



BSTET (Class 9-10)

Previous Year Paper (Physical Education) 29 May, 2024 Shift 1

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







BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD

Create Challenge

View Challenge

View response

Logout

SECONDARY TEACHER ELIGIBILITY TEST (STET),2024 (First)

No.	
	Paper - 1 (For Class 9-10)
bject Code	General PhysicalEducation (132)
nination	29-05-2024
Time	10:00 AM
me	12:30 PM

Which ministry has contributed in popularizing sports and physical activity?

रिक क्रिया को लोकप्रिय करने का योगदान किस मंत्रालय का है?

of youth <mark>and</mark> sport त्रालय esour<mark>ce</mark>s

of Education

nisters office ज़य

wer: 3) Ministry of Education

unswer: 1) Ministry of youth and sport

त्रालय

Vhose responsibility is it to develop physical Education at the National level?





rernment
overnment
wer: 3) Central government
nswer: 3) Central government
Vhat is the purpose of Forming the physical Education Advisory Board?
परामर्श बोर्ड को बनाने का क्या उदेश्य है?
n of sports associations नेर्माण करना ing physical Education को लोकप्रिय बनाना le national game ! संचालित करना above
wer: 2) Popularizing physical Education को लोकप्रिय बनाना
unswer: 1) Formation of sports associations नेर्माण करना
Vhy the National sports Institute has been established
संस्थान की स्थापना क्यों की गयी है?





raining to the coach ाण देने के लिए e Training to national Teams ो प्रशिक्षण देने के लिए layers प्रशिक्षित करने के लिए above

wer: 4) all of the above

unswer: 1) To give Training to the coach ाण देने के लिए

 $\label{thm:conditional} \textbf{ Where and when was Lakshmibai National college of Physical Education established?}$

ल कॉलेज ऑफ फिजीकल एजूकेशन की स्थापना कहाँ व कब की गयी

957

7

950

)

955

ırh 1952

2

wer: 1) Gwalior 1957

7

(nswer: 1) Gwalior 1957

7

Which of these courses should be done to become a sports coach?

ाक्षक) बनने के लिए इनमें से कौन सा कोर्स करना चाहिए



১. ৫ ল

wer: 4) NS NIS

ई.एस

unswer: 4) NS NIS

ई.एस

Which of these courses should be done to become a sports teacher?

ाने के लिए इनमें से कौन सा कोर्स करना चाहिए



wer: 4) all of the above

unswer: 4) all of the above

Vhen and where did the Ancient Olympics start?

ओलम्पिक की शुरुआत कब और कहाँ से हुई?





ece lympia ल्मपिया से ina wer: 3) 776 BC Olympia ल्मपिया से unswer: 3) 776 BC Olympia ल्मपिया से Near Which God's temple were the ancient olympics held? ओलम्पिक किस देवता के मंदिर के पास आयोजित होते थे? :i ıyan | Hera ٧i wer: 3) Jiyas and Hera unswer: 3) Jiyas and Hera Vhen were the first Modern Olympics held? ओलम्पिक कब आयोजित हुए?





996
896
it 1900
t 1943
43
wer: 2) 06 April 1896
Inswer: 2) 06 April 1896
Where is the headquarter of Olympics located?
मुख्यालय कहाँ स्थित है?
ince) apan)) (Switzerland) तरलैण्ड) (Russia)
wer: 3) Lausanne (Switzerland) तरलैण्ड)
unswer: 3) Lausanne (Switzerland) ਭरलੈण्ड)
At an interval of how many years the Olympic Games are Organised
ि कितने सालों के अर्न्तराल पर आयोजित होते हैं?



wer: 3) 4 Years **nswer: 3)** 4 Years Vho is given the allocation of Olympic game? । का आवंटन किसे दिया जाता है? untry trict wer: 3) to the city **unswer: 3**) to the city Describe the colors of the Olympic rings from Right to left. <u>इल्लों</u> का दाये से बाये रंगो का विवरण दीजिए





ow, black, green and Red ाला, हरा तथा लाल !d, yellow, black, and blue ा, काला तथा नीला ack, blue, green and Red ाला, हरा तथा लाल n, black, blue and yellow ा, नीला तथा पीला

wer: 1) Blue, yellow, black, green and Red ।ला, हरा तथा लाल

unswer: 3) Yellow, black, blue, green and Red len, हरा तथा लाल

Vhen and who designed the Olympic flag?

ा कब और किसने तैयार किया?

on i rim partin i readus i

wer: 3) 1913 Cobartin ਜੇ

unswer: 3) 1913 Cobartin ने

'oga is made from which Sanskrit word?

