

OTET P-1 EXAM QUESTION BANK (SUBJECT WISE & SHIFT WISE PREVIOUS YEAR QUESTIONS & ANSWER 2021 To 2013)

more

₹100.00 ₹79.00





OTET P-2 EXAM QUESTION BANK (SUBJECT WISE & SHIFT WISE PREVIOUS YEAR QUESTIONS & ANSWER 2021 To 2013)

₹100.00 ₹79.00











10/6/2019

Odisha Teacher Eligibility Test



Odisha Teacher Eligibility Test

Grievance

View response

Logout Create

Name		Paper- 1
Roll No		territoria de la companio del companio de la companio della compan
Subject	Paper I	Date- 5-Aug-2019
		Shift- 3rd

QID: 301 - Read the following statements and identify the correct one:

[I] "Principal modes of adaptation are assimilation and accommodation by which an individual adapts to his world." Piaget.

[II] "The modes of adaptation were variation and natural selection, by which a species adapts to its environment". Charles Darwin.

ନିମ୍ନରେ ଥିବା କଥନକୁ ପଢ ଓ କେଉଁଟି ଠିକ୍ ବାଛ:

[ା] "ଅନୁକୂଳନର ମୁଖ୍ୟ ଉପାୟ ହେଉଛି ଆତ୍ମୀକରଣ ଓ ଉପଯୋଜନ, ଯାହାହାରା ଜଣେ ପିଲା ତା ନିଜର ଦୁନିଆକୁ ଅନୁକୂଳନ କରିଥାଏ"-

[II] "ଅନୁକୂଳନର ଉପାୟଗୁଡିକ ହେଉଛି ବିଭେଦ ଓ ପ୍ରାକୃତିକ ଚୟନ, ଯାହାହ<mark>ାରା ଏକ କାତି ନିଜ</mark> ପରିବେଶକୁ ଅନୁକୂଳନ କରିଥାଏ"- ଚାର୍ଲସ ଡାରୱିନ୍ I

Options:

Techofworld.In

- 1) [I] correct and [II] wrong
- [ା] ଠିକ୍ ଓ [ା] ଭୁଲ୍
- 2) [I] wrong and [II] correct
- [ା] ଭୁଲ୍ ଓ [ାା] ଠିକ୍
- 3) Both [I] and [II] correct ଉଭୟ [I] ଓ [II] ଠିକ୍
- 4) Both [I] and [II] wrong ଉଭୟ [l] ଓ [ll] ଭୁଲ୍

Correct Answer: 3) Both [I] and [II] correct

ଉଭୟ [I] ଓ [II] ଠିକ୍

Candidate Answer: 3) Both [I] and [II] correct

ଉଭୟ [I] ଓ [II] ଠିକ୍

QID: 302 - An infant sucks on whatever object touches his mouth, assuming that object as her mother's nipple, is an example of which concept of Piaget's theory of intelligence?

ସିଦ୍ଧାନ୍ତର ଅନ୍ତର୍ଭୂକ ?

202.191.140.165/otetmay19/ccgsa_sep19/process.php?appid=12b748051c486160c4e32c1ca0be04e5&q=MmU4Yzc5MmExMjliYjFmZjdjMjk5Z...









1) Spatial ସ୍ଥାନ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ

2) Assimilation

ନିଜସ୍ପୀକରଣ

- 3) Schema ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ବିବରଣ
- **4**) Equilibrium ଭାରସାମ୍ୟ

Correct Answer: 2) Assimilation

ନିଜସ୍ତୀକରଣ

Candidate Answer: 1) Spatial

ସ୍ଥାନ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ

Techofworld.In

QID: 303 - Which of the following is the correct order of Piaget's four stages of a child's development?

ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟର କଣ ଶିଶ ବିକାଶ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ପିଆଜେଙ୍କ ଚାରୋଟି ୟରର ସଠିକ କମ ?

Options:

- 1) Pre-Operational Stage, Concrete-Operational Stage, Sensorimotor Stage, Formal-Operational Stage
- ପ୍ରି-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ, କଙ୍କିଟ୍-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ, <mark>ସେନ୍ଗୋରୀମୋଟର୍</mark> ଚରଣ, ଫର୍ମାଲ୍ ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ
- 2) Sensorimotor Stage, Pre-Operational Stage, Concrete-Operational Stage, Formal-Operational Stage
- ସେନ୍କୋରୀମୋଟର୍ ଚରଣ, ପ୍ରି-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ, କଙ୍କିଟ୍-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ,ଫର୍ମାଲ୍ ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ
- 3) Sensorimotor Stage, Formal-Operational Stage, Pre-Operational Stage, Concrete-Operational Stage
- ସେନ୍କୋରୀମୋଟର୍ ଚରଣ, ଫର୍ମାଲ୍ ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ, ପ୍ରି-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ, କଙ୍କିଟ୍-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ
- **4**) Pre-Operational Stage, Sensorimotor Stage, Formal-Operational Stage, Concrete-Operational Stage
- ୍ରିପ-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ୍, ସେ<mark>ନ୍</mark>ସୋରୀମୋ<mark>ଟ</mark>ର୍ ଚରଣ, ଫର୍ମାଲ୍ ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ, କଙ୍କ୍ରିଟ୍-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ

Correct Answer: 2) Sensorimotor Stage, Pre-Operational Stage, Concrete-Operational Stage, Formal-Operational Stage

ସେନ୍ସୋରୀମୋଟର୍ ଚରଣ, ପ୍ରି-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ, କଙ୍କିଟ୍-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ,ଫର୍ମାଲ୍ ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ

Candidate Answer: 2) Sensorimotor Stage, Pre-Operational Stage, Concrete-Operational Stage, Formal-Operational Stage

ସେନ୍ନୋରୀମୋଟର୍ ଚରଣ, ପ୍ରି-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ, କଙ୍କିଟ୍-ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ,ଫର୍ମାଲ୍ ଅପରେସନାଲ୍ ଚରଣ

QID: **304** - The term 'deferred imitation' which relates to a child's ability to imitate absent object and activity in pre-operational period, is given by:

ବିଳମ୍ବିତ ଅନୁକରଣ' ଶବ୍ଦ, ଯାହା ପ୍ରି-ଅପରେସନାଲ୍ ସମୟରେ ଅନୁପସ୍ଥିତ ବସ୍ତୁ ଓ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପକୁ ଶିଶୁର ଅନୁକରଣ କରିବାର ସକ୍ଷମତା ସମ୍ପର୍କିତ, ତାହା କିଏ ପତିପାଦନ କରିଥଲେ ?









 Sigmund Freud ସିଗମଣ ଫ୍ରିଅଡ

2) Jean Piaget

ଜିନ୍ ପିଆଜେ

3) Heinz Hartmann ହେଞ୍ଜ୍ ହାର୍ଟମାନ୍

4) Jean-Jacques Rousseau ଜିନ୍-ଜ୍ୟାକସ୍ ରୁସୋ

Correct Answer: 2) Jean Piaget

ଜିନ୍ ପିଆଜେ

Candidate Answer: 2) Jean Piaget

ଜିନ୍ ପିଆଜେ

Techofworld.In

QID: 305 - Genetic epistemology is:

ଆନୁବଂଶିକ ଅଧ୍ୟୟନ କଣ ଅଟେ ?

Options:

1) A study of origin of knowledge ଜ୍ଞାନର ଆରୟ ହେବାର ଅଧ୍ୟୟନ

3) A study of heredity ବଂଶାନୁକ୍ମର ଅଧ୍ୟୟନ

4) A study of human genes and hormones. ମାନବ ଜିନ୍ ଓ ହର୍ମୋନର ଅଧ୍ୟୟନ

Correct Answer: 1) A study of origin of knowledge

ଜ୍ଞାନର ଆରୟ ହେବାର ଅଧ୍ୟୟନ

Candidate Answer: 3) A study of heredity

ବଂଶାନୁକ୍ରମର ଅଧ୍ୟୟନ

QID: **306** - A teacher, in a question paper, provides clue words in order to complete an incomplete story. This approach to teaching-learning is called:

ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ଏକ ପ୍ରଶ୍ୱପତ୍ରରେ ଅଂସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଥିବା ଏକ ଗପ ସାରିବା ପାଇଁ ସାଂକେତିକ ଶବ୍ଦ ଦେଲେ । ଏହି ଶିକ୍ଷଣ ପଦ୍ଧତି ର ଏହି ଦୃଷ୍ଟିକୋଣକୂ କଣ କୁହାଯାଏ ?









1) Situated Learning

ପରିସ୍ଥିତିକ ଶିକ୍ଷା

2) Scaffolding

ୟାଫୋଲ୍ଲିଙ୍ଗ୍

3) Metacognition

ଜ୍ଞାନାତୀତ

4) Defence Mechanism

ପ୍ରତିରକ୍ଷା ଉପାୟ

Correct Answer: 2) Scaffolding

ୟାଫୋଲ୍ଟିଙ୍ଗ୍

Candidate Answer: 3) Metacognition

ଜ୍ଞାନାତୀତ

Techofworld.In

QID: 307 - Which of the following is not an area of learning?

ନିମ୍ନଲିଖ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କଣ ଶିକ୍ଷାର ଏକ କ୍ଷେତ୍ର ନୁହେଁ ?

Options:

1) Knowledge

ଜ୍ଞାନ

2) Concepts

ବିଷୟ

3) Memory

ସ୍ମୃତି

4) Skills

ଦକ୍ଷତା

Correct Answer: 3) Memory

ସ୍ମୃତି

Candidate Answer: 3) Memory

ସ୍ମୃତି

QID: 308 - "Spelling bee" is a formalised game of memory. Which form of learning does it involve?

"ସ୍ପେଲିଙ୍ଗ୍ ବି" ହେଉଛି ସ୍ମୃତିର ଏକ ଔପଚାରିକ ଖେଳ । ଏଥିରେ କେଉଁ ପ୍ରକାରର ଶିକ୍ଷା ଅନ୍ତର୍ଭୂକ୍ତ ରହିଛି ?









- 1) Rote-learning ଘୋଷିକରି ମନେ ରଖିବା
- 2) Deferred imitation ବିଳମ୍ବିତ ଶିକ୍ଷା(ଇଜ୍ନିଟେସନ୍)
- Operative learning ସହଯୋଗୀ ଶିକ୍ଷା
- 4) Figurative learning ପ୍ରତୀକାତ୍ୟକ ଶିକ୍ଷା

Correct Answer: 1) Rote-learning

ଘୋଷିକରି ମନେ ରଖିବା

Candidate Answer: 3) Operative learning

ସହଯୋଗୀ ଶିକ୍ଷା

Techofworld.In

QID: 309 - Knowledge of which factor helps a teacher to know the growth and development of her students better?

ଜ୍ଞାନର କେଉଁ କାରକ ଜଣେ ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ନିଜ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କର ବୃଦ୍ଧି ଓ ବିକାଶ ସମ୍ପର୍କରେ ଜାଣିବା ପାଇଁ ସହାୟକ ହେବ ?

Options:

1) Heredity

ବଂଶାନୁକୁମ

2) IQ level

IQ ସର

- Physical Appearance ଶରୀର ଗଢଣ
- **4**) Progress Card ପ୍ରଗତି ପତ୍ର

Correct Answer: 4) Progress Card

ପ୍ରଗତି ପତ୍ର

Candidate Answer: 4) Progress Card

ପ୍ରଗତି ପତ୍ର

QID: **310** - Read the following statements and identify the correct one:

[I] Identical twins are monozygotic and have same sex.

[II] Fraternal twins can be same or opposite sex and their genes are as different as any other brother and sister.

ନିମ୍ନରେ ଥିବା ବକ୍ତବ୍ୟକୁ ପଢନ୍ତୁ ଓ କେଉଁଟି ଠିକ୍ ବାଛନ୍ତୁ:

[।] ଏକାଭଳି ଦେଖାଯାଉଥିବା ଯାଆଁଳା ଏକଯୁଗୁଜ ବିଶିଷ୍ଟ ଅଟନ୍ତି ଓ ସମାନ ଲିଙ୍ଗ ବିଶିଷ୍ଟ ହୋଇଥାନ୍ତି ।

[II] ଦ୍ୱିଅଶ୍ଚଜ ଯମଜଙ୍କର ସମାନ ବା ବୀପରିତ ଲିଙ୍ଗ ବିଶିଷ୍ଟ ହୋଇପାରନ୍ତି ଓ ସେମାନଙ୍କର ଜିନ୍ ଅନ୍ୟ ଭାଇ ଓ ଭଉଶୀଙ୍କ ପରି ଅଲଗା ହୋଇଥାଏ ।









1) [I] correct and [II] wrong

[] ଠିକ୍ ଓ []] ଭୁଲ୍

2) [I] wrong and [II] correct

[I] ଭୁଲ୍ ଓ [II] ଠିକ୍

3) Both [I] and [II] correct ଉଭୟ [I] ଓ [II] ଠିକ

4) Both [I] and [II] wrong ଉଭୟ [I] ଓ [II] ଭୁଲ୍

Correct Answer: 3) Both [I] and [II] correct

ଉଭୟ [I] ଓ [II] ଠିକ୍

Candidate Answer: 2) [I] wrong and [II] correct

[l] ଭୁଲ୍ ଓ [ll] ଠିକ୍

Techofworld.In

QID: 311 - Which of the following is not a characteristic of Charles Cooley's Looking Glass Self Theory?

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟର କେଉଁଟି ଚାର୍ଲ୍ଲ କୁଲେଙ୍କ ଆତ୍ମଦର୍ପଣ ସିଦ୍ଧାନ୍ତର ଏକ ବୈଶିଷ୍ଟା ନୁହେଁ ?

Options:

- 1) It portrays that human mind is social ଏହା ମାନବ ମଞିଷକୁ ସାମାଜିକ ବୋଲି ଦର୍ଶାଏ
- 2) It assigns an active role to an individual who perceives what others think of him/her ଏହା ସେହି ବ୍ୟକ୍ତିକୁ ଏକ ସକ୍ରିୟ ଭୂମିକା ନ୍ୟଞ୍ଚ କରିଥାଏ ଯିଏ <mark>ଅନ୍ୟ</mark>ମାନେ ତା ବିଷୟରେ କଣ ଭାବତ୍ତି ତାହା ବୁଝିଥାଏ
- 3) It advocates interactionist perspective ଏହା ପାରସ୍କରିକ ପୂଭାବ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣକ ସମର୍ଥନ କରିଥାଏ
- 4) It believes that parents play an important role in child's personality development ଏହା ଶିଶୁର ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱ ବିକାଶରେ <mark>ଏକ ମୁଖ୍ୟ ଭୂମିକା</mark> ଗ୍ରହଣ କରିଥାଏ

Correct Answer: 4) It believes that parents play an important role in child's personality development

ଏହା ଶିଶୁର ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱ ବି<mark>କାଶରେ ଏକ ମୁଖ୍ୟ</mark> ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଥାଏ

Candidate Answer: 3) It advocates interactionist perspective ଏହା ପାର<mark>ସ</mark>ରିକ ପ୍ରଭାବ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣକୁ ସମର୍ଥନ କରିଥାଏ

QID: 312 - Which of the following is not a learning domain of Bloom's Taxonomy?

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବ୍ଲମଙ୍କ ବର୍ଗୀରଣର ଏକ ଶିକ୍ଷାତ୍ପକ ପରିସର ନୁହେଁ ?









- 1) Psychomotor domain ମନୋଣ୍ଟାଳନ ପରିସର
- **2**) Affective domain ପ୍ରଭାବୀ ପରିସର
- 3) Cognitive domain ବୌଦ୍ଧିକ ପରିସର
- **4**) Pre-operational domain ପ୍ରାକ୍-ସଂକାର୍ଯ୍ୟଧର୍ମୀ ପରିସର

Correct Answer: 4) Pre-operational domain

ପ୍ରାକ୍-ସଂକାର୍ଯ୍ୟଧର୍ମୀ ପରିସର

Candidate Answer: 4) Pre-operational domain

ପ୍ରାକ୍-ସଂକାର୍ଯ୍ୟଧର୍ମୀ ପରିସର

Techofworld.In

QID: 313 - A teacher spotted a child with SEN (Special Education Need) in her class not singing along with other children. She asked the student to stand along with her and sing, while she motivated her. This is an example of what form of education system?

କଣେ ଶିକ୍ଷକ ବିଶେଷ ଶିକ୍ଷା ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବା ଏକ ଶିଶୁକୁ ଅନ୍ୟ ପିଲାମାନଙ୍କ ସହ ଗାଉନଥିବାର <mark>ଦେଖିଲେ । ସେ ସେହି ପିଲାକୁ ନିଜ ସହ</mark> ଠିଆ ହୋଇ ଗୀତ ଗାଇବାକୁ କହିବା ସହ ପ୍ରୋହ୍ରାହିତ କଲେ । ଏହା କେଉଁ ପ୍ରକାରର <mark>ଶ</mark>ିକ୍ଷା ବ୍ୟ<mark>ବସ୍</mark>ଥାର ଏକ ଉଦାହରଣ ଅଟେ ?

Options:

- 1) Integrated Education ସମନ୍ୱିତ ଶିକ୍ଷା
- 2) Inclusion Education ଅନ୍ତର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା
- 3) Mainstream Education ମୁଖ୍ୟଧାରା ଶିକ୍ଷା
- 4) Conventional Education ପାରମ୍ପରିକ ଶିକ୍ଷା

Correct Answer: 2) Inclusion Education

ଅନ୍ତର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା

Candidate Answer: 2) Inclusion Education

ଅନ୍ତର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା

QID: 314 - Who is not a 'diverse learner' in an inclusive classroom?

ଏକ ଅନ୍ତର୍ନିବେଶୀ ଶ୍ରେଣୀଗୂହରେ କିଏ ଏକ 'ବିବିଧତାପୂର୍ଣ୍ଣ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ' ନୁହେଁ ?









1) Person with disabilities ଅକ୍ଷମତା ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି

2) Person with different languages and cultures ଭିନ୍ନ ଭାଷା ଓ ସଂଷ୍କୃତି ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି

3) Person with different kind of food items in the lunchbox ଖାଦ୍ୟ ବାକ୍ସରେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର ଖାଦ୍ୟ ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି

4) Person with different interests and ways of learning ବିଭିନ ଇଚ୍ଛା ଓ ଶିକ୍ଷାର ବିଭିନ ଉପାୟ ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି

Correct Answer: 3) Person with different kind of food items in the lunchbox ଖାଦ୍ୟ ବାକ୍ସରେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର ଖାଦ୍ୟ ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି

Candidate Answer: 1) Person with disabilities

ଅକ୍ଷମତା ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି

Techofworld.In

QID: 315 - Which of the following is not a committee/policy created around inclusive education in India?

ନିମ୍ନସ୍ଥ କେଉଁଟି ଭାରତରେ ଅନ୍ତର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା ପାଇଁ ସୃଷ୍ଟ ଏକ କମିଟି/ନିୟମ ନୁହେଁ ?

Options:

1) Integrated Education for Disabled Children (IEDC) ଇଞ୍ଜିଗ୍ରେଟେଡ୍ ଏକ୍ରକେସନ୍ ଫର୍ ଡିସେବୁଲଡ୍ ଚିଲ୍ଲେନ (IEDC)

2) Kothari Commission କୋଠାରି କମିସନ୍

Sakshar Bharat
 ସାକ୍ଷର ଭାରତ

4) Mandal Commission ମଣ୍ଡଳ କମିସନ

Correct Answer: 3) Sakshar Bharat

ସାକ୍ଷର ଭାରତ

Candidate Answer: 3) Sakshar Bharat

ସାକ୍ଷର ଭାରତ

QID: 316 - How could a teacher hold the attention of a slow learner?

