

Odisha Teacher Eligibility Test

Grievance

View response

Logout

Create



Date- 8-Aug-2019 Shift- 3rd

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

କିଏ ଶାସ୍ନୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ ତନ୍ତ୍ର ଦେଇଥିଲେ ?

Options:

Techofworld.In

- 1) Ivan Pavlov ଇଭାନ୍ ପାଭଲଭ୍
- 2) B. F. Skinner
- ବି. ଏଫ୍. ସ୍ମିନର୍
- **3**) J. B. Watson ଜେ. ବି. ୱାଟସନ୍
- **4**) Edward Tolman ଏଡୱାର୍ଡ ଟୋଲମ୍ୟାନ

Correct Answer: 1) Ivan Pavlov

ଇଭାନ୍ ପାଭଲଭ୍

Candidate Answer: 1) Ivan Pavlov

ଇଭାନ୍ ପାଭଲଭ୍

QID: 2 - Growth is primarily _____ in nature.

ବୃଦ୍ଧି ସାଧାରଣତଃ କିପରି ହୋଇଥାଏ ?

Options:	
1) qualitative	
ଗୁଣାତ୍ପକ	
2) cyclical	
ଚକ୍ରୀୟ	
3) quantitative	
ପରିମାଣାତ୍ପକ 4) circular	
ବୃତ୍ତୀୟ	
-	
Correct Answer: 3) quantitat ପରିମାଣାତ୍ରକ	ive
COCCHOITZAI	
Candidate Answer: 4) circula ବୃତ୍ତୀୟ	ır
I ech	ofworld.ln
QID: 3 - Which statement is NO	Γ true about development?
କେଉଁ ଉକ୍ତିଟି ବିକାଶ ସମ୍ବନ୍ଧରେ ସତ୍ୟ ନୁହେଁ ୀ	
Options:	40
1) The pattern of development	s the same for all children.
ବିକାଶର ପ୍ରକାର ସବୁ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାନ ଅ	
2) The rate of development is d	
ବିକାଶର ହାର ଅଲଗା ଅଲଗା ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ଅ	ଥଲାତା ଅଟେ । ne same for <mark>all</mark> children, but the pattern differs.
ସବୁ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ବିକାଶର ହାର ସମାନ କିନ୍ତ	
∞ a.	s the same for all children, but the rate differs.
ସବୁପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ବିକାଶର ଆକାର ସମାନ କି	ନ୍ତୁ ହାର <mark>ଅଲଗା ।</mark>
Correct Answer: 3) The rate	of development is the same for all children, but the pattern differs.
ସବୁ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ବିକାଶର ହାର ସମାନ କିନ୍ତୁ	
a a	
	attern of development is the same for all children.
ବିକ <mark>ାଶ</mark> ର ପ୍ର <mark>କାର</mark> ସବୁ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାନ ଅ	ଟେ
QID: 4 is also known a	s instrumental conditioning.
QID : 4 is also known a କୁ ଉପକରଣୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ ମଧ୍	

Options: 1) Classical conditioning ଶାସ୍ୱୀୟ 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 Techofworld.In 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 ଅନୁକୃଳନରେ ଜୀବର ବର୍ତ୍ତମାନର ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ପୂରଣ କରୁଥିବା ସମୟ<mark>ରେ କେଉଁଟି ପ୍ରଭାବୀ ହେବା</mark> 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 ?

1) Growth

ବୃଦ୍ଧି

2) Development

ବିକାଶ

3) Progress

ଉନ୍ନତି

4) Maturation

ପରିପକୃତା

Correct Answer: 1) Growth

ବୃଦ୍ଧି

Candidate Answer: 1) Growth

ବୃଦ୍ଧି

Techofworld.In

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, ଅନ୍ୱେଷଣାତ୍ପକ ଓ ସୃଜନଶୀଳ ଉଦ୍ୟମ ଆକାରରେ ଦର୍ଶାଇଲେ ?

Options:

- 1) Constructivists ରଚନାତ୍ପକମାନେ
- **2**) Cognitivists ସଂଜ୍ଞାନାତ୍ପକମାନେ
- 3) Gestaltists ଗେଷ୍ଟାଲିଷ୍ଟସ
- **4**) Behaviourists ବ୍ୟବହାରବାଦୀମାନେ

Correct Answer: 3) Gestaltists

ଗେଷ୍ନାଲିଷ୍ଟସ

Candidate Answer: 3) Gestaltists

ଗେଷ୍ନାଲିଷ୍ନସ

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 ଦୃଢୀକରଣ ବିନା ବା ଶିକ୍ଷା କରିଥିବା ସହଯୋଗ ବିନା ହୋଇଥାଏ ?

1) Social learning ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା

2) Latent learning ଅପ୍କଟ ଶିକ୍ଷା

3) Divergent thinking ଅପସାରୀ ଚିନ୍ନନ

4) Convergent thinking ଅଭିସାରୀ ଚିନ୍ନନ

Correct Answer: 2) Latent learning

ଅପ୍କଟ ଶିକ୍ଷା

Candidate Answer: 1) Social learning

ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା

Techofworld.In

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:

ନିମୁସ୍ଥ କାହା ଉପରେ ଅନୁଦୂଷ୍ପି ଶିକ୍ଷା ନିର୍ଭର କରେ ନାହିଁ ?

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

Techofworld.In

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

କିଏ ପ୍ରଥମେ ଅବଲୋକନ ଶିକ୍ଷା ଦର୍ଶାଇଥିଲେ ?

Options:

1) Wolfgang Köhler ୱଲ୍ଲଗ୍ୟାଙ୍ଗ କୋହଲର୍

2) Erik Erikson

ଏରିକ୍ ଏରିକସନ୍

3) Edward Tolman

ଏଡୱାର୍ଡ ଟୋଲମ୍ୟାନ

4) Albert Bandura ଆଲବର୍ଟ ବାନ୍ଦୁର।

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 ?

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

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

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

Techofworld.In

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 ପଢାଇଲେ କେଉଁ<mark>ଟି ଦଣ୍ଡବିଧାନ</mark> କ<mark>ରେ ?</mark>

Options:

- 1) The Rehabilitation Council of India Act, 1992 ରିହାବିଲିଟେସନ୍ କାଉନସିଲ ଅଫ୍ ଇଣ୍ଡିଆ ଆକୁ, 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 <mark>Disa</mark>bled <mark>Child</mark>ren (IEDC) scheme, 1974 ଭିନୁକ୍ଷମ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (IEDC) ଯୋଜନା, 1974

Correct Answer: 1) The Rehabilitation Council of India Act, 1992 ରିହାବିଲିଟେସ୍ନ୍ କାଉନସିଲ ଅଫ୍ ଇଣ୍ଡିଆ ଆକୁ, 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 ପହଂଚି ପାରିବ ବା ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇପାରିବ (ଶାରିରୀକ , ଦୃଶ୍ୟମାନ, ଶ୍ରବଣ ଏବଂ/ବା ସଂଜ୍ଞାନାତ୍ମକ ସ୍ତରରେ)" ?

- 1) Accessibility ଉପଲବୃତା
- 2) Special skills ବିଶେଷ ଦକ୍ଷତାଗୁଡ଼ିକ
- **3**) Reservation ସଂରକ୍ଷଣ
- **4**) Inclusion ଅନୃର୍ନିବେଶ

Correct Answer: 1) Accessibility

ଉପଲବ୍ଧୃତା

Candidate Answer: 2) Special skills

ବିଶେଷ ଦକ୍ଷତାଗୁଡ଼ିକ

Techofworld.In

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 ଫଜୀକୃତ କରିବା ବାଧ୍ୟତା ମୂଳକ <mark>ଅଟେ ଓ ପ୍ରତି ଭିନ୍ନକ୍ଷ</mark>ମ 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 କାଉନସିଲ ଅଫ୍ ଇଣ୍ଡି<mark>ଆ ଆକ</mark>ୁ, 1992
- 4) Integrated Education for Disabled Children (IEDC) scheme, 1974 ଭିନୁକ୍ଷମ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ <mark>ଶି</mark>କ୍ଷା (IEDC) ଯୋଜନା, 1974

Correct Answer: 3) The Rehabilitation Council of India Act, 1992

ରିହାବିଲିଟେସନ୍ କାଉନ<mark>ସିଲ</mark> ଅଫ୍ <mark>ଇ</mark>ଣ୍ଡିଆ ଆକୁ, 1992

Candidate Answer: 4) Integrated Education for Disabled Children (IEDC) scheme, 1974 ଭିନୁକ୍ଷମ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ <mark>ସ</mark>ମାବେଶୀ 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 ନିର୍ବିଶେଷରେ ଉପଯୁକ୍ତ ବୟସ ହିସାବରେ ସେମାନଙ୍କର ପାଖ ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକରେ ଥିବା ସାଧାରଣ ଶିକ୍ଷଣ ଶ୍ରେଣୀଗୃହକୁ ଯାଇ ଉଚ୍ଚ ମାନର ସୂଚନା, ହସ୍ତକ୍ଷେପ ଓ ସହାୟତା ପାଇଥାନ୍ତି, ଯାହା ସେମାନଙ୍କୁ ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ସଫଳତା ଦେଇଥାଏ, ଏହାକ୍ର କଣ କୁହାଯାଏ ?

Options:

- 1) Universal education ସାମଗ୍ରୀକ ଶିକ୍ଷା
- 2) Inclusive education ଅନୁର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା
- Exclusive education ନିବାରକ ଶିକ୍ଷା
- 4) Value education ମୂଲ୍ୟଯୁକୃ ଶିକ୍ଷା

Correct Answer: 2) Inclusive education

ଅନୁର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା

Candidate Answer: 1) Universal education

ସାମଗ୍ରୀକ ଶିକ୍ଷା

Techofworld.In

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

ଭିନନ୍ଷମଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (PIED) କ୍ଷେତ୍ରରେ <mark>କେ</mark>ଉଁଟି ଠି<mark>କ୍</mark> ?

Options:

- 1) All the schools in the area are expected to enroll children with disabilities. ଅଞ୍ଚଳରେ ଥିବା ସମସ୍ତ ବିଦ୍ୟାଳୟଗୁଡ଼ିକ ଭିନୁକ୍ଷମଙ୍କ ପିଲାଙ୍କ ନାମ ଲେଖାଇବ
- 2) Some schools are selected for admitting students with disabilities.

