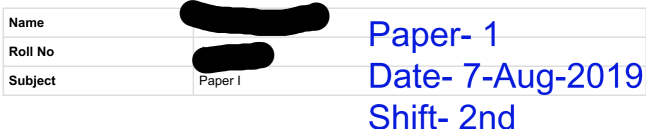


Odisha Teacher Eligibility Test

Grievance

View response

Logout Create



QID: 151 - _____ indicates the changes in the quality or character more than in quantitative aspects. କେଉଁଟି ପରିମାଣାତ୍ମକ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ ଠାରୁ ଅଧିକ ମାନ ବା ଚରିତ୍ରର ପରିବର୍ତ୍ତନକୁ ଦର୍ଶାଏ ? Options: 1) Evolution କ୍ରମିକ ବିକାଶ 2) Growth ବୃଦ୍ଧି 3) Adaptation ରୂପାନ୍ତରଣ 4) Development ବିକାଶ Correct Answer: 4) Development ବିକାଶ Candidate Answer: 1) Evolution କମିକ ବିକାଶ QID: 152 - Child at any stage of his growth and development is: ଶିଶୁର ବୃଦ୍ଧି ଓ ବିକାଶର ଯେକୌଣସି ୟରରେ କିପରି ହୋଇଥାଏ ? **Options:**

- 1) both a genetic and biological entity. ଉଭୟ ଗୁଣସ୍ତ୍ରୀୟ ଓ ଜୈବିକ ସତ୍ତ୍ l
- 2) a product of only heredity.

ବଂଶାନୁକ୍ରମର ଉତ୍ପାଦ l

- 3) a products of both heredity and environment. ଉଭୟ ବଂଶାନ୍ୱକମ ଓ ପରିବେଶର ଉତ୍ପାଦ l
- 4) a product of only environment. କେବଳ ପରିବେଶର ଉତ୍ପାଦ l

Latest Sarkari Jobs, Govt Exam Results, Vacancies and updates on one click

Know More

Correct Answer: 3) a products of both heredity and environment. ଉଭୟ ବଂଶାନୁକ୍ରମ ଓ ପରିବେଶର ଉତ୍ପାଦ ।
Candidate Answer: 3) a products of both heredity and environment. ଭଭୟ ବଂଶାନୁକ୍ରମ ଓ ପରିବେଶର ଉତ୍ପାଦ ।
QID : 153 - Which one of the following is NOT a phase of cognitive development as proposed by Jerome Burner?
ନିମ୍ନସ୍ଥ କେଉଁଟି କେରୋମ୍ ବୁର୍ନରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଦିଆଯାଇଥିବା ସଂଜ୍ଞାନାତ୍ମକ ବିକାଶର ଏକ ୟର ନୁହେଁ ?
Options:
1) Enactive
ଅଭିନୟ ମୂଳକ
2) Iconic
ପ୍ରତିମାତ୍ସକ
3) Symbolic
ସାଂକେତିକ
থা চলাওল 4) Didactic
କ) Didactic ଉପଦେଶକ
खटा ं पण
Correct Answer: 4) Didactic ଉପଦେଶକ
Candidate Answer: 1) Enactive ଅଭିନୟ ମୂଳକ
QID: 154 - The physical characteristics such as height, weight, colour of eye and skin, social and intellectual behaviour are determined by
ଉଚ୍ଚତା, ଓଜନ, ଆଖ୍ ଓ ଚର୍ମର ରଙ୍ଗ, ସାମାଜିକ ଓ ବୌଦ୍ଧିକ ବ୍ୟବହାର ପରି ଭୌତିକ ବୌଶିଷ୍ଟ୍ୟ କାହା ଦ୍ୱାରା ନିରୂପୁତ ହୋଇଥାଏ ?
Options:
4) 1
1) heredity
ବଂଶାନୁକ୍ରମ
2) environment
ପରିବେଶ
3) culture
ସଂସ୍କୃତି
4) nurture
ପାଳନ ପୋଷଣ
Correct Answer: 1) heredity ବଂଶାନୁକ୍ରମ
Candidate Answer: 2) environment ପରିବେଶ

	r, the growth, development and maturation of living organism.
କେଉଁଟି ସମୟ ବାହ୍ୟବଳ, ଅର୍ଡ ପରିପକ୍ଟତାକୁ ପ୍ରଭାବିତ କରେ	ଭିପ୍ରେରଣା ଓ ସର୍ଉଗୁଡିକୁ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରେ, ଯାହାକି ଜୀବର ଜୀବନ, ପ୍ରକୃତି, ବ୍ୟବହାର, ବୃଦ୍ଧି, ବିକାଶ ଓ ?
Options:	
1) Culture ସଂସ୍କୃତି	
2) Nurture ପାଳନ ପୋଷଣ	
3) Heredity ବଂଶାନୁକ୍ରମ	
4) Environment ପରିବେଶ	
Correct Answer: 4) ପରିବେଶ	Environment
Candidate Answer: ପରିବେଶ	4) Environment
QID: 156 - Which on by Burner?	ne of the following is one of the phases of cognitive development as propose
ନିମ୍ନସ୍ଥ କେଉଁଟି ବ୍ରୁନରଙ୍କ ଦ୍ନାରା	ଦିଆଯାଇଥିବା ସଂଜ୍ଞାନାତ୍ମକ ବିକାଶର ଏକ
Options:	
1) Inductive ଆଗମନାମ୍ଭକ	
2) Iconic ପ୍ରତିମାତ୍ସକ	
3) Deductive ନିଗମନାମ୍କ	
4) Didactic ଉପଦେଶକ	
Correct Answer: 2) ପ୍ରତିମାମ୍କ	Iconic
Candidate Answer:	1) Inductive

QID: **157** - According to which theory, an individual learns what is desirable but also eliminates avoids or unlearns undesirable habits, unhealthy attitudes, superstition, fear and phobia through de-conditioning?

କେଉଁ ତତ୍ତ୍ୱ ହିସାବରେ, ଯାହା ଆଶା କରାଯାଇଥାଏ, କଣେ ତାହା ଶିକ୍ଷା କରିଥାଏ, କିନ୍ତୁ ଆଶା କରାଯାଉନଥିବା ଅଭ୍ୟାସ, ଖରାପ ପ୍ରବୃତ୍ତି, ଅନ୍ଧବିଶ୍ୱାସ, ଭୟକୁ ଅଣ-ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଦ୍ୱାରା ଏଡାଇଥାଏ ?

Options:

1) Insightful learning

ଅନ୍ତର୍ଦୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ

- 2) Social learning
- ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା
- 3) Classical conditioning
- ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁକୂଳନ
- 4) Operant conditioning

କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ

Correct Answer: 3) Classical conditioning

ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁକୃଳନ

Candidate Answer: 2) Social learning

ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା

QID: **158** - According to _____ reinforcement is an effective means to modify the undesirable behaviour of students or to make them learn new behaviour in the classroom.

କାହା ହିସାବରେ, ଦୃଢୀକରଣ ହେଉଛି ପିଲାମାନଙ୍କର ଆଶା କରାଯାଉନଥିବା ବ୍ୟବହାର ବଦଳାଇବା ପାଇଁ ବା ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ନୂଆ ବ୍ୟବହାର ଶିଖାଇବା ପାଇଁ ଏକ ପ୍ରଭାବୀ ମାଧ୍ୟମ ?

Options:

1) Insightful learning

ଅନ୍ତର୍ଦୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ

2) Social learning

ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା

3) Classical conditioning

ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁକୂଳନ

4) Operant conditioning

କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୃଳନ

Correct Answer: 3) Classical conditioning

ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁକୂଳନ

Candidate Answer: 1) Insightful learning

ଅନ୍ତଦ୍ଧିଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ

valued by others.	is the ability to make or do something new that is also useful or
	କିଛି ନୂଆ ତିଆରି କରିବାର ବା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାର କ୍ଷମତା, ଯାହାକୁକି ଅନ୍ୟମାନେ ଗୁରୁତ୍ୱ ବା ମୂଲ୍ୟ
ଦେଇଥାନ୍ତି ।	
Options:	
1) Creativity	
ସୃଜନଶୀଳତା	
2) Intelligence	
ବୁଦ୍ଧି	
3) Personality	
ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱ	
4) Learning	
ଶିକ୍ଷା	
Correct Answer: 1) Cre ସୃଢନଶୀଳତା	eativity
Candidate Answer: 3) ବ୍ୟକ୍ତିତ୍ୱ	Personality
* ~ ~	
କେଉଁ ଶିକ୍ଷା ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ସହ ଉଦ୍ଦୀପକ ସ Options:	ାଧାରଣୀକରଣ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ?
Options:	ାଧାରଣୀକରଣ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ?
Options: 1) Insightful learning	ାଧାରଣୀକରଣ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ?
Options: 1) Insightful learning ଅନ୍ତଦୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ	ାଧାରଣୀକରଣ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ?
	ାଧାରଣୀକରଣ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ?
Options: 1) Insightful learning ଅତତ୍ ^{ତି} ଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ 2) Social learning ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା	ାଧାରଣୀକରଣ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ?
Options: 1) Insightful learning ଅନ୍ତର୍ଦୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ 2) Social learning	ାଧାରଣୀକରଣ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ?
Options: 1) Insightful learning ଅନ୍ତହୃଁଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ 2) Social learning ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା 3) Classical conditioning ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁବନ୍ଦ	ାଧାରଣୀକରଣ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ?
Options:1) Insightful learningଅନ୍ତଦୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ2) Social learningସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା3) Classical conditioning	ାଧାରଣୀକରଣ ସହିତ ସମ୍ପର୍କିତ ?
Options: 1) Insightful learning ଅତତ୍ୱିଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ 2) Social learning ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା 3) Classical conditioning ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ 4) Operant conditioning	
Options: 1) Insightful learning ଅନ୍ତର୍ବୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ 2) Social learning ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା 3) Classical conditioning ଶାସ୍ତୀୟ ଅନୁବଦ୍ଧ 4) Operant conditioning କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ Correct Answer: 3) Cla ଶାସ୍ତୀୟ ଅନୁବଦ୍ଧ	essical conditioning
Options: 1) Insightful learning ଅନ୍ତର୍ବୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ 2) Social learning ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା 3) Classical conditioning ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ 4) Operant conditioning କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ Correct Answer: 3) Classical	essical conditioning
Options: 1) Insightful learning ଅନ୍ତର୍ବୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ 2) Social learning ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା 3) Classical conditioning ଶାସୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ 4) Operant conditioning କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ Correct Answer: 3) Classical ଶାସ୍ତ୍ରୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ Candidate Answer: 4)	essical conditioning
Options: 1) Insightful learning ଅନ୍ତର୍ଦୃଷ୍ଟି ଶିକ୍ଷଣ 2) Social learning ସାମାଜିକ ଶିକ୍ଷା 3) Classical conditioning ଶାସ୍ତୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ 4) Operant conditioning କ୍ରିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ Correct Answer: 3) Cla ଶାସ୍ତୀୟ ଅନୁବନ୍ଧ Candidate Answer: 4) ଜିୟାପ୍ରସୂତ ଅନୁକୂଳନ	essical conditioning

Options:	
1) rote memorisation ଘୋଷିକରି ମନେରଖିବା	
2) close-ended questions	
ସିମୀତ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ	
3) positive punishment	
ଯକ୍ତାତ୍ମକ ଦଣ୍ଡବିଧାନ	
4) open-ended questions	
ମୁକ୍ତ-ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍	
Correct Answer: 4) open-ended questions ମୁକ୍ତ-ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍	
Candidate Answer: 4) open-ended questions ମୂକ୍ତ-ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍	
QID: 162 is defined as the generation of ideas that are new as well as useful, productive, and appropriate.	
ହେଉଛି ସେହିସବୁ ଉପାୟର ସୃଷ୍ଟି ଯାହା ନୂଆ, ବ୍ୟବହାରିକ, ଉପଯୋଗୀ ଓ ଉପଯୁକ୍ତ ଅଟେ ।	
Options:	
1) Creative thinking	
ସୂଜନଶୀଳ ଚିତ୍ତନ	
2) Divergent thinking	
ଅପସାରୀ ଚିତ୍ତନ	
3) Convergent thinking	
ଅଭିସାରୀ ଚିତ୍ତନ	
4) Problem solving	
ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ	
Correct Answer: 1) Creative thinking ସୃଜନଶୀଳ ଚିନ୍ତନ	
Candidate Answer: 1) Creative thinking ସ୍କଳନଶୀଳ ଚିତ୍ରନ	
QID : 163 - Which scheme aimed at providing educational opportunities to learners with disabilities in regular schools, and to facilitate their achievement and retention?	
କେଉଁ ଯୋଜନାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ସନିୟମିତ ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ଅକ୍ଷମତା ଥବା ପିଲାମାନଙ୍କ ଶିକ୍ଷାର ସଯୋଗ ଦେବା ଅଟେ. ଓ ସେମାନଙ୍କର ସଫଳତା	I (2

ଅବରୋଧନକୁ ସରଳ କରିବା ଅଟେ ?

- 1) Integrated Education for Disabled Children (IEDC)
- ଅକ୍ଷମତା ଥିବା ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (IEDC)
- 2) District Primary Education Programme (DPEP)

ଜିଲା ପ୍ରାଥମିକ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (DPEP)

- 3) The United Nations Economic and Special Commission for Asia and the Pacific (UNESCAP) ଏସିଆ ଓ ପେସିଫିକ୍ ପାଇଁ ସଂଯକ୍ତ ରାଷ୍ଟ ଆର୍ଥିକ ଓ ବିଶେଷ କମିସନ୍ (UNESCAP)
- 4) Inclusive Education Scheme

ଅନ୍ତର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା ଯୋଜନା

Correct Answer: 1) Integrated Education for Disabled Children (IEDC)

ଅକ୍ଷମତା ଥିବା ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (IEDC)

Candidate Answer: 2) District Primary Education Programme (DPEP)

ଜିଲା ପାଥମିକ ଶିକ୍ଷା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ମ (DPEP)

QID: 164 - Inclusive education is carried out in a ___

ଅନ୍ତର୍ନିତେଶୀ ଶିକ୍ଷା କେଉଁଠାରେ ହୋଇଥାଏ ?

Options:

- 1) extreme learning environment କଠୋର ଶିକ୍ଷା ପରିବେଶ
- 2) segregated learning environment ପୃଥକ୍ ଶିକ୍ଷା ପରିବେଶ
- 3) common learning environment ସାଧାରଣ ଶିକ୍ଷା ପରିବେଶ
- 4) diminished learning environment କ୍ଷୀଣ ଶିକ୍ଷା ପରିଚେଶ

Correct Answer: 3) common learning environment

ସାଧାରଣ ଶିକ୍ଷା ପରିବେଶ

Candidate Answer: 4) diminished learning environment

କ୍ଷୀଣ ଶିକ୍ଷା ପରିବେଶ

QID: 165 - Which of these is the centrally sponsored scheme launched by the government in 1974, which aimed to provide educational opportunities to children with special needs (CWSN) in regular schools and to facilitate their achievement and retention?

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟର କେଉଁଟି ସରକାରଙ୍କ ହାରା 1974ରେ ଆରୟ କରାଯାଇଥିବା କେଦ୍ୱୀୟ ପୋହାହିତ ଯୋଜନା ଅଟେ, ଯାହାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ସାଧାରଣ ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ବିଶେଷ ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କ୍ (CWSN) ଶିକ୍ଷାର ସ୍ତଯୋଗ ଦେବା ଓ ସେମାନଙ୍କର ସଫଳତା ଓ ଅବରୋଧନକ୍ ସରଳ କରିବା ଅଟେ ?

9	Odisha Teacher Eligibility Test
	Options:
	1) Policy for Special Education (PSE) ବିଶେଷ ଶିକ୍ଷା ନୀତି (PSE) 2) Individuals with Disabilities Exclusive Attention (IDEA) ଭିନନ୍ଷମ ପିଲାଙ୍କୁ ବିଶେଷ ମନୋଯୋଗ (IDEA) 3) Integrated Education for Disabled Children (IEDC) scheme ଭିନନ୍ଷମ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (IEDC) ଯୋଜନା 4) Universal Education Policy
	Correct Answer: 3) Integrated Education for Disabled Children (IEDC) scheme ଭିନ୍ନକ୍ଷମ ପିଲାଙ୍କ ପାଇଁ ସମାବେଶୀ ଶିକ୍ଷା (IEDC) ଯୋଜନା
	Candidate Answer: 1) Policy for Special Education (PSE) ବିଶେଷ ଶିକ୍ଷା ନୀତି (PSE)
	QID: 166 - Which one of the following strategies is NOT useful in teaching studer

tegies is NOT useful in teaching students with special education needs?

ନିମ୍ନସ୍ଥ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବିଶେଷ ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବା ପିଲାଙ୍କୁ ପଢାଇବାରେ ସହାୟକ ହେବ ନାହିଁ ?

Options:

- 1) Use a multiple-scenario approach to developing lesson plans ପାଠ୍ୟ ଯୋଜନା ପ୍ରୟୁତ କରିବା ପାଇଁ ବହୁ-ବିକଳ୍ପ ପଦ୍ଧତି ବ୍ୟବହାର କରିବା
- 2) Monitor student responses to lessons and modify lesson plans to address their different learning needs

ବିଷୟ ପ୍ରତି ପିଲାମାନଙ୍କର ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ଲକ୍ଷ୍ୟ କରିବା ଓ ସେମାନଙ୍କର ଶିକ୍ଷା ଆବଶ୍ୟକତା ପ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ପାଠ୍ୟ ଯୋଜନା ବଦଳାଇବା

- 3) Gather some tricks of the trade from fellow teachers ସହକର୍ମୀ ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ଠାରୁ କିଛି କରାମତି ଶିଖିବା
- 4) Adopt a uniform strategy to teach all children ସବୁ ପିଲାଙ୍କୁ ପଢାଇବା ପାଇଁ ଏକ ସାମଗ୍ରୀକ ପଦ୍ଧତି ଆପଶେଇବା

Correct Answer: 4) Adopt a uniform strategy to teach all children ସବୁ ପିଲାଙ୍କୁ ପଢାଇବା ପାଇଁ ଏକ ସାମଗ୍ରୀକ ପଦ୍ଧତି ଆପଣେଇବା

Candidate Answer: 3) Gather some tricks of the trade from fellow teachers ସହକର୍ମୀ ଶିକ୍ଷକଙ୍କ ଠାରୁ କିଛି କରାମତି ଶିଖିବା

QID: 167	is a process that allows children with special needs to enter		
certain standard c	assrooms after they show the ability to keep up with the rest of their peers.		
	ୁ ପ୍ରକ୍ରିୟା ବିଶେଷ ଆବଶ୍ୟକତା ଥିବା ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଅନ୍ୟ ସହପାଠୀଙ୍କ ସହ ପଢିପାରିବାର ଦକ୍ଷତା ଦେଖାଇଲେ		
- ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ମାନକ ଶ୍ରେଣୀଗୃହ	 ରେ ପ୍ରବେଶ କରିବାର ଅନୁମତି ଦିଏ ?		

- 1) Segregation ଅଲଗା କରିବା
- **2**) Mainstreaming ମୁଖ୍ୟ ଧାରାକୁ ଆଣିବା
- 3) Name-calling ନାମ-ଡାକିବା
- 4) Full inclusion ସମ୍ପର୍ଶ ଅନ୍ତର୍ନିବେଶ

Correct Answer: 2) Mainstreaming

ମୁଖ୍ୟ ଧାରାକୁ ଆଣିବା

Candidate Answer: 3) Name-calling

ନାମ-ଡାକିବା

QID: **168** - A teacher selects only boys for science quiz and only girls for a dance competition. What behaviour is the teacher displaying?

ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ବିଜ୍ଞାନ ସାଧାରଣଜ୍ଞାନ ପ୍ରତିଯୋଗୀତା ପାଇଁ କେବଳ ପୁଅମାନଙ୍କୁ ବାଛନ୍ତି ଓ ନୃତ୍ୟ ପ୍ରତିଯୋଗୀତା ପାଇଁ କେବଳ ଝିଅମାନଙ୍କୁ ବାଛନ୍ତି । ଏଠାରେ ଶିକ୍ଷକ କେଉଁ ପ୍ରକାରର ବ୍ୟବହାର ଦେଖାଉଛନ୍ତି ?

