



# MP PSTET

Previous Year Paper 11 Nov, 2024 Shift 2

# Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW







# **MPESB 2025**

# Primary School Teacher Eligibility Test - 2024 - Reports

v Challenged Items/ शकायती प्रश्न देखें View Report View QP View Candidate Responce Print Objection View Candidate Question Extra Questions Report1

Extra Questions Report2

**Print** 

11 Nov 2024 Y Testdate

**TestSlot** Shift 2 ∨

Submit

#### Passage:

संकेतः- अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

प्राचीनकालादेव काव्यशास्त्रेषु अनुशासनस्य महिमा दृश्यते एव । एकस्पिन्नेव कार्यशालायां बहवो जनाः स्व-स्व कार्यसम्पादनं कुर्वन्ति। तत्र तेषां विचारधारासु विभिन्नता भवत्येव । यदि तत्र पदानां पदाधिकारीणां वा तारतम्यक्रमेण व्यवस्था न स्याद्, जनाश्च स्वीयां स्वीयां इच्छामेवावलम्ब्य कार्यं कूर्युस्तर्हि तत्कार्यम् अकार्यमेव भवेत ।

यथा एकस्य तृणस्य गणना तृणरूपेण एव भवति, परन्तु यदा तृणानाम् एकीकृत समुपस्थितिः भवति तदा तस्य गणना रज्जूरूपेण भवति । येन बलेन परमशक्तिसम्पन्नः हस्त्यपि निबद्धो भवति । एवम् अनुशासनबलेन ऐक्यभावं प्राप्य जनाः महान्त्यपि कार्याणि श्रमेण विनैव साधयन्ति। सैनिकानां शक्तिस्तु सदा अनुशासने एव वर्तते । छात्राणां कृते त्वयं गुणः परमावश्यकः अस्ति।

बाल्यावस्थायां छात्राणां मनांसि विविधक्रीडां विहाय अध्ययनोन्मुखानि न भवन्ति। प्रायस्ते पठनेन उद्विप्रा इव भवन्ति, किन्तु गुरूणामनुशासनेन भीताः तेषाम् आदेशं पालयन्ति, तदनुसारेण कार्यं च सम्पादयन्ति यथा रोगपीडितो जनोऽनिच्छया एव कटुकौषधं गृह्वाति। किन्तु परिणामे रोगशान्त्या स एव सुखमनुभवति । एवमेव प्रारम्भे विरतिम् आवहद् अपि शास्त्राध्ययनेन परिणामे शान्तिसुखमेव अनुभवति। अत एव विद्यार्थिजीवने अनुशासनस्य महती आवश्यकता वर्तते।

Q.No: 1 **2462541S0** प्राचीनकालादेव काव्यशास्त्रेषु कस्य महिमा दृश्यते ? Q.No: 1

**ऐक्यभावस्य**। Α В उपदेशस्य। अनशासनस्य। C सज्जनस्वभावस्य। D

Correct Ans : C

Subject : Sanskrit Bhasha 02

# Passage:

संकेतः- अधोलिखितं गद्यांशं पठित<mark>्वा प्र</mark>श्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उ<mark>चिततमम् उ</mark>त्तरं चि<mark>त्वा</mark> लिखत।

प्राचीनकालादेव काव्यशास्त्रेषु अनुशासनस्य महिमा दृश्यते एव । एकस्मिन्नेव कार्यशालायां बहवो जनाः स्व-स्व कार्यसम्पादनं कुर्वन्ति। तत्र तेषां विचारधारासु विभिन्नता भवत्येव । यदि तत्र पदानां पदाधिकारीणां वा तारतम्यक्रमेण व्यवस्था न स्पाद्, जनाश्च स्वीयां स्वीयां इच्छामेवावलम्ब्य कार्यं कुर्युस्तर्हि तत्कार्यम् अकार्यमेव भवेत् ।

यथा एकस्य तृणस्य गणना तृणरूपेण एव भवति, परन्तु यदा तृणानाम् एकीकृत समुपस्थितिः भवति तदा तस्य गणना रज्जुरूपेण भवति । येन बलेन परमशक्तिसम्पन्नः हस्त्यपि निबद्धो भवति । एवम् अनुशासनबलेन ऐक्यभावं प्राप्य जनाः महान्त्यपि कार्याणि श्रमेण विनैव साधयन्ति। सैनिकानां शक्तिस्तु सदा अनुशासने एव वर्तते । छात्राणां कृते त्वयं गुणः परमावश्यकः अस्ति।

बाल्यावस्थायां छात्राणां मनांसि विविधक्रीडां विहाय अध्ययनोन्मुखानि न भवन्ति। प्रायस्ते पठनेन उद्विप्रा इव भवन्ति, किन्तु गुरूणामनुशासनेन भीताः तेषाम् आदेशं पालयन्ति, तदनुसारेण कार्यं च सम्पादयन्ति यथा रोगपीडितो जनोऽनिच्छया एव कटुकौषधं गृह्वाति। किन्तु परिणामे रोगशान्त्या स एव सुखमनुभवति । एवमेव प्रारम्भे विरतिम् आवहद् अपि शास्त्राध्ययनेन परिणामे शान्तिसुखमेव अनुभवति। अत एव विद्यार्थिजीवने अनुशासनस्य महती आवश्यकता वर्तते।

ү..No: ८ **2462541S1** छात्राणां कृते त्वयं गुणः परमावश्यकः अस्ति। कः गुणः? Q.No: 2

सज्जनता। परोपकार:। В C अनुशासनम्। D सत्यकथनम।

Correct Ans :  ${\bf C}$ 

Subject : Sanskrit Bhasha 02





#### Passage:

संकेतः- अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

प्राचीनकालादेव काव्यशास्त्रेषु अनुशासनस्य महिमा दृश्यते एव । एकस्मिन्नेव कार्यशालायां बहवो जनाः स्व-स्व कार्यसम्पादनं कुर्वन्ति। तत्र तेषां विचारधारासु विभिन्नता भवत्येव । यदि तत्र पदानां पदाधिकारीणां वा तारतम्यक्रमेण व्यवस्था न स्याद्, जनाश्च स्वीयां स्वीयां इच्छामेवावलम्ब्य कार्यं कुर्युस्तर्हिं तत्कार्यम् अकार्यमेव भवेत् ।

यथा एकस्य तृणस्य गणना तृणरूपेण एव भवति, परन्तु यदा तृणानाम् एकीकृत समुपस्थितिः भवति तदा तस्य गणना रज्जुरूपेण भवति । येन बलेन परमशक्तिसम्पन्नः हस्त्यपि निबद्धो भवति । एवम् अनुशासनबलेन ऐक्यभावं प्राप्य जनाः महान्त्यपि कार्याणि श्रमेण विनैव साधयन्ति। सैनिकानां शक्तिस्तु सदा अनुशासने एव वर्तते । छात्राणां कृते त्वयं गुणः परमावश्यकः अस्ति।

बाल्यावस्थायां छात्राणां मनांसि विविधक्रीडां विहाय अध्ययनोन्मुखानि न भवन्ति। प्रायस्ते पठनेन उद्विग्रा इव भवन्ति, किन्तु गुरूणामनुशासनेन भीताः तेषाम् आदेशं पालयन्ति, तदनुसारेण कार्यं च सम्पादयन्ति यथा रोगपीडितो जनोऽनिच्छया एव कटुकौषधं गृह्णाति। किन्तु परिणामे रोगशान्त्या स एव सुखमनुभवति । एवमेव प्रारम्भे विरतिम् आवहद् अपि शास्त्राध्ययनेन परिणामे शान्तिसुखमेव अनुभवति। अत एव विद्यार्थिजीवने अनुशासनस्य महती आवश्यकता वर्तते।

Q.No: 3 **2462541S2** केषां शक्तिः सदा अनुशासने एव वर्तते?

 A
 अध्यापकानाम्।

 B
 सैनिकानाम्।

 C
 वैद्यानाम्।

 D
 नाविकानाम्।

Correct Ans : B

Subject : Sanskrit Bhasha 02

#### Passage:

संकेतः – अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

प्राचीनकालादेव काव्यशास्त्रेषु अनुशासनस्य महिमा दृश्यते एव । एकस्मिन्नेव कार्यशालायां <mark>बहुवो ज</mark>नाः स्व-स्व <mark>कार्यसम्</mark>यादनं कुर्वन्ति। तत्र तेषां विचारधारासु विभिन्नता भवत्येव । यदि तत्र पदानां पदाधिकारीणां वा तारतम्यक्रमेण व्यवस्था न स्याद्, जनाश्च स्वीयां स्वीयां इच्छामेवावलम्ब्य कार्यं कुर्युस्तर्हि तत्कार्यम् अकार्यमेव भवेत् ।

यथा एकस्य तृणस्य गणना तृणरूपेण एव भवति, परन्तु यदा तृणानाम् एकीकृत समुपस्थितिः भवति तदा तस्य गणना रज्जुरूपेण भवति । येन बलेन परमशक्तिसम्पन्नः हस्त्यपि निबद्धो भवति । एवम् अनुशासनबलेन ऐक्यभावं प्राप्य जनाः महान्त्यपि कार्याणि श्रमेण विनैव साधयन्ति। सैनिकानां शक्तिस्तु सदा अनुशासने एव वर्तते । छात्राणां कृते त्वयं गुणः परमावश्यकः अस्ति।

बाल्यावस्थायां छात्राणां मनांसि विविधक्री<mark>डां वि</mark>हाय अध्ययनोन्मुखानि न भवन्ति। प्रायस्ते <mark>पठने</mark>न उद्विप्रा इव भवन्ति, किन्तु गुरूणामनुशासनेन भीताः तेषाम् आदेशं पालयन्ति, तदनुसारेण कार्यं च सम्पादयन्ति यथा रोगपीडितो जनोऽनिच्छया एव कटुकौषधं गृह्णाति। किन्तु परिणामे रोगशान्त्या स एव सुखमनुभवति । एवमेव प्रारम्भे विरतिम् आवहद् अपि शास्त्राध्ययनेन परिणामे शान्तिसुखमेव अनुभवति। अत एव विद्यार्थिजीवने अनुशासनस्य महती आवश्यकता वर्तते।

Q.No: 4 2462541S3 गुरूणामनुशासनेन भीताः तेषाम् आदेशं पालयन्ति। केषाम्?

 A
 छात्राणाम्।

 B
 गुरूणाम्।

 C
 पण्डितानाम्।

 D
 क्रीडकानाम्।

Correct Ans : B

Subject : Sanskrit Bhasha 02

# Passage:

**संकेत:**– अधोलिखितं गद्यांशं पितत्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम उत्तरं चित्वा लिखत।

प्राचीनकालादेव काव्यशास्त्रेषु अनुशासनस्य महिमा दृश्यते एव । एकस्मिन्नेव कार्यशालायां बहवो जनाः स्व-स्व कार्यसम्पादनं कुर्वन्ति। तत्र तेषां विचारधारासु विभिन्नता भवत्येव । यदि तत्र पदानां पदाधिकारीणां वा तारतम्यक्रमेण व्यवस्था न स्याद्, जनाश्च स्वीयां स्वीयां इच्छामेवावलम्ब्य कार्यं कुर्युस्तर्हिं तत्कार्यम् अकार्यमेव भवेत् ।

यथा एकस्य तृणस्य गणना तृणरूपेण एव भवति, परन्तु यदा तृणानाम् एकीकृत समुपस्थितिः भवति तदा तस्य गणना रज्जुरूपेण भवति । येन बलेन परमशक्तिसम्पन्नः हस्त्यपि निबद्धो भवति । एवम् अनुशासनबलेन ऐक्यभावं प्राप्य जनाः महान्त्यपि कार्याणि श्रमेण विनैव साधयन्ति। सैनिकानां शक्तिस्तु सदा अनुशासने एव वर्तते । छात्राणां कृते त्वयं गुणः परमावश्यकः अस्ति।

बाल्यावस्थायां छात्राणां मनांसि विविधक्रीडां विहाय अध्ययनोन्मुखानि न भवन्ति। प्रायस्ते पठनेन उद्विग्ना इव भवन्ति, किन्तु गुरूणामनुशासनेन भीताः तेषाम् आदेशं पालयन्ति, तदनुसारेण कार्यं च सम्पादयन्ति यथा रोगपीडितो जनोऽनिच्छया एव कटुकौषधं गृह्वाति। किन्तु परिणामे रोगशान्त्या स एव सुखमनुभवति । एवमेव प्रारम्भे विरतिम् आवहद् अपि शास्त्राध्ययनेन परिणामे शान्तिसुखमेव अनुभवति। अत एव विद्यार्थिजीवने





अनुशासनस्य महती आवश्यकता वर्तते।

Q.No: 5 **2462541S4** रोगशान्त्या – अत्र का विभक्तिः?

 A
 तृतीया।

 B
 चतुर्थी।

 C
 पञ्चमी।

 D
 पष्ठी।

 Correct Ans : A

Subject : Sanskrit Bhasha 02

#### Passage:

संकेत:- अधोलिखितं गद्यांशं पितत्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम उत्तरं चित्वा लिखत।

प्राचीनकालादेव काव्यशास्त्रेषु अनुशासनस्य महिमा दृश्यते एव । एकस्मिन्नेव कार्यशालायां बहवो जनाः स्व-स्व कार्यसम्पादनं कुर्वन्ति। तत्र तेषां विचारधारासु विभिन्नता भवत्येव । यदि तत्र पदानां पदाधिकारीणां वा तारतम्यक्रमेण व्यवस्था न स्याद्, जनाश्च स्वीयां स्वीयां इच्छामेवावलम्ब्य कार्यं कुर्युस्तर्हिं तत्कार्यम् अकार्यमेव भवेत् ।

यथा एकस्य तृणस्य गणना तृणरूपेण एव भवति, परन्तु यदा तृणानाम् एकीकृत समुपस्थितिः भवति तदा तस्य गणना रज्जुरूपेण भवति । येन बलेन परमशक्तिसम्पन्नः हस्त्यपि निबद्धो भवति । एवम् अनुशासनबलेन ऐक्यभावं प्राप्य जनाः महान्त्यपि कार्याणि श्रमेण विनैव साधयन्ति। सैनिकानां शक्तिस्तु सदा अनुशासने एव वर्तते । छात्राणां कृते त्वयं गुणः परमावश्यकः अस्ति।

बाल्यावस्थायां छात्राणां मनांसि विविधक्रीडां विहाय अध्ययनोन्मुखानि न भवन्ति। प्रायस्ते पठनेन उद्विग्ना इव भवन्ति, किन्तु गुरूणामनुशासनेन भीताः तेषाम् आदेशं पालयन्ति, तदनुसारेण कार्यं च सम्पादयन्ति यथा रोगपीडितो जनोऽनिच्छया एव कटुकौषधं गृह्णाति। किन्तु परिणामे रोगशान्त्या स एव सुखमनुभवति । <mark>एवमेव</mark> प्रारम्भे विरतिम् आवहद् अपि शास्त्राध्ययनेन परिणामे शान्तिसुखमेव अनुभवति। अत एव विद्यार्थिजीवने अनुशासनस्य महती आवश्यकता वर्तते।

