

SANSKRIT

(Gujarati Medium)

કેટેગરી

A

106-SANSKRIT

A 10614526

SEAL SEAL SEAL SEAL SEAL SEAL

પરીક્ષાર્થીનો બેઠક ક્રમાંક

પરીક્ષાનો બ્લોક નંબર

પરીક્ષાર્થીની સહી

બ્લોક સુપરવાઈઝરની સહી

પરીક્ષાર્થીઓ માટે અગત્યની સૂચનાઓ

- (1) તમને કહેવામાં ન આવે ત્યાં સુધી પ્રશ્ન પુસ્તિકા ખોલવી નહીં.
- (2) પરીક્ષા દરમ્યાન પરીક્ષાર્થી પાસેથી કોઈ પણ સાહિત્ય ગાઈડ, માર્ગદર્શિકા, કાપડી, સ્લીપો, અન્ય હસ્ત લિખિત કે પ્રિન્ટેડ સાહિત્ય, મોબાઈલ ફોન, કેલક્યુલેટર, સ્પાય કેમરા, હેડ ફોન કે અન્ય વીજાણું ઉપકરણો હોવાનું જણાશે તો પરીક્ષાર્થીને ગેરલાયક ગણવામાં આવશે.
- (3) ચાલુ પરીક્ષા દરમ્યાન અંદરોઅંદર વાતચીત કરવી, અવાજ કરવો કે સુપરવાઈઝરની સૂચનાઓનું ઉલ્લંઘન કરવું તે ગેરશિસ્ત ગણાશે.
- (4) પ્રશ્નપત્ર મળે કે તરત જ ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં નિયત કરેલ જગ્યાએ પોતાનો બેઠક નંબર સ્વચ્છ અક્ષરે લખવો.
- (5) ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં નિશ્ચિત જગ્યા સિવાય પરીક્ષાર્થીએ પોતાનો બેઠક ક્રમાંક લખવો નહીં તથા પોતાની આગવી ઓળખ છતી થાય તેવી નામ સહિતની અન્ય કોઈ પણ પ્રકારની નિશાની કરવાની સખ્ત મનાઈ છે. તેમ છતાં પણ કોઈ પણ નિશાની કે ઓળખ માલુમ પડશે તો તેને સંપૂર્ણ ગેરશિસ્ત ગણવામાં આવશે અને પરીક્ષા માટે ગેરલાયક ગણવામાં આવશે.
- (6) ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) ના પ્રમાણપત્રમાં પરીક્ષાર્થી તથા સુપરવાઈઝર બંનેની સહી ફરજિયાત છે. બંનેની સહી વિનાના ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) નું મુલ્યાંકન થશે નહીં. જેથી ઉમેદવારે સુપરવાઈઝરશ્રીની સહી અવશ્ય મેળવી લેવી.
- (7) પરીક્ષાર્થીએ બ્લ્યુ/બ્લેક બોલપોઈન્ટ પેનનો ઉપયોગ કરી શકાશે. અન્ય શાહી કે પેન કે પેન્સિલ તથા સફેદ શાહીનો ઉપયોગ કરી શકશે નહીં.
- (8) પ્રશ્નપત્રમાં આપેલ વિકલ્પોમાં કોઈપણ પ્રકારની નિશાની કરવી નહીં.
- (9) આ કસોટી પત્રમાં કુલ -200 પ્રશ્નો છે. પ્રત્યેક પ્રશ્નનો ઉત્તર A, B, C અને D પૈકી કોઈ એક છે. દરેક પ્રશ્ન માટે ચાર વિકલ્પો આપવામાં આવેલ છે. તમારે બધા જ પ્રશ્નોના ઉત્તર આપવાના છે.
ઉદાહરણ તરીકે : ગુજરાતનું પાટનગર કયું છે ?
(A) અમદાવાદ (B) ગાંધીનગર (C) વડનગર (D) પાટણ
અહીં જવાબ (B) ગાંધીનગર જવાબ સાચો હોય, OMR SHEET માં વિકલ્પ (B) નું વર્તુળ ઘૂંટવાનું (Encode) કરવાનું થાય.
Ⓐ ● Ⓒ Ⓓ
- (10) પ્રત્યેક સાચા જવાબદીઠ 1 (એક) ગુણ મળવાપત્ર થશે. પ્રત્યેક ખોટા ઉત્તર માટે 0.25 ગુણ કપાશે (નેગેટીવ 0.25) જો ઉમેદવાર કોઈ પ્રશ્નનો ઉત્તર આપવા માંગતા ન હોય તો વિકલ્પ E પસંદ કરવાનો રહેશે. વિકલ્પ E માટે નેગેટીવ ગુણ રહેશે નહીં.
- (11) છેકછાકવાળા જવાબ તથા એકથી વધારે વિકલ્પમાં આપેલ જવાબ તથા બ્લેડ કે રબ્બર કે વાઈટનર (સફેદ શાહી) નો ઉપયોગ કરી બદલાવેલ જવાબ માટે 0.25 નેગેટીવ ગુણ મળશે.
- (12) પરીક્ષા પૂરી થયા બાદ ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) બ્લોક સુપરવાઈઝરને પરત કર્યા બાદ વર્ગખંડ છોડવાનો રહેશે. તેમ કરવામાં કસુર થયેથી શિસ્ત ભંગના પગલાં ગણી પરીક્ષા માટે જે તે ઉમેદવારને ગેરલાયક ઠેરવવામાં આવશે.
- (13) આ પરીક્ષાનો સમય 180 મિનિટનો છે.
- (14) સૌથી યોગ્ય વિકલ્પ જવાબ તરીકે ધ્યાને લેવાશે.

(1) NEP- 2020 સંદર્ભે નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

1. 10+2 માળખાના બદલે 5+3+3+2નું નવું માળખું

2. સર્વાંગી અને બહુ વિદ્યાશાળાકીય શિક્ષણ

3. ઓછામાં ઓછા ધો-૫ સુધીનું શિક્ષણ માતૃભાષા અથવા પ્રાદેશિક ભાષામાં આપવા પર ભાર

4. 360 ડિગ્રી પ્રોગ્રેસ કાર્ડ

ઉક્ત પૈકી કયું વિધાન / વિધાનો સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1, 3

(B) ફક્ત 1, 2, 4

(C) ફક્ત 1, 2, 3

(D) 1, 2, 3, 4

(2) મહાગુજરાત ચળવળ, 1956 વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

1. દ્વિભાષી બૃહદ મુંબઈ રાજ્યમાંથી ગુજરાતી ભાષા બોલતા લોકો માટે અલગ ગુજરાત રાજ્ય માટે શરૂ થયેલ આંદોલન

2. 8 મે, 1956 ના દિવસે મહાગુજરાત જનતા પરિષદની રચના કરવામાં આવી.

3. મહાગુજરાત આંદોલનના મુખ્ય નેતા ઈન્દુલાલ યાજ્ઞિક હતા.

4. 1 મે, 1960 ના રોજ ગુજરાત રાજ્યની સ્થાપના થઈ.

ઉક્ત વિધાન/વિધાનો પૈકી કયું/કયા વિધાન/વિધાનો ખોટા છે?

(A) ફક્ત 1 અને 2

(B) ફક્ત 2 અને 3

(C) ફક્ત 1

(D) ફક્ત 2

(3) વર્ષ – 2025 માટે ગ્લોબલ ઈનોવેશન ઈન્ડેક્સ (GIL) માં ભારત કયા ક્રમે રહ્યું છે?

(A) 38માં

(B) 40માં

(C) 42માં

(D) 45માં

(4) GST (Goods and Service Tax) સંદર્ભે નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

1. ભારતમાં GST નો અમલ 1 જુલાઈ, 2017માં કરવામાં આવ્યો.

2. GST કાઉન્સિલના અધ્યક્ષ નીતિ આયોગના અધ્યક્ષ હોય છે.

3. ભારતમાં GST લાવવા માટે 102 મો બંધારણીય સુધારો કરવામાં આવ્યો.

4. GST 'એક રાષ્ટ્ર એક કર' સંકલ્પના પર આધારિત છે.

ઉક્ત પૈકી કયું/કયા વિધાન/વિધાનો ખોટું/ખોટાં છે?

(A) ફક્ત 1 અને 4

(B) ફક્ત 1, 2 અને 4

(C) ફક્ત 2 અને 3

(D) ફક્ત 3

(5) નીચેની જોડીઓ ધ્યાનમાં લો.

