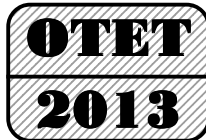


Techofworld.

No. of Printed Pages . ००

SET – A

No. of Questions : 150



TIME : 2 HRS 30 MINUTES

FULL MARKS : 150

PAPER - II

Roll No.

--	--	--	--	--	--

ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ

୧. ଉଚ୍ଚ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀକୁ ସତର୍କତାର ସହ ପଡ଼ ।
୨. ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କର ପ୍ରାର୍ଥିତ ସମୟକ (ଅସ୍ଵାୟ) । ଯଦି କୌଣସି ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କ ପର୍ମ ପୂରଣ କରିବା ସମୟରେ ଦେଇଥିବା ବିଧ୍ୟା ଭୁଲ, ମିଥ୍ୟା କିମ୍ବା ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରମାଣିତ ହୁଏ, ତେବେ ପ୍ରାର୍ଥୀଙ୍କ ନାକତ ହୋଇଯିବ ।
୩. ପରୀକ୍ଷା ଦେବା ପାଇଁ ପ୍ରବେଶ ପତ୍ର ଓ ପ୍ରାଣ୍ତିସ୍ତାକାର ପତ୍ର ସଂଗରେ ଆଣନ୍ତି । ପରୀକ୍ଷା ମୃତ୍ୟୁରେ ଆବଶ୍ୟକ ଛାଳେ ଏହାକୁ ଉପଯୋଗନ କରନ୍ତୁ ।
୪. ଉପଯୋଗ ପର୍ଦ୍ଦରେ ନିରୀକ୍ଷକଙ୍କ ଉପାୟିତିରେ ନିଜର ପୂର୍ଣ୍ଣ ବନ୍ଦଖତ କରନ୍ତୁ ।
୫. ଓ. ଏମ. ଆର. ଫର୍ଡିନାନ୍‌ଦେଶ୍ ପାଞ୍ଚ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କଲମରେ ସଥିତ ନିଜର ରୋଲ ନମ୍ବର
୬. ଏହି ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ର ପୁସ୍ତିକାରୀ
୭. କେବଳ କଲମ ୩ ଓ ୫
ଗୃହ ଭିତରକୁ ନିଆନ୍ତ୍ରଣ କରନ୍ତୁ ।
୮. ଛଳୋକ୍ତ୍ରେଣ୍ଟାନିକ ଯନ୍ତ୍ର ମୋବାଇଲ ଫୋନ୍, ଲାଇସ ଟେବୁଲ, କ୍ୟାମୋରା ଇତ୍ୟାଦି ପରୀକ୍ଷା ଗୃହକୁ ନେବା ନିଷିଦ୍ଧ ନାହିଁ ।
୯. ଏହି ପୁସ୍ତିକାରେ ଲିଖିତ ପୃଷ୍ଠା ସଂଖ୍ୟା ଏବଂ ପ୍ରଶ୍ନପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଭଲ ଭାବରେ ଯାଅ କରିନାହିଁ । ଯଦି କିଛି ତୁଟି ଥାଏ ତେବେ ପାଞ୍ଚ ମିନିଟ୍ ଭିତରେ ଏହା ବଦଳରେ ଅନ୍ୟ ଏକ ପୁସ୍ତିକା ନିରୀକ୍ଷକଙ୍କୁ ମାରି ନିଆନ୍ତ୍ରଣ କରିବାକୁ ନାହିଁ । ପାଞ୍ଚ ମିନିଟ୍ ପରେ କୌଣସି ଆପରି ଗୃହଣ କରାଯିବ ନାହିଁ ।
୧୦. କୌଣସି ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କୁ ପରୀକ୍ଷା ଶେଷ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ପରୀକ୍ଷା ଗୃହ ଛାଡ଼ି ଯିବାକୁ ଅନୁମତି ଦିଆଯିବନାହିଁ ।
୧୧. ଓଡ଼ିଶା ପରୀକ୍ଷା ପରିଚାଳନା ଆଇନ, ୧୯୮୮ ଅନୁସାରେ ପରୀକ୍ଷା ଗୃହରେ ଶୃଙ୍ଖଳା ରଖିବାକୁ ହେବ ।
୧୨. ପରୀକ୍ଷା ନିୟମ ଭଙ୍ଗ କଲେ, ପ୍ରାର୍ଥୀଙ୍କ ନାକତ କରିଦିଆଯିବ ।
୧୩. ପରୀକ୍ଷାର ଶେଷ ୨୦ ମିନିଟ୍ ମଧ୍ୟରେ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କାନେ ଶୌଚାଳୟକୁ ଯାଇପାରିବେନାହିଁ ।
୧୪. ପରୀକ୍ଷାର ଶେଷ ୨୦ ମିନିଟ୍ ମଧ୍ୟରେ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କାନେ ଶୌଚାଳୟକୁ ଯାଇପାରିବେନାହିଁ ।

INSTRUCTIONS

1. Read the instructions carefully.
 2. The admission to the examination is provisional. In the event of any information furnished by the candidate found false / in-correct / incomplete or illegible detected at any stage, the candidature shall be rejected.
 3. Please bring the admit card and the acknowledgement card for admission to the examination and produce the same as and when required.
 4. Please put your full signature in the descriptive box.
- MR Sheets**
Black ball point
- in the space
instructed.
aterials to the
and pencil.
9. Electronic devices such as calculators, Slide rulers, cell phones, log tables, camera etc. not to be taken to the examination hall.
 10. Please check the No. of printed pages, Questions Serial No. and in case of any discrepancy, exchange the same within **five minutes** and thereafter no complaint shall be entertained.
 11. No candidate shall be permitted to leave the examination hall until the examination is over.
 12. Discipline must be maintained in the examination hall as per the Odisha conduct of Examination Act 1988.
 13. The candidature is liable for rejection in the event of any infringement of the instructions mentioned above.
 14. The candidates are not allowed to go to toilet during the last twenty minutes of the examination.

ଶିଶୁ ବିକାଶ ଓ ଶିକ୍ଷା

CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY

ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଚାରୋଟି ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉଭର ଦିଆଯାଇଛି । ସେଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଠିକ୍ ଉଭରଟିକୁ ବାହି OMR ଫର୍ମର ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ବୃତ୍ତରେ କଳା / ନୀଳ ବଲ୍ ପଏଞ୍ଜ କଲମ ଦ୍ୱାରା ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ କଳା କର ।

Each question has four possible / probable answers. Choose the correct answer from among them and darken the appropriate circle completely in the OMR Sheet with Blue / Black ball point pen.

1. ଶିକ୍ଷା ମନୋବିଜ୍ଞାନ ଶାସ୍ତ୍ର ଅଧ୍ୟନ ଦ୍ୱାରା ଶିକ୍ଷକଙ୍କର କି ଲାଭ ହୁଏ ?

- (A) ବିଷୟଗତ ଜ୍ଞାନର ଅଭିଭୂତ ଘଟେ (B) ସାମାଜିକ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଲାଭ କରନ୍ତି
 (C) ବିଚାର ଓ ଚିତ୍ତନ ଶକ୍ତିର ବିକାଶ ଘଟେ (D) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କୁ ବୁଝିବା ଶକ୍ତିର ବିକାଶ ଘଟେ

How is the teacher benefitted by the study of Educational Psychology ?

- (A) Increases his content knowledge
 (B) Gets social status
 (C) Develops judgement and thinking power
 (D) Develops the power to understand the educand

2. ବସ୍ତୁନିଷ୍ଠ ପ୍ରଶ୍ନ କାହାକୁ କୁହାଯାଏ ?

- (A) ଯେଉଁ ପ୍ରଶ୍ନ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଶିକ୍ଷଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ମାପ କରେ
 (B) ଯେଉଁ ପ୍ରଶ୍ନ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବିଷୟବସ୍ତୁ ମାପ କରେ
 (C) ଯେଉଁ ପ୍ରଶ୍ନର ମାତ୍ର ଗୋଟିଏ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉଭର ଥାଏ
 (D) ଯେଉଁ ପ୍ରଶ୍ନ ଏକାଧିକ ଶିକ୍ଷଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ମାପ କରେ

What is called an objective type of question ?

- (A) Question which measures a specific objective of learning
 (B) Question which measures specific topic
 (C) Question which has only one specific answer
 (D) Question which measures more than one objectives of learning

3. ଶ୍ରେଣୀ ପ୍ରମୋଶନ ନିମତ୍ତେ ମୁଖ୍ୟତଃ କେଉଁ ପରୀକ୍ଷଣ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଥାଏ ?

- (A) କୃତୀ ପରୀକ୍ଷଣ (B) ଅଭିଯୋଗ୍ୟତା ପରୀକ୍ଷଣ
 (C) ବ୍ୟାବହାରିକ ପରୀକ୍ଷଣ (D) ବାଚିକ ପରୀକ୍ଷଣ

Which test is mainly used for class promotion ?

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (A) Achievement test | (B) Aptitude test |
| (C) Application test | (D) Oral test |

4. କିଏ ଶିକ୍ଷଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟର ବର୍ଗୀକରଣ କରିଥିଲେ ?

- | | |
|-----------|--------------|
| (A) ବୁମ୍ପ | (B) ଗିଲଫୋର୍ଡ |
| (C) ଗାଲଟନ | (D) ପିଆଜେ |

Who classified instructional objectives ?

- | | |
|------------|--------------|
| (A) Bloom | (B) Guilford |
| (C) Galton | (D) Piaget |

5. ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ଦଶଟି ଗଣିତ ପ୍ରଶ୍ନ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରି ଗୋଟିଏ ଶ୍ରେଣୀର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କ ଉପରେ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ସମୟରେ ପରୀକ୍ଷା କରିଦେଖିଲେ ଯେ, ପ୍ରତ୍ୟେକଙ୍କର ନମରର ପ୍ରାୟ ଛିରତା ରହୁଛି । ଏହା ପ୍ରଶ୍ନ ପ୍ରସ୍ତୁତିର କେଉଁ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟକୁ ସୂଚାଇଛି ?

- | | |
|----------------------|------------------|
| (A) ବୈଧତା | (B) ବିଶ୍ୱାସନୀୟତା |
| (C) ବ୍ୟବହାର ଉପଯୋଗିତା | (D) ବଞ୍ଚିନିଷ୍ଠତା |

A teacher conducted a mathematics test with ten items and applied it on the pupils of the same class at different times and found that marks scored by each pupil remain almost constant. What does this indicate about the characteristic of the test ?

- | | |
|---------------|-----------------|
| (A) Validity | (B) Reliability |
| (C) Usability | (D) Objectivity |

6. ମାଷ୍ଟରି ଶିକ୍ଷଣ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁଟିକୁ ନିୟମଣିତ କରାଯାଇଥାଏ ?

- | | |
|---------------------------|---------------------|
| (A) ଶିକ୍ଷାଦାନ ସମୟ | (B) ଶିକ୍ଷାଦାନ ବିଷୟ |
| (C) ନ୍ୟାନତମ ଶିକ୍ଷଣ ପ୍ରକାର | (D) ଶିକ୍ଷଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ |

Which of the following is regulated in mastery learning ?

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| (A) Teaching time | (B) Teaching content |
| (C) Minimum level of learning | (D) Objectives of learning |

7. ଶିକ୍ଷାଦାନ ସମୟରେ କରାଯାଉଥିବା ପରୀକ୍ଷା କେଉଁ ପ୍ରକାର ମୂଳ୍ୟାନ୍ୟନ ?

- | | |
|---------------|-----------------|
| (A) ଗଠନାମୂଳକ | (B) ସମାସ୍ତିସୂଚକ |
| (C) ବ୍ୟବସ୍ଥାନ | (D) ନୈଦାନିକ |

The test conducted at the time of teaching belongs to what type of evaluation ?

- | | |
|---------------|----------------|
| (A) Formative | (B) Summative |
| (C) Placement | (D) Diagnostic |

8. ଜଣେ ଶିଶୁର ବୁଦ୍ଧ୍ୟାଙ୍କ 100 ଓ ମାନସିକ ବୟସ 6 ବର୍ଷ ହେଲେ ଶିଶୁକୁ କେଉଁ ଶ୍ରେଣୀରେ ନାମ ଲେଖାଇବା ଠିକ୍ ହେବ ?
- | | |
|---------------------|------------------------|
| (A) ପ୍ରାକ୍ ପ୍ରାଥମିକ | (B) ଶିଶୁ ବିକାଶ କେନ୍ଦ୍ର |
| (C) ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀ | (D) ଦ୍ୱିତୀୟ ଶ୍ରେଣୀ |

The I. Q. of a child is 100 and his mental age is 6 years. To which class should the child be admitted ?

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| (A) Pre-primary | (B) Child-care centre |
| (C) Class-one | (D) Class-two |

9. ଗୋଟିଏ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟକୁ ପ୍ରତି ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ସମୟରେ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ପ୍ରକାଶ କଲା । ଏହା ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁଟିକୁ ସୂଚାଦାସି ?
- | | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| (A) ବ୍ୟକ୍ତି-ବ୍ୟକ୍ତି ମଧ୍ୟରେ ତାରତମ୍ୟ | (B) ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ-ସମୟର ତାରତମ୍ୟ |
| (C) ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ତାରତମ୍ୟ | (D) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କୌଣସିଟି ନୁହେଁ |

An individual responded to a particular stimulus differently at different times. To which of the following does it indicate ?

- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| (A) Inter-individual difference | (B) Time-stimulus difference |
| (C) Intra-personal difference | (D) None of the above |

10. ଗୋଟିଏ ପ୍ରଶ୍ନକୁ ଯେଉଁ ଶୈଳିକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ମାପ କରିବା ନିମନ୍ତେ ପ୍ରପୁର କରାଯାଇଥାଏ, ଯଦି ତାହା ସେହି ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ମାପ କରିଥାଏ, ତେବେ ତାହା ପ୍ରଶ୍ନର କେଉଁ ଗୁଣକୁ ସୂଚାଇଥାଏ ?

- | | |
|--------------------|----------------------|
| (A) ନିର୍ଭର୍ୟୋଗ୍ୟତା | (B) ବସ୍ତୁନିଷ୍ଠତା |
| (C) ବୈଧତା | (D) ବ୍ୟବହାର ଉପଯୋଗିତା |

If a question measures the same objective of learning for which it is constructed, then it indicates which characteristic of the test ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) Reliability | (B) Objectivity |
| (C) Validity | (D) Usability |

11. ବୃଦ୍ଧି ଓ ବିକାଶର କେଉଁ ଅବଶ୍ୟକ ଚାପ ଓ ତାଡ଼ନା ଅବଶ୍ୟକ (period of stress and strain) କୁହାଯାଏ ?
- | | |
|-----------------|------------------------|
| (A) ବାଲ୍ୟାବଶ୍ୟକ | (B) ପ୍ରାତି ବାଲ୍ୟାବଶ୍ୟକ |
| (C) କେଶୋରାବଶ୍ୟକ | (D) ପୌଢ଼ାବଶ୍ୟକ |

What stage of growth and development is called as the ‘period of stress and strain’ ?

- | | |
|-----------------|--------------------|
| (A) Childhood | (B) Late-childhood |
| (C) Adolescence | (D) Adulthood |

12. ଶିଶୁ ବୌଦ୍ଧିକ ବିକାଶ ମୁଖ୍ୟତଃ ଚାରେଟି ପର୍ଯ୍ୟାନ ଦେଇ ସଂଗଠିତ ହୋଇଥାଏ - ଏହା ଉପରେ କିଏ ପରୀକ୍ଷା କରିଥିଲେ ?

- | | |
|--------------|------------|
| (A) ସ୍କିନର | (B) ପିଆଜେ |
| (C) କୋହଲବର୍ଗ | (D) ରିକ୍ସନ |

The intellectual development of a child takes place mainly in four stages — who propounded this theory ?

- | | |
|--------------|-------------|
| (A) Skinner | (B) Piaget |
| (C) Kohlberg | (D) Rickson |

13. ଜଣେ ଆଦର୍ଶ ଶିକ୍ଷକ ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁଟି ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଉଚିତ ?

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| (A) ଉଦେଶ୍ୟ-ଭିତ୍ତିକ ଶିକ୍ଷାଦାନ | (B) କାର୍ଯ୍ୟ-ଭିତ୍ତିକ ଶିକ୍ଷାଦାନ |
| (C) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ତିକ ଶିକ୍ଷାଦାନ | (D) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ |

Which of the following should an ideal teacher emphasize ?

- | | |
|------------------------------|-----------------------------|
| (A) Objective-based teaching | (B) Activity-based teaching |
| (C) Pupil-centred teaching | (D) All of the above |

14. ମାନକୀକୃତ-ପରୀକ୍ଷା ପ୍ରଶ୍ନ ପ୍ରସ୍ତୁତି ନିମନ୍ତେ କେଉଁ କ୍ରମଟି ଠିକ ?

- | |
|--|
| (A) ବିଷୟ ଚନ୍ଦନ – ଶିକ୍ଷଣ ଉଦେଶ୍ୟ ଛାଇ କରିବା – ପ୍ରଶ୍ନ ନକ୍ସା ପ୍ରସ୍ତୁତି – ପ୍ରଶ୍ନର ଗଠନ |
| (B) ବିଷୟ ଚନ୍ଦନ – ପ୍ରଶ୍ନ ନକ୍ସା ପ୍ରସ୍ତୁତି – ଶିକ୍ଷଣ ଉଦେଶ୍ୟ ଛାଇ କରିବା – ପ୍ରଶ୍ନ ପ୍ରସ୍ତୁତି |
| (C) ପ୍ରଶ୍ନ ନକ୍ସା ପ୍ରସ୍ତୁତି – ଶିକ୍ଷଣ ଉଦେଶ୍ୟ ଛାଇ କରିବା – ବିଷୟ ଚନ୍ଦନ – ପ୍ରଶ୍ନ ପ୍ରସ୍ତୁତି |
| (D) ଶିକ୍ଷଣ ଉଦେଶ୍ୟ ଛାଇ କରିବା – ପ୍ରଶ୍ନ ନକ୍ସା ପ୍ରସ୍ତୁତି – ପ୍ରଶ୍ନ ଗଠନ – ପ୍ରଶ୍ନ ବିଶ୍ଳେଷଣ |

Which order is correct in the preparation of a standardised test ?

- | |
|---|
| (A) Selection of topic – Identification of objectives – Blue print preparation – Writing the questions |
| (B) Selection of topic – Blue print preparation – Identification of objectives – Writing the questions |
| (C) Preparation of Blue print – Identification of objectives – Selection of topic – Writing the questions |
| (D) Identification of objectives – Blue print preparation – Writing the questions – Analysis of questions |

15. ପ୍ରାଥମିକ ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କର ସମୟାନୁବର୍ତ୍ତତା ଅନୁଧାନ ନିମନ୍ତେ କେଉଁଠି ମୁଖ୍ୟତଃ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଥାଏ ?
(A) ଚେକ ଲିଷ୍ଟ (B) ସାକ୍ଷାତାକାର
(C) ରେଟିଙ୍ ସ୍କେଲ (D) ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼
- Which of the followings is mainly used to study the punctuality of the pupils at the primary schools ?
(A) Check-list (B) Interview
(C) Rating scale (D) Questionnaire
16. ବ୍ୟକ୍ତି-ଆଧ୍ୟନ ପାଇଁ ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଏ ?
(A) ସାଙ୍ଗସାଥୀଙ୍କ ସହ ସଂପର୍କ (B) ପଡ୍ରୋଶୀଙ୍କ ସହ ସଂପର୍କ
(C) ସହପାଠୀଙ୍କ ସହ ସଂପର୍କ (D) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ
- Which of the following data is collected for individual case-study ?
(A) Relation with friends (B) Relation with neighbours
(C) Relation with classmates (D) All of the above
17. ଶିକ୍ଷଣ କେଉଁ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ବୁଝେଅ ?
(A) ଆଚରଣଗତ ପରିବର୍ତ୍ତନ ପ୍ରକ୍ରିୟା (B) ଗୁଣାମ୍ବକ ବିକାଶ ପ୍ରକ୍ରିୟା
(C) ଅଭ୍ୟାସ ମୂଳକ ପ୍ରକ୍ରିୟା (D) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ
- Which of the following Process indicates learning ?
(A) Process of behavioural changes (B) Process of qualitative development
(C) Process of practice (D) All of the above
18. ଶିକ୍ଷଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଅଭିପ୍ରେରଣାର କାର୍ଯ୍ୟ କ'ଣ ?
(A) ଆଚରଣକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟାଭିମ୍ବୁଦ୍ଧି କରିବା (B) ଆଚରଣକୁ ଶୁଣ୍ଡକିତ କରିବା
(C) ଆଚରଣକୁ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ କରିବା (D) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ
- What is the role of motivation in learning ?
(A) It makes the behaviour goal directed (B) It makes the behaviour systematic
(C) It activates the learners behaviour (D) All of the above
19. ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ କାଗଜର ବ୍ୟବହାର କ'ଣ ବୋଲି ପିଲାମାନଙ୍କୁ ପଚାରିଲେ । ଜଣେ ଛାତ୍ର ୧୦ ରୁ ୧୫ଟି ପ୍ରୟୋଗାମ୍ବକ ବ୍ୟବହାରର ଉଦାହରଣ ଦେଲା । ଏହା ଛାତ୍ରର କି ପ୍ରକାର ଚିନ୍ତନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ?
(A) କେନ୍ତ୍ରାପସାରୀ (B) କେନ୍ତ୍ରାଭିମ୍ବୁଦ୍ଧି
(C) ନିଯୁକ୍ତି (D) କାଞ୍ଚନିକ

A teacher asked the students about the uses of paper. A child gave 10 to 15 examples of the practical use of paper. This indicates what type of thought process ?

- | | |
|----------------|----------------|
| (A) Divergent | (B) Convergent |
| (C) Controlled | (D) Imaginary |

20. ନିମ୍ନେ ଉଚ୍ଚିମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବିକାଶ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁଜ୍ୟ ନୁହେଁ ?

- | | |
|--|---------------------------------|
| (A) ବିକାଶ ଏକ ଜୀବନବ୍ୟାପି ପ୍ରକ୍ରିୟା | (B) ଶାରୀରିକ ପରିପକ୍ଷତା ହିଁ ବିକାଶ |
| (C) ବିକାଶ ଗୁଣାମୂଳକ ତଥା ପରିମାଣାମୂଳକ ଅଟେ | (D) ବିକାଶ ବ୍ୟକ୍ତି-କୌଣସି ଅଟେ |

Which one of the following statement is not applicable for development ?

- | | |
|--|--|
| (A) Development is a life long process | |
| (B) Physical maturity is development | |
| (C) Development is qualitative as well as quantitative | |
| (D) Development is individual centred | |

21. ଅନଗ୍ରସର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କ ଶିକ୍ଷା ନିମନ୍ତେ କି ପଦକ୍ଷେପ ନିଆୟିବା ଉଚିତ ?

- | | |
|---------------------------------|-------------------------|
| (A) ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ଶ୍ରେଣୀଗୃହ | (B) ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ପାଠ୍ୟକ୍ରମ |
| (C) ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ଶିକ୍ଷାଦାନ ପଢ଼ନ୍ତି | (D) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ |

What step should be taken for education of under achievers ?

- | | |
|-----------------------------|-------------------------|
| (A) Separate class-room | (B) Separate curriculum |
| (C) Special teaching method | (D) All of the above |

22. “Hit the Iron when it is hot” — ଏହା କେଉଁ ଶିକ୍ଷଣ ନିୟମ ଉପରେ ଆଧାରିତ ?

- | | |
|--------------------|----------------------------------|
| (A) ପ୍ରସ୍ତୁତି ନିୟମ | (B) ଅନୁଶୀଳନ ନିୟମ |
| (C) ଫଳାଫଳ | (D) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କୌଣସିଟି ନୁହେଁ |

“Hit the Iron when it is hot” — on which law of learning is it based ?

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (A) Law of Readiness | (B) Law of Exercise |
| (C) Law of Effect | (D) None of the above |

23. ଶିକ୍ଷାଦାନ ପଢ଼ନ୍ତି ଦୃଷ୍ଟିରୁ କେଉଁ କ୍ରମଟି ଠିକ ?

- | | |
|---|--|
| (A) ପ୍ରସଙ୍ଗୀକରଣ — ବ୍ୟାଖ୍ୟାକରଣ — ପୂର୍ବଜ୍ଞାନ ପରୀକ୍ଷା — ମୂଲ୍ୟାଯନ | |
| (B) ପ୍ରସଙ୍ଗୀକରଣ — ଉପଲବ୍ଧତା — ପୂର୍ବଜ୍ଞାନ ପରୀକ୍ଷା — ମୂଲ୍ୟାଯନ | |
| (C) ପୂର୍ବଜ୍ଞାନ ପରୀକ୍ଷା — ପ୍ରସଙ୍ଗୀକରଣ — ନୂତନ ଜ୍ଞାନ ପ୍ରଦାନ — ମୂଲ୍ୟାଯନ | |
| (D) ପ୍ରସଙ୍ଗୀକରଣ — ନୂତନ ଜ୍ଞାନ ପ୍ରଦାନ — ମୂଲ୍ୟାଯନ — ବ୍ୟାଖ୍ୟାକରଣ | |

Which sequence is correct from the point of view of teaching method ?

- (A) Presentation of the topic — Explanation — Testing of previous knowledge — Evaluation
- (B) Presentation of the topic — Introduction — Testing of previous knowledge — Evaluation
- (C) Testing of previous knowledge — Presentation of the topic — Presentation of new knowledge — Evaluation
- (D) Presentation of the topic — Presentation of new knowledge — Evaluation — Explanation

24. ପ୍ରତିଭାବାନ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀମାନଙ୍କର ଚୌକିକ ବିକାଶ ନିମନ୍ତେ ଶିକ୍ଷକ କ'ଣ କରିବା ଉଚିତ ?