Q.No: 6 **2462541S5** अनुशासनस्य महती आवश्यकता वर्तते। विशेषणपदं चित्वा लिखत।

A अनुशासनस्य। **B** महती।

C आवश्यकता।

D वर्तते।

Correct Ans : **B** 

Subject : Sanskrit Bhasha 02

# <u>Passage:</u>

**संकेतः**– अधोलिखितं गद्यांशं पठि<mark>त्वा प्रश्नानां विकल्पा</mark>त्मक<mark>ोत्तरे</mark>भ्यः उ<mark>चिततमम् उ</mark>त्तरं चि<mark>त्वा लिखत।</mark>

प्राचीनकालादेव काव्यशास्त्रेषु अनुशासनस्य महिमा दृश्यते एव । एकस्मिन्नेव कार्यशालायां बहवो जनाः स्व-स्व कार्यसम्पादनं कुर्वन्ति। तत्र तेषां विचारधारासु विभिन्नता भवत्येव । यदि तत्र पदानां पदाधिकारीणां वा तारतम्यक्रमेण व्यवस्था न स्याद्, जनाश्च स्वीयां स्वीयां इच्छामेवावलम्ब्य कार्यं कुर्युस्तर्हि तत्कार्यम् अकार्यमेव भवेत् ।

यथा एकस्य तृणस्य गणना तृणरूपेण एव भवति, परन्तु यदा तृणानाम् एकीकृत समुपस्थितिः भवति तदा तस्य गणना रज्जुरूपेण भवति । येन बलेन परमशक्तिसम्पन्नः हस्यपि निबद्धो भवति । एवम् अनुशासनबलेन ऐक्यभावं प्राप्य जनाः महान्यपि कार्याणि श्रमेण विनैव साधयन्ति। सैनिकानां शक्तिस्तु सदा अनुशासने एव वर्तते । छात्राणां कृते त्वयं गुणः परमावश्यकः अस्ति।

बाल्यावस्थायां छात्राणां मनांसि विविधक्रीडां विहाय अध्ययनोन्मुखानि न भवन्ति। प्रायस्ते पठनेन उद्विप्रा इव भवन्ति, किन्तु गुरूणामनुशासनेन भीताः तेषाम् आदेशं पालयन्ति, तदनुसारेण कार्यं च सम्पादयन्ति यथा रोगपीडितो जनोऽनिच्छया एव कटुकौषधं गृह्णाति। किन्तु परिणामे रोगशान्त्या स एव सुखमनुभवति । एवमेव प्रारम्भे विरतिम् आवहद् अपि शास्त्राध्ययनेन परिणामे शान्तिसुखमेव अनुभवति। अत एव विद्यार्थिजीवने अनुशासनस्य महती आवश्यकता वर्तते।

Q.No: 7 **2462541S6** जनोऽनिच्छया - पदच्छेदं लिखत।

A जनो + निच्छया।

B जनोनि + च्छया।

C जनः + अनिच्छया।

D जनो + अनिच्छया।

Correct Ans : C

Subject : Sanskrit Bhasha 02





#### Passage:

संकेतः- अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

प्राचीनकालादेव काव्यशास्त्रेषु अनुशासनस्य महिमा दृश्यते एव । एकस्मिन्नेव कार्यशालायां बहवो जनाः स्व-स्व कार्यसम्पादनं कुर्वन्ति। तत्र तेषां विचारधारासु विभिन्नता भवत्येव । यदि तत्र पदानां पदाधिकारीणां वा तारतम्यक्रमेण व्यवस्था न स्याद्, जनाश्च स्वीयां स्वीयां इच्छामेवावलम्ब्य कार्यं कुर्युस्तर्हिं तत्कार्यम् अकार्यमेव भवेत् ।

यथा एकस्य तृणस्य गणना तृणरूपेण एव भवति, परन्तु यदा तृणानाम् एकीकृत समुपस्थितिः भवति तदा तस्य गणना रज्जुरूपेण भवति । येन बलेन परमशक्तिसम्पन्नः हस्त्यपि निबद्धो भवति । एवम् अनुशासनबलेन ऐक्यभावं प्राप्य जनाः महान्त्यपि कार्याणि श्रमेण विनैव साधयन्ति। सैनिकानां शक्तिस्तु सदा अनुशासने एव वर्तते । छात्राणां कृते त्वयं गुणः परमावश्यकः अस्ति।

बाल्यावस्थायां छात्राणां मनांसि विविधक्रीडां विहाय अध्ययनोन्मुखानि न भवन्ति। प्रायस्ते पठनेन उद्विप्रा इव भवन्ति, किन्तु गुरूणामनुशासनेन भीताः तेषाम् आदेशं पालयन्ति, तदनुसारेण कार्यं च सम्पादयन्ति यथा रोगपीडितो जनोऽनिच्छया एव कटुकौषधं गृह्णाति। किन्तु परिणामे रोगशान्त्या स एव सुखमनुभवति । एवमेव प्रारम्भे विरतिम् आवहद् अपि शास्त्राध्ययनेन परिणामे शान्तिसुखमेव अनुभवति। अत एव विद्यार्थिजीवने अनुशासनस्य महती आवश्यकता वर्तते।

Q.No: 8 **2462541S7** अकार्यमेव भवेत् - अत्र लकारः कः?

 A
 लट्।

 B
 लिट्।

 C
 लोट्।

 D
 विधिलिङ्।

Correct Ans : **D** 

Subject : Sanskrit Bhasha 02

#### Passage:

संकेतः- अधोलिखितं पद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

केयुराणि न भूषयन्ति पुरुषं हारा न चन्द्रोज्ज्वला न स्नानं न विलेपनं न कुसुमं नालङ्कृता मूर्धजाः । वाण्येका समलङ्करोति पुरुषं या संस्कृता धार्यते क्षीयन्ते खलु भूषणानि सततं वाग्भूषणं भूषणम् ॥

Q.No: 9 **2462614S0** कि न भूषयन्ति पुरुषम् ?

A बलम् **B** केयुराणि
C वीर्यम्
D क्षमा
Correct Ans: **B** 

 ${\bf Subject: Sanskrit\ Bhasha\ 02}$ 

# <u>Passage:</u>

संकेतः- अधोलिखितं पद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

केयुराणि न भूषयन्ति पुरुषं हारा न चन्द्रोज्ज्वला न स्नानं न विलेपनं न कुसुमं नालङ्कृता मूर्धजाः । वाण्येका समलङ्करोति पुरुषं या संस्कृता धार्यते क्षीयन्ते खलु भूषणानि सततं वाग्भूषणं भूषणम् ॥

Q.No: 10 **2462614S1** किं पुरुषं समलंकरोति ?

 A
 वाणी

 B
 केयुराणि

 C
 स्नानम्

 D
 हाराः





Correct Ans : A

Subject : Sanskrit Bhasha 02

#### Passage:

संकेतः- अधोलिखितं पद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

केयुराणि न भूषयन्ति पुरुषं हारा न चन्द्रोज्ज्वला न स्नानं न विलेपनं न कुसुमं नालङ्कृता मूर्धजाः । वाण्येका समलङ्करोति पुरुषं या संस्कृता धार्यते क्षीयन्ते खलु भूषणानि सततं वाग्भूषणं भूषणम् ॥

Q.No: 11 **2462614S2** कानि सततं क्षीयन्ते ?

 A
 भूषणानि

 B
 वाणी

 C
 सत्यवाक्यानि

 D
 वाग्भूषणानि

Subject : Sanskrit Bhasha 02

#### Passage:

Correct Ans : A

संकेतः- अधोलिखितं पद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिख<mark>त।</mark>

केयुराणि न भूषयन्ति पुरुषं हारा न चन्द्रोज्ज्वला न स्नानं न विलेपनं न कुसुमं नालङ्कृता मूर्धजाः । वाण्येका समलङ्करोति पुरुषं या संस्कृता धार्यते क्षीयन्ते खलु भूषणानि सततं वाग्भूषणं भूषणम् ॥

Q.No: 12 **2462614S3** किं तर्हि भूषणम्?

A अलंकारभूषणम्
B सत्यवाक्यम्

**C** वाग्भूषणम् D सुभाषितम् Correct Ans : **C** 

Subject : Sanskrit Bhasha 02

# <u>Passage:</u>

संकेतः- अधोलिखितं पद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

केयुराणि न भूषयन्ति पुरुषं हारा न चन्द्रोज्ज्वला न स्नानं न विलेपनं न कुसुमं नालङ्कृता मूर्धजाः । वाण्येका समलङ्करोति पुरुषं या संस्कृता धार्यते क्षीयन्ते खलु भूषणानि सततं वाग्भूषणं भूषणम् ॥

Q.No: 13 **2462614S4** वाग् इति शब्दः कस्मिन् लिङ्गे वर्तते ?

 A
 उभयलिङ्गे

 B
 पुल्लिङ्गे

 C
 नपुंसकलिङ्गे

 D
 स्त्तीलिङ्गे





Correct Ans : D

Subject : Sanskrit Bhasha 02

#### Passage:

संकेतः- अधोलिखितं पद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

केयुराणि न भूषयन्ति पुरुषं हारा न चन्द्रोज्ज्वला न स्नानं न विलेपनं न कुसुमं नालङ्कृता मूर्धजाः । वाण्येका समलङ्करोति पुरुषं या संस्कृता धार्यते क्षीयन्ते खलु भूषणानि सततं वाग्भूषणं भूषणम् ॥

Q.No: 14 **2462614S5** कुसुमम्' इति पदस्य कोऽर्थः?

A समुद्रम् **B** पुष्पम्

C जलम्

D नीडम्

Correct Ans: **B** 

Subject : Sanskrit Bhasha 02

# Passage:

संकेतः- अधोलिखितं पद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

केयुराणि न भूषयन्ति पुरुषं हारा न चन्द्रोज्ज्वला न स्नानं न विलेपनं न कुसुमं नालङ्कृता मूर्धजाः । वाण्येका समलङ्करोति पुरुषं या संस्कृता धार्यते क्षीयन्ते खलु भूषणानि सततं वाग्भूषणं भूषणम् ॥

Q.No: 15 **2462614S6** 'क्षीयन्ते' इति पदस्य विपरीतार्थः कः?

A नाश्यन्ते
B जायन्ते

C वर्धन्ते
D सेवन्ते

Correct Ans : C

Subject : Sanskrit Bhasha 02

Q.No: 16 2462925 '... कपोताः' - इत्यत्र शुद्धं सङ्ख्यावाचकविशेषणं किम्?

A त्रयः
B तिस्रः
C त्रीणि
D त्रयम्

Subject : Sanskrit Bhasha 02

Q.No: 17 , ...... फलानि' इत्यत्र समुचितं पदं किम्?

A दशानि
B दशमानि
C दश
D दशाणि
Correct Ans: C



# Subject : Sanskrit Bhasha 02 Q.No: 18 **2463003** 'चतुर्णां मुखानां समाहारः' इति विग्रहवाक्यस्य सामासिकं पदं किम्? चतुर्मुखः Α चतुर्मुखम् В चर्तुमुखी c चतुर्मुखा Correct Ans : C Subject : Sanskrit Bhasha 02 Q.No: 19 **2463017** वारणार्थकधातोः योगे ईप्सिते पदार्थे का विभक्तिः? तृतीया Α चतुर्थी В पञ्चमी c सप्तमी D Correct Ans : C Subject : Sanskrit Bhasha 02 Q.No: 20 2463092 'मालाकारेण वृक्षाः सिच्यते'-शुद्धं कुरुत। सिच्येते Α सिच्यन्ते В С सिंचति सेवते D Correct Ans : **B** Subject : Sanskrit Bhasha 02 Q.No: 21 **2463094** 'मया पितरं वन्द्येते'- शुद्धं कुरुत। पितरन् पित्रा В पिता С पितरौ। D Correct Ans : **D** Subject : Sanskrit Bhasha 02 Q.No: 22 **2463271** अव्ययपदं नास्ति -Α सत्वरम् В आशु С कृत्वा D त्वत् Correct Ans : $\boldsymbol{\mathsf{D}}$ Subject : Sanskrit Bhasha 02 Q.No: 23 2463398 "रुचेः सिद्धान्तसन्दर्भे यावत् छात्रेषु सक्रियरुचि: न भविष्यति तावत् शिक्षकस्य सर्वोत्तमं कार्यं पूर्णं न भविष्यति" इति केन पाश्चात्यविदुषा उक्तम् ? पिन्टसेट महोदयेन A В हेराल्ड ई0 पामर महोदयेन सुकरात महोदयेन С

Subject : Sanskrit Bhasha 02

D

Correct Ans : A

प्रो0 डी0 एस0 कोठारी महोदयेन





```
Q.No: 24
2463562 यै: साधनैः छात्राः प्रत्यक्षं दृष्ट्वा अधिगमं कुर्वन्ति। ते सन्ति-
Α
             दृश्य साधनं
             श्रव्य साधनं
В
             दृश्य-श्रव्य साधनम्
С
            प्रदत्ताः सर्वे विकल्पाः
D
Subject : Sanskrit Bhasha 02
Q.No: 25 कक्षायां शिक्षणस्य मुख्यः वा सर्वाधिकः महत्वः भवति।
            ग्रामोफोन
             पाठ्यपुस्तकस्य
В
             एपिडायस्कोप
С
             शीर्षकस्य
D
Correct Ans : B
Subject : Sanskrit Bhasha 02
Q.No: 26
            वायगोत्स्कीमहोदयस्य पृष्ठाश्रय-परिकल्पना-नुसारं (Scaffolding Hypothesis) शिक्षकः भाषायाः छात्रेभ्यः युग्मेन समूहेन वा कार्यं कर्तुम् अवसरं दद्यात् यतः-
            एतेन कार्यस्य प्रबन्धने शिक्षकस्य सहायता भवति
Α
            छात्राणां परस्परं वार्तालापेन शिक्षकस्य विश्रामः भवति
В
             सामाजिक भावस्य आदानप्रदानं महत्त्वपूर्ण माध्यमं भवति येन अधिगमः भवति
C
            एवंविधं सामाजिकादानप्रदानं छात्रान् भाषाधिगमात् पथभ्रष्टान् करोति
D
Correct Ans : C
Subject : Sanskrit Bhasha 02
Q.No: 27
2463918 शिक्षकाः छात्राणां शारीरिकं दण्डनं न कुर्युः यतः
            सा अपायकारिणी
Α
            सा छात्रेषु मनोभारं भयं चोत्पादयति
В
            सा केवलं शिक्षकाणां भावरचना
С
D
            सा मातापितरौ क्रोधयति
Correct Ans : B
Subject : Sanskrit Bhasha 02
Q.No: 28
2463942 रूपात्मक- मूल्याङ्कनम् (Formative Assessment) एतादृशी अनुदेशनात्मिकी प्रक्रिया मन्यते यस्यां छात्राणां मूल्याङ्कनं भवति?.
            सम्पूर्णवर्षे कृत-विभिन्नगतिभिः
Α
            सह-शैक्षिक गतिविधिभिः
            शिक्षणोपरान्त-कृत-एकक (unit) परीक्षणेन
С
            सत्रान्त परीक्षाद्वारा
Correct Ans : B
Subject: Sanskrit Bhasha 02
Q.No: 29
            'अवबोधनात्मकं परीक्षणम्' इत्येतदर्थं किं सर्वाधिक महत्वपूर्णम् ?
             पाठ्यस्य शीर्षकम्
Α
В
             सन्दर्भस्य ज्ञानम्
С
             पाठेषु उपशीर्षकम्
            लेखनाभ्यासः
D
Correct Ans : B
Subject : Sanskrit Bhasha 02
Q.No: 30
2464232
            उत्पादकशब्दावली (Productive vocabulary) सन्निवेशयति
```



