

ક્રમાંક: માર્ગદર્શન/સંશોધન/૨૦૨૩/૩૬૭૯-૩૬૦૮
 ગુજરાત માધ્યમિક અને
 ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ,
 સેક્ટર-૧૦ બી, જૂના સચિવાલય પાસે,
 ગાંધીનગર, તા. ૨૦/૧૦/૨૦૨૩

પુત્રિ,
 જિલ્લા શિક્ષણાધિકારીઓ, (તમામ)
 ગુજરાત રાજ્ય.

વિષય:- શૈક્ષણિક વર્ષ-૨૦૨૩-૨૪ થી અમલી ધોરણ-૧૦ અને ધોરણ-૧૨ના પ્રશ્નપત્ર પરિવૃપ્ત
 મોકલવા બાબત.

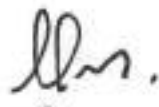
સંદર્ભ:- અત્રેની કચેરીના પરિપત્ર ક્રમાંક: માર્ગદર્શન/સંશોધન/૨૦૨૩/૩૭૭૬-૩૬૦૫,
 તા. ૧૨/૧૦/૨૦૨૩

ઉપરોક્ત વિષય અન્વયે જણાવવાનું કે સંદર્ભ દર્શિત-૨ દર્શિત અત્રેની કચેરીની સિંગલ કાઈલ
 પર મળેલ સરકારશીની મંજૂરી અન્વયે ધોરણ-૧૦ અને ધોરણ-૧૨ના ૩૦% હેતુલક્ષી અને ૭૦% વર્ષાનાત્મક
 પ્રકારના પ્રશ્નો મુજબ પ્રશ્નપત્ર પરિવૃપ્ત, ગુણભાર અને નમૂનાના પ્રશ્નપત્રો નીચે દર્શાવેલ વિષયો તજજાશીઓ
 ન્યારા તૈયાર કરવામાં આવેલ છે.

ક્રમ	ધોરણ-૧૦	ધોરણ-૧૨ (વિ.પ્ર.)	ધોરણ-૧૨ (સા.પ્ર.)	ધોરણ-૧૨ (ઉ.ઉ.બુ.)
૧	મરાઠી (૦૩)	મરાઠી (૦૦૩)	મરાઠી (૦૦૩)	કૃષ્ણાંધી (૦૬૦)
૨	સિંધી (૦૬)	ઉદ્ડીપ (૦૦૪)	ઉદ્ડીપ (૦૦૪)	ગૃહ જીવન વિદ્યા (૦૬૮)
૩	તેલુગુ (૦૮)	ફારસી (૧૩૦)	ફારસી (૧૩૦)	પશુપાલન અને ડેરી વિજ્ઞાન (૦૮૦)
૪	ઉડિયા (૦૬)	અરબી (૧૩૧)	અરબી (૧૩૧)	સહકાર પંચાયત (૧૧૧)
૫	સિંધી (૧૫)		પ્રાહૃત (૧૩૨)	સામાજિક વિજ્ઞાન (૦૪૮)
૬	ફારસી (૧૯)		સામાજિક વિજ્ઞાન (૦૪૮)	
૭	અરબી (૨૦)		ચિત્રકલા (૧૩૭/૧૩૮)	
૮	ઉદ્ડીપ (૨૧)		સંગીત (૧૪૯)	

P.T.O.

ઉપરોક્ત યાદીમાં સમાવિષ્ટ ધોરણ-૧૦ અને ધોરણ-૧૨ના પ્રશ્નપત્ર પરિરૂપ, ગુણલાર અને નમૂલાના પ્રશ્નપત્રો આ સાથે મોકલવામાં આવે છે. ઉક્ત વિગતે આપના તાબા હેઠળની તમામ માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શાળાઓને જાણ તેમજ અમલ સાંસું મોકલી આપવા જણાવવામાં આવે છે, બાકીના વિષયોના પ્રશ્નપત્ર પરિરૂપની વિગતો હવે પછી જાહેર કરવામાં આવશે.


સચિવ

બિડાણું-ઉપર મુજફા

ગુજરાત માધ્યમિક અને
ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ,
ગાંધીનગર

નકલ સાચિનય રવાના:

- માન.અધ્યક્ષશ્રી, ગુ.મા.અને ઉ.મા.શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર
- માન.સંયુક્ત નિયામકશ્રી, ગુ.મા.અને ઉ.મા.શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

નકલ રવાના:

- નાયબ નિયામકશ્રી (પરીક્ષા, વિશ્વાન પ્રવાહ, સામાન્ય પ્રવાહ, SSC), ગુ.મા.અને ઉ.મા. શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગરને જાણ તેમજ જરૂરી કાર્યવાહી કરવા સાંસું.



ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

શૈક્ષણિક વર્ષ 2023-24

ધોરણ-12:

વાર્ષિક પરીક્ષા

કુલ વિદ્યાર્થીઓ 060
૨૦૨૩-૨૪

સમય: 3 કલાક

પ્રશ્નપત્રનું પરિચ્છ્ય

કુલ ગુણ: 100

નોંધ: આ પરિચ્છ્ય વિદ્યાર્થીઓ, શિક્ષકો, માટ્લાંડો, મોદરેટરના માર્ગરિશન માટે છે. જે તે વિષયોના માનિક તેમજ મોદરેટરને માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણના બૃહદ્દ હાઈ/ઉદ્દેશને સુસંગત રહી પ્રશ્નપત્રની સંરચના ભાબતે ફેરફાર કરવાની દૂષ્ટ રહેશે.

હેતુઓ પ્રમાણે ગુણભાર:

હેતુઓ	શાળ (K)	સમજ (U)	ઉપયોગન (A)	સંપોજન / કીશાલ્ય (S)	કુલ
ગુણ	40	30	20	10	100
ટકા	40%	30%	20%	10%	100%

પ્રશ્નના પ્રકાર પ્રમાણે ગુણભાર:

ક્રમાંક	પ્રશ્નનો પ્રકાર	પ્રશ્નોની સંખ્યા		કુલ ગુણ
		જનરલ વિકલ્ય વિના	જનરલ વિકલ્ય સાથે	
1.	એટલેન્ટેન્ટ પ્રણાં	20	20	20
2.	અની ડેક જવાલા પ્રણાં	10	10	10
3.	ડેક જવાલા પ્રણાં	10	14	20
4.	ડેક જવાલા પ્રણાં	10	14	30
5.	ટીલા પ્રણાં	04	06	20
		54	64	100

પ્રકરણ દીઠ ગુણભાર:

ક્રમ	પાઠ/પ્રકરણનું નામ	પ્રકરણદીઠ ગુણભાર	
		જનરલ વિકલ્ય વિના ગુણ	જનરલ વિકલ્ય સાથે ગુણ

આદ્ય
આદ્ય

નોંધ: જનરલ વિકલ્ય સાથે દર્શાવિલ પ્રશ્નના ગુણ નમૂનાના પ્રશ્નપત્ર પ્રમાણે દર્શાવિલ છે. અન્ય પ્રશ્નપત્ર માટે આ ગુણ અલગ ઢોર્છ શકે છે.

દાયકી - ૨૨ ફુલ વિદ્યા

ક્રમ	પાઠ/પ્રકરણનું નામ	પ્રકરણાદીઠ ગુણભાર	
		જનરલ વિકલ્પ વિના	જનરલ વિકલ્પ સાથે
૧	અનુભૂતિ	૦૭	૦૫
૨	અનુભૂતિ અનુભૂતિ	૦૬	૦૮
૩	અનુભૂતિ	૦૬	૦૬
૪	અનુભૂતિ નિયમ - ૧	૦૨	૦૪
૫	અનુભૂતિ નિયમ - ૨	૦૫	૦૫
૬	અનુભૂતિ નિયમ	૦૭	૦૭
૭	અનુભૂતિ નિયમ	૦૫	૦૫
૮	અનુભૂતિ નિયમ	૦૫	૦૭
૯	અનુભૂતિ નિયમ	૦૬	૦૬
૧૦	અનુભૂતિ નિયમ નિયમ	૦૯	૧૦
૧૧	અનુભૂતિ નિયમ નિયમ નિયમ	૦૪	૦૪
૧૨	અનુભૂતિ નિયમ નિયમ નિયમ	૦૪	૦૭
૧૩	અનુભૂતિ નિયમ	૦૩	૦૫
૧૪	અનુભૂતિ	૦૩	૦૪
૧૫	અનુભૂતિ	૦૩	૦૫
૧૬	અનુભૂતિ	૦૫	૦૫
૧૭	અનુભૂતિ	૦૫	૦૮
૧૮	અનુભૂતિ અનુભૂતિ	૦૪	૦૫
૧૯	અનુભૂતિ અનુભૂતિ	૦૩	૦૪
૨૦	અનુભૂતિ અનુભૂતિ	૦૮	૧૨
	કુલ મુલાં	૧૦૦	૧૩૦



ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

શૈક્ષણિક વર્ષ 2023-24

ક્રમાંક 1-60

ધોરણ-12:

વાર્ષિક પરીક્ષા

પ્રશ્નપત્રનું માળખું

સમય: 3 કલાક

કુલ ગુણ: 100

પ્રશ્નક્રમ	વિભાગ તથા પ્રશ્નની વિગત	ગુણ
1 22 20	વિભાગ - A જ્ઞાન ના પ્રદેશ ક્રાંતો ના જ્ઞાનેલા વિડેઓ અંગ્રેજ ધોરણ વિડેઓ પરિણાર કરી આચારો ઉત્તર આપો (E25 ના 1 માટે)	20
21 22 30	વિભાગ - B જ્ઞાન ના ક્રાંતો ના વ્યક્ત ધોરણ ના જ્ઞાનેલ આપો (E25 ના 1 માટે)	10
31 22 44	વિભાગ - C જ્ઞાનેલ આપો 14 ક્રાંતો ના કોઈ પડોલ 20 ક્રાંતો ના 25 ના જ્ઞાનેલ આપો (E25 ના 2 માટે)	20
45 22 58	વિભાગ - D જ્ઞાનેલ આપો 24 ક્રાંતો ના કોઈ પડોલ 10 ક્રાંતો ના સુફિસીઝ જ્ઞાનેલ આપો (E25 ના 3 માટે)	30
59 22 64	વિભાગ - E જ્ઞાનેલ આપો 6 ક્રાંતો ના કોઈ પડોલ 4 ક્રાંતો ના એવી જ્ઞાનેલ આપો (E25 ના 5 માટે)	20
	કુલ પ્રશ્ન કુલ	100

શૈક્ષણિક વર્ષ ૨૦૨૩-૨૪
ઘોરણા ૧૨ કૃષિવિધા (૦૬૦) (ઉ.બુનિયાદી પ્રવાહ)
વાર્ષિક પરીક્ષા

સમય : ૩ કલાક

કુલ ગુણ : ૧૦૦

સુચનાઓ :

- (૧) આ પ્રશ્નપત્રમાં કુલ પાંચ વિભાગ અને ૬૪ પ્રશ્નો છે.
- (૨) પ્રશ્નોની સામે લાખેલા અંક ગુણ દર્શાવે છે.
- (૩) પ્રશ્નની સુચના પ્રમાણે જવાબ લખવા.
- (૪) નવો વિભાગ નવા પાના પર લખવો.