ंकिस धातु से बना है



wer: 2) YuJ unswer: 2) YuJ Vhat is the main objective of yoga? उद्देश्य क्या है ining the body त करना n sports ıg the mind ग करना wer: 3) Controlling the mind ग करना **unswer: 3**) Controlling the mind ग करना Which yoga has been emphasized in the Bhagavad Gita. किस योग पर बल दिया गया है







wer: 2) 8
nswer: 2) 8
Vhat is necessary to purify the mind?
_{hरने} हेतु क्या आवश्यक है-
and Ada 5 U 7
wer: 1) Pranayam
unswer: 1) Pranayam
Vhen is Vajrasana done?
ब किया जाता है?





nting ਸ਼ਵਕੇ ving
ng Food बाद king water. द
wer: 3) After eating Food बाद
answer: 3) After eating Food बाद
Who is the First Indian Female athlete to win a medal in the paralympic game?
ों में पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला एथ <mark>लीट क</mark> ौन है?
za alik
wer: 2) Deepa Malik
nswer: 2) Deepa Malik
When is world disability day celebrated?
ता दिवस कब मनाया जाता है





wer: 4) 45629 **unswer: 4**) 45629 Which of the following is a benefit of physical activities for the disabled? से कौन-सा विकलांगो के लिए शारीरिक गति विधियों का लाभ है? ysical Fitness ; पुष्टि ecovery je Related benefits above wer: 4) all of the above unswer: 1) Better Physical Fitness ; पुष्टि n which year were the first Paralympic Games held? न् खेल किस वर्ष आयोजित किए गये थे?



wer: 1) 1960 **(nswer: 1)** 1960 n which sports whistles or guns are not used to start the race? ोड़ को प्रारंभ करने में सीटियों या बंदूको का प्रयोग न<mark>ही कि</mark>या जाता? wealth games Ŧ ics ic games games wer: 2) Deaflympics unswer: 2) Deaflympics Vhere were the first Deaf Olympics held? लिम्पिक कहाँ आयोजित किए गये थे?





wer: 2) Paris
Wei. 2) Talls
unswer: 4) Helsinki
Which type of disability affects a person's mobility or efficiency?
असमर्थता में एक व्यक्ति की गतिशीलता या दक्षता प्रभावित होती है?
al disability
र्भता
disability
र्थता
disability
ान संबंधी असमर्थता hese
ਗਿese ਜ਼ੀ
wer: 2) physical disability
र्थता
unswer: 2) physical disability र्थता
थत।
Vhat happens due to Vitamin K deficiency?
कमी से क्या होता है?





or turns yellow ज्ञा हो जाता है in blood sugar की मात्रा बढ़ना

nore time in blood clotting ।मय लगना

wer: 4) It takes more time in blood clotting । मय लगना

unswer: 4) It takes more time in blood clotting ामय लगना

s it an excellent source of carbohydrates?

का उत्तम स्रोत है?



nswer: 1) Wheat

Vhich Vitamin deficiency causes night blindness?

टामिन की कमी से होती है?





ζ
)
>
wer: 3) Vitamin A
unswer: 3) Vitamin A
Vhat are the hallmarks of good health?
त्री पहचान क्या है?
d
cles
g fat
P Adds5U7
wer: 2) hard muscles
unswer: 2) hard muscles
When was the World Health Organization (W.H.O) established?
संगठन (W.H.O) की स्थापना कब हुई?





48 \$0 66 AD 0 55 AD 0 1995 AD {0

wer: 1) 7-Aprl-1948

ई0

(nswer: 1) 7-Aprl-1948

ई0

Which nutrient is helpful in body growth?

तत्व शरीर की वृद्धि में सहायक है?

alts

wer: 3) protein

unswer: 3) protein

What is the acute requirement of food for small children at school level?

गेटे बच्चों को भोजन में किसकी गहन आवश्यकता होती है?





wer: 1) of protein
nswer: 1) of protein
What is the instrument for measuring body height called?
मापने के यंत्र को क्या कहते है
ter Stadiometer) er Innometer) ter Soniometer) neter (Dynomometer)
wer: 1) Stadiometer stadiometer)
nswer: 1) Stadiometer Stadiometer)
he importance of testing in physical education and sports is-
एवं खेलकूद में परीक्षण का महत्व है-





ng players चयन करने में g a training plan ा के निर्माण में guidance of players गार्गदर्शन में above wer: 4) All of the above unswer: 1) in selecting players चयन करने में Good test symptoms? के लक्षण है? у above wer: 4) All of the above unswer: 4) All of the above Harvard Step test is used to measure which of the following? क्षिण का उपयोग निम्नलिखित के मापन हेतु किया जाता है?