Α

श्रवणसमये अभिज्ञातान् शब्दान्



```
लेखनसमये प्रयुक्तान् शब्दान्
В
            सम्भाषणसमये लेखनसमये च प्रयुक्तान् शब्दान्
c
            सम्भाषणसमये प्रयुक्तान् शब्दान्
D
Correct Ans : C
Subject : Sanskrit Bhasha 02
Q.No: 31 {f 2460690} निम्नलिखित वाक्यों में से किसमें पूर्वकालिक क्रिया नहीं है?
            वह विद्यालय जाता है।
Α
            वह खाना खाता है।
В
            वह लेटकर खाता है।
c
            दाल में घी डाल देना।
Correct Ans : C
Subject : Hindi Bhasha 01
Q.No: 32
2460717 पाठ्य-पुस्तक ___
Α
             साधन हैं
            साध्य है
В
             एकमात्र सामग्री है
С
             अनावश्यक है
D
Correct Ans : A
Subject : Hindi Bhasha 01
Q.No: 33
2460916 भाषा-कौशलों के संदर्भ में कौन-सा कथन उचित है?
            भाषा कौशलों के विकास में अभ्यास की अपेक्षा भाषिक नियमों का ज्ञान जरूरी है
Α
            विद्यालय में केवल पढ़ना लिखना कौशलों पर ही बल देना चाहिए
В
            बच्चे केवल सुनना, बोलना, पढ़ना, लिखना कौशल क्रम से ही <mark>सीखते हैं</mark>
С
            भाषा के चारों कौशल परस्पर अन्तःसंबंधित है
D
Correct Ans : {\bf D}
Subject : Hindi Bhasha 01
Q.No: 34
2460965 ज्ञानात्मक पक्ष से संबंधित अंतिम उद्देश्य है-
            मूल्यांकन
Α
            संश्लेषण
В
С
            बोध्
            विश्लेषण
D
Correct Ans : B
Subject : Hindi Bhasha 01
Q.No: 35 2461135 किस विधि के द्वारा पढ़ाने पर गद्य के गुण-दोषों की आलोचना करनी पड़ती है-
            व्यास विधि
Α
             तुलना विधि
В
            खण्डान्वय विधि
С
            समीक्षा विधि
D
Correct Ans : \boldsymbol{\mathsf{D}}
Subject : Hindi Bhasha 01
Q.No: 36
            अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए-
            मैं आपकी महानता से परचित हूँ
            उसके प्राण पखेरू उड़ गए
В
            मैंने तेरे को कहा तो था
C
```



Subject : Hindi Bhasha 01



वह खाई बहुत गहरी है D Correct Ans : C Subject : Hindi Bhasha 01 Q.No: 37 **2464729** निम्न में से सूक्ष्म शिक्षण में छात्राध्यापक द्वारा प्रक्रिया का अंग कौन-सा नहीं है? उद्देश्य कथन A शिक्षण В С पुन:शिक्षण पाठयोजना का निर्माण D Correct Ans : A Subject : Hindi Bhasha 01 Q.No: 38 **2465010** निम्न में से प्राथमिक स्तर पर कविता-शिक्षण की उपयुक्त प्रणाली कौन-सी है ? गीत-प्रणाली Α अभिनय-प्रणाली В गीत व अभिनय-प्रणाली C अनुच्छेदन प्रणाली D Correct Ans : C Subject : Hindi Bhasha 01 Q.No: 39 **2465263** शिक्षक को पाठ पढ़ाने के बाद बच्चों से किस तरह के सवाल उनकी समझ का मू<mark>ल्यांकन कर</mark>ने में सहायक नहीं होते? पढ़े गए पाठ से जोड़ते हुए अपने निजी अनुभवों को व्यक्त करने वाले प्रश्न Α 'क्या शिक्षा मिलती है?' वाला प्रश्न В 'यदि-तो' वाले प्रश्न С 'क्या शिक्षा मिलती है?' वाला प्रश्न D Correct Ans : A Subject : Hindi Bhasha 01 Q.No: 40 **2465537** बच्चों की मौखिक अभिव्यक्ति का विकास करने के लिए सबसे कम प्रभावी तरीका कौन-सा है? बातचीत करना अपने अनुभवों का वर्णन В संवाद-अदायगी С व्याकरण-आधारित संरचना अभ्यास D Correct Ans : B Subject : Hindi Bhasha 01 Q.No: 41 मौखिक अभिव्यक्ति के समय होने वाली त्रुटियों पर बार-बार टोकने से बच्चे धीरे-धीरे खामोश होने लगते हैं बच्चों के भीतर आत्मविश्वास बढ़ता है В बच्चों की त्रुटियां खत्म हो जाती है С बच्चे अपनी त्रुटियों के कारण को समझ जाते हैं। D Correct Ans :  $\boldsymbol{\mathsf{D}}$ Subject : Hindi Bhasha 01 Q.No: 42 **2465672** निम्न में से मूल्यांकन करने की परिभाषात्मक परीक्षा कौन-सी है? मौखिक परीक्षा A लिखित परीक्षा В प्रयोगात्मक परीक्षा С लिखित एवं प्रयोगात्मक परीक्षा D Correct Ans : A





Q.No: 43  ${f 2465725}$  भाषा के रूप को सार्थक एवं शुद्ध व्यवस्था क्या कहलाती है-

 A
 लेखन

 B
 वाचन

 C
 व्याकरण

 D
 श्रुतिलेख

Correct Ans :  $\boldsymbol{C}$ 

Subject: Hindi Bhasha 01

Q.No: 44 2465780 निम्नलिखित शब्दों मे से तद्भव शब्द का चयन कीजिए।

A ग्राम B कर्ण C चन्द्र **D आ**ग

Subject: Hindi Bhasha 01

Q.No: 45 प्रायोजनाओं का वर्गीकरण किलपैट्रिक ने निम्न भागों में नहीं किया है?

 A
 रचनात्मक

 B
 उपभोक्तात्मक

 C
 समस्यात्मक

 D
 संदेहात्मक

Subject : Hindi Bhasha 01

#### Passage:

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

ईर्ष्या में प्रयत्नोत्पादिनी शक्ति बहुत कम होती है। उसमें वह वेग नहीं होता जो कोध आदि में होता है। क्योंकि आलस्य और नैराश्य के आश्रय से तो उसकी उत्पत्ति ही होती है। जब आलस्य और नैराश्य के कारण अपनी उन्नित के हेतु प्रयत्न करना तो दूर रहा, हम अपनी उन्नित का ध्यान तक अपने मन में नहीं ला सकते, तभी हम हारकर दूसरे की स्थिति की ओर बार-बार देखते हैं और सोचते हैं कि यदि उसकी स्थिति ऐसी न होती तो हमारी स्थिति जैसी है वैसी रहने पर भी बुरी न दिखाई देती। अपनी स्थिति को ज्यों की त्यों रख सापेक्षिकता द्वारा सन्तोष-लाभ करने का ढीला यत्न आलस्य और नैराश्य नहीं तो और क्या है? जो वस्तु उज्जवल नहीं है उसे मैली वस्तु के पास रखकर हम उसकी उज्जवलता से कब तक और कहाँ तक सन्तोष कर सकते हैं? जो अपनी उन्नित के प्रयत्न में बराबर लगा रहता है उसे न तो नैराश्य होता है और न हर घड़ी दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति के मिलान करते रहने की फुरसत। ईर्ष्या की सबसे अच्छी दवा है उद्योग और आशा। जिस वस्तु के लिए उद्योग और आशा निष्फल हो, उस पर से अपना ध्यान हटाकर दृष्टि की अनन्तताय से लाभ उठाना चाहिए।

Q.No: 46 2466610S0 उपर्युक्त गद्यांश के अनुसार, जो अपनी उन्नति के प्रयास में लगा रहता है, उसे\_\_\_\_\_\_

A उसे इतनी फुरसत रहती है कि हर दम वह दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति की तुलना करता रहे।

B उसे सभी से ईर्ष्या करने की आवश्यकता होती है।

C उसे कोई हरा नहीं सकता।

D उसे इतनी फुरसत नहीं रहती कि हर दम वह दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति की तुलना करता रहे।

Correct Ans : **D** 

Subject : Hindi Bhasha 01

# Passage:

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

ईर्ष्या में प्रयत्नोत्पादिनी शक्ति बहुत कम होती है। उसमें वह वेग नहीं होता जो क्रोध आदि में होता है। क्योंकि आलस्य और नैराश्य के आश्रय से तो उसकी उत्पत्ति ही होती है। जब आलस्य और नैराश्य के कारण अपनी उन्नित के हेतु प्रयत्न करना तो दूर रहा, हम अपनी उन्नित का ध्यान तक अपने मन में नहीं ला सकते, तभी हम हारकर दूसरे की स्थिति की ओर बार-बार देखते हैं और सोचते हैं कि यदि उसकी स्थिति ऐसी न होती तो हमारी स्थिति जैसी है वैसी रहने पर भी बुरी न दिखाई देती। अपनी स्थिति को ज्यों की त्यों रख सापेक्षिकता द्वारा सन्तोष-लाभ करने का ढीला यत्न आलस्य और नैराश्य नहीं तो और क्या है? जो वस्तु उज्जवल नहीं है उसे मैली वस्तु के पास रखकर हम उसकी उज्जवलता से कब तक और कहाँ तक सन्तोष कर सकते हैं? जो अपनी उन्नित के प्रयत्न में बराबर लगा रहता है उसे न तो नैराश्य होता है और न हर घड़ी दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति के मिलान करते रहने की फुरसत। ईर्ष्या की सबसे अच्छी दवा है उद्योग और आशा। जिस वस्तु के लिए उद्योग और आशा निष्फल हो, उस पर से अपना ध्यान हटाकर दृष्टि की अनन्तताय से लाभ उठाना चाहिए।





जिससे ईर्ष्या की जाती है उस पर उस ईर्ष्या का प्रभाव क्या पड़ता है यह भी देख लेना चाहिए। ईर्ष्या अप्रेष्य मनोविकार है। यह पहले ही कहा जा चुका है कि किसी मनुष्य को अपने से ईर्ष्या करते देख हम भी बदले में उससे ईर्ष्या करने क्या नहीं करने लगते। दूसरे को ईर्ष्या करते देख हम उससे घृणा करते हैं। दूसरे की ईर्ष्या का फल भोग कर हम उस पर क्रोध करते हैं, जिसमें अधिक अनिष्टकारिणी शक्ति होती हैं। अत: ईर्ष्या ऐसी बुराई है, जिसका बदला यदि मिलता है तो कुछ अधिक ही मिलता है। इससे इस बात का आभास मिलता है कि प्रकृति के कानून में ईर्ष्या एक पाप या जुर्म है। अपराधी ने अपने अपराध से जितना कष्ट दूसरे को पहुँचाया, अपराधी को भी केवल उतना ही कष्ट पहुँचना सामाजिक न्याय नहीं है, अधिक कष्ट पहुँचाना न्याय है, क्योंकि निरपराध व्यक्ति की स्थिति को अपराधी की स्थिति से अच्छा दिखलाना न्याय का काम है।

Q.No: 47 2466610S1 उपर्युक्त गद्यांश के अनुसार,किसी को अपने से ईर्ष्या करते देख बदले में हम

A उससे मित्रता करने लगते हैं।

B उससे घृणा करने लगते हैं।

C उससे घृणा नहीं करते हैं।

D उससे अच्छा व्यवहार करने लगते हैं।

Correct Ans : B

Subject : Hindi Bhasha 01

#### Passage:

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

ईष्पा में प्रयत्नोत्पादिनी शक्ति बहुत कम होती है। उसमें वह वेग नहीं होता जो क्रोध आदि में होता है। क्योंकि आलस्य और नैराश्य के आश्रय से तो उसकी उत्पत्ति ही होती है। जब आलस्य और नैराश्य के कारण अपनी उन्नित के हेतु प्रयत्न करना तो दूर रहा, हम अपनी उन्नित का ध्यान तक अपने मन में नहीं ला सकते, तभी हम हारकर दूसरे की स्थिति की ओर बार-बार देखते हैं और सोचते हैं कि यदि उसकी स्थिति ऐसी न होती तो हमारी स्थिति जैसी है वैसी रहने पर भी बुरी न दिखाई देती। अपनी स्थिति को ज्यों की त्यों रख सापेक्षिकता द्वारा सन्तोष-लाभ करने का ढीला यत्न आलस्य और नैराश्य नहीं तो और क्या है? जो वस्तु उज्जवल नहीं है उसे मैली वस्तु के पास रखकर हम उसकी उज्जवलता से कब तक और कहाँ तक सन्तोष कर सकते हैं? जो अपनी उन्नित के प्रयत्न में बराबर लगा रहता है उसे न तो नैराश्य होता है और न हर घड़ी दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति के मिलान करते रहने की फुरसत। ईष्पा की सबसे अच्छी दवा है उद्योग और आशा। जिस वस्तु के लिए उद्योग और आशा निष्फल हो, उस पर से अपना ध्यान हटाकर दृष्टि की अनन्तताय से लाभ उठाना चाहिए।

जिससे ईर्ष्या की जाती है उस पर उस ईर्ष्या का प्रभाव क्या पड़ता है यह भी देख लेना चाहिए। ईर्ष्या अप्रेष्य मनोविकार है। यह पहले ही कहा जा चुका है कि किसी मनुष्य को अपने से ईर्ष्या करते देख हम भी बदले में उससे ईर्ष्या नहीं करने लगते। दूसरे को ईर्ष्या करते देख हम उससे घृणा करते हैं। दूसरे को ईर्ष्या का फल भोग कर हम उस पर क्रोध करते हैं, जिसमें अधिक अनिष्टकारिणी शक्ति होती हैं। अत: ईर्ष्या ऐसी बुराई है, जिसका बदला यदि मिलता है तो कुछ अधिक ही मिलता है। इससे इस बात का आभास मिलता है कि प्रकृति के कानून में ईर्ष्या एक पाप या जुर्म है। अपराधी ने अपने अपराध से जितना कष्ट दूसरे को पहुँचाया, अपराधी को भी केवल उतना ही कष्ट पहुँचना सामाजिक न्याय नहीं है, अधिक कष्ट पहुँचाना न्याय है, क्योंकि निरंपराध व्यक्ति की स्थिति को अपराधी की स्थिति से अच्छा दिखलाना न्याय का काम है।

Q.No: 48 2466610S2 उपर्युक्त गद्यांश के अनुसार, ईर्ष्या का सबसे अच्छा उपचार है कि