Options:

- 1) Wise selection ବ୍ରଦ୍ଧିମାନ ଚୟନ
- 2) Scientific screening ବୌଜ୍ଞାନିକ ଯାଞ୍ଚ
- 3) Inclusive education ଅନ୍ତର୍ନିବେଶୀ ଶିକ୍ଷା
- **4**) Gender bias ଲିଙ୍ଗଗତ ପକ୍ଷପାତିତା

Correct Answer: 4) Gender bias

ଲିଙ୍ଗଗତ ପକ୍ଷପାତିତା

Candidate Answer: 4) Gender bias

ଲିଙ୍ଗଗତ ପକ୍ଷପାତିତା

QID: 169 - In which one these is the focus on learning product and outcome?

ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଥିରେ ଶିକ୍ଷା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଓ ଫଳାଫଳରେ ଲକ୍ଷ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ରୀତ ହୋଇଥାଏ ?

Options:
1) curriculum-centred
ପାଠ୍ୟକ୍ରମ କେନ୍ଦ୍ରୀକ
2) Learner-centred
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈନ୍ଦ୍ରିକ
3) Teacher-centred
ଶିକ୍ଷକ-କେନ୍ଦ୍ରୀକ
4) subject-centred ବିଷୟ-କୈଦିକ
प करू-७पा <u>ल</u> प
Correct Answer: 3) Teacher-centred ଶିକ୍ଷକ-କେନ୍ଦ୍ରୀକ
Candidate Answer: 4) subject-centred ବିଷୟ-କୈନ୍ଦ୍ରିକ
QID: 170 - Subject matter is organised around a real or hypothetical problem to be solved in:
ବିଷୟ ଆଧାରରେ ଆୟୋଜିତ ଏକ ବାୟବ ବା ପରିକଳ୍ପିତ ସମସ୍ୟା କେଉଁ ଉପାୟରେ ସମାଧାନ କରାଯିବ ?
Options:
1) Problem-based learning
ସମସ୍ୟା-ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା
2) Project-based learning
ପ୍ରକଳ୍ପ - ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା
3) Content-based learning ବିଷୟ ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା
4) Curriculum-based learning
ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା
Correct Answer: 2) Project-based learning
ପ୍ରକଳ୍ପ-ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା
Candidate Answer: 2) Project-based learning ପ୍ରକଳ୍ପ-ପର୍ଯ୍ୟବେସିତ ଶିକ୍ଷା
QID: 171 is a concise statement or table of the heads of discourse, which lists the
subjects of a series of lectures, and is connected with the courses leading to examinations.
ହେଉଛି ଏକ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ କଥନ ବା ଭାଷଣର ମୁଖ୍ୟ ସାରଣୀ, ଯାହା ଏକ କ୍ରମିକ ଅଧ୍ୟାପନାର ବିଷୟର ସ୍ୱଚୀ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରେ, ଏବଂ
 ଏହା ପରୀକ୍ଷାଗୁଡ଼ିକ ସମ୍ବନ୍ଧିତ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ସହ ସମ୍ପର୍କିତ ।

1) Learning objective

ଶିକ୍ଷା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ

2) Syllabus

ପାଠ୍ୟଖସଡା

3) Curriculum

ପାଠ୍ୟକ୍ରମ

4) Course

ବିଷୟ

Correct Answer: 2) Syllabus

ପାଠ୍ୟଖସଡା

Candidate Answer: 2) Syllabus

ପାଠ୍ୟଖସଡା

QID: 172 - Subject-centred curriculum (or learning) focuses primarily on:

ବିଷୟ-କେନ୍ଦ୍ରୀକ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ (ବା ଶିକ୍ଷା) ମୁଖ୍ୟତଃ କାହା ଉପରେ ଧ୍ୟାନକେନ୍ଦ୍ରୀତ କରେ ?

Options:

1) Content

ବିଷୟ

2) Learner

ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ

3) Teacher / Instructor

ଶିକ୍ଷକ/ପ୍ରଶିକ୍ଷକ

4) Learners' interest, experiences and tendencies

ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଇଚ୍ଛା, ଅଭିଜ୍ଞତାଗୁଡ଼ିକ ଓ ପୁବୃତ୍ତିଗୁଡ଼ିକ

Correct Answer: 1) Content

ବିଷୟ

Candidate Answer: 4) Learners' interest, experiences and tendencies

ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଇଚ୍ଛା, ଅଭିଜ୍ଞତାଗୁଡ଼ିକ ଓ ପ୍ରବୃତ୍ତିଗୁଡ଼ିକ

QID: **173** - Which one of these learning approaches is more likely than others to motivate students and help them stay engaged in the material that they are learning?

ନିମ୍ନୟ କେଉଁ ଶିକ୍ଷା ପଦ୍ଧତି ଅନ୍ୟଗୁଡିକ ଅପେକ୍ଷା ଅଧିକ ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଅଭିପ୍ରେରିତ କରେ ଓ ସେମାନେ ଶିକ୍ଷାଗ୍ରହଣ କରୁଥିବା ବିଷୟ ପ୍ରତି ମନୋଯୋଗ ଦେବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ ?

Options:
1) Curriculum-centred approach
ପାଠ୍ୟକ୍ରମ-କୈନ୍ଦ୍ରିକ ପଦ୍ଧତି
2) Learner-centred approach
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈଦ୍ୱିକ ପଦ୍ଧତି
3) Teacher-centred approach
ଶିକ୍ଷକ-କେଦ୍ରୀକ ପଦ୍ଧତି
4) Subject-centred approach
ବିଷୟ-କୈଦ୍ୱିକ ପଦ୍ଧତି
Correct Answer: 2) Learner-centred approach ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ-କୈଦ୍ୱିକ ପଦ୍ଧତି
ରାୟାପ ା - ଚଣ୍ଟମ୍ ମଣ ପଜ୍ୟ
Candidate Answer: 4) Subject-centred approach
ବିଷୟ-କୈନ୍ଦ୍ରିକ ପଦ୍ଧତି
QID: 174 - In which one these is the focus on learning process and experiences?
ଏମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଶିକ୍ଷଣ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଓ ଅଭିଜ୍ଞତାଗୁଡ଼ିକ ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦିଏ ?
Options:
1) Curriculum-centred
ପାଠ୍ୟକ୍ରମ କେନ୍ଦ୍ରୀକ
2) Learner-centred
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ କେଦ୍ରୀକ
3) Teacher-centred
ଶିକ୍ଷକ କେନ୍ଦ୍ରୀକ
4) Subject-centred
ବିଷୟ କେନ୍ଦ୍ରୀକ
Correct Answer: 2) Learner-centred
ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ କେନ୍ଦ୍ରୀକ
Candidate Answer: 3) Teacher-centred ଶିକ୍ଷକ କେନ୍ଦ୍ରୀକ
QID: 175 enables instructors to measure the effectiveness of their teaching by linking
student performance to specific learning objectives.
ପ୍ରଶିକ୍ଷକ ମାନଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କ ଶିକ୍ଷଣର ପ୍ରଭାବକାରୀତା ମାପିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ, ଯାହାକି ପିଲାମାନଙ୍କର ପ୍ରଦର୍ଶନକୁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ
ରିଥା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ସହ ସମ୍ପର୍କିତ କରେ ?

Options:
1) Student assessment
ଛାତ୍ର ମୂଲ୍ୟାୟନ
2) Self-assessment
ସ୍ୱ-ମୂଲ୍ୟାୟନ
3) Peer assessment
ସହପାଠୀ ମୁଲ୍ୟାୟନ
4) Curriculum design
ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ପ୍ରସ୍ତୁତି
Correct Answer: 1) Student assessment ଛାତ୍ର ମୂଲ୍ୟାୟନ
Candidate Answer: 2) Self-assessment ସ୍ୱ-ମୂଲ୍ୟାୟନ
QID: 176 enables instructors to determine the metrics of measurement for student understanding of and proficiency in course learning objectives and provides the evidence needed to document and validate that meaningful learning has occurred in the classroom.
to document and validate that meaningful learning has occurred in the classroom.
୍ରପ୍ରଶିକ୍ଷକ ମାନଙ୍କୁ ବିଷୟର ଶିକ୍ଷା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟକୁ ପିଲାମାନଙ୍କର ବୁଝାମଣା ଓ ପ୍ରବୀଶତା ପରିମାପନରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ ଏବଂ ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ଅର୍ଥପୂର୍ଷ ଶିକ୍ଷା ହୋଇଥିବାର ଆବଶ୍ୟକୀୟ ପ୍ରମାଣ ଓ ମାନ୍ୟତା ଦେଇଥାଏ ?
Options:
1) Educational psychology
ଶିକ୍ଷା ମନୋଞ୍ଚକ୍କ
2) Pedagogy
ଶିକ୍ଷାଶାସ୍ତ
3) Assessment
ମୁଲ୍ୟାୟନ
4) Curriculum design
ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ପ୍ରସ୍ତୁତି
Correct Answer: 3) Assessment ମୂଲ୍ୟାୟନ
Candidate Answer: 3) Assessment ମୂଲ୍ୟାୟନ
<u> </u>
QID: 177 involves the use of evaluative processes in which judgement to objectively evaluate one's own work is involved.
ରେ ସେହି ମୂଲ୍ୟାୟନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ, ଯେଉଁଥିରେ ନିଜ କାର୍ଯ୍ୟର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟର ବିଚାର ସାମିଲ ଥାଏ ।

Options:	
1) Formative assessm	nont
1) Formative assessn	nent
ଗଠନମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
2) Self-assessment	
ସ୍ସ-ମୂଲ୍ୟାୟନ	
3) Summative assess	ment
ଯୋଗାତ୍ପକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
4) Peer assessment	
ସହପାଠୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
Correct Answer: 2) ସ୍-ମୂଲ୍ୟାୟନ	Self-assessment
<u>a_t]inc naxti</u>	
Candidate Answer:	2) Self-assessment
ସ୍ୱ-ମୂଲ୍ୟାୟନ	
	ରେ ସେମାନଙ୍କର ଶିକ୍ଷା ଉନ୍ନତ କରିବା ପାଇଁ ପିଲାମାନଙ୍କର ସଫଳତାର
Options:	
1) Formative assessn	nent
ଗଠନମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
2) Diagnostic assessr	ment
ନୈଦାନିକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
3) Prognostic assessr	ment
ଭବିଷ୍ୟସୂଚକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
4) Summative assess	sment
ଯୋଗାତ୍ପକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
Correct Answer: 1) ଗଠନମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	Formative assessment
ાં વારા માના સ્થાપાજન	
Candidate Answer:	2) Diagnostic assessment
ନୈଦାନିକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	

QID: 179 - Which method of assessment is more likely than others to instil in the learner a sense of ownership of one's learning and develop transferable skills in other areas of learning that involve group projects and teamwork, critical thinking and problem-solving, as well as leadership roles in the teaching-learning process?

ମୂଲ୍ୟାୟନର କେଉଁ ପଦ୍ଧତିରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଠାରେ ନିଜ ଶିକ୍ଷଣରେ ଅନ୍ୟସବୁଠାରୁ ଅଧିକ ନିଜପଶିଆ ଜାଗ୍ରତ କରିଥାଏ ଏବଂ ଶିକ୍ଷାର ଅନ୍ୟ ସବୁ କ୍ଷେତ୍ରରେ ହଞାନ୍ତରଣ ଯୋଗ୍ୟ ଦକ୍ଷତା ବିକାଶ କରିଥାଏ, ଯାହା ଶିକ୍ଷଣ ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ଦଳଗତ ପ୍ରକଳ୍ପ ଓ ଦଳଗତ କାର୍ଯ୍ୟ, ସମୀକ୍ଷାତ୍ମକ ଚିନ୍ତନ ଓ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ ତଥା ନେତୃତ୍ୱ ଭୂମିକା ସାମିଲ କରିଥାଏ

Options:	
1) Formative assessment	
ଗଠନମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
2) Self-assessment	
ସ୍-ମୂଲ୍ୟାୟନ	
3) Summative assessment	
ଯୋଗାତ୍ୟକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
4) Peer assessment	
ସହପାଠୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
Correct Answer: 2) Self-assessment ସ୍ୱ-ମୂଲ୍ୟାୟନ	
Candidate Answer: 1) Formative assessment ଗଠନମୂଳକ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
QID: 180 is the marking of one's own work against a set of criteria and potential outcomes provided by a third person, usually the instructor.	al
2008 40 8800 0100 80000 0 000 800 010 800 401 0040 00 01110 000 01800	~ ~ ~ ~
ହେଉଛି ଏକ ଛିରିକୃତ ମାନକ ବିରୁଦ୍ଧରେ ଜଣଙ୍କର ନିଜର କାର୍ଯ୍ୟର ଚିହ୍ନଟ ଏବଂ ତୃତୀୟ ପକ୍ଷ, ସାଧାରଣତଃ ପ୍ରଶିକ୍ଷକ ଦିଆଯାଇଥିବା ସାୟାବ୍ୟ ଫଳାଫଳଗୁଡ଼ିକ ଅଟେ ।	କ ଁ ଧ୍ୱ 'ାଠା
Options:	
1) Calf agggerment	
1) Self-assessment	
ସ୍ୱ-ମୂଲ୍ୟାୟନ	
2) Peer assessment	
ସହପାଠୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
3) Peer grading	
ସହପାଠୀ ଓରୀକରଣ	
4) Self-grading	
ସ୍ୱ-ୟରୀକରଣ	
Correct Answer: 4) Self-grading ସ୍-ୟରୀକରଣ	
Candidate Answer: 2) Peer assessment ସହପାଠୀ ମୂଲ୍ୟାୟନ	
QID : 181 - ଭାଷା ଶିଖ୍ବାର କେଉଁ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ପ୍ରାଥମିକ	?
Options:	
1) ଜ୍ଞାନ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ	
1) ଜ୍ଞାନ ସମ୍ବଦ୍ଧୀୟ 2) ବ୍ୟବହାର ସମ୍ବଦ୍ଧୀୟ	
2) କ୍ଷରାକ୍ସନିଷ୍ଟ 3) ଇଣ୍ଟରାକ୍ସନିଷ୍ଟ	
3) ଜ୍ୟତା ସ୍ଥ୍ୟ ଓ	
7/ 4/040	
Correct Answer: 4) କ୍ଷିସନିଂ	
control y work	