1. પીઠોરા ભીતચિત્રો - રાઠવા
2. માતાની પછેડી - આભૂષણ કલા
3. રોગન આર્ટ - કચ્છ
4. પિછવાઈ કલા - મધ્યપ્રદેશ

ઉક્ત પૈકી કઈ જોડી/જોડીઓ ખોટી રીતે જોડાયેલ છે?

(A) ફક્ત 1, 4

(B) ફક્ત 2 અને 4

(C) ફક્ત 3

(D) ફક્ત 4

(6) મહાન વૈજ્ઞાનિક સર આઈઝેક ન્યૂટનની શોધોના સંદર્ભ નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

1. ગુરુત્વાકર્ષણનો નિયમ (Law of Gravitation)
2. કલ્ક્યુલસ (Calculus)
3. લોલકના નિયમો (Law of Pendulum)
4. પરાવર્તક ટેલિસ્કોપ (Reflecting Telescope)

ઉક્ત પૈકી કયો વિકલ્પ / વિકલ્પો સાચો / સાચાં નથી?

(A) ફક્ત 2 અને 3

(B) ફક્ત 2 અને 4

(C) ફક્ત 3

(D) ફક્ત 2, 3 અને 4

(7) હોર્મુઝની સામુદ્રધુની (Strait of Hormuz) કયા બે જળાશયોને જોડે છે?

- (A) ભૂમધ્ય સમુદ્ર અને એટલાન્ટિક મહાસાગર
- (B) પર્શિયન ગલ્ફ અને ઓમાનનો ગલ્ફ
- (C) લાલ સમુદ્ર અને અરબી સમુદ્ર
- (D) બંગાળની ખાડી અને આંદોમાન સમુદ્ર

(8) 'નમો લક્ષ્મી યોજના' સંદર્ભે નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

1. ગુજરાત સરકાર, શિ.વિ.ના તા.12/03/2024ના ઠરાવથી મા. અને ઉ.મા. શાળાઓમાં અભ્યાસ કરતી વિદ્યાર્થીનીઓ માટે 'નમો લક્ષ્મી યોજના' અમલમાં મુકવામાં આવી છે.
2. આ યોજનાના અમલીકરણ અધિકારી તરીકે નિયામકશ્રી, શાળાઓ છે.
3. નમો લક્ષ્મી યોજના અંતર્ગત ધો-9 થી 12 નો અભ્યાસ પૂર્ણ કર્યેથી પાત્રતા ધરાવનાર દરેક વિદ્યાર્થીઓને રૂ.50,000/- સુધીની સહાય મળવાપાત્ર છે.
4. યોજનાનો લાભ મેળવવા માસિક 80% હાજરી ફરજિયાત છે.

ઉક્ત પૈકી કયું વિધાન/વિધાનો સાચાં છે?

(A) ફક્ત 2 અને 3

(B) ફક્ત 1 અને 3

(C) ફક્ત 1, 2 અને 3

(D) 1, 2, 3 અને 4

- (9) ભારતમાં કયા રાજ્યએ વિદ્યાર્થીઓમાં વ્યૂહાત્મક વિચારસરણીને પ્રોત્સાહન આપવા માટે શાળા અને કોલેજના અભ્યાસક્રમમાં શતરંજ (CHESS) દાખલ કરી છે?
- (A) ગોવા (B) ગુજરાત (C) તમિલનાડુ (D) કેરાલા
- (10) DIKSHA પોર્ટલ સંદર્ભે નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.
1. DIKSHA નું પુરું નામ 'Digital India for Knowledge Sharing' છે.
 2. DIKSHA પોર્ટલનો મુખ્ય હેતુ શિક્ષકો માટે ડિજિટલ પ્લેટફોર્મ પુરું પાડવાનો છે.
 3. PM-e-vidya કાર્યક્રમ હેઠળ DIKSHA પ્લેટફોર્મ 'એક રાષ્ટ્ર, એક ડિજિટલ પ્લેટફોર્મ' તરીકે જાહેર કરાયું છે.
 4. DIKSHA પોર્ટલનું અધિકૃત સ્લોગન 'Digital India, Developed India' છે.
- ઉક્ત પૈકી કયું વિધાન/વિધાનો સાચાં નથી?
- (A) ફક્ત 3 અને 4 (B) ફક્ત 1 અને 3 (C) ફક્ત 2, 3 અને 4 (D) ફક્ત 1 અને 4
- (11) RTE (Right to Education) સંદર્ભે નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.
1. ભારતીય બંધારણમાં શિક્ષણનો અધિકાર કલમ 21A હેઠળ મૂળભૂત અધિકાર તરીકે સામેલ કરવામાં આવ્યો.
 2. RTE એક્ટ 1 એપ્રિલ, 2010 થી અમલમાં આવ્યો.
 3. RTEમાં કલમ 21 હેઠળ ખાનગી શાળાઓમાં ધો-1 માં 25% બેઠકો નબળા અને વંચિત વર્ગના બાળકો માટે અનામત રાખવાની જોગવાઈ છે.
 4. RTE એક્ટ મુજબ 6 થી 14 વર્ષના બાળકો માટે મફત અને ફરજિયાત શિક્ષણની જોગવાઈ છે.
- ઉક્ત પૈકી કયું/કયા વિધાન/વિધાનો સાચા છે?
- (A) ફક્ત 1 અને 3 (B) ફક્ત 1, 2 અને 3 (C) ફક્ત 2, 3 અને 4 (D) ફક્ત 1, 2 અને 4
- (12) ગ્રીનહાઉસ અસર સંદર્ભે નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.
1. ગ્રીન હાઉસ અસરને કારણે પૃથ્વીના તાપમાનમાં વધારો થાય છે.
 2. ક્લોરોફ્લોરો કાર્બન (CFC₂) ગ્રીનહાઉસ ગેસ નથી.
 3. ગ્લોબલ વોર્મિંગ માટે મુખ્યત્વે ગ્રીનહાઉસ અસર જવાબદાર છે.
 4. ગ્રીન હાઉસ વાયુઓ પૃથ્વી પરથી પરાવર્તિત થતા ગામા કિરણોને શોષી લે છે.
- ઉક્ત વિધાન/વિધાનો પૈકી કયું વિધાન/વિધાનો સાચાં છે?
- (A) ફક્ત 1 અને 2 (B) ફક્ત 1, 3 અને 4 (C) ફક્ત 1 અને 3 (D) 1, 2, 3 અને 4
- (13) નીચેનામાંથી કઈ જોડી સાચી નથી?
- (A) વિશ્વ ગુજરાતી ભાષા દિવસ – 14 સપ્ટેમ્બર (B) રાષ્ટ્રીય વિજ્ઞાન દિવસ – 28 ફેબ્રુઆરી
(C) પૃથ્વી દિવસ – 22 એપ્રિલ (D) માનવ અધિકાર દિવસ – 10 ડિસેમ્બર