A आशापूर्ण ढंग से अपना उद्योग किया जाए।

B ईर्घ्यालु से मित्रता की जाए

C किसी से भी ईर्घ्या न की जाए।

D ईर्घ्यालु को दण्डित किया जाए।

Correct Ans : A

Subject : Hindi Bhasha 01

# Passage:

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

ईर्ष्या में प्रयत्नोत्पादिनी शक्ति बहुत कम होती है। उसमें वह वेग नहीं होता जो क्रोध आदि में होता है। क्योंकि आलस्य और नैराश्य के आश्रय से तो उसकी उत्पत्ति ही होती है। जब आलस्य और नैराश्य के कारण अपनी उन्नति के हेतु प्रयत्न करना तो दूर रहा, हम अपनी उन्नति का ध्यान तक अपने मन में नहीं ला सकते, तभी हम हारकर दूसरे की स्थिति की ओर बार-बार देखते हैं और सोचते हैं कि यदि उसकी स्थिति ऐसी न होती तो हमारी स्थिति जैसी है वैसी रहने पर भी बुरी न दिखाई देती। अपनी स्थिति को ज्यों की त्यों रख सापेक्षिकता द्वारा सन्तोष-लाभ करने का ढीला यत्न आलस्य और नैराश्य नहीं तो और क्या है? जो वस्तु उज्जवल नहीं है उसे मैली वस्तु के पास रखकर हम उसकी उज्जवलता से कब तक और कहाँ तक सन्तोष कर सकते हैं? जो अपनी उन्नति के प्रयत्न में बराबर लगा रहता है उसे न तो नैराश्य होता है और न हर घड़ी दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति के मिलान करते रहने की फुरसत। ईर्ष्या की सबसे अच्छी दवा है उद्योग और आशा। जिस वस्तु के लिए उद्योग और आशा निष्फल हो, उस पर से अपना ध्यान हटाकर दृष्टि की अनन्तताय से लाभ उठाना चाहिए।

जिससे ईर्ष्या की जाती है उस पर उस ईर्ष्या का प्रभाव क्या पड़ता है यह भी देख लेना चाहिए। ईर्ष्या अप्रेष्य मनोविकार है। यह पहले ही कहा जा चुका है कि किसी मनुष्य को अपने से ईर्ष्या करते देख हम भी बदले में उससे ईर्ष्या नहीं करने लगते। दूसरे को ईर्ष्या करते देख हम उससे घृणा करते हैं। दूसरे की ईर्ष्या का फल भोग कर हम उस पर क्रोध करते हैं, जिसमें अधिक अनिष्टकारिणी शक्ति होती हैं। अत: ईर्ष्या ऐसी बुराई है, जिसका बदला यदि मिलता है तो कुछ अधिक ही मिलता है। इससे इस बात का आभास मिलता है कि प्रकृति के कानून में ईर्ष्या एक पाप या जुर्म है। अपराधी ने अपने अपराध से जितना कष्ट दूसरे को पहुँचाया, अपराधी को भी केवल उतना ही कष्ट पहुँचना सामाजिक न्याय नहीं है, अधिक कष्ट पहुँचाना न्याय है, क्योंकि निरपराध व्यक्ति की स्थिति को अपराधी की स्थिति से अच्छा दिखलाना न्याय का काम है।

Q.No: 49 **2466610S3** उपर्युक्त गद्यांश के अनुसार, \_\_\_\_\_

जो वेग क्रोध में होता है वह ईर्ष्या में नहीं होता।
 जो वेग ईर्ष्या में होता है वह क्रोध में नहीं होता।
 क्रोध एवं ईर्ष्या में कोई वेग नहीं होता।
 क्रोध एवं ईर्ष्या में बराबर वेग नहीं होता।

Correct Ans : A

Subject : Hindi Bhasha 01





#### Passage:

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

ईर्ष्या में प्रयत्नोत्पादिनी शक्ति बहुत कम होती है। उसमें वह वेग नहीं होता जो क्रोध आदि में होता है। क्योंकि आलस्य और नैराश्य के आश्रय से तो उसकी उत्पत्ति ही होती है। जब आलस्य और नैराश्य के कारण अपनी उन्नित के हेतु प्रयत्न करना तो दूर रहा, हम अपनी उन्नित का ध्यान तक अपने मन में नहीं ला सकते, तभी हम हारकर दूसरे की स्थिति की ओर बार-बार देखते हैं और सोचते हैं कि यदि उसकी स्थिति ऐसी न होती तो हमारी स्थिति जैसी है वैसी रहने पर भी बुरी न दिखाई देती। अपनी स्थिति को ज्यों की त्यों रख सापेक्षिकता द्वारा सन्तोष-लाभ करने का ढीला यत्न आलस्य और नैराश्य नहीं तो और क्या है? जो वस्तु उज्जवल नहीं है उसे मैली वस्तु के पास रखकर हम उसकी उज्जवलता से कब तक और कहाँ तक सन्तोष कर सकते हैं? जो अपनी उन्नित के प्रयत्न में बराबर लगा रहता है उसे न तो नैराश्य होता है और न हर घड़ी दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति के मिलान करते रहने की फुरसत। ईर्ष्या की सबसे अच्छी दवा है उद्योग और आशा। जिस वस्तु के लिए उद्योग और आशा निष्फल हो, उस पर से अपना ध्यान हटाकर दृष्टि की अनन्तताय से लाभ उठाना चाहिए।

जिससे ईर्ष्या की जाती है उस पर उस ईर्ष्या का प्रभाव क्या पड़ता है यह भी देख लेना चाहिए। ईर्ष्या अप्रेष्य मनोविकार है। यह पहले ही कहा जा चुका है कि किसी मनुष्य को अपने से ईर्ष्या करते देख हम भी बदले में उससे ईर्ष्या नहीं करने लगते। दूसरे को ईर्ष्या करते देख हम उससे घृणा करते हैं। दूसरे की ईर्ष्या का फल भोग कर हम उस पर क्रोध करते हैं, जिसमें अधिक अनिष्टकारिणी शक्ति होती हैं। अत: ईर्ष्या ऐसी बुराई है, जिसका बदला यदि मिलता है तो कुछ अधिक ही मिलता है। इससे इस बात का आभास मिलता है कि प्रकृति के कानून में ईर्ष्या एक पाप या जुर्म है। अपराधी ने अपने अपराध से जितना कष्ट दूसरे को पहुँचाया, अपराधी को भी केवल उतना ही कष्ट पहुँचना सामाजिक न्याय नहीं है, अधिक कष्ट पहुँचाना न्याय है, क्योंकि निरपराध व्यक्ति की स्थिति को अपराधी की स्थिति से अच्छा दिखलाना न्याय का काम है।

Q.No: 50 2466610S4 निम्नलिखित में से किस शब्द का प्रयोग उपर्युक्त गद्यांश में नहीं किया गया है?

 A
 निरपराध

 B
 सन्तोष

 C
 भावना

 D
 निष्फल

 Correct Ans : C

Subject: Hindi Bhasha 01

#### Passage:

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

ईष्ण्यां में प्रयत्नोत्पादिनी शक्ति बहुत कम होती है। उसमें वह वेग नहीं होता जो क्रोध आदि <mark>में होता है। क्योंकि आल</mark>स्य और नैराश्य के आश्रय से तो उसकी उत्पत्ति ही होती है। जब आलस्य और नैराश्य के कारण अपनी उन्नित के हेतु प्रयत्न करना तो दूर रहा, हम अपनी उन्नित का ध्यान तक अपने मन में नहीं ला सकते, तभी हम हारकर दूसरे की स्थिति की ओर बार-बार देखते हैं और सोचते हैं कि यदि उसकी स्थिति ऐसी न होती तो हमारी स्थिति जैसी है वैसी रहने पर भी बुरी न दिखाई दे<mark>ती। अपनी</mark> स्थिति को ज्यों की त्यों रख सापेक्षिकता द्वारा सन्तोष-लाभ करने का ढीला यत्न आलस्य और नैराश्य नहीं तो और क्या है? जो वस्तु उज्जवल नहीं है उसे मैली वस्तु के पास रखकर हम उसकी उज्जवलता से कब तक और कहाँ तक सन्तोष कर सकते हैं? जो अपनी उन्नित के प्रयत्न में बराबर लगा रहता है उसे न तो नैराश्य होता है और न हर घड़ी दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति के मिलान करते रहने की फुरसत। ईष्या की सबसे अच्छी दवा है उद्योग और आशा। जिस वस्तु के लिए उद्योग और आशा निष्फल हो, उस पर से अपना ध्यान हटाकर दृष्टि की अनन्तताय से लाभ उठाना चाहिए।

जिससे ईर्ष्या की जाती है उस पर उस ईर्ष्या का प्रभाव क्या पड़ता है यह भी देख लेना चाहिए। ईर्ष्या अप्रेष्य मनोविकार है। यह पहले ही कहा जा चुका है कि किसी मनुष्य को अपने से ईर्ष्या करते देख हम भी बदले में उससे ईर्ष्या नहीं करने लगते। दूसरे को ईर्ष्या करते देख हम उससे घृणा करते हैं। दूसरे की ईर्ष्या का फल भोग कर हम उस पर क्रोध करते हैं, जिसमें अधिक अनिष्टकारिणी शक्ति होती हैं। अत: ईर्ष्या ऐसी बुराई है, जिसका बदला यदि मिलता है तो कुछ अधिक ही मिलता है। इससे इस बात का आभास मिलता है कि प्रकृति के कानून में ईर्ष्या एक पाप या जुर्म है। अपराधी ने अपने अपराध से जितना कष्ट दूसरे को पहुँचाया, अपराधी को भी केवल उतना ही कष्ट पहुँचना सामाजिक न्याय नहीं है, अधिक कष्ट पहुँचाना न्याय है, क्योंकि निरंपराध व्यक्ति की स्थिति को अपराधी की स्थिति से अच्छा दिखलाना न्याय का काम है।

Q.No: 51 **2466610S5** निम्न में से मनोविकार में कौन-सी संधि है?

 A
 विसर्ग संधि

 B
 व्यंजन संधि

 C
 अयादि संधि

 D
 दीर्घ संधि

Correct Ans : A

Subject : Hindi Bhasha 01





#### Passage:

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

ईर्ष्या में प्रयत्नोत्पादिनी शक्ति बहुत कम होती है। उसमें वह वेग नहीं होता जो क्रोध आदि में होता है। क्योंकि आलस्य और नैराश्य के आश्रय से तो उसकी उत्पत्ति ही होती है। जब आलस्य और नैराश्य के कारण अपनी उन्नति के हेतु प्रयत्न करना तो दूर रहा, हम अपनी उन्नति का ध्यान तक अपने मन में नहीं ला सकते, तभी हम हारकर दूसरे की स्थिति की ओर बार-बार देखते हैं और सोचते हैं कि यदि उसकी स्थिति ऐसी न होती तो हमारी स्थिति जैसी है वैसी रहने पर भी बुरी न दिखाई देती। अपनी स्थिति को ज्यों की त्यों रख सापेक्षिकता द्वारा सन्तोष-लाभ करने का ढीला यत्न आलस्य और नैराश्य नहीं तो और क्या है? जो वस्तु उज्जवल नहीं है उसे मैली वस्तु के पास रखकर हम उसकी उज्जवलता से कब तक और कहाँ तक सन्तोष कर सकते हैं? जो अपनी उन्नति के प्रयत्न में बराबर लगा रहता है उसे न तो नैराश्य होता है और न हर घड़ी दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति के मिलान करते रहने की फुरसत। ईर्ष्या की सबसे अच्छी दवा है उद्योग और आशा। जिस वस्तु के लिए उद्योग और आशा निष्फल हो, उस पर से अपना ध्यान हटाकर दृष्टि की अनन्तताय से लाभ उठाना चाहिए।

जिससे ईर्ष्या की जाती है उस पर उस ईर्ष्या का प्रभाव क्या पड़ता है यह भी देख लेना चाहिए। ईर्ष्या अप्रेष्य मनोविकार है। यह पहले ही कहा जा चुका है कि किसी मनुष्य को अपने से ईर्ष्या करते देख हम भी बदले में उससे ईर्ष्या नहीं करने लगते। दूसरे को ईर्ष्या करते देख हम उससे घृणा करते हैं। दूसरे की ईर्ष्या का फल भोग कर हम उस पर क्रोध करते हैं, जिसमें अधिक अनिष्टकारिणी शक्ति होती हैं। अत: ईर्ष्या ऐसी बुराई है, जिसका बदला यदि मिलता है तो कुछ अधिक ही मिलता है। इससे इस बात का आभास मिलता है कि प्रकृति के कानून में ईर्ष्या एक पाप या जुर्म है। अपराधी ने अपने अपराध से जितना कष्ट दूसरे को पहुँचाया, अपराधी को भी केवल उतना ही कष्ट पहुँचना सामाजिक न्याय नहीं है, अधिक कष्ट पहुँचाना न्याय है, क्योंकि निरपराध व्यक्ति की स्थिति को अपराधी की स्थिति से अच्छा दिखलाना न्याय का काम है।

Q.No: 52 2466610S6 उपर्युक्त गद्यांश के अनुसार, ईर्ष्या की सबसे अच्छी दवा क्या है?

A ईर्ष्या B उद्योग C आशा

D उद्योग और आशा।

Correct Ans : **D** 

Subject: Hindi Bhasha 01

#### Passage:

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

ईर्ष्या में प्रयत्नोत्पादिनी शक्ति बहुत कम होती है। उसमें वह वेग नहीं होता जो क्रोध आदि में होता है। क्योंकि आलस्य और नैराश्य के आश्रय से तो उसकी उत्पत्ति ही होती है। जब आलस्य और नैराश्य के कारण अपनी उन्नित के हेतु प्रयत्न करना तो दूर रहा, हम अपनी उन्नित का ध्यान तक अपने मन में नहीं ला सकते, तभी हम हारकर दूसरे की स्थिति को ओर बार-बार देखते हैं और सोचते हैं कि यदि उसकी स्थिति ऐसी न होती तो हमारी स्थिति जैसी है वैसी रहने पर भी बुरी न दिखाई देती। अपनी स्थिति को ज्यों की त्यों रख सापेक्षिकता द्वारा सन्तोष-लाभ करने का ढीला यत्न आलस्य और नैराश्य नहीं तो और क्या है? जो वस्तु उज्जवल नहीं है उसे मैली वस्तु के पास रखकर हम उसकी उज्जवला से कब तक और कहाँ तक सन्तोष कर सकते हैं? जो अपनी उन्नित के प्रयत्न में बराबर लगा रहता है उसे न तो नैराश्य होता है और न हर घड़ी दूसरे की स्थिति से अपनी स्थिति के मिलान करते रहने की फुरसत। ईर्ष्या की सबसे अच्छी दवा है उद्योग और आशा। जिस वस्तु के लिए उद्योग और आशा निष्फल हो, उस पर से अपना ध्यान हटाकर दृष्टि की अनन्तताय से लाभ उठाना चाहिए।

जिससे ईर्ष्या की जाती है उस पर उस ईर्ष्या का प्रभाव क्या पड़ता है यह भी दे<mark>ख लेना चाहिए। ईर्ष्या अप्रेष्य मनोविकार</mark> है। यह पहले ही कहा जा चुका है कि किसी मनुष्य को अपने से ईर्ष्या करते देख हम भी बदले में उससे ईर्ष्या नहीं करने लगते। दूसरे को ईर्ष्या करते देख हम उससे घृणा करते हैं। दूसरे की ईर्ष्या का फल भोग कर हम उस पर क्रोध करते हैं, जिसमें अधिक अनिष्टकारिणी शक्ति होती हैं। अत: ईर्ष्या ऐसी बुराई है, जिसका बदला यदि मिलता है तो कुछ अधिक ही मिलता है। इससे इस बात का आभास मिलता है कि प्रकृति के कानून में ईर्ष्या एक पाप या जुर्म है। अपराधी ने अपने अपराध से जितना कष्ट दूसरे को पहुँचाया, अपराधी को भी केवल उतना ही कष्ट पहुँचना सामाजिक न्याय नहीं है, अधिक कष्ट पहुँचाना न्याय है, क्योंकि निरपराध व्यक्ति की स्थिति को अपराधी की स्थिति से अच्छा दिखलाना न्याय का काम है।

Q.No: 53 निम्न में से 'पाप-पुण्य' में कौन-सा समास है?

