



MPESB 2024

Middle and Primary School Teacher Eligibility Test - 2023 - Reports

View Challenged Items/
शिकायती प्रश्न देखें

View Report

View QP

View Candidate Response

Print Objection

View Candidate Question

Moderator
loggedin.[
Logout]

[Print](#)

Testdate

04 May 2023 ▼

TestSlot

Shift 2 ▼

Submit

Passage:

संकेत:- अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

अस्ति कस्मिंश्चिदधिष्ठाने शाङ्कलायनो नाम तपोधनो जाह्नव्यां स्नानार्थं गतः। तस्य च सूर्योपस्थानं कुर्वतस्तत्र प्रदेशे मूषिका काचित्खरतरनखाग्रपुटेन श्येनेन गृहीता। दृष्ट्वा स मुनिः करुणार्द्रहृदयो 'मुञ्च मुञ्चेति कुर्वाणस्तस्योपरि पाषाणखण्डं प्राक्षिपत्। सोऽपि पाषाणखण्डप्रहारव्याकुलेन्द्रियो भ्रष्टमूषिको भूमौ निपपात मूषिकाऽपि भयत्रस्ता कर्तव्यमजानन्ती 'रक्ष, रक्षे' ति जल्पन्ती मुनिचरणान्तिकमुपाविशत् श्येनेनापि चेतनां लब्ध्वा मुनिरुक्त- 'यद्भो मुने ! न युक्तमनुष्ठितं भवता यदहं पाषाणेन ताडितः। किं त्वमधर्मात्रं बिभेषि ? तत्समर्पय मामैनां मूषिकाम्। नो चेत्प्रभूतं पातकमवाप्स्यसि।' इति ब्रुवाणं श्येनं प्रोवाच स - 'भो विहङ्गाधम ! रक्षणीयाः प्राणिनां प्राणाः, दण्डनीया दुष्टाः, सम्माननीयाः साधवः, पूजनीया गुरवः, स्तुत्या देवाः तत्किमसम्बद्धं प्रजल्पसि।' श्येन आह - 'मुने ! न त्वं सूक्ष्मधर्मं वेत्सि। इह हि सर्वेषां प्राणिनां विधिना सृष्टिं कुर्वताऽऽहारोऽपि विनिर्मितः। ततो यथा भवतामन्नं तथाऽस्माकं मूषिकादयो विहिताः। तत्स्वाहारकाङ्क्षिणं मां किं दूषयसि?

Q.No: 1

2721058S0

शाङ्कलायनः स्नानार्थं कुत्र गतः ?

- A अधिष्ठाने
B जाह्नव्याम्
C वने
D पाषाणखण्डे

Correct Ans : B

Subject : Sanskrit (Lang-1)

Passage:

संकेत:- अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत।

अस्ति कस्मिंश्चिदधिष्ठाने शाङ्कलायनो नाम तपोधनो जाह्नव्यां स्नानार्थं गतः। तस्य च सूर्योपस्थानं कुर्वतस्तत्र प्रदेशे मूषिका काचित्खरतरनखाग्रपुटेन श्येनेन गृहीता। दृष्ट्वा स मुनिः करुणार्द्रहृदयो 'मुञ्च मुञ्चेति कुर्वाणस्तस्योपरि पाषाणखण्डं प्राक्षिपत्। सोऽपि पाषाणखण्डप्रहारव्याकुलेन्द्रियो भ्रष्टमूषिको भूमौ निपपात मूषिकाऽपि भयत्रस्ता कर्तव्यमजानन्ती 'रक्ष, रक्षे' ति जल्पन्ती मुनिचरणान्तिकमुपाविशत् श्येनेनापि चेतनां लब्ध्वा मुनिरुक्त- 'यद्भो मुने ! न युक्तमनुष्ठितं भवता यदहं पाषाणेन ताडितः। किं त्वमधर्मात्रं बिभेषि ? तत्समर्पय मामैनां मूषिकाम्। नो चेत्प्रभूतं पातकमवाप्स्यसि।' इति ब्रुवाणं श्येनं प्रोवाच स - 'भो विहङ्गाधम ! रक्षणीयाः प्राणिनां प्राणाः, दण्डनीया दुष्टाः, सम्माननीयाः साधवः, पूजनीया गुरवः, स्तुत्या देवाः तत्किमसम्बद्धं प्रजल्पसि।' श्येन आह - 'मुने ! न त्वं सूक्ष्मधर्मं वेत्सि। इह हि सर्वेषां प्राणिनां विधिना सृष्टिं कुर्वताऽऽहारोऽपि विनिर्मितः। ततो यथा भवतामन्नं तथाऽस्माकं मूषिकादयो विहिताः। तत्स्वाहारकाङ्क्षिणं मां किं दूषयसि?

Test Prime

**ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION**



70,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



Previous Year
Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Q.No: 2 श्येनगृहीतां मूषिकां दृष्ट्वा मुनिः कस्योपरि पाषाणखण्डं प्राक्षिपत् ?
2721058S1

- A मूषिकोपरि
B सूर्योपरि
C श्येनोपरि
D तपोधनोपरि

Correct Ans : C

Subject : Sanskrit (Lang-1)

Passage:

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

अस्ति कस्मिंश्चिदधिष्ठाने शाङ्कालायनो नाम तपोधनो जाह्नव्यां स्नानार्थं गतः। तस्य च सूर्योपस्थानं कुर्वतस्तत्र प्रदेशे मूषिका काचित्खरतरनखाग्रपुटेन श्येनेन गृहीता। दृष्ट्वा स मुनिः करुणार्द्रहृदयो 'मुञ्च मुञ्चेति कुर्वाणस्तस्योपरि पाषाणखण्डं प्राक्षिपत्। सोऽपि पाषाणखण्डप्रहारव्याकुलेन्द्रियो भ्रष्टमूषिको भूमौ निपपात मूषिकाऽपि भयत्रस्ता कर्तव्यमजानन्ती 'रक्ष, रक्षे' ति जल्पन्ती मुनिचरणान्तिकमुपाविशत् श्येनेनापि चेतनां लब्ध्वा मुनिरुक्त- 'यद्द्रो मुने ! न युक्तमनुष्ठितं भवता यदहं पाषाणेन ताडितः। किं त्वमधर्मात्रं बिभेषि ? तत्समर्पय मामैनां मूषिकाम्। नो चेत्प्रभूतं पातकमवाप्स्यसि।' इति ब्रुवाणं श्येनं प्रोवाच स - 'भो विहङ्गाधम ! रक्षणीयाः प्राणिनां प्राणाः, दण्डनीया दुष्टाः, सम्माननीयाः साधवः, पूजनीया गुरवः, स्तुत्या देवाः तत्किमसम्बद्धं प्रजल्पसि।' श्येन आह - 'मुने ! न त्वं सूक्ष्मधर्मं वेत्सि। इह हि सर्वेषां प्राणिनां विधिना सृष्टिं कुर्वताऽऽहारोऽपि विनिर्मितः। ततो यथा भवतामन्नं तथाऽस्माकं मूषिकादयो विहिताः। तत्स्वाहारकाङ्क्षिणं मां किं दूषयसि?

Q.No: 3 श्येनः केन ताडितः -
2721058S2

- A धर्मोण
B मूषिकया
C पालकेन
D पाषाणेन

Correct Ans : D

Subject : Sanskrit (Lang-1)

Passage:

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

अस्ति कस्मिंश्चिदधिष्ठाने शाङ्कालायनो नाम तपोधनो जाह्नव्यां स्नानार्थं गतः। तस्य च सूर्योपस्थानं कुर्वतस्तत्र प्रदेशे मूषिका काचित्खरतरनखाग्रपुटेन श्येनेन गृहीता। दृष्ट्वा स मुनिः करुणार्द्रहृदयो 'मुञ्च मुञ्चेति कुर्वाणस्तस्योपरि पाषाणखण्डं प्राक्षिपत्। सोऽपि पाषाणखण्डप्रहारव्याकुलेन्द्रियो भ्रष्टमूषिको भूमौ निपपात मूषिकाऽपि भयत्रस्ता कर्तव्यमजानन्ती 'रक्ष, रक्षे' ति जल्पन्ती मुनिचरणान्तिकमुपाविशत् श्येनेनापि चेतनां लब्ध्वा मुनिरुक्त- 'यद्द्रो मुने ! न युक्तमनुष्ठितं भवता यदहं पाषाणेन ताडितः। किं त्वमधर्मात्रं बिभेषि ? तत्समर्पय मामैनां मूषिकाम्। नो चेत्प्रभूतं पातकमवाप्स्यसि।' इति ब्रुवाणं श्येनं प्रोवाच स - 'भो विहङ्गाधम ! रक्षणीयाः प्राणिनां प्राणाः, दण्डनीया दुष्टाः, सम्माननीयाः साधवः, पूजनीया गुरवः, स्तुत्या देवाः तत्किमसम्बद्धं प्रजल्पसि।' श्येन आह - 'मुने ! न त्वं सूक्ष्मधर्मं वेत्सि। इह हि सर्वेषां प्राणिनां विधिना सृष्टिं कुर्वताऽऽहारोऽपि विनिर्मितः। ततो यथा भवतामन्नं तथाऽस्माकं मूषिकादयो विहिताः। तत्स्वाहारकाङ्क्षिणं मां किं दूषयसि?

Q.No: 4 के दण्डनीयाः ?
2721058S3

- A प्राणाः
B गुरवः
C दुष्टाः
D देवाः

Correct Ans : C

Subject : Sanskrit (Lang-1)

Passage:

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

अस्ति कस्मिंश्चिदधिष्ठाने शाङ्कलायनो नाम तपोधनो जाह्नव्यां स्नानार्थं गतः। तस्य च सूर्योपस्थानं कुर्वतस्तत्र प्रदेशे मूषिका काचित्खरतरनखाग्रपुटेन श्येनेन गृहीता। दृष्ट्वा स मुनिः करुणार्द्रहृदयो 'मुञ्च मुञ्चेति कुर्वाणस्तस्योपरि पाषाणखण्डं प्राक्षिपत्। सोऽपि पाषाणखण्डप्रहारव्याकुलेन्द्रियो भ्रष्टमूषिको भूमौ निपपात मूषिकाऽपि भयत्रस्ता कर्तव्यमजानन्ती 'रक्ष, रक्षे' ति जल्पन्ती मुनिचरणान्तिकमुपाविशत् श्येनेनापि चेतनां लब्ध्वा मुनिरुक्त- 'यद्भो मुने ! न युक्तमनुष्ठितं भवता यदहं पाषाणेन ताडितः। किं त्वमधर्मात्रं बिभेषि ? तत्समर्पय मामैनां मूषिकाम्। नो चेत्प्रभूतं पातकमवाप्स्यसि।' इति ब्रुवाणं श्येनं प्रोवाच स - 'भो विहङ्गाधम ! रक्षणीयाः प्राणिनां प्राणाः, दण्डनीया दुष्टाः, सम्माननीयाः साधवः, पूजनीया गुरवः, स्तुत्या देवाः तत्किमसम्बद्धं प्रजल्पसि।' श्येन आह - 'मुने ! न त्वं सूक्ष्मधर्मं वेत्सि। इह हि सर्वेषां प्राणिनां विधिना सृष्टिं कुर्वताऽऽहारोऽपि विनिर्मितः। ततो यथा भवतामन्नं तथाऽस्माकं मूषिकादयो विहिताः। तत्स्वाहारकाङ्क्षिणं मां किं दूषयसि?

Q.No: 5
2721058S4 'कुर्वता' इत्यत्र का विभक्तिः ?

- A तृतीया
B चतुर्थी
C पञ्चमी
D सप्तमी

Correct Ans : A

Subject : Sanskrit (Lang-1)

Passage:

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

यो नाक्षिप्य प्रवदति कथां नाभ्यसूयां विधत्ते
न स्तौति स्वं हसति न परं वक्ति नान्यस्य मर्म।
हन्ति क्रोधं स्थिरयति शमं प्रीतितो न व्ययीति
सन्तः सन्तं व्यपगतमदं तं सदा वर्णयन्ति ॥ 1
धृत्वा धृत्वा ददति तरवः सप्रमाणं फलानि
प्रापं प्रापं भुवनभृतये वारि वार्दाः क्षिपन्ति।
हत्वा हत्वा वितरति हरिर्दन्तिनः संश्रितेभ्यो
भो साधूनां भवति भुवने कोऽप्यपूर्वोऽत्र पन्थाः ॥ 2 ॥

Q.No: 6
2721069S0 कीदृशं पुरुषं सदा वर्णयन्ति ?