ଶିକ୍ଷକ ଏକ ଧୀମା ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଧ୍ୟାନ କେଉଁ ଉପାୟରେ ଲଗାଇ ରଖିବାରେ ସମର୍ଥ ହେବେ ?









- 1) By using the technique of motivational dynamism ଅଭିପ୍ରେରଣ କ୍ରିୟାଶୀଳତା କୌଶଳ ବ୍ୟବହାର କରିବା ଦ୍ୱାରା
- 2) By making him sit in the front row so that he can easily copy from the board. ତାକୁ ଆଗ ଧାଡିରେ ବସାଇବା ଯେପରି ସେ ସହକରେ କଳାପଟାରୁ ଉତାରି ପାରିବ
- 3) By making him sit with an intelligent student ତାକୁ ଏକ ବୃଦ୍ଧିମାନ ପିଲା ପାଖରେ ବସାଇବା ହାରା
- 4) By providing hand-written notes ହୟ ଲିଖିତ ନୋଟ୍ ଯୋଗାଇବା ଦ୍ୱାରା

Correct Answer: 1) By using the technique of motivational dynamism ଅଭିପେରଣ କିୟାଶୀଳତା କୌଶଳ ବ୍ୟବହାର କରିବା ହାରା

Candidate Answer: 1) By using the technique of motivational dynamism ଅଭିପେରଣ କିୟାଶୀଳତା କୌଶଳ ବ୍ୟବହାର କରିବା ହାରା

Techofworld In

QID: 317 - What strategy should a teacher follow to promote Gender sensitisation in classroom?

ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ଲିଙ୍ଗଗତ ସଚେତନତାକୁ ପ୍ରୋହାହିତ କରିବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷକ କେଉଁ ଉପାୟ ଆପଣେଇ ପାରିବେ ?

Options:

- 1) To select students for class activities that defies their gender. ପିଲାମାନଙ୍କ ଲିଙ୍ଗ ହିସାବରେ ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ କାର୍ଯ୍ୟ ଚୟନ କରିବା
- 2) A teacher can encourage educational activities for children to inculcate moral values and respect for each other irrespective of caste, gender and religion ଜାତି, ଲିଙ୍ଗ ଓ ଧର୍ମ ନିର୍ବିଶେଷରେ ପରୟର ପାଇଁ ନୈତିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଓ ସନ୍ନାନ ଶିଖାଇବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରୋହାହିତ କରିବେ
- 3) By allowing girls to come in school pants rather than skirts ଝିଅମାନଙ୍କୁ ସ୍କର୍ଟ ବଦଳରେ ପ୍ୟାଣ୍ଡ ପିନ୍ଧି ଆସିବାକ୍ ଅ<mark>ନ</mark>୍ମମତି ଦେବ<mark>ା</mark>
- 4) Organising a play where boys play female character and girls play male characters. ଏକ ନାଟକର ଆୟୋଜନ କରିବା ଯେଉଁଥିରେ ପୁଅମାନେ ମହିଳା ଭୂମିକା କରିବେ ଓ ଝିଅମାନେ ପୁରୁଷ ଭୂମିକା କରିବେ

Correct Answer: 2) A teacher can encourage educational activities for children to inculcate moral values and respect for each other irrespective of caste, gender and religion କାତି, ଲିଙ୍ଗ ଓ ଧର୍ମ ନିର୍ବିଶେଷରେ ପରୟର ପାଇଁ ନୈତିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଓ ସନ୍ନାନ ଶିଖାଇବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରୋହାହିତ କରିବେ

Candidate Answer: 2) A teacher can encourage educational activities for children to inculcate moral values and respect for each other irrespective of caste, gender and religion ଜାତି, ଲିଙ୍ଗ ଓ ଧର୍ମ ନିର୍ବିଶେଷରେ ପରସ୍କର ପାଇଁ ନୈତିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଓ ସନ୍ନାନ ଶିଖାଇବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରୋହାହିତ କରିବେ

QID: 318 - Which of the following statements is not correct of Autism?

ଅଟିଜମ୍ ସମ୍ବନ୍ଧରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟର କଣ ଠିକ୍ ନୁହେଁ ?









1) Autistic child has over-exaggerated concern with oneself and little for the environment or for others.

ଅଟିଷ୍ଟିକ୍ ଶିଶୁର ନିଜସହିତ ଅତିରଞ୍ଜିତ ସମ୍ବଦ୍ଧ ଥାଏ ଓ ପରିବେଶ ପାଇଁ ବା ଅନ୍ୟମାନଙ୍କ ପାଇଁ କମ୍ ଥାଏ

- 2) People with Autism are intellectually disabled ଅଟିଜିମ୍ ଥିବା ଶିଶୁମାନେ ପ୍ରଜ୍ଞାବାନ୍ ନୁହେଁ
- 3) It is a developmental disorder characterised by severe deficits in social interaction and communication.

ଏହା ଏକ ବିକାଶକନିତ ବିକୃତି ଅଟେ, ଯେଉଁଥିରେ ସାମାଜିକ ବିନିମୟ ଓ ଯୋଗାଯୋଗରେ ଗଭୀର ଅଭାବ ରହିଥାଏ

4) It is first described by Swiss psychiatrist, Paul Bleuler

ଏହାକୁ ପ୍ରଥମେ ସ୍ୱିସ୍ ମନୋବିଜ୍ଞାନୀ ପଲ୍ ବ୍ଲ୍ୟୁଅର୍ ଦର୍ଶାଇଥିଲେ

Correct Answer: 2) People with Autism are intellectually disabled ଅଟିଳିମ୍ ଥିବା ଶିଶ୍ରମାନେ ପ୍ଞଜାବାନ୍ ନହେଁ

Candidate Answer: 2) People with Autism are intellectually disabled ଅଟିକିମ୍ ଥିବା ଶିଶୁମାନେ ପୂଜ୍ଞାବାନ୍ ନୁହେଁ

Techofworld.In

QID: 319 - 'I started education programmes for disadvantaged children in Rome. I introduced the concept of 'prepared environment' for classroom teaching. I advocate teacher as an observer (who learns a lot from child) in the classroom teaching.' Who am I?

'ମୁଁ ରୋମ୍ ରେ ଅନଗ୍ରସର ପିଲାମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରୟ କରିଥିଲି । ମୁଁ <mark>ଶ</mark>୍ରେଣୀଗୃହ <mark>ଶ</mark>ିକ୍ଷାଦାନ ପାଇଁ 'ପୂର୍ବପ୍ରସ୍ତୁତ ପରିବେଶ' ଅବଧାରଣା ଦେଇଥିଲି । ଶ୍ରେଣୀଗୃହ ଶିକ୍ଷାଦାନରେ ଶିକ୍ଷକ ଜଣେ ଦେଖଣାହାରି (ଯିଏକି ପିଲାଠାରୁ ଅନେକ କିଛି ଶିଖିଥାଏ) ବୋଲି ମୁଁ ଦର୍ଶାଇଥିଲି' । ମଁ କିଏ ?

Options:

- 1) Friedrich Froebel ଫ୍ରେଡରିକ୍ ଫ୍ରୋବେଲ୍
- **2**) Maria Montessori ମାରିଆ ମଷ୍ଟେସରି
- 3) Heinrich Pestalozzi ହେନରିକ୍ ପେୟାଲୋଜି
- **4**) Rousseau ରୁସୋ

Correct Answer: 2) Maria Montessori

ମାରିଆ ମଣ୍ଟେସରି

Candidate Answer: 2) Maria Montessori

ମାରିଆ ମଣ୍ଟେସରି

QID: 320 - Effective learning is feasible only:

କେବେ ପ୍ରଭାବୀ ଶିକ୍ଷା ସୟବ ହୁଏ ?









1) When teaching is based soundly on the best available understanding of the processes of effective learning and the teacher establishes a purposeful and safe learning environment conducive to learning.

ଯେତେବେଳେ ଶିକ୍ଷା ପ୍ରଭାବୀ ଶିକ୍ଷାର ଉପଲକ୍ଷ ଥିବା ସବୁଠାରୁ ଭଲ ଜ୍ଞାନ ଉପରେ ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଥାଏ ଓ ଶିକ୍ଷକ ଶିକ୍ଷା ପାଇଁ ଏକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟପୂର୍ଣ୍ଣ ଓ ସୁରକ୍ଷିତ ଶିକ୍ଷଣ ପରିବେଶ ସୃଷ୍ଟି କରନ୍ତି ।

2) When teaching-learning is done only using ICT tools of teaching. ଯେତେବେଳେ ଶିକ୍ଷଣ ICT ଉପକରଣ ଦ୍ୱାରା ହୋଇଥାଏ ।

3) When teacher provides all written notes in the class. ଯେତେବେଳେ ଶିକ୍ଷକ ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ସମୟ ଲିଖ୍ଡ ନୋଟ୍ ଦେଇଥାଆନ୍ତି ।

4) When teacher speaks in fluent English. ଯେତେବେଳେ ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରାଞ୍ଜଳ ଇଂରାଜୀ କୁହନ୍ତି ।

Correct Answer: 1) When teaching is based soundly on the best available understanding of the processes of effective learning and the teacher establishes a purposeful and safe learning environment conducive to learning.

ଯେତେବେଳେ ଶିକ୍ଷା ପ୍ରଭାବୀ ଶିକ୍ଷାର ଉପଲନ୍ଧ ଥିବା ସବୁଠାରୁ ଭଲ ଜ୍ଞାନ ଉପରେ ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଥାଏ ଓ ଶିକ<mark>୍ଷକ ଶିକ୍ଷା</mark> ପାଇଁ ଏକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟପୂର୍ଣ୍ଣ ଓ ସୁରକ୍ଷିତ ଶିକ୍ଷଣ ପରିବେଶ ସୃଷ୍ଟି କରନ୍ତି ।

Candidate Answer: 2) When teaching-learning is done only using ICT tools of teaching. ଯେତେବେଳେ ଶିକ୍ଷଣ ICT ଉପକରଣ ଦ୍ୱାରା ହୋଇଥାଏ ।

QID: 321 - Who introduced the term 'behaviourism' in the realm of psychological theory of learning?

ଶିକ୍ଷାର ମନୋବିଜ୍ଞାନିକ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ଅବସରରେ କିଏ 'ଆଚରଣବାଦ'ର ଆରୟ କରିଥିଲେ ?

Options:

1) John B. Watson

ଜନ୍ ବି. ୱାଟସନ୍

2) Heinrich Pestalozzi ହେନରିକ୍ ପେଞାଲୋଜି

3) Howard Gardner's ହୋୱାର୍ଡ ଗାର୍ଡେନରସ୍

4) Jean Piaget ଜିନ୍ ପିଆଜେ

Correct Answer: 1) John B. Watson

ଜନ୍ ବି. ୱାଟସନ୍

Candidate Answer: 2) Heinrich Pestalozzi

ହେନରିକ୍ ପେଞାଲୋଜି

QID: 322 - Rewarding only the 'best' student in the class is not considered to be a satisfactory approach. Which of the following reasons do not support the above statement?

ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ କେବଳ 'ସବୁଠାରୁ ଭଲ' ଛାତ୍ରକୁ ପୁରଷ୍କୃତ କରିବ। ଏକ ସନ୍ତୋଷଚ୍ଚନକ ଉପାୟ ନୁହେଁ । ନିମ୍ନୟ କେଉଁ କାରଣ ଉପରୋକ୍ତ କଥନକୁ ପ୍ରମାଣିତ କରେନାହିଁ ?

1.140.165/otetmay19/ccgsa_sep19/process.php?appid=12b748051c486160c4e32c1ca0be04e5&q=MmU4Yzc5MmExMjliYjFmZjdjMjk5...









1) It can engender feelings of unfairness or competition among the less able and lower attaining

ଏହା ସ୍ମଳ୍ପ କ୍ଷମତା ବିଶିଷ୍ଟ ଓ କମ୍ ପ୍ରାପ୍ତ କରୁଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ପକ୍ଷପାତିତା ବା ପ୍ରତିଯୋଗୀତାର ଭୟ ସୃଷ୍ଟି କରାଇପାରେ

- 2) Rewarding such children will make them more intelligent and smart. ଏପରି ପିଲାଙ୍କ ପ୍ରୟୃତ କରିବା ହାର। ଏମାନେ ଅଧିକ ବୃଦ୍ଧିମାନ ଓ ଦକ୍ଷ ହେବେ ।
- 3) Rewards do not always lead to higher quality work. ପୁରସ୍କାର ସର୍ବଦା ଉଚ୍ଚମାନର କାମ କରାଏ ନାହିଁ ।
- 4) Rewarding children who are already well motivated may lead to a loss of interest in the subject ଆଗରୁ ଭଲଭାବରେ ଅଭିପ୍ରେରିଣା ପାଇଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କୁ ପୁରୟୃତ କଲେ ସେମାନଙ୍କର ବିଷୟ ପ୍ରତି ଆଗ୍ରହ କମିଯାଏ ।

Correct Answer: 2) Rewarding such children will make them more intelligent and smart. ଏପରି ପିଲାଙ୍କୁ ପୁରୟୃତ କରିବା ହାର। ଏମାନେ ଅଧିକ ବୁଦ୍ଧିମାନ ଓ ଦକ୍ଷ ହେବେ ।

Candidate Answer: 4) Rewarding children who are already well motivated may lead to a loss of interest in the subject

ଆଗରୁ ଭଲଭାବରେ ଅଭିପେରିଣା ପାଇଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କୁ ପୁରସ୍କୃତ କଲେ ସେମାନଙ୍କର ବିଷୟ ପ୍ରତି ଆଗୁହ <mark>କମିଯାଏ ।</mark>

QID: 323 - Which of the following is not correct of Integrated Learning System (ILS)?

ଏକୀକୃତ ଶିକ୍ଷା ବ୍ୟବସ୍ଥା (ILS) ସମ୍ପର୍କରେ ନିମ୍ନସ୍ଥ କେଉଁଟି ସତ୍ୟ ନୁହେଁ ?

Options:

- 1) It is computer based system for teaching ଏହା କମ୍ପ୍ୟୁଟର ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷଣ ଅଟେ
- 2) It includes a number of management tools for assessment and record keeping ଏଥିରେ ମୁଲ୍ୟାୟନ ଓ ରେକର୍ଡ ରଖିବା ପାଇଁ ଅନେକ ପ୍ରକାରର ପରିଚାଳନା ଉପକରଣ ଥାଏ
- 3) It operates like Skinner's behaviourist 'programmed learning' theory ଏହା ୟିନର୍ ଙ୍କ ଆଚରଣବାଦ 'ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ଶିକ୍ଷା' ସିଦ୍ଧ<mark>ାନ୍ତ</mark> ପରି ପରିଚାଳିତ ହୁଏ
- 4) It is a game app for SNE (Special Need for Education) children ଏହା SNE (ଶିକ୍ଷା ପାଇଁ ବିଶିଷ୍ଟ ଆବ<mark>ଶ୍ୟକ</mark>ତା) ପି<mark>ଲାମାନ</mark>ଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ଖେଳ ଆପ୍

Correct Answer: 4) It is a game app for SNE (Special Need for Education) children ଏହା SNE (ଶିକ୍ଷା ପାଇଁ ବିଶିଷ୍ଟ ଆବଶ୍ୟକତା) ପିଲାମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ଖେଳ ଆପ୍

Candidate Answer: 3) It operates like Skinner's behaviourist 'programmed learning' theory ଏହା ୟିନର୍ ଙ୍କ ଆଚରଣବାଦ 'ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ଶିକ୍ଷା' ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ପରି ପରିଚାଳିତ ହୁଏ

QID: 324 - A student does not finish his homework on time, talks through out the entire classroom teaching and hits other children. What kind of behaviour is expected from a teacher in such situation, which leaves a stronger and longer effect on the student?

ଜଣେ ପିଲା ତାର ଘରପାଠ ସମୟରେ ଶେଷ କରେନାହିଁ, ଶ୍ୱେଣୀଗୃହରେ ଶିକ୍ଷାଦାନ ସମୟରେ ଅବିରତ ଗପେ ଓ ଅନ୍ୟ ପିଲାଙ୍କ ମାରେ । ଏପରି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ କିପରି ବ୍ୟବହାର କରିବା ଉଚିତ୍ ଯେପରି ତାହା ପିଲା ଉପରେ ଶକ୍ତ ଓ ଦୀର୍ଘୟାୟୀ ପ୍ରଭାବ ପକାଇବ ?









1) Positive Reinforcement ସକରାତ୍ପକ ଦୃଢୀକରଣ

2) Negative Reinforcement ନକରାତ୍ପକ ଦୃଢୀକରଣ

3) Corporal punishment ଶାରିରୀକ ଦଣ୍ଡ

4) Avoidance ପରିହାର

Correct Answer: 1) Positive Reinforcement

ସକରାତ୍ପକ ଦୃଢୀକରଣ

Candidate Answer: 1) Positive Reinforcement

ସକରାତ୍ପକ ଦୃଢୀକରଣ

QID: 325 - An English and a Social Studies teacher gave a common project on the topic, History of Indian Partition, as depicted in novel Train to Pakistan and in history textbook as a part of internal assessment. This new approach for assessment in classroom promotes:

ଜଣେ ଇଂରାଜୀ ଓ ସାମାଜିକ ବିଜ୍ଞାନ ଶିକ୍ଷକ ଇଣ୍କର୍ନାଲ ମୂଲ୍ୟାୟନ ପାଇଁ ଟ୍ରେନ୍ ଟୁ ପାକିୟାନ ପୁୟକ ଓ ଇତିହାସ ପାଠ୍ୟପୁୟକରୁ ଭାରତ ବିଭାଜନର ଇତିହାସ ଉପରେ ଏକ ସାଧାରଣ ପ୍ରକଳ୍ପ କରିବାକୁ କହିଲେ । ଶ୍ରେଣୀଗୂହ<mark>ରେ</mark> ମୂଲ୍ୟାୟନର ଏହି ନୂଆ ଉପାୟ କଣ ପ୍ରୋହାହିତ କରେ ?

Options:

- 1) Integrated Education ଏକୀକୃତ ଶିକ୍ଷା
- 2) Traditional Education ପାରମ୍ପରିକ ଶିକ୍ଷା
- 3) Inclusive Education ଅନ୍ତର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା
- 4) Formal Education ଔପଚାରିକ ଶିକ୍ଷା

Correct Answer: 1) Integrated Education ଏକୀକୃତ ଶିକ୍ଷା

Candidate Answer: 1) Integrated Education

ଏକୀକୃତ ଶିକ୍ଷା

QID: 326 - What among the following is not expected from a teacher?

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଜଣେ ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ଠାରୁ ଆଶା କରାଯାଏ ନାହିଁ ?









1) Master her subject

ନିଜ ବିଷୟରେ ଦକ୍ଷତା

- 2) Encourage students to become life-long learners ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଜୀବନବ୍ୟାପି ଶିକ୍ଷାଗ୍ରହଣ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରୋୟାହିତ କରିବା
- 3) Give good marks to her students ନିଜ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କୁ ଭଲ ମାର୍କ ଦେବା
- 4) Develop new teaching practices and techniques ନୁଆ ଶିକ୍ଷଣ ଅଭ୍ୟାସ ଓ କୌଶଳ ବିକାଶ କରିବା

Correct Answer: 3) Give good marks to her students

ନିଜ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କୁ ଭଲ ମାର୍କ ଦେବା

Candidate Answer: 3) Give good marks to her students

ନିଜ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କୁ ଭଲ ମାର୍କ ଦେବା

Techofworld.In

QID: 327 - Which one of the following is not correct of CCE (Continuous and Comprehensive Evaluation)?