- (14) ગુજરાતમાં સસ્તુ સાહિત્ય પ્રકાશનની સ્થાપના કઈ વ્યક્તિ દ્વારા કરવામાં આવેલ હતી?
- (A) ભિક્ષુ અખંડ આનંદ (B) રવિશંકર મહારાજ
(C) ઠક્કર બાપા (D) સ્વામી વિદ્યાનંદજી
- (15) ગુજરાત સરકારની મહત્વની એવી 'નમો લક્ષ્મી' અને 'નમો સરસ્વતી વિજ્ઞાન સાધના' યોજના માટે નીચેનામાં કઈ બાબત સાચી છે?
- (A) બંને યોજનાનો લાભ ધો. 9 થી 12 તમામ વિદ્યાર્થીને મળે છે.
(B) 'નમો લક્ષ્મી' યોજનાનો લાભ ધો. 9 થી 12 ની માત્ર વિદ્યાર્થીનીને મળે છે. 'નમો સરસ્વતી વિજ્ઞાન સાધના' યોજનાનો લાભ ધો. 11 અને 12 વિજ્ઞાન પ્રવાહના તમામ વિદ્યાર્થીઓને મળે છે.
(C) બંનેની સહાયની રકમ એકસરખી છે.
(D) બંને યોજનામાં આવક મર્યાદા નથી.
- (16) ખંડકાવ્ય "વસંતવિજય" ના લેખક કોણ હતાં?
- (A) નર્મદ (B) બાલશંકર કંથારિયા (C) કાન્ત (D) દલપતરામ
- (17) ભારતીય સંવિધાનમાં છયાશીમાં સુધારા અધિનિયમ, 2002 ની કઈ કલમથી શિક્ષણનો હકની જોગવાઈ દાખલ કરવામાં આવેલ છે?
- (A) કલમ-4 (B) કલમ-21 (C) કલમ-86 (D) કલમ-2
- (18) ભારતીય સંવિધાનમાં રાષ્ટ્રપતિને મદદ કરવા અને સલાહ આપવા માટે આ ફરજો કોને સોંપવામાં આવેલ છે?
- (A) રાષ્ટ્રપતિનો સ્ટાફ (B) સંસદ (C) મંત્રીમંડળ (D) રાજ્યસભા
- (19) ભારતીય સંવિધાનમાં આ વ્યાખ્યા કોનાથી સંબંધિત છે?
- "ગ્રામ સ્તરે, પંચાયત વિસ્તારમાં સમાવિષ્ટ ગામને લગતી મતદાર યાદીમાં નોંધાયેલી વ્યક્તિઓનું બનેલું મંડળ"
- (A) ગ્રામસભા (B) પંચાયત (C) પંચાયત વિસ્તાર (D) ગ્રામ
- (20) "શૂન્યમ્" તખલ્લુસ કયા સાહિત્યકાર સાથે સંલગ્ન છે?
- (A) જમનાશંકર બૂચ (B) ધીરુભાઈ ઠાકર
(C) ત્રિભુવન ભટ્ટ (D) હસમુખભાઈ પટેલ
- (21) વ્યક્તિ પોતાના ઘરથી 8 કિ.મી. પૂર્વ દિશામાં પછી ડાબી બાજુ 6 કિ.મી. જાય છે. છેલ્લે ડાબી બાજુ જઈ 8 કિ.મી. જાય છે. વ્યક્તિ પ્રારંભિક સ્થાનથી કેટલા અંતર પર અને કઈ દિશામાં છે?
- (A) 6 કિ.મી. ઉત્તર (B) 6 કિ.મી. દક્ષિણ
(C) 5 કિ.મી. પૂર્વ (D) 4 કિ.મી. દક્ષિણ

- (22) 17 માર્ચ, 2005ના રોજ બુધવાર હોય તો 12 સપ્ટેમ્બર, 2005ના રોજ કયો વાર હશે?
 (A) સોમવાર (B) રવિવાર (C) શુક્રવાર (D) શનિવાર
- (23) ગુપ્ત ભાષામાં 'EDITION' ને 389165 લખવામાં આવેલ છે, તો ગુપ્ત ભાષામાં "TIED" ને કઈ રીતે લખવામાં આવશે?
 (A) 1586 (B) 1983 (C) 3819 (D) 1839
- (24) શબ્દકોષ પ્રમાણે વિકલ્પમાંથી કયો શબ્દ ચોથા સ્થાને હશે?
 (A) Sanatorium (B) Sanction
 (C) Sanskrit (D) Sanctity
- (25) જેમ રાષ્ટ્રપતિ ભવન ભારતમાં હોય છે, ડાઉનીંગ સ્ટ્રીટ યુનાઈટેડ કિંગડમમાં, વ્હાઈટ હાઉસ યુ.એસ.એ. માં હોય છે. તેવી રીતે કેમલીન કયા દેશમાં હોય છે?
 (A) રૂસ (B) નોર્વે
 (C) જર્મની (D) રૂમાનિયા
- (26) ક, ગ, છ, ઠ,, બ. (ખાલી જગ્યામાં નીચે પૈકી કયો વર્ણ આવશે?)
 (A) દ (B) થ (C) ધ (D) ત
- (27) પિતા અને પુત્રની હાલની ઉંમરનો સરવાળો ૩૫ થાય છે. 20 વર્ષ બાદ પિતાની ઉંમર પુત્રની ઉંમર કરતાં બમણી થાય છે તો પિતાની હાલની ઉંમર કેટલી?
 (A) 20 વર્ષ (B) 25 વર્ષ (C) 30 વર્ષ (D) 27 વર્ષ
- (28) 10, 29, 66, 127, ? (પ્રશ્નાર્થના સ્થાને નીચે પૈકી કઈ સંખ્યા આવશે?)
 (A) 218 (B) 226 (C) 193 (D) 324
- (29) જો ઈશાન ખૂણો દક્ષિણ બને તો અગ્નિ ખૂણો શું બને?
 (A) પશ્ચિમ (B) પૂર્વ (C) ઉત્તર (D) દક્ષિણ
- (30) **** = 24
 **ΔΔ = 22
 Δ ⊗ ⊗ ⊗ = 14
 *Δ ⊗ ? = 23
 અહીં પ્રશ્નાર્થની જગ્યાએ કઈ સંખ્યા આવે?
 (A) 6 (B) 7 (C) 8 (D) 9

- (31) મુક્ત શિસ્તની હિમાયત કઈ વિચારધારા કરે છે? (D) પ્રકૃતિવાદ
 (A) વાસ્તવવાદ (B) વ્યવહારવાદ (C) આદર્શવાદ
- (32) કઈ વિચારધારા અનુસાર અધ્યયન – અધ્યાપન પ્રક્રિયામાં પ્રશ્નોત્તરી પદ્ધતિ પર ભાર મુકવામાં આવે છે? (D) પ્રકૃતિવાદ
 (A) આદર્શવાદ (B) વ્યવહારવાદ (C) વાસ્તવવાદ
- (33) કઈ વિચારધારા અનુસાર મૂલ્યો સાપેક્ષ છે? (D) અસ્તિત્વવાદ
 (A) વ્યવહારવાદ (B) આદર્શવાદ (C) પ્રકૃતિવાદ
- (34) સંરચનાવાદી અધ્યયનમાં કઈ પ્રક્રિયા સૌથી વધુ મહત્વની છે? (D) જ્ઞાનસંક્રમણ
 (A) વર્તન-પરિવર્તન (B) અર્થગ્રહણ (C) અર્થસર્જન
- (35) પેન્સિલ બનાવતી કંપનીમાં 480 પેકેટ બનાવતા રમેશને 6 દિવસ અને મનોજને 12 દિવસ લાગે છે, બંને સાથે મળીને 480 પેકેટ બનાવે, તો કેટલા દિવસમાં બનાવી શકે? (D) $5\frac{1}{2}$ દિવસ
 (A) 8 દિવસ (B) 4 દિવસ (C) 3 દિવસ
- (36) તત્ત્વજ્ઞાની Peters એ આપેલા કેળવણીના માપદંડોમાં નીચેના પૈકી કયા માપદંડનો સમાવેશ થતો નથી? (D) PROCES – પ્રક્રિયા
 (A) INPUT – ઉચિત Content નાખવું (B) OUTPUT – પરિણામ
 (C) ASSESSMENT - મૂલ્યાંકન
- (37) 'બાલકેન્દ્રિય શિક્ષણ' – કેળવણીની કઈ વિચારધારાની દેશ છે? (D) પ્રકૃતિવાદ
 (A) આદર્શવાદ (B) પ્રયોજનવાદ/વ્યવહારવાદ
 (C) માનવતાવાદ
- (38) વિલિયમ જેમ્સ, જહોન ડ્યૂઈ, કિલપેટ્રીક જેવા તત્ત્વચિંતકો કેળવણીની કઈ વિચારધારાને સમર્થન આપે છે? (D) માનવતાવાદ
 (A) આદર્શવાદ (B) વ્યવહારવાદ (C) પ્રકૃતિવાદ
- (39) પ્રોજેક્ટ પદ્ધતિ કેળવણીની કઈ વિચારધારાની અમૂલ્ય ભેટ છે? (D) માનવતાવાદ
 (A) આદર્શવાદ (B) પ્રકૃતિવાદ (C) વ્યવહારવાદ
- (40) શિક્ષકના વ્યવસાય માટે જરૂરી વિશિષ્ટ શક્તિ કે ક્ષમતાને શું કહેશો? (D) શિક્ષક પ્રવિણતા
 (A) શિક્ષક અભિયોગ્યતા (B) શિક્ષક અભિરૂચિ
 (C) શિક્ષક સજ્જતા
- (41) શિક્ષકના વ્યવસાય પ્રત્યે સંમતિ કે અસંમતિ દર્શાવતા તમારા મનના પ્રતિચારોને શું કહેશો? (D) અભિરૂચિ
 (A) માન્યતા (B) મનોવલણ (C) અભિયોગ્યતા