વિભાગ (A)

(૨૦)

- ❖ નીચે આપેલા ૧ થી ૧૦ હેતુવાસી પ્રશ્નોના ગુણ સરખા છે. આપેલ વિકલ્પમાંથી સાચો વિકલ્પ (A.B.C.D.) પસંદ કરી લખો.
- (૧) ગુજરાતમાં જમીન સંરક્ષણ કેન્દ્ર કયાં આવેલું છે ?
 - (A) રાધનપુર (B) વાસદ (C) અંકલેશ્વર (D) ભાવનગર
 - (૨) લીલા પડવાશમાં કયા વર્ગના પાક વાવવામાં આવે છે ?
 - (A) કઠોળ વર્ગ (B) તેલીભીયા વર્ગ (C) ધાન્ય વર્ગ (D) બાગાયતી વર્ગ
 - (૩) અમેરિકાના કેટલા ટકા ખેડૂતો સજ્જવ ખેતી કરે છે ?
 - (A) ૮ % (B) 15 % (C) 5 % (D) 10 %
 - (૪) અમલ જમીનને સુધારવા માટે શાનો ઉપયોગ કરવો જોઈએ ?
 - (A) છારોડી (B) ચૂના (C) મીઠુ (D) મુરિયા
 - (૫) વનસ્પતિઓમાં કેટલા પ્રકારના રોગો થાય છે ?
 - (A) 10000 (B) 20000 (C) 30000 (D) 40000
 - (૬) ભૂકી રૂપી દવા છાંટવાના સાધનને શું કહે છે ?
 - (A) પંપ (B) એપર (C) કલ્સર (D) પેલ્સપંપ
 - (૭) મગફળીના બીજ ખોટમાં આઈસોલેશન અંતર કેટલા મીટર રાખવાનું હોય છે ?
 - (A) 10 (B) 9 (C) 06 (D) 03
 - (૮) ભારતમાં ક્રુષુ ફળ 'રાસ્ટ્રીય ફળ' તરીકે જાણીનું છે ?
 - (A) ચીકુ (B) સીતાકળ (C) આંબળા (D) કરી
 - (૯) સીતાકળનું સંવર્ધન કઈ રીતે થાય છે ?
 - (A) નૂતન કલમથી (B) બીજથી (C) ગુટી કલમથી (D) પીલાથી
 - (૧૦) ગુજરાતમાં કયા જિલ્લામાં ચીકુનું વાવેતર સૌથી વધારે થાય છે ?
 - (A) પલસાડ (B) દાંગ (C) સાબરકાંડ (D) મહેસાગ

❖ નીચે આપેલા જોડક યોગ્ય રીતે જોડો.

વિભાગ (અ)	વિભાગ (બ)
(૧૧) કુતુહા	(A) શ્વરાષું
(૧૨) પરૈયા	(B) બરસાઈ
(૧૩) કેળા	(C) ઓદ્ધારીય પાક
(૧૪) કરિયાતું	(D) મહુબિંદુ
(૧૫) બટાકાનો બંગડી	(E) બાજરી
	(F) પાયરીલા

❖ નીચે આપેલા વિદ્યાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે લખો.

- (૧૬) નર્મદા નદી ગુજરાતની જવાદોરી છે.
- (૧૭) અણસિયા ખેડૂતોનો દુશ્મન છે.
- (૧૮) લીબુંમાં વિટાભીન 'ડી'નું પ્રમાણ વધારે હોય છે.
- (૧૯) જેલી બનાવવા માટે 'પ્રેક્ટિન' ખૂબ જ જરૂરી છે.
- (૨૦) પ્રવાહી દવા છાંટવાના સાધનને સ્વેચ્છ કહે છે.

વિભાગ B

(૧૦)

❖ નીચેના ૨૧ થી ૩૦ સુધીના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં જવાબ આપો.

- (૨૧) જમીનની ફળદુપતા એટલે શું?
- (૨૨) કોન્ટુર એટલે શું?
- (૨૩) કેળના પાકને કયું હવામાન માફક આવે છે?
- (૨૪) પરૈયાની સુધારેલી બે જાતો લખો.
- (૨૫) કીટકના વ્યાખ્યા લખો.
- (૨૬) અંબાના પાકને કેવી જમીન માફક આવે છે?
- (૨૭) યુરિયામાં કેટલા ટકા નાઈટ્રોજન હોય છે?
- (૨૮) બોરની બે સુધારેલી જાતોના નામ લખો.
- (૨૯) હરિયાણી કાંતિના જનક કોને કહે છે?
- (૩૦) અણસિયાં ઉછેર પદ્ધતિને અંગ્રેજીમાં શું કહે છે?

વિભાગ : C

(૧૦)

❖ નીચે આપેલા ૩૧ થી ૪૪ પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ ૧૦ પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો.

૧૪ પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ ૧૦ પ્રશ્નોના જવાબ લખવાના—(દરેકના ૨ ગુણ)

- (૩૧) પાણીથી થતી ધોવાસના મુખ્ય પ્રકાર જણાવો.
- (૩૨) લીલો પડવાસ એટલે શું?
- (૩૩) વનસ્પતિમાં રોગ કેવાવનાર રોગ વાહકોના નામ જણાવો.
- (૩૪) લીબુંમાં આવતા કીટકોના નામ લખો.
- (૩૫) પિપતાની મુખ્ય બે પદ્ધતિઓ જણાવો.
- (૩૬) રાજાપુરી કેરીની વિશેષતાઓ મુદ્દાસર જણાવો.

- (૩૭) ચીકું સંવર્ધનની મુખ્ય ચાર પદ્ધતિઓ જણાવો.
- (૩૮) ખેતીમાં ઉપયોગી ચાર કિટકોના નામ લખો.
- (૩૯) નીદરમણ પાકનો દુસ્મન છે? સમજાવો.
- (૪૦) ફૂવામાં ક્યા બે પ્રકારની ટિવાલ બનાવવામાં આવે છે?
- (૪૧) કુદરત એ નિવહેલું વિશ્વાન છે?
- (૪૨) ગુજરાતના ક્યા ક્યા જિલ્લામાં સફેદ મૂસળીનું વાવેતર થાય છે?
- (૪૩) બોરમાં આવતા રોગ અને કિટકોના નામ જણાવો.
- (૪૪) કીટકની ચાર અવસ્થાઓ જણાવો.

વિભાગ : D

(૩૦)

- ❖ નીચે આપેલા છુફ્ટી ૪૮ પ્રશ્નો કુલ ૧૪ આપેલ છે. તેમાંથી કોઈ પણ ૧૦ પ્રશ્નોના મુદ્દાસર જવાબ આપો. (દરેકના ત ગુણ)
- (૪૫) વાસલ જમીનના પ્રકાર જણાવી સમજાવો.
- (૪૬) પુરિયા અને ડી.એ.પી. વચ્ચેનો તફાવત લખો.
- (૪૭) કેળાની લૂમની માવજત વીશે સમજાવો.
- (૪૮) ફૂવાના સ્થળની પસંદગી કેવી રીતે કરશો?
- (૪૯) કીટકોના પ્રકાર જણાવી, સમજાવો.
- (૫૦) પપૈયામાંથી લેટેકું બનાવવાની રીત સમજાવો.
- (૫૧) બીજાના પ્રકાર જણાવી, દરેક પ્રકાર વીશે સમજાવો.
- (૫૨) સંકલીત કીટ નિયંત્રણ માટેના છ ઉપયોગ જણાવી ટૂકમાં સમજાવો.
- (૫૩) ફળ બગડવાના કારણો જણાવી સમજાવો.
- (૫૪) સારા બીજાના લક્ષણો જણાવો.
- (૫૫) પિયતના ગેરકાયદા લખો.
- (૫૬) પાવર સ્પેક્ટર અને ડસ્ટરનો તફાવત લખો.
- (૫૭) ફળની લાંબા સમયની સાચવણીની રીતો સમજાવો.
- (૫૮) રોગ નિયંત્રણ સિધ્યાંતો લખી સમજાવો.

વિભાગ : E

(૨૦)

- ❖ નીચે આપેલા પછી ક્રમ માં કુલ ૫ પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ ૪ પ્રશ્નોના સવિસ્તાર જવાબ આપો. (દરેક પ્રશ્નના ત ગુણ)
- (૫૯) જમીન ઘોવાનાની મુખ્ય ત્રણ રીતો જણાવી સવિસ્તાર લખો.
- (૬૦) પાક સંરક્ષણના સાધનોનો ઉપયોગ કરતા પહેલાં શું કાળજી લેવી જોઈએ?
- (૬૧) ૫ હેક્ટાર દિવેલાના પાકને હેક્ટારે ૧૦૦ ડિ.આ. નાઈટ્રોજન અને ૫૦ ડિ.આ. ફોર્સફર્સ તત્વો માટે કેટલા પુરિયા અને ડી.એ.પી. ખાતરની જરૂરીયાત રહે તે જણાવો.
- (૬૨) ફળ સાચવણીની રીતો સમજાવો.
- (૬૩) જમીન સુપાટી પરની પિયત પદ્ધતિઓ જણાવી તેના વીશે સમજાવો.
- (૬૪) જેલી બનાવવાની રીત સમજાવો.



ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

શૈક્ષણિક વર્ષ ૨૦૨૩-૨૪

ધોરણ-12 :
વાર્ષિક પરીક્ષા

ગુરુવારનાથિંદે। - ૦૬૪

સમય : ૩ કલાક

પ્રશ્નપત્રનું પરિસ્રિપ

કુલ ગુણ : 100

નોંધ : આ પરિસ્રિપ વિદ્યાર્થીઓ, શિક્ષકો, માટ્રિક્લો, મોડરેટરના માર્ગદર્શન માટે છે. જે તે વિભાગના પ્રાચીનક તેમજ મોડરેટરને માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણના બૃહદ્દી ધાર્દ/ઉદ્દેશને સુસંગત રહી પ્રશ્નપત્રની સંરચના બાબતે ફેરફાર કરવાની છૂટ રહેશે.