- (A) ଜିଞ୍ଚାସାମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଚାରିବେ
- (B) କେନ୍ଦ୍ରାପସାରୀ ଚିତ୍ରନ ପାଇଁ ସୁଯୋଗ ଦେବେ
- (C) ବିଶ୍ଲେଷଣାମୂଳକ ଓ ପ୍ରୟୋଗାମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଚାରିବେ
- (D) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ

What should a teacher do for the intellectual development of gifted pupils ?

- (A) Ask inquisitive questions
- (B) Opportunity for divergent thinking
- (C) Ask analytical and application type of questions
- (D) All of the above

25. ଗଠନାମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାନ୍ୟନ ନିମନ୍ତେ କେଉଁଠିର ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ ନାହିଁ ?

- (A) ଗୃହ କାର୍ଯ୍ୟ
- (B) ରେଟିଂ ଷେଳ
- (C) ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ି
- (D) ଏକକ ପରୀକ୍ଷଣ

Which of the following is not used in formative evaluation ?

- (A) Home work
- (B) Rating scale
- (C) Questionnaire
- (D) Unit test

26. କାର୍ଯ୍ୟଭିତ୍ତିକ ଶିକ୍ଷାଦାନ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ _____

- (A) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ସକ୍ରିୟ ରହନ୍ତି
- (B) ଶିକ୍ଷଣ ଆନନ୍ଦଦାୟକ ହୁଏ
- (C) ଶିକ୍ଷଣ ଲକ୍ଷ୍ୟାନ୍ତିମୁଖୀ ହୁଏ
- (D) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ

In an activity based teaching _____

- (A) learners remain active
- (B) learning becomes pleasant
- (C) learning becomes purposeful
- (D) All of the above

27. പ്രഥമേ കിട്ടുന്ന പരീക്ഷാ കരിവാ പാല്ല് ദൂളി സമാക്ഷര പരീക്ഷാ പ്രസ്തുത കരിത്തിലെ ?

- | | |
|-------------------|------------------|
| (A) ബിനേ ഓ സാജമാൻ | (B) ബിനേ ഓ റെമാൻ |
| (C) റെമാൻ ഓ മേരിൽ | (D) ബിനേ ഓ മേരിൽ |

Who for the first time prepared two parallel tests for the measurement of intelligence ?

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (A) Binet and Simon | (B) Binet and Terman |
| (C) Terman and Merril | (D) Binet and Merril |

28. നിമ്നലിഷിത മധ്യരു കേണ്ടി ചിത്രണ (projected) ഇവി കൂടേ ?

- | | |
|-----------------|--------------|
| (A) മാനചിത്ര | (B) ചക്കിത്ര |
| (C) ഫ്ലാനേല പതാ | (D) ശിര ഇവി |

Which one of the following is not a projected aid ?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (A) Map | (B) Film |
| (C) Flannel Board | (D) Still picture |

29. നിമ്നോട്ട ഉട്ടിമാനങ്ങൾ മധ്യരു കേണ്ടി ശിക്ഷാർഥി-കൈദ്ധിക ശിക്ഷാ ബ്യബഹാ പാല്ല് പ്രയുജ്യ കൂടേ ?

- | | |
|--|--|
| (A) ശിക്ഷാർഥിര ശിക്ഷണ ദക്ഷത ഹാസല ഉപരെ ഗുരുത്വ ദിଆമാജഥാഏ | |
| (B) ശിക്ഷക ശിക്ഷണ-സഹായക ഹിസാബരെ കാമ കരിതാ'ക്കി | |
| (C) ബിദ്യാലയരെ ശിക്ഷാർഥിര ഉപശിഖി ഉപരെ ഗുരുത്വ ദിଆമാജഥാഏ | |
| (D) ശിക്ഷാർഥിമാനങ്ങൾ സാമഗ്രിക ബികാശ ഉപരെ ഗുരുത്വ ദിଆമാജഥാഏ | |

Which one of the following statements is not applicable for child-centred education ?

- | | |
|--|--|
| (A) Importance is given on achieving learning skills by the pupils | |
| (B) Teacher works as facilitator of learning | |
| (C) Importance is given on the presence of the pupil in the class-room | |
| (D) Importance is given on allround development of the pupil | |

30. കിട്ടു ശിക്ഷണ തഭു ഉപശാപന പാല്ല് ഗോട്ടി ബിരാഡി നേര പരീക്ഷാ കരിത്തിലെ ?

- | | |
|------------|------------|
| (A) പാഡ്ലഭ | (B) അർഡാഡഭ |
| (C) ഷ്ക്ലർ | (D) കോഹലർ |

Who experimented with a cat to establish his learning theory ?

- | | |
|-------------|---------------|
| (A) Pavlov | (B) Thorndike |
| (C) Skinner | (D) Kohler |

M. I. L. (ODIA)

ନିମ୍ନ ପ୍ରଦୂଷ ଅନୁଛେଦଟି ପାଠକରି ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରଶ୍ନ (ନଂ ୩୧ ରୁ ୩୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) ଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅ :

ଚରିତ୍ର ବଳ ଅନନ୍ତ । ସେ ବଳ ପାଖେ ଅନ୍ୟ ବଳ, ବଳ ନୁହେଁ । ମନୁଷ୍ୟ ଯାହା ହେବ, ବା ଯାହା କରିବ, ସବୁ ତାହାର ଚରିତ୍ର ଅନ୍ତର୍ଗତ । ଚରିତ୍ରରେ ଛାତି, ଚରିତ୍ରରେ ମୁକ୍ତ ଅର୍ଥାତ୍ ମାନବ ଜୀବନର ସାର୍ଥକତା । ମନୁଷ୍ୟର ଆଉ କି ବଳ ଲୋଡ଼ା ? ଶରୀର ମନର ଅଧୀନ । କ୍ରିୟା ଲଙ୍ଘାର ଦାସ । ଶରୀର ବଳ, ବଳ ନୁହେଁ । ଶାରୀରିକ କର୍ମ କର୍ମ ନୁହେଁ । ସବୁ ବଳର ଆଧାର ମନରେ । କାର୍ଯ୍ୟ ହେଁ ବଳର ଅଭିବ୍ୟକ୍ତି । କାର୍ଯ୍ୟର କେନ୍ଦ୍ର ଲଙ୍ଘାରେ । ଲଙ୍ଘା ମନର ଏକ ବିକାଶ । ସେହି ମନର ବଳରେ ସେହି ଲଙ୍ଘାର ପ୍ରଭାବରେ ସାଂଘାତିକ ଆୟାତ ପାଇ ମଧ୍ୟ ସୈନିକ ଜାଣି ନ ପାରି ଅନନ୍ତ ଉତ୍ସାହରେ ଯୁଦ୍ଧରେ ମାତି ରହିଥାଏ । ଯୋଗୀମାନେ ମଧ୍ୟ ସେହି ମନକୁ ଅଧୀନ କରିଥାନ୍ତି ବୋଲି ଶରୀରରେ ଉପଦ୍ରବ ହେଲେ ଜାଣି ପାରନ୍ତି ନାହିଁ । ତୁମେ ଜାଣିଥିବ, ବେଳେ ବେଳେ ଗଭୀର ଭାବରେ ଚିତ୍ତା କଲାବେଳେ, ଅମିତ ମନୋନିବେଶ ସହିତ ଅଙ୍ଗ କଷିଲାବେଳେ, ଚିମୁଟି ଦେଲେ ତୁମ୍ଭଙ୍କୁ ଜଣାପଡ଼େ ନାହିଁ । ଶରୀର ମନର ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଧୀନ ଓ ଦାସ । ଅଭ୍ୟାସରେ ଚରିତ୍ର ବଳରେ ତାହା ସମ୍ବନ୍ଧରୂପେ ସିଦ୍ଧ କରି ନେବାକୁ ହୁଏ । ଚରିତ୍ର ଗଠିତ ହେଲେ ଏଥରେ ଆଉ ଆୟାସ ବା ଅସୁବିଧା ରହେ ନାହିଁ ।

31. ଯୋଗୀମାନେ ଶରୀରରେ ଉପଦ୍ରବ ଜାଣିପାରନ୍ତି ନାହିଁ, କାରଣ —
- | | |
|--|---|
| (A) ସବୁବେଳେ ତପସ୍ୟା କରୁଥୁବା ହେତୁ | (B) ଶାରୀରିକ କର୍ମ କରୁ ନ ଥୁବା ହେତୁ |
| (C) ସେମାନଙ୍କର ଚରିତ୍ର ଉତ୍ସାହରେ ହୋଇଥୁବା ହେତୁ | (D) ସେମାନେ ମନକୁ ନିଜ ଆୟାସରେ ରଖିଥୁବା ହେତୁ |
32. ଏହି ଅନୁଛେଦଟିରେ ‘ଲଙ୍ଘା’ ସମ୍ବନ୍ଧରେ କ’ଣ କୁହାଯାଇ ନାହିଁ ?
- | | |
|----------------------|------------------------|
| (A) କାର୍ଯ୍ୟର କେନ୍ଦ୍ର | (B) ମନର ବିକାଶ |
| (C) କ୍ରିୟାର ଦାସ | (D) କ୍ରିୟାକୁ ଦାସ କରିବା |
33. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁକୁ ଅଭ୍ୟାସରେ, ଚରିତ୍ର ବଳରେ ସମ୍ବନ୍ଧରୂପେ ସିଦ୍ଧ କରିନେବାକୁ ହୁଏ ?
- | | |
|-----------------------------|--|
| (A) ମନକୁ ଶରୀରର ଅଧୀନ | (B) ଶରୀରକୁ ମନର ଅଧୀନ |
| (C) ଲଙ୍ଘାକୁ ସମୂର୍ଣ୍ଣ ମୁକ୍ତି | (D) ଶାରୀରିକ ବଳକୁ କର୍ମରେ ରୂପାନ୍ତରିତ କରିବା |
34. ଅଙ୍ଗ କଷିଲାବେଳେ ଚିମୁଟି ଦେଲେ ଆୟଙ୍କୁ ଜଣା ପଡ଼େନାହିଁ, କାରଣ –
- | | |
|--|---|
| (A) ଏକମନ ହୋଇ ଅଙ୍ଗ କଷ୍ଟ ଥିବାରୁ | (B) ଲଙ୍ଘା ଦ୍ୱାରା ଚାଲିତ ହୋଇ କର୍ମ କରୁଥୁବାରୁ |
| (C) ଅଙ୍ଗ କଷିବାରେ ଜୀବନର ସାର୍ଥକତା ଥିବାରୁ | (D) ମନର ବିକାଶ ଘଟିଥୁବାରୁ |
35. ଏହି ଅନୁଛେଦଟିରେ ‘ଆୟାସ’ ଶବ୍ଦଟି କେଉଁ ଅର୍ଥରେ ପ୍ରୟୋଗ ହୋଇଛି ?
- | | |
|------------|--------------|
| (A) ଯନ୍ତ୍ର | (B) ଶ୍ରୀମଦ୍ |
| (C) ଚେଷ୍ଟା | (D) କ୍ଲାନ୍ଟି |

କବିତାଟି ପାଠ କରି ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରଶ୍ନ (ନଂ ୩୭ ରୁ ୪୦) ଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଆ :

ମନ୍ୟାର ବ୍ୟସସଦା ପରସ୍ପ ହରଣେ

ଧନ୍ୟାର ବିଦଳିତ ଗଣିକା ଚରଣେ

ଜୀବନ ଯା ଲକ୍ଷଲକ୍ଷ ଲୋକଙ୍କର ଭାର

ତା'କୁ ମଧ୍ୟ ବୋଲିଆନ୍ତି ଧର୍ମ ଅବତାର ।

ବିଦ୍ୟା ଯାର ମୋହୁଥାଏ ଧର୍ମନୀତି ମୁଣ୍ଡ

ବୁଦ୍ଧି ଯାର କରୁଥାଏ ଶତସତ୍ୟ ଗୁଣ୍ଡ

ଧନେ କ୍ରୀଡ଼ ହେଉଥାଏ ଯାହାର ବିଚାର

ତା'କୁ ମଧ୍ୟ ବୋଲିଆନ୍ତି ଧର୍ମ ଅବତାର ।

ସୁବର୍ଣ୍ଣ ହରଣ କରି ତାମ୍ବ କରେ ଦାନ

ଧନେ କରିଥାଏ ପ୍ରଭୁ ସତ୍ତ୍ୱ ବିଧାନ

ଡାଙ୍କିବାକୁ ଦୋଷଦିଏ ନାନା ଉପହାର

ତା'କୁ ମଧ୍ୟ ବୋଲିଆନ୍ତି ଧର୍ମ ଅବତାର ।

ଭ୍ରମଣ ଖରଚ ପାଇଁ ପାଉଥାଏ ଭତ୍ତା

ଖାଇଥାଏ ମୋଡ଼ି ଏଣେ ଦରିଦ୍ରର ମଥା

କରୁଥାଏ କ୍ଷମତାର ଅପବ୍ୟବହାର

ତା'କୁ ମଧ୍ୟ ବୋଲିଆନ୍ତି ଧର୍ମ ଅବତାର ।

ବହିର୍ଗତ ହୋଇଥାଏ ଘରୁ ଶୂନ୍ୟ କରେ

ଶଗଡ଼ ଶଗଡ଼ ଦ୍ରବ୍ୟ ଆଣି ଘରେ ଭରେ

ସେହି ଦ୍ରବ୍ୟମାନ ପୁଣି ଦେଖାଏ ବଜାର

ତା'କୁ ମଧ୍ୟ ବୋଲିଆନ୍ତି ଧର୍ମ ଅବତାର ।

36. ଧର୍ମନୀତି କାହାଦ୍ୱାରା ପ୍ରଭାବିତ ହେବାକଥା କବି କହିଛନ୍ତି ?

(A) ଧନ

(B) ବୁଦ୍ଧି

(C) ବିଦ୍ୟା

(D) କୌଣସି ଟି ମୁହଁ

37. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି “ଜୀବନ ଯା ଲକ୍ଷ ଲୋକଙ୍କର ଭାର” ପଂକ୍ତିର ଅର୍ଥ ପ୍ରକାଶ କରୁଛି ?

(A) ଲକ୍ଷ ଲୋକ ଯାହାଉପରେ ନିର୍ଭର କରନ୍ତି

(B) ଲକ୍ଷ ଲୋକଙ୍କ ପାଇଁ ଯାହାର ଜୀବନ ଭାର ସଦୃଶ ହୋଇଥାଏ

(C) ଯାହାକୁ ଲକ୍ଷ ଲୋକେ ଦାର୍ଘଦିନ ବଂଚିବା ପାଇଁ ପ୍ରାର୍ଥନା କରୁଥାନ୍ତି

(D) ଯିଏ ଲକ୍ଷ ଲୋକଙ୍କର ଜୀବନ ପାଇଁ ପ୍ରାର୍ଥନା କରୁଥାଏ

38. ଶାସ୍ତିତ କବିତାଟି ପଡ଼ାଇବା ଦ୍ୱାରା କେଉଁ ବିଶେଷ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟଟି ସାଧୁତ ହେବ ବାଛ :
- ପ୍ରତ୍ୟହ ସମାଜରେ ଦୁର୍ନୀତି କରୁଥୁବା ଲୋକଙ୍କ ସଂପର୍କରେ ଅନ୍ୟମାନଙ୍କୁ ସଚେତନ କରାଇବା
 - ଯିଏ ଧନ-ଉପହାର ଦିଏ ତା' ସଂପର୍କରେ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ଜଣାଇବା
 - କ୍ଷମତାର ସଦୁପଯୋଗ କରିବାପାଇଁ ପରାମର୍ଶ ଦେବା
 - ଧର୍ମାଧୂକାରୀମାନଙ୍କୁ ସମାଜରେ ଉପଯୁକ୍ତ ସମ୍ମାନ ଦେବା
39. ନିମ୍ନ ବର୍ଣ୍ଣତ କେଉଁ ଉପାୟଟି ଦୁର୍ନୀତିଗୁପ୍ତ ଲୋକଟି ଆପଣେଇ ନଥାଏ ?
- ଧନଦ୍ୱାରା ଅନ୍ୟକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିବା
 - ଦୋଷତ୍ତୁଟି ଲୁଚାଇବାକୁ ଉପହାର ଦେବା
 - ମୂଲ୍ୟବାନ ବସ୍ତୁ ରଖି ଅପେକ୍ଷାକୁତ ସ୍ଵର୍ଗ ମୂଲ୍ୟ ବସ୍ତୁ ପ୍ରଦାନ କରିବା
 - ପ୍ରକୃତ ସତ୍ୟକୁ ସମସ୍ତଙ୍କ ସମ୍ମାନରେ ଉପଲ୍ବଧାପନ କରିବା
40. ଉଚ୍ଚ କବିତାଟି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଶ୍ରେଣୀର ଅନ୍ତର୍ଗତ ?
- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| (A) ପ୍ରଶନ୍ତିମୂଳକ ଗୀତିକବିତା (Ode) | (B) ଶୋକ ଗୀତିକା (Elegy) |
| (C) ଚାରଣ ଗୀତିକା (Ballad) | (D) ବ୍ୟଙ୍ଗାମ୍ବକ (Satire) |
41. ସର୍ଜନାମ୍ବକ ଲିଖନ ପାଇଁ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ପ୍ରସ୍ତାବିତ କାର୍ଯ୍ୟମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭିନ୍ନ ?
- ଚିତ୍ର ଦେଖି ଗପ ଲେଖିବା
 - ଅନୁଛ୍ଵେଦଟିଏ ପଡ଼ି ସଂକ୍ଷେପରେ ଗୋଟିଏ ଦୁଇଟି ପ୍ରଶ୍ନର ଉଭୟ ଦେବା
 - କେତୋଟି ଅସମ୍ପର୍କୀୟ ଶବମାନଙ୍କୁ ନେଇ ଅନୁଛ୍ଵେଦଟିଏ ଲେଖିବା
 - କୌଣସି ଏକ ନାମକରଣକୁ ନେଇ ଗଢ଼/କବିତା ଲେଖିବା
42. ଲିଖନ ଦକ୍ଷତା ବିକାଶ ପାଇଁ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରାଥମିକତା ଦେବା ଉଚିତ ?
- ବର୍ଣ୍ଣଶୂନ୍ୟକୁ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଉଚିତ
 - ବାକ୍ୟର ଶୁଣ୍ଡତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଉଚିତ
 - ବ୍ୟାକରଣଗତ ଦୋଷତ୍ତୁଟିକୁ ସୁଧାରିବା
 - ଭାବର ସ୍ଵଳ୍ଳଳପ୍ରକାଶ ଓ ଯୁକ୍ତିଯୁକ୍ତତା ବାକ୍ୟ-ବାକ୍ୟ ମଧ୍ୟରେ ସମନ୍ୟ ରକ୍ଷାକରି ଲେଖିବାରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ସାହାଯ୍ୟ କରିବା
43. “ସୁର୍ଯ୍ୟର ତିନୋଟି ପ୍ରତିଶର୍ଦ୍ଦ ଲେଖି ବାକ୍ୟରେ ବ୍ୟବହାର କର ।” ଏହା କେଉଁ ପ୍ରକାର ପ୍ରଶ୍ନ ?
- ପୁନ୍ୟସଜ୍ଜୀକରଣ
 - ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉଭରମୂଳକ
 - ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉଭରମୂଳକ
 - ସତ୍ୟାସତ୍ୟ
44. ଶିକ୍ଷା ବ୍ୟବଲ୍ଲାର ପ୍ରତିକିତ ଧାରାରେ ମୂଲ୍ୟାଯନ _____ ପ୍ରକାରର ହୋଇଥାଏ ।
- ୨ (ଦୁଇ)
 - ୩ (ତିନି)
 - ୪ (ଚାରି)
 - ୫ (ପାଞ୍ଚ)

45. ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ପ୍ରାଚୀରପତ୍ର (Wall magazine) ପ୍ରକାଶ କରାଇବା ଦ୍ୱାରା ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀମାନଙ୍କର :
 (A) ଲିଖନ ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧିପାଇବ
 (B) ବର୍ଣ୍ଣଶୁଣି ଦୂରୀଭୂତ ହେବ
 (C) ସର୍ଜନାମୂଳକ ଦିଗଟି ବିକସିତ ହେବ
 (D) ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀମାନେ ବିଦ୍ୟାନୁରାଗୀ ହେବେ
46. ମୂଲ୍ୟାଯନ କ୍ଷେତ୍ରରେ ‘ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ’ ଟି ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ଧାରାର ଅନ୍ତର୍ଗତ ?
 (A) ଲିଖିତ
 (B) ସାକ୍ଷାତକାର
 (C) ମୌଖିକ
 (D) କୌଣସିଟି ଦ୍ରହେଁ
47. କେଉଁଟି ସାମଗ୍ରିକ ମୂଲ୍ୟାଯନ (Summative Evaluation) ନୁହେଁ ?
 (A) ଜ୍ଞାନାମ୍ବକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ (Knowledge based objective)
 (B) ଅଭିବ୍ୟକ୍ତିମୂଳକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ (Expression based objective)
 (C) ବୋଧାମ୍ବକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ (Understanding based objective)
 (D) ପ୍ରବଣତା ପରୀକ୍ଷଣ (Proficiency test)
48. ମାତୃଭୂମି ମାତୃଭାଷାରେ ମମତା ଯାହୁଦେ ଜନମି ନାହିଁ
 ତାକୁ ଯଦି ଜ୍ଞାନୀ ଗଣରେ ଗଣିବା ଅଜ୍ଞାନ ରହିବେ କାହିଁ !
 ଉପରୋକ୍ତ କବିତା ପଂକ୍ତିର ରଚନାତା —
 (A) କବିବର ରାଧାନାଥ ରାଯ୍
 (B) ଭକ୍ତକବି ମଧୁସୂଦନ ରାଓ
 (C) କୁଳବୃଦ୍ଧ ମଧୁସୂଦନ ଦାସ
 (D) ସ୍ଵଭାବକବି ଗଙ୍ଗାଧର ମେହେର
49. ଓପନ୍ୟାସିକ ଗୋପୀନାଥ ମହାନ୍ତି ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ପୁଷ୍ଟକ ପାଇଁ ଜ୍ଞାନପଠିତ ପୁରକ୍ଷାର ପାଇଥିଲେ ?
 (A) ସୋପାଙ୍ଗଡ଼ା ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଗଛ
 (B) ଦାନାପାଣି
 (C) ମାଟିମାଳ
 (D) ପରଜା
50. “ସକଳ ରହୁଙ୍କର ସାର
 ଶସ୍ୟ-ସମ୍ପଦ ମଞ୍ଚପୁର ”
 କବିତାଂଶ୍ଚିରେ ‘ମଞ୍ଚପୁର’ ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ -
 (A) ସ୍ଵର୍ଗପୁର
 (B) ମର୍ତ୍ତ୍ୟପୁର
 (C) ପାତାଳପୁର
 (D) ଶସ୍ୟ ଜଗିବା ପାଇଁ ନିର୍ମିତ ମଞ୍ଚ
51. କେଉଁଟି ଉତ୍ତମ ପାଠ୍ୟପୁଷ୍ଟକର ଲକ୍ଷଣ ନୁହେଁ ?
 (A) ଶିଶୁ କୈନ୍ତିକତା
 (B) ମୂଲ୍ୟବୋଧର ପ୍ରତିଫଳନ
 (C) ଜାତୀୟ ଲକ୍ଷ୍ୟର ପ୍ରତିଫଳନ
 (D) ବ୍ୟବସାୟମୁଖୀନଙ୍କା
52. ରାମ ପ୍ରସାଦ ମହାନ୍ତି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପତ୍ରିକାର ସଂପାଦକ ଥୁଲେ ?
 (A) ଝଙ୍କାର
 (B) ଉତ୍କଳଦୀୟିକା
 (C) ଶିଶୁଲେଖା
 (D) ନବରତି

