

QUESTION BOOKLET Question Booklet No: Entrance test for D.EL.Ed. Admission / Diploma in Art Edu (Visual) 2017 **General Instructions Roll Number:** QP Code: 81 B INSTRUCTIONS FOR MARKING ANSWERS This Computerized OMR Answer Sheet is to be filled in by BLACK INK / BLUE BALL - POINT PEN Only. 1. ଏହି କମ୍ପ୍ୟୁଟରୀକୃତ OMR ର ଉତ୍ତର ପତ୍ରିକା ପୂରଣ କରିବାପାଇଁ କଳା / ନୀଳ <mark>କାଳି ଥ</mark>ିବା ବଲପଏଣ୍ଟ ପେନ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ। 2. Since answers and other particulars are to be filled in with Black / Blue Ink Ball-Point Pen, there is no provision for change of answers by eraser / blade / white fluid etc. Therefore, all particulars including answers are to be filled in VERY CAREFULLY. Kindly note that the OMR Answer Sheet will not be replaced under any circumstances. ଯେହେତ ଉତ୍ତର ଏବଂ ଅନ୍ୟ ବିବରଣୀ କଳା / ନୀଳ କାଳିଥିବା ବଲପଏ**ଣ୍ଟ ପେ**ନ ବ୍ୟ<mark>ବହାର</mark> କରି ପରଣ କରାଯିବ, ତେଶ୍ର ରବର / ବ୍ଲେଡ / ଧଳାରଙ୍ଗ ସାହାଯ୍ୟରେ ଲିଭାଇବାର ବ୍ୟବସ୍ଥାନାହିଁ । ତେଶ୍ର ଉତ୍ତରକୁ ଓ ସମୟ ବ<mark>ିବରଣୀ</mark> ଅତ୍ୟନ୍ତ ଧ<mark>ାନ ସହ</mark>କାରେ ପରଣ କରନ୍ତୁ। ଦୟାକରି ଧାନ ଦିଅନ୍ତ, ଯେକୌଣସି ପରିସ୍ଥିତିରେ OMR ଉତ୍ତରପତ୍ରିକା ବଦଳ କରାଯିବ ନ<mark>ାହିଁ ।</mark> 3. Darken only one circle for Answer of each question as shown in the example given below. Marking should be dark and the circle is to be filled in completely as shown in the example. ନିମ୍ନ ଉଦାହରଣରେ ଦର୍ଶାଯାଇଥିବା ଭଳି ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ୱର ଉତ୍ତର ପାଇଁ କେବଳ ଗୋଟିଏ ହିଁ ଗୋଲ କଳା କରନ୍ତୁ । ଉଦାହରଣରେ ଦର୍ଶାଯାଇଥିବା ଭଳି ପରା ଗୋଲରେ ଗାଢ କଳା / ନୀ<mark>ଳ ର</mark>ଙ୍ଗ କରି ଚିହ୍ନ କର<mark>ାଯି</mark>ବା ଉଚିତ । 4. There is only one correct response for each question. More than one response to a single question shall be treated as negative response. For each negative marking, 0.25 marks shall be deducted from your total marks. ୁପତ୍ୟେକ ପୁଶ୍କ ପାଇଁ ଗୋଟିଏ <mark>ନିର୍ଦ୍ଧିଷ୍ଣ ଉତ୍ତର</mark> ଅ<mark>ଛି ।</mark> ଯଦ<mark>ି ଗୋଟିଏ</mark> ନିର୍ଦ୍ଧି<mark>ଷ୍ଣ ପୁଶ୍କର ଉତ୍ତର</mark> ପାଇଁ <mark>ଏ</mark>କାଧିକ ଗୋଲକ୍ ରଙ୍ଗ କରାଯା<mark>ଇଥ</mark>ାଏ, ତେବେ ତାହା ଭୁଲ ଉତ୍ତର ଭାବେ ବିବେଚ<mark>ନା କରାଯିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ଭୁଲ ଉତ୍ତର ପାଇଁ ୦</mark>.୨<mark>୫ ମାର୍କ କ</mark>ଟାଯିବ । 5. Mark your answer only in the space provided. Please do not mark any other thing on the OMR answer sheet. କେବଳ ଦିଆଯାଇଥିବା ସ୍ଥାନରେ ହିଁ ନିଜର ଉତ୍ତର ଚିହିତ କରନ୍ତୁ । ଏହି ପୁଞ୍ଚିକାର କୌଣସି ସ୍ଥାନରେ ଅନାବଶ୍ୟକ ଚିହ୍ନ ଦିଅନ୍ତୁ ନାହିଁ । Rough work should not be done on this OMR Answer sheet. Use rough sheets provided at the end of the question 6. booklet, for rough work. OMR ଉତ୍ତର ପତ୍ରିକାରେ ରଫ କାମ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ରଫ କାମ ପାଇଁ ପ୍ରଶ୍ୱ ପୁଞ୍ଚିକାର ପଛପଟରେ ଥିବା <mark>ରଫ ସ୍ଥାନ / କାଗଜ ବ୍ୟବହାର କ</mark>ରନ୍ତୁ । 7. Do not fold OMR Answer Sheet. Carbon copy of OMR answer sheet can be taken away by the candidate. OMR ଉତ୍ତର ପତ୍ରିକାକୁ ଭା<mark>ଙ୍ଗ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଉତ୍ତର ପତ୍ରିକାର କାର୍ବନ କପି ପ୍ରାର୍ଥୀ ନେବା ଆବଶ୍ୟକ ।</mark>

Please read the following instructions carefully:

1. Write your Roll Number, Question Booklet Number and Question Booklet Series on the OMR Answer Sheet carefully and sign at the appropriate place. Please note that in absence of the correct Roll number, Question Booklet Number, Question Booklet Series and Signature on the OMR Answer Sheet, your OMR Answer Sheet will be treated as invalid and will not be evaluated. 2. Strictly follow the instructions given by the Centre Superintendent / Centre Observer/ Room Invigilator and instructions given on the Question Booklet.

Please see the last page for complete instructions.

81 B

SECTION-I

| | | | S. C. Ballander | |
|----|-----------------------------|-------------------------|-----------------|--|
| 1. | What comes next : 9 | 9, 15, 23, 33? | | |
| | (A) 44 | (B) 36 | (C) 38 | (D) 45 |
| | ଏହାପରେ କଶ ଆସିବ : ୨ | 9, 15, 23, 33? | 29942 | 11661 |
| | (A) 44 | (B) 36 | (C) 38 | (D) 45 |
| 2. | 49, 36, 25, 16, 9 | •••• | | an de la constante de la constante de la constante de la constante de la constante |
| | (A) 28 | (B) 2 | (C) 8 | (D) 4 |
| 12 | 49, 36, 25, 16, 9 | | | |
| | (A) 28 | (B) 2 | (C) 8 | (D) 4 |
| 3. | Find the odd man o | out : | | |
| | (A) Father | (B) Mother | (C) Sister | (D) Mother-in-law |
| | ଅସମ୍ପର୍କିତ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କୁ ଖୋଳି | ବାହାର କର : | | 17. |
| | (A) ବାପା | (B) ମାଆ | (C) ଭଉଣୀ | (D) ଶାଶୁ |
| 4. | LIGHT is BRIGHT as | SUN is : | ରିଆ | |
| 1 | (A) Moon | (B) Day | (C) Earth | (D) Shine |
| 1 | ଆଲୋକ ହେଉଛି ଉତ୍କଳ ଚ | ସହେତୁ ସୂର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି : | | |
| | (A) ଚନ୍ଦ୍ର | (B) ଦିବସ | (C) ପୃଥିବୀ | (D) କ୍ଳନ୍ତ |
| 5. | When -7 is subtract | ed from -7, result is : | | and the Market States |
| | (A) 7 | (B) 14 | (C) 0 | (D) 24 |
| | 7 କୁ 7ରୁ ବିଯୋଗ କଲେ, | ଫଳାଫଳ ହେବ : | | en angen som en som en som Issen for som en som en som en som Issen for som en som |
| | (A) 7 | (B) 14 | (C) 0 | (D) 24 |
| | | | | |