- (42) ગિલફર્ડના બુદ્ધિના ત્રિપરિમાણ મોડલ અનુસાર નીચે પૈકી કઈ નીપજ છે?
 (A) બોધ (B) વર્તન (C) મૂલ્યાંકન (D) એકમ
- (43) વિદ્યાર્થી કઈ ક્યાર્નો આંતરિક સંતોષ પામવા માટે કોઈ કાર્ય કરે તો તે કયા પ્રકારની પ્રેરણા છે?
 (A) હકારાત્મક પ્રેરણા (B) સિધ્ધિ પ્રેરણા
 (C) આંતરિક પ્રેરણા (D) બાહ્ય પ્રેરણા
- (44) માનસિક વિકાસના પિયાજેના સિદ્ધાંત અનુસાર બાળક કઈ અવસ્થામાં સમસ્યાઓ ઉકેલતા શીખે છે?
 (A) સંવેદન-સ્નાયુલક્ષી અવસ્થા (B) પૂર્વ - પ્રક્રિયાત્મક અવસ્થા
 (C) મૂર્ત - પ્રક્રિયાત્મક અવસ્થા (D) ઔપચારિક - પ્રક્રિયાત્મક અવસ્થા
- (45) ક્રોધ, ભય, ઈર્ષ્યાનું નિયંત્રણ કયા પ્રકારના વિકાસ સાથે સંકળાયેલ છે?
 (A) સાંવેગિક વિકાસ (B) માનસિક વિકાસ (C) શારીરિક વિકાસ (D) ચેષ્ટાવિકાસ
- (46) નીચેનામાંથી કયુ લક્ષણ વૃદ્ધિ સાથે બંધબેસતું નથી?
 (A) વૃદ્ધિ મર્યાદિત કાળ સાથે જોડાયેલી છે. (B) વૃદ્ધિને અંતે શારીરિક પરિપક્વતા આવે છે.
 (C) વૃદ્ધિનું માપન સરળ છે. (D) વૃદ્ધિ એ વિકાસ પર આધારિત છે.
- (47) વ્યક્તિત્વનો સ્વ-સિદ્ધાંત કયા મનોવૈજ્ઞાનિકે આપ્યો છે?
 (A) ફ્રોઈડ (B) ઓલપોર્ટ (C) એરિક્સન (D) કાર્લ રોજર્સ
- (48) નીચેનામાંથી કયુ લક્ષણ મનોવૈજ્ઞાનિક કસોટીનું નથી?
 (A) વસ્તુલક્ષીતા (B) તુલનાત્મકતા (C) યથાર્થતા (D) વિશ્વસનીયતા
- (49) વિલિયમ સ્ટર્ન એ આપેલ બુદ્ધિ ક્ષમતા માપન માટેનું સૂત્ર કયુ છે?

$$(A) \text{ બુદ્ધિ લઘ્વિ (IQ) } = \frac{\text{માનસિક વય (MA) Mental Age}}{\text{શારીરિક વય (Chronological Age)}} \times 100$$

$$(B) \text{ બુદ્ધિ લઘ્વિ (IQ) } = \frac{\text{શારીરિક વય (Chronological Age)}}{\text{માનસિક વય (MA) Mental Age}} \times 100$$

$$(C) \text{ બુદ્ધિ લઘ્વિ (IQ) } = \frac{\text{શારીરિક વય (Chronological Age)}}{100} \times \text{માનસિક વય}$$

$$(D) \text{ બુદ્ધિ લઘ્વિ (IQ) } = \frac{\text{માનસિક વય (MA) Mental Age}}{100} \times \text{શારીરિક વય}$$

- (50) ક્યુ વિધાન મનોવલણ સાથે સુસંગત નથી?
 (A) મનોવલણો એ વારસાગત કે આનુવંશિક હોય છે.
 (B) મનોવલણો મોટા ભાગે કાયમી હોય છે.
 (C) મનોવલણો વ્યક્તિ કે વસ્તુના સંદર્ભમાં જ હોઈ શકે છે.
 (D) મનોવલણ વ્યક્તિ તરફથી જૂથ તરફ વિકસે છે.

- (51) નીચેનામાંથી ધ્યાનનું આંતરિક ઘટક કયું છે? (D) ગતિ
 (A) તીવ્રતા (B) કદ (C) રસ

- (52) યોગ્ય રીતે જોડો.

| X | Y |
|-----------------|----------------|
| 1. વોટ્સન | a. સંરચનાવાદ |
| 2. વિલિયમ વુન્ટ | b. વર્તનવાદ |
| 3. વિલિયમ જેમ્સ | c. અભિસંધાનવાદ |
| 4. હલ | d. કાર્યવાદ |

(A) 1-b, 2-a, 3-d, 4-c

(B) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d

(C) 1-c, 2-d, 3-a, 4-b

(D) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a

- (53) ક્યુ વિધાન વૃદ્ધિ સંબંધિત છે?

- (A) તેને વારસો અને વાતાવરણ બંને અસર કરે છે.
 (B) તે સંકુલ પ્રક્રિયા છે.
 (C) તેને વર્તન સાથે પરોક્ષ સંબંધ છે.
 (D) તે સમગ્ર પરિવર્તન સૂચવે છે.

- (54) 80 થી 90 બુદ્ધિ આંક ધરાવનારને કઈ કક્ષામાં મૂકી શકાય?

- (A) મૂર્ખ (B) અલ્પબુદ્ધિ
 (C) મંદબુદ્ધિ (D) શ્રેષ્ઠ બુદ્ધિ

- (55) ચાર રસ્તા પર લાલ રંગની ટ્રાફિક લાઈટ દેખાતા વાહન થોભાવી દેવું – આ શાનું ઉદાહરણ છે?

- (A) શાસ્ત્રીય અભિસંધાન (B) કારક અભિસંધાન
 (C) નિરભિસંધાન (D) સ્વયંસ્કુરિત પુનરભિસંધાન

- (56) आवृत्ति वितरणने आलेख द्वारा दर्शाववानी कर्ध रीत ढोटी छे?
- (A) आवृत्ति बहुकोश (B) संग्रहित आवृत्ति आलेख
(C) संग्रहित शतमान आलेख (D) आवृत्ति लघुकोश
- (57) साडीना वेधारीने दुकानमां कर्ध साडीनुं वेयाश वधु छे, ते ज्ञाशवा माटे मध्यवर्ती स्थितिमानना कया मापनो उपयोग करवो पडे?
- (A) मध्यस्थ (B) मध्यक (C) बहुलक (D) विस्तार
- (58) भौतिक विज्ञानमां आवता लंबाई, वजन, समय वगैरे मापन माटेनुं कर्ध मापन पद्धतिना उदाहरण छे?
- (A) ओज्ज अंक माप पद्धति (B) गुणोत्तर माप पद्धति
(C) अंतर अंक माप पद्धति (D) क्मांक माप पद्धति
- (59) प्रक्रियाना मूल्यांकनमां कर्ध बाबतना मूल्यांकननो समावेश थाय छे?
- (A) हेतुनी प्राप्ति (B) अध्ययन पद्धति - प्रयुक्ति
(C) अपेक्षित वर्तन - परिवर्तन (D) सिद्धि
- (60) वर्ग व्यवहारमां शिक्षकनी परोक्ष असरमां नीयेनामांथी क्युं घटक समाविष्ट थतुं नथी?
- (A) लागणीनो स्वीकार (B) वधाश - प्रोत्साहन
(C) विचारनो स्वीकार (D) सूचना आपवी
- (61) नेड इलेन्डर्सना वर्ग व्यवहार वर्गीकरण भोडल अनुसार नीयेना पैकी कयो घटक शिक्षकनी परोक्ष असर नथी?
- (A) वधाश - प्रोत्साहन (B) व्याख्यान - कथन
(C) लागणीओनो स्वीकार (D) विचारनो स्वीकार
- (62) मनोवैज्ञानिक कसोटीओ द्वारा थतुं मापन अे कया प्रकारनुं मापन छे?
- (A) निरपेक्ष मापन (B) सापेक्ष मापन
(C) प्रत्यक्ष मापन (D) परोक्ष मापन
- (63) नीयेना पैकी कर्ध क्रियात्मक संशोधननी लाक्षणिकता नथी?
- (A) शाणकीय व्यवहारनी सुधारण
(B) परीणामोनी ओछी व्यापकता
(C) वर्गभंडनी समस्याओनो उकेल
(D) शिक्षणनी सांप्रत समस्याओनो उकेल