- A यः स्वं स्तौति
B यः नान्यस्य मर्म वक्ति
C यः असूयां विधत्ते
D यः आक्षिप्य प्रवदति

Correct Ans : B

Subject : Sanskrit (Lang-1)

Passage:

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

यो नाक्षिप्य प्रवदति कथां नाभ्यसूयां विधत्ते
न स्तौति स्वं हसति न परं वक्ति नान्यस्य मर्म।
हन्ति क्रोधं स्थिरयति शमं प्रीतितो न व्ययीति
सन्तः सन्तं व्यपगतमदं तं सदा वर्णयन्ति ॥ 1
धृत्वा धृत्वा ददति तरवः सप्रमाणं फलानि
प्रापं प्रापं भुवनभृतये वारि वार्दाः क्षिपन्ति।
हत्वा हत्वा वितरति हरिर्दन्तिनः संश्रितेभ्यो
भो साधूनां भवति भुवने कोऽप्यपूर्वोऽत्र पन्थाः ॥ 2 ॥

Q.No: 7
2721069S1 क्रोधस्य किं कुर्यात् ?

- A स्थैर्यम्
B वृद्धिं
C हननम्
D प्रकाशनम्

Correct Ans : C

Subject : Sanskrit (Lang-1)

Passage:

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

यो नाक्षिप्य प्रवदति कथां नाभ्यसूयां विधत्ते
न स्तौति स्वं हसति न परं वक्ति नान्यस्य मर्म।
हन्ति क्रोधं स्थिरयति शमं प्रीतितो न व्ययीति

सन्तः सन्तं व्यपगतमदं तं सदा वर्णयन्ति ॥ 1
 धृत्वा धृत्वा ददति तरवः सप्रमाणं फलानि
 प्रापं प्रापं भुवनभृतये वारि वार्दाः क्षिपन्ति।
 हत्वा हत्वा वितरति हरिर्दन्तिनः संश्रितेभ्यो
 भो साधूनां भवति भुवने कोऽप्यपूर्वोऽत्र पन्थाः ॥ 2 ॥

Q.No: 8
 2721069S2 वार्दाः किं क्षिपन्ति ?

- A फलानि
 B वारि
 C भुवनम्
 D प्रमाणम्

Correct Ans : B

Subject : Sanskrit (Lang-1)

Passage:

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

यो नाक्षिप्य प्रवदति कथां नाभ्यसूयां विधत्ते
 न स्तौति स्वं हसति न परं वक्ति नान्यस्य मर्म।
 हन्ति क्रोधं स्थिरयति शमं प्रीतितो न व्ययीति
 सन्तः सन्तं व्यपगतमदं तं सदा वर्णयन्ति ॥ 1
 धृत्वा धृत्वा ददति तरवः सप्रमाणं फलानि
 प्रापं प्रापं भुवनभृतये वारि वार्दाः क्षिपन्ति।
 हत्वा हत्वा वितरति हरिर्दन्तिनः संश्रितेभ्यो
 भो साधूनां भवति भुवने कोऽप्यपूर्वोऽत्र पन्थाः ॥ 2 ॥

Q.No: 9
 2721069S3 तरवः किं धृत्वा ददति ?

- A पत्राणि
 B पुष्पाणि
 C फलानि
 D तृणानि

Correct Ans : C

Subject : Sanskrit (Lang-1)

Passage:

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

यो नाक्षिप्य प्रवदति कथां नाभ्यसूयां विधत्ते
 न स्तौति स्वं हसति न परं वक्ति नान्यस्य मर्म।
 हन्ति क्रोधं स्थिरयति शमं प्रीतितो न व्ययीति
 सन्तः सन्तं व्यपगतमदं तं सदा वर्णयन्ति ॥ 1
 धृत्वा धृत्वा ददति तरवः सप्रमाणं फलानि
 प्रापं प्रापं भुवनभृतये वारि वार्दाः क्षिपन्ति।
 हत्वा हत्वा वितरति हरिर्दन्तिनः संश्रितेभ्यो
 भो साधूनां भवति भुवने कोऽप्यपूर्वोऽत्र पन्थाः ॥ 2 ॥

Q.No: 10 श्लोके केषां गुणानां वर्णनम् अस्ति ?
2721069S4

- A बालकानाम्
 B राज्ञाम्
 C सज्जनानाम्
 D मित्राणाम्

Correct Ans : C

Subject : **Sanskrit (Lang-1)**

Q.No: 11 In the question below consists of a set of labelled sentences. These sentences, when properly sequenced form a coherent paragraph. Select the most logical order of sentences from among the options.

P. Given the government's track record on Aadhaar, this law is unlikely to protect citizen's rights adequately.

Q. The Economic Survey argues that such a law should be in place.

R. Further, privacy and data protection laws will face unique implementation challenges in India.

S. Some believe that a data protection law can, and will, take care of data privacy concerns.

- A PQRS
 B SRQP
 C SQPR
 D QRSP

Correct Ans : C

Subject : **Gen. English (English Lang 2)**

Q.No: 12 In the below question, four sentences are given, which when properly arranged, make up a paragraph. Rearrange the given sentences and choose the option that provides the correct final order.
2677106

P. The man had a beautiful wife, whom he loved passionately, and never left her side if possible.

Q. One day, when he was obliged by important business to go away from her, he went to a place where all kinds of birds are sold and bought a parrot.

R. This parrot not only spoke well, but it had the gift of telling all that had been done before it.

S. He brought it home in a cage and asked his wife to put it in her room and take great care of it while he was away.

A **SRQP**

B **PQRS**

C **QSRP**

D **RQPS**

Correct Ans : **B**

Subject : **Gen. English (English Lang 2)**

Q.No: 13 Select the incorrectly spelt word.
2717666

A **Flashy**

B **Practicle**

C **Elegant**

D **Flexible**

Correct Ans : **B**

Subject : **Gen. English (English Lang 2)**

Q.No: 14 In the question below, the passage consists of five sentences. The opening sentence is given in the beginning. The other four sentences including the concluding sentence have been jumbled up. These are labelled as A, B, C and D. Find out the proper order for the four sentences to make a coherent and meaningful passage.
2717989

S1- What causes dreams when we are sleeping?

A. Why do we dream and the function of our dreams has been the point of debate for many years?

B. But one hypothesis suggests dreams are caused by brainstem activation during rapid eye movement during sleep.

C. The scientific community is still split on the function of dreams and if they mean anything.

D. Some theories suggest dreams occur when there is stimulation in the brain that brings thoughts to our awareness.

A **ADBC**

B **DBCA**

C **BCDA**

D **ABDC**

Correct Ans : **A**

Subject : **Gen. English (English Lang 2)**

Q.No: 15 In this section, each item consists of six sentences of a passage. The first and sixth sentences are given in the beginning as S1 and S6. The middle four sentences in each have been jumbled up and labelled as P, Q, R and S. You are required to find the proper sequence of the four sentences and mark your response accordingly on the Answer Sheet.

2718015

S1: Is regular exercising useful?

S6: Excessive fats in the body lead to heart diseases.

P: Exercise improves the strength of the body.

Q: It can also improve your endurance.

R: It stops the building of fats in the body.

S: Yes, regular exercising benefits us.

- A **QRSP**
- B **SPQR**
- C **PSRQ**
- D **RQSP**

Correct Ans : **B**

Subject : **Gen. English (English Lang 2)**

Q.No: 16 Which hormone is secreted by cortex in adrenal gland?
2686111

अधिवृक्क ग्रंथि में कॉर्टेक्स द्वारा कौन सा हार्मोन स्रावित होता है?

- A **Somerton Tropic**
- B **Gonedo Tropic**
- C **Oxytoxy**
- D **ऑक्सीटॉक्सी**
- E **Cortisole**
- F **कोर्टिसोल**

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 17 Which of the following is called Hyper Glycaemia?
2686112

निम्नलिखित में से किसे हाइपर ग्लाइसेमिया कहा जाता है?

Excess of fat

A

वसा की अधिकता

Deficiency of insulin

B

इंसुलिन की कमी

Excess of vitamins

C

विटामिन की अधिकता

Excess of blood sugar/glucose

D

ब्लड शुगर/ग्लूकोज की अधिकता

Correct Ans : D

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 18 In which hormone is iodine found?
2686113

आयोडीन किस हार्मोन में पाया जाता है?

Steroid

A

स्टेरॉयड

Amine

B

अमीन

Thyroxin

C

थायरोक्सिन

Peptide

D

पेप्टाइड

Correct Ans : C

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 19 Which hormone is secreted from the Beta cells?
2686114

बीटा कोशिकाओं से कौन सा हार्मोन स्रावित होता है?

Glucagon

A

ग्लूकागन

Peptide

B

पेप्टाइड

Thyroxin

C

थायरोक्सिन

Insulin

D

इंसुलिन

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 20 Which of the following secretes Estrogen?
2686115

निम्नलिखित में से कौन एस्ट्रोजेन स्रावित करता है?

Thyroid

A

थायराइड

Adrenal

B

अधिवृक्क

Pituitary

C

पिट्यूटरी

Ovaries

D

अंडाशय

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 21 When was the Olympic rings were introduced?
2686140

ओलंपिक रिंग कब पेश किए गए थे?

1924

A

1924

1913

B

1913

1930

C

1930

1870

D

1870

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 22 What does the white background of the Olympic rings signify?
2686141

ओलंपिक रिंग की सफेद पृष्ठभूमि क्या दर्शाती है?

The promotion of peace

A

शांति का प्रचार

The promotion of unity

B

एकता का प्रचार

Symbolizes Olympism's universality

C

ओलंपिज्म की सार्वभौमिकता का प्रतीक है

Olympism's fairness

D

ओलंपिज्म की निष्पक्षता

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 23 Who chooses the host of the Olympics?
2686142

ओलंपिक का मेजबान कौन चुनता है?

A

The country

देश

The members of IOC (International Olympic committee)

B

आई ओ सी (अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक समिति) के सदस्य

Randomly chosen

C

बेतरतीब ढंग से चुना गया

A panel from the interested countries

D

इच्छुक देशों की एक अनुसूची

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 24 Who got the second position in the Tokyo Olympics?

2686143

टोक्यो ओलंपिक में दूसरा स्थान किसने प्राप्त किया?

USA

A

अमेरीका

Japan

B

जापान

Great Britain

C

ग्रेट ब्रिटेन

China

D

चीन

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 25 In how many events India took place in Tokyo Olympics 2020?

2686144

टोक्यो ओलंपिक 2020 में भारत कितनी स्पर्धाओं में शामिल हुआ?

A

50

50

69

B

69

35

C

35

29

D

29

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 26 How far the Javelin throw gold medalist threw in the 2020 Summer Olympics?
2686145

2020 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक में जेवलिन थ्रो स्वर्ण पदक विजेता ने कितनी दूर तक थ्रो किया?

88 meters

A

88 मीटर

87.58 meters

B

87.58 मीटर

90 meters

C

90 मीटर

100 meters

D

100 मीटर

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 27 Who among these is the IOC member from India?
2686146

इनमें से कौन भारत से आईओसी सदस्य है?

A

Sachin Tendulkar

सचिन तेंडुलकर

Nita Ambani

B

नीता अंबानी

Abhinav Bindra

C

अभिनव बिंद्रा

Roshni Nadar Malhotra

D

रोशनी नादर मल्होत्रा

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 28 Which of the following anabolic steroids help?
2686183

निम्नलिखित में से कौन सा अनाबोलिक स्टेरॉयड मदद करता है?

Build muscle tissue and increase body mass

A

मसल ऊतक बनाने और शरिरिक मास बढ़ाने

Increase thinking capability

B

सोचने की क्षमता बढ़ाने

Improve concentration

C

एकाग्रता में सुधार

Improve attention

D

ध्यान में सुधार करने

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 29 Who stated - 'The first wealth is health'?
2686184

किसने कहा था - 'पहला धन स्वास्थ्य है'?

Ralph Waldo Emerson

A

राल्फ वाल्डो इमर्सन

B

Mahatma Gandhi

महात्मा गांधी

Narendra Modi

C

नरेंद्र मोदी

WHO

D

डब्लू एच ओ

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 30 Beriberi is a term used for which vitamin?
2686185

बेरीबेरी शब्द किस विटामिन के लिए प्रयोग किया जाता है?

B1

A

बी 1

A

B

ए

B6

C

बी -6

B12

D

बी 12

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 31 "Health is a state of complete physical, mental and social well - being and not merely the absence of disease or infirmity ". Who gave this popular definition of health?
2686186

"स्वास्थ्य पूर्ण शारीरिक, मानसिक और सामाजिक कल्याण की स्थिति है, न कि केवल बीमारी या दुर्बलता की अनुपस्थिति"।
स्वास्थ्य की यह लोकप्रिय परिभाषा किसने दी?