દેશુભો પ્રમાણે ગુણભાર :

કેન્દ્રાભો	શાન (K)	સમજ (U)	ઉપયોગન (A)	સંયોજન / કીશાલ્ય (S)	કુલ
ગુણ	૪૦	૩૭	૭૩	૬૦	૧૦૦
ટકા	૪૦	૩૭	૭૩	૬૦	૧૦૦

પ્રકાના પ્રકાર પ્રમાણે ગુણભાર :

ક્રમાંક	પ્રશ્નનાંનો પ્રકાર	પ્રશ્નોની સંખ્યા		કુલ ગુણ
		જનરલ વિકલ્ય વિના	જનરલ વિકલ્ય સાથે	
૧.	ટેલુગુઝી પ્રશ્નો (O)	૧૫	૧૫	૧૫
૨.	અસ્તિત્વ હું જ્વાલી પ્રશ્નો (VSA)	૧૫	૧૫	૧૫
૩.	હું જ્વાલી પ્રશ્નો (SA-I)	૧૫	૧૫	૩૦
૪.	હું જ્વાલી પ્રશ્નો (SA-II)	૧૦	૧૨	૩૦
૫.	લાંબા પ્રશ્નો (LA)	૦૨	૦૩	૧૦
		૫૭	૫૦	૧૦૦

પ્રકરણ દીઠ ગુણભાર :

ક્રમ	પાઠ/પ્રકરણનું નામ	પ્રકરણદીઠ ગુણભાર	
		જનરલ વિકલ્ય વિના ગુણ	જનરલ વિકલ્ય સાથે ગુણ
૧	૧,૨		૧૦
૨	૩,૪		૦૮
૩	૪,૫		૦૮
૪	૭,૮		૦૮
૫	૮,૯૦		૦૮
૬	૧૧,૧૨		૦૮
૭	૧૩,૧૪		૦૮
૮	૧૪,૧૫		૦૮
૯	૧૬,૧૮		૦૮
૧૦	૧૮-૧૨૦,૨૧		૧૨
૧૧	૨૨,૨૩		૦૫
૧૨	૨૪,૨૫		૦૮

નોંધ : જનરલ વિકલ્ય સાથે દરાવિલ પ્રશ્ના ગુણ નમૂનાના પ્રશ્નપત્ર પ્રમાણે દરાવિલ છે. અન્ય પ્રશ્નપત્ર માટે આ ગુણ અલગ હોઈ શકે છે.



ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

શૈક્ષણિક વર્ષ ૨૦૨૩-૨૪

ધોરણ-12: યૂનિવર્સિટી ૧૫૭૧ - ૦૬૮
વાર્ષિક પરીક્ષા

સમય: ૩ કલાક

પ્રશ્નપત્રનું માળખું

કુલ ગુણ: 100

પ્રશ્નક્રમ	વિભાગ તથા પ્રશ્નની વિગત	ગુણ
૧ છા.૧૫	વિભાગ - A નીચે લખાપેલા પ્રશ્ન-નં-૧ છા.૧૫ બહુવિકાસના છે. આપો જ્યાંબ શ્રીધારની લખો. (દેખાનો - ૧ ગુણ)	૧૫
૧૬ છા.૩૦	વિભાગ - B નીચે લખાપેલા પ્રશ્ન-નં-૧૬ છા.૩૦ એકે વાક્યમાં જ્યાંબ લખાપો. (દેખાનો - ૧ ગુણ)	૧૫
૩૨ છા.૪૫	વિભાગ - C નીચે લખાપેલા પ્રશ્ન-નં-૩૨ છા.૪૫ના ક્રીકોં જ્યાંબ આપો. (દેખાનો - ૨ ગુણ)	૩૦
૪૫ છા.૫૭	વિભાગ - D નીચે લખાપેલા પ્રશ્ન-નં-૪૫ છા.૫૭ અંદરા મુજબ જ્યાંબ આપો. કોઈપણ-૧૦ (દેખાનો - ૩ ગુણ)	૩૦
૫૮ છા.૬૦	વિભાગ - E નીચે લખાપેલા પ્રશ્ન-નં-૫૮ છા.૬૦ રિચર્ટાર્ડપ્રોજેક્ટ જ્યાંબ આપો. કોઈપણ-૨ (દેખાનો - ૫ ગુણ)	૫૦
	કુલ	૧૦૦

નાનાનાં પ્રશ્નપત્ર

સ્વીકાર્યાંશો:-

- ૧) કાંઈ પ્રશ્નપત્રમાં હુલ કર્યા છે?
- બાંધો પ્રશ્નો કરાયાં છે.
 - ઉપરોક્તો વ્યક્તિના પ્રાર્થી કલાયતાંયાં.

વિભાગ - A

* નીચે ક્યાચેલા એ કાંઈ પ્રશ્નનોના ગુણ જરૂરી છે ક્યાચેના (૧૫)

વિભાગોનોથી વાચો રાષ્ટ્ર-પરિ, ૪, C, D) પરમાણુની તખો ક્ષેડનો હજુદા છે.

૧. કચ્ચા પૌસણતાંયાં એ કેન્દ્રી ગળો છે,

A) વિદ્યામિશ્ર

B) રાષ્ટ્ર

C) બાર્બોલાધ્રી

D) સાર્વ

૨. જાડા થયેલા દ્વારા કચ્ચા ક્ષેડની વ્યાખ્યામાં ઉપરોક્ત કાવી જોષેને,

A) દાડમ

B) સીતાદ્ય

C) પર્શેદુ

D) હૈની

૩. કૃષ્ણહુદ્દ વાયધાયા કેટલા ડિલોગ્રામ લાંડાની જ્યાત ઘાટિશાં છે,

A) ૫૦૦ ડિગ્રી

B) ૮૧૦ ડિગ્રી

C) ૮૫૦ ડિગ્રી

D) ૮૪૦ ડિગ્રી

૪. કારીના કાલુલાયોને ગિલ બુધી પહોંચાડયાની હ્યા હઈ રીતન્ય છે,

A) ક્યાણોન્દુય

B) ક્યારોન્દુય

C) ક્યાણોન્દુય

D) ક્યાણોન્દુય

૫. ભામાદ્ય ગાંને હેઠલા વર્ત્તના બાળો પદ્ધારી લીની કરેંટે,

A) એ એસ્ટ્રુપર્સ

B) એ એ એપર્સ

C) એ એ એપર્સ

D) એ એ ઉપર્સ

૬. મનો ક્રોણાઓ હું દ્વારા વઢેલ ભાનાડતની મહાન કાનું હું

A) મોક્ષ

B) વદો

C) હીડી

D) માણી

૭ માધ્યમની ચુક દ્વારા ગોઠે કરેલે બંદો છે,

- A) ગુજરાતી
- B) દિનંગી
- C) વિશ્વાસી
- D) અમદાવાદ

૮ દ્વારાંડાન દ્વારાંડા દ્વારાંડાન પ્રોફેશનની પ્રયાપના નામત બરાબરે છે,

- A) ૧૮૮૭
- B) ૧૮૮૮
- C) ૧૮૮૯
- D) ૧૮૮૫

૯ ખાણકલા માનવિક વિકષણો કથું પરિબળ ગોઠાનું છે,

- A) જોરાઓ
- B) શાળા
- C) પ્રેરણ
- D) શાસ્ત્ર

૧૦ ખાણકલાનું ખાણકલાનું કોરોનાની કથું પ્રાપ્ત રહેલે છે,

- A) એટ-ડોલાન વૈભિન્ન
- B) રાઈઝોફ્લેનેન
- C) આયામિન
- D) યાયામિન-એ (લેનોન માર્ક્યુ)

૧૧ યાયામિન-એની આયામિની કથો બોલ આવાયે,

- A) રસ્યા
- B) લેનોન
- C) રલાંડિયાપટં
- D) પેનાયા

૧૨ કુર્કની કટોછરી હજાની કથા કથું વર્ણન વર્ણાય છે,

- A) પ્રેરાંદ્રૂષ
- B) વાઈસ કુર્ક
- C) મિન્ક કુર્ક
- D) કુર્વેસ્ક

૧૩ ક્રીના લગ્જા ઘોસનનો ગ્રાહકી કર્ણાલાં દાયામાં વાયાયો,

- A) ૧૮-૮૦
- B) ૧૮-૭૪
- C) ૧૮-૭૫
- D) ૧૮-૭૩

૧૪ ખોરાકના કથા દ્વારા પ્રયાપવામાં લાદિને પદ્ધતે બમદ્ય રહ્યો છે,

- A) જાનીનીકાર

B) પ્રોટોની

C) એર્બેની

D) ટાટામેની

૧૫. હોટો કદયું છે કે, ઉત્તીતમાત્રાગાં મૌજલ સ્વામી-દદ્યાપુર છે?

A) વ્યાણિક

B) રાષ્ટ્ર

C) શૈક્ષણિક

D) જિલ્લાબન

વિભાગ - B

૧. નીચેના દશ થા ૩૦ પ્રશ્નાના ગુણો કરાયા છે. નેનો ઉત્તર વ્યોજે-વ્યોજે વાચ્યામાં (૧૫)

અન્યાંસી, દરેકનો - ૧ ગુણ છે.

૧) કુપોષણ વ્યોજે શું?

૨) ડેન્મરક વ્યોજે શું?

૩) જે આદેપદાર્થ મિસ્ટ્રીની કદ્દા-કદ વાગ્યાની લનાવા કરાયે,

૪) B.P.T નું પુરુણામ છણાવો.

૫) રોયાનાની ઉત્તમ પરિદ્ધતાન કદીગાળી ક્રાષાર્થ,

૬) મર્યાદા કૃત્યા જોગોની ફેલાવી છે છે?

૭) ગોલદ ગેઝેન વ્યોજે શું?

૮) અલીય શિક્ષાનાની વ્યાજાનસાના ડારાની સર્વાધોની કૃત્યા બેંગ થાથ છે?

૯) લગ્ન વ્યોરેલે શું?

૧૦) વ્યાપકાન કર્પ્રિયાં કુત્રપિડે કૃત્યું કાર્ય છે છે?

૧૧) વ્યાખ્યાનાની પ્રાપ્ત થતું હોથ તોહ ખાલીનદાર્થના નામ જુણાપી,

૧૨) કાયનો કેંગ કૃત્યાં કૂદમણુહાણુથી ફેલાવ્ય છે,

૧૩) દારમાં હ્યાની વ્યાખ્યા-કવન માટે કૃત્યા માર્ગો છે,

૧૪) યોગ શાખનો વર્ણણ જુણાવો.

વિભાગ - C

૨. નીચેના ૩૧ થા ૪૫ પ્રશ્નાના ગુણો કરાયા છે. દરેકના - ૨ ગુણ માનયા। (૩૦)

મુજલ કલાબ વ્યાપો:

૧૧. વ્યાહેનના મુજય ડારોં જુણાવો;

૧૨. પ્રોટોનના પ્રાચિલક્ષ્યાન જીણાપી.

૧૩. આદેપદાર્થ જગત્યાના ડારાની જણાવો.

૧૪. કૃત્યા કાલ્યાનાનો કાયા આઈકાણાય છે,

૧૫. બાયેનોમાં વ્યોરેલોં કુદપાયી થતા લોન જુણાવો;

૧૬. બાળલેન પ્રાણિબંદીક દરારો જગાવો.

૧૭. ગુરુજોના હિતોના વડાણી માટે કૃત્યા જાણ ક્યુદી વ્યામનમાં મુજલામા વ્યાખ્યા દરે,

૧૮. ઇનોમોણી જનતા વિધિઓ રમ, રાજી જાને વાદળાનો જગાવો.

