

**COMBO - ଓଡ଼ିଶା**  
**29,000- MCQ**  
**ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ**  
 ପୂର୍ବ 5 ବର୍ଷର OSSSC, OSSC, OPSC, ପୋଲିସ, CT, B.ED, ଅନ୍ୟ ସବୁ ପ୍ରଶ୍ନ  
**GK, ODIA, ENGLISH, , MATH, COMPUTER, Reasoning, Pedagogy**

**GK- ଓଡ଼ିଶାର**  
**ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ**  
**ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ରେ**  
**10,800- MCQ**  
**E-BOOK- PDF**  
 OSSSC , OSSC , OPSC, Police SI /Constable, PEO, RI, Battalion, Fireman, B.ED, JT, RHT, CT, OAVS, OSSTET, OTET & Other

**ଓଡ଼ିଆ ବ୍ୟାକରଣ**  
**ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ**  
**4,246- MCQ**  
**75- TEST**  
**E-BOOK- PDF**  
 OSSSC, OSSC, OPSC, POLICE, B.ED, JT, RHT, CT, OAVS, OSSTET, OTET, OSSSC (PEO, RI, ARI & Other) & Other

**ENGLISH- ଓଡ଼ିଶାର**  
**ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ**  
**4,300- MCQ**  
**E-BOOK- PDF**  
 OSSSC , OSSC , OPSC, Police SI /Constable, PEO, RI, Battalion, Fireman, B.ED, JT, RHT, CT, OAVS, OSSTET, OTET & Other

**କୋମ୍ପ୍ୟୁଟର- ଓଡ଼ିଶାର**  
**ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ**  
**ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ରେ**  
**E-BOOK- PDF**  
**1,900- MCQ**  
 OSSSC, OSSC , OPSC, Police SI & Constable, Battalion, PEO, RI, AMIN, JT, RHT & Other Exams

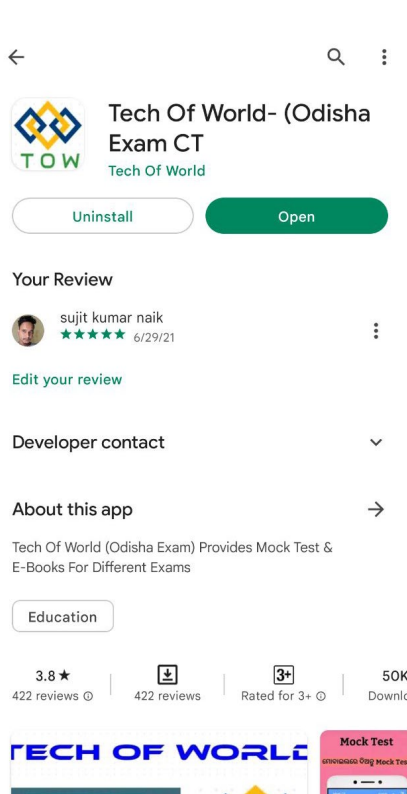
**MATH- ଓଡ଼ିଶାର**  
**ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ**  
**ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ରେ**  
**3,000- MCQ**  
**E-BOOK- PDF**  
 OSSSC , OSSC , OPSC, Police SI /Constable, PEO, RI, Battalion, Fireman, B.ED, JT, RHT, CT, OAVS, OSSTET, OTET & Other

**PEDAGOGY ଓଡ଼ିଶାର**  
**TEACHING APITUDE**  
**ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ**  
**ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ରେ**  
**1,900- MCQ**  
 B.ED, RHT, CT, JT, OAVS, OSSTET, OTET & Other

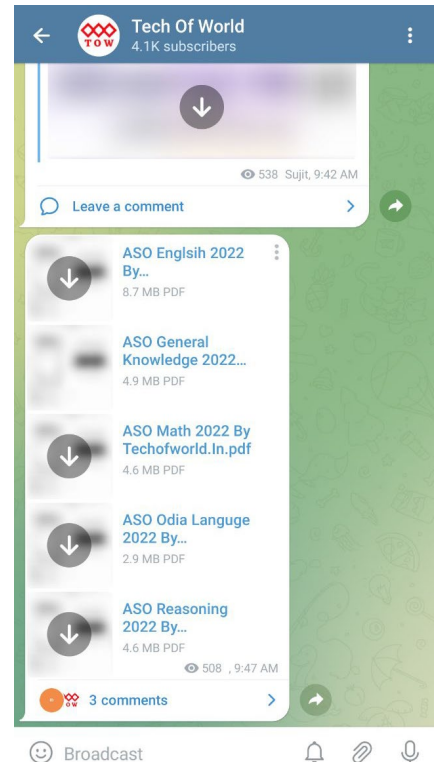
[Click Here](#)



[Click Here](#)



[Click Here](#)



[Click Here](#)

DO NOT OPEN THE SEAL OF THE QUESTION BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO

Question Book Serial No. **GK00000013**

**DRS-2015**

Question Booklet Series Code: **A**

Time Allowed: **01.30 hours**

Full Mark: **100**

ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସମୟ : ୦୧.୩୦ମିନିଟ୍

ମୋଟ ମାର୍କ : ୧୦୦

Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions. This Booklet contains 100 objective type questions with multiple choice answers both in English and Odia language. In case of discrepancy in meaning, the English version will prevail.

ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର କରିବାପୂର୍ବରୁ ନିମ୍ନ ପ୍ରଦତ୍ତ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ ଯତ୍ନସହକାରେ ପଢନ୍ତୁ । ଏହି ପୁସ୍ତକରେ ୧୦୦ଟି ବିବିଧ ଉତ୍ତର ଯୁକ୍ତ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନ ଉତ୍ତର ଲଂରାଜୀ ଓ ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାରେ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଅର୍ଥବୋଧରେ କିଛି ତାରତମ୍ୟ ଥିଲେ ଲଂରାଜୀ ଭାଷା ବଳବତ୍ତର ରହିବ ।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES	ପ୍ରାର୍ଥୀ/ପ୍ରାର୍ଥନୀ ମାନଙ୍କପାଇଁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ
<ol style="list-style-type: none"> <li>This Booklet contains in all 100 questions with objective multiple choice answers.</li> <li>All questions are compulsory and carry equal mark.</li> <li>Before answering any question, checkup this Booklet and ensure that it contains <b>28</b> pages and no page is missing, mutilated or repeated. In case of any defect replace it immediately.</li> <li>The Invigilator shall supply you the bank 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 left side of the Answer Sheet carefully by black/blue ball point pen only. You must write the name, date and center of examination and put your full signature in the appropriate spaces provided therein before answering any question.</li> <li>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 have been given in the application form, you will be awarded Zero mark.</li> <li>These instructions must be complied with fully failing which your Answer Sheet will not be evaluated and Zero mark will be awarded.</li> <li>Answer must be given by completely blackening one of the four circles/ovals representing the correct answer given on right side of the Answer Sheet corresponding to the relevant question number by using Black/Blue ball point pen only. Answers not shown by black/blue ball point pen shall not be awarded any mark.</li> <li>Failure to hand over the Answer Sheet to the Invigilator before leaving the examination hall/room will make you liable to penal action.</li> <li>Read carefully the instructions of answering each question before answering it.</li> <li>Answer the questions as quickly and carefully as you can. Some questions may be easy and others difficult. Don't spend too much time on any question.</li> <li>No Rough work has to be done on the OMR Answer Sheet. Space for rough work has been provided below the questions wherever needed.</li> <li>You must not carry into the examination hall/ room any book, mobile phones or electronic devices, printed/hand-written papers except the Admission Letter. Failure to comply with any of the above instructions will be considered as using unfair means and action as deemed proper will be taken against the violators.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ଏହି ପୁସ୍ତକରେ ନିମ୍ନମତେ ମୋଟ ୧୦୦ଟି ବିବିଧ ଉତ୍ତର ଯୁକ୍ତ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନ ଅଛି ।</li> <li>ସମସ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକର ମାର୍କ ସମାନ ।</li> <li>କୌଣସି ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତରଦେବା ଆଗରୁ ପୁସ୍ତକଟି ତନଖି ଦେଖନ୍ତୁ କି ଏଥିରେ ୨୮ଟି ପୃଷ୍ଠା ଅଛି ଓ କୌଣସି ପୃଷ୍ଠା ଛାଡି, ନଷ୍ଟ କିମ୍ବା ପୁନରାବୃତ୍ତି ହୋଇନାହିଁ । କୌଣସି ତ୍ରୁଟିଥିଲେ ତାକୁ ଶୀଘ୍ର ବଦଳ କରାଇ ନିଅନ୍ତୁ ।</li> <li>ପରୀକ୍ଷକ ଆପଣଙ୍କୁ ବ୍ଲୁବଲ୍‌ପେନ୍‌ରେ ଓଏମଆର ଉତ୍ତର ଫର୍ମ ଦେବେ । ଉତ୍ତର ଫର୍ମର ବାମ ପାର୍ଶ୍ଵରେ ଯଥା ସ୍ଥାନରେ ଆପଣଙ୍କ ରୋଲ ନମ୍ବର, ପ୍ରଶ୍ନ ପୁସ୍ତକ କ୍ରମିକ ନମ୍ବର ଏବଂ ପ୍ରଶ୍ନ ପୁସ୍ତକ ସିରିଜ୍ କୋଡ୍ ଭଲ୍‌ଲେଖ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଅନୁରୂପ ବୃତ୍ତ/ଅଣ୍ଡାକୃତିକୁ କେବଳ କଳା/ନୀଳ କାଳିର ବଲପଏଣ୍ଟ୍ ପେନ୍ ଦ୍ଵାରା କାଳି କରନ୍ତୁ । ଏଠାରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ସ୍ଥାନରେ ପରୀକ୍ଷାର ନାମ, ତାରିଖ ଓ କେନ୍ଦ୍ର ନିଶ୍ଚିତ ଭାବେ ଲେଖନ୍ତୁ ଏବଂ କୌଣସି ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତରଦେବା ଆଗରୁ ଆପଣଙ୍କ ପୁରା ଦସ୍ତଖତ ଦିଅନ୍ତୁ ।</li> <li>ଓଏମଆର ଉତ୍ତରଫର୍ମରେ ଆପଣ ଭଲ୍‌ଲେଖ କରିଥିବା ସାଙ୍କେତିକ ତଥ୍ୟକୁ ଗୋଟିଏ ଯନ୍ତ୍ର ପଠନ କରିବ । ତେଣୁ ଆପଣଙ୍କ ଏହି ପ୍ରଦତ୍ତ ତଥ୍ୟ ଯଦି ଦରଖାସ୍ତ ଫର୍ମରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ତଥ୍ୟଠାରୁ ଫରକ କିମ୍ବା ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୁଏ, ଆପଣଙ୍କୁ ଶୂନ୍ୟ ମାର୍କ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ।</li> <li>ଏହି ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀକୁ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣଭାବେ ନିଶ୍ଚିତ ପାଳନକରନ୍ତୁ, ଅନ୍ୟଥା ଆପଣଙ୍କ ଉତ୍ତରପତ୍ର ମୂଲ୍ୟାୟନ କରାଯାଇ ପାରିବ ନାହିଁ ଏବଂ ଶୂନ୍ୟ ମାର୍କ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ।</li> <li>ଉତ୍ତରଫର୍ମର ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ଵରେ ଥିବା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରଶ୍ନ ସଂଖ୍ୟାର ଅନୁରୂପ ବୃତ୍ତ/ଅଣ୍ଡାକୃତିକୁ କେବଳ କଳା/ନୀଳ କାଳିର ବଲପଏଣ୍ଟ୍ ପେନ୍ ଦ୍ଵାରା ନିଶ୍ଚିତ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣଭାବେ କାଳି କରି ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ । କଳା/ନୀଳ ବଲ ପଏଣ୍ଟ୍ ପେନ୍ ଦ୍ଵାରା ଦର୍ଶାଯାଇ ନ ଥିବା ଉତ୍ତର ପାଇଁ କୌଣସି ମାର୍କ ଦିଆଯିବ ନାହିଁ ।</li> <li>ପରୀକ୍ଷା ହଲ/କୋଠରୀ ଛାଡିବା ପୂର୍ବରୁ ଆପଣଙ୍କ ଉତ୍ତରପତ୍ର ପରୀକ୍ଷକଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର କରି ନ ପାରିଲେ ଆପଣ ଆଇନାନୁଯାୟୀ ଦଣ୍ଡନୀୟ ହେବେ ।</li> <li>ଉତ୍ତର ଦେବାପୂର୍ବରୁ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ପ୍ରଦାନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ ଯତ୍ନ ସହକାରେ ପଢନ୍ତୁ ।</li> <li>ଯେତେ ଶୀଘ୍ର ଓ ଯତ୍ନସହକାରେ ପାରିବେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ । କେତେକ ପ୍ରଶ୍ନ ସହଜ ଓ ଅନ୍ୟ କେତେକ କଠିନ ହୋଇପାରେ । କୌଣସି ପ୍ରଶ୍ନରେ ଅତ୍ୟଧିକ ସମୟ ନଷ୍ଟକରନ୍ତୁ ନାହିଁ ।</li> <li>ଓଏମଆର ଉତ୍ତର ଫର୍ମରେ ରତ୍ନ କାମ କରିବେ ନାହିଁ । ଯେଉଁଠି ଦରକାର ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ତଳେ ରତ୍ନ କାମପାଇଁ ଖାଲି ଜାଗା ଦିଆଯାଇଅଛି ।</li> <li>ପ୍ରବେଶ ପତ୍ର ବ୍ୟତୀତ କୌଣସି ବହି, ଛାପା/ହାତଲେଖା କାଗଜ, ମୋବାଇଲ ଫୋନ କିମ୍ବା ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଉପକରଣ ଆପଣ ପରୀକ୍ଷା ହଲ/କୋଠରୀ ଭିତରକୁ ନେଇ ପାରିବେ ନାହିଁ । ଉପରୋକ୍ତ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀରୁ କୌଣସିଟି ଅନୁପାଳନରେ ଖୁଲାପକଲେ ଏହାକୁ ଅସତ୍ତ୍ଵ ଉପାୟ ଅବଲମ୍ବନବୋଲି ବିବେଚନା କରାଯିବ ଏବଂ ଭଲ୍‌ଘନକାରୀଙ୍କ ବିରୁଦ୍ଧରେ ଯଥୋଚିତ କାର୍ଯ୍ୟ ଅନୁଷ୍ଠାନ କରାଯିବ ।</li> </ol>
<p>DO NOT OPEN THE SEAL OF THE QUESTION BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO</p>	

