

COMBO - ଓଡ଼ିଶା
32,000- PYQ
ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ
 ପୂର୍ବ 5 ବର୍ଷର OSSSC, OSSC, OPSC, ପୋଲିସ, CT, B.ED, ଅନ୍ୟ ସବୁ ପ୍ରଶ୍ନ
GK, ODIA, ENGLISH, , MATH, COMPUTER, Reasoning, Pedagogy

GK- ଓଡ଼ିଶାର
ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ
11,685- PYQ
ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ରେ
EXPLANATION
 OSSSC , OSSC , OPSC, Police SI /Constable, PEO, RI, Battalion, Fireman, B.ED, JT, RHT, CT, OAVS, OSSTET, OTET & Other

ଓଡ଼ିଆ ବ୍ୟାକରଣ
ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ
4,343- PYQ
75- TEST
E-BOOK- PDF
 OSSSC, OSSC, OPSC, POLICE, B.ED, JT, RHT, CT, OAVS, OSSTET, OTET, OSSSC (PEO, RI, ARI & Other) & Other

ENGLISH- ଓଡ଼ିଶାର
ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ
4,582- PYQ
ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ରେ
EXPLANATION
 OSSSC , OSSC , OPSC, Police SI /Constable, PEO, RI, Battalion, Fireman, B.ED, JT, RHT, CT, OAVS, OSSTET, OTET & Other Exam

କୋମ୍ପ୍ୟୁଟର- ଓଡ଼ିଶାର
ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ
2,353- PYQ
ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ରେ
EXPLANATION
 OSSSC, OSSC , OPSC, Police SI & Constable, Battalion, PEO, RI, AMIN, JT, RHT & Other Exams

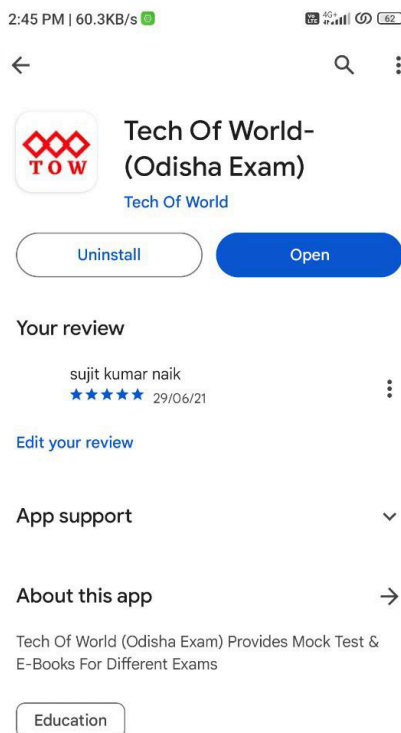
MATH- ଓଡ଼ିଶାର
ସମସ୍ତ ପୂର୍ବ ବର୍ଷ ପ୍ରଶ୍ନ
4,000- PYQ
ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ରେ
E-BOOK- PDF
 OSSSC , OSSC , OPSC, Police SI /Constable, PEO, RI, Battalion, Fireman, B.ED, JT, RHT, CT, OAVS, OSSTET, OTET & Other

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

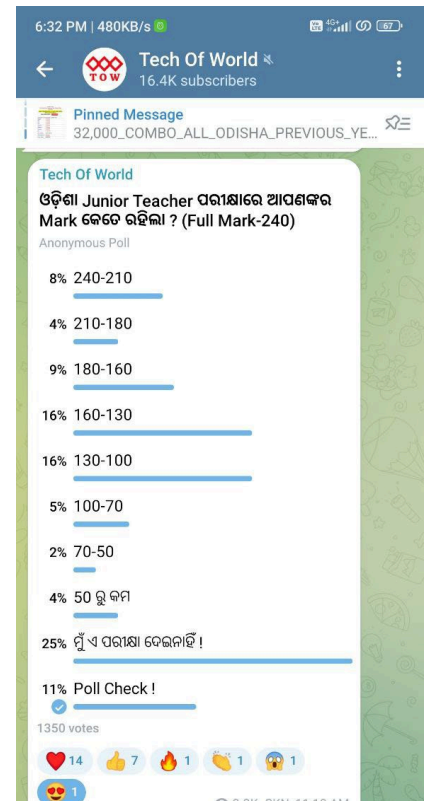
[Click Here](#)



[Click Here](#)



[Click Here](#)



[Click Here](#)



ଓଡ଼ିଶା ବିଦ୍ୟାଳୟ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପ୍ରାଧିକରଣ

Odisha School Education Programme Authority

Government of Odisha

Application Seq No.	
Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	Government Polytechnic Phulbani
Test Date	16/11/2023
Test Time	2:00 PM - 4:30 PM
Subject	Junior Teacher (Schematic) CATEGORY I (Odia)

Section : Part I General English

Q.1 What type of sentence is this: "Although she tried, she couldn't lift the heavy box"?

- Ans
- 1. Interrogative sentence
 - 2. Complex sentence
 - 3. Compound sentence
 - 4. Simple sentence

Question ID : 630680

Option 1 ID : 630680

Option 2 ID : 630680

Option 3 ID : 630680

Option 4 ID : 630680

Status : Answer

Chosen Option : 1

Q.2 What is the main function of a subject in a sentence?

- Ans
- 1. Performs the action
 - 2. Receives the action
 - 3. Indicates what the sentence is about
 - 4. Modifies the verb



Comprehension:

Read the given poem and answer the questions based on it:

Open it.

Go ahead, it won't bite.

Well...maybe a little.

More a nip, like. A tingle.

It's pleasurable, really.

You see, it keeps on opening.

You may fall in.

Sure, it's hard to get started;

remember learning to use

knife and fork? Dig in:

You'll never reach bottom.

It's not like it's the end of the world-

just the world as you think

you know it.

SubQuestion No : 3

Q.3 What is the overall tone of the passage?

- Ans**
- 1. Frightening
 - 2. Confusing
 - 3. Depressing
 - 4. Encouraging

OfT

Comprehension:

Read the given poem and answer the questions based on it:

Open it.

Go ahead, it won't bite.

Well...maybe a little.

More a nip, like. A tingle.

It's pleasurable, really.

You see, it keeps on opening.

You may fall in.

Sure, it's hard to get started;

remember learning to use

knife and fork? Dig in:

You'll never reach bottom.

It's not like it's the end of the world-

just the world as you think

you know it.

SubQuestion No : 4

Q.4 What does the passage compare the act of opening something to?

- Ans**
- 1. Falling into a bottomless pit.
 - 2. A pleasant sensation.
 - 3. Using a knife and fork.
 - 4. Learning to ride a bicycle.

Comprehension:

Read the given poem and answer the questions based on it:

Open it.

Go ahead, it won't bite.

Well...maybe a little.

More a nip, like. A tingle.

It's pleasurable, really.

You see, it keeps on opening.

You may fall in.

Sure, it's hard to get started;

remember learning to use

knife and fork? Dig in:

You'll never reach bottom.

It's not like it's the end of the world-

just the world as you think

you know it.

SubQuestion No : 5

Q.5 What is the structure of the passage?

- Ans**
- 1. Metaphorical
 - 2. Expository
 - 3. Descriptive
 - 4. Argumentative

Comprehension:

Read the given poem and answer the questions based on it:

Open it.

Go ahead, it won't bite.

Well...maybe a little.

More a nip, like. A tingle.

It's pleasurable, really.

You see, it keeps on opening.

You may fall in.

Sure, it's hard to get started;

remember learning to use

knife and fork? Dig in:

You'll never reach bottom.

It's not like it's the end of the world-

just the world as you think

you know it.

SubQuestion No : 6

Q.6 Which of the following statements best summarizes the passage?

- Ans**
- 1. Opening up to new experiences is always dangerous and should be avoided.
 - 2. Trying new things may be challenging at first, but it can be a pleasurable and limitless experience.
 - 3. Using a knife and fork is a difficult skill to learn.
 - 4. The world as we know it is about to come to an end.

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions below.

Democracy represents a ray of hope for nations seeking self-determination and freedom. It empowers citizens by placing the power of governance in their hands, typically through free and fair elections. However, it's important to recognize that democracy cannot be universally applied in a one-size-fits-all manner.

Every country has its own unique historical, cultural, and social context that influences how democracy functions within its borders. What may work effectively in one nation may require adaptation to suit the specific needs and circumstances of another.

For democracy to thrive, active citizen participation is essential. This means not only voting but also staying informed, engaging in public discourse, and actively contributing to the political process. Additionally, safeguarding civil liberties, such as freedom of speech and the rule of law, is fundamental. These liberties ensure that diverse voices can be heard and that individuals' rights are protected.

Moreover, the rule of law must prevail, ensuring that everyone, including government officials, is accountable under the law. Democracy is an ongoing commitment that necessitates continuous efforts to uphold its principles, prevent corruption, maintain free and fair elections, and preserve the integrity of democratic institutions.

In essence, democracy is more than just a form of government; it represents a commitment to specific values and principles. It relies on active citizen engagement, the protection of individual rights, and the dedication to the rule of law. Safeguarding these democratic principles is crucial for fostering justice and stability within a nation and for promoting peace and cooperation in the global community. Democracies that uphold these principles often contribute to a more peaceful and interconnected world.

SubQuestion No : 7

Q.7 According to the passage, why is democracy not a one-size-fits-all solution?

- Ans**
- 1. Because it empowers citizens through free and fair elections
 - 2. Because it relies on government officials being accountable
 - 3. Because it requires adaptation to a country's unique context
 - 4. Because it prioritizes the protection of individual rights

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions below.

Democracy represents a ray of hope for nations seeking self-determination and freedom. It empowers citizens by placing the power of governance in their hands, typically through free and fair elections. However, it's important to recognize that democracy cannot be universally applied in a one-size-fits-all manner.

Every country has its own unique historical, cultural, and social context that influences how democracy functions within its borders. What may work effectively in one nation may require adaptation to suit the specific needs and circumstances of another.

