



Grievance

View response

Logout

Create

Name	[REDACTED]
Roll No	[REDACTED]
Subject	Paper I

Paper- 1

Date- 8-Aug-2019

Shift- 3rd

**QID : 1** - Who proposed the theory of classical conditioning?

କିଏ ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ ତତ୍ତ୍ୱ ଦେଇଥିଲେ ?

**Options:**

- 1) Ivan Pavlov  
ଇଭାନ୍ ପାଭଲଭ
- 2) B. F. Skinner  
ବି. ଏଫ୍. ସ୍କିନର୍
- 3) J. B. Watson  
ଜେ. ବି. ୱାଟସନ୍
- 4) Edward Tolman  
ଏଡ଼ୱାର୍ଡ ଟୋଲମ୍ୟାନ୍

**Correct Answer:** 1) Ivan Pavlov  
ଇଭାନ୍ ପାଭଲଭ

**Candidate Answer:** 1) Ivan Pavlov  
ଇଭାନ୍ ପାଭଲଭ

**QID : 2** - Growth is primarily \_\_\_\_\_ in nature.

ବୃଦ୍ଧି ସାଧାରଣତଃ କିପରି ହୋଇଥାଏ ?

**Options:**

- 1) qualitative  
ଗୁଣାତ୍ମକ
- 2) cyclical  
ଚକ୍ରୀୟ
- 3) quantitative  
ପରିମାଣାତ୍ମକ
- 4) circular  
ବୃତ୍ତୀୟ

**Correct Answer: 3) quantitative**  
ପରିମାଣାତ୍ମକ

**Candidate Answer: 4) circular**  
ବୃତ୍ତୀୟ

**QID : 3 - Which statement is NOT true about development?**

କେଉଁ ଉକ୍ତିଟି ବିକାଶ ସମ୍ବନ୍ଧରେ ସତ୍ୟ ନୁହେଁ ?

**Options:**

- 1) The pattern of development is the same for all children.  
ବିକାଶର ପ୍ରକାର ସବୁ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାନ ଅଟେ ।
- 2) The rate of development is different for different children.  
ବିକାଶର ହାର ଅଲଗା ଅଲଗା ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ଅଲଗା ଅଟେ ।
- 3) The rate of development is the same for all children, but the pattern differs.  
ସବୁ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ବିକାଶର ହାର ସମାନ କିନ୍ତୁ ବିକାଶର ଆକାର ଅଲଗା ।
- 4) The pattern of development is the same for all children, but the rate differs.  
ସବୁପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ବିକାଶର ଆକାର ସମାନ କିନ୍ତୁ ହାର ଅଲଗା ।

**Correct Answer: 3) The rate of development is the same for all children, but the pattern differs.**  
ସବୁ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ବିକାଶର ହାର ସମାନ କିନ୍ତୁ ବିକାଶର ଆକାର ଅଲଗା ।

**Candidate Answer: 1) The pattern of development is the same for all children.**  
ବିକାଶର ପ୍ରକାର ସବୁ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାନ ଅଟେ ।

**QID : 4 - \_\_\_\_\_ is also known as instrumental conditioning.**

\_\_\_\_\_ କୁ ଉପକରଣୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଏ ?

**Options:**

- 1) Classical conditioning  
ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ
- 2) Social learning  
ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା
- 3) Operant conditioning  
କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ
- 4) Stimulus  
ଉଦ୍ଦୀପକ

**Correct Answer: 3) Operant conditioning**  
କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ

**Candidate Answer: 3) Operant conditioning**  
କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ

**QID : 5** - Under operant conditioning, \_\_\_\_\_ has been seen to be effective only when it is something that satisfies the present need of the organism.

କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନରେ ଜୀବର ବର୍ତ୍ତମାନର ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ପୂରଣ କରୁଥିବା ସମୟରେ କେଉଁଟି ପ୍ରଭାବୀ ହେବା ଉଚିତ୍ ?

**Options:**

- 1) stimulus  
ଉଦ୍ଦୀପକ
- 2) reinforcement  
ଦୃଢୀକରଣ
- 3) organism  
ଜୀବ
- 4) pleasure  
ସୁଖ

**Correct Answer: 2) reinforcement**  
ଦୃଢୀକରଣ

**Candidate Answer: 1) stimulus**  
ଉଦ୍ଦୀପକ

**QID : 6** - Which one of these is measured only in terms of size, height, weight, and length?

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିରେ କେବଳ ଆକାର, ଉଚ୍ଚତା, ଓଜନ ଓ ଲମ୍ବ ମପାଯାଏ ?

**Options:**

- 1) Growth  
ବୃଦ୍ଧି
- 2) Development  
ବିକାଶ
- 3) Progress  
ଉନ୍ନତି
- 4) Maturation  
ପରିପକ୍ୱତା

**Correct Answer: 1) Growth**  
ବୃଦ୍ଧି

**Candidate Answer: 1) Growth**  
ବୃଦ୍ଧି

**QID : 7 -** Who interpreted learning as a purposive, exploratory and creative enterprise instead of trial and error or a simple stimulus response mechanisms?

କେଉଁ ତତ୍ତ୍ୱବିତମାନେ ଶିକ୍ଷାକୁ ପ୍ରଯତ୍ନ ପ୍ରମାଦ ବା ସାଧାରଣ ଉଦ୍ଦୀପକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ତନ୍ତ୍ର ନକହି ଏକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟମୂଳକ, ଅନ୍ୱେଷଣାତ୍ମକ ଓ ସୃଜନଶୀଳ ଉଦ୍ୟମ ଆକାରରେ ଦର୍ଶାଇଲେ ?

**Options:**

- 1) Constructivists  
ରଚନାତ୍ମକମାନେ
- 2) Cognitivists  
ସଂଜ୍ଞାନାତ୍ମକମାନେ
- 3) Gestaltists  
ଗେଷ୍ଟାଲ୍ଟିଷ୍ଟସ
- 4) Behaviourists  
ବ୍ୟବହାରବାଦୀମାନେ

**Correct Answer: 3) Gestaltists**  
ଗେଷ୍ଟାଲ୍ଟିଷ୍ଟସ

**Candidate Answer: 3) Gestaltists**  
ଗେଷ୍ଟାଲ୍ଟିଷ୍ଟସ

**QID : 8 -** Which one of these types of learning occurs without any obvious reinforcement of the behaviour or associations that are learned?

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ପ୍ରକାରର ଶିକ୍ଷା ବ୍ୟବହାରର କୌଣସି ଦୃଢ଼ୀକରଣ ବିନା ବା ଶିକ୍ଷା କରିଥିବା ସହଯୋଗ ବିନା ହୋଇଥାଏ ?

**Options:**

- 1) Social learning  
ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା
- 2) Latent learning  
ଅପ୍ରକଟ ଶିକ୍ଷା
- 3) Divergent thinking  
ଅପସାରୀ ଚିନ୍ତନ
- 4) Convergent thinking  
ଅଭିସାରୀ ଚିନ୍ତନ

**Correct Answer: 2) Latent learning**  
ଅପ୍ରକଟ ଶିକ୍ଷା

**Candidate Answer: 1) Social learning**  
ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା

**QID : 9 -** \_\_\_\_\_ occurs from watching, retaining, and replicating a behaviour observed from a model.

କେଉଁଟି ଏକ ନମୁନାରୁ ଏକ ବ୍ୟବହାର ଦେଖି, ମନେରଖି ଓ ଦୋହରାଇ ହୋଇଥାଏ ?

**Options:**

- 1) Classical conditioning  
ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ
- 2) Observational learning  
ଅବଲୋକନ ଶିକ୍ଷା
- 3) Social learning  
ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା
- 4) Operant conditioning  
କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ

**Correct Answer: 2) Observational learning**  
ଅବଲୋକନ ଶିକ୍ଷା

**Candidate Answer: 2) Observational learning**  
ଅବଲୋକନ ଶିକ୍ଷା

**QID : 10 -** Insightful learning is found to depend upon all these factors EXCEPT :

ନିମ୍ନଲିଖିତ କାହା ଉପରେ ଅନୁଦୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷା ନିର୍ଭର କରେ ନାହିଁ ?

**Options:**

1) Experience

ଅଭିଜ୍ଞତା

2) Intelligence

ବୁଦ୍ଧି

3) Reception and Generalisation

ଗ୍ରହଣ ଓ ସାଧାରଣୀକରଣ

4) Extinction

ବିଲୋପନ

**Correct Answer: 4) Extinction**

ବିଲୋପନ

**Candidate Answer: 4) Extinction**

ବିଲୋପନ

**QID : 11 - Who was the first one to demonstrate observational learning?**

କିଏ ପ୍ରଥମେ ଅବଲୋକନ ଶିକ୍ଷା ଦର୍ଶାଇଥିଲେ ?

**Options:**

1) Wolfgang Köhler

ଝଲ୍ଲଗ୍ୟାଙ୍ଗ କୋହଲର୍

2) Erik Erikson

ଏରିକ୍ ଏରିକସନ୍

3) Edward Tolman

ଏଡ଼ୱାର୍ଡ ଟୋଲମ୍ୟାନ

4) Albert Bandura

ଆଲବର୍ଟ ବାନ୍ଦୁରା

**Correct Answer: 4) Albert Bandura**

ଆଲବର୍ଟ ବାନ୍ଦୁରା

**Candidate Answer: 2) Erik Erikson**

ଏରିକ୍ ଏରିକସନ୍

**QID : 12 - Which one of these is NOT required in order for observational learning to occur?**

ଅବଲୋକନ ଶିକ୍ଷା ହେବା ପାଇଁ ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଆବଶ୍ୟକ ନୁହେଁ ?

**Options:**

- 1) The observer must pay attention to an action.  
ଅବଲୋକନକାରୀ ଏକ କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରତି ମନଯୋଗ ଦେବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- 2) The observer must remember the observed behaviour.  
ଅବଲୋକନକାରୀ ଅବଲୋକିତ ହୋଇଥିବା ବ୍ୟବହାର ମନେରଖିବା ଉଚିତ୍ ।
- 3) The observer must be able to replicate the behaviour.  
ଅବଲୋକନକାରୀ ବ୍ୟବହାରକୁ ଦୋହରାଇବା ପାଇଁ ସକ୍ଷମ ହେବା ଉଚିତ୍ ।
- 4) The observer need not be motivated to produce the behaviour.  
ଅବଲୋକନକାରୀ ବ୍ୟବହାର ସୃଷ୍ଟି କରିବା ପାଇଁ ଅଭିପ୍ରେରିତ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ ନୁହେଁ ।

**Correct Answer: 4)** The observer need not be motivated to produce the behaviour.  
ଅବଲୋକନକାରୀ ବ୍ୟବହାର ସୃଷ୍ଟି କରିବା ପାଇଁ ଅଭିପ୍ରେରିତ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ ନୁହେଁ ।

**Candidate Answer: 4)** The observer need not be motivated to produce the behaviour.  
ଅବଲୋକନକାରୀ ବ୍ୟବହାର ସୃଷ୍ଟି କରିବା ପାଇଁ ଅଭିପ୍ରେରିତ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ ନୁହେଁ ।

**QID : 13 -** The \_\_\_\_\_ provides punishment for those teachers who are engaged in teaching children with special needs without a license.

ଶିକ୍ଷକମାନେ ବିଶେଷ ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଲାଇସେନ୍ସ ବିନା ପଢ଼ାଇଲେ କେଉଁଟି ଦଣ୍ଡବିଧାନ କରେ ?

**Options:**

- 1) The Rehabilitation Council of India Act, 1992  
ରିହାବିଲିଟେସନ୍ କାଉନସିଲ ଅଫ୍ ଇଣ୍ଡିଆ ଆକ୍ଟ, 1992
- 2) The National Policy on Education, 1986  
ଜାତୀୟ ଶିକ୍ଷା ନୀତି, 1986
- 3) District Primary Education Programme (DPEP)  
ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରାଥମିକ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (DPEP)
- 4) Integrated Education for Disabled Children (IEDC) scheme, 1974  
ଭିନ୍ନଶ୍ରମ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (IEDC) ଯୋଜନା, 1974

**Correct Answer: 1)** The Rehabilitation Council of India Act, 1992  
ରିହାବିଲିଟେସନ୍ କାଉନସିଲ ଅଫ୍ ଇଣ୍ଡିଆ ଆକ୍ଟ, 1992

**Candidate Answer: 2)** The National Policy on Education, 1986  
ଜାତୀୟ ଶିକ୍ଷା ନୀତି, 1986

**QID : 14 -** Which one of these is defined as “the measure or condition of things and services that can readily be reached or used (at the physical, visual, auditory and/or cognitive levels) by people including those with disabilities”?

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କାହାର ଅର୍ଥ "ଜିନିଷ ବା ସେବାର ପରିମାପ ବା ଅବସ୍ଥା ଯାହା ଅକ୍ଷମତା ଥିବା ଲୋକମାନଙ୍କ ସହ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଖରେ ପହଞ୍ଚି ପାରିବ ବା ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇପାରିବ (ଶାରୀରିକ , ଦୃଶ୍ୟମାନ, ଶ୍ରବଣ ଏବଂ/ବା ସଂଜ୍ଞାନାମ୍ବୁକ ସ୍ତରରେ)" ?

**Options:**

- 1) Accessibility  
ଉପଲବ୍ଧତା
- 2) Special skills  
ବିଶେଷ ଦକ୍ଷତାଗୁଡ଼ିକ
- 3) Reservation  
ସଂରକ୍ଷଣ
- 4) Inclusion  
ଅନ୍ତର୍ଭିକ୍ଷଣ

**Correct Answer: 1) Accessibility**  
ଉପଲବ୍ଧତା

**Candidate Answer: 2) Special skills**  
ବିଶେଷ ଦକ୍ଷତାଗୁଡ଼ିକ

**QID : 15** - Under \_\_\_\_\_ it is mandatory for every special teacher to be registered by the council and that every child with disability had the right to be taught by a qualified teacher.

କାହା ଅଧୀନରେ, ପ୍ରତି ବିଶେଷ ଶିକ୍ଷକଙ୍କୁ ପରିଷଦରେ ପଂଜୀକୃତ କରିବା ବାଧ୍ୟତା ମୂଳକ ଅଟେ ଓ ପ୍ରତି ଭିନ୍ନକ୍ଷମ ପିଲାଙ୍କର ଜଣେ ବିଶେଷ ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଶିକ୍ଷାଗ୍ରହଣ କରିବାର ଅଧିକାର ଅଛି ?

**Options:**

- 1) The National Policy on Education, 1986  
ଜାତୀୟ ଶିକ୍ଷା ନୀତି, 1986
- 2) District Primary Education Programme (DPEP)  
ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରାଥମିକ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (DPEP)
- 3) The Rehabilitation Council of India Act, 1992  
ରିହାବିଲିଟେସନ୍ କାଉନ୍ସିଲ ଅଫ୍ ଇଣ୍ଡିଆ ଆକ୍ଟ, 1992
- 4) Integrated Education for Disabled Children (IEDC) scheme, 1974  
ଭିନ୍ନକ୍ଷମ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (IEDC) ଯୋଜନା, 1974

**Correct Answer: 3) The Rehabilitation Council of India Act, 1992**  
ରିହାବିଲିଟେସନ୍ କାଉନ୍ସିଲ ଅଫ୍ ଇଣ୍ଡିଆ ଆକ୍ଟ, 1992

**Candidate Answer: 4) Integrated Education for Disabled Children (IEDC) scheme, 1974**  
ଭିନ୍ନକ୍ଷମ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (IEDC) ଯୋଜନା, 1974



**QID : 16 - \_\_\_\_\_** is when all students, regardless of any challenges they may have, are placed in age-appropriate general education classes that are in their own neighbourhood schools to receive high-quality instruction, interventions, and supports that enable them to meet success in the core curriculum.

ଯେତେବେଳେ ସବୁ ଛାତ୍ର ସେମାନଙ୍କର ଥିବା କୌଣସି ଅକ୍ଷମତା ନିର୍ଦ୍ଦେଶରେ ଉପଯୁକ୍ତ ବୟସ ହିସାବରେ ସେମାନଙ୍କର ପାଖ ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକରେ ଥିବା ସାଧାରଣ ଶିକ୍ଷଣ ଶ୍ରେଣୀଗୁଡ଼ିକୁ ଯାଇ ଉଚ୍ଚ ମାନର ସୂଚନା, ହସ୍ତକ୍ଷେପ ଓ ସହାୟତା ପାଇଥାନ୍ତି, ଯାହା ସେମାନଙ୍କୁ ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ସଫଳତା ଦେଇଥାଏ, ଏହାକୁ କଣ କୁହାଯାଏ ?

**Options:**

1) Universal education

ସାମଗ୍ରୀକ ଶିକ୍ଷା

2) Inclusive education

ଅନ୍ତର୍ଭିତ୍ତିକ ଶିକ୍ଷା

3) Exclusive education

ନିବାରକ ଶିକ୍ଷା

4) Value education

ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଶିକ୍ଷା

**Correct Answer: 2) Inclusive education**

ଅନ୍ତର୍ଭିତ୍ତିକ ଶିକ୍ଷା

**Candidate Answer: 1) Universal education**

ସାମଗ୍ରୀକ ଶିକ୍ଷା

**QID : 17 - Under Project Integrated Education for the Disabled (PIED):**

ଭିନ୍ନକ୍ଷମତା ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (PIED) କ୍ଷେତ୍ରରେ କେଉଁଟି ଠିକ୍ ?

**Options:**

1) All the schools in the area are expected to enroll children with disabilities.

ଅଞ୍ଚଳରେ ଥିବା ସମସ୍ତ ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକ ଭିନ୍ନକ୍ଷମତା ପିଲାଙ୍କ ନାମ ଲେଖାଇବ

2) Some schools are selected for admitting students with disabilities.

ଭିନ୍ନକ୍ଷମତା ପିଲାଙ୍କ ନାମ ଲେଖାଇବା ପାଇଁ କିଛି ବିଦ୍ୟାଳୟ ଚୟନ ହୋଇଥାନ୍ତି ।

3) Special schools are set up for children with special needs.

ବିଶେଷ ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କ ପାଇଁ ବିଶେଷ ବିଦ୍ୟାଳୟ ସ୍ଥାପିତ ହୋଇଛି ।

4) Schools in a specific cluster are urged to volunteer and offer seats to children with special needs at affordable pricing.

ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ମଣ୍ଡଳରେ ଥିବା ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକ ସ୍ୱେଚ୍ଛାକୃତ ଭାବରେ ସ୍ୱଳ୍ପ ମୂଲ୍ୟରେ ବିଶେଷ ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କୁ ସିଟ୍ ଦେବ ।

**Correct Answer: 1) All the schools in the area are expected to enroll children with disabilities.**

ଅଞ୍ଚଳରେ ଥିବା ସମସ୍ତ ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକ ଭିନ୍ନକ୍ଷମତା ପିଲାଙ୍କ ନାମ ଲେଖାଇବ

**Candidate Answer: 3) Special schools are set up for children with special needs.**

ବିଶେଷ ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କ ପାଇଁ ବିଶେଷ ବିଦ୍ୟାଳୟ ସ୍ଥାପିତ ହୋଇଛି ।

**QID : 18** - In a school that follows \_\_\_\_\_ the school and classroom operate on the premise that students with disabilities are as fundamentally competent as students without disabilities.