53. “ମୁକ୍ତିଯୋଦ୍ଧା ଜୟୀ ରାଜଗୁରୁ” ପ୍ରସଂଗଟି ପଡ଼ାଇବାର ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିଶେଷ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଟି ସାଧୁତ ହେବ ?
- ଓଡ଼ିଶାର ବୀରମାନଙ୍କର ଜାହାଣୀ ଶୁଣିବେ
 - ଭାରତୀୟ ମୁକ୍ତିଯୋଦ୍ଧା ଜୟୀ ରାଜଗୁରୁଙ୍କ ଅପୂର୍ବ ତ୍ୟାଗ ଓ ସାହସିକତା ସଂପର୍କରେ ଜାଣିବେ
 - ଖୋର୍ଦ୍ଧା ବିଷୟରେ ଜ୍ଞାନାର୍ଜନ କରିବେ
 - ଇଂରେଜମାନଙ୍କ ଅତ୍ୟାଚାରକୁ ସ୍ଥରଣକୁ ଆଣିବେ
54. ତୁମ ଅପେକ୍ଷା ସେ ଯଥେଷ୍ଟ ଆଗୁଆ ।
ବାକ୍ୟଟିରେ ଅପେକ୍ଷା ଶବ୍ଦଟି _____ ସୁଚକ ଅବ୍ୟୟ ।
- ବିଭକ୍ତି
 - ପଦାନ୍ତ୍ରୟ
 - ସମୋଧନ
 - ବୀପସାର୍ଥକ
55. ଉପଭି ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଆମ ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାରେ _____ ପ୍ରକାର ପ୍ରାଥମିକ ଧାତୁ ବ୍ୟବହାର ହୋଇଥାଏ ।
- ୨ (ଦୁଇ)
 - ୪ (ଚାରି)
 - ୭ (ଛଅ)
 - ୮ (ଅଠ)
56. ‘ଛୋଟ ମୋର ଗାଁଟି’ କବିତାଟି ପଡ଼ାଇବାର ସାମାନ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ହୋଇପାରେ ?
- କବିତାରୁ ସୌନ୍ଦର୍ୟ ଉପଳବ୍ଧ
 - ‘ଷଠିଘର’ ଭଲି ଶବମାନଙ୍କୁ ଜାଣିବା
 - ଯେତେହୁରରେ ଥୁଲେ ମଧ୍ୟ ଗାଁକୁ ପ୍ରଶାମ କରିବା
 - ଆଲୋକ ଓ ଅନ୍ଧକାର ମଧ୍ୟରେ ତୁଳନାମୂଳକ ଚିତ୍ର ଆଙ୍କିବା
57. “ସମ୍ବାଦପତ୍ର ଗଣତନ୍ତ୍ର ଚତୁର୍ଥ ସ୍ତର” । ଏହି ବାକ୍ୟରେ (ଚତୁର୍ଥ) ଶବ୍ଦଟି _____ ବାଚକ ବିଶେଷଣ ।
- ସଂଖ୍ୟା
 - ପରିମାଣ
 - ପୂରଣ
 - ତୁଳନାମୂଳକ
58. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ‘ସମ୍ବନ୍ଧ’ ଅର୍ଥକୁ ପ୍ରକାଶ କରୁନାହିଁ ?
- ରାଜି
 - ଆବଳୀ
 - ପୁଞ୍ଜୀ
 - କ୍ରୂଣ୍ଡୀ
59. ହସ୍ତାକ୍ଷର ଲିଖନର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କ’ଣ ?
- ନିର୍ଭୁଲ ଲେଖିବା
 - ନିର୍ଭୁଲ, ଯଥାସମ୍ଭବ ଗୋଲ ଓ ସୁନ୍ଦର କରି ଲେଖିବା
 - ନିଜେ ପଡ଼ି ପାରୁଥିବା ଭଲି ଲେଖିବା
 - ଗାର ଉପରେ ଲେଖିବା ଅଭ୍ୟାସ ଜାରି ରଖିବା
60. ଦୁଇଟି ସ୍ତର ବା ବିଭାଗରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଶବ୍ଦପୁଞ୍ଜୀ ମଧ୍ୟରେ ସଂପର୍କ ଛାପନ କରିବାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦିଆଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନଟି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିଭାଗ ଅନ୍ତର୍ଭର୍ତ୍ତ ?
- ସତ୍ୟାସତ୍ୟ
 - ମେଲକ
 - ଦୃଷ୍ଟାନ୍ତ
 - ବର୍ଗୀକରଣ

M. I. L. (BENGALI)

নিম্নে প্রদত্ত অনুচ্ছেদটি পাঠ করিয়া নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির (31 হইতে 35) উত্তর দাও :

সুপ্রাচীনকালেই জ্ঞানচর্চার ফলে সাহিত্য রচিত হইয়াছিল, কিন্তু লিপির আবিষ্কার না হওয়ায় উহা লিখিত ছিল না। ‘বেদ’ পৃথিবীর প্রাচীনতম সাহিত্য। প্রথমে বেদ মুখে মুখে প্রচলিত ছিল। এইজন্য বেদের অপর নাম শৃঙ্গতি। ইহার এক-এক অংশ আর্যদের এক-এক বংশীয়দিগকে কন্ঠস্থ করিয়া রক্ষা করিতে হইত। যাহাতে কোন প্রকার বিকৃতি বা ভুল না হয়, সেজন্য শ্লোক সংখ্যা, ছন্দের নাম, রচয়িতা ঋষির নাম ইত্যাদিও কন্ঠস্থ থাকিত। এইভাবে পুরুষানুক্রমে শৃঙ্গতির পুরুষদের দ্বারা এই বিদ্যা সুরক্ষিত হইয়াছিল বলিয়া ইহা পরবর্তীকালে অবিকৃতভাবে লিখিত হইতে পারিয়াছে। লিপি আবিষ্কারের পরে গ্রন্থ লিখিত হয়। প্রাচীন মিশরে চিত্রলিপি ও ব্যাবিলোনিয়ায় কীলক লিপি প্রচলিত ছিল এবং সেখানে পোড়া মাটিতে লেখার নিদর্শন পাওয়া গিয়াছে। আমাদের দেশে প্রাচীন কালে তালপাতায় ও ভুর্জপত্রে (ভুর্জবক্ষের বক্ষলে) গ্রন্থ লিখিত হইত। অনেক দেশে পাথরের ফলকে, চামড়া ও কাঠের উপরে পুঁথি লেখা হইত। মধ্যযুগে তুলট কাগজের আবিষ্কার হওয়ায় গ্রন্থ তুলট কাগজে লেখা আরম্ভ হয়।

31. সুপ্রাচীন কালেই জ্ঞানচর্চার ফলে সাহিত্য রচিত হইলেও তাহা লিখিত ছিল না কেন ?

(A) তখন কালির আবিষ্কার হয় নাই	(B) তখন লিপির আবিষ্কার হয় নাই
(C) তখন কাগজের আবিষ্কার হয় নাই	(D) তখন চামড়ার উপরে লেখার রীতি প্রচলিত হয় নাই
32. পৃথিবীর প্রাচীনতম সাহিত্য কোনটি ?

(A) গিল্গামেস	(B) ইলিয়াদ্
(C) বেদ	(D) চর্যাপদ
33. আর্যরা বেদ কন্ঠস্থ করিত কেন ?

(A) পুরুষানুক্রমে বেদকে অবিকৃত রাখিবার জন্য	(B) তাহা সুন্দরভাবে গান করিবার জন্য
(C) যজ্ঞাদি অনুষ্ঠানে বেদের শ্লোক পাঠ করিবার জন্য	(D) লিপি আবিষ্কার ত্বরান্বিত করিবার জন্য
34. ‘চিত্রলিপি’ কোন প্রাচীন দেশে প্রচলিত ছিল ?

(A) রোম	(B) মিশর
(C) মেসোপটামিয়া	(D) চীন
35. কোন প্রাচীন দেশে ‘কীলক’ লিপি প্রচলিত ছিল ?

(A) মহেনজোদারো	(B) ব্যাবিলোনিয়া
(C) মিশর	(D) রোম

নিম্নলিখিত পদ্যাংশটি পাঠ করিয়া নীচের প্রশ্নগুলির (36 হইতে 40) উত্তর দাও :

দুর্ভিক্ষ শ্রাবণীপুরে যবে
জাগিয়া উঠিল হাহারবে

বুদ্ধ নিজ ভক্তগণে	শুধাগেন জনে জনে,
	ক্ষুধিতেরে অন্নদান সেবা
	তোমরা লইবে বল কেবা ?
	শুনি তাহা রঞ্জকর শেষ
	করিয়া রহিল মাথা হেঁট
কহিল সে কর জুড়ি	‘ক্ষুধার্ত বিশাল পুরী,
	এর ক্ষুধা মিটাইব আমি
	এমন ক্ষমতা নাই স্বামী’
	কহিল সামন্ত জয়সেন
	‘যে আদেশ প্রভু করিছেন
তাহা লইতাম শিরে	যদি মোর বুক চিরে
	রক্ত দিলে হ’ত কোন কাজ —
	মোর ঘরে অন কোথা আজ !’
	নিঃশ্বাসিয়া কহে ধর্মপাল,
	‘কি কব, এমন দক্ষ ভাল —
আমার সোনার খেত	শুষিছে অজন্মা-প্রেত
	রাজকর জোগানো কঠিন ।
	হয়েছি অক্ষম দীনহীন ।’
	রহে সবে মুখে মুখে চাহি,
	কাহারো উত্তর কিছু নাহি ।
নির্বাক সে সভাঘরে	ব্যথিত নগরী-’পরে
	বুদ্ধের করণ আঁখি দুটি,
	সন্ধ্যাতারা সম রহে ফুটি ।
	তখন উঠিল ধীরে ধীরে
	রক্তভাল লাজন্ম শিরে

অনাথপিণ্ড সুতা,

বেদনায় অশ্রূতা

বুদ্ধের চরণরেণু লয়ে
মধুকঞ্চে কহিল বিনয়ে —

‘ভিক্ষুণীর অধম সুপ্রিয়া,
তব আজ্ঞা লইল বহিয়া ।

কাঁদে যারা খাদ্যহারা

আমার সন্তান তারা,

নগরীরে অন্ন বিলাবার
আমি আজ লইলাম ভার ।’

বিস্ময় মানিল সবে শুনি—
‘ভিক্ষুকন্যা তুমি যে ভিক্ষুণী,

কোন্ অহঙ্কারে মাতি

লইলে মস্তক পাতি

এ-হেন কঠিন গুরু কাজ ?
কী আছে তোমার কহো আজ ।’

কহিল সে নমি সবা-কাছে,
‘শুধু এই ভিক্ষা পাত্র আছে ।

আমি দীনহীন মেয়ে

অক্ষম সবার চেয়ে,

তাই তোমাদের পাব দয়া —
প্রভু-আজ্ঞা হইবে বিজয়া ।

আমার ভাঙ্গার আছে ভ’রে
তোমা-সবাকার ঘরে ঘরে ।

তোমরা চাহিলে সবে

এ পাত্র অক্ষয় হবে,

ভিক্ষা অন্নে বাঁচাব বসুধা —
মিটাইব দুর্ভিক্ষের ক্ষুধা ।’

36. কেথায় দুর্ভিক্ষের হাহাকার জাগিয়া উঠিয়াছিল ?

- | | |
|-----------------|------------------|
| (A) বৈশালীতে | (B) কোশলে |
| (C) শ্রাবণীপুরে | (D) কপিলাবস্ত্রে |

37. এই ক্ষুধার্তদের অন্নদান সেবার ভার লইবার জন্য বুদ্ধদেবে কাহাদের জনে জনে জিজ্ঞাসা করিলেন ?

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| (A) প্রতিবেশী রাজাদের | (B) সমবেত শিষ্যদের |
| (C) অনুচরদের | (D) ধনী নাগরিকদের |

38. ইহার উত্তরে উপস্থিত মুখ্য ভঙ্গেরা কি করিলেন ?
 (A) নিজেদের অক্ষমতা প্রকাশ করিলেন (B) নীরব রহিলেন
 (C) মাথা নাড়িলেন (D) দীর্ঘশ্বাস ছাড়িলেন
39. ইহাতে বুদ্ধের ব্যথিত করণ চাহনি দেখিয়া কে তাঁহার পায়ের ধূলা লইয়া নিজে এই গুরুত্বার মাথা পাতিয়া নিল ?
 (A) মল্লিকা (B) আনন্দ
 (C) অনাথপিণ্ডু (D) সুপ্রিয়া
40. কিভাবে সে দুর্ভিক্ষের ক্ষুধা মিটাইবার কঠিন দায়িত্ব পালন করিবে ?
 (A) ঘরে ঘরে ভিক্ষা চাহিয়া (B) মজুর খাটিয়া
 (C) ধার করিয়া (D) বুদ্ধের কৃপা লাভ করিয়া

নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির (41 হইতে 50) ঠিক উত্তর দাও :

41. সঠিক বানানটি নির্দেশ কর :
 (A) পৃথিবি (B) পৃথিবী
 (C) পৃথীবি (D) পৃথীবী
42. ‘এহেন’ শব্দের গদ্যরূপ কোনটি ?
 (A) এমন (B) এখন
 (C) ইহা (D) এইজন্য
43. অবিশ্রান্ত বৃষ্টি পড়িতেছে।
 কোনটি ‘অবিশ্রান্ত’ শব্দের অর্থ নয় ?
 (A) অনবরত (B) অবিরত
 (C) বিশ্রামহীন (D) অনুরত
44. ‘গঙ্গা’ শব্দের পদ পরিবর্তন করিলে কি হইবে ?
 (A) গঙ্গোত্তি (B) গাঙ্গ
 (C) গঙ্গেয় (D) গাঞ্জী
45. ‘বর্ণাশ্রম’ শব্দটির সম্মি বিচ্ছেদ করিলে কোনটি ঠিক হইবে ?
 (A) বর্ণ + শ্রম (B) বর্ণ + আশ্রম
 (C) বর্ণ + আশ্রম (D) বর্ণ + শ্রম

46. ‘সরল’ শব্দের লিঙ্গ পরিবর্তনে সঠিক শব্দ কোনটি ?
 (A) সরলী (B) সরলা
 (C) সরলিকা (D) সরলিনী
47. নিম্নলিখিত জোড়া শব্দগুলির মধ্যে কোনটি আলাদা ?
 (A) চালাক-চতুর (B) ব্যবসা-বাণিজ
 (C) লাভ-লোকসান (D) জাঁক-জমক
48. ‘কন্যা’ শব্দের একার্থক শব্দ দেওয়া হইল। কোনটি ঠিক নয় ?
 (A) মেয়ে (B) দুহিতা
 (C) তনয়া (D) প্রভা
49. ‘লোভী’ শব্দের বিপরীতার্থক শব্দ কোনটি ?
 (A) নিলোভ (B) নির্লোভী
 (C) অলোভী (D) প্রলুব্ধ
50. রাজা স্বত্ত্বে ভাণ্ডার ইহতে দরিদ্রকে ধন দিতেছেন। এই বাক্যে রেখাক্ষিত শব্দটি কি কারক ?
 (A) কর্ম কারক (B) সম্প্রদান কারক
 (C) করণ কারক (D) অপাদান কারক

শিক্ষা বিজ্ঞান

নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির (51 হইতে 60) জন্য চারিটি করিয়া সম্ভাব্য উত্তর দেওয়া আছে। ঠিক উত্তরটি বাছ।

51. শিক্ষাদান ও শিক্ষণ প্রক্রিয়ার কেন্দ্রবিন্দু কোনটি ?
 (A) পাঠ্যপুস্তক (B) শিক্ষক
 (C) ছাত্র (D) পাঠ্যক্রম
52. নিম্নোক্ত কোনটি শিশুর মনে শিক্ষা গ্রহণ করিবার জন্য আগ্রহ সৃষ্টি করে না ?
 (A) নিজের ইচ্ছার প্রাধান্য (B) পরীক্ষার তাড়না
 (C) যে বিষয় শিশুকে সক্রিয় করিতে পারে (D) যে বিষয়ে শিশুর আগ্রহ বেশী থাকে
53. শ্রেণী গ্ৰহে শিক্ষাদানের জন্য বিভিন্ন উপকরণের মধ্যে কোনটি প্রধান ও গুরুত্বপূর্ণ ?
 (A) দৃশ্য উপকরণ (B) শ্রাব্য উপকরণ
 (C) ইলেক্ট্ৰোড (D) পাঠ্যপুস্তক

54. পদ্য শিক্ষাদানের লক্ষ্য কি ?
 (A) পদ্যের ভাবানুবোধ উপভোগ করা
 (B) মুখস্থ করিয়া পদ্যটি মনে রাখা
 (C) শব্দগুলির অর্থ প্রকাশ করা
 (D) বিষয়বস্তুর সারাংশ মনে রাখা
55. মূল্যায়ন বলিতে কি বুঝ ? কোনটি ঠিক ?
 (A) সাধারণ পরীক্ষা
 (B) শিক্ষার্থীর সফলতা পরীক্ষা
 (C) শিক্ষার্থীর আচরণ, দক্ষতা, বোধশক্তি এবং জ্ঞান পরীক্ষা
 (D) শিক্ষা সামগ্রীর উন্নতিসাধন
56. বিদ্যালয়ে শিক্ষকের বক্তব্য ও দায়িত্ব নীচে দেওয়া হল। কোনটি ঠিক নয় ?
 (A) পাঠ্য যোজনা প্রস্তুতি
 (B) ছাত্রছাত্রীদের কার্যের সঠিক মূল্যায়ন ও শিক্ষক এবং অভিভাবকের মধ্যে সহযোগ
 (C) পাঠ্যক্রম অন্তর্ভুক্ত ও বহির্ভুক্ত কার্যে শিক্ষকের নির্দেশনা
 (D) বিদ্যালয়ের সহিত পারিপার্শ্বিক অঞ্চলবাসী ও জনসাধারণের সম্পর্ক না রাখা
57. পাঠ্যক্রম প্রস্তুতির জন্য নিম্নোক্ত কোনটি বিচার্য নহে ?
 (A) শিক্ষার্থীর আবশ্যকতা
 (B) অভিভাবকদের মতামত
 (C) সামাজিক মূল্যবোধ
 (D) বিশেষজ্ঞদের মত
58. স্মরণক্রিয়ায় নিম্নোক্ত কোন প্রক্রিয়া সন্নিহিত নহে ?
 (A) শিক্ষণ
 (B) ধারণ
 (C) পুনরাবৃত্তিকরণ
 (D) আবৃত্তিকরণ
59. ব্যাকরণ শিক্ষাদান নিমিত্ত কোন প্রণালীটি সর্বোত্তম ?
 (A) পুস্তকে দেওয়া সূত্রগুলি বুঝাইবে
 (B) সূত্রগুলি মুখস্থ করিবে
 (C) উদাহরণ ও বিশ্লেষণের মাধ্যমে সূত্রে উপনীত হইবে
 (D) সূত্র হইতে আরন্ত করিয়া উদাহরণে উপনীত হইবে
60. মৌখিক রচনার দৃষ্টান্তগুলি দেওয়া হইল। কোনটি আবশ্যক নহে ?
 (A) কথোপকথন
 (B) গল্পকথন ও আলোচনা
 (C) তক্সভা
 (D) পুস্তক পঠন

M. I. L. (HINDI)**निम्नलिखित अनुच्छेद को पढ़कर 31 से 33 तक के प्रश्नों के उत्तर दीजिए :**

आज से हजारों वर्ष पहले, मनुष्य ने निश्चय किया था कि वह दरिद्रता की अवस्था में नहीं रहेगा, वह सामाजिक रूप में समृद्ध होगा। एक व्यक्ति नहीं एक परिवार नहीं, बल्कि समूचा मानव-समाज समृद्धि चाहता है, अदारिद्र्य चाहता है, अमंगल का अन्त चाहता है। उल्लास और उमंग चाहता है। दीपावली का उत्सव उसी सामाजिक मंगलेच्छा का दृश्यमान मूर्तरूप है। समूचा समाज आज दरिद्रता के अभिशाप से मुक्ति चाहता है, अभाव के शिकंजे से छूटना चाहता है। दीवाली उसके इस संकल्प की जलती हुई दीपशिखा है। राजवंश आए और गए, बड़े-बड़े समृद्धशाली नगर बने और बिगड़े, किन्तु मनुष्य की वह चिरप्रार्थित आकांक्षा पूरी नहीं हुई। आज भी वह लक्ष्मीजी की पूजा कर रहा है। परन्तु पूजा करता है, दरिद्रता की पीठ पर बैठकर। आज भी वह महाकालिका की पूजा करता है, आतंक और भय से कम्पित हृदय लेकर। कब यह पूजा सफल होगी? क्या कभी मनुष्य की स्वाभाविक मंगलेच्छा पूरी होगी?

31. आज से हजारों वर्ष पहले मानव-समाज किससे मुक्ति पाने के लिए निश्चय किया था ?

(A) पिछड़ापन	(B) शठता
(C) गरीबी	(D) क्षुधा
32. आज भी मनुष्य की कौन-सी चिरप्रार्थित आकांक्षा पूरी नहीं हुई है ?

(A) प्रत्येक मनुष्य सहनशील हो	(B) मनुष्य मनुष्य में भेदभाव न रहे
(C) मनुष्य अभाव के शिकंजे से दूर रहे	(D) प्रत्येक मनुष्य के अन्दर आत्मज्ञान पैदा हो
33. दीवाली के दिन मनुष्य आतंक और भय से कंपित हृदय लेकर किसकी पूजा करता है ?

(A) लक्ष्मी	(B) महाकालिका
(C) महासरस्वती	(D) माहेश्वरी

निम्नलिखित कविता को पढ़कर 34 से 36 तक के प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

अब न गहरी नींद में तुम सो सकोगे,
गीत गाकर मैं जगाने आ रहा हूँ।
अतल अस्ताचल तुम्हें जाने न दूँगा,
अरुणा उदयाचल सजाने आ रहा हूँ॥

कल्पना में आज तक उड़ते रहे तुम,
साधना से सिहरकर मुड़ते रहे तुम।
अब तुम्हें आकाश में उड़ने न दूँगा।
आज धरती पर बसाने आ रहा हूँ॥

सुख नहीं यह, नीद में सपने सँजोना,
दुःख नहीं यह शीश पर गुरु भार ढोना ।
शूल तुम जिसको समझते थे अभी तक
फूल मैं उसको बनाने आ रहा हूँ ॥

34. कवि इस कविता में गीत गाकर क्या करने आया है ?
- (A) सन्देश देने (B) बात कहने
(C) जगाने (D) भरोसा देने
35. कल्पना में आज तक उड़ते रहे तुम । इस पंक्ति में कवि कहते हैं कि :
- (A) मनुष्य आज तक आसमान में उड़ता ही रहा (B) मनुष्य आज तक कल्पना में ही डूबे हुए था
(C) मनुष्य अपना एक अलग रूप बनाया था (D) मनुष्य कोई काम नहीं करता था
36. दुःख नहीं यह, शीश पर गुरु भार ढोना । इसका अर्थ यह है कि :
- (A) हम दुःख से दूर भागेंगे (B) हम सिर पर गुरु भार बहन करने को दुःख नहीं मानेंगे
(C) हम दुःख से विलाप करेंगे (D) हम दुःख से हार जायेंगे
37. ‘मानसरोवर’ निम्नलिखित में से किसकी कहानियों का संग्रह है ?
- (A) जय शंकर प्रसाद (B) प्रेमचन्द
(C) मोहन राकेश (D) महादेवी वर्मा
38. निम्नलिखित में से किस साहित्यकार ने ऐतिहासिक चरित्रों को अपने नाटकों का विषय बनाकर बहुत प्रसिद्ध हुए हैं ?
- (A) भारतेन्दु हरिश्चन्द्र (B) जय शंकर प्रसाद
(C) हरिशंकर परसाई (D) धर्मवीर भारती
39. निम्नलिखित में से किसके समय में मुख्यतः हिन्दी गद्य साहित्य का प्रारम्भ और विकास हुआ ?
- (A) जय शंकर प्रसाद (B) बालकृष्ण शर्मा ‘नवीन’
(C) महादेवी वर्मा (D) भारतेन्दु हरिश्चन्द्र
40. निम्नलिखित में से कौन छायावादी काव्य परंपरा के एक अग्रगण्य कवि है ?
- (A) मैथिलीशरण गुप्त (B) सूर्यकान्त त्रिपाठी ‘निराला’
(C) हजारी प्रसाद द्विवेदी (D) तुलसीदास

41. विद्यार्थियों को भाषा सिखाते समय शिक्षण का केन्द्र विन्दु क्या होना चाहिए ?
 (A) विद्यार्थी (B) शिक्षक
 (C) मूल्यांकन (D) पाठ्यक्रम
42. शिक्षण का प्रमुख कार्य क्या है ?
 (A) निदान करना (B) मूल्यांकन करना
 (C) उपचार करना (D) ऊपर के सभी उत्तर
43. निम्नलिखित में से किस अवस्था में शिक्षकों को विद्यार्थियों के साथ तर्कपूर्ण ढंग से विचार पूर्वक व्यवहार करना चाहिए ?
 (A) शैशवावस्था (B) बाल्यावस्था
 (C) किशोरावस्था (D) प्रौढ़ावस्था
44. निम्नलिखित में से किस कार्य के लिए शिक्षण विधियों का उपयोग करना आवश्यक है ?
 (A) शिक्षण-कार्य को रुचिकर बनाने के लिए (B) शिक्षण को प्रेरणा-दायक बनाने के लिए
 (C) शिक्षण के बाद मूल्यांकन करने के लिए (D) अधिगम के उद्देश्यों को प्राप्त करने के लिए
45. भाषा शिक्षण में व्याख्यान विधि किस स्तर के विद्यार्थियों के लिए सहायक-सिद्ध हो सकती है ?
 (A) प्राथमिक स्तर के विद्यार्थी (B) उच्च प्राथमिक स्तर के विद्यार्थी
 (C) माध्यमिक स्तर के विद्यार्थी (D) उच्च स्तर के विद्यार्थी
46. मूल्यांकन के सम्बन्ध में निम्नलिखित कौन-सी उक्ति सही नहीं है ?
 (A) विद्यार्थियों की विषय सम्बन्धी त्रुटियों का विश्लेषण करना
 (B) विद्यार्थियों की शैक्षिक प्रगति का विवरण प्रदान करना
 (C) शिक्षण का मापन-प्रक्रिया का निर्धारण करना
 (D) विद्यार्थियों में अनुशासन का विकास कराना
47. विद्यार्थियों के भाषा-विकास के लिए निम्नलिखित कारकों में से सबसे महत्वपूर्ण कारक कौन-सा है ?
 (A) सामान्य अभिवृद्धि (B) अमीर परिवार
 (C) अच्छा स्वास्थ्य (D) खाद्य

48. सिखना एक निरंतर चलनेवाली प्रक्रिया, इसका मुख्य उद्देश्य है :

- (A) केवल ज्ञानार्जन करना
- (B) समस्या समाधान की योग्यता पाना
- (C) प्रशिक्षण और अनुभव द्वारा व्यवहार में वांछित परिवर्तन करना
- (D) मन में विश्वास उत्पन्न करना

49. भाषा शिक्षण में शिक्षण सामग्री के रूप में सहायक सामग्री का व्यवहार करने का मुख्य उद्देश्य यह है कि :

- (A) कठिन बिंदुओं का उचित स्पष्टीकरण प्रदान करना
- (B) कम समय में अधिक ज्ञान देना
- (C) शिक्षकों के लिए सहायता पहुँचाना
- (D) छात्रों का ध्यान केन्द्रित करना

50. भाषा शिक्षण का सामान्य उद्देश्य यह है कि :

- (A) छात्रों में सृजनात्मक शक्ति का विकास करना
- (B) छात्रों में शुद्ध, सरल, स्पष्ट अभिव्यक्ति करने की योग्यता उत्पन्न करना
- (C) भावानुकूल भाषा प्रयोग की कुशलता उत्पन्न करना
- (D) ऊपर के सभी उत्तर

51. निम्नलिखित क्रियाओं में से कौन-सी क्रिया सर्कर्मक है ?