2

| 6. | If SPIDER is written as | PSDIRE in a certain coo | e. How would COMM | ON be written in that code? |
|----|---|--|---------------------------------------|------------------------------------|
| | (A) OCMMON | (B) OCMOMN | (C) OCMMNO | (D) OCOMMO |
| | କୌଣସି ନିର୍ଦ୍ଧିଷ ସଙ୍କେତରେ SF | PIDER କୁ ଯଦି PSDIRE ଭାବେ | ବ ଲେଖାଯାଏ ତେବେ ସେହି ସ | ଙ୍କେତରେ COMMON କୁ କେମିତି |
| | ଲେଖାଯିବ ? | | | ele este alleger de constant de la |
| | (A) OCMMON | (B) OCMOMN | (C) OCMMNO | (D) OCOMMO |
| 7. | The lady sitting in the s | sun is my brother's mot | her's daughter. I have d | one brother and one sister. What |
| | is that lady to me? | | | |
| | (A) Mother | (B) Sister-in-law | (C) Sister | (D) Daughter |
| | ଖରାରେ ବସିଥିବା ଝିଅଟି ମୋ | ଭାଇଙ୍କ ମାଆଙ୍କ ଝିଅ । ମୋ <mark>ର</mark> ସେ | ଗାଟ <mark>ିଏ ଭା</mark> ଇ ଏବଂ ଗୋଟିଏ ଭଟ | ରଣୀ । ସେହି ଝିଅ ସହିତ ମୋର ସମ୍ପର୍କ |
| | କଶ ? | 4 | | |
| | (A) ମାଆ | (B) ଭାଉଜ | (C) ଭଉଶୀ | (D) ଝିଅ |
| 8. | How many Q's are pred | ceded by R and followe | d by P in the following s | series : ASRQPQRQNRQPRQPQR |
| | (A) 3 | (B) 1 | (C) 2 | (D) 6 |
| - | ଦିଆଯାଇଥିବା ଧାର <mark>ାରେ R ପ</mark> ୍ରେ | ର ଏବଂ P ପୂର୍ବରୁ କେତୋଟି (| ରହିଛି : ASRQPQRQNR | QPRQPQR |
| | (A) 3 | (B) 1 3 2 | (C) 2 | (D) 6 |
| 9. | Raju's rank is 18 th in a | class of 50. What is his | rank from the last? | |
| | (A) 32 nd | (B) 33 rd | (C) 31 st | (D) 30 th |
| | 50 ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଥିବା ଏକ | ଶ୍ରେଶୀରେ ରାଜୁର ସ୍ଥାନ ହେଉଛି | 18ତମ । ଶେଷ ଆଡ଼ୁ ଗଣତି କ | ନଲେ ତାର ସ୍ଥାନ କେତେ ହେବ ? |
| | (A) 32ତମ | (B) 33ତମ | (C) 31ତମ | (D) 30ତମ |
| 10 | . Seven years ago Pinku | was three years older | than Tinku. What is di | fference in their ages now? |
| | (A) 5 years | (B) 7 years | (C) 3 years | (D) 1 year |
| | ସାତ ବର୍ଷ ପୂର୍ବରୁ ପିଙ୍କୁ ଟିଙ୍କୁଠାରୁ | ୍ତିନି ବର୍ଷ ବଡ ଥିଲା । ବର୍ତ୍ତମାନ | ନ ସେମାନଙ୍କ ବୟସ ମଧ୍ୟରେ ଡ | ହାରତମ୍ୟ କେତେ ? |
| | (A) 5 ବର୍ଷ | (B) 7 ବର୍ଷ | (C) 3 ବର୍ଷ | (D) 1 ବର୍ଷ |

Directions from 11 to 15 questions : Read the following passage and choose the best answer to each question out of the four alternatives.

Mahatma Gandhi believed that industrialization was no answer to the problems that plague the mass of India's poor and that villagers should be taught to be self-sufficient in food, weave their own cloth from cotton and eschew the glittering prizes that the twentieth century so temptingly offers. Such an idyllic and rural paradise did not appear to those who inherited the reins of political power.

11. Which one of the following best illustrates the relationship between the phrases :

(i) 'eschew the glittering prizes' and

(ii) 'idyllic and rural paradise'?

(A) unless you do (i), you cannot have (ii) (B) (i) and (ii) are identicalin meaning

(C) first of all you must have (ii) in order to do (i) (D) the meaning of (i) is directly opposite to (ii)

12. Mahatma Gandhi's views opposed industrialisation of villages because :

(A) it would help the poor and not the rich (B) it would take away the skill of the villagers

(C) it would affect the culture of the Indians

(D) it would undermine self-sufficiency and destroy the beauty of life of the villager

13. The meaning of 'the glittering prizes that the twentieth century so temptingly offers' is :

(A) pursuit of a commercialized material culture (B) replacement of rural by urban interests

(C) complete removal of poverty (D) absence of violence and corruption

14. Mahatma Gandhi's dream of 'an idyllic and rural paradise' was not shared by :

(A) those who did not believe in the industrialization of the country

(B) those who called him the Father of the Nation

(C) those who inherited political power after independence

(D) those who believed that villages should be self-sufficient in food and cloth

Page 4 of 32

15. The basis of 'an idyllic and rural paradise' is : a second second second second second second second second

(A) rapid industrialization of villages

(B) self-sufficiency in food and clothes simplicity of the lifestyle

(C) bringing to the villages the glittering prizes of the twentieth century.

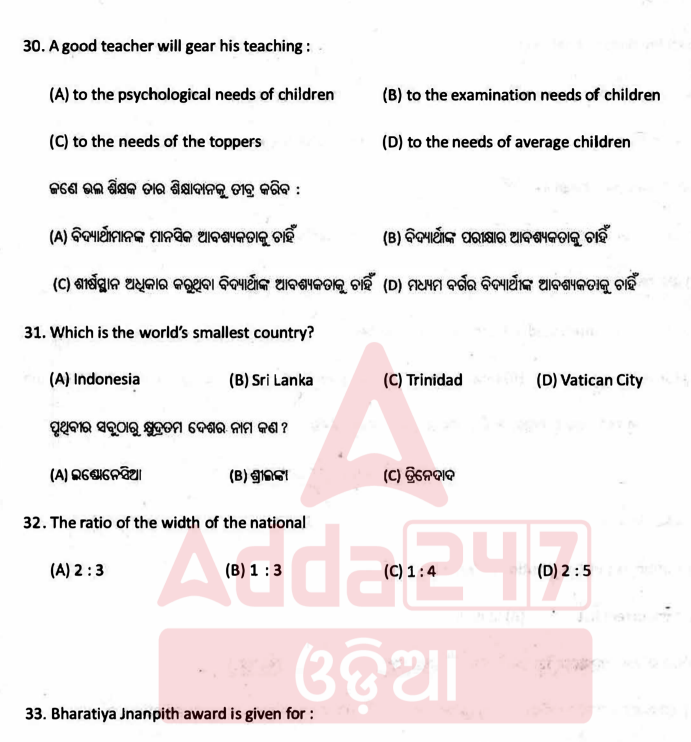
(D) supporting those holding powerful political positions.