## GENERAL KNOWLEDGE

1. Which of the following is not a symptom of Malaria?

- (A) Sensation of coldness and shivering of body  
(B) Running of high temperature  
(C) Vomiting at times  
(D) Running nose

ନିମ୍ନୋଲିଖିତ କେଉଁଟି ମ୍ୟାଲେରିଆ ରୋଗର ଲକ୍ଷଣ ନୁହେଁ ।

- (A) ଶରୀର ଥରିବା ଓ ଥଣ୍ଡା ଲାଗିବା  
(B) ଶରୀର ଟାପ ମାତ୍ରା ବଢ଼ିବା  
(C) ବାନ୍ତି ହେବା  
(D) ନାକରୁ ପାଣି ବୋହିବା

2. "Tehri" Hydro Power Complex has been built on which of the following rivers?

- (A) Yamuna (B) Ganga (C) Gomati (D) Bhagirathi

ତେହେରି ହାଇଡ୍ରୋ ପାୱାର କମ୍ପ୍ଲେକ୍ସ ନିମ୍ନୋଲିଖିତ କେଉଁ ନଦୀ ଉପରେ ନିର୍ମିତ ହୋଇଅଛି ?

- (A) ଯମୁନା (B) ଗଙ୍ଗା (C) ଗୋମତି (D) ଭାଗୀରଥୀ

3. Which of the following is not a river of northern India?

- (A) Ghagra (B) Kosi (C) Sutlej (D) Tapti

ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦତ୍ତ କେଉଁଟି ଉତ୍ତର ଭାରତର ଗୋଟିଏ ନଦୀ ନୁହେଁ?

- (A) ଘାଗରା (B) କୋଶି (C) ସତଲେଜ (D) ତାପ୍ତି

4. Given below is a column of tribes/races and another column containing names of the places that they inhabit. Find out the correct answer out of the four options given below showing the correct matching between them.

Sl.No.	Tribes	Sl.No.	Places
i.	Afridis	a.	Bangladesh
ii.	Bhils	b.	Belgium
iii.	Chakma	c.	Madhya Pradesh
iv.	Flemings	d.	Pak-Afghan boarder

(A) i-a; ii-d; iii-c; iv-b  
(B) i-c; ii-d; iii-b; iv-a  
(C) i-d; ii-c; iii-a; iv-b  
(D) i-d; ii-a; iii-c; iv-b

ନିମ୍ନରେ ଗୋଟିଏ ସ୍ତମ୍ଭରେ ଜନଜାତି/ପ୍ରଜାତି ଏବଂ ଅନ୍ୟ ସ୍ତମ୍ଭରେ ସେମାନେ ବସବାସ କରୁଥିବା ରାଜ୍ୟର ନାମ ଦିଆଯାଇ ଅଛି। ପ୍ରଦତ୍ତ ଚାରୋଟି ଉତ୍ତର ମଧ୍ୟରୁ ସେଗୁଡ଼ିକର ସଠିକ ମେଳକ ସୂଚାଇଥିବା ସଠିକ ଉତ୍ତରଟି ଚୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ଜନଜାତି/ପ୍ରଜାତି	କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ରାଜ୍ୟ
i.	ଆଫ୍ରିଡିସ	a.	ବାଂଲାଦେଶ
ii.	ଭିଲ	b.	ବେଲ୍ ଜିଅମ
iii.	ଚକମା	c.	ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶ
iv.	ଫ୍ଲେମିଙ୍ଗ	d.	ପାକିସ୍ତାନ-ଆଫଗାନିସ୍ତାନ ସୀମା

(A) i-a; ii-d; iii-c; iv-b  
(B) i-c; ii-d; iii-b; iv-a  
(C) i-d; ii-c; iii-a; iv-b  
(D) i-d; ii-a; iii-c; iv-b

## GENERAL KNOWLEDGE

5. Match the following pairs of sportsperson and the sports he/she is associated with in right order.

- |                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| 1. Rachita Mistry(Panda) | i) Cricket         |
| 2. Dillip Tirkey         | ii) Olympic        |
| 3. Pragya Ojha           | iii) Hockey        |
| 4. Bijaya Satpathy       | iv) Child Marathon |
| 5. Budhia Singh          | v) Weight Lifting  |

- (A) 1-i; 2-ii; 3-v; 4-iii & 5-iv  
(C) 1-ii; 2-i; 3-iv; 4-iii & 5-v

- (B) 1-ii; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-iv  
(D) 1-iv; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-ii

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ଖେଳାଳି ଏବଂ ସେ ସମ୍ପୃକ୍ତ ଥିବା ଖେଳର ଯୋଡ଼ି ମାନକୁ ଠିକ୍ ଭାବେ ସଜାଇ ଲେଖ ।

- |                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| 1. ରଚିତା ମିସ୍ତ୍ରୀ/ପଣ୍ଡା | i) କ୍ରିକେଟ        |
| 2. ଦିଲିପ ତିର୍କୀ         | ii) ଅଲିମ୍ପିକ      |
| 3. ପ୍ରଜ୍ଞା ଓଝା          | iii) ହକି          |
| 4. ବିଜୟ ଶତପଥୀ           | iv) ଚାଇଲ୍ଡ ମାରାଥନ |
| 5. ବୁଧିଆ ସିଂ            | v) ଭାର ଉତ୍ତୋଳନ    |

- (A) 1-i; 2-ii; 3-v; 4-iii & 5-iv  
(C) 1-ii; 2-i; 3-iv; 4-iii & 5-v

- (B) 1-ii; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-iv  
(D) 1-iv; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-ii

6. Tenzing Norgay conquered the Mount Everest with Edmund Hillary in?

- (A) 1943 (B) 1948 (C) 1951 (D) 1953

ଏଣ୍ଡ ମାଣ୍ଟ ହିଲାରୀଙ୍କ ସହିତ ଟେଞ୍ଜିଂ ନରଗେ କେବେ ଏଭରେଷ୍ଟ ଶୂଳ ଆରୋହଣ କରିଥିଲେ?

- (A) 1943 (B) 1948 (C) 1951 (D) 1953

7. Who wrote, "Politicians are the same all over. They promise to build a bridge even when there's no river"?

- (A) Maxim Gorkey (B) Nikita Khrushchev (C) Sobha Dey (D) Khuswant Singh

“ରାଜନୀତିଜ୍ଞମାନେ ସର୍ବତ୍ର ସମାନ । ସେମାନେ ଗୋଟିଏ ପୋଲ ତିଆରି କରିବାକୁ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ଦିଅନ୍ତି ଯେଉଁଠାରେ କୌଣସି ନଦୀ ନାହିଁ”-ଏହି ଉକ୍ତିଟି କିଏ କହିଥିଲେ ?

- (A) ମାକ୍ସିମ ଗୋରକି (B) ନିକିତା କ୍ରିଷ୍ଚେଭ (C) ସୋଭା ଦେ (D) କୁଶ୍‌ସନ୍ତ ସିଂ

8. What is the name of the currency used in South Korea?

- (A) Euro (B) Krone (C) Dinar (D) Won

ଦକ୍ଷିଣ କୋରିଆରେ ବ୍ୟବହୃତ ହେଉଥିବା ମୁଦ୍ରାର ନାମ କ'ଣ ?

- (A) ୟୁରୋ (B) କ୍ରୋନ୍ (C) ଦିନାର୍ (D) ୱନ୍

## GENERAL KNOWLEDGE

9. A satellite is said to be at geostationary orbit when-

- (A) the period of its rotation is about 72 hours and its height is 56000kms above the sea level.  
 (B) the period of its rotation is about 24 hours and its height is 36000kms above the sea level.  
 (C) the period of its rotation is about 48 hours and its height is 46000kms above the sea level.  
 (D) None of these

ଗୋଟିଏ କୃତ୍ରିମ ଉପଗ୍ରହ ଜିଓଷ୍ଟେସନାରୀ ଅର୍ବିଟ ରେ ଅଛି ବୋଲି କେତେବେଳେ କୁହାଯିବ?

- (A) ଯଦି ତାର ଆବର୍ତ୍ତନ କାଳ 72 ଘଣ୍ଟା ହୁଏ ଏବଂ ସମୁଦ୍ର ପତନ ଠାରୁ ଏହାର ଉଚ୍ଚତା 56000 କିମି ଥାଏ ।  
 (B) ଯଦି ତାର ଆବର୍ତ୍ତନ କାଳ 24 ଘଣ୍ଟା ହୁଏ ଏବଂ ସମୁଦ୍ର ପତନ ଠାରୁ ଏହାର ଉଚ୍ଚତା 36000 କିମି ଥାଏ ।  
 (C) ଯଦି ତାର ଆବର୍ତ୍ତନ କାଳ 48 ଘଣ୍ଟା ହୁଏ ଏବଂ ସମୁଦ୍ର ପତନ ଠାରୁ ଏହାର ଉଚ୍ଚତା 46000 କିମି ଥାଏ  
 (D) କୌଣସିଟି ନୁହେ

10. Who of the following is not an Odissi dancer?

- (A) Sanjukta Panigrahi (B) Uday Shankar (C) Sonal Mansingh (D) Kelu Charan Mahapatra

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଉଣେ ଓଡ଼ିଶୀ ନୃତ୍ୟ ଶିଳ୍ପୀ ନ ଥିଲେ ?

- (A) ସଂଯୁକ୍ତା ପାଣିଗ୍ରାହୀ (B) ଉଦୟ ଶଙ୍କର (C) ସୋନାଲ ମାନସିଙ୍ଗ (D) କେଲୁ ଚରଣ ମହାପାତ୍ର

11. Given below is a column of towns/cities and another column containing the industries they are associated. Find out the correct answer out of the four options given below showing the correct matching between them.