·
s
<u>3</u>
wer: 4) Tolerance
inswer: 4) Tolerance
What is the method of measuring the size and proportions of the human body?
आकार तथा अनुपात को मापने की विधि है?
metry
wer: 1) anthronometry
wer: 1) anthropometry
inswer: 1) anthropometry
Cronus Weber test is used for the following?
धण निम्नलिखित हेतु उपयोग में लाया जाता है?





ole
। muscular strength शीय क्षमता ring blood
j
wer: 2) minimum muscular strength शीय क्षमता
unswer: 2) minimum muscular strength शीय क्षमता
Which of the following is included in the JCR test?
क्षण में निम्नलिखित में से किसका समावेश है?
ımp
ın
above
wer: 4) All of the above
unswer: 4) All of the above
Vho discovered the cell?
ोज किसने की है?





Hook
i
e
wer: 1) B.Robert Hook
nswer: 1) B.Robert Hook
Vhich cell is round in shape?
क्रा का आकार गोल होता है?
ls ells s ऍ ls गएँ
unswer: 2) muscle cells
low many bones are there in children's body?
में कितनी अस्थियां होती है?



wer:	4)	213

unswer: 4) 213

Where is the immovable joint found?

। गाई जाती है?



unswer: 4) Skull

Vhich artery carries impure blood?

जाने वाली कौन-सी धमनी होती है?





rtery ry y artery he above wer: 3) pulmonary artery **unswer: 3**) pulmonary artery What is the amount of water in red blood cells? ं में पानी की मात्रा कितनी होती है? wer: 4) 0.65 **unswer: 4)** 0.65 Vhat is the number of molars in permanent teeth?

ोलर की संख्या कितनी होती है?



wer: 2) 6
nswer: 2) 6
Vhat is called blood reservoir?
! किसे कहते हैं?
wer: 2) spleen
nswer: 2) spleen
Vhat does flexion mean?
ग अर्थ है?



wn
WII
wer: 1) to turn
nswer: 1) to turn
Vhich science does Kinshology mean?
ा तात्पर्य किस विज्ञान से है?
y
s Science
Adda 547
wer: 3) Dynamics Science
nswer: 2) Biology
What is it called when during any muscular work the muscle contracts but does not d a tension remains?
सी कार्य के दौरान माँसपेशी घटती है मगर बढ़ती नहीं और एक तनाव बना रहता है उसे क्या कहते है





>
क
wer: 3) isometric
unswer: 3) isometric
Vhat is Newton's first law of motion called?
ь पहले नियम को क्या कहा जाता है ?
nsity
Ŧ
celeration
T
ertia म
ation
wer: 3) law of inertia
н
unswer: 3) law of inertia
म
What is meant by the study of inertia?
2 (30
यन से क्या तात्पर्य है?





rest and motion of anything का आराम व गति का अध्ययन ion
ım
above
wer: 1) Study of rest and motion of anything का आराम व गति का अध्ययन
unswer: 1) Study of rest and motion of anything का आराम व गति का अध्ययन
vhat is speed?
ते है
stance ime 'time
ed Ada 5U7
wer: 3) distance/time
unswer: 3) distance/time
Vho is called the father of kinetic science?
पितामह किसे कहा जाता है?



a
les
hese ਵੀਂ
wer: 2) Aristotle
unswer: 2) Aristotle
he factors most influencing growth are-
पक प्रभावित करने वाले घटक है- -
\Adda[24]7
wer: 1) Heredity
nswer: 1) Heredity
What affects the process of growth and development most?
स की प्रक्रिया सबसे ज्यादा किसके द्वारा प्रभावित होती है?



Who actually determines heredity? हा वास्तविक निर्धारण कौन करता है?	
wer: 2) nature and nurture unswer: 3) environment Vho actually determines heredity? हा वास्तविक निर्धारण कौन करता है? ent wer: 1) Genes Unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	d nurture
unswer: 3) environment Who actually determines heredity? हा वास्तविक निर्धारण कौन करता है? ent wer: 1) Genes unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	ent
unswer: 3) environment Who actually determines heredity? हा वास्तविक निर्धारण कौन करता है? ent wer: 1) Genes unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	
unswer: 3) environment Who actually determines heredity? हा वास्तविक निर्धारण कौन करता है? ent wer: 1) Genes unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	
Who actually determines heredity? हा वास्तविक निर्धारण कौन करता है? ent wer: 1) Genes unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	wer: 2) nature and nurture
ent wer: 1) Genes unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	nswer: 3) environment
ent wer: 1) Genes unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	
ent wer: 1) Genes unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	Vho actually determines heredity?
wer: 1) Genes unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	हा वास्तविक निर्धारण कौन करता है?
wer: 1) Genes unswer: 1) Genes Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	
Nnswer: 1) Genes What is the combined quantitative name of male and female cells?	ent A B B U 7
Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?	wer: 1) Genes
	nswer: 1) Genes
जेशिकाओं का संयुक्त परिमाणिक नाम क्या है?	Vhat is the combined quantitative name of male and female cells?
	जेशिकाओं का संयुक्त परिमाणिक नाम क्या है?



