_S1] इ ज़ोखाच् इञ ञेल केदेया बिञ'' मा लाई मे। होड़ो आर ताबेन साकाम आर दारे

-	Option ID Option ID	-		
19)	'आञ्चा	र रे आताङ' भेन्ताकाथा रेयाक् माने ओ़का काना?		
	(1)	को़य	(2)	दाराम
	(3)	आसोक्	(4)	दायाक्
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19332] = 19333]	ntali_SH	AAN_NOV22_S1]
20)		ग़ेटेच् गिदरा बालाङ नेगेरेया, बालाङ दाले। नियगेय सेरेञ दो ओ़का राहा रेयाक् काना?	। निदिलाः	ङा तेलकुपी बारनीघाट नियगेय निदिलाङा गो़या गाङ्गा। एम
	(1)	भिनसार	(2)	मातवार
	(3)	डाहार	(4)	दोङ
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0 4. 4 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19336] = 19337]	ntali_SH	AAN_NOV22_S1]
21)		बीर रेदो, साफा सोड़ा बीर रे, चामुक लेका मारई पासेच् रेदो इञरेन जुरी कुले जोमे कान। एम आकान		को लागा मागे कान, साकवा दादा नोरोङ मेसे, जुरी टामाक ो ओका राहा सेरेञ काना?
	(1)	दोङ	(2)	सोहराय
	(3)	लागड़े	(4)	बाहा
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Stion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19340] = 19341]	ntali_SH	AAN_NOV22_S1]
22)	बाबृलाल	न मुर्मू 'आदिवासी' ओ़लाक् पाहिल उतार ओनो़ड़हें	पुथी दो	ओका काना?
	(1)	सोहराय सेरेजपुथी	(2)	सोरोस सेरेज
	(3)	कोयोक् होर	(4)	कोरताल रॉबाक् कान
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	stion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19344] = 19345]	ntali_SH	AAN_NOV22_S1]
23)	'गोसो ब	ाहा' ओ़नोड़हें पुथी दो ओ़का सेरमा उछान लेना?		
	(1)	1979	(2)	1977
	(3)	1968	(4)	1978
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19348] = 19349]	ntali_SH	AAN_NOV22_S1]
24)	'आकार	s बाहा ['] सेरेञ पुथी दो ओ़का लेकान सेरेञ पुथी क	गना ?	

2. 2 [Option ID = 19328]

```
लागड़े सेरेज पुथी
                                                             (4) काराम सेरेज पुथी
        (3)
[Question ID = 4972][Question Description = Q24_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19351]
2. 2 [Option ID = 19352]
3. 3 [Option ID = 19353]
4. 4 [Option ID = 19354]
25)
        'झिनिक झिपिर' कहानी पृथी दो ओका सेरमा छापा सोदोर लेना?
               सन् 1994
                                                            (2) सन् 1995
       (1)
       (3)
               सन् 1996
                                                             (4) सन् 1993
[Question ID = 4973][Question Description = Q25_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19355]
2. 2 [Option ID = 19356]
3. 3 [Option ID = 19357]
4. 4 [Option ID = 19358]
26)
        भोगवत किस्कू ओलाक् कहानी पुथी दो ओका काना?
                                                                    'हिहिडी पिपिडी'
        (1)
                'दुलाड़ माया'
                                                             (2)
                                                                   'मानमी'
        (3)
                'आराल बाहा
[Question ID = 4974][Question Description = Q26_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19359]
2. 2 [Option ID = 19360]
3. 3 [Option ID = 19361]
4. 4 [Option ID = 19362]
27)
       ''होड़रोड़ आरी ओनोल गानथार'' ओका सेरमा छापा सोदोर आकाना?
               सन् 2001 ई.
                                                             (2) सन् 2000 ई.
       (1)
               सन् 2002 ई.
       (3)
                                                             (4) सन् 2003 ई.
[Question ID = 4975][Question Description = Q27_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19363]
2. 2 [Option ID = 19364]
3. 3 [Option ID = 19365]
4. 4 [Option ID = 19366]
28)
        ''बजचाः'' निबंध पुथी ओकोय ओलाक् काना?
        (1)
                तारासिञ बास्के
                                                                   आदित्य माण्डी
                गोमस्ता प्रसाद सोरेन
                                                                   ए.के. माण्डी
        (3)
[Question ID = 4976][Question Description = Q28_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19367]
2. 2 [Option ID = 19368]
3. 3 [Option ID = 19369]
4. 4 [Option ID = 19370]
29)
       ''दिसोम गोडेत्'' पाथाम रेनिच् सिरा सासापडाविच् दो ओकोय कानाय?
               समाय मुर्म
                                                            (2) ज्ञान रंजन सोरेन
       (1)
                                                            (4) गोपीनाथ बास्के
               विलियम हाँसदा
       (3)
[Question ID = 4977][Question Description = Q29_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19371]
2. 2 [Option ID = 19372]
3. 3 [Option ID = 19373]
4. 4 [Option ID = 19374]
```

जाहा सरज प्या

दाङ सरअ पुथा

30)	नाथिनियेल मुरम् सासापड़ावाक् पत्रिका दो ओका लेकान पत्रिका ताहेकाना?					
	(1)	पेचाँदोकिया पत्रिका	(2)	चाँदोकिया पत्रिका		
	(3)	दिनाम पत्रिका	(4)	हाप्ताकिया पत्रिका		
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19376] = 19377]	ali_SHA	AAN_NOV22_S1]		
31)	''जुग सि	ारिजोल'' पत्रिका रेयाक् सासापड़ाविच् आक् जुतुम दे	ने चेत् त	ाहें काना?		
	(1)	दुरबिन सोरेन	(2)	दाखिन चन्द्र मुर्म		
		बी. हेम्ब्रम		नाथिनियेल मुर्मू		
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID	= 19380] = 19381]	ali_SH <i>A</i>	AAN_NOV22_S1]		
32)	पाँजा पा	त्रेका दो झारखण्ड पोतोन रेयाक् ओका जायगा खोन	छापा से	ोदो लेना?		
	(1)	दाबांकी, पोटका	(2)	धोबनी, पूर्वी सिंहमूम		
	(3)	कदमा, जमशेदपुर	(4)	देवधर, अनुकूल ठाकुर आश्रम		
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19384] = 19385]	ali_SH#	AAN_NOV22_S1]		
33)	प्रो. दिग	म्बर हाँसदाः आक् जानाम आतो ओका काना?				
	(1)	लोहामाड़िया .	(2)	राजदोहा		
	(3)	बारूडांगवा	(4)	डोभापानी		
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19388] = 19389]	ali_SH <i>A</i>	AAN_NOV22_S1]		
34)	डॉ. डोम	मन साहु समीराः जानाम माहित दो तिस				
	(1)	30 जून 1924	(2)	<mark>05 अकटबर 1939</mark>		
	(3)	02 फरवरी 1929	(4)	10 जनवरी 1959		
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19392] = 19393]	ali_SHA	AAN_NOV22_S1]		
35)	रेव एल.	ओ. स्क्रफसरूड तिस भारत ए हेच् लेन ताहेत।				
	(1)	1863	(2)	1867		
	(3)	1873	(4)	1890		
1. 1 [0	stion ID Option ID	-	ali_SH <i>A</i>	AAN_NOV22_S1]		

```
4. 4 [Option ID = 19398]
36)
        माझी रामदास टुड़ 'रेसका' दो ओका साल रे डी. तिट मान साकाम ए जाम आकादा?
                1854
                                                             (2)
                                                                   1856
        (1)
        (3)
                1951
                                                                   1952
                                                             (4)
[Question ID = 4984][Question Description = Q36_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19399]
2. 2 [Option ID = 19400]
3. 3 [Option ID = 19401]
4. 4 [Option ID = 19402]
37)
        बेदिया पारिस कोवाक दाग चिन्हा दो ओका काना?
               आडगोम
                                                             (2)
        (1)
                                                                  चाका
               पालकी
        (3)
                                                             (4)
                                                                  हदाड़
[Question ID = 4985][Question Description = Q37_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19403]
2. 2 [Option ID = 19404]
3. 3 [Option ID = 19405]
4. 4 [Option ID = 19406]
38)
        साधराम चाँद मुरम् वाक् 'लिटा गोडेत' दो तिनाक् सालरे छापा पारसान लेना?
                1978 सालरे
                                                                   1979 सालरे
        (1)
                                                             (2)
        (3)
                1980 सालरे
                                                                   1982 सालरे
                                                             (4)
[Question ID = 4986][Question Description = Q38_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19407]
2. 2 [Option ID = 19408]
3. 3 [Option ID = 19409]
4. 4 [Option ID = 19410]
39)
       मंगल चन्द्र सोरेन तुमालाक जोमसिम बिनती 'लिटा' ओका सेरमा उछान आकान?
               सेरमा 1981
                                                                  सरमा 1980
        (1)
               सेरमा 1967
                                                                  सेरमा 1943
        (3)
                                                             (4)
[Question ID = 4987][Question Description = Q39_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19411]
2. 2 [Option ID = 19412]
3. 3 [Option ID = 19413]
4. 4 [Option ID = 19414]
40)
        'चाकलादार' दो ओकोयको मेताया?
                                                                  जोगमाझीरेन गोगडोयिच्
               माझीरेन गोगड़ोयिच्
       (1)
               पारगानारेन गोगडोयिच्
                                                                  नायकेरेन गोगडोयिच
       (3)
[Question ID = 4988][Question Description = Q40_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19415]
2. 2 [Option ID = 19416]
3. 3 [Option ID = 19417]
4. 4 [Option ID = 19418]
41)
       लातार रे सॉवता फेराक् रेयाक् गुन एम आकाना :
                साँवतारिया फेराव जेगेतरियारी कामीधारा काना।
        (A)
        (B)
                आरीचालीरियारी फेराव ह्यक्आ।
```