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) तैरना | (B) लिखना |
| (C) भागना | (D) हँसना |

52. किसी शब्द के बाद में लगनेवाले शब्दांश को क्या कहा जाता है ?

- | | |
|------------|-------------|
| (A) उपसर्ग | (B) समास |
| (C) शब्द | (D) प्रत्यय |

53. ‘कमर टूट जाना’ मुहावरे का अर्थ निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (A) भला-बुरा कहना | (B) निराश होना |
| (C) जान से मार देना | (D) शरीर बिगड़ जाना |

54. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द ‘योग’ शब्द का विलोम शब्द है ?
 (A) संयोग (B) वियोग
 (C) संयोजक (D) अयोग्य
55. निम्नलिखित कौन-सा शब्द वर्तनी की दृष्टि से सही शब्द है ?
 (A) आधुनिक (B) आधुनीक
 (C) आधूनिक (D) आधूनीक
56. ‘अंधों में काना राजा’, इस कहावत का अर्थ निम्नलिखित उक्तियों में से किस उक्ति में स्पष्ट होता है ?
 (A) गुणहीन लोग आदर नहीं पाता (B) गुणहीन लोगों में अल्प गुणवाला का आदर होता है
 (C) सभी जगह गुण का आदर होता है (D) संसार में गुणहीन व्यक्ति असार हैं
57. निम्नलिखित कौन-सा शब्द ‘मेघ’ शब्द का पर्यायवाची शब्द है ?
 (A) मधुकर (B) दिनकर
 (C) रत्नाकर (D) जलधर
58. निन्दक नियरे राखिये, आँगन कुटी छवाय ।
 बिन पानी साबुन बिना, निर्मल करे सुभाय ॥
 ऊपर लिखित पंक्ति में ‘सुभाय’ का अर्थ है :
 (A) शरीर (B) मन
 (C) स्वभाव (D) आत्मा
59. जो पढ़ेगा वह लड़का पास होगा । इस वाक्य में प्रयोग होनेवाला सम्बन्ध वाचक सर्वनाम है :
 (A) जो (B) पढ़ेगा
 (C) लड़का (D) पास
60. गाड़ी तेज ही चलती है । इस वाक्य में प्रयोग होने वाला विशेषण पद है :
 (A) चलती है (B) तेज
 (C) गाड़ी (D) ही

M. I. L. (URDU)

درج ذیل تمام سوالوں کے جواب دیجیے۔ ہر سوال کی قیمت ایک (1) نمبر ہے۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات دیے گئے ہیں، جن میں سے صرف ایک جواب صحیح ہے، بقیہ تین غلط ہیں۔ سوالات کو غور سے پڑھیے اور جس جواب کو آپ صحیح سمجھتے ہیں ”D - B - C - A“ میں سے اُس کی نشان دہی کیجیے۔ کل سوالات کی تعداد تیس (30) ہے۔

مندرجہ ذیل اقتباس کو غور سے پڑھیے اور اُس کے نیچے دیے ہوئے سوالات کے جوابات، اوپر دی ہوئی ہدایات کے مطابق دیجیے :

”سرسیدی کی بدولت اردو اس قابل ہوئی کہ عشق و عاشقی کے دائرے سے نکل کر ملکی، سیاسی، اخلاقی، تاریخی، ہر قسم کے مضامین اس زور اور اثر، وسعت و جامعیت، سادگی اور صفائی سے ادا کر سکتی ہے کہ خود اُس کے استاد یعنی فارسی زبان کو آج تک یہ بات نصیب نہیں، ملک میں آج بڑے بڑے انشا پرداز موجود ہیں جو اپنے مخصوص دائرے مضمون کے حکمراں ہیں، لیکن ان میں سے ایک شخص بھی نہیں جو سریدی کے بارا حسان سے گردن اٹھا سکتا ہو۔ بعض بالکل ان کے دامنِ تربیت میں پلے ہیں۔ بعضوں نے دور سے فیض اٹھایا ہے۔ بعض نے مدعا نہ اپنا الگ رستہ نکلا۔ تاہم سریدی کی فیض پذیری سے بالکل آزاد کیوں کر رہ سکتے تھے۔ سریدی کی جس زمانے میں نشوونما ہوئی، دلی میں اہل کمال کا مجمع تھا اور امرا اور رؤسائے لے کر ادنا طبقے تک علمی مقام پھیلا ہوا تھا۔ سریدی جس سوسائٹی کے ممبر تھے اُس کے بڑے ارکان مفتی صدر الدین خاں آزر دہ، مرزا غالب اور مولانا صہبائی تھے۔ ان میں سے ہر شخص تصنیف و تالیف کا مالک تھا اور انہیں بزرگوں کی محبت کا اثر تھا کہ سریدی نے ابتداء ہی میں جو مشغله علمی اختیار کیا، تصنیف و تالیف کا مشغله تھا۔ اول وہ رواج عام کے اقتضا سے شاعری کے میدان میں آیے۔ آئی خاص اختیار کیا، اور اردو میں ایک مشوی بھی لکھی۔“

1.- کس کی بدولت اردو عشق و عاشقی کے دائرے سے باہر نکلی؟

(A) غالب

(C) مفتی صدر الدین خاں آزر دہ

(D) مولانا صہبائی

(B) سریدی

(A) مفتی صدر الدین خاں آزر دہ

(B) منتشری ذکاء اللہ

(C) محمد حسین آزاد

(D) سریدی احمد خاں

(A) عربی کو

(C) فارسی کو

(B) سنکریت کو

(D) ہندی کو

2.- اردو کو ملکی، سیاسی، اخلاقی اور تاریخی مضامین کے میدان میں لانے والی شخصیت کون تھی؟

(A) شبیل

(B) منتشری ذکاء اللہ

(C) محمد حسین آزاد

(D) سریدی احمد خاں

3.- وسعت و جامعیت، سادگی اور صفائی اردو کے استاد کو بھی حاصل نہیں ہوئی۔ یہاں مضمون نگارنے ”اردو کا استاد“ کے کہا ہے؟

(C) فارسی کو

(B) سنکریت کو

(D) ہندی کو

4.- آج کون اپنے مخصوص دائرہ مضمون کے حکمراں ہیں ؟

- | | |
|----------------|-----------------------|
| (A) انشا پرداز | (B) تنقیدگار |
| (C) ناول نگار | (D) مختصر افسانہ نگار |

5.- کس شخصیت کا بار احسان اتنا ہے کہ گرد نہیں اٹھاسکتے ؟ کون ؟

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| (A) میر ترقی کے احسان سے | (B) عبدالحیم شر کے احسان سے |
| (C) سرسید احمد خان کے احسان سے | (D) میر امین کے احسان سے |

6.- سرسید کی نشوونما جس زمانے میں ہوئی، وہی میں کن لوگوں کا مجع تھا ؟

- | | |
|---------------|---------------------|
| (A) قوالوں کا | (B) اہل کمال کا |
| (C) نقادوں کا | (D) مرثیہ نگاروں کا |

7.- اس زمانے میں امرا اور سما، بیہاں تک کہ ادناء طبقہ میں کس قسم کا نداق پھیلا ہوا تھا ؟

- | | |
|----------|---------------|
| (A) علمی | (B) معاشریاتی |
| (C) عملی | (D) سیاسی |

8.- سرسید کے زمانے میں ہر ادبیہ کس چیز کا مالک تھا ؟

- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (A) قوایی کا | (B) زمین و جائیداد کا |
| (C) عیش و عشرت کا | (D) تصنیف و تالیف کا |

9.- سرسید نے ابتدائی سے کون سا علمی مشغلہ اپنایا ؟

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (A) درس و مد ریس کا | (B) ٹیوشن کرنے کا |
| (C) تصنیف و تالیف کا | (D) سائنس کی تربیت کا |

10.- شعر گوئی میں سرسید نے اپنا تخلص کیا رکھا تھا ؟

- | | |
|---------|-----------|
| (A) خان | (B) سید |
| (C) آہی | (D) نشاطی |

11۔ سریل نے اپنی زندگی میں کتنی مشنویاں لکھی تھیں؟

- | | |
|----------|---------|
| (A) پانچ | (B) ایک |
| (C) تین | (D) ” |

12۔ ایک مشہور مضمون ہے ”نصوح کی بیماری“ یہ کس کا لکھا ہوا ہے؟

- | | |
|----------------------|--------------------|
| (A) مشتاق احمد یوسفی | (B) آل احمد سرور |
| (C) یوسف ناظم | (D) ڈپٹی نذیر احمد |

13۔ اردو خطوط رنگاری میں کس کے خطوط سب سے زیادہ مشہور ہیں؟

- | | |
|--------------------|-------------------------|
| (A) ابوالکلام آزاد | (B) پنڈت رتن ناتھ سرشار |
| (C) غالب | (D) شبلی عثمانی |

14۔ ”پھول والوں کی سیر“ کس کا لکھا ہوا مضمون ہے؟

- | | |
|------------------------|---------------------|
| (A) مرزا فرحت اللہ بیگ | (B) آل احمد سرور |
| (C) پریم چند | (D) خواجہ حسن نظامی |

15۔ شمع کی مانند ہم اس بزم میں چشم نم آیے تھے دامن تر چلے

”شمع کی مانند“ تو اعد کے اعتبار سے کیا ہے؟

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) کنایا | (B) استعارہ |
| (C) مجاز | (D) تشییہ |

16۔ بس اے میر مژگاں سے پونچھ آنسوؤں کو تو کب تک یہ موتی پر وتا رہے گا

شاعر نے لفظ ”موتی“ کس کے لیے استعمال کیا ہے؟

- | | |
|--|---|
| (A) پسینے کے قطروں کے لیے | (B) آنسوؤں کے قطروں کے لیے |
| (C) غسل کے بعد بالوں سے گرنے والے قطروں کے لیے | (D) چھت سے ٹکنے والے پانی کے قطروں کے لیے |

17۔ درنہیں، حرم نہیں، درنہیں آستان نہیں بیٹھے ہیں رہ گزر پہم، غیر ہمیں اٹھائیے کیوں

یہ شعر کس شاعر کا ہے؟

- | | |
|----------|-------------|
| (A) غالب | (B) میر تقی |
| (C) سودا | (D) فائزی |

18۔ شکنِ زلفِ عبریں کیوں ہے گاہِ پشمِ سُر ماسا کیا ہے

شاعرنے "پشمِ سُر ماسا" کس معنی میں استعمال کیا ہے؟

(A) سُر مے کے جیسی کالی آنکھ (B) سُر مے کی محتاج آنکھ

(C) سُر مالگی ہوئی آنکھ (D) سُر مے کی محتاج آنکھ

19۔ نوح کی کشتی کا سہارا تھی تو چاہ میں یوسف کی دل آرائی تو

پہلے مصرع میں "نوح کی کشتی" اور دوسرے مصرع میں "چاہ میں یوسف" شعر گوئی کے فن کے اعتبار سے کیا ہیں؟

(A) مبالغہ (B) تتمیح

(C) مجاز مسل (D) استعارہ

20۔ بہارِ زندگی کا لطف دیکھا اور دیکھو گے کسی کا عیشِ مرگ ناگہانی دیکھتے جاؤ

شاعرنے دوسرے مصرع میں "مرگ ناگہانی" کس معنی میں استعمال کیا ہے؟

(A) ڈوب کے مرتنا (B) جل کے مرتنا

(C) اچانک موت (D) بچانگر کے مرتنا

21۔ مدرس نظم کا بنیادی مقصد ہے ۔۔۔۔۔

(A) طالب علم صحیح انداز سے نظم پڑھ کر اس سے لطف انداز ہو سکے (B) طالب علم کو اچھا شاعر بنانا

(C) طالب علم کو اچھی آواز سے نظم پڑھنا سکھانا (D) گانے کی عادت ڈالنا

22۔ امدادی سامانِ تعلیم کو کتنے حصول میں تقسیم کیا گیا ہے؟

(A) دو (B) چار

(C) تین (D) پانچ

23۔ "عامِ مدعى" اور "خاصِ مدعى" یہ دونوں اصطلاحات کس کے لیے استعمال ہوتے ہیں؟

(A) مدرسی مقاصد کے لیے (B) قواعد کی مدرسیں کے لیے

(C) کھلیل کو دے کے لیے (D) ڈراما سٹچ کرنے کے لیے

- 24۔ تدریس کے لیے بنایے ہوئے ایک ”منظّم منصوبے“ کو کیا کہتے ہیں ؟
- (A) استقرائی طریقہ (B) اخراجی طریقہ
 (C) احسان سبق (D) اشارات سبق
- 25۔ ”تعددی انتخاب مددات“ کے کہتے ہیں ؟
- (A) ایسے سوالات جن میں دو جواب صحیح اور باقی غلط ہوں
 (B) ایسے متعدد سوالات جن میں تین جواب صحیح اور بقیہ غلط ہوں
 (C) ایسے متعدد سوالات جن میں صرف ایک جواب صحیح اور باقی سب غلط ہوں
 (D) ایسے دس سوالات جن میں پانچ جواب صحیح اور پانچ غلط ہوں
- 26۔ درج ذیل میں سے کس لفظ کی اللاحچ ہے ؟
- (A) بے اصول (B) بے مرشدہ
 (C) بے غرضہ (D) بے صبرہ
- 27۔ وہ فعل جس کا فعل معلوم نہ ہو، وہ کیا کہلاتا ہے ؟
- (A) فعل ناقص (B) فعل معروف
 (C) فعل لازم (D) فعل مجهول
- 28۔ لفظ ”آن پڑھ“ قاعدے کے اعتبار سے کیا ہے ؟
- (A) معرفہ (B) سابقہ
 (C) مفعول (D) معطوف
- 29۔ لفظ ”حاسد“ قاعدے کے اعتبار سے کیا ہے ؟
- (A) صفت (B) عطف
 (C) فاعل (D) مصدر
- 30۔ درج ذیل الفاظ میں سے کون سالفظ ”ذکر“ ہے ؟
- (A) شہرت (B) جامن
 (C) دہلی (D) موتی

M. I. L. (TELEGU)

దిగువ నిచ్చిన పేరాగ్రాఫ్ చదివి 31 నుండి 35 వరకు గల ప్రశ్నలకు జవాబు వ్రాయుము.

ప్రపంచ ప్రసిద్ధి పొందిన విజ్ఞాన శాస్త్రవేత్తలలో మేడం క్యారీ ఒకరు. 1867 నవంబరు ఏడవ తేదీన వార్షాలో ఈమె జన్మించింది. వార్షా పాలాండ్ దేశ రాజధాని. క్యారీ పేరు మేరి. 19వ శతాబ్దం చివరి దశలో పోలాండు రష్యా అధినంలో ఉండేది. రష్యాన్ నిరంకుశ పరిపాలనలో పోలీష్, భాష నిరాదరణకు గురి అయింది. పారశాలలో రష్యాన్ భాషను భోదించేవారు. రష్యాన్ పాలన అంటె పాలాండులో చాలా మందికి ఇష్టం ఉండేది కాదు. ఆమెకు ప్రైంచి భాష మాటల్స వచ్చు. ఫ్రాన్సు రాజధాని పారీస్కు వెళ్లి పోయింది. అనాడు యూరపులో కూడా స్థి విద్య అంతంత మాత్రంగానే ఉండేది. పారీస్ నగరంలో సార్ట్‌వ్ అనే విశ్వవిద్యాలయం ఉంది. సార్ట్‌వ్ విశ్వ విద్యాలయంలోనే మేరికి పియరి క్యాలిష్ పరిచయం కలిగింది. ఇద్దరు ఒక విషయం మీద పరిశోధన వాళ్ళు చేసేవారు. 1895లో వీళ్ళు వివాహం చేసుకున్నారు. 1898లో మేరి విశ్వవిద్యాలయ పట్టం పొందింది. మేడం క్యారీ 1898లో రేడియం కనిపెట్టింది. 1910లో స్వచ్ఛమైన రేడియంను వేరుచేయగలిగింది. 1903లో ఫారిన్ విశ్వవిద్యాలయం మేడంక్యారికి డాక్టరేటు ఇచ్చింది. 1903లోనే క్యారీ దంపతులకు హాస్పి బిక్వోరెల్కు కలిపి భౌతిక శాస్త్రంలో నోబెల్ బహుమతి లభించింది. 1906లో ఒక రోడ్చు ప్రమాదంలో పియరి క్యారీ మరణించాడు. మేడం క్యారీకి ఇది ఒక పెద్ద దెబ్బ అయినా నిరాశా నిస్సుహాలకు లోను కాకుండా ఆమె తన పరిశోధనలను కొనసాగించినది. రేడియో ధార్మికత గురించి ఆమె తరువాత కాలంలో చేసిన కృషికి 1911లో రెండవసారి నోబెల్ బహుమతి లభించింది. మేడం క్యారీ పరిశోధనల కోసం పార్బోన్లో ఒక రేడియం సంస్కరణ నెల కొల్పారు. ఫ్రాన్సులోనే స్థిరపడిపోయినా ఆమె మాతృదేశాన్ని మరచిపోలేదు. క్యారీ దంపతులకు ఇద్దరు కుమార్తెలు. ఇదీన్, ఈవ్. ఇరీన్ దంపతులకు 1935లో నోబెల్ బహుమతి లభించింది. మేడం క్యారీ 1934 జూలై నాలుగున కన్న మూరింది.

31. పాలాండు ఏ శతాబ్దంలో రష్యా అధినంలో ఉండెను ?
 (A) 16వ శతాబ్దం (B) 19వ శతాబ్దం
 (C) 17వ శతాబ్దం (D) 18వ శతాబ్దం
32. ఏ సంవత్సరంలో ఫారిన్ విశ్వవిద్యాలయం మేడం క్యారికి డాక్టరేటు ఇచ్చింది ?
 (A) 1901 (B) 1902
 (C) 1903 (D) 1904
33. 1906లో రోడ్చు ప్రమాదంలో ఎవరు చనిపోయిరి ?
 (A) మేడం క్యారీ (B) ఫారిన్
 (C) పియరి (D) ఈవ్

34. మేడం క్యారీ ఏ సంవత్సరములో కన్ను మూసింది ?

- | | |
|----------|----------|
| (A) 1931 | (B) 1932 |
| (C) 1933 | (D) 1934 |

35. పాలాండు దేశ రాజధాని ఏది ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) వార్సా | (B) రష్య |
| (C) త్రానుసి | (D) ఏదీ కాదు |

దిగువ నిచ్చిన పద్యములో 36 ప్రశ్న నుంచి 40 వరకు జవాబులు వ్రాయుము ?

లాపుగల వాని కెంటెను
 భావిడుగ సీతిపరుడు బలవంతుడా
 గ్రావంబతగజెంబును
 మాపటి వాడెక్కినట్లు మహిలో సుమతీ
 వినదగునెవ్వరు చెప్పిన
 విననంతనే మేగుడకవిదరింపతగున్
 కనికల్లనిజము తెలీసిన
 మనుజుడే పాసీతిపరుడు మహిలో సుమతీ
 ఉపకారికి నుపకారము
 విపరీతము గాదు సీమ వివరింపగా
 అపకారికి ఉపకారము
 నెపమెన్నక సేయువాడు నేర్చరి సుమతీ
 ఇనుము విరిగినేని ఇరుమాడులయుమ్మారు
 కాచి అతుక వచ్చు క్రమముగాను
 మనసు విరిగినేని మరి చేర్చరాదయా
 విశ్వదాభిరామ వినురవేమ!
 తరువుల తిరసఫల భార గురుతకుండు
 నింగి వ్రేలుచు నమృత మొసంగు మేఘు
 ఉద్దతులుకారు బుదులు సమృద్ధిచేత
 జగతి ఉపకర్తలకు ఇది సహజగుణము.

36. గర్వితులు ఎవరు కారు ?

- | | |
|----------------|----------------------|
| (A) సంపాదుకులు | (B) ఉత్తములు |
| (C) నిర్వాకులు | (D) నిజము చెప్పువారు |

37. కాళహస్తిశ్వర శతకం ఎవరు రాశారు ?
- (A) పెద్దన్న
(B) వేమన
(C) ధూర్జటి
(D) ఫీరేశలింగము
38. సుభాషిత త్రణతి ని సుభాషిత రత్నావళి అని తెలుగులో ఎవరు ప్రాసితిరి ?
- (A) నాళం కృష్ణారావు
(B) ఏనుగు లక్ష్మణకవి
(C) సుబహ్నాణ్యశాస్త్రి
(D) దేవులపల్లి వేంకట కృష్ణశాస్త్రి
39. ‘ఉధ్యతులు’ అను పదమునకు అర్థమేమి ?
- (A) అహంకారము
(B) కొపము
(C) గర్వం
(D) సహనము
40. సేర్పరి ఎవరు అవుతారు ?
- (A) ఉపకారికి ఉపకారము చేయడం
(B) అపకారికి ఉపకారము చేయడం
(C) అపకారికి అపకారము చేయడం
(D) ఏదీ కాదు
41. హూరీ జగన్నాథ యూత ఏమాసములో చేయుదురు.
- (A) ఇంపణ మాసము
(B) బాగ్రదపదమాసం
(C) అషాడమాసము
(D) కార్తికమాసము
42. భాస్కరాచార్యుడు ఏ రాష్ట్రంలో జన్మించెను ?
- (A) ఉత్తరప్రదేశ్
(B) మహారాష్ట్రం
(C) బీహారు
(D) ఒరిసా
43. ‘మీరేనన్న సెలవు పెట్టమన్నారు’
- (A) వర్ధమాన కాలము
(B) భూత కాలము
(C) భవిష్యత్ కాలము
(D) ఏదీ కాదు
44. హూరీ జగన్నాథ స్వామి నవకళేభరము ఎన్ని సంవత్సరములకు ఒకసారి వచ్చును ?
- (A) 10 సంవత్సరములు
(B) 11 సంవత్సరములు
(C) 12 సంవత్సరములు
(D) 13 సంవత్సరములు

45. ఒరిస్సలో సూర్య దేవాలయము ఎచ్చట నున్నది ?

- | | |
|-------------|--------------|
| (A) ఖండగిరి | (B) ఉదయగిరి |
| (C) కొణార్క | (D) ఏది కాదు |

46. గురజాడ వేంకట అప్పురావు ఏ సంవత్సరములో జన్మించితిరి ?

- | | |
|----------|----------|
| (A) 1858 | (B) 1861 |
| (C) 1862 | (D) 1864 |

47. 'మత సామరస్యం' ను గేయమును ఎవరు వ్రాశితిరి ?

- | | |
|--------------------------------------|---------------------|
| (A) గురజాడ అప్పురావు | (B) జి. వెంకటస్వామి |
| (C) దేవుల పల్లి వెంకట కృష్ణ శాస్త్రి | (D) ఏది కాదు |

48. "మనమందరము" ఎ పురుషములో అన్నను.

- | | |
|-------------------|--------------------------|
| (A) ప్రథమ పురుషము | (B) దీవీతీయ పురుషము |
| (C) తృతీయ పురుషము | (D) తృతీయ పురుష బహువచనము |

49. మాత్యుబాపు చదువుటకు దిగువ వాటిలో ఏది సరియైనది ?

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| (A) వినుట, చదువుట, వ్రాయుట, కథ | (B) వినుట కథ చదువుట, వ్రాయుట, |
| (C) వినుట వ్రాయుట చదువుట కథ | (D) కథ వినుట, వ్రాయుట, చదువుట |

50. అంతర్జాతీయ రెడ్స్కౌస్ సంస్థను ఎప్పుడు స్థాపించారు ?

- | | |
|----------|----------|
| (A) 1858 | (B) 1863 |
| (C) 1860 | (D) 1861 |

51. విడదీసిన పదమున కలపండి. మహో + బుఖి

- | | |
|-------------|--------------|
| (A) మహోబుఖి | (B) మహ్మది |
| (C) మహోఖి | (D) ఏది కాదు |

52. సూతనము అన్ని పదమునకు వ్యతిరేక పదమును వ్రాయుము ?

