



GPSC

વર્ષ 2017 થી 2024 સુધીના અગાઉની પ્રાથમિક પરીક્ષામાં પૂછાયેલા **43 પ્રશ્નપત્રો**

વિષયવાર
અભ્યાસક્રમના
મુદ્દાઓ મુજબ
વિસ્તૃત વર્ગીકરણ

8500
હેતુલક્ષી પ્રશ્નોત્તર
MCQs

GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાના
અભ્યાસક્રમ અને પ્રશ્નોનું
બૂધાલ્ખક દ્રષ્ટિએ વિશ્લેષણ

પરીક્ષામાં પૂછાતા પ્રશ્નોની
પૂછવાની રીત (નજીકના પ્રશ્નો)
અને થીમનો સમાવેશ

ગણિત અને તાર્કિક કસોટીના પ્રશ્નોત્તર સમજૂતી સહિત



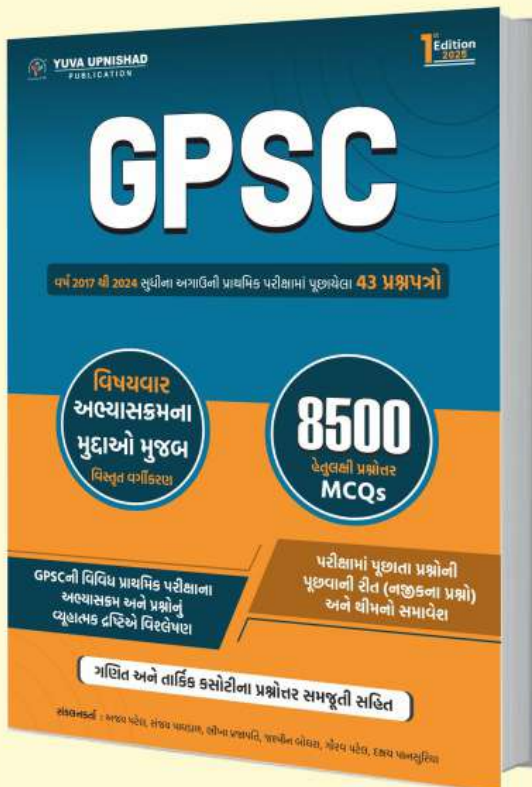
વિષયવાર અભ્યાસક્રમના મુદ્દાઓ મુજબ વિસ્તૃત વર્ગીકરણ

GPSC

8500
હેતુલક્ષી પ્રશ્નોત્તર
MCQs

ગણિત અને તાર્કિક કસોટીના
પ્રશ્નોત્તર સમજૂતી સહિત

વર્ષ 2017 થી 2024 સુધીના અગાઉની પ્રાથમિક પરીક્ષામાં પૂછાયેલા **43 પ્રશ્નપત્રો**



PDF ડેમો કોણી ટેલિગ્રામ ચેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી

Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

મુખ્ય વિષેષતાઓ

- ગુજરાત જાહેર સેવા આયોગ (GPSC) દ્વારા લેવાયેલ અગાઉની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાના **43 પ્રશ્નપત્રોના 8500 પ્રશ્નોત્તરનું વિષયવાર અભ્યાસક્રમના મુદ્દાઓ મુજબ વિસ્તૃત વર્ગીકરણ.**
- ગુજરાતી વહીવટી અને મુલ્કી સેવા વર્ગ 1-2, પરિક્ષેત્રવન અધિકારી (RFO), મદદનીશ વન સંરક્ષક (ACF), ટ્રાઈબલ ડેવલપમેન્ટ ઓફિસર(TDO), પોલીસ ઈન્સ્પેક્ટર(PI), નાયબ મામલતદાર/નાયબ સેકણન અધિકારી (Dy.SO), રાજ્ય વેરા નિરીક્ષક (STI), ચીફ ઓફિસર (CO) અને એકાઉન્ટ ઓફિસર(AO) જેવી પરીક્ષાના પ્રશ્નોત્તરોનો સમાવેશ.
- વિધાર્થીઓને તૈયારીમાં સરળતા રહે તે હેતુથી **GPSCની પ્રાથમિક પરીક્ષાના છેલ્લા 8 વર્ષો (2017 થી 2024)માં પૂછાયેલા પ્રશ્નો અને અભ્યાસક્રમનું વ્યૂહાત્મક દ્રષ્ટિએચાર્ટ અને ટેબલ દ્વારા વિશ્લેષણ.**
- **GPSC વર્ગ 1-2, Dy.SO અને STIની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર અને અભ્યાસક્રમના મુદ્દાવાર વિશ્લેષણ.**
- GPSCની વિવિધ પરિક્ષાઓની એક સાથે તૈયારી કરતાં વિધાર્થીઓની સરળતા માટે **GPSC વર્ગ 1-2, Dy.SO અને STIની પરીક્ષાના અભ્યાસક્રમની સરખામણીનો સમાવેશ.**
- GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરિક્ષાઓના કેટેગરી પ્રમાણે CUT OFF ગુણનો સમાવેશ
- પરીક્ષામાં પૂછાતા **પ્રશ્નોની પૂછવાની રીત (નજીકના પ્રશ્નો)** અને વિવિધ વિષયોમાં પૂછાતા **અગત્યના પ્રશ્નોની થીમનો** સમાવેશ.
- પરીક્ષામાં પૂછાયેલ ગણિત અને તાર્કિક કસોટીના પ્રશ્નોત્તરનો સરળ સમજૂતી અને શોર્ટ ટ્રીક સહિત સમાવેશ.



વર્ષ 2017 થી 2024 સુધીના અગાઉની પ્રાથમિક પરીક્ષામાં પૂછાયેલા 43 પ્રશ્નપત્રો

8500 હેતુલક્ષી પ્રશ્નોત્તર MCQs

વિષયવાર અલ્યાસક્રમના મુદ્દાઓ મુજબ વિસ્તૃત વર્ગીકરણ સાથે

(ગાણિત અને ટાઇકિંક કસોટીના પ્રશ્નોત્તર સમજૂતી સહિત)

GPSC વર્ગ 1-2, ACF, RFO, PI, STI, Dy. માનતા / S.O., નગરપાલિકા મુખ્ય અધિકારી, હિસાબી અધિકારી વગેરે જેવી તમામ જ્યાર્થિક પરીક્ષાઓ માટે ઉપયોગી પુસ્તક



ગુજરાત વહીવટી સેવા, વર્ગ-1, ગુજરાત મુલ્કી સેવા, વર્ગ-1 અને વર્ગ-2 તથા
ગુજરાત નગરપાલિકા મુખ્ય અધિકારી સેવા, વર્ગ-2

સામાન્ય અભ્યાસ – 1 (પ્રાથમિક પરીક્ષા) (હેતુવક્તી પ્રશ્નો—MCQs)

(ક) ઇતિહાસ

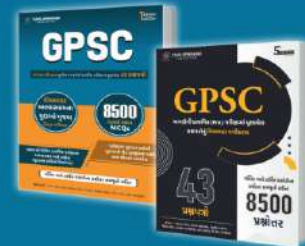
1.	સિંધુ ખીણની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઇતિહાસ, કળા અને ધર્મ, સિંધુ ખીણની સભ્યતા અને ગુજરાત.
2.	વૈદિક યુગ—જૈન ધર્મ અને બૌધ્ધ ધર્મ
3.	ભારત પરના વિદેશી આકમણો અને તેનો પ્રભાવ
4.	મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય: તેમનું વહીવટી તંત્ર, સામાજિક, ધાર્મિક અને આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, કલાઓ, સ્થાપત્ય, સાહિત્ય, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી
5.	કનિષ્ઠ, હર્ષ અને દક્ષિણ ભારતીય રાજવંશો
6.	દિલ્હી સલ્તનત, વિજયનગર સામ્રાજ્ય અને મુઘલ સામ્રાજ્ય
7.	ભક્તિ આંદોલન અને સૂકીવાદ
8.	ગુજરાતમાં મુખ્ય રાજવંશો – તેમના શાસકો, વહીવટીતંત્ર, આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, સમાજ, ધર્મ, સાહિત્ય, કળા અને સ્થાપત્ય.
9.	ગુજરાતની સ્વતંત્ર સલ્તનત–સુલતાન અહમદશાહ પટેલો, મહમુદ બેગડો અને બહાદુર શાહ
10.	મુગલો અને મરાઠાઓના શાસન દરમિયાન ગુજરાત, વડોદરામાં ગાયકવાડનું શાસન અને વોકર કરાર
11.	ભારતમાં યુરોપીયન વેપારી કંપની – સર્વોચ્ચતા માટેનો તેમનો સંઘર્ષ – બંગાળ, મૈસૂર, મરાઠાઓ અને ડેદરાબાદના વિશેષ સંદર્ભમાં
12.	ગવર્નર જનરલ અને વાઈસરોયઝ
13.	1857નો ભારતનો સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રહ – ઉદ્ભબ, સ્વરૂપ, કારણો, પરિણામો અને મહત્વ, ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં
14.	19મી સદીમાં ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો.
15.	ભારતની સ્વતંત્ર્યતા માટેની ચળવણ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ.
16.	સૌરાષ્ટ્ર, કચ્છ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોના સુધારવાદી પગલાઓ.
17.	મહાત્મા ગાંધી, તેમના વિચાર, સિદ્ધાંતો અને જીવન દર્શન, મહત્વના સત્યાગ્રહ – ગુજરાતના ખેડા, બોરસાદ, બારડોલી, ધરાસણા, ધોલેરા, રાજકોટ અને લિંબડી સત્યાગ્રહના વિશેષ સંદર્ભમાં.
18.	સ્વતંત્રતા ચળવણ અને સ્વાતંત્ર્યોત્તર એકીકરણમાં સરદાર પટેલની ભૂમિકા.
19.	ડે.બાબાસાહેબ આંબેડકર, તેમનું જીવન અને ભારતના બંધારણના ઘડતરમાં તેમનું યોગદાન.
20.	આજાદી પછીનું ભારત: દેશનું રાજ્યોનું પુનર્ગઠન, મહાગુજરાત ચળવણ, અગત્યની ઘટનાઓ.

(ખ) સાંસ્કૃતિક વારસો

1.	ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો : કળાસ્વરૂપો, સાહિત્ય, શિલ્પ, અને સ્થાપત્ય
2.	ભારતીય સંતપરંપરા અને લોકમાન્ય પર તેનો પ્રભાવ
3.	ભારતીય જીવન પરંપરા, મેળા, ઉત્સવો ખાણી-પીણી, પોશાક અને પરંપરાઓ.
4.	ભારતીય સંગીત અને તેનું મહત્વ.
5.	ગુજરાતના સંગ્રહસ્થાનો, પુસ્તકાલય પ્રવૃત્તિ, સાંસ્કૃતિક-ધાર્મિક-સાહિત્યિક મહત્વ.
6.	ગુજરાતી ભાષા-બોલીઓ.
7.	ગુજરાતી રંગભૂમિ : નાટકો, ગીતો, નાટ્યમંડળીઓ.

GPSC

43 પ્રશ્નપત્રોના બંને પુસ્તકો વચ્ચેનો મુખ્ય તકાવત



- GPSC દ્વારા લેવાયેલ વિવિધ પરીક્ષાઓના પ્રશ્નોનું વિષયવાર અભ્યાસક્રમના મુદ્દાઓ મુજબ વિસ્તૃત વર્ગીકરણ.

- GPSC દ્વારા લેવાયેલ વિવિધ પરીક્ષાઓના પ્રશ્નોપત્રોનં વિષયવાર વર્ગીકરણ.

6.	પર્યાવરણ વિજ્ઞાન: પર્યાવરણને લગતા મુદ્દાઓ અને નિસ્બત, તેના કાયદાકીય પાસા, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાએ પર્યાવરણની જાળવણી માટે નીતિઓ અને સંવિધાનો, બાયોડાયરિસ્ટિ (જૈવ વિવિધતા) તેનું મહત્વ અને નિસ્બત, કલાઈમેટ ચેજ, આંતર રાષ્ટ્રીય પ્રયત્નો (નીતિઓ અને પ્રોટોકોલ) તથા ભારતની પ્રતિબદ્ધતા વન અને વન્યજીવન – વન અને વન્યજીવન સંરક્ષણ માટે કાયદાકીય માળખુ. પર્યાવરણીય આપત્તિઓ પ્રદૂષણ કાર્બન ઉત્સર્જન વેશ્વિક ગરમી (તાપવૃદ્ધિ) કલાઈમેટ ચેજ અને આપત્તિ વયવસ્થાપન બાબતે નેશનલ એક્શન પ્લાન બાયોટેકનોલોજી અને નેનોટેકનોલોજીના સ્વરૂપ, ક્ષેત્ર અને ઉપયોગ/અમલ નેત્યિક, સામાજીક અને કાયદાકીય મુદ્દાઓ સરકારી નીતિઓ જીનેટીક એન્જીનીયરીં અને તેને સંબંધિત મુદ્દાઓ તથા તેની માનવજીવન પર અસર. સ્વાસ્થ્ય અને પર્યાવરણ.
----	---

(ઘ) પ્રાદેશિક, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાની મહત્વની સાંપ્રત ઘટનાઓ

પોલીસ ઇન્સ્પેક્ટર (PI) / મદદનીશ વન સંરક્ષક (ACF) / પરિક્ષેત્ર વન અધિકારી (RFO) / રાજ્ય વેરા નિરીક્ષક (STI) / ડેપ્યુટી સેક્શન ઓફિસર (DY.SO) / ચીફ ઓફિસર, વર્ગ-3 (CO) / સેક્શન ઓફિસર (કાયદાકીય) (SO - Legal Side) / ડેપ્યુટી સેક્શન ઓફિસર (કાયદાકીય) (DY.SO - Legal Side) / હિસાબી અધિકારી, વર્ગ-1 (AO) / હિસાબી અધિકારી, વર્ગ-2 (AO)

સામાન્ય અભ્યાસ (પ્રાથમિક પરીક્ષા) (હેતુલક્ષી પ્રશ્નો—MCQs)

(૧) ઈતિહાસ

1.	સિંધુ ખીણની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઈતિહાસ, કણા અને ધર્મ.
2.	વેદિક યુગ—જૈન ધર્મ અને બૌધ્ધ ધર્મ
3.	મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય, ચોલા અને પલ્લવ રાજવંશો.
4.	ગુજરાતના મહત્વના રાજવંશો – અસરો અને પ્રદાન, મહત્વની નીતિઓ, તેમનું વહીવટીતંત્ર, અર્થતંત્ર, સમાજ, ધર્મ, કલા, સ્થાપત્ય અને સાહિત્ય.
5.	ભારતમાં યુરોપિયનોનું આગમન, ભારતમાં બ્રિટિશ શાસનની સ્થાપના અને વિસ્તરણ, ભારતનો 1857નો સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રહ : ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં, 19 મી સીટીમાં ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો.
6.	ભારતની સ્વતંત્રતા માટેની ચણવળ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ, ગુજરાત અને ભારતના સ્વાતંત્ર્ય સેનાનીઓનો ફાળો અને ભૂમિકા.
7.	સ્વાતંત્ર્ય પૂર્વે અને સ્વાતંત્ર્યોત્તર ભારતમાં મહાત્મા ગાંધી અને સરદાર પટેલની ભૂમિકા અને પ્રદાન.
8.	આજાદી પછીનું ભારત: દેશમાં રાજ્યોનું પુનર્ગઠન, મહાગુજરાત ચણવળ, અગત્યની ઘટનાઓ.
9.	સૌરાષ્ટ્ર, કર્ણ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોના શાસકોના સુધારવાઈ પગલાઓ અને સિદ્ધિઓ.

(૨) સાંસ્કૃતિક વારસો

1.	ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો : કણાસ્વરૂપો, સાહિત્ય, શિલ્પ અને સ્થાપત્ય
2.	ગુજરાતની લોકસંસ્કૃતિ અને મૌખિક પરંપરા : તેનું મહત્વ, લાક્ષણિકતાઓ અને અસરો.
3.	ગુજરાતની કણા અને કસબ : સામાજિક સાંસ્કૃતિક પ્રદાન.
4.	આદિવાસી જનજીવન
5.	ગુજરાતના તીર્થસ્થળો અને પર્યાટનસ્થળો.

(૩) ભારતીય રાજ્ય વ્યવસ્થા, બંધારણ, સામાજીક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો.

1.	ભારતીય બંધારણ – ઉદ્ભબ અને વિકાસ, લાક્ષણિકતાઓ, આમુખ, મૂળભૂત અધિકારો અને ફરજો, માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો, અગત્યના બંધારણીય સુધારા, મહત્વની જોગવાઈઓ અને અંતર્નિહિત માળખું.
2.	સંઘ અને રાજ્યના કાર્યો અને જવાબદારીઓ, સંસદ અને રાજ્ય વિધાનમંડળ: માળખું, કાર્યો, સત્તા અને વિશેષાવિકારો. રાષ્ટ્રપતિ અને રાજ્યપાલની ભૂમિકા.
3.	બંધારણીય સંસ્થાઓ, વૈધાનિક, નિયમનકારી અને અર્ધ-ન્યાયિક સંસ્થાઓ.
4.	પંચાયતી રાજ.
5.	જાહેર નીતિ અને શાસન. શાસન ઉપર ઉદારીકરણ ખાનગીકરણ અને વેશ્વિકરણનાં પ્રભાવો.
6.	અધિકાર સંલગ્ન મુદ્દાઓ (માનવ અધિકાર સ્ત્રીઓના અધિકાર અનુસૂચિત જનજાતિના અધિકારો, બાળકોના અધિકાર) ઈત્યાદી.
7.	ભારતની વિટેશનીતિ – આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો મહત્વની સંસ્થાઓ, એજન્સી, વિવિધ સંગઠનો, તેમનું માળખું અને અવિકૃત આદેશ.
8.	કેન્દ્ર અને રાજ્ય સરકારની અગત્યની નીતિઓ અને કાર્યક્રમો.

8500
પ્રશ્નોત્તર

GPSC

અગાઉની પ્રાથમિક (Pre.) પરીક્ષામાં પૂછાયેલ પ્રશ્નપત્રોનું વિષયવાર વર્ગીકરણ
ગણિત અને તાર્કિક કસોટીના પ્રશ્નોત્તર સમજૂતી સહિત

Amazon.in ની વિવિધ બ્રેણ્ડમાં
પુસ્તકો મેળવેલી Top Ranks

As on 07 July 2024



43
પ્રશ્નપત્રો

મુખ્ય વિષેષતાઓ

- ગુજરાત જાહેર સેવા આયોગ (GPSC) દ્વારા લેવાયેલ અગાઉની પ્રાથમિક (Pre.) પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નપત્રોનો સમાવેશ.
- GPSCની અગાઉની પરીક્ષાના મહત્વના **43** પ્રશ્નપત્રોના **8500** પ્રશ્નોત્તરનું સંકલન.
- GPSCના અધ્યાસક્રમ મુજબ વિષયવાર પ્રશ્નોત્તરનું વર્ગીકરણ.
- પરીક્ષામાં પૂછાયેલ ગણિત અને તાર્કિક કસોટીના પ્રશ્નોત્તરની સરળ સમજૂતી અને શોર્ટ ટ્રીક સહિત સમાવેશ.
- ગુજરાત વહીવટી અને મુલ્કી સેવા વર્ગ 1-2, પરિક્ષેત્ર વન અધિકારી (RFO), મદદનીશ વન સંરક્ષક (ACF), ટ્રાયબલ ડેવલોપમેન્ટ ઓફિસર (TDO), પોલીસ ઇન્સ્પેક્ટર (PI), નાયબ મામલતદાર, નાયબ સેક્રશન અધિકારી (Dy.SO), રાજ્ય વેરા નિરીક્ષક (STI), ચીફ ઓફિસર, એકાઉન્ટ ઓફિસર જેવી પરીક્ષાના પ્રશ્નોત્તરોનો સમાવેશ.



PDF ડેમો કોણી ટેલિગ્રામ ચેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી
Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

Watch Us On

YUVA UPNISHAD FOUNDATION



ADAJAN 99094 39795	VARACHHA 83479 30810	KATARGAM 88494 82275	VYARA 74348 39380	VALSAD 99094 39971	CHIKHLI 99094 39622	DHARAMPUR 85115 39971	GODHRA 74054 97591
-----------------------	-------------------------	-------------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------

Join us : YouTube / Yuva Upnishad Foundation

9.	સરળ ભૌમિતિક આકૃતિઓના ક્ષેત્રફળ અને પરિમિતિ, જથ્થો અને સપાઈનો વિસ્તાર (ઇ) સમાંતર બાજુ ધરાવતો ઘન ઘન, સિલિન્ડર, શંકુ આકાર, ગોળાકાર).
10.	માહિતીનું અર્થધટન માહિતીનું વિશ્લેષણ, માહિતીની પર્યામતા, સંભાવના.
(એ) પ્રાદેશિક, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાની મહત્વની સાંપ્રત ઘટનાઓ	

**અભ્યાસક્રમમાં ઉપરોક્ત મુદ્દાઓ ઉપરાંત A.O, ACF, RFO, S.O. (LEGAL SIDE), STI, CO Class-3 વગેરે
જેવી પરીક્ષાના અભ્યાસક્રમમાં સમાવિષ્ટ વધારાના મુદ્દાઓ**

1. A.O Class 1 : ભારતીય રાજ્ય વ્યવસ્થા, બંધારણા, સામાજીક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધોમાં । વધારાનો મુદ્દો 'ભારતના બંધારણામાં નાણાંકીય/હિસાબો સંબંધિત જોગવાઈ'નો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.
2. A.O Class 2 : ભારતીય રાજ્ય વ્યવસ્થા, બંધારણા, સામાજીક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધોમાં । વધારાનો મુદ્દો 'ભારતના બંધારણામાં નાણાંકીય/હિસાબો સંબંધિત જોગવાઈ'નો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.
3. ACF : સામાન્ય અભ્યાસ પેપર – 2માં અભ્યાસક્રમમાં ઉપરોક્ત મુદ્દાઓ ઉપરાંત 'વન અને પર્યાવરણ' નો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.
4. RFO : સામાન્ય અભ્યાસ પેપર – 2માં અભ્યાસક્રમમાં ઉપરોક્ત મુદ્દાઓ ઉપરાંત 'વન અને પર્યાવરણ' નો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.
5. S.O. (LEGAL SIDE) : ભારતીય બંધારણા અને રાજ્યવ્યવસ્થા વિષયનો સમાવેશ કાયદાકીય બાબતોને લગતા અલગ 200 ગુણાના પેપરમાં કરવામાં આવ્યો છે.
6. Dy. S.O. (LEGAL SIDE) : ભારતીય બંધારણા અને રાજ્યવ્યવસ્થા વિષયનો સમાવેશ કાયદાકીય બાબતોને લગતા અલગ 100 ગુણાના પેપરમાં કરવામાં આવ્યો છે.
7. STI : ઈતિહાસમાં 2 વધારાના મુદ્દાઓ 'પ્રાચીન ભારતના ગાઢારાજ્યો', 'વિજયનગર સામ્રાજ્ય'નો તેમજ ભારતીય અર્થતંત્ર અને આયોજનમાં । વધારાનો મુદ્દો 'કેન્દ્રીય નાણાપંચ અને રાજ્ય નાણાપંચની ભૂમિકા'નો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.
8. CO Class-3 : ઉપરોક્ત અભ્યાસક્રમમાં સમાવિષ્ટ મુદ્દા સિવાય એક વધારાનો મુદ્દો 'શહેરીકરણ સંબંધિત વિવિધ ઘ્યાલ, શહેરી વિકાસની કેન્દ્ર તથા રાજ્યની વિવિધ યોજનાઓ'નો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે.

આદિજાતિ પિકાસ અધિકારી (TDO)

સામાન્ય અભ્યાસ (પ્રાથમિક પરીક્ષા)

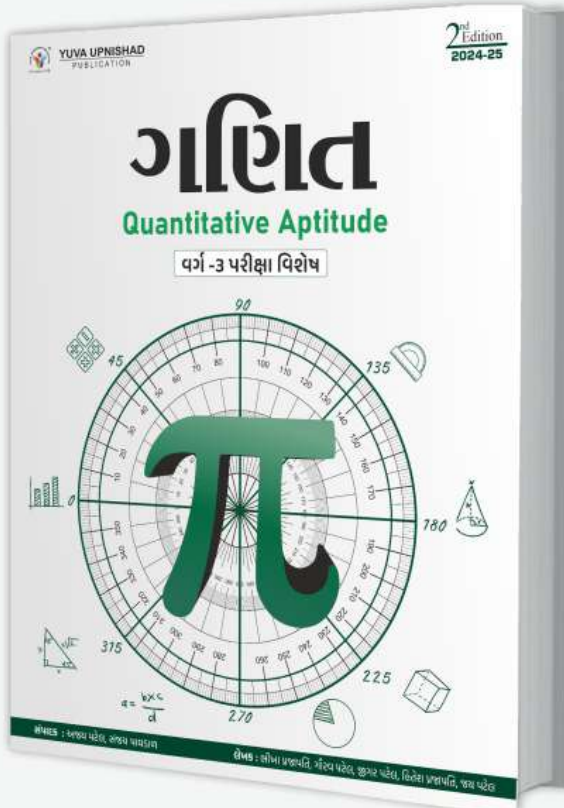
1.	ભારતની ભૂગોળ ભૌગોલિક આર્થિક સામાજિક કુદરતી સંસાધન અને વસ્તી અંગેની બાબતો, ગુજરાતના ખાસ સંદર્ભ સાથે
2.	ભારતનો સાંસ્કૃતિક વારસો – સાહિત્ય, કલા, ધર્મ અને સ્થાપત્યો – ગુજરાતના ખાસ સંદર્ભ સાથે
3.	ભારતનો ઈતિહાસ – ગુજરાતના ખાસ સંદર્ભ સાથે
4.	ભારતની અર્થવ્યવસ્થા અને આયોજન
5.	ભારતીય રાજ્યનીતિ અને ભારતનું બંધારણા (૧) આમુખ (૨) મૂળભૂત અધિકારો અને ફરજો (૩) રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો (૪) સંસદની રચના (૫) રાષ્ટ્રપતિની સત્તા (૬) રાજ્યપાલની સત્તા (૭) ન્યાયતંત્ર (૮) અનુસૂચિત જાતિ, અનુસૂચિત જનજાતિ અને સમાજના પછાત વર્ગો માટેની જોગવાઈઓ (૯) નીતિ આયોગ (૧૦) બંધારણીય તથા વેધાનિક સંસ્થાઓ – ભારતનું ચૂંટણી પંચ, કોમ્પટ્રોલર એન્ડ ઓડિટર જનરલ, માહિતી આયોગ
6.	સામાન્ય વિજ્ઞાન, પર્યાવરણ અને ઇન્ફર્મેશન એન્ડ કોમ્પ્યુનિકેશન ટેકનોલોજી
7.	ખેલ જગત સહિત રોજબરોજના પ્રાદેશિક, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય મહત્વના બનાવો

GPSC Class 1-2 અને STI, Dy.So/Dy.Mamlatdar પરીક્ષાના અભ્યાસકમ્પની સરખામણી

GPSC ની Class 1-2 અને STI, Dy.So/Dy.Mamlatdarની પરીક્ષાના અભ્યાસકમ્પમાં મુખ્યત્વે ઘણી સામ્યતા જોવા મળે છે. GPSC Class 1-2 ના અભ્યાસકમ્પમાં દર્શાવેલા ઘણા મુદ્દાઓનો STI, Dy.So/Dy.Mamlatdar ના અભ્યાસકમ્પમાં સ્પષ્ટ રીતે ઉલ્લેખ કરવામાં આવેલ નથી તેમ છતા આ મુદ્દાઓ આધારિત પ્રશ્નો ઘણીવાર પરીક્ષામાં પૂછાયા છે, જેથી વિદ્યાર્થીએ પોતાની સમયાનુકૂળતા અનુસાર સંબંધિત પરીક્ષા (STI, Dy.So/Dy.Mamlatdar)ના અભ્યાસકમ્પનું અધ્યયન કર્યા બાદ GPSC Class 1-2ના અભ્યાસકમ્પના અગત્યના મુદ્દાઓનો અભ્યાસ કરવો પરીક્ષાની તૈયારીમાં વધુ હિતાવહ રહેશે. વિષયવાર આ મુદ્દાઓ નીચે મુજબ છે :

- ઈતિહાસ – સિંધુ સામ્યતા (ગુજરાતના સંદર્ભે), વિદેશી આકમણ, હર્ષવર્ધન, દક્ષિણ ભારતના મુખ્ય રાજવંશો, ગવર્નર જનરલ્સ અને વાઈસરોયઝ, ડો.બાબાસાહેબ આંબેડકર વગેરે
- સાંસ્કૃતિક વારસો – ભારતીય સંત પરંપરા અને લોકમાનસ પર તેનો પ્રભાવ, ભારતીય જીવન પરંપરા, ભારતીય સંગીત, ગુજરાતની ભાષા-બોલીઓ, ગુજરાતી રંગભૂમી, ગુજરાતી સાહિત્ય વગેરે
- ભારતીય રાજ્ય વ્યવસ્થા અને બંધારણ – ભારતમાં ન્યાયપાલિકા, કટોકટીને લગતી અગત્યની જોગવાઈઓ અને બંધારણીય સુધારાઓ, ન્યાયિક સમીક્ષા, જનહિત યાચિકા, સીમાચિકલ ચુકાદાઓ વગેરે
- સામાન્ય બૌધ્યિક ક્ષમતા – સંબંધ વિષયક પ્રશ્નો, સંખ્યા વ્યવસ્થા અને તેના માનકમ, રેખિક સમીકરણ (એક કે બે ચલમાં), પ્રમાણ, હિસ્સો અને ચલ વગેરે
- ભારતીય અર્થતંત્ર અને આયોજન – કૃષિક્ષેત્રમાં મુખ્ય પાકો, સિંચાઈ, કૃષિમાં ટેક્નોલોજિકલ પરિવર્તન, ગ્રામીણ અને શહેરી આંતરમાળખાગત સુવિધાઓ, ઔદ્યોગિક નીતિ, વસ્તીના માળખાનાં વલણો વગેરે
- વિજ્ઞાન અને ટેક્નોલોજી – અવકાશ ક્ષેત્રે ઈસરોની પ્રવૃત્તિ અને સિદ્ધિઓ, કૃત્રિમ ઉપગ્રહો, ઊર્જાની જરૂરિયાત અને કાર્યક્ષમતા, ભારતીય મિસાઈલ કાર્યક્રમ, ડીઆર્ડીઓ (DRDO), પરમાણુ નીતિ અને સહકારીતા, બાયોટેક્નોલોજી અને નેનોટેક્નોલોજી વગેરે

DEMO COPY



PDF ડેમો કોપી ટેલિગ્રામ યેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી

Youtube યેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

Watch Us On
YUVA UPNISHAD FOUNDATION

ગણિત

Quantitative Aptitude

વર્ગ - 3 પરીક્ષા વિશેષ

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- આ પુસ્તકમાં **ગુજરાત સરકાર** દ્વારા લેવામાં આવતી **વર્ગ-3**ની પરીક્ષા ઉપરાંત **કેન્દ્ર સરકાર** દ્વારા લેવામાં આવતી **ssc, રેલવે, બેંક**ની પરીક્ષાઓના સામાન્ય બૌદ્ધિક ક્ષમતાના અભ્યાસક્રમના ગણિત વિષય સંબંધિત વિસ્તૃત માહિતી સાથેના **40 પ્રકારણો**નો સમાવેશ.
- આ પુસ્તકમાં **ટકાવારી, સમય અને કાર્ય, સમય અને અંતર, ગુણોત્તર-પ્રમાણ** વગેરે જેવા પ્રકારણોનું **પુનઃલેખન** કરવામાં આવેલ છે.
- ભાગાકારના નિયમો, સાંકળનો નિયમ, વળતર, બોટ અને પ્રવાહ, દોડ, બીજગાણિત, ત્રિકોણમિતિ, અંતર અને ઊંચાઈ, કમચય અને સંચય, માહિતીનું પુથક્કરણ, માહિતીની પર્યાખતા જેવા **નવા પ્રકારણોનો સમાવેશ**.
- દરેક પ્રકારણની શરૂઆતમાં પાચાની સમજઢપે જરૂરી થિયરીનો સમાવેશ.
- અગત્યની માહિતીઓની **ટેબલ, ચાર્ટ તથા આકૃતિઓ** સહિત સરળ રજૂઆત.
- ગાણિતિક ગણાતરીઓની સરળ સમજૂતી માટે **સૂત્રો, કોન્સેપ્ટ્સ, શોર્ટ ટ્રિક્સનો** સમાવેશ.
- પુસ્તકના અંતે ગણિતના **અગત્યના સૂત્રોનું સંકલન**.

વિશેષ આકર્ષણ

- 253 પ્રકારના 945 પ્રશ્નો**નો ઉકેલ સહિત સમાવેશ.
- 600થી વધુ અગાઉની** પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નો અને **500થી વધુ TCS** દ્વારા લેવાતી પરીક્ષાઓમાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનો ઉકેલ સહિત સમાવેશ.
- સ્વ-મૂલ્યાંકન હેતુ આન્સર-કી સાથેના **મહાવરા માટેના 1150થી વધુ પ્રશ્નો**.
- આ પુસ્તકમાં અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નો (ઉકેલ સહિત) અને સ્વમૂલ્યાંકન માટે મહાવરાના પ્રશ્નો મળી કુલ 3500થી વધુ પ્રશ્નોનો સમાવેશ.

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHILI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591



GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાની
પરીક્ષા પદ્ધતિ, શૈક્ષણિક લાયકાત અને વયમર્યાદા

GPSC દ્વારા લેવાતી વિવિધ સંવર્ગોની પ્રાથમિક પરીક્ષા પદ્ધતિ (હેતુલક્ષી પ્રશ્નો) લાયકાત અને વયમર્યાદા

ક્રમ	પરીક્ષાનું નામ	પ્રશ્નપત્ર	કુલ ગુણ્ઠ	સમય	સામાન્ય વય મર્યાદા	શૈક્ષણિક લાયકાત
1.	GPSC Class 1-2	1. સામાન્ય અભ્યાસ 1	200	3 કલાક	20 - 36 વર્ષ	કોઈપણ સ્નાતક
		2. સામાન્ય અભ્યાસ 2	200	3 કલાક		
2.	હિસાબી અધિકારી, વર્ગ 1 (A.O. Class 1)	1. સામાન્ય અભ્યાસ 1	200	3 કલાક	20 - 41 વર્ષ	વાણિજ્ય અને સંબંધિત વિષય સાથે સ્નાતક
		2. ઓકાઉન્ટન્સી અને ઓડિટીંગ	200	3 કલાક		
3.	હિસાબી અધિકારી, વર્ગ 2 (A.O. Class 2)	1. સામાન્ય અભ્યાસ 1	200	3 કલાક	20 - 38 વર્ષ	વાણિજ્ય અને સંબંધિત વિષય સાથે સ્નાતક
		2. ઓકાઉન્ટન્સી અને ઓડિટીંગ	200	3 કલાક		
4.	પરીક્ષેત્ર વન અધિકારી, વર્ગ 2 (ACF Class 2)	1. સામાન્ય અભ્યાસ 1	200	3 કલાક	20 - 36 વર્ષ	વિજ્ઞાન સંબંધિત વિષય સાથે સ્નાતક
		2. સામાન્ય અભ્યાસ 2	200	3 કલાક		
5.	મદદનીશ વન સંરક્ષક, વર્ગ 2 (RFO Class 2)	1. સામાન્ય અભ્યાસ 1	200	3 કલાક	20 - 36 વર્ષ	વિજ્ઞાન સંબંધિત વિષય સાથે સ્નાતક
		2. સામાન્ય અભ્યાસ 2	200	3 કલાક		
6.	પોલીસ ઇન્સ્પેક્ટર, વર્ગ 2 (PI Class 2)	1. સામાન્ય અભ્યાસ	300	3 કલાક	20 - 35 વર્ષ	કોઈપણ સ્નાતક
7.	આદિજાતિ વિકાસ અધિકારી, વર્ગ 2 (TDO)	1. સામાન્ય અભ્યાસ	300	3 કલાક	20 - 36 વર્ષ	કોઈપણ સ્નાતક
8.	સેક્શન અધિકારી (કાયદા બાજુ), વર્ગ 2 (S.O. (Legal Side) Class 2)	1. સામાન્ય અભ્યાસ 1	150	2 કલાક	20 - 38 વર્ષ	કાયદાના સ્નાતક
		2. કાયદા અને ભારતનું બંધારણ	150	2 કલાક		
9.	નાયબ સેક્શન અધિકારી (કાયદાકીય બાજુ), વર્ગ 3 (Dy.So. (Legal Side) Class 3)	1. સામાન્ય અભ્યાસ 1	100	1 કલાક	20 - 38 વર્ષ	કાયદાના સ્નાતક
		2. કાયદા	100	1 કલાક		
10.	નાયબ સેક્શન અધિકારી અને નાયબ મામલતદાર, વર્ગ 3 (Dy.So. Class 3)	1. સામાન્ય અભ્યાસ	200	2 કલાક	20 - 36 વર્ષ	કોઈપણ સ્નાતક
11.	રાજ્યવેરા નીરિક્ષક, વર્ગ 3 (STI Class 3)	1. સામાન્ય અભ્યાસ	200	2 કલાક	20 - 36 વર્ષ	કોઈપણ સ્નાતક
12.	નગરપાલિકા મુખ્ય અધિકારી, વર્ગ 3 (C.O Class 3)	1. સામાન્ય અભ્યાસ	150	75 મિનિટ	20 - 36 વર્ષ	કોઈપણ સ્નાતક

કેટેગરી મુજબ ઉપલી વય મર્યાદામાં મળતી છૂટણાટ

ક્રમ	કેટેગરી	છૂટણાટ
1.	મુણ ગુજરાતના અનુસૂચિત જાતિ, અનુસૂચિત જનજાતિ, સામાજિક અને શૈક્ષણિક રીતે પછાત વર્ગના અને આથીક રીતે નબળા વર્ગના	5 વર્ષ
2.	મુણ ગુજરાતના અનુસૂચિત જાતિ, અનુસૂચિત જનજાતિ, સામાજિક અને શૈક્ષણિક રીતે પછાત વર્ગ અને આથીક રીતે નબળા વર્ગના મહિલા	10 વર્ષ
3.	બિન અનામત (સામાન્ય) મહિલા ઉમેદવારો	5 વર્ષ
4.	શારીરિક અશક્તતા ધરાવતા (દિવ્યાંગ) ઉમેદવાર	10 વર્ષ

**GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાઓના
કેટેગરી પ્રમાણે CUT OFF ગુણ**



GPSC Class 1-2 Cut-off Marks

Advertisement	General		EWS		SEBC		SC		ST	
	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE
47/2023-24	168.55	161.29	168.55	161.29	168.55	161.29	168.55	161.29	160.27	144.66
20/2022-23	180.32	154.19	180.19	154.19	180.32	154.19	180.32	154.19	165.98	131.35
30/2021-22	121.20	100.44	121.20	100.44	121.20	100.44	121.20	100.44	99.32	85.81
26/2020-21	115.78	96.77	115.01	96.77	114.75	96.00	114.94	96.44	93.73	78.08
10/2019-20	139.06	119.96	139.06	119.96	139.06	119.96	139.06	119.96	115.73	108.13
40/2018-19	120.00	90.15	-	-	120.00	90.15	120.00	90.15	79.84	65.13
121/2016-17	113.05	82.56	-	-	113.05	82.56	113.05	82.56	75.89	62.92

Dy.So Class 3 Cut-off Marks

Advertisement	General		EWS		SEBC		SC		ST	
	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE
42/2023-24	106.98	98.98	106.03	98.98	104.56	98.98	106.24	98.98	104.45	93.40
10/2022-23	108.68	96.91	108.68	96.91	108.68	96.91	108.68	96.91	101.88	92.34
27/2020-21	72.26	62.47	72.26	62.47	72.26	62.47	72.26	62.47	65.24	54.50
20/2019-20	72.22	61.58	72.22	61.58	72.22	61.58	72.22	61.58	60.77	52.45
55/2018-19	82.79	66.17	-	-	82.79	66.17	82.79	66.17	66.27	57.75

STI Class 3 Cut-off Marks

Advertisement	General		EWS		SEBC		SC		ST	
	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE
139/2020-21	71.44	61.88	71.44	61.88	71.44	61.88	71.44	61.88	64.39	53.24
109/2019-20	70.03	62.71	70.03	61.17	70.03	62.71	70.03	61.07	60.66	48.60
80/2018-19	62.97	51.89	62.97	62.67	62.97	59.14	62.97	58.42	52.62	44.42

PI Class 2 Cut-off Marks

Advertisement	General		EWS		SEBC		SC		ST	
	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE	MALE	FEMALE
110/2019-20	103.33	84.32	103.33	81.77	103.33	84.32	103.33	83.31	85.74	67.54
112/2018-19	129.35	93.81	129.35	119.72	129.35	106.21	129.35	107.23	100.07	79.38
38/2017-18	108.06	67.08	-	-	108.06	67.08	105.84	67.08	76.95	53.89

REASONING

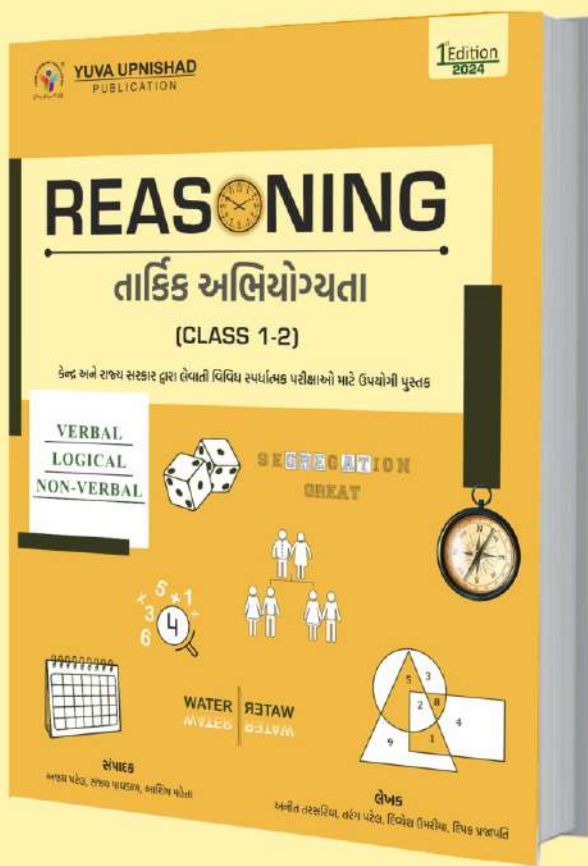


તાર્કિક અલિયોગ્યતા

(CLASS 1-2)



પુસ્તકની વિશેષતાઓ



- કેન્દ્ર અને રાજ્ય સરકાર દ્વારા લેવામાં આવતી વિવિધ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ માટે ઉપયોગી પુસ્તક તાર્કિક અલિયોગ્યતાના અલ્યાસક્રમ મુજબ 37 પ્રકરણો દ્વારા સરળ અને સચોટ સમજૃતી.
- અગાત્યની માહિતીનું શોર્ટકટ પદ્ધતિઓ, સૂત્રો, ટેબલ, આકૃતિઓ અને યાદ રાખો સ્વત્પે સચોટ વર્ણન.
- આ પુસ્તકમાં Reasoning વિષયને ત્રણ ભાગમાં વિભાજીત કરી Verbal Reasoning, Logical Reasoning અને Non Verbal Reasoning તરીકે સમાવેશ કરવામાં આવ્યા છે.
- વર્તમાન પરીક્ષા પદ્ધતિ ઉપરાંત આવનાર CCE (Combine Competitive Examination) માં Reasoning વિષય માટે ઉપયોગી તમામ પ્રકરણોનો સમાવેશ.
- 80+ પ્રકારના પ્રશ્નોની સરળ સમજૃતી સહિત રજૂઆત.
- કાઠિન પ્રશ્નોના ઉકેલોની સંબંધિત દરેક રીતોનો સમાવેશ.
- દરેક પ્રકારણ સાથે 2023 સુધીની GPSC દ્વારા લેવાયેલ વિવિધ પરીક્ષામાં પૂછાયેલા કુલ 524 પ્રશ્નો, મહાવરા માટેના 1224 પ્રશ્નોની સમજૃતી સાથે રજૂઆત તથા મહાવરા (સ્વ-અધ્યયન) ના જવાબ (Answerkey) સાથેના 1330 પ્રશ્નો સહિત કુલ 3050+ પ્રશ્નોત્તરનો સમાવેશ.
- GPSC, SSC, BANK, RAILWAY જેવી પરીક્ષાઓના અલ્યાસક્રમ સાથે સંદર્ભ પ્રકરણની સૂચિનો સમાવેશ.