 A
 द्विगु समास

 B
 अव्ययीभाव समास

 C
 द्वंद्व समास

 D
 कर्मधारय समास

Correct Ans : C

Subject : Hindi Bhasha 01

# Passage:

निर्देश: काव्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

माँग रहा लेकर कटोरा

भटक गई किस्मत का सावधान छोरा।

ढकी मुँदी आँखों के कजरारे द्वार

इकतारी काया के कर का प्रस्तार

टूट नहीं पाता है अम्बर का धीर

धरती पी जाती है होंठों में पीर

उड़ती कनकैया का

धारदार डोरा

माँग रहा लेकर कटोरा

दूषित समाज का गहन लगा छोरा।





असमय में कबीर के गीतों का साथ पोंछ रहा कमलों से शबनम का माथ माँग रहा कण-कण में दुर्दिन का ईश दाता की खैर कुशल सस्ती आशीष माटी की गोद भली संयम का बोरा माँग रहा लेकर कटोरा नियति के नवासे का नया नया छोरा ।।

Q.No: 54 **2466758S0** निम्न में से उपर्युक्त पंक्तियों के रचियता का नाम बताइए-

A रामधारी सिंह दिनकर

в जीवन शुक्ल

 C
 आलोक नाथ उपाध्याय

 D
 हजारी प्रसाद द्विवेदी

Correct Ans : B

Subject : Hindi Bhasha 01

#### Passage:

निर्देश: काव्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

माँग रहा लेकर कटोरा

भटक गई किस्मत का सावधान छोरा।

ढकी मुँदी आँखों के कजरारे द्वार

इकतारी काया के कर का प्रस्तार

टूट नहीं पाता है अम्बर का धीर

धरती पी जाती है होंठों में पीर

उड़ती कनकैया का

धारदार डोरा

माँग रहा लेकर कटोरा

दूषित समाज का गहन लगा छोरा।

असमय में कबीर के गीतों का साथ

पोंछ रहा कमलों से शबनम का माथ

माँग रहा कण-कण में दुर्दिन का ईश

दाता की खैर कुशल सस्ती आशीष

माटी की गोद भली

संयम का बोरा

माँग रहा लेकर कटोरा

नियति के नवासे का नया नया छोरा ।।

Q.No: 55 **246675851** उपर्युक्त पंक्तियों में निम्न में से किस शब्द-युग्म का प्रयोग किया गया है?

 A
 сет - сет

 B
 нїт - нїт

 C
 цт - цт

 D
 कण-कण

 Correct Ans : D

Subject : Hindi Bhasha 01

# Passage:

निर्देश: काव्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

माँग रहा लेकर कटोरा





भटक गई किस्मत का सावधान छोरा। ढकी मुँदी आँखों के कजरारे द्वार इकतारी काया के कर का प्रस्तार टूट नहीं पाता है अम्बर का धीर धरती पी जाती है होंठों में पीर उड़ती कनकैया का धारदार डोरा माँग रहा लेकर कटोरा दूषित समाज का गहन लगा छोरा। असमय में कबीर के गीतों का साथ पोंछ रहा कमलों से शबनम का माथ माँग रहा कण-कण में दुर्दिन का ईश दाता की खैर कुशल सस्ती आशीष माटी की गोद भली संयम का बोरा माँग रहा लेकर कटोरा नियति के नवासे का नया नया छोरा ।।

Q.No: 56 उपर्युक्त पंक्तियों के अनुसार, रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए-2466758S2

टूट नहीं पाता है \_\_\_\_\_ धरती पी जाती है होंठों में पीर।

A पृथ्वी का भार

B अम्बर का धीर

C प्रकृति का प्रेम

D रजनी का साध

Correct Ans : B

Subject : Hindi Bhasha 01

# <u>Passage:</u>

निर्देश: काव्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

माँग रहा लेकर कटोरा

भटक गई किस्मत का सावधान छो<mark>रा।</mark>

ढकी मुँदी आँखों के कजरारे द्वार

इकतारी काया के कर का प्रस्तार

टूट नहीं पाता है अम्बर का धीर

धरती पी जाती है होंठों में पीर

उड़ती कनकैया का

धारदार डोरा

माँग रहा लेकर कटोरा

दूषित समाज का गहन लगा छोरा।

असमय में कबीर के गीतों का साथ

पोंछ रहा कमलों से शबनम का माथ

माँग रहा कण-कण में दुर्दिन का ईश

दाता की खैर कुशल सस्ती आशीष

माटी की गोद भली

संयम का बोरा

माँग रहा लेकर कटोरा

नियति के नवासे का नया नया छोरा ।।





Q.No: 57 **2466758S3** निम्न में से कौन-सा शब्द 'आशीष' का पर्यायवाची शब्द नहीं है?

Subject : Hindi Bhasha 01

#### Passage:

निर्देश: काव्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

माँग रहा लेकर कटोरा

भटक गई किस्मत का सावधान छोरा।

ढकी मुँदी आँखों के कजरारे द्वार

इकतारी काया के कर का प्रस्तार

टूट नहीं पाता है अम्बर का धीर

धरती पी जाती है होंठों में पीर

उड़ती कनकैया का

धारदार डोरा

माँग रहा लेकर कटोरा

दूषित समाज का गहन लगा छोरा।

असमय में कबीर के गीतों का साथ

पोंछ रहा कमलों से शबनम का माथ

माँग रहा कण-कण में दुर्दिन का ईश

दाता की खैर कुशल सस्ती आशीष

माटी की गोद भली

संयम का बोरा

माँग रहा लेकर कटोरा

नियति के नवासे का नया नया छोरा ।।

Q.No: 58 उपर्युक्त पंक्तियों के अनुसार, रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए-

2466758S4

असमय में कबीर के गीतों का साथ, \_\_\_\_\_\_\_शबनम का माथ।

A पोंछ रहा कमलों से

 B
 आशुओं से

 C
 भावनाओं से

 D
 प्रकृति से

Correct Ans : A

Subject : Hindi Bhasha 01

# Passage:

निर्देश: काव्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

माँग रहा लेकर कटोरा

भटक गई किस्मत का सावधान छोरा।

ढकी मुँदी आँखों के कजरारे द्वार

इकतारी काया के कर का प्रस्तार

टूट नहीं पाता है अम्बर का धीर

धरती पी जाती है होंठों में पीर

उड़ती कनकैया का

धारदार डोरा

माँग रहा लेकर कटोरा





दूषित समाज का गहन लगा छोरा। असमय में कबीर के गीतों का साथ पोंछ रहा कमलों से शबनम का माथ माँग रहा कण-कण में दुर्दिन का ईश दाता की खैर कुशल सस्ती आशीष माटी की गोद भली संयम का बोरा माँग रहा लेकर कटोरा नियति के नवासे का नया नया छोरा ।।

Q.No: 59 विम्न में से दुर्दिन का अर्थ क्या है?

गुण के विरुद्ध नाम होना Α बुरा समय होना। В

С अपने मतलब की बात करना। उम्र कम बुद्धि अधिक होना। D

Correct Ans :  ${\bf B}$ 

Subject : Hindi Bhasha 01

निर्देश: काव्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नो के सबसे उचित उत्तर वाले विकल्प का चयन कीजिए-

माँग रहा लेकर कटोरा

भटक गई किस्मत का सावधान छोरा।

ढकी मुँदी आँखों के कजरारे द्वार

इकतारी काया के कर का प्रस्तार

टूट नहीं पाता है अम्बर का धीर

धरती पी जाती है होंठों में पीर

उड़ती कनकैया का

धारदार डोरा

माँग रहा लेकर कटोरा

दूषित समाज का गहन लगा छोरा।

असमय में कबीर के गीतों का साथ

पोंछ रहा कमलों से शबनम का माथ

माँग रहा कण-कण में दुर्दिन का ईश

दाता की खैर कुशल सस्ती आशीष

माटी की गोद भली

संयम का बोरा

माँग रहा लेकर कटोरा

नियति के नवासे का नया नया छोरा ।।

Q.No: 60 2466758S6 निम्न में से नीतिनिपुण में कौन सा समास है ?

द्वंद्व समास Α В अव्ययीभाव समास तत्पुरुष समास c कर्मधारय समास D

Correct Ans : C

Subject : Hindi Bhasha 01

Q.No: 61 The sum and product of two numbers are 14 and 45 respectively. The sum of their reciprocals : **2461501** दो संख्याओं का योग और गुणनफल क्रमशः 14 और 45 है। उनके व्युक्तम का योग हैं :



Correct Ans : **D** 

 ${\bf Subject: Mathematics}$ 

Q.No: 62 What should come in place of the question mark (?) in the following question?  $(31)^{16} \times (31)^3 \div (31)^6 = (31)^?$ 

निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?  $(31)^{16} \times (31)^3 \div (31)^6 = (31)^?$  13 13 09 09 10 10 10 12 12

Correct Ans : **A**Subject : **Mathematics** 

Q.No: 63 What should come in place of the question mark (?) in the following question? 2467011

 $(27)^2 \times \frac{6}{9} + (7)^3 + 71 = ?$ 

निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

$$(27)^2 \times \frac{6}{9} + (7)^3 + 71 = ?$$

400

Α

В

С

D

400

500

В

500

900

c





900

800

D

800

Correct Ans : **C**Subject : **Mathematics** 

Q.No: 64 Age of father is six times of his son. 4 years later father's age will be four times of his son's age. Their age are: 2467295

पिता की आयु अपने पुत्र की आयु की छह गुनी है। 4 वर्ष बाद पिता की आयु उसके पुत्र की आयु की चार गुनी हो जाएगी। उनकी उम्र है:

4 and 24

Α

4 और 24

5 and 30

В

5 और 30

6 and 36

С

6 और 36

7 and 42

D

7 और 42

Correct Ans : C

Subject : Mathematics

Q.No: 65 The sides of a triangle are respectively 3cm, 4cm and 5cm. What is the area of the triangle formed by joining midpoints of sides of the triangle? 2467628

एक त्रिभुज की भुजाएँ क्रमशः 3 सेमी, 4 सेमी और 5 सेमी हैं। <mark>त्रिभुज की भुजाओं के मध्य बिन्दुओं को मिलाने</mark> पर बने त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या है?

 $6 \text{ cm}^2$ 

Α

6 सेमी $^2$ 

 $3 \text{ cm}^2$ 

В

3 सेमी $^2$ 

3/2 cm<sup>2</sup>

С

3/2 सेमी $^2$ 

3/4 cm<sup>2</sup>

D

3/4 सेमी $^2$ 

Correct Ans : C

 ${\bf Subject: Mathematics}$ 

Q.No: 66 Solve the following:

$$\frac{1+729}{1-9+81} = ?$$

निम्नलिखित को हल करें:

$$\frac{1+729}{1-9+81} = ?$$

A **25** 



```
25
           20
В
          20
          10
С
          10
          30
D
          30
Correct Ans : {\bf C}
Subject : Mathematics
Q.No: 67 The value of \sqrt[8]{0.004096} is equal to:
           ∜0.004096 का मान बराबर है:
          426
          426
          0.16
В
          0.16
          0.04
С
          0.04
          0.004
D
          0.004
Correct Ans : B
Subject : Mathematics
```

$$\sqrt{\frac{64}{25}} + \sqrt{\frac{81}{25}}$$
 के बराबर हैं: 
$$\frac{9}{1}$$
 A 
$$\frac{9}{1}$$
 
$$\frac{9}{8}$$
 B 
$$\frac{9}{8}$$
 
$$\frac{17}{5}$$
 C 
$$\frac{17}{5}$$

92

D



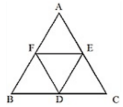


9

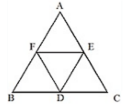
Correct Ans : C

 ${\sf Subject}: \textbf{Mathematics}$ 

Q.No: 69 If D, E and F are the mid-points of the sides of an equilateral triangle ABC, then the ratio of the area of triangles DEF and DCE is: 2468117



यदि D, E और F एक समबाहु त्रिभुज ABC की भुजाओं के मध्य-बिंदु हैं, तो त्रिभुज DEF और DCE के क्षेत्रफल का अनुपात है:



1.1:1

Α

1.1:1

1:1.1

В

1:1.1

0.9:1

С

0.9:1

1:1

1:1

D

Correct Ans : **D** 

 ${\sf Subject}: \textbf{Mathematics}$ 

Q.No: 70 The value of  $(-2)^{4\times 2-5}$  is:

(-2)<sup>4×2-5</sup>का मान है:

-8

A

-8

В

-4

8

С

8

4

D

4





```
Correct Ans : A
Subject : Mathematics
Q.No: 71 A right angled triangle having perimeter 120 cm has its two perpendicular sides in the ratio 5:12. Find the lengths of sides (in cm). 2468303
            एक समकोण त्रिभुज, जिसका परिमाप 120 सेमी है, की दो लंब भुजाओं का अनुपात 5:12 है। भुजाओं की लंबाई (सेमी में) ज्ञात कीजिए।
            29, 30, 52
Α
            29, 30, 52
            25, 26, 48
В
            25, 26, 48
            24, 25, 30
С
            24, 25, 30
            20, 48, 52
D
             20, 48, 52
Correct Ans : D
Subject : Mathematics
Q.No: 72 What sequence of the following instructions should be followed in development of a mathematical concept in elementary classes? 2468519
            I. Drawing pictures
            II. \ Using \ symbolic \ representation
            III. Providing experiences
            IV. Explaining through language
            प्रारम्भिक कक्षाओं में एक गणितीय अवधारणा के विकास में निम<mark>्नलिखित निर्दे</mark>शों का अनुक्रम किस प्र<del>कार किया</del> जाना चाहिए?
            I. चित्र बनाना
            II. प्रतीकात्मक प्रतिनिधि<mark>त्व का</mark> उपयोग करना
            III. अनुभव प्रदान क<mark>रना</mark>
            IV. भाषा के माध्यम से समझाना
            III, IV, I, II
Α
            III, IV, I, II
            IV, III, II, I
В
```

IV, III, II, I

III, I, II, IV

C

III, I, II, IV

IV, III, I, II

D

IV, III, I, II

Correct Ans : C

Subject : Mathematics

Q.No: 73 A child subtracted two numbers as shown below:

83

-27

64

Which one of the following statements gives idea about the child's learning of subtraction?