ିଭିନୁକ୍ଷମ <mark>ପିଲାଙ୍କ ନାମ ଲେଖା</mark>ଇବା ପାଇଁ କିଛି ବିଦ୍ୟାଳୟ ଚୟନ ହୋଇଥାନ୍ତି ।

- 3) Special schools are set up for children with special needs. ବିଶେଷ ଆବଶ୍ୟ<mark>କ</mark>ତା ଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କ ପାଇଁ ବିଶେଷ ବିଦ୍ୟାଳୟ ସ୍ଥାପିତ ହୋଇଛି l
- **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 ସ୍ପେଚ୍ଛାକୃତ ଭାବରେ ସ୍ୱଳ୍ପ ମଲ୍ୟରେ ବିଶେଷ ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କୁ ସିଟ୍ ଦେବ I

Correct Answer: 1) All the schools in the area are expected to enroll children with disabilities. ଅଞ୍ଚଳରେ ଥିବା ସମସ୍ତ ବିଦ୍ୟାଳୟ ଗ୍ରଡ଼ିକ ଭିନୁକ୍ଷମଙ୍କ 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 ଭିନୃକ୍ଷମ ପିଲାମାନେ ଭିନୃକ୍ଷମ ହୋଇନଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କ ସହ ସମାନ ଭାବରେ ପ୍ରିଯୋଗୀତାମୂଳକ ହୋଇଥାନ୍ତି ? Options: 1) Special education ବିଶେଷ ଶିକ୍ଷା 2) Inclusive education ଅନୁର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା 3) Exclusive education ନିବାରକ ଶିକ୍ଷା 4) Value education ମୂଲ୍ୟଯୁକୃ ଶିକ୍ଷା Correct Answer: 2) Inclusive education ଅନୁର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା Candidate Answer: 2) Inclusive education ଅନୁର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା Techofworld.Ir QID: 19 - In which one these is also defined as "assessment for learning"? ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ "ଶିକ୍ଷା ପାଇଁ ମୂଲ୍ୟାୟନ" ମଧ୍ୟ କୁହା<mark>ଯାଏ ?</mark> Options: 1) Curriculum-centred ପାଠ୍ୟକ୍ରମ-କୈନ୍ଦିକ 2) Learner-centred ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ଦିକ 3) Teacher-centred ଶିକ୍ଷକ-କୈନ୍ଦିକ 4) Subject-centred ବିଷୟ-କୈନ୍ଦିକ Correct Answer: 2) Learner-centred ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ଦିକ

Candidate Answer: 2) Learner-centred

ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ଦିକ

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 ?

- 1) End-of-semester test ସେମିଷ୍କାର ପରୀକ୍ଷା
- 2) Videos

ଭିଡିଓସ

3) Flashcards ଫ୍ଲାସକାର୍ଡସ

4) Story books ଗପ ବହିଗୁଡ଼ିକ

Correct Answer: 1) End-of-semester test

ସେମିଷ୍କାର ପରୀକ୍ଷା

Candidate Answer: 1) End-of-semester test

ସେମିଷ୍ଯାର ପରୀକ୍ଷା

Techofworld.In

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 <mark>ଦୁ</mark>ନିଆକୁ ହ<mark>ସ</mark>୍ତାନୃରିତ ହୋଇପାରୁଥିବା ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ, ପାଠ୍ୟକ୍ରମର ଅନୁକୂଳତା ବଢାଏ ଓ ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଶିକ୍ଷା ସହ ସୃକ<mark>ନଶୀଳ</mark> ଓ ଅଭିନବ ହେବାର ଅନୁମତି ଦିଏ ?

Options:

- 1) Problem-based learning ସମସ୍ୟା-ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା
- 2) Learner-centred approach ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ଦିକ ପଦ୍ଧତି
- 3) Content-based learning ବିଷୟ ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା
- **4**) Curriculum-based learning ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା

Correct Answer: 1) Problem-based learning

ସମସ୍ୟା-ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା

Candidate Answer: 1) Problem-based learning

ସମସ୍ୟା-ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ 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.

ସମୂଳ ଶିକ୍ଷକ ମାନେ ସ୍ୱଚନା ଦେଇ ଛାତ୍ମାନଙ୍କର ଶିକ୍ଷାକ୍ର ସହାୟତା କରିବା ଓ ଛାତ୍ମାନଙ୍କର ସଫଳତା ବଢାଇବାକୁ କଣ କୁହାଯାଏ ?

1) Curriculum

ପାଠ୍ୟକମ

2) Teaching-learning material

ଶିକ୍ଷଣ ଉପକରଣ

3) Syllabus

ପାଠ୍ୟଖସଡା

4) Assessment

ମୂଲ୍ୟାୟନ

Correct Answer: 2) Teaching-learning material

ଶିକ୍ଷଣ ଉପକରଣ

Candidate Answer: 2) Teaching-learning material

ଶିକ୍ଷଣ ଉପକରଣ

Techofworld.In

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

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ଦ୍ରିକ ପଦ୍ଧତିର ଏକ ଫାଇଦା ନୁହେଁ ?

Options:

- 1) It improves participation.
- ଏହା ଅଂଶଗୃହଣ ବଢାଏ I
- 2) It facilitates personalized learning.
- ଏହା ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଶିକ୍ଷା ପୋତ୍ସାହିତ କରେ I
- 3) It fosters collaborative learning.
- ଏହା ସହାୟକ ଶିକ୍ଷାକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରେ I
- 4) It is not labour-intensive for the teacher.
- ଏହା ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ପାଇଁ ଅଧିକ ପରିଶ୍ରମ କ<mark>ାରକ ନ</mark>ୁହେଁ **।**

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

ଏହା ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ପାଇଁ ଅଧିକ ପରିଶ୍<mark>ମ କାରକ ନ</mark>ୁହେଁ **l**

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

ଏହ<mark>ା ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ପାଇଁ ଅଧିକ ପରିଶ</mark>୍ରମ କାରକ ନୁହେଁ **l**

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 ପାଠ୍ୟକ୍ମ-କୈନ୍ଦିକ 2) Learner-centred ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ଦିକ 3) Teacher-centred ଶିକ୍ଷକ-କୈନ୍ଦିକ 4) subject-centred ବିଷୟ-କୈନ୍ଦିକ Correct Answer: 2) Learner-centred ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ଦିକ Candidate Answer: 2) Learner-centred ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ଦିକ than one way of expressing the correct answer. କେଉଁଟି ପ୍ରଶ୍ନ କରିବାର ଏକ ଉପାୟ ଯେଉଁଥିରେ ଗୋଟିଏରୁ ଅଧିକ ଠିକ୍ ଉତ୍ତର ଥାଏ ବ<mark>ା ଠିକ୍ ଉତ୍ତର</mark> ଦବ<mark>ାର</mark> 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 ?

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

Correct Answer: 2) achievement test

ସଫଳତା ପରୀକ୍ଷା

Candidate Answer: 2) achievement test

ସଫଳତା ପରୀକ୍ଷା

Techofworld.In

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 ଯୋଗାତ୍ପକ ମୂଲ୍ୟାୟନ

Correct Answer: 1) Formative assessment

ଗଠନମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ

Candidate Answer: 4) Summative assessment

ଯୋଗାତ୍ପକ 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 ଶ୍ୱେଣୀଗୂହ 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 ଶ୍ୱେଣୀଗୂହ ଆଲୋଚନା Techofworld.In 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 ହି<mark>ସାବରେ କ</mark>ମ୍ ବ<mark>ା ଉଚ୍ଚ</mark> ଗ୍ରେଡ୍ ରଖିପାରିବେ ? **Options:** 1) self-assessment ସ୍-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 ସ୍-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 Techofworld.In 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) ଶ୍ରତଲିଖନ Correct Answer: 3) ଶ୍ରେଣୀରେ ସଠିକ୍ ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା Candidate Answer: 2) ପଢ଼ିବା ଅଭ୍ୟାସ QID : 32 - ____ ସାହିତ୍ୟକୁ ଅ<mark>ଧ୍</mark>ୟନ ମାଧ୍ୟ<mark>ମରେଁ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ତାଙ୍କର ନୂତନ ଏବଂ ରଚନାତ୍ମକ ସୁବିଧାର ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ସଶକୃ ବନାଇଥାଏ ।</mark> **Options:** 1) ମହତୃପୂର୍ଣ୍ଣ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ 2) ତର୍କ ସଙ୍ଗତ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ 3) ଭାବପୂର୍ଣ୍ଣ ଦୃଷ୍ଣକୋଣ 4) ରଚନାତ୍ପକ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ Correct Answer: 4) ରଚନାତ୍ପକ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ Candidate Answer: 2) ତର୍କ ସଙ୍ଗତ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ QID : 33 - ଯଦି ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଅବସର ପାଇଁ ପଢ଼ିନ୍ତି, ତାହେଲେ ଏହାକୁ _____ କୁହାଯାଏ ।

Options:	
1) ସ୍କିମିଂ	
2) ଗଭୀରଭାବେ ପଢ଼ିବା	
3) ମନୋରଞ୍ଜୀନ ଶୈଳୀରେ ପଢ଼ିବା	
4) ସ୍ମାନିଂ	
Correct Answer: 3) ମନୋରଞ୍ଜନ ଶୈଳୀରେ ପଢ଼ିବା	
Candidate Answer: 1) ସ୍କିମିଂ	
Techofworld.In	
QID : 34 - ଉଭୟ ପଢ଼ିବା ଏବଂ ଲେଖିବା ଉପରେ ଧ୍ୟାନ କେନ୍ଦ୍ରିତ କରିବା ପାଇଁ	ସବୁଠାରୁ ଭଲ ଅଟେ ।
Options:	
1) ଅନୁଦେଶ	\wedge
2) କହିବା 2) ସମ୍ପିର	
3) ଶୁଣିବା 4) ଧ୍ୟାନ କରିବା	
भ) यात पाठाया	
Correct Answer: 1) ଅନୁଦେଶ	
Candidate Answer: 3) ଗୁଣିବା	
QID : 35 ଏବଂକୁ ଯାଂତ୍ କରିବା ଏ <mark>ବଂ</mark> ଠିକ କରିବା ପାଇଁ	ଁ ସାହାର୍ଯ୍ୟ କରିପାରେ ।
Options:	
1) ପଢ଼ିବା; ଶବ୍ଦାବଳୀ	
2) ଶୁଣିବା; ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା	
3) ଲେଖିବା; କହିବା 4) ଶୁଣିବା; ବ୍ୟାକରଣ	
4) जूं विचा, चामाचा	
Correct Answer: 2) ଶୁଣିବା; ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା	
Candidate Answer: 2) ଶୁଣିବା; ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା	
QID : 36 - ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଭାଷା ଫୋରମର ଭାଗ ନୁହେଁ ?	

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

Correct Answer: 2) କହିବା

Candidate Answer: 1) ପରିଷଦ (ବୋର୍ଡସ)

Techofworld.In

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

Options:

- 1) ଭଲ ଭାବେ ଲେଖିବା ପାଇଁ
- 2) ପାଞ୍ଜଳ 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 ଗୂହରେ ଭାଷା ଶ<mark>ିକ୍ଷା ଦେବା</mark> ସମ<mark>ୟରେ</mark> ଶିକ୍ଷକ ନିମୁଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଅସୁବିଧାର ସମ୍ମଖୀନ ହୁଅନ୍ତି ନାହିଁ?

Options:

- 1) ଭାଷା ଶିଖିବା ସମୟରେ ଲେଖିବା ସହିତ କହିବା ମଧ୍ୟରେ ଥିବା ପାର୍ଥକ୍ୟ
- 2) ଫୋକସ୍ଡ ଓ ମୋଟିଭେଟେଡ୍ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ
- **3**) ଭୋକାବୁଲାରୀର ଆଧାର ନିର୍ମା<mark>ଣ</mark> କରିବା
- 4) ପାରମ୍ପରିକ ଶୈଳୀର<mark>େ ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ପ</mark>ଢ଼ାଇବା ବନାମ ବାସ୍ତୁବିକ ଦୁନିଆରେ ଭାଷାର ପ୍ରୟୋଗ

Correct Answer: 2) ଫୋକସ୍ଡ ଓ ମୋଟିଭେଟେଡ୍ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ

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

QID: 39 - ଗୋଟିଏ ଭାଷା ଶିଖିବା ପାଇଁ ନିମୁଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପଡ଼ିବା ପାଇଁ ସବୁଠାରୁ ଉପଯୁକ୍ତ କୌଶଳ ଅଟେ?