କେଉଁ ପ୍ରକାର ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ବିଦ୍ୟାଳୟ ଓ ଶ୍ରେଣୀଗୃହ ଏହି ନିୟମରେ ଚାଲିଥାନ୍ତି କି ଭିନ୍ନତା ପିଲାମାନେ ଭିନ୍ନତା ହୋଇନଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କ ସହ ସମାନ ଭାବରେ ପ୍ରତିଯୋଗୀତାମୂଳକ ହୋଇଥାନ୍ତି ?

**Options:**

- 1) Special education  
ବିଶେଷ ଶିକ୍ଷା
- 2) Inclusive education  
ଅନ୍ତର୍ଭିତ୍ତିକ ଶିକ୍ଷା
- 3) Exclusive education  
ନିବାରକ ଶିକ୍ଷା
- 4) Value education  
ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଶିକ୍ଷା

**Correct Answer: 2) Inclusive education**  
ଅନ୍ତର୍ଭିତ୍ତିକ ଶିକ୍ଷା

**Candidate Answer: 2) Inclusive education**  
ଅନ୍ତର୍ଭିତ୍ତିକ ଶିକ୍ଷା

**QID : 19** - In which one these is also defined as "assessment for learning"?

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ "ଶିକ୍ଷା ପାଇଁ ମୂଲ୍ୟାୟନ" ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଏ ?

**Options:**

- 1) Curriculum-centred  
ପାଠ୍ୟକ୍ରମ-କେନ୍ଦ୍ରିକ
- 2) Learner-centred  
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କେନ୍ଦ୍ରିକ
- 3) Teacher-centred  
ଶିକ୍ଷକ-କେନ୍ଦ୍ରିକ
- 4) Subject-centred  
ବିଷୟ-କେନ୍ଦ୍ରିକ

**Correct Answer: 2) Learner-centred**  
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କେନ୍ଦ୍ରିକ

**Candidate Answer: 2) Learner-centred**  
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କେନ୍ଦ୍ରିକ

**QID : 20** - Which one of these is NOT an example of teaching/learning materials (TLM)?

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ଶିକ୍ଷଣ ଉପକରଣ (TLM) ର ଉଦାହରଣ ନୁହେଁ ?

**Options:**

1) End-of-semester test

ସେମିଷ୍ଟାର ପରୀକ୍ଷା

2) Videos

ଭିଡିଓସ

3) Flashcards

ଫ୍ଲାସକାର୍ଡସ

4) Story books

ଗପ ବହିଗୁଡ଼ିକ

**Correct Answer: 1) End-of-semester test**

ସେମିଷ୍ଟାର ପରୀକ୍ଷା

**Candidate Answer: 1) End-of-semester test**

ସେମିଷ୍ଟାର ପରୀକ୍ଷା

**QID : 21** - Which approach is more likely than others to expose learners to real-life issues, help them develop skills that are transferable to the real world, increase the relevance of the curriculum and allow students to be creative and innovative as they are learning?

କେଉଁ ପଦ୍ଧତି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ବାସ୍ତବ ଦୁନିଆ ପରିସ୍ଥିତି ସହ ଅଧିକ ସୁଗମ୍ୟ କରେ, ବାସ୍ତବ ଦୁନିଆକୁ ହସ୍ତାନ୍ତରିତ ହୋଇପାରୁଥିବା ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ, ପାଠ୍ୟକ୍ରମର ଅନୁକୂଳତା ବଢାଏ ଓ ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଶିକ୍ଷା ସହ ସୃଜନଶୀଳ ଓ ଅଭିନବ ହେବାର ଅନୁମତି ଦିଏ ?

**Options:**

1) Problem-based learning

ସମସ୍ୟା-ପର୍ଯ୍ୟବେଶିତ ଶିକ୍ଷା

2) Learner-centred approach

ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କେନ୍ଦ୍ରିକ ପଦ୍ଧତି

3) Content-based learning

ବିଷୟ ପର୍ଯ୍ୟବେଶିତ ଶିକ୍ଷା

4) Curriculum-based learning

ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ପର୍ଯ୍ୟବେଶିତ ଶିକ୍ଷା

**Correct Answer: 1) Problem-based learning**

ସମସ୍ୟା-ପର୍ଯ୍ୟବେଶିତ ଶିକ୍ଷା

**Candidate Answer: 1) Problem-based learning**

ସମସ୍ୟା-ପର୍ଯ୍ୟବେଶିତ ଶିକ୍ଷା

**QID : 22** - \_\_\_\_\_ is a generic term used to describe the resources teachers use to deliver instruction and support student learning and increase student success.

ସମ୍ବନ୍ଧିତ ଶିକ୍ଷକ ମାନେ ସୂଚନା ଦେଇ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କର ଶିକ୍ଷାକୁ ସହାୟତା କରିବା ଓ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କର ସଫଳତା ବଢାଇବାକୁ କଣ କୁହାଯାଏ ?

**Options:**

1) Curriculum

ପାଠ୍ୟକ୍ରମ

2) Teaching-learning material

ଶିକ୍ଷଣ ଉପକରଣ

3) Syllabus

ପାଠ୍ୟସଂସ୍ଥା

4) Assessment

ମୂଲ୍ୟାୟନ

**Correct Answer: 2) Teaching-learning material**

ଶିକ୍ଷଣ ଉପକରଣ

**Candidate Answer: 2) Teaching-learning material**

ଶିକ୍ଷଣ ଉପକରଣ

**QID : 23 - Which one of the following is NOT an advantage of a learner-centred approach?**

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କେନ୍ଦ୍ରିକ ପଦ୍ଧତିର ଏକ ଫାଇଦା ନୁହେଁ ?

**Options:**

1) It improves participation.

ଏହା ଅଂଶଗ୍ରହଣ ବଢ଼ାଏ ।

2) It facilitates personalized learning.

ଏହା ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଶିକ୍ଷା ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରେ ।

3) It fosters collaborative learning.

ଏହା ସହାୟକ ଶିକ୍ଷାକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରେ ।

4) It is not labour-intensive for the teacher.

ଏହା ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ପାଇଁ ଅଧିକ ପରିଶ୍ରମ କାରକ ନୁହେଁ ।

**Correct Answer: 4) It is not labour-intensive for the teacher.**

ଏହା ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ପାଇଁ ଅଧିକ ପରିଶ୍ରମ କାରକ ନୁହେଁ ।

**Candidate Answer: 4) It is not labour-intensive for the teacher.**

ଏହା ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ପାଇଁ ଅଧିକ ପରିଶ୍ରମ କାରକ ନୁହେଁ ।

**QID : 24 - In which one these is the focus on the strength, ability and needs of the learner than on knowing learning deficit of the learner ?**

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଥିରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଶିକ୍ଷଣ ଅସୁବିଧା ଜାଣିବା ବଦଳରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଶକ୍ତି, ଦକ୍ଷତା ଓ ଆବଶ୍ୟକତାଗୁଡ଼ିକ ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦିଆଯାଏ ?

**Options:**

- 1) Curriculum-centred  
ପାଠ୍ୟକ୍ରମ-କେନ୍ଦ୍ରିକ
- 2) Learner-centred  
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କେନ୍ଦ୍ରିକ
- 3) Teacher-centred  
ଶିକ୍ଷକ-କେନ୍ଦ୍ରିକ
- 4) subject-centred  
ବିଷୟ-କେନ୍ଦ୍ରିକ

**Correct Answer: 2) Learner-centred**  
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କେନ୍ଦ୍ରିକ

**Candidate Answer: 2) Learner-centred**  
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କେନ୍ଦ୍ରିକ

**QID : 25 - \_\_\_\_\_** is a form of questioning which may have more than one correct answer or more than one way of expressing the correct answer.

କେଉଁଟି ପ୍ରଶ୍ନ କରିବାର ଏକ ଉପାୟ ଯେଉଁଥିରେ ଗୋଟିଏରୁ ଅଧିକ ଠିକ୍ ଉତ୍ତର ଥାଏ ବା ଠିକ୍ ଉତ୍ତର ଦେବାର ଏକରୁ ଅଧିକ ଉପାୟ ଥାଏ ?

**Options:**

- 1) Oral test  
ମୌଖିକ ପରୀକ୍ଷା
- 2) Subjective assessment  
ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 3) Objective assessment  
ବସ୍ତୁନିଷ୍ଠ ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 4) Aural test  
ଶ୍ରବଣ ସମ୍ବନ୍ଧୀ ପରୀକ୍ଷା

**Correct Answer: 2) Subjective assessment**  
ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**Candidate Answer: 2) Subjective assessment**  
ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**QID : 26 - A test designed to assess the attainment in any subject with regard to a set of predetermined objectives is called a/an:**

ପୂର୍ବନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ହିସାବରେ କୌଣସି ବିଷୟରେ ଦକ୍ଷତା ମୂଲ୍ୟାୟନ ପାଇଁ କେଉଁ ପରୀକ୍ଷା କରାଯାଏ ?

**Options:**

- 1) diagnostic test  
ନୈଦାନିକ ପରୀକ୍ଷା
- 2) achievement test  
ସଫଳତା ପରୀକ୍ଷା
- 3) prognostic test  
ଭବିଷ୍ୟ ସୂଚକ ପରୀକ୍ଷା
- 4) screening test  
ସ୍କ୍ରୀନିଂ ପରୀକ୍ଷା

**Correct Answer: 2) achievement test**  
ସଫଳତା ପରୀକ୍ଷା

**Candidate Answer: 2) achievement test**  
ସଫଳତା ପରୀକ୍ଷା

**QID : 27** - Which one of the following is more of "assessment for learning" rather than "assessment of learning"?

ନିମ୍ନସ୍ଥ କେଉଁଟି "ଶିକ୍ଷାର ମୂଲ୍ୟାୟନ" ଅପେକ୍ଷା "ଶିକ୍ଷା ପାଇଁ ମୂଲ୍ୟାୟନ" ଅଧିକ ଅଟେ ?

**Options:**

- 1) Formative assessment  
ଗଠନମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 2) Diagnostic assessment  
ନୈଦାନିକ ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 3) Prognostic assessment  
ଭବିଷ୍ୟ ସୂଚକ ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 4) Summative assessment  
ଯୋଗାତ୍ମକ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**Correct Answer: 1) Formative assessment**  
ଗଠନମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**Candidate Answer: 4) Summative assessment**  
ଯୋଗାତ୍ମକ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**QID : 28** - Which one of these is NOT a part of formative assessment?

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଗଠନମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନର ଏକ ଅଂଶ ନୁହେଁ ?

**Options:**

- 1) class room discussion  
ଶ୍ରେଣୀଗୃହ ଆଲୋଚନା
- 2) home work  
ଘର ପାଠ
- 3) weekly test  
ସାପ୍ତାହିକ ପରୀକ୍ଷା
- 4) annual examination  
ବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା

**Correct Answer: 4) annual examination**  
ବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା

**Candidate Answer: 1) class room discussion**  
ଶ୍ରେଣୀଗୃହ ଆଲୋଚନା

**QID : 29 - A \_\_\_\_\_ has different categories, where the learner can score lower or higher within the scale depending on their answer.**

କେଉଁଥିରେ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗଗୁଡ଼ିକ ଥାଏ, ଯେଉଁଥିରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ସେମାନଙ୍କ ଉତ୍ତରର ମାନ ହିସାବରେ କମ୍ ବା ଉଚ୍ଚ ଗ୍ରେଡ୍ ରଖିପାରିବେ ?

**Options:**

- 1) self-assessment  
ସ୍ୱ-ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 2) peer assessment  
ସହପାଠୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 3) multiple categories' assessment  
ବହୁ ବିଭାଗୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 4) single scale assessment  
ଏକକ ମାନ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**Correct Answer: 3) multiple categories' assessment**  
ବହୁ ବିଭାଗୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**Candidate Answer: 2) peer assessment**  
ସହପାଠୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**QID : 30 - In a \_\_\_\_\_, you can have completely different results depending on how the test taker answers them for the same question by associating different categories (or possible outcomes) for each answer.**

କେଉଁଥିରେ ପରୀକ୍ଷା ଦେଉଥିବା ପିଲା କିପରି ଉତ୍ତର ଦେଉଛି ସେହି ହିସାବରେ ସମାନ ପ୍ରଶ୍ନର ପ୍ରତି ଉତ୍ତର ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ବର୍ଗ (ବା ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଫଳାଫଳଗୁଡ଼ିକ) ଦେଇ ଜଣେ ବିଭିନ୍ନ ଫଳାଫଳ ପାଇପାରିବ ?

**Options:**

- 1) self-assessment  
ସ୍ୱ-ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 2) peer assessment  
ସହପାଠୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 3) multiple categories' assessment  
ବହୁ ବିଭାଗୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ
- 4) single scale assessment  
ଏକକ ମାନ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**Correct Answer: 3)** multiple categories' assessment  
ବହୁ ବିଭାଗୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**Candidate Answer: 2)** peer assessment  
ସହପାଠୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ

**QID : 31** - ଉଚ୍ଚାରଣ ସଠିକ୍ କରିବା ପାଇଁ, ଶିକ୍ଷକ \_\_\_\_\_ ଉପରେ ଧ୍ୟାନ କେନ୍ଦ୍ର କରିବା ଉଚିତ ।

**Options:**

- 1) ମୌଖିକ ପରୀକ୍ଷା
- 2) ପଢ଼ିବା ଅଭ୍ୟାସ
- 3) ଶ୍ରେଣୀରେ ସଠିକ୍ ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା
- 4) ଶୁଦ୍ଧଲିଖନ

**Correct Answer: 3)** ଶ୍ରେଣୀରେ ସଠିକ୍ ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା

**Candidate Answer: 2)** ପଢ଼ିବା ଅଭ୍ୟାସ

**QID : 32** - \_\_\_\_\_ ସାହିତ୍ୟକୁ ଅଧ୍ୟୟନ ମାଧ୍ୟମରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ତାଙ୍କର ନୂତନ ଏବଂ ରଚନାତ୍ମକ ସୁବିଧାର ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ସଶକ୍ତ ବନାଇଥାଏ ।

**Options:**

- 1) ମହତ୍ତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ
- 2) ଚର୍ଚ୍ଚ ସଙ୍ଗତ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ
- 3) ଭାବପୂର୍ଣ୍ଣ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ
- 4) ରଚନାତ୍ମକ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ

**Correct Answer: 4)** ରଚନାତ୍ମକ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ

**Candidate Answer: 2)** ଚର୍ଚ୍ଚ ସଙ୍ଗତ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ

**QID : 33** - ଯଦି ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଅବସର ପାଇଁ ପଢ଼ନ୍ତି, ତାହେଲେ ଏହାକୁ \_\_\_\_\_ କୁହାଯାଏ ।



**Options:**

- 1) ସ୍ମୃତିଂ
- 2) ଗଭୀରଭାବେ ପଢ଼ିବା
- 3) ମନୋରଞ୍ଜନ ଶୈଳୀରେ ପଢ଼ିବା
- 4) ସ୍ମୃତିଂ

**Correct Answer: 3)** ମନୋରଞ୍ଜନ ଶୈଳୀରେ ପଢ଼ିବା

**Candidate Answer: 1)** ସ୍ମୃତିଂ

**QID : 34** - ଉଭୟ ପଢ଼ିବା ଏବଂ ଲେଖିବା ଉପରେ ଧ୍ୟାନ କେନ୍ଦ୍ରିତ କରିବା ପାଇଁ \_\_\_\_\_ ସବୁଠାରୁ ଭଲ ଅଟେ ।

**Options:**

- 1) ଅନୁଦେଶ
- 2) କହିବା
- 3) ଶୁଣିବା
- 4) ଧ୍ୟାନ କରିବା

**Correct Answer: 1)** ଅନୁଦେଶ

**Candidate Answer: 3)** ଶୁଣିବା

**QID : 35** - \_\_\_\_\_ ଏବଂ \_\_\_\_\_ କୁ ଯାଞ୍ଚ କରିବା ଏବଂ ଠିକ୍ କରିବା ପାଇଁ ସାହାଯ୍ୟ କରିପାରେ ।

**Options:**

- 1) ପଢ଼ିବା; ଶିକ୍ଷାକଳା
- 2) ଶୁଣିବା; ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା
- 3) ଲେଖିବା; କହିବା
- 4) ଶୁଣିବା; ବ୍ୟାକରଣ

**Correct Answer: 2)** ଶୁଣିବା; ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା

**Candidate Answer: 2)** ଶୁଣିବା; ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା

**QID : 36** - ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଭାଷା ଫୋରମର ଭାଗ ନୁହେଁ ?

**Options:**

- 1) ପରିଷଦ (ବୋର୍ଡ଼ସ)
- 2) କହିବା
- 3) ବ୍ୟାକରଣ
- 4) ଶବ୍ଦ ବିନ୍ୟାସ

**Correct Answer: 2)** କହିବା

**Candidate Answer: 1)** ପରିଷଦ (ବୋର୍ଡ଼ସ)

**QID : 37** - ଗୋଟିଏ ଭାଷା ଶିଖିବା ସମୟରେ ଗ୍ରାମୀଣର ଆବଶ୍ୟକତା କ'ଣ?

**Options:**

- 1) ଭଲ ଭାବେ ଲେଖିବା ପାଇଁ
- 2) ପ୍ରାଞ୍ଜଳ ଭାବେ କହିବା ପାଇଁ
- 3) ପରିଷ୍କାର ଭାବେ କଥାବାର୍ତ୍ତା ହେବା ପାଇଁ
- 4) ଭାଷାରେ କୁଶଳତାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବା ପାଇଁ

**Correct Answer: 3)** ପରିଷ୍କାର ଭାବେ କଥାବାର୍ତ୍ତା ହେବା ପାଇଁ

**Candidate Answer: 4)** ଭାଷାରେ କୁଶଳତାକୁ ଉନ୍ନତ କରିବା ପାଇଁ

**QID : 38** - ଗୋଟିଏ ଡାଇଭର୍ସ ଶ୍ରେଣୀ ଗୃହରେ ଭାଷା ଶିକ୍ଷା ଦେବା ସମୟରେ ଶିକ୍ଷକ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଅସୁବିଧାର ସମ୍ମୁଖୀନ ହୁଅନ୍ତି ନାହିଁ?