IMA

A

भारतीय सैन्य अकादमी

B

ICMR

आईसीएमआर

WHO

C

डब्लू एच ओ

PAHO

D

पी ए एच ओ

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 32 Which is called the building- blocks of food?

2686187

भोजन का भवन-खंड किसे कहा जाता है?

Minerals

A

खनिज

Fiber

B

फाइबर

Carbohydrate

C

कार्बोहाइड्रेट

Protein

D

प्रोटीन

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 33 Which of the following is called Protective food?

2686188

निम्नलिखित में से किसे सुरक्षात्मक भोजन कहा जाता है?

Minerals

A

खनिज पदार्थ

B

Fiber

रेशा

Carbohydrate

C

कार्बोहाइड्रेट

Protein

D

प्रोटीन

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 34 The scientific name of the elephant foot disease is?

2686189

एलीफैंट फुट रोग का वैज्ञानिक नाम है ?

Lymphatic filariasis

A

लसीका फाइलेरिया

Filariodidea

B

फाइलेरियोडिडिया

Peripheral artery disease

C

परिधीय धमनी रोग

Pelvic congestion syndrome

D

पेल्विक कंजेशन सिंड्रोम

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 35 Which of the following characterizes Mesomorphs?

2686201

निम्नलिखित में से कौन-सी मेसोमॉर्फ की विशेषता है?

Long and carry a lot of body fat

A

लंबा और शरीर में बहुत अधिक वसा रखता है

Long and lean

B

लंबा और दुबला

C

Short and thin

छोटा और पतला

Athletic, solid and strong

D

एथलेटिक, ठोस और मजबूत

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 36 Which of the following characterizes Endomorphs?
2686202

निम्नलिखित में से कौन-सी एंडोमोर्फ की विशेषता है?

The one who carries a lot of body fat

A

जिसके शरीर में बहुत अधिक चर्बी हो

Long and lean

B

लंबा और दुबला

Short and thin

C

छोटा और पतला

Athletic, solid and strong

D

एथलेटिक, ठोस और मजबूत

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 37 To which country did Carl Jung, a famous psychologist belonged?
2686203

प्रसिद्ध मनोवैज्ञानिक कार्ल जंग किस देश के थे?

India

A

भारत

Australia

B

ऑस्ट्रेलिया

C

America

अमेरिका

Switzerland

D

स्विट्ज़रलैंड

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 38 On which basis the classification is done in the personality theory of Carl Jung?
2686204

कार्ल जंग के व्यक्तित्व सिद्धांत में वर्गीकरण किस आधार पर किया गया है?

Sociability

A

समाजशीलता

Body type

B

शरीर के प्रकार

Mental health

C

मानसिक स्वास्थ्य

Physical health

D

शारीरिक स्वास्थ्य

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 39 Which of the following is not related to the personality theory given by Carl Jung?
2686205

निम्नलिखित में से कौन सा कार्ल जंग द्वारा दिए गए व्यक्तित्व सिद्धांत से संबंधित नहीं है?

Thinking

A

विचार

Application

B

आवेदन

C

Sensation

सनसनी

Intuition

D

अंतर्ज्ञान

Correct Ans : **B**Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**Q.No: 40 Which tournament is called sudden death tournament?
2686220

किस टूर्नामेंट को सडन-डेथ टूर्नामेंट कहा जाता है?

Combination tournament

A

संयोजन टूर्नामेंट

Single challenge tournament

B

सिंगल-चैलेंज टूर्नामेंट

Single knock out tournament

C

सिंगल नॉक-आउट टूर्नामेंट

Single league tournament

D

सिंगल लीग टूर्नामेंट

Correct Ans : **C**Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**Q.No: 41 In cyclic method of tournament planning, how teams are rotated?
2686221

टूर्नामेंट की योजना बनाने के चक्रीय तरीके में, टीमों को कैसे घुमाया जाता है?

Antilock wise

A

एंटीक्लॉक वाइज

Clockwise

B

क्लॉकवाइज

Right to left

C

दाएं से बाएं

D

Up to down

ऊपर से नीचे

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 42 Which tournament is the burger tournament?
2686222

कौन सा टूर्नामेंट, बर्गर टूर्नामेंट है?

League tournament

A

लीग टूर्नामेंट

Challenge tournament

B

चैलेंज टूर्नामेंट

Combination tournament

C

संयोजन टूर्नामेंट

Knock out tournament

D

नॉकआउट टूर्नामेंट

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 43 If the number of teams are high and tournament is to be completed in minimum time, which type of tournament is suitable for it?
2686223

यदि टीमों की संख्या अधिक है और टूर्नामेंट को न्यूनतम समय में पूरा करना है, तो इसके लिए कौन सा टूर्नामेंट उपयुक्त है?

League tournament

A

लीग टूर्नामेंट

Challenge tournament

B

चैलेंज टूर्नामेंट

Combination tournament

C

संयोजन टूर्नामेंट

D

Knock out tournament

नॉकआउट टूर्नामेंट

Correct Ans : D

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 44 If after planning the structure of the tournament, a team has not appeared what will be happen to it?
2686224

यदि टूर्नामेंट की संरचना की योजना बनाने के बाद भी कोई टीम सामने नहीं आई है तो उसका क्या होगा?

A penalty will be imposed

A

जुर्माना लगाया जाएगा

It will be given a bye

B

इसे एक बाय दिया जाएगा

It will be given a walk over

C

इसे वॉक ओवर दिया जाएगा

It will be given a seeding

D

इसे सीडिंग दिया जाएगा

Correct Ans : C

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 45 How many types of tournaments are there?
2686249

टूर्नामेंट कितने प्रकार के होते हैं?

5

A

5

4

B

4

3

C

3

D

2

2

Correct Ans : B

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 46 Which teams play in the consolation tournament?
2686250

सांत्वना टूर्नामेंट में कौन सी टीमों खेलती हैं?

Winners only

A

केवल विजेता

Losers of first round

B

पहले दौर के हारने वाले

Loser and winner again

C

हारने वाला और विजेता फिर से

Finalists

D

फाइनलिस्ट

Correct Ans : B

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 47 How many types of combination tournaments are there?
2686251

संयोजन टूर्नामेंट कितने प्रकार के होते हैं?

2

A

2

4

B

4

3

C

3

D

5

5

Correct Ans : B

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 48 League tournaments are of two types, what are those?
2686252

लीग टूर्नामेंट दो प्रकार के होते हैं, वे कौन से हैं?

Cyclic and Tabular

A

चक्रीय और सारणीबद्ध

League cum knockout

B

लीग कम नॉकआउट

Seeding and Special

C

सीडिंग और विशेष

Single and Double

D

सिंगल और डबल

Correct Ans : D

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 49 What is the formula of British method of point percentage?
2686253

अंक प्रतिशत की ब्रिटिश पद्धति का सूत्र क्या है?

Total points obtained/ total possible points x 100

A

प्राप्त कुल अंक / कुल संभव अंक x 100

Total draw points / Total points obtained x 100

B

कुल ड्रा अंक / कुल अंक प्राप्त किया x 100

Total points scored -Total draw points/ Total points possible x 100

C

बनाए गए कुल अंक -कुल ड्रा अंक/कुल अंक संभव x 100

(Total points obtained + 2)/100

D

(कुल अंक प्राप्त + 2)/100

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 50 What is the name of the privilege system for past performers?
2686254

भूतपूर्व कलाकारों के लिए विशेषाधिकार व्यवस्था का नाम क्या है?

Seeding

A

सीडिंग

Byes

B

बाई

Consolation

C

सांत्वना

Match

D

मैच

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 51 How many byes will be given to first group if the number of teams are 11 in a knock out tournament?
2686255

यदि नॉक आउट टूर्नामेंट में टीमों की संख्या 11 है तो पहले समूह को कितने बाय दिए जाएंगे?

2

A

2

5

B

5

10

C

10

15

D

15

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 52 What type of exercise 'pushing against the wall' is?
2686292

'दीवार के खिलाफ धक्का देना' किस प्रकार का व्यायाम है?

Isometric

A

आइसोमेट्रिक

Isokinetic

B

आइसोकाइनेटिक

Isotonic

C

आइसोटोनिक

Endogenic

D

एंडोजेनिक

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 53 What is the best way to improve cardiovascular endurance ?
2686293

कार्डियोवैस्कुलर सहनशीलता में सुधार करने का सबसे अच्छा तरीका क्या है?

Yoga

A

योग

Resistance training

B

प्रतिरोध प्रशिक्षण

Weight training

C

वजन प्रशिक्षण

Continuous training

D

सतत प्रशिक्षण

Correct Ans : D

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 54 Which of the following is developed through Plyometrics training?
2686294

निम्नलिखित में से कौन सा प्लायोमेट्रिक्स प्रशिक्षण के माध्यम से विकसित किया गया है?

Maximum strength

A

अधिकतम शक्ति

Explosive endurance

B

विस्फोटक सहनशीलता

Explosive strength

C

विस्फोटक शक्ति

Speed

D

गति

Correct Ans : C

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 55 Which of the following training programme is not suitable for beginners?
2686295

निम्नलिखित में से कौन सा प्रशिक्षण कार्यक्रम नौसिखियों के लिए उपयुक्त नहीं है?

Yoga

A

योग

Plyometrics

B

प्लायोमेट्रिक्स

Continuous training

C

निरंतर प्रशिक्षण

Repetition method

D

पुनरावृत्ति विधि

Correct Ans : B

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 56 Which of the following is interspersed in between the periods of high-intensity workouts in Interval training?
2686296

अंतराल प्रशिक्षण में उच्च तीव्रता वाले वर्कआउट की अवधि के बीच निम्नलिखित में से कौन सा अंतर है?

Reaction

A

अभिक्रिया

Force

B

बल

Workout

C

कसरत

Recovery

D

स्वास्थ्य लाभ

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 57 What is the main benefit of interval training?
2686297

अंतराल प्रशिक्षण का मुख्य लाभ क्या है?

It stores energy

A

यह ऊर्जा भंडार करता है

It burns lots of calories in a short amount of time

B

यह कम समय में बहुत सी कैलोरी जलाता है

It improves flexibility

C

यह लचीलेपन में सुधार करता है

It helps to gain weight

D

यह वजन बढ़ाने में मदद करता है

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 58 Which of the following sports is not an example of continuous training?
2686298

निम्नलिखित में से कौन सा खेल निरंतर प्रशिक्षण का एक उदाहरण नहीं है?

Marathon

A

मैराथन

Cycling

B

साइकिल चलाना

Rowing

C

रोइंग

Bench press

D

बेंच प्रेस

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 59 Which of the following is the chromosome pair in male sperm?
2686342

पुरुष के शुक्राणु में निम्न में से कौन सा गुणसूत्र युग्म है?

YY

A

YY

YX

B

YX

XX

C

XX

XY

D

XY

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 60 What is the main function of the Nucleus in cell?
2686343

कोशिका में केन्द्रक का मुख्य कार्य क्या है?

A

Protein synthesis

प्रोटीन संश्लेषण

Carrying genetic information

B

अनुवांशिक जानकारी लेना

Control the work of cell

C

कोशिका के कार्य को नियंत्रित करता है

Save the cell from collapse

D

सेल को टूटने से बचाना

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 61 Who is called the father of genetics?
2686344

आनुवंशिकी का जनक किसे कहा जाता है ?

Robert Brown

A

रॉबर्ट ब्राउन

Madame Query

B

मैडम क्वेरी

Dr. Hargovind Khurana

C

डॉ. हरगोविंद खुराना

Gregor John Mandal

D

ग्रेगर जॉन मंडल

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 62 Which of the following is main constituent of Haemoglobin?
2686345

निम्नलिखित में से कौन सा हीमोग्लोबिन का मुख्य घटक है?

A

Vitamin

विटामिन

Protein

B

प्रोटीन

Iron

C

आयरन

Calcium

D

कैल्शियम

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 63 What is the main function of Rod cells?
2686346

रॉड कोशिकाओं का मुख्य कार्य क्या है?

To convert visual stimuli

A

दृश्य उत्तेजनाओं को परिवर्तित करना

To tell about light of eyes

B

आंखों की रोशनी के बारे में बताना

To tell about the colours of eyes

C

आंखों के रंग के बारे में बताना

To tell the structure of eyes

D

आंखों की संरचना बताना

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 64 Which of the following is not a valid indicator of community health in a society?
2686397

निम्नलिखित में से कौन सा समाज में सामुदायिक स्वास्थ्य का वैध संकेतक नहीं है?