- 1) ସ୍ଥାନ୍ ଅରିବା
- 2) ଇଣ୍ଟେନ୍ସିଭ୍ ରିଡିଂ
- 3) ସ୍ଥିମିଂ
- 4) ଏକ୍ସଟେନ୍ସିଭ୍ ରିଡିଂ

Correct Answer: 3) ସ୍କିମିଂ

Candidate Answer: 4) ଏକ୍ସଟେନ୍ସିଭ୍ ରିଡିଂ

Techofworld.In

QID: 40 - ନିମୁଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଗୋଟିଏ ଭାଷାଗତ ତ୍ରଟି ନୁହେଁ?

Options:

- 1) ଗ୍ରାମାର୍
- 2) ଫାର୍ଷ୍ଣ ଲାଙ୍ଗୁୟେଜ୍ ଇଣ୍ଟର୍ଫେସ୍
- 3) ଫ୍ଲାୱାରୀ ଭୋକାବୁଲାରୀ
- 4) ପ୍ରୋନାଉନ୍ସିଏଶନ୍

Correct Answer: 3) ଫ୍ଲାୱାରୀ ଭୋକାବୁଲାରୀ

Candidate Answer: 2) ଫାର୍ଷ୍ଲ୍ ଲାଙ୍ଗୁୟେଜ୍ ଇଣ୍ଲର୍ଫେସ୍

QID : 41 - ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଠିକ୍ ଅଟେ? ଜଣେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ଲେଖିବାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ହେଉଛି, ଏହା _____ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ|

Options:

- 1) ରେଟୋରିକାଲ୍ ଫିଚର୍
- 2) ଲିଙ୍ଗୁଇଷ୍ଟିକ୍ ଚଏସେସ୍
- **3**) ଜିନର୍
- 4) ଉପରୋକୃ ସମସ୍ତ

Correct Answer: 4) ଉପରୋକୃ ସମସ୍ତ

Candidate Answer: 4) ଉପରୋକୃ ସମସ୍ତ

QID : 42 - ନିମୁଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ କଥାକୁହା ଆସେସ୍ମେଣ୍ଟ, ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଅଧିକ ବାର୍ତ୍ତାଳାପ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ?

Options:
1) ଇଣ୍ଡିଭିଜୁଆଲ୍ ମୋଡ୍
2) ମୋନୋଲୋଗସ୍
3) ପେଆର୍ଡ ମୋଡ୍
4) ଉପରୋକୃ ସମସ୍ତ
Correct Answer: 3) ପେଆର୍ଡ ମୋଡ୍
Candidate Answer: 3) ପେଆର୍ଡ ମୋଡ୍
Techofworld In QID: 43 - ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଠିକ୍ ଅଟେ? ପ୍ରତ୍ୟେକ ଟାସ୍କରେ, ଡିଷ୍ମ୍ୟୁକ୍ଟର୍ଗୁଡ଼ିକ ଅଟନ୍ତି।
Options:
1) ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ବ୍ୟତିତ ଅନ୍ୟ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ
2) ବିକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକ 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 ଅ <mark>ଟେ? ଇନ୍ଫର୍ମାଲ୍ ଆ</mark> ସେସ୍ମେଣ୍ଟରେ ଜଡ଼ିତ ଥିବା କାର୍ଯ୍ୟକଳାପକୁ କୁହାଯାଏ
Options:
1) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କର ଉତ୍ତରକୁ ଲିଖିତ ଆକାରରେ ରେକର୍ଡ କରିବା
1) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଭୋକାବୁଲାର <mark>ୀର</mark> ଗୋଟିଏ <mark>ତାଲି</mark> କା କରିବା ପାଇଁ କହିବା
2) ଗୟାଧାନାନକୁ ଓଷ୍ଟଦ୍ୟାକୁ । ଜଣ୍ଟ ପ୍ରଶାଷ୍ଟ୍ର ପର୍ବାଷ୍ଟ୍ର ପର୍ବାଷ୍ଟ୍ର ପର୍ବାଷ୍ଟ୍ର ପ୍ରଥମ ସାହ୍ୟ କଥା । 3) ଫ୍ରୀ-ରିଡିଂ କରିବା ସମୟରେ ଶିକ୍ଷ <mark>ାର୍ଥୀମାନ</mark> ଙ୍କୁ ଆଲଟ୍ କରାଯାଇଥିବା ସମୟର ରେକର୍ଡ ରଖିବା
4) ବହିର ସା <mark>ରାଂଶ ଲେଖିବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିବା</mark>
Correct Answer: 4) ବହିର ସାରାଂଶ ଲେଖିବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିବା
Candidate Answer: 3) ଫ୍ରୀ-ରିଡିଂ କରିବା ସମୟରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଆଲଟ୍ କରାଯାଇଥିବା ସମୟର ରେକର୍ଡ ରଖିବା
QID : 45 - ଶୁଣିବା ସମୟରେ ଯେତେବେଳେ ଆମେ ସିମ୍ପାଥୀର ସୀମା ଲଂଘି ଜଣେ ପ୍ରକୃତ ଲିଶନର୍,କୁ ଖୋଜିଥାଉ ଯିଏକି, ଏହା ଅନ୍ୟମାନଙ୍କ ଠାରେ କି ଭାବନା ଆଣୁଛି ବୁଝିପାରିଥାଏ, ଏହାକୁ କ'ଣ କୁହାଯାଏ

Options: 1) ସିମ୍ପାଥେଟିକ୍ ଲିଶନିଂ 2) ଏମ୍ପାଥେଟିକ୍ ଲିଶନିଂ 3) ଆପିସିଏଟିଭ୍ ଲିଶନିଂ 4) ଇଭାଲୁଏଟିଭ୍ ଲିଶନିଂ Correct Answer: 2) ଏମ୍ପାଥେଟିକ୍ ଲିଶନିଂ Candidate Answer: 1) ସିମ୍ପାଥେଟିକ୍ ଲିଶନିଂ Techofworld.In QID: 46 - କଳାପଟା କେଉଁ ପ୍ରକାରର ଟିଚିଂ-ଏଡ୍ରେ ସାମିଲ୍ ହେବ? Options: 1) ଭିଡିଓ-ଏଡ଼ **2**) ଅଡିଓ-ଏଡ଼ 3) ଅଡିଓ-ଭିଜୁଆଲ୍ ଏଡ୍ 4) ଭିଜୁଆଲ୍ ଏଡ୍ Correct Answer: 4) ଭିଜୁଆଲ୍ ଏଡ୍ Candidate Answer: 4) ଭିଜୁଆଲ୍ ଏଡ୍ QID : 47 - ଗୋଟିଏ ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ବାର୍ତ୍ତାଳାପ ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ କାର୍ଯ୍ୟଧାରାଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଆପଣ ରଥମେ ଗ୍ରହଣ କରିବେ? Options: 1) ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନର କାର୍ଯ୍ୟଧାରାକୁ ପ୍ଲାନ୍ କରନ୍ତ 2) ବିଭିନ୍ନ ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ମାଧ୍ୟମକୁ ଚିହ୍ନଟ କରନ୍ତ **3**) ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟକୁ ନିର୍ଦ୍ଦି<mark>ଷ୍</mark>ଟ କରନ୍ତ 4) ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ଚ୍ୟାନେଲ୍କୁ ଚୟନ କରନ୍ତୁ Correct Answer: 3) ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟକୁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ Candidate Answer: 2) ବିଭିନ୍ନ ବାର୍ତ୍ତାଳାପର ମାଧ୍ୟମକୁ ଚିହ୍ନଟ କରନ୍ତ

QID : 48 - ଲର୍ନିଂ ସେତେବଳେ ଅର୍ଥପୂର୍ଣ ହୁଏ, ଯେତେବେଳେ _____|

- 1) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ ବୁଝିପାରିବା ଭଳି ବର୍ଣ୍ଣନା କରିବା ଉଚିତ୍
- 2) ପୂର୍ବ ଜ୍ଞାନ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ନୂଆ କଣ୍ଠେଣୁ ବିଷୟରେ ଶିକ୍ଷା ଦେବା
- 3) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ ପ୍ରଶ୍ମ 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 ପ୍ରଶ୍ର ପଚାରିବେ ଏବଂ ସେଗୁଡ଼ିକର ସମାଧାନ ମଧ୍ୟ ପାଇବେ

Techofworld.In

QID : 49 - ଗିନଟ୍ଙ୍କ ଅନୁସାରେ କଙ୍ଗ୍ରଂଏଣ୍ଟ କମ୍ୟୁନିକେଶନ୍ ଆପ୍ରୋତ୍, _____କୁ ପ୍ରଭାବିତ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରାଥମିକ ଗାଡ଼ି ଅଟେ।

Options:

- 1) ବିହେଭିଅର୍
- 2) ସେଲ୍ଫ-ଏଷ୍ଠୀମ୍
- 3) କ୍ଲାସ୍ କଣ୍ଟୋଲ୍
- 4) ଆକାଡେମିକ୍ସ

Correct Answer: 2) ସେଲ୍ଫ-ଏଷ୍ଠୀମ୍

Candidate Answer: 2) ସେଲ୍ଫ-ଏଷ୍ଲୀମ୍

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 - ଏକବୁଝାର ଏକ ପ୍ରତିଶବ୍ଦ ଲେଖନ୍ତ-

Options:	
1) ଉତ୍ତରଦାୟୀ	
2) ଆଜ୍ଞାକାରୀ	
3) ଜିଦ୍ଖୋର୍	
4) ବଶ୍ୟ	
Correct Answer: 3) ଜିଦ୍ଖୋର୍	
our est Allawer. 3) a quality	
Candidate Answer: 3) ଜିଦ୍ଖୋର୍	
Techofworld.In	
QID : 52 - ଉପଯୁକ୍ତ ଅବ୍ୟୟ ସହ ଶୂନ୍ୟ ସ୍ଥାନ ପୂରଣ କରିବା । ମୁଁ ତାଙ୍କ ଠାରୁ ଗୁରୁବାର	_ ଫୋନ୍ଟିଏ ପାଇ ନାହିଁ ।
Options:	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
1) ରେ	A (Y
2) ଠାରୁ	
3) ପାଇଁ	
4) ର	
Correct Answer: 2) ଠାରୁ	
Candidate Answer: 2) ଠାରୁ	
QID : 53 - ପ୍ରଶ୍ନ୪: 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 - ଋଢ଼ିର ଅର୍ଥ ଲେଖନ୍ତୁ । ଅରଣ୍ୟ ରୋଦନ	

- 1) ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ବିଚାରଧାରା କିମ୍ବା ମତାମତରେ ଦୃଢ଼
- 2) ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ଅପ୍ରିୟ ବିଚାରଧାରା ବା ମତାମତ ପ୍ରକାଶ କରେ
- 3) ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ଅନାବାଦି 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

Techofworld.In

QID : 55 - ଆମ ଗ୍ରହ ପୃଥିବୀରେ ଜୀବନ ସାଗରରୁ ହିଁ ଆରମ୍ବ ହୋଇଥିଲା; ଏହା ପୃଥିବୀରେ ଜୀବସତ୍ତାର ଜନ୍ମସ୍ଥାନ । ଆମ ସୌ<mark>ର ଜ</mark>ଗତରେ ପୃଥିବୀ ହିଁ ଆଜି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜ୍ଞାତ ଏକମାତ୍ର ଗ୍ରହ ଯେଉଁଥିରେ ଜଳ ଅଛି ଏବଂ ଏହି ଜଳ ଆମ ପୃଥିବୀକୁ ରଙ୍ଗୀନ କରିଛି, ଅନେକ ପ୍ରକାର<mark>ର ଜ</mark>ୀବନରେ ପରିପୂର୍ଣ୍ଣ କରିଛି ।

ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୁଦ୍ର ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠର ୭୦ ପ୍ରତିଶତ ଅଧିକାର କରିଛି । ଦକ୍ଷିର ଗୋଲକରେ ଏହା ଉତ୍ତର ଗୋଲକ ଠାରୁ ଅଧିକ ଅଞ୍ଚଳ ନେଇଛି । ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠରେ ଥିବା ସମୁଦାୟ ଜଳର ୯୭% ସମୁଦ୍ରରେ ଅଛି । ବଳକା ତିନି ପ୍ରତିଶତ ଯାହାକି ସାଧାରରତଃ ମଧୁର ହୁଦ,ନଦୀ ଏବଂ ପୁଷ୍କରିଣୀରେ ରହିଛି । ସମୁଦ୍ର ଅଗଣିତ ଜୀବଙ୍କୁ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ଆଶ୍ରୟ ଦେଇଛି । ଏହା ପୁଷ୍ଟିସାରର ଏକ ବୃହଦ୍ ଉତ୍ସ । ୧୯୦୦ରେ ପୃଥିବୀର ଜନସଂଖ୍ୟାଥିଲା ୧୫୦ କୋଟି, ଏବେ ଏହା ୫୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ଏବଂ ଦୁତ ଗତିରେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବାରେ ଲାଗିଛି । ପରିଶାମ ସ୍ୱରୂପ ପୃଥିବୀର ଅନେକ ଅଂଶରେ ଭୀଷଣ ଖାଦ୍ୟାଭାବ ରହିଛି । ଆଫ୍ରିକା, ଏସିଆ ଏବଂ ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକାର ନିୟୁତ ନିୟୁତ ଲୋକ ଖାଇବାକୁ ପାଉନାହାଁନ୍ତି । ଅନେକେ ଅପପୁଷ୍ଟି ଯୋଗୁଁ ପ୍ରାଣ ହରାଉଛନ୍ତି । 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 ପ୍ରଣୀମାନେ ମଧ୍ୟ ଅଛନ୍ତି, ସେମାନେ ଦମୁସ୍ତର ସବୁଠାରୁ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବ । ଏହି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବମାନେ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଛୋଟ ମାଛମାନଙ୍କୁ ଖାଆନ୍ତି । ଏହିପରି ଭାବରେ ସମୁଦ୍ରରେ ଏକ ଭଗ୍ନ ଜୀବନ ଶୃଙ୍ଖଳ ଅଛି । ଆର୍କଟିକ୍ ଏବଂ ଆଣ୍ଡାର୍କଟିବ୍ ସାଗରଗୁଡ଼ିକ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଶୈବାଳରେ ଭର<mark>ପୂର ଏବ</mark>ଂ ମାଛରେ ମଧ୍ୟ । ପୃଥିବୀର ବୃହତ୍ତମ ଜୀବନ୍ତ ଜୀବ ନୀଳ ତିମି ମଧ୍ୟ ଏଠାରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ମିଳିଥାଏ ।

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସଠିକ୍ ବିକଳ୍ପ ଅଟେ?

Options:

- 1) ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍ମ ସ୍ଥା<mark>ନ ଆକ</mark>ାଶ ଅ<mark>ଟେ</mark>।
- 2) ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍ମ ସ୍ଥାନ ଚନ୍ଦ୍ର ଅଟେ।
- 3) ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍<mark>ମ</mark> ସ୍ଥାନ ସମୁଦ୍ର ଅ<mark>ଟେ</mark>।
- 4) ପୃଥିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍<mark>ମ ସ୍ଥାନ ଧର</mark>ଣୀ ଅଟେ|

Correct Answer: 3) ପୃଥ<mark>ିବୀର ସମସ୍ତ ଜୀବଙ୍କର ଜନ୍ମ ସ୍ଥାନ ସମୁଦ୍ର ଅଟେ|</mark>

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

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

ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୁଦ୍ର ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠର ୭୦ ପ୍ରତିଶତ ଅଧିକାର କରିଛି । ଦକ୍ଷିର ଗୋଲକରେ ଏହା ଉତ୍ତର ଗୋଲକ ଠାରୁ ଅଧିକ ଅଞ୍ଚଳ ନେଇଛି । ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠରେ ଥିବା ସମୁଦାୟ ଜଳର ୯୭% ସମୁଦ୍ରରେ ଅଛି । ବଳକା ତିନି ପ୍ରତିଶତ ଯାହାକି ସାଧାରରତଃ ମଧୁର ହ୍ରଦ,ନଦୀ ଏବଂ ପୁଷ୍କରିଣୀରେ ରହିଛି । ସମୁଦ୍ର ଅଗଣିତ ଜୀବଙ୍କୁ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ଆଶ୍ରୟ ଦେଇଛି । ଏହା ପୁଷ୍ଟିସାରର ଏକ ବୃହଦ୍ ଉତ୍ସ । ୧୯୦୦ରେ ପୃଥିବୀର ଜନସଂଖ୍ୟାଥିଲା 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 ପାଉନାହାଁନ୍ତି । ଅନେକେ ଅପପୁଷ୍ଟି ଯୋଗୁଁ ପ୍ରାଣ ହରାଉଛନ୍ତି । 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 ଦମୁସ୍ତର ସବୁଠାରୁ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବ । ଏହି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବମାନେ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଛୋଟ ମାଛମାନଙ୍କୁ ଖାଆନ୍ତି । ଏହିପରି ଭାବରେ ସମୁଦ୍ରରେ ଏକ ଉଗ୍ନ ଜୀବନ ଶୃଙ୍ଖଳ ଅଛି । ଆର୍କଟିକ୍ ଏବଂ ଆଣ୍ଡାର୍କଟିକ୍ 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

Techofworld.In

Correct Answer: 4) ଅଭାବ

Candidate Answer: 4) ଅଭାବ

QID : 57 - ଆମ ଗ୍ରହ ପୃଥିବୀରେ ଜୀବନ ସାଗରରୁ ହିଁ ଆରମ୍ବ ହୋଇଥିଲା; ଏହା ପୃଥିବୀରେ ଜୀବସତ୍ତାର ଜନ୍ମସ୍ଥାନ । ଆମ ସୌର ଜଗତରେ ପୃଥିବୀ ହିଁ ଆଜି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜ୍ଞାତ ଏକମ<mark>ାତ୍ର</mark> ଗ୍ରହ ଯେଉଁଥିରେ <mark>ଜଳ ଅଛି ଏବ</mark>ଂ ଏହି ଜଳ ଆମ ପୃଥିବୀକୁ ରଙ୍ଗୀନ କରିଛି, ଅନେକ ପ୍ରକାରର ଜୀବନରେ ପରିପୂର୍ଣ୍ଣ କରିଛି ।

ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୁଦ୍ର ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠର ୭୦ ପ୍ରତିଶତ ଅଧିକାର କରିଛି । ଦକ୍ଷିର ଗୋଲକରେ ଏହା ଉତ୍ତର ଗୋଲକ ଠାରୁ ଅଧିକ ଅଞ୍ଚଳ ନେଇଛି । ପୃଥିବୀ ପୃଷ୍ଠରେ ଥିବା ସମୁଦାୟ ଜଳର ୯୭% ସମୁଦ୍ରରେ ଅଛି । ବଳକା ତିନି ପ୍ରତିଶତ ଯାହାକି ସାଧାରରତଃ ମଧୁର ହ୍ରଦ,ନଦୀ ଏବଂ ପୁଷ୍କରିଣୀରେ ରହିଛି । ସମୁଦ୍ର ଅଗଣିତ ଜୀବଙ୍କୁ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ଆଶ୍ରୟ ଦେଇଛି । ଏହା ପୁଷ୍ଟିସାରର ଏକ ବୃହଦ୍ ଉତ୍ସ । ୧୯୦୦ରେ ପୃଥିବୀର ଜନସଂଖ୍ୟାଥିଲା ୧୫୦ କୋଟି, ଏବେ ଏହା ୫୦୦ କୋଟିରୁ ଅଧିକ ଏବଂ ଦୁତ ଗତିରେ ବୃଦ୍ଧି ପାଇବାରେ ଲାଗିଛି । ପରିଣାମ ସ୍ୱରୂପ ପୃଥିବୀର ଅନେକ ଅଂଶରେ ଭୀଷଣ ଖାଦ୍ୟାଭାବ ରହିଛି । ଆଫ୍ରିକା, ଏସିଆ ଏବଂ ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକାର ନିୟୁତ ନିୟୁତ ଲୋକ ଖାଇବାକୁ ପାଉନାହାଁନ୍ତି । ଅନେକେ ଅପପୁଷ୍ଟି ଯୋଗୁଁ ପ୍ରାଣ ହରାଉଛନ୍ତି । 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 ପ୍ରାଗୀମାନେ ମଧ୍ୟ ଅଛନ୍ତି, ସେମାନେ ଦମୁସ୍ତର ସବୁଠାରୁ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବ । ଏହି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜୀବମାନେ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଛୋଟ ମାଛମାନଙ୍କୁ ଖାଆନ୍ତି । ଏହିପରି ଭାବରେ ସମୁଦ୍ରରେ ଏକ ଭଗ୍ନ ଜୀବନ ଶୃଙ୍ଖଳ ଅଛି । ଆର୍କଟିକ୍ ଏବଂ ଆଣ୍ଡାର୍କଟିକ୍ ସାଗରଗୁଡ଼ିକ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଦ୍ଭିଦ ଏବଂ ଶୈବାଳରେ ଭରପୂର ଏବଂ ମାଛରେ ମଧ୍ୟ । ପୃଥିବୀର ବୃହତ୍ତମ ଜୀବନ୍ତ ଜୀବ ନୀଳ ତିମି ମଧ୍ୟ ଏଠାରେ ବହୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ମିଳିଥାଏ ।

ପ୍ଲାଙ୍କଟନ୍ _____ ଖାଇ ଜୀବନ ଧାରଣ କରିଥାଏ|

- **1**) ନୀଳ ତିମି
- 2) ଉଦ୍ଭିଦ ପ୍ଲାଙ୍କଟନ୍ ଓ ଛୋଟ ମାଛ
- 3) ଭେଜିଟାରିଆନ୍ ଖାଦ୍ୟ
- 4) ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସମୁଦ୍ ଜୀବ

Correct Answer: 2) ଉଦ୍ଭିଦ ପ୍ଲାଙ୍କଟନ୍ ଓ ଛୋଟ ମାଛ

Candidate Answer: 2) ଉଦ୍ଭିଦ ପ୍ଲାଙ୍କଟନ୍ ଓ ଛୋଟ ମାଛ

Techofworld.In

QID : 58 - ଜନନୀ ଗୋ, ତୁମେ ଗସ୍ତରେ ଆସି କାଲି ତ ଯାଇଚ ଫେରି କି ଅବା ତୁମର 'ପ୍ରୋଗ୍ରାମ' ଥିଲା ଜାଣିବାକୁ ଚାହେଁ ଖାଲି, <mark>ନଗ</mark>ରେ ନଗ<mark>ରେ</mark> ବାଜା ବାଜୁଥିଲା, ଜମା ହୋଇଥିଲେ କେତେ ଥିଲାବାଲା, ବିଚାରିଲି, ତୁମେ ପାଲଟିଗଲ କି ଆମରି ମନ୍ତ୍ରୀ ପରି ଆସିଥିଲ ମାଆ, ସତେ କି ଚଢ଼ି ଗୋ ନତନ ହାୱା ଗାଡ଼ି ।