Sl.No.	Towns/cities	Sl.No.	Industries
1.	Agra	a.	leather
2.	Ahmedabad	b.	textile
3.	Bangalore	c.	aircraft
4.	Bhagalpur	d.	silk
5.	Cochin	e.	ship-building

(A) 1-a; 2-b; 3-c; 4-d & 5-e

(B) 1-c; 2-d; 3-b; 4-a & 5-e

(C) 1-d; 2-c; 3-a; 4-b & 5-e

(D) None of these

ନିମ୍ନରେ ଗୋଟିଏ ସ୍ତମ୍ଭରେ ସହର/ନଗର ଏବଂ ଅନ୍ୟ ସ୍ତମ୍ଭରେ ତାହା ଜଡ଼ିତ ଥିବା ଶିଳ୍ପର ନାମ ଦିଆଯାଇ ଅଛି । ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସଠିକ୍ ମେଳକ ସୂଚାଉଥିବା ତା' ତଳେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଚାରୋଟି ଉତ୍ତର ମଧ୍ୟରୁ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ଚୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ସହର/ନଗର	କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ଶିଳ୍ପ
1.	ଆଗ୍ରା	a.	ତମତା
2.	ଅହମଦାବାଦ	b.	ଟେକ୍ସଟାଇଲ
3.	ବାଙ୍ଗାଲୋର	c.	ଉଡ଼ାଜାହାଜ
4.	ଭାଗଲପୁର	d.	ଶିଳ୍ପ
5.	କୋଚିନ	e.	ବୁଡ଼ାଜହାଜ ତିଆରି

(A) 1-a; 2-b; 3-c; 4-d & 5-e

(B) 1-c; 2-d; 3-b; 4-a & 5-e

(C) 1-d; 2-c; 3-a; 4-b & 5-e

(D) None of these

## GENERAL KNOWLEDGE

12. The Sun Temple of Odisha has been built in the shape of a giant chariot pulled by-  
 (A) 9 horses and 8 pairs of wheel (B) 7 horses and 11 pairs of wheel  
 (C) 8 horses and 10 pairs of wheel (D) 7 horses and 12 pairs of wheel

ଓଡ଼ିଶାର ସୂର୍ଯ୍ୟ ମନ୍ଦିର କେତୋଟି ଚକ ଓ ଅଶ୍ୱ ବିଶିଷ୍ଟ ଗୋଟିଏ ବିରାଟ ରଥ ଆକାରରେ ତିଆରି ହୋଇଅଛି ?

- (A) 9ଟି ଘୋଡ଼ା ଓ 8 ଯୋଡ଼ି ଚକ (B) 7ଟି ଘୋଡ଼ା ଓ 11 ଯୋଡ଼ି ଚକ  
 (C) 8ଟି ଘୋଡ଼ା ଓ 10 ଯୋଡ଼ି ଚକ (D) 7ଟି ଘୋଡ଼ା ଓ 12 ଯୋଡ଼ି ଚକ

13. The first Indian Railway line opened between Bombay and Thane on-  
 (A) 9<sup>th</sup> January, 1852 (B) 18<sup>th</sup> April, 1853 (C) 21<sup>st</sup> May, 1954 (D) 26<sup>th</sup> June, 1955

ପ୍ରଥମ ଭାରତୀୟ ରେଳ ସେବା ବମ୍ବେ ଓ ଥାଣେ ମଧ୍ୟରେ କେଉଁ ଦିନ ଚାଲୁ ହୋଇଥିଲା ?

- (A) 9<sup>th</sup> January, 1852 (B) 18<sup>th</sup> April, 1853 (C) 21<sup>st</sup> May, 1954 (D) 26<sup>th</sup> June, 1955

14. The Indian Railways, the second largest rail network in the world, handles about-  
 (A) 70% of passenger & 75% of cargo traffic (B) 75% of passenger & 80% of cargo traffic  
 (C) 78% of passenger & 85% of cargo traffic (D) None of these

ଭାରତୀୟ ରେଳ, ପୃଥିବୀର ଦ୍ୱିତୀୟ ବୃହତ୍ତମ ରେଳ ନେଟୱାର୍କ, କେତେ ପରିମାଣ ଯାତ୍ରୀ ଓ ମାଲ ପରିବହନ ପରିଚାଳନା କରେ ?

- (A) 70% ଯାତ୍ରୀ ଓ 75% ମାଲ (B) 75% ଯାତ୍ରୀ ଓ 80% ମାଲ  
 (C) 78% ଯାତ୍ରୀ ଓ 85% ମାଲ (D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

15. Which one of the following statements is incorrect?

The functions of the lungs is to-

- i. purify blood.  
 ii. separate carbon dioxide and water vapour from blood.  
 iii. Supply oxygen to blood.  
 iv. supply pure blood to all parts of the body.

- (A) only i is incorrect (B) only iii is incorrect (C) only ii is incorrect (D) only iv is incorrect

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଉଚ୍ଚିତ ଭୁଲ ଅଟେ ?

ପୁସ୍ତ ପୁସ୍ତର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଛି -

- i) ରକ୍ତ ବିଶୋଧନ କରିବା  
 ii) ରକ୍ତରୁ ଅକ୍ସିଜେନ୍ ଓ ବାଷ୍ପ ଅଲଗା କରିବା  
 iii) ରକ୍ତକୁ ଅମ୍ଳଜାନ ଯୋଗାଇବା  
 iv) ଶରୀରର ସମସ୍ତ ଅଙ୍ଗକୁ ବିଶୁଦ୍ଧ ରକ୍ତ ଯୋଗାଇବା

- (A) କେବଳ i ଭୁଲ ଅଟେ (B) କେବଳ iii ଭୁଲ ଅଟେ (C) କେବଳ ii ଭୁଲ ଅଟେ (D) କେବଳ iv ଭୁଲ ଅଟେ

16. Who of the following is not a cartoonist?

- (A) R.K.Laxman (B) Shankar Pillai (C) Amrita Pritam (D) Sudhir Dhar

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଜଣେ କାର୍ଟୁନିଷ୍ଟ ନ ଥିଲେ ?

- (A) ଆର୍. କେ. ଲକ୍ଷ୍ମଣ (B) ଶଙ୍କର ପିଲାଇ (C) ଅମୃତା ପ୍ରୀତମ (D) ସୁଧୀର ଧର

## GENERAL KNOWLEDGE

17. Match the following pairs of stadium and its location.

- |                              |               |
|------------------------------|---------------|
| 1. Sura Pratap Stadium       | i) Cuttack    |
| 2. Panposh Hockey Stadium    | ii) Dhenkanal |
| 3. Satyabrata Stadium        | iii) Rourkela |
| 4. Jawaharlal Indoor Stadium | iv) Sambalpur |
| 5. V.S.S. Stadium            | v) Cuttack    |

- (A) 1-i; 2-ii; 3-v; 4-iii & 5-iv  
(C) 1-ii; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-iv

- (B) 1-ii; 2-iii; 3-i; 4-iv & 5-v  
(D) 1-iv; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-ii

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ଷ୍ଟାଡ଼ିୟମ୍ ଏବଂ ତାର ଠିକଣା ଯୋଡ଼ି ମାନଙ୍କୁ ଠିକ୍ ଭାବେ ସଜାଇ ଲେଖ ।

- |                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| 1. ସୁର ପ୍ରତାପ ଷ୍ଟାଡ଼ିୟମ୍    | i) କଟକ        |
| 2. ପାନପୋଷ ହକି ଷ୍ଟାଡ଼ିୟମ୍    | ii) ଦେଙ୍କାନାଳ |
| 3. ସତ୍ୟବ୍ରତ ଷ୍ଟାଡ଼ିୟମ୍      | iii) ରାଉରକେଲା |
| 4. ଜବାହରଲାଲ ଜୟୋର ଷ୍ଟାଡ଼ିୟମ୍ | iv) ସମ୍ବଲପୁର  |
| 5. ଭି.ଏସ.ଏସ. ଷ୍ଟାଡ଼ିୟମ୍     | v) କଟକ        |

- (A) 1-i; 2-ii; 3-v; 4-iii & 5-iv  
(C) 1-ii; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-iv

- (B) 1-ii; 2-iii; 3-i; 4-iv & 5-v  
(D) 1-iv; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-ii

18. Mother Teresa, the first non-Indian, who got Nobel Prize in 1979 and Bharat Ratna in 1980 was born in?

- (A) Czechoslovakia (B) Zurich (C) Kolkata (D) Albania

ପ୍ରଥମ ଅଣ ଭାରତୀୟ, ମଦର ଟେରେସା, ଯାହାଙ୍କୁ 1979 ମସିହାରେ ନୋବେଲ ପୁରସ୍କାର ଏବଂ 1980 ରେ ଭାରତ ରତ୍ନ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା, ସେ କେଉଁଠାରେ ଜନ୍ମ ଗ୍ରହଣ କରିଥିଲେ ?

- (A) ଚେକୋସ୍ଲୋଭାକିଆ (B) ଜୁରିଚ (C) କଲିକତା (D) ଆଲବାନିଆ

19. Rajtarangini, composed by the famous Indian poetess Kalhana gives a vivid history of?

- (A) Kashmir (B) Himachal Pradesh (C) Rajsthan (D) Haryana

ପ୍ରସିଦ୍ଧ ଭାରତୀୟ କବିତ୍ରୀ କଲହାନ ରଚନା କରିଥିବା 'ରାଜତରଙ୍ଗିଣୀ' କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ଚିକି ନିକି ଇତିହାସ ଅଟେ?

- (A) କାଶ୍ମୀର (B) ହିମାଚଲ ପ୍ରଦେଶ (C) ରାଜସ୍ଥାନ (D) ହରିୟାନା

20. For which sports is Val Barker Cup awarded in the Olympic Games?

- (A) Swimming (B) Boxing (C) Long Jump (D) High Jump

ଅଲିମ୍ପିକ ଖେଳରେ ବେର୍କର୍ ପାଇଁ ବାଲ୍ ବାକ୍ସ ବାକ୍ସ କପ୍ ଦିଆଯାଇଥାଏ ?

- (A) ପହଁରା (B) ବକ୍ସିଙ୍ଗ (C) ଲଙ୍ଗ ଜମ୍ପ (D) ହାଇ ଜମ୍ପ

## GENERAL KNOWLEDGE

21. Which of the following statements about Kalpana Chawla is false?  
 (A) She was an Indian born Russian cosmonaut and Engineer.  
 (B) She went to space in space shuttle Columbia on a 16-days voyage in 1997.  
 (C) She along with crew of six others was killed on 1<sup>st</sup> February, 2003 while landing in the second voyage of Columbia.  
 (D) None of these

କଲ୍ପନା ଚାବ୍ଲାଙ୍କ ବିଷୟରେ ନିମ୍ନ ଲିଖିତ କେଉଁ ଉକ୍ତିଟି ଭୁଲ ଅଟେ?

- (A) ସେ ଜଣେ ଭାରତ ଜନ୍ମିତ ରୁଷୀୟ ମହାଆକାଶ ଯାତ୍ରୀ ଓ ଯନ୍ତ୍ରୀ ଥିଲେ ।  
 (B) 1997 ମସିହାରେ ଏକ 16 ଦିନିଆ ଯାତ୍ରାରେ ମହାକାଶ ଯାନ କଲମ୍ବିୟାରେ ମହାକାଶକୁ ଯାତ୍ରା କରିଥିଲେ ।  
 (C) 2003 ମସିହା ଫେବୃଆରୀ 1 ତାରିଖ ଦିନ କୋଲୋମ୍ବିଆ ଯାନର ଦ୍ୱିତୀୟ ମହାକାଶ ଯାତ୍ରାରୁ ପୃଥିବୀକୁ ଫେରୁଥିବା ବେଳେ ଅନ୍ୟ 6 ଜଣ ସହ ଯାତ୍ରୀଙ୍କ ସହିତ ମୃତ୍ୟୁ ବରଣ କରିଥିଲେ ।  
 (D) କୌଣସିଟି ଠିକ୍ ନୁହେଁ

22. Which of the following is not a Painter?

(A) Satish Gujral (B) Amrita Shergill (C) Jamini Roy (D) Begam Akhtar

ନିମ୍ନଲିଖିତ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଜଣେ ଚିତ୍ରକାର ନ ଥିଲେ ?

(A) ସତୀଶ ଗୁଜୁରାଲ (B) ଅମୃତା ସେର୍ଗିଲ (C) ଜାମିନୀ ରାୟ (D) ବେଗମ ଅକ୍ତାର

23. Muslim League was formed at Dacca on 31<sup>st</sup> December, 1906 by-

(A) Nawab Salimullah Khan (B) Zulfquar Alli Bhutto  
 (C) Mohammad Alli Jinah (D) Khan Abdul Gaffar Khan

ଡିସେମ୍ବର 31, 1906 ମସିହାରେ ମୁସ୍ଲିମ ଲିଗ କାହାଦ୍ୱାରା ଗଠିତ ହୋଇଥିଲା ?

(A) ନବାବ୍ ସାଲିମ୍ ଉଲ୍ଲାହ ଖାନ୍ (B) ଜୁଲ୍ ଫିକ୍ୱୁଆର ଅଲି ଭୁଟ୍ଟୋ  
 (C) ମହମ୍ମଦ ଅଲି ଜିନା (D) ଖାନ ଅବଦୁଲ ଗଫର ଖାନ୍

24. Bharatiya Gyanapith Award was founded by the noted industrialist Shanti Bhusan Jain in the year-

(A) 1944 (B) 1950 (C) 1956 (D) 1962

ଖ୍ୟାତନାମା ଶିଳ୍ପପତି ଶାନ୍ତି ଭୂଷଣ ଜୈନ କେଉଁ ମସିହାରେ ଭାରତୀୟ ଜ୍ଞାନପୀଠ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରିଥିଲେ?