QID: 182 ଛାନୁଛାମୁଞ୍ଜ ମୌଷ୍କ ଏବଂ ଲିଖ୍ଚ ଭାଷାକୁ ସଦିକ ଭାବେ ବୁଝିବା ପାଇଁ ସଶଭ ବନାଇଥାଏ Options: 1) ଭାବପୂର୍ଣ ବୃଷିକୋଣ 2) ଭାବପୂର୍ଣ ବୃଷିକୋଣ 4) ଉବମନ୍ତ ବୃଷିକୋଣ Correct Answer: 1) ଭାବପୂର୍ଣ ବୃଷିକୋଣ QID: 183 - ସେତେବେଳେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଶୁଣିବା ଭଳି ଛନନା କରିଥାଚି, ଜିନ୍ତୁ ପ୍ରକୃତରେ ସେ ଶୁଣୁନଥାଚି, ସେହି କାଣ୍ୟକୁ କଣ ବୃଷ୍ଟାଯାଏ : Options: 1) ଛନନାପଳ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 4) ଆକରକ ଜଣି ଶୁଣିବା 4) ଆକରକ ଜଣି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛନନାପଳ ଶୁଣିବା Culb: 184 - ଶିଖୁନାର ପୂର୍ବାଳଣ ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) ବର୍ଷ ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	Candidate Answer: 2) ବ୍ୟବହାର ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ
Options: 1) ଭାବପୂର୍ଷ ବୃଷ୍ଣିକୋଶ 2) ଭାବପୂର୍ଷ ବୃଷ୍ଣିକୋଶ 4) ଉଚନାମ୍ୟନ ବୃଷ୍ଣିକୋଶ Correct Answer: 3) ଭୁହଣଶୀକ ଦୃଷ୍ଣିକୋଣ QID : 183 - ଯେତେବେଳେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଶୁଣିବା ଭଳି ଛଳନା କରିଥାରି, ଜିନ୍ତୁ ପ୍ରକୃତରେ ସେ ଶୁଣୁନଥାରି, ସେହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ କଣ କୁମାଯାଏ : Options: 1) ଛନନାମ୍ୟକ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିଷ୍ଟଳ ଲାଜେ ଶୁଣିବା 4) ଆଳଳନ କରି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛନନାମ୍ୟକ ଶୁଣିବା Cundidate Answer: 1) ଛନନାମ୍ୟକ ଶୁଣିବା Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	
1) ଭାବପୂର୍ଷ ଦୂଷିକୋଶ GGGG 3) ଗୁହଣଣୀନ ଦୃଷିକୋଶ GGGG 3) ଗୁହଣଣୀନ ଦୃଷିକୋଶ GGGG 3) ଗୁହଣଣୀନ ଦୃଷିକୋଶ Correct Answer: 3) ଗୁହଣଣୀନ ଦୃଷିକୋଶ Candidate Answer: 1) ଭାବପୂର୍ଷ ଦୃଷିକୋଶ QID : 183 - ଯେତେବେଳେ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି ଶୁଣିବା ଭଳି ଛଳନା କରିଥାରି, କିନ୍ତୁ ପ୍ରକୃତରେ ସେ ଶୁଣୁନଥାରି, ସେହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ କଣ କୁହାଯାଏ : Options: 1) ଛଳନାପ୍ଳ ଶୁଣିବା 2) ଥାବର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିହୁତ ଭାବେ ଶୁଣିବା 4) ଆବଳନ କରି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାପ୍ଳ ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାପଳ ଶୁଣିବା	QID : 182 ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କୁ ମୌଖ୍କ ଏବଂ ଲିଖ୍ତ ଭାଷାକୁ ସଠିକ ଭାବେ ବୁଝିବା ପାଇଁ ସଶକ୍ତ ବନାଇଥାଏ
2) ଭାବପୂର୍ଷ ଦୃଷିକେଶର GGGG 3) ଭ୍ରହଣଶୀବ ଦୃଷିକେଶର 4) ଉତନାମ୍ନଜ ଦୃଷିକେଶର Candidate Answer: 1) ଭାବପୂର୍ଷ ଦୃଷିକେଶର Candidate Answer: 1) ଭାବପୂର୍ଷ ଦୃଷିକେଶର QID : 183 - ସେତେବେଳେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଶୁଣିବା ଭଳି ଛବଳା କରିଥାରି, କିନ୍ତୁ ପ୍ରକୃତରେ ସେ ଶୁଣୁନଥାରି, ସେହିଁ କାର୍ଯ୍ୟକୁ କଣ କୁହାଯାଏ : Options: 1) ଛଚନାମ୍ନଜ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିଷ୍କୃତ ଭାବେ ଶୁଣିବା 4) ଆଳଳନ କରି ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାମ୍ଲକ ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାମ୍ଲକ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଷ୍କବାର ପୂର୍ବାବଲା ନ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	Options:
3) ଗୁଉରଶୀଳ ଦୃଷିକୋଣ 4) ଉଚନାମ୍ୟକ ଦୃଷିକୋଣ Correct Answer: 3) ଗୁହଣଶୀଳ ଦୃଷିକୋଣ Candidate Answer: 1) ଭାବପୂର୍ଣ ଦୃଷିକୋଣ QID : 183 - ଯେତେବେଳେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଶୂଣିବା ଭଳି ଛଳନା କରିଥାରି, କିନ୍ତୁ ପ୍ରକୃତରେ ସେ ଶୂଣୁକଥାରି, ସେହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ କଣ କୁହାଯାଏ : Options: 1) ଛଳନାମ୍ୟକ ଶୂଣିକା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିକା 3) ବିହୁର ଭାବର ଶୁଣିକା 4) ଥାକଳନ କରି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାମ୍ୟକ ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାମ୍ୟକ ଶୁଣିବା Curlet ବିଷ୍ଟ୍ରବାର ପୂର୍ବାବଲା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	
4) ରଚନାସ୍କ ଦୃଷିକୋଶ Correct Answer: 3) ପ୍ରହଣଶୀକ ଦୃଷିକୋଶ Candidate Answer: 1) ଭାବପୂର୍ଣ ଦୃଷିକୋଶ QID : 183 - ସେତେବେଳ କଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଶୁଣିବା ଭଳି ଛଳନା କରିଥାରି, କିହୁ ପ୍ରକୃତରେ ସେ ଶୁଣୁନଥାରି, ସେହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ କଣ କୁହାଯାଏ : Options: 1) ଛଳନାସ୍କ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 4) ଆଳରକ ଜଣ ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାମ୍କ ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛନନାମ୍କ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଖୁକାର ପୂର୍ବାବୟା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	
Candidate Answer: 1) ଭାବପୂର୍ଣ ଦୃଷିକୋଣ QID: 183 - ଯେତେବେଳ କଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଶୁଣିବା ଭଳି ଛଳନା କରିଥାଚି, କିହୁ ପ୍ରକୃତରେ ସେ ଶୁଣୁନଥାଚି, ସେହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ କଣ କୁହାଯାଏ : Options: 1) ଛଳନାମ୍ୟକ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିହୁତ ଭାବେ ଶୁଣିବା 4) ଆଳଳନ କରି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାମ୍ୟକ ଶୁଣିବା QID: 184 - ଶିଖୁକାର ପୂର୍ବାବ୍ୟା ନଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	·
QID : 183 - ଯେତେବେଳେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଶୁଣିବା ଭଳି ଛଳନା କରିଥାରି, କିହୁ ପ୍ରକୃତରେ ସେ ଶୁଣୁନଥାରି, ସେହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ କଣ କୁହାଯାଏ : Options: 1) ଛଳନାମ୍ଭକ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିହୁତ ଭାବେ ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାମ୍ଭକ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଖିବାର ପୂର୍ବାବଣା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ	Correct Answer: 3) ଗ୍ରହଣଶୀଳ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ
Options: 1) ଛଳନାହଜ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିଷୃତ ଭାବେ ଶୁଣିବା 4) ଆଳଳନ କରି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାହଳ ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାହଳ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଖିବାର ପୂର୍ବାବହା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	Candidate Answer: 1) ଭାବପୂର୍ଣ୍ଣ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣ
Options: 1) ଛଳନାହଜ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିଷୃତ ଭାବେ ଶୁଣିବା 4) ଆଳଳନ କରି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାହଳ ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାହଳ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଖିବାର ପୂର୍ବାବହା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	
1) ଛଳନାମ୍ଳ ଶୁଣିବା 2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିଷ୍କୃତ ଭାବେ ଶୁଣିବା 4) ଆକଳନ କରି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାମ୍ଳ ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାମ୍ଳ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଖିବାର ପୂର୍ବାବୟା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	QID : 183 - ଯେତେବେଳେ ଜଣେ ବ୍ୟକ୍ତି ଶୁଣିବା ଭଳି ଛଳନା କରିଥାନ୍ତି, କିନ୍ତୁ ପ୍ରକୃତରେ ସେ ଶୁଣୁନଥାନ୍ତି, ସେହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ କଣ କୁହାଯାଏ :
2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିଷ୍କୃତ ଭାବେ ଶୁଣିବା 4) ଆକଳନ କରି ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାମ୍ଭକ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଖୁବାର ପୂର୍ବାବହ୍ଷା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	Options:
2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା 3) ବିଷ୍କୃତ ଭାବେ ଶୁଣିବା 4) ଆକଳନ କରି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାମ୍ଭକ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଖୁବାର ପୂର୍ବାବହା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	1) ଛଳନାମ୍ଭକ ଶଣିବା
4) ଆକଳନ କରି ଶୁଣିବା Correct Answer: 1) ଛଳନାହକ ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାହକ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଖିବାର ପୂର୍ବାବୟା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	2) ଧାନର ସହ ଶୁଣିବା
Correct Answer: 1) ଛଳନାମ୍କ ଶୁଣିବା Candidate Answer: 1) ଛଳନାମ୍କ ଶୁଣିବା QID : 184 - ଶିଖ୍ବାର ପୂର୍ବାବୟା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	
Candidate Answer: 1) ଛଳନାତ୍ପକ ଶୃଣିବା QID : 184 - ଶିଖିବାର ପୂର୍ବାବୟା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	4) ଆକଳନ କର ଶୁଣବା
QID : 184 - ଶିଖ୍ବାର ପୂର୍ବାବୟା ମଧରେ ହୋଇଥାଏ Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	Correct Answer: 1) ଛଳନାତ୍ପକ ଶୁଣିବା
Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	Candidate Answer: 1) ଛଳନାତ୍ରକ ଶୁଣିବା
Options: 1) 2-7 ବର୍ଷ 2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	
1) 2-7 จช์ 2) 7-10 จช์ 3) 2-8 จช์ 4) 3-9 จช์ Correct Answer: 1) 2-7 จช์ Candidate Answer: 4) 3-9 จช์	QID : 184 - ଶିଖ୍ବାର ପୂର୍ବାବୟା ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥାଏ
2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	Options:
2) 7-10 ବର୍ଷ 3) 2-8 ବର୍ଷ 4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	1) 2-7 ବର୍ଷ
4) 3-9 ବର୍ଷ Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	,
Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	,
Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ	4) 3-9 ঘণ্ড
	Correct Answer: 1) 2-7 ବର୍ଷ
QID : 185 - ଜାଣିଶୁଣି କେତେକ ବିରାମ ଦେଇ ଏକ ଭାଷାକୁ ତ୍ବରିତ ଓ ଆମ୍ବିଶ୍ବାସର ସହିତ କହିବାକୁ କୁହାଯାଏ ।	Candidate Answer: 4) 3-9 ବର୍ଷ
QID : 185 - ଜାଣିଶୁଣି କେତେକ ବିରାମ ଦେଇ ଏକ ଭାଷାକୁ ତ୍ୱରିତ ଓ ଆମ୍ବିଶ୍ୱାସର ସହିତ କହିବାକୁ କୁହାଯାଏ ।	
	QID : 185 - ଜାଣିଶୁଣି କେତେକ ବିରାମ ଦେଇ ଏକ ଭାଷାକୁ ତ୍ୱରିତ ଓ ଆମ୍ବିଶ୍ପାସର ସହିତ କହିବାକୁ କୁହାଯାଏ ।

- 1) ବାକପଟ୍ରତ
- ସଷ୍ଟତା
- 3) ସୁବୋଧ୍ୟତ
- 4) ଜାତୀୟତ

Correct Answer: 1) ବାକପଟୁତ

Candidate Answer: 1) ବାକପଟୃତ

QID: 186 - କୌଣସି ଭାଷା କୌଶଳ ଅବିକଶିତ ହେବାର ମୁଖ୍ୟ କାରଣ କଣ ଅଟେ?

Options:

- 1) ଯୋଗାଯୋଗ ଦକ୍ଷତାର ଅଭାବ
- 2) ଶବ୍ଦାବଳୀର ଅଭାବ
- 3) ସଠିକ ଉଚ୍ଚାରଣର ଅଭାବ
- 4) ପ୍ରଶିକ୍ଷଣର ଅଭାବ

Correct Answer: 2) ଶବ୍ଦାବଳୀର ଅଭାବ

Candidate Answer: 3) ସଠିକ ଉଚ୍ଚାରଣର ଅଭାବ

QID : 187 - ଭାଷା ଶିଖ୍ବାର ଚାରୋଟି କୌଶଳ କ'ଣ ଅଟେ?

Options:

- 1) ଶୁଣିବା, ଲେଖିବା, କଥାହେବା ଓ ଭିଡିଓ ଦେଖିବା
- 2) ଶୁଣିବା, କଥାହେବା, ପଢ଼ିବା ଓ ଲେଖିବା
- 3) କଥାବାର୍ତ୍ତା କରିବା, ପଢ଼ିବା, କଥା ହେବା ଓ ଭିଡିଓ ଦେଖିବା
- 4) ଲେଖିବା, ପଢ଼ିବା, ଭିଡିଓ ଦେଖିବା ଓ କଥାବାର୍ତ୍ତା ହେବା

Correct Answer: 2) ଶୁଣିବା, କଥାହେବା, ପଢ଼ିବା ଓ ଲେଖିବା

Candidate Answer: 2) ଶୁଣିବା, କଥାହେବା, ପଢ଼ିବା ଓ ଲେଖିବା

QID : 188 - ଭାଷା ଶିଖ୍ବା ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ରିମେଡିଆଲ୍ ଟିଚିଂ କ'ଶ?

Options:

- 1) ବ୍ରାଞ୍ଚିଂ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍
- 2) ମାଷ୍ଟରୀ ଲର୍ନିଂ ଷ୍ଟ୍ରାଟେଜୀ
- 3) ମଛର ଗତିରେ ଶିଖୁଥିବା ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଗାଇଡାନ୍ସ ଉପଲବ୍ଧ କରାଇବା
- 4) କାର୍ଯ୍ୟପିୟା ଖୋଜିବା

Correct Answer: 3) ମଛର ଗତିରେ ଶିଖୁଥିବା ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଗାଇଡାନ୍ନ ଉପଲକ୍ତ କରାଇବା

Candidate Answer: 3) ମଛର ଗତିରେ ଶିଖୁଥିବା ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଗାଇଡାନ୍ସ ଉପଲକ୍ତ କରାଇବା	
QID : 189 - ଗ୍ରାମାର୍ ପଢ଼ାଇବାର ସବୁଠାରୁ ଭଲ ମାର୍ଗ କ'ଶ?	
Options:	
1) ପ୍ରାରମ୍ପରିକ ଉପାୟରେ 2) ଆଧୁନିକ ଗ୍ରାମାର୍ 3) ଉଭୟ (A) ଓ (B) 4) ପେଡାଗୋଗିକ୍ ଗ୍ରାମାର୍	
Correct Answer: 2) ଆଧୁନିକ ଗ୍ରାମାର୍	
Candidate Answer: 3) ଉଭୟ (A) ଓ (B)	
QID : 190 - ମନେକରନ୍ତୁ ଶିକ୍ଷକ ଘରେ ପଢ଼ୁଥିବା ଛାତ୍ରମାନଙ୍କର ଉତ୍ତର ସହିତ ଶ୍ରେଣୀରେ ପଢ଼ୁଥିବା ଛାତ୍ରମାନଙ୍କର ଉତର ମିଳାଇବା ସକାଶେ ଗୋଟେଇ ଟାୟ ଦେଲେ, ଏହି ପ୍ରକାରର ଟିଚିଂକୁ କ'ଣ କୁହାଯାଏ?	
Options:	
1) ପ୍ରେଜେଷ୍ଟେଶନ୍ ପ୍ରାକ୍ଟିସ୍ ପ୍ରଡକ୍ସନ୍ 2) ରିଡିଂ ଆପ୍ରୋଚ୍ 3) କମ୍ୟୁନିକେଟିଭ୍ ଲାଙ୍ଗୁୟେକ୍ ଟିଚିଂ 4) ଡାଇରେକ୍ଟ ମେଥଡ୍	
Correct Answer: 1) ପ୍ରେକେଷ୍ଟେଶନ୍ ପ୍ରାକ୍ଟିସ୍ ପ୍ରଡକ୍ସନ୍	
Candidate Answer: 1) ପ୍ରେକ୍ତେଶନ୍ ପ୍ରାକ୍ଟିସ୍ ପ୍ରଡକ୍ସନ୍	
QID : 191 - ନିମ୍ନଲିଖ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଠିକ୍ ଅଟେ? ଯେତେବେଳେ ଜଣେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ, ଗୋଟିଏ ବକ୍ତବ୍ୟର କେଉଁ ଅଂଶକୁ ବୁଝିଏ ପାଇଁ ଯେଉଁ ଶବ୍ଦ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ, ତାହା ଜାଣିପାରନ୍ତି, ସେତେବେଳେ ତାହାକୁର ଏକ ଅଂଶ ବୋଲି କୁହାଯାଇଥାଏ	રા
Options:	
1) ବଟମ୍-ଅପ୍ ପ୍ରକ୍ରିୟା 2) ପ୍ରଡକ୍ଟିଭ୍ ପ୍ରକ୍ରିୟା 3) ଟପ୍-ଡାଉନ୍ ପ୍ରକ୍ରିୟା 4) ସିଲେକ୍ଟିଭ୍ ପ୍ରକ୍ରିୟା	
Correct Answer: 3) ଟପ୍-ଡାଭନ୍ ପ୍ରକ୍ରିୟା	
Candidate Answer: 4) ସିଲେକ୍ଟିଭ୍ ପ୍ରକ୍ରିୟା	
QID : 192 - ନିମ୍ନଲିଖ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଠିକ୍ ଅଟେ? ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କର କାର୍ଯ୍ୟକୁଶଳତାକୁ ରେକର୍ଡ କରିବା ପାଇଁ ଗୋଟିଏ ଫର୍ମାଲ୍ ଉପାୟ ଅ <u>ଟେ</u>	

Latest Sarkari Jobs, Govt Exam Results, Vacancies and updates on one click

Know More

Options:
1) ଟେଷ୍ଟି॰
2) ପ୍ରାକ୍ଟିସ୍
3) ଗ୍ରେହ୍ସ
4) ମୋଟିଭେଶନ୍
Correct Answer: 3) ଗ୍ରେଡ୍ସ
Confect Answer. 3) उन्नर्थ
Candidate Answer: 1) ଟେଷ୍ଟିଂ
QID : 193 - ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଠିକ୍ ଅଟେ? ଡାଇଗ୍ନୋଷ୍ଟିକ୍ ଆସେସ୍ମେଷରେ
Options:
1) ପୂର୍ବ ୟୁଲ୍ର ଆସେସ୍ମେଈର ତଥ୍ୟକୁ ରିଭ୍ୟୁ କରାଯାଇଥାଏ
2) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କର ଜ୍ଞାନକୁ ସ୍ଥାୟୀ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରି-ଟେଷ୍ଟର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଥାଏ
3) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ଗୋଟିଏ ବ୍ୟାବହାରିକ-ଟାସ୍କ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥାଏ 4) ଗୋଟିଏ କୋଅପରେଟିଭ୍ ଲର୍ନିଂର ଟାସ୍କ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଥାଏ
4) ଚରାଚ୍ୟ କ୍ଷୋପପରଷ୍ଟର୍ଭ ଜ୍ଞାୟ ସୃଷ୍ଟ କ୍ଷାଯାଇପାଏ
Correct Answer: 1) ପୂର୍ବ ୟୁଲ୍ର ଆସେସ୍ମେଷର ତଥ୍ୟକୁ ରିଭ୍ୟୁ କରାଯାଇଥାଏ
Candidate Answer: 2) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କର ଜ୍ଞାନକୁ ସ୍ଥାୟୀ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରି-ଟେଷ୍ଟର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଥାଏ
QID : 194 - ନିମ୍ନଲିଖ୍ଡ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ବିକଳ୍ପଟି ଠିକ୍ ଅଟେ? ଗୋଟିଏ ଶ୍ରେଣୀର ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କ ପସନ୍ଦର ବିଷୟକୁ ନେଇ ଗୋଟିଏ ପ୍ରେଜେଷ୍ଟେଶନ୍ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ପାଇଁ କୁହନ୍ତୁ ଶିକ୍ଷକ ପ୍ରେଜେଷ୍ଟେଶନ୍ର ମାନ ଅନୁସାରେ ମାର୍କ ଦେଇ ସେମାନଙ୍କୁ ଆସେସ୍ କରିବେ ଏହା ଆସେସ୍ମେଷ୍ଟର ଏକ ଅଂଶ ଅଟେ
Options:
1) ଫର୍ମାଟିଭ୍
2) ସନ୍ନେଟିଭ୍
3) ଡାଇଗ୍ଲୋଷ୍ଟିକ୍
4) ପ୍ରି
Correct Answer: 2) ସନ୍ନେଟିଭ୍
Candidate Answer: 2) ସମ୍ମେଟିଭ୍
QID : 195 - ୟୁଲ୍ଗୁଡ଼ିକରେ ସବୁଠାରୁ ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ଯୋଗାଯୋଗ ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ କୌଶଳ ଅଧ୍କ ଆଦୃତ ଅଟେ?
Options:
1) କଥା କହିବା
2) ପଢ଼ିବା
3) ଲେଖିବା
4) ଶଣିରା

Correct Answer: 4) ଶୁଣିବା
Candidate Answer: 1) କଥା କହିବା
QID : 196 - ଯୋଗାଯୋଗର ସବୁଠାରୁ ଜରୁରୀ ଆସ୍ପେକ୍ ହେଉଛି ଶୁଣିବା, ଯାହାକୁ ହାରା ଉନ୍ନତ କରାଯାଇପାରିବ
Options:
1) ଯୋଗାଯୋଗର ମ୍ୟାଟେରିଆଲ୍କୁ ଅଧିକ ଉପଭୋଗ୍ୟ କରିବା 2) ଭଏସ୍କୁ ପ୍ରଭାବଶାଳୀ ଓ ଇମ୍ପ୍ରେସିଭ୍ କରିବା 3) ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କର ଧ୍ୟାନ ନିଜ ଆଡ଼ିକୁ କେନ୍ଦ୍ରିତ କରିବା 4) ଉପରୋକ୍ତ ସମୟ
Correct Answer: 4) ଉପରୋକ୍ତ ସମୟ
Candidate Answer: 4) ଉପରୋକ୍ତ ସମୟ
QID : 197 - ଇନ୍ଷ୍ୟକ୍ସନାଲ୍ ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ଭିଜୁଆଲାଜେଶନ୍ ଡାରାକୁ ବୃଦ୍ଧି କରାଯାଇପାରିବ ନାହିଁ
Options:
1) ଷ୍ଟ୍ରସ୍ ଓ ବୋର୍ଡମ୍ 2) ରିଟେନ୍ସନ୍ ଓ ଆଡାପ୍ଟେଶନ୍ 3) ଇଷରେଷ୍ଟ ଓ ମୋଟିଭେଶନ୍ 4) କ୍ୟୁରିଓସିଟୀ ଓ କନ୍ସେଷ୍ଟ୍ରେଶନ୍
Correct Answer: 1) ଷ୍ଟ୍ରେସ୍ ଓ ବୋର୍ଡମ୍
Candidate Answer: 4) କ୍ୟୁରିଓସିଟୀ ଓ କନ୍ସେଣ୍ଟେଶନ୍
QID : 198 - ଜଣେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ, ଶିକ୍ଷକ ଲେକ୍ଚର୍ ଦେବା ସମୟରେ ସମସ୍ୟାର ସମାଧାନ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ଜଣକ ଅଟନ୍ତି
Options:
1) ଇନ୍ଫର୍ମେଟିଭ୍ ଲିଶନର୍ 2) ଏମ୍ଫାଟିକ୍ କିଶନର୍ 3) ଇଭାଲୁଅଟିଭ୍ ଲିଶନର୍ 4) ରିଅଲିଷ୍ଟିକ୍ ଲିଶନର୍
Correct Answer: 3) ଇଭାଲୁଅଟିଭ୍ ଲିଶନର୍
Candidate Answer: 1) ଇନ୍ଫର୍ମେଟିଭ୍ ଲିଶନର୍
QID : 199 - ନିମ୍ନଲିଖ୍ଡ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଜଣେ ସଫଳ କମ୍ୟୁନିକେଟର୍ ନୁହତ୍ତି?

