

Question Booklet Series Code : A

Question Booklet Serial No.:

335569

**Time Allowed: 03.00 hours**

CRE-2021

Maximum Marks: 180

ସର୍ବାଧୁକ ମାର୍କ: 180

Read the following instruction.

**Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.**  
**Before answering any question, check the Booklet and ensure that it contains**

Before answering any question, check the BOOKLET and ensure that it contains 32 pages and no page is missing, mutilated or repeated. In case of any such defect, get it replaced immediately.

All questions are compulsory. Each question carries one mark. There shall be negative marking @0.5 mark per question for wrong answers.

**There shall be negative marking @0.5 mark per question for wrong/multiple answers**  
This Booklet contains 120 objective-type questions with multiple choice answers in FIVE Parts.

This Booklet contains **180** objective type questions with multiple choice answers in **FIVE** Parts, as given below.

<b>Part-I- Arithmetic- 40</b>	<b>Part-IV- Odia - 20</b>
<b>Part-II-General Knowledge-40</b>	<b>Part-V- Computer-40</b>
<b>Part-III- English - 40</b>	

**Part-I and Part-II** 80 questions are available in both English and Odia version. In the case of discrepancy in meaning, the English version will prevail.

ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର କରିବାପୂର୍ବରୁ ନିମ୍ନ ପ୍ରଦର ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ ଯତ୍ନସହକାରେ ପଡ଼ନ୍ତୁ ।

କୌଣସି ପଶୁର ଉତ୍ତରଦେଶୀ ପରିର ମାନ୍ଦିକିଟିକ ଦନନ୍ଦ ଦେଖନ୍ତ କି ଏଥରେ 32 ପ୍ରଷା ଅଛି ଓ କୌଣସି ପ୍ରଷା ନାହିଁ, ପନଗାବୁରି କିମ୍ବା ଛାଡ଼ି ହୋଇନାହିଁ।

ବ୍ୟାକେ ପ୍ରକାଶ ଜୀବନଦେଖିବା ଦୁଃଖକୁ ଶୁଭକାମକୁ ତାହାର  
ବୈଷମ୍ଯ ଉପିଥାରେ ବାହାର ଛନ୍ଦ ଛନ୍ଦ ଲବାନରିଆଛ ।

କୋଣିଏ ହୁଟଧୂଳେ ତାହାକୁ ହୁବନ୍ତ ବସନ୍ତ କାନ୍ଦିବନ୍ଦିପତ୍ର ।  
କୋଣିଏ ହୁଟଧୂଳେ ତାହାକୁ ହୁବନ୍ତ ବସନ୍ତ କାନ୍ଦିବନ୍ଦିପତ୍ର ।

ଭୁଲ ଉତ୍ତର କମ୍ପ୍ୟୁ ଏକାଧିକ ଉତ୍ତର ପାଇଁ ପ୍ରକଳ୍ପ ପଛା 0.5 ମାଳ ଲେଖାଏ ବନ୍ଦୋଗ କରାଯବ ।

ପୁଣ୍ଡକାରେ ନମ୍ବର ଦେବାଙ୍ଗ ଗୋଟିଏ ଭାଗରେ 180ଟ ବଦଧ ଉତ୍ତର ମୁଣ୍ଡ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ପ୍ରକଳ୍ପ ରଖିଛି ।		
ପ୍ରଥମ ଭାଗ- ଶତ- 40	ଦୃଢ଼ୀୟ ଭାଗ - ଲଙ୍ଘରୀ- 40	ପଞ୍ଚମ ଭାଗ- କଞ୍ଚୁଆର- 40
ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗ- ସାଧାରଣ ଜ୍ଞାନ - 40	ଚତୁର୍ଥ ଭାଗ - ଓଡ଼ିଆ 20	

ପଥମ ଭାଗ ଓ ଦ୍ୱିତୀୟ ଭାଗରେ ୧୦ଟି ଘର ଉଚ୍ଚ ଜ୍ଞାନୀ ଏବଂ ଉଚ୍ଚଆସା ଭାଷାରେ ଉପଲବ୍ଧ । ଅର୍ଥ ବୋଧରେ କିଛି ତାରତମ୍ୟ ଥିଲେ ଲାଭା ଭାଷା ବଳକରର ରହିବ ।

## INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

ପ୍ରାର୍ଥୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ

- The Invigilator shall supply you the blank Two Part carbonless OMR Answer Sheet separately. Enter your Roll Number, Question Booklet Serial Number and Question Booklet Series Code and darken the corresponding circle/oval provided on the Answer Sheet at the appropriate space carefully by using only black/blue ball point pen. You must write the name, date and centre of examination and put your full signature in the appropriate space provided therein before answering any question.
  - A machine will read the coded information furnished by you in the OMR Answer Sheet. If the information so furnished by you are incomplete or different from what you have given in the application form, you shall be awarded Zero mark.
  - Answer must be given by completely blackening one of the four circles/ovals representing the most appropriate answer given on the Answer Sheet corresponding to the relevant question by using only Black/Blue ball point pen. Answers not shown by properly darkening in black/blue ball point pen, no marks shall be awarded.
  - No Rough work should be done on the OMR Answer Sheet. Space for rough work has been provided in the Question Booklet itself.
  - Correcting fluid, eraser, blade, books, textual material, scripts, notes/loose paper, calculator, documen, slide rules, log tables, electronic watches, smart watch, cell phone, pager, other electrical/electronic devices etc. are not allowed inside the examination hall. In case the candidate is found to be in possession of any of the above, he/she shall be expelled from the examination without any enquiry as to whether the same was/were used by the candidate or not.
  - These instructions must be complied with fully, failing which your Answer Sheet shall not be evaluated and Zero marks will be awarded.
  - After the examination is over, candidates must ensure to fold the OMR Answer Sheet at the perforation and separate the Original Copy and Candidate's Copy of the Two Part OMR Answer Sheet in the presence of the Invigilator and handover the **Original Copy** to the Invigilator. The **Candidate's Copy** of the OMR Answer sheet may be taken by the candidate. Failure to hand over the original copy of the OMR Answer Sheet to the Invigilator before leaving the examination hall/room shall make the candidate liable for penal action.
  - Failure to comply with any of the above instructions shall be considered as adopting unfair means and action as deemed proper shall be taken.

**୧. ନିରୀକ୍ଷଣ ଆପଣଙ୍କ ପୃଥକଭାବେ ଓସମାର ଉଚରପର୍ବ (Two Part carbonless OMR Answer Sheet) ଦେବେ । ଉଚରପର୍ବର ଯଥା ଯାନରେ ଆପଣଙ୍କ ବୋଲକମ୍ବର, ପ୍ରଶ୍ନପୁସ୍ତିକ କ୍ରମିକନମ୍ବର ଏବଂ ପ୍ରଶ୍ନପୁସ୍ତିକ ବିରିଜ କୋଡ୍ ଉଲୋଖ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ପାଇଁ କରିଛ ଦୂର / ଅଣ୍ଟାକ୍ରିଟିକୁ ବେଳେ କଳା / ନୀଳ କାରିର ବଳପାଞ୍ଚ କଳମ ହାତା କାଲି କରନ୍ତୁ । ସୋଠେ ପ୍ରଦର ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଯାନରେ ପରାୟାର ନାମ, ତାରିଖ ଓ ପରାୟା କେବେଳ ନାମ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଭାବେ ଲେଖନ୍ତୁ ଏବଂ କୌଣସି ପ୍ରଶ୍ନର ଉଚରଦେବୀ ଆଗରୁ ଯଥାଯାନରେ ଆପଣଙ୍କ ପ୍ରାଣ ନଷ୍ଟପତ କରନ୍ତୁ ।**

**୨. ଓସମାର ଉଚରପର୍ବରେ ଆପଣ ଉଲୋଖ କରିଥିବା ସାଇଟିକିତ ତଥ୍ୟକୁ ଗୋଟିଏ ଯନ୍ତ୍ରିତ ପଢିବ । ତେଣୁ ଆପଣଙ୍କର ଏହି ପ୍ରଦର ତଥ୍ୟ ସିଦ୍ଧ ବରଣ୍ଣନା ଫର୍ମାଇବା ତଥ୍ୟାତ୍ମକ ପୃଥକ କିମ୍ବା ଅସମ୍ଭୁତ ହୁଏ, ଆପଣଙ୍କ ଶୁଣ୍ୟ ମାର୍କ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ।**

**୩. ଉଚରପର୍ବରେ ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି ପ୍ରଶ୍ନର ସଠିକ୍ ଉଚର ପାଇଁ ଉଚିଷ୍ଟ ଦୂର / ଅଣ୍ଟାକ୍ରିଟିକୁ ବେଳେ କଳା / ନୀଳ କାରିର ପଥାଙ୍ଗ କଳମ ହାତା ପାଇଁ କାଲିକିରି ଉଚର ଏହିଥିରୁ ।**

**୪. ଓସମାର ଉଚରପର୍ବରେ ନତ୍ତ କାମ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ପ୍ରଶ୍ନପୁସ୍ତିକରେ ରତ୍ନ କାମପାଇଁ ଖାଲିକାର ବିଆୟାଳାଇଛି ।**