- (64) મૂલ્યાંકન પ્રક્રિયાનો સાચો ક્રમ જણાવો.
 (A) અનુભવ → અમલીકરણ → મૂલ્યાંકન
 (B) શૈક્ષણિક હેતુઓ → અધ્યયન અનુભવો → મૂલ્યાંકન
 (C) અધ્યાપન અનુભવો → પ્રતિપોષણ → મૂલ્યાંકન
 (D) અધ્યયન અનુભવો → પ્રતિપોષણ → મૂલ્યાંકન
- (65) વિદ્યાર્થીઓને વાસ્તવિક જેવા આભાસી અનુભવ આપવા માટેની ટેકનોલોજી કયા નામથી ઓળખાય છે?
 (A) બ્લેન્ડેડ લર્નિંગ
 (B) ઓનલાઇન એજ્યુકેશન
 (C) વર્ચ્યુઅલ એજ્યુકેશન
 (D) વર્ચ્યુઅલ રીયાલિટી
- (66) જો PIPE નું અંક કોડિંગ 169165 કરવામાં આવે તો, SWAN નું અંક કોડિંગ કરતા છેલ્લો અંક કયો આવે?
 (A) 6
 (B) 4
 (C) 5
 (D) 3
- (67) નીચેના સમીકરણમાં જો '+' અને '-' ની અદલાબદલી તેમજ 'x' અને '÷' ની અદલાબદલી કરીએ તો '?' ના સ્થાને શું આવે?
 $35 + 30 - 3 \times 3 \div 17 = ?$
 (A) 24
 (B) 22
 (C) 20
 (D) 23
- (68) X એ Y કરતા ઉચો છે. Z એ X કરતા ઉચો છે, પરંતુ T કરતા નીચો છે. W એ X કરતા નીચો છે પણ Y કરતા ઉચો છે તો ઉપરોક્ત તમામને ઉંચાઈને ધ્યાને રાખીને ચઢતા ક્રમમાં ગોઠવો.
 (A) T-Z-X-W-Y
 (B) Z-X-W-Y-T
 (C) T-X-Z-W-Y
 (D) Y-W-X-Z-T
- (69) 1. કેટલાક ફૂલ ગુલાબી છે.
 2. બધા ગુલાબી ફૂલ સુંદર છે.
 ઉપરોક્ત બે વાક્ય પરથી શું નિષ્કર્ષ નિકળે?
 (A) બધા ફૂલ સુંદર છે.
 (B) કેટલાક ફૂલ સુંદર છે.
 (C) કોઈ ફૂલ સુંદર નથી.
 (D) કઈ કહી શકાય નહીં.
- (70) 40 છોકરાં એક જ હારમાં ઉભા છે. આ હારમાં વેદાંત જમણેથી 14મા ક્રમે છે, તો ડાબેથી તે કયા ક્રમ પર આવે?
 (A) 25
 (B) 24
 (C) 27
 (D) 26
- (71) નીચે વિકલ્પોમાં આપેલા શબ્દોમાંથી સામાસિક શબ્દ ન હોય તે ઓળખી બતાવો.
 (A) પોસ્ટ ઓફિસ
 (B) પોસ્ટકાર્ડ
 (C) રાત-દિવસ
 (D) અનુપમ

(72) બે ફાંટ પતીરા રિયા – મતીરા શબ્દનો અર્થ જણાવો.

(A) કાકડી

(B) ચીભડા

(C) કારેલાં

(D) કંકોડા

(73) કાર ખોટકાઈ પડે તો એનો માલિક થોડો શરમાય છે.

વાક્યમાં થોડો શબ્દ નીચે પૈકી શું છે?

(A) પ્રમાણસૂચક ક્રિયા વિશેષણ

(B) માત્રાસૂચક વિશેષણ

(C) સમયવાચક ક્રિયા વિશેષણ

(D) પ્રમાણસૂચક ક્રિયા વિશેષણ

(74) રોગના મૂળમાં સમજણ સાથેના છૂટાછેડા રહેલા છે – વાક્યનો ભાવાર્થ દર્શાવતું વાક્ય નીચેના વિકલ્પમાંથી શોધો.

(A) ડોક્ટર રોગની જાળવણી માટે છે કે આરોગ્યની?

(B) રોગ થાય તે માટે સુખી લોકો સ્થૂળ સાધના કરે છે.

(C) પોતાના શરીરને ન સમજે તે વળી બીજાને શું સમજે?

(D) તંદુરસ્ત સમાજ એટલે હોસ્પિટલ, અનાથ આશ્રમ, વૃદ્ધાશ્રમની વૃદ્ધિ.

(75) સમાન અર્થ ધરાવતા શબ્દની જોડી નીચેના વિકલ્પોમાંથી ઓળખી બતાવો.

(A) આદિમ – પ્રારંભ, અંત

(B) છાંક – નશો, કેફ

(C) ઓથ – સહારો, સાયુજ્ય

(D) ગિરા – મીઠાંશ, કર્કસતા

(76) વિરામ ચિહ્ન નક્કી કરો.

- વાચન સમજ માટે વપરાય છે.

- કોઈના કથનને દર્શાવતા પહેલા મૂકાય છે.

- સંબોધનના પદ પછી મૂકાય છે.

(A) પૂર્ણવિરામ

(B) અર્ધવિરામ

(C) અલ્પવિરામ

(D) ગુરુવિરામ

(77) અર્થની સ્પષ્ટતા કરવા માટે વપરાય છે.

(A) નાનો કૌસ

(B) મોટો કૌસ

(C) છગડિયો કૌસ

(D) બેવડું અવતરણ

(78) સાચી જોડણી ઓળખો.

(A) કીર્તિ

(B) કિર્તિ

(C) કીર્તી

(D) કિર્તી

(79) કવિ – લેખકના તખલ્લુસની યોગ્ય જોડ બનાવો.

A

B

1. ગૌરીશંકર જોષી

A. બેફામ

2. મણિશંકર ભટ્ટ

B. વાસુકી

3. બરકર વિરાણી

C. ધૂમકેતુ

4. ઉમાશંકર જોષી

D. કાન્ત

(A) 1-B, 2-D, 3-A, 4-C

(B) 1-C, 2-D, 3-B, 4-A

(C) 1-C, 2-B, 3-A, 4-D

(D) 1-C, 2-D, 3-A, 4-B

(80) જરઠ – નો સમાનાર્થી શબ્દ શોધો.

(A) પિતા

(B) જઠર

(C) યુવાન

(D) વૃદ્ધ

(81) પૂર્વા, મને તારું સરનામું લખાવ તો ! વાક્યમાં નિપાત શોધો.

(A) તો

(B) મને

(C) તારું

(D) લખાવ

(82) ચોઘડિયું – સમાસ ઓળખાવો.

(A) દ્વંદ્વ

(B) દ્વિગુ

(C) તત્પુરુષ

(D) મધ્યમપદલોપી

(83) અલંકાર ઓળખાવો – “રવિને પોતાનો તડકો ન ગમે તો ક્યાં જાય ?”

(A) વ્યાજસ્તુતિ

(B) અનન્વય

(C) વ્યતિરેક

(D) શ્લેષ

(84) વિભક્તિનો પ્રકાર જણાવો. તે રાજકોટ સુધી અમારી સાથે હતા.

(A) દ્વિતીયા

(B) તૃતીયા

(C) પંચમી

(D) સપ્તમી

(85) શબ્દકોશના ક્રમમાં ગોઠવો. કૌંસ, કૃપા, કાંચન, કાગળ

(A) કાગળ, કાંચન, કૌંસ, કૃપા

(B) કાગળ, કાંચન, કૃપા, કૌંસ

(C) કાગળ, કૃપા, કાંચન, કૌંસ

(D) કાગળ, કૌંસ, કાંચન, કૃપા

- (86) Quinine tastes bitter. Find the correct passive sentence.
- (A) Quinine is bitter when it is tasted. (B) Quinine is bitter tasted.
 (C) The taste of quinine is bitter. (D) Quinine is tasted bitter.
- (87) When he was working with full concentration, _____ angle appeared and commented.
 (Put proper article)
- (A) a (B) an
 (C) the (D) none
- (88) You must _____ God, the greatest. (put proper phrase)
- (A) trust on (B) trust to
 (C) trust in (D) trust
- (89) For 25 years, the residents of Taj Nagar Village near Gurgaon lobbied _____ a railway station in their village.
- (A) to (B) for
 (C) towards (D) on
- (90) Few people turned up for the show, _____? (Select proper Question Tag)
- (A) did they (B) didn't they
 (C) aren't they (D) won't they
- (91) Which is not the sub skill of Listening Skills?
- (A) Global understanding (B) Specific information
 (C) Scanning (D) Infer attitude
- (92) Which conjunction is preferable to indicate the reason and result?
- (A) Although (B) Though
 (C) So that (D) Either....nor
- (93) Find out the nearest meaning of 'haze'.
- (A) near (B) for
 (C) gaze (D) gain

(101) कार्यरतस्य - समास नाम लिखत ।

(A) सप्तमी त. पु.