(A) 1944 (B) 1950 (C) 1956 (D) 1962

25. Which of the following series of countries of the world has been arranged in sequence of bigger to smaller in terms of geographical area?

(A) Russia, Canada, United States (B) Russia, China, Brazil  
 (C) United States, Canada, Russia (D) Canada, China, Russia

ଭୌଗଳିକ କ୍ଷେତ୍ରଫଳ ଅନୁଯାୟୀ ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ଦେଶ ଅନୁକ୍ରମିତ ସାନରୁ ବଡ଼ କ୍ରମରେ ସଜା ଯାଇଅଛି?

(A) ରୁଷିଆ, କାନାଡା, ଆମେରିକା (B) ରୁଷିଆ, ଚୀନ, ବ୍ରାଜିଲ  
 (C) ଆମେରିକା, କାନାଡା, ରୁଷିଆ (D) କାନାଡା, ଚୀନ, ରୁଷିଆ



## GENERAL KNOWLEDGE

26. The UNO was established on 24<sup>th</sup> October, 1945 with delegates from –  
 (A) 35 countries (B) 40 countries (C) 45 countries (D) 50 countries

1945 ମସିହା ଅକ୍ଟୋବର 24 ତାରିଖ ଦିନ କେତୋଟି ଦେଶର ପ୍ରତିନିଧୀଙ୍କୁ ନେଇ ମିଳିତ ଜାତି ସଂଘ ଗଠିତ ହୋଇଥିଲା ?

- (A) 35 countries (B) 40 countries (C) 45 countries (D) 50 countries

27. The temple of Lord Nilamadhav built in replica of the Jagannath Temple is located in-  
 (A) Koraput (B) Nayagarh (C) Keonjhar (D) Kantilo

ନୀଳମାଧବଙ୍କର ମନ୍ଦିର ଯାହାକି ଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିରର ଅନୁରୂପ କେଉଁଠାରେ ଅବସ୍ଥାପିତ ?

- (A) କୋରାପୁଟ (B) ନୟାଗଡ଼ (C) କେଉଁଝର (D) କଣ୍ଟିଲୋ

28. Which of the following is the most populous states of India as per 2011 Census?  
 (A) Uttar Pradesh (B) Maharastra (C) Bihar (D) West Bengal

2011 ଜଣ ଗଣନା ଅନୁଯାୟୀ ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ରାଜ୍ୟଟି ସବୁଠୁ ଜନବହୁଳ ଅଟେ ?

- (A) ଉତ୍ତର ପ୍ରଦେଶ (B) ମହାରାଷ୍ଟ୍ର (C) ବିହାର (D) ପଶ୍ଚିମ ବଙ୍ଗ

29. The first charter of English liberties for barons, church and common men was signed by King JohnII in-  
 (A) 1215 (B) 1218 (C) 1221 (D) 1225

ବେରନ, ଚର୍ଚ୍ଚ ଏବଂ ସାଧାରଣ ଲୋକଙ୍କ ପାଇଁ ବ୍ରିଟିଶ ସ୍ୱାଧିନତାର ପ୍ରଥମ ସନନ୍ଦ ରାଜା ଜନ୍-II କେବେ ସ୍ୱାକ୍ଷର କରିଥିଲେ ?

- (A) 1215 (B) 1218 (C) 1221 (D) 1225

30. Given below are names of Industries/Research centre in one column and names of the places of their location in the other. Find out the pair which mismatches.

Sl.No.	Industry/Research centre	Place
1.	Indian Veterinary Research Institute	Izatnagar
2.	Indian Institute of Virology	Bengaluru
3.	Indian Institute of Sugarcane Research	Lucknow
4.	National Sugar Institute	Kolkata
5.	National Defence College	New Delhi

- (A) Sl. No.1 (B) Sl.No.2 (C) Sl.No.3 (D) Sl.No.5

ନିମ୍ନରେ ଗୋଟିଏ ଛତ୍ରେ ଶିଳ୍ପ/ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର ଏବଂ ଅନ୍ୟ ଛତ୍ରେ ତାର ସ୍ଥାନର ନାମ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଉଲ୍ଲିଖିତ କେଉଁ ଯୋଡ଼ିଟି ଅମେଳକ ହେଉଛି ତାକୁ ଚୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ଶିଳ୍ପକେନ୍ଦ୍ର ଗବେଷଣା/	ସହର
1.	ଭାରତୀୟ ପଶୁ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ	ଇଜତନଗର
2.	ଭାରତୀୟ ଭୂତାଣୁ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ	ବେଙ୍ଗାଲୁରୁ
3.	ଭାରତୀୟ ଆଖୁ ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ	ଲକ୍ନୋ
4.	ଜାତୀୟ ଚିନି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ	କଲିକତା
5.	ଜାତୀୟ ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମହାବିଦ୍ୟାଳୟ	ନୂଆ ଦିଲ୍ଲୀ

- (A) Sl. No.1 (B) Sl.No.2 (C) Sl.No.3 (D) Sl.No.5

## GENERAL KNOWLEDGE

31. 'NRI' Day is observed on which of the following days?

- (A) 7<sup>th</sup> January (B) 8<sup>th</sup> January (C) 9<sup>th</sup> January (D) 10<sup>th</sup> January

ଏନ.ଆର.ଆଇ. ଦିବସ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ତାରିଖରେ ପାଳନ କରାଯାଏ ?

- (A) 7<sup>th</sup> January (B) 8<sup>th</sup> January (C) 9<sup>th</sup> January (D) 10<sup>th</sup> January

32. The Dronacharya Award is associated with-

- (A) Eminent surgeons (B) famous artistes  
(C) Sports coaches (D) expert engineers

ଦ୍ରୋଣାଚାର୍ଯ୍ୟ ପୁରସ୍କାର ନିମ୍ନୋକ୍ତ କାହା ସହିତ ଜଡ଼ିତ ଅଟେ?

- (A) ଖ୍ୟାତନାମା ସର୍ଜନ୍ (B) ପ୍ରସିଦ୍ଧ କଳାକାର  
(C) ସ୍ପୋର୍ଟ୍ସ କୋଚ୍ (D) ଦକ୍ଷ ଯନ୍ତ୍ରୀ

33. Who of the following wrote the prayer "Ahe Dyamaya Biswa Bihari"?

- (A) Madhusudan Rao (B) Madhusudan Dash  
(C) Gouri Shanakar Ray (D) Ramakrushna Nanda

"ଆହେ ଦୟା ମୟ ବିଶ୍ଵ ବିହାରୀ" ଏହି ପ୍ରାର୍ଥନାଟି ନିମ୍ନ ଲିଖିତ କେଉଁ କବି ଲେଖି ଥିଲେ?

- (A) ମଧୁସୂଦନ ରାଓ (B) ମଧୁସୂଦନ ଦାସ  
(C) ଗୌରିଶଙ୍କର ରାୟ (D) ରାମ କୃଷ୍ଣ ନନ୍ଦ

34. What is the official language of Meghalaya?

- (A) Roman (B) English (C) Miji (D) Mishmi

ମେଘାଳୟର ସରକାରୀ ଭାଷା କ'ଣ ?

- (A) ରୋମାନ (B) ଇଂରାଜୀ (C) ମିଜି (D) ମିଶମି

35. Which of the following rivers divides Odisha and West Bengal?

- (A) Baitarani (B) Budhabalanga (C) Subarnarekha (D) Salandi

ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ନଦୀ ଓଡ଼ିଶା ଏବଂ ପଶ୍ଚିମ ବଙ୍ଗକୁ ବିଭାଜନ କରୁଅଛି ?

- (A) ବୈତରଣୀ (B) ବୁଢ଼ା ବଳଙ୍ଗ (C) ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା (D) ସାଲନ୍ଦୀ

36. Swami Vivekanand represented India in the Wold Congress of religions at Chicago in?

- (A) 1893 (B) 1896 (C) 1899 (D) 1903

ଚିକାଗୋରେ ବିଶ୍ଵ ଧର୍ମ ସମ୍ମିଳନୀରେ ସ୍ଵାମୀ ବିବେକାନନ୍ଦ ଭାରତକୁ କେବେ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ଵ କରିଥିଲେ ?

- (A) 1893 (B) 1896 (C) 1899 (D) 1903

## GENERAL KNOWLEDGE

37. Which of the following constitutional amendments substituted 'Odisha' for 'Orissa' and 'Odia' for 'Oriya'?

- (A) 91<sup>st</sup> amendment, 2003 (B) 95<sup>th</sup> amendment, 2010  
(C) 93<sup>rd</sup> amendment, 2006 (D) 96<sup>th</sup> amendment, 2011

ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ସମ୍ବିଧାନ ସଂଶୋଧନ ବଳରେ 'Orissa' କୁ 'Odisha' ଏବଂ 'Oriya' କୁ 'Odia' ରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଗଲା ?

- (A) 2003 ର 91ତମ ସଂଶୋଧନ (B) 2010 ର 95ତମ ସଂଶୋଧନ  
(C) 2006 ର 93ତମ ସଂଶୋଧନ (D) 2011 ର 96ତମ ସଂଶୋଧନ

38. Which of the following is not a fundamental right according to constitution of India?

- (A) Right to equality (B) Right to particular freedom  
(C) Right against exploitation (D) Right to acquire to property

ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନ ଅନୁସାରେ ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଗୋଟିଏ ମୌଳିକ ଅଧିକାର ନୁହେଁ ?

- (A) ସମାନତା ଅଧିକାର (B) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସ୍ୱାଧୀନତା ଅଧିକାର  
(C) ଶୋଷଣ ବିରୋଧୀ ଅଧିକାର (D) ସମ୍ପତ୍ତି ଅର୍ଜନ ଅଧିକାର

39. Appearance of periodic warm and saline ocean current in the Pacific Ocean, west of Peru which is believed to be weakening the monsoon currents over India is called-

- (A) Ecliptic (B) Cumulous (C) Kuro Siwo (D) El Nino

ପେରୁ ଦେଶର ପଶ୍ଚିମରେ ପ୍ରଶାନ୍ତ ମହାସାଗରରେ ଦେଖାଯାଉଥିବା ପର୍ବ୍ୟାୟବୃତ୍ତ ଉଷ୍ଣ ଓ ଲବଣାକ୍ତ ସାମୁଦ୍ରିକ ସ୍ରୋତ ଯାହା କି ଭାରତରେ ମୌସୁମୀୟ ପ୍ରଭାବକୁ ହ୍ରାସ କରିଥାଏ, ତାହାର ନାମ କଣ ?

- (A) ଏକ୍ଲିପ୍ଟିକ୍ (B) କୁମୁଲୋସ୍ (C) କୁରୋସିଓ (D) ଏଲ୍ ନିନୋ

40. Who of the following Odia writer is not a winner of Gyanapitha Award?

- (A) Sachidanand Routray (B) Sitakanta Mohapatra (C) Pratibha Ray (D) Manoj Das

ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ଓଡ଼ିଆ ଲେଖକ ଜ୍ଞାନପିଠା ପୁରସ୍କାର ପ୍ରାପ୍ତ ହୋଇ ନାହାନ୍ତି ?

- (A) ସଚ୍ଚିଦାନନ୍ଦ ଛୋଟରାୟ (B) ସୀତାକାନ୍ତ ମହାପାତ୍ର (C) ପ୍ରତିଭା ରାୟ (D) ମନୋଜ ଦାସ

41. The world famous Khajuraho temples were built by the kings of which of the following dynasties?

- (A) Chandela (B) Chauhan (C) Parmar (D) Chalukya

ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ବଂଶର ରାଜାମାନେ ବିଶ୍ୱ ବିଖ୍ୟାତ୍ ଖଜୁରାହୋ ମନ୍ଦିର ନିର୍ମାଣ କରାଇଥିଲେ ?

- (A) ଚାନ୍ଦେଲ (B) ଚୌହାନ (C) ପାରମାର (D) ଚାଲୁକ୍ୟ

42. Which of the following is not a literary creation of Upendra Bhanja?

- (A) Labanyabati (B) Premachintamani (C) Chitralkha (D) Chandrakala

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ କେଉଁଟି ଉପେନ୍ଦ୍ର ଭଞ୍ଜଙ୍କ ଗୋଟିଏ ସାହିତ୍ୟିକ ସୃଷ୍ଟି ନୁହେଁ ?