3. 3 [Option ID = 19397]

	(D)	कानाउडी बेबोसता रे फेराव ञेलोगोक्आ।		
	(E)	सॉवतारिया फेराव रेयाक् लाड़ावना भेनेगार ताहेना।		
	लातार रे	t एम आकान विकल्प को खो़न सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :	
	(1)	एकेन (B) आर (C)	(2)	एकेन (A) आर (E)
	(3)	एकेन (D) आर (E)	(4)	एकेन (C) आर (E)
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19420] = 19421]	li_SH/	AAN_NOV22_S1]
42)	लातार रे	बारया 'आधुनिकीकरण' रेयाक गुन एम आकाना।		
	(A)	तोरको आर बुदबाद	(B)	सॉडेसिया गुनान
	(C)	नाहाक् जिनिस रेयाक् बेभार	(D)	दाड़े रेयाक् जिवात सोत
	(E)	होड़ कोवाक् आस बाङ ताहेन		
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :	
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (A) आर (C)
	(3)	एकेन (B) आर (D)	(4)	एकेन (D) आर (E)
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19424] = 19425]	li_SH/	AAN_NOV22_S1]
43)	ओ़का वि	केन संताली आडाङ रेयाक् गुन काना		
	(A)	काजनुम फेडात पारसी काना	(B)	ताला जो़नो़ड़ाव पा़रसी काना
	(C)	आयात रे साबाद थाक् नियाम मेनाक्आ	(D)	पोन तापुक् आड़ाङ मेनाक्आ
	(E)	जो़ड़ा राहा आड़ाङ मेनाक्आ		
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :	
	(1)	एकेन (A) आर (C)	(2)	एकेन (B) आर (C)
	(3)	एकेन (C) आर (D)	(4)	एकेन (D) आर (E)
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19428] = 19429]	li_SH/	AAN_NOV22_S1]
44)	ओ़का व	को सॉवहेत् सिरजा़उ रे <mark>या</mark> क् ला़कती काना?		
	(A)	दाडे से प्रतिभा	(B)	सिरजा़उ दाड़े से गेयान
	(C)	ञुतुमोक लागित्	(D)	धोन आरजाव लागित
	(E)	बेभारानाक् गेयान लामित्		
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :	

(C) हाड़ लखा र फराव जलागाक्आ।

	(3)	एकेन (C), (D) आर (E)	(4)	एकेन (A), (B) आर (E)			
[Question ID = 4992][Question Description = Q44_Santali_SHAAN_NOV22_S1] 1. 1 [Option ID = 19431] 2. 2 [Option ID = 19432] 3. 3 [Option ID = 19433] 4. 4 [Option ID = 19434]							
45)	ओ़का ।	किन होड़ सॉवहेत रेयाक् गुन काना?					
	(A)	ओनोलिया बाय ताहेना	(B)	ओ़कते बाङ बाडायोक्आ			
	(C)	ओ़लियावाक् होनो़ड जेलोक्आ	(D)	मित् होडा़क् सो़दोर काना			
	(E)	आमुलोक् लागित् को सिरजावा					
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :				
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (B) आर (C)			
	(3)	एकेन (C) आर (D)	(4)	एकेन (D) आर (E)			
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19436] = 19437]	li_SH	AAN_NOV22_S1]			
46)	ठाकुर प्र	साद मुर्मू वाक् पुथी ओनोड़हें सोधायनी रेयाक् ओनोड़	हें काना	?			
	(A)	हेड़ेम	(B)	लान्दाय मे हो			
	(C)	हापाराव	(D)	ओन्तोर आड़ाङ			
	(E)	कोयजोङ					
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :				
	(1)	एकेन (A) आर (C)	(2)	एकेन (A) आर (E)			
	(3)	एकेन (B) आर (C)	(4)	एकेन (B) आर (D)			
[Question ID = 4994][Question Description = Q46_Santali_SHAAN_NOV22_S1] 1. 1 [Option ID = 19439] 2. 2 [Option ID = 19440] 3. 3 [Option ID = 19441] 4. 4 [Option ID = 19442]							
47) ओका किन बारया ओनोड़हे जेरेत दिवहा पुथी रेयाक् काना?							
	(A)	आभरान	(B)	सेरेजे ते दुक			
	(C)	लोगोन	(D)	रेंगेच्			
	(E)	दिबी साड़ी					
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन <u>सु</u> हीयाक् तेला बाछाव	मे :				
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (B) आर (C)			
	(3)	एकेन (C) आर (D)	(4)	एकेन (D) आर (E)			

(2) एकेन (A), (C) आर (D)

(1) एकेन (A), (B) आर (C)

1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	option ID =	= 19444] = 19445]	li_SHA	AAN_NOV22_S1]	
48)	जुरी खा़	तिर गायान रे सिंगा पिड़ रेन चारित काना किन?			
	(A)	हिकिम	(B)	बेगघा	
	(C)	रहिम	(D)	केलमेट	
	(E)	मिलोन			
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :		
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (B) आर (C)	
	(3)	एकेन (C) आर (D)	(4)	एकेन (D) आर (E)	
1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	option ID = Option ID = Option ID = Option ID =	= 19448] = 19449]	li_SHA	AAN_NOV22_S1]	
49)	ओका	किन बारया काहनी मायाजाल काहनी पुथी रेयाक काह	नी कान	π?	
	(A)	आमरान	(B)	आनाट	
	(C)	बाहा चाँदो	(D)	बिर रानी	
	(E)	हुसित बोङ्गा			
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन <u>स</u> ुहीयाक् तेला बाछाव	वमे:		
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (B) आर (C)	
	(3)	एकेन (A) आर (D)	(4)	एकेन (A) आर (E)	
[Question ID = 4997][Question Description = Q49_Santali_SHAAN_NOV22_S1] 1. 1 [Option ID = 19451] 2. 2 [Option ID = 19452] 3. 3 [Option ID = 19453] 4. 4 [Option ID = 19454]					
50)	ओका वि	केन पाथ <mark>ाम 1990 सेरमा खोन उछान</mark> ोक काना?			
	(A)	एभेन आड़ाङ	(B)	सार सागुन	
	(C)	सागुन सारजोम साकाम	(D)	तारवाली	
	(E)	नावा ला,वड़िया			
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :		
	(1)	एकेन (A) आर (D)	(2)	एकेन (B) आर (D)	
	(3)	एकेन (D) आर (C)	(4)	एकेन (C) आर (E)	
1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	stion ID = Option ID = Option ID = Option ID =	= 19456] = 19457]	li_SH <i>A</i>	AAN_NOV22_S1]	

51)	ओका (केन बिनती काना?		
	(A)	सोहराय बिनती	(B)	जेमसिम बिनती
	(C)	काराम बिनती	(D)	बाहा बिनती
	(E)	बापला बिनती		
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछा	वमे:	
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (B) आर (C)
	(3)	एकेन (C) आर (D)	(4)	एकेन (D) आर (E)
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID =	= 19460] = 19461]	li_SH <i>£</i>	AAN_NOV22_S1]
52)	ओका वि	केन बारया ओ़नो़ल जुडासी ओ़नो़ <mark>ल</mark> माला रे उछान अ	ाकाना ?	
	(A)	दिबी दाँसाय	(B)	नावॉ होर
	(C)	बोङ्गा हुसित	(D)	सेरेजे ते दुक
	(E)	बोङ्गा से बोङ्गा ताला		
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :	
	(1)	एकेन (A) आर (C)	(2)	एकेन (B) आर (D)
	(3)	एकेन (C) आर (E)	(4)	एकेन (D) आर (E)
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID = Option ID = Option ID = Option ID =	= 19464] = 19465]	li_SH#	AAN_NOV22_S1]
53)	ओकोय र	बारया आदिवालीवाक् लेखा 2001 लेखा झारखण्ड प	ग्रोन्गेत रे	कोमा?
	(A)	बाथुड़ी	(B)	बिरहोड़
	(C)	चेरो	(D)	बैगा
	(E)	खरवार		
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन बाडती सुहीयाक् तेला	बाछाव	मे :
	(1)	एकेन (A) आर (D)	(2)	एकेन (B) आर (C)
	(3)	एकेन (C) आर (D)	(4)	एकेन (C) आर (E)
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID =	= 19468] = 19469]	li_SHA	AAN_NOV22_S1]
54)	संतालो	आड़ाङ जोड़ाक् रेयाक् गुन ओका काना?		
	(A)	संताली रे राहा गाते ते राहा आड़ाङ फेराक्आ।		