(B) षष्ठी त. पु.

(C) तृतीया त. पु.

(D) द्वितीया त. पु.

(102) _____ यस्मिन् जीवति स्वार्थं पश्यत् पीडां न जीवति ।

(A) यो

(B) सः

(C) तत्

(D) यत्

(103) अधोलिखित पद्यखण्डानां योग्यं क्रमानुसारं लिखतु ।

(1) चलाचलमिदं सर्वं

(2) चले जीवित यौवने

(3) कीर्तिरिव हि जीवति

(4) चलं वितं चलं चितं

(A) 2, 1, 3, 4

(B) 4, 3, 1, 2

(C) 3, 2, 4, 1

(D) 4, 2, 1, 3

(104) 'सर्वं चारुतरं वसन्तो' इतु पद्ये कः समासः प्रयुक्तः ?

(A) तत्पुरुष

(B) कर्मधारय

(C) बहुव्रीहि

(D) उपपद

(105) अधोलिखित पदक्रमं गद्यानुसारेण चित्वा लिखत ।

(1) महती में तृषा

(2) एषः अस्माकं कुलस्य आचारः

(3) तृषा मां पीडयति

(4) सम्प्रति मेघजलं न मिलति

(A) 3, 1, 2, 4

(B) 4, 3, 2, 1

(C) 1, 4, 3, 2

(D) 3, 4, 2, 1

- (106) महावीरस्य उपदेशः केन नाम्ना प्रसिद्धः वर्तते ?
- (A) मीमांसा (B) आगम
(C) निगम (D) स्मृति
- (107) उपकारहतस्तु कर्तव्यः इति नाट्यांश मृच्छकटिकस्य कस्मात् अङ्कात् गृहितः ?
- (A) नवं (B) अष्ट
(C) ष्ट (D) दश
- (108) महाभारतस्य द्वादशस्य पर्वणः नाम् किम् अस्ति ?
- (A) सौप्तिक पर्व (B) शांति पर्व
(C) शभ्यपर्व (D) अनुशासन पर्व
- (109) चतुर्विंशति साहस्री संहिता कः ?
- (A) रामायण (B) प्रस्तावरणी
(C) श्रीमद्भगवद् गीता (D) महाभारत
- (110) अधः एतच्छ्रुत्वा सिंहः _____
- (A) अचिन्तयः (B) अचिन्तयत्
(C) अचिन्तय (D) अचिन्तयन्ति
- (111) प्रस्तावतरङ्गिणी इति ग्रन्थः वाः ?
- (A) हर्षदेव माधव (B) मथुरानाथ शास्त्री
(C) चारुदत्त शास्त्री (D) श्रीधर भास्कर
- (112) इशम् _____ वर्तते ।
- (A) निर्विकल्पम् (B) निराकारम्
(C) निराभिम्बम् (D) निर्विकारम्
- (113) अत्र यथारूचि यथामति छात्राः
- (A) अपठन् (B) पठन्ति
(C) अपठत् (D) अपठताम्

- (114) अतः स्वीकीयेन सूत्रविपर्ययान् व्यवहारेण जनान् आनन्दपिबं संस्कारा वाणी एव सती।
- (A) उक्ता
(B) प्रयुक्ता
(C) प्रयुक्त्या
(D) प्रयुक्त
- (115) तद् (स्वीकृतं) शब्दस्य द्वितीया बहुवचन, पञ्चमी एकवचन च षष्ठी द्विवचन रूपं योज्यं विना लिखत।
- (A) तस्याः, तै, तान्
(B) ताम्, ताम्याम्, तामिभः
(C) ताः, तस्याः, तै
(D) ताः, तस्या, तयाः
- (116) अष्टादशेभ्यः नामरूपेभ्यः चतुर्थी विभक्ते एकवचनस्य रूपं विना लिखत।
- (A) तवै
(B) तवः
(C) तदाः
(D) तदा
- (117) इष्टधीर्भूय प्रचलित इया ली. (संस्कृतभाषायां लिखत)
- (A) कार्येण अतीव प्रभावितः अभवत्
(B) कार्येण अतीव प्रभावितम् अभवत्
(C) कार्ये अतीव प्रभावितम् अभवत्
(D) अतीव कार्ये प्रभावितम् अभवत्
- (118) धन्वै, धन्वाः धन्वाम् शब्दस्य अन्यः अर्थ लिखत।
- (A) धनैः, धनैः, धनम्
(B) धन्वाः, धन्वाः, धनभिः
(C) धनव, धनोः, धनौ
(D) धनं धनैः, धनो
- (119) केवलं काषायवशात्त्वात् त्वात् कर्तुं वदामि। रेखांकित पदस्य कर्तव्यं नाम लिखत।
- (A) ईत्वर्थक्येदन्त
(B) कर्त्तरिभूतलक्येदन्त
(C) विद्यर्थक्येदन्त
(D) संबोधकभूत क्येदन्त
- (120) राजा भूमिम अयच्छत् (स प्रयोग कृत्वा लिखत)
- (A) राजा भूमिम अयच्छत् स्म।
(B) राजा भूमिं अयच्छत् स्म।
(C) राजा भूमिम अयच्छत् स्म।
(D) राजा भूमि अयच्छत् स्म।

- (121) चक्रवर्तिना ५५ शास्त्र-नीचेषु ?
 (A) नीलशास्त्र
 (C) आयुर्वेदशास्त्र
 (B) धर्मशास्त्र
 (D) ५५शास्त्र
- (122) अकं _____ ।
 (A) श्मात्
 (C) श्म
- (123) भक्तः मन्दिरं गत्वा ईश्वरं भजति । - अर्थवैज्ञानिकं पदस्य कर्तृत्वप्रकारं लिखत ।
 (A) लिट् कर्तृत्व
 (C) परस्मैपद कर्तृत्व
 (B) लृट् कर्तृत्व
 (D) संज्ञास्य कर्तृत्व
- (124) वयम् _____ ।
 (A) कथयन्ति
 (C) कथयामि
 (B) कथयाम
 (D) कथयति
- (125) संस्कृतस्य वर्णमालयां वर्णानां क्रमः कस्य आधारेण निर्धारितः अस्ति ?
 (A) व्याजस्य
 (C) उच्चारणस्य
 (B) स्वस्य
 (D) वर्णस्य
- (126) प्राचीनकालात् वर्णनी कस्य कर्ममासीत् ?
 (A) माधुराज्य
 (C) गान्धरा
 (B) गुर्जरप्रदेश
 (D) तक्षशिला
- (127) तक्षकस्य विषं क्व भवति ?
 (A) पृच्छ
 (C) मत्स्यक
 (B) सवर्णि
 (D) दन्त
- (128) पाठकनीकृतस्य गीता लोपः ?
 (A) ७
 (C) ३१
 (B) २५
 (D) ५५

(129) भूखकराजस्य नाम किं अस्ति ?

(A) लघुपतनक

(C) हिरण्यक

(B) चित्रग्रीव

(D) कृतान्तम्

(130) कस्मात् मित्राणि रिपवः चः जायन्ते ?

(A) शास्त्रज्ञानात्

(C) देवात्

(B) व्यहारात्

(D) बुद्धिवलात्

(131) 'सूर्यास्तसमये' पदे कः समासः ?