- ૩૮- બ્યાહરનું મનોવરોનિક કાર્ય જોગાવો,
 ૩૯ મરડાના એરીની ચ્યારેસમાં કંઈ કાળજી રાજકીયી,
 ૪૦ માનવીની જિતા કાથની મંજુંધ હૈયી હોયે છોડવે,
 ૪૧ વાંદ્યોત્ત્વા ખાદ્યપદાર્થોના જાળવણી કરીનીતે જરવા મેઠ્યે,
 ૪૨ હૃતુંભના રહેડાધારી કૃયાની પસેચી હેયા ગલે ઢાંચી,
 ૪૩ બ્યામુહાયિક બાટેન-અપલિ રણાવો,
 ૪૪ બૌરજુર્જના ફાયદા ફરાયદો

વિભાગ - I

* નીપીના કૃપથી પણ પ્રદ્યનોના ગુણ સરખા દ્વીપેણા - ૩ ગુણ માઝા મુજબ
 કર્યાન બ્યાપો કોઈપણ - ૧૦ (૩૦)

- ૪૫ બ્યાપદા બ્યાહરમાં ફળોનું મહિલ્ય સમભવો,
 ૪૬ બ્યોદાકપત્ર જનાપાત્રી યામલે કદ્દી-કદ્દી બાજલો દયાનગા રાજચી કોઈકે,
 ૪૭ લગ્નના ઉત્તુષ્ણો જાગાવો,
 ૪૮- ખોડાષ બોધયપાત્રી કુદી-કુદી પદ્ધતિનાં (યશો બમભવો),
 ૪૯. બસરોડાની જસ્તામત્તી કર્યો જાગાવો,
 ૫૦. ઘર બ્યાંગનાના જરાયાણું મહિલ્ય સમભવો,
 ૫૧. ગોલબર્ગોમદારી થતા ફાયદા કરાવો,
 ૫૨ કુદ્દયરોગમાં બ્યાપાસા બ્યાહર રૂલો બસપર બ્યોગે જાગાવો,
 ૫૩ ગૃહઉપદ્યજીના પ્રશ્ન જણાયો તેની માહિતી બ્યાપો,
 ૫૪. માદસ કચા ઉદ્દોષેર પ્રયાસ જરૂરો હોય છેનું
 ૫૫ "લન્ગાનાયન્યા" એકે કસમસ્યા " સમભવો,
 ૫૬ બોગ્યાલિલાસ કસી ર્યેટને મુંજુ કર્મનું મહિલ્ય સમભવો.

વિભાગ - II

- * નીપીના પટ થી કંઈ પ્રદ્યનોના ગુણ સરખા દ્વીપેણા - ૫ ગુણ ત્યાંતરસુદી
 કર્યાન બ્યાપો કોઈપણ - ૨ (૫૦)
 ૫૮ શૃંગારજાન ડિડાણનું ટાકિલાય યજસમાં યોગદાન જાગાવો,
 ૫૯ પુષ્પસ્વન્ત્ર ફરુલા ઘરમા રાજયાની ટાકાપસ્યા જગાવો,
 ૬૦ ગૃહાયજાન બિઝાળ દુષ્પા બ્યારોહીગારી કોણે ઉલ્લો થતી યાયિધલકી જગાવો.



ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

શૈક્ષણિક વર્ષ ૨૦૧૩-૧૪

ધોરણ-12 :- ૫૨૭૫૧૬૧ કેન્દ્રીય લિસ્ટ ૧૭-૦૪૦

વાર્ષિક પરીક્ષા

સમય : ૩ કલાક

પ્રશ્નપત્રનું પરિસ્રાપ

કુલ ગુણ : 100

નોંધ : આ પરિસ્રાપ વિદ્યાર્થીઓ, શિક્ષકો, માન્દ્રિકો, મોડેરેટરના માર્ગદર્શન માટે છે. જે તે વિષયોના પ્રાચીનક રેનજ મોડેરેટરને માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણના વૃદ્ધિ હાઈ/ઉદ્દેશને ચુંચેંગત રેડી પ્રશ્નપત્રની સંરચના બાબતે ફેરફાર કરવાની શૂટ રહેશે.

હેતુઓ પ્રમાણે ગુણભાર :

હેતુઓ	જાણ (K)	સમજ (U)	ઉપયોગીના (A)	સંયોજન/ક્રીયાત્મક (S)	ફા
જુણ	30	40	20	10	100
ટકા	30%	40%	20%	10%	100

પ્રશ્નના પ્રકાર પ્રમાણે ગુણભાર :

ક્રમાંક	પ્રશ્નનાં પ્રકાર	પ્રશ્નોની સંખ્યા		ફા
		જનરલ વિકલ્પ વિના	જનરલ વિકલ્પ સાચે	
1.	કુટુંબિક પ્રકાર	15	15	15
2.	સાધ્યા કુટુંબિક પ્રકાર	15	15	15
3.	કુટુંબિક પ્રકાર	10	12	20
4.	સાધ્યા પ્રકાર	10	13	30
5.	જિલ્લા પ્રકારના પ્રકાર	04	06	20
	ફા	54	61	100

પ્રકરણ દીઠ ગુણભાર :

ક્રમ	પાઠ / પ્રકરણનું નામ	પ્રકરણદીઠ ગુણભાર	
		જનરલ વિકલ્પ વિના ગુણ	જનરલ વિકલ્પ સાચે ગુણ

નોંધ : જનરલ વિકલ્પ સાચે દર્શાવેલ પ્રશ્નના ગુણ નમૂનાના પ્રશ્નપત્ર પ્રમાણે દર્શાવેલ છે. અન્ય પ્રશ્નપત્ર માટે આ ગુણ અલગ હોઈ શકે છે.

યુજરાત માદ્યમિક સહી @અને માદ્યમિક પોલીટ્યુડ એસ્પેચ્યુલેન્સ
દાખલાં - ૧૨ ૨૧મિન્ટું દાખલાં - ૨૦૨૩ - ૨૫

યુજરાત માદ્યમિક પોલીટ્યુડ
યુજરાત માદ્યમિક પોલીટ્યુડ લિમિટેડ
યુજરાત માદ્યમિક પોલીટ્યુડ લિમિટેડ લિમિટેડ

દાખલાં - ૧૦૦

નંબર	નિયમિત પ્રક્રિયા	નિયમિત પ્રક્રિયા	નિયમિત પ્રક્રિયા
૧	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૭
૨	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૬
૩	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૫
૪	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૭
૫	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૫
૬	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૪	૦૫
૭	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૫
૮	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૪	૦૫
૯	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૫
૧૦	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૫
૧૧	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૬
૧૨	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૬
૧૩	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૬
૧૪	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૩	૦૬
૧૫	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૬
૧૬	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૬
૧૭	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૪	૦૬
૧૮	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૬
૧૯	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૬
૨૦	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૭
૨૧	નિયમિત પ્રક્રિયા	૦૫	૦૬
	નિયમિત પ્રક્રિયા	૧૦૦	૧૨૩



ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

શૈક્ષણિક વર્ષ : ૨૦૨૩-૨૪

પોરણ-12 : - ૫-૯/૫૧લાની કાળી/વરસા/૧૯-૦૮૦

વાર્ષિક પરીક્ષા

પ્રશ્નપત્રનું માળખું

સમય : ૩ કલાક

કુલ ગુણા : ૧૦૦

પ્રશ્નક્રમ	વિભાગ તથા પ્રશ્નની વિગત	ગુણ
૧ ૨૮ ૧૫	નીચે આપેલા ૧૨૭૧૫ સુદૂરગારી કૃતુલાએ પ્રક્રિયાની રૂપું, ૨૧૨૨૭૧ એટિ.આપેલા વિસ્તૃતાંત્રિકા વિભાગની પ્રશ્નાં (A, B, C, D) પરિસ્થિતીની વિધો. એટિ પ્રક્રિયાની રૂપુંદે	૧૫
૧૬ ૨૮ ૩૦	નીચેનાં ૧૬૨૮૧૦ સુદૂરગારી વિભાગ - B, નીચેનાં ૨૧૨૨૭૧ એટિ. જીનાં ઉત્તર આપે રહ્યા હોય તી એટિ પ્રક્રિયા ૨૧૦૬૨૧ની રૂપું એટિ પ્રક્રિયાની રૂપું દર્શાવો.	૧૫
૩૧ ૨૮ ૪૨	નીચે આપેલા ૩૧૨૮૧૫ વિભાગ - C, પ્રક્રિયાની રૂપું ૨૧૨૨૭૧, એટિ. જીનાં કૃતકારી જીવાયાનાં એટિ પ્રક્રિયાની ૨૧૦૬૨૧ એટિ કૃત ૧૨૫૫૦ પ્રક્રિયાની કોઈ રૂપું, ૧૦નાં જીવાયાનાં	૨૦
૨૩ ૨૮ ૫૫	નીચેનાં ૫૩૨૮૧૫ સુદૂરગારી પ્રક્રિયાની રૂપું, ૨૧૨૨૭૧ એટિ. એટિનાં સુચાલ જીવાયાની રીતે એટિ એટિ પ્રક્રિયાની રૂપું એટિ કૃત ૧૩ પ્રક્રિયાની રીતે રેન્ઝિન્યા કોઈ રૂપું, ૧૦નાં જીવાયાનાં	૩૦
૫૬ ૨૮ ૬૧	નીચેનાં ૫૬૨૮૧૬ સુદૂરગારી પ્રક્રિયાની રૂપું ૨૧૨૨૭૧, એટિ. જીનાં વિસ્તૃત જીવાયાની રીતે, એટિ પ્રક્રિયાની રૂપુંદે કૃત એ પ્રક્રિયાની કોઈ રૂપું, ૫૦નાં જીવાયાનાં ૨૧૨૨૭૧.	૨૦
	કુલ	૧૦૦

ଅମ୍ବାଇ ପ୍ରେସ
E112510-92

ମୁଖ୍ୟମାତ୍ରା ଲେଖକ ନାମ - ୦୫୦
- କିମ୍ବାକ୍ଷର ମାତ୍ରା -

୨୦୨୧-୩-୦୦
ମୁଦ୍ରଣ - ୨୦୦

ପ୍ରଦୀପ - A

* ଯେହି ଆପଣଙ୍କ ୧୦/୧୫ ଶୁଣନ୍ତି କ୍ରିକ୍ରିକ୍ରି ପ୍ରକାର
ଏହି କ୍ରିକ୍ରି ଏବଂ ଆପଣଙ୍କ ମିଳିଯାନ୍ତି ଏହି
ବିଭିନ୍ନ (A, B, C, D) ପରେ ଜୋଗି ଥାଏ ।
ଏହି ପରିମାଣ କିମ୍ବା ଏହି ।

15 ମିନ୍ଟ

1> କିମ୍ବା ଏବଂ ଏହି ପରିମାଣ କିମ୍ବା ଆପଣଙ୍କ ଆବଶ୍ୟକ
(A) ୨୫ କି.ମି. (B) ୫୦ କି.ମି. (C) ୮୦ କି.ମି.
(D) ୬୦ କି.ମି.