For democracy to thrive, active citizen participation is essential. This means not only voting but also staying informed, engaging in public discourse, and actively contributing to the political process. Additionally, safeguarding civil liberties, such as freedom of speech and the rule of law, is fundamental. These liberties ensure that diverse voices can be heard and that individuals' rights are protected.

Moreover, the rule of law must prevail, ensuring that everyone, including government officials, is accountable under the law. Democracy is an ongoing commitment that necessitates continuous efforts to uphold its principles, prevent corruption, maintain free and fair elections, and preserve the integrity of democratic institutions.

In essence, democracy is more than just a form of government; it represents a commitment to specific values and principles. It relies on active citizen engagement, the protection of individual rights, and the dedication to the rule of law. Safeguarding these democratic principles is crucial for fostering justice and stability within a nation and for promoting peace and cooperation in the global community. Democracies that uphold these principles often contribute to a more peaceful and interconnected world.

SubQuestion No : 8

Q.8 What is the potential global benefit of democracies that uphold democratic principles, as mentioned in the passage?

- Ans**
- 1. More conflict and instability
 - 2. A decline in individual rights and freedoms
 - 3. Increased government control
 - 4. A more peaceful and interconnected world

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions below.

Democracy represents a ray of hope for nations seeking self-determination and freedom. It empowers citizens by placing the power of governance in their hands, typically through free and fair elections. However, it's important to recognize that democracy cannot be universally applied in a one-size-fits-all manner.

Every country has its own unique historical, cultural, and social context that influences how democracy functions within its borders. What may work effectively in one nation may require adaptation to suit the specific needs and circumstances of another.

For democracy to thrive, active citizen participation is essential. This means not only voting but also staying informed, engaging in public discourse, and actively contributing to the political process. Additionally, safeguarding civil liberties, such as freedom of speech and the rule of law, is fundamental. These liberties ensure that diverse voices can be heard and that individuals' rights are protected.

Moreover, the rule of law must prevail, ensuring that everyone, including government officials, is accountable under the law. Democracy is an ongoing commitment that necessitates continuous efforts to uphold its principles, prevent corruption, maintain free and fair elections, and preserve the integrity of democratic institutions.

In essence, democracy is more than just a form of government; it represents a commitment to specific values and principles. It relies on active citizen engagement, the protection of individual rights, and the dedication to the rule of law. Safeguarding these democratic principles is crucial for fostering justice and stability within a nation and for promoting peace and cooperation in the global community. Democracies that uphold these principles often contribute to a more peaceful and interconnected world.

SubQuestion No : 9

Q.9 Why is it important to adapt democracy to suit a country's specific needs and circumstances?

- Ans**
- 1. To maintain cultural homogeneity
 - 2. To create a one-size-fits-all approach
 - 3. Because every country has unique historical and social contexts
 - 4. Because democracy cannot work in any other way

Question 1

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions below.

Democracy represents a ray of hope for nations seeking self-determination and freedom. It empowers citizens by placing the power of governance in their hands, typically through free and fair elections. However, it's important to recognize that democracy cannot be universally applied in a one-size-fits-all manner.

Every country has its own unique historical, cultural, and social context that influences how democracy functions within its borders. What may work effectively in one nation may require adaptation to suit the specific needs and circumstances of another.

For democracy to thrive, active citizen participation is essential. This means not only voting but also staying informed, engaging in public discourse, and actively contributing to the political process. Additionally, safeguarding civil liberties, such as freedom of speech and the rule of law, is fundamental. These liberties ensure that diverse voices can be heard and that individuals' rights are protected.

Moreover, the rule of law must prevail, ensuring that everyone, including government officials, is accountable under the law. Democracy is an ongoing commitment that necessitates continuous efforts to uphold its principles, prevent corruption, maintain free and fair elections, and preserve the integrity of democratic institutions.

In essence, democracy is more than just a form of government; it represents a commitment to specific values and principles. It relies on active citizen engagement, the protection of individual rights, and the dedication to the rule of law. Safeguarding these democratic principles is crucial for fostering justice and stability within a nation and for promoting peace and cooperation in the global community. Democracies that uphold these principles often contribute to a more peaceful and interconnected world.

SubQuestion No : 10

Q.10 What is the passage's stance on the applicability of democracy in different countries?

- Ans**
- 1. Democracy can be applied universally without adaptation.
 - 2. Democracy requires adaptation to suit specific needs and circumstances.
 - 3. Democracy is only suitable for countries with a similar culture.
 - 4. Democracy should be avoided in nations seeking self-determination.

Section : Part 1 General Odia

Comprehension:

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଗଦ୍ୟାଂଶକୁ ପଢ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହା ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ସମୂହ ଦୃଷ୍ଟି

ମିଥୁନାର ରାଜା ଜନକ । ପ୍ରଜାବସ୍ଥଳ ନରପତି ଭାବରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଅର୍ଜନ କରିଛନ୍ତି । ପ୍ରାଚୀନ ସଂସ୍କୃତିର ଆଦର୍ଶ-ସୌଧ ତୋଳିଯାଇଛନ୍ତି । ମହନୀୟ ସାଧନାର ଏକ ତୃତୀୟ ନିବର୍ତ୍ତନ ଛାଡ଼ିଯାଇଛନ୍ତି । ସତୀ ସ୍ଵାଧୀ ସୀତାଙ୍କର ଜନକ ଭାବରେ ସୃଷ୍ଟି କରିଛନ୍ତି ଏକ ମହାନ ପରାକାଷ୍ଠା ।

SubQuestion No : 1

Q.1 ଜନକ କିଏ?

Ans

- 1. ରାଜା
- 2. ସୀତାଙ୍କ ଜନକ
- 3. ପ୍ରଜାବସ୍ଥଳ ନରପତି
- 4. ମିଥୁନର ରାଜା

Que



Comprehension:

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଗଦ୍ୟାଂଶକୁ ପଢନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହା ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ସମୂହ ଦୃଷ୍ଟି

ମିଥୁନାର ରାଜା ଜନକ । ପ୍ରଜାବତ୍ସଳ ନରପତି ଭାବରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଅର୍ଜନ କରିଛନ୍ତି । ପ୍ରାଚୀନ ସଂସ୍କୃତିର ଆଦର୍ଶ-ସୌଧ ତୋଳିଯାଇଛନ୍ତି । ମହାନୀୟ ସାଧନାର ଏକ ତୃତୀୟ ନିଦର୍ଶନ ଛାଡ଼ିଯାଇଛନ୍ତି । ସତୀ ସ୍ଵାଧୀ ସୀତାଙ୍କର ଜନକ ଭାବରେ ସୃଷ୍ଟି କରିଛନ୍ତି ଏକ ମହାନ ପରାକାଷ୍ଠା ।

SubQuestion No : 2

Q.2 "ମିଥୁନାର ରାଜା ଜନକ"-ଏହି ବାକ୍ୟରେ କେତୋଟି କ୍ରିୟାପଦ ରହିଛି?

- Ans
- 1. ଗୋଟିଏ
 - 2. ତିନୋଟି
 - 3. ନାହିଁ
 - 4. ଦୁଇଟି

Questi
Optior
Optior
Optior
Optior
S
Chosen C

Comprehension:

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଗଦ୍ୟାଂଶକୁ ପଢନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହା ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ସମୂହ ଦୃଷ୍ଟି

ମିଥୁନାର ରାଜା ଜନକ । ପ୍ରଜାବତ୍ସଳ ନରପତି ଭାବରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଅର୍ଜନ କରିଛନ୍ତି । ପ୍ରାଚୀନ ସଂସ୍କୃତିର ଆଦର୍ଶ-ସୌଧ ତୋଳିଯାଇଛନ୍ତି । ମହାନୀୟ ସାଧନାର ଏକ ତୃତୀୟ ନିଦର୍ଶନ ଛାଡ଼ିଯାଇଛନ୍ତି । ସତୀ ସ୍ଵାଧୀ ସୀତାଙ୍କର ଜନକ ଭାବରେ ସୃଷ୍ଟି କରିଛନ୍ତି ଏକ ମହାନ ପରାକାଷ୍ଠା ।

SubQuestion No : 3

Q.3 କଣପାଇଁ ସେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଅର୍ଜନ କରିଥିଲେ?

- Ans
- 1. ପ୍ରଜାବତ୍ସଳ
 - 2. ବୀରଭୃ
 - 3. ଆଦର୍ଶ
 - 4. ବ୍ରହ୍ମଜ୍ଞାନ

Comprehension:

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଗଦ୍ୟାଂଶକୁ ପଢ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହା ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ସମୂହ ଦୃଷ୍ଟି

ମିଥୁନାର ରାଜା ଜନକ । ପ୍ରଜାବତ୍ସଳ ନରପତି ଭାବରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ଅର୍ଜନ କରିଛନ୍ତି । ପ୍ରାଚୀନ ସଂସ୍କୃତିର ଆଦର୍ଶ-ସୌଧ ତୋଳିଯାଇଛନ୍ତି । ମହାନାୟ ସାଧନାର ଏକ ଚୂଡ଼ାନ୍ତ ନିଦର୍ଶନ ଛାଡ଼ିଯାଇଛନ୍ତି । ସତୀ ସ୍ଵାଧୀ ସୀତାଙ୍କର ଜନକ ଭାବରେ ସୃଷ୍ଟି କରିଛନ୍ତି ଏକ ମହାତ୍ମ ପରାକାଷ୍ଠା ।

SubQuestion No : 4

Q.4 "ସୌଧ"-ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ କଣ?

Ans

1. ପାଟେରି

2. ପରିଷ୍କାର

3. ମନ୍ଦିର

4. ପ୍ରାସାଦ

Q.5 "ଅମୃତ"ର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ କଣ?