A

Mortality rate

मृत्यु दर

Morbidity indicators

B

रुग्णता संकेतक

Quality of life indicators

C

जीवन संकेतकों की गुणवत्ता

Economic inequality

D

आर्थिक असमानता

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 65 How many vertebrae are there in a human body?
2686398

मानव शरीर में कितनी कशेरुक होती हैं ?

13

A

13

23

B

23

33

C

33

43

D

43

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 66 Which of the following terms describes the motion of bending the forearm towards the body?
2686399

निम्नलिखित में से कौन सा पद अग्रभुजा को शरीर की ओर मोड़ने की गति का वर्णन करता है?

Abduction

A

अब्डक्शन

B

Flexion

फ्लेक्सन

Extension

C

विस्तार

Supination

D

सुपीनेशन

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 67 What is adduction?

2686400

एडडक्शन क्या है?

When the foot is turning inward

A

जब पैर अंदर की ओर मुड़ रहा हो

When the foot is turning outward

B

जब पैर बाहर की ओर मुड़ रहा हो

When the limb is brought close to the body

C

जब अंग को शरीर के करीब लाया जाता है

When the limb is taken away from the body

D

जब अंग को शरीर से दूर ले जाया जाता है

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 68 The plane which divides the body into two equal right and left halves is called as?

2686401

वह तल जो शरीर को दाएँ और बाएँ दो समान भागों में विभाजित करता है, कहलाता है?

Transverse plane

A

अनुप्रस्थ तल

B

Sagittal plane

सेगीटल तल

Coronal plane

C

कोरोनल तल

Caudal plane

D

पुच्छल तल

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 69 If an athlete suddenly feels a pain in the upper abdomen during a run. Which of the following is a possibility here?
2687119

अगर किसी एथलीट को दौड़ते समय अचानक पेट के ऊपरी हिस्से में दर्द महसूस होता है। निम्नलिखित में से कौन सी यहाँ संभावना है?

Tonique

A

टोनीक

Stitch

B

टांका

Fitness

C

स्वास्थ्य

Rice

D

आर आई सी ई

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 70 Injury may be defined as "damage to the tissues of the body that occurs as a result of sport or exercise." Who has given this definition?
2687120

चोट को "खेल या व्यायाम के परिणामस्वरूप होने वाले शरीर के ऊतकों को नुकसान" के रूप में परिभाषित किया जा सकता है। यह परिभाषा किसने दी है?

Experts in the fields

A

क्षेत्रों में विशेषज्ञ

WHO

B

डब्लू एच ओ

IMF

C

अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष

IOC manual

D

आईओसी मैनुअल

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 71 Which of the following is not a criterion for the classification of sports injuries?
2687121

खेल चोटों के वर्गीकरण के लिए निम्नलिखित में से कौन सा मानदंड नहीं है?

Time is taken to heal

A

ठीक होने में समय लगता है

Tissue type affected

B

ऊतक प्रकार प्रभावित

Severity of injury

C

चोट की गंभीरता

Time of injury

D

चोट लगने का समय

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 72 Which of the following is the site of Periostitis?
2687122

निम्नलिखित में से कौन पेरीओस्टाइटिस की साइट है?

Bone

A

हड्डी

B

Articular cartilage

आर्टिकुलर कार्टिलेज

Joint

C

जॉइंट

Muscle

D

मांसपेशियाँ

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 73 What is the site of clavicle fracture?
2687123

हंसली फ्रैक्चर की साइट क्या है?

Broken Collar bone

A

टूटी हुई हंसली

Broken Knee

B

टूटा हुआ घुटना

Broken elbow

C

टूटी हुई कोहनी

Broken jaw

D

टूटा हुआ जबड़ा

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 74 Which of the following is not a component of motor fitness?
2687124

निम्नलिखित में से कौन सा मोटर फिटनेस का घटक नहीं है?

Balance

A

संतुलन

B

Coordination

समन्वय

Agility

C

चपलता

Intelligence

D

बुद्धिमत्ता

Correct Ans : D

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 75 Which of the following is measured in the Sit and reach test?

2687125

सिट और रीच परीक्षण में निम्न में से किसे मापा जाता है?

Muscular flexibility

A

मांसपेशियों का लचीलापन

Acceleration and agility

B

त्वरण और चपलता

Speed and inertia

C

गति और जड़ता

Mental alertness

D

मानसिक सतर्कता

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 76 Which of the following is covered in the test for Medicine Ball Throws?

2687162

मेडिसिन बॉल थ्रो के परीक्षण में निम्नलिखित में से कौन सा शामिल है?

Complete body

A

पूरा शरीर

Arm

B

बाजू

C

Shoulder

कंधा

Elbow

D

कोहनी

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 77 Which of the following make the Barrow's three-item general motor ability?
2687163

निम्न में से कौन बैरो की तीन-आइटम सामान्य मोटर क्षमता बनाता है?

Standing broad jump, shuttle run, and Javelin throw

A

खड़ी चौड़ी छलांग, शटल रन और जेवलिन थ्रो

Standing broad jump, shuttle run, and medicine ball throw

B

खड़ी चौड़ी छलांग, शटल रन और मेडिसिन बॉल थ्रो

High jump, zig-zag run, and medicine ball throw

C

ऊंची कूद, ज़िग-ज़ैग रन और मेडिसिन बॉल थ्रो

Standing broad jump, zig-zag run, and medicine ball throw

D

खड़ी चौड़ी छलांग, ज़िग-ज़ैग रन और मेडिसिन बॉल थ्रो

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 78 **Read the statements to answer the question that follows.**
2687164

Assertion (A) – Harvard Test is a popular cardiovascular test.

Reason (R) – Harvard Step Test is not suitable for old.

नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए कथनों को पढ़ें।

अभिकथन (A) - हार्वर्ड परीक्षण एक लोकप्रिय हृदय परीक्षण है।

कारण (R) - हार्वर्ड स्टेप परीक्षण पुराने के लिए उपयुक्त नहीं है।

Both A and R are correct and R is correct explanation of A.

A

A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है।

B

Both A and R are correct but R is incorrect explanation of A.

A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की गलत व्याख्या करता है।

A is correct but R is incorrect.

C

A सही है लेकिन R गलत है।

A is incorrect but R is correct.

D

A गलत है लेकिन R सही है।

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 79 **Read the statements to answer the question that follows.**

2687165

Assertion (A): – First youth physical Fitness test was developed in 1958.

Reason (R): – Youth Fitness test was converted to AAHPERD Health Related Physical Fitness Test.

नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए कथनों को पढ़ें।

अभिकथन (A): - पहला युवा शारीरिक फिटनेस परीक्षण 1958 में विकसित किया गया था।

कारण (R): – यूथ फिटनेस परीक्षण को AAHPERD हेल्थ रिलेटेड फिजिकल फिटनेस परीक्षण में बदल दिया गया।

Both A and R are correct and R is correct explanation of A

A

A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है

Both A and R are correct but R is incorrect explanation of A

B

A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की गलत व्याख्या करता है

A is correct but R is incorrect

C

A सही है लेकिन R गलत है

A is incorrect but R is correct

D

A गलत है लेकिन R सही है

Correct Ans : B

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 80 **Read the statements to answer the question that follows.**

2687166

Assertion (A): – Rikli and Jones prepared various physical fitness tests for senior citizens.

Reason (R): – Different suitable to age tests are covered under Rikli and Jones test.

नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए कथनों को पढ़ें।

अभिकथन (A): - रिक्ली और जोन्स ने वरिष्ठ नागरिकों के लिए विभिन्न शारीरिक फिटनेस परीक्षण तैयार किए।

कारण (R): - रिक्ली और जोन्स परीक्षण के तहत आयु परीक्षणों के लिए उपयुक्त विभिन्न परीक्षण शामिल हैं।

Both A and R are correct and R is correct explanation of A

A

A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है

Both A and R are correct but R is incorrect explanation of A

B

A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की गलत व्याख्या करता है

A is correct but R is incorrect

C

A सही है लेकिन R गलत है

A is incorrect but R is correct

D

A गलत है लेकिन R सही है

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 81 Which of the following is assessed in the Zig Zag test?
2687167

ज़िग जैग परीक्षण में निम्नलिखित में से किसका मूल्यांकन किया जाता है?

Body control and movement

A

शारीरिक नियंत्रण तथा हरकत

Lower extremity controls agility

B

निचला छोर चपलता को नियंत्रित करता है

Strength of lower body parts

C

शरीर के निचले अंगों की ताकत

Strength of upper body parts

D

ऊपरी शरीर के अंगों की ताकत

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 82 What is the weight of medicine ball for girls?
2687168

लड़कियों के लिए मेडिसिन बॉल का वजन कितना होता है?

1 Kg

A

1 किलोग्राम

1.5 Kg

B

1.5 किग्रा

2 Kg

C

2 किग्रा

800 grams

D

800 ग्राम

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 83 Which of the following is tested by Ballistic test?
2687197

बैलिस्टिक परीक्षण द्वारा निम्नलिखित में से किसका परीक्षण किया जाता है?

Patience

A

धैर्य

Balance

B

संतुलन

Flexibility

C

लचीलापन

Power

D

शक्ति

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 84 When was National Cycle Federation was registered in India?
2687349

भारत में राष्ट्रीय साइकिल संघ का पंजीकरण कब हुआ था?

1938

A

1938

1939

B

1939

1940

C

1940

1946

D

1946

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 85 In which year, the syllabus of physical education was formed?
2687350

शारीरिक शिक्षा का पाठ्यक्रम किस वर्ष बना था?

1956

A

1956

1961

B

1961

1962

C

1962

1965

D

1965

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 86 When was the Sport University of India was established?
2687351

भारतीय खेल विश्वविद्यालय की स्थापना कब हुई ?

A

1961

1961

2014

B

2014

2016

C

2016

2018

D

2018

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 87 When was Wrestling Federation of India was established?
2687352

रेस्टिंग फेडरेशन ऑफ इण्डिया की स्थापना कब हुई ?

1954

A

1954

1953

B

1953

1952

C

1952

1958

D

1958

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 88 Which of the following is not a scope for the person with professional degree in sports and physical education?
2687377

खेल और शारीरिक शिक्षा में पेशेवर डिग्री वाले व्यक्ति के लिए निम्नलिखित में से कौन सा स्थान नहीं है?

A

Sports Journalism

खेल पत्रकारिता

Sports Event Manager

B

खेल आयोजन प्रबंधक

Sports Minister

C

खेल मंत्री

Sports Coordinator

D

खेल समन्वयक

Correct Ans : C

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 89 Which of the following was the first Physical education college of Asia?
2687378

निम्नलिखित में से कौन सा एशिया का पहला शारीरिक शिक्षा कॉलेज था?

YMCA college of physical education Chennai

A

वाईएमसीए कॉलेज ऑफ फिजिकल एजुकेशन चेन्नई

YMCA college of Delhi

B

दिल्ली का वाईएमसीए कॉलेज

Laxmi Bai College of Physical education

C

लक्ष्मी बाई कॉलेज ऑफ फिजिकल एजुकेशन

Beijing College of Physical education

D

बीजिंग कॉलेज ऑफ फिजिकल एजुकेशन

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 90 What type of competition 'inter university competition' will be called?
2687379

किस प्रकार की प्रतियोगिता को 'अन्तर्विश्वविद्यालय प्रतियोगिता' कहा जायेगा ?

A

Intramural Sports Competitions

आंतरिक खेल प्रतियोगिताएं

Extramural Sports Competitions

B

बाहरी खेल प्रतियोगिताएं

Inter District Competitions

C

अंतर जिला प्रतियोगिताएं

International Competitions

D

अंतर्राष्ट्रीय प्रतियोगिताएं

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 91 Which of the following Sports league is not played in India?
2687380

निम्नलिखित में से कौन सी खेल लीग भारत में नहीं खेली जाती है?

Indian Premier League

A

इंडियन प्रीमियर लीग

Kabaddi Pro League

B

कबड्डी प्रो लीग

Indian Women's League

C

भारतीय महिला लीग

Premier league

D

प्रीमियर लीग

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 92 Which of the following sports is not played in 'Winter Olympics'?
2687381

निम्नलिखित में से कौन सा खेल 'शीतकालीन ओलंपिक' में नहीं खेला जाता है?

Alpine Skiing

A

अल्पाइन स्कीइंग

B

Cross Country skiing

क्रॉस कंट्री स्कीइंग

Ice Hockey

C

आइस हॉकी

Ice cricket

D

आइस क्रिकेट

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 93 Which of the following institution organize 'Asian Games'?
2687382

निम्नलिखित में से कौन-सी संस्था 'एशियाई खेलों' का आयोजन करती है?