CHOOSE THE CORRECT SPELLINGS FROM THE FOLLOWING :

16. (A) maintenance (B) maintainance (C) maintainence (D) maintanence 17. (A) commisioner (B) comissioner (C) commissioner (D) commissionor COMPLETE THE FOLLOWING PROVERBS : 18. Blood is thicker than (A) wine (B) glass (C) paper (D) water 19. No news (A) makes no newspaper (B) is good news (C) nothing new (D) no danger 20. It is making _____ longer than I expected. (A) more (C) rather (D) some (B) quite 21. The term Dyslexia covers a wide range of : (B) hearing disabilities(C) mental disorders (D) emotional disorders (A) reading disabilities Dyslexia ଶବ୍ଦ ର ଏକ ବ୍ୟାପକ ଅର୍ଥ ବହନ କରେ (A) ପଠନଗତ ଅକ୍ଷମତା (B) ଶ୍ରବଶଗତ ଅକ୍ଷମତା (C) ମାନସିକ ବିଶ୍ୱଙ୍କଳା (D) ଭାବପବଶତାଗତ ବିଶ୍ୱଙ୍ଖଳା

22. The scheme of Sarva Shiksha Abhiyan (SSA) was launched in the year : (A) 2001 (C) 2007 (B) 2005 (D) 2003 ସର୍ବ ଶିକ୍ଷା ଅଭିଯାନ ଯୋଜନା କେବେ ଆରୟ କରାଯାଇଥିଲା ? (A) 2001 (B) 2005 (C) 2007 (D) 2003 23. Headquarters of NAAC are located in : (A) New Delhi (B) Bangalore (C) Varanasi (D) Bhubaneswar NAAC ର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ କେଉଁଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ ? (A) ନୂଆ ଦିଲ୍ଲୀ (B) ବାଙ୍ଗାଲୋର (D) ଭୁବନେଶ୍ୱର (C) ବରାଣାସୀ 24. A teacher is said to be a : (A) friend (B) philosopher (C) guide (D) all of the above କୁହାଯାଏ ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ହେବା ଉଚିତ ? (A) ବନ୍ଧୁ (B) ଦାର୍ଶନିକ (C) ଦିଗଦର୍ଶକ (D) ଉଲ୍ଲିଖିତ ସମସ୍ତ 25. How can students be encouraged to do homework? (A) by giving them more homework (B) by urging them to do homework (C) by telling them the importance of doing homework (D) by giving homework according to their ability ଶ୍ରେଣୀରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ପାଠ ଘରେ କରିବା ପାଇଁ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀମାନଙ୍କ କିପରି ଉସ୍ନାହିତ କରାଯାଇପାରିବ ? (A) ସେମାନଙ୍କୁ ଅଧିକ ପାଠ ଘରେ କରିବା ପାଇଁ ଦିଆଯିବ (B) ଘରେ ପାଠ ଲେଖିବା ପାଇଁ ଅନୁରୋଧ କରିବ (C) ଘରେ ପାଠ ଲେଖିବାର ମହତ୍ୱ ବୃଝାଇବାକୁ ହେବ (D) ସେମାନଙ୍କର କ୍ଷମତାକୁ ଦେଖି ପାଠ ଦେବାକୁ ହେବ

26. Teaching does not help in : (A) making social relations (B) developing international relations (C) gaining knowledge (D) inculcating values ଶିକ୍ଷାଦାନ କେଉଁଥିରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେନାହିଁ (A) ସାମାଜିକ ସମ୍ପର୍କ ତିଆରି କରିବାରେ (B) ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସମ୍ପର୍କ ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ (D) ମୂଲ୍ୟବୋଧର ଅନ୍ତର୍ନିବେଶ କରିବାରେ (C) ଜ୍ଞାନ ଆହରଣ କରିବାରେ 27. If a child is not interested in learning he should be : (A) turned out (B) totally ignored (C) punished (D) given individual attention ଯଦି ଜଣେ ଶିଶୁ ପାଠ ପଢିବାକୁ ଆଗ୍ରହୀ ନୁହେଁ ତେବେ <mark>ତାକୁ କ</mark>'ଶ <mark>କରିବା</mark> ଉଚିତ ? (B) ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଉପେକ୍ଷା କରିବା ଉଚିତ (A) ବାହାର କରିଦେବା ଉଚିତ (C) ଦଣ୍ଡଦେବା ଉଚିତ (D) ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଦୃଷ୍ଟି ଦେବା ଉଚିତ 28. Education as per Constitution of India finds the entry in : (A) Concurrent list (B) State list (C) Centre list (D) None of these ଭାରତର ସମ୍ବିଧାନ ଅନୁସାରେ ଶିକ୍ଷା କେଉଁଠାରେ ଉଲ୍ଲିଖିତ : (A) ଏକସମୟରେ ପ୍ରଚଳିତ ତାଲିକା (B) ପ୍ରଦେଶ ତାଲିକା (C) କେନ୍ଦ୍ର ତାଲିକା (D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ 29. Which one of the following is not an Audio-Visual Aid? (A) Motion picture (B) Model of the Taj (C) Television (D) Educational films ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଶବଶ-ଦର୍ଶନ ଯୋଗ୍ୟ ଉପକରଣ ନୃହେଁ ? (B) ତାକମହଲର ପ୍ରତିକୃତି (A) ଚଳନ୍ତି ଛବି (C) ଦୂରଦର୍ଶନ (D) ଶିକ୍ଷା ବିଷୟକ ଚଳଚିତ୍ର



(A) contribution to scientific research
(C) contribution to the cause of Indian cinema ଭାରତୀୟ ଜ୍ଞାନପୀଠ ପୁରସ୍କାର କେଉଁଥିପାଇଁ ଦିଆଯାଏ ?
(A) ବୈଜ୍ଞାନିକ ଗବେଷଣାରେ ଅବଦାନ ପାଇଁ
(C) ଭାରତୀୟ ସିନେମା ଜଗତକୁ ଅବଦାନ ପାଇଁ