CCE (ନିରନ୍ତର ଓ ବ୍ୟାପକ ଶିକ୍ଷା) କ୍ଷେତ୍ରରେ ନିମ୍ନସ୍ଥ କେଉଁଟି ଠିକ୍ ନୁହେଁ ?

Options:

- 1) It makes teaching -learning more child centric ଏହା ଶିକ୍ଷାକୁ ଅଧିକ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ କେନ୍ଦୀକ କରେ
- 2) CCE was introduced to get away with exam-centric approach of evaluation ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ପରୀକ୍ଷା କେନ୍ଦ୍ରୀକ ଗୁଣକୁ ବାଦ ଦେବା ପାଇଁ CCE ପ୍ରୟୁତ କରାଯାଇଥିଲା
- 3) It focuses on a holistic development of child's personality ଏହା ଶିଶୁର ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱର ପୂର୍ଣ୍ଣ ବିକାଶ ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦିଏ
- 4) It makes students life stress and exam free.

ଏହା ପିଲାର ଜୀବନକୁ ଚିନ୍ତାମୁକ୍ତ ଓ ପରୀକ୍ଷାମୁକ୍ତ କରେ

Correct Answer: 4) It makes students life stress and exam free.

ଏହା ପିଲାର ଜୀବନକୁ ଚିତ୍ତାମୁକ୍ତ ଓ ପରୀକ୍ଷାମୁକ୍ତ କରେ

Candidate Answer: 4) It makes students life stress and exam free.

ଏହା ପିଲାର ଜୀବନକୁ ଚିତ୍ତାମୁକ୍ତ ଓ ପରୀକ୍ଷାମୁକ୍ତ କରେ

QID: **328** - As per Right to Education Act, 2005, what is the total number of working hours per week, including the preparation hours, for a teacher at primary level of school education?

ଶିକ୍ଷା ଅଧିକାର ଆଇନ୍, 2005 ହିସାବରେ, ପ୍ରାଥମିକ ଶିକ୍ଷା ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ପ୍ରୟୁତି ସମୟକୁ ମିଶାଇ ସପ୍ତାହରେ କାର୍ଯ୍ୟଘଣ୍ଟା କେତେ ସମୟ ରହିବ ?









1) 25 hours/week

25 ଘଣ୍ଟା/ସପ୍ତାହ

2) 35 hours/week

35 ଘଣ୍ଟା/ସପ୍ତାହ

3) 45 hours/week

45 ଘଣ୍ଟା/ସପ୍ତାହ

4) 55 hours/week

55 ଘଣ୍ଟା/ସପ୍ତାହ

Correct Answer: 3) 45 hours/week

45 ଘଣ୍ଟା/ସପ୍ତାହ

Candidate Answer: 3) 45 hours/week

45 ଘଣ୍ଟା/ସପ୍ତାହ

Techofworld.

QID: 329 - Which among the following is not correct of National Council of Educational Research and Training (NCERT) in India?

ଜାତୀୟ ଶିକ୍ଷା ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ପରିଷଦ (NCERT) ସମ୍ପର୍କରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କଣ ଠିକ୍ ନୁହେଁ ?

Options:

- 1) It is the apex body for curriculum- related matters for school education in India.
- 2) Provides academic support and technical assistance in improving the quality of education in

ଭାରତରେ ଶିକ୍ଷାର ମାନ ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ଏହା ଶୈକ୍ଷିକ ସହଯୋଗ ଓ ବୈଷୟିକ ସହଯୋଗ କରେ ।

- 3) It is the academic adviser to the Finance Ministry of the Government of India. ଏହା ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ଅର୍ଥ ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟର ଶୈକ୍ଷିକ ସହାୟକ ଅଟେ I
- 4) It conducts and promotes educational research ଏହା ଶିକ୍ଷା ସମ୍ପର୍କୀୟ ଗବେଷଣା କରା<mark>ଇଥାଏ</mark> ଓ ପୋତ୍ସାହିତ କରାଇଥାଏ ।

Correct Answer: 3) It is the academic adviser to the Finance Ministry of the Government of India.

ଏହା ଭାର<mark>ତ ସ</mark>ରକାରଙ୍କ ଅର୍ଥ ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟର ଶୈକ୍ଷିକ ସହାୟକ ଅଟେ ।

Candidate Answer: 3) It is the academic adviser to the Finance Ministry of the Government of

ଏହା ଭାରତ ସର<mark>କାର</mark>ଙ୍କ ଅର୍ଥ ମନ୍ତ୍ରଶାଳୟର ଶୈକ୍ଷିକ ସହାୟକ ଅଟେ ।

QID: 330 - Read the following statements and mark the correct answer:

[I] Assessment: Collecting information on the learners' learning using a variety of procedures.

[II] Evaluation: Making judgements on the basis of information collected.

ନିମ୍ନରେ ଥିବା ବକ୍ତବ୍ୟ ପଢନ୍ତୁ ଓ ଠିକ୍ ଉତ୍ତର ଦର୍ଶାନ୍ତୁ:

[।] ମୂଲ୍ୟାୟନ: ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରଣାଳୀ ବ୍ୟବହାର କରି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଶିକ୍ଷା ସମ୍ପର୍କରେ ସୂଚନା ସଂଗ୍ରହ କରିବା ।

[II] ମଲ୍ୟାଙ୍କନ: ସଂଗୂହୀତ ସଚନା ଉପରେ ମତାମତ ପ୍ରକାଶ କରିବା ।









1) [I] correct, [II] wrong

[] ଠିକ୍, []] ଭୁଲ୍

2) [I] wrong, [II] correct

[l] ଭୂଲ୍, [ll] ଠିକ୍

3) Both [I] and [II] correct

ଉଭୟ [l] ଓ [ll] ଠିକ୍

4) Both [I] and [II] wrong

ଉଭୟ [l] ଓ [ll] ଭୁଲ୍

Correct Answer: 3) Both [I] and [II] correct

ଉଭୟ [l] ଓ [ll] ଠିକ୍

Candidate Answer: 3) Both [I] and [II] correct

ଉଭୟ [I] ଓ [II] ଠିକ୍

Techofworld.In

QID : 331 - ସ୍ମାଭାବିକ ଭାବେ ଶିଖ୍ଥ୍ବା ଭାଷାକୁ ____ କୁହାଯାଏ ।

Options:

- 1) ପଥମ ଭାଷା
- 2) ଭାଷା ଅଧ୍ଗ୍ରହଣ ବା ଦଖଲ
- 3) ବ୍ଲିତୀୟ ଭାଷା
- 4) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

Correct Answer: 1) ପ୍ରଥମ ଭାଷା

Candidate Answer: 1) ପୃଥମ ଭାଷା

QID : 332 - ମାତୃଭାଷା ସଠିକ ଭାବେ ବୁଝିବା ହ<mark>ାରା</mark> ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ _____ ପଡ଼ିବାର ଅଭ୍ୟାସ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥାଏ |

Options:

- 1) ଶିକ୍ଷା
- 2) ଭାଷା ଅଧ୍ଗହଣ
- 3) ଜ୍ଞାନ ଅଧ୍ଗ୍ରହଣ
- 4) ସୂଚନା ଅଧ୍ଗ୍ରହଣ

Correct Answer: 3) ଜ୍ଞାନ ଅଧ୍ଗ୍ରହଣ

Candidate Answer: 2) ଭାଷା ଅଧ୍ଗ୍ରହଣ

QID: 333 - ଜଣେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ କିପରି ଭଲ ବକ୍ତବ୍ୟ ବା କହିବା ଶୈଳୀ ହାସଲ କରି ପରିବ ?









Options:
1) ଗଭୀର ଭାବେ ଅନୁକରଣ କରି କିତ୍ସା ଅଭ୍ୟାସ କରି 2) ଭଲ ଶବ୍ଦାବଳୀର ଜ୍ଞାନ ରଖ୍ 3) କଥାବୟୁର ସରଳୀକରଣ କରି 4) ଲତ୍ସା ବାକ୍ୟ ମନେ ରଖ୍
Correct Answer: 1) ଗଭୀର ଭାବେ ଅନୁକରଣ କରି କିମ୍ବା ଅଭ୍ୟାସ କରି
Candidate Answer: 1) ଗଭୀର ଭାବେ ଅନୁକରଣ କରି କିମ୍ବା ଅଭ୍ୟାସ କରି
QID : 334 ଭାଷା ଏବଂ ସଂଷ୍କୃତି ମଧ୍ୟରେ କଥୋପକଥନ ଏବଂ ସମ୍ପର୍କର ଢାଂଚା ବୁଝିବା ପାଇଁ ଉଚ୍ଚ ମାଧ୍ୟମିକ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କୁ ସାହାର୍ଯ୍ୟ କରିପାରେ, ଯାହା କି ଭାଷାଗତ ଜ୍ଞାନରେ ଦକ୍ଷତା ହାସଲ କରିବା, ସୂଚନା ପ୍ରାପ୍ତ କରିବା ଏବଂ ଭାଷା ଉପଯୋଗର କ୍ଷମତାରେ ସୁଧାର ଆଣିବାର ଆଧାର ଅଟେ ବିକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକରୁ ସଠିକ ଶବ୍ଦ ଖାଲି ଛାନରେ ଭରନ୍ତୁ
Options:
1) ଲେଖିବା 2) କହିବା 3) ଶୁଣିବା 4) ଅଧ୍ୟୟନ କରିବା
Correct Answer: 4) ଅଧ୍ୟୟନ କରିବା
Candidate Answer: 3) ଶୂଣିବା
QID : 335 - ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ଶିକ୍ଷାଦାନର ପ୍ରାରୟରେ ଉପରେ ଭରସା କରିପାରିବେ ନାହିଁ
Options: 1) ପ୍ରଶଂସା 2) ମୁଖୟୀକରଣ 3) ସମାଲୋଚନା 4) ସାମୁହୀକରଣ
Correct Answer: 2) ମୁଖଛୀକରଣ
Candidate Answer: 2) ମୁଖ୍ୟୀକରଣ
QID : 336 - ଶିଖିବା ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପିଲା କେତୋଟି ସୋପାନ ଦେଇ ଅତିକ୍ରମ କରିଥାଏ ?
Options:
1) 3 2) 4 3) 5 4) 6









Correct Answer: 2) 4

Candidate Answer: 2) 4

QID : 337 - ଗ୍ରାମାର୍ କିପରି ପଢ଼ାଇବା ଉଚିତ୍?

Options:

- 1) ଉତ୍ତମ ରୂପେ ବର୍ଣ୍ଣନା କରିବା ସହିତ
- 2) କଥା କହିବା ଅଭ୍ୟାସ ସହିତ
- 3) ଲେଖିବା ପାଇଁ କିଛି ଆସାଇନ୍ମେଣ୍ଡ ଦେବା
- 4) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ନିୟମଗୁଡ଼ିକୁ ଶିଖାଇବା

Correct Answer: 2) କଥା କହିବା ଅଭ୍ୟାସ ସହିତ

Candidate Answer: 4) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ନିୟମଗୁଡ଼ିକୁ ଶିଖାଇବା

Techofworld.lr

QID : 338 - ଗୋଟିଏ ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ କିପରି ଜାଣିବାକୁ ହୁଏ?

Options:

- 1) କ୍ଷେକ୍ସଟ୍ ସହିତ ଥିବା ସମ୍ପର୍କ
- 2) ଶବ୍ଦକୋଷ
- 3) ଉପ୍ରି ସଳ
- 4) ବନାନ୍

Correct Answer: 3) ଉପ୍ଭି ସଳ

Candidate Answer: 2) ଶବ୍ଦକୋଷ

QID : 339 - ଭାଷା ଶିଖିବାର ଉପାୟଗୁଡ଼ିକ କ'ଶ?

Options:

- 1) ପ୍ରିତ ଉପାୟରେ
- 2) ଦୀର୍ଘକାଳୀନ ପ୍ରକ୍ରିୟା
- 3) ମଛର ପ୍ରକ୍ରିୟା
- 4) ଏଗୁଡ଼ିକରୁ କୌଣସିଟି ନୁହେଁ

Correct Answer: 3) ମଛର ପ୍ରକ୍ରିୟା

Candidate Answer: 2) ଦୀର୍ଘକାଳୀନ ପ୍ରକ୍ରିୟା

QID : 340 - ଗୋଟିଏ 5th ଶ୍ରେଣୀର ଛାତ୍ରର ଭୋକାବୁଲାରୀକୁ ____ ସାହାଯ୍ୟରେ ବୃଦ୍ଧି କରାଯାଇପାରିବ|









- 1) ଗ୍ରାଫ୍ ଓ ଇମେକ୍ ସାହାଯ୍ୟରେ
- 2) ସିମାଞ୍ଜିକ୍ ଲର୍ନିଂ
- 3) ଫୋନ୍ ସାହାଯ୍ୟରେ
- 4) ଉଭୟ ଗ୍ରାଫ୍ ଓ ଫୋନ୍ ସାହାଯ୍ୟରେ

Correct Answer: 2) ସିମାଞ୍ଚିକ୍ ଲର୍ନିଂ

Candidate Answer: 2) ସିମାଞ୍ଜିକ୍ ଲର୍ନିଂ

Techofworld.In

QID : 341 - ଭାଷା ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କର କାହିଁକି ଆକଳନ କରାଯିବା ଉଚିତ ?

Options:

- 1) ଶିକ୍ଷକମାନେ ଭଲ ନିଷ୍ପଭି ନେବାପାଇଁ ପ୍ରମାଣ ସଂଗ୍ରହ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ
- 2) ଶିକ୍ଷକମାନେ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କୁ ହତୋହାହିତ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ
- 3) ଶିକ୍ଷକମାନେ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କ ତ୍ରୁଟି ଦର୍ଶାଇବା ଆବଶ୍ୟକ
- 4) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ ସମୟ

Correct Answer: 1) ଶିକ୍ଷକମାନେ ଭଲ ନିଷ୍ପଭି ନେବାପାଇଁ ପ୍ରମାଣ ସଂଗ୍ରହ କରିବା ଆ<mark>ବଶ୍ୟ</mark>କ

Candidate Answer: 4) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ ସମୟ

QID : 342 - ନିମ୍ନଲିଖ୍ଡ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟିକୁ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କ ଅଗ<mark>୍ରଗତି</mark> ଉଲ୍ଲେଖ କ<mark>ରି</mark>ବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରିହେବ?

Options:

- 1) ଛାତ୍ର-ପିତାମାତା-ଶିକ୍ଷକ ବୈଠକ
- 2) ଗ୍ରେଡ୍ଗୁଡ଼ିକ
- 3) ୟୋର୍ଗୁଡ଼ିକ
- 4) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ ସମୟ

Correct Answer: 4) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ ସମୟ

Candidate Answer: 4) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ ସମୟ

QID : 343 - ନିମ୍ନୋକ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଠିକ୍? ରଚନାତ୍ମକ ଆକଳନ ମଧ୍ୟରେ ରହିଛି ____

Options:

- 1) ସାହାଯ୍ୟ ପ୍ରଦାନ ନିମନ୍ତେ ଅତିରିକ୍ତ ସୂଚନା ହାସଲ କରିବା
- 2) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କ ପାଇଁ ବିଷୟ କଷ୍ଟକର ହେଉଥିବା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଭିନ୍ନ ସାମଗ୍ରୀ ଉପଯୋଗ କରାଯିବା ଆବଶ୍ୟକ କି ଜାଣିବା ପାଇଁ ସୂଚନା ହାସଲ
- 3) ଯଦି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ପ୍ରାସଙ୍ଗିକ କୌଶଳ ହାସଲ କରିଥା'ନ୍ତି ତେବେ ଅଧିକ ଆହ୍କାନକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପର ବ୍ୟବସ୍ଥା
- 4) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ ସମୟ

Correct Answer: 4) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ ସମୟ









Candidate Answer: 4) ଉପରୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ ସମୟ
QID : 344 - ନିମ୍ନୋକ୍ତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଠିକ୍? କେଉଁ ଇଂରାଜୀ ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ କଷ୍ଟକର ତାହା ଚିହ୍ନଟ କରିବା ଏବଂ ସେହି ଅନୁଯାୟୀ ଶିକ୍ଷକମାନେ ଉପଯୋଗୀ ଅଭ୍ୟାସ ଅନୁଶୀଳନ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବା ପାଇଁ ଆକଳନ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ।
options: Techofworld.In
1) ରଚନାତ୍ରକ ଆକଳନ 2) ଯୋଗାତ୍ମକ ଆକଳନ
3) ପ୍ରାକ୍-ଆକଳନ 4) ଚିହ୍ନଟ ସମସ୍ୟା ଅନୁଯାୟୀ ସମାଧାନ
Correct Answer: 1) ରଚନାତ୍ପକ ଆକଳନ
Candidate Answer: 4) ଚିହ୍ନଟ ସମସ୍ୟା ଅନୁଯାୟୀ ସମାଧାନ
QID : 345 - ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କଠାରେ ପଢ଼ିବା ଶୈଳୀକୁ ଭନ୍ନତ କରିବା ଶିକ୍ଷକମାନେ କ'ଣ କରିବା <mark>ଭ</mark> ଚିତ?
Options:
1) ଗୋଟିଏ ପ୍ୟାସେଜ୍ କିମ୍ବା ଚାପୃର୍କୁ ଶୀଘ୍ର ପଡ଼ନ୍ତୁ 2) ଭଲ ଭାବେ ବୁଝିବା ପାଇଁ ସେହି ବିଷୟକୁ ନେଇ ପ୍ରଶ୍ନ ତିଆରି କରନ୍ତୁ 3) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ନିଜକୁ ନିଜେ ପଢ଼ିବା ପାଇଁ କୁହନ୍ତୁ 4) ଗୋଟିଏ ପ୍ୟାସେଜ୍ କିମ୍ବା ଚାପୃର୍କୁ କେବଳ ଘରେ ପଢ଼ିବ <mark>ା ପାଇଁ</mark> କୁହନ୍ତୁ
Correct Answer: 2) ଭଲ ଭାବେ ବୁଝିବା <mark>ପାଇଁ ସେହି ବିଷୟକୁ</mark> ନେଇ ପ୍ରଶ୍ୱ ତିଆରି କରନ୍ତୁ
Candidate Answer: 3) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ନିଜକୁ ନିଜେ ପଢ଼ିବା ପାଇଁ କୁହନ୍ତୁ
QID : 346 - ୁ ହାରା ଶୂଣିବା ଅଭ୍ୟାସ ଉପରେ ଖରାପ ପ୍ରଭାବ ପଡ଼ିଥାଏ
Options:
1) ଆବଶ୍ୟକ ଅନୁସାରେ ଶୁଣିବା କୌଶକ 2) ଶୁଣିବା ଜିନିଷର ଏକ ସାମାନ୍ୟ ବାର୍ତ୍ତା 3) ଖୁବ୍ ଜୋର୍ରେ କଥା କହିବା 4) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମନଙ୍କର କଥାକୁ ଏକା ସାଙ୍ଗରେ ଶୁଣିବା
Correct Answer: 3) ଖୁବ୍ କୋର୍ରେ କଥା କହିବା
Candidate Answer: 3) ଖୁବ୍ ଢୋର୍ରେ କଥା କହିବା











QID : 347 - _____ ମାଧ୍ୟମରେ ଶିକ୍ଷାଦାନ ସମୟରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କର ବେଶୀରୁ ବେଶୀ ଯୋଗଦାନ ସୟବ ହେବ|

- 1) ଲେକ୍ଚର୍ ମେଥଡ୍
- 2) ଟେକ୍ସଟ୍-ବୁକ୍ ମେଥଙ୍
- 3) ଅଡିଓ-ଭିକୁଆଲ୍ ଏଡ୍
- 4) ଆଲୋଚନା କରିବା ଉପାୟରେ

Correct Answer: 4) ଆଲୋଚନା କରିବା ଉପାୟରେ

Candidate Answer: 3) ଅଡିଓ-ଭିକୁଆଲ୍ ଏଡ୍

QID : 348 - ଭିଛ ଅ ଥେ ଫୋଲଲବିଙ୍ଗ ଇସଃ ନୋଟ ଅଂ ଇମ୍ପୋରଭୃଟି ଚାରକଟେରିଥିକ ଅ ରେମେଡିଆଲ ଟିଚିଙ୍ଗ?