Ans

1. ବିସ୍ତ

2. ବିଷ

3. ବିଶ

4. ବୀଷ

Question
Option
Option
Option
Option
St
Chosen Op

Comprehension:

ନିମ୍ନଲିଖିତ ପଦ୍ୟାଂଶକୁ ପଢ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହା ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ଗୋପ ପ୍ରୟାଣ

ମହାବୀର ମହାପ୍ରୟାଣ ରଚିଲା ଆଜି

ତା' ମହାଜାତିର ଗର୍ବ ଗଲା ଯେ ଭାଜି !

ଅନାକିନୀ ତା'ର ସ୍ତମ୍ଭିତେ ଅଛି ରହି

ପ୍ରତି କରେକରେ ପତାକା ଯାଇଛି ନଇଁ,

ପ୍ରତି ହିୟା ଘେରି ଘୋଟିଛି ଅନ୍ଧାକାର

ଅଧରେ କେବଳ ତା'ରି ନାମ ଉଚ୍ଚାର

ଘରେଘରେ ଉଠେ କ୍ରନ୍ଦନ-ରୋଳବାଜି

ବିରାଟ ଓଡ଼ିଆ ଜାତି ମଥାମଣି ଭୂତଳେ ଖସିଲା ଆଜି ।

SubQuestion No : 6

Q.6 ହିୟା ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ କଣ?

- Ans**
- 1. ମଣିଷ
 - 2. ସଂଗ୍ରାମୀ
 - 3. ହୃଦୟ
 - 4. ବ୍ୟକ୍ତି

Comprehension:

ନିମ୍ନଲିଖିତ ପଦ୍ୟାଂଶକୁ ପଢ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହା ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ଗୋପ ପ୍ରୟାଣ

ମହାବୀର ମହାପ୍ରୟାଣ ରଚିଲା ଆଜି

ତା' ମହାଜାତିର ଗର୍ବ ଗଲା ଯେ ଭାଜି !

ଅନୀକିନୀ ତା'ର ସ୍ତମ୍ଭିତେ ଅଛି ରହି

ପ୍ରତି କରେକରେ ପତାକା ଯାଇଛି ନଇଁ,

ପ୍ରତି ହିୟା ଘେରି ଘୋଟିଛି ଅନ୍ଧାକାର

ଅଧରେ କେବଳ ତା'ରି ନାମ ଉଚ୍ଚାର

ଘରେଘରେ ଭଠେ କ୍ରନ୍ଦନ-ରୋଳବାଜି

ବିରାଟ ଓଡ଼ିଆ ଜାତି ମଥାମଣି ଭୁତଳେ ଖସିଲା ଆଜି ।

SubQuestion No : 7

Q.7 ଉକ୍ତ ପଦ୍ୟାଂଶରେ “ମହାବୀର” ବୋଲି କାହାକୁ ସମ୍ବୋଧନ କରାଯାଇଛି?

Ans ✓ 1. ଗୋପବନ୍ଧୁ ଦାସ

✗ 2. ମଧୁସୂଦନ ଦାସ

✗ 3. ନୀଳକଣ୍ଠ ଦାସ

✗ 4. ହରିହର ଦାସ

Comprehension:

ନିମ୍ନଲିଖିତ ପଦ୍ୟାଂଶକୁ ପଢ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହା ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ଗୋପ ପ୍ରୟାଣ

ମହାବୀର ମହାପ୍ରୟାଣ ରଚିଲା ଆଜି

ତା' ମହାଜାତିର ଗର୍ବ ଗଲା ଯେ ଭାଜି !

ଅନୀକିନୀ ତା'ର ସ୍ତମ୍ଭିତେ ଅଛି ରହି

ପ୍ରତି କରେକରେ ପତାକା ଯାଇଛି ନଇଁ,

ପ୍ରତି ହିୟା ଘେରି ଘୋଟିଛି ଅନ୍ଧକାର

ଅଧରେ କେବଳ ତା'ରି ନାମ ଉଚ୍ଚାର

ଘରେଘରେ ଉଠେ କ୍ରନ୍ଦନ-ରୋଳବାଜି

ବିରାଟ ଓଡ଼ିଆ ଜାତି ମଥାମଣି ଭୁତଳେ ଖସିଲା ଆଜି ।

SubQuestion No : 8

Q.8 କେଉଁଟି "ଅନ୍ଧକାର" ଶବ୍ଦର ବିପରୀତବୋଧକ ଶବ୍ଦ?

Ans 1. ଆଲୋକ

2. କିରଣ

3. ଭଞ୍ଜନ

4. ଦୁଲକ୍ଷ

Comprehension:

ନିମ୍ନଲିଖିତ ପଦ୍ୟାଂଶକୁ ପଢ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହା ଆଧାରରେ ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ଗୋପ ପ୍ରୟାଣ

ମହାବୀର ମହାପ୍ରୟାଣ ରଚିଲା ଆଜି

ତା' ମହାଜାତିର ଗର୍ବ ଗଲା ଯେ ଭାଜି !

ଅନ୍ନାକିନ୍ନୀ ତା'ର ସ୍ତମ୍ଭିତେ ଅଛି ରହି

ପ୍ରତି କରେକରେ ପତାକା ଯାଇଛି ନଇଁ,

ପ୍ରତି ହିନ୍ଦୀ ଘେରି ଘୋଟିଛି ଅନ୍ଧାକାର

ଅଧରେ କେବଳ ତା'ରି ନାମ ଉଚ୍ଚାର

ଘରେଘରେ ଭଠେ କ୍ରନ୍ଦନ-ରୋଳବାଜି

ବିରାଟ ଓଡ଼ିଆ ଜାତି ମଥାମଣି ଭୁତଳେ ଖସିଲା ଆଜି ।

SubQuestion No : 9

Q.9 ଏଠି "ମହାଜାତି" ବୋଲି କାହାକୁ କୁହାଯାଇଛି?

- Ans**
- 1. ସତ୍ୟବାଦୀ
 - 2. ପୁରୀ
 - 3. ଓଡ଼ିଆ
 - 4. ଓଡ଼ିଶା

Q.10 ଆଖି ବେଖାଇବା- କେଉଁ ଅର୍ଥରେ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?

- Ans**
- 1. ଆଖି ଦେଖିବା
 - 2. ଭୟ ବେଖାଇବା
 - 3. ଆଖିକୁ ବେଖାଇବା
 - 4. ଦୃଷ୍ଟି ରଖିବା

Q.1 _____ ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ଗଳ୍ପକୋଳ ବିଘଟନ ହୋଇ ଶକ୍ତି ଉତ୍ପନ୍ନ କରିଥାଏ ।

- Ans
- 1. ପାଇରୋଲିସିସ୍
 - 2. କ୍ୱାଲକୋଲିସିସ୍
 - 3. ବିଦ୍ୟୁତ ବିଶ୍ଳେଷଣ
 - 4. ଡାଇଲିସିସ୍

Que:
Opti
Opti
Opti
Opti

Chosen

Q.2 The Average Sex Ratio (As per the Census 2011) of Odisha is _____/1000 males.

- Ans
- 1. 934
 - 2. 114
 - 3. 104
 - 4. 979

Que:
Opti
Opti
Opti
Opti

Chosen

Q.3 ଶୋଷଣ କ୍ଷମତାର ଅର୍ଥ, ପରିବେଶର _____ ଶୋଷଣ କରିବାର କ୍ଷମତା ଅଟେ ।

- Ans
- 1. ଜଙ୍ଗଲ ନଷ୍ଟ
 - 2. ଅବନତି
 - 3. ସୃଷ୍ଟି
 - 4. ପୋଷଣ

Que:
Opti
Opti
Opti
Opti

Chosen

Q.4 ଭାରତୀୟ ପରିଷଦ ଅଧିନିୟମ, ଯାହାକୁ ମର୍ଲୋ-ମିଲୋ ସଂସ୍କାର ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଏ, ଅନେକ ସଂସ୍କାରମୂଳକ ପଦକ୍ଷେପ ଥିବା ଏହି ଅଧିନିୟମକୁ _____ ରେ ବ୍ରିଟିଶ ସଂସଦ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରାଗଲା, ଭାରତର ସାମ୍ରାଜ୍ୟ ତଥା ସ୍ଥାନୀୟ ବିଧାନ ପରିଷଦରେ ସଦସ୍ୟତା ପାଇଁ ଚୟନ ନୀତିକୁ ସିଧାସଳଖ ପ୍ରଚଳନ କରିବା ଏହାର ମୁଖ୍ୟ ଉପାଦାନ ଥିଲା ।

- Ans
- 1. 1900
 - 2. 1919
 - 3. 1929
 - 4. 1909

Q.5 The taiga lies between the _____ to the north and temperate forests to the south.

- Ans
- 1. mild temperate zone
 - 2. torrid zone
 - 3. tundra
 - 4. rainforests

Ques
Optic
Optic
Optic
Optic
Chosen

Q.6 Udyog Ratna award by Maharashtra Government was awarded to _____ in August 2023.

- Ans
- 1. Ratan Tata
 - 2. Indira Nooyi
 - 3. Sachin Tendulkar
 - 4. Anil Ambani

Ques
Optic
Optic
Optic
Optic
Chosen

Q.7 ଯୁଗାଭିଷେକ ନେତୃତ୍ୱ ଲେଖକ ଆସୋସିଏଟସ୍ ଦ୍ୱାରା 2023 ୠ _____ ଭାବେ ଘୋଷଣା କରାଯାଇଥିଲା ।

- Ans
- 1. ଇଣ୍ଡରନ୍ୟାସନାଲ ଇଅର୍ ଅଫ ଗ୍ରେନସ
 - 2. ଇଣ୍ଡରନ୍ୟାସନାଲ ଇଅର୍ ଅଫ ପିସ
 - 3. ଇଣ୍ଡରନ୍ୟାସନାଲ ଇଅର୍ ଅଫ ମିଲେନିଅସ
 - 4. ଇଣ୍ଡରନ୍ୟାସନାଲ ଇଅର୍ ଅଫ କ୍ରପସ

Ques
Optic
Optic
Optic
Optic
Chosen

Q.8 ଫସଲକୁ ଚିହ୍ନଟ କର । ଋଷି ଫସଲ, _____ ର ବୃଦ୍ଧି ସମୟରେ ଅଣ୍ଡା ଋତୁ ଆବଶ୍ୟକ ଏବଂ ପାଟିବା ସମୟରେ ଏକ ଉଚ୍ଚ ନିମ୍ନ ସୂର୍ଯ୍ୟକିରଣ ଆବଶ୍ୟକ ହୁଏ ।

- Ans
- 1. ଗହମ
 - 2. ମକା
 - 3. ଚାଉଳ
 - 4. ଋଷ



Q.9 The Council of States consists of not more than 250 members, of whom 12 are _____.