	(B)	संताली रे आड़ाङ ञापाम रेयाक् पेया ओबोस्ता मेन	क्आ ।				
	(C)	'ङ' दो एहोप् रे बाङ हुयुकआ।					
	(D) 'मूं' केचेत् आड़ाङ रे राहा आड़ाङ बाङ बेभारोक्आ।						
	(E)	बार राहा आड़ाङ बाङ आपामा					
	लातार रे	. एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला ब	बाछाव म	à :			
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (B) आर (C)			
	(3)	एकेन (C) आर (D)	(4)	एकेन (A) आर (E)			
1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	option ID =	= 19472] = 19473]	li_SHA	.AN_NOV22_S1]			
55)	ओकावि	ज्न संताली जानाङ रेयाक् गुन <mark>का</mark> ना?					
	(A)	संताली रे जानाङ फेराव ते साबाद रूप बोदोलोक्आ	1				
	(B)	संताली रे स्त्रीलिंग-पुलिंग बेनाव आ़न मेनाक्आ।					
	(C)	संताली रे जानाङ लेकाते देला साबाद बानुक्आ।					
	(D)	संताली रे जानाङ पोन हाटिञ मेनाक्आ।					
	(E)	संताली रे जानाङ गोटाय एकेन जिवीयान को रे।					
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला ब	ग्राछाव मे	t:			
	(1)	एकेन (A) आर (C)	(2)	एकेन (D) आर (E)			
	(3)	एकेन (B) आर (E)	(4)	एकेन (A) आर (D)			
1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	option ID =	= 19476] = 19477]	li_SHA	.AN_NOV22_S1]			
56)	भारोत रे	रेयाक् बारया आर्य पारसी दो ओकाकिन काना?					
	(A)	पाली	(B)	कुर्क्			
	(C)	अपभ्रंश	(D)	जुआङ			
	(E)	कुई					
	लातार	रे एम आकान विकल <mark>्प को खोन बाड़ती सुहीया</mark> तेला	बाछाव	में :			
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (A) आर (C)			
	(3)	एकेन (C) आर (D)	(4)	एकेन (B) आर (E)			
1. 1 [C 2. 2 [C 3. 3 [C	option ID =	= 19480] = 19481]	li_SHA	AN_NOV22_S1]			
57)	ओका व	को अभिनय रेयाक हाटिञ काना?					
	(A)	आंगिक	(B)	वाचिक			
	(C)	आहार्य	(D)	प्रकरण			
	13.65	व्योम	V-1				
	(E)	लाम					
	लातार रे	रे एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला	बाछाव	में :			

	(3)	एकेन (C), (D) आर (E)	(4)	एकेन (A), (B) आर (E)			
1. 1 [2. 2 [3. 3 [estion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19484] = 19485]	ali_SH <i>i</i>	AAN_NOV22_S1]			
58)	लोक ग	ाथा रेयाक् गुन ओका को काना?					
	(A)	गोड़होन रे काटिच ताहेना	(B)	पारसी आर विचार को सोरेला ताहेगा।			
	(C)	आभरान केता मोंज ते साजाव ताहेंना।	(D)	होड़ मोचा रे सिरजाव आर ताहेना।			
	(E)	नोवा जिनिस सोदोराक् काना।					
	लातार रे एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला बाछाव मे :						
		1000 C 10		A PART OF THE PART			
	(1)	एकेन (A), (B) आर (C)	(2)	एकेन (C), (D) आर (E)			
	(3)	एकेन (B), (D) आर (E)	(4)	एकेन (A), (D) आर (E)			
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19488] = 19489]	ali_SH <i>i</i>	AAN_NOV22_S1]			
59)	ओका व	को 2001 सेरमा रे छापा सो़दोर का़हनी पुथी काना?					
	(A)	मारसाल	(B)	बारठोप् मेत् दाक्			
	(C)	दाल झाली कुलाई	(D)	तोल जालाम बोवाड़			
	(E)	झा़ली					
		झा़ली t एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला :	<u> থান্তাব</u>	à :			
			बाछाव : (2)	ने : एकेन (B), (C) आर (D)			
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला व					
1. 1 [2. 2 [3. 3 [लातार दे (1) (3)	एम आकान विकल्प को खोन <u>बाइती मुहीया</u> तेला ह एकेन (A), (B) आर (C) एकेन (C), (D) आर (E) = 5007][Question Description = Q59_Santa = 19491] = 19492] = 19493]	(2) (4)	एकेन (B), (C) आर (D) एकेन (B), (C) आर (E)			
1. 1 [2. 2 [3. 3 [(1) (3) estion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	एम आकान विकल्प को खोन <u>बाइती मुहीया</u> तेला ह एकेन (A), (B) आर (C) एकेन (C), (D) आर (E) = 5007][Question Description = Q59_Santa = 19491] = 19492] = 19493]	(2) (4) ali_SH/	एकेन (B), (C) आर (D) एकेन (B), (C) आर (E) AAN_NOV22_S1]			
1. 1 [2. 2 [3. 3 [4. 4 [(1) (3) estion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	एक (C), (B) आर (C) एकेन (C), (D) आर (E) = 5007][Question Description = Q59_Santa = 19491] = 19492] = 19493] = 19494]	(2) (4) ali_SH/	एकेन (B), (C) आर (D) एकेन (B), (C) आर (E) AAN_NOV22_S1]			
1. 1 [2. 2 [3. 3 [4. 4 [लातार वे (1) (3) estion ID Option ID Option ID Option ID	एकेन (A), (B) आर (C) एकेन (C), (D) आर (E) = 5007][Question Description = Q59_Santa = 19491] = 19492] = 19493] = 19494] आतो'' नाटोक पुथी रे ओ्को़य चरित किन आतो सुक	(2) (4) ali_SH/ 乘घ!रिक	एकेन (B), (C) आर (D) एकेन (B), (C) आर (E) AAN_NOV22_S1] न काना?			
1. 1 [2. 2 [3. 3 [4. 4 [entait हैं (1) (3) estion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला ह एकेन (A), (B) आर (C) एकेन (C), (D) आर (E) = 5007][Question Description = Q59_Santa = 19491] = 19492] = 19493] = 19494] आतो'' नाटोक पुथी रे ओ्को़य चरित किन आतो सुक् साम	(2) (4) ali_SH/ 乘धा़रिक (B)	एकेन (B), (C) आर (D) एकेन (B), (C) आर (E) AAN_NOV22_S1] न काना? हेमलाल			
1. 1 [2. 2 [3. 3 [4. 4 [entaix है (1) (3) Pestion ID Option ID Option ID Option ID "आले (A) (C)	एम आकान विकल्प को खोन <u>बाड़ती सुहीया</u> तेला ह एकेन (A), (B) आर (C) एकेन (C), (D) आर (E) = 5007][Question Description = Q59_Santa = 19491] = 19492] = 19493] = 19494] आतो'' नाटोक पुथी रे ओ़को़य चरित किन आतो सुव साम मुंसी	(2) (4) ali_SHA 乘缸,代备 (B) (D)	एकेन (B), (C) आर (D) एकेन (B), (C) आर (E) AAN_NOV22_S1] न काना? हेमलाल रागात्			
1. 1 [2. 2 [3. 3 [4. 4 [entaix है (1) (3) Pestion ID Option ID Option ID Option ID "आले (A) (C)	एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला ह एकेन (A), (B) आर (C) एकेन (C), (D) आर (E) = 5007][Question Description = Q59_Santa = 19491] = 19492] = 19493] = 19494] आतो'' नाटोक पुथी रे ओ्कोय चरित किन आतो सुव साम मुंसी किसुन	(2) (4) ali_SHA 乘缸,代备 (B) (D)	एकेन (B), (C) आर (D) एकेन (B), (C) आर (E) AAN_NOV22_S1] न काना? हेमलाल रागात्			

(2) (46+ (B), (C) SIR (D)

(1) एकन (A), (B) आर (C)

2. 2 [Option ID = 19496]

		0 = 19497] 0 = 19498]				
61)) बाबुलाल मुर्मू 'आदिवासी' आलोक् ''कोयो़क होर'' ओ़नो़ड़हें पुथी रेयाक् बारया ओकाकिन ओनोड़हें काना?					
	(A)	हिरिज पासिर	(B)	चीना ! भारोत इका़काम		
	(C)	ओकोय आँजोम तिया सेरेज?	(D)	टोटको		
	(E)	ए रिमिल				
	लाता	र रे एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेल	া জান্তাব	मे :		
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (B) आर (C)		
	(3)	एकेन (A) आर (C)	(4)	एकेन (B) आर (E)		
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID Option ID Option ID	0 = 5009][Question Description = Q61_Sant 0 = 19499] 0 = 19500] 0 = 19501] 0 = 19502]	ali_SH#	AAN_NOV22_S1]		
62)	ओकोय	किन बारया डिप्टी कमिश्नर किन ताहें काना?				
	(A)	रेण्ह. रासमुसेन रोजेनलुंड				
	(B)	रेण्ह. डॉ. ओण्ड्रे केम्पबेल				
	(C)	रेण्ह. ई. एल. पाक्सले				
	(D)	रोबार्ट करसटियार्स				
	(E)	सर डब्ल्यू, जी. अर्चर				
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला	बाछाव मे	Ť:		
	(1)	एकेन (A) आर (B)	(2)	एकेन (B) आर (D)		
	(3)	एकेन (C) आर (D)	(4)	एकेन (D) आर (E)		
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID Option ID Option ID	0 = 5010][Question Description = Q62_Sant 0 = 19503] 0 = 19504] 0 = 19505] 0 = 19506]	ali_SH#	AAN_NOV22_S1]		
63)	ओकावि	केन बारया पाथाम पद्मश्री प्रो. दिगम्बर हाँसदा ए साप	ड़ाव लेदा	य ?		
	(A)	आड़ाङ	(B)	आहला		
	(C)	एभेन	(D)	जाहेरगाङ		
	(E)	साकवा				
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन बाइती सुहीया तेला	बाछाव मे	Ť :		
	(1)	एकेन (A) आर (C)	(2)	एकेन (B) आर (D)		
	(3)	एकेन (C) आर (E)	(4)	एकेन (B) आर (C)		
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID Option ID Option ID	D = 5011][Question Description = Q63_Sant D = 19507] D = 19508] D = 19509] D = 19510]	ali_SH#	AAN_NOV22_S1]		
64)	-2-		- 2			

ओका को ओनोल पथी 1987 सेरमा रे छापा सोटोर आकाना?