- (A) ଲାବଣ୍ୟବତୀ (B) ପ୍ରେମ ଚିନ୍ତାମଣି (C) ଚିତ୍ରଲେଖା (D) ଚନ୍ଦ୍ରଲେଖା

## GENERAL KNOWLEDGE

43. "Cusec" means-

- (A) One cubic foot of water flow per second  
(C) One cubic meter of water per second

- (B) One cubic foot of water flow per minute  
(D) None of these

"କ୍ୟୁସେକ୍" ର ଅର୍ଥ -

- (A) ସେକେଣ୍ଡ ପ୍ରତି ଏକ ଘନଫୁଟ ପ୍ରବାହିତ ଜଳ  
(C) ସେକେଣ୍ଡ ପ୍ରତି ଏକ ଘନଫୁଟ ଜଳ

- (B) ମିନିଟ୍ ପ୍ରତି ଏକ ଘନଫୁଟ ପ୍ରବାହିତ ଜଳ  
(D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

44. World War-I broke out on November 11 of the year in which the Panama Canal was opened. What is that year ?

(A) 1910

(B) 1912

(C) 1914

(D) 1918

ଯେଉଁ ବର୍ଷ ନଭେମ୍ବର 11 ରେ ପ୍ରଥମ ବିଶ୍ୱ ଯୁଦ୍ଧ ଆରମ୍ଭ ହେଲା ସେହି ବର୍ଷ ପାନାମା କେନାଲ ଉଦ୍ଘାଟନ ହୋଇଥିଲା । ତାହା କେଉଁ ବର୍ଷ ?

(A) 1910

(B) 1912

(C) 1914

(D) 1918

45. Which of the following is not a factor behind the rainfall of a place?

- (A) distance from the north or south pole  
(C) Nearness from the sea

- (B) direction of wind and mountain  
(D) Forest and warm currents

କୌଣସି ସ୍ଥାନରେ ବର୍ଷା ହେବା ପଛରେ ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁଟି ଗୋଟିଏ କାରଣ ନୁହେଁ?

- (A) ସୁମେରୁ କିମ୍ବା କୁମେରୁ ଠାରୁ ସେହି ସ୍ଥାନର ଦୂରତା  
(C) ସମୁଦ୍ରଠାରୁ ନିକଟତା

- (B) ପର୍ବତ ଏବଂ ପବନର ଦିଗ  
(D) ଜଙ୍ଗଲ ଏବଂ ଉଷ୍ଣ ସ୍ରୋତ

46. Equinoxes occur throughout the globe on-

- (A) January, 18 & August, 21  
(C) February, 19 & September, 23

- (B) March, 21 & September, 23  
(D) None of these

ଈକ୍ୱିନକ୍ସ ସମଗ୍ର ପୃଥିବୀରେ କେବେ ସଂଗଠିତ ହୋଇଥାଏ ?

- (A) ଜାନୁୟାରୀ ୧୮ ଓ ଅଗଷ୍ଟ ୨୧  
(C) ଫେବୃୟାରୀ ୧୯ ଓ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୨୩

- (B) ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୧ ଓ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୨୩  
(D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ ।

47. The Panchpatmali is famous for mining of-

- (A) Chromite (B) Bauxite

- (C) Graphaite (D) Dolomite

ପଞ୍ଚପଟମାଳୀ କେଉଁ ଧାତୁ ଉତ୍ତୋଳନ ପାଇଁ ପ୍ରସିଦ୍ଧ ?

- (A) କ୍ରୋମାଇଟ୍ (B) ବକ୍ସାଇଟ୍

- (C) ଗ୍ରାଫାଇଟ୍ (D) ଡୋଲୋମାଇଟ୍

## GENERAL KNOWLEDGE

48. Find out which of the following pairs of books and authors is incorrect.

Sl. No.	Book	Author
1.	Alice in Wonder Land	Lewis Carroll
2.	Abhigyan Shakuntalan	Kali Das
3.	Artha Sastra	Koutilya
4.	Birds and Beasts	Mark Twain
5.	Borken Wings	Arundhati Ray

(A) Sl.No.1 (B) Sl.No.2 (C) Sl.No.3 (D) Sl.No.5

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ପୁସ୍ତକ ଏବଂ ତାର ଲେଖକ ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭୁଲ୍ ଚୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ବହି	ଲେଖକ
1.	ଏଲିସ ଇନ ଓଣ୍ଡର ଲାଣ୍ଡ	ଲୁଇସ କେରୋଲ
2.	ଅଭିଜ୍ଞାନ ଶକୁନ୍ତଳମ	କାଳି ଦାସ
3.	ଅର୍ଥ ଶାସ୍ତ୍ର	କୌଟିଲ୍ୟ
4.	ପକ୍ଷୀ ଓ ପଶୁ ସମୂହ	ମାର୍କ ଟ୍ୱେନ
5.	ବ୍ରୋକନ ୱିଙ୍ଗ	ଅରୁନ୍ଧତୀ ରାୟ

(A) Sl.No.1 (B) Sl.No.2 (C) Sl.No.3 (D) Sl.No.5

49. Find out the incorrect one of the following pairs of the great personlaity and his actual name?

(A) Bagha Jatin-Jatin Mukherjee	(B) Chandan Hajuri- Chakhi Khuntia
(C) Pathani Samanta-Chandra Sekhar Srichandan	(D) Sarala Das- Sidheswar Parida

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ମହାନ ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱ ଏବଂ ତାଙ୍କ ପ୍ରକୃତ ନାମ ଯୋଡ଼ି ମାନକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭୁଲ୍ ଚୟନ କର ।

(A) ବାଘା ଯତୀନ - ଯତୀନ ମୁଖାର୍ଜୀ	(B) ଚନ୍ଦନ ହଜୁରି - ଚାଖି ଖୁନ୍ତିଆ
(C) ପଠାଣି ସାମନ୍ତ - ଚନ୍ଦ୍ର ଶେଖର ଶ୍ରୀଚନ୍ଦନ	(D) ସାରଳା ଦାସ - ସିଦ୍ଧେଶ୍ୱର ପରିଡ଼ା

50. When did Veer Surendra Sai first declare his revolt against the British regime?

(A) 1817	(B) 1827	(C) 1837	(D) 1847
----------	----------	----------	----------

ବୃତ୍ତିଶ ଶାସନ ବିରୁଦ୍ଧରେ ବୀର ସୁରେନ୍ଦ୍ର ସାଏ ପ୍ରଥମେ କେବେ ବିଦ୍ରୋହ ଘୋଷଣା କରିଥିଲେ ?

(A) 1817	(B) 1827	(C) 1837	(D) 1847
----------	----------	----------	----------

51. "Ammeter" is used in aircraft for measuring strength of-

(A) Electric current	(B) velocity of wind	(C) speed of light	(D) None of these
----------------------	----------------------	--------------------	-------------------

ଉଡ଼ାଜାହାଜରେ ଆମିଟର୍ କୁ କାହାର ଶକ୍ତି ମାପିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ?

(A) ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାଳକ ପ୍ରବାହ	(B) ବାୟୁର ଗତି	(C) ଆଲୋକର ଗତି	(D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ
--------------------------	---------------	---------------	-------------------

52. Who was the first Russian cosmonaut to orbit the Earth in Vostok-I on 12<sup>th</sup> April, 1961.

(A) Andrian Nicolayev	(B) Alexei Leonov	(C) Yuri Gagarin	(D) Vitaly Sevastyanov
-----------------------	-------------------	------------------	------------------------

ରୁଷିଆର କେଉଁ ମହାକାଶ ଯାତ୍ରୀ, 1961 ମସିହା ଏପ୍ରିଲ 12 ତାରିଖ ଦିନ ଭୋଷ୍ଟୋକ-1 ଯାନରେ ପୃଥିବୀ ଚାରିପଟେ ପରିକ୍ରମା କରିଥିଲେ?

(A) ଅନ୍ଦ୍ରିୟାନ ନିକୋଲାଏଭ	(B) ଆଲେକସି ଲେଅନୋଭ	(C) ଯୁରି ଗାଗାରିନ୍	(D) ବିତାଲୀ ସେବାଷ୍ଟ୍ୟାନୋଭ
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------

## GENERAL KNOWLEDGE

53. 'Dengue' fever is caused by –

- (A) Varicella – Zoster virus  
(C) Hepatitis A virus

- (B) Aedes aegypti mosquito  
(D) None of these

ଡେଙ୍ଗୁ ଜ୍ୱର କାହା ଦ୍ୱାରା ସଂକ୍ରମିତ ହୋଇଥାଏ?

- (A) ଭାରିସେଲା ଯୋଷ୍ଟର ଭୂତାଣୁ  
(C) ହେପାଟିଟିସ 'A' ଭାଇରସ

- (B) ଏଡିସ୍ ଇଜିପ୍ଟି ମଶା  
(D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ।

54. Name the famous battle wherein Rana Pratap was defeated by Mughal Army led by Raja Mansingh.

- (A) Battle of Haladighat (B) Battle of Panipat (C) Battle of Buxar (D) None of these

ରାଜା ମାନସିଂଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱରେ ମୋଗଲ ସୈନ୍ୟଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ରାଜା ପ୍ରତାପ ଯେଉଁ ଖ୍ୟାତନାମା ଯୁଦ୍ଧରେ ପରାସ୍ତ ହୋଇଥିଲେ, ତାର ନାମ କ'ଣ?

- (A) ହଲଦୀଘାଟ ଯୁଦ୍ଧ (B) ପାନିପତ୍ ଯୁଦ୍ଧ (C) ବକ୍ସାର ଯୁଦ୍ଧ (D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

55. Adam's Bridge, a 28-km long bridge of rocks and sand, connects between-

- (A) Britain & Switzerland (B) Pakistan and India  
(C) India and Bangladesh (D) India and Srilanka

ପଥର ଓ ବାଲିରେ ତିଆରି 28 କି.ମି. ଦୈର୍ଘ୍ୟ ବିଶିଷ୍ଟ ଆଡାମ ବ୍ରିଜ କେଉଁ ଦେଶମାନଙ୍କୁ ସଂଯୋଗ କରୁଛି ?

- (A) ବ୍ରିଟେନ ଏବଂ ସ୍ୱିଜରଲ୍ୟାଣ୍ଡ (B) ପାକିସ୍ତାନ ଏବଂ ଭାରତ  
(C) ଭାରତ ଏବଂ ବାଂଲାଦେଶ (D) ଭାରତ ଏବଂ ଶ୍ରୀଲଙ୍କା

56. Who is the brand Ambassador of newly formed Telengana state?

- (A) Sania Mirza (B) Saina Nehwal (C) V. V. S. Laxman (D) P. V. Sindhu

ନବଗଠିତ ତେଲେଙ୍ଗାନା ରାଜ୍ୟର ବ୍ରାଣ୍ଡ ଅମ୍ବାସାଡର କିଏ ?

- (A) ସାନିଆ ମିର୍ଜା (B) ସାଇନା ନେହେରାଲ (C) ଭି. ଭି. ଏସ. ଲକ୍ଷ୍ମଣ (D) ପି. ଭି. ସିନ୍ଧୁ

57. Who presided over the first session of the Indian National Congress?

- (A) Womesh Chandra Bannerjee (B) Surendranath Bannerjee  
(C) Mahatma Gandhi (D) G. K. Gokhale

ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ କଂଗ୍ରେସର ପ୍ରଥମ ଅଧିବେଶନରେ କିଏ ସଭାପତିତ୍ୱ କରିଥିଲେ ?

- (A) ଉମେଶ ଚନ୍ଦ୍ର ବେନର୍ଜି (B) ସୁରେନ୍ଦ୍ରନାଥ ବେନର୍ଜି  
(C) ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀ (D) ଗୋ. କୁ. ଗୋଖଲେ

## GENERAL KNOWLEDGE

58. Find out which of the following statements of Invention/Discovery, Scientist & Year is incorrect?

Sl. No.	Invention/Discovery	Scientist	Year
1.	Helicopter	Briquette Brothers	1909
2.	Incandescent Bulb	Marry Curie, USA	1879
3.	Improved Power Elevator (lift)	Otis and Watson	1852
4.	Laser	Gordon Goud, USA	1957
5.	Motor Cycle	G.Dainibar, Germany	1885

(A) Sl.No.2

(B) Sl.No.3

(C) Sl.No.4

(D) Sl.No.5

ଉତ୍ତର, ଆବିଷ୍କାର, ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ବର୍ଷ ବିଷୟରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଉକ୍ତି ମାନକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭୁଲ୍ ଚୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ଉତ୍ତର/ ଆବିଷ୍କାର	ବୈଜ୍ଞାନିକ	ବର୍ଷ
1.	ହେଲିକପ୍ଟର	ବ୍ରିକ୍ୱେଟ ବ୍ରଦର୍ସ	1909
2.	ଇନ୍ କେଣ୍ଡେସେଣ୍ଟ ବଲ୍‌ବ	ମେରୀ କ୍ୟୁରୀ, ଆମେରିକା	1879
3.	ଉନ୍ନତ ଯାନ୍ତ୍ରିକ ନିଶ୍ଚୁଣୀ	ଓଟିସ୍ ଏବଂ ୱାଟସନ୍	1852
4.	ଲେଜର	ଗର୍ଡନ ଗୁଇଡ୍, ଆମେରିକା	1957
5.	ମୋଟର ସାଇକେଲ	ଜି. ଡାଇନିବାର, ଜର୍ମାନୀ	1885

(A) କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା- 2

(B) କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା-3

(C) କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା-4

(D) କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା-5

59. Who is the chief Executive Officer of the Zilla Parishad?

(A) Project Director, DRDA

(B) District Panchayat Officer

(C) Collector

(D) Addl. District Magistrate

ଜିଲ୍ଲା ପରିଷଦର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ କିଏ ଅଟନ୍ତି?