_						
o	n	•	$\boldsymbol{\cap}$	n	e	•
v	w	u	v	•	•	•

- 1) ଜଣେ, ଯିଏ ମ୍ୟାଟେରିଆଲ୍ଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରିସାଇଜ୍ ଓ ପ୍ରାଞ୍ଜଳ ଭାବେ ଉପସ୍ଥାପନ କରନ୍ତି same option
- 2) ଜଣେ, ଯିଏ କମ୍ୟୁନିକେଟର୍ଙ୍କ ଭାଷା ଅନୁସାରେ ନିଜକୁ ଖାପ୍ଖୁଆଇବାରେ ସକ୍ଷମ ହୁଅନ୍ତି
- 3) ଜଣେ, ଯିଏ ମ୍ୟାଟେରିଆଲ୍ଗୁଡ଼ିକୁ ପ୍ରିସାଇଜ୍ ଓ ପ୍ରାଞ୍ଜଳ ଭାବେ ଉପଛାପନ କରନ୍ତିମ୍ମିମ୍ମେ
- 4) ଜଣେ, ଯିଏ ବହୁତ କିଛି ଜାଣିଥାନ୍ତି କିନ୍ତୁ କିଛି ମାତ୍ରାରେ ରିଜର୍ଭ ରୁହନ୍ତି

Correct Answer: 4) ଜଣେ, ଯିଏ ବହୁତ କିଛି ଜାଣିଥାନ୍ତି କିନ୍ତୁ କିଛି ମାତ୍ରାରେ ରିକର୍ଭ ରୁହନ୍ତି

Candidate Answer: 4) ଜଣେ, ଯିଏ ବହୁତ କିଛି ଜାଣିଥାନ୍ତି କିନ୍ତୁ କିଛି ମାତ୍ରାରେ ରିଜର୍ଭ ରୁହନ୍ତି

QID : 200 - ନିମ୍ନ ବାକ୍ୟରେ "ମଧ୍ୟରେ" ଶବ୍ଦ କେଉଁ ଅଂଶ ଭାବେ ବ୍ୟବହାର ହୋଇଛି ? ମୁଁ ଭାବୁଛି ଦୋକାନ ବର୍ତ୍ତମାନ ମଧ୍ୟରେ ଖୋଲିଯାଇଥିବା ଉଚିତ ।

Options:

- 1) ପ୍ରିପୋଜିସନ୍
- 2) ସଂଯୋଜକ
- 3) ବିଶେଷ୍ୟ
- **4**) କ୍ରିୟା

Correct Answer: 1) ପ୍ରିପୋଜିସନ୍

Candidate Answer: 1) ପ୍ରିପୋଜିସନ୍

QID : 201 - ଉପଯୁକ୍ତ ପ୍ରିପୋଢିସନ୍ ସହ ଶୂନ୍ୟઘାନ ପୂରଣ କର । ଗୋମତୀ ତିନିଦିନ ___ ଠିକ୍ ଭାବେ ଶୋଇନାହିଁ କିମ୍ବା ଖାଇ ନାହିଁ ।

Options:

- 1) ରେ
- **2**) ଠାରୁ
- 3) ରୁ
- 4) ହେଲା

Correct Answer: 4) ହେଲା

Candidate Answer: 4) ହେଲା

QID : 202 - ଉପଯୁକ୍ତ ସଂଯୋଜକ ସହ ଶୂନ୍ୟୟାନ ପୂରଣ କର । ମୋତେ ଅନେକ କାମକରିବାର ଅଛି ____ ମୁଁ ତୁମ ସହ ସିନେମା ଯାଇ ପାରିବି ନାହିଁ ।

Options:

- 1) ତେଣୁ
- **2**) ପୂର୍ବରୁ
- 3) ଏବଂ
- **4**) କିମ୍ବା

Correct Answer: 1) ତେଣୁ

Candidate Answer: 1) ତେଣୁ

QID : 203 - ଲୋକବାଶୀର ଅର୍ଥ ଲେଖନ୍ତୁ । ନିତି କୁଣିଆକୁ ଆଦର ନାହିଁ ।

Options:

- 1) ଯଦି ଆପଣଙ୍କ ପାଖେ କାହାର କିମ୍ବା କୌଣସି ଜିନିଷର ଅଧିକ ଅଭିଜ୍ଞତ ଅଛି, ଆପଣ ସେମାନଙ୍କୁ ସନ୍ନାନ କରିପାରତ୍ତି
- 2) ଆପଣ ଯଦି କୌଣସି କଥାରେ ଅଭିଜ୍ଞ, ତାହେଲେ ଆପଣ ସେମାନଙ୍କୁ ସନ୍ନାନ କରି ପାରନ୍ତି ।
- 3) ଯଦି କାହାର କିମ୍ବା କୌଣସି ଜିନିଷ ନେଇ ଆପଣଙ୍କ ବହୁତ ଅଭିଜ୍ଞତା ଅଛି, ତାହେଲେ ଆପଣ ତାଙ୍କୁ ଅସନ୍ନାନ କରି ପାରନ୍ତି ।
- 4) ଯଦି ଆପଣ କେଉଁଥିରେ ଅନଭିଜ୍ଞ, ଆପଣ ସେମାନଙ୍କୁ ଅସନ୍ନାନ କରି ପାରନ୍ତି ।

Correct Answer: 3) ଯଦି କାହାର କିମ୍ବା କୌଣସି ଜିନିଷ ନେଇ ଆପଣଙ୍କ ବହୁତ ଅଭିଜ୍ଞତା ଅଛି, ତାହେଲେ ଆପଣ ତାଙ୍କୁ ଅସନ୍ନାନ କରି ପାରନ୍ତି ।

Candidate Answer: 3) ଯଦି କାହାର କିମ୍ବା କୌଶସି ଜିନିଷ ନେଇ ଆପଣଙ୍କ ବହୁତ ଅଭିଜ୍ଞତା ଅଛି, ତାହେଲେ ଆପଣ ତାଙ୍କୁ ଅସନ୍ନାନ କରି ପାରତ୍ତି ।

QID : 204 - ଲୋକବାଣୀ ସମ୍ପୂର୍ଷ କରନ୍ତି – ଜଣେ ଲୋକ କିଛି ହରାଇଲେ ୁ

Options:

- 1) ଅନ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ସଫଳତା
- 2) ଅନ୍ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ କ୍ଷତି
- 3) ଅନ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତି ପାଇଥାନ୍ତି
- 4) ଅନ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ବିଫଳତା

Correct Answer: 3) ଅନ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତି ପାଇଥାନ୍ତି

Candidate Answer: 3) ଅନ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତି ପାଇଥାନ୍ତି

QID : 205 - ମୁଲିଖ୍ତ ଗଦ୍ୟାଂଶକୁ ଧାନର ସହିତ ପଢ଼ୁକୁ ଏବଂ ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନ ଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ : ମଙ୍ଗଳେ ଅଇଲା ଉଷା ବିକଚରାଜୀବ ଦୃଶା ଜାନକୀ ଦର୍ଶନ ତୃଷା ହୃଦୟେ ବହି। କର ପଲ୍ଲବେ ନିହାର-ମୁକ୍ତା ଧରି ଉପହାର ସତୀଙ୍କ ବାସ ବାହାର ପ୍ରାଙ୍ଗଣେ ରହି କଳ କଣ କଣେ କହିଲା ଦିଅ ଦେବୀ ଦରଶନ ରାତି ପାହିଲା। (1) ଅରୁଣ କଷାୟ ବାସ କୁସୁମ-କାନ୍ତି- ବିକାଶ ପ୍ରଶାନ୍ତ ରୂପ ବିଶ୍ୱାସ ଦିଅନ୍ତି ମନେ କେଉଁ ଯୋଗେଶ୍ୱରୀ ଆସି ମଧୁର ଭାଷେ ଆଶ୍ୱାସି: ଡାକୁଛନ୍ତି ଦୁଃଖରାଶି ଉପଶମନେ,

ପଦ୍ମ-ଡୋଳା ବିଶିଷ୍ଟ ସନ୍ତ୍ରାନ୍ତ ମହିଳା କାହକୁ ଦେଖିବାକୁ ଚାହୁଛନ୍ତି?

Options:

- **1**) ସୀତା
- 2) ଉଷା
- 3) ଭବାନୀ
- **4**) ପାର୍ବତୀ

Correct Answer: 1) ସୀତା

Candidate Answer: 1) ସୀତା

QID : 206 - ମୁଲିଖ୍ଡ ଗଦ୍ୟାଂଶକୁ ଧାନର ସହିତ ପଢ଼ୁକୁ ଏବଂ ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନ ଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ : ମଙ୍ଗଳେ ଅଇଲା ଉଷା ବିକଚରାଜୀବ ଦୃଶା ଜାନକୀ ଦର୍ଶନ ତୃଷା ହୃଦୟେ ବହି। କର ପଲ୍ଲବେ ନିହାର-ମୁକ୍ତା ଧରି ଉପହାର ସତୀଙ୍କ ବାସ ବାହାର ପ୍ରାଙ୍ଗଣେ ରହି କଳ କଣ କଣେ କହିଲା ଦିଅ ଦେବୀ ଦରଶନ ରାତି ପାହିଲା। (1) ଅରୁଣ କଷାୟ ବାସ କୁସୁମ-କାନ୍ତି- ବିକାଶ ପ୍ରଶାନ୍ତ ରୂପ ବିଶ୍ୱାସ ଦିଅନ୍ତି ମନେ କେଉଁ ଯୋଗେଶ୍ୱରୀ ଆସି ମଧୁର ଭାଷେ ଆଶ୍ୱାସି: ଡାକୁଛନ୍ତି ଦୁଃଖରାଶି ଉପଶମନେ,

ଉଷା, ଜାନକୀଙ୍କ ପାଇଁ ଉପହାର ସ୍ୱରୂପ କ'ଶ ଆଣିଥିଲେ?

Options:

- 1) ଗୈରିକ ବସ୍ତ
- 2) ତାଜା ଫଳ
- 3) ସଜ ଫୁଲ
- 4) କାକରବିନ୍ଦୁର ମୋତି

Correct Answer: 2) ତାକା ଫଳ

Candidate Answer: 3) ସଜ ଫୁଲ

QID : 207 - ମୁଲିଖ୍ଡ ଗଦ୍ୟାଂଶକୁ ଧାନର ସହିତ ପଢ଼ୁକୁ ଏବଂ ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନ ଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ : ମଙ୍ଗଳେ ଅଇଲା ଉଷା ବିକଚରାଜୀବ ଦୃଶା ଜାନକୀ ଦର୍ଶନ ତୃଷା ହୃଦୟେ ବହି। କର ପଲ୍ଲବେ ନିହାର-ମୁକ୍ତା ଧରି ଉପହାର ସତୀଙ୍କ ବାସ ବାହାର ପ୍ରାଙ୍ଗଣେ ରହି କଳ କଣ କଣେ କହିଲା ଦିଅ ଦେବୀ ଦରଶନ ରାତି ପାହିଲା। (1) ଅରୁଣ କଷାୟ ବାସ କୁସୁମ-କାନ୍ତି- ବିକାଶ ପ୍ରଶାନ୍ତ ରୂପ ବିଶ୍ୱାସ ଦିଅନ୍ତି ମନେ କେଉଁ ଯୋଗେଶ୍ୱରୀ ଆସି ମଧ୍ରର ଭାଷେ ଆଶ୍ୱାସି: ଡାକୁଛନ୍ତି ଦୁଃଖରାଶି ଉପଶମନେ,

ପ୍ରଥମ ପଦର ଶେଷ ଧାଡ଼ିର ଅର୍ଥ କ'ଣ?

Options:

- 1) ଆପଣଙ୍କ ଦର୍ଶନ ନିମନ୍ତେ ସୂର୍ଯ୍ୟ ନିଜକୁ ନିମ୍ନଗାମୀ କରିଛନ୍ତି।
- 2) ଆପଣଙ୍କୁ ପ୍ରକାଶମୟ କରିବା ପାଇଁ ଚନ୍ଦ୍ର ଆକାଶରେ ଉଦୟ ହୁଅନ୍ତି
- 3) ଆଲୋକଗୁଡ଼ିକ ଲିଭିଗଲା ଯାହା ଦ୍ୱାରା ଆପଣ ଅନ୍ଧାରରେ ଉଦୀୟମାନ ହେବେ
- 4) ଆପଣଙ୍କର ଦୃଷ୍ଟି ପାଇଁ ଦିବସ ସକାଶେ ରାତି ନଇଁ ଯାଇଛି|

Correct Answer: 4) ଆପଣଙ୍କର ଦୃଷ୍ଟି ପାଇଁ ଦିବସ ସକାଶେ ରାତି ନଇଁ ଯାଇଛି|

Candidate Answer: 4) ଆପଣଙ୍କର ଦୃଷ୍ଟି ପାଇଁ ଦିବସ ସକାଶେ ରାଡି ନଇଁ ଯାଇଛି|

QID: 208 - ନିମ୍ନଲିଖ୍ଡ କବିତାକୁ ଧାନରେ ପଡ଼଼ୁହ ଏବଂ ଦୁଇରୁ ପାଂଚ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରଶ୍ମର ଉଉର ଦିଅନ୍ତୁ | ସର୍ଦ୍ଦାର ବଲଭ ଭାଇ ପଟେଲ ତାଙ୍କର ଅଭିଯାନ ୧୯୨୮ ମସିହାରେ ବର୍ଦୋଲିଠାରେ ଆରୟ କରିଥିଲେ। ଏହି ଅଭିଯାନ ପଟେଲକୁ ସର୍ଦ୍ଦାର ବା ନେତାର ନାମ ଦେଇଥିଲା। ଗାନ୍ଧୀକୀ ପ୍ରଥମ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ବର୍ଦୋଲିକୁ ତାଙ୍କ ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନର କେନ୍ଦ୍ର କରିବା ପାଇଁ ଯୋଜନା କରିଥିଲେ। ମାତ୍ର ଚୌରୀ-ଚୌରା ଘଟଣା ପରେ ସେ ଏହି ଚିନ୍ତାଧାରାକୁ ବାଦ୍ ଦେଇଥିଲେ। ବର୍ଦୋଲି ଖୁବ୍ ଶୀଘ୍ର ବ୍ରିଟିଶ୍ ସରକାରଙ୍କର ଅସନ୍ତୋଷର ଲକ୍ଷ୍ୟ ହୋଇଯାଇଥିଲା। ତେଣୁ ଟିକସ ୨୨%କୁ ବୃଦ୍ଧି କରାଗଲା। ଚାଷୀମାନେ ବିରୋଧ କରିବାକୁ ବାଧ ହେଲେ କିନ୍ତୁ ସରକାର ଅବିଚଳିତ ରହିଲେ। ତେଣୁ ପ୍ରତିନିଧ୍ମାନେ ବଲଭ ଭାଇଙ୍କୁ ଭେଟିଲେ, ସେ ଏହି ପରିସ୍ଥିତିକୁ ଖୁବ୍ ସଡର୍କତାର ସହ ନିରୀୟଣ କଲେ ଏବଂ ଏହା ପରେ ଗାନ୍ଧିକୀଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କଲେ। ସେ ତାଙ୍କୁ କହିଲେ ଯେ, କୃଷକମାନଙ୍କ ସ୍ୱାର୍ଥ ପାଇଁ କର୍ଡୁପକ୍ଷଙ୍କ ବିରୋଧରେ ଲଡ଼େଇ କରିବା ଜରୁରୀ । ଗାନ୍ଧିକୀ ନିଜର ସମ୍ମତି ପ୍ରକାଶ କଲେ । ବଲଭ ଭାଇ ନିଜ ଡ଼ଙ୍ଗରେ ଲୋକମାନଙ୍କୁ ସବୁକିଛି କରିବା ପାଇଁ ତ୍ୟାଗ କରିବାକୁ ପ୍ରରିତ କଲେ, ଗୋଟିଏ କୃଷକ ଆନ୍ଦୋଳନ ଆୟୋଜନ କଲେ । ଏହା ଏକ ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନ ଥିଲା, ସମ୍ପୂର୍ଣ ଅହିଂସ ଏବଂ ଶୃଙ୍ଖଳିତ। ସରକାର ଆନ୍ଦୋଳନକାରୀମାନଙ୍କ ଉପରେ ଆକ୍ରମଣ କଲେ କିନ୍ତୁ ସେମାନେ ନିର୍ଭିକ ଭାବରେ ବଲ୍ଭ ଭାଇଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱ ଅଧୀନରେ ସେମାନଙ୍କର ସଂଘର୍ଷ ଜାରି ରଖିଲେ। ସେମାନଙ୍କର ନୈତିକତା ଖୁବ୍ ଉଚ୍ଚରେ ଥିଲା। ଶେଷରେ ସରକାର ସାଲିସ୍ କରିବାକୁ ବାଧ ହେଲେ ଏବଂ ବର୍ଦୋଲି ତାଲୁକାର କୃଷକମାନଙ୍କର ସବୁ ଦାବି ପୂରଣ କଲେ । ବଲ୍ଭ ଭାଇଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱ ଅଧୀନରେ ଏହି ଆନ୍ଦୋଳନ ଏକ ବୃହତ୍ ସଫଳତା ଥିଲା ଏବଂ ଦେଶବ୍ୟାପୀ ଭବିଷ୍ୟତର ସମୟ ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନ ଉପରେ ଖୁବ୍ ପ୍ରଭାବ ପକାଇଥିଲା। ଏହା ବଲ୍ଲଭାଇଙ୍କ ନିମନ୍ତେ ବଡ଼ ଖ୍ୟାତି ଏବଂ ପ୍ରସିହି ଆଣିଥିଲା । ତାଙ୍କର ଦୃତ୍ ନେତୃତ୍ୱ ତାଙ୍କୁ ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଠାରୁ ସର୍ଦ୍ଧାର ବା ପୁକୃତ ନେତାର ସ୍ୱାକୃତି ଦେଇଥିଲା।

ପ୍ୟାସେକ୍ରେ କେଉଁ ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ 'Forced' ସହିତ ସମାନ ଅଟେ?