PDF ડેમો કોચી ટેલિગ્રામ યેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુષ્ટક પરિયયનો વિડીયો અમારી
Youtube યેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.



YUVA UPNISHAD FOUNDATION ONLINE

ADAJAN
99094 39795VARACHHA
83479 30810KATARGAM
88494 82275VYARA
74348 39380VALSAD
99094 39971CHIKHLI
99094 39622DHARAMPUR
85115 39971GODHRA
74054 97591

Follow us on :



/ Yuva Upnishad Foundation

1st Edition
2024

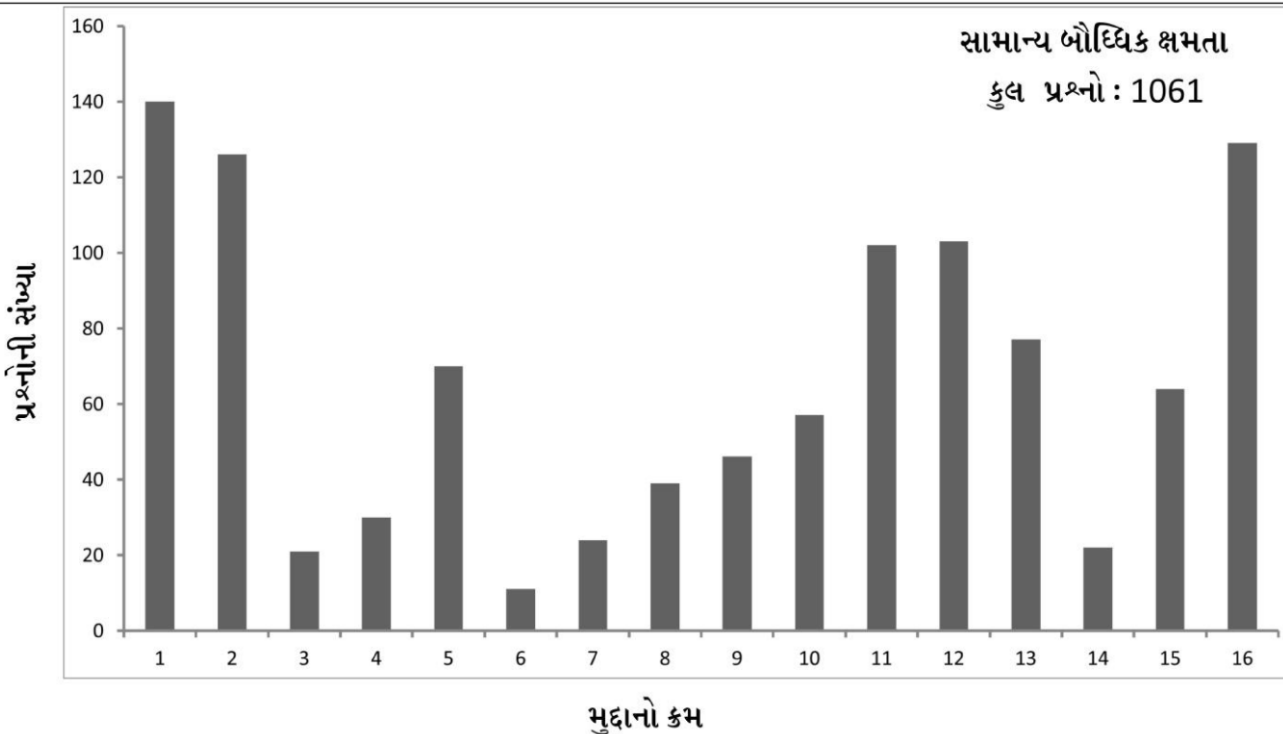
GPSC દ્વારા લેવાતી વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાના
અભ્યાસક્રમ મુજબ પ્રશ્નોનું વર્ષવાર અને મુદ્દાવાર વિશ્લેષણ

ઈતિહાસ

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	સિંધુ ભીણની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઈતિહાસ, કણ અને ધર્મ, સિંધુ ભીણની સભ્યતા અને ગુજરાત.	09	05	06	03	20	07	16	03	69
2.	વૈદિક યુગ—જૈન ધર્મ અને બૌદ્ધ ધર્મ	13	03	11	04	32	05	12	07	87
3.	ભારત પરના વિટેશી આંકડાઓ અને તેનો પ્રભાવ	02	0	01	0	01	0	01	0	5
4.	મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય: તેમનું વહીવટી તંત્ર, સામાજિક, ધાર્મિક અને આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, કલાઓ, સ્થાપત્ય, સાહિત્ય, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી	25	10	08	08	32	10	13	05	111
5.	કનિષ્ઠ, હર્ષ અને દક્ષિણ ભારતીય રાજવંશો	07	08	08	01	28	05	09	03	69
6.	દિલ્હી સલ્તનત, વિજયનગર સામ્રાજ્ય અને મુઘલ સામ્રાજ્ય	08	01	05	0	13	02	06	08	43
7.	ભક્તિ આંદોલન અને સૂરીવાદ	0	03	06	0	01	01	02	0	13
8.	ગુજરાતના મુખ્ય રાજવંશો – તેમના શાસકો વહીવટીતંત્ર, આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, સમાજ ધર્મ, સાહિત્ય, કણ અને સ્થાપત્ય.	08	02	13	03	24	02	05	0	57
9.	ગુજરાતની સ્વતંત્ર સલ્તનત-સુલતાન અહમદશાહ પહેલો, મહમુદ બેગડો અને બહાદુર શાહ	02	01	03	0	02	01	01	0	10
10.	મુઘલ અને મરાಠાઓના શાસન દરમિયાન ગુજરાત, વડોદરામાં ગાયકવાડનું શાસન અને વોકર કરાર	06	03	01	01	11	01	02	02	27
11.	ભારતમાં યુરોપીયન વેપારી કંપની – સર્વોચ્ચતા માટેનો તેમનો સંઘર્ષ– બંગાળ, મૈસૂર, મરાಠાઓ અને હેદરાબાદના વિશેષ સંદર્ભમાં	04	08	07	04	26	08	08	07	72
12.	ગર્વનર જનરલ્સ અને વાઈસરોયઝ	04	07	06	03	16	08	06	03	53
13.	1857નો ભારતનો સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રહ—ઉદ્ભવ, સ્વરૂપ, કારણો, પરિણામો અને મહત્વ, ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં	01	01	09	05	11	02	04	02	35
14.	19 મી સદી ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો.	11	05	09	03	24	06	03	06	67
15.	ભારતની સ્વતંત્ર્યાની ચળવણ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કંત્કારીઓ.	19	15	21	09	44	22	20	13	163
16.	સૌરાષ્ટ્ર, કચ્છ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોના સુધારવાટી પગલાઓ	02	04	07	02	29	0	05	01	50
17.	મહાત્મા ગાંધી, તેમના વિચાર, સિધ્યાંતો અને જીવન દર્શન, મહત્વના સત્્યાગ્રહ—ગુજરાતના ખેડા, બોરસાદ, બારડોલી, ધરાસણા, ધોલેરા, રાજકોટ અને લિંબડી સત્્યાગ્રહ ના વિશેષ સંદર્ભમાં	11	03	04	03	11	05	05	03	45
18.	સ્વતંત્રતા ચળવણ અને સ્વાતંત્ર્યોત્તર એકીકરણમાં સરદાર પટેલની ભૂમિકા	01	0	03	02	06	02	06	02	22
19.	ડૉ. બાબા સાહેબ આંબેડકર, તેમનું જીવન અને ભારતના બંધારણા ઘડતરમાં તેમનું યોગદાન	01	01	0	0	0	0	0	01	3

DEMO COPY

સામાન્ય બૌધ્ધિક ક્ષમતા
કુલ પ્રશ્નો : 1061



ભારતીય અર્થતંત્ર અને આયોજન

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	સ્વતંત્રતા પર્વે ભારતીય અર્થતંત્ર, ભારતમાં આયોજનની કામગીરીનો ઉદ્ભબ અને વિકાસ-ઐતિહાસિક ચર્ચાઓ, આયોજનના મોડેલો અને સમયાન્તરે તેમાં આવેલા ફેરફરો. સુધારાઓ પછીના સમયમાં ભારતીય અર્થતંત્ર: નવા આર્થિક સુધારાઓ, નીતિ આયોગ: ઉદ્દેશો, બંધારણ અને કાર્યો.	23	18	14	12	62	22	29	07	187
2.	કૃષિ ક્ષેત્ર: મુખ્ય પાકો, દેશના વિવિધ ભાગોમાં પાકની તરેહ, સિંચાઈ, સંસ્થાકીય માળખું-ભારતમાં જમીન સુધારણાઓ; કૃષિમાં ટેકનોલોજીકલ પરિવર્તનો-કૃષિ નીપજક અને ઉત્પાદનોની ભાવનીતિ; કૃષિ અને ઉદ્યોગ વચ્ચે વેપારની શરતો; કૃષિ વિત્તિય નીતિ; કૃષિ વેચાણ અને જાહેર વિતરણ વ્યવસ્થા, હરિતકાંતિ, ટકાઉ ખેતી અને જૈવિક ખેતી માટેની નીતિ.	12	6	20	3	23	17	17	11	109
3.	ઔદ્યોગિક નીતિ; જાહેર ક્ષેત્રના સાહસો અને તેમની કામગીરી; ખાનગીકરણ અને વિનીવેશિકરણની ચર્ચા; ઔદ્યોગિકરણની વૃદ્ધિ અને તરેહ; નાના પાયાના ઉદ્યોગનું ક્ષેત્ર; ઔદ્યોગિક ક્ષેત્રમાં ઉત્પાદકતા; ખાસ આર્થિક વિસ્તાર (SEZ) અને ઔદ્યોગિકરણ, વિદેશી મૂડીરોકાશ અને સ્પર્ધાની નીતિ.	8	4	13	2	20	4	15	6	72
4.	ભારતીય અર્થતંત્રમાં આંતરમાળખું; આંતરમાળખાકીય સુવિધાઓ નો અર્થ અને મહત્વ-પાણી પુરવઠો અને સ્વચ્છતા-ઉજ્જ્વાળા અને વીજળી-વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી-ગ્રામીણ અને શહેરી આંતરમાળખાગત સુવિધાઓ - બંદરો માર્ગો હવાઈ મથકો રેલ્વે ટેલી કમ્પ્યુનિકેશન. સોશિયલ ઇમ્પ્રેક્ટ અસેસમેન્ટ.	4	11	11	4	18	15	10	4	77

Amazon.in ની વિવિધ શ્રોણીમાં
પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks

ગુજરાતી ભાષામાં પુસ્તક

ગણિત મંત્રા

MATHS

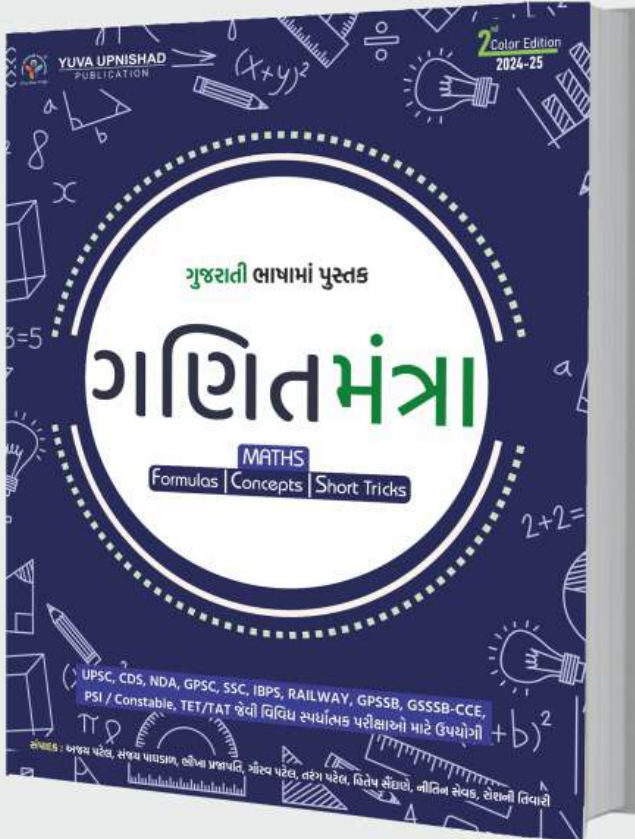
Formulas | Concepts | Short Tricks

MATHS

Book Series

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- ગુજરાતી ભાષામાં ગણિત વિષયના અગાત્યના સૂત્રો (Formulas), કોન્સેપ્ટ્સ (Concepts) અને શોર્ટ ટ્રિક્સ (Short Tricks) ધરાવતું રંગીન પુસ્તક.
- SSC, IBPS, RAILWAY, DEFENCE દ્વારા લેવાતી IBPS PO / Clerk, RRB NTPC, SSC CGL, CDS તેમજ NDA જેવી પરીક્ષાઓ હિન્દી અને અંગ્રેજી ભાષામાં, જ્યારે IBPS RRB PO/Clerk, SBI Clerk, RRB Group 'D', SSC MTS, SSC CHSL, SSC GD જેવી પરીક્ષાઓ હિન્દી, અંગ્રેજી ઉપરાંત ગુજરાતી ભાષામાં પણ આપી શકાય છે. માટે આ પ્રકારની તમામ પરીક્ષાઓની એકસાથે તૈયારી કરતા વિધાર્થીઓને સહાય મેળવવામાં ભાષા એક અવરોધ ન બને તે માટે ઉપયોગી પુસ્તક.
- ગૌણ સેવા પસંદગી મંડળ દ્વારા જાહેર કરવામાં આવેલ નવી પરીક્ષા પદ્ધતિ CCE, પોલીસ કોન્સેપ્ટ્સ, PSI તેમજ GPSC દ્વારા લેવામાં આવતી વિવિધ પરીક્ષાઓમાં ગણિત વિષયનાં ભારાંકમાં થયેલા વધારાને ધ્યાનમાં રાખીને તૈયાર કરવામાં આવેલ પુસ્તક.
- વિધાર્થી સરળતાથી સમજી શકે તે હેતુથી દરેક સૂત્રો, કોન્સેપ્ટ્સ અને શોર્ટ ટ્રિક્સ ઉદાહરણો સાથે સમજાવવામાં આવ્યા છે.
- ધારા પ્રકરણોમાં નવા દાખલા, સૂત્રો અને શોર્ટ ટ્રિક્સ મુકવામાં આવી છે તેમજ બીજ ગણિત (Algebra) અને માહિતીની પર્યાપ્તિ (Data Sufficiency) જેવા પ્રકરણો નવા ઉમેરવામાં આવેલ છે.
- કેન્દ્ર અને રાજ્ય સરકાર દ્વારા લેવામાં આવતી વિવિધ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાના ગણિત વિષયના અભ્યાસક્રમ મુજબ 40 પ્રકરણોનો સમાવેશ.
- વિધાર્થીઓ સરળતાથી સમજી શકે તે હેતુથી 70 થી વધુ રંગીન આકૃતિઓ, ટેબલ અને ચાર્ટનો સમાવેશ.



PDF ડેમો કોપી ટેલિગ્રામ એનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વિડીયો અમારી
Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.Watch Us On
 YouTube

YUVA UPNISHAD FOUNDATION

ADAJAN
99094 39795VARACHHA
83479 30810KATARGAM
88494 82275VYARA
74348 39380VALSAD
99094 39971CHIKHLI
99094 39622DHARAMPUR
85115 39971GODHRA
74054 97591

Follow us on :



/ Yuva Upnishad Foundation



**GPSC વર્ગ-1/2 ની પ્રાથમિક પરીક્ષામાં પૂછાયેલા
પ્રશ્નોનું વર્ષવાર અને મુદ્દાવાર વિશ્લેષણ**

ક્રમ.	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	21/3/2021	26/12/2021	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
ઈતિહાસ									
1.	સિંહુ ખીજાની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઈતિહાસ, કળા અને ધર્મ, સિંહુ ખીજાની સભ્યતા અને ગુજરાત.	4	2	2	4	2	5	3	22
2.	વેદિક યુગ—જૈન ધર્મ અને બૌદ્ધ ધર્મ	8	1	6	8	1	3	7	34
3.	ભારત પરના વિદેશી આકમણો અને તેનો પ્રભાવ	1	0	1	1	0	0	0	3
4.	મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય: તેમનું વહીવટી તંત્ર, સામાજિક, ધાર્મિક અને આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, કલાઓ, સ્થાપત્ય, સાહિત્ય, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી	11	4	3	4	4	2	5	33
5.	કનિષ્ઠ, હર્ષ અને દક્ષિણ ભારતીય રાજવંશો	6	4	6	7	3	3	2	31
6.	દિલ્હી સલ્તનત, વિઝયનગર સામ્રાજ્ય અને મુઘલ સામ્રાજ્ય	5	0	3	5	1	2	5	21
7.	ભક્તિ આંદોલન અને સૂકીવાદ	0	2	5	0	1	1	0	9
8.	ગુજરાતમાં મુખ્ય રાજવંશો – તેમના શાસકો, વહીવટીતંત્ર, આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, સમાજ, ધર્મ, સાહિત્ય, કળા અને સ્થાપત્ય.	4	0	3	3	6	1	0	17
9.	ગુજરાતની સ્વતંત્ર સલ્તનત–સુલતાન અહમદશાહ પહેલો, મહમુદ બેગડો અને બહાદુર શાહ	1	1	0	0	0	0	0	2
10.	મુગલો અને મરાಠાઓના શાસન દરમિયાન ગુજરાત, વડોદરામાં ગાયકવાડનું શાસન અને વોકર કરાર	1	2	0	4	1	0	2	10
11.	ભારતમાં યુરોપીયન વેપારી કંપની– સર્વોચ્ચતા માટેનો તેમનો સંઘર્ષ– બંગાળ, મૈસૂર, મરાಠાઓ અને હેઠરાબાદના વિશેષ સંદર્ભમાં	0	4	1	2	1	4	5	17
12.	ગવર્નર જનરલ અને વાઈસરોયઝ	0	2	0	0	2	3	2	9
13.	1857નો ભારતનો સ્વતંત્ર્ય સંગ્રહ-ઉદ્ભવ, સ્વરૂપ, કારણો, પરિણામો અને મહત્વ, ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં	1	1	4	1	1	0	2	10
14.	19મી સદીમાં ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો.	4	3	3	3	3	2	4	22
15.	ભારતની સ્વતંત્ર્યતા માટેની ચળવણ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ.	4	7	5	6	14	13	13	62
16.	સૌરાષ્ટ્ર, કચ્છ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોના સુધારવાદી પગલાઓ.	2	4	2	1	5	2	0	16
17.	મહાત્મા ગાંધી, તેમના વિચાર, સિધ્યાંતો અને જીવન દર્શન, મહત્વના સત્્યાગ્રહ-ગુજરાતના ખેડા, બોરસદ, બારડોલી, ધરાસણા, ધોલેરા, રાજકોટ અને લિંબડી સત્્યાગ્રહના વિશેપ સંદર્ભમાં.	1	2	2	0	2	2	2	11



**DY.SO./નાયબ મામલતદારની પ્રાથમિક પરીક્ષામાં
પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર અને મુદ્દાવાર વિશ્લેષણ**

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2018	2019	2021	2022	2023	કુલ પ્રશ્નો
ઇતિહાસ							
1.	સિંહુ ભીણની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઇતિહાસ, કણા અને ધર્મ.	1	1	2	4	4	12
2.	વેદિક યુગ – જૈન ધર્મ અને બૌધ્ધ ધર્મ	2	0	3	0	0	5
3.	મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય, ચોલા અને પલ્લવ રાજવંશો.	6	0	3	5	7	21
4.	ગુજરાતના મહત્વના રાજવંશો – અસરો અને પ્રદાન, મહત્વની નીતિઓ, તેમનું વહીવટીતંત્ર, અર્થતંત્ર, સમાજ, ધર્મ, કલા, સ્થાપત્ય અને સાહિત્ય.	2	8	2	2		14
5.	ભારતમાં યુરોપિયનોનું આગમન, ભારતમાં બ્રિટિશ શાસનની સ્થાપના અને વિસ્તરણ, ભારતનો 1857નો સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રહ : ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં, 19મી સદીમાં ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો.	6	5	13	9	7	40
6.	ભારતની સ્વતંત્રતા માટેની ચણવળ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ, ગુજરાત અને ભારતના સ્વાતંત્ર્ય સેનાનીઓનો ફાળો અને ભૂમિકા.	4	2	4	6	3	19
7.	સ્વાતંત્ર્ય પૂર્વે અને સ્વાતંત્ર્યોત્તર ભારતમાં મહાત્મા ગાંધી અને સરદાર પટેલની ભૂમિકા અને પ્રદાન.	1	1	0	2	3	7
8.	આજાદી પછીનું ભારત : દેશમાં રાજ્યોનું પુનર્ગઠન, મહાગુજરાત ચણવળ, અગત્યની ઘટનાઓ.	1	3	0	2	2	8
9.	સૌરાષ્ટ્ર, કચ્છ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોના શાસકોના સુધારવાદી પગલાઓ અને સિદ્ધિઓ.	0	3	0	0	0	3
સાંસ્કૃતિક વારસો							
1.	ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો : કણાસ્વરૂપે, સાહિત્ય, શિલ્પ અને સ્થાપત્ય	17	18	10	10	16	71
2.	ગુજરાતની લોકસંસ્કૃતિ અને મૌખિક પરંપરા : તેનું મહત્વ, લાક્ષણિકતાઓ અને અસરો.	0	2	6	0	2	10
3.	ગુજરાતની કણા અને કસબ : સામાજિક સાંસ્કૃતિક પ્રદાન.	4	4	6	5	2	21
4.	આદિવાસી જનજીવિન	4	1	0	0	0	5
5.	ગુજરાતના તીર્થસ્થળો અને પર્યાટનસ્થળો.	2	2	1	3	0	8
ભારતીય રાજ્ય વ્યવસ્થા, બંધારણ, સામાજીક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો							
1.	ભારતીય બંધારણ – ઉદ્ભબ અને વિકાસ, લાક્ષણિકતાઓ, આમુખ, મૂળભૂત અધિકારો અને ફરજીઓ, માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો, અગત્યના બંધારણીય સુધારા, મહત્વની જોગવાઈઓ અને અંતનિહિત માળખું.	2	5	6	5	8	26
2.	સંઘ અને રાજ્યના કાર્યો અને જવાબદારીઓ, સંસદ અને રાજ્ય વિધાનમંડળ : માળખું, કાર્યો, સત્તા અને વિશેષાધિકારો. રાજ્યપતિ અને રાજ્યપાલની ભૂમિકા	9	18	16	5	10	58
3.	બંધારણીય સંસ્થાઓ, વૈધાનિક, નિયમનકારી અને અર્ધ–ન્યાયિક સંસ્થાઓ.	1	0	3	6	3	13
4.	પંચાયતી રાજ.	3	2	0	1	2	8
5.	જાહેર નીતિ અને શાસન. શાસન ઉપર ઉદારીકરણ, ખાનગીકરણ અને વૈશ્વિકરણનાં પ્રભાવો.	0	0	0	0	3	3
6.	અધિકાર સંલગ્ન મુદ્દાઓ (માનવ અધિકાર, સ્ત્રીઓના અધિકાર, અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિના અધિકારો, ભાગકોના અધિકાર) ઇત્યાદી.	1	0	0	0	0	1

Reasoning

Class-3

Coming Soon

**STANી પ્રાથમિક પરીક્ષામાં પૂછાયેલા
પ્રશ્નોનું વર્ષવાર અને મુદ્દાવાર વિશ્લેષણ**

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2019	08/08/2021	07/03/2021	કુલ પ્રશ્નો
ઇતિહાસ					
1.	સિંહુ ખીજાની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઇતિહાસ, કળા અને ધર્મ.	1	1	2	4
2.	વૈદિક યુગ – જૈન ધર્મ અને બૌદ્ધ ધર્મ	1	2	4	7
3.	મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય, ચોલા અને પલ્લવ રાજવંશો. વિજયનગર સામ્રાજ્ય	4	4	4	12
4.	ગુજરાતના મહત્વના રાજવંશો – અસરો અને પ્રદાન, મહત્વની નીતિઓ, તેમનું વહીવટીતંત્ર, અર્થતંત્ર, સમાજ, ધર્મ, કલા, સ્થાપત્ય અને સાહિત્ય.	3	4	1	8
5.	ભારતમાં યુરોપિયનો નું આગમન, ભારતમાં બિટિશ શાસનની સ્થાપના અને વિસ્તરણ, ભારતનો 1857નો સ્વતંત્ર્ય સંગ્રહ : ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં, 19 મી સદીમાં ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો.	8	5	7	20
6.	ભારતની સ્વતંત્રતા માટેની ચળવણ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ, ગુજરાત અને ભારતના સ્વતંત્ર્ય સેનાનીઓનો ફાળો અને ભૂમિકા.	2	2	1	5
7.	સ્વતંત્ર્ય પૂર્વે અને સ્વતંત્ર્યોત્તર ભારતમાં મહાત્મા ગાંધી અને સરદાર પટેલની ભૂમિકા અને પ્રદાન.	2	4	2	8
8.	આગામી પછીનું ભારત: દેશમાં રાજ્યોનું પુનર્ગઠન, મહાગુજરાત ચળવણ, અગત્યની ઘટનાઓ.	1	1	2	4
9.	સૌરાષ્ટ્ર, કચ્છ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોના શાસકોના સુધારવાદી પગલાઓ અને સિદ્ધિઓ.	1	2	3	6
સાંસ્કૃતિક વારસો					
1.	ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો : કળાસ્વરૂપે, સાહિત્ય, શિલ્પ અને સ્થાપત્ય	16	10	10	36
2.	ગુજરાતની લોકસંસ્કૃતિ અને મૌખિક પરંપરા : તેનું મહત્વ, લાક્ષણિકતાઓ અને અસરો.	4	7	4	15
3.	ગુજરાતની કળા અને કસબ : સામાજિક સાંસ્કૃતિક પ્રદાન.	5	4	4	13
4.	આદિવાસી જનજીવિન	0	0	4	4
5.	ગુજરાતના તીર્થસ્થળો અને પર્યાટનસ્થળો.	3	4	2	9
ભારતીય રાજ્ય વ્યવસ્થા, બંધારણ, સામાજીક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો					
1.	ભારતીય બંધારણ – ઉદ્ભવ અને વિકાસ, લાક્ષણિકતાઓ, આમુખ, મૂળભૂત અધિકારો અને કરણો, માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો, અગત્યના બંધારણીય સુધારા, મહત્વની જોગવાઈઓ અને અંતનિહિત માળખું.	3	9	7	19
2.	સંઘ અને રાજ્યના કાર્યો અને જવાબદારીઓ, સંસદ અને રાજ્ય વિધાનમંડળ; માળખું, કાર્યો, સત્તા અને વિશેષાવિકારો. રાષ્ટ્રપતિ અને રાજ્યપાલની ભૂમિકા	7	11	12	30
3.	બંધારણીય સંસ્થાઓ, વૈધાનિક, નિયમનકારી અને અર્ધ–ન્યાયિક સંસ્થાઓ.	6	3	0	9
4.	પંચાયતી રાજ.	0	0	1	1
5.	જાહેર નીતિ અને શાસન, શાસન ઉપર ઉદારીકરણ, ખાનગીકરણ અને વૈશ્વિકીકરણનાં પ્રભાવો.	1	0	0	1
6.	અધિકાર સંલગ્ન મુદ્દાઓ (માનવ અધિકાર, સ્ત્રીઓના અધિકાર, અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિના અધિકારો, બાળકોના અધિકાર) ઇત્�ાદી.	1	1	0	2



ઈતિહાસ

પ્રાચીન ઈતિહાસ

1. સિંધુ ખીણાની સભ્યતાઃ લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઈતિહાસ, કણ અને ધર્મ, સિંધુ ખીણાની સભ્યતા અને ગુજરાત.

1.1 ભારતમાં સિંધુ ખીણાની સભ્યતા

1. નીચે આપેલા વિધાનો ધ્યાનમાં લો. /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/
 1. ડોકરા (Dokra) કળા લોસ્ટ-વેકસ કાસ્ટિંગ (lost-wax casting) તકનીકીનો ઉપયોગ કરતી ફેરસ (ferrous) મેટલ કાસ્ટિંગ કળા છે.
 2. લોસ્ટ-વેકસ કાસ્ટિંગ (lost-wax casting) તકનીકી ભારતમાં આશરે 4000 વર્ષથી ઉપયોગમાં લેવાય છે અને તે આજે પણ મધ્ય અને પૂર્વ ભારતના કારીગરો દ્વારા ઉપયોગમાં લેવાય છે.
 3. મોહેજો-દડોની નૃત્ય કરતી છોકરી લોસ્ટ-વેકસ (lost-wax) કલાકૃતિઓની સૌથી પ્રાચીન પૈકીની એક છે.
ઉપરનાં પૈકી ક્યાં વિધાનો સત્ય છે?
 - (A) 1, 2
 - (B) 1, 2, 3
 - (C) 1, 3
 - (D) 2, 3
 2. સિંધુ (સંસ્કૃતિના) લોકો દ્વારા પૂજવામાં આવતા મુખ્ય પુરુષ દેવતા કોણ હતા ? /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/ (Cul.)
 - (A) ભગવાન વિષ્ણુ
 - (B) ભગવાન શિવ
 - (C) બ્રહ્મ
 - (D) ઈન્દ્ર
 3. સિંધુખીણાની સભ્યતાની સૌથી વિશિષ્ટ કલાકૃતિ એવી હડપન મન્ત્ર નામના પથ્યરની બનેલી હતી. /AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23/ (Cul.)
 - (A) ચૂનાનો પથ્યર (Limestone)
 - (B) ટ્રાવર્ટિન (Travertine)
 - (C) સ્ટ્રીએટાઇટ (Streatite)
 - (D) ક્વાર્ટઝાઇટ (Quartzite)
- આ પ્રકારનો પ્રશ્ન /M.AO-2, Ad.14/22-23, 1-1-23/ પૃ.નં.56
પ્ર.ન. 10 અને /G-1/2, Ad.26/20-21, 21-3-21/ પૃ.નં.58 પ્ર.ન. 33માં પૂછાયેલ છે.

4. સિંધુખીણાની સભ્યતા વિશે નીચેના પૈકી ક્યાં વિધાન / ક્યા વિધાનો સત્ય છે ? /AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23/

- I. સોનું એ દુર્લભ અને કિંમતી હતું.
 - II. હડપા ખાતે મળી આવેલી સોનાની તમામ જીવેરાત સંગ્રહમાંથી મળી આવેલી હતી.
 - III. હડપાના લોકો સોનાના ઉપયોગથી અજાણ હતા.
- (A) માત્ર I સાચું છે.
(B) માત્ર I અને II સાચું છે.
(C) માત્ર III સાચું છે.
(D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ સાચું નથી.

5. યુગ એ આપણા પાખાણ યુગ સંસ્કૃતિમાં મધ્યવર્તી તબક્કાનું પ્રતિનિધિત્વ કરે છે. /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/

- (A) મધ્ય પાખાણ યુગ (Mesolithic Age)
- (B) પ્રાચીન પાખાણ યુગ (Palaeolithic Age)
- (C) નૂતન પાખાણ યુગ (Neolithic Age)
- (D) તામ પાખાણ યુગ (Charcolithic Age)

6. હડપન સભ્યતા દરમ્યાનના, ખેડેલા ખેતરના પુરાવા ક્યાંથી મળી આવેલ છે ? /Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/

- (A) લોથલ
- (B) કાલીબંગન
- (C) મોહેજો-દડો
- (D) ધોળાવીરા

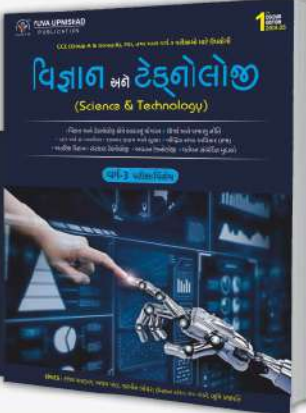
થીમ : 'સ્થળ અને ત્યાંથી મળી આવતા પુરાવા' સંબંધિત પ્રશ્નો ઘણી વધત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, /ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22/ પૃ.નં.56 પ્ર.ન. 16, /STI-3, Ad.139/20-21, 8-8-21/ પ્ર.નં.58 પ્ર.ન. 37વારે.

1) D 2) B 3) C 4) B 5) A 6) B

ધારીવાર વિવિધ પરીક્ષાઓમાં રિપીટ પ્રશ્નો પૂછાય છે પરંતુ એ સાથે જ એક સરખી પ્રકૃતિ ધરાવતા પ્રશ્નો પણ પૂછાય છે.
જેમ કે, 3 નંબરના પ્રશ્ન જેવી પ્રકૃતિ ધરાવતા પ્રશ્નો વિવિધ પરીક્ષામાં પૂછાયેલ છે જેનો સંદર્ભ પ્રશ્નની નીચે દર્શાવેલ છે.

ધારીવાર પરીક્ષાઓમાં પૂછાતા પ્રશ્ન એક કરતાં વધારે વિધ્ય સાથે સંબંધ ધરાવતા હોય છે. જેમ કે, 3 નંબરના પ્રશ્નનો સમાવેશ ઈતિહાસમાં કરવામાં આવેલ છે પરંતુ તેનો સમાવેશ સાંસ્કૃતિક વારસામાં પણ કરી શકાય છે.

વિવિધ પરીક્ષાઓમાં ચોકકસ પ્રકારની થીમ આધારિત પ્રશ્નો અવાર-નવાર પૂછાતા હોય છે. પરીક્ષામાં વારંવાર પુનરાવર્તિત થતી થીમ અને આ થીમ સંબંધિત પ્રશ્નોનો સંદર્ભ પ્રશ્નની નીચે દર્શાવેલ છે.



CCE (Group A & Group B), PSI તથા અન્ય વર્ગ-૩ પરીક્ષાઓ માટે ઉપયોગી

વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી

(Science & Technology)

વર્ગ-૩ પરીક્ષા વિશેષ

PDF કેમો ડોપી ટેક્નિકામ યેનાં પર ઉપલબ્ધ
પુસ્તક પરિયાનો વિડીયો આમારી
Youtube યેનાં પર ઉપલબ્ધ છે.

Watch Us On YouTube

- વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી ક્ષેત્રે ભારતનું યોગદાન • ઊર્જા અને પરમાણુ નીતિ
- ICT અને ઇ-ગવર્નન્સ • સાયબર કાઇમ અને સુરક્ષા • બૌદ્ધિક સંપદા અધિકાર (IPR)
- અંતરિક્ષ વિજ્ઞાન • સંરક્ષણ ટેકનોલોજી • અધતન ટેકનોલોજી • વર્તમાન સંબંધિત મુદ્દાઓ

Amazon.in ની વિવિધ શ્રેણીમાં પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks



પુસ્તકની વિશેષતા

- NCERT, GCERT અને અન્ય આધારભૂત સંદર્ભગ્રંથો આધારિત રંગીન પુસ્તક
- CCE (Group A & Group B), PSI તેમજ અન્ય વર્ગ-૩ની પ્રાથમિક અને મુખ્ય પરીક્ષાના અભ્યાસક્રમના તમામ મુદ્દાઓને સરળ ભાષામાં આવરી લેતા કુલ 22 પ્રકરણોનો સમાવેશ.