	(A)	કોર્ફ શોપોન	(D)	चाम्पा दिसाम स्थाक् नागाम			
	(C)	लाई चेपेद	(D)	तिरयो बादोली			
	(E)	बुरू सिंद					
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला ब	ाछाव ।	ने :			
	(1)	एकेन (A), (B) आर (C)	(2)	एकेन (A), (B) आर (D)			
	(3)	एकेन (B), (D) आर (E)	(4)	एकेन (A), (B) आर (E)			
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	stion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19512] = 19513]	li_SH/	AAN_NOV22_S1]			
65)	ओ़को़य	बारया ओ़नो़लिया इंग्लेंण्ड दिसोम रेन किन ताहेंकाना	?				
	(A)	रेव्ह रासमुसेन रोजेनलुंड	(B)	रोबार्ट करसटियार्स			
	(C)	सर डब्ल्यू जी. अर्चर	(D)	जे. फिलिप्स			
	(E)	पी.ओ. बोडिंग					
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन बाड़ती सुहीया तेला ब	गछाव	मे :			
	(1)	एकेन (B) आर (C)	(2)	एकेन (C) आर (D)			
	(3)	एकेन (D) आर (E)	(4)	एकेन (A) आर (B)			
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	stion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19516] = 19517]	li_SH/	AAN_NOV22_S1]			
66)	सूची I	साल <mark>ाक् सूची II मिला</mark> ़व मे					
		सूची I		सूची II			
	(A)	प्रोटो ऑस्ट्रोलायड	(I)	कादर			
	(B)	मंगोलायड	(II)) अल्पाइन			
	(C)	काकेशायड	(II	I) बोडो			
	(D)	नीग्रिटो	(IV	V) चेनच्			
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन <u>स</u> ुहीयाक् तेला बाछाव	मे :				
	(1)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)					
	(2)	(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III)					
	(3)	(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)					
	(4)	${\rm (A)\text{-}(III),\ (B)\text{-}(IV),\ (C)\text{-}(I),\ (D)\text{-}(II)}$					
(4) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II) [Question ID = 5014][Question Description = Q66_Santali_SHAAN_NOV22_S1] 1. 1 [Option ID = 19519] 2. 2 [Option ID = 19520] 3. 3 [Option ID = 19521] 4. 4 [Option ID = 19522]							

67) सूची I सालाक् सूची II मिला़व मे				
		सूची I		सूची II
	(A)	इंगित सिद्धान्त	(I)	स्वीट
	(B)	धातु सिद्धान्त	(II)	ब्लूमफिल्ड
	(C)	विकास सिद्धान्त	(III)	अलैकजैण्डर
	(D)	प्रतिक्रिया-ध्वनि-सिद्धान्त	(IV)	मैकसमृलार
)		
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन <u>सुहीयाक् तेला</u> बाछाव	н:	
	(1)	(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)		
	(2)	(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)		
	(3)	(A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)		
	(4)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)		
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	Option ID Option ID Option ID	D = 5015][Question Description = Q67_Santali D = 19523] D = 19524] D = 19525] D = 19526]	_SHAA	.N_NOV22_S1]
68)	सूची I	सालाक् सूची II मिला़व मे		
		सूची I		सूची II
	(A)	त्रस्वेद	(I)	32 उपनिषद
	(B)	सामवेद	(II)	31 उपनिषद
	(C)	कृष्ण यजुवेद	(III)	10 उपनिषद
	(D)	अथर्व वेद	(IV)	16 उपनिषद
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन <u>सुहीयाक् तेला</u> बाछाव मे	:	
	(1)	(A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)		
	(2)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)		
	(3)	$(A)\text{-}(III),\ (B)\text{-}(IV),\ (C)\text{-}(I),\ (D)\text{-}(II)$		
	(4)	$(A)\text{-}(IV),\ (B)\text{-}(I),\ (C)\text{-}(II),\ (D)\text{-}(III)$		
[Question ID = 5016][Question Description = Q68_Santali_SHAAN_NOV22_S1] 1. 1 [Option ID = 19527] 2. 2 [Option ID = 19528] 3. 3 [Option ID = 19529] 4. 4 [Option ID = 19530]				
69)	सूची I	सालाक् सूची II मिला़व मे		
		सूची I		सूची II
	(A)	बीभत्स	(I)	उत्साह
	(B)	शांत	(II)	क्रोध
	(C)	रौद्र	(III)	निर्वेद

	(D)	वीर	(IV)	जुगुप्सा			
	लातार रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव मे :						
	(1)	(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)					
	(2)	(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III)					
	(3)	(A)-(I), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(II)					
	(4)	${\rm (A)\text{-}(III),\ (B)\text{-}(II),\ (C)\text{-}(I),\ (D)\text{-}(IV)}$					
1. 1 [O ₁ 2. 2 [O ₁ 3. 3 [O ₁ 4. 4 [O ₁	[Question ID = 5017][Question Description = Q69_Santali_SHAAN_NOV22_S1] 1. 1 [Option ID = 19531] 2. 2 [Option ID = 19532] 3. 3 [Option ID = 19533] 4. 4 [Option ID = 19534]						
70)	सूची I र	प्तालाक् सूची II मिला़व मे					
		सृची I		सूची II			
	(A)	समुदायवाद	(I)	विशप पर्सी			
	(B)	व्यक्तिवाद	(II)	स्टेन्थल			
	(C)	जातिवाद	(III)	श्लेगेल			
	(D)	चारणवाद	(IV)	जैकबग्रिम			
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव ग	i :				
	(1)	(A)-(I),(B)-(IV),(C)-(III),(D)-(II)					
	(2)	(A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV)					
	(3)	(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)					
	(4)	(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III)					
1. 1 [O ₁ 2. 2 [O ₁ 3. 3 [O ₁	ption ID ption ID ption ID	= 5018][Question Description = Q70_Santali = 19535] = 19536] = 19537] = 19538]	i_SHAA	AN_NOV22_S1]			
71)	सूची I	सालाक् सूची II मिला़व मे					
		सूची I		सूची II			
	(A)	समाय किस्कू	(I)	झिंगाबाहा			
	(B)	लक्ष्मन सोरेन	(II)	गोगड़ो			
	(C)	गणेश चन्द्र हेम्ब्रोम	(III)) उयहार			
	(D)	सुभाष चन्द्र मुरम्	(IV)	सागुण ठिली			
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन <u>सुहीयाक् तेला</u> बाछाव	मे :				
	(1)	(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)					
	(2)	(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)					
	(3)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)					

```
[Question ID = 5019][Question Description = Q71_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19539]
2. 2 [Option ID = 19540]
3. 3 [Option ID = 19541]
4. 4 [Option ID = 19542]
72)
       सूची I सालाक् सूची II मिलाव मे
               सूची I
                                                                     सूची II
        (A) भादो हाँसदा
                                                               (I)
                                                                    हिली दाय
                                                               (II) डुगी पोहा
         (B)
              पंडित नस्करी मुरम्
              कुशल हेम्ब्रोम
                                                               (III) किँसाड बोंगा
         (C)
         (D) नरेन बेसरा
                                                               (IV) कापुरमुली
       लातार रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव मे :
       (1)
                (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(III)
       (2)
                (A)-(I), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(IV)
       (3)
                (A)-(III), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(II)
       (4)
                (A)-(II), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(I)
[Question ID = 5020][Question Description = Q72_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19543]
2. 2 [Option ID = 19544]
3. 3 [Option ID = 19545]
4. 4 [Option ID = 19546]
       सूची I सालाक् सूची II मिलाव मे
               सूची I
                                                                     सूची II
        (A) खेरवाल जारपा
                                                                     शिवकुमार 'रापाज'
                                                               (I)
        (B)
              साकवा
                                                               (II) बालिश्वर सोरेन
              लाङतिति
        (C)
                                                               (III) गुरुदास मुरमू
              जिरीहिरी
                                                               (IV) गोविन्द सोरेन
        (D)
       लातार रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव मे :
               (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)
       (1)
       (2)
                (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)
       (3)
                (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)
       (4)
                (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)
[Question ID = 5021][Question Description = Q73_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19547]
2. 2 [Option ID = 19548]
3. 3 [Option ID = 19549]
4. 4 [Option ID = 19550]
74)
       सूची I सालाक् सूची II मिला़व मे
```

(4)

(A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)