(B) research in Ayurvedic medicine

(D) contribution to creative literature

(B) ଆୟୂରର୍ବେଦ ଔଷଧରେ ଗବେଷଣା ପାଇଁ

(D) ସ୍ନଳନଶୀଳ ସାହିତ୍ୟ କଗତକୁ ଅବଦାନ ପାଇଁ

34. R.K. Laxman of India is a well known :

| କେଉଁ ବର୍ଷ ମଣିଷ ଚନ୍ଦ୍ର | ରେ ପାଦ ଥାପିଲା ? | | 1944 <u>-</u> |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| | | | |
| (A) 1961 | (B) 1969 | (C) 1965 | (D) 1971 |
| 38. In which year m | an set foot on the moon? | | |
| (A) ଦାଦା ଭାଇ ନାରୋ | ାଙ୍ଗୀ(B) ରବିନ୍ଦ୍ରନାଥ ଠାକୁର ((| C) ଏ.ଓ. ହ୍ୟୁମ (| D) ଗୋପାଲକୃଷ ଗୋଖଲେ |
| ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀଙ୍କ ରାଜତ | ନିତିକ ଗୁରୁ କିଏ ? | 81 | |
| (A) Dada Bhai <mark>Na</mark> | aroji (B) Rabindra Na | th Tagore (C) A.O. H | lume (D) G.K. Gokhale |
| 37. Who is political | Guru of Mahatma Gandhi | 221 | ðs (#1). |
| (A) ନେପତୁନ | (B) ମଙ୍ଗଳ | (C) ପୁଟୋ | (D) ଶନି |
| ଟାଇଟନ ହେଉଛି ଗୋଦି | ଟିଏ ଚନ୍ଦ୍ର (ଉପଗ୍ରହ)ର ନାମ ଯିଏକି | ଗ୍ରହ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ | 17 |
| (A) Neptune | (B) Mars | (C) Pluto | (D) Saturn |
| 36. 'Titan' is a name | e of moon related to Plane | et : | |
| (A) 14 ଅକ୍ଟୋବଏ | ର (B) 2 ନଭେୟର | (C) 10 ଡିସେୟର | (D) 20 ଡିସେୟର |
| ମାନବାଧିକାର ଦିବସଟି | କେବେ ପାଳିତ ହୋଇଥାଏ ? | | 1935 p. 1 |
| (A) 14 th Oct. | (B) 2 nd Nov. | (C) 10 th Dec. | (D) 20 th Dewc. |
| 35. The Human Righ | ts Day is observed on : | | |
| (A) କାର୍ଟୁନ ଚିତ୍ରକର | (B) ଔପନ୍ୟାସିକ | (C) ଚିତ୍ରକର (| D) ପକ୍ଷୀ ଜୀବନ ବିଶେଷଜ୍ଞ |
| ଆର୍.କେ. ଲକ୍ଷ୍ମଣ ଭାରନ | ତରେ କେଉଁଥିପାଇଁ ବିଖ୍ୟାତ ? | | |
| (C) Painter | | (D) Bird watche | r and specialist of bird life |
| | | | |
| (A) Cartoonist | mans i assura moit | (B) Novelist | A survey Durchalk Articipation |

Page 9 of 32

QP Code : B

39. 'Sontosh Trophy' is related to :

| (A) National Billiards | Championship | (B) National Football Championship | | | | |
|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------|------|--|--|
| (C) Junior National K | abaddi Championship | (D) National V | Vomen's Hockey Champion | ship | | |
| ସତ୍ତୋଷ ଟ୍ରଫି କେଉଁ ଖେଳ | ସହିତ ସମ୍ପୃକ୍ତ ? | | | | | |
| (A) ଜାତୀୟ ବିଲିୟାର୍ଡ ଚମ୍ପିଯ | ନ ସିପ୍ | (B)ଜାତୀୟ ଫୁଟବନ | ର ଚମ୍ପିୟନସିପ୍ | | | |
| (C) ଜାତୀୟ କନିଷ କବାଡି ଏ | ଚମ୍ପିୟାନସିପ୍ | (D) ଜାତୀୟ ମହିଳା | ହକି ଚମ୍ପିୟନସିପ୍ | | | |
| 40. In which country is t | he 'Great wall' located? | | | | | |
| (A) Russia | (B) Korea | (C) China | (D) Argentina | | | |
| କେଉଁ ଦେଶରେ ବିଶାଳ ପ୍ରାଟ | ମର ଅବସ୍ଥିତ ? | | | | | |
| (A) ରୁଷିଆ | (B) କୋରିଆ | (C) ଚୀନ | (D) ଆର୍ଜେଂଟିନା | | | |
| 41. Side of a square inco | SE reased by 10%, find the in | CTION-II | 47 | 5 | | |
| (A) 20% | (B) 10% | (C) 21% | (D) 30% | | | |
| ଗୋଟିଏ ବର୍ଗକ୍ଷେତ୍ରର <mark>ଗୋଟ</mark> ି | ଏ ପାଖ 10% ବୁଦ୍ଧି ଘଟିଲା, ତାର | କ୍ଷେତ୍ରଫଳରେ କେତେ ଅ | ାଭିବୃଦ୍ଧି ଘଟିଲା ? | | | |
| (A) 20% | (B) 10% | (C) 21% | (D) 30% | | | |
| 42. Find the HCF of 10, | 15, 20. | | | | | |
| (A) 10 | (B) 60 | (C) 1 | (D) 5 | | | |
| 10, 15, 20 ର HCF ବାହ | ଥର କର । | | | | | |
| (A) 10 | (B) 60 | (C) 1 | (D) 5 | | | |
| | | | | | | |

43. Find the value of x in equation : 2x+5=0

| (A) 2.5 | (B) 2 | (C) -2.5 | (D) 0 |
|----------------------------|------------------------|---------------------------------------|---|
| 2x+5=0 ସମୀକରଣରେ x | ର ମୂଲ୍ୟ ବାହାର କର । | | the mail |
| (A) 2.5 | (B) 2 | (C) -2.5 | (D) 0 |
| 4. 40% students passe | d in mathematics, 30 | 0% passed in the English | n, 10% passed in the both subjects |
| find the students to | failed in the both su | ıbjects. | nam schernet |
| (A) 40% | (B) 20% | (C) 30% | (D) 25% |
| 40% ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ଗଣିତରେ ପ | ଧାସ କଲେ, 30% ଇଂରାଜୀର | ର ପ <mark>ାସ କ</mark> ଲେ, 10% ଉଭୟ ବିଷ | ସୟରେ ପାସ କଲେ, ଉଭୟ ବିଷୟରେ ଫେଲ |
| ହୋଇଥିବା ବିଦ୍ୟାର୍ଥ୍ ସଂଖ୍ୟା | ବାହାର କର । | | |
| (A) 40% | (B) 20% | (C) 30% | (D) 25% |
| 45. Find the sum 1+2+3 | s++100. | | |
| (A) 5000 | (B) 10000 | (C) 5050 | (D) 6000 |
| 1+2+3++100 ລູ ເ | ସମଞ୍ଚି କେତେ ବାହାର କର । | 324 | n gaga (tangra kransin) (r. 1995) - An Ang Algani (r. |
| (A) 5000 | (B) 10000 | (C) 5050 | (D) 6000 |
| 16. Country with least p | population is : | <u>& 2</u> | |
| (A) India | (B) China | (C) America | (D) Canada |
| ସର୍ବନିମ୍ନ ଜନସଂଖ୍ୟା ଥିବା ଶେ | ଦେଶ ହେଉଛି : | | ti . 2000 al regione a tracer 2017 - 2017 Contractor de la contractor |
| (A) ଭାରତ | (B) ଚୀନ | (C) ଆମେରିକା | (D) କାନାଡା |
| 47. Gift of Nile is : | and the property | | |
| (A) Israel | (B) Egypt | (C) Iraq | (D) Iran |
| | | | |
| ନୀଳନଦୀର ଦାନ କେଉଁଟି ' | ? | a particular of the | |