'ଜଗତଜନନୀ' ବୋଲି ତୁମ ନାମ କିଏ ସେ କିପରି ଦେଲା? ତୁମ ଦରଶନ ପାଇଁ ଲାଗିଥିଲେ ଥିଲାବାଲା ଠେଲାପେଲା । ଫୁଲମାଳା ଥିଲା କେତେକ ହାତରେ କିଏ ଆସିଥିଲେ ତୁମରି ସାଥିରେ ସେ କଥା ବିଚାରି ଭାବୁଛି ମୁଁ ତୁମେ ମନ୍ତ୍ରୀ ପାଲଟି ଗଲ । ଖାଲି ଫୁଲମାଳା ଅର୍ଚ୍ଚନା ହେଲା- ତୁମେ କି ତା' ନାହିଁ କଲ? ତୁମେ ତ ଖାଇଲ ଭୋଗରାଗ ବୁଲି ଥାନେ-ଥାନେ ନାନାମତେ କିଏ ସେ ପୂଜିଲା ଖଜା ପିଠା ଦେଇ, କିଏ ବା ଖେଚୁଡି ଭାତେ । ଖାଇବାକୁ ହେଲା ଦିନେ ଦଶଥର ସେ କଥାକୁ ତୁମେ ମନା କି କରିଲ? କି ଭଳି ଭାବିବି, ତୁମେ ହୋଇନାହଁ ମନ୍ତ୍ରୀ ସ୍ୱର୍ଗପୁରେ ଖାଇବାକୁ ଯେଶୁ ମନା କଲ ନାହିଁ ଯିଏ ଦେଲା ଯେତେବେଳେ !

ଏଠାରେ କବି କେଉଁ ମହିଳାଙ୍କ ବିଷୟରେ କହୁଛନ୍ତି?

Options:

- **1**) ମନ୍ତ୍ରୀ
- **2**) ଜେଜେମା
- **3**) ଦେବୀ
- 4) ମା'

Correct Answer: 3) ଦେବୀ

Candidate Answer: 1) ମନ୍ନୀ

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

'ଜଗତଜନନୀ' ବୋଲି ତୁମ ନାମ କିଏ ସେ କିପରି ଦେଲା? ତୁମ ଦରଶନ ପାଇଁ ଲାଗିଥିଲେ ଥିଲାବାଲା ଠେଲାପେଲା । ଫୁଲମାଳା ଥିଲା କେତେକ ହାତରେ କିଏ ଆସିଥିଲେ ତୁମରି ସାଥିରେ ସେ କଥା ବିଚାରି ଭାବୁଛି ମୁଁ ତୁମେ ମନ୍ତ୍ରୀ ପାଲଟି ଗଲ । ଖାଲି ଫୁଲମାଳା ଅର୍ଚ୍ଚନା ହେଲା- ତୁମେ କି ତା' ନାହିଁ କଲ? ତୁମେ ତ ଖାଇଲ ଭୋଗରାଗ ବୁଲି ଥାନେ-ଥାନେ ନାନାମତେ କିଏ ସେ ପୂଜିଲା ଖଜା ପିଠା ଦେଇ, କିଏ ବା ଖେଚୁଡି ଭାତେ । ଖାଇବାକୁ ହେଲା ଦିନେ ଦଶଥର ସେ କଥାକୁ ତୁମେ ମନା କି କରିଲ? କି ଭଳି ଭାବିବି, ତୁମେ ହୋଇନାହଁ ମନ୍ତ୍ରୀ ସ୍ୱର୍ଗପୁରେ ଖାଇବାକୁ ଯେଶୁ ମନା କଲ ନାହିଁ ଯିଏ ଦେଲା ଯେତେବେଳେ !

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

Options:

Techofworld.In

- 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 ଯାଇଚ <mark>ଫେ</mark>ରି କି ଅବ<mark>ା ତୁମ</mark>ର 'ପ୍ରୋଗ୍ରାମ' ଥିଲା ଜାଣିବାକୁ ଚାହେଁ ଖାଲି, ନଗରେ ନଗରେ ବାଜା ବାଜୁଥିଲା, ଜମା ହୋଇଥିଲେ କେତେ ଥିଲାବାଲା, ବିଚାରିଲି, ତୁ<mark>ମେ ପାଲ</mark>ଟିଗଲ କି ଆମରି ମନ୍ତ୍ରୀ ପରି ଆସିଥିଲ ମାଆ, ସତେ କି ଚଢ଼ି ଗୋ ନୂତନ ହାୱା ଗାଡ଼ି ।

'ଜଗତଜନନୀ' ବୋଲି ତୁମ ନାମ କିଏ ସେ କିପରି ଦେଲା? ତୁମ ଦରଶନ ପାଇଁ ଲାଗିଥିଲେ ଥିଲାବାଲା <mark>ଠେ</mark>ଲାପେଲା । ଫୁଲମାଳା ଥିଲା କେତେକ ହାତରେ କିଏ ଆ<mark>ସିଥିଲେ ତୁମରି</mark> ସାଥିରେ ସେ କଥା ବିଚାରି ଭାବୁଛି ମୁଁ ତୁମେ ମନ୍ତ୍ରୀ ପାଲଟି ଗଲ । ଖାଲି ଫୁଲମାଳା ଅର୍ଚ୍ଚନା ହେଲା- ତୁମେ କି ତା' ନାହିଁ କଲ? ତୁମେ ତ ଖାଇଲ ଭୋଗରାଗ ବୁଲି <mark>ଥାନେ-ଥାନେ</mark> ନାନାମତେ କିଏ ସେ ପୂଜିଲା ଖଜା ପିଠା ଦେଇ, କିଏ ବା ଖେତୁଡି ଭାତେ । ଖାଇବାକୁ ହେଲା ଦିନେ <mark>ଦଶଥର</mark> ସେ କଥାକୁ ତୁମେ ମନା କି କରିଲ? କି ଭଳି ଭା<mark>ବିବି, ତୁମେ ହୋଇନା</mark>ହଁ ମନ୍ତ୍ରୀ ସୂର୍ଗପୁରେ 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.

Techofworld.In

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
Techofword normal part of 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

Techofworld.In

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

Options:

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

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

Techofworld.In

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:
 Formal Speech Story-telling Role-playing Conversation
Correct Answer: 1) Formal Speech
Candidate Answer: 3) Role-playing
Techofworld.In
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 pr	rocessing
Candidate Answer: 2) Bottom up	processing
Techofw QID: 77 - Adrian Droff identified diff	/Orld In ferent 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 r	not a sub-skill of listening?
•	
Options:	
Options:	ynown languagae
Options: 1) Understanding the subtext of unk	V
Options: 1) Understanding the subtext of unk 2) Following directions and comma	nds given by the speaker
Options: 1) Understanding the subtext of unk	nds given by the speaker the speaker

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

Techofworld.In

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?

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

Correct Answer: 3) 2009

Candidate Answer: 3) 2009

Techofworld.In

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: Techofworld.In

- 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?

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

Correct Answer: 4) Russia

Candidate Answer: 4) Russia

Techofworld.In

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: Techofworld. In

- 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?

- 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

Techofworld.In

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: Techofworld.In

- 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

Techofworld.In

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? l. ବ୍ୟବହାରିକ ଉପଯୋଗୀତା ଏକ ସରଞ୍ଜାମ ହିସାବରେ

॥ ଏକ ଶୃଙ୍ଖଳା ଯାହା ଯୁକ୍ତିଯୁକ୍ତ ଏବଂ ବିଶ୍ଳେଷଣାତ୍ପକ 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

l ଏବଂ ll 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?' ପଦ୍ଧତିଟି ଅବଳମ୍ବନ କରିବାକୁ ହବ ଏଇ ସମସ୍ୟାଟି ଶିଖାନ୍ତୁ

- 1) Analysis synthesis method ବିଶେଷଣ ସଂଶେଷଣ ପଦ୍ଧତି
- **2**) Problem solving method ସମସ୍ୟା ସମାଧାନର ପଦ୍ଧତି
- **3**) Inductive method ସୂଚକ ପଦ୍ଧତି
- **4**) Deductive method ଡିଡକଟିଭ ପଦ୍ଧତି

Correct Answer: 1) Analysis synthesis method

ବିଶ୍ରେଷଣ ସଂଶ୍ରେଷଣ ପଦ୍ଧତି

Candidate Answer: 2) Problem solving method

ସମସ୍ୟା ସମାଧାନର ପଦ୍ଧତି

Techofworld.In

QID: 93 - The extraction of information in the branch of mathematics is called _____

ଗଣିତର ଶାଖାରେ ତଥ୍ୟର ନିଷ୍କାଶନକୁ ____ କୁହା ହୁଏ।

Options:

- **1**) Numerical ସଂଖ୍ୟାସୂଚକ
- **2**) Statements ବିବୃତି
- 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 'କ୍ଷେତ୍ରଟି କଣ?', "ସେ ଉତ୍ତର ଦେଲା 'ଦୈର୍ଘ୍ୟ-ପ୍ରସ୍ଥ" । ଆପଣଙ୍କର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀକୁ ଏହାର ଧାରଣା ସମ୍ପର୍କରେ ବୁଝିବାକୁ ବିଷୟରେ କଣ କହି ପାରନ୍ତି?

- 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 ବନ୍ଧ ଆକାରରେ କ୍ଷେତ୍ରେ ସାଧାରଣ ଧାରଣା ହିସାବରେ ଆୟୃତକ୍ଷେତ୍ର ଅଞ୍ଚଳଟି ବ୍ୟବହାର କରେ
- 3) The student is confused between the concept of area and perimeter ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ଅଞ୍ଚଳ ଏବଂ ଘେରେରଧାରଣାର ମଧ୍ୟରେ ବିଭାନୁ 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 ବନ୍ଧ 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 ବନ୍ଧ ଆକାରରେ କ୍ଷେତ୍ରରେ ସାଧାରଣ ଧାରଣା ହିସାବରେ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରର ଅଞ୍ଚଳଟି ବ୍ୟବହାର କରେ

Techofworld.In

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

ପ୍ରାଥମିକ ଶ୍ରେଣିର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର 'ପରିମାପ' ଶିଖେଇବାର ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ନିମ୍ନର କେଉଁ ବି<mark>ବୃତି</mark> ଗୁଡ଼ି<mark>କ ସଠିକ</mark> ନୁହେଁ?

Options:

- 1) Only non-standard measures should be used କେବଳମାତ୍ ମାନହୀନ ପଦକ୍ଷେପ ବ୍ୟବହାର କରାଯିବା ଉଚିତ
- 2) Non-standard measures should not be used ଅ-ମାନକ ପଦକ୍ଷେପଗୁଡ଼ିକ ବ୍ୟବହା<mark>ର କ</mark>ରାଯିବା ଉଚିତ ନୁହେଁ
- 3) Standard measures shou<mark>ld b</mark>e fo<mark>llowed</mark> by non-standard measures ମାନକ ପଦକ୍ଷେପଗୁଡ଼ିକ ସହ ମାନହୀନ ପଦ<mark>କ୍ଷେ</mark>ପଗୁଡ଼ିକ 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 ।। ଶ୍ରେଣିର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର 'ସଂଯୋଜନ' ଶିଖାଇବାକୁ ଚାହାନ୍ତି, ତେବେ ନିମ୍ନର କେଉଁ ଟି ସବୁଠାରୁ ଉପଯୁକ୍ତ କୌଶଳ?