		सूची I		सूची II		
	(A)	कुकली पुथी	(I)	सन् 1912		
	(B)	सेरेज पुथी	(II)	सन् 1899		
	(C)	होड़ काहनीको	(III)) सन् 1929		
	(D)	सान्ताल ग्रामार फोर विगिनार्स्) सन् 1921		
		CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF		× 11× 12× 12× 12× 12× 12× 12× 12× 12× 12		
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :			
	(1)	(A)-(III),(B)-(II),(C)-(I),(D)-(IV)				
	(2)	(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)				
	(3)	(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III)				
	(4)	$(A)\text{-}(I),\ (B)\text{-}(IV),\ (C)\text{-}(III),\ (D)\text{-}(II)$				
1. 1 [0 2. 2 [0 3. 3 [0	option ID Option ID Option ID	= 5022][Question Description = Q74_Santal = 19551] = 19552] = 19553] = 19554]	i_SHA	AN_NOV22_S1]		
75)	सूची I	सालाक् सूची II मिला़व मे				
		सूची I		सूची II		
	(A)	बाहा	(I)	जानथाङ रे		
	(B)	सोहराय	(II)) जाहेर रे		
	(C)	गोराम	(III)	D) टाँडी रे		
	(D)	मागसिम) गोड़ारे		
	13.8		1			
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन <u>सुहीयाक् तेला</u> बाछाव	म:			
	(1)	$(A)\text{-}(II),\ (B)\text{-}(IV),\ (C)\text{-}(I),\ (D)\text{-}(III)$				
	(2)	(A)-(I), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(II)				
	(3)	(A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I)				
	(4)	${\rm (A)\text{-}(III),\ (B)\text{-}(I),\ (C)\text{-}(II),\ (D)\text{-}(IV)}$				
[Question ID = 5023][Question Description = Q75_Santali_SHAAN_NOV22_S1] 1. 1 [Option ID = 19555] 2. 2 [Option ID = 19556] 3. 3 [Option ID = 19557] 4. 4 [Option ID = 19558]						
76)	NORTH MINOR	Section and the section of the secti	200			
	डॉ. बी	.सी. गुहा वाक् प्रजाति हाटिञ लेकाते ओकोय बारया उ	जनजाति	। प्रोटो-ऑस्ट्रेलॉयड रेन काना किन।		
	(A)	खोंड	(B)	गौंड		
	(C)	भील	(D)	चेनच्		
	(E)	उराँव				
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन <u>सुहीयाक् तेला</u> बाछाव	मे :			
	(1)	(A) आर (B)	(2)	(B) आर (C)		
	(3)	(C) आर (D)	(4)	(A) आर (E)		

```
[Question ID = 5024][Question Description = Q76_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19559]
2. 2 [Option ID = 19560]
3. 3 [Option ID = 19561]
4. 4 [Option ID = 19562]
77)
        ओका बारया पारसी द्रविड पारसी घारोंज रेयाक काना।
                कुबि
        (A)
        (B)
                तुलु
                कोरक
        (C)
        (D)
                निहाली
        (E)
                जुवाङ
        लातार रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव मे :
        (1)
                (A) आर (B)
                                                             (2)
                                                                  (B) आर (C)
                (C) आर (D)
        (3)
                                                             (4)
                                                                  (A) आर (E)
[Question ID = 5025][Question Description = Q77_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19563]
2. 2 [Option ID = 19564]
3. 3 [Option ID = 19565]
4. 4 [Option ID = 19566]
78)
        ओका किन बारया उपन्यास बंकिम चन्द्र चट्टपोध्याय आक् काना।
                गोरा
        (A)
                                                            (B) नौका इबी
                दुर्गेशनन्दिनी
        (C)
                                                            (D) विषवृक्ष
        (E)
                शशांक
        लातार रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव मे :
        (1)
                (A) आर (B)
                                                            (2)
                                                                  (B) आर (C)
        (3)
                (C) आर (D)
                                                            (4)
                                                                  (D) आर (E)
[Question ID = 5026][Question Description = Q78_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19567]
2. 2 [Option ID = 19568]
3. 3 [Option ID = 19569]
4. 4 [Option ID = 19570]
79)
       ओका किन बारया ओनोड़हें मात्रिक छोन्द रेयाक पारतुल काना
              मालिनी
                                                           (B) मंदाक्रांता
      (A)
                                                           (D) alt
      (C)
               चंपकमाला
       (E)
              रूपमाला
      लातार रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव मे :
               (A) आर (B)
                                                           (2)
                                                                (B) आर (C)
      (1)
      (3)
               (C) आर (D)
                                                                 (D) आर (E)
                                                           (4)
[Question ID = 5027][Question Description = Q79_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
1. 1 [Option ID = 19571]
```

 2. 2 [Option ID = 19572] 3. 3 [Option ID = 19573] 4. 4 [Option ID = 19574] 					
80)	ओका ब	गरया पाराब किन जाहेर थान रेको बोंगाया।			
	(A)	आसाड़िया	(B)	माघ	
	(C)	जानथाड़	(D)	सो <mark>हराय</mark>	
	(E)	बाहा			
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन <u>सु</u> हीयाक् तेला बाछाव	मे :		
	(1)	(A) आर (B)	(2)	(B) आर (C)	
	(3)	(D) आर (E)	(4)	(A) आर (E)	
1. 1 [2. 2 [3. 3 [estion ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19576] = 19577]	ali_SH	AAN_NOV22_S1]	
0.,	ओका	किन बारया ओनोड़हें ओन्तो-बाहा-माला ओनोड़हें प	पुथी रेय	॥क् काना ?	
	(A)	मोलाम जिउ	(B) ओन्तोर-राँत	
	(C)	जुग-मारसाल	(D) विचार <mark>-बि</mark> जिर	
	(E)	जुग-आड़ाङ			
	लातार	र रे एम आकान विकल्प को खोन मुहीयाक् तेला बाछ	ाव मे :		
	(1)	(A) आर (B)	(2)	(B) आर (C)	
	(3)	(C) आर (D)	(4)) (A) आर (E)	
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19580] = 19581]	ali_SH	AAN_NOV22_S1]	
82)	ओकाकि	न बारया नाटक 2004 साल रे उछान आकाना?			
	(A)	चेद् रे चिकायेना	(B)	खेलोण्ड	
	(C)	साँवता ओझा	(D)	सिरजोन	
	(E)	बानिज बाह्			
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक् तेला बाछाव	मे :		
	(1)	(A) आर (B)	(2)	(B) आर (C)	
	(3)	(C) आर (D)	(4)	(D) आर (E)	
1. 1 [2. 2 [3. 3 [4. 4 [Option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19584] = 19585]	ali_SH	AAN_NOV22_S1]	
83)	ओका	किन बारया पाथाम 1988 साल खोन उछानोक काना	?		

	(A)	कामसाः आम	(B)	आरसाल	
	(C)	उनुरूम	(D)	बिदी सुताम	
	(E)	जुवान			
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक्	तेला बाछाव मे :		
	(1)	(A) आर (B)	(2)	(B) आर (C)	
	(3)	(C) आर (D)	(4)	(D) आर (E)	
	102	the same that	100	0.00	
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19588] = 19589]	Q83_Santali_SH/	AN_NOV22_S1]	
84)	डॉ. कृष	ण चन्द्र टुड् वाक् बारया ओनोड़हें दो ओ	का किन काना?		
	(A)	सेंगेल	(B)	मानोत्	
	(C)	चेहरा	(D)	धारती जिवी	
	(E)	ओकतो			
	लातार रे	एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक्	तेला बाछाव मे :		
	(1)	(A) आर (B)	(2)	(B) आर (C)	
	(3)	(C) आर (D)	(4)	(D) आर (E)	
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19592] = 19593]	Qo (_Santan_Sri	AN_NOV22_51]	
65)	ओका	केन बारया पोरोब चास सालाक जोनोडा	व मेनाक् आ?		
	(A)	जानथाड़	(B)	एरोक	
	(C)	माग	(D)	दासाँय	
	(E)	बाहा			
	लातार	रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीयाक्	तेला बाछाव मे :		
	(1)	(A) आर (B)	(2)	(B) आर (C)	
	(3)	(C) आर (D)	(4)	(D) आर (E)	
1. 1 [2. 2 [3. 3 [Option ID Option ID Option ID Option ID Option ID	= 19596] = 19597]	Q85_Santali_SHA	AN_NOV22_S1]	
86)	लातार	रे बारया काथा एम आकाना मित् काथ	ग्राथापित (Assert	on A) लेकाते आर दोसार काथा ओ	जे (Reason R)
	लेकाते		(2200020		
	थापित्	(A): सावहेंत् नापाय साँवता बेनाव रेया	क् होर ए उदुगा		
	ओजे (R): ताड़ाम लेखान गे होर बेनाक्आ			
	चेतान व	काथा रेयाक् उमुल लेकाते लातार रे एम	आकान विकल्प खोन	ओका बाड़ती सुहीया तेला बाछाव मे।	
		The second secon		The state of the s	

- (A) आर (R) बानार सुहीया आर (R), (A) याक् काथाय पुस्टावेदा
 (A) आर (R) बानार सुहीया, मेनखान (R), (A) याक् काथा बाय पुस्टावेदा
 (A) सुहीया मेनखान (R) बाङ सुहीया
 (A) बाङ सुहीया मेनखान (R) सुहीया
- [Question ID = 5034][Question Description = Q86_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
- 1. 1 [Option ID = 19599]
- 2. 2 [Option ID = 19600]
- 3. 3 [Option ID = 19601]
- 4. 4 [Option ID = 19602]
- 87) लातार रे बारया काथा एम आकाना : मित् थापित् (Assertion A) लेकाते मेनाक्आ आर दोसार ओना रेयाक् ओजे (Reason R) लेकाते मेनाक्आ :