**୫. କୋଣସି ଧରିଲାରବା ରଙ୍ଗ, ରବର, ବୈଡ଼, ବହି, ହାତା / ହାତଲେଖାକାରକ, କାଳକୁଳେଗର, ବକ୍ଷପେନ, ପ୍ଲାଇଡ ରୂଲ, ଲାଣ ଗେବୁଳ, ଲେକଲକ୍ରୋନିକ ଘୟା, ପ୍ଲାଟ୍ ଘୟା, ମୋବାଇଲ ଫୋନ୍, ପେଇର, ଥାର୍ ବୈସ୍ୟୁଟିକ / ଲେକଲକ୍ରୋନିକ ଉପକରଣଦିବୁ ଆପଣ ପରାୟା ହଲ / କୋଠର ଉଚରନ୍ତୁ ନେଇ ପାରିବେ ନାହିଁ । ଯଦି ଉପଗୋତ୍ର କୋଣସି ଉପକରଣ ଆପଣଙ୍କ ପାଇଁ ଉଚାର କରାଯାଏ, ବ୍ୟବହାର କରିଥାନ୍ତ୍ବ ବା ନ କରାନ୍ତ୍ବ, ଦିବା ଦବତ୍ତରେ ଆପଣଙ୍କ ଦୂରତ୍ବ ପରାୟାରୁ ବାପାର କରାଯିବ ।**

**୬. ଏହି ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀକୁ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣରୀତେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପାଳନକରନ୍ତୁ, ଅନ୍ୟାୟ ଆପଣଙ୍କ ଉଚରପର୍ବର ମୂଳ୍ୟାନ୍ତର କରାଯିବ ନାହିଁ ଏବଂ ଶୁଣ୍ୟ ମାର୍କ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ।**

**୭. ପରାୟା ସିରିଆ ପରେ ପରାୟା ହଳ ଛାତିବା ପୂର୍ଣ୍ଣ ଆପଣଙ୍କ Two Part carbonless OMR Answer Sheet ଉଚରପର୍ବର �Original Copy ଓ Candidate's Copy ନିରୀକ୍ଷଣ ଉଚରପର୍ବରେ ତଥି ଥିବା ଯାନରେ ସଠିକ୍ ଭାବେ ଭାଙ୍ଗ କରି ତଥି ପୃଥକ କରନ୍ତୁ ଓ Original Copyରୁ ନିରାକାଶକୁ ହୃଦୟର କରନ୍ତୁ ଅନ୍ୟାୟ ପରାୟାରୀ ଆଳନାମୁୟାୟୀ ଦଶ୍ମାୟ ହେବେ । ଓସମାର ଉଚରପର୍ବର ପ୍ରାର୍ଥିକ ପାଇଁ ଉଚିଷ୍ଟକୁ (Candidate's Copy) ପରାୟାରୀ ନେଇଯିବେ ।**

**୮. ଉପଗୋତ୍ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀକୁ କୌଣସି ନିର୍ଦ୍ଦେଶର ଅନ୍ୟାନ୍ୟାକାରରେ ଖୁଲାପକଳେ ଏହାକୁ ଅପରାଧ ଉପାୟ ଅବଳମ୍ବନ କରିଛନ୍ତି ବୋଲି ବିବେଚନା କରାଯିବ ଏବଂ ପରାୟାରୀଙ୍କ ବିଚାରରେ ଯଥୋତ୍ତମ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ଗୃହଣ କରାଯିବ ।**

## Space for Rough Work

## **PART - I**

### **ARITHMETIC : 40 Marks**

**Instructions :** Each question under this part carries **ONE** mark. Please read each question carefully and answer them by selecting the right one out of the multiple answers given below each as A, B, C & D.

*There shall be negative marking @ 0.5 mark per question for wrong/multiple answers.*

1. The average age of 10 students and their teacher is 20 years. If the teacher's age is excluded, their average age reduces by 2 years. What is the teacher's age ?

10 ଜଣ ଛାତ୍ର ଓ ସେମାନଙ୍କର ଶିକ୍ଷକଙ୍କର ହାଗାହାରି ବୟସ 20 ବର୍ଷ । ଯଦି ଶିକ୍ଷକଙ୍କର ବୟସକୁ ବାଦ ଦିଆଯାଏ, ତେବେ ସେମାନଙ୍କର ହାଗାହାରି ବୟସ 2 ବର୍ଷ କମିଯାଏ । ତେବେ ଶିକ୍ଷକଙ୍କର ବୟସ କେତେ ?

- (A) 30 years      (B) 35 years  
(C) 40 years      (D) 44 years

- 2.** If  $4A = 5B = 6C$ , then find  $A : B : C$



यदि  $4A = 5B = 6C$ , तो वे  $A : B : C$  के ते ?



3. 'A' starts a business with an investment of Rs. 2,500. Seven months later, 'B' joins with 'A' as a partner. After a year, the profits are divided in the ratio of 3:4. How much did 'B' contribute ?

‘A’ 2,500 ଟଙ୍କା ପୁଣି ନିବେଶ କରି ଏକ ବ୍ୟବସାୟ ଆରମ୍ଭ କରନ୍ତି । ସାତ ମାସ ପରେ ‘B’ ଏକ ଅଂଶୀଦାର ଭାବେ ‘A’ ସହ ଯୋଗ ଦିଅନ୍ତି । ଗୋଟିଏ ବର୍ଷ ପରେ ଲାଭକୁ 3 : 4 ଅନୁପାତରେ ବାଣି ଦିଆଯାଏ । ତେବେ ‘B’ କେତେ ପୁଣି ନିବେଶ କଲେ ।



4. A watch is sold for Rs. 770 at a loss of 30%. For how much should it be sold to gain 20% ?

ଗୋଟିଏ ଘଣ୍ଟାକୁ 770 ଟଙ୍କରେ ବିକ୍ରି କଲେ ଶତକତା 30 ଶତ ହୁଏ । ତେବେ ଏହାକୁ କେତେ ଟଙ୍କରେ ବିକ୍ରି କଲେ ଶତକତା 20 ଲାଭ ହେବ ?



10. How much water be added to 16 litres of milk worth Rs. 6.75 per litre so that the value of the mixture will be Rs. 4.50 per litre ?

एक लिटर प्रति 6.75 रुपये मूल्य हिपावरे 16 लिटर क्षाररे केते पाणी मिशावले मिश्रणर मूल्य लिटर प्रति 4.50 रुपये हेब?

- (A) 8 litres      (B) 10 litres      (C) 6 litres      (D) 12 litres

11. Ratio of present age of Amit and Rakesh is 7:5. Amit will be 36 years old after 8 years. How old Rakesh is now ?

अमित एवं राकेशर वर्तमान वयस्वर अनुपात 7:5 असे। 8 वर्ष परे अमितर वयस्व 36 वर्ष हेब। तेवे राकेशर वर्तमान वयस्व केते ?

- (A) 28 years      (B) 20 years      (C) 21 years      (D) 15 years

12. A sum of money at simple interest becomes five times in 24 years. The rate of interest per annum is :

- (A)  $20\frac{5}{6}\%$       (B)  $18\frac{2}{3}\%$   
 (C)  $16\frac{2}{3}\%$       (D) None of these

कोणती एक मूलधन सरलसूध हाररे 24 वर्षरे 5 गुण दृष्ट। तेवे सरलसूधर हार केते ?

- (A)  $20\frac{5}{6}\%$       (B)  $18\frac{2}{3}\%$   
 (C)  $16\frac{2}{3}\%$       (D) एमानज्ञ मध्यरु केत्री नाहे

13. At what percent per annum a sum of Rs. 500 will amount to Rs. 864 in 3 years, if the interest is compounded annually ?

केत्री चक्रवृद्धि सूध हाररे 500 रुपये 3 वर्षरे 864 रुपये हेब, यदि वर्षकू थरे सूध हिपाव करायाए ?

- (A) 10%      (B) 15%      (C) 25%      (D) 20%

14. Rahul invested 20% more than Bikash. Bikash invested 20% less than Kamal. If the total sum of their investment is Rs. 8,280, how much amount did Kamal invest ?

बिकाश अपेक्षा राहुल शठकदा 20 अधूक पूऱ्णि निबेश कले। कमल अपेक्षा बिकाश शठकदा 20 कम पूऱ्णि निबेश कले। यदि समाप्ते एकत्र भावरे 8,280 रुपये पूऱ्णि निबेश करिथात्ति, तेवे कमल केते पूऱ्णि निबेश करियिले ?

- (A) Rs. 3,000      (B) Rs. 2,750      (C) Rs. 2,500      (D) Rs. 2,250

15. An article is marked 50% above the cost price and it is sold at a discount of 40%. What is the gain or loss percentage ?

- (A) 10% gain      (B) 10% loss      (C) 15% gain      (D) 15% loss

गोटिंग द्रव्यर लिखित मूल्य एहार क्रूप मूल्यातारु शठकदा 50 अधूक एवं एहाकू शठकदा 40 रिहाति दिआयाइ बिक्की करागला। तेवे शठकदा केते लाभ वा श्वति हेब ?

- (A) 10% लाभ      (B) 10% श्वति      (C) 15% लाभ      (D) 15% श्वति

17. Sum the series  $40 + 39 + 38 + \dots + 11$ .  
 $40 + 39 + 38 + \dots + 11$  അനുക്രമര യോഗപണ്ടി കെടേ ?  
(A) 820      (B) 780      (C) 775      (D) 765

18. If the area of a triangle is  $250\text{m}^2$  and the ratio of the base and the height is  $4 : 5$ , then find its height.