48. EOUINOX means : (A) days are longer than nights (B) days and nights are equal (C) days are shorter than nights (D) none of these କ୍ରାନ୍ତିପାତ (EQUINOX) ର ଅର୍ଥ ହେଉଛି : (A) ରାତି ଅପେକ୍ଷା ଦିନ ବଡ (B) ଦିନ ଓ ରାତି ସମାନ (C) ଦିନଗୁଡ଼ିକ ରାତିଠାରୁ ଛୋଟ (D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ 49. Spring tides occur twice a month at : (A) new moon or full moon (B) first guarter and new moon (C) full moon and the last guarter (D) the first and the last guarters of the moon ମାସର ଦଇଥର କ୍ରଆର ଭଟ୍ଟା ହଏ ସେତେବେଳେ : (B) ଶୁକ୍ଳପକ୍ଷର ଅର୍ଦ୍ଧେକ ଏବଂ ଅମାବାସ୍ୟା ବେଳେ (A) ଅମାବାସ୍ୟା ଏବଂ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ବେଳେ (C) ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ଏବଂ କୃଷପକ୍ଷର ଅର୍ଦ୍ଧେକ (D) ଶୁକୃପକ୍ଷ ଏବଂ କୃଷପକ୍ଷର ଅର୍ଦ୍ଧେକ ସମୟରେ 50. Of the total area of the earth's surface water occupies about of it : (A) 50% (B) 60% (C) 70% (D) 80% ପଥିବୀର ସମଗ ପ୍ରଷଭାଗର ଅନମାନିକ କେତେ ଭାଗ ଜଳ ରହିଛି ? (A) 50% (B) 60% c) 70% (D) 80% 51. Present population is 10,000. It increases by 10% during the 1st year and decreases 10% during 2nd year. Find the population after 2 years? (A) 2000 (B) 12200 (C) 12100 (D) 9900 ବର୍ତ୍ତମାନର ଜନସଂଖ୍ୟା ହେଉଛି 10,000 ଏହା ପ୍ରଥମ ବର୍ଷ 10% ବର୍ଦ୍ଧିପାଏ ଏବଂ ଦ୍ୱିତୀୟ ବର୍ଷ 10% ହାସ ପାଏ । 2 ବର୍ଷ ପରେ ଏହାର ଜନସଂଖ୍ୟା କେତେ ହେବ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କର । (A) 2000 (B) 12200 (C) 1210 (D) 9900

Page 12 of 32

QP Code : B

| 52. A shopkeeper m | arks his goods 12% high | ner than its original pr | ice than allows 12 % discount. Find |
|-------------------------|---------------------------------|---|---|
| its profit or loss | percentage? | A8(8) | (6) à years |
| (A) 1.44% loss | (B) 1.44% profit | (C) no profit no loss | (D) 1% loss |
| , ଜଣେ ଦୋକାନୀ ନିଜ | ଜିନିଷ ଉପରେ ମୂଳ ଦାମର 129 | % ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରି | 12% ରିହାଡି ପ୍ରଦାନ କରେ । ଡାହାର ଲାଭ ଏବଂ |
| କ୍ଷତିର ଶତକଡା ବାହାଚ | ର କର । | an a | in testing |
| (A) 1.44% କ୍ଷତି | (B) 1.44% ଲାଭ | (C) ନା ଲାଭ ନା କ୍ଷତି | (D) 1% କ୍ଷତି |
| 53. Ram's salary is i | ncreased from Rs. 630 t | o Rs. 700. Find the pe | rcentage increase in his salary? |
| (A) 10% | (B) 12% | (C) 11.11% | (D) 20% |
| ରାମବାବୁଙ୍କ ଦରମା 63 | 30 ଟଙ୍କାରୁ 700 ଟଙ୍କାକୁ ବୃଦ୍ଧି ୧ | ମ <mark>ାଇଲା । ଦ</mark> ରମାର କେତେ ପ୍ରତି | ଶତ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଘଟିଲା ବାହାର କର । |
| (A) 10% | (B) 12% | (C) 11.11% | (D) 20% |
| 54. An amount of m | oney double itself in 10 | years. What is the ra | te of interest? |
| (A) 10 % p.a. | (B) 20% p.a. | (C) 5% p.a. | (D) 15% p.a. |
| ଗୋଟିଏ ନିର୍ଦ୍ଧିଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟ | କ ଟଙ୍କା ପ୍ରତ୍ୟେକ 10 ବର୍ଷରେ : | ଥାପେଆପେ ଦୁ <mark>ଇଗୁଣ ହୁଏ ।</mark> ତା | ାହାର ସୁଧର ହାର କ'ଶ ? |
| (A) 10 % ପ୍ରତିବର୍ଷ | (B) 20% ପ୍ରତିବର୍ଷ | (C) 5% ପ୍ରତିବର୍ଷ | . (D) 15% ପ୍ରତିବର୍ଷ |
| 55. An amount of R | s. 800 becomes Rs. 920 | in 3 years at simple in | nterest. If rate of interest is increased |
| by 3% then wha | t will be the amount? | 9 GI | |
| (A) 952 | (B) 992 | (C) 972 | (D) 900 |
| 800 ଟଙ୍କା 3 ବର୍ଷରେ | ଏକ ସାଧାରଣ ସୁଧରେ ପରିବର୍ଦ୍ଧି | ତ ହୋଇ 920 ଟଙ୍କାରେ ପରିé | ୩୦ ହୁଏ । |
| ତେବେ ଟଙ୍କାର ପରିମ | ାଶ କେତେ ହେବ ? | 1. 2. 2. A. | |
| (A).952 | (B) 992 | (C) 972 | (D) 900 |
| (A) & Completions | en Genera | - to No | |