**Options:**

- 1) ଭାଷା ଶିଖିବା ସମୟରେ ଲେଖିବା ସହିତ କହିବା ମଧ୍ୟରେ ଥିବା ପାର୍ଥକ୍ୟ
- 2) ଫୋକସ୍ ଓ ମୋଟିଭେସନ୍ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ
- 3) ଭୋକାବୁଲାରୀର ଆଧାର ନିର୍ମାଣ କରିବା
- 4) ପାରମ୍ପରିକ ଶୈଳୀରେ ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ପଢ଼ାଇବା ବନାମ ବାସ୍ତବିକ ଦୁନିଆରେ ଭାଷାର ପ୍ରୟୋଗ

**Correct Answer: 2)** ଫୋକସ୍ ଓ ମୋଟିଭେସନ୍ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ

**Candidate Answer: 1)** ଭାଷା ଶିଖିବା ସମୟରେ ଲେଖିବା ସହିତ କହିବା ମଧ୍ୟରେ ଥିବା ପାର୍ଥକ୍ୟ

**QID : 39** - ଗୋଟିଏ ଭାଷା ଶିଖିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପଢ଼ିବା ପାଇଁ ସବୁଠାରୁ ଉପଯୁକ୍ତ କୌଶଳ ଅଟେ?

**Options:**

- 1) ସ୍ଥାନ ଅରିବା
- 2) ଇକ୍ସପୋଜିଚର ରିଡିଂ
- 3) ସ୍ଥିତି
- 4) ଏକ୍ସପୋଜିଚର ରିଡିଂ

**Correct Answer: 3) ସ୍ଥିତି**

**Candidate Answer: 4) ଏକ୍ସପୋଜିଚର ରିଡିଂ**

**QID : 40 -** ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଗୋଟିଏ ଭାଷାଗତ ତ୍ରୁଟି ନୁହେଁ?

**Options:**

- 1) ଗ୍ରାମୀର
- 2) ଫାର୍ଷ୍ଟ ଲାଙ୍ଗୁୟେଜ୍ ଇଣ୍ଟରଫେସ୍
- 3) ଫ୍ଲୁଆରୀ ଭୋକାବୁଲାରୀ
- 4) ପ୍ରୋନାଉନ୍ସିଂସନ୍

**Correct Answer: 3) ଫ୍ଲୁଆରୀ ଭୋକାବୁଲାରୀ**

**Candidate Answer: 2) ଫାର୍ଷ୍ଟ ଲାଙ୍ଗୁୟେଜ୍ ଇଣ୍ଟରଫେସ୍**

**QID : 41 -** ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଠିକ୍ ଅଟେ? ଜଣେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ଲେଖିବାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ହେଉଛି, ଏହା \_\_\_\_\_ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ।

**Options:**

- 1) ରେଗୋରିକାଲ୍ ଫିଚର୍
- 2) ଲିଙ୍ଗୁଇଷ୍ଟିକ୍ ଚ୍ୟସେସ୍
- 3) ଜନର୍
- 4) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ

**Correct Answer: 4) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ**

**Candidate Answer: 4) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ**

**QID : 42 -** ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ କଥାକୁହା ଆସେସ୍ମେଣ୍ଟ୍, ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଅଧିକ ବାର୍ତ୍ତାଳାପ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ?

**Options:**

- 1) ଇଣ୍ଡିକ୍ଟିଆଲ୍ ମୋଡ୍
- 2) ମୋନୋଲୋଗସ୍
- 3) ପେଆରଡ ମୋଡ୍
- 4) ଉପରୋକ୍ତ ସମସ୍ତ

**Correct Answer: 3)** ପେଆରଡ ମୋଡ୍

**Candidate Answer: 3)** ପେଆରଡ ମୋଡ୍

**QID : 43 -** ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଠିକ୍ ଅଟେ? ପ୍ରତ୍ୟେକ ଟାସ୍ତରେ, ଡିଷ୍ଟାକ୍ଟରଗୁଡ଼ିକ \_\_\_\_\_ ଅଟନ୍ତି।

**Options:**

- 1) ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବ୍ୟତିତ ଅନ୍ୟ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ
- 2) ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ମୁଖ୍ୟ ଚଏସ୍
- 3) ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଭୁଲ ଉତ୍ତର
- 4) ପ୍ରଶ୍ନରେ ଥିବା ମଲ୍ଟିପଲ୍ ଚଏସ୍

**Correct Answer: 3)** ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଭୁଲ ଉତ୍ତର

**Candidate Answer: 3)** ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଭୁଲ ଉତ୍ତର

**QID : 44 -** ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଠିକ୍ ଅଟେ? ଇନ୍ଫର୍ମାଲ୍ ଆସେସ୍ମେଣ୍ଟରେ ଜଡ଼ିତ ଥିବା କାର୍ଯ୍ୟକଳାପକୁ \_\_\_\_\_ କୁହାଯାଏ।

**Options:**

- 1) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କର ଉତ୍ତରକୁ ଲିଖିତ ଆକାରରେ ରେକର୍ଡ୍ କରିବା
- 2) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଭୋକାବୁଲାରୀର ଗୋଟିଏ ତାଲିକା କରିବା ପାଇଁ କହିବା
- 3) ଫ୍ରୀ-ରିଡିଂ କରିବା ସମୟରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଆଲଟ୍ କରାଯାଇଥିବା ସମୟର ରେକର୍ଡ୍ ରଖିବା
- 4) ବହିର ସାରାଂଶ ଲେଖିବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିବା

**Correct Answer: 4)** ବହିର ସାରାଂଶ ଲେଖିବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିବା

**Candidate Answer: 3)** ଫ୍ରୀ-ରିଡିଂ କରିବା ସମୟରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଆଲଟ୍ କରାଯାଇଥିବା ସମୟର ରେକର୍ଡ୍ ରଖିବା

**QID : 45 -** ଶୁଣିବା ସମୟରେ ଯେତେବେଳେ ଆମେ ସିମ୍ପାଥୀର ସୀମା ଲଂଘି ଜଣେ ପ୍ରକୃତ ଲିଶନର୍କୁ ଖୋଜିଥାଉ ଯିଏକି, ଏହା ଅନ୍ୟମାନଙ୍କ ଠାରେ କି ଭାବନା ଆଣୁଛି ବୁଝିପାରିଥାଏ, ଏହାକୁ କ'ଣ \_\_\_\_\_ କୁହାଯାଏ।

**Options:**

- 1) ସିମାଧେଟିକ୍ ଲିଗନିଂ
- 2) ଏମାଧେଟିକ୍ ଲିଗନିଂ
- 3) ଆପ୍ରିସିଏଟିଭ୍ ଲିଗନିଂ
- 4) ଇଭାଲୁଏଟିଭ୍ ଲିଗନିଂ

**Correct Answer: 2)** ଏମାଧେଟିକ୍ ଲିଗନିଂ

**Candidate Answer: 1)** ସିମାଧେଟିକ୍ ଲିଗନିଂ

**QID : 46 -** କଳାପଟା କେଉଁ ପ୍ରକାରର ଟିଡି-ଏଡ଼ର ସାମିଲ ହେବ?

**Options:**

- 1) ଭିଡିଓ-ଏଡ଼
- 2) ଅଡିଓ-ଏଡ଼
- 3) ଅଡିଓ-ଭିଜୁଆଲ୍ ଏଡ଼
- 4) ଭିଜୁଆଲ୍ ଏଡ଼

**Correct Answer: 4)** ଭିଜୁଆଲ୍ ଏଡ଼

**Candidate Answer: 4)** ଭିଜୁଆଲ୍ ଏଡ଼

**QID : 47 -** ଗୋଟିଏ ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ବାର୍ତ୍ତାଳାପ ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କାର୍ଯ୍ୟଧାରାଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଆପଣ ରଥମେ ଗ୍ରହଣ କରିବେ?

**Options:**

- 1) ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନର କାର୍ଯ୍ୟଧାରାକୁ ପ୍ଲାନ କରନ୍ତୁ
- 2) ବିଭିନ୍ନ ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ମାଧ୍ୟମକୁ ଚିହ୍ନଟ କରନ୍ତୁ
- 3) ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟକୁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ
- 4) ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ଚ୍ୟାନେଲ୍‌କୁ ଚୟନ କରନ୍ତୁ

**Correct Answer: 3)** ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟକୁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ

**Candidate Answer: 2)** ବିଭିନ୍ନ ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ମାଧ୍ୟମକୁ ଚିହ୍ନଟ କରନ୍ତୁ

**QID : 48 -** ଲନିଂ ସେତେବେଳେ ଅର୍ଥପୂର୍ଣ୍ଣ ହୁଏ, ଯେତେବେଳେ \_\_\_\_\_।

**Options:**

- 1) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ ବୁଝିପାରିବା ଭଳି ବର୍ଣ୍ଣନା କରିବା ଉଚିତ୍
- 2) ପୂର୍ବ ଜ୍ଞାନ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ନୂଆ କଣ୍ଟେଣ୍ଟ ବିଷୟରେ ଶିକ୍ଷା ଦେବା
- 3) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ ପ୍ରଶ୍ନ ପଚାରିବେ ଏବଂ ସେଗୁଡ଼ିକର ସମାଧାନ ମଧ୍ୟ ପାଇବେ
- 4) ଶିକ୍ଷା ଦିଆଯାଇଥିବା ବିଷୟ ପ୍ରତି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କର ଆଗ୍ରହ ଜନ୍ମାଇବା

**Correct Answer: 4)** ଶିକ୍ଷା ଦିଆଯାଇଥିବା ବିଷୟ ପ୍ରତି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କର ଆଗ୍ରହ ଜନ୍ମାଇବା

**Candidate Answer: 3)** ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ ପ୍ରଶ୍ନ ପଚାରିବେ ଏବଂ ସେଗୁଡ଼ିକର ସମାଧାନ ମଧ୍ୟ ପାଇବେ

**QID : 49** - ଗିନଜ୍ଜ ଅନୁସାରେ କଳ୍ପ-ଏଣ୍ଟୁ କମ୍ୟୁନିକେଶନ୍ ଆପ୍ରୋଡ୍, \_\_\_\_\_ କୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରାଥମିକ ଗାଡ଼ି ଅଟେ।

**Options:**

- 1) ବିହେଭିଅର୍
- 2) ସେଲ୍ଫ-ଏଷ୍ଟିମ୍
- 3) କ୍ଲୋସ୍ - କଣ୍ଟୋଲ୍
- 4) ଆକାଡେମିକ୍ସ

**Correct Answer: 2)** ସେଲ୍ଫ-ଏଷ୍ଟିମ୍

**Candidate Answer: 2)** ସେଲ୍ଫ-ଏଷ୍ଟିମ୍

**QID : 50** - ଜ୍ଞାନର ଏକ ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ ଲେଖନ୍ତୁ-

**Options:**

- 1) ତଥ୍ୟ
- 2) ସୂଚନା
- 3) ଅଜ୍ଞାନ
- 4) ସଚେତନତା

**Correct Answer: 3)** ଅଜ୍ଞାନ

**Candidate Answer: 3)** ଅଜ୍ଞାନ

**QID : 51** - ଏକରୁଦ୍ଧର ଏକ ପ୍ରତିଶବ୍ଦ ଲେଖନ୍ତୁ-

**Options:**

- 1) ଉତ୍ତରଦାୟୀ
- 2) ଆଜ୍ଞାକାରୀ
- 3) ଜିଦ୍‌ଖୋର୍
- 4) ବଣ୍ୟ

**Correct Answer: 3)** ଜିଦ୍‌ଖୋର୍

**Candidate Answer: 3)** ଜିଦ୍‌ଖୋର୍

**QID : 52** - ଉପଯୁକ୍ତ ଅବ୍ୟୟ ସହ ଶୂନ୍ୟ ସ୍ଥାନ ପୂରଣ କରିବା। ମୁଁ ତାଙ୍କ ଠାରୁ ଗୁରୁବାର \_\_\_\_\_ ଫୋନ୍‌ଟିଏ ପାଇ ନାହିଁ।

**Options:**

- 1) ରେ
- 2) ଠାରୁ
- 3) ପାଇଁ
- 4) ର

**Correct Answer: 2)** ଠାରୁ

**Candidate Answer: 2)** ଠାରୁ

**QID : 53** - ପ୍ରଶ୍ନ: ପ୍ରବାଦ ପୂରଣ କରନ୍ତୁ- \_\_\_\_\_ କୌଣସି ଆଇନ ଜାଣେନି।

**Options:**

- 1) ଅପରାଧ
- 2) କ୍ଷମତା
- 3) ହିଂସା
- 4) ଆବଶ୍ୟକତା

**Correct Answer: 4)** ଆବଶ୍ୟକତା

**Candidate Answer: 1)** ଅପରାଧ

**QID : 54** - ଋତ୍ବିର ଅର୍ଥ ଲେଖନ୍ତୁ। ଅରଣ୍ୟ ରୋଦନ

**Options:**

- 1) ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ବିଚାରଧାରା କିମ୍ବା ମତାମତରେ ଦୃଢ଼
- 2) ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ଅପ୍ରିୟ ବିଚାରଧାରା ବା ମତାମତ ପ୍ରକାଶ କରେ
- 3) ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ଅନାବଦି ସ୍ଥାନରେ କାନ୍ଦେ
- 4) ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ସାଧାରଣ ବିଚାରଧାରା ବା ମତାମତ ପ୍ରକାଶ କରେ

**Correct Answer: 2)** ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ଅପ୍ରିୟ ବିଚାରଧାରା ବା ମତାମତ ପ୍ରକାଶ କରେ

**Candidate Answer: 2)** ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ଅପ୍ରିୟ ବିଚାରଧାରା ବା ମତାମତ ପ୍ରକାଶ କରେ

**QID : 55** - ଆମ ଗ୍ରହ ପୃଥିବୀରେ ଜୀବନ ସାଗରରୁ ହିଁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା; ଏହା ପୃଥିବୀରେ ଜୀବସତ୍ତାର ଜନ୍ମସ୍ଥାନ। ଆମ ଯୌର ଜଗତରେ ପୃଥିବୀ ହିଁ ଆଜି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜୀବନର ଶ୍ରୀମନ୍ଦିର ଗ୍ରହ ଯେଉଁଥିରେ ଜଳ ଅଛି ଏବଂ ଏହି ଜଳ ଆମ ପୃଥିବୀକୁ ରଙ୍ଗୀନ କରିଛି, ଅନେକ ପ୍ରକାରର ଜୀବନରେ ପରିପୁର୍ଣ୍ଣ କରିଛି।

ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୁଦ୍ର ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠର ୭୦ ପ୍ରତିଶତ ଅଧିକାର କରିଛି। ଦକ୍ଷିଣ ଗୋଲକରେ ଏହା ଉତ୍ତର ଗୋଲକ ଠାରୁ ଅଧିକ ଅଞ୍ଚଳ ନେଇଛି। ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠରେ ଥିବା ସମୁଦ୍ରୀୟ ଜଳର ୯୭% ସମୁଦ୍ରରେ ଅଛି। ବଳକା ତିନି ପ୍ରତିଶତ ଯାହାକି ସାଧାରଣତଃ ମଧୁର ହ୍ରଦ, ନଦୀ ଏବଂ ପୁଷ୍କରିଣୀରେ ରହିଛି। ସମୁଦ୍ର ଅଗଣିତ ଜୀବଙ୍କୁ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ଆଶ୍ରୟ ଦେଇଛି। ଏହା ପୁଷ୍ଟିସାଗର ଏକ ବୃହତ୍ ଉତ୍ସ। ୧୯୦୦ରେ ପୃଥିବୀର ଜନସଂଖ୍ୟା ୧୫୦ କୋଟି, ଏବେ ଏହା ୫୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ଏବଂ ଦ୍ରୁତ ଗତିରେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବାରେ ଲାଗିଛି। ପରିଣାମ ସ୍ୱରୂପ ପୃଥିବୀର ଅନେକ ଅଂଶରେ ଭୀଷଣ ଖାଦ୍ୟାଭାବ ରହିଛି। ଆଫ୍ରିକା, ଏସିଆ ଏବଂ ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକାର ନିୟୁତ ନିୟୁତ ଲୋକ ଖାଇବାକୁ ପାଉନାହାନ୍ତି। ଅନେକେ ଅପପୁଷ୍ଟି ଯୋଗୁଁ ପ୍ରାଣ ହରାଇଛନ୍ତି। ସମୁଦ୍ର ଯଦି ବିଜ୍ଞାନସମ୍ପତ୍ତ ଏବଂ ବିବେକ ସମ୍ପତ୍ତ ଭାବରେ ବ୍ୟବହୃତ ହେବ ତେବେ ଏହା ଆମର ଅନେକ ଚାହିଦା ପୂରଣ କରିପାରିବ। ସାମୁଦ୍ରିକ ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଶୈବାଳ ମୁଖ୍ୟତଃ ବୃକ୍ଷ ଜୀବନ ଗଠନ କରନ୍ତି। କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ପରି କ୍ଷୁଦ୍ର ପ୍ରାଣୀମାନେ ମଧ୍ୟ ଅଛନ୍ତି, ସେମାନେ ଦମ୍ଭସ୍ତର ସବୁଠାରୁ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବ। ଏହି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବମାନେ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଛୋଟ ମାଛମାନଙ୍କୁ ଖାଆନ୍ତି। ଏହିପରି ଭାବରେ ସମୁଦ୍ରରେ ଏକ ଉଚ୍ଚ ଜୀବନ ଶୃଙ୍ଖଳ ଅଛି। ଆର୍କଟିକ୍ ଏବଂ ଆଣ୍ଟାର୍କଟିକ୍ ସାଗରଗୁଡ଼ିକ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଶୈବାଳରେ ଭରପୂର ଏବଂ ମାଛରେ ମଧ୍ୟ। ପୃଥିବୀର ବୃହତ୍ତମ ଜୀବନୁ ଜୀବ ନୀଳ ତିମି ମଧ୍ୟ ଏଠାରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ମିଳିଥାଏ।

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ଅଟେ?