एक बच्चे ने नीचे दिखाए अनुसार दो संख्याएँ घटाई: 83 -27 64 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन बच्चे के घटाव सीखने का बोध कराता है? The child does not know how to subtract. Α बच्चा नहीं जानता कि कैसे घटाना है। The child knows the process of subtraction of two-digit numbers. В बच्चा दो अंकों वाली संख्याओं के घटाव की प्रक्रिया जानता है। It is a mistake and it can be rectified by repeated practice. С यह एक गलती है और इसे बार-बार अभ्यास करके सुधार किया जा सकता है। The child has misconceptions about place value in the process of subtraction. D बच्चे को घटाव की प्रक्रिया में स्थानीय मान के बारे में गलत धारणाएँ है। Correct Ans : D Subject : Mathematics Q.No: 74 The term Mathematics was coined by-  $\bf 2468600$ उपरोक्त मे से किसके द्वारा गणित शब्द की रचना हुई है – Pythabactus Α पाइथाबैक्टस Pythanorean В पाइथानोरियन Pythagorean C पायथागॉरियन Pythamasciour D पाइथामासियोर Correct Ans : C Subject : Mathematics Q.No: 75 Who of the following invented the letter system?  ${\bf 2468601}$ निम्नलिखित में से किसके द्वारा अक्षर प्रणाली का आविष्कार किया गया था ? Bhahmagupta Α भामगुप्त Sidhanta В सिद्धांत Arya- Bhatta- I C आर्य-भट्ट- I D Kumargupta



С

75:120

```
कुमारगुप्ता
Correct Ans : {\bf C}
{\bf Subject: Mathematics}
Q.No: 76 Find the value of k if x + 2 is a factor of x^2 + kx + 12. 2469913
            k का मान ज्ञात कीजिए यदि, x^2+kx+12 का गुणनखंड x+2 है।
Α
            6
В
            6
            8
C
            10
D
           10
Correct Ans : C
Subject : Mathematics
Q.No: 77 Evaluating the polynomial function f(x) = 6x^6 - x^2 - 6x^4 - 4x + 1 + 5x^3 - x^5, at x = 1
            x = 1 पर बहुपद फलन f(x) = 6x^6 - x^2 - 6x^4 - 4x + 1 + 5x^3 - x^5 का मूल्यांकन कीजिये।
            1
Α
           1
            -1
В
            -1
           0
C
           0
           2
D
           2
Correct Ans : C
Subject : Mathematics
Q.No: 78 \, The greatest ratio among the ratios 2:3, 5:7, 75:120 and 40:25 is: 2473348 \,
           अनुपात 2:3, 5:7, 75:120 और 40:25 में सबसे बड़ा अनुपात ज्ञात किजिए।
           2:3
Α
           2:3
           5:7
В
           5:7
```





```
75:120
            40:25
D
            40:25
Correct Ans : \boldsymbol{\mathsf{D}}
{\bf Subject: Mathematics}
Q.No: 79 The most use of teaching aids in
2475517
            शिक्षण सहायक सामग्री का सर्वाधिक उपयोग होता है
            Calculus
कैलकुलस
Α
            Algebra
बीजगणित
В
            Arithmetic
С
            Trigonometry
त्रिकोणमिति
D
Correct Ans : \boldsymbol{C}
{\bf Subject: Mathematics}
Q.No: 80 Cognitive development means 2476321
            संज्ञानात्मक विकास का अर्थ है
            development of intelligence
A
            ज्ञान का विकास
            development of child
В
            बच्चे का विकास
            development of physical skills
С
            शारीरिक कौशल का विकास
            development of individual
D
            व्यक्तिगत विकास
Correct Ans : A
{\sf Subject}: \textbf{Mathematics}
Q.No: 81 If '+' means '÷', '÷' means '-', '-' means 'x','x' means '+', then 8+2\div 3-4\times 6=? 2480955
            यदि '+' का अर्थ '÷', '÷' का अर्थ '-', '-' का अर्थ 'x', 'x' का अर्थ '+' है, तो 8 + 2 ÷ 3 - 4 × 6 = ?
            -12
Α
            -12
            -2
В
            -2
            - 10
С
            - 10
            - 15
D
            - 15
```



Correct Ans : A



Correct Ans : B Subject: Mathematics Q.No: 82 Given interchanges: signs  $\div$  and +, and numbers 3 and 1; then the value of 2 + 4 × 3  $\div$  2 - 1 is **2481006** दिए गए इंटरचेंज (आपस में बदलना): चिह्न  $\div$  और +, और संख्या 3 और 1; तो  $2+4\times 3\div 2-1$  का मान है 0.5 Α 0.5 1.5 В 1.5 -0.5 С -0.5 -1.5 D -1.5 Correct Ans : A Subject : Mathematics Q.No: 83 Given interchanges: signs + and  $\div$ , and numbers 3 and 4; then the value of 15 + 5 × 3  $\div$  4 - 7 is 2481044 दिए गए इंटरचेंज (आपस में बदलना): चिह्न + और  $\div$ , और संख्या 3 औ<mark>र 4; तो</mark> 15 +  $5 \times 3 \div 4 - 7$  का मान है 2 Α 2 4 В 4 6 С 6 D 8 Correct Ans : **D** Subject : Mathematics Q.No: 84 A, B and C are three students studying English. 'A' finds it interesting and thinks it will be helpful for her in future. 'B' studies English as she 2481378 wants to secure first rank in the class. 'C' studies it as she is, primarily concerned to secure passing grades. The goals of A, B and C respectively are A, B और C तीन विद्यार्थी हैं जो अंग्रेजी पढ़ रहे हैं। 'ए' को यह दिलचस्प लगता है और सोचता है कि यह भविष्य में उसके लिए मददगार होगा। 'B' अंग्रेजी पढ़ती है क्योंकि वह कक्षा में प्रथम स्थान प्राप्त करना चाहती है। 'सी' इसका अध्ययन करता है क्योंकि वह मुख्य रूप से उत्तीर्ण ग्रेड सुरक्षित करने के लिए चिंतित है। क्रमशः ए, बी और सी के लक्ष्य हैं Mastery, Performance, Performance Avoidance A महारत, प्रदर्शन, प्रदर्शन वर्जन Performance, Performance Avoidance, Mastery В प्रदर्शन, प्रदर्शन वर्जन, महारत Performance Avoidance, Mastery, Performance С प्रदर्शन वर्जन, महारत, प्रदर्शन Mastery, Performance Avoidance, Performance D महारत, प्रदर्शन वर्जन, प्रदर्शन





Subject : Mathematics

Q.No: 85 Which characteristic of the traditional external examination is-excluded in the present school-based assessment? 2481428 वर्तमान विद्यालय-आधारित मूल्यांकन में पारंपरिक बाह्य परीक्षा की कौन-सी विशेषता शामिल नहीं है?

**Emphasis on systematic learning** 

Α व्यवस्थित अधिगम पर जोर

Emphasis only on the scholastic aspects of learning

В केवल अधिगम के शैक्षिक पहलुओं पर जोर

Consideration' of the needs of the learner

С शिक्षार्थी की जरूरतों पर विचार

Rapport among learners, teachers and parents close to each other शिक्षार्थियों, शिक्षकों और माता-पिता के बीच घनिष्ठ संबंध

Correct Ans : B Subject : Mathematics

Q.No: 86 Who is called as father of Conditioning? **2481822** 

В

अनुबंधन का जनक किसे कहा जाता है?

Pavlov Α

पावलोव

Koffka

कोफ्का

Wertheimer

С वेर्दाईमर

Skinner स्किनर

Correct Ans : A

Subject : Mathematics

Q.No: 87 Presently, the schools are not able to fulfil the following......

वर्तमान में, स्कूल निम्नलिखित को पूरा करने में सक्षम नहीं हैं.....

**Development of moral values** 

Α

В

नैतिक मूल्यों का विकास

**Development of competence for financial prosperity** 

वित्तीय समृद्धि के लिए क्षमता का विकास

Preparation of examinations for various degrees

С

विभिन्न डिग्रियों के लिए परीक्षाओं की तैयारी

Development of affection and fraternity among children

D

बच्चों में स्नेह और बंधुत्व का विकास

Correct Ans : A Subject : Mathematics

Q.No: 88 Communication in the classroom often fails because 2482457

कक्षा में संचार अक्सर विफल हो जाता है क्योंकि

the students are inattentive

Α छात्र असावधान हैं





В	and the state of t	
	शिक्षक संदेश देने में नीरस है	
С	the students have no interest in the lesson being taught	
	छात्रों को पढ़ाए जा रहे पाठ में कोई दिलचस्पी नहीं है	
D	there is very much noise in and around the classroom कक्षा में और उसके आसपास बहुत शोर होता है	
Correct Ans: <b>B</b>		
Subject : I	Mathematics	
Q.No: 89	Meaningful learning takes place when	
2482498	सार्थक अधिगम तब होता है जब	
	students are interested in the topics taught	
A	छात्र पढ़ाए जाने वाले विषयों में रुचि रखते हैं	
	explanations are given within the reach of the students	
В	छात्रों की पहुंच के भीतर स्पष्टीकरण दिए गए हैं	
	the new content being taught is related to the previous knowledge of the students	
С	पढ़ाई जा रही नई सामग्री छात्रों के पिछले ज्ञान से संबंधित है	
	students raise questions and get them clarified	
D	छात्र प्रश्न उठाते हैं और उन्हें स्पष्ट करते हैं	
Correct An	s : <b>A</b>	
Subject : I	Mathematics	
Q.No: 90	Multiple choice tests require thinking of alternative.	
2482867	1. Incorrect	
	2. Correct	
	z. correct	
	बहुविकल्पीय परीक्षणों के लिए विकल्प के बारे में सोचने की <mark>आवश्यक</mark> ता होती है।	
	1. गलत	
	2. सही	
Α	Only 1 is correct केवल 1 सही है	
В	Only 2 is correct केवल 2 सही है	
_	Both 1 and 2 is correct	
С	1 और 2 दोनों सही है	
D	Neither 1 no <mark>r</mark> 2 ਜ ਗੇ 1 और ਜ <mark>हੀ 2</mark>	
Correct An		
Subject : Mathematics		
Q.No: 91 <b>2469572</b>	The atmospheric layer closest to the earth's surface is:	
	पृथ्वी की सतह के सबसे निकटतम वायुमंडलीय परत है:	
	Troposphere	
A		
	क्षोभ मंडल	
	Mesosphere	
В	·	
_	मध्यमंडल	
	Stratosphere	
6	Stratosphere	
С		
	समताप मंडल	
	Lithosphere	
D		
	स्थलमंडल	



पियाजे

S Morris

D



```
Correct Ans : A
Subject: Environmental Study
Q.No: 92 Area of the critical Mechanism by which the environment of control population of species is {\bf 2469786}
           किसी जाति की जनसंख्या को पर्यावरण द्वारा नियंत्रण करने की आलोचनात्मक क्रियाविधि है-
           Removal of the extra
Α
            अतिरिक्त को हटाना
           spreading disease
В
           बीमारी फैलाना
           Check of death rate
С
           मृत्यु दर को जांचना
           Food supply
D
           भोजन की आपूर्ति
Correct Ans : D
Subject : Environmental Study
Q.No: 93 The 'Gar project' is related to which river? \ensuremath{\textbf{2470094}}
           बाण सागर परियोजना किस नदी से संबंधित है-
           Narmada
Α
           नर्मदा
           Son
В
           सोन
            Ken
С
            केन
            Betwa
D
           बेतवा
Correct Ans : B
Subject: Environmental Study
Q.No: 94 \, Who said "the assignment method is an important step in teaching and learning process"? 2470354
           किसने कहा था "प्रदत्त कार्य विधि शिक्षण और अधिगम की प्रक्रिया में एक महत्वपूर्ण कदम है"?
           Douglas
           डगलस
           Dewey
В
           डीवी
            Piaget
С
```



С

Personal hygiene



```
एस मॉरिस
Correct Ans : A
Subject : Environmental Study
Q.No: 95 Tents are made up of thick cloth called
           तंबू मोटे कपड़े से बने होते हैं जिन्हें कहा जाता है
           Canvas
A
           कैनवास
           Cotton cloth
В
           सूती कपड़ा
           Plastic sheet
С
           प्लास्टिक का पत्रा
           silk cloth
D
           रेशमी कपड़ा
Correct Ans : A
{\bf Subject: Environmental\ Study}
Q.No: 96 In rural areas, the Government of India started the Central Rural Sanitation Programme (CRSP) in? 2470640
           ग्रामीण क्षेत्रों में, भारत सरकार ने केंद्रीय ग्रामीण स्वच्छता कार्यक्रम (CRSP) कब शुरू किया?
           2012
Α
            2012
            1999
В
            1999
           1998
С
            1998
           1986
D
           1986
Correct Ans : D
Subject: Environmental Study
Q.No: 97 Which of the following reason causes diaorreha disease? \ensuremath{\textbf{2470794}}
           निम्नलिखित में से किस कारण से अतिसार रोग होता है?
           Balanced diet
Α
           संतुलित आहार
           Healthy environment
В
           स्वस्थ वातावरण
```



В

Husk



व्यक्तिगत स्वच्छता **Contaminated water sources** D दूषित जल स्रोत Correct Ans : **D** Subject: Environmental Study Q.No: 98 Untreated household water which does not come in contact with toilet waste can be used for various purposes is called 2472272 अनुपचारित घरेलू जल जो शौचालय के कचरे के संपर्क में नहीं आता है, विभिन्न प्रयोजनों के लिए उपयोग किया जा सकता है, कहलाता है Black water Α काला पानी **Brown water** В भूरा पानी **Grey water** c ग्रे पानी white water D सफेद पानी Correct Ans : C Subject : Environmental Study Q.No: 99 What is the family with more than one husband of one wife called? 2472595 एक पत्नी के एक से अधिक पति वाला परिवार क्या कहलाता है Polygamous family Α बहुपति परिवार Multi-wife family В बहु पत्नी परिवार **Collective family** С सामूहिक परिवार Neo local family D नवस्थानीय परिवार Correct Ans : A Subject: Environmental Study Q.No: 100 In which of the following iron is found is  ${\bf 2472877}$ निम्न में से किसमें आयरन (लोह तत्व) पाया जाता है Banana Α केला





	हस्क
	Simple salt
6	
С	
	साधारण नमक
	Grapes
D	
	अंगूर
Correct An	
Subject : E	invironmental Study
Q.No: 101	Which of the following term refers to the region of sediment and porous space beneath and alongside a stream bed, where there is mixing of
	shallow groundwater and surface water.
	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द तलछट और झरझरा स्थान का क्षेत्र है जो एक धारा के नीचे और साथ में होता है, जहां उथले भूजल और सतही जल का मिश्रण होता है।
	Hyporheic zone
A	
	हाइपोरेइक क्षेत्र
	Hydrophilic zone
В	
	हाइड्रोफिलिक क्षेत्र
	Hypodermic zone
	The same and
С	
	हाइपोडर्मिक क्षेत्र
	Hydrilla zone
D	
	हाइड्रिला क्षेत्र
Correct An	
Subject : E	invironmental Study
Q.No: 102	and are the most common desalination processes
2473143	und
	और सबसे आम विलवणीकरण प्रक्रियाएं हैं
	Evaporation and condensation
Α	
^	
	वाष्पीकरण और संघनन
	Osmosis and condensation
В	
	परासरण और संघनन
	Nitrification and assimilation
С	
	नाइट्रिफिकेशन और एसिमिलेशन
	Distillation and reverse osmosis
_	
D	
	डिस्टिलेशन और रिवर्स ऑस्मोसिस
Correct Ans	s : <b>D</b>
Subject : E	invironmental Study
Q.No: 103 2474070	Match the incorrect pair of planets and its number of moons.
24/40/0	
	महों और समके हंटमाओं की पंच्या की मनन नोटी की महनान कों।
	ग्रहों और उसके चंद्रमाओं की संख्या की गलत जोड़ी की पहचान करें।
Δ	Mercury - 0





```
बुध - 0
            Venus - 0
В
            शुक्र - 0
            Mars - 10
C
            मंगल - 10
            Uranus - 27
D
            यूरेनस - 27
Correct Ans : \boldsymbol{C}
{\bf Subject: Environmental\ Study}
Q.No: 104 Which planet is also known as the Red planet?
2474091
            किस ग्रह को लाल ग्रह के नाम से भी जाना जाता है?
            Venus
            शुक्र
            Mars
В
            मंगल
            Jupiter
С
            बृहस्पति
            Saturn
D
            शनि
Correct Ans : B
Subject: Environmental Study
Q.No: 105 Which of the following gases in used as fuel by the Scramjet engine developed by ISRO? 2474174
            निम्नलिखित में से कौन सी गैस इसरो द्वारा विकसित स्क्रैमजेट इंजन द्वारा ईंधन के रूप में उपयोग की जाती है?
            Nitrogen
Α
            नाइट्रोजन
            Helium
В
            हीलियम
            Hydrogen
c
            हाइड्रोजन
            Ozone
D
            ओजोन
Correct Ans : C
Subject: Environmental Study
```