Olympic Council of Asia

A

एशिया की ओलंपिक परिषद

Sports Federation of India

B

स्पोर्ट्स फेडरेशन ऑफ इंडिया

Olympic Committee

C

ओलंपिक समिति

Asian Games Federation

D

एशियन गोम्स फेडरेशन

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 94 Which games has the equal number of medals for male and female sportspersons?
2687383

किस खेल में पुरुष और महिला खिलाड़ियों के लिए पदकों की संख्या बराबर है?

Olympics

A

ओलंपिक

B

Asian games

एशियाई खेल

Commonwealth games

C

राष्ट्रमंडल खेल

European Premier Games

D

यूरोपीय प्रीमियर गेम्स

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 95 Which of the following is not a component of Patanjali's Ashtanga Yoga?
2687420

निम्नलिखित में से कौन सा पतंजलि के अष्टांग योग का घटक नहीं है?

Niyamas

A

नियम

Dhyan

B

ध्यान

Samadhi

C

समाधि

Adhikar

D

अधिकार

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 96 **Read the statements given below and answer the questions that answer.**
2687421

Assertion (A): Asanas are special postures of the body.

Reason (R): Asanas are psycho-physical in nature.

नीचे दिए गए कथनों को पढ़िए और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

अभिकथन (A) : आसन शरीर की विशेष मुद्राएँ हैं।

कारण (R): आसन प्रकृति में मनो-भौतिक हैं।

A

Both A and R are correct. R is correct explanation of A

A और आर दोनों सत्य हैं। R, A की सही व्याख्या है

Both A and R are correct. R is not correct explanation of A

B

A और आर दोनों सत्य हैं। R, A की सही व्याख्या नहीं है

Only A is correct, R is incorrect

C

केवल A सही है, R असत्य है

Both A and R are incorrect

D

A और R दोनों असत्य हैं

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 97 Who wrote the book 'Dancing Light: The Spiritual Side of Being Through the Eyes of a Modern
2687422 Yoga Master'?

'डांसिंग लाइट: द स्पिरिचुअल साइड ऑफ बीइंग थ्रू आईज ऑफ ए मॉडर्न योगा मास्टर' पुस्तक किसने लिखी है?

Maharishi Mahesh

A

महर्षि महेश

BKS Iyengar

B

बीकेएस अयंगर

Tao Porchon Lynch

C

ताओ पोर्चोन लिनच

Swami Prabhanda

D

स्वामी प्रबंध

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 98 Which of the following is not a category of Asanas in Yoga?
2687423

निम्नलिखित में से कौन सा योग में आसनों की श्रेणी नहीं है?

A

Supine line Asanas

सुपाइन लाइन आसन

Prone line Asanas

B

प्रोन लाइन आसन

Sitting Asanas

C

सिटिंग आसन

Sleeping Asanas

D

स्लीपिंग आसन

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 99 Under which category Halasana and Naukasana Asanas can be put?
2687424

हलासन और नौकासन आसनों को किस श्रेणी में रखा जा सकता है?

Supine line Asanas

A

सुपाइन लाइन आसन

Prone line Asanas

B

प्रोन लाइन आसन

Sitting Asanas

C

सिटिंग आसन

Standing Asanas

D

स्टेडिंग आसन

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 100 Which of the following is the odd one out?
2687425

निम्नलिखित में से कौन सा विषम है?

A

Vrikshasana

वृक्षासन

Chakrasana

B

चक्रासन

Tadasana

C

ताड़ासन

Vajrasana

D

वज्रासन

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 101 Which of the following is not a benefit of 'Viparitakarni'?
2687426

निम्न में से कौन सा 'विपरीताकर्णी' का लाभ नहीं है?

This removes the symptoms of premature old age

A

यह समय से पहले बुढ़ापा के लक्षणों को दूर करता है

Diseases like dyspepsia, constipation, hernia can be treated by this asana

B

इस आसन से अपच, कब्ज और हर्निया जैसे रोगों का इलाज किया जा सकता है

It also helps in improving or eliminating varicose veins

C

यह वैरिकाज़ नसों को सुधारने या समाप्त करने में भी मदद करता है

It improves the performance of heart

D

यह हृदय के प्रदर्शन में सुधार करता है

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 102 When does a foul occurs in shot put?
2690569

शॉट पुट में फाउल कब होता है?

Athlete does pause within the circle before beginning the throwing motion

A

फेंकने की गति शुरू करने से पहले एथलीट सर्कल के भीतर रुकता है

Athlete begins the throwing movement within sixty seconds of having his or her name called

B

एथलीट अपना नाम बुलाए जाने के साथ सेकंड के भीतर फेंकना शुरू कर देता है

Athlete allows the shot to drop below his shoulder or outside the vertical plane of his shoulder during the put

C

एथलीट पुट के दौरान शॉट को अपने कंधे के नीचे या अपने कंधे के वर्टिकल प्लेन के बाहर गिरने देता है

During the throwing motion, athlete do not touches, with any part of the body

D

फेंकने की गति के दौरान, एथलीट शरीर के किसी भी हिस्से को नहीं छूता है

Correct Ans : C

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 103 If there is a tie in shot put competition, how the winner is decided?
2690570

यदि शॉट पुट प्रतियोगिता में टाई होता है, तो विजेता कैसे तय किया जाता है?

One more trial

A

एक और परीक्षण

Next best performance

B

अगला सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन

Toss

C

टॉस

Refree

D

रिफ्री

Correct Ans : B

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 104 How many types of jumps are there?
2690571

छलाँग कितने प्रकार की होती है?

2

A

2

- 4
- B**
- 4
- 3
- C
- 3
- 5
- D
- 5

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 105 Which of the following gives the height of cross bar?
2690572

- निम्नलिखित में से कौन क्रॉस बार की ऊंचाई देता है?
- 3.5 metres**
- A
- 3.5 मीटर
- 3 metre
- B
- 3 मीटर
- 4 metre
- C
- 4 मीटर
- 6 metre
- D
- 6 मीटर

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 106 How many times India has won World Cup Hockey tournament?
2690598

- भारत ने कितनी बार विश्व कप हॉकी प्रतियोगिता जीती है ?
- 1**
- A**
- 1
- B
- 3

3

4

C

4

5

D

5

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**Q.No: 107 What is the weight of Hockey ball?
2690599

हॉकी की गेंद का वजन कितना होता है ?

140-155 grams

A

140-155 ग्राम**145 -155 grams**

B

145 -155 ग्राम**143 -155 grams**

C

143 -155 ग्राम**156- 163 grams**

D

156- 163 ग्राम

Correct Ans : D

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**Q.No: 108 How many referees are there in a hockey match?
2690600

हॉकी मैच में कितने रेफरी होते हैं ?

1

A

1

B

2

2

3

C

3

4

D

4

Correct Ans : B

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 109 Which of the following gives the height of Hockey goal post?

2690601

निम्नलिखित में से कौन हॉकी गोल पोस्ट की ऊंचाई बताता है?

7 feet

A

7 फीट

8 feet

B

8 फीट

9 feet

C

9 फीट

10 feet

D

10 फीट

Correct Ans : A

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 110 Which of the following sports IOC is considering to remove from 2024 Olympics?

2690628

आईओसी 2024 ओलंपिक से निम्नलिखित में से किस खेल को हटाने पर विचार कर रहा है?

Shooting

A

शूटिंग

Boxing

B

मुक्केबाजी

C

Wrestling

क़श्ती

Hockey

D

हॉकी

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 111 In which year Volley ball was included in the Asian games?
2690629

वॉलीबॉल को एशियाई खेलों में किस वर्ष शामिल किया गया?

1951

A

1951

1958

B

1958

1962

C

1962

1982

D

1982

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 112 Who can be credited with the birth of modern-day volleyball?
2690630

आधुनिक वॉलीबॉल के जन्म का श्रेय किसे दिया जाता है?

William G Morgan

A

विलियम जी मॉर्गन

H G Morgan

B

एच जी मॉर्गन

C

T S Halstead

टी एस हैल्स्टेड

James Naismith

D

जेम्स नाइस्मिथ

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 113 When was Judo Federation of India was established?
2690631

जूडो फेडरेशन ऑफ इंडिया की स्थापना कब हुई थी ?

1963

A

1963

1964

B

1964

1965

C

1965

1966

D

1966

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 114 What should be the minimum area of competition area for Judo?
2690632

जूडो के लिए प्रतियोगिता क्षेत्र का न्यूनतम क्षेत्रफल कितना होना चाहिए ?

13x 13 m

A

13 × 13 मीटर

14 x 14 m

B

14 × 14 मीटर

15 x 15 m

C

15 × 15 मीटर

16 x 16 m

D

16 ×16 मीटर

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 115 What is not a function of the Sports Manager?
2690750

खेल प्रबंधक का क्या कार्य नहीं है ?

Direction

A

निर्देश

Controlling

B

नियंत्रित करना

Funding

C

वित्त पोषण

Organizing

D

आयोजन

Correct Ans : **C**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 116 Who among the following is least likely to be a member of Sports committee for conducting the Intramurals?
2690751

निम्नलिखित में से कौन इंटरमुरल आयोजित करने के लिए खेल समिति का सदस्य होने की सबसे कम संभावना है?

Principal

A

प्रधानाचार्य

B

Physical Education teacher

शारीरिक शिक्षा शिक्षक
Head boy of school

C

स्कूल का हेड बॉय
Librarian

D

लाइब्रेरियन

Correct Ans : D

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 117 Which of the following committee is not necessarily a part of organizing committee of extramural?
2690752

निम्नलिखित में से कौन सी समिति अनिवार्य रूप से बाहरी आयोजन समिति का हिस्सा नहीं है?

Exam committee

A

परीक्षा समिति
Finance Committee

B

वित्त समिति
Marketing committee

C

विपणन समिति
Logistics committee

D

रसद समिति

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 118 Which of the following committee is responsible for managing various communication channels during a tournament?
2690753

टूर्नामेंट के दौरान विभिन्न संचार चैनलों के प्रबंधन के लिए निम्नलिखित में से कौन सी समिति जिम्मेदार है?

Logistics Committee

A

रसद समिति

B

Finance committee

वित्त समिति

Marketing committee

C

विपणन समिति

Technical Committee

D

तकनीकी समिति

Correct Ans : C

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 119 What is the first step in Sports planning?
2690754

खेल योजना में पहला कदम क्या है?

Setting objectives

A

लक्ष्य निर्धारित करना

Gathering resources

B

संसाधनों को इकट्ठा करना

Controlling the actions

C

क्रियाओं को नियंत्रित करना

Enforcing the control

D

नियंत्रण लागू करना

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 120 Which of the following is not the objective of any physical education program?
2690778

निम्नलिखित में से कौन सा किसी भी शारीरिक शिक्षा कार्यक्रम का उद्देश्य नहीं है?

Mental development

A

मानसिक विकास

B

Wealth development

धन विकास

Social development

C

सामाजिक विकास

Moral development

D

नैतिक विकास

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 121 Which of the following is not a misperception about the Physical education?
2690779

निम्न में से कौन शारीरिक शिक्षा के बारे में गलत धारणा नहीं है?

Physical education is not a professional field

A

शारीरिक शिक्षा एक पेशेवर क्षेत्र नहीं है

Physical education is physical training only

B

शारीरिक शिक्षा केवल शारीरिक प्रशिक्षण है

Physical education is only about body building

C

शारीरिक शिक्षा केवल शरीर निर्माण के बारे में है

Physical education is based on scientific methods

D

शारीरिक शिक्षा वैज्ञानिक विधियों पर आधारित है

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 122 Which of the following is the correct rank of order for skills, a Physical education teacher should have?
2690780

एक शारीरिक शिक्षा शिक्षक के कौशल के क्रम में निम्नलिखित में से कौन सा सही क्रम है?

Communication skills, Knowledge of subject, method of teaching, self confidence

A

संचार कौशल, विषय का ज्ञान, शिक्षण की विधि, आत्मविश्वास

Self-confidence, Knowledge of subject, communication skills, method of teaching

B

आत्मविश्वास, विषय का ज्ञान, संचार कौशल, शिक्षण की विधि

Knowledge of subject, method of teaching, self-confidence, communication skills

C

विषय का ज्ञान, शिक्षण पद्धति, आत्मविश्वास, संचार कौशल

Method of teaching, Knowledge of subject, communication skills, self confidence

D

शिक्षण की विधि, विषय का ज्ञान, संचार कौशल, आत्मविश्वास

Correct Ans : C

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 123 Read the statements given below to answer the questions that follow.

2690781

Assertion (A): In the school situation, the P.E. teacher plays a significant role in introducing the sports skills to the learners both in class and during sports time.

Reason (R): It is apparent that the teacher should be an expert in the subject area in terms of knowledge, pedagogy as well as having outstanding character.