wer: 1) gametes
inswer: 1) gametes
Due to lack of which element a small child is not able to ride a bicycle?
। किस तत्व की कमी से साईकिल नही चला पाता है?
ty
Adds547
wer: 1) maturity
inswer: 3) protein
From which discipline does "Psychology' originate?
उत्पत्ति किस शास्त्र से हुई है?



ny
logy
1
wer: 1) Philosophy
nswer: 2) Anthropology
Vhat type of science is Psychology?
त प्रकार का विज्ञान है?
Adda[24]
wer: 3) Social
nswer: 4) Medical
What is the inappropriate use of foreign substances by an athlete to improve his e called?
ारा अपने प्रदर्शन में सुधार लाने के लिये गलत तरीके से बाहरी पदार्थों का सेवन करने को क्या कहते है?



y
wer: 3) doping
with of doping
unswer: 3) doping
Vhat are weight loss drugs called?
वाले ड्रग्स किसे कहते हैं?
ANT A MANUAL CO.
c andes
इस
wer: 1) diaotics
unswer: 1) diaotics
mover. Ty diagnose
Vhen was W.A.D.A. formed?
viieti was W.A.D.A. Tottileu:
का गठन कब हुआ?





wer: 1) 1999 **nswer: 1**) 1999 I.A.D.A. Where is the headquarters of? । मुख्यालय कहाँ स्थित है? al Nehru Stadium, New Delhi हरू स्टेडियम, नई दिल्ली Stadium ndhi Stadium डियम dur Shastri Stadium स्त्री स्टेडियम wer: 1) Jawaharlal Nehru Stadium, New Delhi हरू स्टेडियम, नई दिल्ली **Inswer: 1)** Jawaharlal Nehru Stadium, New Delhi हरू स्टेडियम, नई दिल्ली Vhose sample is taken in dope testing? केसका सैम्पल लिया जाता है?



hese
wer: 2) of urine
nswer: 1) of blood
What is the height of the balancing beam for women?
भए बैलेन्सिंग बीम की उँचाई क्या होती है
Adda 247
wer: 3) 1200mm
Inswer: 4) 1300 mm
Sania Nehwal is related to which sport?
। किस खेल से संबंधित है?



n
II
wer: 2) badminton
nswer: 2) badminton
Vhat is the width of the Kabaddi field for women?
रेए कबड्डी के मैदान की चौड़ाई कितनी होती है
wer: 1) 8 meters
inswer: 4) 10 meters
The importance of entertainment in physical education and sports is-
एवं खेलकूद में मनोरंजन का महत्व है-





social and mental development जिक और मानसिक विकास Il development गस 1 of excess energy ां का सदुपयोग above wer: 4) All of the above **unswer: 4**) All of the above Rural entertainment activities are-न क्रियाये हैंne J festivals and art performances त्र कला प्रदर्शन above wer: 4) All of the above **unswer: 4**) All of the above What type of entertainment are the games played in educational institutions? ों में होने वाले खेल किस प्रकार के मनोरंजन है-





tertainment रिंजन
ity entertainment
रेंजन nal entertainment
जन
entertainment रंजन
wer: 3) institutional entertainment जन
unswer: 3) institutional entertainment जन
What are the standard steps of a test?
के कौन से मानक सोपान होते हैं?
у
above Ada 547
wer: 4) All of the above
unswer: 4) All of the above
2 minutes running is measured by pace?
चाल के द्वारा मापन होता है ?





•
wer: 1) Tolerance
mousey 1) Toloropoo
Inswer: 1) Tolerance
The instrument to measure obesity is-
a
ना यंत्र है-
eter
meter
coliner
caliper लीपर
er A
wer: 3) skin fold caliper
लीपर
unswer: 3) skin fold caliper
लीपर
low many degrees is the angle of the javelin's sector?
टर का कोण कितने डिग्री का होता है?
८९ का काण कितन । ५५१ का होता ह ?



wer: 1) 29° **nswer: 1**) 29° Vhat is the weight of the Javelin for women? भये भाले का भार कितना होता है ? ıs ıs ns ıs wer: 2) 600 grams **(nswer: 2)** 600 grams Vhat is the length of the pole vault runway? ावे की लम्बाई कितनी होती है ?





s
iters
ters
S
wer: 3) 40-45 meters
unswer: 3) 40-45 meters
Vhat gives shape to the human body?
आकार कौन देता है?
wer: 4) muscles
Well I) massics
inswer: 1) bones
Vhat effect does exercise have on muscle cells?
पेशियों की कोशिकाओं पर क्या प्रभाव पड़ता है-





fect ों पड़ता ncreases है decreases ाती है nese हीं wer: 3) quantity decreases ाती है unswer: 2) quantity increases How many bones are there in the human skull? ड़ी में कितनी हड्डियाँ होती हैwer: 1) 22 **unswer: 4)** 30 3one joints provide the body with-