(A) ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, ଡି ଆର୍ ଡି ଏ

(B) ଜିଲ୍ଲା ପଞ୍ଚାୟତ ଅଧିକାରୀ

(C) ଜିଲ୍ଲାପାଳ

(D) ଅତିରିକ୍ତ ଜିଲ୍ଲାପାଳ

60. One degree of latitude from Equator measures about-

(A) 100 kms

(B) 105 kms

(C) 110 kms

(D) None of these

ଭୂମଧ୍ୟରେଖାଠାରୁ ୧ ଡିଗ୍ରୀ ଅକ୍ଷାଂଶ ରେଖାର ଦୂରତା କେତେ ?

(A) 100 kms

(B) 105 kms

(C) 110 kms

(D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

61. Which of the following countries are respectively the largest producers of Coal, Iron Ore and Aluminium?

(A) USA, Brazil &amp; Russia

(B) USA, USA &amp; USA

(C) Australia, Australia &amp; Canada

(D) China, China &amp; China

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଦେଶ ଯଥାକ୍ରମେ କୋଇଲା, ଲୁହା ପଥର ଓ ଆଲୁମିନିୟମର ସର୍ବାଧିକ ଉତ୍ପାଦନକାରୀ ?

(A) ଆମେରିକା, ବ୍ରାଜିଲ, ରୁଷିଆ

(B) ଆମେରିକା, ଆମେରିକା, ଆମେରିକା

(C) ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ, ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ, କାନାଡା

(D) ଚାଇନା, ଚାଇନା, ଚାଇନା

## GENERAL KNOWLEDGE

62. Which one of the following statements about human body is incorrect?

- (A) Human heart beats 72 times a minute.  
 (B) The master gland of human body is pituitary.  
 (C) The number of muscles in human body is 639.  
 (D) The number of chromosomes in human body is 48 or 24 pairs.

ମାନବ ଶରୀର ବିଷୟରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଉକ୍ତିଟି ଭୁଲ ?

- (A) ମଣିଷ ହୃଦୟ ମିନିଟ୍‌କରେ 72 ଥର ସ୍ପନ୍ଦନ ହୋଇଥାଏ  
 (B) ପିତୁଟାରୀ ମାନବ ଶରୀରର ମାଷ୍ଟର ଗ୍ଲାଣ୍ଡ ଅଟେ ।  
 (C) ମାନବ ଶରୀରରେ ୬୩୯ ମାଂସପେଶୀ ଅଛି ।  
 (D) ମାନବ ଶରୀରରେ ୪୮ ବା ୨୪ ଯୋଡ଼ି କ୍ରୋମୋଜୋମ ଅଛି ।

63. The length of Odisha coast is about-

- (A) 480kms (B) 580kms (C) 680kms (D) 780kms

ଓଡ଼ିଶାରେ ଥିବା ସମୁଦ୍ର ଉପକୂଳର ଦୈର୍ଘ୍ୟ କେତେ ?

- (A) 480kms (B) 580kms (C) 680kms (D) 780kms

64. Universities in India were first established at Kolkata, Bombay and Madras in the year.

- (A) 1877 (B) 1867 (C) 1857 (D) 1847

କଲିକତା, ବମ୍ବେ ଏବଂ ମଦ୍ରାସରେ ପ୍ରଥମେ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ କେଉଁ ବର୍ଷ ସ୍ଥାପିତ ହୋଇଥିଲା ?

- (A) 1877 (B) 1867 (C) 1857 (D) 1847

65. Which of the following statements is incorrect?

- (A) Brass is an alloy of Copper & Zinc  
 (B) Stainless steel is the alloy of chromium, nickel, iron and manganese  
 (C) Bronze is an alloy of tin and copper  
 (D) None of these

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଉକ୍ତିଟି ଭୁଲ ?

- (A) ପିତଳ ତମ୍ବା ଓ ଦସ୍ତାର ମିଶ୍ରଧାତୁ  
 (B) ନିଷ୍କଳକ ଇସ୍ପାତ କ୍ରୋମିୟମ, ନିକେଲ, ଲୁହା ଓ ମାଙ୍ଗାନିଜର ମିଶ୍ରଧାତୁ  
 (C) ବ୍ରୋଞ୍ଜ ଟିନ ଓ ତମ୍ବାର ମିଶ୍ରଧାତୁ  
 (D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

66. The year 1920 is not associated with which of the following events?

- (A) Non-cooperation Movement (B) Bal Gangadhar Tilak Passes away  
 (C) Indian Red Cross Society set up (D) Azad Hind fouz formed

1920 ମସିହା ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ଘଟଣାବଳୀ ସହିତ ସମ୍ପୃକ୍ତ ନୁହେଁ?

- (A) ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନ (B) ବାଲ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଳକଙ୍କ ମୃତ୍ୟୁ  
 (C) ଭାରତୀୟ ରେଡ କ୍ରସ ସୋସାଇଟୀ ସ୍ଥାପନ (D) ଆଜାଦ ହିନ୍ଦ ଫଉଜ ଗଠନ



## GENERAL KNOWLEDGE

67. Which of the following is not a literary creation of Gangadhar Meher?

- (A) Pranayaballari (B) Chilika (C) Tapaswini (D) Indumati

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ କେଉଁଟି କବି ଗଙ୍ଗାଧର ମେହେରଙ୍କ ସାହିତ୍ୟିକ ସୃଷ୍ଟି ନୁହେଁ ?

- (A) ପ୍ରାଣୟବଲ୍ଲରୀ (B) ଚିଲିକା (C) ତପସ୍ବିନୀ (D) ଇନ୍ଦୁମତି

68. The machine used for recording the electric current passing through the brain to determine brain disease is called?

- (A) Electrometer (B) Electrocardiogram (C) Electroencephalograph (D) None of these

ରୋଗ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିବାକୁ ମନୁଷ୍ୟ ମସ୍ତିଷ୍କର ବୈଦ୍ୟୁତିକ ପ୍ରୋତ ମାପିବା ପାଇଁ କେଉଁ ଯନ୍ତ୍ରକୁ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ ?

- (A) ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋମିଟର (B) ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋକାର୍ଡିଓଗ୍ରାମ (C) ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋ ଏନ୍ ସେଫାଲୋଗ୍ରାଫ୍ (D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

69. The crust of earth has the following percentage of Oxygen.

- (A) 49.85% (B) 59.95% (C) 69.05% (D) None of these

ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠରେ କେତେ ପ୍ରତିଶତ ଅମ୍ଳଜାନ ଅଛି?

- (A) 49.85% (B) 59.95% (C) 69.05% (D) None of these

70. The national anthem, 'Jana, gana, mana', composed by Ravindranath Tagore was first sung at the Calcutta session of Indian National Congress on-

- (A) 27<sup>th</sup> October, 1916 (B) 27<sup>th</sup> November, 1928  
(C) 26<sup>th</sup> January, 1938 (D) 27<sup>th</sup> December, 1911

ରବୀନ୍ଦ୍ରନାଥ ଠାକୁରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ରଚିତ ଜାତୀୟ ସଙ୍ଗୀତ 'ଜନ, ଗଣ, ମନ ଅଧି ନାୟକ' ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ କଂଗ୍ରେସର କଲିକତା ଅଧିବେଶନରେ ପ୍ରଥମେ କେଉଁ ଦିନ ଗାନ କରାଯାଇଥିଲା?

- (A) 27<sup>th</sup> October, 1916 (B) 27<sup>th</sup> November, 1928  
(C) 26<sup>th</sup> January, 1938 (D) 27<sup>th</sup> December, 1911

71. What percentage of Manganese is available in Odisha in comparison to all India reserve?

- (A) 30% (B) 32% (C) 34% (D) 36%

ଭାରତରେ ଗଢ଼ିତ ଥିବା ମାଙ୍ଗାନିଜ୍ ତୁଳନାରେ ଓଡ଼ିଶାରେ କେତେ ପ୍ରତିଶତ ମାଙ୍ଗାନିଜ୍ ଅଛି ?

- (A) 30% (B) 32% (C) 34% (D) 36%

## GENERAL KNOWLEDGE

72. Given below is a column of places and another column containing brief statements of their importance Find out the correct answer out of the four options given below showing the correct matching between them.

Sl.No.	Terms	Sl.No.	Meanings
i.	Amarkantak	a.	source of Narmada and Tapti in Madhya Pradesh
ii.	Abadon, Iran	b.	active volcano in the Andes mountains
iii.	Baku, Azerbaijan	c.	noted for petroleum
iv.	Cotopaxi	d.	noted for oil refinery

(A) i-a; ii-d; iii-c; & iv-b  
(B) i-c; ii-d; iii-a & iv-b  
(C) i-a; ii-c; iii-b; & iv-d  
(D) i-d; ii-a; iii-c; & iv-b

ନିମ୍ନରେ ଏକ ସ୍ତମ୍ଭରେ ସ୍ଥାନ ମାନଙ୍କର ନାମ ଓ ଅନ୍ୟଟିରେ ସେମାନଙ୍କର ବିଶେଷତ୍ୱ ଦିଆଯାଇଅଛି । ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସଠିକ୍ ମେଳକ ସୂଚାଇଥିବା ତା' ତଳେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଚାରୋଟି ଉତ୍ତର ମଧ୍ୟରୁ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ଚୟନ କର ।

କ୍ର.ନ.	ସ୍ଥାନର ନାମ	କ୍ର.ନ.	ବିଶେଷତ୍ୱ
i)	ଅମରକଣ୍ଠକ	a)	ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶରେ ଏଠୁ ନର୍ମଦା ଓ ତାପ୍ତି ନଦୀ ବାହାରିଛନ୍ତି
ii)	ଆବାଡନ, ଇରାନ	b)	ଆଣ୍ଡିଜ ପର୍ବତ ମାଳାର ଜୀବନ୍ତ ଆଗ୍ନେୟଗିରି
iii)	ବାକୁ, ଆଜରବାଇଜାନ	c)	ପେଟ୍ରୋଲିୟମ ପାଇଁ ପ୍ରସିଦ୍ଧ
iv)	କୋଟୋପାକ୍ସି	d)	ତୈଳ ବିଶୋଧନାଗର ପାଇଁ ପ୍ରସିଦ୍ଧ

(A) i-a; ii-d; iii-c; & iv-b  
(B) i-c; ii-d; iii-a & iv-b  
(C) i-a; ii-c; iii-b; & iv-d  
(D) i-d; ii-a; iii-c; & iv-b

73. The average depth of the oceans on earth is-

- (A) 5.5 kms (B) 4.4 kms (C) 3.5 kms (D) 2.3 kms

ପୃଥିବୀରେ ଥିବା ସମୁଦ୍ର ମାନଙ୍କର ହାରାହାରି ଗଭୀରତା କେତେ ?

- (A) 5.5 kms (B) 4.4 kms (C) 3.5 kms (D) 2.3 kms

74. Pick out the incorrect one of the following pairs of important year and events.

Sl.No.	Year	Event
1.	1940	Mohmed Ali Jina demands separate statehood for Pakistan.
2.	1942	8 <sup>th</sup> August, Quit India Resolution
3.	1943	21 <sup>st</sup> Oct, INA organised by Subhas Chandra Bose
4.	1950	November 26, Constitution of India adopted.