- 1) Addition should be introduced through word problems ଶବ୍ଦ ସମସ୍ୟାର ମାଧ୍ୟମରେ ସଂଯୋଜନ ପ୍ରବର୍ତନ କରାଯିବା ଉଚିତ
- 2) By writing all the formulae on the board ବୋର୍ଡରେ ସମସ୍ତ ସ୍ୱତ 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 ପ୍ରବର୍ତନ କରାଯିବା ଉଚିତ

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

Techofworld.In

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

ନିମୁର କେଉଁ ପଦ୍ଧତିଟି ଗଣିତର "ପଦ୍ଧତି ଦ୍ୱାରା ଶିଖନ୍ତି"?

Options:

- 1) Analytic Method ବିଶୁଷଣ ପଦ୍ଧତି
- **2**) Laboratory Method ପରୀକ୍ଷାଗାର ପଦ୍ଧତି
- **3**) Deductive Method ଡିଡାକଟିଭ 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 ନିମ୍ନଳିଖିତ କେଉଁ ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରାହୁଏ?

- 1) Inductive ପ୍ରସ୍ତାବନାମଳକ
- **2**) Deductive ନ୍ୟାୟିକ
- First analysis and then synthesis ପ୍ରଥମେ ବିଶ୍ରେଷଣ ଏବଂ ତା'ପରେ ସଂଶ୍ରେଷଣ
- **4**) Analysis ବିଶ୍ଳେଷଣ

Correct Answer: 3) First analysis and then synthesis

ପ୍ରଥମେ ବିଶ୍ରେଷଣ ଏବଂ ତା'ପରେ ସଂଶ୍ରେଷଣ

Candidate Answer: 3) First analysis and then synthesis

ପ୍ରଥମେ ବିଶ୍ଳେଷଣ ଏବଂ ତା'ପରେ ସଂଶ୍ଳେଷଣ

Techofworld.In

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?

ନ୍ୟାଶନାଳ କାରିକୁଳାମ ଫ୍ରେମଓର୍କ 2005 ଅନୁସାରେ "ଗଣିତ ପାଇଁ ଶିଶୁର ସକ୍ଷମ<mark>ତା ବିକାଶ କରି ଗ</mark>ଣିତ ଶିଖାଇବା ମୂଳ ଲକ୍ଷ୍ୟ । ସ୍କୁଲ ଗଣିତର ସଂକୀର୍ଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟଟି ଦରକାରୀ ସକ୍ଷମତା ବିକାଶ କରିବା ।" ଏଠି, ଗଣିତଟି ନିମ<mark>ୁର କେଉଁ</mark> 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 ବିମୂର୍ତତାଗୁଡ଼ିକ ପରିଚାଳନା କରିବାପାଇଁ ସନ୍ନାନର ସଂସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକୁ ବିକାଶ କରେ
- 2) To efficiently perform all number operations including knowing the square root and the cube root ସ୍ଲୋୟାର ରୁଟ ଏବଂ କିଉବ ରୁଟ ସହ ସକଳ ସଂଖ୍ୟକ କ୍ରିୟାକଳାପ ଦକ୍ଷତାର ସାଙ୍ଗରେ ସମ୍ପାଦନ କରେ
- 3) To formulate theorems of Geometry and their proofs independently ଜ୍ୟାମିତିର ଉପପାଦ୍ୟ ଏବଂ ତାର ପ୍ରମାଣଗୁଡ଼ି ସ୍ୱାଧୀନଭାବେ ପ୍ରଣୟନ କରାଯାଏ
- **4**) Translating wo<mark>rd</mark> problems into linear equations ଶବ୍ଦରେ <mark>ସମସ୍ୟା</mark>ଗୁଡ଼ିକ 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 ବିମୂର୍ତତାଗୁଡ଼ିକ ପରିଚାଳନା କରିବାପାଇଁ ସନ୍ନାନର 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 ବିମୂର୍ତତାଗୁଡ଼ିକ ପରିଚାଳନା କରିବାପାଇଁ ସନ୍ନାନର ସଂସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକୁ ବିକାଶ କରେ

QID: 100 - Mathematics used by illiterate shopkeeper
ନିରକ୍ଷର ଦୋକାନୀ ଦ୍ୱାରା ଗଣିତ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ।
Options:
1) is not useful in class କ୍ଲାସ ଦରକାରୀ ନୁହେଁ 2) is very useful in solving all mathematical problems ସମସ୍ତ ଗାଣିତିକ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ ଖୁବ ଦରକାରୀ 3) is ambiguous and the level of correctness in it is very low ଅସ୍ପଷ୍ଟ ଏବଂ ଏଟି ସଠିକତାର ସ୍ତୁରଟି ଖୁବ କମ 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 ଆଳୋଚନା 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 ଆଳୋଚନା କରାଯିବା ଉଚିତ
Candidate Answer: 4) should be discussed by the teachers in classrooms as an alternative strategy in solving related problems ଶେଣିକକ୍ଷରେ ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସମ୍ପର୍କିତ ସମସ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ସମାଧାନର ବିକଳ୍ପ କୌଶଳ ହିସାବରେ ଆଳୋଚନା କରାଯିବା ଉଚିତ
Techofword.n QID: 101- What is the value of 3.6 – 2.6? 3.6 – 2.6 ฉ 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 35×10 ? ଯଦି $\mathbf{a} \times \mathbf{b} = (\mathbf{a} - \mathbf{b})^{1/2}$ ହୁଏ, ତେବେ 35×10 ର ମାନ କେତେ? Options: **1**) 3 **2**) 5 **3**) 7 4) 9 Correct Answer: 2) 5 Candidate Answer: 2) 5 echofworld.In QID: 103 - What is the sum of natural numbers from 3 to 12? (including both number) 3 ଠାରୁ 12 ପର୍ଯନ୍ତ 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 × 63 × 29 × 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

Techofworld.In

QID: **106** - If the area of a rhombus is 1000 cm² and one of the diagonal is 50 cm, then what is the value (in cm) of the other diagonal of the rhombus?

ଯଦି ଗୋଟିଏ ଗମୁଜଟିର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ 1000 ସେମି 2 ଏବଂ ଗୋଟିଏ କର୍ଣ୍ଣ 50 ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ରମ୍ବସର ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କର୍ଣ୍ଣ ଗୁଡିକର ମାନ (ସେମିରେ) 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 ବ୍ୟାସାର୍ଧ ଏବଂ ଉଚ୍ଚତା ଯଥାକ୍ରମେ 36 ସେମି ଏବଂ 27 ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ଶଙ୍କୁଟିର ତିର୍ଯକ ଉଚ୍ଚତା (ସେନ୍ଟିମିଟାରେ) କେତେ?

Options:
1) 50
2) 45
3) 55
4) 40
Correct Answer: 2) 45
Candidate Answer: 2) 45
Techofworld.In
QID: 108 - If the area of the base of a cone is 132 cm ² and the height of the cone is 12 cm, then what is the volume (in cm ³) of the cone?
ଯଦି ଶଙ୍କୁର ଗୁଡିକର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ 132 ସେମି ² ଏବଂ ଶଙ୍କୁର ଉଚ୍ଚତା 12 ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ଶଙ୍କୁର ଆୟତନ (ସେମି ³) କେତେ?
Options:
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 cm²) of the square?
ଯଦି ଏକଟି ବର୍ଗକ୍ଷେତ୍ରର ପାର୍ଶ୍ୱ 40 ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ବର୍ଗକ୍ଷେତ୍ରର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (ସେମି ²) 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°. If O is the centre of the circle, then what is the value (in degrees) of ∠COD?

COD?

COD?

ନିମ୍ନ ପ୍ରଦତ୍ତ ବୃତ୍ତେ, AB ଏବଂ CD ସମାନ ଜାଳ ଏବଂ କୋଣ AOB 120°. ଯଦି O ବୃତ୍ତର କେନ୍ଦ୍ର ହୁଏ,ତେବେ ∠CODର ମାନ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ?



Options:

1) 120

2) 140

3) 160

4) 180

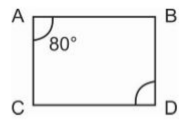
Correct Answer: 1) 120

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?



Techofworld.In

Options:

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

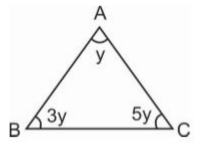
Correct Answer: 2) 80

Candidate Answer: 2) 80

QID: 112-

What is the value (in degrees) of ∠ACB?

∠ACBର ମାନ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ?



2) 60 3) 100 4) 140 Correct Answer: 3) 100 Candidate Answer: 3) 100 Candidate Answer: 3) 100 Candidate Answer: 3) 100 Candidate Answer: 3) 100 Correct Answer: 4) 5	Options:
3) 100 4) 140 Correct Answer: 3) 100 Techofword In QID: 113 - What is the complementary angle (in degrees) of 85°? 35° ର ପରିପୁରକ କୋଣ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେଟେ? Options: 1) 2 2) 3 3) 4 4) 5 Correct Answer: 4) 5 Candidate Answer: 4) 5 Cappelon କଣ୍ଡ ଫୁଖ୍ୟାକେଟେ? Options: 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	1) 20
A) 140 Correct Answer: 3) 100 Techofworld In QID : 113 - What is the complementary angle (in degrees) of 85*? S5* ର ପରିପୂରକ କୋଣ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ? Options: 1) 2 2) 3 3) 4 4) 5 Correct Answer: 4) 5 Candidate Answer: 4) 5 Capacidate Answer: 4) 5 Options: 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	2) 60
Correct Answer: 3) 100 Techofword In QID: 113 - What is the complementary angle (in degrees) of 85°? 35° ର ପରିପୂର୍ କୋଣ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ? Options: 1) 2 2) 3 3) 4 4) 5 Correct Answer: 4) 5 Candidate Answer: 4) 5 Options: 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	3) 100
Techofworld In QID: 113 - What is the complementary angle (in degrees) of 85°? ଓଟି ର ପରିପୂରକ କୋଶ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେଟେ? Options: 1) 2 2) 3 3) 4 4) 5 Correct Answer: 4) 5 QID: 114 - What are the number of diagonals in a hexagon? Recomplementary angle (in degrees) of 85°? Options: 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	4) 140
Techofworld In QID: 113 - What is the complementary angle (in degrees) of 85°? 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? ROPAGE	Correct Answer: 3) 100
ହାତ : 113 - What is the complementary angle (in degrees) of 85°? 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? ଷଡ଼କୁଳଟିର କର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କେତେ? Options: 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	Candidate Answer: 3) 100
Detions: 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? ରଦ୍ୱୁଇଟିର କର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କେତେ? Detions: 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	QID: 113 - What is the complementary angle (in degrees) of 85°?
1) 2 2) 3 3) 4 4) 5 Correct Answer: 4) 5 QID: 114 - What are the number of diagonals in a hexagon? ଷଡ଼ୁଇକଟିର କର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କେତେ? Options: 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	
Candidate Answer: 4) 5 QID: 114 - What are the number of diagonals in a hexagon? No page ନ ପିର କର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କେତେ? Options: 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	1) 2 2) 3 3) 4 4) 5
QID : 114 - What are the number of diagonals in a hexagon? ଷଡ଼ଭୁଜଟିର କର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କେତେ? Options: 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21	Correct Answer: 4) 5
ଷଡ଼ଭୁଜଟିର କର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କେତେ? 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	Candidate Answer: 4) 5
ଷଡ଼ଭୁଜଟିର କର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କେତେ? 1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	
1) 9 2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	QID : 114 - What are the number of diagonals in a hexagon? ଷଡ଼ଭୁଜଟିର କର୍ଣ୍ଣ ସଂଖ୍ୟା କେତେ?
2) 13 3) 17 4) 21 Correct Answer: 1) 9	Options:
	1) 9 2) 13 3) 17 4) 21
Candidate Answer: 2) 13	Correct Answer: 1) 9
	Candidate Answer: 2) 13

QID: 115 - Area of a rectangle is 864 cm². Length of the rectangle is 36 cm. What is the perimeter (in cm) of this rectangle?