¥

| (A) 3 years | (B) 4 years | (C) 2 years | (D) 10 years |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| (A) 5 years | (b) 4 years | | (D) 10 years |
| ବାର୍ଷିକ 3% ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ସୁଧ | ଧ ହାରରେ କତେ ସମୟ ମଧ୍ୟଟେ | ର 1000 ଟଙ୍କା 1331 ଟଙ୍କାରେ | ର ପରିଣତ ହେବ ? |
| (A) 3 ବର୍ଷ | (B) 4 ବର୍ଷ | (C) 2 ବର୍ଷ | (D) 10 ବର୍ଷ |
| 7. The ratio of two n | numbers is 3:4 and their | r L.C.M is 180, the 1 st r | number is? |
| (A) 45 | (B) 30 | (C) 60 | (D) 15 |
| ଦୁଇଟି ସଂଖ୍ୟା ମଧ୍ୟରେ ଶ | ଅନୁପାତ ହେଉଛି 3 : 4 ଏବଂ ଦେ | ସମାନଙ୍କ L.C.M. ହେଉଛି 18 | ୦, ତେବେ ପ୍ରଥମ ସଂଖ୍ୟାଟି କେତେ ? |
| (A) 45 | (B) 30 | (C) 60 | (D) 15 |
| 8. The ratio of radiu | s of two circles is 3:4 th | en what is ratio of the | eir areas? |
| (A) 16:9 | (B) 9:16 | (C) 3:4 | (D) 1:2 |
| ଦୁଇଟି ବୃତ୍ତର ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧର | ଅନୁପାତ ହେଉଛି 3 : 4 ତେବେ | ସେମାନଙ୍କ କ୍ଷେତ୍ରର ଅନୁପାତ | କଶ ? |
| (A) 16:9 | (B) 9:16 | (C) 3:4 | (D) 1:2 |
| 9. In an election one | e candidate got 40 perc | ent votes and defeate | d by 1500 votes then votes of |
| winner are? | 1 | | |
| (A) 3000 | (B) 5000 | (C) 4500 | (D) 6000 |
| ଗୋଟିଏ ନିର୍ବାଚନରେ ଜ | ନଶେ ପ୍ରାର୍ଥୀ 40% ଭୋଟ ପାଇଲା | ଏବଂ 1500 ଗୋଟି ଭୋଟଟେ | ର ପରାଚ୍ଚିତ ହେଲା, ତେବେ ବିଜେତାର ଢେ |
| ସଂଖ୍ୟା କେତେ ? | | | |
| | A CONTRACTOR OF | (C) 4500 | (D) 6000 |
| (A) 3000 | (B) 5000 | (0) 4300 | the second s |
| | (B) 5000 of three angles of a tria | | |
| | | | (D) 180° |
| 50. What is the sum ((A) 120 ⁰ | of three angles of a tria | ngle? | (D) 180° |

: B

| 61. | Which | gland of | human | body is | called | 'Adam's | Apple'? |
|-----|-------|----------|-------|---------|--------|---------|---------|
|-----|-------|----------|-------|---------|--------|---------|---------|

| (A) ଜଳାତଙ୍କ | (B) କର୍କିଟ | (C) ସ୍ୱାୟୁଶ୍ରଳ | (D) ଯକ୍ଷ୍ଲା | | |
|---------------------------------|---------------------|--|--|--|--|
| BCG ର ବ୍ୟବହାର କ'ଣ ପ୍ରହି | ତିକାର ପାଇଁ କରାଯାଏ ? | | | | |
| (A) Hydrophobia | (B) Cancer | (C) Neuralgia | (D) Tuberculosis | | |
| 65. BCG is used to preve | nt : | | article Alternation | | |
| (C) ପ୍ରତିକ୍ରିୟାର ମାତ୍ରାକୁ ପ୍ରଭା | ବିତ କରେ | (D) କୌଶସିଟି ନୂହେଁ | (D) କୌଣସିଟି ନୂହେଁ | | |
| (A) ରାସାୟନିକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟାକୁ | ବନ୍ଦ କରେ | (B) ନିଜେ ରାସାୟନିକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟାରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରେ | | | |
| ଉତ୍ପ୍ରେରକ (Catalyst): | | | ingen an | | |
| (C) Affects the rate of | freaction | (D) none of these | | | |
| (A) Stops the reaction | • (2) | (B) Itself take part | in a chemical reaction | | |
| 54. Catalyst : | | | | | |
| (A) ମହିଷ୍କ | (B) ହୃତପିଶ୍ଚ | (C) ଆଖି | (D) ବୃକକ | | |
| EEG କାହା ସହିତ ସମ୍ପୃକ୍ତ ? | | | | | |
| (A) Brain | (B) Heart | (C) Eyes | (D) Kidneys | | |
| 53. EEG is related to : | | | | | |
| (A) ପାଟି | (B) ଯକୃତ | (C) ପାକସ୍ଥିଳୀ | (D) ଅବ୍ଞଃନଳୀ | | |
| ଖାଦ୍ୟର ହଜମ ପ୍ରକ୍ରିୟା କେଉଁ | ଠାରେ ଆରୟ ହୁଏ ? | | | | |
| (A) Mouth | (B) Liver | (C) Stomach | (D) Intestines | | |
| 52. Digestion of food star | rts in the : | | inter and in the second | | |
| (A) ପିଟ୍ୟୁଇଟାରି | (B) ଆଡ୍ରେନାଲ | (C) ଥାଇରଏଡ | (D) ଏଶ୍ଟୋକ୍ରିନ | | |
| ମନୁଷ୍ୟ ଦେହର କେଉଁ ଗ୍ଳାଶ୍ଢକୁ | "ଆଡାମ୍ସ ଏପଲ" ବୋଳି | ର କୁହାଯାଏ ? | | | |
| (A) Pituitary | (B) Adrenal | (C) Thyroid | (D) Endocrine | | |
| | | | | | |

QP Code : B

66. Who is regarded as the Architect/Father of the Indian Constitution? (A) B.R. Ambedkar (B) Jawaharlal Nehru (C) Rajendra Prasad (D) C. Rajagopalachari କାହାକୁ ଭାରତୀୟ ସୟିଧାନର ପ୍ରମୁଖ ବିନ୍ଧାଣୀ / ଜନକ ଭାବେ ସନ୍ନାନ ଦିଆଯାଏ ? (A) ବି. ଆର. ଆମ୍ବେଦକର (B) ଜବାହରଲାଲ ନେହେରୁ (C) ରାଜେନ୍ଦ୍ର ପ୍ରସାଦ (D) ସି. ରାଜାଗୋପାଳଚାରୀ 67. The constitution of India is : (A) Unitary (B) Confederal (C) Federal with a strong centralizing tendency (D) None of these ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନ ହେଉଛି : (A) ଐକିକ (B) ରାଷ୍ଟ୍ରସଂଘୀୟ ାଙ୍କା ମହାସିଂଘାୟ ଏବଂ ଦୃତ କେନ୍ଦ୍ରାଭିମୁଖୀ ପ୍ରଦୃତ୍ତି (D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ 68. Which of the following has a constitution of its own? (A) Tamil Nadu (B) Sikkim (C) Manipur (D) Jammu and Kashmir ନିମୁଲିଖିତ କେଉଁଠି ନିଜସ୍ମ ସମ୍ବିଧାନ ରହିଛି ? (A) ତାମିଲନାଡୁ (B) ସିକିମ (C) ମଣିପୁର (D) ଜାନ୍ସୁ କାଶ୍ମୀର 69. The state of emergency can be proclaimed by : (A) The President (B) The Prime Minister (C) The Speaker of Lok Sabha (D) Ministry of Home Affairs ଜରୁରୀକାଳୀନ ପରିସ୍ଥିତି କେବଳ କାହାଦ୍ୱାରା ଜାରି କରାଯାଇପାରେ ? (A) ରାଷ୍ଟ୍ରପତି (C) ଲୋକସଭାର ବାଚସ୍ପତି (D) ଗୁହବ୍ୟାପାର ମବ୍ତଶାଳୟ (B) ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ

Page 16 of 32

70. The President can promulgate ordinances only when the :

(A) Prime Minister asks him to do so (B) Council of Ministers wants him to do so

(C) Parliament is not in session

(D) Parliament empowers him for it during a particular session

ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଅଧ୍ୟାଦେଶ ଘୋଷଣା କେବଳ ସେତେବେଳେ କରିପାରିବେ ଯେତେବେଳେ :

(A) ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ତାଙ୍କୁ ସେପରି କରିବାକୁ କହିବେ