**Options:**

- 1) ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍ମ ସ୍ଥାନ ଆକାଶ ଅଟେ।
- 2) ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍ମ ସ୍ଥାନ ଚନ୍ଦ୍ର ଅଟେ।
- 3) ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍ମ ସ୍ଥାନ ସମୁଦ୍ର ଅଟେ।
- 4) ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍ମ ସ୍ଥାନ ଧରଣୀ ଅଟେ।

**Correct Answer: 3)** ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍ମ ସ୍ଥାନ ସମୁଦ୍ର ଅଟେ।

**Candidate Answer: 4)** ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍ମ ସ୍ଥାନ ଧରଣୀ ଅଟେ।



**QID : 56** - ଆମ ଗ୍ରହ ପୃଥିବୀରେ ଜୀବନ ସାଗରରୁ ହିଁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା; ଏହା ପୃଥିବୀରେ ଜୀବସତ୍ତାର ଜନ୍ମସ୍ଥାନ। ଆମ ସୌର ଜଗତରେ ପୃଥିବୀ ହିଁ ଆଜି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜୀବନ ସାଗରରୁ ଗ୍ରହ ଯେଉଁଥିରେ ଜଳ ଅଛି ଏବଂ ଏହି ଜଳ ଆମ ପୃଥିବୀକୁ ରଙ୍ଗୀନ କରିଛି, ଅନେକ ପ୍ରକାରର ଜୀବନରେ ପରିପୂର୍ଣ୍ଣ କରିଛି।

ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୁଦ୍ର ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠର ୭୦ ପ୍ରତିଶତ ଅଧିକାର କରିଛି। ଦକ୍ଷିଣ ଗୋଲକରେ ଏହା ଉତ୍ତର ଗୋଲକ ଠାରୁ ଅଧିକ ଅଞ୍ଚଳ ନେଇଛି। ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠରେ ଥିବା ସମୁଦାୟ ଜଳର ୯୭% ସମୁଦ୍ରରେ ଅଛି। ବଳକା ତିନି ପ୍ରତିଶତ ଯାହାକି ସାଧାରଣତଃ ମଧୁର ହ୍ରଦ, ନଦୀ ଏବଂ ପୁଷ୍କରିଣୀରେ ରହିଛି। ସମୁଦ୍ର ଅଗଣିତ ଜୀବଙ୍କୁ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ଆଶ୍ରୟ ଦେଇଛି। ଏହା ପୁଷ୍ଟିସାରର ଏକ ବୃହତ୍ ଉତ୍ସ। ୧୯୦୦ରେ ପୃଥିବୀର ଜନସଂଖ୍ୟା ୧୫୦ କୋଟି, ଏବେ ଏହା ୫୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ଏବଂ ଦ୍ରୁତ ଗତିରେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବାରେ ଲାଗିଛି। ପରିଣାମ ସ୍ୱରୂପ ପୃଥିବୀର ଅନେକ ଅଂଶରେ ଭୀଷଣ ଖାଦ୍ୟାଭାବ ରହିଛି। ଆଫ୍ରିକା, ଏସିଆ ଏବଂ ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକାର ନିୟୁତ ନିୟୁତ ଲୋକ ଖାଇବାକୁ ପାଉନାହାନ୍ତି। ଅନେକେ ଅପପୁଷ୍ଟି ଯୋଗୁଁ ପ୍ରାଣ ହରାଇଛନ୍ତି। ସମୁଦ୍ର ଯଦି ବିଜ୍ଞାନସମ୍ମତ ଏବଂ ବିବେକ ସମ୍ମତ ଭାବରେ ବ୍ୟବହୃତ ହେବ ତେବେ ଏହା ଆମର ଅନେକ ଚାହିଦା ପୂରଣ କରିପାରିବ। ସାମୁଦ୍ରିକ ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଶୈବାଳ ମୁଖ୍ୟତଃ ବୃକ୍ଷ ଜୀବନ ଗଠନ କରନ୍ତି। କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ପରି କ୍ଷୁଦ୍ର ପ୍ରାଣୀମାନେ ମଧ୍ୟ ଅଛନ୍ତି, ସେମାନେ ଦମ୍ଭସ୍ୱର ସବୁଠାରୁ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବ। ଏହି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବମାନେ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଛୋଟ ମାଛମାନଙ୍କୁ ଖାଆନ୍ତି। ଏହିପରି ଭାବରେ ସମୁଦ୍ରରେ ଏକ ଭଗ୍ନ ଜୀବନ ଶୃଙ୍ଖଳ ଅଛି। ଆକର୍ଷକ ଏବଂ ଆଶ୍ଚର୍ଯ୍ୟକର୍ତ୍ତା ସାଗରଗୁଡ଼ିକ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଶୈବାଳରେ ଭରପୂର ଏବଂ ମାଛରେ ମଧ୍ୟ। ପୃଥିବୀର ବୃହତ୍ତମ ଜୀବନ୍ତ ଜୀବ ନୀଳ ତିମି ମଧ୍ୟ ଏଠାରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ମିଳିଥାଏ।

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଶବ୍ଦଟି 'ପ୍ରଚୁର' ର ବିପରୀତ ବୋଧକ ଅଟେ?

**Options:**

- 1) ଅତ୍ୟଧିକ
- 2) ସମୃଦ୍ଧ
- 3) ପୂର୍ଣ୍ଣ
- 4) ଅଭାବ

**Correct Answer: 4) ଅଭାବ**

**Candidate Answer: 4) ଅଭାବ**

**QID : 57** - ଆମ ଗ୍ରହ ପୃଥିବୀରେ ଜୀବନ ସାଗରରୁ ହିଁ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା; ଏହା ପୃଥିବୀରେ ଜୀବସତ୍ତାର ଜନ୍ମସ୍ଥାନ। ଆମ ସୌର ଜଗତରେ ପୃଥିବୀ ହିଁ ଆଜି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜୀବନ ସାଗରରୁ ଗ୍ରହ ଯେଉଁଥିରେ ଜଳ ଅଛି ଏବଂ ଏହି ଜଳ ଆମ ପୃଥିବୀକୁ ରଙ୍ଗୀନ କରିଛି, ଅନେକ ପ୍ରକାରର ଜୀବନରେ ପରିପୂର୍ଣ୍ଣ କରିଛି।

ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୁଦ୍ର ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠର ୭୦ ପ୍ରତିଶତ ଅଧିକାର କରିଛି। ଦକ୍ଷିଣ ଗୋଲକରେ ଏହା ଉତ୍ତର ଗୋଲକ ଠାରୁ ଅଧିକ ଅଞ୍ଚଳ ନେଇଛି। ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠରେ ଥିବା ସମୁଦାୟ ଜଳର ୯୭% ସମୁଦ୍ରରେ ଅଛି। ବଳକା ତିନି ପ୍ରତିଶତ ଯାହାକି ସାଧାରଣତଃ ମଧୁର ହ୍ରଦ, ନଦୀ ଏବଂ ପୁଷ୍କରିଣୀରେ ରହିଛି। ସମୁଦ୍ର ଅଗଣିତ ଜୀବଙ୍କୁ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ଆଶ୍ରୟ ଦେଇଛି। ଏହା ପୁଷ୍ଟିସାରର ଏକ ବୃହତ୍ ଉତ୍ସ। ୧୯୦୦ରେ ପୃଥିବୀର ଜନସଂଖ୍ୟା ୧୫୦ କୋଟି, ଏବେ ଏହା ୫୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ଏବଂ ଦ୍ରୁତ ଗତିରେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବାରେ ଲାଗିଛି। ପରିଣାମ ସ୍ୱରୂପ ପୃଥିବୀର ଅନେକ ଅଂଶରେ ଭୀଷଣ ଖାଦ୍ୟାଭାବ ରହିଛି। ଆଫ୍ରିକା, ଏସିଆ ଏବଂ ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକାର ନିୟୁତ ନିୟୁତ ଲୋକ ଖାଇବାକୁ ପାଉନାହାନ୍ତି। ଅନେକେ ଅପପୁଷ୍ଟି ଯୋଗୁଁ ପ୍ରାଣ ହରାଇଛନ୍ତି। ସମୁଦ୍ର ଯଦି ବିଜ୍ଞାନସମ୍ମତ ଏବଂ ବିବେକ ସମ୍ମତ ଭାବରେ ବ୍ୟବହୃତ ହେବ ତେବେ ଏହା ଆମର ଅନେକ ଚାହିଦା ପୂରଣ କରିପାରିବ। ସାମୁଦ୍ରିକ ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଶୈବାଳ ମୁଖ୍ୟତଃ ବୃକ୍ଷ ଜୀବନ ଗଠନ କରନ୍ତି। କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ପରି କ୍ଷୁଦ୍ର ପ୍ରାଣୀମାନେ ମଧ୍ୟ ଅଛନ୍ତି, ସେମାନେ ଦମ୍ଭସ୍ୱର ସବୁଠାରୁ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବ। ଏହି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବମାନେ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଛୋଟ ମାଛମାନଙ୍କୁ ଖାଆନ୍ତି। ଏହିପରି ଭାବରେ ସମୁଦ୍ରରେ ଏକ ଭଗ୍ନ ଜୀବନ ଶୃଙ୍ଖଳ ଅଛି। ଆକର୍ଷକ ଏବଂ ଆଶ୍ଚର୍ଯ୍ୟକର୍ତ୍ତା ସାଗରଗୁଡ଼ିକ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଶୈବାଳରେ ଭରପୂର ଏବଂ ମାଛରେ ମଧ୍ୟ। ପୃଥିବୀର ବୃହତ୍ତମ ଜୀବନ୍ତ ଜୀବ ନୀଳ ତିମି ମଧ୍ୟ ଏଠାରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ମିଳିଥାଏ।

ପ୍ଲୁଙ୍କଟନ୍ \_\_\_\_\_ ଖାଇ ଜୀବନ ଧାରଣ କରିଥାଏ।

**Options:**

- 1) ନୀଳ ଚିମି
- 2) ଉଦ୍ଭିଦ ପ୍ଲାଙ୍କଟନ୍ ଓ ଛୋଟ ମାଛ
- 3) ଭେଜିଟାରିଆନ୍ ଖାଦ୍ୟ
- 4) ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସମୁଦ୍ର ଜୀବ

**Correct Answer: 2)** ଉଦ୍ଭିଦ ପ୍ଲାଙ୍କଟନ୍ ଓ ଛୋଟ ମାଛ

**Candidate Answer: 2)** ଉଦ୍ଭିଦ ପ୍ଲାଙ୍କଟନ୍ ଓ ଛୋଟ ମାଛ

**QID : 58** - ଜନନୀ ଗୋ, ତୁମେ ଗସ୍ତରେ ଆସି କାଲି ତ ଯାଇଛ ଫେରି କି ଅବା ତୁମର 'ପ୍ରୋଗ୍ରାମ' ଥିଲା ଜାଣିବାକୁ ଚାହେଁ ଖାଲି, ନଗରେ ନଗରେ ବାଜା ବାଜୁଥିଲା, ଜମା ହୋଇଥିଲେ କେତେ ଥିଲାବାଲା, ବିଚାରିଲି, ତୁମେ ପାଲଟିଗଲ କି ଆମରି ମନୁୀ ପରି ଆସିଥିଲ ମାଆ, ସତେ କି ଚଢ଼ି ଗୋ ନୂତନ ହାଞ୍ଜା ଗାଡ଼ି ।

'ଜଗତଜନନୀ' ବୋଲି ତୁମ ନାମ କିଏ ସେ କିପରି ଦେଲା?

ତୁମ ଦରଶନ ପାଇଁ ଲାଗିଥିଲେ ଥିଲାବାଲା ଠେଲପେଲା ।

ଫୁଲମାଳା ଥିଲା କେତେକ ହାତରେ କିଏ ଆସିଥିଲେ ତୁମରି ସାଥରେ ସେ କଥା ବିଚାରି ଭାବୁଛି ମୁଁ ତୁମେ ମନୁୀ ପାଲଟି ଗଲ ।

ଖାଲି ଫୁଲମାଳା ଅର୍ଜନା ହେଲା- ତୁମେ କି ତା' ନାହିଁ କଲ?

ତୁମେ ତ ଖାଇଲ ଭୋଗରାଗ ବୁଲି ଥାନେ-ଥାନେ ନାନାମତେ କିଏ ସେ ପୂଜିଲା ଖଜା ପିଠା ଦେଇ, କିଏ ବା ଖେଚୁଡ଼ି ଭାତେ ।

ଖାଇବାକୁ ହେଲା ଦିନେ ଦଶଧର ସେ କଥାକୁ ତୁମେ ମନା କି କରିଲ?

କି ଭଳି ଭାବିବି, ତୁମେ ହୋଇନାହିଁ ମନୁୀ ସ୍ୱର୍ଗପୁରେ ଖାଇବାକୁ ଯେଣୁ ମନା କଲ ନାହିଁ ଯିଏ ଦେଲା ଯେତେବେଳେ !

ଏଠାରେ କବି କେଉଁ ମହିଳାଙ୍କ ବିଷୟରେ କହୁଛନ୍ତି?

**Options:**

- 1) ମନୁୀ
- 2) ଜେଜେମା
- 3) ଦେବୀ
- 4) ମା'

**Correct Answer: 3)** ଦେବୀ

**Candidate Answer: 1)** ମନୁୀ

**QID : 59** - ଜନନୀ ଗୋ, ତୁମେ ଗସ୍ତରେ ଆସି କାଲି ତ ଯାଇଛ ଫେରି କି ଅବା ତୁମର 'ପ୍ରୋଗ୍ରାମ' ଥିଲା ଜାଣିବାକୁ ଚାହେଁ ଖାଲି, ନଗରେ ନଗରେ ବାଜା ବାଜୁଥିଲା, ଜମା ହୋଇଥିଲେ କେତେ ଥିଲାବାଲା, ବିଚାରିଲି, ତୁମେ ପାଲଟିଗଲ କି ଆମରି ମନୁୀ ପରି ଆସିଥିଲ ମାଆ, ସତେ କି ଚଢ଼ି ଗୋ ନୂତନ ହାଞ୍ଜା ଗାଡ଼ି ।

'ଜଗତଜନନୀ' ବୋଲି ତୁମ ନାମ କିଏ ସେ କିପରି ଦେଲା?

ତୁମ ଦରଶନ ପାଇଁ ଲାଗିଥିଲେ ଥିଲାବାଲା ଠେଲପେଲା ।

ଫୁଲମାଳା ଥିଲା କେତେକ ହାତରେ କିଏ ଆସିଥିଲେ ତୁମରି ସାଥରେ ସେ କଥା ବିଚାରି ଭାବୁଛି ମୁଁ ତୁମେ ମନୁୀ ପାଲଟି ଗଲ ।

ଖାଲି ଫୁଲମାଳା ଅର୍ଜନା ହେଲା- ତୁମେ କି ତା' ନାହିଁ କଲ?

ତୁମେ ତ ଖାଇଲ ଭୋଗରାଗ ବୁଲି ଥାନେ-ଥାନେ ନାନାମତେ କିଏ ସେ ପୂଜିଲା ଖଜା ପିଠା ଦେଇ, କିଏ ବା ଖେରୁଡ଼ି ଭାତେ ।

ଖାଇବାକୁ ହେଲା ଦିନେ ଦଶଧର ସେ କଥାକୁ ତୁମେ ମନା କି କରିଲ?

କି ଭଲି ଭାବିବି, ତୁମେ ହୋଇନାହିଁ ମନୁୀ ସ୍ୱର୍ଗପୁରେ ଖାଇବାକୁ ଯେଣୁ ମନା କଲ ନାହିଁ ଯିଏ ଦେଲା ଯେତେବେଳେ !

ସେ ସମସ୍ତ ସହର ଭ୍ରମଣ କରିବା ସମୟରେ ସେ କେଉଁମାନଙ୍କର ମା'ଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ବେଡ଼ି ହୋଇଥିଲେ?

**Options:**

- 1) ଦରିଦ୍ର
- 2) ଧନୀ
- 3) ଛୋଟପିଲାମାନେ
- 4) ପୁରୁଷଲୋକମାନେ

**Correct Answer: 2) ଧନୀ**

**Candidate Answer: 2) ଧନୀ**

**QID : 60** - ଜନନୀ ଗୋ, ତୁମେ ଗସ୍ତରେ ଆସି କାଲି ତ ଯାଇଛ ଫେରି କି ଅବା ତୁମର 'ପ୍ରୋଗ୍ରାମ' ଥିଲା ଜାଣିବାକୁ ଚାହେଁ ଖାଲି, ନଗରେ ନଗରେ ବାଜା ବାଜୁଥିଲା, ଜମା ହୋଇଥିଲେ କେତେ ଥିଲାବାଲା, ବିଚାରିଲି, ତୁମେ ପାଲଟିଗଲ କି ଆମରି ମନୁୀ ପରି ଆସିଥିଲ ମାଆ, ସତେ କି ଚଢ଼ି ଗୋ ନୂତନ ହାଞ୍ଜା ଗାଡ଼ି ।

'ଜଗତଜନନୀ' ବୋଲି ତୁମ ନାମ କିଏ ସେ କିପରି ଦେଲା?

ତୁମ ଦରଶନ ପାଇଁ ଲାଗିଥିଲେ ଥିଲାବାଲା ଠେଲପେଲା ।

ଫୁଲମାଳା ଥିଲା କେତେକ ହାତରେ କିଏ ଆସିଥିଲେ ତୁମରି ସାଥରେ ସେ କଥା ବିଚାରି ଭାବୁଛି ମୁଁ ତୁମେ ମନୁୀ ପାଲଟି ଗଲ ।

ଖାଲି ଫୁଲମାଳା ଅର୍ଜନା ହେଲା- ତୁମେ କି ତା' ନାହିଁ କଲ?

ତୁମେ ତ ଖାଇଲ ଭୋଗରାଗ ବୁଲି ଥାନେ-ଥାନେ ନାନାମତେ କିଏ ସେ ପୂଜିଲା ଖଜା ପିଠା ଦେଇ, କିଏ ବା ଖେରୁଡ଼ି ଭାତେ ।

ଖାଇବାକୁ ହେଲା ଦିନେ ଦଶଧର ସେ କଥାକୁ ତୁମେ ମନା କି କରିଲ?

କି ଭଲି ଭାବିବି, ତୁମେ ହୋଇନାହିଁ ମନୁୀ ସ୍ୱର୍ଗପୁରେ ଖାଇବାକୁ ଯେଣୁ ମନା କଲ ନାହିଁ ଯିଏ ଦେଲା ଯେତେବେଳେ !

କେଉଁ ମାନଙ୍କୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ଏହି ପଦ୍ୟ ରଚନା କରାଯାଇଛି?

**Options:**

- 1) ଦରିଦ୍ର ଲୋକ
- 2) ପିଲାମାନଙ୍କୁ
- 3) ପୁରୁଷଲୋକମାନଙ୍କୁ
- 4) ଧନୀମାନଙ୍କୁ

**Correct Answer: 1) ଦରିଦ୍ର ଲୋକ**

**Candidate Answer: 1) ଦରିଦ୍ର ଲୋକ**

**QID : 61** - The sentence below has been divided into three parts. Select the part of the sentence that has an error. If the sentence has no error, select the option 'No Error'.

The students /come from /the Vietnam.

**Options:**

- 1) The students
- 2) come from
- 3) the Vietnam.
- 4) No Error

**Correct Answer:** 3) the Vietnam.

**Candidate Answer:** 3) the Vietnam.

**QID : 62** - Select the word segment that substitutes (replaces) the highlighted word segment correctly and completes the sentence meaningfully.

The temperature (on the water) was just right for swimming

**Options:**

- 1) for the water
- 2) of the water
- 3) upto the water
- 4) No correction required

**Correct Answer:** 2) of the water

**Candidate Answer:** 2) of the water

**QID : 63** - A sentence has been given in Active/Passive voice. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

Nishi's parents taught her to be punctual.

**Options:**

- 1) Nishi will be taught to be punctual by her parents.
- 2) Nishi was being taught to be punctual by her parents.
- 3) Nishi has been taught by her parents to be punctual.
- 4) Nishi was taught to be punctual by her parents.

**Correct Answer:** 4) Nishi was taught to be punctual by her parents.

**Candidate Answer:** 4) Nishi was taught to be punctual by her parents.

**QID : 64** - Select the word that fills in the blank correctly and completes the sentence meaningfully.

\_\_\_\_\_ are the fruits that father brought home in the evening?