(A) Sl.No. 1 (B) Sl.No. 2 (C) Sl.No. 3 (D) Sl.No. 4

ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବର୍ଷ ଏବଂ ସେଇ ବର୍ଷର ସଂଗଠିତ ଘଟଣାବଳୀର ଯୋଡ଼ି ମାନଙ୍କ କେଉଁଟି ଭୁଲ ଚୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ବର୍ଷ	ଘଟଣାବଳୀ
1	1940	ମହମ୍ମଦ ଅଲୀ ଜିନା ପାକିସ୍ତାନକୁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ପ୍ରଦେଶ ଦାବି କରନ୍ତି
2	1942	ଅଗଷ୍ଟ 8, ଭାରତ ଛାଡ଼ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ
3	1943	ଅକ୍ଟୋବର 21, ସୁବାଶ ଚନ୍ଦ୍ର ବୋଷ INA ସଂଗଠନ କରନ୍ତି
4	1950	ନଭେମ୍ବର 26, ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନ ଅଙ୍ଗୀକାର କରାଗଲା

(A) Sl.No. 1 (B) Sl.No. 2 (C) Sl.No. 3 (D) Sl.No. 4

## GENERAL KNOWLEDGE

75. Which of the following pairs of disease and the affected part of human body is incorrect?

Sl.No.	Disease	Part of human body
i.	Asthma	a. bronchial muscles
ii.	Diabetes	b. pancreas
iii.	Encephalitis	c. thyroid gland
iv.	Goitre	d. brain

(A) Only i & ii are incorrect

(B) Only ii is incorrect

(C) Only iii & iv are incorrect

(D) only iv is incorrect

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମାନବ ଶରୀରର ଅଙ୍ଗ ଓ ତାକୁ ଆକ୍ରାନ୍ତ କରୁଥିବା ରୋଗର ଯୋଡ଼ି ମାନକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭୁଲ ଅଟେ ?

କ୍ର.ନ.	ରୋଗ	ଶରୀରର ଅଙ୍ଗ
i.	ଆସ୍ଥମା	ବ୍ରୋନ୍କିଆଲ ମାଂସପେଶୀ
ii.	ମଧୁମେହ	ଅଗ୍ନି କୋଷ
iii.	ଏନସେଫାଲାଇଟିସ	ଥାଇରୋଏଡ କୋଷ
iv.	ଗଳଗଣ୍ଡ	ମସ୍ତିଷ୍କ

(A) କେବଳ i ଓ ii ଭୁଲ

(B) କେବଳ ii ଭୁଲ

(C) କେବଳ iii ଓ iv ଭୁଲ

(D) କେବଳ iv ଭୁଲ

76. The Equator does not pass through which of the following countries?

(A) Indonesia

(B) Mexico

(C) Brazil

(D) Columbia

ବିଷୁବରେଖା ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ଦେଶ ଦେଇ ଅତିକ୍ରମ କରିନାହିଁ ?

(A) ଇଣ୍ଡୋନେସିଆ

(B) ମେକ୍ସିକୋ

(C) ବ୍ରାଜିଲ୍

(D) କଲମ୍ବିଆ

77. Which of the following statements on Prime Meridian is correct?

(A) It is the Meridian from which longitude is measured.

(B) 0° degree longitude is measured from here.

(C) It passes through Greenwich near London which had once a famous observatory.

(D) All of these

ପ୍ରାଇମ୍ ମେରିଡିଆନ୍ ବିଷୟରେ ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ଉକ୍ତିଟି ଠିକ୍ ଚୟନ କର ।

(A) ଏହା ହେଉଛି ମେରିଡିଆନ୍ ଯେଉଁଠାରୁ ଦ୍ରାଘିମା ମପାଯାଏ ।

(B) ଏଠାରୁ ଶୂନ୍ୟ ଦିଗ୍ରୀ ଦ୍ରାଘିମା ମପାଯାଏ ।

(C) ଏହା ଲଣ୍ଡନ ନିକଟସ୍ଥ ଗ୍ରୀନଉଇଚ୍ ଦେଇ ଅତିକ୍ରମ କରେ ଯେଉଁଠାରେ ଏକଦା ଗୋଟିଏ ପ୍ରସିଦ୍ଧ ଅବଜାରଭେଟୋରୀ ଥିଲା ।

(D) ଏହି ସମସ୍ତ ଉକ୍ତି ଠିକ୍ ।

78. Indian-born Hargovind Khorana got Nobel Prize for his work on Genetic Code in the year?

(A) 1962

(B) 1964

(C) 1966

(D) 1968

ଭାରତରେ ଜନ୍ମିତ ହରଗୋବିନ୍ଦ ଖୋରାନା ଜେନେଟିକ କୋଡ୍ ଉପରେ ତାଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ କେଉଁ ବର୍ଷ ନୋବେଲ୍ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରାପ୍ତ ହୋଇଥିଲେ ?

(A) ୧୯୬୨

(B) ୧୯୬୪

(C) ୧୯୬୬

(D) ୧୯୬୮

79. On which of the following dates the day at Arctic Circle is of 24 hours duration?

(A) June, 21

(B) May, 22

(C) April, 23

(D) June, 22

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ତାରିଖରେ ଆର୍କ୍ଟିକ୍ ବୃତ୍ତଠାରେ ଦିନ ୨୪ ଘଣ୍ଟା ହୋଇଥାଏ ?

(A) June, 21

(B) May, 22

(C) April, 23

(D) June, 22

## GENERAL KNOWLEDGE

80. Arrange the names of the following Indian Presidents in order of their incumbency.

Sl.No. Name

1. Dr. Rajendra Prasad
2. Dr.S.Radhakrishnan
3. Dr.Zakir Hussain
4. Sjt.V.V.Giri
5. Fakhruddin Alli Ahmed

- (A) 1, 3, 4, 2 & 5      (B) 1, 2, 4, 3 & 5      (C) 1, 2, 3, 4 & 5      (D) 2, 1, 3, 4 & 5

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ଭାରତୀୟ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ମାନଙ୍କର କ୍ଷମତାରେ ଥିବା ସମୟ ଅନୁକ୍ରମରେ ସଜାଇ ଲେଖ ।

କ୍ର.ନ. ନାମ

1. ଡ. ରାଜେନ୍ଦ୍ର ପ୍ରସାଦ
2. ଡ. ଏସ. ରାଧାକ୍ରିଶ୍ନାନ
3. ଡ. ଜାକିର ହୁସେନ
4. ଶ୍ରୀଯୁକ୍ତ ଭି. ଭି. ଗିରି
5. ଫକିରୁଦ୍ଦିନ ଅଲି ଅହମଦ

- (A) 1, 3, 4, 2 & 5      (B) 1, 2, 4, 3 & 5      (C) 1, 2, 3, 4 & 5      (D) 2, 1, 3, 4 & 5

81. Which of the following countries are respectively the largest producers of tea, wheat and wool?

- (A) China, Bangladesh, UK      (B) India, Thailand, Russia  
(C) India, China, Australia      (D) Bangladesh, Malaysia, USA

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଦେଶ ଯଥାକ୍ରମେ ଚା, ଗହମ ଓ ଉଲ୍ ର ସର୍ବବୃହତ୍ ଉତ୍ପାଦନକାରୀ ?

- (A) ଚାଇନା, ବାଂଲାଦେଶ, ଇଂଲଣ୍ଡ      (B) ଭାରତ, ଥାଇଲାଣ୍ଡ, ରୁଷିଆ  
(C) ଭାରତ, ଚାଇନା, ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ      (D) ବାଂଲାଦେଶ, ମାଲେସିଆ, ଆମେରିକା

82. 'Bharat Nirman Yojana' is intended for the development of which of the following?

- (A) Urban infrastructure      (B) Rural Infrastructure  
(C) Bridges and roads      (D) Information technology

ଭାରତ ନିର୍ମାଣ ଯୋଜନା ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟିର ବିକାଶ ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ?

- (A) ସହର ଭିତ୍ତି ଭୂମି      (B) ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳ ଭିତ୍ତି ଭୂମି  
(C) ପୋଲ ଓ ରାସ୍ତା      (D) ସୂଚନା କୌଶଳ

83. The normal temperature in the body of human beings is?

- (A) 37.2 degree centigrade      (B) 39.2 degree centigrade  
(C) 37.4 degree centigrade      (D) 39.4 degree centigrade

ମନୁଷ୍ୟ ଶରୀରର ସାଧାରଣ ତାପମାତ୍ରା କେତେ ?

- (A) 37.2 degree centigrade      (B) 39.2 degree centigrade  
(C) 37.4 degree centigrade      (D) 39.4 degree centigrade

## GENERAL KNOWLEDGE

84. Which of the following is not a measure of prevention of Smallpox?

- (A) Isolation of patient till the last crust of rashes separate
- (B) Disinfection of premises
- (C) Destruction of sputum
- (D) Cleaning patients' clothing in washing machine

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟି ବସନ୍ତ ରୋଗର ପ୍ରତିରୋଧକ ବ୍ୟବସ୍ଥା ନୁହେଁ ।

- (A) ଫୋଟକାର ଖୋଳପା ଛାଡ଼ିବା ଶେଷ ହେବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରୋଗୀକୁ ଅଲଗା ରଖିବା
- (B) ଚତୁଃପାର୍ଶ୍ୱକୁ ପ୍ରତିସଂକ୍ରମିତ କରିବା
- (C) ଖାଙ୍କାରକୁ ନଷ୍ଟ କରିବା
- (D) ରୋଗୀର ଲୁଗାପଟାକୁ ଖାସିଂ ମେସିନ୍ ରେ ସଫା କରିବା

85. In 1907, the Indian National Congress split into moderates and extremist on selection of President at Surat Session. Who was elected President with support of the moderates?

- (A) A.O.Hume
- (B) M.K.Gandhi
- (C) Rash Bihari Bose
- (D) Bipin Chandra Paul

ସୁରାଟ ଅଧିବେଶନରେ ସଭାପତି ନିର୍ବାଚନକୁ ନେଇ 1907 ମସିହାରେ ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ କଂଗ୍ରେସ ନରମପନ୍ଥୀ ଏବଂ ଚରମପନ୍ଥୀ ଏପରି ଦୁଇ ଭାଗ ହୋଇଥିଲା । ସେହି ଅଧିବେଶନରେ ନରମପନ୍ଥୀଙ୍କ ସହାୟତାରେ କିଏ ସଭାପତି ନିର୍ବାଚିତ ହୋଇଥିଲେ ?

- (A) ଏ. ଓ. ହ୍ୟୁମ
- (B) ମୋ.କ. ଗାନ୍ଧୀ
- (C) ରାଶ ବିହାରୀ ବୋଷ
- (D) ବିପିନ ଚନ୍ଦ୍ର ପାଲ

86. The highest waterfall that measures about 1000 meters and is located in Venezuela is called-

- (A) Tugela
- (B) Jog Fall
- (C) Angel
- (D) Cuquenán

ଭେନେଜୁଆଲୀରେ ଅବସ୍ଥିତ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଝରଣା ଯାହାର ଉଚ୍ଚତା ପ୍ରାୟ ୧୦୦୦ ମିଟର, ତାହାର ନାମ କଣ ?

- (A) ତୁଗିଲା
- (B) ଜଗ୍ ଫଲ
- (C) ଏଞ୍ଜେଲ୍
- (D) କୁକେନନ୍

87. Neil Armstrong, the first American astronaut, set foot on the moon on-

- (A) 21<sup>st</sup> July, 1857
- (B) 13<sup>th</sup> September, 1959
- (C) 20<sup>th</sup> August, 1858
- (D) 18<sup>th</sup> October, 1961

ପ୍ରଥମ ଆମେରିକୀୟ ମହାଶୂନ୍ୟ ଯାତ୍ରୀ, ନେଲ୍ ଆର୍ମ୍ସ୍ଟ୍ରଙ୍ଗ୍, କେଉଁ ଦିନ ଚନ୍ଦ୍ରପୃଷ୍ଠରେ ପାଦ ରଖିଥିଲେ ?

- (A) 21<sup>st</sup> July, 1857
- (B) 13<sup>th</sup> September, 1959
- (C) 20<sup>th</sup> August, 1858
- (D) 18<sup>th</sup> October, 1961

88. Which of the following is not a rule of hoisting the Indian national flag?

- (A) The saffron colour band should always be at the top.
- (B) No flag or emblem should be placed above or to the left of the national flag.
- (C) While marching it should be held on the right or in the centre
- (D) It can be taken down on the next day morning of hoisting.

ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟି ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ ପତାକା ଉତ୍ତୋଳନ କରିବାର ଏକ ବିଧି ନୁହେଁ ?