ଯଦି ଗୋଟିଏ ତ୍ରିଭୁଜର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ  $250$  ବର୍ଗ ମି. ଏବଂ ଏହାର ଭୂମି ଓ ଉଚ୍ଚତାର ଅନୁପାତ  $4 : 5$  ହୁଏ, ତେବେ ଏହାର ଉଚ୍ଚତା କେତେ ?

(A)  $25\text{m}$       (B)  $20\text{m}$       (C)  $30\text{m}$       (D)  $24\text{m}$

19. The length of a rectangle is increased by 25%. By what per cent should the width be decreased to maintain the same area?

ଗୋଟିଏ ଆୟୁତକ୍ଷେତ୍ରର ଦୈର୍ଘ୍ୟକୁ ଶତକତା 25 ବୃଦ୍ଧି କରାଯାଏ । ଏହାର ପ୍ରକ୍ଳାନ୍ତ ଶତକତା କେତେ ବୃଦ୍ଧି କଲେ ଶେତ୍ରପଳ ସମାନ ରହିବ ?

- (A)  $33\frac{1}{3}\%$       (B) 20%      (C) 25%      (D)  $22\frac{1}{2}\%$

- 20.** The diameters of two concentric circles are 14 cm and 12 cm. The area of the region between them is :

ପମକେନ୍ଦ୍ର ବିଶିଷ୍ଟ ଦୁଇଟି ବୃତ୍ତର ବ୍ୟାସ ଯଥାକ୍ରମେ 14 ସେ.ମି. ଓ 12 ସେ.ମି. । ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଥିବା ଶୈତାର ଶୈତାପଳ କେତେ ?

- (A)  $4\pi \text{ cm}^2$       (B)  $8\pi \text{ cm}^2$       (C)  $13\pi \text{ cm}^2$       (D)  $52\pi \text{ cm}^2$

- 21.** The volume of a cube is  $512 \text{ cm}^3$ . The total surface area of the cube is :

ଏକ ସମୟନର ଘନପତ୍ର 512 ଘନସେ.ମି. । ତେବେ ଏହାର ସମଗ୍ର ପ୍ରକଟଳର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ କେତେ ?

- (A)  $729 \text{ cm}^2$       (B)  $486 \text{ cm}^2$       (C)  $294 \text{ cm}^2$       (D)  $384 \text{ cm}^2$

22. A solid piece of iron whose length, breadth and height are 44cm, 42cm and 21cm respectively is moulded into a sphere. The radius of the sphere is :

44 ସେ.ମି. ଦୈଘ୍ୟ, 42 ସେ.ମି. ପ୍ରୟୁସନ୍ ଓ 21 ସେ.ମି. ଉଚିତା ବିଶିଷ୍ଟ ଏକ କଠିନ ଲୁହାଖଣ୍ଡକୁ ଡରଳାଇ ଗୋଟିଏ ଗୋଲକରେ ପରିଣତ କରାଯାଏ । ତେବେ ଗୋଲକଟିର ବ୍ୟାସାର୍ଥ କେତେ ?

- (A) 21cm      (B) 35cm      (C) 42cm      (D) 49cm

- $$23. \quad \frac{\sqrt{5}+\sqrt{3}}{\sqrt{5}-\sqrt{3}} + \frac{\sqrt{5}-\sqrt{3}}{\sqrt{5}+\sqrt{3}} = ?$$

24. If  $a : b = 2 : 3$ , then find  $(5a - 2b) : (a + 3b)$

યदિ  $a : b = 2 : 3$  હુણ, તેથે  $(5a - 2b) : (a + 3b)$  કેટે ?

- (A) 3 : 2      (B) 11 : 4      (C) 4 : 11      (D) 1 : 1

25.  $27^{1\frac{1}{3}} \times \sqrt[3]{\frac{1}{9}} \div 81^{\frac{-1}{4}} = ?$

- (A) 1      (B) 9      (C) 27      (D) 81

26. Which of the following numbers is a perfect square number ?

નિમૂળિત સંખ્યામાનઙ્શ મધ્યરુ કેર્ચિ ગોચિં પૂર્વબર્ગ સંખ્યા ?

- (A) 2.56      (B) 0.004      (C) 0.036      (D) 12.1

27. What is the smallest number by which 10976 must be divided to make it a perfect cube ?

કેર્ચ શૂદૃજમ સંખ્યા દ્વારા 10976 કુ ભાગ કલે તાહા ગોચિં પૂર્વઘન સંખ્યા હોઇપારિબ ?

- (A) 2      (B) 4      (C) 7      (D) 8

28. If 11 eggs are bought for Rs. 10 and 10 eggs are sold for Rs. 11, what is the percentage of gain or loss ?

- (A) 20% loss      (B) 20% gain      (C) 21% gain      (D) 21% loss

યદિ 10 ચંચારે 11 ટિ અણુ કિણાપાણ ઓ 11 ચંચારે 10 ટિ અણુ બિક્કુ કવાપાણ, તેથે શતકઢા કેટે લાભ બા ક્ષતિ હેબ ?

- (A) 20% ક્ષતિ      (B) 20% લાભ      (C) 21% લાભ      (D) 21% ક્ષતિ

29. 10 examiners can evaluate 2000 answer sheets in 8 days. In how many days, 12 examiners can evaluate 3000 answer sheets ?

10 જણ પરાણક 8 દિનરે 2000 ખાડા મૂલ્યાંકન કરિપારછું । તેથે 12 જણ પરાણક કેટે દિનરે 3000 ખાડા મૂલ્યાંકન કરિપારિબ ?

- (A) 20 days      (B) 15 days      (C)  $13\frac{1}{2}$  days      (D) 10 days

30. How many numbers up to 400 are divisible by 5 and 7 together ?

400 પર્યાન્ત કેરોચિ સંખ્યા ઉભય 5 એવું 7 દ્વારા બિભાજ્ય અણે ?

- (A) 11      (B) 10      (C) 9      (D) 12

31. The difference between 90% and 75% of a number is 225. Then find out 82% of the number.

ગોચિં સંખ્યાર શતકઢા 90 એવું શતકઢા 75 મધ્યરે અન્તર 225 અણે । તેથે સંખ્યાચિર શતકઢા 82 કેટે ?

- (A) 2250      (B) 1230      (C) 1500      (D) 1200

32. If  $A : B = 4 : 5$  and  $B : C = 7 : 8$ , then find  $A : C$

యది  $A : B = 4 : 5$  ఏం  $B : C = 7 : 8$ , తెలుగు  $A : C$  కెతె ?

- |            |             |
|------------|-------------|
| (A) 5 : 35 | (B) 32 : 35 |
| (C) 7 : 10 | (D) 10 : 7  |

33. What is the smallest number which should be added to 7200 to make the sum a perfect square number ?

7200 రె కెర్ శ్వద్రతమ సంఖ్యా యోగ కలె యోగపక్ల ఒక పూర్తిబర్గ సంఖ్యా హెబ ?

- |         |        |        |        |
|---------|--------|--------|--------|
| (A) 196 | (B) 15 | (C) 50 | (D) 25 |
|---------|--------|--------|--------|

34. The ratio of two numbers is 5 : 6 and their H.C.F. is 6. Their L.C.M. is :

ద్వారి సంఖ్యార అన్నపాత 5 : 6 ఓ యొమానిక్కర గ.పా.గ్ర. 6 అటే | తెలుగు ద్వారి ల.పా.గ్ర కెతె ?

- |         |        |        |        |
|---------|--------|--------|--------|
| (A) 180 | (B) 90 | (C) 60 | (D) 30 |
|---------|--------|--------|--------|

35. If  $\frac{3}{4}$  of  $\frac{5}{9}$  of  $\frac{8}{10}$  of a number is 270, then 40% of the number will be :

యది గోటిం సంఖ్యార  $\frac{8}{10}$  ర  $\frac{5}{9}$  ర  $\frac{3}{4}$  ర మాన 270 డ్రె, తెలుగు యెర్ సంఖ్యార శతకతా 40 కెతె హెబ ?

- |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|
| (A) 810 | (B) 324 | (C) 135 | (D) 108 |
|---------|---------|---------|---------|

36. Three numbers are in the ratio of 3 : 4 : 5 and their average is 36. The largest number is :

ఢినోరి సంఖ్యార అన్నపాత 3 : 4 : 5 ఓ యొమానిక్కర హాగాహారి 36 అటే | తెలుగు బత సంఖ్యాతి కెతె ?

- |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|
| (A) 54 | (B) 45 | (C) 36 | (D) 27 |
|--------|--------|--------|--------|

37. What is the smallest number which when decreased by 5 is divisible by 16, 24, 30 and 32 ?

కెర్ శ్వద్రతమ సంఖ్యారు 5 బియోగ కలె బియోగపక్ల 16, 24, 30, ఓ 32 ద్వారా బిభాజయ హెబ ?

- |         |         |
|---------|---------|
| (A) 475 | (B) 480 |
| (C) 485 | (D) 490 |

38. Find the value of  $\sqrt{\frac{5}{4}} - \sqrt{\frac{4}{5}}$

$\sqrt{\frac{5}{4}} - \sqrt{\frac{4}{5}}$  ర మూల్య కెతె ?