शरीर को प्रदान करती है-



wer: 3) motion unswer: 3) motion Vhy do injuries occur in sports? ग्रें लगती है of the game were not followed का पालन न किया गया हो gically disturbed ौर पर परेशान ong training techniques and equipment तकनीक व उपकरण का प्रयोग above wer: 4) All of the above unswer: 1) the rules of the game were not followed का पालन न किया गया हो Vhat is the breaking and cracking of a bone called? चटकने को क्या कहते है?





cer
n
wer: 2) fracture
nswer: 2) fracture
Vhat is the unit of pressure?
क्या है?
m^2
hese
wer: 3) Both
nswer: 2) Newton/m ²
ypes of balance are-
र है-





nt balance
ralance Flatance Tlatance Tlatance Tlatance Tlatance
wer: 4) All of the above
unswer: 4) All of the above
low is the use of biomechanics beneficial in long jump?
व यांत्रिकी प्रयोग किस प्रकार लाभदायक है?
ed while jumping ोर की गति center of gravity इरूत्व केन्द्र puoyancy of body ा का कोण above
wer: 4) All of the above
unswer: 4) All of the above
Examples of unbalanced forces are-
के उदाहरण है-





ar
g on the road का चलना
hese ਫ਼ੀ
wer: 3) Both
nswer: 1) Tug of war
n which direction does the gravitational force applied on an object work?
लगा गुरूत्व बल किस दिशा में कार्य करता है-
he center of the sun । ओर he center of the earth हो ओर he center of the moon की ओर these भी ओर नहीं wer: 2) towards the center of the earth हो ओर
ni Mik
aking the hand away from the body is called-
ने दूर ले जाने को कहा जाता है-





ı
1
hese हੀ
wer: 1) abduction
nswer: 1) abduction
What is the longest training cycle called?
ाधि का प्रशिक्षण चक्र क्या कहलाता है?
cle
AddaDU7
wer: 3) macro cycle
inswer: 3) macro cycle
\ training cycle lasting three to six weeks is called?
ाह तक चलने वाला प्रशिक्षण चक्र कहलाता है?





ale ī cle
;le
hese
wer: 3) meso cycle
nswer: 3) meso cycle
he combined mixture of speed and power is called?
का संयुक्त मिश्रण कहलाता है?
Power all
Adda 547
wer: 2) explosive power
nswer: 2) explosive power ज्ञ
he reduction in muscle length as tension increases is called?
मांसपेशी की लम्बाई कम होना कहलाता है?



วท action c contraction न्ट्रक्शन nese ही wer: 3) concentric contraction **न्ट्रक्शन unswer: 3**) concentric contraction ग्ट्रक्शन Vhat is the method used to perform any dynamic work called? गर्य को करने के लिए किस विधि का उपयोग किया <mark>जाता</mark> है, उसे क्या कहते है? е wer: 3) Technique **Inswer: 3**) Technique

Vhat is making a strategy during a competition called?

दौरान कोई रणनीति बनाना क्या कहलाता है?



wer: 1) device ınswer: 1) device Which one is accountable in cooperative learning निधगम में कौन सा उत्तरदायी है? 1 vidual & Group समूह दोनों hese हीं wer: 3) Both Individual & Group समूह दोनों unswer: 3) Both Individual & Group समूह दोनों eacher never gives answer to questions herself. She encourages her students to wers, have group discussions and adopt collaborative learning. This approach is e principle of

भी सवालों के जवाब खुद नहीं देती. वह अपने छात्रों को उत्तर सुझाने, समूह चर्चा करने और सहयोगात्मक शिक्षा ! प्रोत्साहित करती है। यह दृष्टिकोण किस सिद्धांत पर आधारित है





ganisation of instructional material का उचित संगठन good example and being a role-model हरण स्थापित करना और एक रोल-मॉडल बनना s to learn रता rticipation

wer: 4) active participation

ť

unswer: 3) readiness to learn

रता

Vhat are the key concepts of problem based learning?

त शिक्षा की प्रमुख अवधारणाएँ क्या हैं?

ivities are constructed around a problem ाधियाँ एक समस्या के इर्द-गिर्द निर्मित होती हैं have to take initiatives to enquire and learn छ करने और सीखने की पहल करनी होगी are empowered to take a responsible role in their learning । शिक्षा में एक जिम्मेदार भूमिका निभाने के लिए सशक्त बनाया जाता है se

wer: 4) All of these

unswer: 4) All of these

Defend the actions of the main character'. What level of Bloom's Taxonomy is this?