ଏକଟି ଆୟତକ୍ଷେତ୍ର କ୍ଷେତ୍ଫଳ 864 ସେମି²। ଆୟତକ୍ଷେତ୍ଟିର ଦୈର୍ଘ୍ୟ 36 ସେମି। ଏଇ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ର ଘେର (ସେନୁମିଟାର) କେତେ?

Options:

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

Correct Answer: 4) 120

Candidate Answer: 4) 120

Techofworld.In

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 ଯୋଡା ଦିଆ ହୁଏ । (-) ର ବାମ ପାଶ୍ୱରେ ନମ୍ବରଟି କିଛି ଯୁକ୍ତି / ବିଧି / ସମ୍ପର୍କ ସମ୍ପର୍କିତ (-) ର ତାହାଣ ପାଖରେ ସଂଖ୍ୟାର ସାଙ୍ଗରେ ସମ୍ପର୍କିତ । ତିନଟି ଏକ ଲଜିକ / ବିଧି / ସମ୍ପର୍କରର ଭିତ୍ତିରେ ଅନୁରୂପ । ପ୍ରଦତ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଠାରୁ ବିଜୋଡ଼ିଟ ବାଛି ନିଅନ୍ତୁ ।

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

Correct Answer: 3) 14 - 169

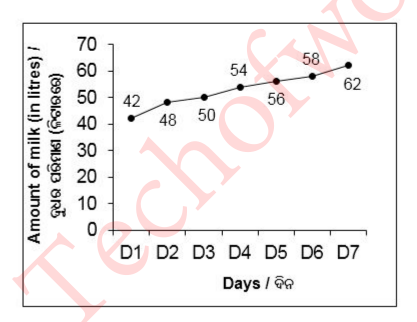
Candidate Answer: 3) 14 - 169

Techofworld.In

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 କାଇନ ଗ୍ରାଫଟି ଏକ ସପ୍ତାହରେ ବିଭିନ୍ନ ଦିନରେ ଦୁଧବାଲାର ତ୍ୱାରା ବିକ୍ରି ହେବ ଦୁଧର ପରିମାଣ (ଳିଟାରରେ) <mark>ଦେଖାଏ।</mark>



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

ପ୍ରତିଦିନ ଦୁଧ ବିକାଳି ଦ୍ୱାର। ହାରାହାରି କେତେ ଦୁଧ (ଲିଟରରେ) ବିକ୍ରି ହୁଏ?

Options:

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

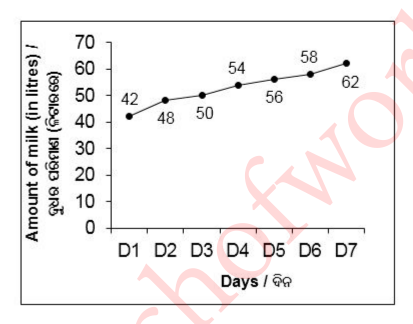
Correct Answer: 1) 52.86

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 କାଇନ ଗ୍ରାଫଟି ଏକ ସସ୍ତାହରେ ବିଭିନ୍ତ ଦିନରେ ଦୁଧବାଲାର ତ୍ୱାରା ବିକ୍ରି ହେବ ଦୁଧର ପରିମାଣ (ଳିଟାରରେ) ଦେଖାଏ।



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

D5 <mark>ଦିନରେ ବି</mark>କ୍ରି ହୋଇଥ<mark>ିବା ଦୁଧର</mark> ପରିମାଣ ଅନୁସାରେ ପ୍ରାୟ ପ୍ରତିଦିନ ଦୁଧ ବାଲା ଦ୍ୱାରା 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

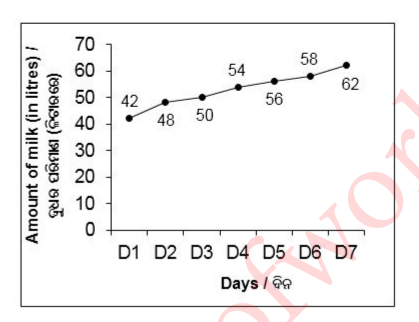
Candidate Answer: 3) 109.96

QID: 120 -

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

Techofword.

ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଳାଇନ ଗ୍ରାଫଟି ଏକ ସପ୍ତାହରେ ବିଭିନ୍ନ ଦିନରେ ଦୁଧବାଲାର ଦ୍ୱାରା ବିକ୍ରି ହେବ ଦୁଧର ପରିମାଣ (ଳିଟାରରେ) 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 ପରି<mark>ମାଣ,</mark> D3 ର<mark>େ ବିକ୍ରି</mark> 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 ବର୍ତମାନ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ କେତଟି ସାଧାରଣ ଥିମେର ଚାରଦି ବୋନା ହୁଏ । ନିମ୍ନଳିଖିତ ଥିମଗୁଡ଼ିର ତାଳିକାୟ ନିମ୍ନର କଣଟି ଅନୃର୍ଭୁକୃ ନୁହେଁ? Techofworld.In Options: 1) Water ପାନି 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? ପାଥମିକ ସୁରେର EVS ର ସିଳେବାସଟି କେତଟି ଥିମ ବିଭକୁ? Options: 1) Seven ସାତ 2) Six ଛୟ 3) Eight ଆଟ 4) Four ଚାର Correct Answer: 2) Six කුයු 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 କ୍ଳାସରୁମ ରେ, ଯେଉଁ ଶିକ୍ଷକ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ପାଇଁ କ୍ରିୟାକଳାପ ପରିଚାଳନା କରିଛନ୍ତି , ତେଣୁ ଏହା ପ୍ରାଥମିକଭାବେ ନିମ୍ନଳିଖିତ କେଉଁ ଦିଗରେ ଳକ୍ଷ୍ୟ କରା ଯାଇ ପାରେ ?

Options: Techofworld.In

- 1) Improving social skills of students ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ସାମାଜିକ ଦକ୍ଷତା ଉନୁତ କରିବା
- 2) Breaking monotony in the process of learning ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଏକଘେୟେ ଭାଙ୍ଗ।
- 3) Ensuring active participation of students in the process of learning ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ନିର୍ଗ୍ଠିତ କରିବା
- 4) Enhancing student's knowledge ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଜ୍ଞାନ ବଢାଇବା

Correct Answer: 3) Ensuring active participation of students in the process of learning ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ନିର୍ଶ୍ଚିତ କରିବା

Candidate Answer: 3) Ensuring active participation of students in the process of learning ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ନିର୍ଶିତ କରିବା

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

EVS ଶିକ୍ଷାଗତ ପ୍ସଙ୍ଗରେ, ____ ଛଡା ନିମୁଳିଖିତ ସମସ୍ତଗୁଡ଼ିକ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ଅନୁଶୀଳନ ।

Options:

- 1) nurturing the identity of the child ସନ୍ନାନର ପରିଚୟ ଲାଳନ କରିବା
- 2) acknowledging the superiority of text book knowledge over actual observation ପୁକୃତ ପର୍ଯବେକ୍ଷଣରେ ପାଠ୍ୟ ପୁସୁକ ଜ୍ଞାନର ଶ୍ରେଷ୍ଠ୍ରତକ ସ୍ତ୍ରୀକ୍ତି ପ୍ରଦାନ
- 3) promoting polarity of texts and contexts ପାଠ୍ୟ ଏବଂ ପ୍ରସଙ୍ଗରେ ମେରୁଡା ପ୍ରଚାର
- 4) building capacity for critical thinking and problem solving ସମାଳୋଚନାମୂଳକ ଚିନ୍ନାଭାବନା ଏବଂ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନର ପାଇଁ ତିଆରି କ୍ଷମତା

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

ପ୍ରକୃତ ପର୍ଯବେକ୍ଷଣରେ ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ ଜ୍ଞାନର ଶ୍ରେଷ୍ଠତ୍ୱକ ସ୍ୱୀକୃତି ପ୍ରଦାନ

Candidate Answer: 1) nurturing the identity of the child ସନ୍ନାନର 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 Techofworld.In III. Local to global IV. Abstract to concrete ନିମୁଳିଖିତଗୁଡ଼ିକୁ ଛାଡି ପ୍ରାଥମିକ କ୍ଲାସରେ EVSର ପାଇଁ ଅନୁସରଣ କଡ଼ି ସାଧାରଣ ପଦ୍ଧତିର ସୂଚକ I. କଂକ୍ରିଟ ଠାରୁ ବିମୂର୍ତ କରିବା (ଆବଷ୍ଟାକୁ) II. ସହଜ ଠାରୁ ଜଟିଳ III. ସ୍ଥାନୀୟ ଠାରୁ ଗ୍ଲୋବାଳ IV. ବିମୂର୍ତ କରିବା (ଆବଷ୍ଟାକ୍ଲ) ରୁ କଂକ୍ରିଟ **Options:** 1) Only IV କେବଳ IV 2) I and II I ଏବଂ II 3) II and III ll ଏବଂ lll 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

Techofworld.In

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

Options:

- Time out technique
 ସମୟ ଆଉଟ କୌଶଳ
- 2) Stand up technique ଷ୍ଟାଣ୍ଡ ଆପ ପ୍ରଯୁକ୍ତି
- **3**) Extinction technique ବିଳୁପ୍ତିର 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 ପ୍ରଯୁକ୍ତି

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 ପଚ<mark>ାରିଛ</mark>ନ୍ତି । ନିମ୍ନ<mark>ଳିଖି</mark>ତ କେଉଁଟି ଏକ ଭଲ ପ୍ରଶ୍ନ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ନୁହେଁ?

Options:

1) Thought provoking

ଚିତ କରିବା ଉଶକେଇବା

2) Ambiguous

ଦ୍ୟୁର୍ଥକ (ଆମ୍ବିଗୁଓସ)

3) Concise and precise

ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଏବଂ ସୁନିର୍ଦିଷ୍ଟ

4) Appropriate and clear language

ଉପଯୁକ୍ତ ଏବଂ ସୃଷ୍ଟ ଭାଷା

Correct Answer: 2) Ambiguous

ଦ୍ୟୁର୍ଥକ(ଆମ୍ବିଗୁଓସ)

Candidate Answer: 1) Thought provoking

ଚିତ କରିବା ଉଶକେଇବା

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 ଇଭିଏସ ଶ୍ରେଣିକକ୍ଷର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନେ ବାଲ୍ଡି ପୂରଣର ପାଇଁ ଦରକାର ହେଉଥିବା ପାଣି ମଗର ସଂଖ୍ୟାକୁ ଅନୁମାନ କଲେ। ଏଇ କାର୍ଯକଳାପଟି କେଉଁ ଦକ୍ଷତାର ପ୍ରଚାର କରେ?