Techofworld.

Options:

- 1) ଟାଷ୍ଟସ
- 2) ଟିମେ ମେନଗେମେୟ
- 3) ପୁଣିଶ୍ୱମେଷ୍ଟ
- 4) ଗୁଇଁଡାନ୍ସ

Correct Answer: 3) ପୁଣିଶ୍ୱମେଷ୍ଟ

Candidate Answer: 2) ର୍ଟମେ ମେନଗେମେଷ

QID : 349 - ଶିକ୍ଷାଦାନର ___ __ ଭର୍ବାଲ୍ ଗାଇଡାନ୍<mark>ସ କମ୍</mark> ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ହୋଇଥାଏ|

Options:

- 1) ସ୍କିଲ୍ସରେ
- 2) ଆଟିଚ୍ୟୁଡ୍ରେ
- 3) କନ୍ସେପ୍ଟ ଓ ଫ୍ୟାକ୍ରେ
- 4) ରିଲେଶନ୍ଶିପ୍ରେ

Correct Answer: 1) ସ୍କିଲ୍ସରେ

Candidate Answer: 3) କନ୍ସେପ୍ ଓ ଫ୍ୟାକ୍ରେ

QID : 350 - "କାନ୍ଦିବା" ଶବ୍ଦ ପାଇଁ କଥାର କେଉଁ ଅଂଶ ବାକ୍ୟରେ ବ୍ୟବହାର ହୋଇଛି ?

Options:

- 1) ବିଶେଷ୍ୟ
- 2) ବିଶେଷଣ
- 3) କ୍ରିୟା
- 4) ସର୍ବନାମ

Correct Answer: 3) କ୍ରିୟା











WtsApp/Call- 8596976190

10ଟା ଭିତରେ ଖଟକୁ ଯାଏ ।

Candidate Answer: 3) କ୍ରିୟା

QID : 351 - ନିମ୍ନୋକ୍ତ ବାକ୍ୟରୁ ସଠିକ୍ ବିଶେଷଣ ବାଛନ୍ତୁ । ମହାଲକ୍ଷ୍ମୀ ଶ୍ରେଣୀରେ ଅନୁପଦ୍ଧିତ ଥିଲା ।

Options:

1) ଶ୍ରେଣୀ
2) ମହାଲକ୍ଷ୍ମୀ
3) ଅନୁପତ୍ତିତ
4) ରୁ

Correct Answer: 3) ଅନୁପତ୍ତିତ

Candidate Answer: 3) ଅନୁପତ୍ତିତ

Options:

- 1) ବେଳେବେଳେ
- 2) ଥରେ
- 3) ସବୁବେଳେ
- 4) ସାଧାରଣତଃ

Correct Answer: 4) ସାଧାରଣତଃ

Candidate Answer: 1) ବେଳେବେଳେ

QID : 353 - ସଠିକ ପ୍ରିପୋଜିସନ୍ ସହ <mark>ଶୂନ୍ୟ</mark>ସାନ ପୂରଣ କରନ୍ତୁ । ମୋ ନିଜ କାର୍ ବ୍ୟତୀତ ଅନ୍ୟ କୌଣସି ଶୈଳୀରେ ଯାତ୍ରା କରିବା ____ ମୁଁ ଚିଢା ପାରିବି ନାହିଁଁ ।

Options:

- 1) ଉପରେ
- 2) ରେ
- 3) ନେଇ
- 4) ବିଷୟରେ

Correct Answer: 4) ବିଷୟରେ

Candidate Answer: 1) ଉପରେ

QID : 354 - ନିମ୍ନୋକ୍ତ ପଦ ସମ୍ପୂର୍ଣ କରନ୍ତୁ । ଭାଗ୍ୟ ସୁହାଏ ____









- 1) ସାହାସୀଙ୍କୁ
- 2) ଭୀରୁଙ୍କୁ
- 3) ନମ୍ର ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କୁ
- 4) କାମଚୋରଙ୍କୁ

Correct Answer: 1) ସାହାସୀଙ୍କୁ

Candidate Answer: 4) କାମଚୋରଙ୍କୁ

Techofworld.In

QID : 355 - ମୁଲିଖ୍ଡ ଗଦ୍ୟାଂଶକୁ ଧାନର ସହିତ ପଢ଼ିତ୍ର ଏବଂ ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନ ଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ :

ପାହିଲା ଅନ୍ଧାର ରଜନୀ, ଉଠ ଉଠ ବାଳକେ ନବୀନ ପ୍ରଭାତ ସମୟ, ଏବେ ଗାଅ ପୁଲକେ । ଦଶ ଦିଗ ଦେଖ ଉଜଳ, ପାଇ ରବି କିରଣ, ଫଲ ଫଟିଅଛି କାନନେ, ଧୀରେ ବହେ ପବନ I ଥିଲେ ଅଚେତନ ନିଦ୍ରାରେ, ସର୍ବେ ଧରଣୀ ବାସୀ, କି ମନ୍ତ୍ର ପଢ଼ିଲା ପ୍ରଭାତ, କେଉଁ ଦେଶରୁ ଆସି । ନବ ପାଣ ଲଭି କ୍ଷଣକେ, ଜାଗି ଉଠିଲେ ସର୍ବେ ଆକାଶ ପଥିବୀ ପରିଲା, ମହା ଆନନ୍ଦ ରବେ I ବିହଙ୍ଗେ ଗାଇଲେ ସଙ୍ଗୀତ, ଆହା କି ମନୋହର ସେ ଗୀତ ଶ୍ରବଣେ, ହୃଦୟ ନାଚି ଉଠେ ମୋହର I ବିହଙ୍ଗ ସଙ୍ଗତେ ବାଳକେ, ଗାଅ ଆନନ୍ଦ ମନେ ହୃଦୟେ ସୁମରି ଜଗତପିତା ସୃଷ୍ଟି କାରଣେ ।

ପଦ୍ୟର ବିଷୟବସ୍ତ କ'ଣ ?

Options:

- 1) ଶୀତକାଳୀନ ଦ୍ୱଃସମୟ
- 2) ଚନ୍ଦ୍ରାଲୋକ
- 3) ଗ୍ରୀଷ୍ମ
- 4) ପ୍ରକୃତିର ବର୍ଣ୍ଣନା

Correct Answer: 4) ପ୍ରକୃତିର ବର୍ଣ୍ଣନା

Candidate Answer: 4) ପୁକୃତିର ବର୍ତ୍ତନା









QID : 356 - ମୁଲିଖିତ ଗଦ୍ୟାଂଶକ ଧ୍ୟାନର ସହିତ ପଢ଼ନ୍ତ ଏବଂ ନିମ୍ମରେ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ପଶ୍ଚ ଗଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତ :

ପାହିଲା ଅନ୍ଧାର ରଜନୀ, ଉଠ ଉଠ ବାଳକେ ନବୀନ ପ୍ରଭାତ ସମୟ, ଏବେ ଗାଅ ପୂଲକେ । ଦଶ ଦିଗ ଦେଖ ଉଜଳ, ପାଇ ରବି କିରଣ, ଫୁଲ ଫୁଟିଅଛି କାନନେ, ଧୀରେ ବହେ ପବନ । ଥିଲେ ଅଟେତନ ନିଦ୍ରାରେ, ସର୍ବେ ଧରଣୀ ବାସୀ, କି ମନ୍ତ୍ର ପଢ଼ିଲା ପ୍ରଭାତ, କେଉଁ ଦେଶରୁ ଆସି । ନବ ପ୍ରାଣ ଲଭି କ୍ଷଣକେ, ଜାଗି ଉଠିଲେ ସର୍ବେ ଆକାଶ ପୃଥିବୀ ପୁରିଲା, ମହା ଆନନ୍ଦ ରବେ । ବିହଙ୍ଗେ ଗାଇଲେ ସଙ୍ଗୀତ, ଆହା କି ମନୋହର ସେ ଗୀତ ଶ୍ରବଣେ, ହୃଦୟ ନାଚି ଉଠେ ମୋହର । ବିହଙ୍ଗ ସଙ୍ଗତେ ବାଳକେ, ଗାଅ ଆନନ୍ଦ ମନେ ହୃଦୟେ ସୁମରି ଜଗତପିତା ସୃଷ୍ଟି କାରଣେ ।

କବି ପିଲାମାନଙ୍କୁ କ'ଣ ମନେପକାଇ ଦେଉଛନ୍ତି?

Options: Techofworld.Ir

- 1) ସୂର୍ଯ୍ୟ କେତେବେଳେ ଉଦୟ ହୁଅନ୍ତି
- 2) କିଏ ପବନକୁ ପ୍ରବାହିତ କରଛି
- 3) ପୃଥିବୀ କେତେବେଳେ ଜାଗ୍ରତ ହୁଏ
- 4) ବିଶ୍ୱର ସୃଷ୍ଟା କିଏ

Correct Answer: 2) କିଏ ପବନକୁ ପ୍ରବାହିତ କରନ୍ତି

Candidate Answer: 3) ପୃଥିବୀ କେତେବେଳେ ଜାଗ୍ରତ ହୁଏ

QID : 357 - ମୁଲିଖ୍ଡ ଗଦ୍ୟାଂଶକୁ ଧ୍ୟାନର ସହିତ ପଢ଼ିହୁ ଏବଂ <mark>ନିମ୍ନରେ</mark> ଦିଆ ଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନ ଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ :

ପାହିଲା ଅନ୍ଧାର ରତ୍ତନୀ, ଉଠ ଉଠ ବାଳକେ ନବୀନ ପ୍ରଭାତ ସମୟ, ଏବେ ଗାଅ ପୂଲକେ । ଦଶ ଦିଗ ଦେଖ ଉଜଳ, ପାଇ ରବି କିରଣ, ଫୁଲ ଫୁଟିଅଛି କାନନେ, ଧୀରେ ବହେ ପବନ । ଥିଲେ ଅଟେତନ ନିଦ୍ରାରେ, ସର୍ବେ ଧରଣୀ ବାସୀ, କି ମନ୍ତ୍ର ପଢ଼ିଲା ପ୍ରଭାତ, କେଉଁ ଦେଶରୁ ଆସି । ନବ ପ୍ରାଣ ଲଭି କ୍ଷଣକେ, ଜାଗି ଉଠିଲେ ସର୍ବେ ଆକାଶ ପୃଥିବୀ ପୁରିଲା, ମହା ଆନନ୍ଦ ରବେ । ବିହଙ୍ଗେ ଗାଇଲେ ସଙ୍ଗୀତ, ଆହା କି ମନୋହର ସେ ଗୀତ ଶ୍ରବଣେ, ହୃଦୟ ନାଚି ଉଠେ ମୋହର । ବିହଙ୍ଗ ସଙ୍ଗତେ ବାଳକେ, ଗାଅ ଆନନ୍ଦ ମନେ ହୃଦୟେ ସୁମରି ଜଗତପିତା ସୃଷ୍ଟି କାରଣେ ।

କାହା ସହିତ ପିଲାମାନେ ଖିସିର ସଙ୍ଗୀତ ଗାନ କରନ୍ତି?

Options:

- **1**) ଆକାଶ
- **2**) ଆର୍ଥଲିଂ
- 3) ପକ୍ଷୀ
- 4) ପୃଥିବୀ

Correct Answer: 3) ପକ୍ଷୀ









Candidate Answer: 3) ପକ୍ଷୀ

QID : 358 - ନିମ୍ନଲିଖିତ କବିତାକୁ ଧ୍ୟାନରେ ପଢ଼ୃତ ଏବଂ ଦୁଇରୁ ପାଂଚ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରଶ୍ୱର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତ |

ଚାରୋଟି କାଦ୍ରଆଖୁମ୍ପୀ ଚଢ଼େଇ ଖୁସି ଏବଂ

ଉସାହିତ ଥିଲେ, କାରଣ କାଦୁଅରେ ରହୁଥିବା

ଛୋଟ ମାଛ ଶୀକାର କରିବାକୁ ଏବଂ ଖାଇବାକୁ ସେମାନେ ସମର୍ଥ ହୋଇଛନ୍ତି।

ପାୟ ଷୋହଳରୁ କୋଡ଼ିଏଟି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଧଳା ଓ

ମାଟିଆ ବଗ କାଦୁଅକୁ ସକାଳୁ ରାତି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦରିଦୁ କୃଷି ଶୁମିକଙ୍କ ପରି ଲେଉଟ ପାଉଟ କରିଛନ୍ତି।

ବ୍ୟାତ୍ତ ବର୍ଷ କାଧୁପକୁ ସକାଳୁ ରାଡ ପଥୀଞ ବର୍ଷ କ୍ରମକ ପର ଚଳଷେତ ପାଷ୍ଟେ କର୍ଷ ଓ । ସହିଗି ଲେ ପାଣିକୁ କେଇଥର ଡୁବ ମାରିଲେ। ବିଜ ପାଇଁ ଖାଦ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କଲେ ଏବଂ ଫୁର୍କିନା ଉଡିଗଲେ। କୂଳରେ ବସି ଗୋଟିଏ ଏକୁଟିଆ ମାଛରଙ୍କା ଖରା ପୋଉଁଥିଲା, ତା'ର ଡେଣାଗୁଡ଼ିକ ଜଣେ ମେମ୍ ସାହବଙ୍କ ଗାଉନ୍ ପରି ଖୋଲାଥିଲା । ଓଃ ନିର୍ବୋଧ ହିନ୍ଦୁ ବଗଗୁଡ଼ିକ ଏହି ଇଂରେଜ ମାଛ ରଙ୍କା ଆଡ଼କୁ ଅନାଇଲେ ଯେଉଁମାନେ ଖାଲି ପକେଟ୍ରେ କେଉଁଠୁ ଆସି ପହଞ୍ଚିଯାଇଥିଲେ, ପୋଖରୀର ସବୁ ପ୍ରକାର ମାଛରେ ନିଜକୁ ପରିପୂର୍ଣ୍ଣ କଲେ ଏବଂ ଏହାପରେ ଉଡିଚାଲିଗଲେ। ତୁମେ ପୋଖରୀ ନିକଟରେ ବରଗଛରେ ବାସ କର। କିନ୍ତୁ ସାରାଦିନ ବ୍ୟାପୀ କାଦୁଅ ଏବଂ ପାଣି ଚକଟିବା ପରେ ବି ତୁମେମାନେ ଅଳ୍ପ କେଇଟି ଦୁର୍ବଳ ମାଛ ପାଅ । ତୁମେମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ଏକ କଷ୍ଟକର ସମୟରେ ରହୁଛ । ଅଧିକରୁ ଅଧିକ ମାଛରଙ୍କାମାନେ ପୋଖରୀକୁ ଓହ୍ଲାଇବେ ଏବଂ ସବୁଠାରୁ ଭଲ ମାଛ ନେଇ ଚାଲିଯିବେ । ତୁମମାନଙ୍କର କୌଣସି ଆଶା ନାହିଁ, କୌଣସି ଭବିଷ୍ୟତ ନାହିଁ, ଯେ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ତୁମେ ବିଦେଶ ଯାଇନ କିମ୍ବା ଶିଖିନ କେମିତି ମହାସାଗରରେ ପହଁରିବାକୁ ହେବ।

ଉପରୋକ୍ତ ଗଦ୍ୟାଂଶରେ ଲେଖକ ପ୍ରକୃତରେ କେଉଁ ଅର୍ଥ ଜଣାଇବାକୁ ଚାହୁଁଛନ୍ତି?

Options: Techofworld In

- 1) ଇଂରେଜ୍ମାନଙ୍କ ଉପରେ ହିନ୍ଦୁଙ୍କର ଆଧିପତ୍ୟ
- 2) ହିନ୍ଦୁଙ୍କ ଉପରେ ଇଂରେକ୍ମାନଙ୍କର ଆଧିପତ୍ୟ
- 3) କୃଷକଙ୍କ ଉପରେ ମହାଜନମାନଙ୍କର ଆଧିପତ୍ୟ
- 4) ମହାଜନମାନଙ୍କ ଉପରେ କୃଷକଙ୍କର ଆଧିପତ୍ୟ

Correct Answer: 2) ହିନ୍ଦୁଙ୍କ ଉପରେ ଇଂରେକ୍ମାନଙ୍କର ଆଧ୍ପତ୍ୟ

Candidate Answer: 3) କୃଷକଙ୍କ ଉପରେ ମହାଳନମାନଙ୍କର ଆଧ୍ପତ୍ୟ

QID : 359 - ନିମ୍ନଲିଖିତ କବିତାକୁ ଧ<mark>ାନ</mark>ରେ ପଢ଼<mark>ିତ୍ର ଏ</mark>ବଂ ଦୁଇରୁ ପାଂଚ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରଶ୍ୱର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ |

ଚାରୋଟି କାଦୁଆଖୁମ୍ପୀ ଚଢ଼େଇ ଖୁସି ଏବଂ

ଉସାହିତ ଥିଲେ, କାରଣ କାଦୁଅ<mark>ରେ ରହୁଥିବା</mark>

ଛୋଟ ମାଛ ଶୀକାର କରିବାକୁ ଏବଂ ଖାଇବାକୁ ସେମାନେ ସମର୍ଥ ହୋଇଛନ୍ତି।

ପ୍ରାୟ ଷୋହଳର କୋଡ଼ିଏଟି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଧଳା ଓ

ମାଟିଆ ବଗ କାଦୁଅକ<mark>ୁ ସକାଳୁ ରା</mark>ତି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦରିଦୁ କୃଷି ଶ୍ରମିକଙ୍କ ପରି ଲେଉଟ ପାଉଟ କରିଛନ୍ତି।

ଏହା ତୃତୀୟ ପ୍ରମାଣ ଯେ ପୋଖରୀରେ ମାଛ ଅଛନ୍ତି। ହଠାତ୍ ହଳେ ମାଛରଙ୍କା କେଉଁଠୁ ଆସି ପହଞ୍ଚିଗଲେ ପାଣିକୁ କେଇଥର ଡୁବ ମାରିଲେ। ନିଜ ପାଇଁ ଖାଦ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କଲେ ଏବଂ ଫୁର୍କିନା ଉଡିଗଲେ। କୂଳରେ ବସି ଗୋଟିଏ ଏକୁଟିଆ ମାଛରଙ୍କା ଖରା ପୋଉଁଥିଲା, ତା'ର ଡେଣାଗୁଡ଼ିକ କଣେ ମେମ୍ ସାହବଙ୍କ ଗାଉନ୍ ପରି ଖୋଲାଥିଲା । ଓଃ ନିର୍ବୋଧ ହିନ୍ଦୁ ବଗଗୁଡ଼ିକ ଏହି ଇଂରେଜ ମାଛ ରଙ୍କା ଆଡ଼କୁ ଅନାଇଲେ ଯେଉଁମାନେ ଖାଲି ପକେଟ୍ରେ କେଉଁଠୁ ଆସି ପହଞ୍ଚିଯାଇଥିଲେ, ପୋଖରୀର ସବୁ ପ୍ରକାର ମାଛରେ ନିଜକୁ ପରିପୂର୍ଣ କଲେ ଏବଂ ଏହାପରେ ଉଡିଚାଲିଗଲେ। ତୁମେ ପୋଖରୀ ନିକଟରେ ବରଗଛରେ ବାସ କର। କିନ୍ତୁ ସାରାଦିନ ବ୍ୟାପୀ କାଦୁଅ ଏବଂ ପାଣି ଚକଟିବା ପରେ ବି ତୁମେମାନେ ଅଳ୍ପ କେଇଟି ଦୁର୍ବଳ ମାଛ ପାଅ । ତୁମେମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ଏକ କଷ୍ଟକର ସମୟରେ ରହୁଛ । ଅଧିକରୁ ଅଧିକ ମାଛରଙ୍କାମାନେ ପୋଖରୀକୁ ଓହ୍ଲାଇବେ ଏବଂ ସବୁଠାରୁ ଭଲ ମାଛ ନେଇ ଚାଲିଯିବେ । ତୁମମାନଙ୍କର କୌଣସି ଆଶା ନାହିଁ, କୌଣସି ଭବିଷ୍ୟତ ନାହିଁ, ଯେ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଡୁମେ ବିଦେଶ ଯାଇନ କିମ୍ବା ଶିଖିନ କେମିତି ମହାସାଗରରେ ପହଁରିବାକୁ ହେବ।

ପ୍ରଦତ୍ତ ଗଦ୍ୟାଂଶରେ ମାଛରଙ୍କା କାହା ଭଳି ନିଜର ଡେଣାକୁ ବିୟାର କରୁଛି?