नार्यों का बचाव करें।' ब्लूम के वर्गीकरण का यह किस स्तर का प्रश्न है?





n
ension
hese
wer: 1) Evaluation
nswer: 2) Comprehension
Student can design a laboratory according to certain specification in which category of । के उद्देश्य में कुछ विशिष्टताओं के अनुसार प्रयोगशाला डिजाइन कर सकता है?
n ge Ada 247
wer: 2) Synthesis
nswer: 4) Knowledge
Which of the following is not considered approach in teaching tearing process?
से किसे फाड़ने की प्रक्रिया सिखाने का प्रस्ताव नहीं माना जाता है?





ıal
d
c
wer: 3) Autocratic
nswer: 3) Autocratic
he basic objective of educational excursion in EVS is
क भ्रमण का मूल उद्देश्य है
pment the energy of children का विकास करना experience to the students ा अनुभव देना socialization जे बढ़ावा देना team spirit बढ़ावा देना wer: 2) first hand experience to the students
। अनुभव देना
unswer: 2) first hand experience to the students ा अनुभव देना
Which one among the following is the strongest argument in favour of adopting a d approach in EVS?
ग्-आधारित दृष्टिकोण अपनाने के पक्ष में निम्नलिखित में से कौन सा सबसे मजबूत तर्क है?





। giving a structure to lesson plans and makes teaching more effective ओं को एक संरचना देने में मदद करता है और शिक्षण को अधिक प्रभावी बनाता है । making teaching more interesting and activity based अधिक रोचक और गतिविधि आधारित बनाने में मदद करता है । covering a wide range of concepts, issues and skills ओं, मुद्दों और कौशलों की एक विस्तृत श्रृंखला को कवर करने में मदद करता है । softening subject boundaries and accessing knowledge holistically गिमाओं को कम करने और समग्र रूप से ज्ञान तक पहुँचने में मदद करता है

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

।ओं को एक संरचना देने में मदद करता है और शिक्षण को अधिक प्रभावी बनाता है

unswer: 2) It helps in making teaching more interesting and activity based अधिक रोचक और गतिविधि आधारित बनाने में मदद करता है

\merican approach emphasizes

गेण पर जोर देता है

resentation प्रस्तुतीकरण objectives

4

wer: 3) Learning objectives

4

unswer: 4) Methods

.ook at primary or secondary sources to construct a timeline is an example of

ाने के लिए प्राथमिक या द्वितीयक स्रोतों को देखना इसका एक उदाहरण है





T !
wer: 4) Explore
rnswer: 1) Evaluate
n micro-teaching, a pupil-teacher teaches a short lesson to
, एक विद्यार्थी-शिक्षक एक छोटा पाठको पढ़ाता है
up of pupils बड़ा समूह up of pupils छोटा समूह school students त्र ol administrators
wer: 2) small group of pupils छोटा समूह
unswer: 2) small group of pupils छोटा समूह
The purpose of micro-teaching is
ा उद्देश्य





ng teaching skills in teachers ाण कौशल का विकास करना
ng the capacity of students
क्षमता का विकास करना ng students' feedback skills
क कौशल का विकास करना
hese ਗੋਂ
51
wer: 1) Developing teaching skills in teachers ाण कौशल का विकास करना
unswer: 4) None of these हीं
eam teaching is describe as,
वर्णन इस प्रकार किया गया है,
ea in the field medical
त्र में एक नया विचार
ea in the field of education एक नया विचार
ea in the field of engineering
क्षेत्र में एक नया विचार ea in the field of commerce
। में एक नया विचार
wer: 2) A new idea in the field of education
ंएक नया विचार
unswer: 2) A new idea in the field of education
ंएक नया विचार
_earner-centered learning leads to
शिक्षण की ओर ले जाता है





evelopment
1 Activity খি
terest
hese हੀਂ
wer: 1) holistic development
unswer: 2) Enhanced Activity ਹਿ
Cognitive engagement of children within a constructive classroom can be facilitated en's talk (ii) Emotions of a teacher (iii) Positive interpersonal relationships among Externally imposed discipline
ा में बच्चों के संज्ञानात्मक जुड़ाव को सुगम बना <mark>या जा सकता</mark> है- (i) बच्चों की बातें (ii) एक शिक्षक की भावनाएँ चि सकारात्मक पारस्परिक संबंध (iv) बाह्य रू <mark>प से</mark> थो <mark>पा गया</mark> अनुशासन
Adda 247
wer: 3) (i), (ii), (iii)
nswer: 1) (iii)
n which year the term 'Information Seeking' coined by T.D. Wilson?
द्वारा 'सूचना खोज' शब्द किस वर्ष गढ़ा गया था?



wer: 2) 1981

nswer: 2) 1981

The concept of Intelligence Quotient or IQ was developed by-

माइ० क्यू० की अवधारणा दी गई थी -

wer: 3) Stern

Inswer: 1) Galton

The difficulty with evaluation is that it is often confused with assessment. ts are used as