नीचे दिए गए कथनों को पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

अभिकथन (A): स्कूल की स्थिति में, पीई शिक्षक दोनों कक्षा में और खेल के समय के दौरान शिक्षार्थियों को खेल कौशल पेश करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

कारण (R): यह स्पष्ट है कि शिक्षक को ज्ञान, शिक्षाशास्त्र के साथ-साथ उत्कृष्ट चरित्र के मामले में एक विशेषज्ञ होना चाहिए।

Both A and R are true. R is correct explanation of A

A

A और R दोनों सत्य हैं। R, A की सही व्याख्या है

Both A and R are true but R fails to explain A

B

A और R दोनों सत्य हैं लेकिन R, A की व्याख्या करने में असफल है

A is incorrect but R is correct

C

A असत्य है लेकिन R सत्य है

Both A and R are incorrect

D

A और R दोनों असत्य हैं

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 124 Which of the following is not a duty of coach in or out of the playground?

2690782

निम्नलिखित में से कौन सा खेल के मैदान में या बाहर कोच का कर्तव्य नहीं है?

Duty to plan event

A

घटना की योजना बनाने का कर्तव्य

Duty to match athletes

B

एथलीटों से मेल खाने का कर्तव्य

Duty to warn

C

चेतावनी देने का कर्तव्य

Duty to ensure insurance coverage for athletes

D

एथलीटों के लिए बीमा कवरेज सुनिश्चित करने का कर्तव्य

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 125 'In many sports, referees, umpires or judges are placed under immense pressure to make accurate split-second decisions that determine or contribute to the outcome of the sporting competition.'

2690783

Which of the following statements is more logical in the cases explained above?

'कई खेलों में, रेफरी, अंपायरों या न्यायाधीशों को खेल प्रतियोगिता के परिणाम को निर्धारित करने या योगदान देने वाले सटीक विभाजन-दूसरे निर्णय लेने के लिए अत्यधिक दबाव में रखा जाता है।'

ऊपर बताए गए मामलों में निम्नलिखित में से कौन सा कथन अधिक तार्किक है?

Use of technology should be done to complement the umpiring decisions

A

अंपायरिंग निर्णयों के पूरक के लिए प्रौद्योगिकी का उपयोग किया जाना चाहिए

Umpires need to be trained for stress management

B

अंपायरों को तनाव प्रबंधन के लिए प्रशिक्षित करने की आवश्यकता है

Umpires are human beings and they can err sometimes

C

अंपायर इंसान हैं और वे कभी-कभी गलती कर सकते हैं

Umpiring is a tough job and proficiency comes with experience

D

अंपायरिंग एक कठिन काम है और दक्षता अनुभव के साथ आती है

Correct Ans : A

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 126 Which of the following is not an element of sports coaching psychology?

2690784

निम्नलिखित में से कौन सा खेल कोचिंग मनोविज्ञान का तत्व नहीं है?

Assessing the needs of athletes

A

एथलीटों की जरूरतों का आकलन करना

Reducing the favorable attitude towards doping

B

डोपिंग के प्रति अनुकूल दृष्टिकोण को कम करना

Mindfulness techniques

C

सचेतन तकनीक

Encouraging the dissemination of anger on field

D

मैदान पर क्रोध के प्रसार को प्रोत्साहित करना

Correct Ans : D

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 127 Read the statements given below and answer the question that follows.
2690785

Assertion (A): The reason motivation is so important is that it is the only contributor to sports performance over which an athlete has control.

Reason: In training and competitions, athletes arrive at a point at which training is no longer fun.

नीचे दिए गए कथनों को पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

अभिकथन (A): प्रेरणा इतनी महत्वपूर्ण होने का कारण यह है कि यह खेल प्रदर्शन में एकमात्र योगदानकर्ता है जिस पर एक एथलीट का नियंत्रण होता है।

कारण(R): प्रशिक्षण और प्रतियोगिताओं में, एथलीट एक ऐसे बिंदु पर पहुंचते हैं जिस पर प्रशिक्षण अब मजेदार नहीं है।

Both A and R are true. R is correct explanation of A

A

A और R दोनों सत्य हैं। R, A की सही व्याख्या है

Both A and R are true but R fails to explain A

B

A और R दोनों सत्य हैं लेकिन R, A की व्याख्या करने में असफल है

A is incorrect but R is correct

C

A असत्य है लेकिन R सत्य है

A is correct but R is incorrect

D

A सत्य है लेकिन R असत्य है

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 128 Which of the following is against the principles of Organisation?
2690820

निम्नलिखित में से कौन-सा संगठन के सिद्धांतों के विरुद्ध है?

Overlapping of responsibilities

A

जिम्मेदारियों की ओवरलैपिंग

Proper communication

B

उचित संचार

Proper decentralization

C

उचित विकेंद्रीकरण

Delegation of power

D

शक्ति का प्रतिनिधिमंडल

Correct Ans : **A**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 129 Given below are two statements, one labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R).
2690821

Assertion (A): Physical Education is not only limited to physical development.

Reason (R): Competitive Sports stress only on winning a competition.

Which one of the following statements is correct?

नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) के रूप में लेबल किया गया है।

अभिकथन (A): शारीरिक शिक्षा केवल शारीरिक विकास तक ही सीमित नहीं है।

कारण (R): प्रतियोगी खेल प्रतियोगिता जीतने पर ही जोर देते हैं।

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)

A

दोनों (A) और (R) सत्य हैं और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है

Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)

B

दोनों (A) और (R) सत्य हैं, लेकिन (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है

C

(A) is true, but (R) is false

(A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
(A) is false, but (R) is true

D

(A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है

Correct Ans : C

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 130 Read the statements given below and answer the questions that follow.
2690822

Assertion (A): Blood is pumped out during systole.

Reason (R): Diastole occurs when muscles contract.

In the context of the above statements, which one of the following is correct?

नीचे दिए गए कथनों को पढ़िए और प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

अभिकथन (A): सिस्टोल के दौरान रक्त बाहर पंप किया जाता है।

कारण (R): डायस्टोल तब होता है जब मांसपेशियां सिकुड़ती हैं।

उपरोक्त कथनों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा सही है?

Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)

A

दोनों (A) और (R) सत्य हैं और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है

Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)

B

दोनों (A) और (R) सत्य हैं, लेकिन (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है

(A) is true, but (R) is false

C

(A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है

(A) is false, but (R) is true

D

(A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है

Correct Ans : C

Subject : MSTET PHYSICAL EDUCATION

Q.No: 131 Which of the following is not aerobic exercise?
2690823

निम्नलिखित में से कौन सा एरोबिक व्यायाम नहीं है?

A

Jogging

जॉगिंग

Cycling

B

साइकिल चलाना

Walking

C

चलना

Weight lifting

D

वजन उठाना

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 132 Which of the following is not a benefit of an aerobic exercise?
2690824

निम्नलिखित में से कौन सा एरोबिक व्यायाम का लाभ नहीं है?

Decrease in heart disease

A

हृदय रोग में कमी

Lowering of blood pressure

B

रक्तचाप कम होना

Improved lung function

C

फेफड़े की कार्यक्षमता में सुधार

Decrease in age

D

आयु में कमी

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 133 Which of the following is not a benefit of aerobic exercises?
2690825

निम्नलिखित में से कौन-सा एरोबिक व्यायाम का लाभ नहीं है?

A

Control Blood Pressure

रक्तचाप को नियंत्रित करना

Increase stamina

B

सहनशक्ति बढ़ाना

Boosts mood

C

मनोदशा को प्रोत्साहित करता है

Gives immense muscular strength

D

अपार मांसल शक्ति देता है

Correct Ans : **D**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 134 Which of the following is not benefit of body weight exercise?
2690826

निम्नलिखित में से कौन सा शारीरिक भार व्यायाम का लाभ नहीं है?

They are effective

A

वे प्रभावी हैं

The price is high

B

कीमत ज्यादा है

They increase strength

C

वे ताकत बढ़ाते हैं

They improve balance

D

वे संतुलन में सुधार करते हैं

Correct Ans : **B**

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 135 Which of the following is an advantage of machine exercises?
2690827

निम्नलिखित में से कौन सा मशीनी व्यायाम का लाभ है?

These are repetitive

A

ये दोहराव वाले हैं

B

These lack flexibility

इनमें लचीलेपन की कमी है

These are beginner friendly

C

ये नौसिखियों के अनुकूल हैं

These come at a cost

D

ये एक कीमत पर आते हैं

Correct Ans : C

Subject : **MSTET PHYSICAL EDUCATION**

Q.No: 136 This is not a principle of development.
2473629

विकास का यह सिद्धांत नहीं है-

Development is continuous

A

विकास निरंतर होता है

Development is stagnant

B

विकास स्थिर होता है

Development is principle of interrelation

C

पारस्परिक संबंधों का सिद्धांत

Development Direction sequence

D

विकास दिशा क्रम का सिद्धांत

Correct Ans : B

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 137 The best food for a child is -
2473643

शिशु का सर्वोत्तम आहार है -

Toned milk

A

सपरेटा दूध

B

mother milk

माँ का दूध

pasteurized milk

C

पाश्चरीकृत दूध

powder milk

D

पाउडर दूध

Correct Ans : **B**

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 138 For working towards gender equality in the classroom which strategy is correct?
2473768

लैंगिक समानता की दिशा में कार्य करने के लिए कक्षा में कौन-सी रणनीति सही है?

Inclusive language

A

समावेशी भाषा

Exclusive practices

B

विशिष्ट अभ्यास

Unequal tasks

C

असमान कार्य

Away from family

D

परिवार से दूर

Correct Ans : **A**

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 139 Which is not included in differences related to IQ?
2473796

बुद्धि लब्धि संबंधी विभिन्नताओं में कौन-सा सम्मिलित नहीं है?

Average intelligent

A

औसत बुद्धिमान

B

Intelligent

बुद्धिमान

Interest in art

C

कला में रुचि

Slow learner

D

मंद बुद्धि

Correct Ans : C

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 140 The law that can be applied to the proverb, "Nothing succeeds like success" is the **2474561**

"सफलता के समान कुछ भी सफल नहीं होता" इस कहावत पर लागू होने वाला कानून

law of use

A

उपयोग का नियम

law of disuse

B

दुरुपयोग का नियम

law of readiness

C

तत्परता का नियम

law of effect

D

प्रभाव का नियम

Correct Ans : D

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 141 The individual differences of students in a classroom are **2476301**

कक्षा में विद्यार्थियों के व्यक्तिगत विभिन्नताएँ हैं

disadvantageous as teachers need to control a diverse classroom

A

नुकसानदेहक है क्योंकि अध्यापकों को एक असमान कक्षा को नियंत्रित करने की ज़रूरत है

detrimental as they lead to student-student conflicts

B

विघातक के रूप में वे विद्यार्थी-विद्यार्थी युद्ध का कारण बनते हैं

inexpedient as they reduce the speed of the curriculum transaction to the level of the slowest student

C

अनुपयुक्त है क्योंकि वे पाठ्य चर्चा लेनदेन की रफ़्तार को सबसे धीरे विद्यार्थी के सतह तक कम कर देते हैं

advantageous as they lead teacher to explore a wider pool of cognitive structures

D

लाभदायक है क्योंकि वे ज्ञानात्मक स्वरूपों के विस्तृत पूल का पता लगाने के लिए अध्यापक का खोज करते हैं

Correct Ans : **D**

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 142 When language is learnt naturally and without any systematic practice, it is called as **2476346**

जब भाषा स्वाभाविक रूप से और बिना किसी व्यवस्थित अभ्यास के सीखी जाती है, तो उसे कहा जाता है

learning

A

सीखना

first learning

B

पहली बार सीखना

acquisition

C

अर्जन

erudition

D

विद्वता

Correct Ans : **C**

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 143 Ram never forgets the names of the people once he sees them written down. Which kind of a learner is he? **2477073**

लोगों के नाम लिखे हुए देखने के बाद राम कभी नहीं भूलते। वह किस तरह का शिक्षार्थी है?

Visual learner

A

दृश्यिक अधिगमकर्ता

Auditory learner

B

श्रवण अधिगमकर्ता

Field dependent learner

C

क्षेत्र-सापेक्षता अधिगमकर्ता

Field independent learner

D

क्षेत्र अनाश्रयिता अधिगमकर्ता

Correct Ans : **A**

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 144 Which factor affects mental health adversely?

2477590

कौन-सा कारक मानसिक स्वास्थ्य पर प्रतिकूल प्रभाव डालता है?