2> ୮୧୦୨୫-୨୧୫୨୦ ମିନ୍ଟ ଏହି କିମ୍ବା ଏହି ଏହି
କିମ୍ବା ଏହି ଏହି ଏହି ଏହି ଏହି ଏହି

(A) ୦.୨୫ କିମି (B) ୦.୫୦ କିମି (C) ୦.୭୫ କିମି
(D) ୧.୭୫ କିମି

3> ୨୫୦୩-୨୫୨୦ ମିନ୍ଟ ଏହି କିମ୍ବା ଏହି

(A) ୨୬.୫ ମିନ୍ଟ (B) ୨୬.୫ ମିନ୍ଟ (C) ୨୮ ମିନ୍ଟ
(D) ୨୮ ମିନ୍ଟ

4) 0112101° ग्रेडियन्स द्वारा अवृद्धि कराए
जाने की कीब हो?

- (A) 10 मीटर (B) 12 मीटर (C) 18 मीटर
(D) 25 मीटर

5) लैसेमी 200 मीटर त्रिभुवन प्रेसिडेंसी कीरा
हो?

- (A) 210 प्रेसिडेंस (B) 260 प्रेसिडेंस
(C) 307 प्रेसिडेंस (D) 210 प्रेसिडेंस

6) अंतर्राष्ट्रीय राज व्यापारी विमान सेवा 01121
4112°4112 व्यापारी विमान हो?

- (A) F212-2 (B) F145121 (C) असी (D) अन्य

7) 0112101° बाल्कशी घास यात्रा त्रिभुवन
प्रेसिडेंस 01121 हो?

- (A) 10 एक्टोर (B) 20 एक्टोर (C) 48 एक्टोर
(D) 60 एक्टोर

8) 0112101° 2112°4112 कीमत लगभग 100 रुपये
रखाया जाये तो कितनी?

- (A) 522 (B) 22150 (C) 1501012
(D) 51. 21221012

9 > ଏହାର କୌଣସି କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା ?

(A) କିମ୍ବା କିମ୍ବା (B) କିମ୍ବା କିମ୍ବା

(C) କିମ୍ବା କିମ୍ବା (D) କିମ୍ବା କିମ୍ବା

10 > କିମ୍ବା-କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା ?

(A) କିମ୍ବା କିମ୍ବା (B) କିମ୍ବା କିମ୍ବା

(C) କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା (D) କିମ୍ବା କିମ୍ବା

11 > କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବା ?

(A) କିମ୍ବା କିମ୍ବା (B) କିମ୍ବା କିମ୍ବା (C) କିମ୍ବା

(D) କିମ୍ବା କିମ୍ବା

12 > କିମ୍ବା-କିମ୍ବା କିମ୍ବା-କିମ୍ବା

କିମ୍ବା ?

(A) 5 ଏଟି 7 (B) 8 ଏଟି 10 (C) 15 ଏଟି 18

(D) 20 ଏଟି 25

13 > କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କିମ୍ବା କିମ୍ବା ?

(A) 1-3-1998 (B) 1-3-2000 (C) 1-3-2005

(D) 1-3-2010

14 > କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

- (A) ଶିଖିବା
- (B) କିମ୍ବାକିମ୍ବା
- (C) କିମ୍ବାକିମ୍ବା
- (D) କିମ୍ବାକିମ୍ବା

15 > ନାହାରି କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

- (A) L. H.
- (B) F.S. H.
- (C) କିମ୍ବାକିମ୍ବାକିମ୍ବା
- (D) L.T. H.

F.C.I.1171-B

* ମେରାରୀ 16 ଏଟିଜୁ ୩୦ ମୁଣ୍ଡରୀ ଯାହାରୀ କଥା
କାହାରୀ ଏହି ପାଇଁ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ
କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ
କାହାରୀ ଏହି ଏହି ଏହି ଏହି ଏହି ଏହି ଏହି.
15 ମୁଣ୍ଡରୀ

16 > କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ
କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ

17 > କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ
କାହାରୀ କାହାରୀ

18 > କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ

19 > କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ

20 > କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ
କାହାରୀ କାହାରୀ

21 > କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ
କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ

22 > କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ

23 > F.S.H. କାହାରୀ କାହାରୀ କାହାରୀ

24 > પૂર્વા વર્ષાદ્વારા કોઈ હૃતી નથી,

25 > વર્ષાદ્વારા કિંદળ કોઈ હૃતી નથી,

26 > વર્ષાદ્વારા કિંદળ કોઈ હૃતી નથી, કિંદળ એવું બને શકતું નથી કે કિંદળ
સાથે એવું બને શકતું નથી કે,

27 > "પ્રથમ રૂપ" કોઈ હૃતી નથી,

28 > વર્ષાદ્વારા વર્ષાદ્વારા કિંદળ કોઈ હૃતી નથી,

29 > કિંદળ વિભાગ કીર્તિ વિભાગ
એવું કીર્તિ અને કૃતિ અને એવું કીર્તિ
કિંદળ એવું કૃતિ અને એવું કીર્તિ,

30 > એવું કૃતિ વિભાગ
એવું કૃતિ અને એવું કીર્તિ?

~~PC102101- C~~

31 > గుప్తరాజుల కొలెక్షన్లలో వ్యాఖ్యలు ఉన్నాయి.

32 > 221541195017019 01/01 201021 011219 (124).

33 > 2196121121010 5135 2131 49 31211 41249 9

34) গুরুবৰ্ষো ২১১১ ০১১২ ১০১৫৫১০৪১,০১ ০১১১
G249 ?

35 > గుర్తించిని అందుకుట ' నిని ఏడు వారిల్లు

36 > 01121 82298 9261 42010 2401524
291101 529 899

37 > ଯେତ୍ରାହିନୀରେ କେବଳ ଶବ୍ଦରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା
ଏହାର କିମ୍ବା ?

38> କେତେ ମାତ୍ରାରେ ଏହାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

39 > సిద్ధా మహారాజులు అనుమతి,

40 > సిద్ధా మహారాజులు అనుమతి,

41 > సిద్ధా మహారాజులు అనుమతి,

42 > సిద్ధా మహారాజులు అనుమతి,

POLY-1-1
— x —

* 43 > 43 27 55 27 55 10 21 22 18
9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
45 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

30 351

43 > 43 27 55 27 55 10 21 22 18

44 > 44 27 55 27 55 10 21 22 18

45 > 45 27 55 27 55 10 21 22 18
27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27

46 > 46 27 55 27 55 10 21 22 18
46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46

47 > 47 27 55 27 55 10 21 22 18

48 > 48 27 55 27 55 10 21 22 18

49 > 49 27 55 27 55 10 21 22 18

50 > 50 27 55 27 55 10 21 22 18

51 > କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ଏକାକିତ୍ତିର ଫଳ କେନ୍ଦ୍ରିଯିତିର ?

52 > କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ଏକାକିତ୍ତିର ଫଳ କେନ୍ଦ୍ରିଯିତିର ?

53 > କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ଏକାକିତ୍ତିର ଫଳ କେନ୍ଦ୍ରିଯିତିର
ଫଳ କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ଏକାକିତ୍ତିର ଫଳ କେନ୍ଦ୍ରିଯିତିର ?

54 > କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ଏକାକିତ୍ତିର ଫଳ କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ
ଫଳ କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ଏକାକିତ୍ତିର ଫଳ କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ଏକାକିତ୍ତିର
ଫଳ କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ଏକାକିତ୍ତିର ?

55 > କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ଏକାକିତ୍ତିର ଫଳ କିମ୍ବାରୁ କିମ୍ବାରୁ ?

ପ୍ରେସିଡେସନ୍ - E

* ଅମ୍ବାତିକା, ୫୬ ଏଟ ବୀ ପ୍ରେସିଡେସନ୍ ପ୍ରେସିଡେସନ୍ ଅତିକାରୀ ହେଲା
ଥିଲା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
ଏ. କ୍ଷେତ୍ର ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ ଏ
ପ୍ରେସିଡେସନ୍ ଅତିକାରୀ ହେଲା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା.

20 ଅଧିକ

56 > ଏଟ ପ୍ରେସିଡେସନ୍ ଅତିକାରୀ ହେଲା ଏଟ ଏଟ

57 > ଏଟ ପ୍ରେସିଡେସନ୍ ଏଟ ଏଟ ଏଟ ଏଟ
ଏଟ ?

58 > ଏଟ ଏଟ - ଏଟ ଏଟ ଏଟ ଏଟ ଏଟ
ଏଟ ?

59 > ଏଟ ଏଟ ଏଟ ଏଟ ଏଟ
ଏଟ ?

60 > ଏଟ ଏଟ
ଏଟ ଏଟ ଏଟ
ଏଟ ଏଟ
ଏଟ ?

61 > ଏଟ ଏଟ
ଏଟ ଏଟ
ଏଟ ?



ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

શૈક્ષણિક વર્ષ: ૨૦૧૩-૧૪ 21 ફિલ્ડ - ૫૦૩૦૫૮ 11168

ધોરણ-12:

વાર્ષિક પરીક્ષા

સમય: ૩ કલાક

પ્રશ્નપત્રનું પરિશ્રેષ્ટ

કુલ ગુણ: 100

નોંધ: આ પરિશ્રેષ્ટ વિદ્યાર્થીઓ, શિક્ષકો, માધ્યમિક, મોડેરેટર્સના માર્ગદર્શન માટે છે. જે તે વિષયોના પ્રાર્થિનક તેમજ મોડેરેટર્સને માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણના ગૃહદ્વારાને સુસ્થિત રહી પ્રશ્નપત્રની સંરચના ભાગતે ફેરફાર કરવાની દૃઢ રોધે.