ाथ कठिनाई यह है कि इसे अक्सर आकलन समझ लिया जाता है। आकलन का उपयोग इस प्रकार किया जाता रूप में





aids 5 सामग्र<u>ी</u> valuation ाए उपकरण methods s wer: 2) tools to evaluation ाए उपकरण **unswer: 2**) tools to evaluation ाए उपकरण Which one of the following is the meaning of learning? से कौन सा सीखने का अर्थ है? j perfection or specialization ग्ज्ञता प्राप्त करना nt of knowledge ent behaviour र्ग्तन wer: 4) moulding behaviour unswer: 4) moulding behaviour र्ग्तन The reason for the prevalence of dogmas and immoral customs in the society is

ग़दिता एवं अनैतिक रीति-रिवाजों के प्रचलन का कारण है





tem and difference in class और वर्ग में अंतर vareness and illiteracy कमी और अशिक्षा, fundamentalism द
wer: 3) lack of awareness and illiteracy कमी और अशिक्षा,
unswer: 3) lack of awareness and illiteracy कमी और अशिक्षा,
Assessment is both quantitative and process?
मक और प्रक्रिया दोनों है?
ive
wer: 4) Qualitative
Wei. 4) Qualitative
unswer: 4) Qualitative
Four type of assessment or evaluation are the formative assessment, summative t, continuous assessment and?
गकलन या मूल्यांकन हैं:- रचनात्मक आकलन, योगात्मक आकलन, निरंतर आकलन और





ive assessment लन 'e assessment लन
ssessment
हलन
ic assessment तन
wer: 4) Diagnostic assessment तन
unswer: 4) Diagnostic assessment तन
Which of them is an advantage of formative evaluation?
ा रचनात्मक मूल्यांकन का लाभ है?
a comprehensive view of students' performance ं का एक व्यापक दृष्टिकोण प्रदान करता है
structional decisions and interv <mark>entions</mark> र्गयों और हस्तक्षेपों का मार्गदर्शन करता है
r comparison among students
्रलना के लिए अनुमति देता है 3 long-term retention of knowledge लिक प्रतिधारण को मापता है
wer: 2) Guides instructional decisions and interventions र्गयों और हस्तक्षेपों का मार्गदर्शन करता है
unswer: 4) Measures long-term retention of knowledge लिक प्रतिधारण को मापता है
he outline of the Contents is;
रेखा है;





me
se
wer: 1) Syllabus
unswer: 1) Syllabus
School curriculum is defined as
र्f के रूप में परिभाषित किया गया है
of instruction तरीका ces organized by school गोजित अनुभव of instruction
ग्री of study ज्ञाक्रम
wer: 2) Experiences organized by school गोजित अनुभव
unswer: 4) Courses of study ज्ञाक्रम
is the quality of a good teacher.
च्छे शिक्षक का गुण है।





ver emotions नेयंत्रण nmand over the subject ो पकड़ strength humour
wer: 2) Good command over the subject ो पकड़
unswer: 2) Good command over the subject ो पकड़
earning in the mother-tongue helps a student to what is being taught.
खने से एक छात्र को जो सिखाया जा रहा है उसकी में मदद मिलती है।
ie ने mprehend झने
wer: 4) Easily comprehend झने
unswer: 4) Easily comprehend झने
Najority of the students in a class misbehave, what does it tell you?
धिकांश छात्र दुर्व्यवहार करते हैं, यह आपको क्या बताता है?





of distractions in the class ाता की उपस्थिति code of conduct का अभाव / rules ा ndiscipline amongst students ॥मान्य अनुशासनहीनता

unswer: 4) General indiscipline amongst students ामान्य अनुशासनहीनता

Examples of audio-visual aids are

ल एड्स के उदाहरण हैं

luseum संग्रहालय

wer: 1) TV

unswer: 1) TV

eaching of EVS while using audio-visual aids, it should keep in mind that

ाण में ऑडियो-विजुअल एड्स का उपयोग करते समय, यह ध्यान में रखना चाहिए कि





be topic specific ष्ट होना चाहिए be practically ंरूप में होना चाहिए relate principles and topic to daily life न के सिद्धांतों/विषय से संबंधित होना चाहिए be topic specific and it should be practically शेष्ट तथा व्यवहारिक हो

wer: 3) it should relate principles and topic to daily life न के सिद्धांतों/विषय से संबंधित होना चाहिए

unswer: 4) it should be topic specific and it should be practically शेष्ट तथा व्यवहारिक हो

Vhen did the Treaty of Versailles take place?

कब हुई?



unswer: 3) in 1942

Which country is situated to the north of Bihar?