- Ans**
- 1. appointed
 - 2. nominated
 - 3. nominated then elected by chairman
 - 4. elected

Qu
Q1
Q1
Q1
Q1
Chose

Q.10 _____ (Jagu Dewan), as he was popularly known by the Kohl tribe of Singhbhum estate, was the Dewan of Raja Arjun Singh of Porahat.

- Ans**
- 1. Ram Krushna Samanta Singhar
 - 2. Madho Singh
 - 3. Uday Singh
 - 4. Jagabandhu Pattnaik

Qu
Q1
Q1
Q1
Q1
Chose

Section : Part 1 Reasoning Ability

Q.1 ଚାରୋଟି ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜ ଯୋଡ଼ି ଦିଆଯାଇଛି, ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ତିନୋଟି ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଭାବରେ ସମ୍ବନ୍ଧ ଅଟନ୍ତି ଏବଂ ଚୋଟିଏ ଭିନ୍ନ ଅଟେ । ଭିନ୍ନ ଅକ୍ଷର-ପୁଞ୍ଜ ଯୋଡ଼ିଟି ଚୟନ କର ।

- Ans**
- 1. QWH : RXI
 - 2. POR : QPS
 - 3. EDB : FEC
 - 4. UHD : VIF

Q.2 ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ, ଯଦି TODAY କୁ OTDYA ଭାବରେ କୋଡ କରାଯାଏ, TONIGHT କୁ NOTITHG ଭାବରେ କୋଡ କରାଯାଏ, ତେବେ YESTERDAY କୁ _____ ଭାବରେ କୋଡ କରାଯିବ ।

- Ans**
- 1. YADRETSEY
 - 2. TSEYYADRE
 - 3. TSEYEYADR
 - 4. YADRTSEYE

Question
Option 1
Option 2
Option 3
Option 4
Sta
Chosen Opt

Q.3 ପ୍ରଥମ ସଂଖ୍ୟା ସହ ଦ୍ୱିତୀୟ ସଂଖ୍ୟା ଯେପରି ସମ୍ପର୍କିତ, ସେହିପରି ତୃତୀୟ ସଂଖ୍ୟା ସହ ସମ୍ପର୍କ ଥିବା ବିକଳ୍ପଟି ଚୟନ କର ।
7 : 28 :: 122 : ?

- Ans**
- 1. 845
 - 2. 488
 - 3. 621
 - 4. 541

Question
Option 1
Option 2
Option 3
Option 4
Sta
Chosen Opt

Q.4 ପ୍ରଥମ ସଂଖ୍ୟା-ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜ ସହିତ ଦ୍ୱିତୀୟ ସଂଖ୍ୟା-ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜ ଏବଂ ତୃତୀୟ ସଂଖ୍ୟା-ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜ ସହିତ ଚତୁର୍ଥ ସଂଖ୍ୟା-ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜ ଯେପରି ସମ୍ପର୍କିତ, ସେହିପରି ପଞ୍ଚମ ସଂଖ୍ୟା-ଅକ୍ଷର ପୁଞ୍ଜ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ବିକଳ୍ପଟି ଚୟନ କର ।
LOVE : KMNPUWDF :: SUN : RTTVMQ :: CUTE : ?

- Ans**
- 1. FDUSBDTV
 - 2. BDTVUSDF
 - 3. DVUFBTSD
 - 4. DBVTUSFD

Question

Q.5 If the positions of the first and the second digits within each number are interchanged, which of the following will be the ten's digit of the lowest number?

645 846 205 621 542

- Ans**
- 1. 5
 - 2. 8
 - 3. 2
 - 4. 3

Question ID
Option 1 ID
Option 2 ID
Option 3 ID
Option 4 ID
Status
Chosen Option

Q.6 ଛଅ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି J, K, L, M, N, ଏବଂ O କେନ୍ଦ୍ରର ବିପରୀତରେ ଯୁକ୍ତ କରାଯାଇ ଏକ ବୃତ୍ତରେ ବସିଛନ୍ତି । J ଏବଂ N ପରସ୍ପରର ଠିକ ବିପରୀତରେ ବସିଛନ୍ତି । L, ଯିଏ J ର ଠିକ ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ବସିଛି, ସେ K ର ଠିକ ବିପରୀତରେ ବସିଛି । J କି ଠିକ ପାଖରେ O ବସି ନାହିଁ । L ଏବଂ N ମଧ୍ୟରେ କିଏ ବସିଛନ୍ତି?

- Ans**
- 1. O
 - 2. M
 - 3. K
 - 4. J

Question ID
Option 1 ID
Option 2 ID
Option 3 ID
Option 4 ID
Status
Chosen Option

Q.7 କିଛି ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ଏକ ପରୀକ୍ଷା ଦେଇଥିଲେ । ରାମକ ସ୍ଥାନ ଶୀର୍ଷରୁ 11 ତମ ଏବଂ ନିମ୍ନରୁ 53 ତମ ଅଟେ । ପରୀକ୍ଷା ଦେଇଥିବା ସମସ୍ତଙ୍କ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

- Ans**
- 1. 63
 - 2. 65
 - 3. 62
 - 4. 66

Q.8 Two Statements are given followed by two conclusions numbered I and II. Assuming the statements to be true, even if they seem to be at variance with commonly known facts, decide which of the conclusions logically follow(s) from the statements.

Statements:

Statement I: Some triangles are not squares.

Statement II: Only a few squares are rectangles.

Conclusions:

Conclusion I: Some triangles are squares.

Conclusion II: All squares being rectangle is possible.

- Ans**
- 1. Only conclusion II follows
 - 2. Both conclusions I and II follow
 - 3. Neither conclusion I nor II follows
 - 4. Only conclusion I follows

Question
Option
Option
Option
Option
S
Chosen C

- Q.9**
- ଯଦି ' $A \times B$ ' ର ଅର୍ଥ 'B କି ବାପା A ଅଟନ୍ତି' ।
 - ଯଦି ' $A + B$ ' ର ଅର୍ଥ 'B କି ମା' A ଅଟନ୍ତି' ।
 - ଯଦି ' $A \div B$ ' ର ଅର୍ଥ 'B କି ଭଉଣୀ A ଅଟନ୍ତି' ।
 - ଯଦି ' $A - B$ ' ର ଅର୍ଥ 'B କି ଭାଇ A ଅଟନ୍ତି' ।

ପରିପ୍ରକାଶ ' $X + W \times V - Y$ ' ରେ X, ସମ୍ପର୍କରେ Y କିର କ'ଣ ହେବେ ?

- Ans**
- 1. ବାପାକି ମା'
 - 2. ଭଉଣୀ
 - 3. ଝିଅ
 - 4. ମା'

Q.10 ପ୍ରଦତ୍ତ ଅକ୍ଷର କ୍ରମରେ କେତୋଟି ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ ଅଛି, ଯାହାର ଠିକ ପୂର୍ବରୁ ଏକ ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ ଅଛି ଏବଂ ଠିକ ପରେ ଏକ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ ଅଛି ?

CHYEOHJSWZLNVCDEKI

- Ans**
- 1. 2
 - 2. 4
 - 3. 3
 - 4. 1

Questi
Optio
Optio
Optio
Optio
S
Chosen C

Section : Part 1 Computer Literacy

Q.1 Which encryption algorithm is commonly used for securing internet communications and transactions?

- Ans**
- 1. DES (Data Encryption Standard)
 - 2. MD5 (Message Digest Algorithm 5)
 - 3. SHA (Secure Hash Algorithm)
 - 4. RSA (Rivest-Shamir-Adleman)

Questi
Optio
Optio
Optio
Optio
S
Chosen C

Q.2 What is the main purpose of Open Source Software (OSS) licenses?

- Ans**
- 1. To prevent any modifications to the software
 - 2. To restrict access to the source code
 - 3. To limit the number of users
 - 4. To allow users to view, use, modify, and distribute the source code

Q.3 What is the primary purpose of Network Address Translation (NAT) in computer networking?

- Ans**
- 1. To encrypt data for secure transmission
 - 2. To translate domain names into IP addresses
 - 3. To map multiple private IP addresses to a single public IP address
 - 4. To route packets between different network segments

Q.4 Which of the following storage devices uses spinning disks or platters to store data?

- Ans**
- 1. RAM (Random Access Memory)
 - 2. SSD (Solid State Drive)
 - 3. HDD (Hard Disk Drive)
 - 4. USB Flash Drive

Q.5 What does the term "sandboxing" mean in the context of operating systems?

- Ans**
- 1. Increasing system performance
 - 2. Managing network security
 - 3. Creating backup copies of files
 - 4. Running applications in restricted environment

Q.1 ବାଲ୍ୟକାଳରେ, ଏରିକ ଏରିକ୍ସନଙ୍କ ସାମାଜିକ ମନୋବିଜ୍ଞାନ ବିଭାଗର ପର୍ଯ୍ୟାୟ ଅନୁସାରେ ପ୍ରାଥମିକ ବିକାଶ କାର୍ଯ୍ୟ କ'ଣ?