थापित् (A): होड़ सावहेंत् मानवाँवाक् जियोन सोदोर काना।

ओजे (R): नोवा रे जोतो लेकान भाव मेनाक्आ।

चेतान काथा रेयाक् उमुल रे, तालार रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीया तेला बाछाव मे।

- (1) (A) आर (R) बानार सुहीया आर (R), (A) याक् काथाय पुस्टावेदा
- (2) (A) आर (R) बानार सुहीया, मेनखान (R), (A) याक् काथा बाय पुस्टावेदा
- (3) (A) सुहीया मेनखान (R) बाङ सुहीया
- (4) (A) बाङ सुहीया मेनखान (R) सुहीया

[Question ID = 5035][Question Description = Q87_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19603]
- 2. 2 [Option ID = 19604]
- 3. 3 [Option ID = 19605]
- 4. 4 [Option ID = 19606]
- 88) लातार रे बारया काथा एम आकाना : मित् थापित् (Assertion A) लेकाते मेनाक्आ आर दोसार ओना रेयाक् ओजे (Reason R) लेकाते मेनाक्आ :

थापित् (A): जियोन खेमाव मित् कारी काना

ओजे (R): कारी बाड़ायिच् नापाय तेय खेमावा

चेतान काथा रेयाक् उमुल रे, तालार रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीया तेला बाछाव मे।

- (1) (A) आर (R) बानार सुहीया आर (R), (A) याक् काथाय पुस्टावेदा
- (2) (A) आर (R) बानार सुहीया, मेनखान (R), (A) याक् काथा बाय पुस्टावेदा
- (3) (A) सुहीया मेनखान (R) बाङ सुहीया
- (4) (A) बाङ सुहीया मेनखान (R) सुहीया

[Question ID = 5036][Question Description = Q88_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19607]
- 2. 2 [Option ID = 19608]
- 3. 3 [Option ID = 19609]
- 4. 4 [Option ID = 19610]
- 89) लातार रे बारया काथा एम आकाना :

काथा (I): खेलोड़ उद्क् कातेन भाव ए सोदोरा।

काथा (II): खेलोड़ रे दो बाङ साबाद ते भाव ए रोहोया।

चेतान रेयाक् काथा उमुल लेकाते ओका बाइती सुहिया लातार रे एम आकान विकल्प को खोन तेला बाछाव मे

- (1) काथा (I) आर (II) बानार सुहीया
- (2) काथा (I) आर (II) बानार बाङ सुहीया

- (3) काथा (I) सुहीया, मेनखान काथा (II) बाङ सुहीया
 (4) काथा (I) बाङ सुहीया, मेनखान काथा (II) सुहीया
- [Question ID = 5037][Question Description = Q89_Santali_SHAAN_NOV22_S1]
- 1. 1 [Option ID = 19611]
- 2. 2 [Option ID = 19612]
- 3. 3 [Option ID = 19613]
- 4. 4 [Option ID = 19614]

90)

लातार रे बारया काथा एम आकाना :

काथा (I): जाहाँन आड़ाङ लाहा रेयाक् केचेत् आड़ाङ मित् लेकाय आगूया।

काथा (II): नोवा लेकाते माने फेराक्आ

चेतान रेयाक् काथा उमुल लेकाते, लातार रे एम आकान विकल्प को खोन सुहीया तेला बाछाल मे :

- काथा (I) आर (II) बानार सारीया
- (2) काथा (I) आर (II) बाङ सारीया
- (3) काथा (I) सारीया, मेनखान काथा (II) बाङ सारीया
- (4) काथा (I) बाङ सारीया, मेनखान काथा (II) सारीया

[Question ID = 5038][Question Description = Q90_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19615]
- 2. 2 [Option ID = 19616]
- 3. 3 [Option ID = 19617]
- 4. 4 [Option ID = 19618]

Topic: - Santali_B

3) ओला आकान काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 91 खोन 95 हाबिच् रेनाक् लानाई एम में।

नाहाक् भारोत् रेयाक् आर्य पारसी को रे जावगे इना आड़ाङ को गे मेनाक्आ जाहाँटाक प्राकृत आर अपभ्रंश रे जामोक् काना।

हिन्दी रेयाक् टोठारिया रोड को रे 17-18 आसोल राहा आड़ाङ रेयाक् बेभार हुयुक् काना। नोण्डे 'ऋ' रेयाक् बेभार तत्सम साबाद को रे जामोक काना। बिचकोम नोवा रेयाक् उचराव उतार नाखा पारसी रे 'रि' आर दाखिन रे 'æ' हुयुक काना। केचेत् आड़ाङ रे स, ष, श पेने आड़ाङ को जामोक् काना मेनखान उचराव 'श' आर 'स' रेयाक् बेभार बेनाक्आ इ, इ जुदा-जुदा आलोक् काना। विदेशी रेयाक् एसेर ते क, ख, ग, ज, फ एमान नावाँ आड़ाङ उतनाव हेच आकाना। मुचात् रे 'अ' राहा आड़ाङ आत् एना। प्राकृत आर अपभ्रंश रे जोड़ा आड़ाङानाक् साबाद को रे पाहिल होरोप जिलिज आकाना कम्म खोन 'काम' 'अटठ' खोन आठ। संस्कृत रेयाक् कारक की 24 रूप बेनाक् कान ताहेंकाना, प्राकृत रे 12 रूप सारेच मेनाक्आ, अपभ्रंश रे 6 रूप चोलोन ताहेंकाना, मेनखान नाहाक् भारोत रेयाक् आर्य पारसी को रे एकेन बारया रूप मुल आर विकृत गे सारेच् मेनाक्आ। काजनुम रूप को रे हो टोण्टा हुय आकाना। गोड़होन लेकाते निया पारसी को वियोगात्मक् हुय आकाना।

विदेसी एसेर आड़ाङ कान :

(1) क

(2) 理

(3) 可

(4) फ

[Question ID = 5039][Question Description = Q91_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19619]
- 2. 2 [Option ID = 19620]
- 3. 3 [Option ID = 19621]
- 4. 4 [Option ID = 19622]
- अोला आकान काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 91 खोन 95 हाबिच् रेनाक् लानाई एम में। नाहाक् भारोत् रेयाक् आर्य पारसी को रे जावगे इना आड़ाङ को गे मेनाक्आ जाहाँटाक प्राकृत आर अपभ्रंश रे आमोक् काना। हिन्दी रेयाक् टोठारिया एोड को रे 17-18 आसोल राहा आड़ाङ रेयाक् बेभार हुयुक् काना। नोण्डे 'ऋ' रेयाक् बेभार तत्सम साबाद को रे आमोक काना। बिचकोम नोवा रेयाक् उचएाव उतार नाखा पारसी रे 'रि' आर दाखिन रे 'क' हुयुक काना। केचेत् आड़ाङ रे स, ष, श पेने आड़ाङ को आमोक् काना मेनखान उचएाव 'श' आर 'स' रेयाक् बेभार बेनाक्आ इ, इ जुदा-जुदा आलोक् काना। विदेशी रेयाक् एसेर ते क, ख, ग, ज, फ एमान नावाँ आड़ाङ उतनाव हेच आकाना। मुचात् रे 'अ' राहा आड़ाङ आत् एना। प्राकृत आर अपभ्रंश रे जोड़ा आड़ाङानाक् साबाद को रे पाहिल होरोप जिलज आकाना कम्म खोन 'काम' 'अटठ' खोन आठ। संस्कृत रेयाक् कारक की 24 रूप बेनाक् कान ताहेंकाना, प्राकृत रे 12 रूप सारेच मेनाक्आ, अपभ्रंश रे

6 रूप चोलोन तार्हेकाना, मेनखान नाहाक् भारोत रेयाक् आर्य पारसी को रे एकेन बारया रूप मुल आर विकृत गे सारेच् मेनाक्आ। काजनुम रूप को रे हो टोण्टा हुय आकाना। गोड़होन लेकाते निया पारसी को वियोगात्मक् हुय आकाना।

			1						
प्राकत	आर	उपभ्रश	ŧ	मचात	राहा	आडाङ	आत	आकाना	:

(1) ए

(2) आ

(3) अ

(4) ओ

[Question ID = 5040][Question Description = Q92_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19623]
- 2. 2 [Option ID = 19624]
- 3. 3 [Option ID = 19625]
- 4. 4 [Option ID = 19626]
- 3) ओला आकान काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 91 खोन 95 हाबिच् रेनाक् लानाई एम में।
 नाहाक् भारोत् रेयाक् आर्य पारसी को रे जावगे इना आड़ाङ को गे मेनाक्आ जाहाँटाक प्राकृत आर अपभ्रंश रे आमोक् काना।
 हिन्दी रेयाक् टोठारिया एोड को रे 17-18 आसोल राहा आड़ाङ रेयाक् बेभार हुयुक् काना। नोण्डे 'ऋ' रेयाक् बेभार तत्सम
 साबाद को रे आमोक काना। बिचकोम नोवा रेयाक् उचराव उतार नाखा पारसी रे 'रि' आर दाखिन रे 'क' हुयुक काना। केचेत्
 आड़ाङ रे स, ष, श पेने आड़ाङ को आमोक् काना मेनखान उचराव 'श' आर 'स' रेयाक् बेभार बेनाक्आ इ, ढ जुदा-जुदा
 आलोक् काना। विदेशी रेयाक् एसेर ते क, ख, ग़, ज़, फ एमान नावाँ आड़ाङ उतनाव हेच आकाना। मुचात् रे 'अ' राहा
 आड़ाङ आत् एना। प्राकृत आर अपभ्रंश रे जोड़ा आड़ाङानाक् साबाद को रे पाहिल होरोप जिलिज आकाना कम्म खोन 'काम'
 'अटउ' खोन आठ। संस्कृत रेयाक् कारक की 24 रूप बेनाक् कान ताहेंकाना, प्राकृत रे 12 रूप सारेच मेनाक्आ, अपभ्रंश रे
 6 रूप चोलोन ताहेंकाना, मेनखान नाहाक् भारोत रेयाक् आर्य पारसी को रे एकेन बारया रूप मुल आर विकृत गे सारेच्
 मेनाक्आ। काजनुम रूप को रे हो टोण्टा हुय आकाना। गोड़होन लेकाते निया पारसी को वियोगात्मक् हुय आकाना।

उतार नाखा पारसी रे 'रि' आड़ाङ रेयाक् बुटा ओका काना?