(A) द्वितीया तत्पुरुष

(C) षष्ठी तत्पुरुष

(B) तृतीया तत्पुरुष

(D) सप्तमी तत्पुरुष

(132) भोजयुवकयोः शब्दस्य समास प्रकारं लिखत ।

(A) तत्पुरुष

(C) द्विगु

(B) उपपद

(D) द्वंद्व

(133) 'अस्मद' (सर्वनाम) शब्दस्य तृतीया बहुवचनम् अस्ति ।

(A) मया

(C) अस्माभिः

(B) आवाभ्याम्

(D) अहम्

(134) अलमत _____ अलभन्त सलतस्थानं पूश्य ।

(A) अलभे

(C) अलभेताम्

(B) अलभवाः

(D) अलभध्वम

(135) "दुर्भिक्षः" शब्दस्य अर्थः कः ?

(A) दुःकाण

(C) मिथ्यारी

(B) संग्राम

(D) कामना

(136) "शीमणानुं जाड" भाटेनो संस्कृत शब्द कयो ?

(A) शाभ्मतरु

(C) शालमतरु

(B) शिमतरुः

(D) शाभ्मभीतरुः

- (137) उपकाररत्नम् कर्तव्यः नीत्याशा मूढकटिक नीत्याशा अङ्गमाशा विद्यायां आयाति ?
 (A) शीघ्र (B) क्षीण (C) पृथग्भा (D) दस्यभा
- (138) अहंत्वा गिभवत् _____ ।
 (A) मन्त्र (B) मन्त्रे (C) मन्त्रे (D) मन्त्रे
- (139) महाकवि भास लिखित 'पद्मराज' नाटक कृते अङ्क ?
 (A) २५ (B) ५ (C) ७ (D) ५५
- (140) 'मन्त्रे शब्दस्य विकल्पायः कः शब्दः ।
 (A) अन्त्यम् (B) शीतम् (C) उष्णम् (D) विमूर्तम्
- (141) _____ गारतीय शास्त्रे अने धर्म परंपरायां आदिष्टास्तीति ।
 (A) पुराणा (B) वेदा (C) व्याख्यान (D) भाष्या
- (142) संस्कृतभाषायां अने _____ शब्द आदिष्टास्तीति ।
 (A) मूढकटिक (B) ऋषिसंज्ञा (C) लिखितशब्द (D) कुमारसंज्ञा
- (143) धीरराजा वचन कीदृशम् आसीत् ?
 (A) विषयम् (B) अनलक्षणम् (C) कर्तव्यम् (D) कर्तव्यशून्यम्
- (144) किं कृत्वा स्वानं समाचरेत् ?
 (A) धीमत् (B) परमम् (C) वैलम्बितम् (D) व्यापारम्

(151) 'न वयं दूतघातकाः' वाक्य कः वदति ?

(A) दुर्योधनः

(C) शकुनिः

(B) घटोत्कचः

(D) धृतराष्ट्रः

(152) 'जलाशयान्तरम्' पदस्य समास प्रकारं लिखत ।

(A) बहुब्रीहि समास

(C) द्वंद्व समास

(B) तत्पुरुष समास

(D) कर्मधारय समास

(153) भवतः सर्वाणि पात्राणि मृतानि । एतत् वाक्यं कः वदति ?

(A) वित्तदासः

(C) कूटनाथः

(B) कूटमतिः

(D) कितनाथः

(154) दुःखानि अनुभूय किं शोभते ?

(A) धर्मः

(C) विद्या

(B) धनम्

(D) सुखम्

(155) 'भेतव्यम्' कृदंत रकार लिखत ।

(A) हेत्वर्थ कृदंत

(C) कर्मधारय कृदंत

(B) संबंधक भूतकृदंत

(D) विध्वर्थ कृदंत

(156) समासस्य उचितं युग्मं किम् अस्ति ?

(A) जरारोगयुक्तः इतरेतर द्वंद्व समास

(C) महावृक्षः कर्मधारय समास

(B) नखलु - द्विगुसमास

(D) अनागतम् - तत्पुरुष समास

(157) कानि कानि तानि त्रिविधानि कार्याणि ? इति वाक्यं कः वदति ?

(A) सुनीतः

(C) गुरुः

(B) पुनीतः

(D) शिष्यः

(158) अयं _____ सह समुद्रं प्रायस्यति ।

(A) जलप्रवाहात्

(C) जलप्रवाहेण

(B) जलप्रवाहस्य

(D) जलप्रवाहे

(159) किं विशेषणं जटायोः पक्षिराजत्वं सूचयति ?

(A) तीक्ष्णतुण्डः

(B) अरिन्दमः

(C) महाबलः

(D) खाधिपः

(160) आदिशंकराचार्यस्य स्तोत्रं किं देवी स्तोत्रं अस्ति ?

(A) भवानी

(B) सरस्वती

(C) लक्ष्मी

(D) कालिका

(161) _____ हु ध्रुवो मृत्युः ।

(A) मृतस्य

(B) जायते

(C) जातस्य

(D) हन्यते

(162) भवानी इति _____ पदम् अस्ति ?

(A) क्रियापदम्

(B) संबोधनपदम्

(C) कर्तृकालम्

(D) कर्मकारकम्

(163) जाया पत्ये मधुमतीं वाचं शान्तिवाम्।

(A) वदताम्

(B) वदन्तु

(C) वदतु

(D) वदयुः

(164) असभिः शपयेन अपि प्रोक्तं वचनं कीदृशं वर्तते ?

(A) अनृतम्

(B) सुस्थिरम्

(C) नश्वरम्

(D) चलम्

(165) तस्मै _____ पात्राणि दत्तवान् ।

(A) सर्वान् इष्टानि

(B) सर्वान्, इष्टान्

(C) सर्वाणि इष्टानि

(D) सर्वाणि इष्टान्

(166) जयसिंहं कं नृपतिं पराजितवान् ?

(A) हर्षवर्धनः

(B) भोजः

(C) माल्यवान्

(D) यशोवर्मण

(167) 'मुद्राराक्षस' नाटके कति अदकानि सन्ति ?

(A) पञ्च

(B) अष्ट

(C) सप्त

(D) षट्

(168) पार्थिवाग्नेः _____ सहसम्बन्धस्य च सिद्धांतं सूचयन्ति।

(A) सूर्येन

(B) सूर्येः

(C) सूर्यम्

(D) सूर्ययाय

(169) क्षणे क्षणे _____ शरीरे किं रमणीयम् ?

(A) क्षीयमाणाम्

(B) क्षीयमाणे

(C) क्षीयमाणा :

(D) क्षीयमाणम्

(170) वर्तमानकालस्य क्रियापदानां स्थाने आज्ञार्थस्थ योग्यं क्रियापदं लिखत।

सचेतनाः पशवः पक्षिणश्च किं कुर्वन्ति?

(A) सचेतनाः पशवः पक्षिणश्च किं कुर्वन्तु

(B) सचेतनाः पशवः पक्षिणश्च किं कुर्यताम्

(C) सचेतनाः पशवः पक्षिणश्च किं कुर्वन्तु

(D) सचेतनाः पशवः पक्षिणश्च किं कुर्वतम्

(171) सुबद्धभूलाः पादपाः कस्मात् कारणात् नियतन्ति

(A) कालपर्ययात्

(B) बुद्धिपर्ययात्

(C) गुरूपर्ययात्

(D) अवस्थापर्ययात्

(172) पञ्च वर्णानां वर्गसहितं अनुनासिकं पदं चित्वा लिखत ।

(A) क वर्ग - ञ्

(B) क वर्ग - -ञ्

(C) क वर्ग - म्

(D) क वर्ग - ङ्

(173) लता भोजनं कृत्वा विद्यालयं गच्छति । रेखांकितस्य पदस्य कृदन्तं चित्वा लिखत।

(A) संबंधक भूतकृदन्त

(B) हेत्वर्थं कृदन्त

(C) कर्तरि भूतकृदन्त

(D) कर्मणि भूतकृदन्त

(174) गुरोः + अपि (सन्धिं कुरुत)

(A) गुरोरपि

(C) गुरोः अपि

(B) गुरोअपि

(D) गुरोऽपि

(175) नृत् शब्दस्य उत्तरपुरुष द्विवचन च मध्यमपुरुष द्विवचन च अन्य पुरुष द्विवचन योग्यं चित्वा लिखत ।

(A) नृत्याम, नृत्यानि, नृत्य

(C) नृत्याव, नृत्यतम्, नृत्यताम्

(B) नृत्याम, नृत्यतु, नृत्य

(D) नृत्याम, नृत्यत, नृत्याताम्

(176) उपपदविभक्तानाम् अधोदत्तभ्यः युगैभ्यः किं 'युग्मं' योग्यं नास्ति ?