- Ans 1. ବିଶ୍ୱାସ ବନାମ ଅବିଶ୍ୱାସ ।
2. ଶିଳ୍ପ ବନାମ ନିକୃଷ୍ଟତା ।
3. ଉଦ୍ୟମ ବନାମ ଦୋଷ ।
4. ସ୍ୱାଧୀନତା ବନାମ ଲଜ୍ଜା ଓ ସନ୍ଦେହ ।

Question 1
Option 1 |
Option 2 |
Option 3 |
Option 4 |
Stat
Chosen Optic

Q.2 ଏକ ଶିଶୁ, ଯିଏ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର କାଗଜ ବିମାନ ନିର୍ମାଣ କରେ କେଉଁଟି ଦୂରକୁ ଉଡ଼ିଥାଏ ତାହା _____ ମାଧ୍ୟମରେ ଶିକ୍ଷଣକୁ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥାଏ ।

- Ans 1. ପରୀକ୍ଷଣ ମାଧ୍ୟମରେ (Experimentation)
2. ଘୋଷି ସ୍ମରଣ କରିବା (Rote memorization)
3. ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଅନୁକରଣ (Direct imitation)
4. ନିଷ୍ପ୍ରୟ ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ (Passive observation)

Question 1
Option 1 |
Option 2 |
Option 3 |
Option 4 |
Stat
Chosen Optic

Q.3 Which of the following best describes the primary goal of reinforcement in the classroom?

- Ans 1. Increasing the likelihood of a behavior's recurrence.
2. Punishing incorrect answers.
3. Promoting competition among students.
4. Highlighting teacher's authority.

Q.4 In the context of inclusive education, why are curricular adaptations often made?

Ans 1. To cater to the diverse needs and abilities of students.

2. To increase the complexity of subjects.

3. To standardize learning for all.

4. To minimize practical activities.

Ques

Opti

Opti

Opti

Opti

Chosen

Q.5 Which of the following best defines the concept of learning?

Ans 1. Memorizing information for tests and examinations.

2. Acquiring new or modifying existing knowledge, behaviors, skills, or preferences.

3. Exclusively academic advancements in school.

4. Replicating behaviors after a single exposure.

Ques

Opti

Opti

Opti

Opti

Chosen

Q.6 In the activity-based approach, which element is crucial for ensuring meaningful learning?

Ans 1. Engaging learners in real-world tasks

2. Delivering long lectures

3. Emphasizing theoretical knowledge

4. Using standardized tests

Ques

Opti

Opti

Opti

Opti

Chosen

Q.7 ଏକ ପରୀକ୍ଷାରେ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ବ୍ୟବହାର କରିବାର ପ୍ରାଥମିକ ସୂଚିକା କ'ଣ?

Ans 1. ସେଗୁଡ଼ିକ ବିଷୟର ଗଭୀର ଅନୁସନ୍ଧାନ ପାଇଁ ସୂଚିକା ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତି ।

2. ସେଗୁଡ଼ିକ କ୍ଷୁଦ୍ର ଭାବେ ମନେପକାଇବା କ୍ଷମତାକୁ ପରୀକ୍ଷା କରନ୍ତି ।

3. ସେଗୁଡ଼ିକୁ ଗ୍ରହଣ କରିବା ସହଜ ।

4. ସେଗୁଡ଼ିକ ଘୋଷି ଶିଖିବାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରନ୍ତି ।

Q.8 Under RTE, schools must reserve a percentage of their seats for children from disadvantaged groups. What is this percentage?

Ans 1. 0.25

2. 0.5

3. 0.1

4. 0.75

Ques
Optic
Optic
Optic
Optic
Chosen

Q.9 How can sharing assessment feedback with students benefit their learning process?

Ans 1. It discourages students from attempting further.

2. It ensures students focus only on grades.

3. It helps students identify their mistakes and areas for enhancement.

4. It helps in comparison

Ques
Optic
Optic
Optic
Optic
Chosen

Q.10 ପିଲାମାନଙ୍କ ଠାରେ ବିଳମ୍ବିତ ବିକାଶର ଲକ୍ଷଣ ଦେଖାଉଥିବା ସ୍ତଳେ ସେମାନଙ୍କୁ ସହଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରାୟତଃ କେଉଁ ପଦ୍ଧତି ଆପଣାଉବା ପାଇଁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଏ?

Ans 1. କଠୋର ଶୃଙ୍ଖଳାଗତ ପଦକ୍ଷେପ ।

2. ଧୀନ ସହକାରେ ଶିଖିବା ପାଇଁ ସେମାନଙ୍କୁ ସାଥୀମାନଙ୍କ ଠାରୁ ଅଲଗା କରିବା ।

3. ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ହସ୍ତକ୍ଷେପ ଦେବା ।

4. ତୁରନ୍ତ ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ନାମଲେଖା ।

Ques
Optic
Optic
Optic
Optic
Chosen

Q.11 ଶିକ୍ଷା କ୍ଷେତ୍ରରେ ସାମାଜିକ-ସାଂସ୍କୃତିକ ପ୍ରତିବନ୍ଧକର ସମାଧାନ କରିବାବେଳେ କେଉଁଟି ଏକ ମୂଳ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଅଟେ?

Ans 1. ସାମଗ୍ରିକ ପାଠ୍ୟକ୍ରମର ଗୁଣବତ୍ତା ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ ।

2. ସାଂସ୍କୃତିକ ପୃଷ୍ଠଭୂମି ଉପରେ ଆଧାର କରି ପୃଥକ କରିବା ।

3. ସାମାଜିକ-ସାଂସ୍କୃତିକ ପାର୍ଥକ୍ୟକୁ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ।

4. ସମସ୍ତ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଗୁଣାତ୍ମକ ଶିକ୍ଷା ପାଇଁ ସମାନ ସୁବିଧା ସୁଯୋଗକୁ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ।

Q.12 ପାଠ୍ୟକ୍ରମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀମାନଙ୍କ ବାସ୍ତବ-ବିଶ୍ୱ ପ୍ରସଙ୍ଗ ସହିତ ସମାନ ହେଲେ ପ୍ରାୟତଃ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପରିଣାମ କଣ ହେବ?

- Ans
- 1. ସ୍ମରଣ କରିବା କୌଶଳ ବୃଦ୍ଧି ।
 - 2. ଚତୁରତା ଜ୍ଞାନ ପ୍ରତି ଅଧିକ ଆଗ୍ରହ ।
 - 3. ପରୀକ୍ଷାରେ ବସିବା ପାଇଁ ଉତ୍ତର କୌଶଳ ଗ୍ରହଣ କରିବା ।
 - 4. ଉତ୍ତର ସମାଲୋଚନା ଚିନ୍ତାଧାରା ଓ ପ୍ରୟୋଗ ।

Q.13 Which type of activity aligns directly with the formal curriculum?

- Ans
- 1. Co-curricular
 - 2. Extracurricular
 - 3. Curricular
 - 4. Other-curricular

Q.14 ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସ୍ଥାନୀୟ-ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ (local-specific curriculum) ର ଏକ ପ୍ରମୁଖ ଉପାଦାନ ହେବ?

- Ans
- 1. ସ୍ଥାନୀୟ ରୀତିନୀତି, ପରମ୍ପରା ଓ ଇତିହାସ ।
 - 2. ବୈଜ୍ଞାନିକ ବୈଜ୍ଞାନିକ ନୀତିଗୁଡ଼ିକ ।
 - 3. ବିଶ୍ୱ ଐତିହାସିକ ମହତ୍ତ୍ୱ ଥିବା ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ।
 - 4. ସାଧାରଣ ଗଣିତ ଧାରଣାଗୁଡ଼ିକ ।

Q.15 ଏକ ବିଷୟ-କେନ୍ଦ୍ରିତ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ (subject-centered curriculum) ପ୍ରାଥମିକ ଭାବେ କାହା ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦେବାକୁ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଥାଏ?

- Ans
- 1. ଏକ ଶିଶୁର ସାମଗ୍ରିକ ବିକାଶ ଉପରେ ।
 - 2. ଏକ ଶିଶୁର ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଅନୁଭୂତି ଉପରେ ।
 - 3. ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଶାସ୍ତ୍ର ବା ବିଷୟ ଉପରେ ।
 - 4. ସ୍ଥାନୀୟ ସମ୍ପ୍ରଦାୟର ଅଭିଜ୍ଞତା ଉପରେ ।

Qu
Op
Op
Op
Op
Chose

Section : Part II Subject Contents

Q.1 $3.2 \div 1.6 + 1.2 \times \frac{3}{2} - \left\{ \frac{1}{5} + (1 - 0.2) \right\}$ ର ମୂଲ୍ୟ ନିରୂପଣ କର ।

- Ans
- 1. $\frac{19}{4}$
 - 2. $\frac{16}{7}$
 - 3. $\frac{13}{6}$
 - 4. $\frac{14}{5}$

Qu
Op
Op
Op
Op
Chose

Q.2 25.5 of $0.2 + 65.45 - 85.6 + 47.55$ ର ମୂଲ୍ୟ ନିରୂପଣ କର ।

- Ans
- 1. 38
 - 2. 70
 - 3. 70.5
 - 4. 32.5

Q.3 ଶ୍ରେଣୀ ଏକ ପୋଷାକ ସିଲେକ୍ଟ କରିବା ପାଇଁ 2 m 14 cm ଲାଲ କପଡ଼ା, 2 m 44 cm ଧଳା କପଡ଼ା ଏବଂ 3 m 28 cm ନୀଳ କପଡ଼ା ବ୍ୟବହାର କରିଥିଲେ । ସେ ସମୁଦାୟ କେତେ କପଡ଼ା ବ୍ୟବହାର କଲେ?