Options:

- 1) ପର୍ସୁଏଡ୍
- 2) କମ୍ପ୍ରମାଇଜ୍
- 3) କମ୍ପେଲ୍ଡ
- 4) ଇମ୍ପାକ୍ଟ

Correct Answer: 3) କମ୍ପେଲ୍ଡ

Candidate Answer: 2) କମ୍ପ୍ରମାଇକ୍

QID : 209 - ନିମ୍ନଲିଖ୍ଡ କବିତାକୁ ଧାନରେ ପଡ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ଦୁଇରୁ ପାଂଚ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରଶ୍ୱର ଉଉର ଦିଅନ୍ତୁ । ସର୍ଦ୍ଧାର ବଲ୍ଭ ଭାଇ ପଟେଲ ତାଙ୍କର ଅଭିଯାନ ୧ ୯ ୨ ୮ ମସିହାରେ ବର୍ଦୋଲିଠାରେ ଆରୟ କରିଥିଲେ। ଏହି ଅଭିଯାନ ପଟେଲକୁ ସର୍ଦ୍ଧାର ବା ନେତାର ନାମ ଦେଇଥିଲା। ଗାନ୍ଧୀଳୀ ପ୍ରଥମ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ବର୍ଦୋଲିକୁ ତାଙ୍କ ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନର କେନ୍ଦ୍ର କରିବା ପାଇଁ ଯୋଜନା କରିଥିଲେ। ମାତ୍ର ଚୌରୀ-ଚୌରା ଘଟଣା ପରେ ସେ ଏହି ଚିତ୍ତାଧାରାକୁ ବାଦ୍ ଦେଇଥିଲେ। ବର୍ଦୋଲି ଖୁବ୍ ଶୀଘ୍ର ବ୍ରିଟିଶ୍ ସରକାରଙ୍କର ଅସନ୍ତୋଷର ଲକ୍ଷ୍ୟ ହୋଇଯାଇଥିଲା। ତେଣୁ ତିକସ ୨ ୨ %କୁ ବୃଦ୍ଧି କରାଗଲା। ତାଷୀମାନେ ବିରୋଧ କରିବାକୁ ବାଧ୍ୟ ହେଲେ କିନ୍ତୁ ସରକାର ଅବିଚଳିତ ରହିଲେ। ତେଣୁ ପ୍ରତିନିଧିମାନେ ବଲ୍ଭ ଭାଇଙ୍କୁ ଭେଟିଲେ, ସେ ଏହି ପରିହିତ୍କୁ ଖୁବ୍ ସତର୍କତାର ସହ ନିରୀକ୍ଷଣ କଲେ ଏବଂ ଏହା ପରେ ଗାନ୍ଧିକାଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କଲେ। ସେ ତାଙ୍କୁ କହିଲେ ଯେ, କୃଷକମାନଙ୍କ ୱାର୍ଥ ପାଇଁ କର୍ଡୁପକ୍ଷଙ୍କ ବିରୋଧରେ ଲଡ଼େଇ କରିବା ଜରୁରୀ । ଗାନ୍ଧିକୀ ନିଜର ସମ୍ମତି ପ୍ରକାଶ କଲେ । ବଲ୍ଲଭ ଭାଇ ନିକ ଡ଼ଙ୍ଗରେ ଲୋକମାନଙ୍କୁ ସବୁକିଛି କରିବା ପାଇଁ ତ୍ୟାଗ କରିବାକୁ ପ୍ରରିତ କଲେ, ଗୋଟିଏ କୃଷକ ଆନ୍ଦୋଳନ ଆୟୋଜନ କଲେ । ଏହା ଏକ ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନ ଥିଲା, ସମ୍ପର୍ଶ ଅହିଂସ ଏବଂ ଶୃଙ୍ଗଳିତ। ସରକାର ଆନ୍ଦୋଳନକାରୀମାନଙ୍କ ଉପରେ ଆକ୍ରମଣ କଲେ କିନ୍ତୁ ସେମାନେ ନିର୍ଭିକ ଭାବରେ ବଲ୍ଲଭ ଭାଇଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱ ଅଧୀନରେ ସେମାନଙ୍କର ସଂଘର୍ଷ ଜାରି ରଖିଲେ। ସେମାନଙ୍କର ନୈତିକତା ଖୁବ୍ ଉଚ୍ଚରେ ଥିଲା। ଶେଷରେ ସରକାର ସାଲିସ୍ କରିବାକୁ ବାଧ୍ୟ ହେଲେ ଏବଂ ବର୍ଦୋଲି ତାଲୁକାର କୃଷକମାନଙ୍କର ସବୁ ଦାବି ପୂରଣ କଲେ । ବଲ୍ଲଭ ଭାଇଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱ ଅଧୀନରେ ଏହି ଆନ୍ଦୋଳନ ଏକ ବୃହତ୍ୱ ସଫଳତା ଥିଲା ଏବଂ ଦେଶବ୍ୟାପୀ ଭବିଷ୍ୟତର ସମ୍ଭ ଅସହଯୋଗ ଅସହମେଳନ ଉପରେ ଖୁବ୍ ପ୍ରଭାବ ପକାଇଥିଲା। ଏହା ବଲ୍ଲଭଭାଇଙ୍କ ନିମନ୍ତେ ବଡ଼ ଖ୍ୟାତି ଏବଂ ପ୍ରସିଦ୍ଧି ଆଣିଥିଲା । ତାଙ୍କର ବୃଢ଼ ନେତୃତ୍ୟ ତାଙ୍କୁ ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କ ଠାରୁ ସର୍ଦ୍ଦର ବା ପ୍ରକ୍ତ ନେତାର ସ୍ୱାକୃତି ଦେଇଥିଲା।

ଏହି ପ୍ୟାସେଜର କେଉଁ ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ 'ଅସହମତି'ର ବିପରୀତ ଅଟେ?

Options:

- 1) ଯୁଦ୍ଧ
- **2**) ପ୍ରଭାବ
- 3) ମୁକ୍ତ
- **4**) ସାଲିସ

Correct Answer: 4) ସାଲିସ

Candidate Answer: 4) ସାଲିସ

QID : 210 - ନିମ୍ନଲିଖ୍ଡ କବିତାକୁ ଧାନରେ ପଡ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ଦୁଇରୁ ପାଂଚ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରଶ୍ୱର ଉଉର ଦିଅନ୍ତୁ । ସର୍ଦ୍ଦାର ବଲ୍ଲଭ ଭାଇ ପଟେଲ ତାଙ୍କର ଅଭିଯାନ ୧ ୯ ୨ ୮ ମସିହାରେ ବର୍ଦୋଲିଠାରେ ଆରୟ କରିଥିଲେ। ଏହି ଅଭିଯାନ ପଟେଲକୁ ସର୍ଦ୍ଦାର ବା ନେତାର ନାମ ଦେଇଥିଲା। ଗାନ୍ଧୀକୀ ପ୍ରଥମ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ବର୍ଦୋଲିକୁ ତାଙ୍କ ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନର କେନ୍ଦ୍ର କରିବା ପାଇଁ ଯୋଜନା କରିଥିଲେ। ମାତ୍ର ଚୌରୀ-ଚୌରା ଘଟଣା ପରେ ସେ ଏହି ଚିନ୍ତାଧାରାକୁ ବାଦ୍ ଦେଇଥିଲେ। ବର୍ଦୋଲି ଖୁବ୍ ଶୀଘ୍ର ବ୍ରିଟିଶ୍ ସରକାରଙ୍କର ଅସନ୍ତୋଷର ଲକ୍ଷ୍ୟ ହୋଇଯାଇଥିଲା। ତେଣୁ ତିକସ ୨ ୨ %କୁ ବୃଦ୍ଧି କରାଗଲା। ତାଷୀମାନେ ବିରୋଧ କରିବାକୁ ବାଧ୍ୟ ହେଲେ କିନ୍ତୁ ସରକାର ଅବିଚଳିତ ରହିଲେ। ତେଣୁ ପ୍ରତିନିଧିମାନେ ବଲ୍ଲଭ ଭାଇଙ୍କୁ ଭେଟିଲେ, ସେ ଏହି ପରିହ୍ଥିତିକୁ ଖୁବ୍ ସତର୍କତାର ସହ ନିରୀକ୍ଷଣ କଲେ ଏବଂ ଏହା ପରେ ଗାନ୍ଧିକୀଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କଲେ। ସେ ତାଙ୍କୁ କହିଲେ ଯେ, କୃଷକମାନଙ୍କ ୱାର୍ଥ ପାଇଁ କର୍ଡୁପକ୍ଷଙ୍କ ବିରୋଧରେ ଲଢ଼େଇ କରିବା ଜରୁରୀ । ଗାନ୍ଧିକୀ ନିଜର ସମ୍ମତି ପ୍ରକାଶ କଲେ । ବଲ୍ଲଭ ଭାଇ ନିକ ଡ଼ଙ୍ଗରେ ଲୋକମାନଙ୍କୁ ସବୁକିଛି କରିବା ପାଇଁ ତ୍ୟାଗ କରିବାକୁ ପ୍ରେରିତ କଲେ, ଗୋଟିଏ କୃଷକ ଆନ୍ଦୋଳନ ଆୟୋଜନ କଲେ । ଏହା ଏକ ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନ ଥିଲା, ସମ୍ପର୍ଷ୍ଣ ଅହିଂସ ଏବଂ ଶୃଙ୍ଗଳିତ। ସରକାର ଆନ୍ଦୋଳନକାରୀମାନଙ୍କ ଉପରେ ଆକ୍ରମଣ କଲେ କିନ୍ତୁ ସେମାନେ ନିର୍ଭିକ ଭାବରେ ବଲ୍ଲଭ ଭାଇଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱ ଅଧୀନରେ ସେମାନଙ୍କର ସଂଘର୍ଷ ଜାରି ରଖିଲେ। ସେମାନଙ୍କର ନୈତିକତା ଖୁବ୍ ଉଚରେ ଥିଲା। ଶେଷରେ ସରକାର ସାଲିସ୍ କରିବାକୁ ବାଧ୍ୟ ହେଲେ ଏବଂ ବର୍ଦୋଲି ତାଲୁକାର କୃଷକମାନଙ୍କର ସବୁ ଦାବି ପୂରଣ କଲେ । ବଲ୍ଲଭ ଭାଇଙ୍କ ନେତୃତ୍ୱ ଅଧୀନରେ ଏହି ଆନ୍ଦୋଳନ ଏକ ବୃହତ୍ୱ ସଫଳତା ଥିଲା ଏବଂ ଦେଶବ୍ୟାପୀ ଭବିଷ୍ୟତର ସମୟ ଅସହଯୋଗ ଆହୋଳନ ଉପରେ ଖୁବ୍ ପ୍ରଭାବ ପକାଇଥିଲା। ଏହା ବଲ୍ଲଭଭାଇଙ୍କ ନିମନ୍ତେ ବଡ଼ ଖ୍ୟାତି ଏବଂ ପ୍ରସିଦ୍ଧ ଆଣିଥିଲା । ତାଙ୍କର ଦୃଢ଼ ନେତୃତ୍ୟ ତାଙ୍କୁ ଗାନ୍ଧିକଙ୍କ ଠାରୁ ସର୍ଦ୍ଧର ବା ପୁକ୍ତ ନେତାର ସ୍ୱୀକୃତି ଦେଇଥିଲା।

ଗାନ୍ଧୀଜି କେବେ ନିଜ ଆନ୍ଦୋଳନର ପ୍ରଥମ ପର୍ଯ୍ୟାୟାକୁ ପ୍ରତ୍ୟାହାର କରିଦେଇଥିଲେ?

Options:

- 1) ଚମ୍ପାରନ୍
- 2) ସ୍ୱଦେଶୀ
- 3) ବର୍ଦୋଲି ତାଲୁକା
- 4) ଚଉରି-ଚଉରା

Correct Answer: 4) ଚଉରି-ଚଉରା

Candidate Answer: 3) ବଦୋଲି ତାଲୁକା

QID: 211 - 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'.

She's not really / interested of going / to the party with me

Options:

- 1) She's not really
- 2) interested of going
- 3) to the party with me.
- 4) No Error

Correct Answer: 2) interested of going

Candidate Answer: 2) interested of going

QID: 212 - Select the word segment that substitutes (replaces) the bracketed word segment correctly and completes the sentence meaningfully.
Please (wear trainers up) the gym, to avoid scuffing the floor.
Options:
 wearing trainers in wore trainers in wear trainers in No correction required
Correct Answer: 3) wear trainers in
Candidate Answer: 3) wear trainers in
QID: 213 - 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 teacher was disappointed with the girl's work.
Options:
 The girl's work is disappointing to the teacher. The girl's work will disappoint the teacher. The girl's work disappointed the teacher. The girl's work would disappoint the teacher.
Correct Answer: 3) The girl's work disappointed the teacher.
Candidate Answer: 1) The girl's work is disappointing to the teacher.
QID: 214 - Select the word that fills in the blank correctly and completes the sentence meaningfully.
does the train leave from Kachiguda Station?
Options:
1) Which 2) When 3) How 4) Who
Correct Answer: 2) When
Candidate Answer: 2) When

QID : 215 - Select the word that fills in the blank correctly and completes the sentence meaningfully.
Kiran really understands Chinese. Probably beingin the language helps.
Options:
1) fluent 2) flavoured 3) flagrant 4) fragrant
Correct Answer: 1) fluent
Candidate Answer: 1) fluent
QID: 216 - Select the word that is closest in meaning (SYNONYM) to the word given below. ESSENTIAL
Options:
1) superficial2) indispensable3) low-ranking4) idle
Correct Answer: 2) indispensable
Candidate Answer: 1) superficial
QID: 217 - Select the word that is opposite in meaning (ANTONYM) to the word given below. Throng
Options:
1) Silent 2) Assembly 3) Dislodge 4) Dispersion
Correct Answer: 4) Dispersion
Candidate Answer: 2) Assembly
QID: 218 - Select the word that is spelled correctly.

- 1) Larincs
- 2) Laryinx
- 3) Larinks
- 4) Larynx

Correct Answer: 4) Larynx

Candidate Answer: 4) Larynx

QID: 219 - Select the most appropriate 'one word' for the expressions given below.

Related on the father's side

Options:

- 1) Internal
- 2) Fraternal
- 3) Maternal
- 4) Paternal

Correct Answer: 4) Paternal

Candidate Answer: 4) Paternal

QID: 220 - Select the option that best expresses the meaning of the idiom or phrase given below.

'See eye to eye'

Options:

- 1) To hit someone back
- 2) To be wise or cunning
- 3) To agree with someone
- 4) To talk to someone with gestures

Correct Answer: 3) To agree with someone

Candidate Answer: 3) To agree with someone

QID: 221 - At Secondary level, which of the following should not be of importance to a student?

- 1) Reading periodicals, books and newspapers with understanding
- 2) Making simple statements through English
- 3) Using reference materials such as dictionaries, encyclopaedias, reference books
- 4) Composing independently and freely in writing and speaking

Correct Answer: 2) Making simple statements through English

Candidate Answer: 4) Composing independently and freely in writing and speaking

QID: 222 - What is defined as 'a set of assumptions dealing with the nature of language, teaching and learning'?

Options:

- 1) Approach
- 2) Technique
- 3) Method
- 4) Interaction

Correct Answer: 1) Approach

Candidate Answer: 1) Approach

QID: 223 - Which of the following is NOT a principle of Grammar-Translation method?

Options:

- 1) There is emphasis on writing and reading consequently
- 2) Rote learning is encouraged
- 3) Evaluation is based on the translation of texts
- 4) The second language is given more priority

Correct Answer: 4) The second language is given more priority

Candidate Answer: 3) Evaluation is based on the translation of texts

QID: 224 - Which one of these is a demerit of Grammar-Translation method?

Options:

- 1) Language learnt is different and away from real life situations
- 2) The teacher does not need to strive for accuracy
- 3) Translation of new words helps in better understanding by the student
- 4) The student's comprehension can be easily evaluated by the teacher

Correct Answer: 1) Language learnt is different and away from real life situations

Candidate Answer: 2) The teacher does not need to strive for accuracy
QID: 225 - Which type of selection of Structures of English Language does one mean when they talk about Frequency?
Options:
 The structures those are easy to learn The structures which have a high rate of occurrence The structures which are used frequently The structures those are easy to teach
Correct Answer: 2) The structures which have a high rate of occurrence
Candidate Answer: 3) The structures which are used frequently
QID: 226 - Hat, bat, rat, mat: the grouping of these 4 words is called
Options:
1) Grammatical 2) Structural 3) Phonetic
4) Lexical
Correct Answer: 3) Phonetic
Candidate Answer: 2) Structural
QID: 227 - When words are sequenced according to their meaning, it is known as
Options:
 Semantic sequencing Grammar sequencing Lexical sequencing Phonetic Sequencing
Correct Answer: 1) Semantic sequencing
Candidate Answer: 1) Semantic sequencing
QID: 228 - Which one of the following is an example of a four-part sentence pattern?

- 1) Meet me at the cafe today.
- 2) I love to sing.
- 3) Rita is shopping.
- 4) Dogs bark.

Correct Answer: 2) I love to sing.

Candidate Answer: 1) Meet me at the cafe today.

QID: 229 - "What is your name?" - This is a type of_____

Options:

- 1) Exclamatory sentence
- 2) Declarative sentence
- 3) Interrogative sentence
- 4) Imperative sentence

Correct Answer: 3) Interrogative sentence

Candidate Answer: 3) Interrogative sentence

QID: 230 - Which of the following is a disadvantage of Structural Approach?

Options:

- 1) Importance is given to speech
- 2) Accuracy of language is improved by the controlled practice of structures
- 3) English is taught with meaningful context
- 4) The students' first language is not used in either learning or teaching

Correct Answer: 4) The students' first language is not used in either learning or teaching

Candidate Answer: 2) Accuracy of language is improved by the controlled practice of structures

QID: 231 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Avul Pakir Jainulabdeen(A.P.J.) Abdul Kalam, (15 October 1931 – 27 July 2015) was an aerospace scientist who served as the 11th President of India from 2002 to 2007. He was born and raised in Rameswaram, Tamil Nadu and studied physics and aerospace engineering. He spent the next four decades as a scientist and science administrator.

Kalam was elected as the 11th President of India in 2002 with the support of both the ruling Bharatiya Janata Party and the then-opposition Indian National Congress. Widely referred to as the "People's President", he returned to his civilian life of education, writing and public service after a single term. He was a recipient of several prestigious awards, including the Bharat Ratna, India's highest civilian honour.

According to the passage, Abdul Kalam was elected as the President of India in 2002 with the support of which of these?

Options:

- 1) Bharatiya Janata Party and the then-opposition Indian National Congress
- 2) Bharatiya Janta Dal
- 3) Telugu Desam Party
- 4) Bahujan Samaj Party

Correct Answer: 4) Bahujan Samaj Party

Candidate Answer: 1) Bharatiya Janata Party and the then-opposition Indian National

Congress

QID: **232** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Avul Pakir Jainulabdeen(A.P.J.) Abdul Kalam, (15 October 1931 - 27 July 2015) was an aerospace scientist who served as the 11th President of India from 2002 to 2007. He was born and raised in Rameswaram, Tamil Nadu and studied physics and aerospace engineering. He spent the next four decades as a scientist and science administrator.

Kalam was elected as the 11th President of India in 2002 with the support of both the ruling Bharatiya Janata Party and the then-opposition Indian National Congress. Widely referred to as the "People's President", he returned to his civilian life of education, writing and public service after a single term. He was a recipient of several prestigious awards, including the Bharat Ratna, India's highest civilian honour.

According to the passage, Abdul Kalam was widely referred to as which of these?

Options:

- 1) "Best President"
- 2) "People's President"
- 3) "First President"
- 4) "Favourite President"

Correct Answer: 2) "People's President"

Candidate Answer: 2) "People's President"

QID: 233 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Avul Pakir Jainulabdeen(A.P.J.) Abdul Kalam, (15 October 1931 – 27 July 2015) was an aerospace scientist who served as the 11th President of India from 2002 to 2007. He was born and raised in Rameswaram, Tamil Nadu and studied physics and aerospace engineering. He spent the next four decades as a scientist and science administrator.

Kalam was elected as the 11th President of India in 2002 with the support of both the ruling Bharatiya Janata Party and the then-opposition Indian National Congress. Widely referred to as the "People's President", he returned to his civilian life of education, writing and public service after a single term. He was a recipient of several prestigious awards, including the Bharat Ratna, India's highest civilian honour.

According to the passage where was A.P.J.Abdul Kalam born?

Options:

- 1) Rameswaram, Karnataka
- 2) Rameswaram, Uttar Pradesh
- 3) Rameswaram, Tamil Nadu
- 4) Madurai, Tamil Nadu

Correct Answer: 3) Rameswaram, Tamil Nadu

Candidate Answer: 3) Rameswaram, Tamil Nadu

QID: 234 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Avul Pakir Jainulabdeen(A.P.J.) Abdul Kalam, (15 October 1931 – 27 July 2015) was an aerospace scientist who served as the 11th President of India from 2002 to 2007. He was born and raised in Rameswaram, Tamil Nadu and studied physics and aerospace engineering. He spent the next four decades as a scientist and science administrator.

Kalam was elected as the 11th President of India in 2002 with the support of both the ruling Bharatiya Janata Party and the then-opposition Indian National Congress. Widely referred to as the "People's President", he returned to his civilian life of education, writing and public service after a single term. He was a recipient of several prestigious awards, including the Bharat Ratna, India's highest civilian honour.

According to the passage what did A.P.J.Abdul Kalam study?

Options:

- 1) Chemistry and mechanical engineering
- 2) Physics and mechanical engineering
- 3) Chemistry and aerospace engineering
- 4) Physics and aerospace engineering

Correct Answer: 4) Physics and aerospace engineering

Candidate Answer: 4) Physics and aerospace engineering

QID: 235 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

Avul Pakir Jainulabdeen(A.P.J.) Abdul Kalam, (15 October 1931 – 27 July 2015) was an aerospace scientist who served as the 11th President of India from 2002 to 2007. He was born and raised in Rameswaram, Tamil Nadu and studied physics and aerospace engineering. He spent the next four decades as a scientist and science administrator.