• વિશેષ આકર્ષણી •

- ભારત અને ગુજરાતના મહત્વના વૈજ્ઞાનિકો
 - વિજ્ઞાન ક્ષેત્રે મહિલાઓનું યોગદાન
 - રાષ્ટ્રનિર્માણમાં વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજીનું યોગદાન અને પડકાર
 - વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી ક્ષેત્રે અપાતા મહત્વના પુરસ્કારો
 - ભારત અને ગુજરાત સરકારની અગત્યની યોજનાઓ,
 - પહેલો, મિશાનો, સંસ્થાઓ અને સરકારી નીતિઓ
 - ચંદ્રયાન-4, ગગનયાન અને શુક્રયાન વગેરે જેવા ભવિષ્યના અવકાશી મિશાનો
 - અધતન સરકારી ક્રોટોના આધારે ભારતની પ્રવર્તમાન ઊર્જા જરૂરિયાત અને ઘટ
- વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી ક્ષેત્રે ભારતનું યોગદાન, ઊર્જા અને પરમાણુ નીતિ, ICT અને ઇ-ગવર્નન્સ, સાયબર કાઇમ અને સુરક્ષા, બૌદ્ધિક સંપદા અધિકાર (IPR), અંતરિક્ષ વિજ્ઞાન, સંરક્ષણ ટેકનોલોજી, નેનો ટેકનોલોજી, બાયો ટેકનોલોજી તેમજ અધતન ટેકનોલોજીની વિસ્તૃત અને સચોટ સમજૂતી.
 - વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી સંબંધિત વર્તમાન પ્રવાહનો સમાવેશ.
 - મુખ્ય પરીક્ષાના વર્ણનાત્મક પ્રશ્નો માટે વિષયવસ્તુની તાર્કિક અને વિશેષજ્ઞતાત્મક રજૂઆત.
 - 700થી વધુ અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નો (PYQs), 480થી વધુ વનલાઇનર પ્રશ્નો અને 400થી વધુ મહાવરા માટેના પ્રશ્નોનો સમાવેશ.
 - 240થી વધુ ટેબલ, આકૃતિ અને ચાર્ટ દ્વારા મહત્વના મુદ્દાઓની સરળ રજૂઆત

ADAJAN VARACHHA KATARGAM VYARA VALSAD CHIKHILI DHARAMPUR GODHRA
99094 39795 83479 30810 44894 82275 74348 39380 99094 39971 99094 39622 85115 39971 74054 97591

નં.	વિષય અને તેને સંબંધિત મુદ્દાઓ	પેજ નં.	નં.	વિષય અને તેને સંબંધિત મુદ્દાઓ	પેજ નં.			
ઈતિહાસ								
પ્રાચીન ઈતિહાસ								
1.	સિંહુ ખીણની સભ્યતા: લાક્ષ્મિકાતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઈતિહાસ, કળા અને ધર્મ, સિંહુ ખીણની સભ્યતા અને ગુજરાત	55	8.2	ગુજરાતમાં ચાવડા રાજવંશ	85			
1.1	ભારતમાં સિંહુ ખીણની સભ્યતા	55	8.3	ગુજરાતમાં સોલંકી રાજવંશ	85			
1.2	ગુજરાતમાં સિંહુ ખીણની સભ્યતા	59	8.4	ગુજરાતમાં વાધેલા રાજવંશ	88			
2.	વૈદિક યુગ—જૈન ધર્મ અને બૌદ્ધ ધર્મ	60	9.	ગુજરાતની સ્વતંત્ર સલ્લનત સુલતાન અહમદશાહ પહેલો, મહમુદ બેગડો અને બાહારુર શાહ	89			
2.1	વૈદિક યુગ	60	10.	મુઘલ અને મરાઠાઓના શાસન દરમિયાન ગુજરાત, વડોદરામાં ગાયકવાડનું શાસન અને વોકર કરાર	89			
2.2	જૈન ધર્મ	63	10.1	મુઘલોના શાસન દરમિયાન ગુજરાત	89			
2.3	બૌદ્ધ ધર્મ	64	10.2	મરાઠાઓના શાસન દરમિયાન ગુજરાત	90			
2.4	મહાજનપદ	66	10.3	વડોદરામાં ગાયકવાડનું શાસન અને વોકર કરાર	90			
3.	ભારત પરના વિદેશી આકાશો અને તેનો પ્રભાવ	66	આધુનિક ઈતિહાસ					
4.	મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય: તેમનું વહીવટી તંત્ર, સામાજિક, ધાર્મિક અને આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, કલાઓ, સ્થાપત્ય, સાહિત્ય, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી	67	11.	ભારતમાં યુરોપીયન વેપારી કંપની—સર્વોચ્ચતા માટેનો તેમનો સંઘર્ષ — બંગાળ, મૈસૂર, મરાઠાઓ અને હૈદરાબાદના વિશેષ સંદર્ભમાં	91			
4.1	મૌર્ય સામ્રાજ્ય	67	12.	ગર્વનર જનરલ્સ અને વાર્ડ સરોયઝ	97			
4.2	અનુમૌર્ય યુગ	70	13.	1857નો ભારતનો સ્વતંત્ર્ય સંગ્રહ—ઉદ્ભવ, સ્વરૂપ, કારણો, પરિણામો અને મહત્વ, ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં	100			
4.3	ગુપ્ત સામ્રાજ્ય	71	13.1	1857નો સ્વતંત્ર્ય સંગ્રહ — ભારતના સંદર્ભમાં	100			
5.	કનિષ્ઠ, હર્ષ અને દક્ષિણ ભારતીય રાજવંશો	74	13.2	1857નો સ્વતંત્ર્ય સંગ્રહ — ગુજરાતના સંદર્ભમાં	102			
5.1	કનિષ્ઠ	74	14.	19મી સદી ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો	103			
5.2	હર્ષ	75	14.1	19મી સદીમાં ભારતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો	103			
5.3	દક્ષિણ ભારતીય રાજવંશો	76	14.2	19મી સદીમાં ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો	107			
5.4	રાજપુત યુગ (7-12મી સદી)	79	15.	ભારતની સ્વતંત્રતા માટેની ચળવણ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ	108			
મધ્યકાલીન ઈતિહાસ								
6.	દિલ્હી સલ્લનત, વિજયનગર સામ્રાજ્ય અને મુઘલ સામ્રાજ્ય	79	15.1	ભારતની સ્વતંત્રતા માટેની ચળવણ	108			
6.1	દિલ્હી સલ્લનત	79	15.2	ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ	118			
6.2	વિજયનગર સામ્રાજ્ય	80	16.	સૌરાષ્ટ્ર, કચ્છ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોના સુધારાવાદી પગલાઓ	121			
6.3	મુઘલ સામ્રાજ્ય	81	17.	મહાત્મા ગાંધી, તેમના વિચાર, સિદ્ધાંતો અને જીવન દર્શન, મહત્વના સત્્યાગ્રહ—ગુજરાતના ખેડા, બોરસદ, બારડોલી, ધરાસણા, ધોલેરા, રાજકોટ અને લિંબડી સત્્યાગ્રહના વિશેષ સંદર્ભમાં	126			
7.	ભક્તિ આંદોલન અને સૂરીવાદ	83						
8.	ગુજરાતના મુખ્ય રાજવંશો — તેમના શાસકો વહીવટી તંત્ર, આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, સમાજ ધર્મ, સાહિત્ય, કલા અને સ્થાપત્ય	84						
8.1	ગુજરાતમાં મૈત્રક રાજવંશ	84						

નં.	વિષય અને તેને સંબંધિત મુદ્દાઓ	પેજ નં.	
2.	સંખ્યાઓની શ્રેણી, સંકેત અને તેનો ઉકેલ 2.1 ટાઈક શ્રેણી 2.2 ગાણિતિક શ્રેણી 2.3 વર્ગીકરણ 2.4 કોડિંગ – ડિકોડિંગ 2.5 કાલ્પનિક ભાષમાં/ચાઈનિઝ કોડિંગ – ડિકોડિંગ 2.6 ગાણિતિક કિયાઓ 2.7 ગણ પ્રમેય	348 348 352 355 356 361 363 365 366 366 370 370 372 373 373 374 375 375 375 375 376 376 378 382 388 388 389 ગણિત 7. રૈન્ઝિક સમીકરણ (એક કે બે ચલમાં) 7.1 સુરેખ સમીકરણ 7.2 દીઘાત સમીકરણ 8. પ્રમાણ, હિસ્સો અને ચલ 8.1 ગુણોત્તર અને પ્રમાણ 8.2 ભાગીદારી 8.3 ચલ 8.4 મિશ્રણ 9. સરેરાશ યા મધ્યક, મધ્યસ્થ અને બહુલક ભારિત સરેરાશ 9.1 સરેરાશ કે મધ્યક 9.2 મધ્યસ્થ 9.3 બહુલક	390 390 394 394 394 394 399 400 400 403 403 408 410

નં.	વિષય અને તેને સંબંધિત મુદ્દાઓ	પેજ નં.
10.	ધાત અને ધાતાંક, વર્ગમૂળ, ઘનમૂળ, ગુ.સા.અ. અને લ.સા.અ. 10.1 ધાત અને ધાતાંક 10.2 વર્ગ અને વર્ગમૂળ 10.3 ઘનમૂળ 10.4 લ.સા.અ. અને ગુ.સા.અ.	412 412 413 415 416 421 421 425 428 433 441 441 446 447 449 451 457 461 463 463 474 479 479 483 484 486 488 494 494 495 501 512
11.	ટકા, સાદુ અને ચકવૃદ્ધિ વ્યાજ, નફો અને નુકશાન 11.1 ટકાવારી 11.2 સાદુ વ્યાજ 11.3 ચકવૃદ્ધિ વ્યાજ 11.4 નફો–નુકશાન અને વળતર	421 421 425 428 433 441 441 446 447 449 451 457 461 463 463 474 479 479 483 484 486 488 494 494 495 501 512
12.	સમય અને કાર્ય, સમય અને અંતર, ઝડપ અને અંતર 12.1 સમય અને કાર્ય 12.2 કામ અને મહેનતાણું 12.3 સાંકળનો નિયમ 12.4 નળ અને ટાંકી 12.5 સમય, ઝડપ અને અંતર 12.6 ટ્રેન સંબંધિત પ્રશ્નો 12.7 બોટ અને પ્રવાહ	441 441 446 447 449 451 457 461 463 463 474 479 479 483 484 486 488 494 494 495 501 512
13.	સરળ ભૌમિતિક આદૃતિઓના ક્ષેત્રફળ અને પરિમિતિ, જથ્થો અને સપાટીનો વિસ્તાર (ઇ સમાંતર બાજુ ઘરાવતો ઘન, સિલિન્ડર, શંકુ આકાર, ગોળાકાર) 13.1 ક્ષેત્રફળ અને પરિમિત 13.2 ઘનફળ અને વક્સપાટીનું ક્ષેત્રફળ	463 463 474
14.	રેખા, ખૂણા અને સામાન્ય ભૌમિતિક આદૃતિઓ–સાદી, ત્રાંસી સમાંતર રેખાઓના ગુણધર્મો, ત્રિકોણાની સાપેક્ષ બાજુઓના માપનના ગુણધર્મો, પાયથાગોરસનો પ્રમેય, ચતુર્ભૂજ, લંબગોળ સમાંતર બાજુ ચતુર્ભોણ, સમભૂજ ચતુર્ભોણ 14.1 ભૂમિતીનું માળખું 14.2 ત્રિકોણમિતી	479 479 483
15.	બીજગણિતનો પરિયય – BODMAS–કાનાભાગુવાંઓ–વિચિત્ર પ્રતિકોની સરળ સમજૂતિ 15.1 સાદુરૂપ 15.2 બીજ ગણિત 15.3 સંખ્યા પદ્ધતિ	484 484 486 488
16.	માહિતીનું અર્થઘટન, માહિતીનું વિશ્લેષણ, માહિતીની પર્યામતા, સંભાવના 16.1 ક્રમચય અને સંચય 16.2 સંભાવના 16.3 માહિતીનું પૃથક્કરણ 16.4 માહિતીની પર્યાપ્તતા	494 494 495 501 512

Amazon.in ની વિવિધ શ્રેણીમાં
પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks



કૃષિ ઉપનિષદ्

કૃષિ વિજ્ઞાનને લગતી અધતન ટેકનિકલ માહિતીને આવરી લેતું પુસ્તક

ખેતી મદદનીશ, બાગાયત મદદનીશ, બીજ અધિકારી, ખેતી અધિકારી, ગ્રામસેવક અને વિસ્તરણ અધિકારી (ખેતી)ની પરીક્ષા માટે ખેતી, બાગાયત, બીજ, ખાદ્ય, પણુપાલન અને મત્સ્યપાલન જેવા મુદ્દાઓની પરીક્ષાલક્ષી ટેકનિકલ માહિતીનો સમાવેશ.

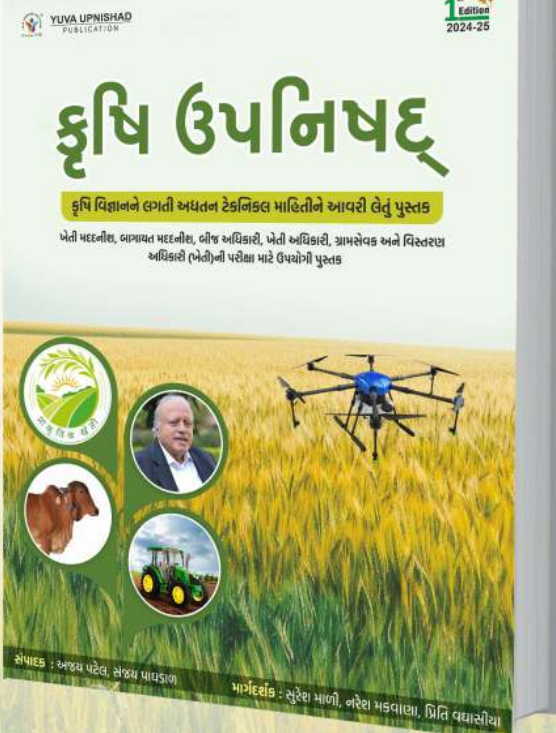
પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- ખેતી મદદનીશ, બાગાયત મદદનીશ, બીજ અધિકારી, ખેતી અધિકારી, ગ્રામસેવક અને વિસ્તરણ અધિકારી (ખેતી)ની પરીક્ષા માટે ખેતી, બાગાયત, બીજ, ખાદ્ય, પણુપાલન અને મત્સ્યપાલન જેવા મુદ્દાઓની પરીક્ષાલક્ષી ટેકનિકલ માહિતીનો સમાવેશ.
- GCERTના કૃષિવિધા પાદ્યપુસ્તક તથા કૃષિ યુનિવર્સિટીઓની માર્ગદર્શિકાઓ જેવા આધારભૂત સ્ત્રોતો આધારિત પુસ્તકમાં કૃષિ વિજ્ઞાનને લગતા કુલ 35 પ્રકરણોનો સમાવેશ.

આકર્ષક પ્રકરણો

- | | | |
|----------------------|-----------------------|----------------------|
| • કૃષિ વૈજ્ઞાનિકો | • ખાદ્ય પ્રસંસકરણ | • કોપ કિઝુયોલોજી અને |
| • કૃષિ હવામાનશાસ્ત્ર | • ખાદ્ય વિજ્ઞાન | કૃષિ માઇકોબાયોલોજી |
| • કૃષિ ઇજનેરીશાસ્ત્ર | • કૃષિ વિસ્તરણ શિક્ષણ | |
| • કૃષિ બાયોટેકનોલોજી | • કૃષિ અર્થતંત્ર | |

- આ પુસ્તકમાં ગ્રામસેવક અને ખેતી મદદનીશના કાર્યો અને ફરજો દર્શાવતી પરીક્ષાલક્ષી અગત્યની માહિતીનું સંકલન.
- આ પુસ્તકમાં કૃષિમાં ઉપયોગી એવી અત્યાધુનિક પદ્ધતિઓ અને તકનીકોનો સમાવેશ. કૃષિ સંબંધિત સરકારી વિભાગો, સંસ્થાઓ, બોર્ડ, યુનિવર્સિટીઓ, સંશોધન કેન્દ્રો તેમજ અગત્યના તથ્યો જેવી વિશેષ માહિતીનો સમાવેશ.
- કૃષિ સંબંધિત વર્તમાન પ્રવાહો, કેન્દ્ર અને રાજ્ય સરકારની અગત્યની યોજનાઓ, નીતિઓ અને પહેલો આ ઉપરાંત બજેટ 2024-25 અને આર્થિક સર્વે 2023-24ની કૃષિને લગતી માહિતીનો સમાવેશ.
- 280 થી વધુ અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નો (PYQs), 940 થી વધુ વનલાઇન અને 740 થી વધુ મહાવરા માટેના હેતુલક્ષી પ્રશ્નોનો સમાવેશ.
- મેમરી ટેકનિક અને માઇન ગ્રાસ્ટેન્ચ પ્રોસેસના આધારે તૈયાર કરેલા 210થી વધુ ટેબલ, ચાર્ટ, નકશા અને આકૃતિઓ દ્વારા માહિતીની સરળ સમજૂતી.
- GSSSB, DPSSB, GPSSB દ્વારા લેવાયેલ ગ્રામસેવક (ખેતી), વિસ્તરણ અધિકારી (ખેતી) અને ખેતી મદદનીશ જેવી પરીક્ષાના 10 પ્રશ્નપત્રોનો સમાવેશ.



PDF ડેમો કોપી ટેલિગ્રામ થેન્ટ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વિડીયો અમારી
Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

Watch Us On YouTube

ADAJAN VARACHHA KATARGAM VYARA VALSAD CHIKHLI DHARAMPUR GODHRA
99094 39795 83479 30810 88494 82275 74348 39380 99094 39971 99094 39622 85115 39971 74054 97591

નં.	વિષય અને તેને સંબંધિત મુદ્દાઓ	પેજ નં.	નં.	વિષય અને તેને સંબંધિત મુદ્દાઓ	પેજ નં.
5.3	ભારત અને ન્યુકિલિયર સખાયર્સ ગૃહ (NSG)	769	6.5	પર્યાવરણીય આપત્તિઓ, પ્રદૂષણ, કાર્બન ઉત્સર્જન, વૈશ્વિક ગરમી (તાપવૃદ્ધિ), કલાઈમેટ ચેન્જ અને આપત્તિ વ્યવસ્થાપન બાબતે નેશનલ એક્શન	783
5.4	ભારતની પરમાણુ હथિયાર નીતિ, ડ્રાફ્ટ ન્યુકિલિયર ટોકટ્રીન ઓફ ઇન્ડિયા	769	6.6	બાયોટેકનોલોજી અને નેનોટેકનોલોજીના સ્વરૂપ, ક્ષેત્ર અને ઉપયોગ/અમલ ; નૈતિક, સામાજિક અને કાયદાકીય મુદ્દાઓ, સરકારી નીતિઓ	790
5.5	પરમાણુ અપ્રસાર સંધિ (NPT), કોમ્પ્રીહેન્સીવ ટેસ્ટ બાન ટ્રીટી (CTBT), ફીસાઈલ મટેરીયલ કટ ઓફ ટ્રીટી (FMCT), કોન્ફરન્સ ઓન ડિસઆર્મેન્ટ (CD), ન્યુકિલિયર સીક્યુરિટી સમિટ (NSS) અને ભારત	769	6.7	જીનેટીક એન્જિનિયરિંગ અને તેને સંબંધિત મુદ્દાઓ તથા તેની માનવજીવન પર અસર	791
6.	પર્યાવરણ વિજ્ઞાન: પર્યાવરણને લગતા મુદ્દાઓ અને નિસ્બત, તેના કાયદાકીય પાસા, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાએ પર્યાવરણની જાળવણી માટે નીતિઓ અને સંધિઓ	770	6.8	સ્વાસ્થ્ય અને પર્યાવરણ	793
6.1	પર્યાવરણને લગતા મુદ્દાઓ અને નિસ્બત, તેના કાયદાકીય પાસા, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાએ પર્યાવરણની જાળવણી માટે નીતિઓ અને સંધિઓ	770	પ્રાદેશિક, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાની મહત્વની સાંપ્રત ઘટનાઓ		
6.1.1	પર્યાવરણને લગતા મુદ્દાઓ અને નિસ્બત	770	1.	બંધારણ	801
6.1.2	પર્યાવરણના કાયદાકીય પાસા	772	2.	ઈતિહાસ	804
6.1.3	રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાએ પર્યાવરણની જાળવણી માટે નીતિઓ અને સંધિઓ	773	3.	કલા અને સાંસ્કૃતિક વારસો	805
6.2	બાયોડાયર્વિસીટી (જૈવ વિવિધતા) : તેનુ મહત્વ અને નિસ્બત	775	4.	ભૂગોળ	808
6.3	કલાઈમેટ ચેન્જ, આંતરરાષ્ટ્રીય પ્રયત્નો (નીતિઓ અને પ્રોટોકોલ) તથા ભારતની પ્રતિબદ્ધતા	778	5.	વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી	811
6.4	વન અને વન્યજીવન – વન અને વન્યજીવન સંરક્ષણ માટે કાયદાકીય માળખું	780	6.	સંરક્ષણ	822
			7.	યુદ્ધાભ્યાસ	827
			8.	પર્યાવરણ	830
			9.	અર્થતંત્ર	832
			10.	રિપોર્ટ	845
			11.	યોજનાઓ અને અભિયાનો	850
			12.	સંમેલન અને મહોત્સવ	858
			13.	લોકાર્પણ	859
			14.	અગત્યની મુલાકાતો	860
			15.	નિમણૂક	860
			16.	રમતગમત	861
			17.	એવોઈ	865
			18.	દિનવિશેષ	868
			19.	વિવિધ	871
ગુજરાતી અને અંગ્રેજી વ્યાકરણા					
			1.	ગુજરાતી વ્યાકરણ	885
			2.	અંગ્રેજી વ્યાકરણ	886
અન્ય					

ઈતિહાસ

અભ્યાસકુમ અનુસાર GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાઓમાં 'ઈતિહાસ' વિષયનાં
પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર વિશ્લેષણ

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	સિંધુ ખીજાની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઈતિહાસ, કળા અને ધર્મ, સિંધુ ખીજાની સભ્યતા અને ગુજરાત.	09	05	06	03	20	07	16	03	69
2.	વૈદિક યુગ—જેન ધર્મ અને બૌદ્ધ ધર્મ	13	03	11	04	32	05	12	07	87
3.	ભારત પરના વિદેશી આકમણો અને તેનો પ્રભાવ	02	0	01	0	01	0	01	0	05
4.	મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય: તેમનું વહીવટી તંત્ર, સામાજિક, ધાર્મિક અને આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, કલાઓ, સ્થાપત્ય, સાહિત્ય, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી	25	10	08	08	32	10	13	05	111
5.	કનિષ્ઠ, હર્ષ અને દક્ષિણ ભારતીય રાજવંશો	07	08	08	01	28	05	09	03	69
6.	દિલ્હી સલ્તનત, વિજયનગર સામ્રાજ્ય અને મુઘલ સામ્રાજ્ય	08	01	05	0	13	02	06	08	43
7.	ભક્તિ આંદોલન અને સૂક્ષીવાદ	0	03	06	0	01	01	02	0	13
8.	ગુજરાતના મુખ્ય રાજવંશો – તેમના શાસકો વહીવટીતંત્ર, આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, સમાજ ધર્મ, સાહિત્ય, કળા, અને સ્થાપત્ય.	08	02	13	03	24	02	05	0	57
9.	ગુજરાતની સ્વતંત્ર સલ્તનત–સુલતાન અહમદશાહ પહેલો, મહમુદ બેગડો અને બહાદુર શાહ	02	01	03	0	02	01	01	0	10
10.	મુઘલ અને મરાಠાઓના શાસન દરમિયાન ગુજરાત, વડોદરામાં ગાયકવાડનું શાસન અને વોકર કરાર	06	03	01	01	11	01	02	02	27
11.	ભારતમાં યુરોપીયન વેપારી કંપની – સર્વોચ્ચતા માટેનો તેમનો સંઘર્ષ – બંગાળ, મૈસૂર, મરાಠાઓ અને હૈદરાબાદના વિશેષ સંદર્ભમાં	04	08	07	04	26	08	08	07	72
12.	ગર્વનર જનરલ્સ અને વાઈસરોય્ઝ	04	07	06	03	16	08	06	03	53
13.	1857નો ભારતનો સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રહ-ઉદ્ઘબવ, સ્વરૂપ, કારણો, પરિણામો અને મહત્વ, ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં	01	01	09	05	11	02	04	02	35
14.	19 મી સદી ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો.	11	05	09	03	24	06	03	06	67

ગુજરાતી-અંગ્રેજી

વર્ણનાત્મક

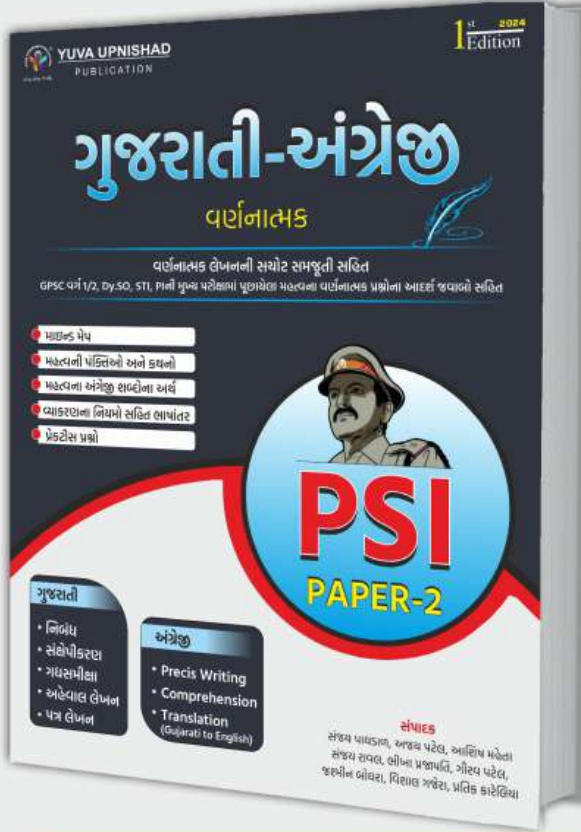


PSI
PAPER-2

વર્ણનાત્મક લેખનની સચોટ સમજૂતી સહિત

GPSC ફર્ગ 1/2, Dy.SO., STI, PIની મુખ્ય પરીક્ષામાં પૂછાયેલા મહત્વના વર્ણનાત્મક પ્રશ્નોના આદર્શ જવાબો સહિત

Amazon.inની વિવિધ શ્રેણીમાં પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks



PDF ડાઉનલોડ કરી શકો હોય એની પણ ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી

Youtube યેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

Watch Us On
YouTube

YUVA UPNISHAD FOUNDATION

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- ♦ મુખ્ય પરીક્ષાઓમાં પૂછાતા પ્રશ્નો અને બદલાતા જતા અભ્યાસક્રમને કેન્દ્ર સ્થાને રાખી તૈયાર કરેલ પુસ્તક.
- ♦ આ પુસ્તકમાં PDAની પરીક્ષાના નવા અભ્યાસક્રમ મુજબ મુખ્ય પરીક્ષાના પેપર-2માં સમાવવામાં આવેલ ગુજરાતી અને અંગ્રેજી ભાષા કૌશલના તમામ મુદ્દાઓનો સમાવેશ.
- ♦ ગુજરાતી ભાષા કૌશલ અંતર્ગત નિબંધ, સંક્ષેપીકરણ, ગધસમીક્ષા, અહેવાલ લેખન, પત્રલેખનનો સમાવેશ.
- ♦ English Language Skill અંતર્ગત Precis Writing, Comprehension, Translation (Gujarati To English) નો સમાવેશ.
- ♦ ગુજરાતી અને અંગ્રેજી ભાષા કૌશલના 140થી વધુ આદર્શ જવાબો, 50થી વધુ માઈન્ડ મેપ, 50 મહાવરા માટેના પ્રશ્નો તેમજ 110થી વધુ અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનો સમાવેશ.
- ♦ વિધાર્થીઓના હિતને ધ્યાનમાં રાખી અગત્યના મુદ્દાઓ જેમ કે, લેખનમાં ધ્યાનમાં રાખવાના મુદ્દાઓ, વિધાર્થીઓને મુંજુવતાપ્રશ્નો, આદર્શ જવાબ અને તેની ઉપરોક્ષા (માઈન્ડમેપ) આપવામાં આવ્યા છે.
- ♦ સંક્ષેપીકરણ અને ગધસમીક્ષાની અગત્યના શાદ્દલંડોળ સાથે રજૂઆત તેમજ ભાષાંતર માટે વ્યાકરણના નિયમો આ પુસ્તકમાં આવરી લેવામાં આવ્યા છે.
- ♦ GPSC ફર્ગ 1/2, Dy.SO., STI, PI, ચીક ઓફિસર વગેરેની મુખ્ય પરીક્ષામાં અગાઉ પૂછાયેલા અગત્યના વર્ણનાત્મક પ્રશ્નોના આદર્શ જવાબો આપવાનો પ્રયત્ન કરવામાં આવ્યો છે.

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

Join us : / Yuva Upnishad Foundation

15.	ભારતની સ્વતંત્રતા માટેની ચળવળ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ.	19	15	21	09	44	22	20	13	163
16.	સૌરાષ્ટ્ર, કચ્છ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોના સુધારવાઈ પગલાઓ	02	04	07	02	29	0	05	01	50
17.	મહાત્મા ગાંધી, તેમના વિચાર, સિધ્ઘાંતો અને જીવન દર્શન, મહત્વના સત્યાગ્રહ—ગુજરાતના ખેડા, બોરસદ, બારડોલી, ધરાસણા, ધોલેરા, રાજકોટ અને લિંબડી સત્યાગ્રહના વિશેષ સંદર્ભમાં	11	03	04	03	11	05	05	03	45
18.	સ્વતંત્રતા ચળવળ અને સ્વાતંત્ર્યોત્તર એકીકરણમાં સરદાર પટેલની ભૂમિકા	01	0	03	02	06	02	06	02	22
19.	ડૉ. બાબા સાહેબ આંબેડકર, તેમનું જીવન અને ભારતના બંધારણના ઘડતરમાં તેમનું યોગદાન	01	01	0	0	0	0	0	01	03
20.	આજાઈ પછીનું ભારત: દેશનું રાજ્યોનું પુનર્ગઠન, મહાગુજરાત ચળવળ, અગત્યની ઘટનાઓ	04	02	06	02	12	08	10	03	47
કુલ પ્રશ્નો		138	82	134	53	343	95	134	69	1048

ઈતિહાસ વિષયમાં પૂછાતા પ્રશ્નોની અગત્યની થીમ

આ પુસ્તકમાં GPSC દ્વારા લેવામાં આવતી વિવિધ પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોને GPSC દ્વારા જાહેર કરાયેલા અભ્યાસકમના આધારે વર્ગીકૃત કરવાનો પ્રયત્ન કરેલ છે. આ ઉપરાંત GPSCની વિવિધ પરીક્ષામાં પૂછાયેલા કેટલાક પ્રશ્નોની પૂછવાની 'રીત અને વિષયવસ્તુ' સમાન પ્રકારની હોય છે. જેમ કે, ઈતિહાસ વિષયના વિવિધ પ્રશ્નપત્રોમાં સ્થળ અને તાંથી મળી આવતા પુરાવા, ઉત્પન્ન કરાયેલા સ્થળ અને શોધક, ઝગવેદ, બૌદ્ધ પરિપદ, પુસ્તક-રચિયતા, વંશ અને રાજધાની, યુદ્ધ, કર વ્યવસ્થાની પદ્ધતિઓ, વિવિધ યુરોપિયન પ્રજાની ઈસ્ટ ઈન્ડિયા કંપની દ્વારા સ્થપાયેલ પ્રથમ વ્યાપારી મથક, વિદોહ ચળવળ સાથે સંકળાયેલ આગેવાનો, સમાજ સુધારકો દ્વારા બોલાયેલ વિદ્યાનો, સંસ્થાઓ અને તેના સ્થાપકો, ગાંધીજીના વિદ્યાનો સંબંધિત, હેદરાબાદ રાજ્યનું વિલિનિકરણ, રાજ્ય પુનર્ગઠન આયોગ વગેરે જેવી વિષય-વસ્તુ આધારિત પ્રશ્નો અવાર-નવાર પૂછાતા હોય છે. જેને આ પુસ્તકમાં પ્રશ્નની નીચે 'થીમ' સ્વરૂપે રજૂ કરવામાં આવેલ છે.

ਪੰਜਾਬ

प्राचीन इतिहास

1. સિંધુ ખીણાની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઇતિહાસ, કણ અને ધર્મ, સિંધુ ખીણાની સભ્યતા અને ગુજરાત.

1.1 ભારતમાં સિંઘુ જીવાની સભ્યતા

1. નીચે આપેલા વિધાનો ધ્યાનમાં લો. /G-I/2, Ad.47/23-24, 7-I-24/

 1. ડોકરા (Dokra) કળા લોસ્ટ-વેકસ કાસ્ટિંગ (lost-wax casting) તકનીકીનો ઉપયોગ કરતી ફેરસ (ferrous) મેટલ કાસ્ટિંગ કળા છે.
 2. લોસ્ટ-વેકસ કાસ્ટિંગ (lost-wax casting) તકનીકી ભારતમાં આશરે 4000 વર્ષથી ઉપયોગમાં લેવાય છે અને તે આજે પણ મધ્ય અને પૂર્વ ભારતના કારીગરો દ્વારા ઉપયોગમાં લેવાય છે.
 3. મોહેજો-દોની નૃત્ય કરતી છોકરી લોસ્ટ-વેકસ (lost-wax) કલાકૃતિઓની સૌથી પ્રાચીન પૈકીની એક છે.

ઉપરનાં પેકી કયાં વિધાનો સત્ય છે ?

2. સિંહુ ખીણની સભ્યતા (civilization)નું નીચેના પેડો કથાં સ્થળ ભારતમાં આવેલ છે ? /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- | | |
|----------------------------------|-------------------------|
| 1. મોહેંજો-દરો
(Mohenjo-Daro) | 2. રાખીગઢી (Rakhigarhi) |
| 3. ગન્વેરીવાલા
(Ganveriwalla) | 4. ધોલાવિરા (Dholavira) |

Digitized by srujanika@gmail.com

3. सिंधु (संस्कृतिना) लोकों द्वारा पूज्यवामां आवता मुख्य पूरुष देवता को श्रृंगार है ? (G-1/2, AG-47/23-24, 7-1-24) (Cul)

- (A) ભગવાન વિષ્ણુ (B) ભગવાન શિવ
 (C) બ્રહ્મ (D) દીપ

4. અવશેષોનો સમય નક્કી કરવા માટે કઈ પદ્ધતિનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે? /Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/

5. સિંહુભીજની સભ્યતાની સોથી વિશિષ્ટ કલાકૃતિ એવી હડપન મુદ્રા નામના પથ્યરની બનેલી હતી. /AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23/ (Cul.)

- (A) ચૂનાનો પથર (Limestone)

- (B) સ્ટ્રીએટાઇટ (Streatite)
 (C) ટ્રાવર્ટિન (Travertine)
 (D) ક્વાર્ટ્ઝાઇટ (Quartzite)

આ પ્રકારનો પ્રેષન [M.AO-2, Ad.14/22-23, 1-1-23] પત્ર.નં.56
પત્ર.નં. 10 અને [G-1/2, Ad.26/20-21, 21-3-21] પત્ર.નં.58 પત્ર.
33માં પુણ્યાલદ્ધ.

6. સિદ્ધુખીણની સભ્યતા વિશે નીચેના પેકી ક્યું વિધાન / કયા વિધાનો સત્ય છે ? /AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23/

 - I. સોનું એ દુર્લભ અને કિમતી હતું.
 - II. હડપા ખાતે મળી આવેલી સોનાની તમામ જવેરાત સંગ્રહમાંથી મળી આવેલી હતી.
 - III. હડપાના લોકો સોનાના ઉપયોગથી અજાણ હતા.

(A) માત્ર I સાચું છે.

(B) માત્ર I અને II સાચું છે.

(C) માત્ર III સાચું છે.

(D) ઉપરોક્ત પેકી એક પણ સાચું નથી.

7. યુગ એ આપણા પાખાજા યુગ સંસ્કૃતિમાં મધ્યવર્તી તબક્કાનું પ્રતિનિધિત્વ કરે છે. /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/

- (A) પ્રાચીન પાષાણ યુગ (Palaeolithic Age)
(B) મધ્ય પાષાણ યુગ (Mesolithic Age)
(C) નૂતન પાષાણ યુગ (Neolithic Age)
(D) તામ્ર પાષાણ યુગ (Charcolithic Age)

8. પાણક યુગમાં પાળલા પ્રાણીઓમાં સો પ્રથમ હતુ.
 [AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23]
 (1) બેદે બેદે સુ (2) બેદે બેદે સુ

- (A) ફૂતરા, ઘાડા, બકરી (B) ઘાડા, ઘટુ, બકરી
 (C) ફૂતરો, ઘેણું, બકરી (D) ઘેણું, હાથી, ફૂતરો

9. હડપણ સભ્યતા દરમ્યાના, બેઠેલા ખેતરના પુરાવા કયાંથી મળી આવેલ છે? [Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23]
 (A) ચોલાના (B) ગુજરાતી

- (A) લાથલ (B) ક્રાંતિબનગન
 (C) મોહે-જો-દકો (D) ઘોળાવીરા

થીમ : સ્થળ અને ત્યાંથી મળી આવતા પુરાવા' સંવાદિત પ્રશ્નાની ઘણી વધત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, [ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22] પા.નં.56 પ.નં. 16, [STI-3, Ad.139/20-21, 8-8-21] પા.નં.58 પ.નં. 37 અને.