Q.No: 106 Who out of the following is the current Director of the Bhabha Atomic Research Centre (BARC)? 2474186





निम्नलिखित में से कौन भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र (BARC) के वर्तमान निदेशक हैं? Dr. Ajit Kumar Mohanty Α डॉ अजीत कुमार मोहंती Dr. Ram Shekhar Lohia В डॉ राम शेखर लोहिया Dr. Sujit Mohapatra С डॉ सुजीत महापात्र Dr. Abhijeet Jana D डॉ अभिजीत जान Correct Ans : A Subject : Environmental Study Q.No: 107 The Krishnarajasagar Dam is built across the River -  ${\bf 2475834}$ कृष्णाराजसागर बांध किस नदी पर बना है? Krishna कृष्णा Mahanadi В महानदी Godavari С गोदावरी Kaveri कावेरी Correct Ans : **D** Subject : Environmental Study Q.No: 108 What was the theme for International Yoga Day 2021? 2476389अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस 2021 का विषय क्या था? Yoga for health Α योग फॉर हेल्थ Yoga for wellness В योग फॉर वेलनेस Yoga for long life С योग फॉर लॉन्ग लाइफ Yoga for calmness D योग फॉर कामनेस Correct Ans : B  ${\bf Subject: Environmental\ Study}$ 



Correct Ans : **B** 



Q.No: 109 Ugadi is a new year festival in which state? **2476427** उगादी किस राज्य में नए साल का त्योहार है? **Uttar Pradesh** Α उत्तर प्रदेश Nagaland В नागालैंड **Andhra Pradesh** C आंध्र प्रदेश Mizoram D मिजोरम Correct Ans :  ${\bf C}$  ${\bf Subject: Environmental\ Study}$ Q.No: 110 What among the following is celebrated on 21st September?  ${\bf 2476599}$ निम्नलिखित में से क्या 21 सितंबर को मनाया जाता है? **World Aids Day** Α विश्व एड्स दिवस **World Tourist day** В विश्व पर्यटक दिवस **International Day of Peace** C अंतर्राष्ट्रीय शांति दिवस World Milk Day D विश्व दुग्ध दिवस Correct Ans : C  ${\bf Subject: \bf Environmental\ Study}$ Q.No: 111 Who out of the following was named the Man of the Tournament in the 2022 T20 World Cup?  $\bf 2476605$ निम्नलिखित में से किसे 2022 टी20 विश्व कप में मैन ऑफ द टूर्नामेंट चुना गया? Ben Stokes Α बेनस्टोक्स Sam Curran В सैमक्यूरन Virat Kohli С विराट कोहली Surya Kumar Yadav D सूर्य कुमार यादव





Subject: Environmental Study

Q.No: 112 <b>2476624</b>	Where was India's first alumina refinery commissioned in 1948 by the erstwhile Indian Aluminium Company (INDAL)?
	1948 में तकालीन भारतीय एल्युमिनियम कंपनी (INDAL) द्वारा भारत की पहली एल्यूमिना रिफाइनरी कहाँ शुरू की गई थी? West Bengal
A	पश्चिम बंगाल
	Odisha
В	ओडिशा
	Jharkhand
С	
	झारखंड
	Madhya Pradesh
D	मध्य प्रदेश
Correct Ans	
Subject : E	invironmental Study
Q.No: 113 <b>2477159</b>	Which of the following features of educational tour is advantageous to students who are less fortunate and don't have the opportunity to travel ?
	शैक्षिक दौरे की निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता उन छात्रों के लिए फाय <mark>देमंद है</mark> जो क <mark>म भाग्य</mark> शाली हैं और जिन्हें यात्रा करने का अवसर नहीं मिलता है?
	द्यादाक दोर का मन्त्राताच्या न त काम ता विश्ववया उम् छात्रा क तित् काव्यवय ६ जा कम नाय्यवाता ६ जार जिल्ह यात्रा करम का अयवर महा मनता। हः  Curiosity
Α	
	जिज्ञासा
	Exposure
В	
С	एक्सपोजर Socialisation
	समाजीकरण Reinforcement
D	
	सुदृढीकरण
Correct Ans	s : B Invironmental Study
Subject . L	invironmental Study
Q.No: 114 <b>2477225</b>	As seperate groups take responsibility for making their own contributions in the project, the project method results in:
	चूंकि अलग-अलग समूह परियोजना में अपना योगदान देने की जिम्मेदारी लेते हैं, इसलिए परियोजना पद्धति का परिणाम होता है:
	Life changing experience
Α	
	जीवन बदलने वाला अनुभव
В	Dramatic experience
_	

С

सामाजिक लाभ

नाटकीय अनुभव Social benefits

D **Mistakes** 



С

**Epoxy resins** 



गलतियाँ Correct Ans : C Subject: Environmental Study Q.No: 115 Normal rain is slightly acidic due to the presence of which of the following substances in the atmosphere? वायुमंडल में निम्नलिखित में से किस पदार्थ की उपस्थिति के कारण सामान्य वर्षा थोड़ी अम्लीय होती है? Oxygen Α ऑक्सीजन Nitrogen В नाइट्रोजन Argon С आर्गन **Carbon Dioxide** D कार्बन डाइऑक्साइड Correct Ans :  ${\bf D}$  ${\bf Subject: Environmental\ Study}$ Q.No: 116 A decrease in the temperature with the increase of altitude happens in what layers of the atmosphere? ऊंचाई बढ़ने के साथ तापमान में कमी वायुमंडल की किन परतों में होती है? stratosphere and thermosphere Α समताप मंडल (स्ट्रैटोस्फीयर) और तापमण्डल (थर्मोस्फीयर) troposphere and thermosphere В क्षोभमंडल (ट्रोपोस्फीयर) और तापमण्डल stratosphere and troposphere С समताप मंडल और क्षोभमंडल mesosphere and troposphere D मध्यमण्डल (मिजोस्फीयर) और क्षोभमंडल Correct Ans : D Subject: Environmental Study Q.No: 117 Which of the following plastics gets deformed easily on heating and can be bent easily?  ${\bf 2478019}$ निम्नलिखित में से कौन सा प्लास्टिक गर्म करने पर आसानी से विकृत हो जाता है और आसानी से मुड़ा जा सकता है? PVC Α पीवीसी Bakelite В बैकेलाइट



В

**Critical thinking** 



एपॉक्सी रेजिन Polyamides D पॉलिएमाइड्स Correct Ans : A  ${\bf Subject: \bf Environmental\ Study}$ Q.No: 118 When did Eric Fawcett and Reginald Gibson discover polythene? 2478030 एरिक फॉसेट और रेजिनाल्ड गिब्सन ने पॉलिथीन की खोज कब की? 1928 Α 1928 1922 В 1922 1933 c 1933 1935 D 1935 Correct Ans :  ${\bf C}$  ${\bf Subject: Environmental\ Study}$ Q.No: 119 According to the principles of management of group learning in the classroom, the limit of group size should be 2478538 कक्षा में समूह अधिगम के प्रबंधन के सिद्धांतों के अनुसार समूह के आकार की सीमा होनी चाहिए -8 to 10 students Α 8 से 10 छात्र 4 to 6 students В 4 से 6 छात्र 15 to 20 students С 15 से 20 छात्र 30 to 40 students D 30 से 40 छात्र Correct Ans : B Subject: Environmental Study Q.No: 120 Which of the following specifically falls under meta-cognitive competency?  ${\bf 2478601}$ निम्नलिखित में से कौन-सा विशेष रूप से मेटा-संज्ञानात्मक दक्षता के अंतर्गत आता है? **Problem solving** Α समस्या समाधान





	आलोचनात्मक चिंतन	
	Self-reflection Self-reflection	
С		
	स्व-मीमांसा	
	Formulating questions	
	rormulating questions	
D		
	प्रश्नों की रचना	
Correct An	s : <b>C</b>	
Subject : I	Environmental Study	
Q.No: 121 <b>2473575</b>	Fear is more common in	
	डर में अधिक सामान्य है	
	Idiot child	
_	Tulot Cilia	
Α		
	मूर्ख बालक	
	Intelligent child	
В		
	बुद्धिमान बालक	
	Autistic	
С		
C		
	स्वपरायण बालक	
	Cerebral palsy child	
D		
	मस्तिष्क पक्षाघात बालक	
Correct An	s: <b>B</b>	
Subject : Child Developement		
O No: 122	Who is the father of modern Learning-	
2473577	Who is the latter of modern Learning	
	आधुनिक अधिगम के जनक कौन है-	
	Watson	
Α		
	वाटसन	
	Piaget-	
В		
D		
	francia	
	पियाजे	
	पियाजे Harlock	
С		
С		
С	Harlock	
C <b>D</b>	Harlock हरलाक	
	Harlock हरलाक Pavlov	
D	Harlock हरलाक Pavlov पावलोव	
<b>D</b> Correct An	Harlock  हरलाक  Paviov  पावलोव s : D	
<b>D</b> Correct An	Harlock हरलाक Pavlov पावलोव	
<b>D</b> Correct An	Harlock  हरलाक  Paviov  पावलोव s : D	
D  Correct An Subject : 0	Harlock  हरलाक  Paviov  पावलोव s : D	
D  Correct An Subject : 0	हरलाक Pavlov पावलोव s : D Child Developement	
D  Correct An Subject : 0	हरलाक Pavlov पावलोव s : D Child Developement	





```
समानता का नियम
            Law of Variation
В
            विभिन्नता का नियम
            Transmission of Acquired Traits
С
            अर्जित गुणों का हस्तांतरण
            Law of Effect
D
            परिणाम का नियम
Correct Ans : D
Subject : Child Developement
Q.No: 124 Heredity is transmitted by -
2473665
            वंशानुक्रम का हस्तांतरण होता है -
            Ovum
            अण्डाणु के द्वारा
            Sperm
В
            शुक्राणु के द्वारा
            Zygote
С
            डिम्ब के द्वारा
            Genes
D
            जीन्स के द्वारा
Correct Ans : \boldsymbol{\mathsf{D}}
Subject : Child Developement
Q.No: 125 "Heredity is the transmission of physical and mental characteristics from parents to off springs" who has defined -2473718
            "वंशानुक्रम से अभिप्राय माता और पिता के शारीरिक और मानसिक गुणों का संतान में हस्तान्तरण है" किसने परिभाषित किया है –
            Woodworth
Α
            वुडवर्थ
            Jemes Draper
В
            जेम्स ड्रेपर
            Dinkmeyer
С
            डिंकमेयर
            Hurlock
D
            हरलॉक
Correct Ans : B
Subject : Child Developement
```





	अंग्रेजी के कास्ट शब्द की व्युत्पत्तिभाषा के कास्टा शब्द हुई है।
	Purtagali
A	
	पुर्तगाली
	French
В	
В	<u>~</u>
	फ्रें <b>च</b>
	Arabic
С	
	अरेबिक
	Bangali
D	
	बंगाली
Correct Ans	s:: <b>A</b>
Subject : C	hild Developement
Q.No: 127 <b>2473806</b>	According to caste is a close class.
	के अनुसार जाति एक बन्द वर्ग है -
	Briggs
Α	
	<b>ब्रि</b> ग्स
	Mazumdar & Madan
_	Pidzullidai & Piddaii
В	
	मजूमदार एवं मदान
	Lepiar
С	
	लेपियर
	Guldnar
D	
	गुल्डनर
Correct Ans	:: B
Subject : C	hild Developement
O N=+ 120	
Q.No: 128 2474306	Which of the following is not a tool to be used in formative assessment in the scholastic domain?
	निम्नलिखित में से कौन शैक्षिक क्षेत्र में रचनात्मक मूल्यांकन में उपयोग किया जाने वाला उपकरण नहीं है?
	conversational skill
A	
	कनवरसेशनल स्किल
	open-ended questions
В	
5	खुले प्रश्न
	projects
С	
	प्रोजेक्ट्स
	classroom activity
D	
	कक्षा गतिविधि
Correct Ans	s : <b>A</b>
Subject : C	hild Developement



Correct Ans : C



Q.No: 129 Which one of the following questions is correctly matched with its specified domain? निम्नलिखित में से कौन-सा प्रश्न अपने निर्दिष्ट डोमेन से सही मिला हुआ है? Could you group your students on the basis of their achievement in mathematics? : evaluating क्या आप अपने विद्यार्थियों को गणित में उनकी उपलब्धि के आधार पर समूहबद्ध कर सकते हैं? : मूल्यांकन What was the turning point in the cricket match telecasted last night? : creating В कल रात टेलीकास्ट हुए क्रिकेट मैच का टर्निंग पॉइंट क्या था? : निर्माण Write down a new recipe to cook chicken by using herbs : application С जड़ी बूटियों का उपयोग करके मुर्गा पकाने के लिए एक नया नुस्खा लिखें: अनुप्रयोग Determine which of the given measures would most likely lead to achieve best results : analyzing D निर्धारित करें कि दिए गए उपायों में से कौन से उपाय के द्वारा सर्वोत्तम परिणाम प्राप्त करने की सबसे अधिक संभावना है: विश्लेषण Correct Ans : A  ${\bf Subject: \bf Child\ \bf Developement}$ Q.No: 130 The field of \_\_\_ is concerned with the ways in which people use linguistic competency to generate and understand language. 2474574 का क्षेत्र उन तरीकों से संबंधित है जिसमें लोग भाषा को उत्पन्न कर<mark>ने और स</mark>मझने के लिए अपनी भाषाई योग्यता का उपयोग करते हैं. **Psychodynamic linguistics** Α मनोगतिक भाषाविज्ञान Socio-dynamic linguistics В सामाजिक-गतिशील भाषाविज्ञान **Community linguistics** С सामुदायिक भाषाविज्ञान Psycholinguistics D मनोभाषाविज्ञान Correct Ans : **D**  ${\bf Subject: \bf Child\ \bf Developement}$ Q.No: 131 A child with intelligence quotient 105 will be classified as 2476091 105 बुद्धिमता गुणांक वाले बच्चे को किस श्रेणी में वर्गीकृत किया जाता है superior intelligence Α उत्तम बुद्धिमता above average intelligence В औसत बुद्धिमता से ऊपर normal or average intelligence c सामान्य या औसत बुद्धिमता dull D मंद