में कौन सा देश स्थित है?





wer: 2) Nepal
unswer: 3) Maldives
he Declaration of the Rights of Man and of the Citizen was inspired by:
िरिक के अधिकारों की घोषणा किससे प्रेरित थी:
ı Declaration of Independence
ता की घोषणा dependence Movement
ता आंदोलन
Revolution
Revolution
wer: 1) American Declaration of Independence ाता की घोषणा
unswer: 2) Indian Independence Movement ता आंदोलन
Which of the following was an organization of Indian revolutionaries?
;न्दुस्तानी क्रांतिकारियों का संगठन था?





र Party ार्टी n Republican Association पल्ब्लिकन एसोसिएशन ist Party of India ऑफ इंडिया Congress Party ार्टी

wer: 2) Hindustan Republican Association पल्ब्लिकन एसोसिएशन

ınswer: 3) Communist Party of India ऑफ इंडिया

Vhich Union Ministry is associated with the draft 'Sagarmala Innovation and Start-up

मंत्रालय 'सागरमाला इनोवेशन एंड स्टार्ट-अप पॉलि<mark>सी' के</mark> मसौदे से जुड़ा है?

of Power

र्ज Ports, Shipping and Waterways रानी और जलमार्ग मंत्रालय र्ज Coal र

wer: 2) Ministry of Ports, Shipping and Waterways ारानी और जलमार्ग मंत्रालय

unswer: 2) Ministry of Ports, Shipping and Waterways ारानी और जलमार्ग मंत्रालय

lose plant is a

ंहै



wer: 3) shrub **nswer: 3**) shrub Animals that live with us in our homes are called मारे घरों में हमारे साथ रहते हैं, कहलाते हैं als ıals nese हीं wer: 1) pet animals **Inswer: 1**) pet animals Which of the following components are major nutrients in our food? से कौन सा घटक हमारे भोजन में प्रमुख पोषक तत्व हैं?





Irates d Proteins टीन and Minerals व्रनिज se wer: 4) All of these unswer: 4) All of these Blass jars and bottles are dried well in the sun before filling them with pickles. Why is it ौर बोतलों को अचार से भरने से पहले धूप में अच<mark>्छी तरह</mark> सुखाया जाता है। ऐसा क्यों है? crease their temperature ग्मान बढ़ाने के लिए move the dust from them ा हटाने के लिए move the moisture completely पूरी तरह से हटाने के लिए ce pickles tasty जे स्वादिष्ट बनाने के लिये to remove the moisture completely wer: 3) पूरी तरह से हटाने के लिए nswer: 3) to remove the moisture completely पूरी तरह से हटाने के लिए Vhich food group is composed of high fibre foods like granola, whole wheat bread, and

अमूह ग्रेनोला, साबुत गेहूं की ब्रेड और दलिया जैसे उच्च फाइबर खाद्य पदार्थों से बना है?





d beans
es
hese हੀਂ
wer: 1) Grains
nswer: 1) Grains
Half liter means-
मतलब है-
Adda 247
wer: 2) 500 ml
nswer: 4) 500 liters
/alue of 30001 × 8 will be
ज मान होंगा:-



\nswer:	1)	240008
---------	----	--------

$$35 - 7 + |-3| = ?$$

wer: 4) -39

unswer: 2) 31

// Aultiplication of 2, 7 and 10 gives

। का गुणनफल प्राप्त होता है



wer: **3**) -140

unswer: 3) -140





Rs. 150 and Rs. 180. .180के बीच Rs. 140 and Rs. 180. 180के बीच

wer: 1) Between Rs. 150 and Rs. 180. .180के बीच

unswer: 1) Between Rs. 150 and Rs. 180. .180के बीच

Find out the odd element from the given options:-

किल्पों में से विषम तत्व को ज्ञात कीजिए

ŀ٢

er

wer: 3) September

unswer: 3) September

n the given number series what number will come in place of the question mark

,?

श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न के स्थान पर कौन - सी संख्या आयेगी ।



wer: 4) 62 **nswer: 1)** 52 E is sister of B. A is father of C.B is Son of C. Tell how A is related to E? ा A,C का पिता है। B,C का पुत्र है। तो A का E से क्या संबंध है ? her (Paternal/maternal) n ughter wer: 1) Grand father (Paternal/maternal) unswer: 3) Son ive villages A, B, C, D, E are situated in such a way that B is North of A. C is East of B.E and D is south of E then C is on which side of D? C, D, E इस प्रकार स्थित है कि B,A के उतर में है। C, B के पूरब में है। E,A के पश्चिम में है तथा D,E के दक्षिण क्रेस ओर स्थित है **?**



ver: 3) North-East	
swer: 2) East	
hich Letter will be 8th to the right of the 10th Letter from the left in the reverse order et ? रीत क्रम में बाऍ से 10 वें अक्षर के दायीं ओर 8 वॉ अक्षर कौन सा होगा ?	
Adda 247 ver: 3) I	
nswer: 4) H	