Amazon.in ની વિવિધ શ્રેણીમાં
પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks

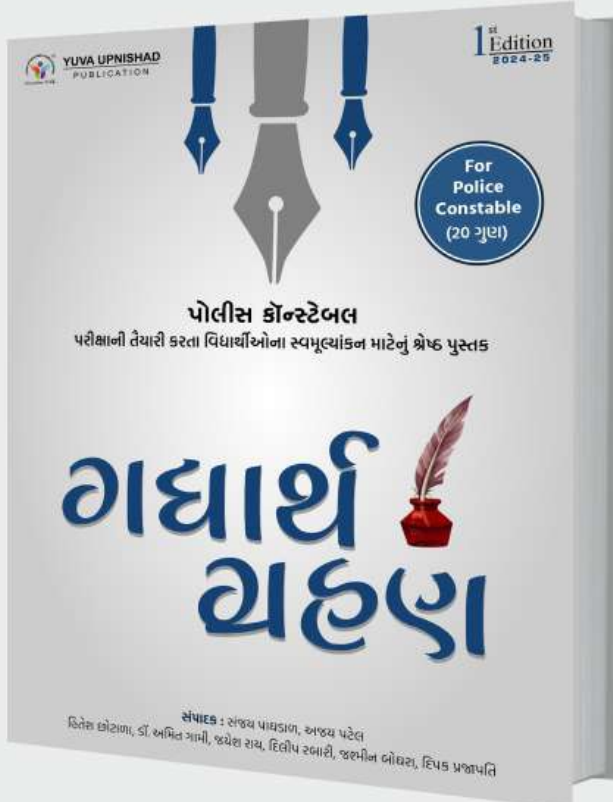


ગદાર્થ બાહ્ય



**પોલીસ
કોન્સ્ટેબલ**
પરીક્ષાની તૈયારી
કરતા વિદ્યાર્થીઓના
સ્વમૂલ્યાંકન માટેનું
શ્રેષ્ઠ પુસ્તક

પુસ્તકની વિશેષતાઓ



PDF ડેમો કોપી ટેલિગ્રામ યેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી

Youtube યેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

Watch Us On

YUVA UPNISHAD FOUNDATION

- ♦ લોકરક્ષક કેડરના નવા અભ્યાસક્રમ મુજબ ગદાર્થગ્રહણની સંપૂર્ણ સમજૂતી માટેનું શ્રેષ્ઠ પુસ્તક.
- ♦ **PSI, GSISB, CCE GROUP-A** તેમજ **GPSC**ની વિવિધ મુખ્ય પરીક્ષાઓ માટે પણ ઉપયોગી પુસ્તક.
- ♦ તથ્યાત્મક, સાહિત્યિક અને ચિંતનાત્મક જેવા પ્રકારોના આધારે **290+** ગદાર્થગ્રહણનો સમાવેશ.
- ♦ વિદ્યાર્થીઓની સમજણ માટે ગધખંડોનું શિક્ષણ, ધાર્મિક, મનોવિજ્ઞાન, તત્વચિંતન, સાહિત્ય, ઇતિહાસ, સંસ્કૃતિ, લૌગોલિક, પર્યાવરણ વગેરે જેવા પેટા વિષયો આધારિત વર્ગીકરણ.
- ♦ વિદ્યાર્થીઓના સ્વમૂલ્યાંકન માટે **સમજૂતી સાથેના 190+ ગદાર્થગ્રહણએ** તેમજ **મહાવરા માટેના 100+ ગદાર્થગ્રહણએ**નો સમાવેશ.
- ♦ અગાઉની પરીક્ષાઓ જેમ કે **UPSC, GPSC, SSC, GSISB, GPSSB, UGC-NET** અને **PSI**માં પુછાયેલા **75+ ગદાર્થગ્રહણએ**નો સમજૂતી સહિત સમાવેશ.
- ♦ કેન્દ્ર તથા રાજ્ય સરકારની અગાઉની પરીક્ષાઓને આધારિત **50+ ગદાર્થગ્રહણએ** તેમજ **65+ આદર્શ ગદાર્થગ્રહણએ**નો સમજૂતી સહિત સમાવેશ.
- ♦ **400+ પ્રશ્નોની સમજૂતી સાથે જ્ઞાનાત્મક તેમજ **250+ પ્રેક્ટિસ માટેના પ્રશ્નોનો** સમાવેશ.**
- ♦ **GCERT, ઇપોટ્સવી અંક, પ્રેસ ઇન્કોર્પોરેશન બ્યુરો (PIB), ગુજરાતના જાણીતા સમાચારપત્રો** વગેરે જેવા ખોતો આધારિત ગદાર્થગ્રહણનો સમાવેશ.

ADAJAN	VARACHHA	KATARGAM	VYARA	VALSAD	CHIKHILI	DHARAMPUR	GODHRA
99094 39795	83479 30810	88494 82275	74348 39380	99094 39971	99094 39622	85115 39971	74054 97591

4. મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્યઃ તેમનું વહીપટી તંત્ર, સામાજિક, ધાર્મિક અને આર્થિક પરિસ્થિતિઓ, કલાઓ, સ્થાપત્ય, સાહિત્ય, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી

4.1 મૌર્ય સામ્રાજ્ય

162. ચંદ્રગુપ્ત-પહેલાનો શાસનકાળ વર્ષ માં શરૂ થયો હતો.

/G-I/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- (A) ઈ.સ.367 (B) ઈ.સ.305
 (C) ઈ.સ.307 (D) ઈ.સ.320

163. વિધાન 1 : ચંદ્રગુપ્ત મૌર્ય એ ઈ.સ. પૂર્વ 322થી ઈ.સ. પૂર્વ 294 ની આસપાસ પ્રદેશના ભાગો ઉપર વિજય મેળવ્યો. તેણે પુષ્યમિત્રને જૂનાગઢના શાસન તરીકે નિયુક્ત કર્યો.

વિધાન 2 : સમાટ અશોકે તે જ સમયગાળા દરમ્યાન જૂનાગઢ નજીકના ખડકો પરના શિલાલેખ દ્વારા ગુજરાત પર પોતાની નિશાની છોડી હતી.

ઉપરના વિધાનો ચકાસો. /G-I/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- (A) માત્ર 1 સાચું છે. (B) માત્ર 2 સાચું છે.
 (C) 1 તથા 2 બંને સાચા નથી. (D) 1 તથા 2 બંને સાચા છે.

164. મૌર્ય સામ્રાજ્ય સંબંધિત નીચેના વિધાનોને ધ્યાનમાં લો.

/G-I/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

વિધાન 1 : આ સમયગાળામાં અર્થવ્યવસ્થાનો મુખ્ય આધાર કૃષિ હતો. મૌર્ય રાજ્યે ખેતી હેઠળ ફળદુર્પ જમીનને લાવવા માટે નવી કૃષિ વસાહતો સ્થાપના કરી.

વિધાન 2 : સીતાધ્યક્ષ અધિકારીને અંતર્દેશીય નેવિગેશનની ટેખરેખ રાખવાની જવાબદારી આપવામાં આવી હતી.

ઉપરોક્તમાંથી ક્યું વિધાન/ કયા વિધાનો સત્ય છે ?

- (A) માત્ર 1 (B) માત્ર 2
 (C) 1 અને 2 બંને સાચા છે. (D) 1 અને 2 બંને સાચા નથી.

165. "અર્થશાસ્ત્ર" વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

/G-I/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- આ પુસ્તક ક્રોટિલ્ય દ્વારા સંસ્કૃત ભાષામાં રચવામાં આવ્યું હતું.
- 'અર્થશાસ્ત્ર'ની હસ્તપ્રત સૌ પ્રથમ જેમ્સ પ્રિન્સેપ (James Prinsep) દ્વારા શોધવામાં આવી હતી.
- તે મૌર્ય ઇતિહાસનો સૌથી મહત્વપૂર્ણ સાહિત્યિક સ્ત્રોત છે.

ઉપરના પૈકી કયાં વિધાનો સત્ય છે ?

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

166. ચંદ્રગુપ્ત મૌર્યના શાસનકાળ દરમ્યાન સેલ્વુક્સ નિકેટરનો કયો રાજ્યુત ભારતમાં આવેલ હતો. જેણે "ઈન્ટિકા" ગ્રંથ લખેલ હતો ?

/Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/ (Cul.)

- (A) મેગેસ્થનિસ (B) કોપરનિસ
 (C) ટોલેમી (D) પિલની

167. ગિરનારની ટેકરીઓના શિલાલેખો અનુસાર, આશરે ઈ.સ. પૂર્વ 250માં ક્રયા શાસકે તેનું પોતાનું કાર્યક્ષેત્ર ગુજરાતમાં વિસ્તાર્યું હતું?

/AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23/

- (A) મૌર્ય શાસક અશોક
 (B) સોલંકી રાજવંશના રાજા સિધ્ઘરાજ સોલંકી
 (C) શક અથવા સિથિયનો (Scythians)
 (D) મુહુલ શાસક અકબર

168. ક્રયા મૌર્ય શાસકે તેના શાસન હેઠળનું નિયંત્રણ સુદૂર પશ્ચિમમાં આફધાનિસ્તાન અને બલુચિસ્તાન સુધી વિસ્તાર્યું હતું ?

/AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23/

- (A) ચંદ્રગુપ્ત મૌર્ય (B) બિંદુસાર
 (C) અશોક (D) બૃહદરથ

169. ક્રયા મૌર્ય રાજાએ આ વિશ્વ (જન્મ) અને આગામી વિશ્વમાં (જન્મમાં) લોકોની સુખાકારી સુનિશ્ચિત કરવા ધર્મનો સંદેશ ફેલાવવા માટે ધર્મ મહામત તરીકે ઓળખાતા વિશે અધિકારીઓની નિમણૂંક કરી હતી ? /AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23/

- (A) ચંદ્રગુપ્ત મૌર્ય (B) બિંદુસાર
 (C) અશોક (D) બૃહદરથ

170. ગિરનાર પર્વત 14 શિલાલેખ છે. તે કોના દ્વારા બનાવવામાં આવેલ છે. /Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/ (Cul.)

- (A) કનિષ્ઠ (B) અશોક
 (C) રાજા ભોજ (D) ઉર્ધવર્ધન

171. જૂનાગઢ જીલ્લામાં આવેલ "સુદર્ધન તખાવ" નું નિર્માણ કોણે કરાવેલ હતું ? /Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/ (Cul.)

- (A) અશોક (B) ચંદ્રગુપ્ત મૌર્ય
 (C) સમુદ્ર ગુપ્ત (D) રત્નસાગર ગૃહ

172. મૌર્ય સામ્રાજ્ય વિશે નીચે આપેલ વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

/ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22/

- મૌર્ય સરકારનો તેના સામ્રાજ્યના તમામ પ્રદેશો ઉપર એક સમાન અંકુશ હતો.
- મૌર્ય સામ્રાજ્યમાં ગુલામી પ્રથા સહેજપણ ન હતી.

ઉપરના વિધાનો પૈકી ક્યું વિધાન/કયા વિધાનો સાચું/સાચાં નથી.

- (A) માત્ર 1 (B) માત્ર 2
 (C) 1 તથા 2 બંને (D) 1 અથવા 2 એક પણ નહીં

173. મેગેસ્થનિસ ને ચંદ્રગુપ્ત મૌર્યના દરખારમાં તેના રાજ્યુત તરીકે મોકલ્યા હતા. /Dy.SO-3, Ad.10/22-23, 16-10-22/

- (A) સીબીટીયસ (Sibyitus) (B) એન્ટીગોનસ (Antigonus)
 (C) સેલીયુક્યુસ (Seleucus) (D) સોફ્યુટુઓ (Sophytou)

નોંધ : આ પ્રશ્ન રદ થયેલ છે.

333. ઈલોરાનું ભવ્ય કેલાસનાથ મંહિર રાષ્ટ્રકૃત રાજા એ બંધાવું હતું.

/PI-2, Ad.38/17-18, 15-10-17]

- | | |
|------------------|---------------|
| (A) દાંતી દુર્ગા | (B) અમોઘવર્પા |
| (C) કિણા -I | (D) કિણા -II |

334. નીચેના પૈકી કોણે શૈલેન્ડ સામ્રાજ્ય (જે હવે દક્ષિણ-પૂર્વ એશિયામાં છે) પર દરિયાઈ ચાદરી કરી?

/G-1/2, Ad.121/16-17, 4-6-17]

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (A) રાજરાજા ચોલા | (B) રાજેન્ડ ચોલા |
| (C) રાજાધીરાજ ચોલા | (D) કુલોતુંગ ચોલા |

335. વિકમાનકાટેવ-ચીન્ન, વિકમાટિય -VI, કલ્યાણી ચાલુક્ય રાજા પરની પ્રશસ્તિ કોણા દ્વારા લખાયેલ છે?

/G-1/2, Ad.121/16-17, 4-6-17]

- | | | | |
|---------------|--------------|--------------|----------|
| (A) રવિકિર્તી | (B) બીલ્હાના | (C) મંગાલેસા | (D) ભાની |
|---------------|--------------|--------------|----------|

5.4 રાજ્યપુત ચુગ (7-12મી સદી)

336. ઈ.સ. 9મી સદીમાં શંકરાચાર્ય હિંદુ ધર્મશાસ્ત્રના નીચેના પૈકી કયા સૂત્ર (system) ઉપર ભાષ્ય (commentary) લખ્યું હતું?

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24] (Cul.)

- | | |
|------------|-------------------|
| (A) સાંખ્ય | (B) વૈશેષિક |
| (C) યોગ | (D) ઉત્તર મીમાંસા |

337. નીચેના પૈકી ક્યો / કયા શિલાલેખ / શિલાલેખો કહે છે કે કે ચુડાસમાં વંશની સ્થાપના કરનાર ચૂડચંદ હતા?

/G-1/2, Ad.30/21-22, 26-12-21]

- | | | | |
|-----------|-------------|-----------|----------|
| 1. વલ્લભી | 2. કારિયાણી | 3. ધંધુસર | 4. વંથલી |
|-----------|-------------|-----------|----------|

(A) 1, 2, 3 અને 4 (B) ફક્ત 3

(C) ફક્ત 2, 3 અને 4 (D) ફક્ત 3 અને 4

338. ચુડાસમાં વંશમાં નીચેના પૈકી કયા પ્રકારના સિક્કાઓ જોવા મળ્યા હતા? /AO-1, Ad.25/20-21, 25-7-21] (Cul.)

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| 1. કોડી (Kodis) | 2. કરશાપન (Karshapan) |
|-----------------|-----------------------|

- | | |
|-----------------------|---------|
| 3. વિશાપાક (Vishopak) | 4. રૂપક |
|-----------------------|---------|

નીચેના પૈકી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(A) માત્ર 1, 2 અને 3 (B) માત્ર 2, 3 અને 4

(C) માત્ર 1, 3 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4

339. 10મી સદીના મધ્યમાં કુકા ચળવળ માં શરૂ થઈ.

/Dy.SO(Law)-3, Ad.138/20-21, 19-9-21]

- | | |
|-----------|----------------|
| (A) બંગાળ | (B) મહારાષ્ટ્ર |
|-----------|----------------|

- | | |
|-------------|------------------|
| (C) ઓરિસ્સા | (D) પશ્ચિમ પંજાબ |
|-------------|------------------|

340. વંશના રાજાઓએ નાલંદા અને વિકમશીલા જેવાં મહાન વિશ્વવિદાલયોને રાજ્યાશ્રમ આપ્યો.

/Dy.SO-3, Ad.27/20-21, 1-8-21]

- | | | | |
|-------------|----------------|--------------|---------|
| (A) ચાલુક્ય | (B) રાષ્ટ્રકૃત | (C) પ્રતિહાર | (D) પાલ |
|-------------|----------------|--------------|---------|

341. પ્રારંભિક મધ્યયુગીન સમવગાળાના અતિશ દિપાંકર અને શાન્તરક્ષિત હતાં. /Dy.SO-3, Ad.55/18-19, 16-12-18] (Cul.)

- | |
|---------------------------|
| (A) અગ્રાણી સંસ્કૃતિ કવિઓ |
|---------------------------|

- | |
|---|
| (B) મહાન ગણિતશાસ્ત્રીઓ અને અગોળ શાસ્ત્રીઓ |
|---|

- | |
|--------------------------|
| (C) પ્રભ્યાત બૌદ્ધ સાધુઓ |
|--------------------------|

- | |
|--------------------------|
| (D) હિંદુ ધર્મિક સુધારકો |
|--------------------------|

મદ્યકાળીન ઇતિહાસ

6. દિલ્હી સલ્તનત, વિજયનગર સામ્રાજ્ય અને મુઘલ સામ્રાજ્ય

6.1 દિલ્હી સલ્તનત

342. અમીર ખુશરો વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24]

- તેમણે ઘોરા અને સનમ જેવા નવા સંગીત રાગ રજૂ કર્યા.
- તેમણે હિંદુ અને ઈરાની પ્રાજ્ઞાલીને સંભિંશિત કરીને કવ્યાલી તરીકે ઓળખાતી હળવા સંગીતની નવી શૈલી વિકસાવી.
- તેમણે તુગલક નામા પુસ્તકની રચના કરી.

ઉપરના પૈકી ક્યું વિધાન / કયા વિધાનો સત્ય છે?

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) માત્ર 1 | (B) 1, 2, 3 |
| (C) 1, 3 | (D) 1, 2 |

343. તરાઈ (Tarain)નું પ્રથમ યુદ્ધ સાથે સંબંધિત છે.

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24]

- | |
|---|
| (A) ઉત્તર ભારતના હિંદુ રાજીવીઓ મહંમદ ઘોરી સામે લડાઈ કરતા હતા. |
| (B) ગુજરાત સામ્રાજ્યમાં મહંમદ ગળની વિરુદ્ધ ભળવો |
| (C) મુસ્લિમ રાજીવીઓ વચ્ચે સિંધમાં જમીની યુદ્ધ |
| (D) મરાಠા અને રાજપૂતો વચ્ચેનું યુદ્ધ |

થીમ : 'થુક' સંબંધિત પ્રશ્નો ઘણી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે,

/Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23] પા.નં.79 પ્ર.નં. 345, /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24]પા.નં.81 પ્ર.નં.371, /Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23] પા.નં.82 પ્ર.નં. 372 વગેરે.

344. ભારતમાં તુકો અને અફધાન શાસન લગભગ કેટલું ચાલેલ હતું?

/Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23]

- | | |
|---------------|--------------|
| (A) એક સદી | (B) બે સદીઓ |
| (C) ત્રણ સદીઓ | (D) ચાર સદીઓ |

નોંધ : આ પ્રશ્ન રદ થયેલ છે.

345. નીચેના વાક્યો ચકાસો. /Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23]

- ઈ.સ. 1191માં શિહાબુદ્દીન મોહમ્મદ ઘોરીએ પંજાબમાં પોતાનું આવિષ્પત્ય સ્થાપવા પૃથ્વીરાજ યૌહાણ સાથે યુદ્ધ કરેલ હતું જે તરાઈનું પ્રથમ યુદ્ધ તરીકે જાણીતું છે.

- ઈલ્લુન્મિશે પોતાની રાજ્યાની લાહોરથી દિલ્હી ફેરવી હતી. તેણે કુતુબુદ્દીન ઐબકે શરૂ કરેલ કુતુબમિનારનું કામ પૂર્ણ કરાવેલ હતું.

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| (A) 1 અને 2 બંને યોગ્ય છે. | (B) માત્ર 1 યોગ્ય છે. |
|----------------------------|-----------------------|

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| (C) માત્ર 2 યોગ્ય છે. | (D) 1 અને 2 બંને યોગ્ય નથી. |
|-----------------------|-----------------------------|

નોંધ : આ પ્રશ્ન રદ થયેલ છે.

પ્રાચીન | મધ્યકાલીન | આધુનિક

વર્ગ-3
પરીક્ષા વિશેષ

ભારતનો ઇતિહાસ

INDIAN HISTORY

જાન્યુઆરી-2024માં CCE (Group-A), મે-2024માં CCE (Group-B) અને
PSI તેમજ લોકરક્ષકના જાહેર થયેલા વિગતવાર અલ્યાસક્રમ અનુસાર.

Best Seller
in
Amazon.in

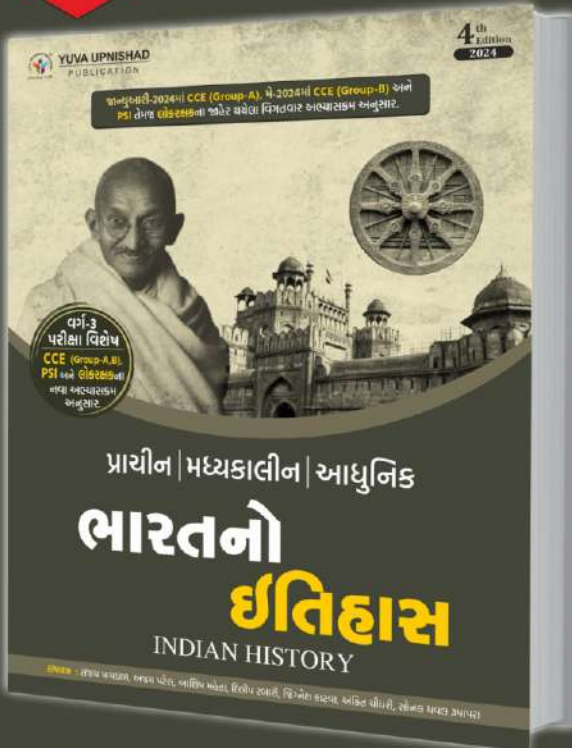
As on 31 May 2024

Amazone.inની વિવિધ શ્રેણીમાં પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks



280+

કોષ્ટક, ચાર્ટ અને આફુતિઓ
ધરાવતું અદ્ધ્બુત પુસ્તક



પ્રાચીન | મધ્યકાલીન | આધુનિક
ભારતનો
ઇતિહાસ

INDIAN HISTORY

PDF ડેમો કોપી ટેલિગ્રામ ચેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિયયનો વીડિયો અમારી

Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.



Watch Us On

YUVA UPNISHAD FOUNDATION

ADAJAN VARACHHA KATARGAM VYARA VALSAD CHIKHLI DHARAMPUR GODHRA

99094 39795

83479 30810

88494 82275

74348 39380

99094 39971

99094 39622

85115 39971

74054 97591

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- પ્રાચીન, મધ્યકાલીન અને આધુનિક ભારતના ઇતિહાસના પાયાની સરળ સમજૂતી સહિતની સંશોધિત આવૃત્તિ.
- GCERT, NCERT, યુનિવર્સિટી ગ્રંથ નિર્માણ બોર્ડ તથા અન્ય આધારભૂત ગ્રંથો આધારિત પુસ્તક.
- વર્ગ-3ની પરીક્ષાને ધ્યાનમાં રાખીને To The Point માહિતી.
- ઘણા પ્રકરણોનું પુનઃલેખન.
- મધ્ય એણિયા સાથેનો સંપર્ક અને પરિણામ, ગાંધીજીના રચનાત્મક કાર્યો, ગાંધીજીના 11 મહાપ્રાતો અને હિંદુ સ્વરાજ, આઝાદી પછીનું ભારત જેવા નવા પ્રકરણોનો સમાવેશ.
- પ્રાગ ઐતિહાસિક કાળથી આઝાદી સુધીની સામાજિક, ધર્મિક, રાજકીય તથા આર્થિક પરિસ્થિતિઓ તેમજ કલા અને સંસ્કૃતિ સહિતનું વિસ્તૃત વર્ણન.
- PSI, કોન્સ્ટેબલ, CCE-Mains (Group A-B) વગેરે જેવી તમામ વર્ગ-3ની પરીક્ષાના નવા અલ્યાસક્રમ અનુસાર કુલ 34 પ્રકરણોનો સમાવેશ.
- વિદ્યાર્થીઓને સરળતાથી ચાદ રહે તે માટે અગત્યની માહિતીઓનો 280થી વધુ કોષ્ટક, ટેબલ, ચાર્ટ, નકશા તેમજ આફુતિઓ સ્વરૂપે સરળ અને સચોટ રજૂઆત.
- પરીક્ષાની પેટર્ન સમજવા માટે GPSC, GSSSB, GPSSB, DPSSB, PSI, LRD જેવી વિવિધ અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા 830થી વધુ પ્રશ્નોનો પ્રકરણવાર સમાવેશ.
- વિદ્યાર્થીઓને સ્વમૂલ્યાંકન માટે દરેક પ્રકરણના અંતે મહાવરાના 440થી વધુ પ્રશ્નોનો સમાવેશ.
- ઘટનાક્રમ, ઉક્તિ અને સૂત્રો, વ્યક્તિ અને તેમના ઉપનામ, આધુનિક ભારતના મહત્વના દિવસો વગેરે જેવા અગત્યના મુદ્દાઓનો પરિશિષ્ટમાં સમાવેશ.
- જે તે ઘટનાને સંલગ્ન વર્તમાન પ્રવાહનો સમાવેશ.

482. ગુજરાતમાં આજાદી પૂર્વ નું એકમાત્ર આકાશવાણી સ્ટેશન હતું. /Dy.SO-3, Ad.27/20-21, 1-8-21/
- અમદાવાદ
 - વડોદરા
 - રાજકોટ
 - ભૂજ
483. નીચેના પૈકી ક્યાં / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ? /G-1/2, Ad.26/20-21, 21-3-21/
- મેજર વોકર, મે 1800 માં બરોડા ખાતે પોલીટીકલ રેસીડન્ટ તરીકે નિયુક્ત થયા હતાં.
 - પેશા બાજીરાવ-ા ઈસ્ટ ઈન્ડીયા કંપની સાથે સહાયકારી યોજનામાં જોડાયાં હતાં.
 - ગાયકવાડોને તકલીફો પહોંચાડતું આરબ ભાડૂતી દળ આખરે આનંદ રાવ દ્વારા ડિસેમ્બર 1801 માં પરાજિત થયું.
- ફક્ત I
 - ફક્ત II
 - ફક્ત I અને II
 - ફક્ત I અને III
484. ગાયકવાડી શાસનમાં રાજ્યના મંદિરોની વ્યવસ્થા કરનાર અધિકારી ક્યાં નામે ઓળખાતો હતો ? /STI-3, Ad.109/19-20, 7-3-21/
- પૂજારી
 - ધર્માધિકારી
 - સ્વામી
 - સૂભો
485. સર ટી. માધવરાયે નીચેના પૈકી કઈ જગ્યાઓને દીવાન તરીકે સેવાઓ આપી ? /RFO-2, Ad.24/20-21, 20-6-21/
- વડોદરા
 - ત્રાવણકોર
 - ઈન્દોર
- ફક્ત 1
 - ફક્ત 1 અને 2
 - ફક્ત 1 અને 3
 - 1, 2 અને 3
- આ પ્રકારનો પ્રશ્ન /AO-2, Ad.27/19-20, 5-1-20/ પા. 91 પ્ર.ન.
486. ટી. માધવરાવ નીચેના પૈકી ક્યા રાજ્યોમાં દીવાન તરીકે સેવાઓ આપી છે ? /AO-2, Ad.27/19-20, 5-1-20/
- વડોદરા
 - ત્રાવણકોર
 - ઈન્દોર
- ફક્ત i અને ii
 - ફક્ત i અને iii
 - ફક્ત ii અને iii
 - i, ii અને iii
487. વોકર સેટલમેન્ટ સંદર્ભે નીચે આપેલાં વિધાનોમાંથી ક્યાં વિધાનો ખરાં છે ? /G-1/2, Ad.40/18-19, 21-10-18/
- વોકર સેટલમેન્ટ વડોદરાના ગાયકવાડ પરિવાર અને સૌરાષ્ટ્રના સરદારો વચ્ચે થયેલો કરાર હતો.
 - વડોદરાના ગાયકવાડ પરિવારને આ પસંદ ન પડ્યો કારણ કે, એમને આમાં સૌરાષ્ટ્રમાં બ્રિટીશરોની દખલગીરી જ્ઞાતી હતી.
 - વડોદરાના ગાયકવાડ પરિવારે એનું સ્વાગત કર્યું કેમ કે એનાથી કોઈ લશકરી ચડાઈઓ વગર નિયમિત ચૂકવણીની ખાતરી મળતી હતી.
 - એનાથી સૌરાષ્ટ્ર, બ્રિટીશ તાબા હેઠળ આવ્યું.
- ફક્ત I અને 2
 - ફક્ત I અને 3
 - ફક્ત I, 2 અને 4
 - ફક્ત I, 3 અને 4
488. વડોદરામાં ગાયકવાડના મરાઠા શાસનની સ્થાપના કોણે કરી? /G-1/2, Ad.40/18-19, 21-10-18/
- દામાજી રાવ-1
 - દામાજી રાવ-2
 - સયાજી રાવ-1
 - પિલાજી રાવ
489. 1731 માં સરસેનાપતિ ગ્રંબકરાવ દાખાડે અને બાજીરાવ પેશવા વચ્ચે યુદ્ધ ક્યાં થયું હતું ? /PI-2, Ad.38/17-18, 15-10-17/
- ડાબોંડ
 - ગિરનાર
 - સોમનાથ
 - સુરત
490. રવિ વર્મા ના દરબારમાં કામ કરતા હતા. /PI-2, Ad.38/17-18, 15-10-17/ (Cul.)
- ગાયકવાડ
 - ગોહિલવાડ
 - જાલાવાડ
 - અણાહીલવાડ
491. વડોદરા ખાતે મહારાજા સયાજીરાવ દ્વારા 1886 માં સંગીત-કોલેજની સ્થાપના કરવામાં આવી જેના પ્રથમ આચાર્ય કોણ હતાં ? /CO-3, Ad.66/16-17, 9-4-17/ (Cul.)
- પંડીત ભારકરભુવા
 - ઉસ્તાદ મૌલા બખ
 - ઈનાયત ખાન
 - ઉસ્તાદ ફેયાજ ખાન

આધુનિક ઈતિહાસ

11. ભારતમાં યુરોપીયન વેપારી કંપની – સર્વોચ્ચતા માટેનો તેમનો સંઘર્ષ – બંગાળ, મૈસ્કૂર, મરાઠાઓ અને હૈંદ્રાબાદના પિશેષ સંદર્ભમાં

492. ભારતમાં બ્રિટીશ પ્રશાશનની મુખ્ય વિશેષતા..... હતી. /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/
- કેન્દ્રસ્થ અમલદારશાહી વહીવટી તંત્ર
 - જાહેર બાબતોનાં સંચાલનમાં કાયદા દ્વારા રિવાજોની ધીમે ધીમે નાખૂંદી
 - બંધારણવાદની પ્રગતિ
 - વહીવટી એકમોની પ્રાદેશિક સંરચના
493. ભારતમાં વ્યાપાર અર્થે આવેલા યુરોપીયનોને તેમના કણકમાનુસાર ગોઠવો. /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/
- | | | | |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| I | બ્રિટીશ | II | ફેંચ |
| III | પોર્ટુગિઝ | IV | ટચ |
| (A) I, II, III અને IV | (B) III, IV, I, II | (C) II, III, I, IV | (D) III, IV, II, I |

1002. સરદાર વલલભમાઈ પટેલ બાબતે નીચેના પૈકી ક્યા વિધાનો સાચાં છે ? /Dy.SO-3, Ad.20/19-20, 18-12-19/

- i તેઓએ પ્રથમ ગોધરામાં વકીલાત શરૂ કરી.
 - ii તેઓએ 1917માં મુંબઈ નગરપાલિકાના પ્રમુખ બન્યા.
 - iii તેઓએ 1923માં નાગપુર જંડા સત્યાગ્રહનું સુકાન સંભાળ્યું.
- (A) ફક્ત i અને ii (B) ફક્ત i અને iii
 (C) ફક્ત ii અને iii (D) i, ii, અને iii

1003. નીચે પૈકી ક્યા બહુમતી મુસ્લીમ વસ્તી ધરાવતાં ભારતીય રાજ્યોએ ભારતમાં જોડાવવા માટે સરદાર પટેલને પોતાની ઈચ્છા વ્યક્ત કરી પરંતુ સરદારે તેઓને પાકિસ્તાનમાં જોડાવવા સલાહ આપી કારણ કે સરદાર પોતે એક સિદ્ધાંતવાદી રાજકારણી અને મુત્સુદી હતાં ?

/PI-2, Ad.112/18-19, 30-6-19/

- (A) કલાત અને બહાવલપુર (B) સિંધ અને જમ્મુ
 (C) બિલાસપુર અને કલાત (D) બહાવલપુર અને ભોપાલ

1004. ઈ.સ. 1945 ના નવેમ્બરમાં યોજાયેલ કેન્દ્ર વિધાનસભાની ચૂંટણીઓના કેન્દ્રીય ચૂંટણી બોર્ડના ચેરમેન હતા.

/G-I/2, Ad.10/19-20, 13-10-19/

- (A) મૌલાના આઝાદ (B) સરદાર વલલભમાઈ પટેલ
 (C) સરત ચંદ બોઝ (D) બલદેવ સિંઘ

1005. રજવાડા સામે કરાયેલી 'પોલીસ કાર્યવાહી' ને ઓપરેશન પોલો નામ આપવામાં આવ્યું હતું.

/G-I/2, Ad.40/18-19, 21-10-18/

- (A) જૂનાગઢ (B) ત્રાવણકોર
 (C) કાશ્મીર (D) હૈદ્રાબાદ

1006. કોની વિનંતીથી વલલભમાઈ પટેલે બારડોલી સત્યાગ્રહની આગેવાની લેવાની સંમતિ આપી ? /CO-2, Ad.65/16-17, 26-2-17/

- (A) ગાંધીજી (B) કુંવરજીભાઈ
 (C) વિઠલમાઈ (D) રવિશંકર મહારાજ

19. ડૉ.બાબાસાહેબ આંબેડકર, તેમનું જીવન અને ભારતના બંધારણના ઘડતરમાં તેમનું યોગદાન

1007. નીચેના પૈકી ક્યા પક્ષ ડૉ.બી.આર. આંબેડકર દ્વારા સ્થાપવામાં આવ્યા હતા ? /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/

- I. ભારતીય કિસાન અને મજૂરૂર પક્ષ (Peasants and Workers Party of India)
 II. અનુસૂચિત જાતિ સંઘ (Scheduled Castes Federation)
 III. સ્વતંત્ર મજૂરપક્ષ (Independent Labour Party)
- (A) માત્ર II અને II (B) માત્ર II અને III
 (C) માત્ર I અને III (D) I, II અને III

1008. ડૉ. બી. આર. આંબેડકર દ્વારા નીચેના પૈકી કયો/કયાં પક્ષ સ્થાપવામાં આવ્યો /આવ્યા હતો/હતાં ? /Dy.SO-3, Ad.55/18-19, 16-12-18/

- (A) ઓલ ઇન્ડિયા શેડ્યુલ કાસ્ટ ફેડરેશન

- (B) ધ પીઝટ્રસ એન્ડ વર્ક્સ પાર્ટી ઓફ ઇન્ડિયા

- (C) A અને B બંને

- (D) A અને B પૈકી કોઈ નહીં

1009. ધ પોષલેમ ઓફ ધ રૂપી : ઈટ્સ ઓરીજિન એન્ડ ઈટ્સ સોલ્યુશન' ("The Problem of the Rupee : Its Origin and Its Solutions") નામનું પુસ્તક કોણે લખ્યું ? /G-I/2, Ad.121/16-17, 4-6-17/

- (A) ડૉ.બી.આર.આંબેડકર (B) એમ.કે.ગાંધી
 (C) રાજગોપાલાચારી ચક્રવર્તી (D) આઈ.જી.પટેલ

20. આકાદ્મી પછીનું ભારત: દેશમાં રાજ્યોનું પુનર્ગઠન, મહાગુજરાત ચળવળ, અગત્યની ઘટનાઓ

1010. નીચેના આપેલા વિધાનો પૈકી કયું વિધાન સાચું નથી ?

/G-I/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- (A) ઈન્દ્રુલાલ યાણિકે અલગ ગુજરાત રાજ્યની હિમાયત કરતી ચળવળનું નેતૃત્વ કરવામાં મુખ્ય ભૂમિકા ભજવી હતી.
 (B) 1 મે, 1961 ના રોજ સત્તાવાર રીતે ગુજરાતની એક અલગ રાજ્ય તરીકે સ્થાપના કરવામાં આવી હતી અને અમદાવાદને તેની રાજ્યાની તરીકે પસંદ કરવામાં આવ્યું હતું.
 (C) 1971માં ગુજરાતની રાજ્યાની તરીકે રચાયેલ આધુનિક શહેર ગાંધીનગર એ અમદાવાદનું સ્થાન લીધું.
 (D) ગુજરાતે નોંધપાત્ર પડકરોનો સામનો કર્યો છે, જે પૈકી 2001માં કચ્છમાં જેનું કેન્દ્ર હતું તેવા વિનાશક ભૂકુંપનો પક્ષ સમાવેશ થાય છે.

1011. ભાષા આધ્યારિત રાજ્યની રચનાની માંગ પર પુનર્વિચાર કરવા માટે The State Reorganization Commissionની રચના 1953માં કરવામાં આવી હતી, જેનું નેતૃત્વ..... એ કર્યું હતું.

/G-I/2, Ad.47/23-24, 7-1-24J (Pol.)

- (A) ફલલ અલી (B) કે.એમ. પાણીકર
 (C) એચ.એન.કુંજાકર (D) એમ.સી.મહાજન

આ પ્રકારનો પ્રશ્ન /Dy.SO-3, Ad.10/22-23, 16-10-22/ પા.નં.131
 પા.નં. 1022, /STI-3, Ad.109/19-20, 7-3-21/ પા.નં.133 પા.નં.
 1026 અને /Dy.SO-3, Ad.20/19-20, 18-12-19/ પા.નં.133 પા.નં.
 1035માં પૂછાયેલ છે.

શીખ : 'રાજ્ય પુનર્ગઠન આયોગ' સંબંધિત પ્રશ્નો ઘણી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, /Dy.SO-3, Ad.10/22-23, 16-10-22/ પા.નં.132
 પા.નં. 1022એરે.

ભારતની ભૂગોળ

GEOGRAPHY OF INDIA

વર્ગ-3
પરીક્ષા વિશેષ

Amazon.inની વિવિધ
શ્રેણીમાં પુસ્તકે મેજાવેલા
TOP RANKS



275+

નકશા, ચાર્ટ અને ટેબલ
ધરાવતું અદ્વિતીય રંગીન પુસ્તક

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

YUVA UPNISHAD
PUBLICATION

2nd Color
Edition
2024

ભારતની ભૂગોળ

GEOGRAPHY OF INDIA



PDF ડેમો કોપી ટેલિએમ યેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી
Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

Watch Us On
 YouTube

YUVA UPNISHAD FOUNDATION

ADAJAN	VARACHHA	KATARGAM	VYARA	VALSAD	CHIKHILI	DHARAMPUR	GODHRA
99094 39795	83479 30810	88494 82275	74348 39380	99094 39971	99094 39622	85115 39971	74054 97591

Join us : YouTube / Yuva Upnishad Foundation

સાંસ્કૃતિક વારસો

અભ્યાસક્રમ અનુસાર GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાઓમાં 'સાંસ્કૃતિક વારસો' વિષયનાં
પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ખવાર વિશ્લેષણ

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો : કળાસ્વરૂપે, સાહિત્ય, શિલ્પ, અને સ્થાપત્ય	47	44	56	24	129	41	70	34	445
2.	ભારતીય સંતપરંપરા અને લોકમાન્ય પર તેનો પ્રભાવ	8	1	5	0	23	1	5	0	43
3.	ભારતીય જીવનપરંપરા મેળા ઉત્સવો ખાંડી-પીંડી પોષાક અને પરંપરાઓ.	2	5	13	4	18	4	9	9	64
4.	ભારતીય સંગીત અને તેનું મહત્વ.	6	9	13	4	16	3	6	6	63
5.	ગુજરાતના સંગ્રહસ્થાનો, પુસ્તકાલય પ્રવૃત્તિ, સાંસ્કૃતિક-ધાર્મિક-સાહિત્યિક મહત્વ.	6	3	2	1	7	4	1	2	26
6.	ગુજરાતી ભાષ-બોલીઓ.	1	1	2	2	3	0	1	0	10
7.	ગુજરાતી રંગભૂમિ : નાટકો જીતો નાટયમંડળીઓ.	9	7	11	1	11	4	4	5	52
8.	આદિવાસી જનજીવન : તહેવારો મેળા પોષાક ધાર્મિક વિધિઓ.	8	6	9	2	30	0	8	19	82
9.	ગુજરાતી સાહિત્ય : પ્રવાહો વળાંકો સાહિત્યકારો અને સાહિત્ય સંસ્થાઓ	25	12	22	7	48	10	11	2	137
10.	ગુજરાતના તીર્થસ્થળો અને પર્યાણસ્થળો.	3	4	9	3	17	9	6	2	53
કુલ પ્રશ્નો		115	92	142	48	302	76	121	79	975

DEMO COPY

સાંસ્કૃતિક વારસો

1. ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો : કળાસ્વરૂપો, સાહિત્ય, શિલ્પ અને સ્થાપત્ય

1.1 ભારતીય કળાસ્વરૂપો

1.1.1 ભારતીય નાટ્યકાળ

1. રંગભૂમિના આ વિશેષ સ્વરૂપમાં બે વર્ણનકારો નાટક ભજવે છે, કે જેનો મુખ્ય વિચાર એ ભગવાન શંકરને લાગતો હોય છે. તે છે.

/G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- (A) દસકથિયા (ઓરિસ્સા) (B) માચ (કર્ણાટક)
(C) માચ (હરિયાણા) (D) દસકથિયા (કર્ણાટક)

2. નીચેના પૈકી કઈ લોક રંગભૂમિને UNESCOએ માનવતાની મૌખિક (oral) અને અમૂર્ત (intangible) હેરીટેજની શ્રેષ્ઠ કલાકૃતિ તરીકે સ્વીકૃત કરી છે. /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/ (C.A.)

- (A) ભવાઈ (B) તમાશા
(C) યક્ષગાન (D) કુટીયાણમ

3. તમાશા એ રાજ્યની લોક રંગભૂમિ છે.

/AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/

- (A) મધ્ય પ્રદેશ (B) ઉત્તર પ્રદેશ
(C) આંધ્ર પ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર

4. દ્વારા રચિત 'નાટ્યશાસ્ત્ર' એ ભારતીય સૌંદર્યશાસ્ત્રની પ્રારંભિક બાબતોનો સમાવેશ કરે છે. /CO-3, Ad.11/22-23, 18-12-22/

- (A) ભરત (B) કાલિદાસ
(C) વાલ્મીકી (D) નાગસેન

આ પ્રકારનો પ્રશ્ન /G-1/2, Ad.121/16-17, 4-6-17/ પા.નં. 137

પ્ર.નં. 7 અને /CO-2, Ad.65/16-17, 26-2-17/ પા.નં. 137 પા.નં.
8માં પૂછાયેલ છે.

5. અદી મર્જબાન, ફિરોજ આંટીયા અને યજી કર્ણિયા – આ ત્રણ નામ નીચેના પૈકી કઈ કણ સાથે સંકળાયેલા હતાં ?

/Dy.SO(Law)-3, Ad.138/20-21, 19-9-21/

- (A) શિલ્પ (B) નાટ્ય
(C) નૃત્ય (D) સંગીત

6. વિવિધ કૃતિઓ બાબતે નીચેના પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે ?

/G-1/2, Ad.30/21-22, 26-12-21/

- 'રત્નાવલી' એ રત્નાવલી નામની એક સુંદર રાજકુમારી હૃષ્વર્વધન નામના એક મહાન રાજા વિશેનું એક સંસ્કૃત નાટક છે.
- 'નાગાનન્દ' એ પાંચ અંકોમાં એક નાટક છે કે જે વિદ્યાધરના

રાજકુમાર જીમૂતવાહનના સ્વભાવિદાનની હકીકતો રજૂ કરે છે.

3. 'પ્રિયદર્શિકા' પણ ઉદ્યન અને પ્રિયદર્શિકાના મિલનની વિષયવસ્તુ ધરાવતા ચાર અંકોમાં નાટકા છે.

- (A) ફક્ત 1 અને 3 (B) ફક્ત 2 અને 3
(C) ફક્ત 1 અને 2 (D) 1, 2 અને 3

7. નાટ્યશાસ્ત્ર કોણે લખ્યું છે ? /G-1/2, Ad.121/16-17, 4-6-17/

- (A) સારંગદાવ (B) અખોબદ
(C) ભરતમુની (D) માતંગ

8. ભારત મુનિ કૃત "નાટ્યશાસ્ત્ર" ગ્રંથ નીચેના પૈકી કઈ વિષયવસ્તુ સંગત છે ? /CO-2, Ad.65/16-17, 26-2-17/

- (A) નાટક (B) નૃત્ય
(C) સંગીત (D) ઉપરના તમામ

1.1.2 ભારતીય ગૃહ્યકાળ

9. કાલબેલિયા વિશે નીચે આપેલા વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

1. તે ગુજરાતના કાલબેલિયા સમુદ્દરની મહિલાઓ દ્વારા રજૂ કરવામાં આવતું લોકનૃત્ય છે.

2. 'બિન' (Been) આ નૃત્ય સ્વરૂપનું લોકપ્રિય સંગીત સાધન છે.

3. UNESCO એ કાલબેલિયા લોકગીતો અને નૃત્યોનો માનવતાના અમૂર્ત સાંસ્કૃતિક વારસાની પ્રતિનિધિ સૂચિમાં ઉલ્લેખ કર્યો છે.

ઉપરના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?

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

10. નૃત્યમાં જુગલબંધી નું મુખ્ય આકર્ષણ છે.

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- (A) સત્રિયા (B) મણિપુરી
(C) કથક (D) કથકલી

11. કાઠી સમુ (Kathi Samu) રાજ્યમાં ઉદ્ભવેલી પ્રાચીન ભારતીય યુદ્ધ કળા છે. /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- (A) મહારાષ્ટ્ર (B) પંજાબ
(C) મણિપુર (D) આંધ્રપ્રદેશ

12. સત્રીયા એ કયા રાજ્યનું શાસ્ત્રીય નૃત્ય છે ?

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- (A) મણિપુર (B) ઉત્તરપ્રદેશ
(C) આસામ (D) આંધ્રપ્રદેશ



YUVA UPNISHAD
PUBLICATION

3rd
COLOR
EDITION
2024



PSI, પોલીસ કોન્સ્ટેબલ તથા CCEના જાહેર થયેલા
નવા અભ્યાસક્રમ મુજબ

વર્ગ-3
પરીક્ષા વિશેષ
★



સામાન્ય વિજ્ઞાન

વર્ણનાત્મક સ્વરૂપે

જીવ વિજ્ઞાન | રસાયણ વિજ્ઞાન | ભૌતિક વિજ્ઞાન

સંપાદક : અજય પટેલ, સંજ્ય પાઠડાળ

Coming Soon

5. ગુજરાતના સંચાહારાનો, પુસ્તકાલય પ્રવૃત્તિ, સાંસ્કૃતિક – ધાર્મિક – સાહિત્યિક મહત્વ

616. **વિધાન 1 :** ગુજરાત ગ્રંથાલય સંગઠન (Gujarat Library Association) ની સ્થાપના 1939માં કરવામાં આવી. તે બે સાંસ્કૃતિક ગ્રંથાલયો ધરાવે છે.
- વિધાન 2 :** તે પૈકીનું એક અમદાવાદ ખાતેની ગુજરાત વિધાપીઠ છે કે જે રાજ્ય ગ્રંથાલય છે. તે સ્વાયત્ત સંસ્થા દ્વારા ચાલતું બિન–સરકારી ગ્રંથાલય છે.
- વિધાન 3 :** બીજું ગ્રંથાલય બરોડા મધ્યસ્થ ગ્રંથાલય (Baroda Central Library) બરોડા છે.
- ઉપરના વિધાનો ચકાસો. /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/
- (A) 1, 2 અને 3 સાચા છે. (B) 1 અને 2 સાચા છે.
 (C) 2 અને 3 સાચા છે. (D) 1 અને 3 સાચા છે.
617. ગુજરાતમાં સંગ્રહાલયો વિશે નીચેના ક્યા વિધાનો સત્ય છે?
- /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/
- ભૂજમાં ભારતીય સંસ્કૃતિ દર્શન તરીકે ઓળખાતું એથનોલોજી (નૃવંશવિદ્યા) સંગ્રહાલય કચ્છી ગામડાની ગ્રામીણ જીવનશૈલીને સંક્ષિપ્તમાં દર્શાવે છે.
 - 1877માં સ્થપાયેલ કચ્છ સંગ્રહાલય એ મૂળતા: એન્ડરસન સંગ્રહાલય તરીકે જાહીનું હતું.
 - કેલીકો ટેક્સ્ટાઇલ મ્યુઝિયમ (કાપડ સંગ્રહાલય) ખાતે છેક 17મી સદીના દુર્લભ કાપણને સુપ્રાપ્યાત કોતરણીવાળ લાકડાની હવેલીમાં પ્રદર્શિત કરેલ છે.
- (A) I, II અને III (B) માત્ર II અને III
 (C) માત્ર I અને III (D) માત્ર I અને II
618. નીચે આપેલા વિધાનો પૈકી ક્યા વિધાનો સત્ય છે?
- /G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/
- ગુજરાત ગ્રંથાલય સંગઠન – (Gujarat Library Association) ની સ્થાપના 1939માં થઈ.
 - રાજ્યમાં બે સાંસ્કૃતિક ગ્રંથાલયો છે.
 - અમદાવાદ ખાતેનું ગુજરાત વિધાપીઠ ગ્રંથાલય છે કે જે સ્વાયત્ત સંસ્થાઓ દ્વારા ચાલતું બિન સરકારી ગ્રંથાલય છે.
 - બીજું ગ્રંથાલય એ બરોડા મધ્યસ્થ ગ્રંથાલય વડોદરા છે.
- (A) માત્ર 1 અને 2 (B) માત્ર 2 અને 3
 (C) માત્ર 3 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4
619. નીચેના પૈકી કોણે પતંગોના સંઘરણનું દાન કર્યું અને અમદાવાદ ખાતે પતંગ સંગ્રહાલય માટે પ્રેરણા આપી?
- /ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22/
- (A) વિકમ સારાભાઈ (B) કાર્તિકેય અને મલિકા સારાભાઈ
 (C) ભાનુભાઈ શાહ (D) રમણભાઈ પટેલ
620. ગુજરાતનું પ્રાચીનતમ સંગ્રહાલય ક્યાં છે?
- /Dy.SO-3, Ad.10/22-23, 16-10-22/
- (A) અમદાવાદ ખાતેનું કેલીકો (B) બરોડા સંગ્રહાલય અને સંગ્રહાલય પિક્ચર ગેલેરી
 (C) કચ્છ સંગ્રહાલય (D) પ્રભાસ પાટણ સંગ્રહાલય
621. અમદાવાદ ખાતેના Science City નું વ્યવસ્થાપન ક્યો વિભાગ કરે છે? /ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22/
- (A) અમદાવાદ મહાનગર પાલિકા
 (B) વિજાન અને તકનીકી વિભાગ, ગુજરાત સરકાર
 (C) અમદાવાદ શહેરી વિકાસ સત્તા મંડળ (Ahmedabad Urban Development Authority) (AUDA)
 (D) ગુજરાત પ્રવાસન
622. ગુજરાતમાં સંગ્રહાલયોના નામ તથા તેમના સ્થાનની જોડીઓ નીચે આપેલ છે. આ પૈકી કઈ જોડીઓ સાચી છે?
- /CO-3, Ad.11/22-23, 18-12-22/
- આયના મહેલ/પ્રાગ મહેલ –ભૂજ
 - ઓટો વર્ક વિન્ટેજ કાર સંગ્રહાલય –અમદાવાદ
 - વોટ્સન સંગ્રહાલય – રાજકોટ
 - દરબાર હોલ સંગ્રહાલય – જૂનાગઢ
- (A) 1, 2 અને 3 (B) 2, 3 અને 4
 (C) 3, 4 અને 1 (D) 1, 2, 3 અને 4
623. 13મી સદીની અલખ્ય કણાકારીગીરીની ચીજો નીચેના પૈકી ગુજરાતના ક્યા સંગ્રહાલયમાં જોવા મળે છે? /RFO-2, Ad.24/20-21, 20-6-21/
- (A) વોટ્સન મ્યુઝિયમ, (B) દરબાર હોલ મ્યુઝિયમ,
 રાજકોટ જૂનાગઢ
 (C) લાખોટા મ્યુઝિયમ, (D) પર્સિવલ સંગ્રહાલય,
 જામનગર ભાવનગર
624. મો. જે. અધ્યયન–સંશોધન વિધાભવન ક્યાં આવેલું છે?
- /PI-2, Ad.11/19-20, 3-1-21/
- (A) રાજકોટ (B) વડોદરા
 (C) સુરત (D) અમદાવાદ
625. ગુજરાતમાં ઓટો વર્ક વિન્ટેજ કાર સંગ્રહાલય ક્યાં આવેલું છે?
- /PI-2, Ad.11/19-20, 3-1-21/
- (A) રાજકોટ (B) વાંકાનેર
 (C) ગોડલ (D) અમદાવાદ
626. કલાત્મક સર્જનનું કેન્દ્ર એવું "ફ્લો આર્ટ ગેલેરી" નીચેના પૈકી ક્યા સ્થળે આવેલી છે? /STI-3, Ad.139/20-21, 8-8-21/
- (A) વલ્લભવિદ્યાનગર, (B) ભૂજ, કચ્છ
 આણંદ
 (C) લોથલ (D) નિનાઈ, નર્મદા

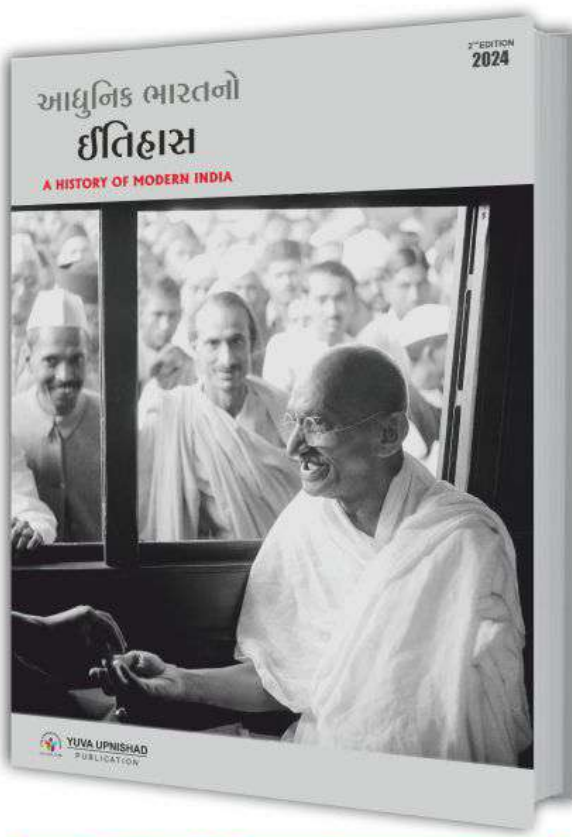


આધુનિક ભારતનો ઈતિહાસ

A HISTORY OF MODERN INDIA

Amazon.in ની વિવિધ શ્રેણીમાં પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks

As on 23 June 2024



PDF ડેમો કોપી ટેલિગ્રામ ચેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી
Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

YUVA UPNISHAD FOUNDATION



- Amazon.inની સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાને લગતા પુસ્તકોની શ્રેણીમાં સૌથી વધુ **Best Seller** પુસ્તકો આપનાર ગુજરાતી પ્રકાશન
- ગુજરાતમાં સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષા માટે ખરેખર સૌથી વધુ વંચાતું અને લોકપ્રિય પ્રકાશન

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

Join us : Yuva Upnishad Foundation

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- 'આધુનિક ભારતનો ઈતિહાસ' વિષય સાથે સંકળાયેલા મુદ્દાઓની સરળ સમજૂતી સહિતની સંચોધિત આવૃત્તિ.
- ઘણા પ્રકરણોનું પુનઃલેખન તેમજ ઈતિહાસ સંબંધિત ઘટનાઓને સંલગ્ન વર્તમાન પ્રવાહનો સમાવેશ.
- GCERT, NCERT, યુનિવર્સિટી ત્રણ નિર્માણ બોર્ડ તથા અન્ય આધારભૂત સ્ટ્રોટો આધારિત પુસ્તક.
- UPSC, GPSCની પ્રાથમિક અને મુખ્ય પરીક્ષાને ધ્યાનમાં રાખીને To The Point માહિતી નો સમાવેશ.
- આધુનિક ભારતના ઈતિહાસ વિષયની સરળ સમજૂતી માટે આ પુસ્તકમાં સમાવિષ્ટ વિવિધ પ્રકરણોનું વિષય વસ્તુને આધારે 10 ભાગોમાં વર્ગીકરણ.
- UPSC અને GPSCના પ્રાથમિક તથા મુખ્ય પરીક્ષાના અભ્યાસક અનુસાર કુલ 23 પ્રકરણોનો સમાવેશ.
- UPSC, GPSC ફર્જ -1/2, ACF, RFO, PI, Dy. SO અને STI જેવી પરીક્ષાઓના 'આધુનિક ભારતનો ઈતિહાસ' વિષયના અભ્યાસકમના મુદ્દાઓનો સંબંધિત સંદર્ભ પ્રકરણ સહિત સમાવેશ.
- ઘટનાક્રમ, ઉક્તિ અને સૂત્રો, વ્યક્તિ અને તેમના ઉપનામ, આધુનિક ભારતના મહત્વના દિવસો વગેરે જેવા અગત્યના મુદ્દાઓનો પરિશાખમાં સમાવેશ.
- ઈતિહાસ સંબંધિત ઘટનાઓને બધુાયામી રીતે સમજવા તેમજ રસપ્રદ બનાવવા માટે કથનો અને પંક્તિઓનો સમાવેશ.
- સમગ્ર પુસ્તકના વિવિધ પ્રકરણોમાં સમાવિષ્ટ મહત્વના વ્યક્તિઓની માહિતી સરળતાથી મળી રહે તે હેતુથી સંદર્ભ પાનાં નંબર સાથેની મહત્વના વ્યક્તિઓની ચાહીનો સમાવેશ.
- UPSC તેમજ GPSCની પ્રાથમિક અને મુખ્ય પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષ તેમજ પ્રકરણવાર વિશ્લેષણ.
- દરેક પ્રકરણના અંતે UPSC અને GPSC અને અન્ય બોર્ડ દ્વારા લેવાયેલ અગાઉની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષામાં પૂછાયેલા 820થી વધુ પ્રશ્નોનો સમાવેશ. જેમાં UPSCના 145 પ્રશ્નો, GPSC અને અન્ય પરીક્ષાના 670થી વધુ પ્રશ્નોનો સમાવેશ.
- વિધાર્થીઓને સ્વયુત્ત્વાંકન માટે દરેક પ્રકરણના અંતે મહાવરાના 430થી વધુ પ્રશ્નોનો સમાવેશ.
- UPSCની મુખ્ય પરીક્ષાના 110થી વધુ પ્રશ્નો અને GPSCની મુખ્ય પરીક્ષાના 60થી વધુ પ્રશ્નોનો સમાવેશ.
- વિધાર્થીઓને સરળતાથી યાદ રહે તે માટે અગત્યની માહિતીઓની 200થી વધુ કોષ્ટક, ટેબલ, ચાર્ટ, નકશા તેમજ આકૃતિઓ સ્વત્પે સરળ અને સચોટ રજૂઆત.

વિશેષ આકષ્મણો

- અગત્યની શબ્દાવलીઓની (Terminology) મુદ્દાઓ સાથે વિરોધ સમજૂતી.
- ગાંધીજીના વિચાર, સિદ્ધાંત, 11 મહાપ્રતો, હિંદ સ્વરાજ અને જીવનદર્શનને આવરી લેતું વિરોધ પ્રકરણ.
- ઈતિહાસને સરળતાથી યાદ રાખવા માટે પ્રકરણના અંતે ઘટનાક્રમનો સમાવેશ.

ભારતીય રાજ્યવ્યવસ્થા, બંધારણ, 03 સામાજિક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો

અભ્યાસકુમ અનુસાર GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાઓમાં 'ભારતીય રાજ્ય વ્યવસ્થા, બંધારણ, સામાજીક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો' વિષયનાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર વિશ્લેષણ

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	ભારતીય બંધારણ— ઉદ્ભવ અને વિકાસ, લાક્ષ્ણીકતાઓ, આમુખ, મૂળભૂત અવિકારો અને ફરજો માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો, બંધારણીય સુધારા, મહત્વની જોગવાઈઓ અને અંતર્નિહિત માળખું.	37	20	28	9	99	21	54	24	292
2.	સંઘ અને રાજ્યના કાર્યો અને જવાબદારીઓ, સંસદ અને રાજ્ય વિધાનમંડળ: માળખું, કાર્યો, સત્તા અને વિશેષાધિકારો. સમવાયતંત્રને લગતી બાબતો અને પડકારો.	55	33	54	9	125	14	37	13	340
3.	બંધારણીય સંસ્થાઓ, કાર્યો અને જવાબદારી.	17	7	5	0	21	5	13	10	78
4.	પંચાયતી રાજ.	13	14	8	1	15	8	9	15	83
5.	જાહેર નીતિ અને શાસન.	0	3	2	1	2	1	2	34	45
6.	શાસન ઉપર ઉદારીકરણ ખાનગીકરણ અને વૈશ્વિકરણનાં પ્રભાવો.	0	0	1	0	0	2	0	0	3
7.	વૈધાનિક, નિયમનકારી અને અર્ધ-ન્યાયિક સંસ્થાઓ.	13	6	5	2	9	8	9	9	61
8.	અધિકાર સંલગ્ન મુદ્દાઓ (માનવ અધિકાર સ્ત્રીઓના અધિકાર એસસી-એસટી અધિકારો બાળકોના અધિકાર) હિત્યાઈ.	2	3	7	0	3	2	3	7	27
9.	ભારતની વિદેશનિતી – આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો મહત્વની સંસ્થાઓ, એજન્સી, વિવિધ સંગઠનો, તેમનું માળખું અને અધિકૃત આદેશ.	16	3	8	0	14	7	8	4	60
10.	કેન્દ્ર અને રાજ્ય સરકારની અગત્યની નીતિઓ અને કાર્યક્રમો.	6	1	4	0	2	7	6	0	26
11.	ભારતમાં ન્યાયપાલિકા-માળખું અને કાર્યો, કટોકટીને લગતી અગત્યની જોગવાઈઓ અને બંધારણીય સુધારાઓ, ન્યાયિક સમીક્ષા, જનહિત યાચિકા, સીમાચિન્હ ચુકાદાઓ.	15	8	14	3	38	5	15	5	103
કુલ પ્રશ્નો		174	98	136	25	328	80	156	121	1118

ભારતીય રાજ્યવ્યવસ્થા, બંધારણ, સામાજિક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય લંબંધો

1. ભારતીય બંધારણ – ઉદ્ભવ અને વિકાસ, લાક્ષણીકતાઓ, આમુખ, મૂળભૂત અધિકારો અને ફરજો, માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો, અગત્યના બંધારણીય સુધારા, મહત્વની જોગવાઈઓ અને અંતર્નિહિત માળખું

1.1 ભારતીય બંધારણ : એક અભ્યાસ

1. ભારતના બંધારણ સંબંધમાં નીચેના પેકી કઈ જોડી યોગ્ય રીતે જોડાયેલી છે ? [MAO-2, Ad.14/22-23, I-I-23]

- | | |
|-------------------|---------------------------------|
| 1. ભાગ – II | – નાગરિકત્વ |
| 2. ભાગ – VI | – રાજ્ય સરકારો |
| 3. ભાગ – XV | – સંઘ અને રાજ્યો વચ્ચેના સંબંધો |
| 4. ભાગ – IXB | – સહકારી મંડળીઓ |
| (A) 1, 2, 3 અને 4 | (B) માત્ર 2, 3 અને 4 |
| (C) માત્ર 1 અને 3 | (D) માત્ર 1, 2 અને 4 |

થીમ : 'બંધારણના ભાગ' સંબંધિત પ્રશ્નો વળી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, [PI-2, Ad.38/17-18, 15-10-17] પા.નં. 212 પ્ર.નં. 9, [RFO-2, Ad.24/20-21, 20-6-21] પા.નં. 216 પ્ર.નં. 49, [AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23] પા.નં. 227 પ્ર.નં. 152 વગેરે.

2. નીચેના પેકી કયું પ્રાણી એ ભારતનું રાષ્ટ્રીય હેરિટેજ પ્રાણી તરીકે ઘોષિત કરવામાં આવ્યું છે ? [AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23]

- | | |
|----------|---------|
| (A) હાથી | (B) વાઘ |
| (C) સિંહ | (D) ગાય |

3. યાદી-Iમાં આપેલી કલમોને યાદી-IIમાં આપેલી જોગવાઈઓ સાથે જોડો. [AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23]

યાદી - I યાદી - II

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. કલમ 262 | i. આંતર-રાજ્ય નદીઓના જળને લગતા વિવાદોનો ચુકાદો |
| 2. કલમ 280 | ii. નાણાં આયોગ |
| 3. કલમ 300A | iii. મિલકતનો અધિકાર |
| 4. કલમ 315 | iv. જાહેર સેવા આયોગ |
| (A) 1 - iv, 2 - iii, 3 - ii, 4 - i | |
| (B) 1 - i, 2 - ii, 3 - iii, 4 - iv | |
| (C) 1 - ii, 2 - iii, 3 - iv, 4 - i | |
| (D) 1 - iii, 2 - iv, 3 - ii, 4 - i | |

થીમ : 'અનુચ્છેદ' સંબંધિત પ્રશ્નો વળી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, [PI-2, Ad.38/17-18, 15-10-17] પા.નં. 212 પ્ર.નં. 9, [G-1/2, Ad.26/20-21, 21-3-21] પા.નં. 220 પ્ર.નં. 94, [PI-2, Ad.110/19-20, 3-1-21] પા.નં. 221 પ્ર.નં. 101, [ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22] પા.નં. 227 પ્ર.નં. 154 વગેરે.

4. 'ભારતીય બંધારણ એ સૌ પ્રથમ એક સામાજિક દસ્તાવેજ છે.' આવું કોણે કહ્યું ? [ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22]

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (A) મોરિસ જોન્સ | (B) પોલ એપલબી |
| (C) એલેક્ઝાન્ડ્રોવીક્ઝ | (D) ગ્રાન્ચિલે ઓસ્ટિન |

5. ભારતીય બંધારણની આઠમી અનુસૂચિમાં નીચેના પેકી કઈ ભાષાઓ આવેલી નથી ? [G-1/2, Ad.30/21-22, 26-12-21]

- | | | |
|------------------------|---------------------|---------|
| 1. સંથાવી | 2. ડેગરી | 3. બોડો |
| 4. ગોંડુ | 5. મુંડા | |
| (A) 1, 2, 3, 4 અને 5 | (B) ફક્ત 1, 2 અને 3 | |
| (C) ફક્ત 1, 2, 3 અને 4 | (D) ફક્ત 1, 4 અને 5 | |

નોંધ : આ પ્રશ્ન રદ થયેલ છે.

6. નીચેના પેકી કઈ જોડીઓ સાચી રીતે જોડાયેલી છે ? [G-1/2, Ad.30/21-22, 26-12-21]

- | | |
|--|---------------------|
| 1. કુટુંબ કલ્યાણ – અગીયારમી અનુસૂચિ | |
| 2. અભિનિશામક સેવાઓ – અગીયારમી અનુસૂચિ | |
| 3. ઢોર પૂરવાના ડાબા, પશુઓ પ્રત્યેની ફૂરતા અટકવવી – બારમી અનુસૂચિ | |
| 4. ગરીબી નાખૂદી – અગીયારમી અને બારમી અનુસૂચિ | |
| (A) ફક્ત 1 અને 3 | (B) ફક્ત 1, 3 અને 4 |
| (C) ફક્ત 1, 2 અને 3 | (D) 1, 2, 3 અને 4 |

થીમ : 'અનુસૂચી' સંબંધિત પ્રશ્નો વળી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, [RFO-2, Ad.24/20-21, 20-6-21] પા.નં. 211 પ્ર.નં. 7, [G-1/2, Ad.26/20-21, 21-3-21] પા.નં. 212 પ્ર.નં. 8, [G-1/2, Ad.12/1/16-17, 4-6-17] પા.નં. 212 પ્ર.નં. 10 વગેરે.

7. ભારતના સંવિધાનની અનુસૂચિઓના કલમોના નીચેની બાબતોને તેમના સ્થાન અનુસાર ગોઠવો. [RFO-2, Ad.24/20-21, 20-6-21]

- સત્તાવાર ભાષાઓ
 - ચૂંટાયેલા અધિકારીઓના શપથોના નમૂનાઓ
 - શહેરી સ્થાનિક સરકાર
 - આસામ, મેઘાલય, ત્રિપુરા અને મિઝોરમાં આદિજાતિઓના વિસ્તારોના વહીવટી માટેની જોગવાઈઓ
- | | |
|-------------------|-------------------|
| (A) 1, 2, 3 અને 4 | (B) 2, 4, 1 અને 3 |
| (C) 3, 2, 1 અને 4 | (D) 1, 4, 2 અને 3 |

ભારતીય બંધારણ અને રાજ્યવસ્થા

Indian Constitution And Political System

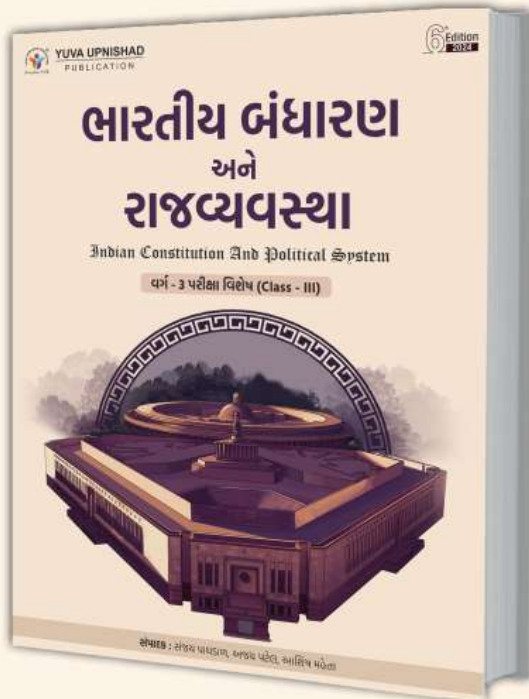
વર્ગ - 3 પરીક્ષા વિશેષ (Class - III)

Amazon.in ની વિવિધ શ્રેણીમાં પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks



275+ ટેબલ અને 110+ ચાર્ટ

ધરાવતું અદ્વિતીય પુસ્તક



PDF ડેમો કોપી ટેલિગ્રામ યોગલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી

Youtube યેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

Watch Us On
YUVA UPNISHAD FOUNDATION

મુખ્ય વિશેષતાઓ

- PSI/પોલીસ કોન્સ્ટેબલ, GSSEB-CCEની વર્ણનાત્મક પરીક્ષા તથા અન્ય વર્ગ-3ની પરીક્ષા માટે ખૂબ જ ઉપયોગી પુસ્તક.
- ઘણા પ્રકરણોનું પુનઃલેખન.
- NCERT, GCERT અને અન્ય અધિકૃત સંદર્ભ ગ્રંથો આધારિત પુસ્તક.
- કુલ 76 પ્રકરણો અને 12 પરિશિષ્ટો દ્વારા ભારતીય બંધારણ અને રાજ્યવસ્થાનો સંપૂર્ણ પરિચય.
- 275+ ટેબલ અને 110+ ચાર્ટ દ્વારા વિષય વસ્તુની સરળ સમજૂતી.
- બંધારણ અને રાજ્યવસ્થાને સંબંધિત વર્તમાન બાબતોનો સમાવેશ.
- વર્ષ 2001થી માર્ચ 2024 સુધી લેવાયેલી અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું પ્રકરણવાર વિશેષણ.

નવા મુદ્દાઓ

- 'ટૂંકી સંઝા, આરંભ, બંધારણનો હિન્દી ભાષામાં અધિકૃત પાઠ' નવા પ્રકરણનો સમાવેશ
- 106મો બંધારણીય સુધારો અધિનિયમ-2023 (નારી શક્તિ વંદન)
- રાજ્યપાલની વીટો શક્તિ પર સુપ્રીમ કોર્ટનો યુકાદો
- ઇલેક્ટરલ બોન્ડ પર સુપ્રીમ કોર્ટનો યુકાદો
- લોકસભાના મહાસચિવ
- આબોધવા પરિવર્તનની પ્રતિકુળ અસરોથી મુક્ત થવાનો મૂળભૂત અધિકાર
- કેન્દ્રીય/રાજ્ય બજેટના પ્રકારો
- ન્યાયિક સંયમ અથવા વિવેક
- અનુછેદ-2 અને અનુછેદ-3નો તકાવત વિસ્તૃત ચાર્ટ દ્વારા સમજૂતી
- સંસદ સભ્યોની ગેરલાયકાતોની વિસ્તૃત ચાર્ટ દ્વારા સમજૂતી

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

Join us : YouTube / Yuva Upnishad Foundation

895. અર્ધન્યાયિક સંસ્થાઓ બાબતે નીચેના પૈકી ક્યાં વિધાનો સાચાં છે?

/G-1/2, Ad.26/20-21, 21-3-21/

1. અર્ધન્યાયિક સંસ્થાઓ ન્યાયાલય જેવી જ સત્તાઓ અને કાર્યવાહીઓ ભોગવે છે.
 2. સામાન્ય રીતે ટ્રીબ્યુનલો આવી વિશેષતાઓ ધરાવે છે.
 3. કેન્દ્રીય માહિતી આયોગ એ અર્ધન્યાયિક સંસ્થા છે.
 4. તેમની સત્તાઓ ખૂબ જ વિશિષ્ટ ક્ષેત્રો પૂરતી સીમીત હોય છે.
- (A) 1, 2 3 અને 4 (B) માત્ર 2, 3 અને 4
 (C) માત્ર 1, 2 અને 3 (D) માત્ર 1 અને 4

896. ભારતમાં ભાષાચાર ઉપર અંકુશ રાખવા માટે અને નાગરિકોના ફરિયાદ નિવારણ માટે નીચેના પૈકી ક્યાં સંસ્થાકીય માળખાઓ ઊભા કરવામાં આવ્યા છે? /Dy.SO(Law)-3, Ad.138/20-21, 19-9-21/

1. ભારતીય દંડ સહિતા, 1860
 2. વહીવટી ટ્રીબ્યુનલો
 3. કેન્દ્રીય તપાસ બ્યુરો
 4. જિલ્લા તકેદારી અધિકારી
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) ફક્ત 2, 3 અને 4
 (C) ફક્ત 1, 2 અને 3 (D) ફક્ત 1, 2 અને 4

નોંધ : આ પ્રેશન 2દ થયેલ છે.

897. નીચેના પૈકી કોણ કારોબારી સત્તા ધરાવતું નથી?

/AO-2, Ad.27/19-20, 5-1-20/

- (A) ટેલીકોમ ઓથોરોની ઓફ ઇન્ડીયા
 (B) ઇન્સ્યોરન્સ રેઝલેટરી ડેવલપમેન્ટ ઓથોરોની ઓફ ઇન્ડીયા
 (C) કોમ્પીટીશન કમિશન ઓફ ઇન્ડીયા
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

898. રાષ્ટ્રીય કાનૂની સેવા સત્તા મંડળ બાબતે નીચેના પૈકી કંયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે? /AO-2, Ad.27/19-20, 5-1-20/

- (A) તેનો ઉદેશ્ય સમાજના નબળા વર્ગોને મફત અને સક્ષમ કાનૂની સેવાઓ પૂરી પાડવાનો છે.
 (B) તે રાજ્ય કાનૂની સેવા સત્તા મંડળોને કાયદાકીય કાર્યક્રમો અને યોજનાઓનું સમગ્ર દેશમાં અમલીકરણ કરવા માટેની માર્ગદર્શિકાઓ પૂરી પાડે છે.

8. અધિકાર સંલગ્ન મુદ્દાઓ (માનવ અધિકાર, સ્ત્રીઓના અધિકાર, અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિના અધિકારો, બાળકોના અધિકાર) ઇત્યાદિ

8.1 માનવ અધિકાર

903. નીચેના પૈકી કંયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે?

/Dy.SO-3, Ad.27/20-21, 1-8-21/

1. રાષ્ટ્રીય માનવ અધિકાર આયોગના અધ્યક્ષ અને સભ્યોની નિમણૂક રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા ચાર સભ્યોની સમિતિની ભલામણ ઉપર થાય છે.

(C) (A) અને (B) બંને

(D) (A) અને (B) પૈકી કોઈ નહીં

899. નીચેના પૈકી કઈ અર્ધ – ન્યાયિક સંસ્થા નથી?

/STI-3, Ad.80/18-19, 9-6-19/

- (A) નેશનલ ગ્રીન ટ્રીબ્યુનલ (B) પ્રેસ કાઉન્સીલ ઓફ ઇન્ડિયા
 (C) રેલ્વે ક્લેમ્સ ટ્રીબ્યુનલ (D) રાજ્ય જાહેર સેવા આયોગ

900. જોડકા જોડો. /Dy.SO-3, Ad.55/18-19, 16-12-18/

I II

1. ગુજરાત જાહેર સેવા આયોગ a. વૈધાનિક સંસ્થા
2. તકેદારી આયોગ b. બંધારણીય સંસ્થા
3. માહિતી આયોગ c. અર્ધન્યાયિક સંસ્થા
4. ભારતીય રાષ્ટ્રીય રાજમાર્ગ d. નિયમનકારી સંસ્થા
 પ્રાધિકરણ

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

901. વૈધાનિક સંસ્થાઓ બાબતે નીચે આપેલાં વિધાનોમાંથી કંયું વિધાન ખરું છે? [G-1/2, Ad.40/18-19, 21-10-18]

- (A) વૈધાનિક સંસ્થાઓ એવા કાનૂન દ્વારા ઘડવામાં આવી છે કે જે સંસદ અને રાજ્ય વિધાનસભાઓ પસાર કરી શકાય.
 (B) વૈધાનિક સંસ્થાઓ બંધારણાના કાનૂન દ્વારા ઘડવામાં આવી છે.
 (C) વૈધાનિક સંસ્થાઓ એવા કાનૂન દ્વારા ઘડવામાં આવી છે કે જે સંસદ અને રાજ્ય વિધાનસભાઓ પસાર કરી ના શકે.
 (D) ઉપરના પૈકી કોઈ નહીં.

902. સેન્ટ્રલ બ્યુરો ઓફ ઇન્સ્ટેસ્ટીગેશન (C.B.I.) નીચેના પૈકી કિયા મંત્રાલય ડેઠન કાર્ય કરે છે? /G-1/2, Ad.121/16-17, 4-6-17/

- (A) ગૃહ મંત્રી (B) પી.એમ.ઓ.
 (C) કેબિનેટ મંત્રાલય (D) પરસોનેલ, પેન્શન એન્ડ પબ્લિક શ્રીવયન્સ

2. રાષ્ટ્રીય માનવ અધિકાર આયોગના અધ્યક્ષ અને સભ્યો હોદ્દો ત્રણ વર્ષના સમય માટે અથવા 65 વર્ષની ઉભર થાય સુધી ધારણ કરે છે.

3. રાજ્યપાલ રાજ્ય મુખ્ય માહિતી કમિશનર અથવા અન્ય કોઈપણ માહિતી કમિશનરોને દૂર કરી શકે છે.

- (A) 1, 2 અને 3 (B) ફક્ત 2 અને 3
 (C) ફક્ત 1 અને 3 (D) ફક્ત 3

926. નીચેના પૈકી કોના કલ્યાણ માટેની તમામ યોજનાઓનો ખર્ચ સરકાર ઉદાવશે એવું બંધારણ સુનિશ્ચિત કરે છે ?

[PI-2, Ad.38/17-18, 15-10-17]

- (A) અનુસૂચિત જાતિઓ
- (B) અનુસૂચિત જનજાતિઓ
- (C) અનુસૂચિત જાતિઓ અને અનુસૂચિત જનજાતિઓ બંને
- (D) લઘુમતીઓ

927. ભારતીય સંવિધાનના પાંચમી અને છઠી અનુસૂચિની જોગવાઈઓ માટે કરાઈ છે. [PI-2, Ad.38/17-18, 15-10-17]

- (A) અનુસૂચિત જનજાતિઓના હિતોનું રક્ષણ કરવા
- (B) રાજ્યો વર્ચેની સીમાઓ નક્કી કરવા
- (C) પંચાયતોની સત્તા અને જવાબદારીઓ નક્કી કરવા
- (D) તમામ સરહદી રાજ્યોના હિતોનું રક્ષણ કરવા

8.4 બાળકોના અધિકાર

928. માર્ચ, 2007માં સ્થાપાયેલ રાષ્ટ્રીય બાળ અધિકાર સંરક્ષણ આયોગ (The National Commission for Protection of Child Rights) (NCPCR) એ ક્યા વય જૂથની વ્યક્તિઓને બાળક તરીકે સુનિશ્ચિત કરે છે ? [AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23]

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) 0 - 10 વર્ષ | (B) 1 - 12 વર્ષ |
| (C) 1 - 14 વર્ષ | (D) 0 - 18 વર્ષ |

929. બાળકોના હક્કો માટેની સંયુક્ત રાષ્ટ્રોની સભા દ્વારા જાહેર કર્યા પ્રમાણે નીચેના પૈકી ક્યા બાળકોના હક્કો છે ? [PI-2, Ad.112/18-19, 30-6-19]

- (1) હ્યાત/જીવતા રહેવાનો હક્ક
 - (2) રક્ષણનો હક્ક
 - (3) તેઓના વાલીઓ સાથેના સંબંધનો હક્ક
 - (4) વિકાસનો હક્ક
- | | |
|---------------------|-------------------|
| (A) ફક્ત 1 અને 4 | (B) ફક્ત 2 અને 3 |
| (C) ફક્ત 1, 2 અને 3 | (D) 1, 2, 3 અને 4 |

9. ભારતની પિટેશ નીતિ – આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો – મહત્વની સંસ્થાઓ, એજન્સી, પિયિદ સંગઠનો, તેમનું માળખું અને અધિકૃત આદેશ

9.1 ભારતની પિટેશ નીતિ

930. નીચે આપેલા વિધાનો ચકાસો. [G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24]

1. ભારતની પિટેશ નીતિનો મુખ્ય અને પ્રથમ તથા અંત્યે ઉદ્દેશ્ય તેના રાષ્ટ્રીય હિતોને સુરક્ષિત કરવાનો છે.
 2. SAARC સંગઠનના ઉદ્દેશ્યો દક્ષિણ એશિયાના લોકોના કલ્યાણને ઉત્તેજન આપવા અને તેમના જીવનની ગુણવત્તામાં સુધારો કરવા આ ક્ષેત્રમાં આર્થિક વિકાસ, સામાજિક પ્રગતિ અને સાંસ્કૃતિક વિકાસને વેગ આપવા અને તમામ વ્યક્તિઓને ગૌરવપૂર્ણ જીવન જીવવાની તક પૂરી પાડી તેમને સંપૂર્ણ ક્ષમતાઓ વળેરોનો ખ્યાલ આવે તે અંગેનો છે.
- (A) માત્ર 1 સાચું છે. (B) માત્ર 2 સાચું છે.
(C) 1 અને 2 બંને સાચા છે. (D) 1 તથા 2 બંને સાચા નથી.