- | | |
|--------------|-------------------|
| (A) పాతని | (B) కొత్తది |
| (C) పురాతనము | (D) పొడ్డెపోయినది |

53. ‘కార్తీక’ అన్న కృతి ఎవరు రచించితిరి ?
- (A) నాశం కృష్ణరావు (B) సామసుందర్
- (C) శ్రీపాద సుబ్రహ్మణ్యశాస్త్రి (D) దేవులపల్లి వేంకట కృష్ణశాస్త్రి
54. “మానవతనే మంట తలి పేమత మరంతమునత కరింతును”
పై పంక్తి ఏ పద్య భాగములోనిది.
- (A) చుక్కలు (B) సుభాషితాలు
- (C) సమైక్య భారతి (D) దేశమును ప్రేమించుమన్న
55. నిర్మలమైన ఆకాశమాగ్గంలో పక్కిలాగా స్వీచ్ఛగా విహారించాలను తున్నాడు. రెక్కలు లేవని తెలుసుకొలేక
పోయాడు – దేవుల పల్లి కృష్ణశాస్త్రి ఏ పద్య భాగంలో ఇట్లు వరించెను.
- (A) కృష్ణజీవి (B) చాటువులు
- (C) మతసామరస్యం (D) చుక్కలు
56. ‘ఖిగములు’ అనగా నేమి ?
- (A) జంతువులు (B) పక్కలు
- (C) రాబందు (D) క్రీమికీటకాలు
57. ‘కలంపోటు’ అన్న నాటకమును ఎవరు వ్రాసితిరి ?
- (A) మువిగొండశాస్త్రి (B) శ్రీపాద సుబ్రహ్మణ్యశాస్త్రి
- (C) దీవిరంగాచార్యులు (D) టి. కుమారస్వామి
58. ‘అందించునంబి’ ఈ తారుమారు అక్షరములను సరిగ్గా ఉదిని ఈ దిగువ పదములకు ఏ అర్థము సరిపోవును ?
- (A) జమచేయు (B) మెచ్చుకొను
- (C) చుట్టుప్రక్కల (D) సంతోషం
59. ‘ఘల్గుణ కథ’ ల పుస్తకంలో కథను వదివిముత్తులకు కథ చెప్పొదు
- (A) వర్ధమాన కాలము (B) భూత కాలము
- (C) భిషయత్త కాలము (D) ఏది కాదు
60. అంబేద్కర్‌ని దేనితో ప్రజలు పోల్చితిరి ?
- (A) పద్మవిభూషణము (B) ప్రసిద్ధకవి
- (C) జమదగ్నిమహార్షి (D) ఏది కాదు

ENGLISH

Answer the following questions choosing the correct alternatives given (Q. Nos. 61 to 70) :

61. The Right of Children to Free and Compulsory Education came into force in _____.
(A) 2008 (B) 2009
(C) 2010 (D) 2011
62. The NCF, 2005 aims at providing quality education to all the learners by :
(A) Connecting knowledge to life outside the school
(B) Ensuring learning to be shifted away from rote learning and making examinations more flexible
(C) Enriching the curriculum for all round development of the learners
(D) All of the above
63. Effective learning takes place when the learners are :
(A) passive (B) quiet
(C) interactive (D) good at preparing for the examination
64. Reading for comprehension and explanation in the 5E Model of teaching can be best achieved if _____ :
(A) learners speak words softly while reading
(B) learners read silently
(C) learners run a finger or a pencil under the line
(D) learners read the text loudly
65. The subskill of _____ is ‘Skimming’ . :
(A) Reading (B) Writing
(C) Listening (D) Speaking

66. Some noise in a language class indicates _____ :
(A) indiscipline of the learners
(B) teacher's inability to control the class
(C) constructive activities with the learners engaged in language activities
(D) in-competence of the teacher
67. For learning a language perfectly and scientifically the first two macro skills that a learner should come across in the process are :
(A) reading and writing
(B) listening and speaking
(C) listening and reading
(D) speaking and writing
68. The terms like "Simile" and "Metaphor" are associated with :
(A) prose (B) poetry
(C) story (D) grammar
69. If RMSA : OMSM, SSA : _____.
(A) DPC (B) T. E. & SCERT
(C) OPEPA (D) OSSA
70. Students need to brain storm ideas, organize them, draft, edit and revise their work. It is a process which reflects :
(A) reading skills (B) writing skills
(C) listening skills (D) speaking skills

**Read the paragraphs carefully and answer the following five questions
(Q. Nos. 71 to 75) choosing the correct alternatives :**

Long-term prisoners are allowed to keep animals pets. The commonest pets were squirrels and mongooses. Dogs are not allowed in jails but cats seem to be encouraged. A little kitten made friends with me once. It belonged to a jail official and when he was transferred, he took it away with him. I missed it.

Once a jail official left behind a bitch. The poor thing became a homeless wanderer and starved. As I was kept in the lock-up outside the jail proper, she used to come to me begging for food. I began to feed her regularly and she gave birth to a litter of pups under a small bridge. Many of these were taken away, but three remained and I fed them. One of these pups fell ill and gave me a great deal of trouble.

71. The pets that are disallowed to the long term prisoners are _____.

- (A) squirrels
- (B) mongooses
- (C) cats
- (D) dogs

72. The author missed friendship with a little kitten since :

- (A) the little one died
- (B) the little one was kept in the lock-up
- (C) the little one went away with its master
- (D) its master didn't allow their friendship

73. The poor thing that became homeless was a _____.

- | | |
|-----------|--------------|
| (A) dog | (B) kitten |
| (C) bitch | (D) mongoose |

74. The author could feed the bitch regularly as he was kept :

- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| (A) in the jail proper | (B) with the jailer |
| (C) outside the jail proper | (D) none of the above |

75. I began to feed her regularly.

Here the underlined word is a / an _____.

- | | |
|---------------|-------------|
| (A) Noun | (B) Pronoun |
| (C) Adjective | (D) Adverb |

Read the poem carefully and answer the questions choosing the correct alternatives given (Q. Nos. 76 to 80) :

There dwelt a miller, hale and bold,
 Beside the river Dee,
 He wrought and sang from morn to night,
 No lark more blithe than he
 And this the burden of his song
 For ever used to be,
 “I envy nobody, no, not I,
 And nobody envies me”.
 “Thou’rt wrong my friend !” said old king Hal
 “Thour’t wrong as wrong can be :
 For, could my heart be light as thine,
 I would gladly change with thee.
 And tell me now what makes the sing
 With voice so loud and free,
 While I am sad, though I’m the king,
 Beside the river Dee.”
 Thie Miller smilled, and doffed his cap :
 “I earn my bread,” quoth he ;
 “I love my wife, I love my friends,
 I love my children three ;
 I owe no penny, I can’t pay,
 I thank the river Dee,
 That turns the mill that grinds the corn,
 To feed my babes and me.”

76. The Miller leads a quite happy life beacuse :

- | | |
|---------------------------------|---|
| (A) he earns his bread | (B) he loves his wife, children and friends |
| (C) he doesn’t borrow any money | (D) all of the above |

77. The Miller's song is compared to the song of :
(A) a bird (B) a singer
(C) king Hal (D) a musician
78. The Miller thanks the river Dee for :
(A) he lives beside the river (B) it turns his mill
(C) he sails his boat there (D) the river is very famous in England
79. The king Hal envies the Miller of his :
(A) mill (B) wife
(C) three children (D) happy life
80. "The Miller smiled and **doffed** his cap."
In the above line the word 'doffed' means :
(A) removed (B) put on
(C) threw (D) burnt

Answer the following questions choosing the correct alternatives given (Q. Nos. 81 to 90) :

81. While passing by, I heard a blind boy _____ a beautiful devotional song.
(A) sing (B) singing
(C) to sing (D) sung
82. Please meet me _____.
(A) on Monday next week at 11.30 AM in my office
(B) at 11.30 AM on Monday in my office next week
(C) in my office at 11.30 AM on Monday next week
(D) at 11.30 AM next week in my office on Monday
83. Mrs Aishwarya Roy Bachan has _____ eyes.
(A) beautiful big blue (B) beautiful blue big
(C) big beautiful blue (D) blue big beautiful
84. Mansi, a friend of Lopa's died _____ an air crash last week.
(A) of (B) in
(C) from (D) by

85. The Passive of :

“People say Netaji was brave”.

- (A) Netaji was said to be brave. (B) Netaji was said to have been brave.
(C) Netaji is said to be brave. (D) Netaji is said to have been brave.

86. The indirect speech of :

“Let’s stop here and rest for a while”, Gomati said to her friends.

- (A) Gomati suggested that we should stop here and rest for a while.
(B) Gomati suggested her friends that they should stop here and rest for a while.
(C) Gomati suggested her friends that they should stop there and rest for a while.
(D) Gomati suggested that we must stop here and rest for a while.

87. Had I had a lot of money, _____ .

- (A) I would buy a car (B) I will buy a car
(C) I will have bought a car (D) I would have bought a car

88. One comes across a real good Hindi movie only once in a blue moon.

The underlined phrase means :

- (A) always (B) rarely
(C) sometimes (D) every month

89. Mr. Senapti was given a cold reception at the Party.

The underlined phrase means :

- (A) a welcome lacking affection (B) a good reception
(C) a reception with cold drinks (D) a reception with a good humour

90. The meaning of “in the swim” is _____ .

- (A) to cross a river by boat
(B) to cross a river by swimming
(C) to be in a river
(D) knowing latest current things

ଗଣିତ ଏବଂ ବିଜ୍ଞାନ**MATHEMATICS & SCIENCE**

91. ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାକୁ ସେହି ସଂଖ୍ୟାରେ 17 ଥର ଯୋଗକଲେ ଯୋଗଫଳ 162 ହୁଏ । ତେବେ ସଂଖ୍ୟାଟି କେତେ ?

- | | |
|-------|--------|
| (A) 7 | (B) 8 |
| (C) 9 | (D) 10 |

The number which when added to itself 17 times gives 162. What is the number ?

- | | |
|-------|--------|
| (A) 7 | (B) 8 |
| (C) 9 | (D) 10 |

92. 30 ରୁ 60 ମଧ୍ୟବର୍ଜୀ ଯୌଗିକ ସଂଖ୍ୟାମାନଙ୍କର ସଂଖ୍ୟା ଓ ମୌଳିକ ସଂଖ୍ୟାମାନଙ୍କର ସଂଖ୍ୟା ଅପେକ୍ଷା କେତେ ବେଶୀ ?

- | | |
|--------|--------|
| (A) 15 | (B) 16 |
| (C) 17 | (D) 18 |

What is the difference in number of compound and prime numbers between 30 and 60 ?

- | | |
|--------|--------|
| (A) 15 | (B) 16 |
| (C) 17 | (D) 18 |

93. $6x^3 - 2x + 3 = (2x + 5)(3x^2 - 2x + 3)$ ସମୀକରଣଟିର ଘାତ କେତେ ?

- | | |
|-------|-------|
| (A) 1 | (B) 2 |
| (C) 3 | (D) 5 |

What is the degree of the equation $6x^3 - 2x + 3 = (2x + 5)(3x^2 - 2x + 3)$?

- | | |
|-------|-------|
| (A) 1 | (B) 2 |
| (C) 3 | (D) 5 |

94. $5x - 12 = 8$ ର କେତୋଟି ମୂଳ ଅଛି ?

- | | |
|-------|-------|
| (A) 1 | (B) 2 |
| (C) 4 | (D) 0 |

How many roots has $5x - 12 = 8$?

- | | |
|-------|-------|
| (A) 1 | (B) 2 |
| (C) 4 | (D) 0 |

95. $4 + 3x + 2x^2 + x^3$ සු - $x^3 + 2x^2 + 3x + 4$ බිජෝග කළ බිජෝග ප්‍රාග්‍රහණය කෙතේ හෝ ?

- | | |
|------------|-------------|
| (A) $6x$ | (B) $4x^2$ |
| (C) $2x^3$ | (D) $-2x^2$ |

What is the value when $-x^3 + 2x^2 + 3x + 4$ is subtracted from $4 + 3x + 2x^2 + x^3$?

- | | |
|------------|-------------|
| (A) $6x$ | (B) $4x^2$ |
| (C) $2x^3$ | (D) $-2x^2$ |

96. $a^4 = \frac{81}{625}$ හේලේ ‘a’ ර මාන කෙතේ ?

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| (A) $\pm \frac{3}{5}$ | (B) $\frac{3}{5}$ |
| (C) $-\frac{3}{5}$ | (D) 5 |

If $a^4 = \frac{81}{625}$, then what is the value of ‘a’ ?

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| (A) $\pm \frac{3}{5}$ | (B) $\frac{3}{5}$ |
| (C) $-\frac{3}{5}$ | (D) 5 |

97. ‘x’ ර ගුණනාමුක බිලොමිර යොගාමුක බිලොමි කෙතේ ?

- | | |
|----------|--------------------|
| (A) $-x$ | (B) $\frac{1}{x}$ |
| (C) 1 | (D) $-\frac{1}{x}$ |

What is the additive inverse of the multiplicative inverse of x ?

- | | |
|----------|--------------------|
| (A) $-x$ | (B) $\frac{1}{x}$ |
| (C) 1 | (D) $-\frac{1}{x}$ |

98. $50 - 30 \div 10 + 8 - (5 + \overline{2 - 1})$ කු සරල කළාබෙද කෙශ්ටි දූෂ්චරිතය වෙත ඇති අඟාන ආතේ ?

- | | |
|------------------|--------------|
| (A) $30 \div 10$ | (B) $3 + 8$ |
| (C) $5 + 1$ | (D) $50 - 5$ |

What is the 2nd step of simplication of

- | | |
|------------------|--------------|
| (A) $30 \div 10$ | (B) $3 + 8$ |
| (C) $5 + 1$ | (D) $50 - 5$ |

99. ଭାଜ୍ୟ = ଭାଜକ \times ଭାଗପଳ + ଭାଗଶେଷ, ଏଇଟିକୁ କେଉଁ ପଦ୍ଧତି କୁହାଯାଏ ?

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (A) ନେପିରୀୟ ପଦ୍ଧତି | (B) ଅଏଲର ପଦ୍ଧତି |
| (C) ଇଉକ୍ଲିଡୀୟ ପଦ୍ଧତି | (D) ରାମାନୁଜନ ପଦ୍ଧତି |

Divisor = Dividend \times Quotient + Reminder, which method is it called ?

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (A) Napier's Method | (B) Euler Method |
| (C) Euclidean Method | (D) Ramanujan Method |

100. ଗୋଟିଏ ଦ୍ରବ୍ୟର ଲିଖିତ ମୂଲ୍ୟ ଉପରେ ରିହାତି ଦେଲାପରେ ବିକ୍ରିମୂଲ୍ୟ 96 ଟଙ୍କା ହୁଏ । ଦ୍ରବ୍ୟଟିର ଲିଖିତ ମୂଲ୍ୟ କେତେ ଟଙ୍କା ?

- | | |
|---------|-------------------------|
| (A) 133 | (B) 144 |
| (C) 117 | (D) ଏଥୁରୁ କୌଣସିଟି ନୁହେଁ |

After giving $33\frac{1}{3}\%$ of discount on the marked price, the selling price becomes Rs. 96.

$$\text{Marked Price} = \frac{96}{1 - \frac{1}{3}} = \frac{96}{\frac{2}{3}} = 144$$

 What is the marked price of the article ?

- | | |
|---------|-------------------|
| (A) 133 | (B) 144 |
| (C) 117 | (D) None of these |

101. ରାମ 3 ଟଙ୍କାରେ 7 ଟି ଲେମ୍ବୁ ଓ ଗୋପାଳ 41 ଟି ଲେମ୍ବୁକୁ 19 ଟଙ୍କାରେ କିଣିଲେ, ନିମ୍ନଲିଖିତ ଉଚ୍ଚିତ୍ତକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଠି ପ୍ରୟୁକ୍ଷ ?

- | | |
|--------------------------|------------------------------|
| (A) ରାମ ଶଷ୍ଟାରେ କିଣିଲା | (B) ଗୋପାଳ ଶଷ୍ଟାରେ କିଣିଲା |
| (C) ଉଭୟ ସମାନ ଦରରେ କିଣିଲେ | (D) ଏଥୁ ମଧ୍ୟରୁ କୌଣସିଟି ନୁହେଁ |

Ram bought 7 lemon in Rs. 3 and Gopal 41 lemons in Rs. 19, which of the following statement is true ?

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| (A) Rama bought in cheaf rate | (B) Gopal bought in cheaf rate |
| (C) Both purchased at the same rate | (D) None of these |

102. ଯदି $3A = 5B$ ଏବଂ $4B = 6C$ ହୁଏ । ତେବେ $A : C$ = କେତେ ?

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) 5 : 2 | (B) 3 : 5 |
| (C) 2 : 5 | (D) 4 : 5 |

If $3A = 5B$ and $4B = 6C$, then $A : C$ is ?

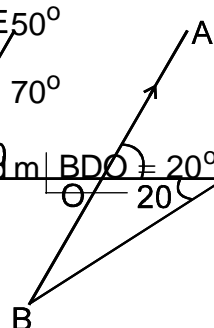
- | | |
|-----------|-----------|
| (A) 5 : 2 | (B) 3 : 5 |
| (C) 2 : 5 | (D) 4 : 5 |

103. ଦଉ ଚିତ୍ରରେ $EC \parallel AB$, $m\angle ECD = 70^\circ$ ଏବଂ $m\angle BDO = 20^\circ$ ତେବେ $m\angle OBD =$ କେତେ ?

- (A) 20°
 (C) 60°

- (B) 50°
 (D) 70°

In the given figure, if $EC \parallel AB$, $m\angle ECD = 70^\circ$ and $m\angle BDO = 20^\circ$, then $m\angle OBD =$?



- (A) 20° (B) 50°
 (C) 60° (D) 70°

104. ଗୋଟିଏ ତ୍ରିଭୁଜ ବହିସଙ୍କୋଣ ସଂଖ୍ୟା କେତେ :

- | | |
|-------|-------|
| (A) 3 | (B) 4 |
| (C) 5 | (D) 6 |

The number of Exterior angle of a triangle is :

- | | |
|-------|-------|
| (A) 3 | (B) 4 |
| (C) 5 | (D) 6 |

105. ଦୁଇଟି ବା ତହିଁରୁ ଅଧିକ ତ୍ରିଭୁଜର ଭୂମିମାନେ ଏକ ସରଳ ରେଖାରେ ରହିଲେ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କର ଶୀର୍ଷ ବିନ୍ଦୁ ଅଭିନ ହେଲେ,
ତ୍ରିଭୁଜଗୁଡ଼ିକ :

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| (A) ସମଭୂମି ବିଶିଷ୍ଟ ହେବେ | (B) ସମକ୍ଷେତ୍ର ବିଶିଷ୍ଟ ହେବେ |
| (C) ସମ ଉଚ୍ଚତା ବିଶିଷ୍ଟ ହେବେ | (D) ସମ ମଧ୍ୟମା ବିଶିଷ୍ଟ ହେବେ |

When the bases of two or more than two triangles lie in a straight line and their vertex is one, then the triangles are :

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (A) With same base | (B) With same area |
| (C) With same height | (D) With same median |

106. ଦୁଇଟି ସନ୍ଧିତ କୋଣର କେତୋଟି ସାଧାରଣ ବାହୁ ଥାଏ ?

- | | |
|-------|--------------|
| (A) 1 | (B) 2 |
| (C) 3 | (D) ଆବୋ ନଥାଏ |

How many common sides of two adjacent angle ?

- | | |
|-------|-------------------|
| (A) 1 | (B) 2 |
| (C) 3 | (D) None of these |

107. ଗୋଟିଏ ବୃତ୍ତର ଜ୍ୟା ଓ ତା'ର ସଂପୃଷ୍ଟ ଚାପ ଦ୍ୱାରା ଗଠିତ ଚିତ୍ରକୁ କ'ଣ କୁହାଯାଏ ?

- | | |
|------------------|-----------------|
| (A) ବୃତ୍ତକଳା | (B) ବୃତ୍ତଖଣ୍ଡ |
| (C) ବୃତ୍ତର ପରିଧି | (D) ଅର୍ଦ୍ଦବୃତ୍ତ |

What is the shape formed by the chord and its arc of a circle ?

- | | |
|---------------------------------|-----------------|
| (A) Sector | (B) Segment |
| (C) Circumference of the circle | (D) Half circle |

108. ABCD ପ୍ରାପିକିଷମରେ ଯଦି $AB \parallel CD$ ହୁଏ, ତେବେ $AC^2 + BD^2 = ?$

(A) $BC^2 + AD^2 + 2BC \cdot AD$ (B) $AB^2 + CD^2 + 2AB \cdot CD$

(C) $AB^2 + CD^2 + 2AD \cdot BC$ (D) $BC^2 + AD^2 + 2AB \cdot CD$

In a trapezium if $AB \parallel CD$, then $AC^2 + BD^2 = ?$

(A) $BC^2 + AD^2 + 2BC \cdot AD$ (B) $AB^2 + CD^2 + 2AB \cdot CD$

(C) $AB^2 + CD^2 + 2AD \cdot BC$ (D) $BC^2 + AD^2 + 2AB \cdot CD$

109. ପାଞ୍ଚଟି ଅସମାନ୍ତର ସରଳରେଖା ପରଶ୍ଵରକୁ ସର୍ବାଧୂକ କେତୋଟି ବିନ୍ଦୁରେ ଛେଦ କରି ପାରିବେ ?

- (A) 1 (B) 4 (C) 5 (D) 10

The maximum number of points in which five non parallel lineed will intersect each other ?

- (A) 1 (B) 4 (C) 5 (D) 10

110. ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚିତ୍ରଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଠିର ପ୍ରତିସମ ଅକ୍ଷ ନାହିଁ ?

(A) ବିଷମବାହୁ ତ୍ରିଭୂଜ (B) ଆୟତ ଚିତ୍ର

(C) ସାମନ୍ତରିକ ଚିତ୍ର (D) ବୃତ୍ତ

From the following figure, which have no symetrical axis ?

(A) Scalene Triangles (B) Rectangles

(C) Parallelogram (D) Circle

111. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଠି ଗଣିତ ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ ପ୍ରକଳ୍ପିତ ନାହିଁ ଉପରେ ଆଧାରିତ ନୁହେଁ ?

(A) ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ କୈନ୍ତ୍ରିକ (B) ନମନୀୟ ଓ ଦୈନିକିନ ଜୀବନ ସମ୍ବନ୍ଧିତ

(C) ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପାଠ୍ୟ ବିଷୟ ସହ ସମନ୍ୟ (D) ଅନମନୀୟ ପାଠ୍ୟ ବଷ୍ଟୁ

Which one of the following is not associated with the principles of preparing mathematics text books ?

(A) Learner centred

(B) Flexible and related to day-to-day life

(C) Correlation with other curricular subjects

(D) Inflexible contents

112. “এক পরীক্ষণ যেଉ উদ্দেশ্যের প্রস্তুত হোଇথাএ, তাহা এহি উদ্দেশ্য পরিমাপ করে।” এহা পরীক্ষণৰ কেଉ গুণকু সূচাল থাএ ?

- | | |
|------------------|------------------|
| (A) উপযোগিতা | (B) বস্তুনিষ্ঠতা |
| (C) বিশ্বসনীয়তা | (D) বেঁধতা |

“A test measures that it intends to measure.” Which quality of the Test does it indicate ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) Usability | (B) Objectivity |
| (C) Reliability | (D) Validity |

113. প্রাথমিক বিদ্যালয়ৰে গণিত শিক্ষাদানৰ প্রারম্ভিক অবস্থারে শিক্ষার্থীৰ কেଉ দক্ষতা উপৰে গুরুত্ব দেবা আবশ্যিক ?

- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| (A) সংখ্যা পরিচিতি ও গণন | (B) সংখ্যা গুণন ও ভাগক্রিয়া |
| (C) গণিতিক সংকেতৰ প্রয়োগ | (D) উচ্চতা ও ওজনৰ পরিমাপ |

Priority is to be given on which ability during the initial stages of teaching Mathematics in the primary schools ?

- | | |
|---|--|
| (A) Number identification and counting | (B) Multiplication and Division of numbers |
| (C) Application of Mathematical symbols | (D) Measurement of height and weight |

114. নিম্নোক্ত মন্থৰু কেଉটি এৰ্বোকৃষ্ণ গাণিতিক দক্ষতাৰ সূচক ?

- | |
|---|
| (A) গাণিতিক লিখন |
| (B) গাণিতিক সমস্যাৰ বিশ্লেষণ |
| (C) গাণিতিক ভাষাকু সাঙ্কেতিক ভাষারে রূপান্বয়ণ |
| (D) গাণিতিক সমাধান প্ৰক্ৰিয়াৰে ত্ৰুটি নিৰ্ণয় ও সংশোধন |

Which one of the following is the indicator of the top-most mathematical ability ?

- | |
|--|
| (A) Writing mathematical definitions |
| (B) Analysing mathematical problems |
| (C) Translation of mathematical language into symbolic representation |
| (D) Identifying errors in mathematical solutions and incorporating corrections |

115. ଅନ୍ତର୍ଦୀତ ସଂରଚନା ଦୃଷ୍ଟି କୋଣରୁ କେଉଁଟି ଗଣିତ ଶିକ୍ଷାଦାନର ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ?

- (A) ଶୁଙ୍ଖଳିତ ପ୍ରକାଶ ଭଙ୍ଗୀ
- (B) ବିଷୟବସ୍ତୁର ଶୁଙ୍ଖଳିତ ଓ କ୍ରମାନୁସାର ସଜ୍ଜିକରଣ
- (C) ବିଷୟବସ୍ତୁରୁତ୍ତିକର ପାରଦ୍ରିକ ସମ୍ପର୍କ
- (D) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ

Which characteristic indicates the organisation of Mathematics curriculum ?

- (A) Systematic Presentation
- (B) Systematic and sequential arrangement of contents
- (C) Inter-relation of topics
- (D) All of the above

116. ଜଣେ ଛାତ୍ର ଉର୍ଦ୍ଧ୍ଵ କ୍ରମରେ ସଂଖ୍ୟାରୁତିକୁ ସଜାଇ ଲେଖି ପାରୁଛି । ଏହା ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀର କେଉଁ ଦକ୍ଷତାକୁ ସୁଚାରୁଛି ?

- (A) ବଡ଼ ଓ ସାନ ସଂଖ୍ୟା ଚିହ୍ନିପାରୁଛି
- (B) ବଡ଼ ଓ ସାନ ସଂଖ୍ୟା ପୃଥକ କରିପାରୁଛି
- (C) ବଡ଼ ଓ ସାନ ସଂଖ୍ୟାର କ୍ରମ ବୁଝିପାରୁଛି
- (D) ବଡ଼ ଓ ସାନ ସଂଖ୍ୟା ଲେଖିପାରୁଛି

A learner arranges the numbers in ascending order. Which ability of the learner is indicated by it ?

- (A) Identifies big and small numbers
- (B) Distinguishes big and small numbers
- (C) Understands the sequence of big and small numbers
- (D) Writes big and small numbers

117. ଜଣେ ଛାତ୍ର ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ଆକାରରେ ଭିନ୍ନ ଭିନ୍ନ ବୃତ୍ତ ଅଙ୍କନ କରି ଦେଖିଲେ ଯେ, ପ୍ରତ୍ୟେକ ବୃତ୍ତର ବ୍ୟାସ କେନ୍ଦ୍ର ବିଦ୍ୟୁକୁ ସର୍ଗ କରୁଛି ଏବଂ ବୃତ୍ତର ବ୍ୟାସ ବ୍ୟାସାର୍ଥର ଦୁଇଗୁଣ । ଏହା ଗଣିତର କେଉଁ ପଢ଼ିବୁକୁ ସୁଚାରୁଛି ?