Heredity

A

आनुवंशिकता

Optimum nutrition

B

इष्टतम पोषण

Good health status

C

अच्छी स्वास्थ्य स्थिति

Confidence

D

आत्मविश्वास

Correct Ans : **A**

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 145 Children who are legally free for adoption and are waiting to be adopted are known

2478275

as _____

बच्चे जो दत्तकग्रहण के लिए वैधानिक रूप से मुक्त हैं और गोद लिए जाने की प्रतीक्षा कर रहे हैं उन्हें _____ के रूप में जाना जाता है

Children with emotional and behavioral disorder

A

संवेदनात्मक और व्यवहारीक विकार वाले बच्चे

Waiting children

B

वेटिंग चिल्ड्रेन

Children with learning disability

C

अधिगम अशक्तता वाले बच्चे

Children with multiple impairment

D

बहु-विकार वाले बच्चे

Correct Ans : **B**Subject : **Pedagogy**

Q.No: 146 All the _____ teachers have a responsibility to identify children with disability.
2478305

- i. Primary government schools
- ii. Upper primary government schools
- iii. Secondary government schools

Choose the correct code

अशक्त बच्चों की पहचान करने की जिम्मेदारी सभी _____ के शिक्षकों की होती है।

- i) प्राथमिक सरकारी विद्यालयों
- ii) उच्च प्राथमिक सरकारी विद्यालयों
- iii) माध्यमिक सरकारी विद्यालयों

सही कूट चुनें -

i) only

A

i)केवल**i) and ii) only**

B

i) और ii) केवल**ii) and iii) only**

C

ii) और iii) केवल**i), ii) and iii)**

D

i), ii) और iii)Correct Ans : **D**Subject : **Pedagogy**

Q.No: 147 Which among the following is the Second level of Kohlberg's theory of moral development?
2479287

निम्नलिखित में से कौन कोहलबर्ग के नैतिक विकास के सिद्धांत का दूसरा स्तर है?

Preconventional level

A

पूर्व-पारंपरिक स्तर

Conventional level

B

पारंपरिक स्तर

Ordinary level

C

साधारण स्तर

Principled level

D

सैद्धांतिक स्तर

Correct Ans : B

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 148 Kamal wants to train himself as a professional boxer. To do that his coach has broken down his practice schedule into smaller parts wherein one day he works on his stamina, other day on his speed etc. Which of the following laws of Thorndike is applied here?
2479340

कमल खुद को एक पेशेवर मुक्केबाज के रूप में प्रशिक्षित करना चाहता है। ऐसा करने के लिए उसके कोच ने अपने अभ्यास कार्यक्रम को छोटे भागों में तोड़ दिया है जिसमें एक दिन वह अपनी सहनशक्ति पर काम करता है, दूसरे दिन अपनी गति आदि पर। थार्नडाइक के निम्नलिखित में से कौन सा नियम यहां लागू होता है?

Law of Multi-response

A

बहु प्रतिक्रिया नियम

Law of Partial activity

B

आंशिक-क्रिया का नियम

Law of Attitude

C

मनोवृत्ति का नियम

Law of Self-Assimilation

D

आत्मसात्मीकरण का नियम

Correct Ans : B

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 149 Which of the following is not one of the three kinds of intelligence explained by Thorndike?
2479661

निम्नलिखित में से कौन थॉर्नडाइक द्वारा वर्णित तीन प्रकार की बुद्धि में से एक नहीं है?

Social Intelligence

A

सामाजिक बुद्धि

Vocational Intelligence

B

व्यावसायिक बुद्धि

Abstract Intelligence

C

अमूर्त बुद्धि

Concrete Intelligence

D

यथार्थपूर्ण बुद्धि

Correct Ans : B

Subject : **Pedagogy**

Q.No: 150 The IQ scores obtained by two students namely A and B are 138 and 163 respectively. Which of the following inference about the exam is correct?
2480303

दो विद्यार्थी A और B द्वारा प्राप्त IQ स्कोर क्रमशः 138 और 163 हैं। परीक्षा के बारे में निम्नलिखित में से कौन -सा अनुमान सही है?

Both students are gifted.

A

दोनों विद्यार्थी प्रतिभाशाली हैं।

Both are highly gifted.

B

दोनों विद्यार्थी बेहद प्रतिभाशाली हैं।

A is bright and B is gifted.

C

A तीव्रबुद्धि है और B प्रतिभाशाली है।

A is gifted and B is exceptionally gifted.

D

A प्रतिभाशाली है और B असाधारण रूप से प्रतिभाशाली है।

Correct Ans : D

Subject : **Pedagogy**

Passage:

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

लोकतंत्र के तीनों पायों-विधायिका, कार्यपालिका और न्यायपालिका का अपना-अपना महत्त्व है, किंतु जब प्रथम दो अपने मार्ग या उद्देश्य के प्रति शिथिल होती हैं या संविधान के दिशा-निर्देशों की अवहेलना होती है, तो न्यायपालिका का विशेष महत्त्व हो जाता है। न्यायपालिका ही है जो हमें आईना दिखाती है, किंतु आईना तभी उपयोगी होता है, जब उसमें दिखाई देने वाले चेहरे की विद्वृपता को सुधारने का प्रयास हो। सर्वोच्च न्यायालय के अनेक जनहितकारी निर्णयों को कुछ लोगों ने न्यायपालिका की अतिसक्रियता माना, पर जनता को लगा कि न्यायालय सही है। राजनीतिक चश्मे से देखने पर भ्रम की स्थिति हो सकती है।

प्रश्न यह है कि जब संविधान की सत्ता सर्वोपरि है, तो उसके अनुपालन में शिथिलता क्यों होती है। राजनीतिक-दलगत स्वार्थ या निजी हित आड़े आ जाता है और यही भ्रष्टाचार को जन्म देता है। हम कसमें खाते हैं जनकल्याण की और कदम उठाते हैं आत्मकल्याण के। ऐसे तत्वों से देश को, समाज को सदा खतरा रहेगा। अतः जब कभी कोई न्यायालय ऐसे फैसले देता है, जो समाज कल्याण के हों और राजनीतिक ठेकेदारों को उनकी औकात बताते हों, तो जनता को उसमें आशा की किरण दिखाई देती है। अन्यथा तो वह अंधकार में जीने को विवश है ही।

Q.No: 151 **2721079S0** दिए गए विकल्पों में से उपर्युक्त गद्यांश के लिए उचित शीर्षक का चयन कीजिए।

- A लोकतंत्र और न्यायपालिका।
- B जनकल्याण के कदम।
- C स्वार्थ एक राजनीतिक दलगत।
- D भ्रष्टाचार का जन्मदाता।

Correct Ans : A

Subject : Hindi (Lang-1 PM 5 Question)

Passage:

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

लोकतंत्र के तीनों पायों-विधायिका, कार्यपालिका और न्यायपालिका का अपना-अपना महत्त्व है, किंतु जब प्रथम दो अपने मार्ग या उद्देश्य के प्रति शिथिल होती हैं या संविधान के दिशा-निर्देशों की अवहेलना होती है, तो न्यायपालिका का विशेष महत्त्व हो जाता है। न्यायपालिका ही है जो हमें आईना दिखाती है, किंतु आईना तभी उपयोगी होता है, जब उसमें दिखाई देने वाले चेहरे की विद्वृपता को सुधारने का प्रयास हो। सर्वोच्च न्यायालय के अनेक जनहितकारी निर्णयों को कुछ लोगों ने न्यायपालिका की अतिसक्रियता माना, पर जनता को लगा कि न्यायालय सही है। राजनीतिक चश्मे से देखने पर भ्रम की स्थिति हो सकती है।

प्रश्न यह है कि जब संविधान की सत्ता सर्वोपरि है, तो उसके अनुपालन में शिथिलता क्यों होती है। राजनीतिक-दलगत स्वार्थ या निजी हित आड़े आ जाता है और यही भ्रष्टाचार को जन्म देता है। हम कसमें खाते हैं जनकल्याण की और कदम उठाते हैं आत्मकल्याण के। ऐसे तत्वों से देश को, समाज को सदा खतरा रहेगा। अतः जब कभी कोई न्यायालय ऐसे फैसले देता है, जो समाज कल्याण के हों और राजनीतिक ठेकेदारों को उनकी औकात बताते हों, तो जनता को उसमें आशा की किरण दिखाई देती है। अन्यथा तो वह अंधकार में जीने को विवश है ही।

Q.No: 152 **2721079S1** उपर्युक्त गद्यांश के अनुसार रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए-

जब कभी कोई न्यायालय ऐसे फैसले देता है, जो समाज _____ के हों और राजनीतिक ठेकेदारों को उनकी औकात बताते हों, तो _____ को उसमें आशा की किरण दिखाई देती है।

- A जनता, जनता
- B कल्याण, कल्याण
- C कल्याण, जनता

D अंधकार, जनहितकारी

Correct Ans : C

Subject : Hindi (Lang-1 PM 5 Question)

Passage:

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

लोकतंत्र के तीनों पायों-विधायिका, कार्यपालिका और न्यायपालिका का अपना-अपना महत्त्व है, किंतु जब प्रथम दो अपने मार्ग या उद्देश्य के प्रति शिथिल होती हैं या संविधान के दिशा-निर्देशों की अवहेलना होती है, तो न्यायपालिका का विशेष महत्त्व हो जाता है। न्यायपालिका ही है जो हमें आईना दिखाती है, किंतु आईना तभी उपयोगी होता है, जब उसमें दिखाई देने वाले चेहरे की विद्वृपता को सुधारने का प्रयास हो। सर्वोच्च न्यायालय के अनेक जनहितकारी निर्णयों को कुछ लोगों ने न्यायपालिका की अतिसक्रियता माना, पर जनता को लगा कि न्यायालय सही है। राजनीतिक चश्मे से देखने पर भ्रम की स्थिति हो सकती है।

प्रश्न यह है कि जब संविधान की सत्ता सर्वोपरि है, तो उसके अनुपालन में शिथिलता क्यों होती है। राजनीतिक-दलगत स्वार्थ या निजी हित आड़े आ जाता है और यही भ्रष्टाचार को जन्म देता है। हम कसमें खाते हैं जनकल्याण की और कदम उठाते हैं आत्मकल्याण के। ऐसे तत्वों से देश को, समाज को सदा खतरा रहेगा। अतः जब कभी कोई न्यायालय ऐसे फैसले देता है, जो समाज कल्याण के हों और राजनीतिक ठेकेदारों को उनकी औकात बताते हों, तो जनता को उसमें आशा की किरण दिखाई देती है। अन्यथा तो वह अंधकार में जीने को विवश है ही।

Q.No: 153 निम्न में से 'भ्रष्टाचार' शब्द में कौन सी संधि है?
2721079S2

- A व्यंजन संधि
B विसर्ग संधि
C अयादि स्वर संधि
D दीर्घ संधि

Correct Ans : D

Subject : Hindi (Lang-1 PM 5 Question)

Passage:

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

लोकतंत्र के तीनों पायों-विधायिका, कार्यपालिका और न्यायपालिका का अपना-अपना महत्त्व है, किंतु जब प्रथम दो अपने मार्ग या उद्देश्य के प्रति शिथिल होती हैं या संविधान के दिशा-निर्देशों की अवहेलना होती है, तो न्यायपालिका का विशेष महत्त्व हो जाता है। न्यायपालिका ही है जो हमें आईना दिखाती है, किंतु आईना तभी उपयोगी होता है, जब उसमें दिखाई देने वाले चेहरे की विद्वृपता को सुधारने का प्रयास हो। सर्वोच्च न्यायालय के अनेक जनहितकारी निर्णयों को कुछ लोगों ने न्यायपालिका की अतिसक्रियता माना, पर जनता को लगा कि न्यायालय सही है। राजनीतिक चश्मे से देखने पर भ्रम की स्थिति हो सकती है।

प्रश्न यह है कि जब संविधान की सत्ता सर्वोपरि है, तो उसके अनुपालन में शिथिलता क्यों होती है। राजनीतिक-दलगत स्वार्थ या निजी हित आड़े आ जाता है और यही भ्रष्टाचार को जन्म देता है। हम कसमें खाते हैं जनकल्याण की और कदम उठाते हैं आत्मकल्याण के। ऐसे तत्वों से देश को, समाज को सदा खतरा रहेगा। अतः जब कभी कोई न्यायालय ऐसे फैसले देता है, जो समाज कल्याण के हों और राजनीतिक ठेकेदारों को उनकी औकात बताते हों, तो जनता को उसमें आशा की किरण दिखाई देती है। अन्यथा तो वह अंधकार में जीने को विवश है ही।

Q.No: 154 उपर्युक्त गद्यांश के अनुसार असत्य कथन का चयन कीजिए-
2721079S3

- A जब कभी कोई न्यायालय ऐसे फैसले देता है, जो समाज कल्याण के हों और राजनीतिक ठेकेदारों को उनकी औकात बताते हों, तो जनता को उसमें आशा की किरण नहीं दिखाई देती है।