- |       |                    |                           |                           |
|-------|--------------------|---------------------------|---------------------------|
| (A) 1 | (B) $\frac{1}{20}$ | (C) $\frac{4\sqrt{5}}{9}$ | (D) $\frac{1}{2\sqrt{5}}$ |
|-------|--------------------|---------------------------|---------------------------|

పది  $a^2 + b^2 = 80$  ఏంబు  $ab = 32$ , తెలుగే  $\frac{1}{a} + \frac{1}{b}$  కెట్టె ?



40. In an examination, there were 600 boys and 400 girls. 60% of boys and 50% of girls passed. The percentage of candidates that failed is :

ଏକ ପରୀଷାରେ 600 ବାଲକ ଏବଂ 400 ବାଲିକା ଥିଲେ । ଶତକତା 60 ବାଲକ ଏବଂ ଶତକତା 50 ବାଲିକା ପରୀଷାରେ ଉଡ଼ିଏ ହେଲେ । ତେବେ ଶତକତା କେତେ ପ୍ରାର୍ଥୀ ଫେଲୁ ହେଲେ ?



## PART - II

## **GENERAL KNOWLEDGE : 40 Marks**

**Instructions :** Each question under this part carries **ONE** mark. Please read the instructions carefully and answer the questions by selecting the most appropriate answers out of the multiple answers given below each as A, B, C & D.

*There shall be negative marking @ 0.5 mark per question for wrong/multiple answers.*

41. 'Huma' in Sambalpur district is well known for which of the following ?



ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟର ସମଲପର ଜିଲ୍ଲାର “ହୁମା” କେଉଁଥିପାଇଁ ପରିଚିତ ?

- (A) ବିରାଟକାୟ ଜଳପ୍ରପାତ  
 (B) ଉଷ୍ଣପ୍ରସବଶି  
 (C) ଜଳଦଶ୍ୱାର  
 (D) ବକ ମନ୍ଦିର

- 42** Consider the following personalities of Odisha :

- I. Justice Ranganath Mishra
  - II. Justice Ananga Kumar Patnaik
  - III. Justice Deba Priya Mohapatra
  - IV. Justice Gopal Ballav Patnaik

Who among the above personalities have been the Chief Justice of India ?

ଓଡ଼ିଶାର ନିମ୍ନଲିଖିତ ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱ ମାନଙ୍କୁ ବିଚାରକୁ ନିଆୟାଉ

- I. ବିଚାରପତି ରଙ୍ଗନାଥ ମିଶ୍ର
  - II. ବିଚାରପତି ଅନଙ୍ଗ କୁମାର ପଣ୍ଡନାୟକ
  - III. ବିଚାରପତି ଦେବପ୍ରିୟ ମହାପାତ୍ର
  - IV. ବିଚାରପତି ଗୋପାଳବଲ୍ଲୁଭ ପଣ୍ଡନାୟକ

ଉପରୋକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱ ମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁମାନେ ଭାରତର ମଧ୍ୟ ବିଚାରପଦି ଥିଲେ ?



**43.** Tides are caused by gravitational pull of the :

- (A) Earth on the Moon      (B) Earth on the Sun  
(C) Sun and Moon on the Earth      (D) Moon on the Earth

କାହାର ମାଧ୍ୟାକର୍ଷଣୀୟ ଆକର୍ଷଣ କାରଣରୁ କୁଆର ସ୍ଥିତି ହୁଏ ?



**44.** Dayananda Saraswati founded :



ଦୟାନନ୍ଦ ସରସ୍ଵତୀ କ'ଣ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରିଥିଲେ ?



**45.** Who among the following died in exile ?

- (A) Rani Laxmibai      (B) Bahadur Shah Zafar  
(C) Tatya Tope      (D) Nana Saheb

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ନିର୍ବାସନରେ ମୃତ୍ୟୁବରଣ କରିଥିଲେ ?



46. Which tales are related with the painting and sculptures of Ajanta caves ?



ଅଜ୍ଞତା ଗୁମ୍ଫରେ ଥିବା ଚିତ୍ରକଳା ଓ ମର୍ତ୍ତୀକଳା କେଉଁ କାହାଣୀ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ?

47. Name the place located at the confluence of Alaknanda and Mandakini rivers.

- |                 |               |
|-----------------|---------------|
| (A) Badrinath   | (B) Rishikesh |
| (C) Rudraprayag | (D) Devprayag |

ଅଳକାନ୍ଦା ଓ ମଦାକିନୀ ନଦୀର ସଂଘମ ଷ୍ଟଳର ନାମ କଣ ?

- |                  |                |
|------------------|----------------|
| (A) ବଦୁୱନାଥ      | (B) ରଶିକେଶ     |
| (C) ରୁଦ୍ର ପ୍ରୟାଗ | (D) ଦେବ ପ୍ରୟାଗ |

48. Match list I with List II and choose the correct answer from the codes given below the lists.

**List - I**

**(Dance form)**

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| a. Bharatnatyam | 1. Tamil Nadu     |
| b. Kathak       | 2. Kerala         |
| c. Kuchipudi    | 3. Andhra Pradesh |
| d. Mohiniyattam | 4. Uttar Pradesh  |

**Codes :**

- |             |             |
|-------------|-------------|
| a b c d     | a b c d     |
| (A) 2 1 4 3 | (B) 1 4 3 2 |
| (C) 4 3 2 1 | (D) 3 4 1 2 |

ଡାଲିକା-I କୁ ଡାଲିକା-II ସହ ମେଳ କରି ନିମ୍ନରେ ବର୍ଣ୍ଣିତ କୋଡ଼ରୁ ସଠିକ୍ ଉତ୍ତର ବାଛ ।

**ଡାଲିକା I**

**(କୃତ୍ୟ)**

- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| a. ଭାରତନାଟ୍ୟମ୍  | 1. ଭାରିଳକାତ୍ରୁ  |
| b. କଥକ          | 2. କେରଳ         |
| c. କୁଚିପୁଡ଼ି    | 3. ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶ |
| d. ମୋହିନୀଆଟ୍ୟମ୍ | 4. ଉତ୍ତରପ୍ରଦେଶ  |

- |             |             |
|-------------|-------------|
| a b c d     | a b c d     |
| (A) 2 1 4 3 | (B) 1 4 3 2 |
| (C) 4 3 2 1 | (D) 3 4 1 2 |

**ଡାଲିକା II**

**(ରାଜ୍ୟ)**

- 49.** Which of the following pairs is not correctly matched?

<b>Revolution</b>	<b>Related to</b>
(A) Golden	Horticulture
(B) White	Milk
(C) Blue	Poultry
(D) Green	Agriculture

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଠି ସଠିକ୍ ଯୋଡ଼ି ନହିଁନ୍ତି ?

ବିପ୍ଳବ	ସଂପର୍କତ
(A) ସ୍ଵର୍ଣ୍ଣ	ଉଦୟାନ କୃଷି
(B) ଶୈତାନ	ଦୁର୍ଘ
(C) ନୀଳ	ପାଳିତ କୃଷି
(D) ସବୁଜ	କଷି

50. Which of the following pairs is *not* correctly matched?

<b>States</b>	<b>Main Language</b>
(A) Goa	Konkani
(B) Meghalaya	Khasi
(C) Nagaland	Angami
(D) Sikkim	Tibetan

ନିମଳିଷିତ ମଧ୍ୟର କେଉଁଟି ସଠିକ ଯୋଡ଼ି ନାହିଁନ୍ତି ?

ଭାଷ୍ୟ	ମୁଖ୍ୟଭାଷା
(A) ଗୋଆ	କୋଙ୍କଣୀ
(B) ମେଘାଲୟ	ଖାସୀ
(C) ନାଗାଲାଙ୍ଘ	ଅଙ୍ଗମୀ
(D) ମିଜିମ	ନିରେତାନ୍ତ

- 51.** The state having shortest coastline in India is :

- (A) Goa      (B) Kerala      (C) Odisha      (D) West Bengal

ଭାରତୀ ଶହନ୍ତି ହଜରେଖା ଥିବା ବାନ୍ଧ୍ୟ :



- 52.** Who is the Supreme Commander of the Armed Forces in India ?



(C) President (D) Vice President

- ଭାରତରେ ସ୍ପେନ୍ୟବାଦିତାର ପର୍ଦ୍ଦାଳ ଯେହାପରି କ୍ଷିଏ ?

- (A) ସଲମନ୍ଦା ମନ୍ତ୍ରୀ (B) ପରିଚାଳା ମନ୍ତ୍ରୀ







68. Among the following which Odia movies jointly won the National Award in the 67<sup>th</sup> National Film Awards ?

- (A) Sala budhar badla & Sri khetra Sahi Jata
- (B) Kalira Atita & Sala Budhar Badla
- (C) Kalira Atita & Sri khetra Sahi Jata
- (D) Sala Budhar Badla & Aadim Vichar

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଓଡ଼ିଆ ଚଳିତ୍ ଗୁଡ଼ିକ 67 ତମ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପୁରସ୍କାର ଉପରେ ମିଳିତ ଭାବେ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପୁରସ୍କାର ପାଇଥିଲେ ?

- (A) ଶଳା ବୁଦ୍ଧାର ବଦଳା ଏବଂ ଶ୍ରୀଷ୍ଟେତ୍ ସାହି ଯାତ
- (B) କାଲିର ଅତୀତ ଏବଂ ଶଳା ବୁଦ୍ଧାର ବଦଳା
- (C) କାଲିର ଅତୀତ ଏବଂ ଶ୍ରୀଷ୍ଟେତ୍ ସାହି ଯାତ
- (D) ଶଳା ବୁଦ୍ଧାର ବଦଳା ଏବଂ ଆଦିମ ବିଚାର

69. Which city Government has become the world's first government to turn completely paperless ?

- (A) Moscow
- (B) New York
- (C) Dubai
- (D) Beizing

ପୃଥିବୀର କେଉଁ ସହରର ସରକାର ପ୍ରଥମ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କାଗଜ ଶୂନ୍ୟ ସରକାରରେ ପରିଣତ ହୋଇଛି ?