- 1) ଜଣେ ମେମ୍ସାହେବଙ୍କ ଗାଉନ୍ ଭଳି
- 2) ଜଣେ ଇଂଲିଶ୍ମେନ୍ର କ୍ଲୋକ୍ ଭଲି
- 3) ଜଣେ କୃଷକର ଲୁଗା ଭଳି
- 4) ବିବାହିତ କନ୍ୟାର ଗାଉନ୍ର ଟ୍ରେନ୍ ଭଳି

Correct Answer: 1) ଜଣେ ମେମ୍ସାହେବଙ୍କ ଗାଉନ୍ ଭଳି

Candidate Answer: 1) ଜଣେ ମେମ୍ସାହେବଙ୍କ ଗାଉନ୍ ଭଳି

Techofworld.In

QID : 360 - ନିମ୍ନଲିଖ୍ତ କବିତାକୁ ଧାନରେ ପଢ଼ିହୁ ଏବଂ ଦୁଇରୁ ପାଂଚ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରଶ୍ମର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ |

ଚାରୋଟି କାଦୁଆଖୁମ୍ପୀ ଚଢ଼େଇ ଖୁସି ଏବଂ ଉସ୍ତାହିତ ଥିଲେ, କାରଣ କାଦୁଅରେ ରହୁଥିବା

ଛୋଟ ମାଛି ଶୀକାର କରିବାକୁ ଏବଂ ଖାଇବାକୁ ସେମାନେ ସମର୍ଥ ହୋଇଛନ୍ତି।

ପାୟ ଷୋହଳର କୋଡ଼ିଏଟି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଧଳା ଓ

ମାଟିଆ ବଗ କାଦୁଅକୁ ସକାଳୁ ରାତି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦରିଦ୍ର କୃଷି ଶ୍ରମିକଙ୍କ ପରି ଲେଉଟ ପାଉଟ କରିଛନ୍ତି।

ଏହା ତୃତୀୟ ପ୍ରମାଣ ଯେ ପୋଖରୀରେ ମାଛ ଅଛତି। ହଠାତ୍ ହଳେ ମାଛରଙ୍କା କେଉଁଠୁ ଆସି ପହଞ୍ଚିଗଲେ ପାଣିକୁ କେଇଥର ଡୁବ ମାରିଲେ । ଜିଳ ପାଇଁ ଖାଦ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କଲେ ଏବଂ ଫୁର୍କିନା ଉଡିଗଲେ । କୂଳରେ ବସି ଗୋଟିଏ ଏକୁଟିଆ ମାଛରଙ୍କା ଖରା ପୋଉଁଥିଲା, ତା'ର ଡେଣାଗୁଡ଼ିକ ଜଣେ ମେମ୍ ସାହବଙ୍କ ଗାଉନ୍ ପରି ଖୋଲାଥିଲା । ଓଃ ନିର୍ବୋଧ ହିନ୍ଦୁ ବଗଗୁଡ଼ିକ ଏହି ଇଂରେକ ମାଛ ରଙ୍କା ଆଡ଼କୁ ଅନାଇଲେ ଯେଉଁମାନେ ଖାଲି ପକେଟ୍ରେ କେଉଁଠୁ ଆସି ପହଞ୍ଚିଯାଇଥିଲେ, ପୋଖରୀର ସବୁ ପ୍ରକାର ମାଛରେ ନିଜକୁ ପରିପୂର୍ଷ କଲେ ଏବଂ ଏହାପରେ ଉଡିଚାଲିଗଲେ । ତୁମେ ପୋଖରୀ ନିକଟରେ ବରଗଛରେ ବାସ କର । କିନ୍ତୁ ସାରାଦିନ ବ୍ୟାପୀ କାଦୁଅ ଏବଂ ପାଣି ଚକଟିବା ପରେ ବିତୁମେମାନେ ଅନ୍ଧ କେଇଟି ଦୁର୍ବଳ ମାଛ ପାଅ । ତୁମେମାନେ ବର୍ତ୍ତମାନ ଏକ କଷ୍ଟକର ସମୟରେ ରହୁଛ । ଅଧିକରୁ ଅଧିକ ମାଛରଙ୍କାମାନେ ପୋଖରୀକୁ ଓହ୍ଲାଇବେ ଏବଂ ସବୁଠାରୁ ଭଲ ମାଛ ନେଇ ଚାଲିଯିବେ । ତୁମମାନଙ୍କର କୌଣସି ଆଶା ନାହିଁ, କୌଣସି ଭବିଷ୍ୟତ ନାହିଁ, ଯେ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ତୁମେ ବିଦେଶ ଯାଇନ କିମ୍ବା ଶିଖିନ କେମିଡି ମହାସାଗରରେ ପହଁରିବାକୁ ହେବ ।

'ପ୍ରାୟ ଷୋହଳରୁ କୋଡ଼ିଏଟି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଧଳା ଓ ମାଟିଆ ବଗ <mark>କାଦୁଅକୁ ସକାଳୁ ରାତି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦରିଦ୍ର କୃଷି ଶ୍ରମିକଙ୍କ ପରି ଲେଉଟ ପାଉଟ</mark> କରିଛନ୍ତି।'?

Options:

- 1) ସବୁ ଇଂଲିଶ ଲୋକ ସେମାନଙ୍କର ଖାଦ୍ୟ ସହକରେ ଓ ସୁବିଧାରେ ପାଇଯାଆନ୍ତି|
- 2) ସବୁ କୃଷକ ମାନେ ସେମାନଙ୍କର <mark>ଖାଦ୍ୟ</mark> ସହ<mark>କରେ ଓ ସୁ</mark>ବିଧାରେ ପାଇଯାଆନ୍ତି|
- 3) ସବୁ ଇଂଲିଶ ଲୋକ ସେମାନଙ୍କ ଜମିରେ ଦିନସାରା ହଳ କରତି|
- 4) ସବୁ କୃଷକ ମାନେ ସେମାନ<mark>ଙ୍କ</mark> ଜମିରେ ଦ<mark>ିନସା</mark>ରା ହଳ କରନ୍ତି|

Correct Answer: 4) ସବୁ କୃଷକ ମାନେ ସେମାନଙ୍କ ଜମିରେ ଦିନସାରା ହଳ କରତି|

Candidate Answer: 4) ସବୁ କୃଷକ ମାନେ ସେମାନଙ୍କ ଜମିରେ ଦିନସାରା ହଳ କରତି|

QID: 361 - 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'.

Mexico City is /2,240 metres up of / sea level.

Options:

- 1) Mexico City is
- 2) 2,240 metres up of
- 3) sea level.
- 4) No Error









Download Tech Of World App

Correct Answer: 2) 2,240 metres up of Candidate Answer: 1) Mexico City is QID: 362 - Select the word segment that substitutes (replaces) the bracketed word segment correctly and completes the sentence meaningfully. A postmortem was (ordered to trying) to ascertain the cause of death. Techofworld.In Options: 1) order to try 2) ordered for try 3) ordered to try 4) No correction required Correct Answer: 3) ordered to try Candidate Answer: 1) order to try QID: 363 - 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. The classrooms have been cleaned. Options: 1) Someone was cleaning the classrooms. 2) Someone has clean the classrooms. 3) Someone has cleaned the classrooms. 4) Someone was cleaned the classrooms. Correct Answer: 3) Someone has cleaned the classrooms. Candidate Answer: 2) Someone has clean the classrooms. QID: 364 - Select the word that fills in the blank correctly and completes the sentence meaningfully. Nobody lives on _____Moon. Options: 1) a 2) an 3) the 4) top of









Correct Answer: 3) the
Candidate Answer: 3) the
QID: 365 - Select the word that fills in the blank correctly and completes the sentence meaningfully.
I shall to the park for a walk.
Options:
1) went 2) go 3) going 4) gone Techofworld.In
Correct Answer: 2) go
Candidate Answer: 2) go
QID: 366 - Select the word that is closest in meaning (SYNONYM) to the word given below.
DILATORY
Options:
1) Delayed 2) Dilated 3) Constricted 4) Harmonious
Correct Answer: 1) Delayed
Candidate Answer: 4) Harmonious
QID: 367 - Select the word that is opposite in meaning (ANTONYM) to the word given below.
DIATRIBE
Options:
1) parochial 2) harangue 3) rant 4) tribute
Correct Answer: 4) tribute









Candidate Answer: 4) tribute

QID: 368 - Select the word that is spelled correctly.

Options:

- 1) Colonall
- 2) Colonel
- 3) Coloanal
- 4) Colonell

Correct Answer: 2) Colonel

Candidate Answer: 3) Coloanal

Techofworld.In

QID: 369 - Select the most appropriate 'one word' for the expressions given below.

Someone who is extremely wicked or villainous

Options:

- 1) Religious
- 2) Nefarious
- 3) Mellifluous
- 4) Ravenous

Correct Answer: 2) Nefarious

Candidate Answer: 3) Mellifluous

QID: 370 - Select the option that best expresses the meaning of the idiom or phrase given below.

'Still waters run deep'

Options:

- 1) To break relationships with others
- 2) When you're really in need, you think of creative solutions to your problems.
- 3) People who don't talk a lot sometimes have really interesting thoughts
- 4) When a task/something is very easy

Correct Answer: 3) People who don't talk a lot sometimes have really interesting thoughts

Candidate Answer: 2) When you're really in need, you think of creative solutions to your problems.









QID: 371 - Which of these is not an indication that a pupil speaks English correctly?

Options:

1) Uses appropriate structures and vocabulary

- 2) Uses varied sentence patterns
- 3) Presents his ideas in a jumbled sequence
- 4) Speaks with proper articulation, stress and intonation

Correct Answer: 3) Presents his ideas in a jumbled sequence

Candidate Answer: 4) Speaks with proper articulation, stress and intonation

Techofworld.In

QID: 372 - Which of these is not characteristic of a receptive pupil learning English?

Options:

- 1) pupil is engaged in listening
- 2) pupil is engaged in reading the language
- 3) pupil can understand what he is reading
- 4) pupil attempts to speak

Correct Answer: 4) pupil attempts to speak

Candidate Answer: 4) pupil attempts to speak

QID: 373 - Listening to and understanding radio news comes under which of these learning types?

Options:

- 1) Listening
- 2) Writing
- 3) Reading
- 4) Speaking

Correct Answer: 1) Listening

Candidate Answer: 4) Speaking

QID: **374** - Which of these is a remarkable tool for helping students develop speaking and listening skills?









- 1) Writing
- 2) Storytelling
- 3) Intonation
- 4) Reading

Correct Answer: 2) Storytelling

Candidate Answer: 2) Storytelling

Techofworld.In

QID: 375 - Which of these paves the way for written Composition?

Options:

- 1) Guided written composition
- 2) Free written composition
- 3) Oral Composition
- 4) Listening to compositions

Correct Answer: 3) Oral Composition

Candidate Answer: 4) Listening to compositions

QID: 376 - Using a lecture or a radio announcement in the target language, to help students become accustomed to different accents and to a realistic pace of speech is useful to teach which of these?

Options:

- 1) Speaking
- 2) Listening
- 3) Writing
- 4) Reading

Correct Answer: 2) Listening

Candidate Answer: 2) Listening

QID: 377 - Which of these gives children another means of self-expression, allowing them to creatively convey feelings and emotions they encounter?

Options:

- 1) Reading the newspaper
- 2) Poetry and Recitation
- 3) Library visits
- 4) Writing passages









Correct Answer: 2) Poetry and Recitation

Candidate Answer: 2) Poetry and Recitation

Techofworld.In

QID: 378 - 'Blending' as the strategy for reading a new word is used to teach which of these?

Options:

- 1) Poem
- 2) Composition
- 3) Reading Comprehension
- 4) Phonics

Correct Answer: 4) Phonics

Candidate Answer: 1) Poem

QID: 379 - To accurately assess English language learners, variations in students' English language skills which of these need not be considered?

Options:

- 1) prior schooling experience
- 2) proficiency and student achievement
- 3) trauma due to any other factors
- 4) height and weight of the child

Correct Answer: 4) height and weight of the child

Candidate Answer: 2) proficiency and student achievement

QID: 380 - At a beginner's level which of these works to inculcate an interest in writing?

Options:

- 1) writing a letter to a pen pal
- 2) surfing blogs
- 3) listening to advertisements
- 4) reading newspapers

Correct Answer: 1) writing a letter to a pen pal

Candidate Answer: 1) writing a letter to a pen pal









QID: 381 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

The Barren Island volcano, located 140-km north-east of Port Blair is India's only live volcano and is located in the Andaman and Nicobar Islands. This volcano had started showing activity in the year 1991 after being dormant for over 150 years. On the afternoon of January 23, 2017, the scientific team on board CSIR-NIO's research ship R V Sindhu Sankalp were busy collecting sea floor samples in the Andaman Basin near the Barren volcano when it suddenly started spewing ash. During the daytime only ash clouds were observed. However, after sundown, the team observed red lava fountains spewing from the crater into the atmosphere and hot lava flows streaming down the slopes of the volcano.

According to the passage, which of these is India's only live volcano located in the Andaman and Nicobar Islands?

Options: Techofworld.In

- 1) The Amsterdam Island Volcano
- 2) The Barren Island volcano
- 3) The Batu Tara Volcano
- 4) The Bachelor Volcano

Correct Answer: 2) The Barren Island volcano

Candidate Answer: 1) The Amsterdam Island Volcano

QID: 382 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

The Barren Island volcano, located 140-km north-east of Port Blair is India's only live volcano and is located in the Andaman and Nicobar Islands. This volcano had started showing activity in the year 1991 after being dormant for over 150 years. On the afternoon of January 23, 2017, the scientific team on board CSIR-NIO's research ship R V Sindhu Sankalp were busy collecting sea floor samples in the Andaman Basin near the Barren volcano when it suddenly started spewing ash. During the daytime only ash clouds were observed. However, after sundown, the team observed red lava fountains spewing from the crater into the atmosphere and hot lava flows streaming down the slopes of the volcano.

According to the passage the scientific team was on board which of these research ships?

Options:

- 1) R V Sindhu Sankalp
- 2) P V Sindhu Sankalp
- 3) INS Vikrant
- 4) INS Viraat

Correct Answer: 1) R V Sindhu Sankalp

Candidate Answer: 1) R V Sindhu Sankalp









QID: 383 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

The Barren Island volcano, located 140-km north-east of Port Blair is India's only live volcano and is located in the Andaman and Nicobar Islands. This volcano had started showing activity in the year 1991 after being dormant for over 150 years. On the afternoon of January 23, 2017, the scientific team on board CSIR-NIO's research ship R V Sindhu Sankalp were busy collecting sea floor samples in the Andaman Basin near the Barren volcano when it suddenly started spewing ash. During the daytime only ash clouds were observed. However, after sundown, the team observed red lava fountains spewing from the crater into the atmosphere and hot lava flows streaming down the slopes of the volcano.

According to the passage what was the scientific team doing on January 23rd, 2017?

Options: Techofworld.In

- 1) catching fish
- 2) collecting sea floor samples
- 3) observing the volcano
- 4) collecting lava from the spewing volcano

Correct Answer: 2) collecting sea floor samples

Candidate Answer: 2) collecting sea floor samples

QID: 384 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

The Barren Island volcano, located 140-km north-east of Port Blair is India's only live volcano and is located in the Andaman and Nicobar Islands. This volcano had started showing activity in the year 1991 after being dormant for over 150 years. On the afternoon of January 23, 2017, the scientific team on board CSIR-NIO's research ship R V Sindhu Sankalp were busy collecting sea floor samples in the Andaman Basin near the Barren volcano when it suddenly started spewing ash. During the daytime only ash clouds were observed. However, after sundown, the team observed red lava fountains spewing from the crater into the atmosphere and hot lava flows streaming down the slopes of the volcano.

According to the passage, what did the team observe after sundown?

Options:

- 1) hot water fountains
- 2) dust clouds
- 3) red lava fountains
- 4) ash clouds

Correct Answer: 3) red lava fountains

Candidate Answer: 3) red lava fountains









QID: 385 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

The Barren Island volcano, located 140-km north-east of Port Blair is India's only live volcano and is located in the Andaman and Nicobar Islands. This volcano had started showing activity in the year 1991 after being dormant for over 150 years. On the afternoon of January 23, 2017, the scientific team on board CSIR-NIO's research ship R V Sindhu Sankalp were busy collecting sea floor samples in the Andaman Basin near the Barren volcano when it suddenly started spewing ash. During the daytime only ash clouds were observed. However, after sundown, the team observed red lava fountains spewing from the crater into the atmosphere and hot lava flows streaming down the slopes of the volcano.

Identify the context in which the word 'DORMANT' is used in the passage.

Options: Techofworld.In

- 1) rising
- 2) awake
- 3) cheerful
- 4) resting

Correct Answer: 4) resting

Candidate Answer: 2) awake

QID: 386 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

A telephone, or phone, is a telecommunications device that permits two or more users to conduct a conversation when they are too far apart to be heard directly. A telephone converts sound, typically and most efficiently the human voice, into electronic signals that are transmitted via cables and other communication channels to another telephone which reproduces the sound to the receiving user.

In 1876, Alexander Graham Bell was the first to be granted a United States patent for a device that produced clearly intelligible replication of the human voice. This instrument was further developed by many others. The telephone was the first device in history that enabled people to talk directly with each other across large distances. Telephones rapidly became indispensable to businesses, government and households.

The essential elements of a telephone are a microphone (transmitter) to speak into and an earphone (receiver) which reproduces the voice in a distant location. In addition, most telephones contain a ringer to announce an incoming telephone call, and a dial or keypad to enter a telephone number when initiating a call to another telephone. The receiver and transmitter are usually built into a handset which is held up to the ear and mouth during conversation. The first telephones were directly connected to each other from one customer's office or residence to another customer's location. Being impractical beyond just a few customers, these systems were quickly replaced by manually operated centrally located switchboards. These exchanges were soon connected together, eventually forming an automated, worldwide public switched telephone network.

Who was the first to be granted a United States patent for a telephone?









- 1) Alexander Graham Bell
- 2) Thomas Stark
- 3) Thomas Alva Edison
- 4) Madame Curie

Correct Answer: 1) Alexander Graham Bell

Candidate Answer: 1) Alexander Graham Bell

Techofworld.In

QID: 387 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

A telephone, or phone, is a telecommunications device that permits two or more users to conduct a conversation when they are too far apart to be heard directly. A telephone converts sound, typically and most efficiently the human voice, into electronic signals that are transmitted via cables and other communication channels to another telephone which reproduces the sound to the receiving user.