Kalam was elected as the 11th President of India in 2002 with the support of both the ruling Bharatiya Janata Party and the then-opposition Indian National Congress. Widely referred to as the "People's President", he returned to his civilian life of education, writing and public service after a single term. He was a recipient of several prestigious awards, including the Bharat Ratna, India's highest civilian honour.

According to the passage, which of these were awarded to A.P.J.Abdul Kalam?

Options:

- 1) Bharat Ratna
- 2) Nobel Prize
- 3) Best President award
- 4) Arjuna Award

Correct Answer: 1) Bharat Ratna

Candidate Answer: 1) Bharat Ratna

QID: **236** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

One day, in a moment of desperation, I switched it off and unplugged it. It was a moment of rage over the way the idiot box had engulfed our family's lives, particularly our married life. We decided to not switch it on for days and anyone who did so would be punished by the remaining two of us. We travelled for a week immediately after this experiment to places that had no TV at all. This helped us get de-addicted, and we were thankful for it. Today, a year later in New Delhi, we have been living without the idiot box. We recently completed our first anniversary in 'No TV' mode. The benefits of living without a TV are many. It leaves a lot of time to spend with the family. It helps save money as not watching advertisements save us from the temptation to buy stuff. It also helps in better health as there is no more late-night, dark-night TV viewing. Finally, it helps us in being sane. No information or scripts overload. Newspapers have virtually replaced the news channels and classic, fiction novels are a better substitute to those fictitious daily soaps. The cartoon channels?! Oh! She goes to school now and then reads children's books.

What helps the writer to maintain her sanity?

Options:

- 1) Sleeping on time
- 2) Seeing her child read books
- 3) Having a better married life
- 4) Freedom from information overload

Correct Answer: 4) Freedom from information overload

Candidate Answer: 4) Freedom from information overload

QID: 237 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

One day, in a moment of desperation, I switched it off and unplugged it. It was a moment of rage over the way the idiot box had engulfed our family's lives, particularly our married life. We decided to not switch it on for days and anyone who did so would be punished by the remaining two of us. We travelled for a week immediately after this experiment to places that had no TV at all. This helped us get de-addicted, and we were thankful for it. Today, a year later in New Delhi, we have been living without the idiot box. We recently completed our first anniversary in 'No TV' mode. The benefits of living without a TV are many. It leaves a lot of time to spend with the family. It helps save money as not watching advertisements save us from the temptation to buy stuff. It also helps in better health as there is no more late-night, dark-night TV viewing. Finally, it helps us in being sane. No information or scripts overload. Newspapers have virtually replaced the news channels and classic, fiction novels are a better substitute to those fictitious daily soaps. The cartoon channels?! Oh! She goes to school now and then reads children's books.

The writer mentions all the following benefits of not watching TV except?

Options:

- 1) Spending time with family
- 2) Better health
- 3) No longer fights for the remote
- 4) Saves money

Correct Answer: 3) No longer fights for the remote

Candidate Answer: 3) No longer fights for the remote

QID: 238 - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

One day, in a moment of desperation, I switched it off and unplugged it. It was a moment of rage over the way the idiot box had engulfed our family's lives, particularly our married life. We decided to not switch it on for days and anyone who did so would be punished by the remaining two of us. We travelled for a week immediately after this experiment to places that had no TV at all. This helped us get de-addicted, and we were thankful for it. Today, a year later in New Delhi, we have been living without the idiot box. We recently completed our first anniversary in 'No TV' mode. The benefits of living without a TV are many. It leaves a lot of time to spend with the family. It helps save money as not watching advertisements save us from the temptation to buy stuff. It also helps in better health as there is no more late-night, dark-night TV viewing. Finally, it helps us in being sane. No information or scripts overload. Newspapers have virtually replaced the news channels and classic, fiction novels are a better substitute to those fictitious daily soaps. The cartoon channels?! Oh! She goes to school now and then reads children's books.

For how long have the writer's family not been watching TV?

- 1) 6 months
- 2) 12 months
- 3) 3 months
- 4) 1 month

Correct Answer: 2) 12 months

Candidate Answer: 2) 12 months

QID: **239** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

One day, in a moment of desperation, I switched it off and unplugged it. It was a moment of rage over the way the idiot box had engulfed our family's lives, particularly our married life. We decided to not switch it on for days and anyone who did so would be punished by the remaining two of us. We travelled for a week immediately after this experiment to places that had no TV at all. This helped us get de-addicted, and we were thankful for it. Today, a year later in New Delhi, we have been living without the idiot box. We recently completed our first anniversary in 'No TV' mode. The benefits of living without a TV are many. It leaves a lot of time to spend with the family. It helps save money as not watching advertisements save us from the temptation to buy stuff. It also helps in better health as there is no more late-night, dark-night TV viewing. Finally, it helps us in being sane. No information or scripts overload. Newspapers have virtually replaced the news channels and classic, fiction novels are a better substitute to those fictitious daily soaps. The cartoon channels?! Oh! She goes to school now and then reads children's books.

What according to the writer is better than watching daily TV serials?

Options:

- 1) Novels
- 2) Newspapers
- 3) Internet
- 4) Family time

Correct Answer: 1) Novels

Candidate Answer: 4) Family time

QID: **240** - Read the passage carefully and answer the questions that follow choosing the correct alternatives.

One day, in a moment of desperation, I switched it off and unplugged it. It was a moment of rage over the way the idiot box had engulfed our family's lives, particularly our married life. We decided to not switch it on for days and anyone who did so would be punished by the remaining two of us. We travelled for a week immediately after this experiment to places that had no TV at all. This helped us get de-addicted, and we were thankful for it. Today, a year later in New Delhi, we have been living without the idiot box. We recently completed our first anniversary in 'No TV' mode. The benefits of living without a TV are many. It leaves a lot of time to spend with the family. It helps save money as not watching advertisements save us from the temptation to buy stuff. It also helps in better health as there is no more late-night, dark-night TV viewing. Finally, it helps us in being sane. No information or scripts overload. Newspapers have virtually replaced the news channels and classic, fiction novels are a better substitute to those fictitious daily soaps. The cartoon channels?! Oh! She goes to school now and then reads children's books.

What did the writer's family do to wean themselves away from TV?

Options:

- 1) They went to a de-addiction centre.
- 2) They got themselves a transfer to a place where there was no TV.
- 3) They switched to reading.
- 4) They travelled to places that had no TV.

Correct Answer: 4) They travelled to places that had no TV.

Candidate Answer: 2) They got themselves a transfer to a place where there was no TV.

QID: **241** - Some students of Class II face difficulty in the addition of two-digit numbers involving 'carrying over'. The reason behind these problems faced by them is lack of _____.

ହିତୀୟ ଶ୍ରେଣିର କିଛି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ 'ରଖିଥିବା' କଡିତ ଥିବା ଦୁଇଟି ଦଶକ ସଂଖ୍ୟର ଯୋଗ କରିବାରେ ଅସୁବିଧାର ମୁହାଁମୁହିଁ ହୁଅନ୍ତି। ଏହି ସମସ୍ୟାଗୁଡ଼ିର ସନ୍ନୁଖୀନ ହେବା କାରଣ ପଛରେ _____ ର ଅଭାବ ଥାଏ ।

Options:

- 1) understanding of regrouping process
- ପୂର୍ଣ୍ଣ ଗଠନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ବୁଝିବା ପାଇଁ
- 2) understanding of the importance of zero ଶୂନ୍ୟର ଗୁରୁତ୍ୱ ବୁଝିବା ପାଇଁ
- 3) interest in mathematics ଗଣିତରେ ଆଗ୍ରହ
- **4**) understanding of the difference between the face value ମୁହଁର ମୂଲ୍ୟ ମଧ୍ୟରେ ପାର୍ଥକ୍ୟ ବୁଝାଇବା ପାଇଁ

Correct Answer: 1) understanding of regrouping process ପୂର୍ଣ୍ଣ ଗଠନ ପ୍ରକ୍ରିୟା ବୁଝିବା ପାଇଁ

Candidate Answer: 2) understanding of the importance of zero

ଶ୍ୱନ୍ୟର ଗୁରୁତ୍ୱ ବୁଝିବା ପାଇଁ

QID: 242 - Which of the following is/are the techniques for transacting mathematics curriculum?

- I. Drill and practice
- II. Play way
- III. Assignments

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଗଣିତର ପାଠ୍ୟକ୍ରମର ଲେଣଦେଶ ପାଇଁ କୌଶଳ ଅଟେ ?

- I. ଡ୍ରିଳ ଏବଂ ଅନୁଶୀଳନ
- II. ଖେଳୁନ
- III. ଆସାଇମେନ୍ଟ

Options:

- 1) I and II
- l ଏବଂ ll
- 2) II and III
- II ଏବଂ III
- 3) I and III
- I ଏବଂ III
- 4) I,II and III
- I, II ଏବଂ III

Correct Answer: 4) I,II and III

I, II ଏବଂ III

Candidate Answer: 1) I and II

l ଏବଂ ll

QID: **243** - Most students of Class IV think that multiplication of two numbers always results in a number which is bigger than both the numbers. How will you show that it is not always correct?

IV ଶ୍ରେଶିର ବେଶିରଭାଗ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ମନେ କରନ୍ତି ଯେ ଦୁଟି ସଂଖ୍ୟର ଗୁଣନର ଫଳ ସର୍ବଦା ଏକଟି ସଂଖ୍ୟର ଫଳାଫଳ ହୁଏ ଯା ଉଭୟା ସଂଖ୍ୟର ଠାରୁ ବଡ଼। ଆପଣ କଓଭାବେ ଦେଖେୟିବେ ଯେ ଏଟି ସର୍ବଦା ସଠିକ ନୁହେଁ?

Options:

- 1) By showing the multiplication algorithm of two decimal numbers ଦୁଟି ଦଶମିକ ସଂଖ୍ୟର ଗୁଣକ ଏଲଗୋରିଦାମ ଦେଖାଏ
- 2) By showing the multiplication of two decimal numbers on a grid paper ଗ୍ରିଡ କାଗକରେ ଦୁଟି ଦଶମିକ ସଂଖ୍ୟର ଗୁଣକରୀ ଦେଖାନ୍ତୁ
- 3) By solving the multiplication algorithm of one whole number and a fraction on a number line କଟି ସମ୍ପର୍ଣ ସଂଖ୍ୟର ଗୁଣିତ ଏଲଗୋରିଦାମ ଏବଂ ଏକଟି ସଂଖ୍ୟ ରେଖାରେ ଭଗ୍ନାଂଶ ସମାଧାନ କରେ
- **4**) By showing it through repeated addition of numbers ସଂଖ୍ୟ ବାରବାର ସଂଯୋଜନ ମାଧ୍ୟମରେ ଏଟି ଦେଖାନ୍ତ

Correct Answer: 2) By showing the multiplication of two decimal numbers on a grid paper ଗିଡ କାଗଜରେ ଦ୍ୱଟି ଦଶମିକ ସଂଖ୍ୟର ଗ୍ରଣକରୀ ଦେଖାନ୍ତ

Candidate Answer: 3) By solving the multiplication algorithm of one whole number and a fraction on a number line

କଟି ସମ୍ପର୍ଶ ସଂଖ୍ୟର ଗୁଣିତ ଏଲଗୋରିଦାମ ଏବଂ ଏକଟି ସଂଖ୍ୟ ରେଖାରେ ଭଗ୍ନାଂଶ ସମାଧାନ କରେ

QID: 244 - What is the full form of NCTM?
NCTMର ପୂର୍ଶରୂପ କଣ?
Options:
1) National Council of Teachers of Mathematics ଗଣିତର ଜାତୀୟ କାଉନ୍ସିଳ ଅଫ ଟିଚର୍ 2) Nodal Council of Teachers of Merit ଶିକ୍ଷକର ନୋଡାଳ କାଉନ୍ସିଳ ଅଫ ମେରିଟ 3) National Court of Technique Mathematicians ଟେକନିକ ଗଣିତବିଦର ଜାତୀୟ ଆଦାଳତ 4) National Council of Trained Mathematicians ପ୍ରଶିକ୍ଷିତ ଗଣିତବିଦର ଜାତୀୟ କାଉନ୍ସିଳ
Correct Answer: 1) National Council of Teachers of Mathematics ଗଣିତର ଜାତୀୟ କାଉନ୍ସିଳ ଅଫ ଟିଚର୍
Candidate Answer: 4) National Council of Trained Mathematicians ପ୍ରଶିକ୍ଷିତ ଗଣିତବିଦର ଜାତୀୟ କାଉନ୍ସିଳ
QID : 245 assessment strategies can be used to make connections of mathematics with real-life and promote interdisciplinary. ମୂଲ୍ୟାୟନର କୌଶଳଗୁଡ଼ିକ ବାୟବ ଜୀବନ ସାଙ୍ଗରେ ଗଣିତର ସଂଯୋଗ ତିଆରି କରିବା ଏବଂ ଆନ୍ତଃଶୃଙ୍ଖଳା ଉନ୍ନୀତ କରିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ହେଇପାରେ।
Options:
1) Checklist, survey and project ତେକଳିସ୍କ, ସର୍ଭେ ଏବଂ ପ୍ରକଳ୍ପ 2) Oral test, field trip and drill worksheet ମୌଖ୍କ ପରୀକ୍ଷା, ଫିଲ୍ଡିଟ୍ରିପ ଏବଂ ଡ୍ରିଳ ୱାର୍କସିଟ 3) Field trip, survey and project ଫିଲ୍ଡ ଟ୍ରିପ, ସର୍ଭେ ଏବଂ ପ୍ରକଳ୍ପ 4) Checklist, field trip and oral test ତେକଳିସ୍କ, ଫିଲ୍ଡ ଟ୍ରିପ ଏବଂ ମୌଖ୍କ ପରୀକ୍ଷା
Correct Answer: 3) Field trip, survey and project ଫିଳ୍ଡ ଟ୍ରିପ, ସର୍ଭେ ଏବଂ ପ୍ରକଳ୍ପ
Candidate Answer: 2) Oral test, field trip and drill worksheet ମୌଖ୍କ ପରୀକ୍ଷା, ଫିଲ୍ଡିପ୍ରିପ ଏବଂ ଡ୍ରିଳ ୱାର୍କସିଟ
QID: 246 - The process standards for mathematics are
ଗଣିତର ପ୍ରକ୍ରିୟା ମାନଗୁଡ଼ିକ।

- 1) problem-solving and connections
- ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ ଏବଂ ସଂଯୋଗ
- **2**) reasoning and proof ଯୁକ୍ତି ଏବଂ ପ୍ରମାଣ
- 3) communication and representations ଯୋଗାଯୋଗ ଏବଂ ଉପସ୍ଥାପନା
- **4**) All options are correct ସମୟ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ

Correct Answer: 4) All options are correct

ସମୟ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ

Candidate Answer: 4) All options are correct

ସମୟ ବିକଳ୍ପ ସଠିକ

QID: **247** - The chapters in the NCERT textbook of mathematics of Class-IV have titles like "The Junk Seller", "Trip to Bhopal", "The Way the World Looks". This shift has been done to _____.

IV ଶ୍ରେଶିର ଗଣିତର NCERT ପାଠ୍ୟପୁୟକରେ ଅଧ୍ୟାୟଗୁଡ଼ିରେ "ଦ କଙ୍କ ସେଲର", "ଭୋପାଳ ଭ୍ରମଣ", "ଦ ୱେ ଦ ୱାର୍ଲ୍ଡ ଲୁକ୍ସ" ପରି ଶୀର୍ଷକ ରହିଛି। ଏହି ଅନୁସାରେ ରେ କରାଯାଇପାରିବ _____

Options:

- 1) make it interesting by connecting it with everyday life ଏହା ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନରେ ସାଙ୍ଗରେ ସଂଯୁକ୍ତ କରି ଆକର୍ଷଣୀୟ କରନ୍ତୁ
- 2) interrelate the concept of junk and travelling ଜାଙ୍କ ଏବଂ ଭ୍ରମଣର ଧାରଣାଟି ଆନ୍ତଃସମ୍ପର୍କିତ କରନ୍ତ
- 3) give detail information about the seller and bhopal ବିକ୍ରେତା ଏବଂ ଭୋପାଳ ସମ୍ପର୍କରେ ବିୟାରିତ ତଥ୍ୟ ଦିଅନ୍ତ
- 4) help the students to understand the other subjects also ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ବୁଝିବାରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ସହାୟତା କରନ୍ତ

Correct Answer: 1) make it interesting by connecting it with everyday life ଏହା ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନରେ ସାଙ୍ଗରେ ସଂଯୁକ୍ତ କରି ଆକର୍ଷଣୀୟ କରନ୍ତୁ

Candidate Answer: 1) make it interesting by connecting it with everyday life ଏହା ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନରେ ସାଙ୍ଗରେ ସଂଯୁକ୍ତ କରି ଆକର୍ଷଣୀୟ କରନ୍ତ

QID: 248 - Which of the following is the characteristic of the induction method?

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତି ପଦ୍ଧତିର ବୈଶିଷ୍ୟା?

- 1) Analysis of a theory
- ଏକଟି ତତ୍ତ୍ୟ ବିଶ୍ଳେଷଣ
- 2) Establish a fact through experiments ପରୀକ୍ଷାର ମାଧ୍ୟମରେ ଏକଟି ସତ୍ୟ ସ୍ଥାପନ କରନ୍ତ
- 3) From many examples to general principle ଅନେକ ଉଦାହରଣ ରୁ ସାଧାରଣ ନୀତି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
- 4) From a general principle to a particular problem ଏକ ସାଧାରଣ ସମସ୍ୟା ରୁ ଏକ ନିର୍ଦିଷ୍ଟ ସମସ୍ୟା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

Correct Answer: 3) From many examples to general principle ଅନେକ ଉଦାହରଣ ରୁ ସାଧାରଣ ନୀତି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

Candidate Answer: 4) From a general principle to a particular problem ଏକ ସାଧାରଣ ସମସ୍ୟା ରୁ ଏକ ନିର୍ଦିଷ୍ଟ ସମସ୍ୟା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ

QID: **249** - The section 'Practice Time' included in different topics of mathematics textbooks aims at which of the following?

- I. Providing fun and enjoyment to students
- II. Providing extended learning opportunities

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟର୍ କେଉଁଟିରେ ଗଣିତର ପାଠ୍ୟପ୍ରୟକର ବିଭିନ୍ନ ବିଷୟରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ 'ଅଭ୍ୟାସ ସମୟ' ବିଭାଗଟି ଲକ୍ଷ୍ୟ?

- I. ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀକୁ ମଜା ଏବଂ ଆନନ୍ଦ ଉପଭୋଗ କରାଇ
- II. ବର୍ଦ୍ଧିତ ଶିକ୍ଷାର ସୁଯୋଗ ପ୍ରଦାନ କରି

Options:

- 1) Only I
- କେବଳ I
- 2) Only II

କେବଳ II

- 3) Both I and II
- I ଏବଂ II ଉଭୟ
- 4) Neither I nor II

I ବି ନୁହେଁ ବା ନା II

Correct Answer: 2) Only II

କେବଳ II

Candidate Answer: 1) Only I

କେବଳ I

QID: **250** - Which of the following is not required to be learned as a pre-number concept to develop the skill of counting among children?

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପିଲାମାନଙ୍କର ମଧ୍ୟରେ ଗଣନା ଦକ୍ଷତା ବିକାଶର ପାଇଁ ପ୍ରାକ-ନମ୍ବର ଧାରଣା ହିସାବରେ ଶିଖାର ପ୍ରୟୋଜନ ଲାଗେ ନାହିଁ ?

- 1) Reciting number names randomly ଏଣ୍ରତେଣୁ ଭାବରେ ନାମର ନାମ ଆବୃତ୍ତି କରି
- **2**) Seriation ସେରିଆସନ
- 3) Grouping ଗୋଷ୍ପୀକାରଣ
- 4) No option is correct କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ସଠିକ ନୁହେଁ

Correct Answer: 1) Reciting number names randomly

ଏଣ୍ଡତେଣୁ ଭାବରେ ନାମର ନାମ ଆବୃତ୍ତି କରି

Candidate Answer: 4) No option is correct

କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ସଠିକ ନୁହେଁ

QID: **251** - From a pack of candies, 3/8 of the total candies are given to Rohan and 4/5 of the remaining candies are given to Sohan. If finally 30 candies are left, then initially how many candies were there in the packet?