હેતુઓ પ્રમાણે ગુણભાર:

હેતુઓ	જીવન (K)	સમજ (U)	ઉપયોગન (A)	સંયોજન / કોશલ્ય (S)	કુલ
ગુજરાત	40	37	13	10	100
દક્ષા	40	37	13	10	100%

પ્રશ્નના પ્રકાર પ્રમાણે ગુણભાર:

ક્રમાંક	પ્રશ્નનો પ્રકાર	પ્રશ્નોની સંખ્યા		કુલ ગુણ
		જનરલ વિકલ્પ વિના	જનરલ વિકલ્પ સાથે	
1.	હેતુઓની પ્રશ્નો (O)	15	15	15
2.	અભિનવ દુકાનના પ્રશ્નો (USA)	15	15	15
3.	દુકાનના પ્રશ્નો (CSA)	09	13	18
4.	અભિનવ દુકાનના પ્રશ્નો (SL)	09	13	27
5.	ગોઠન પ્રકારના પ્રશ્નો (EA)	05	07	25
		53	63	100

પ્રકરણ દીઠ ગુણભાર:

ક્રમ	પાઠ / પ્રકરણનું નામ	પ્રકરણદીઠ ગુણભાર	
		જનરલ વિકલ્પ વિના ગુણ	જનરલ વિકલ્પ સાથે ગુણ
1	21 ફિલ્ડ 21 ડ્રાઇવાયોના ટેક્સ્ટ સાહિત્ય	09	12
2	21 ફિલ્ડ 21 ડ્રાઇવાયોના ટેક્સ્ટ - સ્પોર્ટ	08	08
3	કૃત્ય વિનોડ કોર્સાની સિર્યાસી	09	09
4	સ્પોર્ટ્સ કોર્સાની સિર્યાસી	08	10
5	કોર્સાની સિર્યાસી એન્સે ટ્રાન્ઝિઝ	08	11
6	કોર્સાની સિર્યાસી એન્સે ફ્રાન્ઝિઝ	08	15
7	કોર્સાની સિર્યાસી	08	08
8	કોર્સાની સિર્યાસી	09	12
9	કોર્સાની સિર્યાસી એન્સે ફ્રાન્ઝિઝ	08	08
10	કોર્સાની સિર્યાસી	08	13
11	કોર્સાની સિર્યાસી એન્સે ફ્રાન્ઝિઝ	09	11
12	કોર્સાની સિર્યાસી 21 ફિલ્ડ	08	13

નોંધ: જનરલ વિકલ્પ સાથે દર્શાવેલ પ્રશ્નના ગુણ નમૂનાના પ્રશ્નપત્રને પ્રમાણે દર્શાવેલ છે. અન્ય પ્રશ્નપત્ર માટે આ ગુણ અલગ હોઈ શકે છે.



ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

શૈક્ષણિક વર્ષ 2023-24

ધોરણ-12 :

વાર્ષિક પરીક્ષા

પ્રશ્નપત્રનું માળખું

સિલ્વર - મંજુસાહેબ - 111 (G)

સમય : 3 કલાક

કુલ ગુણ : 100

પ્રશ્નક્રમ	વિભાગ તથા પ્રશ્નની વિગત	ગુણ
12/15	નાચના પુલક વિભાગ - A પુષ્ટાં સાધે રફતાંનાંથી માંચ રફતાં નરાં કરી રહી રહી રહી રહી રહી રહી રહી રહી (દાઢાં 01 જુલાઈ)	15
16/130	નાચના પુષ્ટાં નાચના પુષ્ટાં નાચના નાચના (દાઢાં 01 જુલાઈ)	15
31/143	નાચ સાધે 13 પુષ્ટાંનાંથી કાર્યપદો 09 પુષ્ટાં ના દૂસરી રઘાણે રહી રહી (દાઢાં 02 જુલાઈ)	18
44/156	નાચ સાધે 13 પુષ્ટાંનાંથી કાર્યપદો 09 પુષ્ટાંના આના જુદ્ધ રઘાણે રહી રહી (દાઢાં 03 જુલાઈ)	27
57/163	નાચ સાધે 07 પુષ્ટાંનાંથી કાર્યપદો 05 પુષ્ટાંના સાધે 02 રઘાણે રહી રહી (દાઢાં 05 જુલાઈ)	25
	કુલ	100

નિયમ ૪ - સીએક્સીર્સ-પંચાયત - ૧૧૧ (૬)

દાખલો - ૧૧

(ફેફ્ટાઇન દાર્શનિક - ૨૦૨૩-૨૪)

નાગરિકનાનું પુષ્પનગર કુલઘટા - ૧૦૦

દાખલાની રીત :-

- (૧) આ પુષ્પનગરનાં કુદી ૫૩ (૫૩) પુષ્પનગર.
- (૨) જમણો બાળ માટે પુટ્ટા દર્શાવેલો.
- (૩) રિઓંડ - A થી E ના પુષ્પનગર ક્રાંતિક કુદી સુજાયે રિઓંડના છે.
- (૪) નાંદી રિઓંડ તથા નાંદી પર રિઓંડ.

રિઓંડ - A

* નાંદીના પુટ્ટાનું પુષ્પનગરનાં હ્યાન્ડે પિસ્ટાનીને નાંદી પિસ્ટાનું કરી શીખો બનાવો શીખો. દર્શાવો ૧ (૧૧૩) પુષ્પનગર
C૭૪

- (૧) પુષ્પનગરના કુદીના વિશેષજ્ઞતાનું હરોની
પુરુષોની કર્ય સીએક્સીર્સ એસી કુદી રિઓંડનાં
થાકુલ થાંડો. ?
- (A) હોલી એસી (B) કુદી - ૧૧૧૫માણી એસી
- (C) દૂંઘ સીએક્સીર્સ એસી (D) સીએક્સીર્સ એસી
- (૨) એ પુષ્પનગર કુદીના સીએક્સીર્સ એસી - પંચાયત કુદીના
કુદીના કુદીના કુદીનાં હ્યાન્ડ - પંચાયત કુદીના
થાંડો. ?
- (A) કુદીનાં (B) કુદીનાં
- (C) કુદીનાં (D) કુદીનાં
- (૩) પુષ્પનગરનાં દિશાનું દ્વારા કુદીના હ્યાન્ડ
થાંડો. ?
- (A) હ્યાન્ડલોનાં (B) અન્ટાનોનાં
- (C) હ્યાન્ડિનાં (D) અન્ટાનાં
- (૪) કુદીના કુદીના વિશેષજ્ઞતાનું કર્ય કુદીના હ્યાન્ડનાં
કુદીનાં પુષ્પનગરનાં કર્ય કુદીના હ્યાન્ડનાં કર્ય
C૭૫
- (A) હ્યાન્ડલોનાં - હ્યાન્ડિનાં (B) કુદીનાની - કુદીના
- (C) દૂંઘ હ્યાન્ડની - હ્યાન્ડિનાં (D) હ્યાન્ડિનાની - હ્યાન્ડનાં

- (5) નારુતાના રિયલ રિયાલ પરોટી એવી ક્રમની બોલ્ડ
 (A) જમણગાર (B) સુરેન્દ્રનગાર
 (C) રાજકોંડ (D) આરબા
- (6) અનુમાસ વાર્ષિકાનો સ્થળ મુખ્યમાં માર્ચને ક્રમાંશની
 (A) પ્રેમાંદ્રામાં (B) દ્વારાધારાની
 (C) દ્વાર્દેશ્વરાં (D) માનસાં
- (7) ગુજરાતમાં કૃષી કાર્યક્રમ સિદ્ધાંતોની સિદ્ધાંતો?
 (A) 11 (અભિનાર) (B) 21 (અદેશામ)
 (C) 12 (અંદર) (D) 33 (દેશામ)
- (8) હુકમાં જલી સિદ્ધાંતી વધારાની અલફલીની
 રીતોની ક્રમાંતરી માધ્યમી માત્રા કોણે છે?
 (A) ક્રિદ્ધા રજુસ્થાનો (B) ક્રિદ્ધા - કર્દેસ્થા
 (C) ક્રિદ્ધાનિયાપત્રાનુભૂતિ (D) ક્રિદ્ધાનિયાપત્રાનુભૂતિ
- (9) "આ અન એન એનુભાવાજ રાજીવની લાક્ષ્યાંત્રી છે?"
 મ્યાનું કારો કણું હેતુ ?
 (A) સ્વા. જ્યુનિયન નારાયણ (B) સ્વા. અહીનાંગાંધીજી
 (C) સ્વા. અનુંદ્રાન અનુતાંદ્ર (D) સ્વા. દીપ્ઘરાંગાંધીજી,
- (10) ટાઇપિંગાની મુખ્ય બેઠક કારો બોલ્ડ હેઠું.
 (A) મારંદ્યાશ્રી (B) ટાઇપિંગ મુખ્યાંશ્રી
 (C) ટાઇપિંગાંશ્રી (D) બોલ માટાંદ્રાંશ્રી
- (11) ટાઇપિંગાની વર્ષાના દોષો ટાઇપિંગ માટાં નાના
 એસ ની રૂચાના કારો કર્દેસ્થા?
 (A) ક્રિદ્ધા પ્રકાશ માનસાં (B) ક્રિદ્ધા કર્દેસ્થા
 (C) પ્રકાશ કર્મશાનર (D) ટાઇપિંગ પ્રકાશ માનસાં
- (12) ગુજરાતમાં નિર્માના રાજીવ સિદ્ધાંત ક્રમાંશે છ!
 (A) રેફારોની (B) રેફારોની
 (C) રેફારોની (D) રેફારોની
- (13) ક્રિદ્ધા નિર્માના અંગી કારો એનીને છે?
 (A) ડી.ડી.ઓ. (B) ડી.ડી.ઓ.
 (C) ક્રિદ્ધાનુભૂતિ (D) ક્રિદ્ધા ઉન્નતિ

- (14) રજીસ્ટરેશન થાનાની આંદોલન કરી સિવિલ
દિનાંખે રહેણે. ?
 (A) અંદરકાળ સિવિલ (B) મારીબાંધ સિવિલ
 (C) સ્થાનાનું સિવિલ (D) કારોબાર સિવિલ
- (15) રજીસ્ટરેશન કરી રહેણે હોન્છ. ?
 (A) ૫ (સાંચે) પદ્ધતિ (B) ૩ (ગ્રાની) પદ્ધતિ
 (C) ૭ (સુલા) પદ્ધતિ (D) ૧૦ (દસ) પદ્ધતિ

પ્રશ્નાં - B

* એ વિના ઉદ્ઘાટન પ્રશ્નોના હક્ક વિનાની જાપાન માટે
દર્શાવી રહેણે હોન્છ. ?

(૧૨)

- (16) CCCF નું પ્રક્રિયાનામ જાપાની.
- (17) ઓફિશિયાલ હૈરી વિનાકારી કેવી સિક્કાંગા?
- (18) વોલ્ફ રિસાર્ચ વિના કેવી હોય રીતે દર્શાવી જાનું?
- (19) સ્થાનના ડાયાન્ડ રેન્ચની વિનાની પ્રશ્ના?
- (20) દર્શાવી રહેણે વિના કેવી રીતે રજીસ્ટરેશન કરી રહેણે હોન્છ?
- (21) I.C.A (માય. ૨૧. ૨૬) નું પ્રક્રિયાનામ કેવી.
- (22) છેલે લોન્ગાના જુદ્દે વિનાની કોન્ટ્રાન્ટ કેવી?
- (23) ઓફિશિયાલ પ્રશ્નાની કોણ સિનાંદે?
- (24) સ્થાનના બિનાની કોણ (૫૫) કેવી રીતે દર્શાવી રહેણે હોન્છ?
- (25) લાલુકા નાનાના હોંથાં હોંથાં કેવી કોણ?

- (26) નંબાપલ રાજના જીવસ્તરીન આગનામાં પદ્યથી
કરી કચુણે. ૧
- (27) લાલુકા નંબાપલ ની જુદળ કુરોં વિશેં સામાન્ય
મીઠે હોનેછે. ૧
- (28) દુરીના નંબાપલ રાજનો અમન એટી પુખર કાંચ
રાજનામાં થાં. ૧
- (29) કિલા રિશાકુંડા સાનુભાનાં પાંચ કાંદો હોનેછે. ૧
- (30) કિલા રિશાકુંડા સાનુભાનાં કુદળ કુરોં સાંઘા હોનેછે.