- Ans**
- 1. 6 m 86 cm
 - 2. 7 m 80 cm
 - 3. 6 m 85 cm
 - 4. 7 m 86 cm

Questi
Optio
Optio
Optio
Optio
&
Chosen C

Q.4 ଅଞ୍ଜଳି ଇଂରାଜୀରେ 60 ରୁ 33 ମାର୍କ ରଖିଲେ ଏବଂ ଗଣିତରେ 90 ରୁ 45 ମାର୍କ ରଖିଲେ । ତାଙ୍କର ସମୁଦାୟ ମାର୍କ ଶତକଡ଼ାରେ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

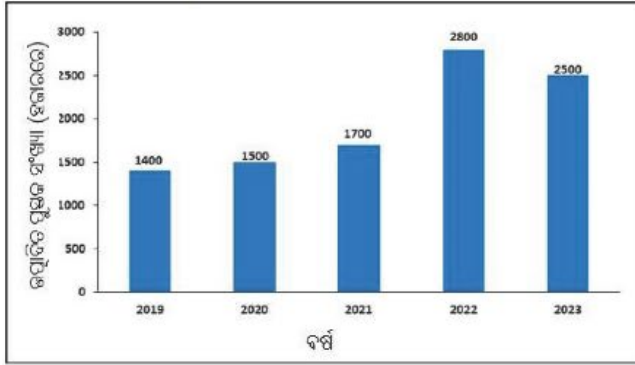
- Ans**
- 1. 52%
 - 2. 66%
 - 3. 40%
 - 4. 45%

Questi
Optio
Optio
Optio
Optio
&
Chosen C

Q.5 ଜଣେ ବେକର ପାଖରେ, 4 kg 500 g ମଇଦା ଥିଲା । ଯଦି ସେ ଏକ କେକ ବେକ୍ କରିବା ପାଇଁ 250 g ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତି, ତେବେ ସେ ତିଆରି କରିପାରୁଥିବା କେକ ସଂଖ୍ୟା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

- Ans**
- 1. 17
 - 2. 18
 - 3. 11
 - 4. 20

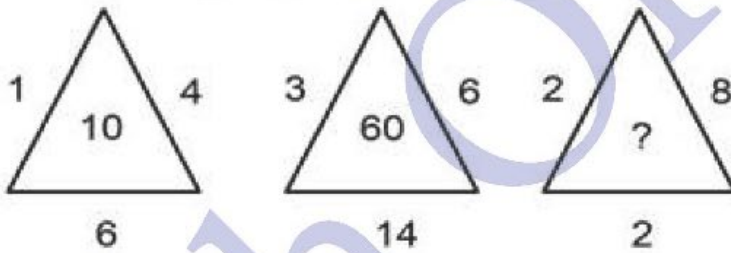
Q.6 ପ୍ରଦତ୍ତ ବାର୍ ଗ୍ରାଫ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ଏକ ଦେଶ ଦ୍ୱାରା ଉତ୍ପାଦିତ ପୁସ୍ତକର ପରିମାଣ (ହଜାରରେ) ଦର୍ଶାଏ । 2020, 2021 ଏବଂ 2022 ରେ ଉତ୍ପାଦିତ ପୁସ୍ତକର ହାରାହାରି ପରିମାଣ କେତେ?



- Ans**
- ✓ 1. 20,00,000
 - ✗ 2. 15,00,000
 - ✗ 3. 21,00,000
 - ✗ 4. 14,00,000

Question
Option
Option
Option
Option
St
Chosen Op

Q.7 ପ୍ରଦତ୍ତ ଶୈଳୀ ଉପରେ ଆଧାର କରି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ସଂଖ୍ୟାକୁ ଚିହ୍ନଟ କର ।



- Ans**
- ✗ 1. 14
 - ✗ 2. 16
 - ✓ 3. 20
 - ✗ 4. 24

Question

Q.8 ଯଦି ଏକ ସମକୋଣୀ ତ୍ରିଭୁଜରେ, ଭୂମି 4.8 cm ଏବଂ କର୍ଣ୍ଣ 5 cm ଅଟେ, ତେବେ ତ୍ରିଭୁଜର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

- Ans
- 1. 3.13 cm²
 - 2. 1.16 cm²
 - 3. 3.3 cm²
 - 4. 3.36 cm²

Question
Option
Option
Option
Option
S
Chosen O

Q.9 $\left(\frac{1}{6} + \frac{3}{6}\right)$ of $\frac{3}{10}$ ର ମୂଲ୍ୟ ନିରୂପଣ କର ।

- Ans
- 1. $\frac{1}{5}$
 - 2. $\frac{1}{4}$
 - 3. $\frac{4}{5}$
 - 4. $\frac{3}{4}$

Question
Option
Option
Option
Option
S
Chosen O

Q.10 ଦୁଇଟି ପ୍ରଦତ୍ତ ବିନ୍ଦୁ ମଧ୍ୟ ଦେଇ କେତୋଟି ରେଖା ଅଙ୍କା ଯାଇପାରିବ ?

- Ans
- 1. 3
 - 2. 2
 - 3. 1
 - 4. ଅସୀମ

Q.11 ପୃଥିବୀର ଅକ୍ଷ _____ ରୁ _____ କୁ ଗତି କରିଥାଏ ।

- Ans
- 1. ଦକ୍ଷିଣ ମେରୁ, ଉତ୍ତର ମେରୁ
 - 2. ଉତ୍ତର ମେରୁ, ଦକ୍ଷିଣ ମେରୁ
 - 3. ପଶ୍ଚିମ, ପୂର୍ବ
 - 4. ପୂର୍ବ, ପଶ୍ଚିମ

Que
Opl
Opl
Opl
Opl

Choser

Q.12 ଯଦି ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ବା ଏଣ୍ଟିଟି ପରିବେଶ ପ୍ରଦୂଷଣ କରେ, ତେବେ ପ୍ରଦୂଷଣ ଏବଂ ଏହାକୁ ପରିଷ୍କାର କରିବା ସମ୍ବନ୍ଧିତ ଖର୍ଚ୍ଚ ବହନ କରିବା ପାଇଁ ସେ ବାଧ୍ୟ ଅଟନ୍ତି – ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏହା ବ୍ୟକ୍ତ କରେ?

- Ans
- 1. ବ୍ୟାପକ ନୀତି (Inclusive Principle)
 - 2. ପ୍ରତିଷେଧକ ନୀତି (Preventive Principle)
 - 3. ପ୍ରଦୂଷକ ଖର୍ଚ୍ଚ ବହନ କରିବା ନୀତି (Polluters pay Principle)
 - 4. ପୂର୍ବାବଧାନ ନୀତି (Precautionary Principles)

Que
Opl
Opl
Opl
Opl

Choser

Q.13 ବ୍ୟାଲସିୟମ ଅଭାବରୁ କ'ଣ ହୋଇପାରେ?

- Ans
- 1. ରକ୍ତହୀନତା
 - 2. ଅସ୍ଥିଓପୋରୋସିସ୍
 - 3. ଅନ୍ଧାରକଣା
 - 4. ମାଇଗ୍ରୋସାଇଟିକ୍

Que
Opl
Opl
Opl
Opl

Choser

Q.14 ରବି ଫସଲ ଶୀତ ଋତୁରେ _____ ରୁ _____ ମଧ୍ୟରେ ବୁଣାଯାଏ ।

- Ans
- 1. ଏପ୍ରିଲରୁ ଜୁନ
 - 2. ମଇରୁ ଜୁଲାଇ
 - 3. ଅକ୍ଟୋବରରୁ ଡିସେମ୍ବର
 - 4. ସେପ୍ଟେମ୍ବରରୁ ଅକ୍ଟୋବର

Q.15 ଯେଉଁ ଦିନ ଗ୍ରହକରେ ପୃଥିବୀରେ ଦିନ ଓ ରାତିର ଅବଧି ସମାନ ହୁଏ, ତାହାକୁ _____ କୁହାଯାଏ ।

- Ans
- 1. ଦକ୍ଷିଣ ଅକ୍ଷୟାଂଶ (Winter Solstice)
 - 2. ନାକ୍ଷତ୍ରିକ (Stellar)
 - 3. ଉତ୍ତର ଅକ୍ଷୟାଂଶ (Summer Solstice)
 - 4. କ୍ରାନ୍ତିପାତ (Equinox)

Q.16 RDAs stands for:

- Ans
- 1. Repeat Dietary Allowances
 - 2. Referred Dietary Allowances
 - 3. Recommended Dietary Allowances
 - 4. Reversal Dietary Allowances

Q.17 NDRF stands for:

- Ans
- 1. National Disaster Relief Force
 - 2. National Disaster Retired Force
 - 3. National Deputy Rest Force
 - 4. National Disaster Response Force

Q.18 ବନ୍ଧି ଜଗବନ୍ଧୁ 24 ଜାନୁଆରୀ 1829 ରେ _____ ଠାରେ ଶେଷ ଦିଶ୍ଵାସ ତ୍ୟାଗ କରିଥିଲେ ।

- Ans
- 1. କଟକ
 - 2. ସୁବର୍ଣ୍ଣପୁର
 - 3. ପୁରୀ
 - 4. ଯାଜପୁର

Q.19 ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ମାନବ ଶରୀରରେ ହେଉଥିବା ସଠିକ ପାଚନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଅଟେ?

- Ans
- 1. ଖାଦ୍ୟ ଗ୍ରହଣ ⇒ ମିଶ୍ରଣ ଓ ପରିଚଳନ ⇒ ସ୍ରାବ ⇒ ପାଚନ ⇒ ଅବଶୋଷଣ ⇒ ରେଚନ
 - 2. ଖାଦ୍ୟ ଗ୍ରହଣ ⇒ ସ୍ରାବ ⇒ ମିଶ୍ରଣ ଓ ପରିଚଳନ ⇒ ପାଚନ ⇒ ଅବଶୋଷଣ ⇒ ରେଚନ
 - 3. ଖାଦ୍ୟ ଗ୍ରହଣ ⇒ ସ୍ରାବ ⇒ ପାଚନ ⇒ ଅବଶୋଷଣ ⇒ ରେଚନ ⇒ ମିଶ୍ରଣ ଓ ପରିଚଳନ
 - 4. ଖାଦ୍ୟ ଗ୍ରହଣ ⇒ ମିଶ୍ରଣ ଓ ପରିଚଳନ ⇒ ସ୍ରାବ ⇒ ରେଚନ ⇒ ପାଚନ ⇒ ଅବଶୋଷଣ

Que
Opi
Opi
Opi
Opi
Choser

Q.20 ଭାରତୀୟ ସମ୍ବର୍ଦ୍ଧରେ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଅଗ୍ରସର ହେଉଥିବା ମୌସୁମୀ ବାୟୁର ଏକ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ ନୁହେଁ?