Subject: Child Developement Q.No: 132 A young women who terms herself into a religious worker has a strong 2476153 एक युवा महिला जो खुद को एक धार्मिक कार्यकर्ता बताती है, उसके पास ...... मजबूत होता है। Approach gradient Α एपरोच ग्रेडिएंट Social motive В सामाजिक उद्देश्य Hyper vigilance С हाइपर विजिलेंस Encephalization D इनसेफलाइजेशन Correct Ans : B Subject : Child Developement Q.No: 133  $\,$  Analyze the statements and chose the correct options: 2476184 **Statement (i):** Emotional response develop from gross to more discriminated behavior patterns Statement (ii): Development of control of emotions, expression of emotions through subtle means does not come with the process of socialization and language development निम्नलिखित कथनों का विश्लेषण कर सही विकल्प का चयन करें कथन (i): भावनात्मक प्रतिक्रिया संपूर्ण से अधिक भेदभावपूर्ण आचरण पैटर्न विकसित करती है कथन (ii): भावनाओं पर नियंत्रण का विकास, सूक्ष्म माध्यमों से भावनाओं की अभिव्यक्ति समाजीकरण और भाषा के विकास की प्रक्रिया से नहीं होती है Both the statements are false दोनों कथन गलत है Both statements are true В दोनों कथन सही है Statement (i) is true and (ii) is false C कथन (i) सही है और (ii) गलत है Statement (ii) is true and (i) is false D कथन (ii) सही है और (i) गलत है Correct Ans :  ${\bf C}$ Subject : Child Developement Q.No: 134 Analyze the statements and chose the correct options Statement (i): Learning of skills cannot occur until the child is maturationaly ready Statement (ii): Sometimes even though children learns skill early, it is only temporary gain because child forgets it later निम्नलिखित कथनों का विश्लेषण कर सही विकल्पों का चयन करें कथन (i): जब तक बच्चे परिपक्त होने के लिए तैयार न हो शिक्षण कौशल आरम्भ नहीं होता है कथन (ii): कभी-कभी बच्चे भले ही आरम्भ में ही कौशल सीख लेते हों, लेकिन यह अस्थाई होता है क्योंकि बच्चे बाद में इसे भूल जाते हैं Both the statements are true





```
दोनों कथन सही हैं
           Both statements are false
В
           दोनों कथन गलत हैं
           Statement (i) is true and (ii) is false
С
           कथन (i) सही है और (ii) गलत है
           Statement (ii) is true and (i) is false
D
           कथन (ii) सही है और (i) गलत है
Correct Ans : A
{\bf Subject: \bf Child\ \bf Developement}
Q.No: 135 What will be sequence of voluntary activities of the baby when shown the rattle?
2476198
           खड़खड़ाहट होने पर शिशु की स्वैच्छिक गतिविधियों का अनुक्रम क्या होगा?
           Extend hand move whole body, tries to catch it and feels it
           हाथ बढ़ाना, पूरे शरीर को हिलाना, पकड़ने की कोशिश और इसे महसूस करना
           Move whole body, extend hands feels it and tries to catch it
В
           पूरे शरीर को हिलाना, हाथ फैलाना इसे महसूस करना और पकड़ने की कोशिश
           Tries to catch it, feels it, moves whole body, extends hands
С
           पकड़ने की कोशिश करता है, महसूस करता है, पूरे शरीर को हि<mark>लाता है,</mark> हाथ फैलाता है
           Extends hands, feels it, tries to catch it and moves whole body
D
           हाथ बढ़ाता है, महसूस करता है, पकड़ने की कोशिश करता है और पूरे शरीर को हिलाता है
Correct Ans : B
Subject : Child Developement
Q.No: 136 The best way to develop a child's vocabulary at the initial stage is to
2476234
           प्रारंभिक अवस्था में बच्चे की शब्दावली विकसित करने का सबसे अच्छा तरीका है:
           leave the child alone with story books
Α
           कहानी की किताबों के साथ बच्चे को अकेला छोड़ दें
           make him go to a school at a very young age
В
           उसे बहुत कम उम्र में स्कूल जाने दें
           engaging in talks with the child and reading out aloud
С
           बच्चे के साथ बातचीत में शामिल होना और तेज़ आवाज़ में पढ़ना
           show the child various programmes on T.V.
D
           बच्चों को टी.वी. पर विभिन्न कार्यक्रम दिखाएं।
Correct Ans : C
Subject : Child Developement
```

Q.No: 137 According to Vygotsky, learning in a child or adult takes place due to

2476353





```
वायगोल्की के अनुसार, एक बच्चे या प्रौढ़ में शिक्षण किसके कारण होता है?
            inborn abilities
Α
            जन्मजात क्षमताएं
            scientific attitude
В
            वैज्ञानिक दृष्टिकोण
            social interaction
C
            सामाजिक संपर्क
            introduction of a stimulus
D
            प्रेरणा का परिचय
Correct Ans : C
Subject : Child Developement
Q.No: 138 Which of the statement is incorrect? 2476738
            कौन-सा कथन गलत है?
            Immunity against typhoid is produced by injecting dead typhoid bacteria
            टाइफाइड के खिलाफ प्रतिरोधक क्षमता मृत टाइफाइड बैक्टीरिया को इंजे<mark>क्ट करके ब</mark>नाई जाती है
            Small pox vaccine contains living viruses
В
            चेचक के टीके में जीवित विषाणु होते हैं
            It may take several weeks following an injection for the body to build up effective immunity
С
            शरीर को प्रभावी प्रतिरक्षा बनाने के लिए इंजेक्शन के बाद क<mark>ई सप्ताह लग</mark> सकते हैं
            At birth, there are no antibodies present in a new born baby
            जन्म के समय, नवजा<mark>त शिश</mark>ु में कोई एंटीबॉडी <mark>मौजू</mark>द नहीं होती है
Correct Ans : D
Subject : Child Developement
Q.No: 139 Embryonic period lasts for about 2477480
            भ्रूण की समय-अवधि लगभग ..... की होती है
            2 weeks
Α
            2सप्ताह
            8 weeks
В
            8सप्ताह
            14 weeks
С
            14सप्ताह
            6 weeks
D
            6सप्ताह
Correct Ans : B
Subject : Child Developement
```





Q.No: 140 Which of the following statements is incorrect about vagrancy amongst children? निम्नलिखित में से कौन सा कथन बच्चों में आवारगी (वैग्रन्सी) के बारे में गलत है? It can lead to as well as be caused by bad company. यह खराब संगत के कारण हो सकता है और यह बच्चों को खराब संगत तक ले भी जा सकता है। Vagrants can never change their behaviour. В आवारा लोग कभी भी अपना व्यवहार नहीं बदल सकते। Vagrants share little or no responsibility for their families. С आवारा लोग कभी भी अपने परिवारों के लिए कोई जिम्मेदारी साझा नहीं करते हैं। Vagrancy is a social pathological problem. D आवारा एक सामाजिक रोग संबंधी समस्या है। Correct Ans : B Subject : Child Developement Q.No: 141 Which of the following is true with respect to the school's attitude in dealing with child-delinquency? बाल-अपराध से निपटने में स्कूल के रवैये के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा सही है? The school should not tolerate any student engaged in child-delinquency and suspend them immediately to set an example. Α स्कूल को बाल-अपराध में लिप्त किसी भी छात्र को बर्दाश्त नहीं करन<mark>ा चाहिए</mark> और <mark>एक मिसा</mark>ल कायम करने के लिए उन्हें तुरंत निलंबित करना चाहिए। The school should employ a lenient approach towards child-delinquents and try to reform them slowly while letting them be. В स्कूल को बाल-अपराधियों के प्रति उदार दृष्टिकोण अपनाना चा<mark>हिए और उन्हें धीरे-धीरे सुधारने का</mark> प्रयास करना चाहिए। The role of school is multidimensional when it comes to child-delinquency but it lies more in prevention. C जब बाल-अपराध की बात आती है तो स्कूल की भूमिका बहुआया<mark>मी हो</mark>ती है लेकिन यह रोकथाम में अधिक निहित होती है। The school shou<mark>ld not use corporal pu</mark>nishment, but definitely use them when dealing with child-delinquents. D स्कुल को शारीरि<mark>क दंड का उपयोग नहीं करना चाहिए, लेकिन बाल-अपराधियों के साथ व्यवहार करते समय निश्चित रूप से उनका उपयोग करना चाहिए।</mark> Correct Ans : C Subject : Child Developement Q.No: 142 Which of the following categories of children are NOT accommodated in the integrated education system? 2478108 i) Socially disadvantaged ii) Linguistically disadvantaged iii) Children with disabilities Choose the correct code निम्नलिखित में से किस श्रेणी के बच्चों को एकीकृत शिक्षा प्रणाली में समायोजित नहीं किया जाता है? i) सामाजिक रूप से वंचित ii) भाषाई रूप से वंचित iii) विकलांग बच्चे सही कोड चुनें i) only Α i) केवल В iii) only



Subject : Child Developement



```
iii) केवल
            i) and ii) only
C
            i) और ii) केवल
            ii) only
D
            ii) केवल
Correct Ans : C
Subject : Child Developement
Q.No: 143 Which of the following statements is/are true? {\bf 2478256}
            i.Children with developmental disabilities may have a combination of mental and physical impairments.
            ii.Deaf-blindness is one commonly identified combination of multiple impairments.
            Choose the correct code
            निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है/हैं?
            i) विकासात्मक अशक्ताओं वाले बच्चों में मानसिक और शारीरिक बाधिता का समुच्चय हो सकता है।
            ii) बिधर एवं अंधापन बहु बाधिता का एक सामान्य रूप से पहचाना जाने वाला समुच्चय है।
            सही कूट चुनें -
            i) only
            i) केवल
            ii) only
В
            ii) केवल
            Both i) and ii)
c
            i) और ii) दोनों
            Neither i) nor ii)
D
            न तो i) न ही ii)
Correct Ans : {\bf C}
Subject : Child Developement
Q.No: 144 Inappropriate types of behavior or feelings under normal circumstances is the characteristic of children with 2478270
            सामान्य परिस्थितियों में अनुचित प्रकार का व्यवहार या भावनाएँ ____
                                                                     ____ वाले बच्चों की विशेषता है
            Emotional and behavioral disorder
Α
            संवेदनात्मक और व्यवहारीक संबंधी विकार
            Learning disability
В
            अधिगम अशक्तता
            Multiple impairment
С
            बहु विकार
            Locomotor impairment
D
            गतिप्रेरक बधिता
Correct Ans : A
```





Q.No: 145 Which of the following can NOT be a cause of Emotional and Behavioral Disorders of children?  ${\bf 2478273}$ निम्नलिखित में से कौन बच्चों के संवेदभावनात्मक और व्यवहारीक संबंधी विकारों का कारण नहीं हो सकता है? Parkinson's disease Α पार्किंसंस रोग Chemical imbalance in the brain В मस्तिष्क में रासायनिक असंतुलन **Brain injury** С दिमागी चोट Inherited through genes D जीन के माध्यम से अनुवांशिक मिलना Correct Ans : A Subject : Child Developement Q.No: 146 Which of the following is NOT an objective of the Integrated Child Development Scheme? 2478276 निम्नलिखित में से कौन एकीकृत बाल विकास योजना (आई.सी.डी.एस.) का उ<mark>द्देश्य नहीं है?</mark> Early identification of children with disabilities Α विकलांग बच्चों की प्रारम्भिक पहचान Intervention of children with disabilities В विकलांग बच्चों का हस्तक्षेप Stimulation of children with disabilities С विकलांग बच्चों को प्रोत्साहित करना Exclusion of children with disabilities D विकलांग बच्चों का बहिष्कार Correct Ans : **D** Subject : Child Developement Q.No: 147 On close watch of a girl child, C it appears that though C comprehends satisfactorily but is not able to answer the relevant questions. She is 2478332 also poor in mathematical calculations. Which of the following actions the teacher should take? एक बालिका, C को करीब से देखने पर, ऐसा प्रतीत होता है कि हालांकि C संतोषजनक ढंग से समझती है लेकिन प्रासंगिक प्रश्नों का उत्तर देने में सक्षम नहीं है। वह गणितीय गणना में भी कमजोर है। शिक्षक को निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य करना चाहिए? The teacher calls the parents and advises them to take extra care. Α शिक्षक माता-पिता को बुलाएं और उन्हें अतिरिक्त देखभाल करने की सलाह दें The teacher should get the girl examined by a qualified Psychologist. В शिक्षक को किसी योग्य मनोवैज्ञानिक से लड़की की जांच करवाएं The teacher should get the child examined by a qualified ophthalmologist С

शिक्षक किसी योग्य नेत्र रोग विशेषज्ञ से बच्चे की जांच करवाएं

The teacher takes no action thinking that the matter will get solved with the passage of time

D





## शिक्षक यह सोचकर कोई कार्रवाई नहीं करें कि समय बीतने के साथ मामला सुलझ जाएगा

Correct Ans : B

Subject : Child Developement

Q.No: 148 "Exceptional is an inclusive term that refers to any child whose performance deviates from the norm, either below or above such an extent that **2478335** special education programming is indicated.

" - Who has/have said the above line?

"असाधारण एक समावेशी शब्द है जो किसी भी बच्चे को संदर्भित करता है जिसका प्रदर्शन मानदंड से नीचे या ऊपर इस हद तक विचलित होता है कि विशेष शिक्षा प्रोग्रामिंग इंगित की जाती है।" - उपरोक्त पंक्ति किसने/कहा है?

Heward

Α

हेवर्ड

Orlansky

В

ऑरलान्स्की

**Heward and Krik** 

С

हेवर्ड और क्रिको

**Heward and Orlansky** 

D

हेवर्ड और ऑरलान्स्की

Correct Ans : **D** 

Subject : Child Developement

Q.No: 149 Which of the following may be the reason/s why a learner may be poor at academics?

2478362

- i)Unstable economic condition
- ii) Unstable family
- iii) Diminished mental level
- iv) Emotional factors

Choose the correct code

निम्नलिखित में से कौन सा कारण हो सकता है कि एक शिक्षार्थी, शैक्षणिक विषयों में खराब हो सकता है?

- i)अस्थिर आर्थिक स्थिति
- ii) अस्थिर परिवार
- iii) मानसिक स्तर में कमी
- iv) भावनात्मक कारक

सही कोड चुनें

iii only

केवल iii

iii and iv only

В

केवल iii और iv

i, ii and iii only

С

केवल i,ii, और iii

I, ii, iii and iv

D

केवल i,ii, iii और iv

Correct Ans : D





Subject : Child Developement

Q.No: 150 A creative learner is one who 2480822

एक रचनात्मक शिक्षार्थी वह है जो

is highly intelligent

Α

अत्यधिक बुद्धिमान है

Scores maximum marks in the class

В

कक्षा में अधिकतम अंक स्कोर करता है

Learn lengthiest answer in no time

С

कुछ ही समय में सबसे जटिल उत्तर शिखने वाला

Good in lateral thinking and problem solving

D

पार्श्व सोच और समस्या को हल करने में अच्छा

Correct Ans : **D** 

Subject : Child Developement