- (A) ଗଜବିକ୍ରମ ଅଂଶ ସଦାବେଳେ ଉପରକୁ ରହିବା ଉଚିତ ।
- (B) ଅନ୍ୟ କୌଣସି ପତାକା ବା ପ୍ରତୀକ ଜାତୀୟ ପତାକା ଉପରେ କିମ୍ବା ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱକୁ ରହିବା ବିଧେୟ ନୁହେଁ ।
- (C) ମାର୍ଚ୍ଚିଙ୍ଗ ସମୟରେ ଏହା ଡାହାଣକୁ କିମ୍ବା ମଝିରେ ରହିବା ଉଚିତ ।
- (D) ଉତ୍ତୋଳନର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଦିନ ସକାଳୁ ଏହାକୁ ଅବତରଣ କରାଯାଇ ପାରେ ।

## GENERAL KNOWLEDGE

89. Which place is known as the Kashmir of Odisha?

- (A) Deomali (B) Daringbadi (C) Saptasajjya (D) Satakoshia

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ କେଉଁ ସ୍ଥାନଟି ଓଡ଼ିଶାର କାଶ୍ମୀର ଭାବେ ପ୍ରସିଦ୍ଧ ?

- (A) ଦେଓମାଳୀ (B) ଦାରିଙ୍ଗବାଡ଼ି (C) ସପ୍ତଶତ୍ୟା (D) ସାତକୋଶିଆ

90. Match the following pairs of Award and its founder ?

- |                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| 1. Kalinga Award            | i) Harekrushna Mahatab    |
| 2. Bisuba Samman            | ii) Biju Pattanaik        |
| 3. Atibadi Jagannath Das    | iii) Sambalpur University |
| 4. Gangadhar National Award | iv) Srujani               |
| 5. Guru Kelucharan Award    | v) Odia Sahitya Academy   |
- (A) 1-ii; 2-i; 3-v; 4-iii & 5-iv (B) 1-iv; 2-iii; 3-i; 4-ii & 5-v  
(C) 1-ii; 2-i; 3-iv; 4-iii & 5-v (D) 1-iv; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-ii

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ପୁରସ୍କାର ଏବଂ ତାର ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା ଯୋଡ଼ି ଗୁଡ଼ିକୁ ମେଳ କର ।

- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| 1. କଳିଙ୍ଗ ପୁରସ୍କାର       | i) ହରେକୃଷ୍ଣ ମହତାବ         |
| 2. ବିଷୁବ ସମ୍ମାନ          | ii) ବିଜୁ ପଟ୍ଟନାୟକ         |
| 3. ଅତିବଡ଼ି ଜଗନ୍ନାଥ ଦାସ   | iii) ସମ୍ବଲପୁର ଇଉନିଭର୍ସିଟି |
| 4. ଗଙ୍ଗାଧର ଜାତୀୟ ସମ୍ମାନ  | iv) ସୂଜନି                 |
| 5. ଗୁରୁ କେଳୁଚରଣ ପୁରସ୍କାର | v) ଓଡ଼ିଆ ସାହିତ୍ୟ ଏକାଡେମି  |
- (A) 1-ii; 2-i; 3-v; 4-iii & 5-iv (B) 1-iv; 2-iii; 3-i; 4-ii & 5-v  
(C) 1-ii; 2-i; 3-iv; 4-iii & 5-v (D) 1-iv; 2-iii; 3-i; 4-v & 5-ii

91. The Chief Justice of Odisha High Court is appointed by-

- (A) The Governor of Odisha (B) The Prime Minister  
(C) The Chief Justice of Supreme Court (D) The President of India

ଓଡ଼ିଶା ହାଇକୋର୍ଟର ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି କାହା ଦ୍ୱାରା ନିଯୁକ୍ତ ହୁଅନ୍ତି ?

- (A) ଓଡ଼ିଶାର ରାଜ୍ୟପାଳ (B) ପ୍ରଧାନ ମନ୍ତ୍ରୀ  
(C) ସୁପ୍ରିମ କୋର୍ଟର ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି (D) ଭାରତର ରାଷ୍ଟ୍ରପତି

92. When Odisha became a separate state on 1<sup>st</sup> April, 1936, the number of districts was-

- (A) Five (B) Six (C) Seven (D) Thirteen

୧୯୩୬ ମସିହାରେ ଯେତେବେଳେ ଓଡ଼ିଶା ଏକ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ରାଜ୍ୟ ହେଲା, ସେ ସମୟରେ ଓଡ଼ିଶାରେ କେତେଗୋଟି ଜିଲ୍ଲା ଥିଲା?

- (A) ୫ (B) ୬ (C) ୭ (D) ୧୩

## GENERAL KNOWLEDGE

93. Pick out the incorrect one of the following pairs of important year and the event that occurred in it-

Sl.No.	Year	Event
1.	1576	Battle of Haldighat
2.	1757	June-23, Battle of Plassey
3.	1761	Third Battle of Panipath
4.	1764	October 22, Battle of Buxar

(A) Sl.No. 1 (B) Sl.No. 2 (C) Sl.No. 3 (D) None

ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦତ୍ତ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବର୍ଷ ଏବଂ ସେଇ ବର୍ଷର ସଂଗଠିତ ଘଟଣାବଳୀର ଯୋଡ଼ି ମାନକ କେଉଁଟି ଭୁଲ ଚୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ବର୍ଷ	ଘଟଣାବଳୀ
1	1576	ହଲଦୀଘାଟ ଯୁଦ୍ଧ
2	1757	ଜୁନ 23, ପଲାଶୀ ଯୁଦ୍ଧ
3	1761	ତୃତୀୟ ପାନିପଥ ଯୁଦ୍ଧ
4	1764	ଅକ୍ଟୋବର 22, ବକ୍ସାର ଯୁଦ୍ଧ

(A) Sl.No. 1 (B) Sl.No. 2 (C) Sl.No. 3 (D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

94. Find out which of the following pairs of books and authors is incorrect.

Sl. No.	Book	Author
1.	Dr. Jekyll and Mr. Hyde	R.L Stevensom
2.	5 <sup>th</sup> Column	R. Nest Hemigway
3.	Gita Gobinda	Jaydev
4.	Godaan	Muni Prem Chand
5.	The Guide	Mulk Raj Anand

(A) Sl.No.1 (B) Sl.No.3 (C) Sl.No.5 (D) Sl.No.4

ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ପୁସ୍ତକ ଏବଂ ତାର ଲେଖକ ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭୁଲ ଚୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ବହି	ଲେଖକ
1.	ଡାକ୍ତର ଜେକେଲ ଆଣ୍ଡ ମିଷ୍ଟର ହାଇଡ୍	ଆର ଏଲ ସ୍ଟିଭେନସନ
2.	ପଞ୍ଚମ ସ୍ତମ୍ଭ	ଅର୍ନେଷ୍ଟ ହେମିଗ୍ୱେ
3.	ଗୀତ ଗୋବିନ୍ଦ	ଜୟଦେବ
4.	ଗୋଦାନ	ମୁନସି ପ୍ରେମଚନ୍ଦ
5.	ଦ ଗାଇଡ	ମୁଲ୍‌ରାଜ ଆନନ୍ଦ

(A) Sl.No.1 (B) Sl.No.3 (C) Sl.No.5 (D) Sl.No.4

## GENERAL KNOWLEDGE

95. Given below is a column of towns/cities and another column containing names of the industries they are associated. Find out the correct answer out of the four options given below showing the correct matching between them.

Sl.No. Towns/cities

1. Dhariwal
2. Guntur
3. Jalandhar
4. Katni
5. Kimberley

Sl.No. Industries

- a. tobacco
- b. woollen goods
- c. diamonds
- d. cement
- e. sports goods

(A) 1-a; 2-b; 3-c; 4-d & 5-e

(C) 1-d; 2-c; 3-a; 4-b & 5-c

(B) 1-c; 2-d; 3-b; 4-a & 5-e

(D) 1-b; 2-a; 3-e; 4-d & 5-c

ନିମ୍ନରେ ଗୋଟିଏ ସ୍ତମ୍ଭରେ ସହର/ନଗରର ନାମ ଏବଂ ଅନ୍ୟ ସ୍ତମ୍ଭରେ ତାହା ପ୍ରସିଦ୍ଧ ଲାଭ କରିଥିବା ଶିଳ୍ପର ନାମ ଦିଆଯାଇ ଅଛି । ଉକ୍ତ ଉଭୟ କେଉଁଟି ଅନେକ ହେଉ ଅଛି ତୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା

ସହର/ନଗର

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା

ଶିଳ୍ପ

1. ଧରିୱାଲ
2. ଗୁନ୍ତୁର
3. ଜଲାନ୍ଧର
4. କଟଣି
5. କିମ୍ବର୍ଲି

- a. ଟବାକୋ
- b. ଉଲ ସାମଗ୍ରୀ
- c. ହୀରା
- d. ସିମେଣ୍ଟ
- e. କ୍ସୋର୍ଟ୍ସ ସାମଗ୍ରୀ

(A) 1-a; 2-b; 3-c; 4-d & 5-e

(C) 1-d; 2-c; 3-a; 4-b & 5-e

(B) 1-c; 2-d; 3-b; 4-a & 5-e

(D) 1-b; 2-a; 3-e; 4-d & 5-c

96. Pick out the incorrect pair of the important year and the event that occurred in it from the following-

Sl.No. Year

Event

1. 569AD Birth of Prophet Mohammad at Macca
2. 1215 Magna Charta signed by King John-II
3. 1494 Columbus discovered America
4. 1498 Vasco da Gama discovered sea route to India

A) Sl.No. 3

(B) Sl.No. 2

(C) Sl.No. 1

(D) None of these

ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ବର୍ଷ ଏବଂ ସେଇ ବର୍ଷର ସଂଗଠିତ ଘଟଣାବଳୀର ଯୋଡ଼ି ମାନକମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭୁଲ ତୟନ କର ।

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା

ବର୍ଷ

ଘଟଣାବଳୀ

1. 569 AD ମକ୍କାରେ ପ୍ରଫେଟ ମହମ୍ମଦ୍ ଜନ୍ମ
2. 1215 ରାଜା ଜନ୍-II ମାଗ୍ନା କାର୍ଟା ସନନ୍ଦ ସ୍ୱାକ୍ଷର କରନ୍ତି
3. 1494 କଲମ୍ବସ ଆମେରିକା ଆବିଷ୍କାର କରନ୍ତି
4. 1498 ଭାସ୍କୋଡାଗାମ ଭାରତକୁ ସମୁଦ୍ର ପଥ ଆବିଷ୍କାର କରନ୍ତି

A) Sl.No. 3

(B) Sl.No. 2

(C) Sl.No. 1

(D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ



## GENERAL KNOWLEDGE

97. Who was the first muslim ruler of Odisha?

- (A) Allaud-din Baktiya  
(C) Subiman Karrani

- (B) Mahammad Sayeed  
(D) Qutab-ud-din Aibak

ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ମୁସଲମାନ ଶାସକ କିଏ ଥିଲେ?

- (A) ଆଲାଉଦ୍-ଦିନ ବକ୍ତିୟା  
(C) ସୁବିମାନ କାରାଣୀ

- (B) ମହମ୍ମଦ ଶୟୀଦ  
(D) କୁତବ୍-ଉଦ୍-ଦିନ୍-ଆଇବାକ୍

98. Which of the following rivers does not flow into the Bay of Bengal?

- (A) Godavari (B) Krishna (C) Cauvery (D) None of these

ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ନଦୀଟି ବଙ୍ଗୋପ ସାଗରରେ ମିଶି ନାହିଁ?

- (A) ଗୋଦାବରୀ (B) କ୍ରୀଷ୍ଣା (C) କାବେରୀ (D) କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

99. Odisha became a part of British empire during the reign of-

- (A) Warren Hastings (B) Lord Cornwallis (C) William Bentick (D) Lord Wellesly

କାହାର ଶାସନ କାଳରେ ଓଡ଼ିଶା ବ୍ରିଟିଶ ସାମ୍ରାଜ୍ୟର ଅଂଶ ହେଲା?

- (A) ୱାରେନ ହେଷ୍ଟିଂସ (B) ଲର୍ଡ କର୍ଣ୍ଣୱାଲିସ୍ (C) ୱିଲିୟମ ବେଣ୍ଟିକ୍ (D) ଲର୍ଡ ୱେଲ୍ସଲି

100. The first Odisha Legislative Assembly met in Ravenshaw College Hall at Cuttack on-

- (A) 25<sup>th</sup> July, 1936 (B) 28<sup>th</sup> July, 1937 (C) 25<sup>th</sup> June, 1937 (D) 28<sup>th</sup> June, 1937

ପ୍ରଥମ ଓଡ଼ିଶା ବିଧାନସଭା ବୈଠକ କଟକ ରେଭେନ୍ସା କଲେଜ୍ ହଲରେ କେବେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା ?

- (A) 25<sup>th</sup> July, 1936 (B) 28<sup>th</sup> July, 1937 (C) 25<sup>th</sup> June, 1937 (D) 28<sup>th</sup> June, 1937