- Ans
- 1. ଏହା ପାଣିପାଗ ଅବସ୍ଥାରେ ଏକ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣେ
 - 2. ଏହି ଋତୁର ସର୍ବାଧିକ ବୃଷ୍ଟିପାତ ଉତ୍ତର-ପଶ୍ଚିମ ଭାରତରେ ହୁଏ ।
 - 3. ଏହି ଋତୁର ସର୍ବାଧିକ ବୃଷ୍ଟିପାତ ଉତ୍ତର-ପୂର୍ବ ଭାରତରେ ହୁଏ ।
 - 4. ଏଥିରେ ଆର୍ଦ୍ର ଓ ଶୁଷ୍କ ସମୟ ଥାଏ ।

Que
Opi
Opi
Opi
Opi
Choser

Q.21 Complete the sentence with the appropriate article to make it grammatically correct.
Please hand me _____ book on the top shelf.

- Ans
- 1. the
 - 2. some
 - 3. an
 - 4. a

Que
Opi
Opi
Opi
Opi
Choser

Q.22 Choose the correct punctuation from the given options:
Did you complete the assignment and submit it _____.

- Ans
- 1. apostrophe
 - 2. parentheses
 - 3. question mark
 - 4. comma

Q.23 Fill in the blank with the correct common noun.

The _____ of the ancient civilization left behind a wealth of knowledge for historians to study.

- Ans 1. scriptures
 2. prescriptions
 3. treasures
 4. professors

Questi
 Optior
 Optior
 Optior
 Optior
 S
 Chosen C

Q.24 The word given in the brackets defines the modification of the noun. Based on this understanding fill in the blank with the correct adjective from the given options.

The (turbulent) _____ waves crashed against the jagged rocks, creating a dramatic and powerful scene.

- Ans 1. tumultuous
 2. dazzling
 3. exclusive
 4. gentle

Questi
 Optior
 Optior
 Optior
 Optior
 S
 Chosen C

Q.25 Fill in the blank with the correct verb.

The magician _____ the seemingly impossible trick, leaving the audience in awe.

- Ans 1. performed
 2. succumbed
 3. wondered
 4. alluded

Questi

Q.26 Complete the sentence with the correct form of the tense:
I _____ that book before, but I'm reading it again now.

- Ans
- 1. read
 - 2. was reading
 - 3. am reading
 - 4. have read

Q.27 Complete the sentence with the correct form of the tense:
At this time tomorrow, we _____ on the beach.

- Ans
- 1. will be swimming
 - 2. will swim
 - 3. will have swum
 - 4. have swum

Q.28 Fill in the blank with the correct adverb.
The detective examined the evidence _____ to solve the complex case.

- Ans
- 1. sloppily
 - 2. noisily
 - 3. carefully
 - 4. sadly

Q.29 Fill in the blank with the correct preposition.

The park is located _____ the tall skyscraper and the busy street.

- Ans
- 1. before
 - 2. along with
 - 3. between
 - 4. against

Que:
Opti
Opti
Opti
Opti
Chosen

Q.30 Based on the sentence given below answer the question:

After a long day at work, Sarah returned home, put on her favourite music, and started preparing a delicious dinner.

The commas in this sentence are used to _____.

- Ans
- 1. separate items in a list
 - 2. indicate omitted words
 - 3. join two independent clauses
 - 4. create a comma splice

Que:
Opti
Opti
Opti
Opti
Chosen

Q.31 'ଗଣ' ଶବ୍ଦଟି କେଉଁ ପ୍ରକାରର ବିଶେଷ୍ୟ ଚିହ୍ନଟ କର ?

- Ans
- 1. ବସ୍ତୁବାଚକ
 - 2. ବ୍ୟକ୍ତିବାଚକ
 - 3. ଜାତିବାଚକ
 - 4. ସ୍ଥାନବାଚକ

Q.32 'ସ୍ତ୍ରୀ ଯାଉଛି' - ରେଖାଙ୍କିତ ପଦଟି କେଉଁପ୍ରକାର ସର୍ବନାମ ?

- Ans 1. ନିର୍ଦ୍ଦେଶାତ୍ମକ ସର୍ବନାମ
2. ପ୍ରଶ୍ନବାଚକ ସର୍ବନାମ
3. ବ୍ୟକ୍ତିବାଚକ ସର୍ବନାମ
4. ସମ୍ବନ୍ଧବାଚକ ସର୍ବନାମ

Q.33 'ଆଉ' କେଉଁ ଶ୍ରେଣୀର ଅବ୍ୟୟ ?

- Ans 1. ବିଭକ୍ତିସୂଚକ
2. ହେତୁବାଚକ
3. ବିଯୋଜକ
4. ସଂଯୋଜକ

Q.34 'ସଭାରେ ହାଣ୍ଡି ଭାଙ୍ଗିବା' – ପ୍ରସଙ୍ଗଟିର ଅର୍ଥ ଚିହ୍ନଟାଅ ?

Ans

- 1. ସଭାସ୍ଥଳରେ ହାଣ୍ଡି ଭାଙ୍ଗିବା
- 2. ସଭା ମଝିରେ ନିଜର ପାରିବାପଣ ଦେଖାଇବା
- 3. ଗୁପ୍ତକଥା ପ୍ରଘଟ କରିବା
- 4. ସଭା ମଧ୍ୟରେ ବିଷ ଓଗାଳିବା

Q.35 'ପର୍ଯ୍ୟାୟ' ଶବ୍ଦଟିରେ ବ୍ୟବହୃତ ଉପସର୍ଗଟି ଚିହ୍ନଟାଅ ।

Ans

- 1. ପରା
- 2. ପରି
- 3. ପ୍ରତି
- 4. ପର

Q.36 'ସମଷ୍ଟି' ଶବ୍ଦର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦଟିକୁ ଚିହ୍ନଟ କର ।

- Ans
- 1. ଯୋଗ
 - 2. ସଂଯୋଗ
 - 3. ସହଯୋଗ
 - 4. ବ୍ୟଷ୍ଟି

Q.37 'ଦ୍ରାଘିମା' ଶବ୍ଦଟିର ପ୍ରକୃତି ପ୍ରତ୍ୟୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।

- Ans
- 1. ଦୀର୍ଘ+ଇମନ୍
 - 2. ଦୀର୍ଘ+ଇମା
 - 3. ଦୀର୍ଘ+ମା
 - 4. ଦ୍ରାଘି+ମା

Q.38 ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ 'ଧନ' ଶବ୍ଦଟିର ସମାର୍ଥବୋଧକ ଶବ୍ଦ କେଉଁଟି ?

Ans 1. ସଲିଳ

2. ସଂଯମ

3. ସକଳ

4. ସମ୍ପଦ

Q.39 କୁଆକୁଆ ଉଡ଼ିଯିବା – ରୁକିର ଅର୍ଥ ଚିହ୍ନଟ କର ।

Ans 1. କେହି ନରହିବା

2. ନିଷ୍ପୂର ହେବା

3. ଘରକୁ ବାହୁଡ଼ିବା

4. ନିର୍ମମ ମାଡ଼ ହେବା

Q.40 'ଭଜ୍' ଶବ୍ଦରେ ଅ ପ୍ରତ୍ୟୟ ଯୋଗହେଲେ କେଉଁ ଶବ୍ଦ ହୁଏ ?

- Ans
- 1. ଭାଜ
 - 2. ଭଜ
 - 3. ଭାଗ
 - 4. ଭଜନ

Section : Part II Pedagogy

Q.1

ତ୍ରିଭୁଜରେ ଯଦି ଦୁଇଟି ବାହୁ ପରସ୍ପର ସମାନ ହୁଏ, ତେବେ ସମାନ ବାହୁଗୁଡ଼ିକର ବିପରୀତ କୋଣଗୁଡ଼ିକର ମାପ ମଧ୍ୟ ସମାନ ହେବ । ଏହାର ବିପରୀତ ଅର୍ଥବୋଧକ ବାକ୍ୟ (contrapositive)କୁ ଚୟନ କରନ୍ତୁ ।

Ans 1.

ତ୍ରିଭୁଜରେ, ଯଦି କୋଣର ବିପରୀତ ବାହୁର ସମାନ ମାପ ଥାଏ, ତେବେ ଦୁଇ ବାହୁ ସମାନ ହୋଇଥାଏ ।

 2.

ତ୍ରିଭୁଜରେ, ଯଦି ଦୁଇଟି କୋଣ ସମାନ ହୁଏ, ତେବେ ଯେକୌଣସି ଦୁଇଟି ବାହୁ ମଧ୍ୟ ସମାନ ହୋଇଥାଏ ।

 3.

ତ୍ରିଭୁଜରେ, ଯଦି ଦୁଇ ବାହୁ ସମାନ ନ ଥାଏ, ତେବେ ଏହି ଦୁଇ ବାହୁର ବିପରୀତ କୋଣର ମାପ ସମାନ ନଥାଏ ।

 4.

ତ୍ରିଭୁଜରେ, ଯଦି ଦୁଇ ବାହୁର ବିପରୀତ କୋଣର ମାପ ସମାନ ନଥାଏ, ତେବେ ଅନୁରୂପ ଦୁଇ ବାହୁ ସମାନ ନଥାଏ ।

Question

Option

Option

Option

Option

St

Chosen O

Q.2

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପଦ୍ଧତିରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ସକ୍ରିୟ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ଅନୁଭୂତ ରହିଛି ?