- (A) ମଙ୍ଗେ
- (B) ନିଯୁକ୍ତି
- (C) ଦୁଗାଇ
- (D) ବେଇଜିଙ୍

70. The Amazone Reef is located in which Ocean ?

- (A) Pacific Ocean
- (B) Indian Ocean
- (C) Atlantic Ocean
- (D) Arctic Ocean

ଆମାଜୋନ୍ ରିଫ୍ କେଉଁ ମହାସାଗରରେ ଅବସ୍ଥିତ ?

- (A) ପ୍ରଶାନ୍ତ ମହାସାଗର
- (B) ଭାରତ ମହାସାଗର
- (C) ଆଶାନ୍ତିକ ମହାସାଗର
- (D) ଆରିକି ମହାସାଗର

71. The national initiative named 'Kayakalp' was launched by which ministry ?

- (A) Ministry of Science and Technology
- (B) Ministry of Agriculture & Farmers Welfare
- (C) Ministry of Women and Child Development
- (D) Ministry of Health and Family Welfare

“କାୟକଳ୍ପ” ନାମକ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଯୋଜନା କେଉଁ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ଦ୍ୱାରା ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଛି ?

- (A) ବିଜ୍ଞାନ ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ମନ୍ତ୍ରାଳୟ
- (B) କୃଷି ଓ କୃଷକ ଉନ୍ନତି ମନ୍ତ୍ରାଳୟ
- (C) ମହିଳା ଓ ଶିଶୁ କଲ୍ୟାଣ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ
- (D) ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଓ ପରିବାର କଲ୍ୟାଣ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ

72. Which of the following categories of the images of Lord Ganesh is/are found in the temple of Odisha ?

- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| (A) Asina Ganesh  | (B) Sthanaka Ganesh  |
| (C) Nrutya Ganesh | (D) All of the above |

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ ଭଗବାନ ଶଣେଷଙ୍କର କେଉଁ ପ୍ରକାର ମୂର୍ତ୍ତିଶାର ମଦ୍ଵିର ମାନଙ୍କରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳେ ?

- |                |                       |
|----------------|-----------------------|
| (A) ଆସୀନ ଶଣେଷ  | (B) ସ୍ଥାନକ ଶଣେଷ       |
| (C) ନୃତ୍ୟ ଶଣେଷ | (D) ଉପରୋକ୍ତ ସବୁଗୁଡ଼ିକ |

73. Who among the following became the first Martyr (Saheed) of Odisha during British regime ?

- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| (A) Veer Surendra Sai | (B) Jayee Rajguru     |
| (C) Laxman Naik       | (D) Raghunath Mohanty |

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ ବ୍ରିଚିଶ୍ ଶାସନକାଳରେ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରୁଥମ ଶହୀଦ କିଏ ଥିଲେ ?

- |                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| (A) ବୀର ସୁରେନ୍ଦ୍ର ପାଣ୍ଡିତ୍ୟ | (B) ଜୟୀ ରାଜଗୁରୁ    |
| (C) ଲକ୍ଷ୍ମୀଶ୍ ନାୟକ          | (D) ରଘୁନାଥ ମହାନ୍ତି |

74. 'Rengali dam' is built over which of the following rivers ?

- |                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| (A) The Brahmani  | (B) The Mahanadi   |
| (C) The Baitarani | (D) The Rushikulya |

'ରେଙ୍ଗଳୀ ବନ୍ଦ' ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ନଦୀ ଉପରେ ନିର୍ମାଣ ହୋଇଛି ?

- |               |                  |
|---------------|------------------|
| (A) ବ୍ରାହ୍ମଣୀ | (B) ମହାନଦୀ       |
| (C) ବୈତରଣୀ    | (D) ରକ୍ଷିତକୁଳ୍ୟା |

75. Originating from Chhotanagpur plateau, the river Brahmani enters Odisha in which district ?

- |              |               |                |             |
|--------------|---------------|----------------|-------------|
| (A) Keonjhar | (B) Sambalpur | (C) Sundargarh | (D) Bargarh |
|--------------|---------------|----------------|-------------|

ଛୋଟ ନାଗପୁର ମାଳଭୂମିରୁ ଉପରୁ ହୋଇ ବ୍ରାହ୍ମଣୀ ନଦୀ ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ଜିଲ୍ଲାରେ ପ୍ରବେଶ କରେ ?

- |               |              |              |          |
|---------------|--------------|--------------|----------|
| (A) କେନ୍ଦ୍ରୀୟ | (B) ସମ୍ବଲପୁର | (C) ସୁନ୍ଦରଗଢ | (D) ବରଗଢ |
|---------------|--------------|--------------|----------|

76. Which of the following sanctuaries in Odisha is also known as 'Turtles' paradise' ?

- |                                     |                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| (A) Bhitarkanika Wildlife Sanctuary | (B) Kudliha Wildlife Sanctuary     |
| (C) Baisipali Wildlife Sanctuary    | (D) Gahiramatha Wildlife Sanctuary |

ଓଡ଼ିଶାର ନିମ୍ନଲିଖିତ ଅଭୟାରଣ୍ୟ ମଧ୍ୟରୁ "କୁରୁମ ଭୂସ୍ଵର୍ଗ" ଭାବରେ କିଏ ପରିଚିତ ?

- |                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| (A) ଭିତରକନ୍ତିକା ବନ୍ୟପ୍ରାଣୀ ଅଭୟାରଣ୍ୟ | (B) କୁଳତିହା ବନ୍ୟପ୍ରାଣୀ ଅଭୟାରଣ୍ୟ |
| (C) ବଇଶିପାଳି ବନ୍ୟପ୍ରାଣୀ ଅଭୟାରଣ୍ୟ    | (D) ଗହିରମଥା ବନ୍ୟପ୍ରାଣୀ ଅଭୟାରଣ୍ୟ |

77. The place ‘Inchudi’ in Balasore district is famous for which of the following ?  
 (A) Massacre during freedom struggle      (B) Salt Satyagrah  
 (C) Gandhiji’s first arrival in Odisha      (D) Scenic beauty  
 ବାଲେଶ୍ୱର ଜିଲ୍ଲାର ‘ଇଞ୍ଚୁଡ଼ି’ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଠିପାଇଁ ପ୍ରସିଦ୍ଧ ?  
 (A) ସ୍ଥାନୀନତା ସଂଗ୍ରାମ ସମୟର ଗଣହତ୍ୟା      (B) ଲବଣ ସତ୍ୟାଗ୍ରହ  
 (C) ଗାନ୍ଧୀଜୀଙ୍କର ପ୍ରଥମ ଓଡ଼ିଶା ଆଗମନ      (D) ରମଣୀୟ ଘୋଷଯର୍ଜ

78. Which of the following statesmen is associated with Bhadrak district ?  
 (A) Biju Patnaik      (B) Dr. Harekrushna Mahatab  
 (C) Janaki Ballav Patnaik      (D) Nabakrushna Choudhury  
 ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପ୍ରବାଶ ବ୍ୟକ୍ତି ଭଦ୍ରକ ଜିଲ୍ଲା ସହ ସଂପଦ ?  
 (A) ବିଜୁ ପଟ୍ଟନାୟକ      (B) ଡେଃ ହରେକୁଷ୍ଟ ମହାତାବ  
 (C) ଜାନକୀ ବଳ୍ଲଭ ପଟ୍ଟନାୟକ      (D) ନବକୃଷ୍ଣ ଚୌଧୁରୀ

79. Which of the following places is known as ‘Biraja Kshetra’ ?  
 (A) Jagatsinghpur      (B) Jajpur      (C) Cuttack      (D) Bhadrak  
 ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛୁଲୀକୁ “ବିରଜା ଶେତ୍ର” କୁହାଯାଏ ?  
 (A) ଉଗତସ୍ଥିରୁପୁର      (B) ପାଞ୍ଚପୁର      (C) କଟକ      (D) ଭଦ୍ରକ

80. Which of the following folk dances is mostly popular in Kalahandi district ?  
 (A) Chhau      (B) Ranapa      (C) Ghumura      (D) Ghoda Nach  
 ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଲୋକନୃତ୍ୟ କଲାହାଣ୍ଟି ଜିଲ୍ଲାରେ ସର୍ବାଧିକ ଲୋକପ୍ରିୟ ?  
 (A) ଛଡ଼      (B) ରଣପା      (C) ଘୁମୁରା      (D) ଘୋଡ଼ା ନାଚ

### PART - III

## **ENGLISH : 40 Marks**

**Instructions :** Each question under this part carries **ONE** mark. Please read the instructions carefully and answer the questions by selecting the most appropriate answers out of the multiple answers given below each as A, B, C & D.