**Options:**

- 1) Whom
- 2) When
- 3) Where
- 4) Who

**Correct Answer:** 3) Where

**Candidate Answer:** 3) Where

**QID : 65** - Select the word that fills in the blank correctly and completes the sentence meaningfully.

Bread can be \_\_\_\_\_ with different herbs and spices

**Options:**

- 1) fluent
- 2) flavoured
- 3) flagrant
- 4) fragrant

**Correct Answer:** 2) flavoured

**Candidate Answer:** 2) flavoured

**QID : 66** - Select the word that is closest in meaning (SYNONYM) to the word given below.

**Fabricate**

**Options:**

- 1) Obstacle
- 2) Destroy
- 3) Produce
- 4) Truth

**Correct Answer:** 3) Produce

**Candidate Answer:** 3) Produce

**QID : 67** - Select the word that is opposite in meaning (ANTONYM) to the word given below.

**Wile**

**Options:**

- 1) Trickery
- 2) Protest
- 3) Honour
- 4) Avoid

**Correct Answer:** 3) Honour

**Candidate Answer:** 4) Avoid

**QID : 68** - Select the word that is spelled correctly.

**Options:**

- 1) Immediateli
- 2) Imediately
- 3) Immediately
- 4) Immediately

**Correct Answer:** 3) Immediately

**Candidate Answer:** 3) Immediately

**QID : 69** - Select the most appropriate 'one word ' for the expressions given below.

Mysterious; arousing superstitious fear or dread; uncomfortably strange

**Options:**

- 1) Unsure
- 2) Uncanny
- 3) Unbearable
- 4) Unintelligent

**Correct Answer:** 2) Uncanny

**Candidate Answer:** 3) Unbearable

**QID : 70** - Select the option that best expresses the meaning of the idiom or phrase given below.

'A piece of cake'

**Options:**

- 1) when a task/something is very easy
- 2) to eat like a glutton
- 3) to flatter someone
- 4) to talk sweetly to get your work done

**Correct Answer:** 1) when a task/something is very easy

**Candidate Answer:** 1) when a task/something is very easy

**QID : 71** - In which of the following ways can one not use Audio Recordings to help in developing listening skills?

**Options:**

- 1) Playing audio books on a CD or laptop
- 2) Recording teachers or students delivering dialogues
- 3) Playing songs on an MP3 player
- 4) Solving a comprehension

**Correct Answer:** 4) Solving a comprehension

**Candidate Answer:** 3) Playing songs on an MP3 player

**QID : 72** - The judging of listening materials with a negative or positive aspect is known as \_\_\_\_\_.

**Options:**

- 1) Extensive listening
- 2) Intensive listening
- 3) Critical listening
- 4) Comparative listening

**Correct Answer:** 3) Critical listening

**Candidate Answer:** 4) Comparative listening

**QID : 73** - Which one of the following is the most popular type of standard oral communication in classrooms?

**Options:**

- 1) Formal Speech
- 2) Story-telling
- 3) Role-playing
- 4) Conversation

**Correct Answer:** 1) Formal Speech

**Candidate Answer:** 3) Role-playing

**QID : 74** - Which of the following tasks does not help in developing listening as well as speaking skills?

**Options:**

- 1) Simulation
- 2) Dialogue
- 3) Comprehension
- 4) Games

**Correct Answer:** 3) Comprehension

**Candidate Answer:** 1) Simulation

**QID : 75** - In Audio-Lingual method, when a student is asked to repeat a teacher's speech or instructions, it is known as \_\_\_\_\_.

**Options:**

- 1) Chain drill
- 2) Repetition drill
- 3) Substitution drill
- 4) Dialogue Memorization

**Correct Answer:** 2) Repetition drill

**Candidate Answer:** 2) Repetition drill

**QID : 76** - The listener being solely depended upon the incoming inputs for meaning or interpretation is called \_\_\_\_\_.



**Options:**

- 1) Top up processing
- 2) Bottom up processing
- 3) Forward processing
- 4) Backward processing

**Correct Answer:** 2) Bottom up processing

**Candidate Answer:** 2) Bottom up processing

**QID : 77** - Adrian Droff identified different types of listening in the year \_\_\_\_\_.

**Options:**

- 1) 1975
- 2) 1963
- 3) 1997
- 4) 1988

**Correct Answer:** 4) 1988

**Candidate Answer:** 4) 1988

**QID : 78** - Which of the following is not a sub-skill of listening?

**Options:**

- 1) Understanding the subtext of unknown languages
- 2) Following directions and commands given by the speaker
- 3) Processing information given by the speaker
- 4) Understanding pauses in speech, intonation patterns, stress etc.

**Correct Answer:** 1) Understanding the subtext of unknown languages

**Candidate Answer:** 1) Understanding the subtext of unknown languages

**QID : 79** - How many categories is Phonetics divided into?

**Options:**

- 1) 6
- 2) 4
- 3) 5
- 4) 3

**Correct Answer:** 4) 3

**Candidate Answer:** 4) 3

**QID : 80** - The process of using Vocal chords in the production of speech is known as \_\_\_\_\_.

**Options:**

- 1) Phonation
- 2) Intuition
- 3) Articulation
- 4) Fixation

**Correct Answer:** 1) Phonation

**Candidate Answer:** 3) Articulation

**QID : 81** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Chandrayaan-2 is India's planned second mission to the moon, which is expected to launch in 2019. It is a follow-up mission from the Chandrayaan-1 mission that assisted in confirming the presence of water/hydroxyl on the moon in 2009. Chandrayaan-2 will launch from the Satish Dhawan Space Center in Sriharikota, India, aboard a Geosynchronous Satellite Launch Vehicle (GSLV) rocket. According to the Indian Space Research Organization (ISRO), the new mission will consist of an orbiter, a lander and a rover. The orbiter will perform mapping from an altitude of 100 kilometres (62 miles), while the lander will make a soft landing on the surface and send out the rover. Initially, ISRO planned to partner with Russia to perform Chandrayaan-2. The two agencies signed an agreement in 2007 to launch the orbiter and lander in 2013. Russia later pulled out of the agreement. The Russian lander's construction was delayed after the December 2011 failure of Roscosmos' Phobos-Grunt mission to the Martian moon of Phobos, the report stated. Russia subsequently pulled out of Chandrayaan-2 altogether, citing financial issues. Some reports stated that NASA and the European Space Agency were interested in participating, but ISRO proceeded with the mission on its own.

In which year was Chandrayaan-1 launched?

**Options:**

- 1) 2019
- 2) 2010
- 3) 2009
- 4) 2011

**Correct Answer:** 3) 2009

**Candidate Answer:** 3) 2009

**QID : 82** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Chandrayaan-2 is India's planned second mission to the moon, which is expected to launch in 2019. It is a follow-up mission from the Chandrayaan-1 mission that assisted in confirming the presence of water/hydroxyl on the moon in 2009. Chandrayaan-2 will launch from the Satish Dhawan Space Center in Sriharikota, India, aboard a Geosynchronous Satellite Launch Vehicle (GSLV) rocket. According to the Indian Space Research Organization (ISRO), the new mission will consist of an orbiter, a lander and a rover. The orbiter will perform mapping from an altitude of 100 kilometres (62 miles), while the lander will make a soft landing on the surface and send out the rover. Initially, ISRO planned to partner with Russia to perform Chandrayaan-2. The two agencies signed an agreement in 2007 to launch the orbiter and lander in 2013. Russia later pulled out of the agreement. The Russian lander's construction was delayed after the December 2011 failure of Roscosmos' Phobos-Grunt mission to the Martian moon of Phobos, the report stated. Russia subsequently pulled out of Chandrayaan-2 altogether, citing financial issues. Some reports stated that NASA and the European Space Agency were interested in participating, but ISRO proceeded with the mission on its own.

From where will the Chandrayaan-2 launch?

**Options:**

- 1) Sriharikota
- 2) Mumbai
- 3) Patna
- 4) Delhi

**Correct Answer:** 1) Sriharikota

**Candidate Answer:** 1) Sriharikota

**QID : 83** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Chandrayaan-2 is India's planned second mission to the moon, which is expected to launch in 2019. It is a follow-up mission from the Chandrayaan-1 mission that assisted in confirming the presence of water/hydroxyl on the moon in 2009. Chandrayaan-2 will launch from the Satish Dhawan Space Center in Sriharikota, India, aboard a Geosynchronous Satellite Launch Vehicle (GSLV) rocket. According to the Indian Space Research Organization (ISRO), the new mission will consist of an orbiter, a lander and a rover. The orbiter will perform mapping from an altitude of 100 kilometres (62 miles), while the lander will make a soft landing on the surface and send out the rover. Initially, ISRO planned to partner with Russia to perform Chandrayaan-2. The two agencies signed an agreement in 2007 to launch the orbiter and lander in 2013. Russia later pulled out of the agreement. The Russian lander's construction was delayed after the December 2011 failure of Roscosmos' Phobos-Grunt mission to the Martian moon of Phobos, the report stated. Russia subsequently pulled out of Chandrayaan-2 altogether, citing financial issues. Some reports stated that NASA and the European Space Agency were interested in participating, but ISRO proceeded with the mission on its own.

According to ISRO, the new mission will not consist of \_\_\_\_\_.

**Options:**

- 1) Orbiter
- 2) Solar Pane
- 3) Rover
- 4) Lander

**Correct Answer:** 2) Solar Pane

**Candidate Answer:** 2) Solar Pane

**QID : 84** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Chandrayaan-2 is India's planned second mission to the moon, which is expected to launch in 2019. It is a follow-up mission from the Chandrayaan-1 mission that assisted in confirming the presence of water/hydroxyl on the moon in 2009. Chandrayaan-2 will launch from the Satish Dhawan Space Center in Sriharikota, India, aboard a Geosynchronous Satellite Launch Vehicle (GSLV) rocket. According to the Indian Space Research Organization (ISRO), the new mission will consist of an orbiter, a lander and a rover. The orbiter will perform mapping from an altitude of 100 kilometres (62 miles), while the lander will make a soft landing on the surface and send out the rover. Initially, ISRO planned to partner with Russia to perform Chandrayaan-2. The two agencies signed an agreement in 2007 to launch the orbiter and lander in 2013. Russia later pulled out of the agreement. The Russian lander's construction was delayed after the December 2011 failure of Roscosmos' Phobos-Grunt mission to the Martian moon of Phobos, the report stated. Russia subsequently pulled out of Chandrayaan-2 altogether, citing financial issues. Some reports stated that NASA and the European Space Agency were interested in participating, but ISRO proceeded with the mission on its own.

With which country did ISRO plan to partner to perform Chandrayaan - 2?

**Options:**

- 1) USA
- 2) Australia
- 3) Pakistan
- 4) Russia

**Correct Answer:** 4) Russia

**Candidate Answer:** 4) Russia

**QID : 85** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Chandrayaan-2 is India's planned second mission to the moon, which is expected to launch in 2019. It is a follow-up mission from the Chandrayaan-1 mission that assisted in confirming the presence of water/hydroxyl on the moon in 2009. Chandrayaan-2 will launch from the Satish Dhawan Space Center in Sriharikota, India, aboard a Geosynchronous Satellite Launch Vehicle (GSLV) rocket. According to the Indian Space Research Organization (ISRO), the new mission will consist of an orbiter, a lander and a rover. The orbiter will perform mapping from an altitude of 100 kilometres (62 miles), while the lander will make a soft landing on the surface and send out the rover. Initially, ISRO planned to partner with Russia to perform Chandrayaan-2. The two agencies signed an agreement in 2007 to launch the orbiter and lander in 2013. Russia later pulled out of the agreement. The Russian lander's construction was delayed after the December 2011 failure of Roscosmos' Phobos-Grunt mission to the Martian moon of Phobos, the report stated. Russia subsequently pulled out of Chandrayaan-2 altogether, citing financial issues. Some reports stated that NASA and the European Space Agency were interested in participating, but ISRO proceeded with the mission on its own.

The orbiter will perform mapping from an altitude of:

**Options:**

- 1) 200 m
- 2) 100 km
- 3) 1 km
- 4) 400 m

**Correct Answer:** 2) 100 km

**Candidate Answer:** 2) 100 km

**QID : 86** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Soon as an official member of the seniors' club I can claim concessions in air and train fares, hotel tariffs, out-of-turn access to counters at banks, and quicker access to god at crowded temples. But the best part? Today's 60 is not just a number, its digital! My husband and I are probably part of an Indian generation of several firsts. We live in our own home (that is, we don't live with our children), manage our finances, organise our travel and are generally happy to be managing our lives. Linking in makes it easier; instant gratification, in fact. At 60 that's not a bad thing, it's a super convenience. Let me explain. Our home is located outside the city, which means I get to enjoy salubrious surroundings while the city is choking in foul air. But it also means getting to any place from here requires covering distances, pot-holed roads and traffic. But I don't have to get anywhere unless I want to. I just need my computer, or my phone will do too. I order groceries, select the time I want it and voila! there's the delivery van at my gate. For my special brand of coffee I message the supplier, pay online and my coffee arrives at my doorstep. Bill and credit card payments, recharges, money transfers, tax payments, flight or train bookings, all without getting off my seat.

What is the problem with living in the city?

**Options:**

- 1) Lose one's independence
- 2) Cannot manage finances
- 3) Long distances have to be travelled
- 4) Air pollution

**Correct Answer:** 4) Air pollution

**Candidate Answer:** 3) Long distances have to be travelled

**QID : 87** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Soon as an official member of the seniors' club I can claim concessions in air and train fares, hotel tariffs, out-of-turn access to counters at banks, and quicker access to god at crowded temples. But the best part? Today's 60 is not just a number, its digital! My husband and I are probably part of an Indian generation of several firsts. We live in our own home (that is, we don't live with our children), manage our finances, organise our travel and are generally happy to be managing our lives. Linking in makes it easier; instant gratification, in fact. At 60 that's not a bad thing, it's a super convenience. Let me explain. Our home is located outside the city, which means I get to enjoy salubrious surroundings while the city is choking in foul air. But it also means getting to any place from here requires covering distances, pot-holed roads and traffic. But I don't have to get anywhere unless I want to. I just need my computer, or my phone will do too. I order groceries, select the time I want it and voila! there's the delivery van at my gate. For my special brand of coffee I message the supplier, pay online and my coffee arrives at my doorstep. Bill and credit card payments, recharges, money transfers, tax payments, flight or train bookings, all without getting off my seat.

What has made life easy for the writer?

**Options:**

- 1) Being retired
- 2) Using the internet
- 3) Living without children
- 4) Salubrious surroundings

**Correct Answer:** 2) Using the internet

**Candidate Answer:** 4) Salubrious surroundings

**QID : 88** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Soon as an official member of the seniors' club I can claim concessions in air and train fares, hotel tariffs, out-of-turn access to counters at banks, and quicker access to god at crowded temples. But the best part? Today's 60 is not just a number, its digital! My husband and I are probably part of an Indian generation of several firsts. We live in our own home (that is, we don't live with our children), manage our finances, organise our travel and are generally happy to be managing our lives. Linking in makes it easier; instant gratification, in fact. At 60 that's not a bad thing, it's a super convenience. Let me explain. Our home is located outside the city, which means I get to enjoy salubrious surroundings while the city is choking in foul air. But it also means getting to any place from here requires covering distances, pot-holed roads and traffic. But I don't have to get anywhere unless I want to. I just need my computer, or my phone will do too. I order groceries, select the time I want it and voila! there's the delivery van at my gate. For my special brand of coffee I message the supplier, pay online and my coffee arrives at my doorstep. Bill and credit card payments, recharges, money transfers, tax payments, flight or train bookings, all without getting off my seat.

How does the writer buy coffee?

**Options:**

- 1) She buys it from a virtual store.
- 2) She imports it.
- 3) She messages the seller.
- 4) She buys it from the super-market.

**Correct Answer:** 3) She messages the seller.

**Candidate Answer:** 3) She messages the seller.

**QID : 89** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Soon as an official member of the seniors' club I can claim concessions in air and train fares, hotel tariffs, out-of-turn access to counters at banks, and quicker access to god at crowded temples. But the best part? Today's 60 is not just a number, its digital! My husband and I are probably part of an Indian generation of several firsts. We live in our own home (that is, we don't live with our children), manage our finances, organise our travel and are generally happy to be managing our lives. Linking in makes it easier; instant gratification, in fact. At 60 that's not a bad thing, it's a super convenience. Let me explain. Our home is located outside the city, which means I get to enjoy salubrious surroundings while the city is choking in foul air. But it also means getting to any place from here requires covering distances, pot-holed roads and traffic. But I don't have to get anywhere unless I want to. I just need my computer, or my phone will do too. I order groceries, select the time I want it and voila! there's the delivery van at my gate. For my special brand of coffee I message the supplier, pay online and my coffee arrives at my doorstep. Bill and credit card payments, recharges, money transfers, tax payments, flight or train bookings, all without getting off my seat.

After what age can one get concessions in air and train fares?

**Options:**

- 1) Fifty years
- 2) Sixty-five years
- 3) Fifty-five years
- 4) Sixty years

**Correct Answer:** 4) Sixty years

**Candidate Answer:** 4) Sixty years

**QID : 90** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Soon as an official member of the seniors' club I can claim concessions in air and train fares, hotel tariffs, out-of-turn access to counters at banks, and quicker access to god at crowded temples. But the best part? Today's 60 is not just a number, its digital! My husband and I are probably part of an Indian generation of several firsts. We live in our own home (that is, we don't live with our children), manage our finances, organise our travel and are generally happy to be managing our lives. Linking in makes it easier; instant gratification, in fact. At 60 that's not a bad thing, it's a super convenience. Let me explain. Our home is located outside the city, which means I get to enjoy salubrious surroundings while the city is choking in foul air. But it also means getting to any place from here requires covering distances, pot-holed roads and traffic. But I don't have to get anywhere unless I want to. I just need my computer, or my phone will do too. I order groceries, select the time I want it and voila! there's the delivery van at my gate. For my special brand of coffee I message the supplier, pay online and my coffee arrives at my doorstep. Bill and credit card payments, recharges, money transfers, tax payments, flight or train bookings, all without getting off my seat.

What advantage the writer has because their house is outside the city?



**Options:**

- 1) Healthy surroundings
- 2) Instant gratification
- 3) Super convenience
- 4) Makes them generally happy

**Correct Answer:** 1) Healthy surroundings

**Candidate Answer:** 4) Makes them generally happy

**QID : 91** - How the mathematics curriculum treats mathematics?

- I. As a tool for practical utility
- II. A discipline that develops reasoning and analytical abilities

ଗଣିତର ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ଗଣିତକୁ କେଉଁଭାବରେ ଆଚରଣ କରେ?

- I. ବ୍ୟବହାରିକ ଉପଯୋଗୀତା ଏକ ସରଞ୍ଜାମ ହିସାବରେ
- II ଏକ ଶୃଙ୍ଖଳା ଯାହା ଯୁକ୍ତିଯୁକ୍ତ ଏବଂ ବିଶ୍ଳେଷଣାତ୍ମକ ଦକ୍ଷତାର ବିକାଶ କରେ

**Options:**

- 1) Only I  
କେବଳ I
- 2) Only II  
କେବଳ II
- 3) Both I and II  
I ଏବଂ II ଉଭୟ
- 4) Neither I nor II  
I ନୁହେଁ ବା II ନୁହେଁ

**Correct Answer:** 1) Only I  
କେବଳ I

**Candidate Answer:** 3) Both I and II  
I ଏବଂ II ଉଭୟ

**QID : 92** - 'To buy a motorcycle, a person takes a loan of Rs 5,000 from the bank at 5% interest rate. If he wants to repay the loan after 2 years, then how much amount he has to pay?' The method to be adopted to teach this problem is the \_\_\_\_\_.