Options: Techofworld.In

- **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

କର୍ଣମ ମାଲେଶ୍ୱରୀ ସମ୍ପର୍କରେ ଏକ <mark>ଆଖ୍ୟାନ, ମହିଳା ଭାର</mark> ଉତ୍ତୋଳନକାରି ଇଭିଏସ ର ଏନସିଇଆରଟି ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରା ହୋଇଛି, ନିମ୍ନଳିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅନୃର୍ଭୁକ୍ତ? ?

- I. ଏଇ ଗେମର ସାଥ ଲିଙ୍ଗ ଯୁକ୍ତ ସ୍<mark>ରିରି</mark>ଓଟାଇପ<mark>ଗୁଡ଼ିକ ଭାଙ୍</mark>ଗେ
- II. ଯୁବତୀ ମା<mark>ନଙ୍କୁ</mark> ଅନୁପାଣିତ କରେ
- III. ଅଧ୍ୟାୟଟିକୁ ଆକର୍ଷ<mark>ଣୀୟ</mark> ଏବଂ <mark>ମ</mark>ଜାର କରିବା ପାଇଁ

Options:

1) I and II

। ଏବଂ ॥

2) I and III

l ଏବଂ III

3) II and III

ll ଏବଂ lll

4) I, II and III

|, || ଏବଂ |||

Correct Answer: 1) I and II

I ଏବଂ II

Candidate Answer: 1) I and II

I ଏବଂ II

Techofworld.In

QID: 131 - Which national leader gave the slogan - "Swaraj is my birth right"?

କଣ ଜାତୀୟ ନତା ସ୍ଳୋଗାନ ଦିୟେଛିଳେନ - "ସ୍ୱରାଜ ଆମାର ଜନ୍ମର ଅଧିକାର"?

Options:

1) Lala Lajpat Rai

ଲାଲା ଲାଜପତ ରାଏ

2) Bal GangadharTilak

ବାଳ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଳକ

3) Bipin Chandra Pal

ବିପିନ ଚନ୍ଦ୍ର ପାଳ

4) Mahatma Gandhi

ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀ

Correct Answer: 2) Bal GangadharTilak

ବାଳ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଳକ

Candidate Answer: 2) Bal Gangadhar Tilak

ବାଳ ଗଙ୍ଗାଧର ତିଳକ

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

ଭାରତୀୟ ସଂବିଧାନର କଣ ଅନୁ<mark>ଛେଦ ଭାରତ ଜୋର କ</mark>ରେ ଶ୍ରମ ନିଷିଦ୍ଧ କରଛ?

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 ନତାର ମୃତ୍ୟୁ ହେଇଥିଲା?

Options: Techofworld.In

1) Bipin Chandra Pal

ବିପିନ ଚନ୍ଦ୍ର ପାଳ

2) M.G. Ranade

M.G. ରାନାଡେ

 $\textbf{3)} \; \text{Bal GangadharTilak} \\$

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 ଆକ୍ରାନ୍ସ ଅଛି । ତାର ସୁସ୍ଥୁତା ପାଇଁ ନିମ୍ନଳିଖିତ କେଉଁ ପ୍ରକାର ଘରୋଇ ଉପଚାର ଦରକାର ପଡେ ?

Options:

1) Ginger and Jaggery

ଆଦା ଏବଂ ଗୁଡ଼

2) Clove oil

ଲବଙ୍ଗ ତେଳ

3) Garlic oil

ରସୁଣ ତେଳ

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: Techofworld.In

1) Briefcase farming

ବିଫକେସ ଚାଷ

2) Intensive subsistence farming

ନିବିଡ଼ ଜୀବିକା ନିର୍ବାହ

3) Shifting cultivation

ସ୍ଥାନାନୃର ଚାଷ

4) No option is correct

କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠିକ ନୁହେଁ

Correct Answer: 3) Shifting cultivation

ସ୍ଥାନାନୃର ଚାଷ

Candidate Answer: 3) Shifting cultivation

ସ୍ଥାନାନୃର ଚାଷ

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

ନିମ୍ନ ରୁ କେଉଁ ଭାଷାଟି - ଅଞ୍ଚଳମାନଙ୍କ ସହିତ ସଠିକଭାବେ <mark>ମେ</mark>ଳଖାଉଛି?

Options:

1) Santhali - Jharkhand

ସାଁଥାଳି - ଝାଡ଼ଖଣ୍ଡ

2) Konkani - Odisha

କୋଙ୍କାନି - ଓଡ଼ିଶା

3) Maithli - Maharashtra

ମୈଥଳି - ମହାରାଷ୍ଟ

4) Dongri – Kerala

ଦଂରି - 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 ବଦଲାଇ ଓଡ଼ିଶା କରା ହେଇଥିଲା?

Options:
1) 2008 2) 2010
3) 2012
4) 2011
Correct Answer: 4) 2011
Candidate Answer: 4) 2011
Techofworld.In
QID: 138 - Odisha has a legislature.
ଓଡ଼ିଶାର ଏକଟି ଆଇନସଭା ରହିଛି ।
Options:
1) Bicameral
ବାଇକ୍ୟାମେରାଲ 2) Tricameral
ଟ୍ରାଇକ୍ୟାମେରାଲ
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
Techofworld.In
QID: 140 - Oldest scripture of Odisha is
ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରାଚୀନତମ ଧର୍ମଗ୍ରନ୍ଥଟି।
Options:
1) Utkal Madala
ର୍ଜୁକ ମାଦଳା
2) Madala Panji
ମାଦଳା ପାଞ୍ଜି
3) Utkal Panji
ର୍ଜୁନ ପାଞ୍ଜି
4) Odiya Panji
ଓଡ଼ିଆ ପାଞ୍ଜି
·
Correct Answer: 2) Madala Panji ମାଦଳା ପାଞ୍ଜି
Candidate Answer: 2) Madala Panji ମାଦଳା ପାଞ୍ଜି
QID: 141 - Hirakud Dam is built across which river?
ହିରାକୁଦ ବନ୍ଧ ଟି କେଉଁ ନଦୀର ମଧ୍ୟରେ ନିର୍ମିତ?
Options:
1) Ganga
ଗଣା
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 ତେଳ 2) Sunflower oil ସୂର୍ଯମୁଖୀର ତେଳ 3) Butter ମାଖନ 4) Vegetable oil
Correct Answer: 3) Butter ମାଖନ
Candidate Answer: 3) Butter ମାଖନ
Techofword । QID : 143 - Odisha has a climate. ଓଡ଼ିଶାର ଏକ ଜଳବାୟୁ ରହିଛି ।
Options: 1) Subtropical ପ୍ରାୟ ଗ୍ରୀଷ୍ମମଣ୍ଡଳୀୟ 2) Tropical ଗ୍ରୀଷ୍ମପ୍ରଧାନ 3) Equatorial ନିରକ୍ଷୀୟ 4) Tundra ତୁଦ୍ରା
Correct Answer: 2) Tropical ଗ୍ରୀଷ୍ମପ୍ରଧାନ
Candidate Answer: 3) Equatorial ନିରକ୍ଷୀୟ
QID: 144 - "Litti-Chokha" is a food material belonging to
"ଳିଟ୍ଟି-ଚୋଖା " ଏକ ଖାଦ୍ୟ ଉପାଦାନରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକୁ ।

Options:	
1) Odisha	
ଓଡ଼ିଶା	
2) Bihar	
ବିହାର	
3) West Bengal ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗ	
4) Assam	
ଆସାମ	
Correct Answer: 2) Bihar	
ବିହାର	44
Candidate Answer: 2) Bihar ବିହାର	
Techofworld In QID: 145 - Drop of garlic oil can be given as a home remedy for which of the follow disease/problem?	ving
ରସୁନର ତେଳ ଠୋପା କେଉଁ ରୋଗ / ସମସ୍ୟାର ଘରୋଇ ପ୍ରତିକାର ହିସାବ ଦିଆ ଯାଇ ପାରେ?	
Options:	
1) Eye burning	
ଆଖି ଜଳିବା	
2) Sprain	
ମୋଡି ହେବା	
3) Toothache	
ଦାନୃ 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 ଟେଷ୍ଟ ବଡ୍ରେ ଉପସ୍ଥିତ।	

1) on the back of the tongue

ଜିହ୍ନର ପଛ ଭାଗରେ

2) on the either side of tongue

ଜିହ୍ନର ଦୁଇ ପାଖରେ

3) on the tip of the tongue

ଜିହ୍ନର ଉପର ଭାଗ ରେ

4) behind the salt taste buds

ସଲ୍ଲ ଟେଷ୍ଟ ବଡ ପଛରେ

Correct Answer: 3) on the tip of the tongue

ଜିହ୍ନର ଉପର ଭାଗ ରେ

Candidate Answer: 3) on the tip of the tongue

ଜିହ୍ନର ଉପର ଭାଗ ରେ

Techofworld.In

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

କେଉଁ ବର୍ଷ ରେ ବ୍ରିଟିଶମାନେ ଓଡ଼ିଶା ଦଖଳ 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 _____.

ଓଡ଼<mark>ିଶା</mark>ର ଅଧ<mark>ିକତ୍ତ</mark>ମ ଅଂଶ _____ ଦ୍ୱାରା 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 Techofworld.In QID: 149 - DPT vaccine is for_ ଡିପିଟି ଟୀକା _____ ହେଉଛି ପାଇଁ। Options: 1) Diptheria, Polio and Typhoid ଡିପ୍ ଥେରିଆ, ପୋଳିଓ ଏବଂ ଟାଇଫୟେଡ 2) Dengue, Polio and Typhoid ଡେଙ୍ଗୁ, ପୋଳିଓ ଏବଂ ଟାଇଫୟେଡ 3) Diptheria, Pertusis and Tetanus ଡିପଥେରିୟା, ପାର୍ଟୁସିସ ଏବଂ ଟିଟେନାସ 4) Diptheria, Pertusis and Tuberculosis ଡିପଥେରିୟା, ପାର୍ଟୁସିସ ଏବଂ ଯକ୍ଷ୍ମା Correct Answer: 3) Diptheria, Pertusis and Tetanus ଡିପଥେରିୟା, ପାର୍ଟୁସିସ ଏବଂ ଟିଟେନାସ Candidate Answer: 1) Diptheria, Polio and Typhoid ଡିପ୍ ଥେରିଆ, ପୋଳିଓ ଏବଂ ଟାଇଫୟେଡ QID: 150 - Which test is used to detect HIV-AIDS? ଏଇଚଆଇଭି-ଏଇଡସ ଚିହ୍ନଟ କରି<mark>ବାକୁ</mark> କଣ <mark>ପରୀକ୍ଷା ବ୍ୟବହ</mark>ୃତ ହୁଏ? Options: 1) Blood test ରକୃ ପରୀକ୍ଷା 2) Sputum test କଫ ପରୀକ୍ଷା 3) X - Ray ଏକ୍ସ - ରେ 4) MRI ଏମଆରଆଇ Correct Answer: 1) Blood test ରକୃ ପରୀକ୍ଷା Candidate Answer: 1) Blood test

ରକୁ ପରୀକ୍ଷା