In 1876, Alexander Graham Bell was the first to be granted a United States patent for a device that produced clearly intelligible replication of the human voice. This instrument was further developed by many others. The telephone was the first device in history that enabled people to talk directly with each other across large distances. Telephones rapidly became indispensable to businesses, government and households.

The essential elements of a telephone are a microphone (transmitter) to speak into and an earphone (receiver) which reproduces the voice in a distant location. In addition, most telephones contain a ringer to announce an incoming telephone call, and a dial or keypad to enter a telephone number when initiating a call to another telephone. The receiver and transmitter are usually built into a handset which is held up to the ear and mouth during conversation. The first telephones were directly connected to each other from one customer's office or residence to another customer's location. Being impractical beyond just a few customers, these systems were quickly replaced by manually operated centrally located switchboards. These exchanges were soon connected together, eventually forming an automated, worldwide public switched telephone network.

The receiver and transmitter are built into which of these?

Options:

- 1) Ringer
- 2) Handset
- 3) Keypad
- 4) Loudspeaker

Correct Answer: 2) Handset

Candidate Answer: 4) Loudspeaker









QID: 388 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

A telephone, or phone, is a telecommunications device that permits two or more users to conduct a conversation when they are too far apart to be heard directly. A telephone converts sound, typically and most efficiently the human voice, into electronic signals that are transmitted via cables and other communication channels to another telephone which reproduces the sound to the receiving user.

In 1876, Alexander Graham Bell was the first to be granted a United States patent for a device that produced clearly intelligible replication of the human voice. This instrument was further developed by many others. The telephone was the first device in history that enabled people to talk directly with each other across large distances. Telephones rapidly became indispensable to businesses, government and households.

The essential elements of a telephone are a microphone (transmitter) to speak into and an earphone (receiver) which reproduces the voice in a distant location. In addition, most telephones contain a ringer to announce an incoming telephone call, and a dial or keypad to enter a telephone number when initiating a call to another telephone. The receiver and transmitter are usually built into a handset which is held up to the ear and mouth during conversation. The first telephones were directly connected to each other from one customer's office or residence to another customer's location. Being impractical beyond just a few customers, these systems were quickly replaced by manually operated centrally located switchboards. These exchanges were soon connected together, eventually forming an automated, worldwide public switched telephone network.

How does a telephone work?

Options: Techofworld.In

- 1) Converts sound into mechanical signal
- 2) Coverts electrical signal to mechanical signal
- 3) Converts sound into electrical signal
- 4) Converts sound to light signal

Correct Answer: 3) Converts sound into electrical signal

Candidate Answer: 3) Converts sound into electrical signal









QID: 389 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

A telephone, or phone, is a telecommunications device that permits two or more users to conduct a conversation when they are too far apart to be heard directly. A telephone converts sound, typically and most efficiently the human voice, into electronic signals that are transmitted via cables and other communication channels to another telephone which reproduces the sound to the receiving user.

In 1876, Alexander Graham Bell was the first to be granted a United States patent for a device that produced clearly intelligible replication of the human voice. This instrument was further developed by many others. The telephone was the first device in history that enabled people to talk directly with each other across large distances. Telephones rapidly became indispensable to businesses, government and households.

The essential elements of a telephone are a microphone (transmitter) to speak into and an earphone (receiver) which reproduces the voice in a distant location. In addition, most telephones contain a ringer to announce an incoming telephone call, and a dial or keypad to enter a telephone number when initiating a call to another telephone. The receiver and transmitter are usually built into a handset which is held up to the ear and mouth during conversation. The first telephones were directly connected to each other from one customer's office or residence to another customer's location. Being impractical beyond just a few customers, these systems were quickly replaced by manually operated centrally located switchboards. These exchanges were soon connected together, eventually forming an automated, worldwide public switched telephone network.

Which of these is not an essential element of a telephone?

Techofworld.In Options:

- 1) microphone
- 2) earphone
- 3) ringer
- 4) monitor

Correct Answer: 4) monitor

Candidate Answer: 2) earphone









QID: 390 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

A telephone, or phone, is a telecommunications device that permits two or more users to conduct a conversation when they are too far apart to be heard directly. A telephone converts sound, typically and most efficiently the human voice, into electronic signals that are transmitted via cables and other communication channels to another telephone which reproduces the sound to the receiving user.

In 1876, Alexander Graham Bell was the first to be granted a United States patent for a device that produced clearly intelligible replication of the human voice. This instrument was further developed by many others. The telephone was the first device in history that enabled people to talk directly with each other across large distances. Telephones rapidly became indispensable to businesses, government and households.

The essential elements of a telephone are a microphone (transmitter) to speak into and an earphone (receiver) which reproduces the voice in a distant location. In addition, most telephones contain a ringer to announce an incoming telephone call, and a dial or keypad to enter a telephone number when initiating a call to another telephone. The receiver and transmitter are usually built into a handset which is held up to the ear and mouth during conversation. The first telephones were directly connected to each other from one customer's office or residence to another customer's location. Being impractical beyond just a few customers, these systems were quickly replaced by manually operated centrally located switchboards. These exchanges were soon connected together, eventually forming an automated, worldwide public switched telephone network.

Direct connections were replaced by which of these?

options: Techofworld.In

- 1) switchboards
- 2) microphone
- 3) earphone
- 4) ringers

Correct Answer: 1) switchboards

Candidate Answer: 2) microphone

QID: 391 - _____ is the manipulative tool used for developing the geometrical concepts of 'symmetry' and 'reflection' in Class IV.

_____ ହେଉ<mark>ଛି ଏକ ମ୍ୟାନୁପୂଲେଟିଭ୍ ଟୁଲ୍ ଯାହା ଚତୁର୍ଥ ଶ୍ରେଣିରେ 'ସିମେଟ୍ରି ' ଓ 'ପ୍ରତିବିମ୍ବ'ର ଜ୍ୟାମିତିକ ଧାରଣା ବିକଶିତ କରିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ।</mark>

Options:

- Dot paper
 ଡଟ ପେପର
- Two sided counter ଦୁଇ ପକ୍ଷର କାଉନ୍ଟାର
- 3) Beads string ବେଡ଼ସ୍ ସ୍ଥିଙ୍ଗ
- 4) Abacus ଗଣନା-ଯନ୍ତ୍ରବିଶେଷ









Correct Answer: 1) Dot paper ଡଟ ପେପର
Candidate Answer: 3) Beads string ବେଡ଼ସ୍ ୟ୍ରିଙ୍ଗ
QID: 392 - In the lesson plans being currently prepared in schools, the aspect to be told after the content analysis is
ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ଗୁଡିକ ନିୟମିତ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଏ, ବିଷୟବସ୍ତୁ ବିଶ୍ଲେଷଣର ପରେ କୁହାଯାଏ ଯୋ
Options:
1) evaluation ମୂଲ୍ୟାୟନ 2) teaching-learning activities ଶିକ୍ଷଣ-ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯକ୍ରମ 3) competencies to be achieved ଦକ୍ଷତା ଅର୍ଚ୍ଚନ କରିବା 4) teaching learning material ଶିକ୍ଷଣ ଶିକ୍ଷାର ଉପାଦାନ
Correct Answer: 3) competencies to be achieved ଦକ୍ଷତା ଅର୍ଚ୍ଚନ କରିବା
Candidate Answer: 3) competencies to be achieved ଦକ୍ଷତା ଅର୍ଚ୍ଚନ କରିବା
Techofworld.In
QID: 393 - 'Development of Geometric thought' model is also called
'ଢ୍ୟାମିତିକ ଚିନ୍ତାର ବିକାଶ' ମଡେଲ ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଏ।
Options: 1) Van Hiele Model ଭ୍ୟାନ ହିଳେ ମଡେଲ 2) S Back Bell ଏସ ବ୍ୟକ ବେଲ 3) S.M. Corey ଏସ.ଏମ. କୋରି 4) No option is correct କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠିକ ନୁହେଁ
Correct Answer: 1) Van Hiele Model ଭ୍ୟାନ ହିଳେ ମଡେଲ
Candidate Answer: 1) Van Hiele Model ଭ୍ୟାନ ହିଳେ ମଡେଲ









QID: 394 - During the teaching-learning process, a teacher can adopt which Mathematics teaching and learning strategies?

ପାଠ୍ୟଦାନ -ଶିଖିବା ପ୍ରକ୍ରିୟା ସମୟରେ, ଏକ ଶିକ୍ଷକ ଗଣିତର କେଉଁ ପାଠ୍ୟଦାନ ଏବଂ ଶିକ୍ଷାଦାନ କୌଶଳ ଗ୍ରହଣ କରିବେ?

Options:

1) Mathematical games ଗାଣିତିକ ଖେଳ

2) Group work ସନ୍ନିଳିତ କାମ

3) Peer learning ପିଅର୍ ଶିକ୍ଷଣ

4) All options are correct ସମୟ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ୍

Correct Answer: 4) All options are correct

ସମୟ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ୍

Candidate Answer: 4) All options are correct

ସମୟ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ୍

QID: 395 - Which of the following is a suitable approach for explaining that a remainder is always less than the divisor to Class IV students?

ଚତୁର୍ଥ ଶ୍ରେଶିର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀକୁ ବିଭାଜକର ତୁଳନାରେ ଭାଗଶେଷ ସର୍ବଦା କମ ଥ<mark>ାଏ ତାହା</mark> ବୁଝେଇବା ପାଇଁ ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଉପଯୁକ୍ତ ପଛା?

Techofworld.In Options:

1) Represent division sums as mixed fractions and explain that the numerator of the fraction part is the remainder

ମିଶ୍ର ଭଗ୍ନାଂଶ ହିସାବରେ ବିଭାଗର ଭ<mark>ାଗଫଳ</mark>କୁ ଉ<mark>ପ୍ଥାପ</mark>ନ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ବର୍ଣ୍ଣନାକରନ୍ତୁ ଯେ ଭଗ୍ନାଂଶର ନୁମେରେଟର ଭାଗଶେଷ ଏକ ଅଂଶ ଅଟେ ।

- 2) Explain orally to students many times ଛାତ୍ରଙ୍କୁ ମୌଖିକ ରୂପେ ଅନେକ ଥର ବର୍ତ୍ତନା କରନ୍ତୁ
- 3) Grouping of objects in multiples of the divisor and showing that the number of objects not in the group, is less than the divisor

<mark>ବିଭାଜକର ଅ</mark>ନେକ ଅବଜେକ୍ୱର ଗୋଷୀକରଣ କରିବ। ଏବଂ ଦେଖନ୍ତ ଯେ ଗ୍ରପରେ ନଥିବା ଅନେକ ଅବଜେକ୍ଟ ଗ୍ରଡିକ, ଭାଜକ ଠାର୍ କମ ।

4) No option is correct କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠୀକ ନୁହେଁ

Correct Answer: 3) Grouping of objects in multiples of the divisor and showing that the number of objects not in the group, is less than the divisor

ବିଭାଜକର ଅନେକ ଅବଜେକ୍ଟର ଗୋଷ୍ପୀକରଣ କରିବ। ଏବଂ ଦେଖନ୍ତୁ ଯେ ଗ୍ରୁପରେ ନଥିବା ଅନେକ ଅବଜେକ୍ଟ ଗୁଡିକ୍, ଭାଜକ ଠାରୁ କମ ।

Candidate Answer: 2) Explain orally to students many times

ଛାତ୍ରଙ୍କୁ ମୌଖିକ ରୂପେ ଅନେକ ଥର ବର୍ତ୍ତନା କରନ୍ତୁ









QID: 396 - How many levels are there in 'Development of Geometric Thought' model? 'ଜ୍ୟାମିତିକ ଚିନ୍ତାର ବିକାଶ' ମଡେଲଟିରେ କେତେ ୟର ରହିଛି? Options: 1)5 **2**) 3 3)24)9 Correct Answer: 1) 5 Candidate Answer: 4) 9 echofworld.In QID: 397 - In which form, mathematics is important at primary level? କେଉଁ ୟରରେ, ଗଣିତ ହେଉଛି ପ୍ରାଥମିକ ୟରରେ ଗୁରୁତ୍ସପୂର୍ଶ ? Options: 1) Cultural ସାଂସ୍କୃତିକ 2) Mental ମାନସିକ 3) Religious ଧାର୍ମିକ 4) Social ସାମାଜିକ Correct Answer: 2) Mental ମାନସିକ Candidate Answer: 2) Mental QID: 398 - If a teacher wants to be a good mathematician, then he/she must be able to _____. ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ଯଦି ଜଣେ ଭଳ ଗଣିତବିଦ୍ଦ ହେବାକୁ ଚାହାନ୍ତି ତେବେ ସେ _____ ରେ ସକ୍ଷମ ହେବାଦରକାର । Options: 1) solve the problem in no time ଅତି ଶୀଘ୍ର ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ କରିବା 2) master the techniques of answering questions ପ୍ରଶ୍ମର ଉତ୍ତର ଦେବା କୌଶଳ ରେ ମାଷ୍ଟର କରିବା 3) memorise most of the formulae ଅଧିକଉମ ସୂତ୍ର ସ୍ମରଣ









ଧାରଣା ଗୁଡିକୁ ବୁଝନ୍ତୁ , ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ସଂଯୋଗ ତିଆରି କରନ୍ତୁ

4) understand, apply and make connections across the concepts

Correct Answer: 4) understand, apply and make connections across the concepts ଧାରଣା ଗୁଡିକୁ ବୁଝନ୍ତୁ , ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ସଂଯୋଗ ତିଆରି କରନ୍ତୁ

Candidate Answer: 4) understand, apply and make connections across the concepts ଧାରଣା ଗୁଡିକୁ ବୁଝନ୍ତୁ , ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ସଂଯୋଗ ତିଆରି କରନ୍ତୁ

QID: **399** - According to NCF 2005, which of the following is not the goal of learning Mathematics?

NCF 2005 ର ମତରେ, ନିମ୍ନ ରେ ଥିବା କେଉଁଟି ଗଣିତ ଶିକ୍ଷାର ଲଖ୍ୟ ନୁହେଁ?

Options: Techofworld.In

- 1) Including more Mathematical concepts at primary level ପ୍ରାଥମିକ ୟରରେ ଆହୁରି ଗାଣିତିକ ଧାରଣା ସହ
- 2) Giving importance to the method of problem-solving ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ କରିବା ପଦ୍ଧତି କୁ ଗୁରୁର୍ ଦେବା
- 3) Mathematisation of thought process ଗଣିତ ଚିନ୍ତା ପ୍ରକିୟା
- 4) Visualisation of Mathematics ଗଣିତର କଳ୍ପନା

Correct Answer: 1) Including more Mathematical concepts at primary level ପ୍ରାଥମିକ ୟରରେ ଆହୁରି ଗାଣିତିକ ଧାରଣା ସହ

Candidate Answer: 1) Including more Mathematical concepts at primary level ପ୍ରାଥମିକ ୟରରେ ଆହୁରି ଗାଣିତିକ ଧାରଣା ସହ

QID : 400 - ____ is not a phase in problem analysis.
____ ସମସ୍ୟା ବିଶ୍ଳେଷଣର ଏକ ପର୍ଯାୟ ନୃହେଁ।

Options:

- 1) Identify the problem thoroughly ସମସ୍ୟାଟି ପୁଝାନୁପୁଝାଭାବେ ଚିହ୍ନିତ କରବୁ
- 2) Identifying different methods ବିଭିନ୍ନ ପଦ୍ଧତି ଚି<mark>ହିତ</mark> କରିବା
- 3) Choosing a suitable method ଗୋଟେ ଉପଯୁକ୍ତ ପଦ୍ଧତି ନିର୍ବାଚନ କରିବା
- 4) No option is correct କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠୀକ ନୁହେଁ

Correct Answer: 4) No option is correct କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠୀକ ନୁହେଁ

Candidate Answer: 2) Identifying different methods

ବିଭିନ୍ନ ପଦ୍ଧତି ଚିହ୍ନିତ କରିବା









QID: **401** - What is the value of the expression $200 + (300 \div 10) - 30$?

200 + (300 ÷ 10) – 30 ର ଅଭିବ୍ୟକ୍ତିର ମୁଲ୍ୟ କେତେ?

Options:

- 1) 230
- 2) 300
- 3) 200
- 4) 270

Correct Answer: 3) 200

Candidate Answer: 3) 200

Techofworld.In

QID: 402 - Which of the following digit in 2518 have maximum place value?

2518-ରେ ନିମ୍ନଳିଖ୍ଡ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ସଂଖ୍ୟାଟି ସର୍ବାଧିକ ઘାନର ମୂଲ୍ୟରେ ଅଛି?

Options:

- 1)8
- **2**) 2
- 3)5
- 4) 1

Correct Answer: 2) 2

Candidate Answer: 2) 2

QID: 403 - What is the value of (9 tens + 2 hundreds + 7 ones)?

(9 ଦଶ + 2 ଶତ + 7 ଟି)ର ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

Options:

- 1) 927
- **2**) 792
- 3) 297
- 4) 279

Correct Answer: 3) 297

Candidate Answer: 3) 297









QID: 404 - If the Least Common Multiple and Highest Common Factor of 32 and K are 96 and respectively. Then K is equal to
ଯଦି 32 ଏବଂ K ର ଲଘୁଷ୍ଟ ସାଧାରଣ ଗୁଣିତକ ଏବଂ ଗରିଷ ସାଧାରଣ ଗୁଣନୀୟକ ଯଥାକ୍ରମେ 96 ଏବଂ 4 ହୁଏ । ତେବେ K ର ମୂଲା ହେଉଛିା
Options:
1) 18 2) 24 3) 12 4) 16
Correct Answer: 3) 12
Candidate Answer: 3) 12
Techofworld.In QID: 405 - Which of the following number is not a perfect square?
ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ସଂଖ୍ୟା ଟି ନିଖୁଁତ ବର୍ଗ(ପରଫେକ୍ଟ ଷ୍କୋୟାର) ନୁହେଁ?
Options:
1) 784 2) 841 3) 288 4) 196
Correct Answer: 3) 288
Candidate Answer: 1) 784
QID: 406 - If the area of a square is 625 cm ² , then what is the side (in cm) of the square?
ଯଦି ବର୍ଗ <mark>କ୍ଷେତ୍ର</mark> ର କ୍ଷେ <mark>ତ୍ରଫଳ 625</mark> ସେମି ² ହୂଏ, ତେବେ ବର୍ଗକ୍ଷେତ୍ରର ପ୍ରାନ୍ତ(ସେମି) କେତେ ହେବ ?
Options:
1) 25 2) 30
3) 32 4) 34
Correct Answer: 1) 25
Candidate Answer: 1) 25









QID: 407 - If the radius of the circle is 14 cm, then what is the circumference (in cm) of the circle?

ବୃତ୍ତର ବ୍ୟାସାର୍ଧ 14 ସେମି ହେଳେ ବୃତ୍ତର ପରିଧି (ସେମି) କେତେ ହବ?

Options:

- 1)84
- 2) 88
- 3) 92
- 4) 96

Correct Answer: 2) 88

Candidate Answer: 4) 96

Techofworld.In

QID: 408 - What is the ratio of the volume of the sphere to the volume of the hemisphere, if the radius of both sphere and hemisphere is same?

ଯଦି ଉଭୟ ବୃଭ ଏବଂ ବୃଭାଂଶ ବ୍ୟାସାର୍ଧ ସମାନ ହୁଏ, ବୃଭର ଆୟତନର ସହ ବୃଭାଂଶର ଅନୁପାତ କେତେ ହେବ ?