વિભાગ - C

- * તોચી માનદો 31 થી 43 (31) પુષ્ટાંસાંખી કાર્યાલાય
એ (નાના) પુષ્ટાંસાં દુંકાંસાં જ્યાંબી માનો. દર્શના 2 (બે)
ઓ ફોંફો.
- (31) સાંજકાંસી પેંચાંદો પદ્યસ્તિના કાર્યાલાયે પુકારાયા.
- (32) રિશાકુંડા માનો પેંચાંદો સાંજલનાં કાર્યાલાયે લો કુન્દાં
જોંનો.
- (33) પુષ્ટાંસાંખી ઉપાંડક સાંજકાંસી ગંડળનાં લો ફીન્ડા
જોંનો.
- (34) સાંજકાંસી ગંડળ જિનાંસી ગંડળનાં કાર્યાલાયે ઉપાંડક
જોંનો.
- (35) સાંજકાંસી રિશાકુંડા જાનાંસી દાઢાંનાં લો પદ્યસ્તિ
થાં જોંનો.
- (36) સાંજકાંસી રિશાકુંડા ~~સાંજલનાં~~ નો કાર્યાલાયે
ઉફોશો જોંનો.
- (37) અસ્તેખા (સ્થોંસ) નો કાર્યાલાયે લો નદીનુંદી
જોંનો.
- (38) વ્યાસમાનાં સાંજકાંસી અનાંપદાનાં કાર્યાલાયે
અંગો જોંનો.

18

- (39) તાલુકા નંબાનતની ઉપરાજ્યાન્દો કોર્ટના બે કાન્ડો જરૂરી.
- (40) તાલુકા નંબાનતની સોસાઈટ્ સાથ સમાચાર ના કોર્ટના બે કાન્ડો જરૂરી.
- (41) રાસ્તા નંબાનતની ડિલિવરી ને લગત કોર્ટના ફરજ આપી.
- (42) રાસ્તા નંબાનતની અન્ધે બાંધકામ સમાચાર ના કોર્ટના બે કાન્ડો જરૂરી.
- (43) રિસ્ટોરન્ટ સમાચારના વ્યાપકીને સરળ કોર્ટના બે સાગરદો જરૂરી.

વિભાગ : ૧

- * ઠોથી માનદો જ્જબાદ 44 થા 56 (13) પુષ્પાંશિની બાબત કોર્ટના એ (નાન્દ) પુષ્પાંશિની નિચા ગુણ્ય જવાબ આપી. રસ્કોના એ (સાથ) પુષ્પાંશિની. (27)
- (44) લેલાભની રિસ્ટોરન્ટ કોર્ટના બાબત કાન્ડો જરૂરી.
- (45) પ્રજ્ઞકારીસાંદ્ર (ફેર્ટર્સાં) ની કોર્ટના બાબત પુષ્પાંશિની જરૂરી.
- (46) અઠા ઉછીંગ કાંચાં શહેરકારી રિસ્ટોરન્ટ કોર્ટના બાબત કાન્ડો જરૂરી.
- (47) દૃઢી બ્રાનિસ સેલ્ફ્સી રિસ્ટોરન્ટ કોર્ટના બાબત પ્રીત આપી જરૂરી.
- (48) અંતર રાઝીની સેલ્ફ્સી રિસ્ટોરન્ટ કોર્ટના બાબત પ્રીત આપી જરૂરી.
- (49) ફરાદી વ્યાપકારી ના કોર્ટના બાબત કાન્ડો જરૂરી.
- (50) અંતર ની એંજેરીની સેલ્ફ્સી રિસ્ટોરન્ટની રિસ્ટોરન્ટ રીતે કરવાનાં આપેલી. લેના બાબત કાન્ડો જરૂરી। (એચી)
- (51) ઘરના સાંબારની વ્યાપકી કોર્ટના બાબત કાન્ડો જરૂરી.

- (52) લાણુકા પરમાપત્રના મુજબખાં કોર્ટના ગાળી અધ્યક્ષાર
નથી જરૂરી હૈ.
- (53) લાણુકા નંબાપત્રના સાથે કોર્ટની અધ્યક્ષાર
નથી કરવાની કોર્ટના ગાળી જોવાયા જરૂરી હૈ.
- (54) રજદો નંબાપત્રના અંદરૂચુપત્રની અથ નાળીની કોર્ટના
નથી ગાળી અધ્યક્ષાર હૈએ.
- (55) રજદો નંબાપત્રની સાથકારી અંદળામાં લગતા
કોર્ટના ગાળી અધ્યક્ષાર જરૂરી હૈ.
- (56) મુખ્યમંત્રી રજદીની વિદાના નાસ કોર્ટના ગાળી
નથી હૈએ.

વિભાગ - E

- * નાની ઘાનદો નાની કોર્ટ (૭) (૧૧૮) મુજલીાંથી
57 થા 63 (૭)
કોર્ટના નાની (નોંધ) મુજલીનાં સાધ્યાત્તાર જ્યાબ માની
દર્શાના નાની (નોંધ) હું હોય. 25
- (57) સાધકારી દોષાળા અંદળાના કોર્ટના નાની
નાની જરૂરી હૈએ.
- (58) રજદો દુધ બ્રાંસ્ટ સાધકારી દોષાળા કોર્ટના
નાની કોર્ટ જરૂરી હૈએ.
- (59) અંદળાને ફરજાંગાં કોર્ટ દ્વારા જ્યાબાન્ની તો આપનાં
કોર્ટનાની નાની ~~કોર્ટ~~ કોર્ટ ની જરૂરી હૈએ.
- (60) લાણુકા પ્રકાર અધ્યક્ષારના કોર્ટના નાની
કોર્ટ જરૂરી હૈએ.
- (61) રજદો નંબાપત્રની અધીનીની અથ અધ્યક્ષાર
ને લગતા કોર્ટના નાની ફરજાની જરૂરી હૈએ.

(62) પડાયુધાન મણ. દીર્ઘદૂરાંદી માં એનાંદે લાભ
જુદી કાર્યક્રમ જી સામાન્ય કોઈ નથો નાંબ જરૂર
જરૂરી ના.

(63) રિચ્યાડ પ્રાથમિક શાળાઓનું કોઈ વિના
નાંબ વહીપણી કાંઈ જરૂરી ના.

21માર્ચ

ગુજરાત માન્દ્યાંકન અને પ્રેરણની આચલાનિક શિક્ષણ કોર્સ ઓફિસ
વિભાગ: મામાનિક વિભાગ (058) : ટૉનેડી - ૧૨
સાલિક પરીક્ષા હાલમાટ પરીક્ષા: ૨૦૨૩/૨૪

અધ્યક્ષ: ડૉ. કલાંક

પ્રદાન પણ પરીક્ષા

કુલ મુદ્દો - ૧૦૦

કિન્દુલી પ્રમાણે શુદ્ધારી

ક્રમાંક	નામ	અંગ	ઉપયોગ	અંગના	કુલ	
૧	સુદુ	૩૦	૪૦	૨૦	૧૦	૧૦૦
૨	૨૫૧	૩૦ %	૪૦ %	૨૦ %	૧૦ %	૧૦૦

ક્રમાંક	પ્રમાણે પ્રકાર	કળાના વિકલ્પ વિભાગ	કળાના વિકલ્પ માટે	કુલમાટી
૧	કિન્દુલી મુદ્દો	૧૫	૧૫	૧૫
૨	આલ ફ્રેંક જવાલી મુદ્દો	૧૫	૧૫	૧૫
૩	કિડ જવાલી મુદ્દો	૧૦	૧૨	૨૦
૪	લોલા મુદ્દો	૧૦	૧૩	૩૦
૫	બિલેદી મુદ્દારાના માધ્યમાં	૬૪	૦૬	૨૦
	તાથ	૫૪	૬૧	૧૦૦

⇒ પ્રકાર શીથ શુદ્ધારી

ક્રમાંક	અધ્યક્ષાલાન મુદ્દો	કળાના વિકલ્પ વિભાગ	કળાના વિકલ્પ માટે
૧	અધ્યક્ષાલાન મુદ્દો	૦૪	૦૪
૨	અનાન્દિન કગાલાના ઉદ્ભલે અને મિકેનિ	૦૭	૦૭
૩	અન્નાં અન્નાં આદ્યાના	૧૦	૧૦
૪	અન્નાં	૦૯	૧૪
૫	અન્નાં	૬૪	૦૪
૬	ચાંદાની તોંઠિ - ૧	૦૫	૦૫
૭	ચાંદાની તોંઠિ - ૨	૦૭	૧૦
૮	ચાંદાની તોંઠિ - ૩	૦૫	૦૫
૯	લોલાના લેંસાના મુદ્દો	૦૫	૦૪
૧૦	બાન્ધિક પરિવર્તન	૦૭	૦૭
૧૧	બાન્ધિક ખરુંલાની માધ્યમાં	૦૭	૦૭
૧૨	બિન્દુલાના વાફકીય મુદ્દો	૦૭	૦૭
૧૩	બિન્દુલાના વિચારકા - ૧	૦૭	૦૭
૧૪	બિન્દુલાના વિચારકા - ૨	૦૯	૦૭
૧૫	બિન્દુલાના વિચારકા	૦૭	૧૨
	કુલ મુદ્દો	૧૦૦	૧૨૩



ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ, ગાંધીનગર

શૈક્ષણિક વર્ષ 2023-24

પોરથી-12:

- સ્નેહા. કિરુ ટિપ્પણી

વાર્ષિક પરીક્ષા

પ્રશ્નપત્રનું માળખું

સમય: 3 કલાક

કુલ મુલ: 100

પ્રશ્નક્રમ	વિભાગ તથા પ્રશ્નની વિગત	મુલ
૧ ૦૧ ૧૫	વિભાગ - A ૦૧ વિદ્યાર્થીના ૧૦ વિદ્યાર્થીના ટૈલુલણી પુણીના રૂપા અરથાને હેઠળી વિદ્યાર્થીના વિદ્યાર્થીના પ્રશ્નનું આપો હોય એક પુણીના ૧ રૂપા હૈ.	15
૧૬ ૦૨ ૩૦	વિભાગ - B ૦૨ વિદ્યાર્થીના ૧૬ વિદ્યાર્થીના પુણીના રૂપા અરથાને જીના ઉપરોક્ત વિદ્યાર્થીના વિદ્યાર્થીના પુણીના ૧ રૂપા હૈ.	15
૩૧ ૦૩ ૪૨	વિભાગ - C ૦૩ વિદ્યાર્થીના ૩૧ વિદ્યાર્થીના પુણીના રૂપા અરથાને જીના તુંડાની જવાબ લખો હોય એક પુણીના ૨ રૂપા હૈ. કુલ ૧૨ પુણીના આપો ૧૦ કરાબ લખો	૨૦
૪૩ ૦૪ ૫૫	વિભાગ - D ૦૪ વિદ્યાર્થીના ૪૩ વિદ્યાર્થીના પુણીના રૂપા અરથાને જીના કુંજલ જવાબ લખો એક પુણીના ૩ રૂપા હૈ કુલ ૧૩ પુણીના આપો ૫ રૂપા ૧૦ વિદ્યાર્થીના જવાબ લખો	૩૦
૫૬ ૦૫ ૬૧	વિભાગ - E ૦૫ વિદ્યાર્થીના ૫૬ વિદ્યાર્થીના પુણીના રૂપા અરથાને જીના વિસ્તૃત જવાબ આપો હોય એક પુણીના ૮ રૂપા હૈ પુણીના આપો તોટી ૫ રૂપા ૫ વિદ્યાર્થીના જવાબ લખો	૨૦
	કુલ	100