Ans 1.

ଆରୋହୀ (Inductive)

 2. ସଂଶ୍ଳେଷଣ (Synthetic) 3. ଅଧ୍ୟାପନା (Lecture) 4. ନିଜ ମତ ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଅସମୀଚୀନ ଦୃଢ଼ବିଶ୍ୱାସ (Dogmatic)

Q.3 A teacher asked the students to find the sum of the angles of a quadrilateral, pentagon and hexagon by dividing them into triangles by drawing diagonals. If the students apply the same logic, how much will they get as angle sum for a decagon?

- Ans**
- 1. 900°
 - 2. 1440°
 - 3. 2880°
 - 4. 1800°

Q.4 ଗଣିତ ଶିକ୍ଷାଦାନ କେତେବେଳେ ବିଫଳ ହେବ?

- Ans**
- 1. ଯଦି ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକରେ ଥିବା ସମସ୍ତ ସମସ୍ୟାର ଉତ୍ତର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବେ ପାଇବେ ନାହିଁ
 - 2. ଯଦି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ସୂତ୍ରକୁ ମନେ ରଖି ପାରିବେ ନାହିଁ
 - 3. ଯଦି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବେ ବି ଗଣିତର ଆନନ୍ଦକୁ ଅନୁଭବ କରିବେ ନାହିଁ
 - 4. ଯଦି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ କରିପାରିବେ ନାହିଁ

Quest
Optio
Optio
Optio
Optio
Chosen (

Q.5 'ଦୁଇଟି ଗଣନ ସଂଖ୍ୟାର ଯୋଗ ଓ ଗୁଣନ, ସେମାନଙ୍କୁ କେଉଁ କ୍ରମରେ ସଂଯୋଜିତ କରାଯାଏ, ତା'ଠାରୁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଅଟନ୍ତି । ଉପରୋକ୍ତ ବିବୃତିର ମୌଖିକ ରୂପ _____ ସହିତ ସମ୍ବନ୍ଧିତ ଅଟେ ।

- Ans**
- 1. $p + t = t + p$ ଏବଂ $p \times t = t \times p, p, t \in R$
 - 2. $p + t = t + p$ ଏବଂ $p \times t = t \times p, p, t \in N$
 - 3. $p + t = t + p$ ଏବଂ $p \times t = t \times p$
 - 4. $p + t = t + p$ କିମ୍ବା $p \times t = t \times p, p, t \in R$

Q.6 In an EVS classroom, how can a survey method be best utilized?

- Ans
- 1. To assess students' prior knowledge on a topic.
 - 2. To engage students in lab experiments.
 - 3. To collect specific information about local environmental concerns directly from the community.
 - 4. To provide theoretical knowledge about ecosystems.

Quest
Optio
Optio
Optio
Optio
:
Chosen (

Q.7 ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ ପରିବେଶ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଉତ୍ତମ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ସାମାଜିକ ଦିଗ ଶିଖିବା କାହିଁକି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ?

- Ans
- 1. ଶ୍ରେଣୀଗୁଡ଼ିଏ ଅବଧିକୁ ଦୃଷ୍ଟି କରିବା
 - 2. ଅଧିକ ସୂଚନା ମନେରଖିବା ପାଇଁ
 - 3. ସମସ୍ୟାଗୁଡ଼ିକର ଜଟିଳତା ଏବଂ ପରସ୍ପର ସହିତ ଜଡ଼ିତ ଥିବା ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ବୁଝିବା
 - 4. ବିଜ୍ଞାନ କୁଜ୍ଞ ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେବା

Quest
Optio
Optio
Optio
Optio
:
Chosen (

Q.8 EVS ରେ ବିଜ୍ଞାନ ଏବଂ ସାମାଜିକ ବିଜ୍ଞାନର ଏକତ୍ରୀକରଣ ହେବା କାହିଁକି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଟେ ?

- Ans
- 1. ଏହା କେବଳ ସାମାଜିକ ଅଧ୍ୟୟନ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇଥାଏ ।
 - 2. ଏହା ବିଷୟକୁ ଅଧିକ ଜଟିଳ ଏବଂ କଷ୍ଟକର କରିଥାଏ ।
 - 3. ବୈଜ୍ଞାନିକ ତଥ୍ୟକୁ ସାମାଜିକ ପ୍ରଭାବ ସହିତ ମିଶ୍ରଣ କରି ଏହା ପରିବେଶ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଏକ ସାମଗ୍ରିକ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ପ୍ରଦାନ କରେ ।
 - 4. ଏହା ସାମାଜିକ ଅପେକ୍ଷା ବୈଜ୍ଞାନିକ ନୀତିଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ଏକ ସୀମା କରିଥାଏ ।

Quest
Optio
Optio
Optio
Optio
:
Chosen (

Q.9 ପରିବେଶ ସମ୍ବନ୍ଧିତ ସଂରକ୍ଷଣର ବକ୍ତବ୍ୟରେ, କେଉଁ ଶବ୍ଦ ମାନବ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଏବଂ ପରୋକ୍ଷ ଭାବରେ ଉତ୍ପାଦିତ ଗ୍ରୀନ୍ ହାଉସ୍ ଗ୍ୟାସର ସମୁଦାୟ ପରିମାଣକୁ ସୂଚିତ କରେ?

- Ans
- 1. ଖାଦ୍ୟ ଲାଲକ
 - 2. ଚୈବ ପଦାର୍ଥ ଜମା ହେବା
 - 3. ପରିବେଶ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଅନୁକ୍ରମ
 - 4. କାର୍ବନର ପୁରସ୍ତକ



Q.10 କେଉଁ ପଦ୍ଧତିରେ ସାଧାରଣତଃ ଶିକ୍ଷକମାନେ ଶ୍ରେଣୀ ସମୟର ଅଧିକାଂଶ ସମୟ ବାର୍ତ୍ତାଳାପ ମାଧ୍ୟମରେ ଛାତ୍ରମାନଙ୍କୁ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଥାନ୍ତି?

- Ans 1. ଅଧ୍ୟାପନା ପଦ୍ଧତି
2. ରୋଲ ଫେ
3. ସାମୂହିକ ଆଲୋଚନା
4. ପ୍ରୋଜେକ୍ଟ ଆଧାରିତ ଶିକ୍ଷଣ

Ques:
Optic
Optic
Optic
Optic

Chosen

Q.11 Choose the incorrect option.

- Ans 1. Non-native speakers should be taught the correct e-mail etiquettes.
2. Non-native speakers may not be well-versed with the culture of the host country.
3. Non-native speakers may be allowed to be extremely informal in all their communication.
4. Non-native speakers may not know the correct form of addressing.

Ques:
Optic
Optic
Optic
Optic

Chosen

Q.12 Fill in the blank:

Public appreciation from the teacher to a student is an example of _____ reward.

- Ans 1. wellness
2. financial
3. intangible
4. tangible

Q.13 Which of the following is not a requirement of public speaking?

- Ans
- 1. Presentation style
 - 2. Focus on body language
 - 3. Taking notes
 - 4. Clear articulation

Q.14 Identify the option which includes the basic elements of poetry.

- Ans
- 1. Monologue, dialogue, catharsis, chorus, diction
 - 2. Character, setting, plot, point of view, mood
 - 3. Message, medium, audience, budget, branding
 - 4. Meter, rhyme, scheme, verse, stanza

Q.15 Which of the following are associated with reading skills?

- Ans
- 1. Creativity, spellings, research
 - 2. Fluency, pronunciation, comprehension
 - 3. Editing, outlining, scanning
 - 4. Word usage, skimming, proofing

Q.16 ପାରମ୍ପରିକ ଶିକ୍ଷାଦାନ ପଦ୍ଧତିରେ କେଉଁ କାରଣଟି ବୋଷତ୍ତୁଟି ପାଇଁ ବାଧ୍ୟ ?

- Ans
- 1. ଗଣମାଧ୍ୟମର ପ୍ରସାର
 - 2. ସାଂସ୍କୃତିକ ପ୍ରସାର
 - 3. ସାହିତ୍ୟର ପ୍ରସାର
 - 4. ଶିକ୍ଷାର ପ୍ରସାର

Q.17 ପିଲା ଶବ୍ଦ କେଉଁ ଭାଷାରୁ ଆନୀତ ?

- Ans 1. ଦ୍ରାବିଡ଼
 2. ଆର୍ଯ୍ୟ
 3. ଆରବିକ
 4. ମୁଣ୍ଡା

Ques
Optic
Optic
Optic
Optic

Chosen

Q.18 କେଉଁ ମସିହାରେ ମାଧ୍ୟମିକ ଶିକ୍ଷା ଆନ୍ଦୋଳନ ମାଡ଼ଭାଷାକୁ ପ୍ରଥମ ଭାଷା ଭାବେ ବିଦ୍ୟାଳୟର ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ସ୍ଥାନିତ କରିବା ପାଇଁ ସୁପାରିଶ କରିଥିଲେ ?

- Ans 1. ୧୯୫୪
 2. ୧୯୫୫
 3. ୧୯୫୭
 4. ୧୯୫୩

Ques
Optic
Optic
Optic
Optic

Chosen

Q.19 କେଉଁଟି ମାଡ଼ଭାଷା ଶିକ୍ଷାର ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଅନ୍ତର୍ଗତ ?

- Ans 1. ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ମୂଲ୍ୟବୋଧ
 2. ଜାତୀୟତା ମୂଲ୍ୟବୋଧ
 3. ସାଂଗଠନିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ
 4. ସାହିତ୍ୟିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ

Ques
Optic
Optic
Optic
Optic

Chosen

Q.20 ଅନ୍ୟ ଭାଷାର ପ୍ରଭାବ କେଉଁ ହୁଟିର କାରଣ ?

- Ans 1. ଲେଖିବା
 2. ବୁଝିବା
 3. ଶୁଣିବା
 4. ଉଚ୍ଚାରଣ କରିବା