ଯଦି 'ମୋଟର ସାଇକେଲ କିଣିବା ପାଇଁ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ବ୍ୟାଙ୍କ ଠାରୁ 5% ସୁଧ ହାରରେ 5,000 ଟଙ୍କା ଉଧାର ନିଏ ତେବେ ସେ 2 ବର୍ଷ ପରେ ଉଧାର ପରିଶୋଧ କରିବାକୁ ଚାହାନ୍ତି, ତେବେ ତାର କେତେ ପରିମାଣ ଦେବାପାଇଁ ହେବ?' ପଢ଼ାବିଦି ଅବଲମ୍ବନ କରିବାକୁ ହବ ଏଇ ସମସ୍ୟାଟି ଶିଖାନ୍ତୁ \_\_\_\_\_।

**Options:**

1) Analysis synthesis method

ବିଶ୍ଳେଷଣ ସଂଶ୍ଳେଷଣ ପଦ୍ଧତି

2) Problem solving method

ସମସ୍ୟା ସମାଧାନର ପଦ୍ଧତି

3) Inductive method

ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ପଦ୍ଧତି

4) Deductive method

ଡିଡକଟିଭ ପଦ୍ଧତି

**Correct Answer: 1) Analysis synthesis method**

ବିଶ୍ଳେଷଣ ସଂଶ୍ଳେଷଣ ପଦ୍ଧତି

**Candidate Answer: 2) Problem solving method**

ସମସ୍ୟା ସମାଧାନର ପଦ୍ଧତି

**QID : 93** - The extraction of information in the branch of mathematics is called \_\_\_\_\_.

ଗଣିତର ଶାଖାରେ ତଥ୍ୟର ନିଷ୍କାଶନକୁ \_\_\_\_\_ କୁହା ହୁଏ।

**Options:**

1) Numerical

ସଂଖ୍ୟାତ୍ମକ

2) Statements

ବିବୃତି

3) Equations

ସମୀକରଣ

4) Statistics

ପରିସଂଖ୍ୟାନ

**Correct Answer: 4) Statistics**

ପରିସଂଖ୍ୟାନ

**Candidate Answer: 4) Statistics**

ପରିସଂଖ୍ୟାନ

**QID : 94** - When a teacher asked his student a question that 'what is the area?', "he answered 'length × breadth'". What can you say about the student's understanding about the concept of the area?

ଯେବେ କୌଣସି ଶିକ୍ଷକ ତାର ଛାତ୍ରକୁ ଏକଟି ପ୍ରଶ୍ନ ପଚାରେ ଯେ 'କ୍ଷେତ୍ରଫଳ କଣ?', "ସେ ଉତ୍ତର ଦେଲା 'ଦୈର୍ଘ୍ୟ-ପ୍ରସ୍ଥ' ।

ଆପଣଙ୍କର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀକୁ ଏହାର ଧାରଣା ସମ୍ପର୍କରେ ବୁଝିବାକୁ ବିଷୟରେ କଣ କହି ପାରନ୍ତି?

**Options:**

- 1) The student has no information about the concept of the area  
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ପାଖରେ ଏହାର ଧାରଣା ସମ୍ପର୍କରେ କୌଣସି ତଥ୍ୟ ନାହିଁ
- 2) The student used the area of the rectangle as a general idea of the area of any closed shape  
ଛାତ୍ରଟି ଯେ କୌଣସି ବନ୍ଦ ଆକାରରେ କ୍ଷେତ୍ରରେ ସାଧାରଣ ଧାରଣା ହିସାବରେ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରର ଅଞ୍ଚଳଟି ବ୍ୟବହାର କରେ
- 3) The student is confused between the concept of area and perimeter  
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ଅଞ୍ଚଳ ଏବଂ ଘେରର ଧାରଣାର ମଧ୍ୟରେ ବିଭ୍ରାନ୍ତ ଅଛି
- 4) All options are correct  
ସମସ୍ତ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ

**Correct Answer: 2)** The student used the area of the rectangle as a general idea of the area of any closed shape  
ଛାତ୍ରଟି ଯେ କୌଣସି ବନ୍ଦ ଆକାରରେ କ୍ଷେତ୍ରରେ ସାଧାରଣ ଧାରଣା ହିସାବରେ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରର ଅଞ୍ଚଳଟି ବ୍ୟବହାର କରେ

**Candidate Answer: 2)** The student used the area of the rectangle as a general idea of the area of any closed shape  
ଛାତ୍ରଟି ଯେ କୌଣସି ବନ୍ଦ ଆକାରରେ କ୍ଷେତ୍ରରେ ସାଧାରଣ ଧାରଣା ହିସାବରେ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରର ଅଞ୍ଚଳଟି ବ୍ୟବହାର କରେ

**QID : 95** - Which of the following statement(s) is/are not correct in the context of teaching 'measurement' to primary class students?

ପ୍ରାଥମିକ ଶ୍ରେଣୀର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର 'ପରିମାପ' ଶିଖାଇବାର ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ନିମ୍ନର କେଉଁ ବିବୃତି ଗୁଡ଼ିକ ସଠିକ ନୁହେଁ?

**Options:**

- 1) Only non-standard measures should be used  
କେବଳ ମାତ୍ର ମାନହୀନ ପଦକ୍ଷେପ ବ୍ୟବହାର କରାଯିବା ଉଚିତ
- 2) Non-standard measures should not be used  
ଅ-ମାନକ ପଦକ୍ଷେପଗୁଡ଼ିକ ବ୍ୟବହାର କରାଯିବା ଉଚିତ ନୁହେଁ
- 3) Standard measures should be followed by non-standard measures  
ମାନକ ପଦକ୍ଷେପଗୁଡ଼ିକ ସହ ମାନହୀନ ପଦକ୍ଷେପଗୁଡ଼ିକ ଅନୁସରଣ କରାଯିବା ଉଚିତ
- 4) All options are correct  
ସମସ୍ତ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ

**Correct Answer: 4)** All options are correct  
ସମସ୍ତ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ

**Candidate Answer: 4)** All options are correct  
ସମସ୍ତ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ

**QID : 96** - If a teacher wants to teach 'addition' to Class II students, then which of the following is the most appropriate strategy?

କୌଣସି ଶିକ୍ଷକ ଯଦି II ଶ୍ରେଣୀର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର 'ସଂଯୋଜନ' ଶିଖାଇବାକୁ ଚାହାନ୍ତି, ତେବେ ନିମ୍ନର କେଉଁ ଟି ସବୁଠାରୁ ଉପଯୁକ୍ତ କୌଶଳ?

**Options:**

- 1) Addition should be introduced through word problems  
ଶବ୍ଦ ସମସ୍ୟାର ମାଧ୍ୟମରେ ସଂଯୋଜନ ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରାଯିବା ଉଚିତ
- 2) By writing all the formulae on the board  
ବୋର୍ଡରେ ସମସ୍ତ ସୂତ୍ର ଲେଖି
- 3) Word problems should be done at the end of the chapter  
ଶବ୍ଦ ସମସ୍ୟା ଅଧ୍ୟାୟ ଶେଷରେ ଅନୁଶୀଳନ କରାଯିବା ଉଚିତ
- 4) No option is correct  
କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ସଠିକ ନୁହେଁ

**Correct Answer: 1)** Addition should be introduced through word problems  
ଶବ୍ଦ ସମସ୍ୟାର ମାଧ୍ୟମରେ ସଂଯୋଜନ ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରାଯିବା ଉଚିତ

**Candidate Answer: 1)** Addition should be introduced through word problems  
ଶବ୍ଦ ସମସ୍ୟାର ମାଧ୍ୟମରେ ସଂଯୋଜନ ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରାଯିବା ଉଚିତ

**QID : 97** - Which of the following method is "learning by doing" method in mathematics?

ନିମ୍ନର କେଉଁ ପଦ୍ଧତିଟି ଗଣିତର "ପଢ଼ିବା ଦ୍ଵାରା ଶିଖିବା"?

**Options:**

- 1) Analytic Method  
ବିଶ୍ଳେଷଣ ପଦ୍ଧତି
- 2) Laboratory Method  
ପରୀକ୍ଷାଗାର ପଦ୍ଧତି
- 3) Deductive Method  
ଡିଡକ୍ଟିଭ ମେଥଡ
- 4) No option is correct  
କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ସଠିକ ନୁହେଁ

**Correct Answer: 2)** Laboratory Method  
ପରୀକ୍ଷାଗାର ପଦ୍ଧତି

**Candidate Answer: 1)** Analytic Method  
ବିଶ୍ଳେଷଣ ପଦ୍ଧତି

**QID : 98** - Which of the following method is adopted to solve logical problems in Geometry?

ଜ୍ୟାମିତିରେ ଯୌକ୍ତିକ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନର ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରାହୁଏ?

**Options:**

1) Inductive

ପ୍ରସ୍ତାବନାମୂଳକ

2) Deductive

ନ୍ୟାୟିକ

3) First analysis and then synthesis

ପ୍ରଥମେ ବିଶ୍ଳେଷଣ ଏବଂ ତା'ପରେ ସଂଶ୍ଳେଷଣ

4) Analysis

ବିଶ୍ଳେଷଣ

**Correct Answer: 3) First analysis and then synthesis**

ପ୍ରଥମେ ବିଶ୍ଳେଷଣ ଏବଂ ତା'ପରେ ସଂଶ୍ଳେଷଣ

**Candidate Answer: 3) First analysis and then synthesis**

ପ୍ରଥମେ ବିଶ୍ଳେଷଣ ଏବଂ ତା'ପରେ ସଂଶ୍ଳେଷଣ

**QID : 99** - According to National Curriculum Framework 2005 "Developing the capacities of children for Mathematization is the main goal of mathematics education. The narrow objective of school mathematics is to develop useful capabilities." Here, Mathematization refers to develop a child's abilities for which of the following purpose?

ନ୍ୟାୟନୀୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଫ୍ରେମୱାର୍କ 2005 ଅନୁସାରେ "ଗଣିତ ପାଇଁ ଶିଶୁର ସକ୍ଷମତା ବିକାଶ କରି ଗଣିତ ଶିଖାଇବା ମୂଳ ଲକ୍ଷ୍ୟ । ସ୍କୁଲ ଗଣିତର ସଂକୀର୍ଣ୍ଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟଟି ଦରକାରୀ ସକ୍ଷମତା ବିକାଶ କରିବା ।" ଏଠି, ଗଣିତଟି ନିମ୍ନର କେଉଁ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସନ୍ତାନର ଦକ୍ଷତା ବିକାଶକୁ ବୁଝାଏ?

**Options:**

1) To develop the child's resources to think mathematically, to pursue assumptions to their logical conclusion and to handle abstractions

ଗାଣିତିକଭାବେ ଚିନ୍ତାଭାବନା କରି, ତାର ଯୌକ୍ତିକ ଉପସଂହାରେ ଅନୁମାନଗୁଡ଼ିକୁ ଅନୁସରଣ କରି ଏବଂ ବିମୂର୍ତ୍ତାଗୁଡ଼ିକ ପରିଚାଳନା କରିବାପାଇଁ ସନ୍ତାନର ସଂସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକୁ ବିକାଶ କରେ

2) To efficiently perform all number operations including knowing the square root and the cube root

ସ୍ଵାଭାବିକ ରୁଟ୍ ଏବଂ କିଉବ ରୁଟ୍ ସହ ସକଳ ସଂଖ୍ୟକ କ୍ରିୟାକଳାପ ଦକ୍ଷତାର ସାଙ୍ଗରେ ସମ୍ପାଦନ କରେ

3) To formulate theorems of Geometry and their proofs independently

ଜ୍ୟାମିତିର ଉପପାଦ୍ୟ ଏବଂ ତାର ପ୍ରମାଣଗୁଡ଼ି ସ୍ଵାଧୀନଭାବେ ପ୍ରଣୟନ କରାଯାଏ

4) Translating word problems into linear equations

ଶବ୍ଦରେ ସମସ୍ୟାଗୁଡ଼ିକ ରୈଖିକ ସମୀକରଣରେ ଅନୁବାଦ କରେ

**Correct Answer: 1) To develop the child's resources to think mathematically, to pursue assumptions to their logical conclusion and to handle abstractions**

ଗାଣିତିକଭାବେ ଚିନ୍ତାଭାବନା କରି, ତାର ଯୌକ୍ତିକ ଉପସଂହାରେ ଅନୁମାନଗୁଡ଼ିକୁ ଅନୁସରଣ କରି ଏବଂ ବିମୂର୍ତ୍ତାଗୁଡ଼ିକ ପରିଚାଳନା କରିବାପାଇଁ ସନ୍ତାନର ସଂସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକୁ ବିକାଶ କରେ

**Candidate Answer: 1) To develop the child's resources to think mathematically, to pursue assumptions to their logical conclusion and to handle abstractions**

ଗାଣିତିକଭାବେ ଚିନ୍ତାଭାବନା କରି, ତାର ଯୌକ୍ତିକ ଉପସଂହାରେ ଅନୁମାନଗୁଡ଼ିକୁ ଅନୁସରଣ କରି ଏବଂ ବିମୂର୍ତ୍ତାଗୁଡ଼ିକ ପରିଚାଳନା କରିବାପାଇଁ ସନ୍ତାନର ସଂସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକୁ ବିକାଶ କରେ

**QID : 100** - Mathematics used by illiterate shopkeeper \_\_\_\_\_.

ନିରକ୍ଷର ଦୋକାନୀ ଦ୍ୱାରା ଗଣିତ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ \_\_\_\_\_ ।

**Options:**

1) is not useful in class

କ୍ଲାସ୍ ଦରକାରୀ ନୁହେଁ

2) is very useful in solving all mathematical problems

ସମସ୍ତ ଗାଣିତିକ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ ଖୁବ୍ ଦରକାରୀ

3) is ambiguous and the level of correctness in it is very low

ଅସ୍ପଷ୍ଟ ଏବଂ ଏହା ସଠିକତାର ସ୍ତରଟି ଖୁବ୍ କମ୍

4) should be discussed by the teachers in classrooms as an alternative strategy in solving related problems

ଶ୍ରେଣିକକ୍ଷରେ ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସମ୍ପର୍କିତ ସମସ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ସମାଧାନର ବିକଳ୍ପ କୌଶଳ ହିସାବରେ ଆଲୋଚନା କରାଯିବା ଉଚିତ

**Correct Answer: 4)** should be discussed by the teachers in classrooms as an alternative strategy in solving related problems

ଶ୍ରେଣିକକ୍ଷରେ ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସମ୍ପର୍କିତ ସମସ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ସମାଧାନର ବିକଳ୍ପ କୌଶଳ ହିସାବରେ ଆଲୋଚନା କରାଯିବା ଉଚିତ

**Candidate Answer: 4)** should be discussed by the teachers in classrooms as an alternative strategy in solving related problems

ଶ୍ରେଣିକକ୍ଷରେ ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସମ୍ପର୍କିତ ସମସ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ସମାଧାନର ବିକଳ୍ପ କୌଶଳ ହିସାବରେ ଆଲୋଚନା କରାଯିବା ଉଚିତ

**QID : 101** -

What is the value of  $3.\bar{6} - 2.\bar{6}$ ?

$3.\bar{6} - 2.\bar{6}$  ର ମାନ କଣ?

**Options:**

1) 1

2) 3

3)  $5/3$

4)  $7/3$

**Correct Answer: 1)** 1

**Candidate Answer: 1)** 1

**QID : 102** - If  $a \times b = (a - b)^{1/2}$ , then what is the value of  $35 \times 10$ ?

ଯଦି  $a \times b = (a - b)^{1/2}$  ହୁଏ, ତେବେ  $35 \times 10$  ର ମାନ କେତେ?

**Options:**

- 1) 3
- 2) 5
- 3) 7
- 4) 9

**Correct Answer: 2) 5**

**Candidate Answer: 2) 5**

**QID : 103** - What is the sum of natural numbers from 3 to 12? (including both number)

3 ଠାରୁ 12 ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରାକୃତିକ ସଂଖ୍ୟାର ଯୋଗଫଳ କେତେ? (ଉଭୟ ସଂଖ୍ୟା ସହ)

**Options:**

- 1) 78
- 2) 75
- 3) 100
- 4) 85

**Correct Answer: 2) 75**

**Candidate Answer: 2) 75**

**QID : 104** - What will be the unit digit of  $347 \times 63 \times 29 \times 81$ ?

$347 \times 63 \times 29 \times 81$  ର ଏକ ସଂଖ୍ୟାଟି କେତେ ହବ?

**Options:**

- 1) 7
- 2) 1
- 3) 9
- 4) 8

**Correct Answer: 3) 9**

**Candidate Answer: 3) 9**

**QID : 105** - Which of the following is not a perfect cube?

ନିମ୍ନ ରେ କେଉଁଟି ସଠିକ ଘନକ୍ଷେତ୍ର ନୁହେଁ?

**Options:**

- 1) 216
- 2) 125
- 3) 729
- 4) 243

**Correct Answer:** 4) 243

**Candidate Answer:** 4) 243

**QID : 106** - If the area of a rhombus is  $1000 \text{ cm}^2$  and one of the diagonal is 50 cm, then what is the value (in cm) of the other diagonal of the rhombus?

ଯଦି ଗୋଟିଏ ଗମ୍ଭୁଜାକାର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ  $1000 \text{ ସେମି}^2$  ଏବଂ ଗୋଟିଏ କର୍ଣ୍ଣ 50 ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ରମ୍ଭୁଜର ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କର୍ଣ୍ଣ ଗୁଡ଼ିକର ମାନ (ସେମି ରେ) କେତେ?

**Options:**

- 1) 40
- 2) 44
- 3) 48
- 4) 52

**Correct Answer:** 1) 40

**Candidate Answer:** 3) 48

**QID : 107** - If the radius and height of a cone are 36 cm and 27 cm respectively, then what is the slant height (in cm) of the cone?

ଯଦି ଏକଟି ଶଙ୍କୁଟିର ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ ଏବଂ ଉଚ୍ଚତା ଯଥାକ୍ରମେ 36 ସେମି ଏବଂ 27 ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ଶଙ୍କୁଟିର ତିର୍ଯ୍ୟକ ଉଚ୍ଚତା (ସେଣ୍ଟିମିଟରରେ) କେତେ?



**Options:**

- 1) 50
- 2) 45
- 3) 55
- 4) 40

**Correct Answer: 2) 45**

**Candidate Answer: 2) 45**

**QID : 108** - If the area of the base of a cone is  $132 \text{ cm}^2$  and the height of the cone is 12 cm, then what is the volume (in  $\text{cm}^3$ ) of the cone?

ଯଦି ଶଙ୍କୁର ଗୁଡ଼ିକର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ  $132$  ସେମି<sup>2</sup> ଏବଂ ଶଙ୍କୁର ଉଚ୍ଚତା  $12$  ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ଶଙ୍କୁର ଆୟତନ (ସେମି<sup>3</sup>) କେତେ?

**Options:**

- 1) 488
- 2) 728
- 3) 528
- 4) 428

**Correct Answer: 3) 528**

**Candidate Answer: 2) 728**

**QID : 109** - If the side of a square is 40 cm, then what is the area (in  $\text{cm}^2$ ) of the square?

ଯଦି ଏକଟି ବର୍ଗକ୍ଷେତ୍ରର ପାର୍ଶ୍ୱ  $40$  ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ବର୍ଗକ୍ଷେତ୍ରର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (ସେମି<sup>2</sup>) କେତେ?