Options:

- 1)2:1
- **2**) 1 : 2
- 3) 3:1
- 4) 1:3

Correct Answer: 1) 2:1

Candidate Answer: 1) 2:1

QID: 409 - If the base and height of the parallelogram are 24 cm and 12 cm respectively, then what is the area (in cm²) of the parallelogram?

ଯଦି ପାରଲେଲୋଗ୍ରାମ ର ମୂଳ ଏବଂ ଉଚ୍ଚତା ଯଥାକ୍ରମରେ 24 ସେମି ଏବଂ 12 ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ସମାନ୍ତରାଳଗ୍ରାମର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (ସେମି²) କେତେ ହବ?

Options:

- 1) 280
- 2) 284
- 3) 288
- 4) 292

Correct Answer: 3) 288

Candidate Answer: 3) 288









QID: **410** - If the other two sides of a right angled triangles are 40 cm and 30 cm, then what is the length (in cm) of the hypotenuse?

ଯଦି ଏକ ସମକୋଣୀ ତ୍ରିଭୂଜର ଅନ୍ୟ ଦୁଇ ପ୍ରାନ୍ତ 40 ସେମି ଏବଂ 30 ସେମି ହୁଏ, ତେବେ ଅନୁକୋଣର ଦୈର୍ଘ୍ୟ (ସେମି) କେତେ ହବ?

Options:

- 1)50
- 2) 90
- 3) 130
- 4) 170

Correct Answer: 1) 50

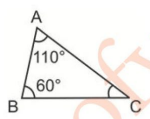
Candidate Answer: 3) 130

Techofworld.In

QID: 411 -

In the given ∆ABC, what is the value of ∠ACB?

ପ୍ରଦଭ ∆ABC - ରେ, ∠ACB ର ମାନ କେତେ ହବ?



Options:

1)6

2) 10

3) 14

4) 18

Correct Answer: 2) 10

Candidate Answer: 2) 10

QID: **412** - If 2y, 4y, 5y, 7y are the angles of the quadrilateral, then what is the value (in degrees) of y?

2y, 4y, 5y, 7y ଯଦି ଚତୁର୍ଭୁଚ୍ଚର କୋଣ ହୁଏ ତେବେ y ର ମୂଲ୍ୟ (ଡିଗ୍ରିରେ) କେତେ ହେବ?









1) 12

2) 16

3) 20

4) 24

Correct Answer: 3) 20

Candidate Answer: 1) 12

Techofworld.In

QID: 413 - Which of the following is supplementary angle (in degrees) of 60°?

ତଳର ଦିଆ ହେଇଥିବା 60° ର ପରିପୂରକ କୋଶ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ ହବ?

Options:

1)60

2) 140

3) 150

4) 120

Correct Answer: 4) 120

Candidate Answer: 4) 120

QID: 414 - What is the value (in degrees) of each exterior angle of a 18 sided regular polygon?

18 ପାର୍ଶ୍ୱଯୁକ୍ତ ନିୟମିତ ବହୁଭୂଜ<mark>ର</mark> ପ୍ରତିଟି ବ<mark>ାହ୍ୟିକ</mark> କୋଣଟିର ମୂଲ୍ୟ(ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ ହେବ?

Options:

1) 20

2) 60

3) 100

4) 140

Correct Answer: 1) 20

Candidate Answer: 2) 60





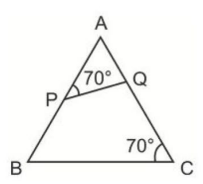




QID: 415 -

In the given figure, which of the following is correct?

ନିମ୍ନ ଚିତ୍ର ରେ କେଉଁଟି ସଠିକ ଅଟେ ?



Options:

Techofworld.In

- 1) \triangle APQ ~ \triangle ABC
- 2) $\triangle AQP \sim \triangle ACB$
- 3) \triangle APQ ~ \triangle ACB
- 4) \triangle ABC ~ \triangle AQB

Correct Answer: 3) ΔAPQ ~ ΔACB

Candidate Answer: 1) ΔAPQ ~ ΔABC

QID: 416 -

In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

ନିମ୍ନ ପ୍ରଶ୍ନ ରେ , ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପ ମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି (?) ୟାନ ରେ ଲେଖା ଯାଇପାରିବ ?

7	4	2
8	3	5
5	6	7
47	22	?









1) 35

2) 39

3) 37

4) 42

Correct Answer: 3) 37

Candidate Answer: 1) 35

chofworld In

QID: 417 - In a certain code language, 'PHONE' is written as 'SKRQH'. What is the code for 'MOBILE' in that code language?

ଏକଟି ନିର୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ 'PHONE' କୁ 'SKRQH' ହିସାବରେ ଳେଖା ହୁଏ। ସେହି କୋଡ ଭାଷା ରେ 'MOBILE' ର କୋଡଟି କଣ?

Options:

- 1) PRDLHO
- 2) PRELOH
- 3) PRDLCH
- 4) RPDLOH

Correct Answer: 2) PRELOH

Candidate Answer: 3) PRDLCH





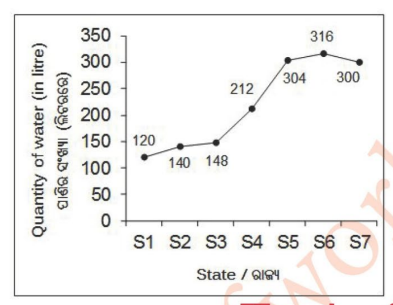




QID: 418 -

The line chart given below shows the quantity of water (in litre) sold in the seven states of a country. The water sold is represented in litres.

ତଳେ ଦିଆ ହେଇଥିବା ନାଇନ ଚାର୍ଟଟି ଗୋଟେ ଦେଶର ସାତଟି ରାଜ୍ୟର ବିକ୍ରି ହେବା ପାଣିର ପରିମାଣ (ଳିଟରରେ) ଦେଖାଯାଇଛି। ବିକ୍ରି ହେବା ପାଣିଟି ଳିଟାରରେ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ସ କରା ହୁଏ।



R = Total water sold by S1 and S2 state. Q = Total water sold by S7 and S6 state. What is the value (in litres) of R + Q? Techofw

R = ମୋଟ ପାନି S1 ଏବଂ S2 ରାଜ୍ଯର ହ୍ହାରା ବିକ୍ରିହେଇଛି। Q = S7 ଏବଂ S6 ରାଜ୍ଯର ହ୍ୱାରା ବିକ୍ରୟ କରା ମୋଟ ଜଳ। R + Q ର ମାନ (ଳିଟାର) କଣ ହେବ?

Options:

1) 760

2) 876

3) 840

4) 800

Correct Answer: 2) 876

Candidate Answer: 1) 760





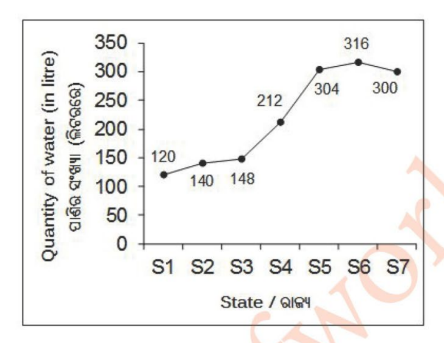




QID: 419 -

The line chart given below shows the quantity of water (in litre) sold in the seven states of a country. The water sold is represented in litres.

ତଳେ ଦିଆ ହେଇଥିବା କାଇନ ଚାର୍ଟଟି ଗୋଟେ ଦେଶର ସାତଟି ରାଜ୍ୟର ବିକ୍ରି ହେବା ପାଣିର ପରିମାଣ (ଳିଟରରେ) ଦେଖାଯାଇଛି। ବିକ୍ରି ହେବା ପାଣିଟି ଳିଟାରରେ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ବ କରା ହୁଏ।



Total water sold by state S2 is how much percent more than water sold by state S1?

ରାଜ୍ୟ S2 ହାରା ବିକ୍ରି ହେବା ମୋଟ ପାନି ରାଷ୍ଟ୍ର S1 ହାରା ବିକ୍ରି ହେବା ପାନିର ତୁଳନାରେ କେତେ ଶତାଂଶ ବେଶି?

Options:

Techofworld.In

1) 15%

2) 16.67%

3) 20%

4) 10%

Correct Answer: 2) 16.67%

Candidate Answer: 2) 16.67%





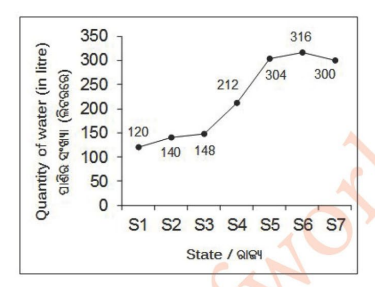




QID: 420 -

The line chart given below shows the quantity of water (in litre) sold in the seven states of a country. The water sold is represented in litres.

ତଳେ ଦିଆ ହେଇଥିବା ନାଇନ ଚାର୍ଟଟି ଗୋଟେ ଦେଶର ସାତଟି ରାଜ୍ୟର ବିକ୍ରି ହେବା ପାଣିର ପରିମାଣ (ଳିଟରରେ) ଦେଖାଯାଇଛି। ବିକ୍ରି ହେବା ପାଣିଟି ଳିଟାରରେ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ୱ କରା ହୁଏ।



What is the average (in litres) of total water sold by all states together?

ସମୟ ରାଜ୍ୟ ଏକା ସାଙ୍ଗରେ ବିକ୍ରି କରିଲେ ମୋଟ ପାଣିର ଗଡ଼ (ଳିଟାରରେ) କେତେ ହବ?

Options:

1) 210

Techofworld.In

2) 220

3) 205

4) 215

Correct Answer: 2) 220

Candidate Answer: 3) 205

QID: **421** - Nailini wants to introduce the topic on 'Animals – our friend' to class III students. In order to introduce the topic more interestingly, which of the following will be the best teaching strategy?

ନଳିନୀ ତୃତୀୟ ଶ୍ରେଣୀର ଛତ୍ର ଛାତ୍ରୀ ମାନଙ୍କୁ 'ପଶୁ ମାନେ ଆମର ବନ୍ଧୁ' ବିଷୟ ନେଇ ପଢେଇବାକୁ ଚାହିଁଥିଲେ । ଏହି ବିଷୟକୁ ଅଧିକ ଆଗ୍ରହପୂର୍ଣ୍ଣ ଢଙ୍ଗରେ ଉପଛାପନା କରିବା ଲାଗି ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସବୁଠୁ ଭଲ ଶିକ୍ଷା ରଣକୌଶଳ ହେବ ?









- 1) Ask the students to see pictures of animals given in the text book ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ମାନଙ୍କୁ ପ୍ରଞକରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ପଶୁ ମାନଙ୍କ ଚିତ୍ର ଦେଖିବାକୁ କୁହନ୍ତୁ
- 2) Use a chart showing pictures of different animals ବିଭିନ୍ନ ପଶୁ ମାନଙ୍କ ଚିତ୍ର ଦେଖାଇବା ଲାଗି ଏକ ଚାର୍ଟର ଉପଯୋଗ କରନ୍ତୁ
- 3) Draw pictures of different animals on the black board କଳାପଟାରେ ବିଭିନ୍ନ ପଶ୍ର ମାନଙ୍କ ଚିତ୍ର ଆଙ୍କନ୍ତ
- 4) Show a video clip on animals and their usefulness ପଶୁ ମାନଙ୍କ ଉପରେ ଏକ ଭିଡିଓ କ୍ଲିପ ଓ ସେମାନଙ୍କ ଉପଯୋଗୀତା ବିଷୟରେ ଦେଖାନ୍ତୁ

Correct Answer: 4) Show a video clip on animals and their usefulness ପଶୁ ମାନଙ୍କ ଉପରେ ଏକ ଭିଡିଓ କ୍ଲିପ ଓ ସେମାନଙ୍କ ଉପଯୋଗୀତା ବିଷୟରେ ଦେଖାନ୍ତୁ

Candidate Answer: 4) Show a video clip on animals and their usefulness ପଶୁ ମାନଙ୍କ ଉପରେ ଏକ ଭିଡିଓ କ୍ଲିପ ଓ ସେମାନଙ୍କ ଉପଯୋଗୀତା ବିଷୟରେ ଦେଖାନ୍ତୁ

QID: 422 - The three methods of EVS/Science are observation, experimentation and

ଇଭିଏସ/ବିଜ୍ଞାନ ର ଡିନୋଟି ପ୍ରଣାଳୀ ହେଲା ଅବଲୋକନ, ପ୍ରୟୋଗ ଓ ୁ

Options:

1) deduction

ବିଯୋଗ

2) hypothesis ପରିକଳ୍ପନା

3) measurement

ମାପ

4) inference

ଅନୁମାନ

Correct Answer: 4) inference

ଅନୁମାନ

Candidate Answer: 2) hypothesis

ପରିକଳ୍ପନା

QID: 423 - After discussing about crop plants, Reema took her students to the crop fields. She wanted her students to _

ଫସଲ ଶସ୍ୟ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରିବା ପରେ ରିମା ତାଙ୍କ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ମାନଙ୍କୁ ଫସଲ କ୍ଷେତକୁ ନେଇଗଲେ । ସେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ମାନଙ୍କୁ କରେଇବାକୁ ଚାହୁଁଥିଲେ |









- 1) list the crops growing in the field ଜମିରେ ଅମଳ ଫସଲର ତାଲିକା ବନାନ୍ତୁ
- 2) connect their classroom learning to real life contexts ସେମାନଙ୍କ ଶ୍ରେଣୀଗୃହ ପାଠପଢାକୁ ବାୟବିକ ଜୀବନର ସନ୍ଦର୍ଭରେ ଯୋଡବ୍ର
- 3) understand the processes of farming ଚାଷ ର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଗୁଡିକୁ ବୁଝନ୍ତୁ
- 4) hands on experiment in the field ଏହି କ୍ଷେତ୍ତରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତ୍ର

Correct Answer: 2) connect their classroom learning to real – life contexts ସେମାନଙ୍କ ଶ୍ରେଣୀଗୃହ ପାଠପଢାକୁ ବାୟବିକ ଜୀବନର ସନ୍ଦର୍ଭରେ ଯୋଡବୃ

Candidate Answer: 2) connect their classroom learning to real – life contexts ସେମାନଙ୍କ ଶ୍ରେଣୀଗୃହ ପାଠପଢାକୁ ବାୟବିକ ଜୀବନର ସନ୍ଦର୍ଭରେ ଯୋଡନ୍ତୁ

Techofworld.In

QID: 424 - While teaching the topic water in her EVS classroom, Anjali organises role play on different sources of water and individual actions to conserve water. What is the primary aim of this activity?

ଇଭିଏସ ଶ୍ରେଣୀ ଗୃହରେ ଜଳ ବିଷୟରେ ପାଠ ପଢାଇବା ବେଳେ, ଅଞ୍ଜଳି ଜଳ ର ସଂରକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଜ<mark>ଳ ର ବି</mark>ଭିନ୍ନ ସ୍ରୋତ ଓ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ କ୍ରିୟା ଉପରେ ରୋଲ ପ୍ଲେ ର ଆୟୋଜନ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ର ମୁଖ୍ୟ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କ**ଣ** ?

Options:

- 1) Improving social skills of students ଢାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ମାନଙ୍କ ସାମାଜିକ କୌଶଳ ରେ ସୁଧାର ଆଣିବା
- 2) Breaking monotony ଏକରସତା ଭଙ୍ଗ କରିବା
- 3) Ensuring active participation of th<mark>e</mark> studen<mark>t</mark>s in the process of learning ଶିଖିବାର ପ୍ରକିୟାରେ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ମ<mark>ାନଙ୍କ</mark> ସକିୟ ଭାଗୀଦାରୀ ସ୍ତନିଣ୍ଠିତ କରିବା
- 4) Enhancing student's knowledge on sources of water ଜଳର ସ୍ରୋତ ଉପରେ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ମାନଙ୍କ ଜ୍ଞାନ ବୃଦ୍ଧି କରିବା

Correct Answer: 3) Ensuring active participation of the students in the process of learning ଶିଖିବାର ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ମାନଙ୍କ ସକ୍ରିୟ ଭାଗୀଦାରୀ ସୁନିଷ୍ଟିତ କରିବା

Candidate Answer: 4) Enhancing student's knowledge on sources of water ଜଳର ସ୍ରୋତ ଉପରେ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ମାନଙ୍କ ଜ୍ଞାନ ବୃଦ୍ଧି କରିବା

QID: 425 - What is the basic objective of educational excursion in EVS?

ଇଭିଏସ ରେ ଶୈକ୍ଷିକ ଭ୍ରମଣ ର ମୂଳ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କଣ ?









1) To develop the energy of children

ପିଲା ମାନଙ୍କ ଶକ୍ତି ବିକାଶ କରିବା

- 2) Real-life experience to the students ଛାତ୍ର ଛାତ୍ରୀ ମାନଙ୍କ ବାୟବିକ ଜୀବନର ଅନ୍ଭୃତି
- 3) Promote Socialisation ସମାଜିକରଣ କୁ ପ୍ରୋହାହନ ଦେବା
- **4**) Promote team sprit ଟିମ ସ୍ୱିଟକୁ ପ୍ରୋହାହନ ଦେବା

Correct Answer: 2) Real-life experience to the students

ଛାତ୍ର ଛାତ୍ରୀ ମାନଙ୍କ ବାୟବିକ ଜୀବନର ଅନୁଭୃତି

Candidate Answer: 3) Promote Socialisation

ସମାଜିକରଣ କୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହନ ଦେବା

Techofworld.In

QID: 426 - At lower classes play-way method of teaching EVS is based on _____

2010	ଶ୍ରେଶୀରେ	00.40	CIDE	000	CI CI CI	ଉପରେ ଆଧାରିତ	
ישוימ	661611661	(m) (m) (m)	SIGNIC	66160	VIEII(W)	616 16 61 711A116161	
08010	000000	W(G(7 4	GIAGIO	0000	GOITHIT	GUOG GIGIOG	

Options:

- 1) psychological principles of development ବିକାଶ ର ମନୋବୈଜ୍ଞାନିକ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ
- 2) sociological principles of teaching ପାଠପଢା ର ସମାଜ ବିଜ୍ଞାନ ସଙ୍କାନ୍ତୀୟ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ
- 3) theory of physical education program ଶାରୀରିକ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସିଦ୍ଧାନ୍ତ
- 4) principles of method of teaching ଅଧ୍ୟାପନା ପ୍ରଶାଳୀର ସିଦ୍ଧାନ୍ତ

Correct Answer: 4) principles of method of teaching

ଅଧ୍ୟାପନା ପ୍ରଣାଳୀର ସିଦ୍ଧାନ୍ତ

Candidate Answer: 3) theory of physical education program ଶାରୀରିକ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ମର ସିଦ୍ଧାନ୍ତ

QID: 427 - What is the use of asking, probing and imagining questions in class V EVS class?

ପଞ୍ଚମ ଶ୍ରେଣୀ ଇଭିଏସ ପାଠ ପଢା ବେଳେ ପ୍ରଶ୍ନ ପଚାରିବା, ଯାଞ୍ଚ କରିବା ଓ କଳ୍ପନା କରିବାର ଉପଯୋଗ କଣ ?









1) observation skills ଅବଲୋକନ କୌଶଳ

2) emotional skills ଭାବନାତ୍ପକ କୌଶଳ

3) thinking skills

ଚିନ୍ତା କରିବାର କୌଶଳ

4) speaking skillsକଥା କହିବାର କୌଶଳ

Correct Answer: 3) thinking skills

ଚିନ୍ତା କରିବାର କୌଶଳ

Candidate Answer: 2) emotional skills

ଭାବନାତ୍ପକ କୌଶଳ

Techofworld.In

QID: 428 - As per the NCF 2005, what is the theme of EVS?