સૂચના:

ગુજરાત આધ્યાત્મિક સર્વી ઉદ્યોગ અધ્યાત્મિક
શિક્ષણ કોર્સ ઓફિસ નાડી

નવ્યાની પ્રશ્નાએ

બિધ્યા-સામાન્ય વિકાસ (058)

રૂપા- ૭૦૦

વિકાસ-A

ગીતી ચારીલા પ્રશ્ના- કેળી હતી અનુભૂતિલા
નિર્મલા (A-B-C-D) અંથી વિકાસ પસંદ કરી જયે હૃત્કાંગી, દુર્ગા હી
(૧) એવી વિકાસની નાઈકુંસાની ગુરુદ્વારા કઈ હતી ? (15)

(A) મૈયોટેસ ૧૩ લેલિલીન (B) કોટાદ ૧૫ રીતીન

(C) મૈયોરિટાના મુખ વળણી હી, ચારી જયા તારી ચીનખાયા હી
(A) દ્વિતીયાં ૧૩ લેલિલીન (B) હૃત્કાંગ ૧૫ દીક્કિયાની (C) વેસ્ટ દીક્કિયા

(૨) સાચનાં હોર્ડાનોંનું મ્યાનાન જયા વર્ષનાં એવું ?
(A) ૧૯૪૭ (B) ૧૯૫૦ (C) ૧૯૫૫ (D) ૧૯૭૫

(૩) ભારતીય સમાજ કીંઠી હી ?

(A) કંપણાયી (B) કંપણી (C) ભાલિયા (D) ભટ્ટા

(૪) મ્યાનાની પણી રહાની જયા હોર્ડાની જાની ?

(A) ૧૯૫૦ (B) ૧૯૦૫ (C) ૧૯૫૧ (D) ૧૯૬૦

(૫) ત્રૈયી ઉદ્ઘોષ જગાજીની હી ?

(A) આરી ઉદ્ઘોષ (B) આગડા ઉદ્ઘોષ (C) આવી ઉદ્ઘોષ (D) કાયડ ઉદ્ઘોષ

(૬) બાનકારના આંદોલાના અનુભૂતિય કરનાર અણાનકોનિકા ?

(A) સુદ્ધાધારાનુ (B) તાંદુનુ (C) લેલિલ (D) હૃત્કા

(૭) ત્રૈયી જાંદીલાં જઈ આલાં એવું એવું ?

(A) કિંડી ૧૯૩૨ (B) ૧૯૨૧ (C) ૧૯૪૨ (D) ૧૯૧૯

(૮) જાંદીલાં જયા વિદેશી માત્રમાનાની દ્વારાં નીચાંદી હતી ?

(A) અનાંદગાંધી (B) અનાંદદાસી (C) અલાંદીન ખિલાન (D) કુંબાં

(૯) હાંની સાંભળાયી અર્થાંની જારી હ્યાંગાંધી ?

(A) ૧૯૭૪ (B) ૧૯૭૭ (C) ૧૯૭૯ (D) ૧૯૪૦

(૧૦) લાંબાની જયા રાન્ધાયાની વિદેશી સુદીનીઓની સાંદુ એવું હી ?

(A) અધ્યાત્મિકની (B) રાન્ધાયાની (C) ગુજરાત (D) ડેસ્ટ્રા

(૧૧) જર્મનીની સરનુભવાની જોગી હતી ?

(A) કુંસાલાન (B) હિન્દુ (C) માદ્રા (D) કંડી

(૧૨) કુંસાલાન (B) હિન્દુ (C) માદ્રા (D) કંડી

- (13) સોન્ટ ડિસ્કો પિલાયે હો હૈવની જૂલિ જોણી હતી ?
 (A) દિસ્કુલ્યુગાવાળી (B) ચ'કુફી (C) અગોંગંગુધી (D) વાંગુધી
- (14) એવિ લાભુના બોર્ડ નું નામ કે હતું ?
 (A) માલ્યોસ્ટ્રોનોય્ડ (B) માર્કોફોન્યુ (C) ટોથિનાય (D) રોલ્ફ્ફ્ફી
- (15) W.W.F કાંઈ એંડ એઈ ?
 (A) 1982 (B) 1983 (C) 1993 (D) 1992

પિલાવા - B

નાચી આપેલા 16થી 30 જુહાના પ્રચ્છીની તા એવી એવીએ
 જીના ઉંચાવી હોય વાંગુધી આપી હૈને પ્રાણની એંગુઠી હી

- (16) બગાવાન દિસ્કુની જજી હો એવી હતી ?
 (17) શેખજ સાંક્રાન્યાંથી હો દે એવી ગગાની ની રોલ
 વાયી હતી ?
- (18) હૃદ્દિન્દ્રાગની હોડ લાઘા હો પીઓની હી હતી ?
- (19) આંશાંકિક અંગોધાન એંડ એંડ બે લાંબાંથી હોય હો ?
- (20) "દુષ્ટાંગન ઝાંચા" પ્રસ્ત્રો હીલે લખેલું ?
- (21) કાંદોદાર શાલા શાહી બળીનું હો ?
 (22) બાંધ સુલ્લાગ્રાંદમાં કુટલા સાંધ્રાંબાંદ્રાંદ્રાં જાડાચા હો ?
- (23) દર્દ અનુભૂતિ ની કું કોખવે હો ?
- (24) પ્રાણ્યાચા ચ્છેલી હી ?
 (25) લાર્દ અન્નાર્દ એંડ કુપળી હૃદાયનસની ક્રીંપી હી ?
- (26) "જીન્સ 2004નાં આર્થિક આચારીઓ આદિક હૈલી હતી ?
 (27) "પ્રદિનિધિન્દ્રા નહિની હો એંડ નું જ્યાં હીલે હોયું ?
- (28) 'નોંધ' નામનું પ્રસ્ત્રો હીલે લખેલું હતું ?
 (29) દીંદાળા વિશ્વારૂપનીં ની હીલું ચાંદ વિદ્યારું હો ?
- (30) ગીત જ્યુન્નોંડ નું હી ?

બિભાગ - C

જોયે ખાપીલા ૩૭ વી ૫૨ શુદ્ધિના પુરુણીના એવા જરૂરી છે
કીના ક્રીદમાં જીવાદ લખો હૈને પુરુણી એ એવ છે કુલ હુદ્દુણી
આચી ૧૦ જા જીવાદ લખો

(૧૦)

- (૩૧) જીવાદના ગોત્રાથાળા જીવાદ શુદ્ધિના ક્રીદ કરો ક્રીદાની હલો ।
- (૩૨) જીવિદ્ધ એ પરિસાં કઈ રીતી જીવાદની જીવાદાની એવી હો ।
- (૩૩) જોઆજિદ એ કીદીધનાંથી જીવાદની મેળવણાં હેઠે જીવાદની જાન લખો
- (૩૪) જીવાદની લક્ષ્યમાં જીવાદી જીવાદાની પુરુણી જીવાદાની ।
- (૩૫) હંડીનું વખતી જીવાદનું એ કેવી પીરિંગ રીતે જીવાદાન કરો ;
- (૩૬) ખાનગીનું હોય કરી કરી જીવાદાન ।
- (૩૭) ડેંપીનું એહી હું ।
- (૩૮) જોખાના જોખ જીવાદાના જીવિકરણ એવું હૈ ।
- (૩૯) જીવાદની રીત કી જીવાદાના જીવાદાની એવી હો ।
- (૪૦) જુલાની જીવાદાના સુખય સરો હૈનુંની જીવાદાની ।
- (૪૧) જીવાદાની ઘરાયુદ્ધ કી જીવાદી એહી હો ।
- (૪૨) જીવાદાની જીવાદાની દિન કલા પદ્ધાન હે-હે પુરુણી લાય હો ।

બિભાગ - D

જોયે ખાપીલા ૫૩ વી ૫૫ શુદ્ધિના પુરુણીના એવા જરૂરી છે
આજ્ઞા મુજબ જીવાદ જીવાદી હૈને પુરુણી એવી પુરુણી હો ।
આચી ક્રીદ એ હો ૧૦ જા જીવાદ લખો.

(૧૦)

- (૪૩) પુરુણાનાં જીબું ડેંપાણ વિશેષ જાય હો ।
- (૪૪) હૃદિનિર્ણયના સરો હીં જીવાદાની જીવાદાની ।
- (૪૫) જીવાદ ડેંપી જીવાદ હુદ્દી હો ।
- (૪૬) જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની ।
- (૪૭) જીવાદાની જીવાદાની, જીવાદાની અંદર જીવાદાની ।
- (૪૮) જીવાદાની જીવાદાની લદું જાય તેણે હેઠાં ।
- (૪૯) "જીવાદ હોડી જીવાદાની" હેઠાં ક્રીદ જીવાદ લખો ।
- (૫૦) જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની હો ।
- (૫૧) ટેંડ-ઉપનિષદીના અનુવાદાના જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની હો ।
- (૫૨) જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની હો ।
- (૫૩) જોઆજિદ જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની હો ।
- (૫૪) જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની ।
- (૫૫) જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની જીવાદાની ।

નીચાના ડિગ્રી એ સુધેના, પ્રથમાના કૃત મંજુખા હૈ
કીના વિશ્વાસા જીવાન યાં હીને પ્રથમાના કૃત સુધેના
કુલ એ પ્રથમાનીઓએ તૈયી રૂપો એ ના જીવાન અધ્યો.

૧૫૬) ઉપરાદના આદ ઉપરાદી જગ્યાનો ;

(૨૦)

૧૫૭) સુદેશનોના પ્રાચિની જગ્યાની ;

૧૫૮) પ્રાચીની વર્ષાની લગનું એનુ-ગાળાવણી આપીએ કેદું
નનાવો.

૧૫૯) " ગોલાજલ વિશે કુંકણીધ લજો..

૧૬૦) પર્યાવરણાના વીઠિયે પ્રથમી કેદીના એ પ્રથમી થબા
છે શ્વાસનીના એ પરિશોધી આપોયા હૈ;

૧૬૧) ચીંઠીન સુરક્ષાના પ્રદીપ નાનાદાયી કેદું પુરકાયા એટી એક

===== X ===== X ===== X =====