- (A) ଆରୋହ
- (B) ଅବରୋହ
- (C) ବିଶ୍ଲେଷଣ
- (D) ସଂଶୋଧଣ

While drawing different circles of different size, a student observed that the diameter touches the centre and the diameter of the circle is twice its radius. Which methods of teaching mathematics does it indicate ?

- (A) Inductive
- (B) Deductive
- (C) Analysis
- (D) Synthesis

118. ଉଚ୍ଚଶ୍ରେଣୀରେ ଜ୍ୟାମିତିକ ଯୁକ୍ତିମୂଳକ ପ୍ରମାଣ ନିମନ୍ତେ କେଉଁ ପଦ୍ଧତି ଉପଯୋଗ କରାଯାଇଛି ?

- | | |
|--------------|-------------------|
| (A) ଆରୋହ | (B) ଅବରୋହ |
| (C) ବିଶ୍ଲେଷଣ | (D) ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ |

Which methods of mathematics follows in solving geometrical logical problems :

- | | |
|---------------|---------------------|
| (A) Inductive | (B) Deductive |
| (C) Analysis | (D) Problem solving |

119. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଆରୋହ ପଦ୍ଧତିର ତ୍ରୁଟି ଅଟେ ?

- | | |
|---|------------------------|
| (A) ସମସ୍ତ ଗଣିତିକ ସମାଧାନ ପାଇଁ ଅନୁପ୍ରୁକ୍ତ | (B) ସମୟ ସାପେକ୍ଷ ପଦ୍ଧତି |
| (C) ଭ୍ରମାନ୍ତ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ସମ୍ବନ୍ଧରେ | (D) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ |

Which of the following is a disadvantages of Inductive method ?

- | |
|---|
| (A) Not useful to solve all mathematical problems |
| (B) Time consuming method |
| (C) Possibility in error in findings |
| (D) All of the above |

120. ଗଣେଶ ପୂଜା ପାଳନ ନିମନ୍ତେ ଶିକ୍ଷକ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାଇଁ କେତେକ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କଲେ । ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପର୍କିତ ନୁହେଁ ?

- | | |
|-------------------------|----------------------------------|
| (A) ସାଜ ସଜ୍ଜା କରିବା | (B) ଚାନ୍ଦା ଆଦାୟ କରିବା |
| (C) ପୂଜା ସାମଗ୍ରୀ କିଣିବା | (D) ଗଣେଶ ପୂଜା ବିଷୟରେ ରଚନା ଲେଖିବା |

A project work was assigned to a group of student for celebration of Ganesh Puja in a school, which of the following is not related to the project ?

- | | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| (A) Making decoration and arrangement | (B) Collecting fees |
| (C) Purchasing Puja materials | (D) Writing essay on Ganesh Puja |

121. (a) ସମନ୍ଦିତ ପଦ୍ଧତିରେ ବିଜ୍ଞାନ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ପ୍ରସ୍ତୁତି ଥିଲା ଭିଡ଼ିକ ପଦ୍ଧତି ଅଟେ ।

(b) ସମନ୍ଦିତ ପଦ୍ଧତିରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ ବିଜ୍ଞାନ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ଉଚ୍ଚ ପ୍ରାଥମିକ ଶ୍ରରର / ଶ୍ରେଣୀର ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ଅଟେ ।

(c) ସମନ୍ଦିତ ପଦ୍ଧତିରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ ବିଜ୍ଞାନ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ଉଚ୍ଚପ୍ରାଥମିକ ଶ୍ରେଣୀର ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ନୁହେଁ ।

(d) ବିଜ୍ଞାନ ବିଷୟବସ୍ତୁର ସମସ୍ତ ବିଭାଗକୁ ନେଇ ସମନ୍ଦିତ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ପ୍ରସ୍ତୁତି ସମ୍ବପନ ନୁହେଁ ।

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| (A) (a) ଓ (b) ଠିକ୍ ଏବଂ (c) ଓ (d) ଭୁଲ | (B) (c) ଓ (d) ଠିକ୍ ଏବଂ (a) ଓ (b) ଭୁଲ |
| (C) (a) ଓ (c) ଠିକ୍ ଏବଂ (b) ଓ (d) ଭୁଲ | (D) (b) ଓ (d) ଠିକ୍ ଏବଂ (a) ଓ (c) ଭୁଲ |

- (a) Integrated approach of curriculum construction in science is a theme-based approach.
- (b) Integrated science curriculum is quite suitable for the learners of upper primary classes.
- (c) Integrated science curriculum is not suitable for the learners of upper primary classes.
- (d) It is not possible to prepare integrated curriculum taking all branches of science.
- (A) (a) and (b) are correct and (c) and (d) are wrong
- (B) (c) and (d) are correct and (a) and (b) are wrong
- (C) (a) and (c) are correct and (b) and (d) are wrong
- (D) (b) and (d) are correct and (a) and (c) are wrong

122. କେଉଁଟି ଅନ୍ୟ ତିମୋଟି ଠାରୁ ଭିନ୍ନ ?

- (A) ଚୂନ
(B) ଶମିତ ଚୂନ
- (C) କଳିଚୂନ
(D) ଚୂନ ପଥର

Which one is different from the other three ?

- (A) Lime
(B) Slaked lime
- (C) Quick lime
(D) Lime stone

123. କେଉଁ କେଉଁ ଦର୍ପଣରେ ସମାନ ଆକାର ଓ ଆକୃତି ବିଶିଷ୍ଟ ଆଭାସୀ ପ୍ରତିବିମ୍ବ ଗଠିତ ହୋଇଥାଏ ?

- (A) କେବଳ ସମତଳ ଦର୍ପଣରେ
(B) ଉଭୟ ସମତଳ ଓ ଅବତଳ ଦର୍ପଣରେ
- (C) ଉଭୟ ସମତଳ ଓ ଉଭଳ ଦର୍ପଣରେ
(D) ସମତଳ, ଅବତଳ ଓ ଉଭଳ-ଏ ସମସ୍ତ ଦର୍ପଣରେ

In which mirrors virtual image of the same size and shape is formed ?

- (A) Only in plane mirror
(B) Both in plane and concave mirrors
(C) Both in plane and convex mirrors
(D) Plane, concave and convex — in all these mirrors

124. ଫଳପ୍ରଦ ବିଜ୍ଞାନ ଶିକ୍ଷାଦାନ ଓ ଶିକ୍ଷଣ ନିମିତ୍ତ :

- (a) ଆବଶ୍ୟକୀୟ ଉପକରଣ ଥିବା ବିଜ୍ଞାନାଗାର ଆବଶ୍ୟକ ।
- (b) ଉପାୟବନ୍ଧ (ଯନ୍ତ୍ରୀଳ) ଶିକ୍ଷକ ଆବଶ୍ୟକ ।
- (c) ଶିକ୍ଷକ ଓ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ଅନୁପାତ କମ୍ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- (d) ଯଥେଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟକ ସହାୟକ ପୁସ୍ତକ ଥିବା ଆବଶ୍ୟକ ।

ଉପରୋକ୍ତ ପ୍ରତ୍ୟେକର ଶୁଣୁଡ଼କୁ ବିଚାର କରି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ କ୍ରମଟି ଠିକ୍ ?

- | | |
|----------|----------|
| (A) abcd | (B) bcad |
| (C) badc | (D) acdb |

For effective teaching and learning of science :

- (a) Well-equipped laboratory is required
- (b) Resourceful teachers are required
- (c) Low Teacher-pupil ratio is required
- (d) A good number of reference books should be available

Considering the importance of each of the above which one of the following sequences is correct ?

- | | |
|----------|----------|
| (A) abcd | (B) bcad |
| (C) badc | (D) acdb |

125. କ୍ୟୁପିକ ନାଇଟ୍ରେଗ୍ର ଦୂଳଟି ଅଣୁରେ ମୋଟ ଯେଉଁ ସଂଖ୍ୟକ ପରମାଣୁ ଅଛି, ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁଟିରେ ମୋଟ ସେହି ସଂଖ୍ୟକ ପରମାଣୁ ଅଛି ?

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| (A) ଏମୋନିୟମ ସଲଫେର ଗୋଟିଏ ଅଣୁ | (B) ଏଲୁମିନିୟମ କାର୍ବୋନେଟର ଗୋଟିଏ ଅଣୁ |
| (C) ସୋଡ଼ିୟମ ବାଇକାର୍ବୋନେଟର ତିନୋଟି ଅଣୁ | (D) ପୋଟାସିୟମ କ୍ଲୋରେଟର ତାରୋଟି ଅଣୁ |

Which one of the following contain(s) the same number of total atoms as that in two molecules of cupric nitrate ?

- (A) One molecule of ammonium sulphate
- (B) One molecules of aluminium carbonate
- (C) Three molecules of sodium bicarbonate
- (D) Four molecules of potassium chlorate

126. ଗୋଟିଏ ଘରେ ପ୍ରତ୍ୟେକ 40W ର ଦୂଳଟି ବିଦ୍ୟୁତ ବଲ୍ବ ଓ ପ୍ରତ୍ୟେକ 60W ର ଦୂଳଟି ବିଦ୍ୟୁତ ପଞ୍ଜା ଦିନକୁ 5 ଘଣ୍ଟା ଲେଖାଏଁ ଏକକାଳୀନ ବ୍ୟବହାର ହେଲେ ଏପ୍ରିଲ ମାସରେ କେତେ ଯୁନିଟ ବିଦ୍ୟୁତ ଶକ୍ତି ବ୍ୟୟିତ ହେବ ?

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| (A) 15 | (B) 20 | (C) 30 | (D) 40 |
|--------|--------|--------|--------|

If two electric bulbs of 40W each and two electric fans of 60W each are used simultaneously for 5 hours a day, how many units of electrical energy shall be consumed in the month of April ?

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| (A) 15 | (B) 20 | (C) 30 | (D) 40 |
|--------|--------|--------|--------|

127. ବିଜ୍ଞାନ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଅନୁଧାନ କ୍ଷେତ୍ରରେ :

- (a) ନିଜେ ଲିପିବଦ୍ଧ କରିଥିବା ତଥ୍ୟକୁ ଭିରି କରି ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ନେଇ ହେବ ।
- (b) ନିଜର ବନ୍ଧୁମାନେ ଲିପିବଦ୍ଧ କରିଥିବା ତଥ୍ୟକୁ ଭିରି କରି ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ନେଇ ହେବ ।
- (c) ବିଶେଷଜ୍ଞମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଲିପିବଦ୍ଧ ତଥ୍ୟକୁ ଭିତିକରି ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ନେଇ ହେବ ।

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଉଚିତ ପଦକ୍ଷେପ ହେବ ?

- (A) କେବଳ (a)
- (B) କେବଳ (c)
- (C) ଉତ୍ତମ (a) ଓ (c)
- (D) ଉତ୍ତମ (a) ଓ (b)

In science related studies :

- (a) Inference can be drawn from the tabulated data made by self.
- (b) Inference can be drawn from the data tabulated by own friends.
- (c) Inference can be drawn from the data tabulated by a group of experts.

Which one of the following would be the right step ?

- (A) (a) only
- (B) (c) only
- (C) Both (a) and (c)
- (D) Both (a) and (b)

128. କେଉଁଟି ଠିକ୍ ନୁହେଁ ?

- (A) ନ୍ୟଷ୍ଟି – ଗୁଣସୂତ୍ର – ଜିନ୍
- (B) ଜୀବକୋଷ – ପ୍ରୋଟୋପ୍ଲାଜମ୍ – ନ୍ୟଷ୍ଟି
- (C) ଜୀବକୋଷ – କୋଷଟିଲ୍ୟ – ସାଇଟୋପ୍ଲାଜମ୍
- (D) ଜୀବକୋଷ – ସାଇଟୋପ୍ଲାଜମ୍ – ନ୍ୟଷ୍ଟି

Which one is not correct ?

- (A) Nucleus – Chromosome – Gene
- (B) Cell – Protoplasm – Nucleus
- (C) Cell – Cell membrane – Cytoplasm
- (D) Cell – Cytoplasm – Nucleus

129. (a) ପ୍ରତୀକ, କେବଳ ଯୌକିକ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁଜ୍ୟ ।

(b) ସଂକେତ, କେବଳ ଯୌଗିକ ପାଇଁ ପ୍ରୟୁଜ୍ୟ ।

(A) (a) ଠିକ୍ ଏବଂ (b) ଛୁଲ

(B) (b) ଠିକ୍ ଏବଂ (a) ଛୁଲ

(C) ଉତ୍ତମ (a) ଓ (b) ଠିକ୍

(D) ଉତ୍ତମ (a) ଓ (b) ଛୁଲ

(a) Symbol is applicable to elements only.

(b) Formula is applicable to compounds only.

(A) (a) is correct and (b) is wrong

(B) (b) is correct and (a) is wrong

(C) Both (a) and (b) are correct

(D) Both (a) and (b) are wrong

130. କେଉଁ ମାନର ବଚକରାଟି ଦୋକାନଗୁଡ଼ିକରେ ଉପଲବ୍ଧ ନୁହେଁ ?

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) 100 ଗ୍ରା. | (b) 200 ଗ୍ରା. |
| (c) 250 ଗ୍ରା. | (d) 500 ଗ୍ରା. |

ଏହା ଏକ —

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| (A) ଜ୍ଞାନଭିତ୍ତିକ ପ୍ରଶ୍ନ | (B) ବୋଧଭିତ୍ତିକ ପ୍ରଶ୍ନ |
| (C) ପ୍ରୟୋଗଭିତ୍ତିକ ପ୍ରଶ୍ନ | (D) କୌଣସିଭିତ୍ତିକ ପ୍ରଶ୍ନ |

Weight of which denomination is not available in the shops ?

- | | |
|-----------|-----------|
| (a) 100 g | (b) 200 g |
| (c) 250 g | (d) 500 g |

This is a/an :

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| (A) Knowledge-based question | (B) Understanding-based question |
| (C) Application-based question | (D) Skill-based question |

131. ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏକ ଭିନ୍ନ ଧରଣର ପରିବର୍ତ୍ତନ ଘଟେ ?

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| (A) ଜଳରେ ତୁନ ମିଶାଇଲେ | (B) ଜଳରେ ସୋଡ଼ିයମ କ୍ଲୋରାଇଡ ମିଶାଇଲେ |
| (C) ଜଳରେ ଘନ ସଲଫ୍ଟ୍‌ରିକ୍ ଅମ୍ଲ ମିଶାଇଲେ | (D) ଜଳରେ ଗୁରୁତ୍ବକାରୀ ମିଶାଇଲେ |

In which one of the following cases a different kind of change occurs ?

- | |
|---|
| (A) Adding lime to water |
| (B) Adding sodium chloride to water |
| (C) Adding concentrated sulphuric acid to water |
| (D) Adding glucose to water |

132. ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଅବତଳ ଦର୍ପଣରେ ସଲଖ ପ୍ରତିବିମ୍ବ ଗଠିତ ହୋଇଥାଏ ?

ଯେତେବେଳେ ବନ୍ଦୁ :

- | | |
|--------------|----------------------|
| (A) C ରେ ଥାଏ | (B) C ଓ F ମଧ୍ୟରେ ଥାଏ |
| (C) F ରେ ଥାଏ | (D) F ଓ P ମଧ୍ୟରେ |

In which one of the following cases an erect image is formed in a concave mirror ?

When the object is :

- | | |
|----------|---------------------|
| (A) At C | (B) Between C and F |
| (C) At F | (D) Between F and P |

133. (a) ପ୍ରତ୍ୟାଶିତ ଶିକ୍ଷଣ ଫଳାଫଳ

(b) ପ୍ରତ୍ୟାଶିତ ଆଚରଣଗତ ପରିବର୍ତ୍ତନ

(c) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଶିକ୍ଷାଦାନ ଲକ୍ଷ୍ୟ

(A) (a) ଓ (b) ଏକା ଅଟେ ଏବଂ (c) ଭିନ୍ନ ଅଟେ

(B) (a), (b) ଓ (c) ପରମ୍ପରା ଠାରୁ ଭିନ୍ନ

(C) (a), (b) ଓ (c) ଏକା ଅଟନ୍ତି

(D) (a) ଓ (c) ଏକା ଅଟେ ଏବଂ (b) ଭିନ୍ନ ଅଟେ

(a) Expected Learning Outcomes

(b) Expected Behavioral Changes

(c) Specific Instructional Objectives

(A) (a) and (b) are the same and (c) is different

(B) (a), (b) and (c) are different from each other

(C) (a), (b) and (c) are the same

(D) (a) and (c) are the same and (b) is different

134. କେଉଁଟି ଅନ୍ୟ ତିନୋଟି ଠାରୁ ଭିନ୍ନ ?

(A) ଲାଲ ଗ୍ରାହି

(B) ପିତୁୟଟାରି ଗ୍ରାହି

(C) ସ୍ୱେଦ ଗ୍ରାହି

(D) ତେଲ ଗ୍ରାହି

Which one is different from the other three ?

(A) Salivary gland

(B) Pituitary gland

(C) Sweat gland

(D) Oil gland

135. ରାସାୟନିକ ସମୀକରଣ ଗୁଡ଼ିକରେ ନିମ୍ନମୁଖୀ ତୀର ଚିହ୍ନ ଏବଂ ଉଚ୍ଚମୁଖୀ ତୀର ଚିହ୍ନ :

(a) କେବଳ ପ୍ରତିକାରକଗୁଡ଼ିକର କଡ଼ରେ ଲେଖାଯାଏ ।

(b) କେବଳ ଉପାଦଗୁଡ଼ିକର କଡ଼ରେ ଲେଖାଯାଏ ।

(c) ଉତ୍ସମ ପ୍ରତିକାରକ ଓ ଉପାଦଗୁଡ଼ିକର କଡ଼ରେ ଲେଖାଯାଏ ।

(A) (a) ଠିକ୍ ଏବଂ (b) ଓ (c) ଛୁଲ

(B) (b) ଠିକ୍ ଏବଂ (a) ଓ (c) ଛୁଲ

(C) (c) ଠିକ୍ ଏବଂ (a) ଓ (b) ଛୁଲ

(D) ଉପରୋକ୍ତ (a), (b) ଓ (c) ଉଲି କୌଣସି ନିଷ୍ପତ୍ତି ନାହିଁ

In chemical equations downward arrow and upward arrow are written :

- (a) By the sides of the reactants only
- (b) By the sides of the products only
- (c) By the sides of both the reactants and products
- (A) (a) is correct and (b) and (c) are wrong
- (B) (b) is correct and (a) and (c) are wrong
- (C) (c) is correct and (a) and (b) are wrong
- (D) There are no rules as stated in (a), (b) and (c) above

136. (a) ଗଠନକ୍ଷମ (ଗଠନାମୂଳିକ) ମୂଲ୍ୟାଯନ ଶିକ୍ଷାଦାନର ଦୁର୍ବଳ ବିଦ୍ୱାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିଥାଏ ।
- (b) ଗଠନକ୍ଷମ ମୂଲ୍ୟାଯନ ଶିକ୍ଷଣର ଦୁର୍ବଳ ବିଦ୍ୱାଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରିଥାଏ ।
- (c) ଗଠନକ୍ଷମ ମୂଲ୍ୟାଯନ ଦ୍ୱାରା ସମୟର ଅଧିକାର ଅପରିଚୟ ହୋଇଥାଏ ।
- (d) ସାମାଜିକ ମୂଲ୍ୟାଯନ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଥିବା ବେଳେ ଗଠନକ୍ଷମ ମୂଲ୍ୟାଯନର କୌଣସି ଆବଶ୍ୟକତା ନାହିଁ ।
- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| (A) (a) ଓ (b) ଠିକ୍ ଏବଂ (c) ଓ (d) ଭୁଲ | (B) (c) ଓ (d) ଠିକ୍ ଏବଂ (a) ଓ (b) ଭୁଲ |
| (C) (d) ଠିକ୍ ଏବଂ (a), (b) ଓ (c) ଭୁଲ | (D) (b) ଠିକ୍ ଏବଂ (a), (c) ଓ (d) ଭୁଲ |
- (a) Formative evaluation diagnoses the weak spots of teaching.
 - (b) Formative evaluation diagnoses the weak spots of learning.
 - (c) Time is unnecessarily wasted by formative evaluation.
 - (d) There is no need of formative evaluation when there is provision for summative evaluation.
- (A) (a) and (b) is correct and (c) and (d) are wrong
 - (B) (c) and (d) is correct and (a) and (b) are wrong
 - (C) (d) is correct and (a), (b) and (c) are wrong
 - (D) (b) is correct and (a), (c) and (d) are wrong

137. ଗୋଟିଏ ମନ୍ତରକାରୀର ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପରିବେଗ 25 ms^{-1} ଥିଲା । ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବାରୁ କାରଣ୍ଟି 2 ସେକେଣ୍ଟରେ ଛିରାବସ୍ଥାକୁ ଆସିଲା । କାରଣ୍ଟିର ଭୁରଣ କେତେ ଥିଲା ?
- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| (A) 12.5 ms^{-2} | (B) -12.5 ms^{-2} |
| (C) 25 ms^{-2} | (D) -25 ms^{-2} |

The initial velocity of a motor car was 25 ms^{-1} . On applying brake it came to rest in 2 seconds. What was the acceleration of the car?

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| (A) 12.5 ms^{-2} | (B) -12.5 ms^{-2} |
| (C) 25 ms^{-2} | (D) -25 ms^{-2} |

138. XY_2 ଏକ ଯୌଗିକର ସଂକେତ ଅଟେ, ଯେଉଁଥରେ X ଏକ ଧାତୁ ଏବଂ Y ଏକ ଅଧାତୁ ଅଟେ । Y ଓ X ର ଯୋଜ୍ୟତା ମଧ୍ୟରେ :

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| (a) 1 ଓ 2 ହୋଇପାରେ | (b) 2 ଓ 1 ହୋଇପାରେ |
| (c) 3 ଓ 6 ହୋଇପାରେ | (d) 4 ଓ 2 ହୋଇପାରେ |
| (A) (a) ଓ (c) ଠିକ୍ ଏବଂ (b) ଓ (d) ଛୁଲ | (B) (b) ଓ (d) ଠିକ୍ ଏବଂ (a) ଓ (c) ଛୁଲ |
| (C) (a) ଠିକ୍ ଏବଂ (b), (c) ଓ (d) ଛୁଲ | (D) (b) ଠିକ୍ ଏବଂ (a), (c) ଓ (d) ଛୁଲ |

XY_2 is the formula of a compound in which X is a metal and Y is a non-metal. The valencies of Y and X respectively may be :

- | | |
|---|-------------|
| (a) 1 and 2 | (b) 2 and 1 |
| (c) 3 and 6 | (d) 4 and 2 |
| (A) (a) and (c) are correct and (b) and (d) are wrong | |
| (B) (b) and (d) are correct and (a) and (c) are wrong | |
| (C) (a) is correct and (b), (c) and (d) are wrong | |
| (D) (b) is correct and (a), (c) and (d) are wrong | |

139. କେଉଁ ପଢ଼ିରେ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କୁ ନୃତ୍ୟ ଆନ ଆବିଷାର ଓ ଗଠନ କରିବା ପାଇଁ ଅଧୁକ ସୁଯୋଗ ଉପଲବ୍ଧ ହୋଇଥାଏ ?

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| (A) ପ୍ରୋଜେକ୍ଟ ପଢ଼ି | (B) ସମସ୍ୟା ସମାଧାନମୂଳକ ପଢ଼ି |
| (C) ବିଜ୍ଞାନାଗାର ପଢ଼ି | (D) ପ୍ରଦର୍ଶନ ପଢ଼ି |

In which method ample opportunities are available to the learner to discover and construct new knowledge :

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| (A) Project method | (B) Problem solving method |
| (C) Laboratory method | (D) Demostration method |

140. ରୋଗର କାରକଙ୍କୁ ଭିରି କରି କେଉଁଟି ଅନ୍ୟ ଡିନୋଟି ଠାରୁ ଭିନ୍ନ ?

- | | |
|--------------|------------------|
| (A) ପୋଲିଓ | (B) ଆମାଶୟ |
| (C) ହାଡ଼ପୁଣି | (D) ହେପାଟାଇଟିସ-୧ |

Basing on the causative factor of the disease which one is different from the other three ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) Polio | (B) Dysentery |
| (C) Chicken pox | (D) Hepatitis-B |

141. କେଉଁର ଏକକ ଅନ୍ୟ ତିନୋଟିର ଏକକ ଠାରୁ ଭିନ୍ନ ?

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) ଚାପ | (B) ବଳ |
| (C) ସଂଘାତ | (D) ଘୂରତା |

The unit of which one is different from that of the other three ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) Pressure | (B) Force |
| (C) Thrust | (D) Buoyancy |

142. ବିଜ୍ଞାନ ମତ ଅନୁଯାୟୀ ନିରାପଦ ପାନୀୟ ଜଳ ପାଇବା ପାଇଁ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପଢ଼ିବି ଉଚ୍ଚୁଷ୍ଟ ଭାବରେ ଉପରେ ?