(1) 'tì'

(2) ऋ

(3) 極

(4) 3

[Question ID = 5041][Question Description = Q93_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19627]
- 2. 2 [Option ID = 19628]
- 3. 3 [Option ID = 19629]
- 4. 4 [Option ID = 19630]
- 4) ओला आकान काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 91 खोन 95 हाबिच् रेनाक् लानाई एम में।
 नाहाक् भारोत् रेयाक् आर्य पारसी को रे जावगे इना आड़ाङ को गे मेनाक्आ जाहाँटाक प्राकृत आर अपभ्रंश रे आमोक् काना।
 हिन्दी रेयाक् टोठारिया ऐंड को रे 17-18 आसोल राहा आड़ाङ रेयाक् बेभार हुयुक् काना। नोण्डे 'ऋ' रेयाक् बेभार तत्सम
 साबाद को रे आमोक काना। बिचकोम नोवा रेयाक् उचराव उतार नाखा पारसी रे 'रि' आर दाखिन रे 'क' हुयुक काना। केचेत्
 आड़ाङ रे स, ष, श पेने आड़ाङ को आमोक् काना मेनखान उचराव 'श' आर 'स' रेयाक् बेभार बेनाक्आ इ, ढ़ जुदा-जुदा
 आलोक् काना। विदेशी रेयाक् एसेर ते क, ख, ग, ज, फ एमान नावाँ आड़ाङ उतनाव हेच आकाना। मुचात् रे 'अ' राहा
 आड़ाङ आत् एना। प्राकृत आर अपभ्रंश रे जोड़ा आड़ाङानाक् साबाद को रे पाहिल होरोप जिलिज आकाना कम्म खोन 'काम'
 'अटठ' खोन आठ। संस्कृत रेयाक् कारक की 24 रूप बेनाक् कान ताहेंकाना, प्राकृत रे 12 रूप सारेच मेनाक्आ, अपभ्रंश रे
 6 रूप चोलोन ताहेंकाना, मेनखान नाहाक् भारोत रेयाक् आर्य पारसी को रे एकेन बारया रूप मुल आर विकृत गे सारेच्
 मेनाक्आ। काजनुम रूप को रे हो टोण्टा हुय आकाना। गोड़होन लेकाते निया पारसी को वियोगात्मक् हुय आकाना।

'ऋ' आड़ाङ रेयाक् बेभार ओका साबाद रे हुयुक काना?

(1) तत्सम

(2) तत्भव

(3) दिसाम

(4) टोणरिया

[Question ID = 5042][Question Description = Q94_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19631]
- 2. 2 [Option ID = 19632]
- 3. 3 [Option ID = 19633]
- 4. 4 [Option ID = 19634]

5) ओला आकान काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 91 खोन 95 हाबिच् रेनाक् लानाई एम में।
नाहाक् भारोत् रेयाक् आर्य पारसी को रे जावगे इना आड़ाङ को गे मेनाक्आ जाहाँटाक प्राकृत आर अपभ्रंश रे आमोक् काना।
हिन्दी रेयाक् टोठारिया रोड को रे 17-18 आसोल राहा आड़ाङ रेयाक् बेभार हुयुक् काना। नोण्डे 'ऋ' रेयाक् बेभार तत्सम
साबाद को रे आमोक काना। बिचकोम नोवा रेयाक् उचराव उतार नाखा पारसी रे 'रि' आर दाखिन रे 'æ' हुयुक काना। केचेत्
आड़ाङ रे स, ष, श पेने आड़ाङ को आमोक् काना मेनखान उचराव 'श' आर 'स' रेयाक् बेभार बेनाक्आ इ, ढ जुदा-जुदा
आलोक् काना। विदेशी रेयाक् एसेर ते क, ख, ग, ज, फ एमान नावाँ आड़ाङ उतनाव हेच आकाना। मुचात् रे 'अ' राहा
आड़ाङ आत् एना। प्राकृत आर अपभ्रंश रे जोड़ा आड़ाङानाक् साबाद को रे पाहिल होरोप जिलिज आकाना कम्म खोन 'काम'
'अटठ' खोन आठ। संस्कृत रेयाक् कारक की 24 रूप बेनाक् कान तार्हेकाना, प्राकृत रे 12 रूप सारेच मेनाक्आ, अपभ्रंश रे
6 रूप चोलोन तार्हेकाना, मेनखान नाहाक् भारोत रेयाक् आर्य पारसी को रे एकेन बारया रूप मुल आर विकृत गे सारेच्
मेनाक्आ। काजनुम रूप को रे हो टोण्टा हुय आकाना। गोड़होन लेकाते निया पारसी को वियोगात्मक् हुय आकाना।

प्रकृत रे तिनाक् कारक रूप सारेच् मेनाक्आ

(1) 6

(2) 12

(3) 24

(4) 16

[Question ID = 5043][Question Description = Q95_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

1. 1 [Option ID = 19635]

- 2. 2 [Option ID = 19636]
- 3. 3 [Option ID = 19637]
- 4. 4 [Option ID = 19638]

Topic:- Santali_C

अोला आकाय काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 96 खोन 100 हाबिच् रेनाक् ला़नाई एम में। वैदिक साँवहेत, उपनिषद्, ब्राहामणग्रंथ आर पुराणों रे आवो संताल परगाना रेयाक् टोठा रेयाक् वेवरा कोय आमोक् काना। बाबा वैद्यनाथ धाम आर बासुकीनाथ रेयाक् अतुम हेच आकाना। ऋग्वेद रेयाक् किछु कृपा को रे दस्यु कोवाक् अतुम हेच आकाना ओना रेयाक् जुतुम मुण्डा अतुम को सालाक् जड़ीक् काना। ओना रे आयमा जुड़ीक् काना, जेलेका शंकर, सुबेर, तुमुचि, चामुरि तरून अरन एमान ऋग्वेद रे हेच आकान असूर कोवाक् अतुम हो पोडित को दो मुण्डा फेड़ात् को ला़ई आकादा। तायोम रेयाक् साँवहेंत थुकुम गेया। मौर्य बिदाल रे नोवा टोठा रे मगद राजावाक् आइदारी ताहेंकाना। चन्द्रगुप्त आक् ओकते रे, उनीयाक् दोखार रे यूनान रेन राजदूत मेगास्थेनेस 302 ईसा लाहा रेय हेच लेना। नोङका बुझा़क् काना जे उनी नोवा टोठा रेय हेच लेना। उनीयाक् साङगार वेवरा रे नोवा टोठा रेयाक् वेवरा आमोक् काना। उनी दो नोवा टोठा रेन होड़ मालीय मेताक् कोवा। मालर जाहाँटाक सूरीया डुँगरी हों को मेताक् काना ओना गे मेगास्थेनेस दाराय ते ला़ई आकात् माली मानावेत् काना। मेगास्थेनेस आक् मोत लेकाते मा़ली जात पासी आर गंगारी देभी अतुमानाक् जायगा ताला रे ताहेंकाना। वेठा मगध आर सीम्बली बंगाल रेयाक् ताला रे ताहेंकाना। गाङग ना़ई आर मन्दार बुरु ते ओना एसेत् आकान ताहेंकाना।

ऋग्वेद रे मुण्डा ओका सालाक् जुड़ीक काना?