**Options:**

- 1) 400
- 2) 800
- 3) 1200
- 4) 1600

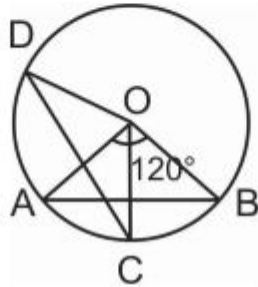
**Correct Answer: 4) 1600**

**Candidate Answer: 4) 1600**

QID : 110 -

In the circle given below, AB and CD are equal chords and the angle AOB is  $120^\circ$ . If O is the centre of the circle, then what is the value (in degrees) of  $\angle COD$ ?

ନିମ୍ନ ପ୍ରଦତ୍ତ ବୃତ୍ତେ, AB ଏବଂ CD ସମାନ ଜାକ ଏବଂ କୋଣ AOB  $120^\circ$ . ଯଦି O ବୃତ୍ତର କେନ୍ଦ୍ର ହୁଏ, ତେବେ  $\angle COD$ ର ମାନ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ?



Options:

- 1) 120
- 2) 140
- 3) 160
- 4) 180

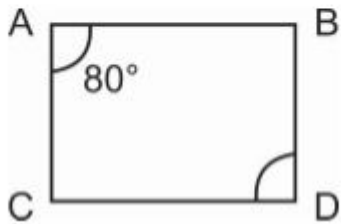
Correct Answer: 1) 120

Candidate Answer: 1) 120

QID : 111 -

In a parallelogram given below, what is the value (in degrees) of  $\angle D$ ?

ନିମ୍ନ ପ୍ରଦତ୍ତ ସମାନ୍ତରାଳରେ,  $\angle D$  ର ମାନ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ?



Options:

- 1) 40
- 2) 80
- 3) 120
- 4) 160

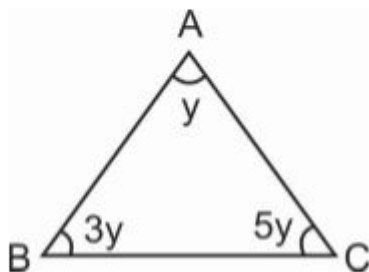
Correct Answer: 2) 80

Candidate Answer: 2) 80

QID : 112 -

What is the value (in degrees) of  $\angle ACB$ ?

$\angle ACB$  ର ମାନ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ?



**Options:**

- 1) 20
- 2) 60
- 3) 100
- 4) 140

**Correct Answer: 3) 100**

**Candidate Answer: 3) 100**

**QID : 113** - What is the complementary angle (in degrees) of  $85^\circ$ ?

85° ର ପରିପୂରକ କୋଣ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ?

**Options:**

- 1) 2
- 2) 3
- 3) 4
- 4) 5

**Correct Answer: 4) 5**

**Candidate Answer: 4) 5**

**QID : 114** - What are the number of diagonals in a hexagon?

ଷଡ଼ଭୁଜଟିର କଣ୍ଠି ସଂଖ୍ୟା କେତେ?

**Options:**

- 1) 9
- 2) 13
- 3) 17
- 4) 21

**Correct Answer: 1) 9**

**Candidate Answer: 2) 13**

**QID : 115** - Area of a rectangle is  $864 \text{ cm}^2$ . Length of the rectangle is 36 cm. What is the perimeter (in cm) of this rectangle?

ଏକଟି ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ  $864$  ସେମି<sup>2</sup>। ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରଟିର ଦୈର୍ଘ୍ୟ  $36$  ସେମି। ଏଇ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରର ଘେର (ସେଣ୍ଟିମିଟାର) କେତେ?

**Options:**

- 1) 140
- 2) 60
- 3) 180
- 4) 120

**Correct Answer:** 4) 120

**Candidate Answer:** 4) 120

**QID : 116** - If  $3A4 = 19$  and  $5A7 = 47$ , then what is the value of  $4A5$ ?

ଯଦି  $3A4 = 19$  ଏବଂ  $5A7 = 47$  ହୁଏ, ତେବେ  $4A5$  ର ମାନ କେତେ?

**Options:**

- 1) 27
- 2) 29
- 3) 31
- 4) 37

**Correct Answer:** 2) 29

**Candidate Answer:** 2) 29

**QID : 117** - In the following question, four number pairs are given. The number on left side of (-) is related to the number of the right side of (-) with some Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.

ନିମ୍ନଲିଖିତ ପ୍ରଶ୍ନରେ, ଚାର ଗୋଟି ଯୋଡ଼ା ଦିଆ ହୁଏ। (-) ର ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ନମ୍ବରଟି କିଛି ଯୁକ୍ତି / ବିଧି / ସମ୍ପର୍କ ସମ୍ପର୍କିତ (-) ର ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ସଂଖ୍ୟାର ସାଙ୍ଗରେ ସମ୍ପର୍କିତ। ତିନଟି ଏକ ଲଜିକ / ବିଧି / ସମ୍ପର୍କର ଭିତ୍ତିରେ ଅନୁରୂପ। ପ୍ରଦତ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଠାରୁ ବିଚ୍ଛିନ୍ନଟି ବାଛି ନିଅନ୍ତୁ।

**Options:**

- 1) 10 – 121
- 2) 12 – 169
- 3) 14 – 169
- 4) 16 – 289

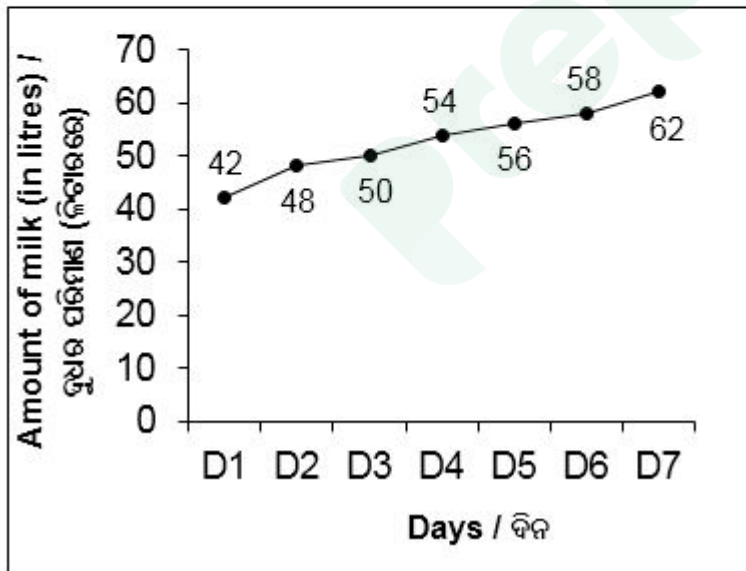
**Correct Answer:** 3) 14 – 169

**Candidate Answer:** 3) 14 – 169

**QID : 118 -**

The line graph given below shows the amount of milk (in litres) sold by the milkman on different days of a week.

ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଲାଇନ ଗ୍ରାଫଟି ଏକ ସପ୍ତାହରେ ବିଭିନ୍ନ ଦିନରେ ଦୁଧବାଲା଼ର ଦ୍ୱାରା ବିକ୍ରି ହେବ ଦୁଧର ପରିମାଣ (ଲିଟରରେ) ଦେଖାଏ।



What is the average amount of milk (in litres) sold by milkman per day?

ପ୍ରତିଦିନ ଦୁଧ ବିକାଳି ଦ୍ୱାରା ହାରାହାରି କେତେ ଦୁଧ (ଲିଟରରେ) ବିକ୍ରି ହୁଏ?

**Options:**

- 1) 52.86
- 2) 56.85
- 3) 60.85
- 4) 64.85

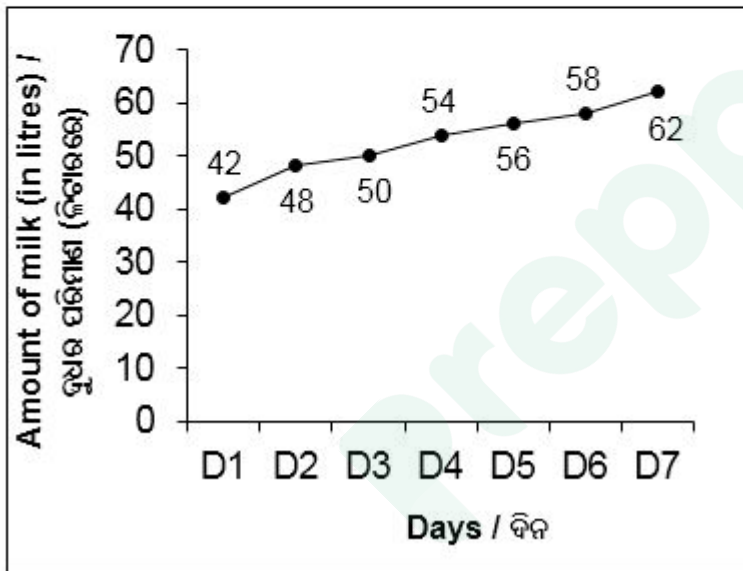
Correct Answer: 1) 52.86

Candidate Answer: 1) 52.86

QID : 119 -

The line graph given below shows the amount of milk (in litres) sold by the milkman on different days of a week.

ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଲାଇନ ଗ୍ରାଫଟି ଏକ ସପ୍ତାହରେ ବିଭିନ୍ନ ଦିନରେ ଦୁଧବାଲାଠାର ଦ୍ଵାରା ବିକ୍ରି ହେଉଥିବା ଦୁଧର ପରିମାଣ (ଲିଟରରେ) ଦେଖାଏ।



The amount of milk sold on day D5 is approximately what percentage of average amount milk sold by the milkman per day?

D5 ଦିନରେ ବିକ୍ରି ହୋଇଥିବା ଦୁଧର ପରିମାଣ ଅନୁସାରେ ପ୍ରାୟ ପ୍ରତିଦିନ ଦୁଧ ବାଲା ଦ୍ଵାରା ବିକ୍ରି ହେଉଥିବା ଦୁଧର କେତେ ଶତାଂଶ ବିକ୍ରି ହୁଏ?

Options:

- 1) 101.96
- 2) 105.94
- 3) 109.96
- 4) 113.96

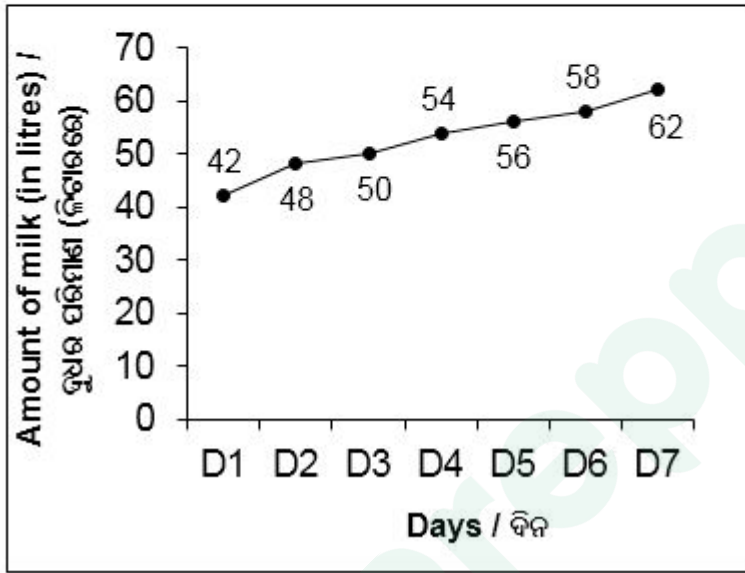
Correct Answer: 2) 105.94

Candidate Answer: 3) 109.96

QID : 120 -

The line graph given below shows the amount of milk (in litres) sold by the milkman on different days of a week.

ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଲାଇନ ଗ୍ରାଫଟି ଏକ ସପ୍ତାହରେ ବିଭିନ୍ନ ଦିନରେ ଦୁଧବାଲାଋ ଦ୍ଵାରା ବିକ୍ରି ହେବ ଦୁଧର ପରିମାଣ (ଲିଟରରେ) ଦେଖାଏ।



The amount of milk sold on day D6 is what percentage of amount of milk sold on day D3?

D6 ଦିନରେ ବିକ୍ରି ହୋଇଥିବା ଦୁଧର ପରିମାଣ, D3 ରେ ବିକ୍ରି ହୋଇଥିବା ଦୁଧର କେତେ ଶତାଂଶ?

**Options:**

- 1) 108
- 2) 112
- 3) 116
- 4) 120

**Correct Answer:** 3) 116

**Candidate Answer:** 3) 116



**QID : 121** - The present syllabus of environmental studies is woven around some common themes. Which of the following is not included in the list of those themes?

ପରିବେଶଗତ ଅଧ୍ୟୟନର ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ କେତଟି ସାଧାରଣ ଥିମେର ଚାରଦି ବୋନା ହୁଏ। ନିମ୍ନଲିଖିତ ଥିମେଗୁଡ଼ିର ତାଲିକାୟ ନିମ୍ନର କଣଟି ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ନୁହେଁ?

**Options:**

1) Water

ପାଣି

2) Air

ବାୟୁ

3) Food

ଖାଦ୍ୟ

4) Shelter

ଆଶ୍ରୟ

**Correct Answer: 2) Air**

ବାୟୁ

**Candidate Answer: 2) Air**

ବାୟୁ

**QID : 122** - The syllabus of EVS at primary level is divided into how many themes?

ପ୍ରାଥମିକ ସ୍ତରରେ EVSର ସିଲେବାସଟି କେତଟି ଥିମ ବିଭକ୍ତ?

**Options:**

1) Seven

ସାତ

2) Six

ଛଅ

3) Eight

ଆଠ

4) Four

ଚାର

**Correct Answer: 2) Six**

ଛଅ

**Candidate Answer: 4) Four**

ଚାର

**QID : 123** - In an EVS classroom, when teacher is organising activity for students, then it is primarily aimed at which of the following?

ଏକ EVS କ୍ଲାସରୁମ୍ରେ, ଯେଉଁ ଶିକ୍ଷକ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ପାଇଁ କ୍ରିୟାକଳାପ ପରିଚାଳନା କରିଛନ୍ତି, ତେଣୁ ଏହା ପ୍ରାଥମିକଭାବେ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଦିଗରେ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରାଯାଇ ପାରେ ?

**Options:**

1) Improving social skills of students

ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ସାମାଜିକ ଦକ୍ଷତା ଉନ୍ନତ କରିବା

2) Breaking monotony in the process of learning

ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଏକଦେୟ ଭାଙ୍ଗିବା

3) Ensuring active participation of students in the process of learning

ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ନିଶ୍ଚିତ କରିବା

4) Enhancing student's knowledge

ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଜ୍ଞାନ ବଢ଼ାଇବା

**Correct Answer: 3)** Ensuring active participation of students in the process of learning

ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ନିଶ୍ଚିତ କରିବା

**Candidate Answer: 3)** Ensuring active participation of students in the process of learning

ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ନିଶ୍ଚିତ କରିବା

**QID : 124** - In the context of EVS pedagogy, all of the following are desirable practices except \_\_\_\_\_.

EVS ଶିକ୍ଷାଗତ ପ୍ରସଙ୍ଗରେ, \_\_\_\_\_ ଛଡ଼ା ନିମ୍ନଲିଖିତ ସମସ୍ତଗୁଡ଼ିକ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ଅନୁଶୀଳନ ।

**Options:**

1) nurturing the identity of the child

ସନ୍ତାନର ପରିଚୟ ଲାଳନ କରିବା

2) acknowledging the superiority of text book knowledge over actual observation

ପ୍ରକୃତ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣରେ ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ ଜ୍ଞାନର ଶ୍ରେଷ୍ଠତ୍ୱକୁ ସ୍ୱୀକୃତି ପ୍ରଦାନ

3) promoting polarity of texts and contexts

ପାଠ୍ୟ ଏବଂ ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ମେରୁତା ପ୍ରଚାର

4) building capacity for critical thinking and problem - solving

ସମାଲୋଚନାତ୍ମକ ଚିନ୍ତାଭାବନା ଏବଂ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ ପାଇଁ ତିଆରି କ୍ଷମତା

**Correct Answer: 2)** acknowledging the superiority of text book knowledge over actual observation

ପ୍ରକୃତ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣରେ ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ ଜ୍ଞାନର ଶ୍ରେଷ୍ଠତ୍ୱକୁ ସ୍ୱୀକୃତି ପ୍ରଦାନ

**Candidate Answer: 1)** nurturing the identity of the child

ସନ୍ତାନର ପରିଚୟ ଲାଳନ କରିବା

**QID : 125** - All of the following are indicators of the general approach to be followed for EVS in primary classes except from

- I. Concrete to abstract
- II. Simple to complex
- III. Local to global
- IV. Abstract to concrete

ନିମ୍ନଲିଖିତଗୁଡ଼ିକୁ ଛାଡ଼ି ପ୍ରାଥମିକ କ୍ଳାସରେ EVSର ପାଇଁ ଅନୁସରଣ କଢ଼ି ସାଧାରଣ ପଦ୍ଧତିର ସୂଚକ

- I. କଂକ୍ରିଟ ଠାରୁ ବିମୂର୍ତ୍ତ କରିବା (ଆବଷ୍ଟ୍ୟାକ୍ଟ)
- II. ସହଜ ଠାରୁ ଜଟିଳ
- III. ସ୍ଥାନୀୟ ଠାରୁ ଗ୍ଲୋବାଲ
- IV. ବିମୂର୍ତ୍ତ କରିବା (ଆବଷ୍ଟ୍ୟାକ୍ଟ) ରୁ କଂକ୍ରିଟ

**Options:**

- 1) Only IV  
କେବଳ IV
- 2) I and II  
I ଏବଂ II
- 3) II and III  
II ଏବଂ III
- 4) Only II  
କେବଳ II

**Correct Answer: 1) Only IV**  
କେବଳ IV

**Candidate Answer: 4) Only II**  
କେବଳ II

**QID : 126** - 'World Yoga Day' is celebrated on \_\_\_\_\_.

'ବିଶ୍ୱ ଯୋଗ ଦିବସ' \_\_\_\_\_ ରେ ପାଳିତ ହୁଏ।

**Options:**

- 1) 5th June  
5 ଜୁନ
- 2) 1st May  
1 ମେ
- 3) 21st June  
21 ଜୁନ
- 4) 7th October  
7 ଅକ୍ଟୋବର

**Correct Answer: 3) 21st June**  
21 ଜୁନ

**Candidate Answer: 3) 21st June**

21 ଜୁନ

**QID : 127** - What is the name given to the technique used in class management where the teacher punishes the naughty students by removing them from the rest of the class?

କ୍ଲାସ ମ୍ୟାନଜମେଣ୍ଟେ ବ୍ୟବହୃତ କୌଶଳଟିର ନାମ କଣ ଦିଆ ହେଇଛି, ଯେଉଁଥିରେ ଶିକ୍ଷକ ଦୁଷ୍ଟ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କୁ କ୍ଲାସ ରୁ ବାହାର କରି ଦଣ୍ଡ ଦିଅନ୍ତି?