(B) ମନ୍ଧୀ ପରିଷଦ ତାଙ୍କୁ ସେପରି କରିବାକୁ କହିବେ

- (C) ସଂସଦରେ ଯେତେବେଳେ ଅଧିବେଶନ ଚାଲୁନଥିବ
- (D) ନିର୍ଦ୍ଧିଷ୍ଟ ଅଧିବେଶନ କାଳରେ ଏଥିପାଇଁ ସଂସଦ ତାଙ୍କୁ <mark>କ୍ଷମତା</mark> ପ୍ରଦାନ କରିବ
- 71. The ancient name of the city of Patna is :

| | (A) Kausambi | (B) Patliputra | (C) Kanauj | (D) Kapilvastu |
|-------|----------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|
| (| ପାଟନା ସହରର ପ୍ରାଚୀନ ନାମ | କ'ଶ ? | | and the paper |
| | (A) କୌସାୟୀ | (B) ପାଟଳିପୁତ୍ର | (C) କନୌଜ | (D) କପିଳବୟୂ |
| 72. ' | The Battle of Plassey t | ook place in the yea | ลิๆแ | |
| | (A) 1757 | (B) 1772 | (C) 1864 | (D) 1870 |
| | ପଲାସୀ ଯୁଦ୍ଧ କେଉଁ ମସିହାରେ | ସଂଘଟିତ ହୋଇଥିଲା ? | | |
| | (A) 1757 | (B) 1772 | (C) 1864 | (D) 1870 |
| 73. | The Nalanda Universit | y was in the present | Indian state of : | สรัฐราช โดย อภักระวาท |
| | (A) Orissa | (B) Bihar | (C) West Bengal | (D) Uttar Pradesh |
| | ନାଳନ୍ଦା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ସାମ୍ପ୍ରତିକ | ନ ଭାରତର କେଉଁ ରାଜ୍ୟରେ | ଥିଲା ? | a she was a |
| | (A) ଓଡ଼ିଶା ~ | (B) ବିହାର | (C) ପଈିମବଙ୍ଗ | (D) ଉଭରପ୍ରଦେଶ |

74. Who was the first British Governor-General of India?

(A) Lord Minto (B) Lord Cornwallis (C) William Bentinck (D) Warren Hastings

ଭାରତର ପ୍ରଥମ ବ୍ରିଟିଶ ଗଭର୍ଣ୍ଣର ଜେନେରାଲ କିଏ ଥିଲେ ?

(A) ଲର୍ଡ ମିଂଟୋ

(B) ଲର୍ଡ କର୍ଷିଥ୍ୱାଲିସ

(C) ୱ୍ୱିଲିୟମ ବେଂଟିକ

(D) A.O. Hume

(B) ଦାଦାଭାଇ ନାରୋଜୀ

(B) Dadabhai Naorojee

(D) ଓ୍ୱାରେନ ହେଷ୍ଟିଙ୍ଗସ

(C) ସି.ଆର. ଦାସ

(D) ଏ. ଓ. ହ୍ୟମ

75. Who founded Indian National Congress?

(A) Surendra Nath Banerjee

(C) C.R. Das

ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ କଂଗ୍ରେସ କିଏ ପ୍ରତିଷା କରିଥିଲେ ?

(A) ସୁରେନ୍ଦ୍ରନାଥ ବାନାର୍ଜ୍ଚୀ

76. Acid rain is caused by :

(A) excess production of coal gas

(B) excess release of CO₂ due to increasing combustion and respiration

(C) excess release of SO, and NO, from burning fossil fuels

(D) excess production of gaseous hydrocarbons

ଏସିଡ ବର୍ଷା କାହିଁକି ହୁଏ ?

(A) କୋଇଲା ଗ୍ୟ<mark>ାସର ମାତ୍ରା ଅତି ବଢିଗଲେ</mark>

- (B) ଦହନ ଏବଂ ଶ୍ୱାସପ୍ରଶ୍ୱାସ ଫଳରେ CO, ର ଅଧିକ ନିର୍ଗମ
- (C) ଇନ୍ଧନର ଦହନଦ୍ୱାରା SO, ଏବଂ NO, ର ଅତ୍ୟଧିକ ନିର୍ଗମ
- (D) ଗ୍ୟାସୀୟ ହାଇଡ୍ରୋକାର୍ବନର ଅତ୍ୟଧିକ ନିର୍ଗମ ଦ୍ୱାରା

77. Which is not the unit of distance?

(A) Kilometer

(B) Centimeter

(C) Kilometer/hour

(D) Light year

କେଉଁଟି ଦୂରତାର ଏକକ ନୁହେଁ ?

(A) କିଲୋମିଟର

(B)ସେଣ୍ଟିମିଟର

(C) କି.ମି./ଘଂଟା

(D) ଆଲୋକବର୍ଷ

| 8. Which of the r | non-metal is found in liquid s | state? | u mana tène miner p ro |
|---------------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| (A) Oxygen | (B) Nitrogen | (C) Helium | (D) Bromine |
| ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଅ | ଣଧାତୂ ତରଳ ଅବସ୍ଥାରେ ମିଳେ ? | | i prompte |
| (A) ଅମ୍ଲକାନ | (B)ଯବକ୍ଷାରଜାନ | (C) ହିଲିୟମ | (D) ତ୍ରମିନ |
| 79. The unit of int | tensity of noise is : | | |
| (A) Decibel | (B) Decimal | (C) Debey | (D) Dioptre |
| ଶନ୍ଦର ତୀବ୍ରତାର ଏ | କକ ହେଉଛି : | | Street A |
| (A) ଡେସିବଲ | (B)ତେସିମାଲ | (C) ତିବାୟ | (D) ଡାୟପ୍ଟର |
| 80. Deficiency of ' | Vitamin-A causes : | | Thy many first |
| (A) Rickets | (B) Beri-beri | (C) Night-blindnes | is (D) Polio |
| ଭିଟାମିନ ଏ ଅଭାବ | ହେଲେ କ'ଣ ହୁଏ ? | | |
| (A) ରିକେଟସ୍ | (B)Beri Beri | (C) Night-blindne | ess (D) Polio |
| 81. The deficier | ncy of which <mark>consti</mark> tuent in | n our food causes g | oiter? |
| (A) lodine | (B) Vitamin C | (C) Vitamin-A | (D) Sodium |
| ଆମ ଖାଦ୍ୟରେ କ' | ଣ ଅଭାବ ହେଲେ ଗଳଗଷ ରୋଗ ହୁଏ | ç al | |
| (A) ଆୟୋଡିନ୍ | (B)ଭିଟାମିନ C | (C) ଭିଟାମିନ A | (D) ସୋଡିରମ |
| 32. Which of the | following is not a metal? | | |
| (A) Ferrous | (B) copper | (C) steal | (D) mercury |
| ନିମ୍ବୁଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ | କେଉଁଟି ଧାତୁ ନୁହେଁ ? | | |
| (A) ଫେରସ୍ | (B) ତମ୍ଭା | (C) କୁହା | (D) ପାରଦ |
| | | | |

QP Code : B

'83. Which is the universal donor blood group?