*There shall be negative marking @ 0.5 mark per question for wrong/multiple answers.*

**Instructions for questions No. 81 to 85 :**

**Fill in the blanks with appropriate and correctly spelt words.**

81. Gandhiji's death was an \_\_\_\_\_ loss to the country.  
(A) irreparable      (B) irepairable      (C) irreparable      (D) irriparable

82. The patient is admitted in hospital for acute \_\_\_\_\_.  
(A) diarhoea      (B) diarrhoea      (C) diarrhea      (D) dyrrohoea

83. The boy was punished for \_\_\_\_\_ of similar mistakes.  
 (A) repitition      (B) repeatation      (C) repitation      (D) repetition
84. Any \_\_\_\_\_ or \_\_\_\_\_ in the affidavit will attract penalty.  
 (A) omission, commission      (B) omission, commission  
 (C) omission, comision      (D) ommision, commision
85. The terrible news of Indira Gandhi's \_\_\_\_\_ spread like a flash of lightening across the world.  
 (A) asassination      (B) assasination      (C) assassination      (D) asasination

**Instructions for questions No. 86 to 90 :**

**Fill in the blanks with correct form of the verb.**

86. A pair of shoes \_\_\_\_\_ lying in the corner.  
 (A) are      (B) were      (C) is      (D) am
87. It is you who \_\_\_\_\_ cheated me.  
 (A) is      (B) has      (C) was      (D) have
88. Neither of the boys \_\_\_\_\_ won a prize.  
 (A) have      (B) has      (C) was      (D) are
89. Sixty years \_\_\_\_\_ a long time for a country to grow and prosper.  
 (A) is      (B) are      (C) were      (D) shall
90. The crew \_\_\_\_\_ rescued from the sunken ship.  
 (A) was      (B) is      (C) were      (D) am
91. The word 'insolvent' means  
 (A) rich      (B) dangerous      (C) notorious      (D) bankrupt
92. Morning shows the day.  
 (Choose the appropriate Odia meaning of the above English proverb)  
 (A) ଅର୍ଥ ଅନ୍ତର ମୂଳ ।      (B) ଭୁଲସା ଦୁଇପଡ଼ରୁ ବାଯେ ।  
 (C) କୋର ଯାହାର, ମୂଳକ ତାହାର ।      (D) ଧୂର ପାଣି ପଥର କାଟେ ।
93. He was born with a silver spoon in his mouth.  
 (Find out the appropriate meaning of the above sentence)  
 (A) He was born in a rich family.  
 (B) He was born in a poor family.  
 (C) He was born in a middle-class family.  
 (D) He was born with congenital disorder in his mouth.

**94.** ପାପଧନ ପ୍ରାୟକ୍ଷିତରେ ଯାଏ ।

(Translate the above proverb in Odia into English.)

- (A) A penny saved is a penny gained.
- (B) As you sow, so you reap.
- (C) Take care of the pence and the pounds will take care of themselves.
- (D) Ill got, ill spent.

**95.** Raja Ram Mohan Roy was an atheist.

(Choose the correct meaning of the underlined word.)

- |                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| (A) reformer        | (B) rebel               |
| (C) believer in God | (D) non-believer in God |

**Instructions for questions No. 96 to 98 :**

**Fill in the blanks with appropriate prepositions.**

**96.** Beware \_\_\_\_\_ the pickpockets.

- (A) from
- (B) of
- (C) into
- (D) at

**97.** I prefer death \_\_\_\_\_ dishonour.

- (A) than
- (B) from
- (C) to
- (D) in

**98.** He could not comply \_\_\_\_\_ my demand.

- (A) to
- (B) with
- (C) upon
- (D) against

**99.** I could not lay by anything for future due to my family compulsions.

(Choose the correct meaning of the underlined phrase.)

- (A) save
- (B) utilise
- (C) gain
- (D) plan

**100.** The Commission decided to abolish the prevailing system of recruitment examination.

(Choose the appropriate phrasal verb of the underlined word)

- |                  |               |
|------------------|---------------|
| (A) deal with    | (B) deal in   |
| (C) do away with | (D) put forth |

**Instructions for questions No. 101 to 103 :**

**Find out the sentence which is grammatically correct.**

- 101.** (A) He is senior than me by two years.
- (B) He is more senior than me by two years.
- (C) He is senior to me by two years.
- (D) He is senior than me for two years.

- 102.** (A) I as well as John is to blame.  
 (C) I as well as John were to blame.  
**103.** (A) Lion is beast of prey.  
 (C) The lion is a beast of prey.  
**104.** 'Autobiography' means :  
 (A) The history of the life of a person  
 (B) A record of one's life written by himself  
 (C) A piece of writing or speech in praise of a person  
 (D) A person's own hand-writing
- 105.** Happiness or sadness is transitory in human life.  
 (Find out the correct meaning of the underlined word.)  
 (A) permanent      (B) pre-fixed      (C) short-lived      (D) inevitable
- 106.** A person who lives at the same time with another :  
 (Substitute one word for the above)  
 (A) contemporary    (B) accomplice    (C) activist    (D) adjutant
- 107.** Prevention is better than cure.  
 (Choose the correct part of speech of the underlined word)  
 (A) verb      (B) noun      (C) adjective      (D) adverb
- 108.** The man was beaten black and blue by the villagers.  
 (Choose the correct meaning of the underlined phrase)  
 (A) slowly      (B) moderately      (C) severely      (D) occasionally
- 109.** The statement of the Principal was communicated to all in black and white.  
 (Choose the correct meaning of the underlined phrase)  
 (A) writing      (B) speech      (C) vain      (D) protest
- Instructions for questions No. 110 to 112 :**  
**Transform the sentences into Indirect speech.**
- 110.** He said to me, "May you be happy."  
 (A) He said to me that I may be happy.  
 (B) He wished me that I might be happy.  
 (C) He wished me that you might be happy.  
 (D) He said to me that I might be happy.

- 111.** Rama said to me, "Are you going there?"  
 (A) Rama said to me that you were going there.  
 (B) Rama asked me whether I was going there.  
 (C) Rama asked me whether you were going there.  
 (D) Rama said to me whether you were going there.
- 112.** The teacher said to me, "You are wrong."  
 (A) The teacher said to me that you were wrong.  
 (B) The teacher told me that you were wrong.  
 (C) The teacher told me that he was wrong.  
 (D) The teacher told me that I was wrong.
- 113.** \_\_\_\_\_ sun rises in \_\_\_\_\_ east.  
 (Fill in the blanks with appropriate Articles.)  
 (A) A, an                   (B) The, the                   (C) The, an                   (D) A, the
- 114.** What is the feminine gender of 'fox' ?  
 (A) bitch                   (B) ewe                           (C) heifer                   (D) vixen

- 115.** The room needs repairing.  
 (Change the voice of the sentence.)  
 (A) The room needs to be repaired.                   (B) Repairing is needed for the room.  
 (C) The room is being repaired.                       (D) The room has been repaired.

**Instructions for questions No. 116 to 120 :**

**Read the following passage and answer the questions given below.**

Socrates, the great Greek philosopher, stayed in prison for thirty days before he was finally executed. During this period of confinement, his friends and pupils used to visit him regularly. They always found him in calm and cheerful mood. He talked and taught his pupils as usual. He had no fear of death. One of his pupils bribed the jailor to let Socrates escape from the prison. But Socrates wouldn't. On the day of execution, his friends and pupils were in tears, but he was seen calm and cheerful as before. The Greeks used to execute people by making them drink a deadly poison called 'hemlock'. To every body's utter surprise, Socrates took the cup of hemlock and drank it like a glass of water. At last, Socrates went calmly to death without weeping or complaining.

- 116.** What is the meaning of the underlined word in the passage ?  
 (A) unhappiness   (B) excitement  
 (C) imprisonment   (D) depression

117. How did the friends and pupils of Socrates find him in the prison ?  
(A) angry and agitated (B) calm and cheerful  
(C) worried and sorrowful (D) dejected and unhappy

118. How did Socrates behave with his pupils in the prison ?  
(A) talked and taught his pupils as usual  
(B) did not talk and teach his pupils  
(C) told his pupils to arrange for his escape  
(D) did not behave well with his pupils

119. How did the Greeks execute people ?  
(A) by hanging (B) by beating  
(C) by beheading (D) by making them drink hemlock

120. How did Socrates face the death ?  
(A) calmly without weeping or complaining  
(B) angrily protesting  
(C) crying and shouting  
(D) repenting and cursing

## **PART – IV**

### **ODIA : 20 Marks**

ନିର୍ବେଶାବଳୀ : ଏହି ଭାଗର ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ସଠିକ ଉତ୍ତର ପାଇଁ ଏକ ମାର୍କ ରହିଛି । ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକ ଯଦୃ ସହକାରେ ପଢନ୍ତୁ ଏବଂ ତା ତଳେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଉତ୍ତରମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଉତ୍ତର ନିର୍ଣ୍ଣୟ କରନ୍ତୁ ।

ଭୁଲ ଉତ୍ତର କିମ୍ବା ୧କାଠୁକ ଉତ୍ତର ପାଇଁ ପ୍ରଶ୍ନ ପିଛା ୦.୫ ମାର୍କ ଲେଖାଏଁ ବିଯୋଗ କରାଯିବ ।

- 121.** ଠିକ୍ ରୁହି ଦ୍ୱାରା ନିମ୍ନଲିଖିତ ବାକ୍ୟର ଶୂନ୍ୟ ସ୍ଥାନ ପୁରଣ କର ।  
 “ତାଙ୍କର ----- ନାହିଁ ତାଙ୍କ ବିପଳତାର କାରଣ” ।