- (a) ଜଳକୁ ଫୁଟାଇ ସାରି ଛାଣିବା
- (b) ଜଳକୁ ଛାଣି ସାରି ଫୁଟାଇବା
- (c) ଜଳକୁ ଛାଣି ସାରି ଫୁଟାଇବା ପରେ ପୁଣି ଛାଣିବା
- (d) ଜଳରେ କ୍ଲୋରିନ୍ ବଟିକା ପକାଇ ପିଇପାରିବ

ଏହା ଏକ :

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| (A) ଜ୍ଞାନଭିତ୍ତିକ ପ୍ରଶ୍ନ | (B) ବୋଧଭିତ୍ତିକ ପ୍ରଶ୍ନ |
| (C) ପ୍ରୟୋଗଭିତ୍ତିକ ପ୍ରଶ୍ନ | (D) କୌଶଳଭିତ୍ତିକ ପ୍ରଶ୍ନ |

According to science, which one of the following method is better to make water safe for drinking ?

- (a) Filter the water after boiling
- (b) Boil the water after filtering
- (c) Filter, then boil and again filter the water
- (d) One can drink after putting chorine tablet in water

This is a/an :

- (A) Knowledge-based question
- (B) Understanding-based question
- (C) Application-based question
- (D) Skill-based question

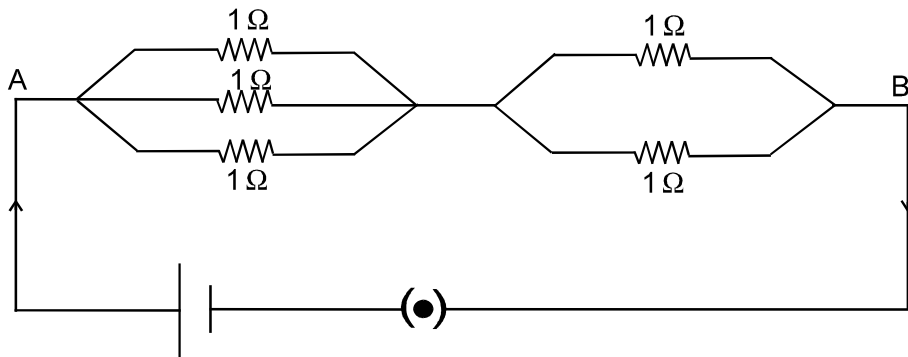
143. ସବଳକ୍ଷାର ଓ ଦୁର୍ବଳ ଅମ୍ଲର ଯୋଡ଼ା କେଉଁଟି ?

- | | |
|--|--|
| (A) NaOH and HCl | (B) KOH and H_2SO_4 |
| (C) NH_4OH and H_2CO_3 | (D) $\text{Ca}(\text{OH})_2$ and H_2SO_3 |

Which one is the pair of strong base and weak acid ?

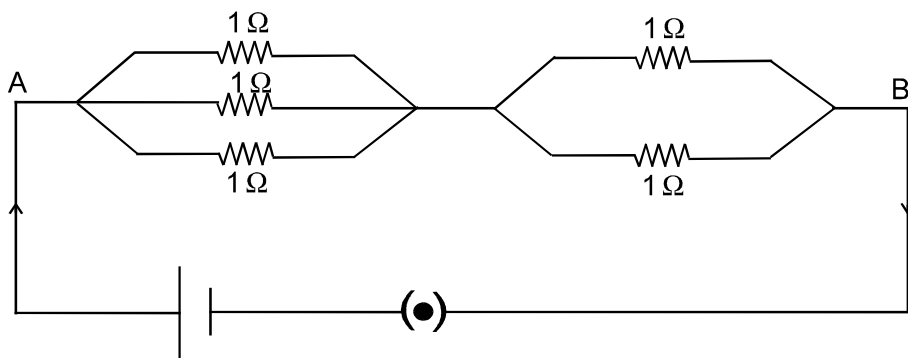
- | | |
|--|--|
| (A) NaOH and HCl | (B) KOH and H_2SO_4 |
| (C) NH_4OH and H_2CO_3 | (D) $\text{Ca}(\text{OH})_2$ and H_2SO_3 |

144. ତଳେ ଦିଆଯାଇଥିବା ପରିପଥରେ A ଓ B ବିନ୍ଦୁ ମଧ୍ୟରେ ସମ୍ମୂହ (ପରିଶାମୀ) ପ୍ରତିରୋଧ କେତେ ହେବ ?



- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (A) $\frac{1}{6}$ ଓମ୍ | (B) $\frac{5}{6}$ ଓମ୍ |
| (C) 2 ଓମ୍ | (D) 3 ଓମ୍ |

What will be the equivalent resistance between the points A and B in the circuit given below ?



- | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------|-----------|
| (A) $\frac{1}{6}$ Ohm | (B) $\frac{5}{6}$ Ohm | (C) 2 Ohm | (D) 3 Ohm |
|-----------------------|-----------------------|-----------|-----------|

145. ଭାରତର ସାଧାରଣ ବିଦ୍ୟାକୟଗୁଡ଼ିକର ଉଚ୍ଚ ପ୍ରାଥମିକ ଶ୍ରେଣୀଗୁଡ଼ିକରେ ବିଜ୍ଞାନ ଶିକ୍ଷାଦାନ ନିମିତ୍ତ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଶିକ୍ଷାଦାନ ପଢ଼ିଟି ବାଞ୍ଚନୀୟ ?

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| (A) ବିଜ୍ଞାନାଗାର ପଢ଼ି | (B) ପ୍ରଦର୍ଶନ ପଢ଼ି |
| (C) ପ୍ରୋଜେକ୍ଟ ପଢ଼ି | (D) ସମସ୍ୟା ସମାଧାନମୂଳକ ପଢ଼ି |

Which one of the following methods is desirable for teaching science in the upper primary classes of the general schools in India ?

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| (A) Laboratory Method | (B) Demonstration Method |
| (C) Project Method | (D) Problem solving Method |

146. କେଉଁଗୁଡ଼ିକ ଭିନ୍ନ ଶ୍ରେଣୀ ହୁଅ ?

- | | |
|----------------------------------|---------------------|
| (A) ହୃଦ, ଶୁକ୍ର, ପୃଥ୍ଵୀ, ମର୍ଚ୍ଚିଲ | (B) ଗ୍ୟାସ ଜିଆଣୁସମୂହ |
| (C) ଅନ୍ତଃ ଗ୍ରହ ସମୂହ | (D) ପାର୍ଥବଗ୍ରହ ସମୂହ |

Which group belongs to a different class ?

- | | |
|---------------------------------|-------------------------|
| (A) Mercury, venus, Earth, Mars | (B) Gas giants |
| (C) Inner Planets | (D) Terrestrial planets |

147. ପାର୍ଶ୍ଵ ବିଷ୍ଣାପନର ମାତ୍ରା :

- | |
|--|
| (A) କେବଳ ଆପତନ କୋଣ ଉପରେ ନିର୍ଭର ଶାଲ |
| (B) କେବଳ ମାଧ୍ୟମଗୁଡ଼ିକର ପ୍ରକୃତି ଉପରେ ନିର୍ଭରଶାଲ |
| (C) ଉତ୍ସ ଆପତନ କୋଣ ଏବଂ ମାଧ୍ୟମଗୁଡ଼ିକର ପ୍ରକୃତି ଉପରେ ନିର୍ଭରଶାଲ |
| (D) ଉପରୋକ୍ତ କୌଣସିଟି ଉପରେ ନିର୍ଭରଶାଲ ନୁହେଁ |

The degree of lateral displacement :

- | |
|--|
| (A) Is dependent only on the angle of incidence |
| (B) Is dependent only on the natures of the media |
| (C) Is dependent on both the angle of incidence and the natures of the media |
| (D) Is not dependent on any of the above |

148. (a) କପଡ଼ା ଦୋକାନଗୁଡ଼ିକରେ ମିଟର ଓ ସେ. ମି. ଏକକ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ।
 (b) ଚାଉଳ, ଗହମ, ଚିନି ଆଦି ପାଇକାରୀ ଦୋକାନଗୁଡ଼ିକରେ କିଣ୍ଠାଲ ଓ କି. ଗ୍ରା. ଏକକ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ।
 (c) ସୁନା, ରୂପା ଆଦିର ଅଳଙ୍କାର ଦୋକାନ ଗୁଡ଼ିକରେ ଗ୍ରାମ ଓ ମି. ଗ୍ରା. ଏକକ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ।
 (d) ଖୁଚୁରା ସତଦା ଓ ପରିବା ଦୋକାନଗୁଡ଼ିକରେ କି. ଗ୍ରା. ଓ ଗ୍ରାମ ଏକକ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ।

ଏହି ଦୃଷ୍ଟାନ୍ତଗୁଡ଼ିକ କେଉଁ ଶ୍ରେଣୀଭୁକ୍ତ ?

- (A) ଜ୍ଞାନଭିତ୍ତିକ (B) ବୋଧଭିତ୍ତିକ
 (C) ପ୍ରୟୋଗଭିତ୍ତିକ (D) କୌଶଳଭିତ୍ତିକ
 (a) Units of metre and cm are being used in the cloth shops.
 (b) Units of quintal and kg are being used in the whole sellers' shops of rice, wheat, sugar etc.
 (c) Units of gram and m.g. are being used in the shops of ornaments of gold, silver etc.
 (d) Units of kg and gram are being used in the retailers shops of grocery and vegetables.

All these illustrations belong to which category ?

- (A) Knowledge-based
 (B) Understanding-based
 (C) Application-based
 (D) Skill-based

149. କେଉଁ ଅନ୍ୟ ଡିନୋଟି ଠାରୁ ଭିନ୍ନ ଶ୍ରେଣୀଭୁକ୍ତ ?

- (A) ଏମିବା (B) ଘ୍ୟାସମୋଡ଼ିଯମ
 (C) ପାରାମିସିଯମ (D) ପେନସିଲିଯମ

Which one belongs to a different class from the other three ?

- (A) Amoeba (B) Plasmodium
 (C) Paramecium (D) Penicillium

150. ନିମ୍ନୋକ୍ତ କାହାଯୋଗୁଁ ଏହୁସ୍ ହୁଏ ?

- (A) ବ୍ୟାକ୍ତେରିଆ (B) ଭୂତାଣ୍ଣ (C) ଜୀବାଣ୍ଣ (D) ଆଦିପ୍ରାଣୀ

From which one of the following AIDS is caused ?

- (A) Bacteria (B) Virus (C) Worm (D) Protozoa

**ସାମାଜିକ ପାଠ
SOCIAL STUDIES**

91. ଖାରବେଳଙ୍କ ରାଜତ୍ରର ବିଶ୍ଵଦ ବିବରଣୀ କେଉଁ ଶିଳାଲେଖରୁ ଜାଣିବାକୁ ମିଳେ ?

- | | |
|------------------|--------------------|
| (A) ରାଣୀ ଗୁମ୍ଫା | (B) ବ୍ୟାଘ୍ର ଗୁମ୍ଫା |
| (C) ହାଡ଼ୀ ଗୁମ୍ଫା | (D) ଭଲ୍ଲୁକ ଗୁମ୍ଫା |

From which of the following rock inscriptions the detail information of Kharbela's reign is found ?

- | | |
|----------------|--------------------|
| (A) Rani Gumpa | (B) Byaghra Gumpa |
| (C) Hati Gumpa | (D) Bhalluka Gumpa |

92. 1947 ମସିହାରେ ଭାରତ ସ୍ବାଧୀନତା ଲାଭକରିବା ସମୟରେ ଭାରତ ଓ ପାକିଷ୍ତାନ ମଧ୍ୟରେ କେତୋଟି ଦେଶୀୟ ରାଜ୍ୟ ଥିଲା ?

- | | |
|---------|---------|
| (A) 526 | (B) 536 |
| (C) 562 | (D) 563 |

How many princely states were there both in India and Pakistan when India got Independence in the year 1947 ?

- | | |
|---------|---------|
| (A) 526 | (B) 536 |
| (C) 562 | (D) 563 |

93. କିଏ ତେଲୁଗୁ ଭାଷାରେ ‘ମହାଭାରତ’ ରଚନା କରିଥିଲେ ?

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) ପମ୍ପା | (B) କମ୍ବାନ |
| (C) ନାନାୟ | (D) ରାମାନୁଜ |

Who did compose “The Mahabharat” in Telugu language ?

- | | |
|------------|--------------|
| (A) Pampa | (B) Kamban |
| (C) Nanaya | (D) Ramanuja |

94. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ବିଶିଷ୍ଟ ଜୈନ ସାହିତ୍ୟ ?

- | | |
|--------------------------------|------------------|
| (A) ପ୍ରଞ୍ଚାପାରମିତ ସୂତ୍ରଶାସ୍ତ୍ର | (B) ଅଭିଧର୍ମ ପିଚକ |
| (C) ମହାବିଭାସା ଶାସ୍ତ୍ର | (D) କଷ୍ମସୂତ୍ର |

Which one of the followings is a famous Jain literature ?

- | | |
|---------------------------------|----------------------|
| (A) Pragnyaparamita Sutasashtra | (B) Abhidharma Pitak |
| (C) Mahabibhaha Sastra | (D) Kalpasutra |

95. ଭୁବନେଶ୍ୱରର କୌଣସିଲ୍ୟାଗଙ୍କ ଜଳାଶୟ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଖନନ କରାଇଥିଲେ ?

- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| (A) ପ୍ରଥମ ନରସିଂହଦେବ | (B) ଲାଞ୍ଛଳା ନରସିଂହଦେବ |
| (C) ଅନ୍ତବର୍ମା ଚୋଡ଼ଗଙ୍ଗଦେବ | (D) ଅନଙ୍ଗଭୀମଦେବ |

Who among the following did excavate the Kausalyaganga Water Reservoir in Bhubaneswar ?

- | | |
|--------------------------------|---------------------------|
| (A) Narasinghadev – I | (B) Langula Narasinghadev |
| (C) Ananta Barma Chodagangadev | (D) Anangabhima dev |

96. ଆଦିକବି ସାରଳା ଦାସ ନିମ୍ନୋକ୍ତମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କାହାର ସମସାମ୍ଯିକ ଥିଲେ ?

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| (A) କପିଲେନ୍ଦ୍ର ଦେବ | (B) ପ୍ରଥମ ନରସିଂହଦେବ |
| (C) ତୃତୀୟ ଅନଙ୍ଗଭୀମଦେବ | (D) ଅନ୍ତବର୍ମା ଚୋଡ଼ଗଙ୍ଗଦେବ |

Who of the following rulers was a contemporary of Adikabi Sarala Das ?

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| (A) Kapilendra Dev | (B) Narasinghadev – I |
| (C) Anangabhima deva – III | (D) Anantavarma Chodagangadev |

97. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଦେଶ ‘ଜଣଜଣିଆ କମାନୀ’ ଗଠନରେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ନଥିଲେ ?

- | | |
|----------------|-------------|
| (A) ପର୍ତ୍ତୁଗାଲ | (B) ଭର୍ମାନୀ |
| (C) ଫ୍ରାନ୍ସ | (D) ଇଂଲଣ୍ଡ |

Which country of the following was not associated with the formation of “East India” Company?

- | | |
|--------------|-------------|
| (A) Portugal | (B) Germany |
| (C) France | (D) England |

98. ଆମ ସମ୍ବିଧାନର କେଉଁ ଧାରାରେ ସାମିଧାନିକ ପ୍ରତିକାର ଅଧିକାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ?

- | | |
|--------|--------|
| (A) 29 | (B) 31 |
| (C) 30 | (D) 32 |

In which of the following articles of our constitution, the right to constitutional remedies has been assigned ?

- | | |
|--------|--------|
| (A) 29 | (B) 31 |
| (C) 30 | (D) 32 |

99. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ମୌଳିକ ଅଧିକାର ନୁହେଁ ?

- | | |
|-----------------------|----------------------------------|
| (A) ସ୍ଵାଧୀନତାର ଅଧିକାର | (B) ସମାନତାର ଅଧିକାର |
| (C) ସମ୍ପଦିଗତ ଅଧିକାର | (D) ସାଂସ୍କୃତିକ ଓ ଶିକ୍ଷାଗତ ଅଧିକାର |

Which one of the followings is not a fundamental right ?

- | | |
|-----------------------|------------------------------------|
| (A) Right to Freedom | (B) Right to Equality |
| (C) Right to Property | (D) Cultural and Educational Right |

100. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ତାରିଖଟି ପ୍ରତିବର୍ଷ ‘ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ମହିଳା ଦିବସ’ ରୁପେ ପାଲିତ ହୋଇଥାଏ ?

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (A) ମାର୍ଚ୍‌ – 8 | (B) ମାର୍ଚ୍‌ – 9 |
| (C) ସେପ୍ଟେମ୍ବର – 8 | (D) ସେପ୍ଟେମ୍ବର – 9 |

Which one of the following dates is observed every year as the ‘International Women’s Day’ ?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (A) 8 – March | (B) 9 – March |
| (C) 8 – September | (D) 9 – September |

101. ମୁସଲମାନ ସନ୍ତମାନଙ୍କୁ ‘ସୁଫି’ କୁହାଯାଏ, କାରଣ ସେମାନେ —

- | | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| (A) ସଫା ପୋଷାକ ପିଣ୍ଡଥିଲେ | (B) ଉଲ୍ ତିଆରି ପୋଷାକ ପିଣ୍ଡଥିଲେ |
| (C) ସାଧାରଣ ପୋଷାକ ପିଣ୍ଡଥିଲେ | (D) ଅତ୍ୟନ୍ତ ମୂଲ୍ୟବାନ ପୋଷାକ ପିଣ୍ଡଥିଲେ |

The Islam saints are called ‘Sufi’ because —

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| (A) They put on clean clothes | (B) They put on woolen garments |
| (C) They put on ordinary clothes | (D) They put on very costly clothes |

102. ମାଲତିରସର ଅଧିକାଂଶ ଅଧିବାସୀ କେଉଁ ସମ୍ବନ୍ଧବାନ ଅଛନ୍ତି -

- | | |
|-------------|----------------|
| (A) ହିନ୍ଦୁ | (B) ବୌଦ୍ଧ |
| (C) ମୁସଲମାନ | (D) ଖ୍ରୀଷ୍ଟିଆନ |

Most of the inhabitants of Maldives belong to which of the following communities ?

- | | |
|------------|---------------|
| (A) Hindu | (B) Buddist |
| (C) Muslim | (D) Christian |

103. නිමොකු මධ්‍යා කපිලෙන්ද්‍ර දෙව කෙරු රාජබංශ ප්‍රභිතා කරිතුලේ ?

- | | |
|---------------|---------------|
| (A) පුරුෂ බංශ | (B) ගඟ බංශ |
| (C) තොජ බංශ | (D) කෙශරී බංශ |

Which one of the following dynasty did Kapilendra Dev establish ?

- | | |
|-------------------|---------------------|
| (A) Surya Dynasty | (B) Ganga Dynasty |
| (C) Bhoi Dynasty | (D) Keshari Dynasty |

104. සංයුත් රාජ්‍ය සංග්‍රහ වෙනත කෙටෙගොටී තාක්ෂණ ලිංගිත ?

- | | |
|--------|--------|
| (A) 5 | (B) 10 |
| (C) 15 | (D) 20 |

The Charter of the U. N. O. has been written in how many languages ?

- | | |
|--------|--------|
| (A) 5 | (B) 10 |
| (C) 15 | (D) 20 |

105. කෙටෙ තම සංඛ්‍යාන සංශෝධන අනුයායී 06 රු 14 බර් පර්‍යිත සම්පූර්ණ මාගණ වූ බාධ්‍යතාමුළක ගිකී පාල් බුද්ධා කරායා ඇති ?

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) 85 තම | (B) 86 තම |
| (C) 87 තම | (D) 88 තම |

According to which constitutional amendment, the provision for free and compulsory education has been made for the children in the age group of 06 to 14 years ?

- | | |
|----------|----------|
| (A) 85th | (B) 86th |
| (C) 87th | (D) 88th |

106. නිමොකු මධ්‍යා කෙරු අන්තර්ජාල තොටුගැනීමේ යොයිබාහිනීර අභ්‍රුත නිත්‍යා ?

- | | |
|-------------|----------------|
| (A) රථාරොහී | (B) අශ්‍යාරොහී |
| (C) ගජාරොහී | (D) පදාඩික |

Which of the following was not included in the Armed force segment of Anantavarma Chodagangadev ?

- | | |
|----------------|--------------|
| (A) Chariot | (B) Cavalry |
| (C) Elephantry | (D) Infantry |

107. ନିମ୍ନଲିଖିତ ଦେଶଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଦେଶରେ 1688 ଖ୍ରୀ. ଅରେ ଶ୍ରୋରିଆସ ରିଭଲ୍ୟୁସନ୍ ସଂଘଚିତ ହୋଇଥିଲା ?

- | | |
|-------------|------------|
| (A) ଫ୍ରାନ୍ସ | (B) ଇଂଲଣ୍ଡ |
| (C) ଜର୍ମାନୀ | (D) ଇଟାଲୀ |

In which of the following countries did the Glorious Revolution take place in 1688 A. D. ?

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) France | (B) England |
| (C) Germany | (D) Italy |

108. ପୁରୀର ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ ମଠ କାହାଦ୍ୱାରା ଖାପିତ ହୋଇଥିଲା ?

- | | |
|-------------------|--------------|
| (A) ଶ୍ରୀଚେତନ୍ୟ | (B) ରାମାନୁଜ |
| (C) ଶଙ୍କରାଚାର୍ଯ୍ୟ | (D) ରାମାନନ୍ଦ |

By whom was the Gobardhana Matha in Puri, established?

- | | |
|-------------------|---------------|
| (A) Sri Chaitanya | (B) Ramanuja |
| (C) Sankaracharya | (D) Ramananda |

109. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଚାପଗୋଷ୍ଠୀର କାର୍ଯ୍ୟ କୁହେଁ ?

- | |
|---|
| (A) ବ୍ୟବସ୍ଥାପକ ସଭାର ସଦସ୍ୟମାନଙ୍କୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିବା |
| (B) ନିଜର ସ୍ଵାର୍ଥ ହାସଳ ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବା |
| (C) ବ୍ୟବସ୍ଥାପକ ସଭାର ସଦସ୍ୟମାନଙ୍କୁ ଅନୁରୋଧ କରିବା |
| (D) ବ୍ୟବସ୍ଥାପକ ସଭାର ସଭ୍ୟମାନଙ୍କୁ ନିୟମିତ କରିବା |

Which one of the following is not a function of the Pressure group ?

- | |
|--|
| (A) To influence the members of the Legislative Assembly |
| (B) To work for self interest |
| (C) To request the members of the Legislative Assembly |
| (D) To control the members of the Legislative Assembly |

110. ପାଠ୍ୟାପକରଣ ବ୍ୟବହାର ଦୃଷ୍ଟିକୋଣରୁ କେଉଁଟି ଅନ୍ୟ ତିନୋଟି ଠାରୁ ଭିନ୍ନ ?

- | | |
|-------------|----------------|
| (A) ସ୍ଲାଇଡ୍ | (B) ମଡ୍ରେଲ୍ |
| (C) ଭିଡ଼ିଓ | (D) ପ୍ରୋଜେକ୍ଟର |

Which one of the followings is different from the other three from uses of learning aids ?

- | | |
|-----------|---------------|
| (A) Slide | (B) Model |
| (C) Video | (D) Projector |

111. କୁତୁବୁଦ୍ଧିର ଆଇବାକ୍ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟକୁ ଜୟ କରିନଥିଲେ ?

- | | |
|------------|------------|
| (A) ଦିଲ୍ଲୀ | (B) କନୌଜ |
| (C) କୋଲି | (D) କଳିଙ୍ଗ |

Which of the following states was not conquered by Qutubuddin Aibak ?

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) Delhi | (B) Kanauj |
| (C) Koli | (D) Kalinga |

112. ନିମ୍ନୋକ୍ତଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ମାନକ ସୂଚକ ମୂଲ୍ୟାଯନ ଦ୍ୱାରା ମାପି ହୁଏ ?

- | | |
|------------------------|---------------------------------------|
| (A) ସାଂଗଠନିକ ଦକ୍ଷତା | (B) ଆପେକ୍ଷିକ କୃତିତ୍ତର ତୁଳନାମୂଳକ ଚିତ୍ର |
| (C) ବିଶ୍ୱାସାମୂଳକ ଜ୍ଞାନ | (D) ପଢ଼ନ୍ତି ଓ ପ୍ରଶାଳୀ ବିଷୟରେ ଜ୍ଞାନ |

Which one of the following is measured by standardised evaluation ?

- | | |
|--|--|
| (A) Organisational ability | |
| (B) Comparative picture of relative achievements | |
| (C) Analytical knowledge | |
| (D) Knowledge on system and process | |

113. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପ୍ରାଥମିକ ପ୍ରକାରରେ ଲଭିତାସ ଶିକ୍ଷାଦାନ ନିମନ୍ତେ ଅଧିକ ଉପଯୋଗୀ ପଢ଼ନ୍ତି ?

- | | |
|--------------|-----------------------|
| (A) ଗଛ କଥନ | (B) ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ |
| (C) ପ୍ରଦର୍ଶନ | (D) ଆଲୋଚନା ଓ ବର୍ଣ୍ଣନା |

Which of the following is more relevant for the teaching of history ?

- | | |
|-------------------|------------------------------|
| (A) Story telling | (B) Problem solving |
| (C) Demonstration | (D) Discussion cum narration |

114. ବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷାର ମୂଲ୍ୟାନ୍ତର ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମୂଲ୍ୟାନ୍ତରଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଶ୍ରେଣୀର ?

- | | |
|---------------|--------------|
| (A) ଯ୍ୟାନୀକରଣ | (B) ନୈଦାନିକ |
| (C) ଗଠନମୂଳକ | (D) ସମକ୍ଷିଗତ |

Evaluation in the Annual Examination belongs to which one of the following categorise of evaluations ?

- | | |
|---------------|----------------|
| (A) Placement | (B) Diagnostic |
| (C) Formative | (D) Summative |

115. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ କ୍ଷେତ୍ର ପରିଭ୍ରମଣ ପଞ୍ଚତି ମାଧ୍ୟମରେ ଶିକ୍ଷାଦାନର ଉପାଦେୟତା ନୁହେଁ ?