| (/ | A) A | | (B) B | (C) |) O(-ve) | and the | (D) AB |
|-------|--------------------|-------------|-----------------|-----|----------|------------|---------------|
| 6 | କଉଁଟି ହେଉଛି ସାର୍ବଚ | ନନିନ ରକ୍ତଦ | ତାଙ୍କ ମ୍ରୁପ ? | | | | |
| (/ | A) A | | (B) B | (C) | O(-ve) | , La M | (D) AB |
| 84. V | Vhich of followi | ng diseas | e caused by vir | us? | | 3) 92 • | to in whether |
| .(/ | A) Cancer | à se | (B) Cholera | (C) | ТВ | | (D) Smallpox |
| ନ | ନ୍ମିଲିଖିତ କେଉଁ ରୋହ | ଗଟି ଭୂତାଣୁକ | ନିତ ? | ÷., | | | |
| (/ | A) କେନସର | | (B) କଲେରା | (C) | ଟି.ବି. | | (D) କାଛୁକୁଷିଆ |
| 85. V | Vhich is the uni | t of weigl | nt? | | | | redsy |
| (/ | A) Kilogram | | (B) Ampere | (C) | Gram | | (D) Newton |
| 6 | କଉଁଟି ହେଉଛି ଓଜନ | ର ଏକକ ? | | | | | |
| (/ | A) କିଲୋଗ୍ରାମ | | (B) ଏମ୍ପାୟାର | (C) | ଗ୍ରାମ | | (D) ନିଉଟନ |
| · · · | | | | | | | |

Odia Language

| 86. ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାରେ ବା | ାଞ୍ଜନ ଧ୍ୱନି ସଂଖ୍ୟା କେଶ୍ | ତେ ? | | |
|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------|
| (A) 49 | (B) 31 | (C) 50 |) | (D) 53 |
| 87. ନିମ୍ମଲିଖିତ ଧ୍ୱନି ମଧ | ଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଓଷ୍ୟ ଧ୍ୱନି | ନୁହେଁ ? | | |
| (A) ଭ | (В) ศ | (C) ସ | (D) | ର |
| 88. କେଉଁକେଉଁ ବ୍ୟଞ୍ଚନ | ନ ଧ୍ୱନି ମିଶିଲେ 'ଙ୍କ' ସ୍ | ୁୁକ୍ତଧିନି ହୁଏ ? | | |
| (A) ଙ୍ + ଞ୍ | (B) | (C) କ୍ + ଞ୍ | (D) ଞ୍ + ଜ୍ | |
| 89. କେଉଁଟି ଏକ ଶୁଦ୍ଧସ | ସ୍ୱରଧ୍ୱନି ନୁହେଁ ? | | | |
| (A) ه | (B) ⊲ | (C) 3 | (D) ଇ | |
| 90. କୋପତ ପକ୍ଷୀ ନିର | ୀହତା ପାଇଁ ପ୍ରସିଦ୍ଧ । ଏ | ୀହି ବାକ୍ୟରେ ନିରୀହନ | ତା ହେଉଛି ଏକ : | |
| (A) ସର୍ବନାମ | (B) ବିଶେଷଣ | (C) ଅବ୍ୟୟ | (D) ଗୁଣବାଚକ | ବିଶେଷ୍ୟ |
| 91. କୌଣସି ପଦ ବା ବ | ନାକ୍ୟ ବଦଳରେ ଯାହା ଏ | ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ତାହାକୁ | କ'ଣ କହନ୍ତି ? | |
| (A) ସର୍ବନାମ | (B) ବିଶେଷ୍ୟ | (C) ବିଶେଷଣ | (D) ଅବ୍ୟୟ | 47 |
| 92. ଅୟନ, ବର୍ମ, ସର | ଣି ଇତ୍ୟାଦି କେଉଁ ଶବ୍ଦଚ | ର ପ୍ରତିଶବ୍ଦ ? | | |
| (A) ପାହାଚ | (B) ଶିଢି | (C) ବାଟ | (D) ପୋଖରୀ | |
| 93. ପ୍ରତ୍ୟୁଷ ଶବ୍ଦର ବିପ | ରୀତ ଶବ୍ଦ କଣ ? | | | |
| (A) ବିଷ | (B) ନିର୍ଦ୍ଦୋଷ | (C) ସାହସ | (D) ପ୍ରଦୋଷ | ***** |
| 94. 'ଅସହିଷ ହେବା' | କୁ ରୂଢ଼ିରେ କ'ଣ କୁହାନ | 9 PIC | | an in increase in |
| (A) ଗାଲରେ ହାତ ଦେବା | | (B) କଷ୍ଟାବାଡ଼ରେ ଲୁଗା ପକାଇ କଳିକରିବା | | |
| (C) ଛାଇ ନ ମାଡ଼ିବା | | (D) ଛାଇ ପଡ଼ିଲେ ନାହି ଡେଇଁବା | | |
| 95. 'ପର ଲାଗି ପୁଅ | ମୁଷ ଛୁଇଁବା' ରୂଢ଼ିର ଅ | ର୍ଥ କଶ ? | a faith san an Airtí | |
| (A) ବିସ୍କୁୟ ପ୍ରକାଶ କରିବା | | (B) ଖୋସାମତ କରିବା | | |
| (C) ଆଦୌ ସମ୍ପର୍କ ନ ରଖିବା | | (D) ଅନ୍ୟ ପାଇଁ ଜାବନ ମୂର୍ଛିବା | | |

| (A) ନି + ରବ | (B) ନେ + ରବ | (C) ନିଃ + ରବ | (D) ନୀ + ରବ |
|----------------------|---------------------|-------------------|----------------------------|
| 97. ଶରତକାଳ ଆସିଲା | ଓ ଆକାଶରେ ନିର୍ମିଳ ଟ | ନ୍ୟୁ ଶୋଭା ପାଇଲା । | ଏହା କଉଁ ବାକ୍ୟ ? |
| (A) ଜଟିଳ | (B) ସରଳ | (C) ଯୌଗିକ | (D) ମିଶ୍ର |
| 98. କେଉଁ ଶବ୍ଦରେ 'ଅଡି | ି' ଉପସର୍ଗ ଲାଗିନାହିଁ | | |
| (A) ଅଧିପତି | (B) ଅତ୍ୟନ୍ତ | (C) ଅତୀତ | (D) ଅତ୍ୟାଚାର |
| 99. 'ମୁଁ ଅତି ସହକରେ | । ଏହା କରିପାରିବି ।' | ଏହି ବାକ୍ୟରେ 'ସହଜ' | ରେ କେଉଁ ବିଭକ୍ତି ଲାଗିଛି ? |
| (A) ପଞ୍ଚମା | (B) ଚତୁର୍ଥୀ | (C) ତୃତୀୟା | (D) ଷଷୀ |
| 100. | ରେ ବହୁତ ଖେଳ ଖେଳି | ଲା ।' ଏହା ଏକ କେନ | ଣ୍ଟଁ ପ୍ରକାର ବାକ୍ୟ <u>?</u> |
| (A) କୌଣସିଟି ନୁ | ହେଁ (B) ଅକର୍ମକ | (C) ଦ୍ୱିକର୍ମକ | (D) ସକର୍ମକ |

ଓଡିଆ

96. 'ନୀରବ' ଶବ୍ଦର ବ୍ୟୁତ୍ପଭି କେଉଁଟି ଠିକ ?