(A) ଆକାଶ କୁସୁମ      (B) ଜୀବନ ମୂଳ୍ର      (C) ଗୋବର ଗଣେଶ      (D) ହୃଦୟପିତା

**122.** “ଏକା ମାଘକେ ଶୀତ ଯାଏ ନାହିଁ ” ଲୋକବାଣୀର ଅର୍ଥ କଣ ?

(A) ଥରେ ଭୁଲ୍ ହେଲେ ତାକୁ ସୁଧାରି ହୁଏ ନାହିଁ      (B) ଦୁର୍ଯ୍ୟାଗ କେବଳ ଥରେ ଆସେ ନାହିଁ  
 (C) ଅସୁବିଧାର ସମ୍ମଳନ ହେବା      (D) କଷ୍ଟ ମଷ୍ଟ ବଞ୍ଚି ରହିବା

**123.** “ଅବିସ୍ମରଣୀୟ” ଶବର ଅର୍ଥ କଣ ?

(A) ଯାହା ଭୁଲି ହୁଏ ନାହିଁ      (B) ଯାହା ମନେ ରଖି ହୁଏ ନାହିଁ  
 (C) ଯାହା ଅବିଶ୍ୱାସ କରି ହୁଏ ନାହିଁ      (D) ଯାହା ସ୍ମୃତି କରାଯାଇପାରେ ନାହିଁ

**124.** ମୃତ୍ୟୁ ପରେ ଶବର ଯେଉଁ ତାଙ୍କରୀ ମାଇନା କରାଯାଏ, ତାକୁ ଇଂରାଜୀରେ କଣ କ୍ରହାଯାଏ ?

(A) post-partem      (B) post-mortem      (C) post-natal      (D) post-nupt

- 125.** නිමුලිජිත කෙරු ගබඩා එක බෝධේෂික ගබ නුහේ ?  
(A) පාදප්‍ර (B) ඔසාරා (C) නොටිස් (D) ප්‍රූලියා

**126.** නිමුලිජිත කෙරු බාක්‍යට එක ගෝගික බාක්‍ය ඇතේ |  
(A) ආම පාහිඟිය ගිණුක නශී ස්කාන් බ්‍රුක් |  
(B) අභා යෙටෙබෙලේ යැරෙ පහුණුලේ, යෙටෙබෙලේ යැරෙ රුතුන නිතිලා |  
(C) මකොඡ ග්‍රෑශනීරේ බසිලා, මාත්‍ර පැහිපාරිලා නාහි |  
(D) ධරුකාර පමණුරේ යේ සාහායා කරේ, තාකු පුකුද බඩු කුහායා |

**127.** ගුෂු ගබඩා බාඩු |  
(A) ඇක්‍යාතා (B) ගෝජන්‍යතා (C) කාර්ජ්‍යතා (D) ගෝජනය

**128.** බංගාලී ගබ “Inhabitable” ර අර්ථ කළ ?  
(A) රහිත යොගා  
(B) රහිත නොවා  
(C) පර ඕනෑරෙ එබා ග්‍රෑශනුල්  
(D) කෙටෙබෙලේ බාස යොගා ට කෙටෙබෙලේ බාස නොවා

**129.** ගබ-පුෂ්චර එබා යොටිම් බාඩු |  
(A) අර්ථ-අනර්ථ (B) පමණු-පාගර (C) පරාස-පුදර (D) නිවන-යාපන

**130.** කෙරු යුතු නො ඇත්තා පාලු තුළ මානස් පාලු තුළ තුළ තුළ ?  
(A) නිරාජන්‍ය යුතු (B) අනාථාශ්‍රාම (C) නිරානිබාස (D) පාඨුනිබාස

ଆମର ଏଇ ପୃଥିବୀରେ ଅସମାନତାକୁ ସମାନ କରିବା ବିଷୟ ଯେତେ କୁହାୟାଇ ଆସୁଥିଲେ ହେଁ ତାହା ହୋଇପାରୁନାହିଁ; ବରଂ ମନୁଷ୍ୟ ମନୁଷ୍ୟଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର ଅସମାନତା ବଢ଼ିଗାଲିଛି । ବିଶେଷ କରି ଧନ ସଂପର୍କିକୁ ନେଇ ଅସମାନତାର ଖାଲ କ୍ରମେ ବଡ଼ ହୋଇ ହୋଇ ଚାଲିଛି । ତେଣୁ ଦୂରତା ମଧ୍ୟ ବୃଦ୍ଧି ପାଉଛି । ଏହା କେବଳ ମନୁଷ୍ୟ ମନୁଷ୍ୟ ଭିତରେ ନୁହେଁ, ରାଜ୍ୟ - ରାଜ୍ୟ ଓ ଦେଶ-ଦେଶ ମଧ୍ୟରେ ମଧ୍ୟ ବଢ଼ିଗାଲିଛି । ନିକଟରେ ସାର୍ବଜନୀନ ହୋଇଥିବା “ବିଶ୍ୱ ଅସମାନତା ରିପୋର୍ଟ ୨୦୨୨” ରେ ବିଭିନ୍ନ ଦିଗରୁ ଏହାକୁ ବିଶେଷଣ କରି ଏପରି ନିର୍ଣ୍ଣର୍ତ୍ତରେ ଉପନିତ ହୋଇଛନ୍ତି “ଞ୍ଚାର୍ଲତ୍ ଇନ୍ଡିଯାନ୍ ଲ୍ୟାବ୍” ର ସହ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଲୁକାସ୍ ଚାନ୍ଦେଲ୍ ଏବଂ ବିଶିଷ୍ଟ ଅର୍ଥନୀତିଜ୍ଞ ଥମାସ୍ ପିକେଟି, ଏମାନୁଷ୍ଠାନିକ ସାମାଜିକ ଓ ଗାବ୍ରିଏଲ୍ ଜ୍ଞାନ୍ୟାନ୍ । ଏମାନେ ବିଶ୍ୱର ବିଭିନ୍ନ ଦେଶର ଆୟ ଓ ସଂପର୍କିକୁ ଆକଳନ କରି ଅସମାନତାର ସମୀକ୍ଷା କରିଛନ୍ତି । ଆୟକୁ ଯଦି ଦେଖାଯାଏ, ବିଶ୍ୱ ଜନସଂଖ୍ୟାର ୧୦ ଶତାଂଶ ଧନୀଲୋକଙ୍କ ନିକଟରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପୃଥିବୀର ସମଗ୍ରୀ ଆୟର ୪୭ ପ୍ରତିଶତ ସଂପର୍କ ରହିଛି । ଅନ୍ୟପକ୍ଷରେ ଜନସଂଖ୍ୟାର ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ କୌଣସି ମାତ୍ର ୮.୪ ଶତାଂଶ ଆୟ କରୁଛନ୍ତି । ସଂପର୍କ ଅସମାନତା ଷେତ୍ରରେ ଏହି ଚିତ୍ର ଆହୁରି ଦୟନୀୟ । ବିଶେଷତଃ ଭାରତରେ ଅସମାନତାର ଅବସ୍ଥା ଅତି ସାଧାରଣ କହିଲେ ଅତିଶ୍ୟେକ୍ଷି ହେବ ନାହିଁ । ଏହି ରିପୋର୍ଟରେ