931. ભારત સિવાય નીચેનામાંથી ક્યા બે દેશોમાં તમિલ એક સત્તાવાર ભાષા છે ? [G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24]

- (A) મોરેશિયસ અને મલેશિયા
- (B) મલેશિયા અને ઇન્ડોનેશિયા
- (C) શ્રીલંકા અને મોરેશિયસ
- (D) શ્રીલંકા અને સિંગાપુર

932. આંતરરાષ્ટ્રીય સંવિધાના અમલીકરણ માટે સંસદ સમગ્ર ભારતના કે કોઈપણ પ્રદેશ માટે કોઈ કાયદો બનાવી શકે છે ?

[AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23]

- (A) તમામ રાજ્યોની સંમતિથી

- (B) મોટાભાગના રાજ્યોની સંમતિ સાથે

- (C) જે તે રાજ્યની સંમતિ સાથે

- (D) કોઈપણ રાજ્યની સંમતિ વિના

આ પ્રકારનો પ્રશ્ન [PI-2, Ad.38/17-18, 15-10-17] પા.નં.304 પા.નં. 942માં પૂછાયેલ છે.

933. રાજ્ય સરકારો દ્વારા રાજ્યારી પ્રવૃત્તિઓના સંચાલન માટે વપરાતો સૌથી સામાન્ય શબ્દ ક્યો છે ? [AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23]

- (A) સંઘીય ડિપ્લોમસી (Federal Diplomacy)
- (B) બંધારણીય ડિપ્લોમસી (Constituent Diplomacy)
- (C) પેરાડિપ્લોમસી (Paradiplomacy)
- (D) મેટાડિપ્લોમસી (Metadiplomacy)

934. નીચેનામાંથી કોણ હોમ લેન્ડ સિક્યુરિટી સંવાદ પુનઃસ્થાપિત કરવા માટે સંમત થયા છે ? [G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23]

- (A) ભારત અને ઈંગ્લેન્ડ
- (B) ભારત અને યુબેસ
- (C) ભારત અને રશ્યા
- (D) ભારત અને ફાન્સ

935. 'બિન-જોડાણ'ની વિદેશનીતિ એ મૂળતઃ..... સાથે સંબંધિત છે.

[AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23]

- (A) વિદેશનીતિ અંગે સ્વતંત્ર નિર્ણય લેવો

- (B) વૈશ્વિક ભાબતોથી અલિપતા

- (C) સામાજ્યવાદ વિરોધી વલણ

- (D) આંતરરાષ્ટ્રીય બાબતોમાં દખલ ન કરવી



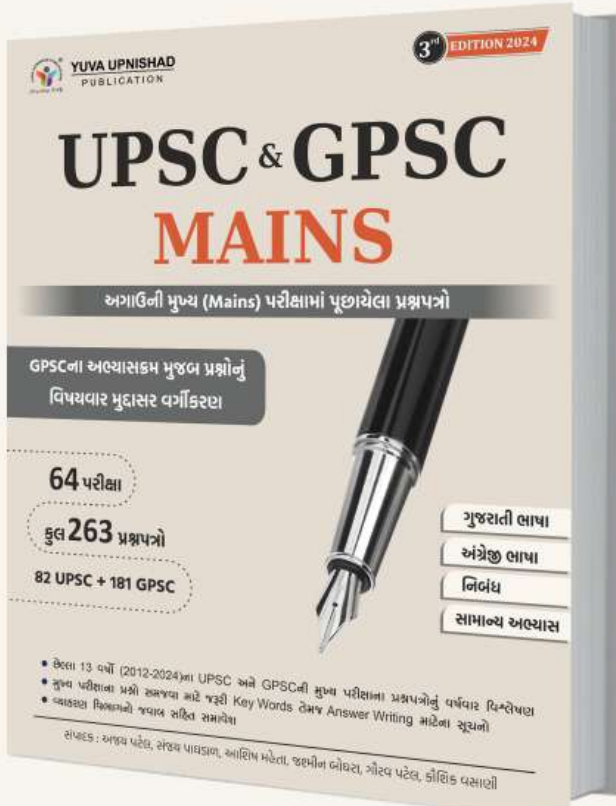
UPSC & GPSC MAINS

અગાઉની મુખ્ય (Mains) પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નપત્રો

Amazon.in ની વિવિધ શ્રેણીમાં પુસ્તકો મેળવેલા Top Ranks



As on 29 March 2024



પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- આ પુસ્તકમાં UPSC અને GPSC દ્વારા અગાઉની **64 પરીક્ષામાં** લેવાયેલા **263 પ્રશ્નપત્રોનો** સમાવેશ.
- UPSC** અને **GPSC**ની મુખ્ય પરીક્ષામાં છેલ્લા 13 વર્ષો (2012 થી 2024)માં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર અને **વિષયવાર વિશેષણ** આપવાનો પ્રયત્ન કરવામાં આવ્યો છે.
- મુખ્ય પરીક્ષાના પ્રશ્નોને સમજવા માટે જરૂરી **KeyWords** અને **Answer Writing** માટે ધ્યાનમાં રાખવા જેવા અગત્યના સૂચનો આપવાનો પ્રયત્ન કરવામાં આવ્યો છે.
- મુખ્ય પરીક્ષાના ગુજરાતી, અંગ્રેજી, નિબંધ અને સામાન્ય અભ્યાસના પ્રશ્નપત્રોનો સમાવેશ.
- ગુજરાતી અને અંગ્રેજી ભાષાના પ્રશ્નપત્રોના **વ્યાકરણ વિભાગનો જવાબ** સહિત સમાવેશ.
- પુસ્તકની શરૂઆતમાં વિદ્યાર્થીઓને તૈયારીમાં સરળતા હેતુ મુખ્ય પરીક્ષા માટેના મહત્વના મુદ્દાઓની **વિષયવાર વિસ્તૃત યાદી**.
- UPSC, GPSC, STI, Dy.SO, CCE (Combined Competitive Examination), PSI** વગેરેની **મુખ્ય પરીક્ષા માટે મદદગર પુસ્તક**.

પુસ્તક પરિચયનો વિડીયો અમારી
Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

YUVA UPNISHAD FOUNDATION



ADAJAN 99094 39795 VARACHHA 83479 30810 KATARGAM 88494 82275 VYARA 74348 39380 VALSAD 99094 39971 CHIKHLI 99094 39622 DHARAMPUR 85115 39971 GODHRA 74054 97591

સામાન્ય બૌધ્ધિક ક્ષમતા

અભ્યાસક્રમ અનુસાર GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાઓમાં 'સામાન્ય બૌદ્ધિક ક્ષમતા' વિષયનાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર વિશ્લેષણ

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	તાઈંક અને વિશ્લેષણાત્મક ક્ષમતા.	09	12	18	05	57	09	17	13	140
2.	સંખ્યાઓની શ્રેણી, સંકેત અને તેનો ઉકેલ.	18	06	13	09	37	11	20	12	126
3.	સંબંધ વિષયક પ્રશ્નો	03	01	02	01	05	0	07	02	21
4.	આકૃતિઓ અને તેના પેટા વિભાગો વેન આકૃતિઓ.	04	04	04	03	13	0	02	0	30
5.	ઘડિયાળ ક્રેલેન્ડર અને ઉમર સંબંધિત પ્રશ્નો.	09	05	13	03	20	06	08	06	70
6.	સંખ્યા વ્યવસ્થા અને તેના માનક્રમ.	0	0	01	03	02	02	01	02	11
7.	રૈખિક સમીકરણ (એક કે બે ચલમાં).	06	02	04	01	03	0	04	04	24
8.	પ્રમાણ, ડિસ્સો અને ચલ.	02	05	04	0	13	07	02	06	39
9.	સરેરાશ યા મધ્યક, મધ્યસ્થ અને બહુલક ભારિત સરેરાશ.	03	02	07	03	15	06	07	03	46
10.	ઘાત અને ઘાતાંક, વર્ગ, વર્ગમૂળ, ઘનમૂળ, ગુ.સા.અ. અને લ.સા.અ.	10	04	11	01	21	05	02	03	57
11.	ટકા સાંદુ અને ચક્કવૃદ્ધિ વ્યાજ નફો અને નુકશાન.	10	05	14	03	35	12	19	04	102
12.	સમય અને કાર્ય સમય અને અંતર ઝડપ અને અંતર.	10	07	13	04	26	10	25	08	103
13.	સરળ ભૌમિતિક આકૃતિઓના ક્ષેત્રફળ અને પરિમિતિ જથ્થો અને સપાટીનો વિસ્તાર (ઇ સમાંતર બાજુ ધરાવતો ઘન ઘન, સિલિન્ડર શંકુ આકાર ગોળાકાર).	12	08	05	02	29	08	08	05	77
14.	રેખા ખૂણા અને સામાન્ય ભૌમિતિક આકૃતિઓ-સાદી કે ત્રાંસી સમાંતર રેખાઓના ગુણધર્મો ત્રિકોણની સાપેક્ષ બાજુઓના માપનના ગુણધર્મો પાયથાગોરસનો પ્રમેય ચતુર્ભૂજ લંબગોળ સમાંતર બાજુ સમભૂજ ચતુર્ભોણ.	04	06	03	01	03	0	02	03	22

લામાન્ય બૌધિક ક્ષમતા

રિઝનિંગ

1. તાર્કિક અને વિશ્લેષણાત્મક ક્ષમતા

1.1 સિલોગીકમ

* નિર્દેશ : (પ્રશ્ન નં. : 1 થી 3) : દરેક પ્રશ્નમાં બે વિધાનો અને ચાર તારણો (conclusion) I, II, III અને IV. તમારે એ વિધાનોને સાચા ગણવાના છો, ભલે તેઓ સામાન્ય હકીકતથી અલગ લાગતા હોય. તમારે એ નક્કી કરવાનું છો કે આપેલા વિધાનો પરથી આપેલા તારણો પેકી કયા તારણો નિશ્ચિતપણે તારવી શકાય છે. સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.

1. વિધાનો

બધા કવિઓ બુદ્ધિશાળી છે.
બધા ગાયકો બુદ્ધિશાળી છે.

તારણો :

- બધા ગાયકો કવિઓ છે.
- કેટલાક બુદ્ધિશાળી લોકો ગાયકો નથી.

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- ફક્ત તારણ ઠ અનુસરે છે.
- ફક્ત તારણ II અનુસરે છે.
- તારણ I અથવા II અનુસરે છે.
- તારણ I કે II કોઈ અનુસરતું નથી.

2. વિધાનો

બધી પેન પેન્સિલ છે.
એકપણ પેન્સિલ વાનર નથી.

તારણો :

- કોઈપણ પેન વાનર નથી.
- કેટલીક પેન વાનર છે.
- બધા વાનર પેન છે.
- કેટલાક વાનર પેન છે.

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- તારણ II અને III (B) તારણ II અને IV અનુસરે અનુસરે છે.
- (C) ફક્ત તારણ I અનુસરે (D) બધા તારણો અનુસરે છે.

3. વિધાનો

બધી બકરીઓ વાઘ છે.

બધા વાઘ સિંહ છે.

તારણો :

- બધા વાઘ બકરીઓ છે.
- બધા સિંહ વાઘ છે.
- કોઈપણ બકરી સિંહ નથી.
- કોઈપણ સિંહ બકરી નથી.

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- તારણ II અને III અનુસરે છે.
- તારણ II અને IV અનુસરે છે.
- તારણ I અને III અનુસરે છે.
- (D) કોઈપણ તારણ અનુસરતું નથી.

* (નિર્દેશ : પ્રશ્ન નં 4 અને 5) બંને પ્રશ્નોમાં, બે વિધાન અને બે તારણો આપવામાં આવ્યા છે. તમારે એ નક્કી કરવાનું કે આપેલા વિધાનોને કયું/કયા તારણ/તારણો તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

4. વિધાનો :

- બધા ઘોડા હાથી છે.
- કેટલાક હાથી ગાય છે.

તારણો :

- ઘોડા ઘોડા ગાય છે.
- બધા ઘોડા ગાય છે.

નીચે પેકી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો. /G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- ફક્ત તારણ I અનુસરે છે.
- (C) બંને I અને II અનુસરે છે.
- ફક્ત તારણ II અનુસરે છે.
- (D) તે પેકી કોઈ અનુસરતું નથી.

5. વિધાનો :

- કેટલાક સમધન ચોરસ છે.
- બધા સમધન વર્તુળ છે.

તારણો :

- કેટલાક વર્તુળ સમધન છે.
- કેટલાક વર્તુળ સમધન નથી.

નીચે પેકી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો. /G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- ફક્ત તારણ I અનુસરે છે.
- (B) બધા તારણો અનુસરે છે.
- ફક્ત તારણ II અને III (D) એકપણ તારણ અનુસરતું અનુસરે છે.

6. વિધાનો :

- બધા ઘુવડ કબૂતરો છે.
- બધા કબૂતરો સાપ છે.

તારણો :

- કેટલાક પોપટ કબૂતરો છે.
- કેટલાક કબૂતરો પોપટ છે.

III) બધા ઘુવડ સાપ છે. /AO-2, Ad.4/21-22, 5-12-21/

- તમામ અનુસરે છે.
- (B) ફક્ત I, III અનુસરે છે.
- (C) ફક્ત II, III અનુસરે છે.
- (D) ફક્ત I, II અનુસરે છે.

7. બધા પુષ્પો રમકડાં છે. કેટલાક રમકડા વૃક્ષો છે. કેટલાક દેવદૂતો વૃક્ષો છે. /G-1/2, Ad.30/21-22, 26-12-21/

તારણો :

- કેટલાક દેવદૂતો રમકડાં છે.
 - કેટલાક વૃક્ષો પુષ્પો છે.
 - કેટલાક પુષ્પો દેવદૂતો છે.
- એકપણ અનુસરતું નથી
 - (B) ફક્ત I અનુસરે છે.
 - (C) ફક્ત 2 અનુસરે છે.
 - (D) ફક્ત 1 અને 3 અનુસરે છે.



ગુજરાતી ભાષામાં રાષ્ટ્રીય કક્ષાની ગુણવત્તા ધરાવતું પુસ્તક

ભારતીય બંધારણ અને રાજ્યવસ્થા

Indian Constitution And Political System

પુસ્તકની વિશેષતા

- ધણા પ્રકરણોનું પુનઃલેખન.
- NCERT, GCERT અને અન્ય અધિકૃત સંદર્ભ ગ્રંથો આધારિત પુસ્તક.
- GPSCના પ્રાથમિક તથા મુખ્ય પરીક્ષાના અધ્યાસક્રમ મુજબ તમામ મુદ્દાઓનો સમાવેશ.
- 371 કોષ્ટકો અને 118 ચાર્ટ દ્વારા વિષય વસ્તુની સરળ રજૂઆત.
- કુલ 84 પ્રકરણો અને 17 પરિશિષ્ટો દ્વારા ભારતીય બંધારણ અને રાજ્યવસ્થાનો સંપૂર્ણ પરિચય.
- બંધારણ અને રાજ્યવસ્થાને સંબંધિત વર્તમાન બાબતોનો સમાવેશ.

નવા આકર્ષણો

4 નવા પ્રકરણો

- રાજ્યવસ્થા અને બંધારણ
- ટૂકી સંઝા, આરંભ, બંધારણનો હિન્દી ભાષામાં અધિકૃત પાઠ
- કેબિનેટ સમિતિ
- બંધારણ તથા રાજ્યવસ્થા સંબંધિત મહત્વના સિદ્ધાંતો

6 નવા પરિશિષ્ટો

- ગુજરાતના પ્રથમ હોદેદારો
- વિવિધ સંસ્થાઓના ધ્યેય વાક્યો
- કેન્દ્રીય મંત્રાલય અને તેના વિભાગ
- ગુજરાત સરકારના વિભાગ અને પેટાવિભાગ
- બંધારણને લગતા અગત્યના દિવસો
- ભારતના અગત્યના કાયદા

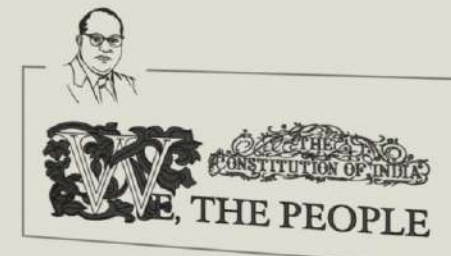
વિશેષ

- નવું સંસદ ભવન, બંધારણ સભાના 12 અધિવેશનની વિસ્તૃત માહિતી, મંત્રીમંડળ સચિવાલય અને કેન્દ્રીય સચિવાલય, મતદારની નોંધણી, ભૂલી જવાનો અધિકાર અને રાષ્ટ્રધ્યજના પ્રમાણભૂત માપ જેવા નવા મુદ્દાઓની વિસ્તૃત સમજૂતી.
- કાયદાપંચ, બંધારણની કાર્યસમીક્ષાનું રાષ્ટ્રીય આયોગ, કેન્દ્રીય ગ્રાહક સુરક્ષા પ્રાધીકરણ, યુનિક આઇડેન્ટિફિકેશન ઓથોરિટી ઓફ ઇન્ડિયા, GSLSA જેવી સંસ્થાઓની માહિતીનો સમાવેશ.
- 'રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી' અને મહાલિયોગ તેમજ ઉપરાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી અને પદ પરથી દૂર કરવાની પ્રક્રિયામાં ભાગ લેતા કે ન લેતા સલ્યો' જેવા જટીલ મુદ્દાની ટેબલ દ્વારા સરળ સમજૂતી.
- સમગ્ર પુસ્તકના વિવિધ પ્રકરણોમાં ઉલ્લેખિત મહત્વના કેસો માટે પ્રકરણ-79માં આવરેલા કેસો સાથે સંદર્ભ પાના નંબર તેમજ અગત્યની માહિતીઓની હાઇલાઇટ દ્વારા સરળ રજૂઆત.

6th Edition - 2023

ભારતીય બંધારણ અને રાજ્યવસ્થા

Indian Constitution And Political System



AJAY PATEL

YUVA UPNISHAD
PUBLICATION

જવાબ

19)	B	20)	D	21)	A	22)	D	23)	C	24)	B	25)	B	26)	A	27)	A	28)	D	29)	D	30)	B
31)	*	32)	*	33)	C	34)	D	35)	B	36)	A	37)	D	38)	D	39)	C	40)	A	41)	B	42)	C
43)	D	44)	*	45)	*	46)	*	47)	A	48)	A	49)	C	50)	D	51)	B	52)	D	53)	C	54)	A
55)	D	56)	C	57)	A	58)	B	59)	D	60)	B	61)	B	62)	B	63)	A	64)	B	65)	A	66)	C
67)	A	68)	C	69)	C	70)	*	71)	B	72)	A	73)	A										

સમજૂતી

* પ્રશ્ન 19 - 23

નામ	કોન	રંગ
L	ઓપ્પો	સફેદ
M	નોકિયા	રાખોડી
N	એપલ	બદામી
O	સેમસંગ	કાળો
P	ઇન્ટેક્સ	વાદળી
F	વન પ્લસ	લાલ
R	મોટો	પીળો

19) ANS. (B) L

Solution →

કોષ્ટક પરથી, L પાસે ઓપ્પો મોબાઈલ કોન છે.

20) ANS. (D) ઉપરોક્ત ચૈકી એકપણ નહીં

21) ANS. (A) F

Solution →

કોષ્ટક પરથી,

F પાસે લાલ રંગનો કોન છે.

22) ANS. (D) ઉપરોક્ત ચૈકી એકપણ નહીં

Solution →

કોષ્ટક પરથી,

O પાસે સેમસંગ કોન હોય તો તેનો રંગ કાળો હશે.

23) ANS. (C) M

Solution →

કોષ્ટક પરથી,

M પાસે નોકિયા કોન છે.

24) ANS. (B) M

Solution →

	નાટ્ય શાસ્ત્ર	કોમ્પ્યુટર સાયન્સ	ભૌતિક વિજ્ઞાન	ઇતિહાસ	ગણિત
M	✓	✓	✓		
S	✓	✓		✓	
Z		✓	✓	✓	✓
P	✓		✓	✓	
N			✓	✓	✓

* પ્રશ્ન 25 થી 30

વ્યક્તિ	વાહન કાર	શહેર
P	કાર	લખનો
Q	બસ	પટના
R	વિમાન	મુંબઈ
S	સાયકલ	નવી દિલ્હી
T	બાઈક	કલકતા
U	ટ્રેન	ચંદ્રિગઢ
V	શીપ	ચેનાઈ

25) Ans. (B) કાર

26) Ans. (A) મુંબઈ

27) Ans. (A) T

28) Ans. (D) નવી દિલ્હી

29) Ans. (D) U- ચંદ્રિગઢ-ટ્રેન

30) Ans. (B) શીપ

* પ્રશ્ન 31 અને 32

વાર	ચાલુ/બંધ	જમણ	3 વખત			પાણી સં-1	પાણી સં-2
			પોલિશ સં-1	પોલિશ સં-2	પોલિશ સં-3		
સોમ	ચાલુ	લંચ	✓	✓	✓	✗	✗
મંગળ	ચાલુ	લંચ	✗	✗	✗	✗	✗
બુધ	ચાલુ	દિનર	✓	✗	✓	✓	✓
ગુરુ	ચાલુ	લંચ	✗	✓	✗	✗	✗
શુક્ર	ચાલુ	દિનર	✓	✗	✗	✗	✓
શનિ	ચાલુ	દિનર	✗	✓	✓	✓	✗
રવિ	બંધ	બંધ	✗	✗	✗	✗	✗

31) નોંધ : આ પ્રશ્ન 26 થયેલ છે.

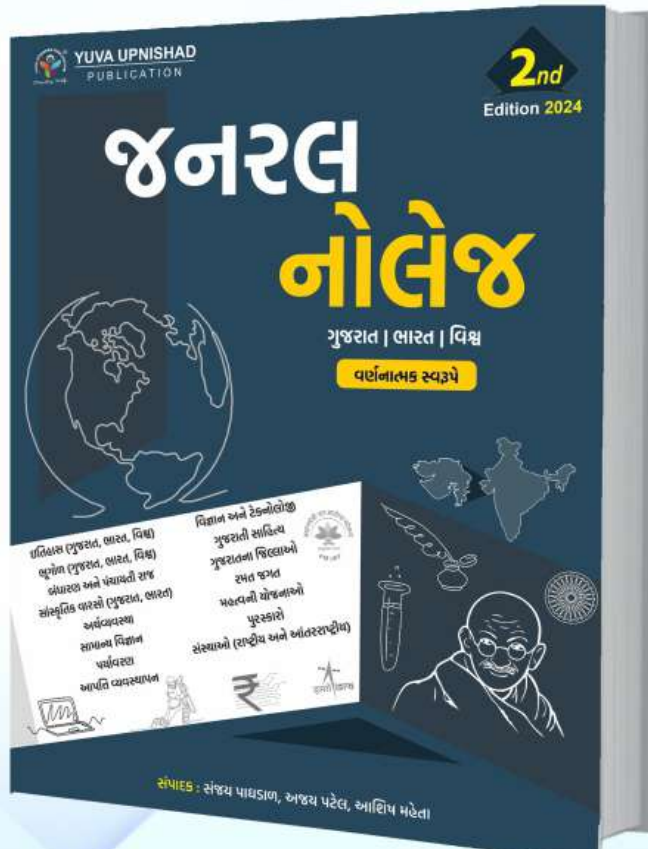
32) નોંધ : આ પ્રશ્ન 26 થયેલ છે.

જનરલ નોલેજ

ગુજરાત | ભારત | વિશ્વ
વર્ણનાત્મક સ્વરૂપે



As on 22 March 2024



PDF ડેમો કોપી ટોલિગ્રામ યેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વિડીયો અમારી
Youtube યેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

પુષ્ટકની વિશેષતાઓ

- **30થી વધુ વિષયોનો વર્ણનાત્મક સ્વરૂપે સમાવેશ.**
- ગુજરાત રાજ્ય શાળા પાઠ્યપુસ્તક મંડળ (GCERT)ના ધોરણ 6 થી 12ના નવા તથા જૂના અભ્યાસક્રમની માહિતીનો સંગ્રહ.
- મહત્વના મુદ્દાઓને સમાવી લેતા કુલ **430થી વધુ** ટેબલો, ચાર્ટ્સ, નકશા અને આકૃતિઓનો સમાવેશ.
- ઇતિહાસ, સાંસ્કૃતિક વારસો, ભૂગોળ, પ્રવાસન, અર્થવ્યવસ્થા, સાહિત્યકારો, મહાનુભાવો, સામાન્ય વિજ્ઞાન, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી, બંધારણ, પંચાયતી રાજ, પર્યાવરણ, આપત્તિ વ્યવસ્થાપન, કમ્પ્યુટર, રમતજગત, યોજનાઓ, પુરસ્કારો, આંતરરાષ્ટ્રીય સંસ્થાઓ, વર્તમાન પ્રવાહ વગેરે વિષયોનો પ્રકરણવાર સમાવેશ કરીને ગુજરાત, ભારત અને વિશ્વ જેવા ભાગમાં વિભાજિત.
- ગુજરાત, ભારત અને વિશ્વના નકશા સાથે સામાન્ય પરિચયનો સમાવેશ.
- ગુજરાત, ભારત અને વિશ્વના અગત્યના સૌથી નાના-મોટા તથ્યોની માહિતી.
- ગુજરાત, ભારત અને વિશ્વની પ્રથમ ઘટનાઓ વિશેની માહિતી.
- અગત્યના દિવસો, અગત્યની ટૂંકાક્ષરી, પદાધિકારીઓ જેવા પ્રકરણોનો પણ સમાવેશ.
- **કેવુઆરી 2024** સુધીની વર્તમાન પ્રવાહની અગત્યની ઘટનાઓનો સમાવેશ.

YUVA UPNISHAD FOUNDATION



ADAJAN 99094 39795 VARACHHA 83479 30810 KATARGAM 88494 82275 VYARA 74348 39380 VALSAD 99094 39971 CHIKHLI 99094 39622 DHARAMPUR 85115 39971 GODHRA 74054 97591

7. રૈભિક સમીકરણ (એક કે બે ચલમાં)

7.1 સુરેખ સમીકરણ

399. શહેર P થી શહેર Qની બે ટીકીટ અને શહેર P થી શહેર Rની ત્રણ ટીકીટની કુલ કિંમત 77 રૂપિયા છે જ્યારે શહેર P થી શહેર Rની ત્રણ ટીકીટ અને શહેર P થી શહેર Rની બે ટીકીટની કુલ કિંમત 58 રૂપિયા છે. શહેર P થી શહેર Q અને શહેર R નું ભાડું અનુકૂમે કેટલું થાય ? /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/

- (A) ₹4, ₹1.23 (B) ₹13, ₹1.17
 (C) ₹15, ₹1.14 (D) ₹17, ₹1.13

400. ત્રણ રંગના ડબા લાલ, લીલા અને ભૂરા રંગના ડબાઓમાં કુલ 216 દા મૂકવામાં આવ્યા છે. લીલા અને લાલ ડબાઓમાં કુલ મળીને ભૂરા ડબા કરતાં બમજા દા છે, અને લાલ ડબા કરતા ભૂરા ડબામાં બમજાં દા છે. તો લીલા ડબામાં કેટલા દા છે ?

- /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/
 (A) 36 (B) 108 (C) 54 (D) 72

401. બે વર્ગંડ A અને B છે. જો ખંડ A માં થી 5 વિદ્યાર્થીઓને ખંડ B માં મોકલવામાં આવે તો બંને ખંડમાં વિદ્યાર્થીઓની સંખ્યા સમાન થાય. જો B માં થી 10 વિદ્યાર્થીઓને ખંડ A માં મોકલવામાં આવે તો ખંડ A માં ખંડ B કરતા વિદ્યાર્થીઓની સંખ્યા બમજી થાય. તો ખંડ A માં વિદ્યાર્થીઓની સંખ્યા કેટલી હશે ? /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/

- (A) 50 (B) 40
 (C) 65 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં

402. વસ્તુ X ની કિંમત દર વર્ષ 50 રૂપિયા જેટલી વધે છે, જ્યારે વસ્તુ Y ની કિંમત દર વર્ષ 30 રૂપિયા જેટલી વધે છે. એક વર્ષ વસ્તુ X ની કિંમત 200 રૂપિયા અને વસ્તુ Y ની કિંમત 350 રૂપિયા છે. કેટલા વર્ષ પછી વસ્તુ X ની કિંમત વસ્તુ Y ની કિંમત કરતાં 50 રૂપિયા વધારે થશે ?

- /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/
 (A) 5 (B) 10 (C) 12 (D) 15

403. એક પ્રાણી સંગ્રહાલયમાં સિંહ અને મોર છે. માથાની ગણાતરી કરતાં તે 80 થાય છે. તેમના પગની સંખ્યા 200 થાય છે. તે પ્રાણીસંગ્રહાલયમાં કેટલા મોર હશે ? /AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23/

- (A) 60 (B) 20 (C) 50 (D) 30

404. A તથા B ના વજનનો સરવાળો 80 કિગ્રા છે. A ના વજનનું અડધું તે B ના વજનના 5/6 ભાગ જેટલું છે. તો B નું વજન કેટલું હશે ?

- /MAO-2, Ad.14/22-23, 1-1-23/

- (A) 20 કિગ્રા (B) 40 કિગ્રા
 (C) 30 કિગ્રા (D) 60 કિગ્રા

405. 12 પેનો અને 6 પેનિસલોની કિંમત રૂ. 168 થાય છે. પેનિસલની કિંમત એ પેનની કિંમતના એક તૃતીયાંશ જેટલી છે. તો 4 પેનો અને 5 પેનિસલોની કિંમત કેટલી થાય ? /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/

- (A) 132 (B) 144
 (C) 136 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં

406. એક ચોક્કસ સંખ્યામાં ઘોડા અને તેટલી જ સંખ્યામાં માણસો કયાંક જઈ રહ્યા છે. અડધા માલિકો ઘોડા પર બેઠા છે જ્યારે બાકીના ઘોડાને દોરી રહ્યા છે. જો જમીન પર ચાલતા પગની સંખ્યા 70 હોય તો, ઘોડાની સંખ્યા કેટલી હશે ? /G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- (A) 14 (B) 12
 (C) 18 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

407. જો 7 સફરજન, 12 કેળાં અને 17 નારંગીની ખરીદ કિંમત રૂ. 219 અને 3 સફરજન, 5 કેળાં અને 7 નારંગીની ખરીદ કિંમત રૂ. 91 હોય; તો 1 સફરજન, 1 કેળું અને 1 નારંગીની ખરીદ કિંમત કેટલી થશે ? /G-1/2, Ad.30/21-22, 26-12-21/

- (A) રૂ.17 (B) રૂ.19
 (C) રૂ.21 (D) રૂ.23

408. $x + |y| = 8$, $|x| + y = 6$ તો x, y ની કેટલી જોડીઓ આ બે સમીકરણનો ઉકેલ હશે ? /G-1/2, Ad.26/20-21, 21-3-21/

- (A) 0 (B) 1
 (C) 2 (D) 4

409. કેટલાક છોકરાઓ અને છોકરીઓ વચ્ચે 42 નારંગી વહેચવામાં આવે છે. જો દરેક છોકરો 3 નારંગી મેળવે, તો દરેક છોકરીના ભાગે 6 આવે છે. પરંતુ જો દરેક છોકરો 6 નારંગી મેળવે અને દરેક છોકરી 3 નારંગી મેળવે તો વધારાની 6 નારંગીની જરૂર પડશે. તો છોકરીઓની સંખ્યા કેટલી હશે ? /PI-2, Ad.110/19-20, 3-1-21/

- (A) 4 (B) 6
 (C) 8 (D) ઉપર પૈકી એક પણ નહીં

410. એક માણસ પાસે રૂ. 480, સરખી સંખ્યાની એક રૂપિયો, પાંચ રૂપિયા અને દસ રૂપિયાની ચલણી નોટોના સ્વરૂપે છે. તો તેની પાસે કુલ કેટલી ચલણી નોટો હશે ? /AO-2, Ad.27/19-20, 5-1-20/

- (A) 75 (B) 90
 (C) 96 (D) ઉપરના પૈકી કોઈ નહીં

411. સુરેખ સમીકરણો : $3x - 4y = 7$ અને $6y = x + 4$ માટે નીચે પૈકી કયું/ક્યા સાચું/સાચાં છે ? /G-1/2, Ad.10/19-20, 13-10-19/

- આ સુરેખ સમીકરણોને એકથી વધુ ઉકેલ છે.
- ઉકેલ આ મુજબ છે : $x = 19/14$ અને $y = 25/28$
- આ સુરેખ સમીકરણોને અનન્ય ઉકેલ છે.

- (A) ફક્ત 1 (B) ફક્ત 2 અને 3
 (C) ફક્ત 3 (D) એકપણ સાચું નથી

412. એક દોરીનો ટૂકડો 40 સેમી લાંબો છે. તેને 3 ટૂકડાઓમાં કાપવામાં આવે છે. સૌથી લાંબો ટૂકડો મધ્યમ લંબાઈના ટૂકડા કરતા 3 ગણો છે અને સૌથી દૂંઢો ટૂકડો સૌથી લાંબા ટૂકડા કરતા 23 સેમી ઓછો છે. તો સૌથી દૂંઢો ટૂકડાની લંબાઈ કેટલી હશે ?

- /PI-2, Ad.112/18-19, 30-6-19/

- (A) 7 સેમી (B) 5 સેમી
 (C) 4 સેમી (D) ઉપરના પૈકી કોઈ નહીં

413. જો સમીકરણ $3x + y = 10$ નો ઉકેલ $(a, 4)$ હોય તો a નું મૂલ્ય શું થશે? /STI-3, Ad.80/18-19, 9-6-19/

- (A) 2 (B) 3
 (C) 4 (D) 6



YUVA UPNISHAD
PUBLICATION

2nd Color
Edition
2025

ગુજરાતી લાખામાં સૌપ્રથમવાર

4 આધારભૂત સ્ત્રોતો આધારિત

સામાન્ય વિજ્ઞાન

•જીવવિજ્ઞાન •રસાયણવિજ્ઞાન •ભૌતિકવિજ્ઞાન

UPSC, GPSC, SSC, GPSSB, GSSSB-CCE, PSI / Constable, TET/TAT,
રેલવે જેવી વિવિધ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ માટે ઉપયોગી

(NEW & OLD)
NCERT
નેશનલ કાર્બિનોલોજી એન્ડ એજ્યુકેશનલ
રિસર્ચ એન્ડ ટ્રાન્ઝિન્ગ

GCERT
ગુજરાત કાર્બિનોલોજી એન્ડ એજ્યુકેશનલ
રિસર્ચ એન્ડ ટ્રાન્ઝિન્ગ

TNTESC
તાપિનાડુ રેફારલ્યુક એન્ડ એજ્યુકેશનલ
સર્વિસ્સ ક્રોફ્ટરિલન

NIOS
નેશનલ ઇન્ડસ્ટ્રીય়લ એન્ડ
ઓપરન સ્ક્યુલરિંગ



સંપાદક : અજય પટેલ, સંજ્ય પાઠાડાજ

New Arrival

(1) ÷ (2) કરતા

$$\frac{V_B - V_S}{V_B + V_S} = \frac{3}{6.5}$$

$$\frac{(V_B - V_S) + (V_B + V_S)}{(V_B - V_S) - (V_B + V_S)} = \frac{3+6.5}{3-6.5} \quad (\text{યોગ-વિયોગ})$$

$$\therefore \frac{2V_B}{2V_S} = \frac{9.5}{3.5}$$

$$\therefore \frac{V_B}{V_S} = \frac{95}{35} \rightarrow \frac{V_B}{V_S} = \frac{19}{7} = 19:7$$

Short Trick :

$$\frac{V_B}{V_S} = \frac{t_2+t_1}{t_2-t_1}$$

$$= \frac{6.5 + 3}{6.5 - 3}$$

$$= \frac{9.5}{3.5} = \frac{19}{7}$$

$$= 19:7$$

769.

Ans. (C) 32 ક્ર.મી./ક્લાક**Solution →**

P = પ્રેશર

A = હોડીનું ક્ષેત્ર

V = હોડીનો વેગ

P \propto AV² (Area અચળ છે.)P = KV² (જ્યાં K અચળાંક છે.)

1 પ્રતિ ચો.મી = 16 ક્ર.મી./ક્લાક

$$1 = K(16)^2 \rightarrow K = \frac{1}{16^2}$$

હવે દબાણ 4 પ્રતિ ચો.મી હોય તો વેગ,

$$4 = K(V)^2$$

$$\therefore V^2 = \frac{4}{K} \rightarrow V^2 = 4 \times 16^2$$

$$V = 32 \text{ ક્ર.મી./ક્લાક}$$

13. સરળ બૌમિતિક આફ્ટિઓના ક્ષેત્રફળ અને પરિમિતિ, જથ્થો અને સપાઠીનો પિસ્તાર (શસ્ત્રાંતર બાજુ ધરાવતો ઘન, સિલિન્ડર, શંકુ આકાર, ગોળાકાર)

13.1 ક્ષેત્રફળ અને પરિમિતિ

770. એક વર્તુળના પરિધિ અને ચોરસની પરિમિતીનો ગુણોત્તર 11:3 છે, વર્તુળના ક્ષેત્રફળ અને ચોરસની ક્ષેત્રફળ ગુણોત્તર કેટલું થશે?

/G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- | | |
|---------------------|---------------------------|
| (A) $\frac{121}{9}$ | (B) $\frac{242}{9}$ |
| (C) $\frac{77}{9}$ | (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં |

771. ત્રિકોણની બાજુઓનો ગુણોત્તર 10 : 24 : 26 અને તેની પરિમિતી 300 મી. છે. તો તેનું ક્ષેત્રફળ કેટલું હશે? /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/

- | | |
|-----------------|---------------------------|
| (A) 2500 ચો.મી. | (B) 2750 ચો.મી. |
| (C) 3250 ચો.મી. | (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં |

772. જો લંબચોરસની દરેક બાજુઓ ઘન પૂણીંક સેમીમાં હોય તો 24 સે-ન્ટીમીટરની પરિમિતિ વાળા કેટલા લંબચોરસ બની શકે? /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/

- | | |
|-------|-------|
| (A) 7 | (B) 9 |
| (C) 6 | (D) 8 |

773. એક ત્રિકોણની ત્રણ બાજુઓની લંબાઈ અનુક્રમે 9 સેમી, 10 સેમી અને 11 સેમી હોય તો તે ત્રિકોણનું ક્ષેત્રફળ કેટલું થશે?

/Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| (A) $22\sqrt{2}$ ચો. સેમી | (B) $32\sqrt{2}$ ચો. સેમી |
| (C) $42\sqrt{2}$ ચો. સેમી | (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં |

774. 42.5 મીટર લંબાઈ ધરાવતા સણીયામાંથી 85 સે.મી.ની લંબાઈ ધરાવતા કેટલા ટુકડા થઈ શકે? /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/

- | | |
|--------|-----------------------------|
| (A) 30 | (B) 40 |
| (C) 60 | (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં |

775. એક સમદિબાજુ ત્રિકોણની દરેક સમાન બાજુ અને ત્રીજી બાજુની લંબાઈનો ગુણોત્તર 5 : 6 છે. જો આ સમદિબાજુ ત્રિકોણનું ક્ષેત્રફળ

108 ચો.સેમી હોય અને ત્રિકોણની ત્રીજી બાજુની લંબાઈ એક વર્તુળના વ્યાસ જેટલી હોય, તો તે વર્તુળનું ક્ષેત્રફળ (ચો.સેમીમાં) કેટલું થશે?

/G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- | | |
|----------|----------------------------|
| (A) 81π | (B) 144π |
| (C) 112π | (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં |

776. એક 768 ચો.સેમી ક્ષેત્રફળ ધરાવતા લંબચોરસ PQRS માંથી, PQ વ્યાસ અને 72π ચો.સેમી ક્ષેત્રફળ હોય તેવા અર્ધવર્તુળ ભાગને દૂર કરવામાં આવે છે. તો બાકી રહેલા વિસ્તારની પરિમિતિ કેટલી થશે?

/G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- | | |
|------------------|-----------------------------|
| (A) $86 + 12\pi$ | (B) $88 + 12\pi$ |
| (C) $68 + 14\pi$ | (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં |

777. 7 સેમી ત્રિજ્યા અને 30 સેમી ઉંચાઈના નણકાર કેન્સને 76 સેમી \times 46 સેમી \times 45 સેમી પરિમાણની લંબચોરસ પેટીમાં મૂકવામાં આવે છે. તો આ પેટીમાં મહત્તમ કેટલી સંખ્યામાં કેન્સ મૂકી શકશે? /G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- | | |
|--------|----------------------------|
| (A) 19 | (B) 20 |
| (C) 21 | (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં |

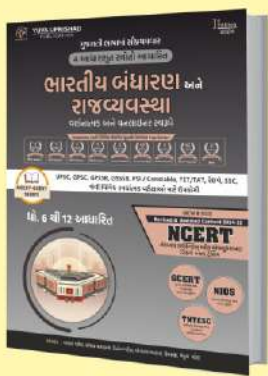
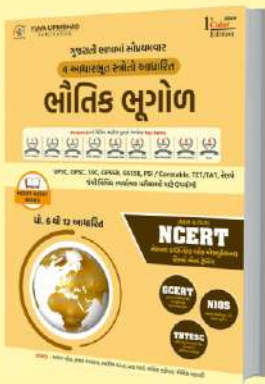
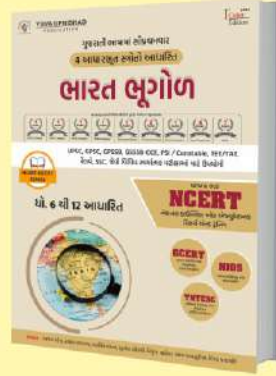
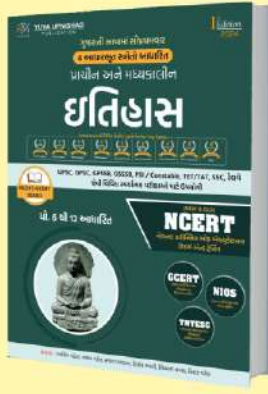
778. બે વર્તુળનું કેન્દ્ર સમાન છે તથા તેમની ત્રિજ્યાઓ અનુક્રમે 2 સેમી અને 5 સેમી છે. તો મોટા અને નાના વર્તુળ વચ્ચેના વિસ્તારનું ક્ષેત્રફળ કેટલું થશે? /G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- | | |
|----------------|----------------------------|
| (A) 66 ચો.સેમી | (B) 9π ચો.સેમી |
| (C) 21 ચો.સેમી | (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં |

779. X, Y અને Z ત્રિકોણ PQRની બાજુઓ PQ, QR અને PR પરના બંધુઓ છે, જ્યાં $PX : XQ = 4:3$ $QY : YR = 2:3$ અને $RZ : ZP = 2:1$ તો ત્રિકોણ XYZ અને ત્રિકોણ PQRના ક્ષેત્રફળનો ગુણોત્તર કેટલું થશે? /ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22/

- | | |
|----------|---------------------------|
| (A) 4/35 | (B) 4/21 |
| (C) 5/21 | (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં |

NCERT - GCERT Series



|| સમજૂતી ||

770. Ans. (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

Solution →

$$\frac{\text{વર્તુળનો પરિધિ}}{\text{ચોરસની પરિમિતી}} = \frac{11}{3}$$

$$\frac{2 \times \frac{22}{7} \times r}{4l} = \frac{11}{3}$$

$$\frac{\text{ત્રિજ્યા}}{\text{લંબાઈ}} = \frac{7}{3}$$

$$\frac{\text{વર્તુળનું ક્ષેત્રફળ}}{\text{ચોરસનું ક્ષેત્રફળ}} = \frac{\pi r^2}{r^2} = \frac{22}{7} \times \frac{7}{3} \times \frac{7}{3} = \frac{154}{9}$$

771. Ans. (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

Solution →

ત્રિકોણની બાજુઓનો સરવાળો = પરિમિતી

$$10x + 24x + 26x = 300$$

$$60x = 300$$

$$x = 5$$

$$\therefore \text{ત્રિકોણની બાજુઓ} = 50, 120, 130$$

$$\text{અર્ધપરિમિતી} = \frac{300}{2} = 150$$

$$\text{ક્ષેત્રફળ} = \sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)}$$

$$= \sqrt{150(150-50)(150-120)(150-130)}$$

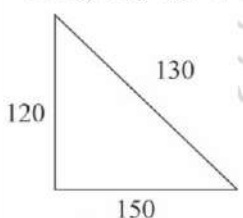
$$= \sqrt{150(100)(30)(20)}$$

$$\sqrt{9000000}$$

$$= 3000$$

Short Trick :

અહીં 50, 120, 130 એ પાયથાગોરસ પ્રમેયની નિપુટી છે.



$$\begin{aligned}\text{ક્ષેત્રફળ} &= \frac{1}{2} \times \text{પાયો} \times \text{વેધ} \\ &= \frac{1}{2} \times 50 \times 120 \\ &= 3000\end{aligned}$$

772. Ans. (C) 6

Solution →

લંબચોરસની પરિમિતિ = $2(l+b)$

$$24 = 2(l+b)$$

$$l+b = 12$$

$$(1, 11) (2, 10) (3, 9) (4, 8) (5, 7) (6, 6)$$

24 સેમીની પરિમિતિવાળા 6 લંબચોરસ બનશે.

773. Ans. (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

Solution →

અહીં આપેલ ત્રિકોણની ત્રણ બાજુઓના માપ અનુક્રમે 9 સેમી, 10

સેમી, 11 સેમી છે.

$$\text{ત્રિકોણનું ક્ષેત્રફળ} = \sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)}$$

$$\text{ત્રિકોણની અર્ધપરિમિતિ} S = \frac{a+b+c}{2}$$

$$= \frac{9+10+11}{2} = 15$$

$$\text{ત્રિકોણનું ક્ષેત્રફળ} = \sqrt{15(15-9)(15-10)(15-11)}$$

$$= \sqrt{15 \times 6 \times 5 \times 4}$$

$$= \sqrt{1800} = 30\sqrt{2}$$

774. Ans. (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં

Solution →

$$\text{અહીં } 1 \text{ મીટર} = 100 \text{ સે.મી.}$$

$$42.5 \text{ મીટર} = 42.5 \times 100$$

$$= 4250 \text{ સે.મી.}$$

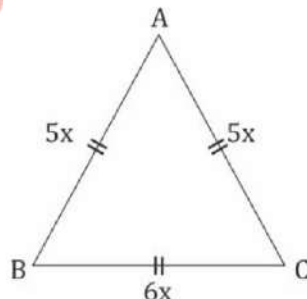
$$\therefore 4250 = n \times 85$$

$$\therefore n = \frac{4250}{85} = 50 \text{ ટુકડા થઈ જશે.}$$

775. Ans. (A) 81π

Solution →

સમદિવભાજુ ત્રિકોણની દરેક સમાન બાજુ અને ત્રીજી બાજુની લંબાઈનો ગુણોત્તર 5 : 6 છે.



$$\text{ત્રિકોણનું ક્ષેત્રફળ} = 108 \text{ ચો.સે.મી.}$$

$$\text{અર્ધ પરિમિતિ (S)} = \frac{5x + 5x + 6x}{2} = \frac{16x}{2} = 8x$$

હેરોનનું સૂત્ર

$$\text{ત્રિકોણનું ક્ષેત્રફળ} = \sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)}$$

$$108 = \sqrt{8x(8x-5x)(8x-5x)(8x-6x)}$$

$$108 = \sqrt{8x \times 3x \times 3x \times 2x}$$

$$108 = \sqrt{144x^4}$$

$$108 = 12x^2$$

$$9 = x^2$$

$$x = 3$$

ત્રિકોણની ત્રીજી બાજુ વર્તુળના વ્યાસ જેટલી છે.

$$\text{વર્તુળનો વ્યાસ} = BC = 6x = 6 \times 3 = 18 \text{ સે.મી.}$$

$$\text{ત્રિજ્યા} = \frac{18}{2} = 9 \text{ સે.મી.}$$

$$\text{વર્તુળનું ક્ષેત્રફળ} = \pi r^2$$

$$= \pi(9)^2$$

$$= 81\pi \text{ ચો. સે.મી.}$$

ભારતીય અર્થતંત્ર અને આયોજન

અભ્યાસક્રમ અનુસાર GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાઓમાં 'ભારતીય અર્થતંત્ર અને આયોજન' વિષયનાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર વિશ્લેષણ

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	સ્વતંત્રથા પર્વ ભારતીય અર્થતંત્ર, ભારતમાં આયોજનની કામગીરીનો ઉદ્ભવ અને વિકાસ-ઐતિહાસિક ચર્ચાઓ, આયોજનના મોડેલો અને સમયાનતરે તેમાં આવેલા ફેરફારો. સુધારાઓ પદ્ધીના સમયમાં ભારતીય અર્થતંત્ર: નવા આર્થિક સુધારાઓ, નીતિ આયોગ: ઉદ્દેશો, બંધારણ અને કાર્યો.	23	18	14	12	62	22	29	07	187
2.	કૃષિ ક્ષેત્ર: મુખ્ય પાકો, દેશના વિવિધ ભાગોમાં પાકની તરેહ, સિંચાઈ, સંસ્થાકીય માળખું-ભારતમાં જમીન સુધારણાઓ; કૃષિમાં ટેકનોલોજીકલ પરિવર્તનો-કૃષિ નીપણક અને ઉત્પાદનોની ભાવનીતિ; કૃષિ અને ઉદ્યોગ વચ્ચે વેપારની શરતો; કૃષિ વિત્તિય નીતિ; કૃષિ વેચાણ અને જાહેર વિતરણ વ્યવસ્થા, હરિત કાંતિ, ટકાઉ ખેતી અને જૈવિક ખેતી માટેની નીતિ.	12	6	20	3	23	17	17	11	109
3.	ઔદ્યોગિક નીતિ; જાહેર ક્ષેત્રના સાહસો અને તેમની કામગીરી; ખાનગીકરણ અને વિનીવેશિકરણની ચર્ચા; આદ્યોગીકરણની વૃદ્ધિ અને તરેહ; નાના પાયાના ઉદ્યોગોનું ક્ષેત્ર; ઔદ્યોગિક ક્ષેત્રમાં ઉત્પાદકતા; ખાસ આર્થિક વિસ્તાર (SEZ) અને ઔદ્યોગિકરણ, વિદેશી મૂરીરોકાણ અને સ્પર્ધાની નીતિ.	8	4	13	2	20	4	15	6	72
4.	ભારતીય અર્થતંત્રમાં આંતરમાળખું; આંતરમાળખાકીય સુવિધાઓ નો અર્થ અને મહત્વ-પાણી પુરવઠો અને સ્વચ્છતા-ઉર્જા અને વીજળી-વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી-ગ્રામીણ અને શહેરી આંતરમાળખાગત સુવિધાઓ - બંદરો માર્ગો હવાઈ મથકો રેલ્વે ટેલી કમ્પ્યુનિકેશન. સોસ્થાયલ ઈમ્પેક્ટ અસેસમેન્ટ.	4	11	11	4	18	15	10	4	77
5.	સમયાંતરે વસ્તીના માળખાના વલણો અને તરેહ-વૃદ્ધિ દર, જાતિ, ગ્રામીણ-શહેરી સ્થાનાંતરણ, સાક્ષરતા, પ્રાદેશિક; ગરીબી અને અસમાનતાનું માળખું અને વલણો; બેકારી-વલણો, માળખું અને રાષ્ટ્રીય ગ્રામ્ય રોજગાર નીતિઓ. વિકાસના નિર્દેશકો- જીવનની ભૌતિક ગુણવત્તા નો આંક, માનવ વિકાસ આંક, માનવ ગરીબી આંક, જાતિય વિકાસ આંક, રાષ્ટ્રીય સુખાકારી આંક.	25	7	14	7	29	4	8	7	101

DEMO COPY



Amazon.inની વિવિધ શ્રેણીમાં
પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks



4 in 1

NCERT GCERT

અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નો (PYQs)

મહાવરા માટેના પ્રશ્નો

ભારતીય બંધારણ અને રાજ્યવસ્થા

(Indian Constitution And Political System)

પ્રકરણવાર વૈકલ્પિક પ્રશ્નોત્તરી (MCQs) સ્વરૂપે

વર્ગ-3 પરીક્ષા વિશેષ

4000+
હેતુલક્ષી પ્રશ્નો (MCQ)
જવાબ સહિત

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

○ ભારતીય બંધારણ અને રાજ્યવસ્થા વિષયને લગતા ધો. 6 થી 12ના NCERT, GCERT પાઠ્યપુસ્તક આધારિત પ્રશ્નો, અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નો (PYQs) અને મહાવરા માટેના પ્રશ્નો મળીને કુલ 4000થી વધુ હેતુલક્ષી પ્રશ્નો (MCQs)નો 62 પ્રકરણોમાં સમાવેશ કરતું (4 in 1) પુસ્તક.

○ અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નો (PYQs) અને મહાવરા માટેના જે પ્રશ્નોની માહિતી **માત્ર NCERT**માંથી મળતી હોય તેને (NC ધો. 6, પાદ-18), **માત્ર GCERT**માંથી મળતી હોય તેને (GC ધો. 6, પાદ-5) તથા **NCERT-GCERT બંનેમાં** માહિતી મળતી હોય તેને (NC ધો. 6, પાદ-18 / GC ધો. 6, પાદ-5) જેવા કાડો સાથે રજૂઆત.

○ NCERT અને GCERT જેવા અલગ અલગ આધારભૂત પુસ્તકોમાં ઘણી બધી માહિતીઓ સમાન હોય છે તેથી વિધાર્થીઓને વાંચવામાં આવા **પ્રશ્નોનું પુનરાવર્તન ન થાય અને વધુ સમય ન વેદ્ધાય** તે હેતુથી ઉપરોક્ત આધારભૂત સ્ત્રોતોની પરીક્ષાલક્ષી માહિતીઓનો એક જ પુસ્તકમાં સમાવેશ.

○ અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલા પ્રશ્નો (PYQs) અને મહાવરા માટેના કેટલા પ્રશ્નોની માહિતી **માત્ર NCERT, માત્ર GCERT** કે **NCERT અને GCERT બંનેમાં** મળી આવે છે. આ પ્રકારના પ્રકરણવાર વિશેષણનો સૌ પ્રથમવાર આપુસ્તકમાં સમાવેશ કરવાનો પ્રયાસ કર્યો છે.

○ આ પુસ્તકમાં આપવામાં આવેલ કુલ 4029 પ્રશ્નોમાંથી 1612 પ્રશ્નોની માહિતી NCERT અને GCERTમાં મળી આવે છે. આ 1612 પ્રશ્નોમાંથી 833 પ્રશ્નો (અર્થાત 51.67% પ્રશ્નો)ની માહિતી NCERT અને GCERT બંનેમાં સમાન (Common) મળી આવે છે.

○ આ પુસ્તકમાં આપવામાં આવેલ અગાઉની પરીક્ષામાં પૂછાયેલ 999 પ્રશ્નોમાંથી 392 પ્રશ્નો (અર્થાત 39.24% પ્રશ્નો)ની માહિતી **NCERT અને GCERT**માં મળી આવે છે.

○ આ પુસ્તકમાં PYQs ની કુલ સંખ્યા 999 છે. તેમાં એકનો એક પ્રશ્ન એકથી વધુ પરીક્ષાઓમાં પુનરાવર્તિત થતો હોવાથી જો તેને ગણતરીમાં લેવામાં આવે તો તેની સંખ્યા 2100થી વધુ થાય છે પરંતુ અહીંને એક જવારગણતરીમાં લેવામાં આવ્યો છે.

○ આ પુસ્તકમાં NCERT અને GCERTના સામાજિક વિજ્ઞાન, રાજ્યશાસ્ત્ર, સમાજશાસ્ત્ર અને ઇતિહાસ વિષયના પાઠ્યપુસ્તકોમાંથી **ભારતીય બંધારણ અને રાજ્યવસ્થા** વિષયને લગતા મુદ્દાઓને આપવી લેવામાં આવ્યા છે.



PDF ડેમો કોપી ટેલિભ્રામ યેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી

Youtube યેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.

YUVA UPNISHAD FOUNDATION



ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHILI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

Join us : YouTube / Yuva Upnishad Foundation

1st
Edition
2024

ધોરણ
6 થી 12
આધારિત

ભારતીય અર્થતંત્ર અને આયોજન

૧. સ્વતંત્રતાના પર્વે ભારતીય અર્થતંત્ર, ભારતમાં આયોજનની કામગીરીનો ઉદ્ભબ અને વિકાસ – ઐતિહાસિક ચર્ચાઓ, આયોજનના મોડેલો અને સમયાંતરે તેમાં આવેલા ફેરફારો. સુધારાઓ પછીના સમયમાં ભારતીય અર્થતંત્ર : નવા આર્થિક સુધારાઓ, નીતિ આયોગ : ઉદ્દેશો બંધારણ અને કાર્યો

૧.૧ સ્વતંત્રતા પર્વે ભારતીય અર્થતંત્ર

૧. બિટીશ શાસન દરમ્યાન, રાષ્ટ્રીય આવકનો પ્રથમ અંદાજ કોણે મુકેલ હતો ? /Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/
- (A) શ્રી.વી.કે.આર.વી.રાવ (B) શ્રી.ડી.આર.ગાડગીલ
(C) શ્રી.આર.સી.દાન (D) શ્રી દાદાભાઈ નવરોજી

આ પ્રકારનો પ્રશ્ન /G-1/2, Ad.10/19-20, 13-10-19/ પા.નં.525 પ્ર.ન. 17 માં પૂછાયેલ છે.

શીખ : 'આજાદી પહેલા રાષ્ટ્રીય આવકના અંદાજ' સંબંધિત પ્રશ્નનો ઘણી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, /ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22/, પા.નં.523 પ્ર.ન. 6 વગેરે.

૨. નીચેનામાંથી ક્યા સુધારા વોશિંગન સર્વસંમતિ (Washington consensus) ડેણ હાથ ધરવામાં આવ્યા હતા ?
/G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

૧. મૂડીવાદને પ્રોત્સાહન આપવું
૨. અર્થતંત્રને ખુલ્લુ મૂકવું
૩. વિદેશી મૂડીરોકાણને પ્રોત્સાહન આપવું
૪. WTOની સ્થાપના

નીચે આપેલા કોડમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

- (A) ૧, ૩ અને ૪ (B) ૧, ૨ અને ૩
(C) ૨, ૩ અને ૪ (D) ઉપરોક્ત તમામ
૩. ભારતમાં આયોજન વિશે નીચેના પૈકી ક્યું વિધાન / ક્યા વિધાનો યોગ્ય રીતે જોડાયેલા છે ? /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/

૧. વિસવેશ્વરૈયા યોજના – ખાનડ ઈકોનોમી ઓફ ઇન્ડિયામાં પ્રકાશિત થઈ.
 ૨. કોંગ્રેસ યોજના – જેએલ નેહરુની અધ્યક્ષતાવાળી ટીમ દ્વારા તેની યોજના કરવામાં આવી હતી.
 ૩. બોમ્બે યોજના – આઠ મૂડીવાદીઓ દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવી હતી.
 ૪. સર્વોદય યોજના – જયપ્રકાશ નારાયણ માત્ર
- (A) ૧, ૨, ૩ અને ૪ (B) માત્ર ૨, અને ૪
(C) માત્ર ૧, ૩, અને ૪ (D) માત્ર ૧, ૨, અને ૪

આ પ્રકારનો પ્રશ્ન /AO-2, Ad.4/21-22, 5-12-21/ પા.નં.524 પ્ર.ન. 9, /G-1/2, Ad.30/21-22, 26-12-21/ પા.નં.524 પ્ર.ન. 14, /G-1/2, Ad.26/20-21, 21-3-21/ પા.નં.525 પ્ર.ન. 15, માં પૂછાયેલ છે.

શીખ : 'આજાદી પહેલા આધિક આયોજન' સંબંધિત પ્રશ્નનો ઘણી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, /G-1/2, Ad.10/19-20, 13-10-19/ પા.નં.525 પ્ર.ન. 18 વગેરે.

૪. ભારતમાં કાગળનું ચલણ સૌપ્રથમ વાર ક્યા વર્ષમાં શરૂ થયેલ હતું ?
/Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/

- (A) 1542 (B) 1601
(C) 1861 (D) 1890

૫. આજાદી પૂર્વના યુગમાં ભારતના સુતરાઉ કાપડ ઉદ્ઘોગને કચડી નાખવા અંગેજો દ્વારા પ્રતિકૂળ પરિસ્થિતિઓ ઉભી કરવામાં આવી હતી. આ સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી ક્યું ક્યા વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચા છે ? /ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22/

૧. બિટિશ સરકારે ભારતના સુતરાઉ કાપડ પેદાશો પર ૫ ટકાની આબકારી જકાત લાદી હતી.
 ૨. તે વખતે આબકારી જકાત યુરોપના દેશોમાં સંપૂર્ણપણે જાણીતી હતી.
- (A) માત્ર ૧ સાચું છે. (B) માત્ર ૨ સાચું છે.
(C) બંને ૧ અને ૨ સાચા છે. (D) બંને ખોટા છે.

શીખ : 'ભારતના વસાહતી(કોલોનીયલ) અર્થતંત્ર' સંબંધિત પ્રશ્નનો ઘણી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, /G-1/2, Ad.30/21-22, 26-12-21/ પા.નં.524 પ્ર.ન. 10, /Dy.SO-3, Ad.27/20-21, 1-8-21/ પા.નં.524 પ્ર.ન. 11 વગેરે.

૬. નીચેનામાંથી ક્યું/ક્યા વિધાન/ વિધાનો ભારતના વસાહતી(કોલોનીયલ) અર્થતંત્રના સંબંધમાં સાચું/ સાચાં છે ?
/ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22/

૧. ઈસ્ટ ઇન્ડિયા કંપની દ્વારા કરવેરા ઓછામાં ઓછા 50 ટકા હતી.
 ૨. દાદાભાઈ નવરોજીએ 1829 થી 1865 દરમિયાન ભારતમાંથી 10 કરોડ પાઉન્ડની ધનરાશના ઘટક તરીકે હોમ ચાર્જિસનો અંદાજ મૂક્યો છે.
- (A) માત્ર ૧ સાચું છે. (B) માત્ર ૨ સાચું છે.
(C) બંને ૧ અને ૨ સાચા છે. (D) બંને સાચા નથી.

179. નીચેના વાક્યો ચકાસો : /SO(Law)-2, Ad.123/19-20, 6-12-20/
- ધ અટલ ઈનોવેશન મિશન નીતિ આયોગ દ્વારા નવોત્થાન અને સાહસિકતા વધારવા (Innovation and Entrepreneurship) શરૂ કરવામાં આવેલ છે.
 - આ મિશન હેઠળ, શાળાઓ, કોલેજો અને ઉચ્ચ શિક્ષણની સંસ્થાઓ સામાજિક અને અન્ય સંસ્થાઓને નવા ઉત્પાદનમાં સહાય અને નવા સ્ટાર્ટઅપ્સને મદદ કરવાનો હેતુ છે.
- (A) માત્ર 1 વાક્ય યોગ્ય છે.
(B) માત્ર 2 વાક્ય યોગ્ય છે.
(C) 1 અને 2 બંને વાક્યો યોગ્ય છે.
(D) 1 અને 2 બંને વાક્યો યોગ્ય નથી
180. નીતિ આયોગ દ્વારા સને 2020 માટેના 'Export Preparedness Index 2020' મુજબ પ્રથમ અને બીજા સ્થાને કયા રાજ્યો આવેલ છે? (Coastal States) /SO(Law)-2, Ad.123/19-20, 6-12-20/
- (A) ગુજરાત અને મહારાષ્ટ્ર (B) તામીલનાડુ અને ઓડિસા
(C) કર્નાટક અને કેરલા (D) ગુજરાત અને આંધ્ર પ્રદેશ
181. 'ભારત જ્ઞાન કેન્દ્ર (India Knowledge Hub)' કઈ સંસ્થા દ્વારા શરૂ કરવામાં આવેલ છે? /SO(Law)-2, Ad.123/19-20, 6-12-20/
- (A) નીતિ આયોગ
(B) આગરકર રિસર્ચ ઇન્સ્ટીટ્યુટ – પૂજો
(C) ભારતીય તારાભૌતિકી સંસ્થા
(D) રાષ્ટ્રીય નવપ્રવર્તન પ્રતિષ્ઠાન
182. નીતિ આયોગનું મુખ્ય મથક (Head quarter) કઈ જગ્યાએ આવેલ છે? /SO(Law)-2, Ad.123/19-20, 6-12-20/
- (A) નવી દિલ્હી (B) મુંબઈ
(C) કલકતા (D) ચેનાઈ
183. NITI આયોગે ઊંચા મૂલ્યની ખેતપેદાશમાં સ્થળાંતરિત થવા ભલામણ કરી હતી. નીચેના પૈકી કઈ પેદાશ એમાંની નથી?
- /STI-3, Ad.80/18-19, 9-6-19/

૨. કૃષિ ક્ષેત્ર : મુખ્ય પાકો, દેશના પિયિધ ભાગોમાં પાકની તરેણ, સિંચાઈ, સંસ્થાકીય માળખું – ભારતમાં જમીન સુધારણાઓ; કૃષિમાં ટેકનોલોજીકલ પરિવર્તનો – કૃષિ નીપજક અને ઉત્પાદનોની ભાવનીતિ; કૃષિ અને ઉદ્યોગ વચ્ચે વેપારની શરતો; કૃષિ પિત્તિય નીતિ; કૃષિ વેચાણ અને સંગ્રહ; ખાદ્ય સુરક્ષા અને જાહેર યિતરણ વ્યવસ્થા, હરિત કાંતિ, ટકાઉ ખેતી અને જૈવિક ખેતી માટેની નીતિ

૨.૧ કૃષિ ક્ષેત્ર: મુખ્ય પાકો, દેશના પિયિધ ભાગોમાં પાકની તરેણ, સિંચાઈ, સંસ્થાકીય માળખું – ભારતમાં જમીન સુધારણાઓ; કૃષિમાં ટેકનોલોજીકલ પરિવર્તનો – કૃષિ નીપજક અને ઉત્પાદનોની ભાવનીતિ

188. નીચેના પૈકી ક્યો 22 ફરજીયાત લઘુતમ ટેકાના ભાવ હેઠળનો રવી પાક નથી? /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/

- (A) ફળો અને શાકભાજી (B) ચિકન અને ઈડા
(C) રેશમ અને કપાસ (D) મત્સ્યોદ્યોગ
184. કઈ સંસ્થા/મંત્રાલય દ્વારા 'ગ્રાન્ડ ઈનોવેશન ચેલેંજ' (Grand Innovation Challenge) શરૂ કરવામાં આવ્યું? /STI-3, Ad.80/18-19, 9-6-19/
- (A) મિનિસ્ટ્રી ઓફ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી (B) NITI આયોગ
(C) મિનિસ્ટ્રી ઓફ સ્કિલ ડેવલપમેન્ટ એન્ડ એન્ટરપ્રિન્યોરશીપ (D) નેશનલ સ્કિલ ડેવલપમેન્ટ કોર્પોરેશન
185. NITI આયોગે વર્ષ 2017-18 થી શરૂ થતો "એકશન એજન્ડા" વર્ષ માટેનો રજૂ કર્યો છે. /CO-3, Ad.75/18-19, 22-12-18/
- (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
186. નીચેના પૈકી કોના દ્વારા કૃષિ ક્યા-વિક્ય અને કૃષક ઉપયોગી સુધાર સૂચકાંક (Agricultural Marketing and Farmer Friendly Reform Index) ની શરૂઆત કરવામાં આવી છે? /G-1/2, Ad.40/18-19, 21-10-18/
- કૃષિ અને કિસાન કલ્યાણ મંત્રાલય
 - ધ નેશનલ ઇન્સ્ટિટ્યુટ ફોર ટ્રાન્સફોર્મિંગ ઇન્ડિયા (NITI Aayog)
 - નેશનલ બેંક ફોર એગ્રિકલ્યર એન્ડ રૂલ ડેવલપમેન્ટ (NABARD)
- (A) ફક્ત 2 (B) ફક્ત 2 અને 3
(C) ફક્ત 3 (D) ફક્ત 1 અને 3
187. નીચેના પૈકી કઈ સંસ્થાએ "Grand Innovation Challenge" આરંભી? /G-1/2, Ad.121/16-17, 4-6-17/
- (A) પ્રધાનમંત્રી કાર્યાલય (PMO)
(B) વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી પ્રાયોગિકી મંત્રાલય
(C) NITI આયોગ
(D) વાણિજ્ય મંત્રાલય

(A) ધઉ (B) મશરૂમ

(C) મસૂરની દાળ (D) જવ

થીમ : 'લઘુતમ ટેકાના ભાવ' સંબંધિત પ્રશ્નો વધી વધત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, /STI-3, Ad.80/18-19, 9-6-19/ પા.નં.544 પ્ર.નં. 231, /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/ પા.નં.545 પ્ર.નં. 248 વગેરે.

NCERT

અને GCERT આધારિત ગુજરાતી ભાષામાં સામાન્ય અભ્યાસ પુસ્તક

• ઇતિહાસ • સાંસ્કૃતિક વારસો • ભૂગોળ

ધો. 6 થી 12 આધારિત

વર્ણનાલ્મક સ્પર્ધા

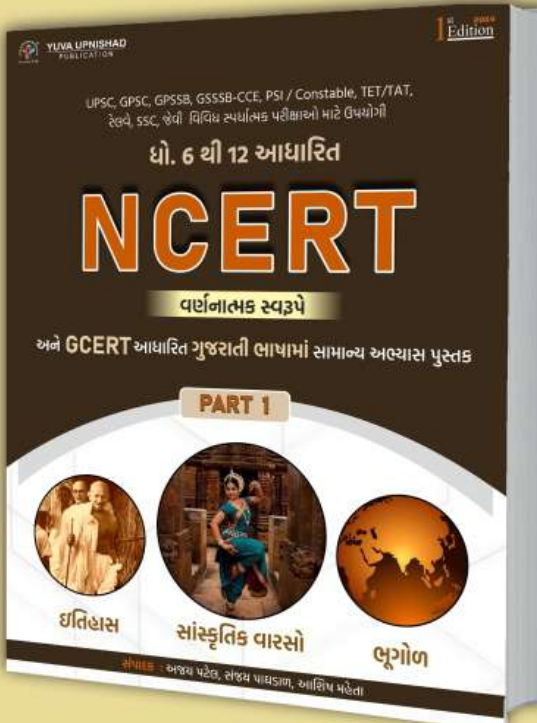
PART
1

Amazon.inની વિવિધ શ્રેણીમાં પુસ્તક મેળવેલા Top Ranks

As on 12 April 2024



UPSC, GPSC, GPSSB, GSSSB-CCE,
PSI / Constable, TET/TAT, રેલવે, SSC,
જેવી વિવિધ સ્પર્ધાલ્મક પરીક્ષાઓ માટે ઉપયોગી



PDF ડેમો કોપી ટેલિગ્રામ યેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી

Youtube યેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.



YUVA UPNISHAD FOUNDATION

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- NCERT અને GCERT જેવા આધારભૂત સ્ત્રોતો આધારિત ગુજરાતી ભાષામાં પુસ્તક.
- NCERT અને GCERT જેવા આધારભૂત સ્ત્રોત આધારિત ઇતિહાસ, સાંસ્કૃતિક વારસો અને ભૂગોળ એમ ત્રણ વિષયોનો એક જ પુસ્તકમાં સમાવેશ.
- NCERT અને GCERT જેવા અલગ-અલગ આધારભૂત પુસ્તકોમાં ઘણી બધી માહિતીઓ સમાન હોય છે તેથી વિધાર્થીઓને વાંચવાના મુદ્દાઓનું પુનરાવર્તન ન થાય અને વધુ સમય ન વેદ્ધાય તે હેતુથી ઉપરોક્ત આધારભૂત સ્ત્રોતોની પરીક્ષાલક્ષી માહિતીઓનો એક જ પુસ્તકમાં સમાવેશ.
- માત્ર NCERT તેમજ માત્ર GCERTમાં આપેલ માહિતીની અલગ-અલગ કોડ દ્વારા રજૂઆત.
- બંને સ્ત્રોત (જેમ કે NCERT અને GCERT)માંથી મળતી સમાન (Common) માહિતીને કોડ વગર દર્શાવવામાં આવી છે.
- NCERT અને GCERTની અધતન આવૃત્તિના પાઠ્યપુસ્તકોમાંથી ભારતનો ઇતિહાસ, ભારતનો સાંસ્કૃતિક વારસો, ભૌતિક ભૂગોળ અને ભારત ભૂગોળ વિષયને લગતા પ્રકરણોના સંદર્ભોનો આધાર લેવામાં આવ્યો છે.
- મેમરી ટેકનિક અને માઇન ગ્રાસ્પિંગ પ્રોસેસના આધારે તૈયાર કરેલા 270થી વધુ ટેબલ, 70થી વધુ ચાર્ટ, 200થી વધુ નકશા અને આકૃતિઓ દ્વારા માહિતીની સરળ સમજૂતી.
- આ પુસ્તકમાં ઇતિહાસ, સાંસ્કૃતિક વારસો અને ભૂગોળના કુલ 77 પ્રકરણોમાં ધો. 6 થી 12ના ઉપરોક્ત પાઠ્યપુસ્તકોની પરીક્ષાલક્ષી તેમજ જરૂરી વિશેષ માહિતીનો પણ સમાવેશ.

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

Follow us on :



/ Yuva Upnishad Foundation

ભૂગોળ

અભ્યાસક્રમ અનુસાર GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાઓમાં 'ભૂગોળ' વિષયનાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર વિશ્લેષણ

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	સામાન્ય ભૂગોળ: સૂર્યમંડળના ભાગરૂપ પૃથ્વી, પૃથ્વીની ગતિ, સમય અને ઋતુની વિભાવના, પૃથ્વીની આંતરિક સંરચના, મુખ્ય ભૂમિક્ષારૂપો અને તેની લાક્ષણિકતાઓ, વાતાવરણની સંરચના અને સંઘટન, આભોહવાના તત્વો અને પરિબળો વાયુ સમુચ્ચય અને વાતાવ્ર વાતાવરણીય વિક્ષોભ આભોહવાકીય બદલાવ મહાસાગરો : ભૌતિક રાસાયનિક જૈવિક લાક્ષણિકતાઓ જલીય આપણિઓ દરીયાઈ અને ખંડીય સંશાધનો.	41	19	37	14	96	12	26	16	261
2.	ભૌતિક ભૂગોળ : ભારત ગુજરાત અને વિશ્વના સંદર્ભમાં : મુખ્ય પ્રાકૃતિક વિભાગો ભૂકુંપ અને ભૂસ્ફુલન કુદરતી અપવાહ મૌસમી આભોહવાના પ્રદેશો વાતાવરણીય વિક્ષોભ ચક્કવાત કુદરતી વનસ્પતિઃ રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન અને અભ્યારણો જમીનના મુખ્ય પ્રકારો ખડકો અને ખનીજો.	82	41	63	23	198	46	68	24	545
3.	સામાજિક ભૂગોળ : ભારત ગુજરાત અને વિશ્વના સંદર્ભમાં : વસ્તીનું વિતરણ વસ્તી ઘનતા વસ્તી વૃધ્ઘ સ્ત્રી પુરુષ પ્રમાણ સાક્ષરતા વ્યવસાયિક સંરચના અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિ નૃજાતિ સમૂહ ભાષાકીય સમૂહ ગ્રામીણ—શહેરી ઘટકો શહેરીકરણ અને સ્થળાંતર મહાનગરીય પ્રદેશો.	16	13	13	04	29	13	13	10	111
4.	આર્થિક ભૂગોળ: અર્થતંત્રના મુખ્ય વિભાગો કૃષિ ઉદ્યોગ સેવાઓ તેમની મુખ્ય લાક્ષણિકતાઓ પાયાના ઉદ્યોગો – કૃષિ ખનિજ જંગલ ઈંધણ (બળતણ) અને માનવશ્રમ આધારિત ઉદ્યોગો પરિવહન અને વેપાર પદ્ધતિઓ અને સમસ્યાઓ.	18	18	23	02	32	17	21	10	141
કુલ પ્રશ્નો		157	91	136	43	355	88	128	60	1058

ભૂગોળ

1. સામાન્ય ભૂગોળ : સૂર્યમંડળના ભાગરૂપ પૃથ્વી, પૃથ્વીની ગતિ, સમય અને અતુની વિભાગના, પૃથ્વીની આંતરિક સંરચના, મુખ્ય ભૂમિત્વરૂપો અને તેની લાક્ષણિકતાઓ, વાતાવરણની સંરચના અને સંગઠન, આબોહવાના તત્ત્વો અને પરિબળો, વાચું સમુચ્ચ અને વાતાવ્ર, વાતાવરણીય વિજ્ઞોભ, આબોહવાકીય બદલાવ, મહાસાગરો : લોતિક, રાસાચણિક, જૈવિક લાક્ષણિકતાઓ, જલીય આપણિઓ, દરિયાદ્ય અને ખંડીય સંસાધનો

1.1 સૂર્યમંડળના ભાગરૂપ પૃથ્વી

1. પૃથ્વીના જોડકા (Earth's Twin) તરીકે ઓળખાતો ગ્રહ છે.
[G-I/2, Ad.47/23-24, 7-I-24]

- (A) ગુરુ (B) શનિ
(C) શુક્ર (D) બુધ

2. રોમન દેવતા જ્યુસ (Zeus) ના નામ ઉપરથી ક્યા ગ્રહનું નામ રાખવામાં આવ્યું હતું? [G-I/2, Ad.47/23-24, 7-I-24]

- (A) પૃથ્વી (B) મંગળ
(C) શુક્ર (D) ગુરુ

3. સૂર્યના સૌથી બહારના સ્તરને કહેવામાં આવે છે.
[G-I/2, Ad.47/23-24, 7-I-24]

- (A) ક્રોમોસ્ફીયર (B) ફોટોસ્ફીયર
(C) લીથોસ્ફીયર (D) કોરોના

4. યાદી-I ને યાદી-II સાથે જોડો અને નીચે આપેલા કોડનો ઉપયોગ કરીને સાચો જવાબ પસંદ કરો. [G-I/2, Ad.47/23-24, 7-I-24]

- | | |
|----------------|-------------------|
| યાદી -I (ગ્રહ) | યાદી -II (ઉપગ્રહ) |
| a. મંગળ | 1. Tethys |
| b. ગુરુ | 2. Deimos |
| c. શનિ | 3. Europa |
| d. યુરેનસ | 4. Titania |

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

5. આધાર સ્તર (base layer) માંથી એક અથવા વધુ વિશેષતાઓ દ્વારા સ્થાનને ઓળખવાની પ્રક્રિયા છે.