**Options:**

1) Time – out technique

ସମୟ - ଆଉଟ କୌଶଳ

2) Stand – up technique

ଷ୍ଟାଣ୍ଡ ଆପ ପ୍ରତ୍ଯୁକ୍ତି

3) Extinction technique

ବିଲୁପ୍ତ କୌଶଳ

4) No option is correct

କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ସଠିକ ନୁହେଁ

**Correct Answer: 1) Time – out technique**

ସମୟ - ଆଉଟ କୌଶଳ

**Candidate Answer: 2) Stand – up technique**

ଷ୍ଟାଣ୍ଡ ଆପ ପ୍ରତ୍ଯୁକ୍ତି

**QID : 128** - A teacher is asking questions in EVS classroom. Which of the following is not a characteristic of a good question?

ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ EVS ଶ୍ରେଣିକକ୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ ପଚାରିଛନ୍ତି । ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁଟି ଏକ ଭଲ ପ୍ରଶ୍ନ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ନୁହେଁ?

**Options:**

1) Thought provoking

ଚିନ୍ତ କରାନ୍ତା ଉତ୍ତରକେଉଁକା

2) Ambiguous

ଦ୍ଵ୍ୟର୍ଥକ( ଆମ୍ବିଗୁଅସ)

3) Concise and precise

ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଏବଂ ସୁନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ

4) Appropriate and clear language

ଉପଯୁକ୍ତ ଏବଂ ସ୍ପଷ୍ଟ ଭାଷା

**Correct Answer: 2) Ambiguous**

ଦ୍ଵ୍ୟର୍ଥକ( ଆମ୍ବିଗୁଅସ)

**Candidate Answer: 1) Thought provoking**

ଚିନ୍ତ କରାନ୍ତା ଉତ୍ତରକେଉଁକା

**QID : 129** - Learners in an EVS classroom estimate the number of mugs of water required to fill a bucket. Which skills does this activity promote?

ଏକ ଇତିହାସ ଶ୍ରେଣୀକକ୍ଷର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ ବାଲୁ ପୂରଣର ପାଇଁ ଦରକାର ହେଉଥିବା ପାଣି ମତର ସଂଖ୍ୟାକୁ ଅନୁମାନ କଲେ। ଏଇ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପଟି କେଉଁ ଦକ୍ଷତାର ପ୍ରଚାର କରେ?

**Options:**

1) Communication

ଯୋଗାଯୋଗ

2) Classification

ଶ୍ରେଣୀବିନ୍ୟାସ

3) Prediction

ଭବିଷ୍ୟବାଣୀ

4) Interpretation

ବ୍ୟାଖ୍ୟା

**Correct Answer: 3) Prediction**

ଭବିଷ୍ୟବାଣୀ

**Candidate Answer: 3) Prediction**

ଭବିଷ୍ୟବାଣୀ

**QID : 130** - A narrative about Karnam Malleswari, a female weight lifter is included in the NCERT textbooks of EVS, which of the following is the purpose of its inclusion?

I. To break gender stereotypes linked with this game

II. To inspire young girls

III. To make chapter interesting and funny

କର୍ଣ୍ଣମ ମାଲେଶ୍ୱରୀ ସମ୍ପର୍କରେ ଏକ ଆଖ୍ୟାନ, ମହିଳା ଭାର ଉତ୍ତୋଳନକାରି ଇତିହାସ ର ଏନସିଇଆରଟି ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରା ହୋଇଛି, ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ? ?

I. ଏଇ ଗେମର ସାଥ ଲିଙ୍ଗ ଯୁକ୍ତ ସ୍ତ୍ରିଓଚାଲପରୁଡ଼ିକ ଭାଙ୍ଗେ

II. ଯୁବତୀ ମାନଙ୍କୁ ଅନୁପ୍ରାଣିତ କରେ

III. ଅଧ୍ୟାୟଟିକୁ ଆକର୍ଷଣୀୟ ଏବଂ ମଜାର କରିବା ପାଇଁ

**Options:**

1) I and II

I ଏବଂ II

2) I and III

I ଏବଂ III

3) II and III

II ଏବଂ III

4) I, II and III

I, II ଏବଂ III

**Correct Answer: 1) I and II**

I ଏବଂ II

**Candidate Answer: 1) I and II**

I ଏବଂ II

**QID : 131** - Which national leader gave the slogan – “Swaraj is my birth right”?

କଣ ଜାତୀୟ ନତା ଘୋଷାଣା ଦିୟେଇଲେନ - "ସ୍ୱରାଜ ଆମାର ଜନ୍ମର ଅଧିକାର"?

**Options:**

1) Lala Lajpat Rai

ଲାଲା ଲାଜପତ ରାଏ

2) Bal GangadharTilak

ବାଳ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଳକ

3) Bipin Chandra Pal

ବିପିନ ଚନ୍ଦ୍ର ପାଲ

4) Mahatma Gandhi

ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀ

**Correct Answer: 2) Bal GangadharTilak**

ବାଳ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଳକ

**Candidate Answer: 2) Bal GangadharTilak**

ବାଳ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଳକ

**QID : 132** - Which Article of the Indian Constitution prohibits forced labour in India?

ଭାରତୀୟ ସଂବିଧାନର କଣ ଅନୁଚ୍ଛେଦ ଭାରତ ଜୋର କରେ ଶ୍ରମ ନିଷିଦ୍ଧ କରଇ?

**Options:**

1) Article 22

ଅନୁଚ୍ଛେଦ 22

2) Article 23

ଅନୁଚ୍ଛେଦ 23

3) Article 24

ଧାରା 24

4) Article 25

ଅନୁଚ୍ଛେଦ 25

**Correct Answer: 2) Article 23**

ଅନୁଚ୍ଛେଦ 23

**Candidate Answer: 3) Article 24**

ଧାରା 24

**QID : 133** - Which national leader died on the day on which Non-Cooperation movement was launched?

ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନ ଯେଦିନ ଶୁରୁ ହେଇଥିଲା ସେଦିନ କଣ ଜାତୀୟ ନେତାର ମୃତ୍ୟୁ ହେଇଥିଲା?

**Options:**

- 1) Bipin Chandra Pal  
ବିପିନ ଚନ୍ଦ୍ର ପାଲ
- 2) M.G. Ranade  
M.G. ରାନାଡେ
- 3) Bal GangadharTilak  
ବାଳ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଳକ
- 4) Lala LajpatRai  
ଲାଲା ଲାଜପତ ରାଏ

**Correct Answer: 3)** Bal GangadharTilak  
ବାଳ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଳକ

**Candidate Answer: 4)** Lala LajpatRai  
ଲାଲା ଲାଜପତ ରାଏ

**QID : 134** - A person is suffering from Dengue. Which of the following home remedy can be given to him to cure his illness?

ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଡେଙ୍ଗୁରେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ଅଛି । ତାର ସୁସ୍ଥତା ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ପ୍ରକାର ଘରୋଇ ଉପଚାର ଦରକାର ପଡେ ?

**Options:**

- 1) Ginger and Jaggery  
ଆଦା ଏବଂ ଗୁଡୁ
- 2) Clove oil  
ଲବଙ୍ଗ ତେଲ
- 3) Garlic oil  
ରସୁଣ ତେଲ
- 4) Papaya extract  
ଅମୃତଭଣ୍ଡା ନିର୍ଯାସ

**Correct Answer: 4)** Papaya extract  
ଅମୃତଭଣ୍ଡା ନିର୍ଯାସ

**Candidate Answer: 4)** Papaya extract  
ଅମୃତଭଣ୍ଡା ନିର୍ଯାସ

**QID : 135** - Which of the following is practiced by the Khond Tribe of Odisha?

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଓଡ଼ିଶାର ଖୋଣ୍ଡ ଟ୍ରାଇବ ଦ୍ୱାରା ଅଭ୍ୟାସ କରା ହୁଏ?

**Options:**

1) Briefcase farming

ବ୍ରିଫକେସ ଚାଷ

2) Intensive subsistence farming

ନିବିଡ଼ ଜୀବିକା ନିର୍ବାହ

3) Shifting cultivation

ସ୍ଥାନାନ୍ତର ଚାଷ

4) No option is correct

କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠିକ ନୁହେଁ

**Correct Answer: 3)** Shifting cultivation

ସ୍ଥାନାନ୍ତର ଚାଷ

**Candidate Answer: 3)** Shifting cultivation

ସ୍ଥାନାନ୍ତର ଚାଷ

**QID : 136** - Which of the following language – region pair is correctly matched?

ନିମ୍ନ ରୁ କେଉଁ ଭାଷାଟି - ଅଞ୍ଚଳମାନଙ୍କ ସହିତ ସଠିକଭାବେ ମେଳଖାଉଛି?

**Options:**

1) Santhali – Jharkhand

ସାଁଥାଳି - ଝାଡ଼ଖଣ୍ଡ

2) Konkani – Odisha

କୋଙ୍କାନି - ଓଡ଼ିଶା

3) Maithli – Maharashtra

ମୈଥଲି - ମହାରାଷ୍ଟ୍ର

4) Dongri – Kerala

ଡଂଗ୍ରି - କେରଳ

**Correct Answer: 1)** Santhali – Jharkhand

ସାଁଥାଳି - ଝାଡ଼ଖଣ୍ଡ

**Candidate Answer: 1)** Santhali – Jharkhand

ସାଁଥାଳି - ଝାଡ଼ଖଣ୍ଡ

**QID : 137** - In which year, the name of the Orisha state was changed to Odisha?

କେଉଁ ବର୍ଷ ରେ ଓରିଶା ରାଜ୍ୟର ନାମ ବଦଳାଇ ଓଡ଼ିଶା କରା ହେଇଥିଲା?



**Options:**

- 1) 2008
- 2) 2010
- 3) 2012
- 4) 2011

**Correct Answer: 4) 2011**

**Candidate Answer: 4) 2011**

**QID : 138** - Odisha has a \_\_\_\_\_ legislature.

ଓଡ଼ିଶାର ଏକଟି \_\_\_\_\_ ଆଇନସଭା ରହିଛି।

**Options:**

- 1) Bicameral  
ବାଇକ୍ୟାମେରାଲ
- 2) Tricameral  
ତ୍ରାଇକ୍ୟାମେରାଲ
- 3) Unicameral  
ଏକକକ୍ଷବିଶିଷ୍ଟ (ଉନିକ୍ୟାମେରାଲ)
- 4) Polycameral  
ପଲିକ୍ୟାମେରାଲ

**Correct Answer: 3) Unicameral**  
ଏକକକ୍ଷବିଶିଷ୍ଟ (ଉନିକ୍ୟାମେରାଲ)

**Candidate Answer: 4) Polycameral**  
ପଲିକ୍ୟାମେରାଲ

**QID : 139** - Who appoints the Governor of state in India?

ଭାରତରେ ରାଜ୍ୟପାଳକୁ କିଏ ନିଯୁକ୍ତି କରେ?

**Options:**

- 1) Prime minister  
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ
- 2) Parliament  
ସଂସଦ
- 3) Chief Minister of States  
ରାଜ୍ୟର ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ
- 4) President  
ରାଷ୍ଟ୍ରପତି

**Correct Answer: 4) President**

ରାଷ୍ଟ୍ରପତି

**Candidate Answer: 4) President**

ରାଷ୍ଟ୍ରପତି

**QID : 140** - Oldest scripture of Odisha is \_\_\_\_\_.

ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରାଚୀନତମ ଧର୍ମଗ୍ରନ୍ଥଟି \_\_\_\_\_ ।

**Options:**

1) Utkal Madala

ଉତ୍କଳ ମାଦଳା

2) Madala Panji

ମାଦଳା ପଞ୍ଜି

3) Utkal Panji

ଉତ୍କଳ ପଞ୍ଜି

4) Odiya Panji

ଓଡ଼ିଆ ପଞ୍ଜି

**Correct Answer: 2) Madala Panji**

ମାଦଳା ପଞ୍ଜି

**Candidate Answer: 2) Madala Panji**

ମାଦଳା ପଞ୍ଜି

**QID : 141** - Hirakud Dam is built across which river?

ହିରାକୁଦ ବନ୍ଧ ଟି କେଉଁ ନଦୀର ମଧ୍ୟରେ ନିର୍ମିତ?

**Options:**

1) Ganga

ଗଙ୍ଗା

2) Godavari

ଗୋଦାବରୀ

3) Mahanadi

ମହାନଦୀ

4) Krishna

କ୍ରୀଷ୍ଣା

**Correct Answer: 3) Mahanadi**

ମହାନଦୀ

**Candidate Answer: 3) Mahanadi**

ମହାନଦୀ

**QID : 142** - Which of the following is a saturated fat?

ନିମ୍ନର କଣଟି ଏକଟି ସ୍ୟାଚୁରେଟେଡ ଫ୍ୟାଟ?

**Options:**

- 1) Olive oil  
ଜଳପାଇ ତେଲ
- 2) Sunflower oil  
ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀର ତେଲ
- 3) Butter  
ମାଖନ
- 4) Vegetable oil  
ସବୁର ତେଲ

**Correct Answer: 3)** Butter  
ମାଖନ

**Candidate Answer: 3)** Butter  
ମାଖନ

**QID : 143** - Odisha has a \_\_\_\_\_ climate.

ଓଡ଼ିଶାର ଏକ \_\_\_\_\_ ଜଳବାୟୁ ରହିଛି ।

**Options:**

- 1) Subtropical  
ପ୍ରାୟ ଗ୍ରୀଷ୍ମମଣ୍ଡଳୀୟ
- 2) Tropical  
ଗ୍ରୀଷ୍ମପ୍ରଧାନ
- 3) Equatorial  
ନିରକ୍ଷୀୟ
- 4) Tundra  
ତୁନ୍ଦ୍ରା

**Correct Answer: 2)** Tropical  
ଗ୍ରୀଷ୍ମପ୍ରଧାନ

**Candidate Answer: 3)** Equatorial  
ନିରକ୍ଷୀୟ

**QID : 144** - "Litti-Chokha" is a food material belonging to \_\_\_\_\_.

"ଲିଟି-ଚୋଖା " \_\_\_\_\_ ଏକ ଖାଦ୍ୟ ଜନାଦାରରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ।

**Options:**

- 1) Odisha  
ଓଡ଼ିଶା
- 2) Bihar  
ବିହାର
- 3) West Bengal  
ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗ
- 4) Assam  
ଆସାମ

**Correct Answer: 2) Bihar**  
ବିହାର

**Candidate Answer: 2) Bihar**  
ବିହାର

**QID : 145** - Drop of garlic oil can be given as a home remedy for which of the following disease/problem?

ରସୁନର ତେଲ ଠୋପା କେଉଁ ରୋଗ / ସମସ୍ୟାର ଘରୋଇ ପ୍ରତିକାର ହିସାବ ଦିଆ ଯାଇ ପାରେ?

**Options:**

- 1) Eye burning  
ଆଖି ଜଳିବା
- 2) Sprain  
ମୋଡ଼ି ହେବା
- 3) Toothache  
ଦାନ୍ତ ବିନ୍ଧା
- 4) Ear Ache  
କାନ ବ୍ୟଥା

**Correct Answer: 4) Ear Ache**  
କାନ ବ୍ୟଥା

**Candidate Answer: 4) Ear Ache**  
କାନ ବ୍ୟଥା

**QID : 146** - Sweet taste buds are present \_\_\_\_\_.

ସୁଇଟ୍ ଚେଷ୍ଟ ବଡ଼ \_\_\_\_\_ ରେ ଉପସ୍ଥିତ ।

**Options:**

1) on the back of the tongue

ଜିହ୍ଵର ପଛ ଭାଗରେ

2) on the either side of tongue

ଜିହ୍ଵର ଦୁଇ ପାଖରେ

3) on the tip of the tongue

ଜିହ୍ଵର ଉପର ଭାଗ ରେ

4) behind the salt taste buds

ସଲ୍ଟ ଟେଷ୍ଟ ବଡ ପଛରେ

**Correct Answer: 3) on the tip of the tongue**

ଜିହ୍ଵର ଉପର ଭାଗ ରେ

**Candidate Answer: 3) on the tip of the tongue**

ଜିହ୍ଵର ଉପର ଭାଗ ରେ

**QID : 147 - In which year, Britishers occupied Odisha?**

କେଉଁ ବର୍ଷ ରେ ବ୍ରିଟିଶମାନେ ଓଡ଼ିଶା ଦଖଲ କରିଥିଲେ ?

**Options:**

1) 1800

2) 1803

3) 1810

4) 1798

**Correct Answer: 2) 1803**

**Candidate Answer: 2) 1803**

**QID : 148 - Most of the Odisha is covered by \_\_\_\_\_.**

ଓଡ଼ିଶାର ଅଧିକତମ ଅଂଶ \_\_\_\_\_ ଦ୍ଵାରା ଆବୃତ।

**Options:**

1) black soil

କଳା ମାଟି

2) yellow soil

ହଳଦିଆ ମାଟି

3) laterite soil

ପରେର(ଲାଟେରାଇଟ) ମାଟି

4) forest soil

ବନ ମାଟି

**Correct Answer: 2)** yellow soil

ହଳଦିଆ ମାଟି

**Candidate Answer: 3)** laterite soil

ପରେର(ଲାଟେରାଇଟ) ମାଟି

**QID : 149** - DPT vaccine is for \_\_\_\_\_.

ଡିପ୍ଟି ଟୀକା \_\_\_\_\_ ହେଉଛି ପାଇଁ।

**Options:**

1) Diptheria, Polio and Typhoid

ଡିପ୍ ଥେରିଆ, ପୋଲିଓ ଏବଂ ଟାଇଫଏଡ

2) Dengue, Polio and Typhoid

ଡେଙ୍ଗୁ, ପୋଲିଓ ଏବଂ ଟାଇଫଏଡ

3) Diptheria, Pertusis and Tetanus

ଡିପ୍ ଥେରିଆ, ପାର୍ଟୁସିସ ଏବଂ ଟିଟେନସ

4) Diptheria, Pertusis and Tuberculosis

ଡିପ୍ ଥେରିଆ, ପାର୍ଟୁସିସ ଏବଂ ଟ୍ୟୁବର୍କୁଲୋସିସ

**Correct Answer: 3)** Diptheria, Pertusis and Tetanus

ଡିପ୍ ଥେରିଆ, ପାର୍ଟୁସିସ ଏବଂ ଟିଟେନସ

**Candidate Answer: 1)** Diptheria, Polio and Typhoid

ଡିପ୍ ଥେରିଆ, ପୋଲିଓ ଏବଂ ଟାଇଫଏଡ

**QID : 150** - Which test is used to detect HIV-AIDS?

ଏଇଟିଆଇଭି-ଏଇଡସ ଚିହ୍ନଟ କରିବାକୁ କଣ ପରୀକ୍ଷା ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?

**Options:**

1) Blood test

ରକ୍ତ ପରୀକ୍ଷା

2) Sputum test

କଫ ପରୀକ୍ଷା

3) X – Ray

ଏକ୍ସ - ରେ

4) MRI

ଏମଆରଆଇ

**Correct Answer: 1)** Blood test

ରକ୍ତ ପରୀକ୍ଷା

**Candidate Answer: 1)** Blood test

ରକ୍ତ ପରୀକ୍ଷା


Prepp