ଏକ କ୍ୟାଣ୍ଡିର ପ୍ୟାକ ଠାରୁ ମୋଟ କ୍ୟାଣ୍ଡି ଗୁଡିକ 3/8 ରୋହାନ କୁ ଦିଆହୁଏ ଏବଂ ବାକି କ୍ୟାଣ୍ଡି ଗୁଡିକ 4/5 ସୋହାନକୁ ଦିଆହୁଏ। ଯଦି ଅବଶେଷ ରେ 30 ଟି କ୍ୟାଣ୍ଡି ଗୁଡିକ ରହି ଯାଏ, ତବେ ପ୍ରାଥମିକଭାବେ ପ୍ୟାକେଟ ରେ କେତୋଟି କ୍ୟାଣ୍ଡି ଗୁଡିକ ଥିଲା?

Options:

- 1) 360
- **2**) 240
- **3**) 180
- **4**) 100

Correct Answer: 2) 240

Candidate Answer: 2) 240

QID: 252 -

How many $\frac{1}{3}$ are there in $3\frac{1}{3}$?

 $3\frac{1}{3}$ ରେ କେତେ $\frac{1}{3}$ ଅଛି?

Options:
1) 20
2) 40
3) 10
4) 30
Correct Answer: 3) 10
Candidate Answer: 3) 10
QID : 253 - If $a/b = 1/3$, then the value of $[(a - b)/(a + b)]$ is
ଯଦି a/b = 1/3 ହୁଏ ,ତେବେ [(a – b)/(a + b)]ର ମୂଲ୍ୟା
Options:
1) 1/2
2) -1/2 2) 1/2
3) 1/3 4) –1/3
Correct Answer: 2) -1/2
Candidate Answer: 2) -1/2
QID: 254 - Which of the following is that least number which is completely divisible by 12, 15 and 21?
ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରେ କେଉଁଟି ସର୍ବନିମ୍ନ ସଂଖ୍ୟ ଯାହା 12, 15 ଏବଂ 21 ହ୍ୱାରା ସମ୍ପୂର୍ଣ ବିଭାଜିତ?
Options:
1) 320
2) 420
3) 220
4) 120
Correct Answer: 2) 420
Candidate Answer: 2) 420
QID : 255 - What is the value of (256) ^{0.75} ?
(256) ^{0.75} ର ମୂଲ୍ୟ କେତେ?
N = 1/2 = 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -

Options:
1) 32
2) 64
3) 36 4) 28
Correct Answer: 2) 64
Candidate Answer: 2) 64
QID: 256 - If the length and breadth of the rectangle are 8 cm and 6 cm, then what is the value (in cm) of diagonal of rectangle?
ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରଟିର ଦୈର୍ଘ୍ୟ ଓ ପ୍ରସ୍ଥ ଯଦି 8 ସେମି ଏବଂ 6 ସେମି ହୁଏ ,ତେବେ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ରଟିର ତିର୍ଯକ ର ମୂଲ୍ୟ (ସେମିରେ) କେତେ?
Options:
1) 10
2) 11
3) 12 4) 13
4) 13
Correct Answer: 1) 10
Candidate Answer: 1) 10
QID : 257 - If the volume of a hemisphere is 19404 cm ³ , then what is the radius (in cm) of a hemisphere?
ଯଦି ଏକଟି ଗୋଳାର୍ଧର ଆୟତନ ହୁଏ 19404 ସେମି ³ , ତେବେ ଏକଟି ଗୋଳାର୍ଧର ବ୍ଯାସାର୍ଧ (ସେମିରେ) କେତେ?
Options:
1) 17
2) 21
3) 25
4) 29
Correct Answer: 2) 21
Candidate Answer: 2) 21

QID: **258** - If the radius of a sphere and a hemisphere are in the ratio of 3: 1 respectively, then what is the ratio of their volumes?

ଯଦି ଏକଟି ଗୋଳକ ଏବଂ ଗୋଳାର୍ଧର ବ୍ଳାସାର୍ଧ ଯଥାକ୍ରମେ 3 : 1 ଅନୁପାତର ହୁଏ ତବେ ତାର ଆୟତନର ଅନୁପାତ କେତେ?

Options:

- 1) 18:1
- **2**) 54:1
- 3) 27:1
- 4) 3:1

Correct Answer: 2) 54:1

Candidate Answer: 4) 3:1

QID: **259** - If the diagonal of the square is 12 cm long, then what is the value (in cm) of side of the square?

ବର୍ଗକ୍ଷେତ୍ରଟିର ତିର୍ଯକଟି ଯଦି 12 ସେମି ଦୀର୍ଘ ହୁଏ, ତେବେ ବର୍ଗାକାର ପଟେ (ସେମିରେ) ମୂଲ୍ୟ କେତେ?

Options:

- **1**) 4√2
- **2**) 8
- **3**) 5√2
- **4**) 6√2

Correct Answer: 4) $6\sqrt{2}$

Candidate Answer: 4) $6\sqrt{2}$

QID: **260** - If 3y, (2y + 15)/3 and 4y represents the angles of a triangle, then what is the value (in degrees) of y?

ଯଦି 3y, (2y + 15)/3 ଏବଂ 4y ଏକଟି ତ୍ରିଭୁଜର କୋଣକୁ ଉପସ୍ଥାପନ କରେ, ତବେ y ର ମାନ (ଡିଗ୍ରିରେ) କେତେ?

Options:

- 1) 525/23
- 2) 515/23
- **3**) 133/5
- **4**) 67/5

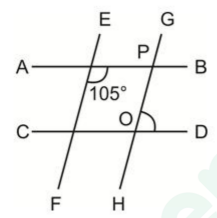
Correct Answer: 1) 525/23

Candidate Answer: 1) 525/23

QID: 261 -

If AB||CD and EF||GH, then what is the value (in degrees) of ∠POD?

ଯଦି AB||CD ଏବଂ EF||GH, ତାହଳେ ∠POD ର ମାନ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ?



Options:

1) 70

2) 75

3) 80

4) 85

Correct Answer: 2) 75

Candidate Answer: 2) 75

QID: **262** - What is the value (in degrees) of each interior angle of a regular polygon having 16 sides?

ନିୟମିତ ବହୁଭୂଜର 16 ଟି ବାହୁଯୁକ୍ତ ପ୍ରତିଟି ଅଭ୍ସନ୍ତରର କୋଣଟିର ମୂଲ୍ୟ (ଡିଗ୍ରିରେ) କେତେ?

- **1**) 149.5
- **2**) 153.5
- 3) 157.5
- 4) 161.5

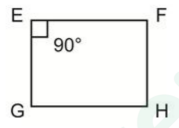
Correct Answer: 3) 157.5

Candidate Answer: 2) 153.5

QID: 263 -

In a parallelogram EFGH, what is the value (in degrees) of ∠FHG?

ସମାନ୍ତରାଳ EFGH ରେ, ∠FHG ର ମାନ (ଡିଗ୍ରୀରେ) କେତେ?



Options:

- **1**) 30
- **2**) 50
- **3**) 70
- 4) 90

Correct Answer: 4) 90

Candidate Answer: 4) 90

QID: 264 - What is the sum (in degrees) of all the interior angles of a polygon having 20 sides?

20 ବାହୁଯୁକ୍ତ ବହୁଭୁଜର ସମୟ ଅଭ୍ଲୃତ୍ତରର କୋଶଗୁଡ଼ିର ସମଷ୍ଟି (ଡିଗ୍ରିରେ) କେତେ?

- 1) 3240
- **2**) 3280
- **3**) 3320
- 4) 3360

Correct Answer: 1) 3240

Candidate Answer: 1) 3240

QID: 265 - If a tangent is drawn to a circle, then how many times it will touch the circle?

ଯଦି କୌଣସି ସର୍ଶକକୁ ଏକ ବୃଭରେ ଅଙ୍କନ କରାହୁଏ, ତେବେ ଏହା କେତେଥର ବୃଭଟିକୁ ସର୍ଶ କରିବ?

Options:

- 1) Zero
- 2) One
- **3**) Two
- 4) Three

Correct Answer: 2) One

Candidate Answer: 2) One

QID: **266** - In a certain code language, 'ROMAN' is written as '181513114'. What is the code for 'NIGER' in that code language?

ଏକଟି ନିର୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ, 'ROMAN' '181513114' ହିସାବରେ ଲେଖା ଯାଏ । ତେବେ ସେଇ କୋଡ ଭାଷାର 'NIGER' ର କୋଡ କଣ ହେବ ?

Options:

- 1) 1497519
- **2**) 1498518
- **3**) 1497518
- 4) 1597519

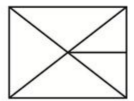
Correct Answer: 3) 1497518

Candidate Answer: 3) 1497518

QID: 267 -

How many triangles are there in the given figure?

ପ୍ରଦତ୍ତ ଚିତ୍ରଟିରେ କେଡଟି ତ୍ରିଭୂଜ ଅଛି?



Options:

- **1**) 12
- **2**) 9
- **3**) 10
- **4**) 6

Correct Answer: 3) 10

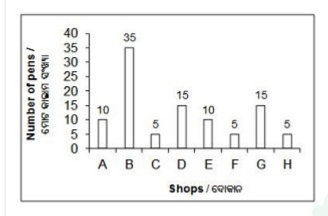
Candidate Answer: 3) 10

QID : 268 -

The bar chart given below show the number of pen delivered to 8 shops of a town by a wholesalers.

The number of pens delivered in a particular shop represented as a percentage of total number of pens delivered to all the 8 shops by the wholesaler.

ନିମ୍ନ ପ୍ରଦତ୍ତ ବାର ଚାର୍ଟଟିରେ ପାଇକାରର ସଂଖ୍ୟ ପାଇକାରର ହ୍ୱାରା ଏକଟି ଶହରର 8 ଟି ଦୋକାନର ପାଇକାର ସରବରାହ କରେ। ପାଇକାରର ସରବରାହକୃତ 8 ଟି ଦୋକାନର ସରବରାହ କରା ମୋଟ କଳମର ସଂଖ୍ୟ ହିସାବରେ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ତ କରେ କୌଣସି ନିର୍ଦିଷ ଦୋକାନରେ ସରବରାହ କରା କଳମ ସଂଖ୍ୟ।



If the number of pens delivered to shop A are 2200, then what are the number of pens delivered to shop C?

ଦୋକାନ A ରେ ବିତରଣ କରା କଳମର ସଂଖ୍ୟ ଯଦି 2200 ହୁଏ, ତେବେ ଦୋକାନ C ରେ ସରବରାହ କରା କଳମର ସଂଖ୍ୟ କେତେ?

Options:

- **1**) 1000
- **2**) 1100
- **3**) 1050
- 4) 1150

Correct Answer: 2) 1100

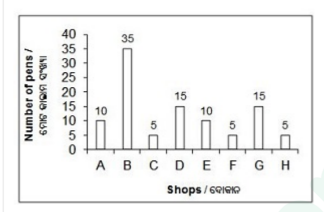
Candidate Answer: 2) 1100

QID: 269 -

The bar chart given below show the number of pen delivered to 8 shops of a town by a wholesalers.

The number of pens delivered in a particular shop represented as a percentage of total number of pens delivered to all the 8 shops by the wholesaler.

ନିମ୍ନ ପ୍ରଦର ବାର ଚାର୍ଟଟିରେ ପାଇକାରର ସଂଖ୍ୟ ପାଇକାରର ହ୍ୱାରା ଏକଟି ଶହରର 8 ଟି ଦୋକାନର ପାଇକାର ସରବରାହ କରେ। ପାଇକାରର ସରବରାହକୃତ 8 ଟି ଦୋକାନର ସରବରାହ କରା ମୋଟ କଳମର ସଂଖ୍ୟ ହିସାବରେ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ସ କରେ କୌଣସି ନିର୍ଦିଷ ଦୋକାନରେ ସରବରାହ କରା କଳମ ସଂଖ୍ୟ।



What is the ratio of number of pens delivered to shop C and number of pens delivered to shop D?

ଦୋକାନ C ରେ ବିତରଣ କରା କଳମର ସଂଖ୍ୟ ଏବଂ ଦୋକାନ D ରେ ସରବରାହ କରା କଳମର ସଂଖ୍ୟର ଅନୁପାତ କେତେ?

Options:

1) 1:3

2) 1:4

3) 2:3

4) 2:5

Correct Answer: 1) 1:3

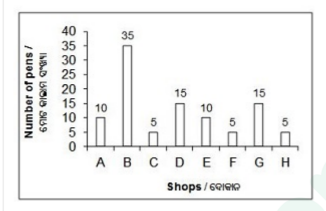
Candidate Answer: 1) 1:3

QID: 270 -

The bar chart given below show the number of pen delivered to 8 shops of a town by a wholesalers.

The number of pens delivered in a particular shop represented as a percentage of total number of pens delivered to all the 8 shops by the wholesaler.

ନିମ୍ନ ପ୍ରଦତ୍ତ ବାର ଚାର୍ଟଟିରେ ପାଇକାରର ସଂଖ୍ୟ ପାଇକାରର ହ୍ୱାରା ଏକଟି ଶହରର 8 ଟି ଦୋକାନର ପାଇକାର ସରବରାହ କରେ। ପାଇକାରର ସରବରାହକୃତ 8 ଟି ଦୋକାନର ସରବରାହ କରା ମୋଟ କଳମର ସଂଖ୍ୟ ହିସାବରେ ପ୍ରତିନିଧିତ୍ତ କରେ କୌଣସି ନିର୍ଦିଷ୍ଟ ଦୋକାନରେ ସରବରାହ କରା କଳମ ସଂଖ୍ୟ।



If total number of pens delivered to all the given shops are 14000, then what are the number of pens delivered to shop B?

ଯଦି ପ୍ରଦତ୍ତ ସମୟ ଦୋକାନ ସରବରାହ କରା କଳମର ସଂଖ୍ୟ 14000 ହୁଏ, ତେବେ B ଦୋକାନରେ ସରବରାହ କରା କଳମର ସଂଖ୍ୟ କେତେ?

Options:

- 1) 4600
- **2**) 4900
- **3**) 4400
- 4) 4500

Correct Answer: 2) 4900

Candidate Answer: 2) 4900

QID: 271 - Which of the following is not an assessment paradigm?

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ମୁଲ୍ୟାଙ୍କନର ଦୃଷ୍ଟାନ୍ତ ନୁହେଁ ?

- 1) Assessment of learning
- ଶିଖିବାର ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ
- 2) Assessment for learning

ଶିଖିବା ପାଇଁ ମୁଲ୍ୟାଙ୍କନ

- 3) Assessment about learning
- ଶିଖିବା ବିଷୟରେ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ
- 4) Assessment as learning

ଶିଖିବା ରୂପରେ ମୁଲ୍ୟାଙ୍କନ

Correct Answer: 3) Assessment about learning

ଶିଖିବା ବିଷୟରେ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ

Candidate Answer: 2) Assessment for learning

ଶିଖିବା ପାଇଁ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ

QID: 272 - From the following forces, which one influences the life and nature of individual behaviour?

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବ୍ୟକ୍ତିର ଜୀବନ, ବ୍ୟବହାର ଓ ପ୍ରକୃତି କୁ ପ୍ରଭାବିତ କରେ ?

Options:

- 1) Moral
- ନୈତିକ
- 2) Cultural
- ସାଂସ୍କୃତିକ
- 3) Emotional
- ଆବେଗ ପ୍ରବଶ
- 4) All options are correct

ସବୁ ବିକଳ୍ପ ଠିକ

Correct Answer: 4) All options are correct

ସବୁ ବିକଳ୍ପ ଠିକ

Candidate Answer: 4) All options are correct

ସବୁ ବିକଳ୍ପ ଠିକ

QID: 273 - Which of the following is not the importance of environmental studies?

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପରିବେଶ ଅଧ୍ୟୟନ ର ମହତ୍ୱ ନାହିଁ ?

- 1) To know the more sustainable way of living ଜୀବନ ଯାପନ କରିବାର ଅଧିକ ନିରନ୍ତର ଉପାୟ ଜାଣିବା
- 2) To know the inter relation between organisms in population and communities ଜନସଂଖ୍ୟା ଓ ସମୁଦାୟରେ ଜୀବ ମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଆନ୍ତଃସମ୍ପର୍କ କୁ ଜାଣିବା
- 3) To use natural resources more efficiently ପ୍ରାକୃତିକ ସମ୍ବଳକୁ ଅଧିକ କୁଶଳତାର ସହ ଉପଯୋଗ କରିବା
- 4) To create the conflict between the natural and man made resources ପ୍ରାକୃତିକ ଓ ମାନବ ନିର୍ମିତ ସମ୍ବଳ ମଧ୍ୟରେ ଦ୍ୱନ୍ଦ ସୃଷ୍ଟି କରିବା

Correct Answer: 4) To create the conflict between the natural and man - made resources ପ୍ରାକୃତିକ ଓ ମାନବ ନିର୍ମିତ ସମ୍ବଳ ମଧ୍ୟରେ ଦ୍ୱନ୍ଦ ସୃଷ୍ଟି କରିବା

Candidate Answer: 4) To create the conflict between the natural and man - made resources ପ୍ରାକୃତିକ ଓ ମାନବ ନିର୍ମିତ ସମ୍ବଳ ମଧ୍ୟରେ ଦ୍ୱନ୍ଦ ସୃଷ୍ଟି କରିବା

QID: 274 - Group discussion is example of which of the following type of co-curricular activities?

ସମୂହ ଆଲୋଚନା ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ପ୍ରକାରର ସହ-ପାଠ୍ୟକ୍ରମ କ୍ରିୟାକଳାପ ର ଉଦାହରଣ ଅଟେ ?

Options:

- 1) Physical development ଭୌତିକ ବିକାଶ
- **2**) Civic development ନଗରୀୟ ବିକାଶ
- 3) Cultural development ସାଂସ୍କୃତିକ ବିକାଶ
- 4) Social development ସାମାଳିକ ଚିକାଶ

Correct Answer: 4) Social development

ସାମାଜିକ ବିକାଶ

Candidate Answer: 1) Physical development

ଭୌତିକ ବିକାଶ

QID: 275 - The word 'Environment' is derived from a word. The origin of that word is _____.

'ପରିବେଶ' ଶବ୍ଦ ଏକ ଶବ୍ଦରୁ ଉଦ୍ଧୃତ ହୋଇଛି | ସେହି ଶବ୍ଦ ର ମୂଳ _____ ଅଟେ |

- 1) Latin
- ଲାଟିନ
- 2) Greek

ଗୀକ

3) French

ଫରାସୀ

4) Italy

ଇଟାଲୀ

Correct Answer: 3) French

ଫରାସୀ

Candidate Answer: 3) French

ଫରାସୀ

QID: 276 - Which of the following statement is correct?

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଉକ୍ତିଟି ସଠିକ ଅଟେ ?

Options:

- 1) The real purpose of summative assessment is to compare the progress of children ସାରାଂଶ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ର ମୂଳ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ହେଉଛି ପିଲାମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରଗତିର ତୃଳନା କରିବା
- 2) The formative assessment must be used for diagnostic purpose ଆକଳନ ପାଇଁ ଗଠନାତ୍ସକ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣର ଉପଯୋଗ କରାଯିବା ଉଚିତ
- 3) The formative assessment must be used for reporting progress ପ୍ରଗତି ସଙ୍କ୍ରାନ୍ତୀୟ ରିପୋର୍ଟି ପ୍ରସ୍ତ୍ରୁତ ପାଇଁ ଗଠନାତ୍ମକ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ର ଉପଯୋଗ କରାଯିବା ଉଚିତ
- 4) The summative assessment must be conducted through writing mode only ସାରାଂଶ ମୂଲ୍ୟନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କେବଳ ଲିଖିତ ମାଧ୍ୟମରେ କରାଯିବା ଉଚିତ

Correct Answer: 4) The summative assessment must be conducted through writing mode only ସାରାଂଶ ମୂଲ୍ୟନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କେବଳ ଲିଖିତ ମାଧ୍ୟମରେ କରାଯିବା ଉଚିତ

Candidate Answer: 1) The real purpose of summative assessment is to compare the progress of children

ସାରାଂଶ ମୁଲ୍ୟାଙ୍କନ ର ମୁଳ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ହେଉଛି ପିଲାମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରଗତିର ତୁଳନା କରିବା

QID: **277** - How would a primary teacher effectively assess her students of class IV on the topic "Scarcity of Water"?