- B लोकतंत्र के तीनों पायों-विधायिका, कार्यपालिका और न्यायपालिका का अपना-अपना महत्त्व है।
- C सर्वोच्च न्यायालय के अनेक जनहितकारी निर्णयों को कुछ लोगों ने न्यायपालिका की अतिसक्रियता माना, पर जनता को लगा कि न्यायालय सही है।
- D न्यायपालिका ही है जो हमें आईना दिखाती है, किंतु आईना तभी उपयोगी होता है, जब उसमें दिखाई देने वाले चेहरे की विद्वृपता को सुधारने का प्रयास हो।

Correct Ans : A

Subject : Hindi (Lang-1 PM 5 Question)

Passage:

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

लोकतंत्र के तीनों पायों-विधायिका, कार्यपालिका और न्यायपालिका का अपना-अपना महत्त्व है, किंतु जब प्रथम दो अपने मार्ग या उद्देश्य के प्रति शिथिल होती हैं या संविधान के दिशा-निर्देशों की अवहेलना होती है, तो न्यायपालिका का विशेष महत्त्व हो जाता है। न्यायपालिका ही है जो हमें आईना दिखाती है, किंतु आईना तभी उपयोगी होता है, जब उसमें दिखाई देने वाले चेहरे की विद्वृपता को सुधारने का प्रयास हो। सर्वोच्च न्यायालय के अनेक जनहितकारी निर्णयों को कुछ लोगों ने न्यायपालिका की अतिसक्रियता माना, पर जनता को लगा कि न्यायालय सही है। राजनीतिक चश्मे से देखने पर भ्रम की स्थिति हो सकती है।

प्रश्न यह है कि जब संविधान की सत्ता सर्वोपरि है, तो उसके अनुपालन में शिथिलता क्यों होती है। राजनीतिक-दलगत स्वार्थ या निजी हित आड़े आ जाता है और यही भ्रष्टाचार को जन्म देता है। हम कसमें खाते हैं जनकल्याण की और कदम उठाते हैं आत्मकल्याण के। ऐसे तत्वों से देश को, समाज को सदा खतरा रहेगा। अतः जब कभी कोई न्यायालय ऐसे फैसले देता है, जो समाज कल्याण के हों और राजनीतिक ठेकेदारों को उनकी ओकात बताते हों, तो जनता को उसमें आशा की किरण दिखाई देती है। अन्यथा तो वह अंधकार में जीने को विवश है ही।

Q.No: 155 उपर्युक्त गद्यांश के अनुसार रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए-
2721079S4

- सर्वोच्च न्यायालय के अनेक जनहितकारी निर्णयों को कुछ लोगों ने न्यायपालिका की _____ माना।
- A निष्क्रियता
- B अतिसक्रियता
- C मंदता
- D अनूर्जता

Correct Ans : B

Subject : Hindi (Lang-1 PM 5 Question)

Passage:

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

बीत चुका शीत, दिन वैभव का दीर्घतर
डूब चुका पश्चिम में, तारक-प्रदीप-कर
स्निग्ध-शान्त-दृष्टि सन्ध्या चली गई मन्द मन्द
प्रिय की समाधि-ओर, हो गया है रव बन्द
विहगों का नीड़ों पर, केवल गंगा का स्वर
सत्य ज्यों शाश्वत सुन पड़ता है स्पष्ट तर,

बहता है साथ गत गौरव का दीर्घ काल
 प्रहत-तरंग-कर-ललित-तरल-ताल।
 चैत्र का है कृष्ण पक्ष, चन्द्र तृतीया का आज
 उग आया गगन में, ज्योत्स्ना तनु-शुभ्र-साज
 नन्दन की अप्सरा धरा को विनिर्जन जान
 उतरी सभय करने को नैश गंगा-स्नान।
 तट पर उपवन सुरम्य, मैं मौनमन
 बैठा देखता हूँ तारतम्य विश्व का सघन;
 जान्हवी को घेर कर आप उठे ज्यों करार
 त्यों ही नभ और पृथ्वी लिये ज्योत्स्ना ज्योतिर्धार,
 सूक्ष्मतम होता हुआ जैसे तत्व ऊपर को
 गया, श्रेष्ठ मान लिया लोगों ने महाम्बर को,
 स्वर्ग त्यों धरा से श्रेष्ठ, बड़ी देह से कल्पना,
 श्रेष्ठ सृष्टि स्वर्ग की है खड़ी सशरीर ज्योत्स्ना।

Q.No: 156 निम्न में से उपर्युक्त पंक्तियों के रचयिता का नाम बताइए-
2721159S0

- A महादेवी वर्मा
 B रामधारी सिंह दिनकर
 C सुभद्राकुमारी चौहान
 D सूर्यकांत त्रिपाठी निराला

Correct Ans : D

Subject : Hindi (Lang-1 PM 5 Question)

Passage:

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

बीत चुका शीत, दिन वैभव का दीर्घतर
 डूब चुका पश्चिम में, तारक-प्रदीप-कर
 स्निग्ध-शान्त-दृष्टि सन्ध्या चली गई मन्द मन्द
 प्रिय की समाधि-ओर, हो गया है रव बन्द
 विहगों का नीड़ों पर, केवल गंगा का स्वर
 सत्य ज्यों शाश्वत सुन पड़ता है स्पष्ट तर,
 बहता है साथ गत गौरव का दीर्घ काल
 प्रहत-तरंग-कर-ललित-तरल-ताल।
 चैत्र का है कृष्ण पक्ष, चन्द्र तृतीया का आज

उग आया गगन में, ज्योत्स्ना तनु-शुभ्र-साज
 नन्दन की अप्सरा धरा को विनिर्जन जान
 उतरी सभय करने को नैश गंगा-स्नान।
 तट पर उपवन सुरम्य, मैं मौनमन
 बैठा देखता हूँ तारतम्य विश्व का सघन;
 जान्हवी को घेर कर आप उठे ज्यों करार
 त्यों ही नभ और पृथ्वी लिये ज्योत्स्ना ज्योतिर्धार,
 सूक्ष्मतम होता हुआ जैसे तत्व ऊपर को
 गया, श्रेष्ठ मान लिया लोगों ने महाम्बर को,
 स्वर्ग त्यों धरा से श्रेष्ठ, बड़ी देह से कल्पना,
 श्रेष्ठ सृष्टि स्वर्ग की है खड़ी सशरीर ज्योत्स्ना।

Q.No: 157 उपर्युक्त पंक्तियों के संदर्भ में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए-
2721159S1

- चैत्र का है कृष्ण पक्ष, चन्द्र तृतीया का आज, _____, ज्योत्स्ना तनु-शुभ्र-साज।
- A मान लिया लोगों ने
 B पर उपवन सुरम्य, मैं
 C उग आया गगन में
 D विहगों का नीड़ों पर

Correct Ans : C

Subject : Hindi (Lang-1 PM 5 Question)

Passage:

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

बीत चुका शीत, दिन वैभव का दीर्घतर
 डूब चुका पश्चिम में, तारक-प्रदीप-कर
 स्निग्ध-शान्त-दृष्टि सन्ध्या चली गई मन्द मन्द
 प्रिय की समाधि-ओर, हो गया है रव बन्द
 विहगों का नीड़ों पर, केवल गंगा का स्वर
 सत्य ज्यों शाश्वत सुन पड़ता है स्पष्ट तर,
 बहता है साथ गत गौरव का दीर्घ काल
 प्रहत-तरंग-कर-ललित-तरल-ताल।
 चैत्र का है कृष्ण पक्ष, चन्द्र तृतीया का आज
 उग आया गगन में, ज्योत्स्ना तनु-शुभ्र-साज
 नन्दन की अप्सरा धरा को विनिर्जन जान

उतरी सभय करने को नैश गंगा-स्नान।
 तट पर उपवन सुरम्य, मैं मौनमन
 बैठा देखता हूँ तारतम्य विश्व का सघन;
 जान्हवी को घेर कर आप उठे ज्यों करार
 त्यों ही नभ और पृथ्वी लिये ज्योत्स्ना ज्योतिर्धार,
 सूक्ष्मतम होता हुआ जैसे तत्व ऊपर को
 गया, श्रेष्ठ मान लिया लोगों ने महाम्बर को,
 स्वर्ग त्यों धरा से श्रेष्ठ, बड़ी देह से कल्पना,
 श्रेष्ठ सृष्टि स्वर्ग की है खड़ी सशरीर ज्योत्स्ना।

Q.No: 158 निम्न में से "शाश्वत" का विलोम शब्द क्या है?
2721159S2

- A अविरत
 B क्षणिक
 C सनातन
 D चिरस्थायी

Correct Ans : B

Subject : Hindi (Lang-1 PM 5 Question)

Passage:

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

बीत चुका शीत, दिन वैभव का दीर्घतर
 डूब चुका पश्चिम में, तारक-प्रदीप-कर
 स्निग्ध-शान्त-दृष्टि सन्ध्या चली गई मन्द मन्द
 प्रिय की समाधि-ओर, हो गया है रव बन्द
 विहगों का नीड़ों पर, केवल गंगा का स्वर
 सत्य ज्यों शाश्वत सुन पड़ता है स्पष्ट तर,
 बहता है साथ गत गौरव का दीर्घ काल
 प्रहत-तरंग-कर-ललित-तरल-ताल।
 चैत्र का है कृष्ण पक्ष, चन्द्र तृतीया का आज
 उग आया गगन में, ज्योत्स्ना तनु-शुभ्र-साज
 नन्दन की अप्सरा धरा को विनिर्जन जान
 उतरी सभय करने को नैश गंगा-स्नान।
 तट पर उपवन सुरम्य, मैं मौनमन
 बैठा देखता हूँ तारतम्य विश्व का सघन;

जान्हवी को घेर कर आप उठे ज्यों करार
 त्यों ही नभ और पृथ्वी लिये ज्योत्स्ना ज्योतिर्धार,
 सूक्ष्मतम होता हुआ जैसे तत्व ऊपर को
 गया, श्रेष्ठ मान लिया लोगों ने महाम्बर को,
 स्वर्ग त्यों धरा से श्रेष्ठ, बड़ी देह से कल्पना,
 श्रेष्ठ सृष्टि स्वर्ग की है खड़ी सशरीर ज्योत्स्ना।

Q.No: 159 उपर्युक्त पंक्तियों के संदर्भ में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए-
2721159S3

_____ की अप्सरा धरा को विनिर्जन जान, उतरी सभय करने को नैश गंगा _____।

- A नन्दन, स्नान
 B नन्दन, नन्दन
 C स्नान, स्नान
 D स्नान, प्रणाम

Correct Ans : A

Subject : Hindi (Lang-1 PM 5 Question)

Passage:

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

बीत चुका शीत, दिन वैभव का दीर्घतर
 डूब चुका पश्चिम में, तारक-प्रदीप-कर
 स्निग्ध-शान्त-दृष्टि सन्ध्या चली गई मन्द मन्द
 प्रिय की समाधि-ओर, हो गया है रव बन्द
 विहगों का नीड़ों पर, केवल गंगा का स्वर
 सत्य ज्यों शाश्वत सुन पड़ता है स्पष्ट तर,
 बहता है साथ गत गौरव का दीर्घ काल
 प्रहत-तरंग-कर-ललित-तरल-ताल।
 चैत्र का है कृष्ण पक्ष, चन्द्र तृतीया का आज
 उग आया गगन में, ज्योत्स्ना तनु-शुभ्र-साज
 नन्दन की अप्सरा धरा को विनिर्जन जान
 उतरी सभय करने को नैश गंगा-स्नान।
 तट पर उपवन सुरम्य, मैं मौनमन
 बैठा देखता हूँ तारतम्य विश्व का सघन;
 जान्हवी को घेर कर आप उठे ज्यों करार
 त्यों ही नभ और पृथ्वी लिये ज्योत्स्ना ज्योतिर्धार,

सूक्ष्मतम होता हुआ जैसे तत्व ऊपर को
गया, श्रेष्ठ मान लिया लोगों ने महाम्बर को,
स्वर्ग त्यों धरा से श्रेष्ठ, बड़ी देह से कल्पना,
श्रेष्ठ सृष्टि स्वर्ग की है खड़ी सशरीर ज्योत्स्ना।

Q.No: 160 निम्न में से "शाश्वत" का विलोम शब्द क्या है?
2721159S4

- A अविरत
- B क्षणिक**
- C सनातन
- D चिरस्थायी

Correct Ans : **B**

Subject : **Hindi (Lang-1 PM 5 Question**