(A) पुरतः - द्वितीया विभक्तिः

(C) ऋते - पंचमी विभक्तिः

(B) सह - तृतीया विभक्तिः

(D) कृते - षष्ठी विभक्तिः

(177) पदे कः समासः प्रवाहरूपः

(A) तत्पुरुषः

(C) द्विगु

(B) बहुव्रीहि

(D) उपपद

(178) साक्षिभूतेन मनुष्येण सदैव किमर्थं प्रयत्नः करणीयः ?

(A) धनप्राप्तये

(C) सुखप्राप्तये

(B) बोधप्राप्तये

(D) शान्तिप्राप्तये

(179) स्तुति करवा माटेना साधनरूप पद्योने शुं कडे छे ?

(A) सुभाषित

(C) रूपक

(B) मुक्तक

(D) श्लोक

(180) संस्कृत भाषामां रयायेला प्रहसनोमां सौधी वंधारे प्रसिद्धि कया प्रहसनने मणी छे ?

(A) कर्णभार

(C) भगवदज्जुकीयम्

(B) उत्तररामचरित्

(D) कादम्बरी

(181) नीये पैकी कर्छ पद्धति गद्य शिक्षाशनी नथी ?

(A) अनुवाद पद्धति

(C) उद्बोधन पद्धति

(B) अर्थबोध पद्धति

(D) प्रयोग पद्धति

(182) માધ્યમિક કક્ષાએ અર્વાચીન સમયના સંસ્કૃત શિક્ષણના હેતુઓ પૈકી કયો હેતુ સાચો નથી ?

- (A) સાહિત્યમાં રસ લેતા થાય
- (B) સરળ અને સાદા વાક્યમાં લેખન કરે
- (C) ભારતની પ્રાચીન સંસ્કૃતિનો પરિચય મેળવે
- (D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં

(183) નીચેના પૈકી કઈ પદ્ધતિ કથાશૈલી તરીકે ઓળખાય છે ?

- (A) અનુભાવ પદ્ધતિ
- (B) અન્વય પદ્ધતિ
- (C) ગીત અભિનય પદ્ધતિ
- (D) વ્યાસ પદ્ધતિ

(184) સંસ્કૃત શિક્ષકની વિદ્યાકીય સજ્જતામાં નીચે પૈકી કઈ બાબત સમાવિષ્ટ નથી ?

- (A) સંસ્કૃત ભાષા સાહિત્યનું તલસ્પર્શી જ્ઞાન
- (B) ઉપદેશ કરતા સ્વઆચરણને અધિક મહત્ત્વ
- (C) વિદ્યાર્થીની બુદ્ધિ, સમજ અને હૃદયને સ્પર્શે તેવા વ્યાવહારિક ઉદાહરણ આપવાની આવડત
- (D) ઉપર પૈકી એકપણ નહીં

(185) કઈ પદ્ધતિને 'પંડિત પદ્ધતિ', 'વ્યાકરણ પદ્ધતિ', 'આશ્રમ પદ્ધતિ' તરીકે ઓળખવામાં આવે છે ?

- (A) આગમન
- (B) ભાંડારકર પદ્ધતિ
- (C) નિગમન
- (D) પાઠશાળા

(186) વિદ્યાર્થીને 'સ્વ અધ્યયન' માટે કઈ પદ્ધતિ ઉપયોગી બની રહે છે ?

- (A) અનુવાદ
- (B) તુલના
- (C) શબ્દકોશ
- (D) ટીકા

(187) બેન્જામીન બ્લૂમે કરેલા શિક્ષણના હેતુઓમાં શેનો સમાવેશ થતો નથી ?

- (A) ગત્યાત્મક હેતુ
- (B) જ્ઞાનાત્મક હેતુ
- (C) ભાવાત્મક હેતુ
- (D) મનોશારીરિક હેતુ

(188) પાઠ આયોજન માટેના પંચપદીના સોપાનો કોણે આપ્યા ?

(A) રુસો

(B) બ્લૂમ

(C) સ્કીનર

(D) હર્બર્ટ

(189) પદ્યશિક્ષણમાં વિદ્યાર્થીઓને શ્લોક સરળતાથી સમજી શકાય તે માટે કઈ બાબત જરૂરી છે ?

(A) પ્રત્યક્ષ પદ્ધતિ

(B) જૂથ પદ્ધતિ

(C) વ્યાકરણના નિયમો

(D) અન્વય પદ્ધતિ

(190) અનુલેખન એ _____ નો પાયો છે.

(A) શ્રુતલેખન

(B) મુખરલેખન

(C) મૂકવાંચન

(D) નિબંધલેખન

(191) સંસ્કૃતમાં કઈ બાબત શીખવવા માટે સ્વાધ્યાય પદ્ધતિ કામચાબ નીવડવાની શક્યતા અત્યંત ઓછી છે ?

(A) પ્રશ્નોત્તર

(B) શબ્દાર્થ

(C) વ્યાકરણ

(D) અનુવાદ

(192) જેનું વિષયવસ્તુ પાઠ્યપુસ્તકનાં વિષયવસ્તુને વિશેષ રીતે સ્પષ્ટ કરતું હોય તેને કયું પુસ્તક કહેવાય ?

(A) શબ્દકોશ

(B) ચર્ચાપત્ર

(C) વ્યાકરણ પુસ્તક

(D) સંદર્ભ પુસ્તક

(193) 'Curriculum' શબ્દનો અર્થ પ્રાચીન રોમમાં શું થતો હતો ?

(A) દોડની સ્પર્ધા માટેનો માર્ગ

(B) કૂદની સ્પર્ધા માટેનો માર્ગ

(C) કલા-નૃત્યની સ્પર્ધા માટેનો માર્ગ

(D) વક્તૃત્વ સ્પર્ધા માટેનો માર્ગ

(194) વિદ્યાર્થી સંસ્કૃતમાં સુલેખન કરતા શીખે છે એ સામાન્ય હેતુનો વિશિષ્ટ હેતુ કયો ?

(A) માતૃભાષામાં સરળ અનુવાદ કરતા શીખે

(B) વ્યંજનાન્ત અને અનુસ્વારનો ખ્યાલ રાખી લખતા શીખે

(C) ઈતર વાંચનમાં રસ લે.

(D) ફરજ પ્રત્યે સભાનતા કેળવે.

(195) ગદ્ય અધ્યાપન માટેની મુખ્ય પદ્ધતિઓ કેટલી છે ?

(A) પાંચ

(B) અગિયાર

(C) સાત

(D) આઠ

(196) વિભક્તિના વિશિષ્ટ ઉપયોગો શીખવા માટે કઈ પદ્ધતિનો ઉપયોગ થાય છે ?

(A) પ્રયોગ પદ્ધતિ

(B) ટીકા પદ્ધતિ

(C) તુલના પદ્ધતિ

(D) શબ્દકોશ પદ્ધતિ

(197) પદ્યશિક્ષણની દંડાન્વય પદ્ધતિમાં વ્યાકરણ પર ભાર મુકાય છે, જ્યારે ખંડાન્વય પદ્ધતિમાં શાના પર ભાર મુકાય છે

(A) પ્રશ્નોત્તર

(B) વ્યાકરણ

(C) અનુવાદ

(D) વાંચન

(198) "મૂલ્યાંકન એક નિરંતર ચાલુ રહેતી પ્રક્રિયા છે. જે સંપૂર્ણ શિક્ષણ પ્રણાલીનું એક અભિન્ન અંગ છે અને તે શૈક્ષણિક ઉદ્દેશો સાથે ઘનિષ્ટ સંબંધ ધરાવે છે."

(A) કોઠારી પંચ

(B) દાંડેકર

(C) એડમ્સ

(D) ડોઈને

(199) કોઈ બે કૃતિઓ વચ્ચે વિષ્યવસ્તુ નિરૂપણ શૈલી, ભાષા પ્રયોજનનો વિચાર કરી કૃતિને સમજવા કઈ પદ્ધતિ ઉપયોગી છે ?

(A) પ્રશ્નોત્તર

(B) તુલના

(C) ઉદ્બોધન

(D) પ્રયોગ

(200) વિદ્યાર્થીઓના ઉચ્ચારદોષ સુધારવા કઈ શ્રેષ્ઠ તકનીકનો ઉપયોગ કરી શકાય ?

(A) મૂકવાંચન

(B) આદર્શવાંચન

(C) મુખવાંચન

(D) મુખરવાંચન