"ଜଳର ଅଭାବ" ବିଷୟରେ ଜଣେ ପାଥମିକ ଶିକ୍ଷକ ଚତୁର୍ଥ ଶେଶୀର ତାଙ୍କ ଛାତ୍ତଛାତ୍ୱୀ ମାନଙ୍କ ଫଳପଦ ଭାବେ କିପରି ମଲ୍ୟାଙ୍କନ କରିବେ ?

O		4	_		_	
. 1	n	TI	$\boldsymbol{\sim}$	n	c	•

- 1) Conducting a written test on the above topic ଉପରୋକ୍ତ ବିଷୟ ଉପରେ ଏକ ଲିଖଡ ପରୀକ୍ଷା କରିବା
- 2) By finding out how they have started saving water in their day-to-day life ଏ ବିଷୟରେ ପଚାରି ଯେ ସେମାନେ ନିଜର ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନରେ ଜଳର ସଞ୍ଚୟ କିପରି ଆରୟ କରୁଛନ୍ତି
- 3) Organising a poster making activity on water conservation ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ ଉପରେ ଏକ ପୋଷ୍ଟର ବନାଇବାର କାର୍ଯ୍ୟ ଆୟୋଜନ କରିବା
- 4) Asking children to write slogans on saving water ଜଳ ସଞ୍ଚୟ ଉପରେ ନାରା ଲେଖିବାକୁ ପିଲାମାନଙ୍କୁ କହିବା

Correct Answer: 2) By finding out how they have started saving water in their day-to-day life ଏ ବିଷୟରେ ପଚାରି ଯେ ସେମାନେ ନିଜର ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନରେ ଜଳର ସଞ୍ଚୟ କିପରି ଆରୟ କରୁଛନ୍ତି

Candidate Answer: 2) By finding out how they have started saving water in their day-to-day life ଏ ବିଷୟରେ ପଚାରି ଯେ ସେମାନେ ନିଜର ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନରେ ଜଳର ସଞ୍ଚୟ କିପରି ଆରୟ କରଛନ୍ତି

QID: **278** - A class V teacher and her students each grew a rajma plant in their respective pots. Every two days they checked its length and noted it. After 3 weeks, all of them depicted their results through graphs. The process skills being emphasised in the tasks are _____.

ପଞ୍ଚମ ଶ୍ରେଶୀର ଜଣେ ଶିକ୍ଷକ ଓ ତାଙ୍କ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ମାନେ ନିଜ ନିଜ ପାତ୍ରରେ ଏକ ରାଜମା ର ଚାରା ଲଗେଇଲେ । ପ୍ରତି ଦୁଇ ଦିନରେ ସେମାନେ ଏହାର ଲମ୍ବ ମାପିଲେ ଓ ଏହାକୁ ଟିପିଲେ । 3 ସସ୍ତାହ ପରେ ସମୟେ ରେଖାଙ୍କନ ମାଧ୍ୟମରେ ସେମାନଙ୍କ ପରିଶାମ ଦର୍ଶାଇଲେ । ଏହି କ୍ରିୟାକଳାପରେ ଗୁରୁତ୍ତ ଦିଆଯାଇଥିବା କୌଶଳ ପ୍ରକ୍ରିୟା _____ ଅଟେ ।

Options:

- 1) hypothesising and inferring ପରିକଳ୍ପନା ଓ ଅନୁମାନ
- 2) predicting and inferring ପୂର୍ବାନୁମାନ ଓ ଅନୁମାନ
- **3**) calculating and predicting ଗଣନା ଓ ପୂର୍ବାନୁମାନ
- **4**) measuring and communicating ମାପିବା ଓ ଯୋଗାଯୋଗ

Correct Answer: 4) measuring and communicating

ମାପିବା ଓ ଯୋଗାଯୋଗ

Candidate Answer: 4) measuring and communicating

ମାପିବା ଓ ଯୋଗାଯୋଗ

QID: 279 - EVS is an integration of ...

ଇଭିଏସ ____ ର ଏକ ଏକୀକରଣ ଅଟେ |

- 1) ecology, virology and science ପରିବେଶ ବିଜ୍ଞାନ, ଭୂତାଣୁ ସଙ୍କାନ୍ତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ ଅଧ୍ୟୟନ ଓ ବିଜ୍ଞାନ
- 2) science and social studies

ବିଜ୍ଞାନ ଓ ସାମାଜିକ ଅଧ୍ୟୟନ

 ${f 3})$ science, social studies and environmental education

ବିଜ୍ଞାନ, ସାମାଜିକ ଅଧ୍ୟୟନ ଓ ପରିବେଶଜନିତ ଶିକ୍ଷା

4) environmental science and social studies

ପରିବେଶ ସଙ୍କ୍ରାନ୍ତୀୟ ବିଜ୍ଞାନ ଓ ସାମାଜିକ ଅଧ୍ୟୟନ

Correct Answer: 3) science, social studies and environmental education

ବିଜ୍ଞାନ, ସାମାଜିକ ଅଧ୍ୟୟନ ଓ ପରିବେଶଜନିତ ଶିକ୍ଷା

Candidate Answer: 3) science, social studies and environmental education

ବିଜ୍ଞାନ, ସାମାଜିକ ଅଧ୍ୟୟନ ଓ ପରିବେଶଜନିତ ଶିକ୍ଷା

QID: 280 - Which of the following is a projected aid?

ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟର କେଉଁଟି ଏକ ଅନୁମାନିତ ସହାୟତା ଉପକରଣ ଅଟେ ?

Options:

1) Bulletin Board

ବୁଲେଟିନ ବୋର୍ଡ

2) Overhead Projector

ସ୍ଲୁଚ୍ଛ ପଟରୁ ଚିତ୍ର ଇତ୍ୟାଦି ବଡ ଆକାରରେ ପ୍ରକ୍ଷେପଣ କରିବା ଯନ୍ତ୍ର

3) Model

ମଡେଲ

4) Flannel Board

ଫ୍ଲାନେଲ ବୋର୍ଡ

Correct Answer: 2) Overhead Projector

ସ୍କୃଚ୍ଛ ପଟରୁ ଚିତ୍ର ଇତ୍ୟାଦି ବଡ ଆକାରରେ ପ୍ରକ୍ଷେପଣ କରିବା ଯନ୍ତ

Candidate Answer: 2) Overhead Projector ସ୍ଥୁଚ୍ଚ ପଟରୁ ଚିତ୍ର ଇତ୍ୟାଦି ବଡ ଆକାରରେ ପ୍ରକ୍ଷେପଣ କରିବା ଯନ୍ତ

QID: 281 - In which year, modern Odisha was born?

ଆଧୁନିକ ଓଡିଶାର ଜନ୍ମ କେଉଁ ବର୍ଷରେ ହୋଇଥିଲା ?

Options:

- **1**) 1947
- **2**) 1936
- **3**) 1919
- **4**) 1909

Correct Answer: 2) 1936
Candidate Answer: 2) 1936
QID: 282 - Talcher in Odisha is famous for
ଓଡିଶାରେ ତାଳଚେର ପାଇଁ ପ୍ରସିଦ୍ଧ
Options:
1) Iron Ore Mine ଲୌହ ଖଣିଜ ପଦାର୍ଥ ଖଣି
2) Petroleum
ପେଟ୍ରୋଲ 3) Gold Mine
ସୁନା ଖଣି 4) Coal Mine
କୋଇଲା ଖଣି
Correct Answer: 4) Coal Mine କୋଇଲା ଖଣି
Candidate Answer: 1) Iron Ore Mine ଲୌହ ଖଣିଜ ପଦାର୍ଥ ଖଣି
QID: 283 - Under which Article of the Indian Constitution, Untouchability is abolished in India?
ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନର କେଉଁ ଧାରା ଅନ୍ତର୍ଗତ ଭାରତରେ ଅସ୍କୃଶ୍ୟତା ର ଉଚ୍ଛେଦ କରାଯାଇଛି ?
Options:
1) Article 15
ଧାରା 15 2) Article 16
ଧାରା 16
3) Article 17 ଧାରା 17
4) Article 18 ଧାରା 18
CITOL TO
Correct Answer: 3) Article 17 ଧାରା 17
Candidate Answer: 3) Article 17 ଧାରା 17

QID: 284 - Which was the first state in India to establish Panchayati Raj?

ଭାରତରେ ପଞ୍ଚାୟତିରାଜ ର ସ୍ଥାପନା କରିଥିବା ପ୍ରଥମ ରାଜ୍ୟ କେଉଁଟି ଥିଲା ?

Options:

1) Odisha

ଓଡିଶା

2) Rajasthan

ରାଜସ୍ଥାନ

3) Maharashtra

ମହାରାଷ୍ଟ

4) Madhya Pradesh

ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶ

Correct Answer: 2) Rajasthan

ରାଜସ୍ଥାନ

Candidate Answer: 3) Maharashtra

ମହାରାଷ୍ଟ୍ର

QID: 285 - Which plateau is situated to the north of Bhadra Plain?

ଭାଦ୍ର ସମତଳ ର ଉତ୍ତର ଭାଗରେ କେଉଁ ମାଳଭୂମି ଅବସ୍ଥିତ ?

Options:

- 1) Malkangiri Plateau ମାଲକାନଗିରି ମାଳଭୂମି
- 2) Indravati Plateau ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ମାଳଭୂମି
- 3) Keonjhar Plateau କେଉଁଝର ମାଳଭୂମି
- **4**) Sonabera Plateau ସୁନାବେଡା ମାଳଭୂମି

Correct Answer: 3) Keonjhar Plateau

କେଉଁଝର ମାଳଭୂମି

Candidate Answer: 1) Malkangiri Plateau

ମାଲକାନଗିରି ମାଳଭୂମି

QID: 286 - Who published first Odia daily newspaper "Asha"?

ଓଡିଆ ଦୈନିକ ସମ୍ବାଦ ପତ୍ର "ଆଶା" ର ପ୍ରକାଶନ କିଏ କରିଥିଲେ ?

Options:
1) Gopabandhu Das ଗୋପବନ୍ଧୁ ଦାସ 2) Sashibhusan Rath ଶଶିଭୂଷଣ ରଥ 3) Bagha Jatin ବାଘା ଯତୀନ 4) Biju Patnaik
Correct Answer: 2) Sashibhusan Rath ଶଶିଭୂଷଣ ରଥ
Candidate Answer: 2) Sashibhusan Rath ଶଶିଭୂଷଣ ରଥ
QID: 287 - Who was the first person from Odisha to acquire a graduate degree?
ଓଡିଶାରୁ ସ୍ନାତକ ଡିଗ୍ରୀ ହାସଲ କରିଥିବା ପ୍ରଥମ ବ୍ୟକ୍ତି କିଏ ?
Options:
1) Surendra Sai ସୂରେନ୍ଦ୍ର ସାଏ 2) Gouri Shankar Roy ଗୌରି ଶଙ୍କର ରାୟ 3) Jayee Rajguru ଜୟୀ ରାଜଗୁରୁ 4) Madhusudan Das ମଧୁସୂଦନ ଦାସ
Correct Answer: 4) Madhusudan Das ମଧୁସୂଦନ ଦାସ
Candidate Answer: 2) Gouri Shankar Roy ଗୌରି ଶଙ୍କର ରାୟ
QID: 288 - Indian Wild Ass Sanctuary is located in
ଭାରତୀୟ ଜଙ୍ଗଲି ଗଧ ଅଭୟାରଣ୍ୟ ରେ ଅବସ୍ଥିତ

- 1) Rajasthan
- ରାଜସ୍ଥାନ
- 2) Odisha

ଓଡିଶା

3) Gujarat

ଗୁଜରାଟ

4) West Bengal

ପଣ୍ଟିମବଙ୍ଗ

Correct Answer: 3) Gujarat

ଗୁଜରାଟ

Candidate Answer: 1) Rajasthan

ରାଜସ୍ଥାନ

QID: 289 - Who was the first President of the All India Trade Union Congress?

ନିଖିଳ ଭାରତୀୟ ଶ୍ରମିକ ସଂଘ କଂଗ୍ରେସ ର ପ୍ରଥମ ସଭାପତି କିଏ ଥିଲେ ?

Options:

- 1) Subhash Chandra Bose
- ସୁବାଷ ଚନ୍ଦ୍ର ବୋଷ
- 2) PherozesShah Mehta

ଫେରୋଜେସ ଶାହ ମେହେଟା

3) Lala Lajpat Rai

ଲାଲା ଲାଜପାତ ରାୟ

4) N.M. Joshi

ଏନ. ଏମ ଯୋଶୀ

Correct Answer: 3) Lala Lajpat Rai

ଲାଲା ଲାଜପାତ ରାୟ

Candidate Answer: 3) Lala Lajpat Rai

ଲାଲା ଲାଜପାତ ରାୟ

QID: 290 - Jungle Satyagraha was organised in which state of India?

ଭାରତର କେଉଁ ରାଜ୍ୟରେ ଜଙ୍ଗଲ ସତ୍ୟାଗ୍ରହର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା ?

Options:
1) Assam ଆସାମ 2) Odisha ଓଡ଼ିଶା 3) Madhya Pradesh ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶ 4) West Bengal ପର୍ଷ୍ଟିମବଙ୍ଗ
Correct Answer: 3) Madhya Pradesh ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶ
Candidate Answer: 3) Madhya Pradesh ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶ
QID: 291 - Golden Fibre Revolution in Agriculture is related to the production of
କୃଷିରେ ସ୍ୱର୍ଷ ତନ୍ତୁ ବିପ୍ଲବ ର ଉତ୍ପାଦନ ସମ୍ବନ୍ଧିତ ଅଟେ
Options:
1) Cotton କପା 2) Jute ଝୋଟ 3) Pulses ଡାଲି ଜାତୀୟ ଶସ୍ୟ 4) Maize
Correct Answer: 2) Jute ଝୋଟ
Candidate Answer: 3) Pulses ଡାଲି ଜାତୀୟ ଶସ୍ୟ
QID: 292 - Dehydration is caused by the deficiency of
ନିର୍ଚ୍ଚଳିକରଣ ର ଅଭାବ କାରଣରୁ ହୋଇଥାଏ

Options:
1) Carbohydrates ଶ୍ୱେତସାର 2) Fats ଚବି 3) Proteins ପୁଷ୍ଟିସାର 4) Water ଜଳ
Correct Answer: 4) Water ଜଳ
Candidate Answer: 4) Water ଜଳ
QID: 293 - Which of the following is the largest hot desert in the world?
ନିମ୍ନଲିଖ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଦୁନିଆର ସବୁଠୁ ଅଧିକ ଉତ୍ତୟ ମରୁଭୂମି ?
Options:
1) Thar Desert ଥର ମରୁଭୂମି 2) Sahara Desert ସାହାରା ମରୁଭୂମି 3) Ladakh Desert ଲଦାଖ ମରୁଭୂମି 4) Gobi Desert ଗୋବୀ ମରୁଭୂମି
Correct Answer: 2) Sahara Desert ସାହାରା ମରୁଭୁମି
Candidate Answer: 2) Sahara Desert ସାହାରା ମରୁଭୂମି
QID: 294 - 'Igloo' are formed by people residing in
'ଇଗଲୁ' ର ନିର୍ମାଣ ରେ ରହୁଥିବା ଲୋକ ମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କରାଯାଇଛି

Options:
1) Sahara Desert ସାହାରା ମରୁଭୂମି 2) African Forest ଆଫ୍ରିକୀୟ ଜଙ୍ଗଲ 3) Arctic Region ସୁମେରୁ ଅଞ୍ଚଳ 4) Plateau ମାଳଭୂମି
Correct Answer: 3) Arctic Region ସୁମେରୁ ଅଞ୍ଚଳ
Candidate Answer: 2) African Forest ଆଫ୍ରିକୀୟ ଜଙ୍ଗଲ
QID: 295 - Asiatic lion are found in which forest of India?
ଏସୀୟ ବାଘ ଭାରତର କେଉଁ ରାଜ୍ୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳେ ?
Options:
1) Nilgiri Forest ନିଳଗିରି ଜଙ୍ଗଲ 2) Gir Forest ଗିର ଜଙ୍ଗଲ 3) Madhu Forest ମଧୁ ଜଙ୍ଗଲ 4) Sunderbans
Correct Answer: 2) Gir Forest ଗିର ଜଙ୍ଗଲ
Candidate Answer: 4) Sunderbans ସୁନ୍ଦରବନ
QID: 296 - Cervical Cancer Vaccine is given to
ଗର୍ଭାଶୟ ର ଗ୍ରୀବା ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ କର୍କଟ ରୋଗର ଟୀକା ଙ୍କୁ ଦିଆଯାଏ

Options:
1) Females ମହିଳା 2) Males
ପୁରୁଷ 3) Both Females and Males ଉଭୟ ମହିଳା ଓ ପୁରୁଷ
4) No option is correct କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠିକ ନୁହେଁ
Correct Answer: 3) Both Females and Males ଭଭୟ ମହିଳା ଓ ପୁରୁଷ
Candidate Answer: 1) Females ମହିଳା
QID : 297 - Which type of plants grow in water of high salinity? ଉଚ୍ଚ ଲବଣତା ଯୁକ୍ତ ଜଳରେ କେଉଁ ପ୍ରକାରର ଚାରା ରୋପଣ କରାଯାଏ ?
Options:
1) Hydrophytes ଜଳ ଆକର୍ଷକ
2) Xerophytes ଶୁଷ
3) Mesophytes ମେସୋଫାଇଟ୍ସ
4) Halophytes ହାଲୋଫାଇଟ୍ସ
Correct Answer: 4) Halophytes ହାଲୋଫାଇଟ୍ସ
Candidate Answer: 4) Halophytes ହାଲୋଫାଇଟ୍ସ
QID: 298 - Wheat and Maize are
ଗହମ ଓ ମକା ଅଟେ

Options:
1) Biennial Plants ଦ୍ୱିବାର୍ଷିକ ଚାରା
2) Annual Plants
ବାର୍ଷିକୀ ଚାରା
3) Perennial Plants
ବାରମାସୀ ଚାରା 4) No option is correct
କୌଣସି ବିକଳ୍ପ ଠିକ ନୁହେଁ
Correct Answer: 2) Annual Plants ବାର୍ଷିକୀ ଚାରା
Candidate Answer: 2) Annual Plants ବାର୍ଷିକୀ ଚାରା
QID: 299 - Which of the following is a modified stem?
ନିମ୍ମଲିଖ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ରୂପାନ୍ତରିତ କାଣ୍ଡ ଅଟେ ?
Options:
1) Spinach
ପାଳଙ୍ଗ ଶାଗ
2) Radish
ମୂଳା 3) Garlic
ରସୁଣ
4) Carrot
ଗାଳ୍ପର
Correct Answer: 3) Garlic
ରସୂଣ
Candidate Answer: 3) Garlic
ରସୁଣ
QID: 300 - Vitamin K can be obtained from
ଭିଟାମିନ କେ ରୁ ପ୍ରାପ୍ତ କରାଯାଇପାରେ

- 1) Soyabean and Tomato ସୋୟାବିନ ଓ ବିଲାତି ବାଇଗଣ
- 2) Milk and Cheese ଦୁଧ ଓ ଛେନା
- 3) Amla and Lemon ଅଁଳା ଓ ଲେମ୍ବ
- **4**) Fish

ମାଛ

Correct Answer: 1) Soyabean and Tomato

ସୋୟାବିନ ଓ ବିଲାତି ବାଇଗଣ

Candidate Answer: 3) Amla and Lemon

ଅଁଳା ଓ ଲେମ୍ବ