ଭାରତକୁ “ଗରିବ ଏବଂ କେତେ ଧନୀ ଅଭିଜାତଙ୍କ ଅତି ଅସମାନ ଦେଶ” ବୋଲି ଆଖ୍ୟା ଦିଆଯାଇଛି । ଏହାର କାରଣ ସ୍ଵରୂପ ଏଥିରେ ଯେଉଁ ତଥ୍ୟାବଳି ଦିଆଯାଇଯାଇଛି, ତାକୁ ସହଜରେ ଏତାଇ ଦେଇ ହେବ ନାହିଁ । ଦେଶର ୧୦ ଶତାଂଶ ଲୋକଙ୍କ ନିକଟରେ ଜାତୀୟ ଆୟୁର ୪୭ ଶତାଂଶ ରହିଥିବାବେଳେ ୧ ପ୍ରତିଶତ ଲୋକ ଆୟୁ କରୁଛନ୍ତି ୨୨ ଶତାଂଶ । ନିମ୍ନରେ ରହିଥିବା ୪୦ ଶତାଂଶରୁ ଅଧିକ ଲୋକଙ୍କ ପାଖରେ ରହିଛି ଜାତୀୟ ଆୟୁର ମାତ୍ର ୧୩ ଶତାଂଶ । ମଧ୍ୟବିଭିନ୍ନ ପ୍ରତି ମଧ୍ୟ ଏଠାରେ ଆଦୋ ସନ୍ତୋଷଜନକ ନୁହେଁ, ବରଂ ସେମାନେ ମଧ୍ୟ ଅନ୍ୟ ଦେଶର ଲୋକଙ୍କ ତୁଳନାରେ ଗରିବ । ସେମାନଙ୍କ ନିକଟରେ ଜାତୀୟ ଆୟୁର ମାତ୍ର ୨୯.୪ ଶତାଂଶ ହିଁ ରହିଛି । ହାରାହାରି ଆୟୁକୁ ଦେଖିଲେ ଦେଶର ଲୋକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଆୟୁର ଅସମାନତାକୁ ମଧ୍ୟ ଆମେ ସହଜରେ ବୁଝିପାରିବା । ୨୦୨୧ ରେ ଭାରତର ବୟସ୍କ ଜନସଂଖ୍ୟାଙ୍କ ବାର୍ଷିକ ହାରାହାରି ଜାତୀୟ ଆୟୁ ୨ ଲକ୍ଷ ଚଞ୍ଚାରୁ ସମାନ୍ୟ ଅଧିକ ଅନ୍ୟପକ୍ଷରେ ଶୀର୍ଷ ୧୦ ଶତାଂଶ ଲୋକଙ୍କ ହାରାହାରି ଆୟୁ ୧୧.୨ ଲକ୍ଷ ହୋଇଥିବା ବେଳେ ନିମ୍ନ ୪୦ ଶତାଂଶଙ୍କ ଆୟୁ ମାତ୍ର ୪୩ ହଜାର ଚଙ୍କ । ରିପୋର୍ଟରେ କେବଳ ଆୟୁ ଓ ଧନସଂପତ୍ତିର ଆସମାନତାକୁ ଦର୍ଶାଯାଇନାହିଁ, ବରଂ ଲିଙ୍ଗତ ଅସମାନତା ବିଷୟରେ ମଧ୍ୟ ତଥ୍ୟ ଦିଆଯାଇଛି । ଆମ ଦେଶର ଏକ ଉଦ୍ଦାହରଣ ନେବା । ମୋଟ ଜାତୀୟ ଆୟୁର ୧୮ ଶତାଂଶ ହିଁ ମହିଳା ଶ୍ରମରୁ ଆସିଥାଏ, ଯାହା ବିଶ୍ୱର ଅନ୍ୟତମ ନ୍ୟୁନ ଭାଗୀଦାରିତା ମଧ୍ୟପୂର୍ବରେ କେବଳ ଏହା ନ୍ୟୁନତମ (୧୫ %)ହୋଇଥିବାବେଳେ ଚୀନ ବ୍ୟକ୍ତିରେକେ ହିସାବ କରାଯାଇଥିବା ଏସିଆ (୨୧ %) ତୁଳନାରେ ମଧ୍ୟ ଏହା କମ । ଏପରି ଅସମାନତାର ଗଭୀର ସାମାଜିକ, ଅର୍ଥନୈତିକ ଓ ରାଜନୈତିକ ପ୍ରଭାବ ରହିଛି । ଦେଶର ନିମ୍ନ ୪୦ ଭାଗ ଜନସାଧାରଣ ମୋଟ ଆୟୁ ଓ ସଂପତ୍ତିର କେବଳ ଏକ ଶୁଦ୍ଧ ଭାଗର ଅଂଶୀଦାର ହୋଇଥିବାରୁ ସେମାନେ ଗରିବ । କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କ ନିଜର ତଥ୍ୟ ଅନୁସାରେ ଶିକ୍ଷା ଓ ସ୍ବାସ୍ଥ୍ୟ ଆଦି ବିଷୟଗୁଡ଼ିକୁ ନେଇ ଯଦି ଗଣନା କରାଯାଏ, ତେବେ ଦେଶର ଜନସଂଖ୍ୟାର ୨୪ ଭାଗରୁ ଅଧିକ ଲୋକ ଦରିଦ୍ର । ସବୁଠୁ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ କଥା ହେଲା, ଏହି ଅସମାନତାର ପ୍ରଭାବ ବେଶି ପଢିଥାଏ ଶିଶୁ, ମହିଳା ଓ ଯୁବବର୍ଗ ଉପରେ । ଧମାନଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ହିଁ ଅଧିକ ହୋଇଥିବାରୁ ସାମାଜିକ ପ୍ରତିକରଣରେ ମଧ୍ୟ ଅସମାନତାର କୁପ୍ରଭାବ ଅଧିକ ଅନୁଭୂତ ହେବା ସ୍ବାଭାବିକ । ବଢି ବିତମ୍ବନା ଏବଂ ଶୋଭର କଥା ଯେ ଦେଶର ସଂପତ୍ତିର ବେଶୀ ଭାଗ ଯେଉଁ ଧନୀ ଲୋକ ପାଖରେ ରହିଛି, ସେମାନେ ଏବେ ଦେଶ ଭିତରେ ରହିବାକୁ ଅନାଗ୍ରହୀ; ତେଣୁ ସେମାନେ ବିଦେଶରେ ବସିବାପାଇଁ କରିବାକୁ ପଳାଯନ କରୁଥିବା ଦେଖାଯାଉଛି । ସେମାନେ ବିଦେଶରେ କେବଳ କୋଠାବାତି କରୁନାହାନ୍ତି, ସେଠାରେ ମଧ୍ୟ ବ୍ୟବସାୟ ବହାର ନିଜକୁ ପ୍ରତିପତ୍ତିଶାଳୀ କରୁଛନ୍ତି । କେବଳ ସଂପତ୍ତିରେ ଧନୀ ନୁହନ୍ତି, ବିଦ୍ୟାବୁଦ୍ଧିରେ ମଧ୍ୟ ଯେଉଁମାନେ ଧନୀ, ସେମାନେ ମଧ୍ୟ ବିଦେଶର ବଢି ବଢି କଂପାନୀ ଓ ବ୍ୟାଙ୍କ ଆଦିରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ବିଦେଶକୁ ଯାଉଛନ୍ତି । ଭାରତ ସେମାନଙ୍କ ସେବାରୁ ବଞ୍ଚିତ ହେଉଛନ୍ତି ।

### 131. ଗାନ୍ଧିଏଲ୍ ଜୁକ୍‌ମ୍ୟାନ୍ କିଏ ?

- (A) ଓର୍ଲଡ୍ ଇନ୍ଡସଟ୍ରିଆଲିଟି ଲ୍ୟାବର ଲେଖକ
- (B) ଓର୍ଲଡ୍ ଇନ୍ଡସଟ୍ରିଆଲିଟି ଲ୍ୟାବର ସହ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ
- (C) ଜଣେ ବିଶିଷ୍ଟ ଲେଖକ
- (D) ଜଣେ ବିଶିଷ୍ଟ ଅର୍ଥନୀତିଜୀବୀ



## **PART – V**

### **COMPUTER : 40 Marks**

**Instructions :** Each question under this part carries **ONE** mark. Please read the instructions carefully and answer the questions by selecting the most appropriate answers out of the multiple answers given below each as A, B, C & D.

*There shall be negative marking @ 0.5 mark per question for wrong/multiple answers.*

149. Unsolicited e-mail is called a \_\_\_\_\_  
(A) Spam                   (B) Backbone                   (C) Newsgroup                   (D) Usenet
150. Which facility can you use in MS Word to merge and print multiple documents ?  
(A) Print Merge                   (B) Mail Merge  
(C) Print Preview                   (D) None of the above
151. What programme is used in MS Word to check the spellings ?  
(A) Speller                   (B) Spellcheck  
(C) Outlook Express                   (D) None of above
152. In MS – Word every command is available in :  
(A) Printer                   (B) Letter                   (C) Menu                   (D) Software
153. Editing a document consists of reading through the document you've created, then \_\_\_\_\_.  
(A) Printing it                   (B) Deleting it  
(C) Correcting any errors                   (D) Saving it
154. In word, you can use Word Art to :  
(A) Make Copies                   (B) Delete Text  
(C) Format Text                   (D) Save Text
155. Which among the following print commands should be selected to print first 5 pages of document :  
(A) Page Setup                   (B) Page Control                   (C) Print All                   (D) From\_to\_
156. What is the default font in MS Word ?  
(A) Arial                   (B) Times New Roman  
(C) Calibri(Body)                   (D) Gothic Bold
157. One cell format can be copied to another cell by using :  
(A) Format Showing                   (B) Format Setting  
(C) Format Checking                   (D) Format Painter
158. In Excel, each sheet in a workbook is displayed as :  
(A) Tab                   (B) Marker                   (C) Arrow                   (D) None of these
159. What do you use to create a chart in Excel ?  
(A) Pie Wizard                   (B) Chart Wizard  
(C) Data Wizard                   (D) Excel Wizard



171. What is the default page setup orientation of slide in Power Point ?  
(A) Vertical (B) Landscape  
(C) Portrait (D) None of these

172. Power Point Presentations are widely used as :  
(A) Note Outline for teachers (B) Project Presentation by students  
(C) Communication of planning (D) All of these

173. What is the best way to create another copy of a slide ?  
(A) Click the slide, Press Ctrl + A and paste in new slide  
(B) From Insert Menu choose Duplicate Slide  
(C) Redo everything on the new slide that you had done on the previous slide  
(D) None of these

174. \_\_\_\_\_ is processed by the computer into information.  
(A) Processor (B) Numbers (C) Data (D) Output

175. Computer Virus is a :  
(A) Hardware (B) Software (C) Bacteria (D) Freeware

176. What is Backup ?  
(A) Filter an old data from new data  
(B) Copy to save a data from original source to other destination  
(C) Access data from tape  
(D) Connection of one network to more component

177. What is called the starting up on operating system ?  
(A) Entering (B) Formatting (C) Starting (D) Booting

178. What is the shortcut key for Refresh ?  
(A) F2 (B) F3 (C) F5 (D) F4

179. If the displayed system time and date is wrong, you can reset it using :  
(A) Write (B) Write File (C) Calender (D) None of these

180. Windows displays various options to shutdown. Which is suitable at the end of day ?  
(A) Shut Down (B) Sleep (C) Hibernate (D) Restart

**Space for Rough Work**

**SEAL**