(1) असुर

(2) **शकर**

(3) सुबेर

(4) तुमुचि

[Question ID = 5044][Question Description = Q96_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19639]
- 2. 2 [Option ID = 19640]
- 3. 3 [Option ID = 19641]
- 4. 4 [Option ID = 19642]

2)

ओला आकाय काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 96 खोन 100 हाबिच् रेनाक् ला़नाई एम में। वैदिक साँवहेत्, उपनिषद्, ब्राहामणग्रंथ आर पुराणों रे आवो संताल परगाना रेयाक् टोठा रेयाक् वेवरा कोय आमोक् काना। बाबा वैद्यनाथ धाम आर बासुकीनाथ रेयाक् अतुम हेच आकाना। ऋग्वेद रेयाक् किछु कृपा को रे दस्यु कोवाक् अतुम हेच आकाना ओना रेयाक् जुतुम मुण्डा अतुम को सालाक् जड़ीक् काना। ओना रे आयमा जुड़ीक् काना, जेलेका शंकर, सुबेर, तुमुचि, चामुरि तरून अस्न एमान ऋग्वेद रे हेच आकान असूर कोवाक् अतुम हो पोडित को दो मुण्डा फेड़ात् को ला़ई आकादा। तायोम रेयाक् साँवहेंत थुकुम गेया। मौर्य बिदाल रे नोवा टोठा रे मगद राजावाक् आ़इदारी ताहेंकाना। चन्द्रगुप्त आक् ओकते रे, उनीयाक् दोरबार रे यूनान रेन राजदूत मेगास्थेनेस 302 ईसा लाहा रेय हेच लेना। नोङका बुझाक् काना जे उनी नोवा टोठा रेय हेच लेना। उनीयाक् साङगार वेवरा रे नोवा टोठा रेयाक् वेवरा आमोक् काना। उनी दो नोवा टोठा रेन होड़ मालीय मेताक् कोवा। मालर जाहाँटाक सूरीया डुँगरी हों को मेताक् काना ओना गे मेगास्थेनेस दाराय ते ला़ई आकात् मा़ली मानावेत् काना। मेगास्थेनेस आक् मोत लेकाते मा़ली जात पासी आर गंगारी देभी अतुमानाक् जायगा ताला रे ताहेंकाना नोवा टोठा मगध आर सीम्बली बंगाल रेयाक् ताला रे ताहेंकाना। गाङग नाई आर मन्दार बुह ते ओना एसेत् आकान ताहेंकाना।

मालर दो को मेताक्आ (1) माली (2) सूरिया डुंगरी

(3) पासी

(4) गंगारी

[Question ID = 5045][Question Description = Q97_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

1. 1 [Option ID = 19643]

2. 2 [Option ID = 19644]

3. 3 [Option ID = 19645]

4. 4 [Option ID = 19646]

ओला आकाय काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 96 खोन 100 हाबिच् रेनाक् लानाई एम में। वैदिक साँवहेत्, उपनिषद्, ब्राहामणग्रंथ आर पुराणों रे आवो संताल परगाना रेयाक् टोठा रेयाक् वेवरा कोय आमोक् काना। बाबा वैद्यनाथ धाम आर बासुकीनाथ रेयाक् जुतुम हेच आकाना। ऋग्वेद रेयाक् िकछु कृपा को रे दस्यु कोवाक् जुतुम हेच आकाना ओना रेयाक् जुतुम मुण्डा जुतुम को सालाक् जड़ीक् काना। ओना रे आयमा जुड़ीक् काना, जेलेका शंकर, सुबेर, तुमुचि, चामुरि तरून अस्न एमान ऋग्वेद रे हेच आकान असूर कोवाक् जुतुम हो पोडित को दो मुण्डा फेड़ात् को लाई आकादा। तायोम रेयाक् साँवहेंत थुकुम गेया। मौर्य बिदाल रे नोवा टोठा रे मगद राजावाक् आइदारी ताहेंकाना। चन्द्रगुप्त आक् ओकते रे, उनीयाक् दोरबार रे यूनान रेन राजदूत मेगास्थेनेस 302 ईसा लाहा रेय हेच लेना। नोङका बुझ़ाक् काना जे उनी नोवा टोठा रेय हेच लेना। उनीयाक् साङगार वेवरा रे नोवा टोठा रेयाक् वेवरा आमोक् काना। उनी दो नोवा टोठा रेन होड़ मालीय मेताक् कोवा। मालर जाहाँटाक स्रीया डुँगरी हों को मेताक् काना ओना मे मेगास्थेनेस दाराय ते लाई आकात् माली मानावेत् काना। मेगास्थेनेस आक् मोत लेकाते माली जात पासी आर गंगारी देभी जुतुमानाक् जायगा ताला रे ताहेंकाना। वाटाठा मण्ध आर सीम्बली बंगाल रेयाक् ताला रे ताहेंकाना। गाङग नाई आर मन्दार बुह ते ओना एसेत् आकान ताहेंकाना।

गाङग नाई आर मादार बुरू ते ओका एसेत् ताहेंकाना?

(1) संताल परगाना

(2) मग^ध

(3) बंगाल

(4) बासुकीनाथ

[Question ID = 5046][Question Description = Q98_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

1. 1 [Option ID = 19647]

2. 2 [Option ID = 19648]

3. 3 [Option ID = 19649]

4. 4 [Option ID = 19650]

4)

ओला आकाय काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 96 खोन 100 हाबिच् रेनाक् लानाई एम में। वैदिक साँवहेत्, उपनिषद्, ब्राहामणग्रंथ आर पुराणों रे आवो संताल परगाना रेयाक् टोठा रेयाक् वेवरा कोय आमोक् काना। बाबा वैद्यनाथ धाम आर बासुकीनाथ रेयाक् अतुम हेच आकाना। ऋग्वेद रेयाक् िकछु कृपा को रे दस्यु कोवाक् अतुम हेच आकाना ओना रेयाक् जुतुम मुण्डा अतुम को सालाक् जड़ीक् काना। ओना रे आयमा जुड़ीक् काना, जेलेका शंकर, सुबेर, तुमुचि, चामुरि तरून अस्न एमान ऋग्वेद रे हेच आकान असूर कोवाक् अतुम हो पोडित को दो मुण्डा फेड़ात् को लाई आकादा। तायोम रेयाक् साँवहेंत थुकुम गेया। मौर्य बिदाल रे नोवा टोठा रे मगद राजावाक् आइदारी ताहेंकाना। चन्द्रगुप्त आक् ओकते रे, उनीयाक् दोखार रे यूनान रेन राजदूत मेगास्थेनेस 302 ईसा लाहा रेय हेच लेना। नोङका बुझा़क् काना जे उनी नोवा टोठा रेय हेच लेना। उनीयाक् साङगार वेवरा रे नोवा टोठा रेयाक् वेवरा आमोक् काना। उनी दो नोवा टोठा रेन होड़ मालीय मेताक् कोवा। मालर जाहाँटाक सूरीया डुगरी हों को मेताक् काना ओना गे मेगास्थेनेस दाराय ते लाई आकात् माली मानावेत् काना। मेगास्थेनेस आक् मोत लेकाते माली जात पासी आर गंगारी देभी अतुमानाक् जायगा ताला रे ताहेंकाना। गाङग नाई आर सन्दार बुह ते ओना एसेत् आकान ताहेंकाना।

मगध आर सीम्बली रेयाक् ताला रे ओकोय को ताहेना।

(1) सुबर

(2) चामुरि

(3) **मालो**

(4) असुर

[Question ID = 5047][Question Description = Q99_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

1. 1 [Option ID = 19651]

2. 2 [Option ID = 19652]

3. 3 [Option ID = 19653]

4. 4 [Option ID = 19654]

5) ओला आकाय काथा को मोन लागाव काते पाइहाव में आर कुकली लेखा 96 खोन 100 हाबिच् रेनाक् लानाई एम में। वैदिक साँवहेत्, उपनिषद, ब्राहामणग्रंथ आर पुराणों रे आवो संताल परगाना रेयाक् टोठा रेयाक् वेवरा कोय आमोक् काना। बाबा वैद्यनाथ धाम आर बासुकीनाथ रेयाक् जुतुम हेच आकाना। ऋग्वेद रेयाक् िकछु कृपा को रे दस्यु कोवाक् जुतुम हेच आकाना ओना रेयाक् जुतुम मुण्डा जुतुम को सालाक् जड़ीक् काना। ओना रे आयमा जुड़ीक् काना, जेलेका शंकर, सुबेर, तुमुचि, चामुरि तरून अस्न एमान ऋग्वेद रे हेच आकान असूर कोवाक् जुतुम हो पोडित को दो मुण्डा फेड़ात् को लाई आकादा। तायोम रेयाक् साँवहेंत थुकुम गेया। मौर्य बिदाल रे नोवा टोठा रे मगद राजावाक् आइदारी ताहेंकाना। चन्द्रगुप्त आक् ओकते रे, उनीयाक् दोरबार रे यूनान रेन राजदूत मेगास्थेनेस 302 ईसा लाहा रेय हेच लेना। नोडका बुझाक् काना जे उनी नोवा टोठा रेय हेच लेना। उनीयाक् साङगार वेवरा रे नोवा टोठा रेयाक् वेवरा आमोक् काना। उनी दो नोवा टोठा रेन होड़ मालीय मेताक् कोवा। मालर जाहाँटाक सूरीया डुँगरी हों को मेताक् काना ओना गे मेगास्थेनेस दाराय ते लाई आकात् माली मानावेत् काना। मेगास्थेनेस आक् मोत लेकाते माली जात पासी आर गंगारी देभी जुतुमानाक् जायगा ताला रे ताहेंकाना। गाड गाई आर सीम्बली बंगाल रेयाक् ताला रे ताहेंकाना। गाङग नाई आर मन्दार बुरु ते ओना एसेत् आकान ताहेंकाना।

गंगारी देभी दो चेत् काना?

टोठा जुतुम

(2) आतो जुतुम

(3) राजदोबार

(4) जात जुतुम

[Question ID = 5049][Question Description = Q100_Santali_SHAAN_NOV22_S1]

- 1. 1 [Option ID = 19659]
- 2. 2 [Option ID = 19660]
- 3. 3 [Option ID = 19661]
- 4. 4 [Option ID = 19662]