- | |
|---|
| (A) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ଅନୁଭୂତି ମାଧ୍ୟମରେ ଶିକ୍ଷା ଗ୍ରହଣ କରେ |
| (B) ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସହଯୋଗ ଓ ଦଳଗତ ଭାବଧାରା ସୃଷ୍ଟି ହୁଏ |
| (C) କର୍ମ ମାଧ୍ୟମରେ ଜ୍ଞାନ ଆହରଣର ସୁଯୋଗ |
| (D) ପ୍ରତ୍ୟେକ ଓ ବାହ୍ୟବ ଜ୍ଞାନ ଲାଭ |

Which one of the following is not relevant to impart education through the process of field trip ?

- | |
|---|
| (A) Student gains knowledge by experience |
| (B) Emergence of ideas of cooperation and team-spirit |
| (C) Opportunity for acquisition of knowledge through work |
| (D) Acquisition of direct and concrete knowledge |

116. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ସାମାଜିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଲାଭକରୁଥିବା ଶିକ୍ଷା ସହିତ ସମ୍ବୂଳ ନୁହେଁ ?

- | | |
|--------------------------------|---------------------|
| (A) ସୃଜନଶୀଳତା | (B) ଶୂଙ୍ଖଳାଗତ ବିକାଶ |
| (C) ସାମାଜିକ ଓ ସାଂସ୍କୃତିକ ଜ୍ଞାନ | (D) ଆନ୍ତର୍ଜାତିକତା |

The teaching of which of the following social values is not associated with history teaching ?

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| (A) Creativity | (B) Disciplinary growth |
| (C) Social and cultural knowledge | (D) Internationalism |

117. କେଉଁ ଅଭିନୟ ପଞ୍ଚତି ମାଧ୍ୟମରେ ଲାଭକରୁଥିବା ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ଲାଭକରୁଥିବା ସୁଫଳ ମଧ୍ୟରୁ ଗୋଟିଏ ନୁହେଁ ?

- | |
|---|
| (A) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ମାନସିକ ଶକ୍ତି ଓ ପ୍ରତିଭାର ଉପଯୋଗ ହୁଏ |
| (B) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଲାଭକରୁଥିବା ପ୍ରତି ଆଗ୍ରହ ବଢ଼େ |
| (C) ଅଭୀଷ୍ଟ ସମ୍ବର୍କରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ବାହ୍ୟବଧାରଣା ହୁଏ |
| (D) ଅଭୀଷ୍ଟ ଜୀବନ୍ତ ହୋଇଉଥିବା |

Which one is not a benefit that a student gets by teaching history through dramatization method ?

- (A) Utilization of mental power and talent of the learner
- (B) Enhancement of interest of a learner
- (C) Development of concret idea about the past
- (D) Past becomes lively

118. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଚିକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ସମୟରେ ଆମଙ୍କୁ ଶିକ୍ଷଣ ଲକ୍ଷ୍ୟ, ବିଷୟ ବସ୍ତୁତମନ, ଉଦାହରଣ, ଉପକାଳିତା, ପଢ଼ନ୍ତି ଅନୁଶୀଳନ ଓ ମୂଲ୍ୟାଯନ ଉପରେ ଧାନ ଦେବାକୁ ପଡ଼ିଥାଏ ?

- | | |
|-----------------|--------------------|
| (A) ପାଠସୂଚୀ | (B) ପାଠ୍ୟୋଜନା |
| (C) ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ | (D) ପରିଭ୍ରମଣ ଯୋଜନା |

While preparing which one of the following emphasis has to be given on instructional objectives, content selection, examples, presentation method, analysis and evaluation :

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (A) Lesson Content | (B) Lesson Plan |
| (C) Text Books | (D) Tour Planning |

119. କେଉଁଟି କଳାପଟା କାର୍ଯ୍ୟ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ନୁହେଁ ?

- (A) ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରାଞ୍ଚଳ ଓ ବଡ଼ ଅକ୍ଷରରେ ଲେଖିବେ
- (B) ଧାଡ଼ିଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ ବ୍ୟବଧାନ ରଖିବେ
- (C) ଲେଖିବା ସଙ୍ଗେସଙ୍ଗେ ଲିଭାଇ ଦେବେ
- (D) ବାମ ପାର୍ଶ୍ଵରେ ସାଧାରଣ ସୁଚନା ଦେବେ

Which one of the following is not associated with the Black Board Work ?

- (A) Writing in clean and big letter
- (B) Keeping distance among lines
- (C) To write and erase simultaneously
- (D) To give general ideas on the left side

120. ଐତିହାସିକ ଘଟଣାବଳୀ ଅଧ୍ୟାପନାରେ କେଉଁଟି ଅଧିକ ସହାୟକ ହୋଇନଥାଏ ?

- | | |
|------------------|-------------------------|
| (A) ସମୟରେଖା | (B) ମାର୍ଗଦର୍ଶୀ ପୁସ୍ତିକା |
| (C) ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ | (D) ସହାୟକ ପୁସ୍ତକ |

Which teaching-aid is not essential in teaching historical events ?

- | | |
|---------------|--------------------|
| (A) Time Line | (B) Guide Book |
| (C) Text Book | (D) Reference Book |

121. ମାନଚିତ୍ରରେ ଅଗଭୀର ଜଳରାଶିକୁ ଦର୍ଶାଇବା ପାଇଁ କେଉଁ ରଙ୍ଗ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) ସବୁଜ | (B) ହଳଦିଆ |
| (C) ପିକା ନୀଳ | (D) ଗାଡ଼ ନୀଳ |

Which colour is used to show shallow water on a map ?

- | | |
|----------------|---------------|
| (A) Green | (B) Yellow |
| (C) Light Blue | (D) Deep blue |

122. କେଉଁଟି ଜଳବାୟୁର ଏକ ନିୟାମକ ନୁହେଁ ?

- | | |
|--------------|-----------------------------|
| (A) ଅକ୍ଷାଂଶ | (B) ସମୁଦ୍ର ଠାରୁ ଛାନର ଦୂରତା |
| (C) ଦ୍ଵାଷିମା | (D) ସମୁଦ୍ର ପରନରୁ ଛାନର ଦୂରତା |

Which is not a factor for regulating climate ?

- | | |
|---------------|---------------------------|
| (A) Latitude | (B) Distance from the sea |
| (C) Longitude | (D) Altitude |

123. ଜୁନ ମାସ 21 ତାରିଖରେ କେଉଁଠାରେ ସୂର୍ଯ୍ୟଙ୍କର ଲମ୍ବକିରଣ ପଡ଼ିଥାଏ ?

- | | |
|------------------|--------------------|
| (A) ମକର କ୍ରାନ୍ତି | (B) ବିଷ୍ଣୁବ ବୃତ୍ତ |
| (C) ସୁମେରୁ ବୃତ୍ତ | (D) କର୍କଟ କ୍ରାନ୍ତି |

Where do the rays of the sun fall vertically on 21st of June ?

- | | |
|------------------------|----------------------|
| (A) Topic of capricorn | (B) Equator |
| (C) Arctic circle | (D) Tropic of cancer |

124. ‘ବାରଖାନ’ ଭୂମିରୂପଟି କେଉଁ କ୍ଷେତ୍ରକାରୀ ଶକ୍ତି ଦ୍ୱାରା ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥାଏ ?

- | | |
|---------|-------------|
| (A) ନଦୀ | (B) ହିମବାହ |
| (C) ପବନ | (D) ଭୂତଳ ଜଳ |

The land-form “Barkhan” is formed by which agent of erosion ?

- | | |
|-----------|-----------------------|
| (A) River | (B) Glacier |
| (C) Wind | (D) Underground Water |

125. ମାନଚିତ୍ର ଅଧ୍ୟନରେ ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁଟି ଅନ୍ତର୍ଭୂକ ନୁହେଁ ?

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| (A) ମାନଚିତ୍ର ଭାଷା ଶିକ୍ଷା | (B) ମାନଚିତ୍ର ସଂରକ୍ଷଣ |
| (C) ମାନଚିତ୍ର ପଠନ | (D) ମାନଚିତ୍ର ଅନୁଷ୍ଠାନିକତା |

Which of the followings is not included in map study ?

- | | |
|---------------------------|------------------------|
| (A) Learning Map Language | (B) Map Preservation |
| (C) Map-reading | (D) Map interpretation |

126. କେଉଁଟି ଘନୀଭବନର ପ୍ରକାର ନୁହେଁ ?

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) କରକା | (B) ମେଘ |
| (C) ଶିଶିର | (D) କୁହୁଡ଼ି |

Which is not a form of condensation ?

- | | |
|---------------|-----------|
| (A) Hailstone | (B) Cloud |
| (C) Dew | (D) Fog |

127. କେଉଁ ଦୂଇଟି ଶ୍ଵର ମଧ୍ୟରେ ଶ୍ଵାଗୋଷ୍ଠିଯର ରହିଛି ?

- | |
|--------------------------------|
| (A) ମେଘୋଷ୍ଠିଯର ଓ ଥର୍ମୋଷ୍ଠିଯର |
| (B) ଥର୍ମୋଷ୍ଠିଯର ଓ ଗ୍ରାଫୋଷ୍ଠିଯର |
| (C) ଗ୍ରାଫୋଷ୍ଠିଯର ଓ ମେଘୋଷ୍ଠିଯର |
| (D) ଏକସୋଷ୍ଠିଯର ଓ ମେସୋଷ୍ଠିଯର |

Stratosphere lies between which of the following two spheres ?

- | |
|----------------------------------|
| (A) Mesosphere and Thermosphere |
| (B) Thermosphere and Troposphere |
| (C) Troposphere and Mesosphere |
| (D) Exosphere and Mesosphere |

128. ଓଡ଼ିଶାର ହୀରାକୁଦ ନଦୀବନ୍ଦ ଯୋଜନା କେଉଁ ପଞ୍ଚ ବାର୍ଷିକ ଯୋଜନା କାଳରେ ଛାପନ କରାଯାଇଥିଲା ?

- | | |
|-------------|-----------|
| (A) ବଢ଼ୁର୍ଧ | (B) ତୃତୀୟ |
| (C) ଦ୍ୱିତୀୟ | (D) ପ୍ରଥମ |

The Hirakud Dam Project of Odisha was established during which five year plan ?

- | | |
|------------|-----------|
| (A) Fourth | (B) Third |
| (C) Second | (D) First |

129. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଖଣ୍ଡିଜ ଦ୍ରବ୍ୟ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଉନ୍ନ ?

- | | |
|---------------|----------|
| (A) ନିକେଳ | (B) ସୀସା |
| (C) କ୍ରୋମାଇଟ୍ | (D) ଲୁହା |

Which one of the following minerals is different ?

- | | |
|--------------|----------|
| (A) Nickel | (B) Lead |
| (C) Chromite | (D) Iron |

130. କେଉଁକି ଚାଷରେ କେଉଁ ଉପାଦାନଟି ପ୍ରଯୋଗ କରାଯାଇନଥାଏ ?

- | | |
|----------------|------------------|
| (A) ସବୁଜ ସାର | (B) ରାସାୟନିକ ସାର |
| (C) ଜୀବାଣୁ ସାର | (D) କମ୍ପୋଷ୍ଟ |

Which element is not applied in Bio Farming ?

- | | |
|--------------------|-------------------------|
| (A) Green Manure | (B) Chemical fertiliser |
| (C) Bio-fertiliser | (D) Compost |

131. କେଉଁ ଉଭିଦଟି ଟାଇଗା ଅଞ୍ଚଳରେ ଦେଖାଯାଏ ?

- | | |
|---------|-------------|
| (A) ଫର୍ | (B) ମେହଗାନି |
| (C) ରବର | (D) ତାଳ ତେଲ |

Which tree is found in Taiga ?

- | | |
|------------|--------------|
| (A) Fir | (B) Mehogani |
| (C) Rubber | (D) Palm oil |

132. ଓଡ଼ିଶାର ଗୋପାଳପୁର ଅଞ୍ଚଳରେ କି ପ୍ରକାରର ଜଳବାଣ୍ଣ ଅନୁଭୂତ ହୁଏ ?

- | | |
|--------------|------------------|
| (A) ମୌସୁମୀ | (B) ମନ୍ଦୁ |
| (C) ନୀରକ୍ଷୀୟ | (D) ଭୂମଧ୍ୟସାଗରୀୟ |

Which type of climate is felt in Gopalpur of Odisha ?

- | | |
|---------------------|--------------------|
| (A) Monsoon | (B) Desert climate |
| (C) Equator climate | (D) Mediterranean |

133. ଓଡ଼ିଶାର ଅନୁଗୁଳ ଓ ଆଠମଳ୍ଲିକ ଅଞ୍ଚଳରେ କେଉଁ ମୃଭିକା ଦେଖାଯାଏ ?

- | | |
|------------|------------|
| (A) ପର୍ବତୀ | (B) ଲୋହିତ |
| (C) କଳା | (D) ବାଦାମି |

Which type of soil is found in Angul and Athmallik of Odisha ?

- | | |
|----------------|----------------|
| (A) Alluvial | (B) Red Soil |
| (C) Black Soil | (D) Brown Soil |

134. କେଉଁ ଉଚ୍ଚିତ୍ତର ଭୂଗୋଳକୀୟ ଉଷ୍ଣତା ବୃଦ୍ଧି ସହ ସମ୍ପର୍କ ନାହିଁ ?

- (A) କଳ କାରଖାନରୁ ବିଷାଙ୍ଗ ଗ୍ୟାସ ଓ ଧୂଆଁ ନିର୍ଗମନ
- (B) ଯାନବାହନରୁ ଧୂଆଁ ବାହାରିବା
- (C) ବାୟୁମଣ୍ଡଳର ଅଙ୍ଗାରକାମ୍ ପରିମାଣ ହ୍ରାସ
- (D) ଅରଣ୍ୟ କ୍ଷୟ

Which of the followings doesn't have any connection with Global Warming ?

- (A) Emission of poisonous gas and smoke from industries
- (B) Smoke from vehicles
- (C) Decrease in carbon dioxide in the atmosphere
- (D) Deforestation

135. ମହାସାଗର ସମତଳ କେଉଁ ଶ୍ରେଣୀ ଭୂମି ରୂପର ଅନ୍ତର୍ଗତ ?

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) ପ୍ରଥମ | (B) ଦ୍ୱିତୀୟ |
| (C) ତୃତୀୟ | (D) ଚତୁର୍ଥ |

The Oceanic Floor belongs to which category of land form ?

- | | |
|-----------|------------|
| (A) First | (B) Second |
| (C) Third | (D) Fourth |

136. ବାଲେଶ୍ଵରରୁ କଟକ ଦେଇ ବ୍ରହ୍ମପୁର କ୍ରେନରେ ଗଲେ କେଉଁ କ୍ରମରେ ନଦୀଗୁଡ଼ିକୁ ଅତିକ୍ରମ କରିଛେ ?

- (A) ମହାନଦୀ, ବ୍ରାହ୍ମଣୀ, ବୈତରଣୀ, ରଷିକୁଳ୍ୟୀ
- (B) ବୈତରଣୀ, ବ୍ରାହ୍ମଣୀ, ମହାନଦୀ, ରଷିକୁଳ୍ୟୀ
- (C) ରଷିକୁଳ୍ୟୀ, ମହାନଦୀ, ବ୍ରାହ୍ମଣୀ, ବୈତରଣୀ
- (D) ବ୍ରାହ୍ମଣୀ, ବୈତରଣୀ, ରଷିକୁଳ୍ୟୀ, ମହାନଦୀ

If one travels from Balasore to Berhampur via Cuttack by train, he / she will pass the rivers in which order ?

- (A) Mahanadi, Brahmani, Baitarani, Rushikulya
- (B) Baitarani, Brahmani, Mahanadi, Rushikulya
- (C) Rushikulya, Mahanadi, Brahmani, Baitarani
- (D) Brahmani, Baitarani, Rushikulya, Mahanadi

137. আসামৰ সন্দৰ্ভে অংশলৈ কেৱল প্ৰাণী অধিক সংখ্যাৰে দেখাযাই ?

- | | |
|-----------|-----------|
| (A) হাতী | (B) বাঘ |
| (C) কুমিৰ | (D) গণ্ডা |

Which animals are found more in swamps of Assam ?

- | | |
|---------------|------------|
| (A) Elephants | (B) Tigers |
| (C) Crocodile | (D) Rhinos |

138. কপা উপাদনৰে ভাৰত পৃথিবীৰে কেৱল শান্তি অধৃকাৰ কৰিছি ?

- | | |
|------------|--------------|
| (A) পুথম | (B) দ্বিতীয় |
| (C) তৃতীয় | (D) চতুর্থ |

Which place has India got in the production of cotton in the World ?

- | | |
|-----------|------------|
| (A) First | (B) Second |
| (C) Third | (D) Fourth |

139. রাজস্বানৰে মনুভূমি সৃষ্টিৰ কাৰণ ক'� ?

- | |
|--|
| (A) তাপমাত্ৰা বৃক্ষি |
| (B) অনিষ্টিত বৃক্ষিপাত |
| (C) তাপমাত্ৰাৰ হতাত পৰিবৰ্তন |
| (D) আৱাবকী পৰ্বত শ্ৰেণীৰ উৱৱ দক্ষিণ বিশ্বত |

What is the reason for forming a desert in Rajasthan ?

- | |
|---|
| (A) Rise in temperature |
| (B) Uncertain rain fall |
| (C) Sudden change in temperature |
| (D) The spread of Arabali from North to South |

140. এলেম লোহ ইঞ্চাত কাৰখনা কেৱল রাজ্যৰে আবস্থিত ?

- | | |
|--------------|----------------|
| (A) ঝাড়খণ্ড | (B) তামিলনাড়ু |
| (C) কৰ্ণাটক | (D) ছতিশগড় |

In which state is Salem Steel plant situated ?

- | | |
|---------------|------------------|
| (A) Jharkhand | (B) Tamil Nadu |
| (C) Karnataka | (D) Chhattisgarh |

141. ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କର ସାକ୍ଷାତକାରର ଦୁର୍ବଲତା ଦୂର କରିବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷକ କ’ଣ କରିବା ଉଚିତ ?

- | | |
|---------------------------------------|--|
| (A) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ପ୍ରୋସାହିତ କରିବେ | (B) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କ ମନବଳ ଦୃଢ଼କରିବେ |
| (C) ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକକୁ ଅଭ୍ୟାସ କରାଇବେ | (D) ଶ୍ରେଣୀରେ ବାଢ଼ିକ ପ୍ରଶ୍ନଭାବରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବେ |

What should the teacher do to remedie the interview weakness of the learner ?

- (A) Inspire the learner
- (B) Strengthen mental strength of the learner
- (C) Practise the text-books of the learner
- (D) Give emphasis in oral test in the class-room

142. ଭୂଗୋଳ ସ୍ଵରୂପ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣରୁ କେଉଁଟି ଠିକ ?

- | | |
|---|--------------------------------|
| (A) ଭୂଗୋଳ ଏକ ସାମାଜିକ ବିଜ୍ଞାନ | (B) ଭୂଗୋଳ ଏକ ପ୍ରାକୃତିକ ବିଜ୍ଞାନ |
| (C) ଭୂଗୋଳ ଏକ ପ୍ରାକୃତିକ ଓ ମାନବୀୟ ବିଜ୍ଞାନ | (D) ଏ ସମସ୍ତ |

Which one of the following is correct from the Nature and Scope of Geography ?

- (A) Geography is a Social Science
- (B) Geography is a Natural Science
- (C) Geography is a Natural and Human Science
- (D) All of the above

143. ଭୂଗୋଳ ମାନଚିତ୍ରରେ ‘—’ ଚିହ୍ନ କାହାକୁ ସୂଚାଇଥାଏ ?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (A) ପରିକାସତ୍ତବ ପଥ | (B) ଜିଲ୍ଲାସତ୍ତବ ପଥ |
| (C) ଜାତୀୟ ରାଜପଥ | (D) ରେଳପଥ |

What does the symbol ‘—’ indicate in the Geographical Map ?

- (A) Concrete Roads
- (B) District Roads
- (C) National Highways
- (D) Railway Lines

144. ଛାନୀୟ ଭୂଗୋଳ ଶିକ୍ଷାଦାନରେ ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ପଦ୍ଧତି ଉପଯୋଗ ହୋଇଥାଏ ?

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (A) ପ୍ରଦର୍ଶନ | (B) ପ୍ରଦର୍ଶନୀ |
| (C) ମୁକ୍ତ ପର୍ୟବେକ୍ଷଣ | (D) ପରୋକ୍ଷ ପର୍ୟବେକ୍ଷଣ |

Which method is useful in teaching regional geography ?

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| (A) Demonstration | (B) Exhibition |
| (C) Free Observation | (D) Indirect Observation |

145. ଭୁଗୋଳ ଶିକ୍ଷାଦାନ ପଢ଼ି ଦୃଷ୍ଟିରେ କେଉଁଠି ଅନ୍ୟ ଡିନୋଟି ଠାରୁ ଭିନ୍ନ ?

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (A) ଶିକ୍ଷା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ | (B) ଶିକ୍ଷା ପ୍ରଦର୍ଶନୀ |
| (C) ଷେତ୍ର ପରିଭ୍ରମଣ | (D) ପରିଭ୍ରମଣ |

Which one is different from other three from Geography teaching point of view ?

- | | |
|----------------|----------------------------|
| (A) Study tour | (B) Educational exhibition |
| (C) Field trip | (D) Excursion |

146. କେଉଁ ପ୍ରକାର ପ୍ରଶ୍ନ ପ୍ରସ୍ତୁତି କରିବା ଜଟିଳ ଓ ସମୟ ସାପେକ୍ଷ କିନ୍ତୁ ମୂଲ୍ୟାବଳୀ ହୁଏ, ନିର୍ଭୁଲ ଓ ସହଜ ହୋଇଥାଏ ?

- | | |
|-------------------------|---------------------|
| (A) ବସ୍ତୁନିଷ୍ଠ | (B) ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟଭିତ୍ତିକ |
| (C) ଅତିକ୍ଷେତ୍ର ଉଭରମ୍ବଳକ | (D) ଦୀଘ ଉଭରମ୍ବଳକ |

Which of the following type of question is difficult and time consuming to prepare but easy, speedy and correct evaluation ?

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| (A) Objective | (B) Objective based |
| (C) Very short answer type | (D) Long answer type |

147. ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ଷ୍ଷ ଶ୍ରେଣୀର ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଦୁଇଟି ଦଳରେ ବିଭକ୍ତ କରି ଓ ଛାନୀୟ ପଦାର୍ଥଗୁଡ଼ିକୁ ବିନିଯୋଗ କରି ‘ଭୁଗୋଳକ’ ପ୍ରସ୍ତୁତି କରିବା ପାଇଁ କହିଲେ, ଏହା ଭୁଗୋଳ ଶିକ୍ଷାଦାନର କେଉଁ ପଢ଼ିକୁ ସୁଚାଉଛି ?

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| (A) ଛାନୀୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ | (B) ଛାନୀୟ ଭ୍ରମଣ |
| (C) ଛାନୀୟ ନମ୍ବନା ସଂଗ୍ରହ | (D) ପ୍ରକଳ୍ପ ପରିଚାଳନା |

To which method does it indicate if a teacher dividing the students of class VI into two groups by engaging them to prepare a globe using local resources ?

- | |
|-----------------------------------|
| (A) Local Tour |
| (B) Local Visit |
| (C) Collection of Local Specimens |
| (D) Project Planning |

148. ଗୋଟିଏ ମାନଚିତ୍ରରେ ମା: ଭ $1 : 1000000$ । ଉକ୍ତ ମାନଚିତ୍ରରେ ଦୁଇଟି ସ୍ଥାନ ମଧ୍ୟରେ ଦୂରତା 4 ସେ. ମି. ହେଲେ ଭୂମି ଉପରେ ସ୍ଥାନ ଦୁଇଟିର ପ୍ରକୃତ ଦୂରତା କେତେ ?

- | | |
|----------------|-----------------|
| (A) 4 କି. ମି. | (B) 40 କି. ମି. |
| (C) 10 କି. ମି. | (D) 100 କି. ମି. |

R : F of a map is $1 : 1000000$. What is the actual distance if the distance between two places in the map is 4 cm ?

- | | |
|--------------|---------------|
| (A) 4 K. M. | (B) 40 K. M. |
| (C) 10 K. M. | (D) 100 K. M. |

149. କେଉଁ ରଙ୍ଗ ମାନଚିତ୍ରର ମାଳକ୍ଷୁମିକୁ ସୁଢାଇଥାଏ ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) ଧୂସର | (B) ଗାଡ଼ ବାଦାମୀ |
| (C) ଅଞ୍ଚ ବାଦାମୀ | (D) ଗାଡ଼ ହଳଦିଆ |

Which colour does indicate the plateau in the Geographical Map ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) Gery | (B) Deep Brown |
| (C) Light Brown | (D) Deep Yellow |

150. ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ମାନଚିତ୍ର ସହାୟତାରେ ଭାରତର ଅବସିତି ପିଲାମାନଙ୍କୁ ବୁଝାଇଲେ, ଏହା ଭୁଗୋଳ ଶିକ୍ଷାଦାନର କେଉଁ ପଢ଼ିକୁ ସୁଚାଉଛି ?

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| (A) ଶିକ୍ଷାସାଧନ ପ୍ରଦର୍ଶନ | (B) ପ୍ରତ୍ୟେକ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ |
| (C) ମୁକ୍ତ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ | (D) ପରୋକ୍ଷ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ |

A teacher taught the position of India using a physical map. Which method does it signify in Geography teaching ?

- | | |
|------------------------------------|--------------------------|
| (A) Demonstration of teaching aids | (B) Direct observation |
| (C) Free observation | (D) Indirect observation |



Space for Rough Work

Space for Rough Work

Space for Rough Work