ଏନସିଏଫ 2005 ଅନୁଯାୟୀ ଇଭିଏସ ର ଶୀର୍ଷକ କଣ ?

Options:

1) Food

ଖାଦ୍ୟ

2) Solar system

ସୌର ମଣ୍ଡଳ

3) Weather

ପାଣିପାଗ

4) Energy

ଶକ୍ତି

Correct Answer: 1) Food

ଖାଦ୍ୟ

Candidate Answer: 1) Food

ଖାଦ୍ୟ

QID: 429 - Which of the following is the strongest argument in favour of adopting a theme – based approach in EVS?

ଇଭିଏସ ରେ ଏକ ଶୀର୍ଷକ ଆଧାରିତ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ଆପାଣେଇବା ପକ୍ଷରେ ସବୁଠୁ ଅଧିକ ତର୍କସଙ୍ଗତ ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ?









- 1) It helps in giving a structure to lesson plans and makes teaching more effective ଏହା ପାଠ ପଢାକୁ ଏକ ଢାଞ୍ଚା ପ୍ରଦାନ କରିବା ସହ ଅଧ୍ୟାପନାକୁ ଅଧିକ ଫଳପ୍ରଦ କରିଥାଏ |
- 2) It helps in making teaching more interesting and activity based ଏହା ପାଠପଢାକୁ ଅଧିକ ରୋଚକ ଓ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ଆଧାରିତ କରିବା ଲାଗି ସହାୟତା କରେ
- 3) It helps in covering a wide range of concepts, issues and skills ଏହା ଅବଧାରଣ, ପ୍ରସଙ୍ଗ ଓ କୌଶଳର ଏକ ବିୟୃତ ଶୃଙ୍ଖଳାକୁ ବୁଝାଇବାରେ ସହାୟତା କରେ
- 4) It helps in softening subject boundaries and accessing knowledge holistically ଏହା ବିଷୟକୁ ସହଜରେ ବୁଝାଇବା ସହ ଜ୍ଞାନ ଆହରଣ କରିବାରେ ସହାୟତା କରିଥାଏ

Correct Answer: 1) It helps in giving a structure to lesson plans and makes teaching more effective

ଏହା ପାଠ ପଢାକ୍ ଏକ ଢାଞ୍ଚା ପଦାନ କରିବା ସହ ଅଧ୍ୟାପନାକ୍ ଅଧିକ ଫଳପ୍ରଦ କରିଥାଏ |

Candidate Answer: 2) It helps in making teaching more interesting and activity based ଏହା ପାଠପଢାକୁ ଅଧିକ ରୋଚକ ଓ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ଆଧାରିତ କରିବା ଲାଗି ସହାୟତା କରେ

QID: 430 - Stories are an important aspect of teaching and learning EVS in primary classes. Which of the following is the least appropriate reason for including story telling as pedagogy in EVS classroom?

ପ୍ରାଥମିକ ଶ୍ରେଣୀରେ ଇଭିଏସ ପଢାଇବା ଓ ଶିଖିବା ଲାଗି କାହାଣୀର ମହତ୍କପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ରହିଛି ।ନିମ୍ପଲିଖିତ ମଧ୍ୟର କେଉଁଟି ଇଭିଏସ ଶେଣୀରେ ଶିକ୍ଷା ବିଜ୍ଞାନ ଭାବେ କାହାଣୀ କହିବାକୁ ସାମିଲ କରିବା ପାଇଁ ସବୁଠ କମ ଉପଯୁକ୍ତ କାରଣ ?

Options:

- 1) Stories include experiences of the people ଲୋକମାନଙ୍କ ଅନୁଭୃତି ଥିବା କାହାଣୀ
- 2) Stories cut across various subject areas ବିଭିନ୍ନ ବିଷୟରେ କାହାଣୀ କମ କରିବା
- 3) Stories help in class management କାହାଣୀ ଗୁଡିକ ଶ୍ୱେଣୀ ପରିଚାଳନା କ<mark>ରିବା</mark>ରେ ସ<mark>ହାୟତା</mark> କରେ
- 4) Stories provide contexts to relate EVS concepts କାହାଣୀ ଇଭିଏସ ଅବଧାରଣା ସଙ୍କ୍ରାନ୍ତୀୟ ପୃଷ୍ଟଭୂମୀ ପ୍ରଦାନ ପ୍ରଦାନ କରେ

Correct Answer: 3) Stories help in class management କାହା<mark>ଣୀ</mark> ଗୁଡିକ ଶ୍ୱେଣ<mark>ୀ ପ</mark>ରିଚାଳନା କରିବାରେ ସହାୟତା କରେ

Candidate Answer: 3) Stories help in class management କାହାଣୀ ଗୁଡିକ ଶ୍ରେଣୀ ପରିଚାଳନା କରିବାରେ ସହାୟତା କରେ

QID: 431 - In which century the famous Jagannath Temple at Puri was built by Anangabhima Deva?

ପୁରୀ ସ୍ଥିତ ପ୍ରସିଦ୍ଧ ଜଗନ୍ନାଥ ମନ୍ଦିର ର ନିର୍ମାଣ କେଉଁ ଶତାବ୍ଦୀ ରେ ଅନଙ୍ଗତ୍ତୀମ ଦେବ କରେଇଥିଲେ ?









1) 10th Century

ଦଶମ ଶତାବ୍ଦୀ

2) 12th Century

ଦ୍ୱାଦଶ ଶତାବ୍ଦୀ

3) 13th Century

ତ୍ରୟୋଦଶ ଶତାବ୍ଦୀ **4**) 6th Century

ଷଷ ଶତାବ୍ଦୀ

Correct Answer: 2) 12th Century

ଦ୍ୱାଦଶ ଶତାବ୍ଦୀ

Candidate Answer: 4) 6th Century

ଷଷ ଶତାବ୍ଦୀ

Techofworld.In

QID: 432 - Gopalpur port is located in which district of Odisha?

ଓଡ଼ିଶାର କେଉଁ ଜିଲାରେ ଗୋପାଳପୁର ବନ୍ଦର ଅବସ୍ଥିତ ?

Options:

1) Jagatsingpur district ଜଗତସିଙ୍ଗପୁର ଜିଲ୍ଲା

2) Bhadrak district

ଉଦ୍ରକ ଜିଲା

3) Puri district

ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲା

4) Ganjam district

ଗଞ୍ଜାମ ଜିଲ୍ଲା

Correct Answer: 4) Ganjam district

ଗଞ୍ଜାମ ଜିଲ୍ଲା

Candidate Answer: 4) Ganjam district

ଗଞ୍ଜାମ ଜିଲ୍ଲା

QID: 433 - In which of the following plants, reproduction occurs through roots?

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଚାରାରେ ମୂଳ ଜରିଆରେ ପ୍ରଜନନ ହୋଇଥାଏ |









1) Jasmine

ମଲୀ

2) Turnip

ଓଲକୋବି

3) Sweet Potato

ମିଠା କନ୍ଦା

4) Raddish

ମ୍ବଳା

Correct Answer: 3) Sweet Potato

ମିଠା କନ୍ଦା

Candidate Answer: 3) Sweet Potato

ମିଠା କନ୍ଦା

Techofworld.In

QID: 434 - Jarawa Tribal people are found in which region of India?

ଜାରବା ଆଦିବାସୀ ଲୋକ ଭାରତର କେଉଁ ଅଞ୍ଚଳରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥାଏ ?

Options:

1) Lakshadweep Islands ଲାକ୍ଷାଦ୍ୱୀପ ଦ୍ୱୀପପୁଞ୍ଜା

2) Andaman and Nicobar Islands ଆଣ୍ଡାମାନ ଓ ନିକୋବର ହ୍ମୀପପୁଞ୍ଜ

Jharkhand ଝାଡଖଣ୍ଡ

4) Madhya Pradesh ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶ

Correct Answer: 2) Andaman and Nicobar Islands

ଆଣ୍ଡାମାନ ଓ ନିକୋବର ଦ୍ବୀପପୁଞ୍ଜ

Candidate Answer: 2) Andaman and Nicobar Islands

ଆଣ୍ଡାମାନ ଓ ନିକୋବର ହୀପପ୍ରଞ୍ଜ

QID: 435 - Cuttack is located on the delta of which river?

କଟକ କେଉଁ ନଦୀ ଅବବାହିକାରେ ଅବସ୍ଥିତ ?









O	p	ti	0	n	S	:

1) Indravati

ଇନ୍ଦାବତୀ

2) Brahmani

ବାହ୍ମଣୀ

3) Sankh

ଶଙ୍ଖ

4) Mahanadi

ମହାନଦୀ

Correct Answer: 4) Mahanadi

ମହାନଦୀ

Candidate Answer: 4) Mahanadi

ମହାନଦୀ

Techofworld.In

QID: 436 - Which vitamin acts as an antioxidant ageing vitamin?

କେଉଁ ଭିଟାମିନ ଏକ ଏଣ୍ଟି ଅକ୍ସିଡେଣ୍ଟ ଏଜିଙ୍ଗ ଭିଟାମିନ ଭାବେ କାମ କରିଥାଏ ?

Options:

1) Vitamin A

ଭିଟାମିନ A

2) Vitamin B

ଭିଟାମିନ B

3) Vitamin E

ଭିଟାମିନ E

4) Vitamin K

ଭିଟାମିନ K

Correct Answer: 3) Vitamin E

ଭିଟାମିନ E

Candidate Answer: 4) Vitamin K

ଭିଟାମିନ K

QID: 437 - Brahmani river originates in _____.

ବ୍ରାହ୍ମଣୀ ନଦୀ _____ ରୁ ଉଦ୍ଧୃତ ହୋଇଛି |









1) Odisha

ଓଡ଼ିଶା

2) Bihar

ବିହାର

3) Jharkhand

ଝାଡଖଣ୍ଡ

4) Chattisgarh

ଛତିଶଗଡ

Correct Answer: 3) Jharkhand

ଝାଡଖଣ୍ଡ

Candidate Answer: 4) Chattisgarh

ଛତିଶଗଡ

Techofworld.In

QID: 438 - Which of the following taste buds are present behind salt taste buds?

ସଲ୍ଟ ଟେଷ୍ଟ ବଜ୍ସ ରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟର କେଉଁ ଟେଷ୍ଟ ବଜ୍ସ ରହିଥାଏ ?

Options:

1) Sweet

ମିଠା

2) Sour

ଖଟା

3) Bitter

ପିତା

4) No option is correct

କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠିକ ନୁହେଁ

Correct Answer: 2) Sour

ଖଟା

Candidate Answer: 2) Sour

ଖଟା

QID: 439 - Which is the state animal of Assam?

ଆସାମର ରାଜ୍ୟ ପଶୁ କଣ ?









1) Mithun

ମିଥ୍ରନ

2) Black Buck

କଳା ହରିଶ

3) One-horned rhinoceros

ଏକ ସିଙ୍ଘ ବାଲା ଗଣ୍ଡା

4) Ox

ବଳଦ

Correct Answer: 3) One-horned rhinoceros

ଏକ ସିଙ୍ଘ ବାଲା ଗଣ୍ଡା

Candidate Answer: 3) One-horned rhinoceros

ଏକ ସିଙ୍ଘ ବାଲା ଗଣା

Techofworld.In

QID: 440 - "Origin of Species" is written by _____

"ପ୍ରଜାତିର ଉତ୍ପତ୍ତି "_____ ଲେଖିଛନ୍ତି ?

Options:

1) Louis Pasteur

ଳୁଇସ ପାଷ୍ଟର

2) Mendel

ମେଶ୍ରେଲ

3) Robert Hooke

ରବର୍ଟ ହ୍ରକ

4) Charles Darwin

ଚାର୍ଲ୍ସ ଡାରୱିନ

Correct Answer: 4) Charles Darwin

ଚାର୍ଲ୍ସ ଡାରୱିନ

Candidate Answer: 3) Robert Hooke

ରବର୍ଟ ହୁକ

QID: 441 - Paika Rebellion, 1817 took place in which state of India?

ପାଇକ ବିଦ୍ରୋହ, 1817 ଭାରତର କେଉଁ ରାଜ୍ୟରେ ହୋଇଥିଲା ?









1) West Bengal

ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗ

2) Punjab

ପଞ୍ଜାବ

3) Odisha

ଓଡ଼ିଶା

4) Tamil Nadu

ତାମିଲନାଡୁ

Correct Answer: 3) Odisha

ଓଡ଼ିଶା

Candidate Answer: 3) Odisha

ଓଡ଼ିଶା

Techofworld.In

QID: 442 - Who appoints judges of District Court in India?

ଭାରତରେ ଜିଲ୍ଲା ଅଦାଲତର ବିଚାରପତି ମାନଙ୍କୁ କିଏ ନିଯୁକ୍ତ କରନ୍ତି ?

Options:

1) The President

ରାଷ୍ଟ୍ରପତି

2) Chief Minister of State

ରାଜ୍ୟର ମୁଖ୍ୟମନ୍ତୀ

3) Governor of State

ରାଜ୍ୟର ରାଜ୍ୟପାଳ

4) Chief Justice of High Court

ଉଚ୍ଚ ଅଦାଲତ ର ମୁଖ୍ୟ ବିଚାରପତି

Correct Answer: 3) Governor of State

ରାଜ୍ୟର ରାଜ୍ୟପାଳ

Candidate Answer: 3) Governor of State

ରାଜ୍ୟର ରାଜ୍ୟପାଳ

QID: 443 - Chairman of Election Commission is removed from the office in the same manner as

🚃 ଙ୍କୁ ହଟାଯିବା ଭଳି ସମାନ ପ୍ରାଣାଳୀ ରେ ନିର୍ବାଚନ ଆୟୋଗ ର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଙ୍କୁ ମଧ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟଳୟରୁ ହଟେଇଦିଆଯାଏ |









1) Judge of Supreme Court ସୁପ୍ରିମ କୋର୍ଟ ର ବିଚାରପତି

2) Additional Solicitor General of India ଭାରତର ଅତିରିକ୍ତ ସୋଲିସିଟର ଜେନେରାଲ

3) Chief of Army Staff ସେନାଧ୍ୟକ୍ଷ

4) Governor of State ରାଜ୍ୟର ରାଜ୍ୟପାଳ

Correct Answer: 1) Judge of Supreme Court

ସୁପ୍ରିମ କୋର୍ଟ ର ବିଚାରପତି

Candidate Answer: 4) Governor of State

ରାଜ୍ୟର ରାଜ୍ୟପାଳ

Techofworld.In

QID: 444 - Railways were introduced in India during the reign of which British Official?

ଭାରତରେ ରେଳବାଇ ର ଆରୟ କେଉଁ ବ୍ରିଟିଶ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଶାସନ କାଳ ସମୟରେ ହୋଇଥିଲା ?🥟

Options:

Dalhousie
 ଡଲହାଉସୀ

2) Cornwallis କର୍ନୱାଲିସ

 Chelmsford ଚେମ୍ବଫର୍ଡ

4) Wavell ବେବେଲ

Correct Answer: 1) Dalhousie

ଡଲହାଉସୀ

Candidate Answer: 3) Chelmsford

ଚେମ୍ବଫର୍ଡ

QID: 445 - Intensity of Earthquake is measured using

ଭୂମିକମ୍ପର ତୀବ୍ରତା ____ବ୍ୟବହାର କରି ମପାଯାଏ ?









1) Physiograph

ଫିଜିଓଗ୍ରାଫ

2) Cardiograph କାର୍ଡିଓଗ୍ରାଫ

3) Seismograph ଭୂମିକମ୍ପ ସୂଚକ ଯନ୍ତ୍ର

4) Barograph

ବାୟୁ ଚାପ ମାପକ ଯନ୍ତ୍ର

Correct Answer: 3) Seismograph

ଭୂମିକମ୍ପ ସୂଚକ ଯନ୍ତ୍ର

Candidate Answer: 2) Cardiograph

କାର୍ଡିଓଗ୍ରାଫ

Techofworld.In

QID: 446 - 'Minamata Disease' is caused by high levels of

'ମିନମାତା ରୋଗ' _____ ର ଅଧିକ ମାତ୍ରା ଯୋଗୁଁ ହୋଇଥାଏ |

Options:

1) Lead

ସୀସା

2) Arsenic

ଖଣିଜ ପଦାର୍ଥ

3) Zinc

ଦସ୍ତା

4) Mercury

ପାରଦ

Correct Answer: 4) Mercury

ପାରଦ

Candidate Answer: 3) Zinc

ଦୟା

QID: 447 - Which tissues of Human Body store fats?

ମାନବ ଶରୀରର କେଉଁ ପେଶୀ ଗୁଡିକ ଚର୍ବି ଜମା କରିଥାଏ ?









1) Epithelial Tissue ଏପିଥେଲିଆଲ ପେଶୀ

2) Adipose Tissue ପଶ୍ର ଚର୍ମ ସମ୍ମଳିତ (ଆଡିପୋଜ)ପେଶୀ

3) Areolar Tissue ୟନ ଚୁଚୁକର ବଳୟ (ଆରେଓଲାର)ପେଶୀ

4) No option is correct କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠିକ ନୁହେଁ

Correct Answer: 2) Adipose Tissue

ପଶୁ ଚର୍ମ ସମ୍ବଳିତ (ଆଡିପୋଜ)ପେଶୀ

Candidate Answer: 1) Epithelial Tissue

ଏପିଥେଲିଆଲ ପେଶୀ

Techofworld.In

QID: 448 - With which country, India share its longest international border?

କେଉଁ ଦେଶ ସହ ଭାରତର ସବୁଠୁ ଦୀର୍ଘ ଆନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ସୀମା ସଂଲଗ୍ନ ରହିଛି ?

Options:

1) China

ଚୀନ

2) Pakistan

ପାକିଷାନ

3) Bangladesh

ବାଙ୍ଗଲାଦେଶ

4) Myanmar

ମିଆଁମାର

Correct Answer: 3) Bangladesh

ବାଙ୍ଗଲାଦେଶ

Candidate Answer: 2) Pakistan

ପାକିଞାନ

QID: 449 - Pulicat Lake is located in _____.

ପୁଲିକାତ ହ୍ରଦ _____ ଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ









1) Andhra Pradesh ଆନ୍ଧପ୍ରଦେଶ

2) Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ

3) Both Andhra Pradesh and Tamil Nadu ଭଭୟ ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶ ଓ ତାମିଲନାଡୁ

4) No option is correct କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠିକ ନୁହେଁ

Correct Answer: 3) Both Andhra Pradesh and Tamil Nadu ଭଭୟ ଆନ୍ଧପ୍ରଦେଶ ଓ ତାମିଲନାଡ଼

Candidate Answer: 3) Both Andhra Pradesh and Tamil Nadu ଭଭୟ ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶ ଓ ତାମିଲନାଡ଼

Techofworld.In

QID: 450 - Who is known as the Father of Civil Services in India?

ଭାରତରେ ପ୍ରଶାସନିକ ସେବାର ଜନକ ବୋଲି କାହାକୁ କୁହାଯାଏ ?

Options:

- 1) Warren Hasting ୱାରେନ ହେଷ୍ଟିଙ୍ଗ
- 2) Charles Cornwallis ଚାର୍ଲ୍ସ କର୍ନୱାଲିସ 2) Sarder Vallebb Bhai Ba
- 3) Sardar Vallabh Bhai Patel ସର୍ଦାର ବଲ୍ଭ ଭାଇ ପଟେଲ
- **4**) V.P. Menon ଭି. ପି ମେନନ

Correct Answer: 2) Charles Cornwallis

ଚାର୍ଲ୍ସ କର୍ନୱାଲିସ

 Candidate Answer:
 3) Sardar Vallabh Bhai Patel

 ସର୍ଦାର ବଲ୍ଲଭ ଭାଇ ପଟେଲ