[G-I/2, Ad.47/23-24, 7-I-24]

- (A) Georeference (B) Geoid
(C) GIS (D) Geocode

6. સૂર્યની ફરતે પોતાના ભ્રમણ દરમ્યાન કઈ તારીખે પૃથ્વી સૂર્યથી સૌથી નજીકના અંતરે હોય છે? [ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22]

- (A) 5મી જુલાઈ (B) 23મી સપ્ટેમ્બર
(C) 4થી જાન્યુઆરી (D) 21મી માર્ચ

7. નીચે આપેલા વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

[ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22]

1. પૃથ્વી, શુક્ર, બુધ અને મંગળ પાર્થીવ (Terrestrial) ગ્રહો છે.
2. ગુરુ, શનિ, યુરેનસ અને નેપ્ચુન જોવીયન (Jovian) ગ્રહો છે.
3. પાર્થીવ (Terrestrial) ગ્રહો આંતરિક ગ્રહો કહેવાય છે જ્યારે જોવીયન (Jovian) ગ્રહો બાબ્ધ ગ્રહો કહેવાય છે.

ઉપરના પૈકી ક્યા વિધાન / ક્યા વિધાનો સાચું / સાચા છે.

- (A) માત્ર 1 (B) માત્ર 1 અને 2
(C) 1 અથવા 2 પૈકી એકપણ નહીં (D) ઉપરોક્ત તમામ

આ પ્રકારનો પ્રશ્ન [Dy.SO(Law)-3, Ad.138/20-21, 19-9-21]

પા.નં. 620 પા.નં. 16 અને [AO-1, Ad.25/20-21, 25-7-21] પા.નં. 620 પા.નં. 18 માં પૂછાયેલ છે.

8. પરિવૃતીય (Perihelion) એવી સ્થિતિ છે કે જેમાં

[ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22]

- (A) પૃથ્વી સૂર્યથી સૌથી દૂર હોય છે.
(B) પૃથ્વી સૂર્યથી સૌથી નજીક હોય છે.
(C) પૃથ્વી સૂર્યની વચ્ચે ચંદ્ર આવે છે.
(D) સૂર્ય અને ચંદ્રની વચ્ચે પૃથ્વી આવે છે.

9. ફોટક તારાનો સિદ્ધાંત (The Nova star theory)..... એ રજૂ કર્યો. [Dy.SO-3, Ad.27/20-21, I-8-21]

- (A) લાલસ (B) પ્રો.હોયેલ
(C) કાન્ટ (D) પ્રો.રસેલ

10. સ્થાઈ 'વાઈટ ડ્વાર્ફ' (white dwarf) તારાના મહત્તમ વજનને, કહે છે. [RFO-2, Ad.24/20-21, 20-6-21]

- (A) ચંદ્રશેખર લીમીટ (B) બોઝ-આઈન્સ્ટાઇન લીમીટ
(C) પ્લેન્ક લીમીટ (D) હેઈજનબર્ગ લીમીટ

11. નીચેના પૈકી સોરમંડળનો ક્યો ગ્રહ પાણી પર તરી શકે ?

[PI-2, Ad.110/19-20, 3-1-21]

- (A) મંગળ અને ગુરુ (B) શુક્ર અને નેપ્ચુન
(C) બુધ અને શુક્ર (D) શનિ

NCERT

અને GCERT આધારિત ગુજરાતી ભાષામાં સામાન્ય અભ્યાસ પુસ્તક

ધો. 6 થી 12 આધારિત

વર્ણનાત્મક સ્વરૂપે

PART
2

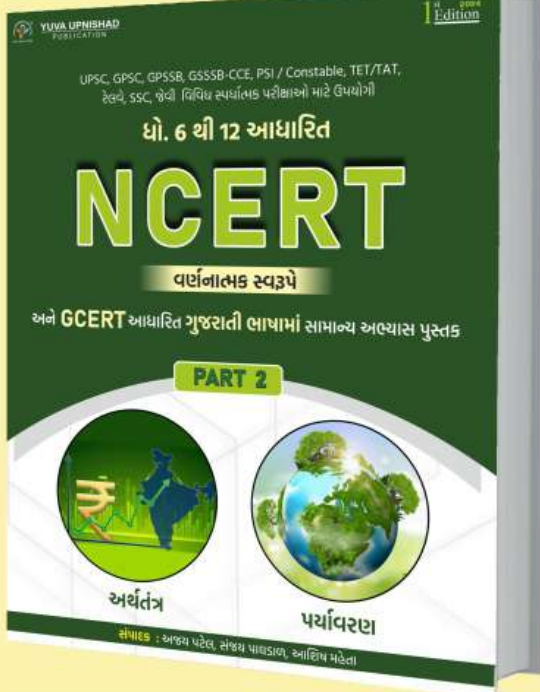
• અર્થતંત્ર • પર્યાવરણ

Amazon.inની વિવિધ શ્રેણીમાં પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks

As on 17 April 2024



UPSC, GPSC, GPSSB, GSSSB-CCE,
 PSI / Constable, TET/TAT, રેલવે, SSC,
 જેવી વિવિધ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ માટે ઉપયોગી



PDF ડેમો કોપી ટેલિગ્રામ યેનલ પર ઉપલબ્ધ

પુસ્તક પરિચયનો વીડિયો અમારી

Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.



YUVA UPNISHAD FOUNDATION

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- NCERT અને GCERT જેવા આધારભૂત સ્ત્રોતો આધારિત ગુજરાતી ભાષામાં પુસ્તક.
- NCERT અને GCERT જેવા આધારભૂત સ્ત્રોત આધારિત અર્થતંત્ર અને પર્યાવરણ એમ બે વિષયોનો એક જ પુસ્તકમાં સમાવેશ.
- NCERT અને GCERT જેવા અલગ-અલગ આધારભૂત પુસ્તકોમાં ઘણી બધી માહિતીઓ સમાન હોય છે તેથી વિદ્યાર્થીઓને વાંચવાના મુદ્દાઓનું પુનરાવર્તન ન થાય અને વધુ સમય ન વેડફાય તે હેતુથી ઉપરોક્ત આધારભૂત સ્ત્રોતોની પરીક્ષાલક્ષી માહિતીઓનો એક જ પુસ્તકમાં સમાવેશ.
- માત્ર NCERT તેમજ માત્ર GCERTમાં આપેલ માહિતીની અલગ-અલગ કોડ દ્વારા રજૂઆત.
- બંને સ્ત્રોત (જેમ કે NCERT અને GCERT) માંથી મળતી સમાન (Common) માહિતીને કોડ વગર દર્શાવવામાં આવી છે.
- NCERT અને GCERTની અધતન આવૃત્તિના પાઠ્યપુસ્તકોમાંથી અર્થતંત્ર, રાજ્યશાસ્ત્ર અને પર્યાવરણ વિષયને લગતા પ્રકરણોના સંદર્ભોનો આધાર લેવામાં આવ્યો છે.
- મેમરી ટેક્નિક અને માઇન ગ્રાસ્પિંગ પ્રોસેસના આધારે તૈયાર કરેલા 245થી વધુ ટેબલ, ચાર્ટ અને આકૃતિઓ દ્વારા માહિતીની સરળ સમજૂતી.
- આ પુસ્તકમાં અર્થતંત્ર, અને પર્યાવરણના કુલ 38 પ્રકરણોમાં ધો. 6 થી 12ના ઉપરોક્ત પાઠ્યપુસ્તકોની પરીક્ષાલક્ષી તેમજ જરૂરી વિશેષ માહિતીનો પણ સમાવેશ.

Follow us on :



/ Yuva Upnishad Foundation

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

3. सामाजिक भूगोल : भारत गुजरात अने पिंथना संदर्भमां : पस्तीनुं पितरणा, पस्ती धनता, पस्ती पृष्ठि, श्री पुरुष प्रभाणा, साक्षरता, व्यवसायिक संरचना, अनुसूचित जाति अने अनुसूचित जनजाति, नृजाति समूह, भाषाकीय समूह, ग्रामीण – शहेरी घटको, शहेरीकरण अने स्थानांतर, महानगरीय प्रदेशो

**3.1 ભારત, ગુજરાત અને પિશ્યના સંદર્ભમાં : વસ્તીનું
પિતરણ, વસ્તીની ઘનતા, વસ્તી વૃદ્ધિ, ત્રી પુરુષ
પ્રમાણ, સાક્ષરતા, વ્યવસાયિક સંરચના।**

3.1.1 ગુજરાત

807. નીચેના વાક્યો ચકાસો. /Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/

 1. ગુજરાતનો કુલ વિસ્તાર 1.96 લાખ ચો. કિ.મી. છે.
 2. ગુજરાતની હાલની વસ્તી લગભગ 6.05 કરોડની છે.
 3. ગુજરાત રાજ્યમાં 36 જીવિતાઓ આવેલ છે.

(A) માત્ર 1 યોગ્ય છે. (B) માત્ર 2 યોગ્ય છે.
 (C) 3 યોગ્ય નથી. (D) 1, 2 અને 3 યોગ્ય નથી.

808. 2011 ની વસ્તી ગણતરી અનુસાર, ગુજરાતમાં વસ્તી ગીયતા છે /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/

(A) 298 (B) 308
 (C) 318 (D) 368

809. ગુજરાતની વસ્તી ગણતરી 2011 વિશે નીચેના પૈકી કયું વિધાન/ કયું વિધાનો સત્ય છે? /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/

 1. ગુજરાતમાં, 2001 થી 2011 દરમ્યાનના દાયકાની વસ્તી વૃદ્ધિ 19.3 હતી.
 2. વસ્તી ગણતરી 2011 અનુસાર, ગુજરાતમાં લિંગ ગુણોત્તર 919 છે.
 3. 2011 માં ગુજરાતનો સાક્ષરતા દર 78% હતો.

(A) માત્ર 1 (B) માત્ર 1 અને 2
 (C) માત્ર 1 અને 2 (D) 1, 2 અને 3

810. નીચે આપેલી જોડી પૈકી કઈ જોડી સાચી નથી?

ઉપર દર્શાવેલ વિધાનો પૈકી કૃયું વિધાન/ ક્યા વિધાનો સત્ય છે ?
[CQ-3, Ad.11/22-23, 18-12-22]

- (A) 1 તથા 2 બંને સાચા છે. (B) 1 તથા 2 બંને સાચા નથી.
 (C) માત્ર 1 સાચું છે. (D) માત્ર 2 સાચું છે.

812. ભારત સરકાર દ્વારા ગુજરાત રાજ્ય માટે પ્રકાશિત થયેલ વસ્તી ગણતારી 2011 મુજબ વસ્તી અને અન્ય માહિતીનું વિશ્લેષણ નીચે મુજબ છે. કયો ડેટા સાચો નથી? [ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22]

જિલ્લો	લિંગ ગુણોત્તર	સાક્ષરતા	વસ્તીગીયતા
(A) જામનગર	990	58.82%	584
(B) તાપી	1007	68.26%	257
(C) નર્મદા	961	72.31%	210
(D) ડાંગ	1006	75.16%	129

813. ગુજરાત વસ્તીના સંદર્ભમાં દેશના રાજ્યોમાં 10મા કેમે અને વસ્તીની ગીયતામાંકેમે છે. /CO-3, Ad.11/22-23, 18-12-22/

814. ગાજુરાતની એક ઝાંખી. નીચે આપેલા વિધાનો ધ્યાનમાં લો.

Dy.SO-3, Ad.10/22-23, 16-10-22/	
વિધાન 1	વર્સ્તી 6.03 કરોડ
	વર્સ્તી વૃદ્ધિ 19.17%
	ક્ષેત્રફળ (ચો.કિ.મી.) 196,024
	વર્સ્તી ગીયતા (ચો.કિ.મી.) 308
વિધાન 2	લિંગ ગુણોત્તર 918
	સાક્ષરતા 79.31
	પુરુષ સાક્ષરતા 87.23
	સ્ત્રી સાક્ષરતા 70.73

નીચેના પૈકી યોગ્ય વિકલ્પ્ય પસંદ કરો.

- (A) માત્ર વિધાન 1 સાચું છે.
(B) માત્ર વિધાન 2 સાચું છે.
(C) વિધાનો 1 તથા 2 બંને સાચાં છે.
(D) વિધાનો 1 તથા 2 બંને ખોટા છે.

815. 2011ની વસ્તી ગણતરી અનુસાર ગુજરાત રાજ્યમાં બાળકોની (0-14 વર્ષના વધ્ય જથ) વસ્તીના પ્રમાણ કેટલાં હતું?

- [Dy.SO-3, Ad.10/22-23, 16-10-22]

816. 2011ની વસ્તીગણતરી મુજબ, ગુજરાતના સૌથી વધુ વસ્તી ધરાવતા શહેરો કયા છે ? /Dy.SO-3, Ad.10/22-23, 16-10-22]

- (A) અમદાવાદ, સુરત (B) સુરત, રાજકોટ
 (C) અમદાવાદ, રાજકોટ (D) વડોદરા, અમદાવાદ

વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી

અભ્યાસક્રમ અનુસાર GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાઓમાં 'વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી' વિષયનાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર વિશ્લેષણ

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી; વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજીનું સ્વરૂપ અને ક્ષેત્ર, રોજબરોજના જીવનમાં વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજીની પ્રસ્તુતતા, વિજ્ઞાન, ટેકનોલોજી અને ઈનોવેશન અંગેની રાષ્ટ્રીય નીતિ ભારતમાં વિજ્ઞાન, ટેકનોલોજી અને ઈનોવેશન સાથે સંકળાયેલી વિવિધ સંસ્થાઓ તેમની પ્રવૃત્તિઓ અને યોગદાન પ્રસિદ્ધ ભારતીય વૈજ્ઞાનિકોનું યોગદાન.	36	18	29	18	75	13	30	11	230
2.	ઇન્ફર્મેશન અને કોમ્પ્યુનિકેશન ટેકનોલોજી (આઈસીટી): આઈસીટીનું સ્વરૂપ અને ક્ષેત્ર, રોજબરોજના જીવનમાં આઈસીટી, આઈસીટી અને ઉદ્યોગ, આઈસીટી અને ગવર્નન્સ આઈસીટી ને ઉત્તેજન આપતી વિવિધ સરકારી યોજનાઓ, ઈ-ગવર્નન્સ કાર્યક્રમો અને સેવાઓ, નેટીકવેટ્સ, સાયબર સિક્યુરિટીની ચિંતા, નેશનલ સાયબર કાર્યક્રમ પોલીસી.	15	10	25	03	30	08	16	11	118
3.	અંતરીક્ષ/અવકાશ અને સંરક્ષણ સેવાઓમાં ટેકનોલોજી: ભારતીય અંતરીક્ષ કાર્યક્રમની ઉત્કાંતિ/વિકાસ. ઈસરો-તેની પ્રવૃત્તિઓ અને સિધ્ઘાઓ, વિવિધ સેટેલાઈટ કાર્યક્રમો, દૂર સંચાર માટે ઉપગ્રહો, ઈન્ડીયન રીજીયોનલ નેવીગેશન સિસ્ટમ (IRNSS), (ISRO) , ઈન્ડીયન રીમોટ સેન્સીંગ (IRSS) સેટેલાઈટ, ભારતીય મીસાઈલ કાર્યક્રમ સંરક્ષણ અને શૈક્ષણિક સેવાઓ માટેના ઉપગ્રહ, એજયુસેટ, ડીઆરડીઓ (DRDO) - વિજન, મિશન અને પ્રવૃત્તિઓ.	29	14	28	06	69	12	16	09	183
4.	ઉજ્રાની જરૂરિયાત અને કાર્યક્રમતા: ભારતની પ્રવર્તમાન ઉજ્રા જરૂરિયાત અને ઘટ ભારતના ઉજ્રા સ્ત્રોતો અને આધારિતતા ભારતની ઉજ્રા નીતિ- સરકારની નીતિઓ અને કાર્યક્રમો.	11	12	10	02	13	06	13	04	71

DEMO COPY



ધો. 6 થી 12 આધારિત

NCERT

અને **GCERT** આધારિત
ગુજરાતી ભાષામાં
સામાન્ય અભ્યાસ પુસ્તક

 PART
3

વર્ણનાત્મક સ્વરૂપે

- સામાન્ય વિજ્ઞાન • ભારતીય બંધારણ અને રાજવ્યવસ્થા • વિજ્ઞાન & ટેકનોલોજી

Amazon.inની વિવિધ શ્રેણીમાં પુસ્તકે મેળવેલા Top Ranks

 As on 02nd Aug. 2024


પુસ્તક પરિયયનો વિડિયો અમારી
Youtube ચેનલ પર ઉપલબ્ધ છે.
PDF ડેમો કોપી ટેકિંગામ ચેનલ પર ઉપલબ્ધ

Watch Us On
YUVA UPNISHAD FOUNDATION

પુસ્તકની વિશેષતાઓ

- NCERT અને GCERT જેવા આધારભૂત સ્ત્રોતો આધારિત ગુજરાતી ભાષામાં પુસ્તક.
- NCERT અને GCERT જેવા આધારભૂત સ્ત્રોત આધારિત સામાન્ય વિજ્ઞાન, ભારતીય બંધારણ અને રાજવ્યવસ્થા અને વિજ્ઞાન & ટેકનોલોજી એમ ત્રણ વિષયોનો એક જ પુસ્તકમાં સમાવેશ.



CCE (Group A & B),
પોલીસ કોન્સ્ટેબલ અને PSOની
પરીક્ષાના નવા અભ્યાસક્રમ પ્રમાણે

- રોજબરોજના જીવનમાં વિજ્ઞાન • સજીવોની લાક્ષણિકતાઓ અને વિવિધતાઓ
- સ્પર્ધા શરીર • દણ અને બળતણ • પાક ઉત્પાદન અને વ્યવસ્થાપન
- અન્ન સ્ત્રોતોમાં સુધારણા • આપણી આસપાસ થતા લૌંટિક, રસાયણિક ફેરફારો

- NCERT અને GCERT જેવા અલગ-અલગ આધારભૂત પુસ્તકોમાં ઘણી બધી માહિતીઓ સમાન હોય છે તેથી વિદ્યાર્થીઓને વાંચવાના મુદ્દાઓનું પુનરાવર્તન ન થાય અને વધુ સમય ન વેડફાય તે હેતુથી ઉપરોક્ત આધારભૂત સ્ત્રોતોની પરીક્ષાલક્ષી માહિતીઓનો એક જ પુસ્તકમાં સમાવેશ.
- માત્ર NCERT તેમજ માત્ર GCERTમાં આપેલ માહિતીની અલગ-અલગ કોડ દ્વારા રજૂઆત.
- બંને સ્ત્રોત (જેમ કે NCERT અને GCERT)માંથી મળતી સમાન (Common) માહિતીને કોડ વાર દર્શાવવામાં આવી છે.
- NCERT અને GCERTની અધ્યતન આવૃત્તિના સામાજિક વિજ્ઞાન, રાજ્યશાસ્ત્ર, સામાન્ય વિજ્ઞાન, કાર્યક્રમ, ભૂગોળ, જીવવિજ્ઞાન, રસાયણ વિજ્ઞાન, લૌંટિક વિજ્ઞાન, સપાજશાસ્ત્ર, યોગ, સ્વાસ્થ્ય અને શારીરિક શિક્ષણ પાઠ્યપુસ્તકોમાંથી ઉપરોક્ત ત્રણ વિષયોને લગતા પ્રકરણોના સંદર્ભોનો આધાર લેવામાં આવ્યો છે.
- મેમરી ટેકનિક અને માઇન્ડ ગ્રાસ્પિંગ પ્રોસેસના આધારે તૈયાર કરેલા 555થી વધુ ટેબલ, ચાર્ટ અને આકૃતિઓ દ્વારા માહિતીની સરળ સમજૂતી.
- CCE (Group A & B), પોલીસ કોન્સ્ટેબલ અને PSOની પરીક્ષાના નવા અભ્યાસક્રમના મુદ્દાઓને યુવા ઉપનિષદ પબ્લિકેશનની NCERT Series (Part - 1, Part - 2 અને Part - 3)ના સંદર્ભ પ્રકરણો સાથેની માહિતીનો સમાવેશ.
- આ પુસ્તકમાં સામાન્ય વિજ્ઞાન, ભારતીય બંધારણ અને રાજવ્યવસ્થા અને વિજ્ઞાન & ટેકનોલોજીના કુલ 100 પ્રકરણોમાં ધો. 6 થી 12ના સંદર્ભ પાઠ્યપુસ્તકોની પરીક્ષાલક્ષી તેમજ જરૂરી વિશેષ માહિતીનો પણ સમાવેશ.

ADAJAN 99094 39795	VARACHHA 83479 30810	KATARGAM 88494 82275	VYARA 74348 39380	VALSAD 99094 39971	CHIKHLI 99094 39622	DHARAMPUR 85115 39971	GODHRA 74054 97591
-----------------------	-------------------------	-------------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------

વિજ્ઞાન અને ટેક્નોલોજી

1. વિજ્ઞાન અને ટેક્નોલોજી; વિજ્ઞાન અને ટેક્નોલોજીનું સ્પર્ધપ અને ક્ષેત્ર, રોજબરોજના જીવનમાં વિજ્ઞાન અને ટેક્નોલોજીની પ્રસ્તુતતા, વિજ્ઞાન, ટેક્નોલોજી અને ઈનોવેશન અંગેની રાષ્ટ્રીય નીતિ ભારતમાં વિજ્ઞાન, ટેક્નોલોજી અને ઈનોવેશન સાથે સંકળાયેલી વિવિધ સંસ્થાઓ તેમની પ્રવૃત્તિઓ અને યોગદાન પ્રસિદ્ધ ભારતીય વૈજ્ઞાનિકોનું યોગદાન

1.1 વિજ્ઞાન અને ટેક્નોલોજીનું સ્પર્ધપ અને ક્ષેત્ર, રોજબરોજના જીવનમાં વિજ્ઞાન અને ટેક્નોલોજીની પ્રસ્તુતતા

1.1.1 જીવવિજ્ઞાન

1.ધરાવતું હોવાથી Azolla એ જૈવિક ખાતર તરીકે ઉપયોગમાં લેવાય છે. /G-I/2, Ad.47/23-24, 7-I-24/

- (A) વિપુલ માત્રામાં મૃદુરૂપક (humus)
- (B) રાઈઝોબિયમ (Rhizobium)
- (C) માર્ક્રોરિઝ (Mycorrhiza)
- (D) સાયનોબેક્ટેરીયા (Cyanobacteria)

2. લોહીના દબાશ (Blood Pressure) વિશે નીચેના પેંકી ક્રયં વિધાન/વિધાનો સત્ય છે? /M.AO-2, Ad.14/22-23, 1-I-23/

- (A) Ventricular (ક્ષેપક્રીય) સંકોચન (Contraction) દરમ્યાન ધમનીની અંદર લોહીનું દબાશ એ diastolic દબાશ છે.
- (B) Ventricular (ક્ષેપક્રીય) પ્રકુંચન (relaxation) દરમ્યાન ધમનીની અંદર લોહીનું દબાશ એ systolic દબાશ છે.
- (C) (A) અને (B) બંને
- (D) (A) અથવા (B) એકપણ નહીં

3. નીચેના પેંકી ક્રયા વિધાનો સાચાં છે? /G-I/2, Ad.30/21-22, 26-12-21/

1. માનવ શરીરનું પી.એચ. (pH) સહેજ એસિડિક હોય છે.
2. અપચા દરમ્યાન જઠર ઘણું બધું એસિડ ઉત્પન્ન કરે છે જે પીડા અને બળતરાનું કરણ બને છે.
3. અતિશય એસિડિટીમાંથી મુક્તિ મેળવવા માટે 'મિલ્ક ઓફ મેનેશિયા'નો ઉપયોગ કરી શકાય છે.

- (A) ફક્ત 1 અને 2
- (B) ફક્ત 1 અને 3
- (C) ફક્ત 2 અને 3
- (D) 1, 2 અને 3

4. સામાન્ય રીતે કોલેસ્ટેરોલ સ્તર સાથે સંબંધિત હોય છે.

/G-I/2, Ad.26/20-21, 21-3-21/

- (A) ધમનીઓ કઠણ બનવા
- (B) શીરાઓ કઠણ બનવા
- (C) મૂત્રપિંડની પથરી
- (D) પકુત સરિહોસિસ

5. વિનાશકારી જનીન મદદ કરે છે./RFO-2, Ad.24/20-21, 20-6-21/

(A) ફૂલ આવવાની પ્રક્રિયાનો અંત લાવવામાં

(B) બીજ અંકુરણનો અંત લાવવામાં

(C) સંકરણમાં

(D) જૈવ જંતુનાશકોનો અંત લાવવામાં

6. નીચેના પેંકી ક્રય પ્રક્રિયા પ્રકાશસંશોષણમાં સમાવિષ્ટ છે?

/AO-2, Ad.4/21-22, 5-12-21/

(A) બંધન રહિત ઊર્જા (Free energy) ના નિર્માણ માટે સ્થિતિ ઊર્જા મુક્ત થાય છે.

(B) બંધન રહિત ઊર્જા (Free energy) ના સ્થિતિ ઊર્જામાં રૂપાંતરીત થાય છે અને સંગ્રહાય છે.

(C) કાર્બન ડાયોક્સાઇડ અને પાણી મુક્ત કરવા માટે ખોરાક ઓક્સીડાઇઝડ

(D) ઓક્સીજન અંદર લેવામાં આવે છે અને કાર્બન ડાયોક્સાઇડ તથા પાણીની બાધ બઢાર નીકળવામાં આવે છે.

7. પ્રોટીન અને કાર્બોહાઇડ્રેટ ઉપરાંત દૂધમાં નીચેના પેંકી બીજા કયા પોષક તત્વો હોય છે? /STI-3, Ad.139/20-21, 8-8-21/

(A) ક્રેલિયમ, પોટેશિયમ અને જીપ્સમ

(B) ક્રેલિયમ અને પોટેશિયમ

(C) પોટેશિયમ અને લોહતત્વ

(D) ઉપરોક્ત પેંકી કોઈ નહીં

શીમ : વિટામીન અને પોષકતત્વો' સંબંધિત પ્રશ્નો વધી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, /PI-2, Ad.110/19-20, 3-1-21/ પા.નં. 712 પા.નં. 11, Dy.So-3, Ad.27/20-21, 1-8-21/ પા.નં. 712 પા.નં. 17 વગેરે.

8. સ્ત્રીઓમાં ગ્રંથિઓ બાબતે નીચેના પેંકી ક્રયાં વિધાનો સાચાં છે ? /RFO-2, Ad.24/20-21, 20-6-21/

1. અંડાશય પેટમાં નીચેના ભાગે આવેલાં હોય છે.

2. અંડાશયની જોડ ગર્ભાશયની બાજુમાં પટલ દ્વારા પકડાયેલાં હોય છે.

3. પીટપુટરી ગ્રંથિ, સતનધારી ગ્રંથિ અને એગ્રીનલ ગ્રંથિ પુરુષ અને સ્ત્રીમાં સામાન્ય છે.

(A) 1, 2 અને 3

(B) ફક્ત 2 અને 3

(C) ફક્ત 1 અને 3

(D) ફક્ત 1 અને 2

5. ભારતની પરમાણુ નીતિ અને તની ધિશ્ય પ્રત્યે પ્રતિબદ્ધતા: ભારતનો પરમાણુ ઉજ્રા કાર્યક્રમ અન્ય દેશો સાથે ભારતની પરમાણુ સહકારીતા ભારત અને ન્યુકિલયર સપ્લાયર્સ ગૃહ (NSG), ભારતની પરમાણુ હથિયાર નીતિ ફ્રાફ્ટ ન્યુકિલયર ડોક્ટ્રીન ઓફ ઇન્ડીએ પરમાણુ અપ્રેસાર સંધિ (NPT) કોમ્પ્રીનેન્સીવ ટેસ્ટ બાન ટ્રીટી (CTBT), ફીસાઈલ મેટેરીયલ કટ ઓફ ટ્રીટી (FMCT), કોન્ફરન્સ ઓન ડિસાએમેન્ટ (CD), ન્યુકિલયર સીક્રોટી સમીક્ષા (NSS) અને ભારત

5.1 ભારતનો પરમાણુ ઉજ્રા કાર્યક્રમ

603. નીચેના પૈકી ક્યો અધિનિયમ ભારતમાં અણુગ્રીજા કાર્યક્રમ અને આયતીકરણ વિકિરણના ઉપયોગને લગતી તમામ પદ્ધતિઓ માટે મૂળભૂત નિયમનકારી માળખું પૂરું પાડે છે ?

/TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/

- (A) વૈજ્ઞાનિક નીતિ ખરડો 1958 (Scientific Policy Resolution (SPR), 1958)
- (B) અણુગ્રીજા અવિનિયક, 1962 (The Atomic Energy Act, 1962)
- (C) પરમાણુ જીત માટે નાગરિક દાયિત્વ અધિનિયમ, 2010 (The Civil Liability for Nuclear Damage Act, 2010)
- (D) વિજ્ઞાન, તકનીકી અને નવીનીકરણ નીતિ, 2013 (The Science, Technology and Innovation Policy, 2013)

શીર્ષક : 'અધિનિયમ અને કાયદો' સંબંધિત પ્રશ્નો ઘણી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, /AO-2, Ad.22/22-23, 26-2-23/ પા.નં. 768 પ્ર.નં. 650, /RFO-2, Ad.24/20-21, 20-6-21/ પા.નં. 773 પ્ર.નં. 702 વગેરે.

604. અણુ વિસ્કોટમાં પ્રચંડ ઉજ્રા છોડવામાં આવે છે. તેનું કારણ શું છે ?

/Dy.SO-3, Ad.42/23-24, 15-10-23/

- (A) યાંત્રિક ઉજ્રાનું ગરમી (B) રાસાયણિક ઉજ્રાનું ઉજ્રામાં રૂપાંતર
- (C) સમુહનું ઉજ્રામાં રૂપાંતર (D) ન્યુક્લોનનું પ્રોટોનમાં રૂપાંતર

જોગ્ય : આ પ્રશ્ન 26 થયેલ છે.

605. ઉનની તકનીકી (advanced technology) ના લીધે રીએક્રટમાં તાપમાન ઉત્પન્ન કરવું શક્ય બને છે. /M.AO-2, Ad.14/22-23, 1-1-23/

- (A) 200-300 C (B) 1500-5000 C
- (C) 710000 C (D) 500-1000 C

606. પરમાણુ ઉજ્રા વિશે નીચેના પૈકી ક્યું વિધાન / કાય વિધાનો સત્ય છે ?

/AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/

1. પરમાણુ સંયોજન (fussion) ની સરખામણીમાં પરમાણુ વિખંડન (fission) વધુ ઉજ્રા પૂરી પાડે છે.
2. પરમાણુ સંયોજન (fussion) આધારિત રીએક્રટ્સ પરમાણુ વિખંડન (fission) આધારિત રીએક્રટ્સ કરતાં વધુ સલામત હોય છે.
3. પરમાણુ સંયોજન (fussion)ની પ્રક્રિયા અતિશય ઊંચા તાપમાને થાય છે.

- (A) 1, 2, અને 3 (B) માત્ર 1 અને 2
- (C) માત્ર 1 અને 3 (D) માત્ર 2 અને 3

આ પ્રકારનો પ્રશ્ન /G-1/2, Ad.40/18-19, 21-10-18/ પા.નં. 768 પ્ર.નં. 644માં પૂછાયેલ છે.

શીર્ષક : 'પરમાણુ ઉજ્રા પ્રક્રિયા' સંબંધિત પ્રશ્નો ઘણી વખત પરીક્ષામાં પૂછાય છે જેમ કે, /G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/ પા.નં. 764 પ્ર.નં. 607, /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/ પા.નં. 765 પ્ર.નં. 610 વગેરે.

607. 1. પરમાણુ સંગ્રાન (Nuclear fusion) માં જ્યારે મોટા પરમાણુના નિર્માણ માટે પરમાણુઓ જોડાય છે અથવા મિશ્રિત થાય છે ત્યારે ઉજ્રા મુક્ત થાય છે. આ રીતે સૂર્યએ ઉજાનું ઉત્પાદન કરે છે.

2. પરમાણુ વિખંડન (Nuclear fission) માં પરમાણુઓ નાના પરમાણુઓના નિર્માણ માટે વિભાગીત થાય છે ત્યારે ઉજ્રા મુક્ત થાય છે. પરમાણીય ઉજ્રા મથકો એ વીજળી ઉત્પાદન માટે પરમાણુ વિખંડનની પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરે છે.

ઉપરના વિધાનો ચકાસો. /G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- (A) માત્ર 1 સાચું છે. (B) માત્ર 2 સાચું છે.
- (C) 1 તથા 2 બંને સાચા છે. (D) 1 તથા 2 બંને સાચા નથી.

608. ભારતમાં પરમાણીય ઉજ્રા વિશે નીચેના પૈકી કાય વિધાનો સાચા છે ?

1. ભારત તેના શસ્ત્ર કાર્યક્રમને કારણો પરમાણુ બિન-પ્રસાર સંવિમાં સમાવિષ્ટ નથી. તે 34 વર્ષ માટે મહદ અંશે પરમાણુ કર્યો હતો.
2. અગાઉના વેપાર પ્રતિબંધો અને સ્વદેશી યુરેનિયમના અભાવને કારણો ભારત તેના થોરિયમના ભંડારનો ઉપયોગ કરવા માટે અનોખી રીતે પરમાણુ ઈંદ્રિયક વિકસાવી રહ્યું છે. યોગ્ય કોડ પસંદ કરી સાચો ઉત્તર આપો.

/G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/

- (A) માત્ર 1 સાચું છે.
- (B) માત્ર 2 સાચું છે.
- (C) 1 તથા 2 બંને સાચા છે.
- (D) 1 તથા 2 એક પણ સાચા નથી.

609. નીચેના પૈકી ક્યું અણુ ઈંદ્રિય તરીકે ઉપયોગમાં લેવાતું નથી?

1. યુરેનિયમ
2. સીસુ
3. થોરિયમ
4. કોમીયમ

નીચેના પૈકી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

/M.AO-2, Ad.14/22-23, 1-1-23/

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

આ પ્રકારનો પ્રશ્ન /G-1/2, Ad.26/20-21, 21-3-21/ પા.નં. 766

પ્ર.નં. 625માં પૂછાયેલ છે.

વર્તમાન પ્રવાહ

આગસ્ટ - 2024

મેગેજીનને પ્રથમ વખત માત્ર એક જ દિવસમાં **Amazon.in** ની ખિંચિય શ્રેણીમાં
Top Ranks મેળવવાના અભૂતપૂર્વ પ્રતિસાદ આપવા બદલ

ગુજરાતના પ્રભુષ્ટ વાચકમિત્રોનો

ખૂલ્ખ ખૂલ્ખ આભાર

There is Nothing Better than to Read this One



Bestseller



As on 10th Sept. 2024

**વર્તમાન પ્રવાહ
આગસ્ટ - 2024**

Now Available on



And All Leading Book Stores

There is Nothing Better than to Read this One

Gujarat Public Service Commission (GPSC) ▾

Hot New Releases Bestsellers Most Wished For



CURRENT AFFAIRS AUGUST 2024
₹120.00



Yuva Upanishad Vartman Pravah
august 2024 | Yuva Upanishad
Current Affairs august 2024
₹120.00



Special Combo Offer NCERT-
GCERT Descriptive Book (Part1...
★★★★★ 1
₹1,183.00

Gujarat Public Service Commission (GPSC) ▾

Bestsellers Hot New Releases Most Wished For



CURRENT AFFAIRS AUGUST 2024
₹120.00



Special Combo Offer NCERT-
GCERT Descriptive Book (Part1...
★★★★★ 1
₹1,183.00



Yuva Upanishad Vartman Pravah
august 2024 | Yuva Upanishad
Current Affairs august 2024
₹120.00

State Public Service Exams ▾

Hot New Releases Bestsellers Most Wished For



CURRENT AFFAIRS AUGUST 2024
₹120.00



Universal Samanya Hindi (सामान्य
हिंदी), 5th Edition, 6200+
Questions
₹336.00



PW Half Yearly Current Affairs...
★★★★★ 49
₹187.00
✓prime

State Public Service Exams ▾

Bestsellers Hot New Releases Most Wished For



CURRENT AFFAIRS AUGUST 2024
₹120.00



PITMAN SHORTHAND
★★★★★ 1,891
₹148.00
✓prime



Universal Samanya Hindi (सामान्य
हिंदी), 5th Edition, 6200+
Questions
₹336.00

Government Exams ▾

Hot New Releases Bestsellers Most Wished For



CURRENT AFFAIRS AUGUST 2024
₹120.00



Pocket Rocket English Formula...
★★★★★ 17
₹130.00
✓prime



PW All in One RRB Junior
Engineer (JE) 2024-2025 CBT...
★★★★★ 3
₹379.00

Exam Preparation ▾

Hot New Releases Bestsellers Most Wished For



CURRENT AFFAIRS AUGUST 2024
₹120.00



PW Half Yearly Current Affairs Magazine Vol 1 January to...
★★★★★ 49
₹187.00



RAILWAY PHARMACIST (RRB
PHARMACIST) FULLY COLOURED
MCQ BOOK WITH ANSWER...
₹350.00

Now Available on

|

Also Available at

All our Branches As Well As at All Leading Book Stores In Gujarat



YUVA UPNISHAD
PUBLICATION

2nd Floor, Ankur Shopping Center, Near Gujarat Gas Circle,
Adajan, Surat, Gujarat

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

Join us : / Yuva Upnishad Foundation

પ્રાદેશિક, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય 08 કક્ષાની મહત્વની સાંપ્રત ઘટનાઓ

અભ્યાસક્રમ અનુસાર GPSCની વિવિધ પ્રાથમિક પરીક્ષાઓમાં 'પ્રાદેશિક, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાની મહત્વની સાંપ્રત ઘટનાઓ' વિષયનાં પૂછાયેલા પ્રશ્નોનું વર્ષવાર વિશ્લેષણ

ક્રમ	મુદ્દાઓ	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	કુલ પ્રશ્નો
1.	બંધારણ	7	8	10	1	4	1	3	3	37
2.	ઇતિહાસ	0	0	4	0	3	1	2	0	10
3.	કલા અને સાંસ્કૃતિક વારસો	3	4	6	3	5	4	8	5	38
4.	ભૂગોળ	13	1	7	1	16	2	7	1	48
5.	વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી	16	14	16	6	44	20	20	13	149
6.	સંરક્ષણ	6	3	12	0	31	10	5	1	68
7.	યુદ્ધાભ્યાસ	2	5	7	2	8	2	8	1	35
8.	પર્યાવરણ	0	3	2	1	12	3	6	7	34
9.	અર્થતંત્ર	18	23	13	10	48	18	20	7	157
10.	રિપોર્ટ	2	9	10	5	19	3	4	0	52
11.	યોજનાઓ અને અભિયાનો	25	15	9	4	21	13	9	0	96
12.	સંમેલન અને મહોત્સવ	1	3	3	0	3	2	6	0	18
13.	લોકપર્યાણ	0	2	1	0	2	0	2	0	7
14.	અગત્યની મુલાકાતો	0	0	1	0	0	0	1	0	2
15.	નિમણૂક	8	0	0	0	1	5	2	0	16
16.	રમતગમત	18	5	4	2	10	5	20	8	72
17.	એવોઈ	10	3	9	0	4	4	4	3	37
18.	દિનવિશેષ	3	2	6	4	11	5	8	2	41
19.	વિવિધ	24	26	20	6	49	25	30	14	194
કુલ પ્રશ્નો		156	126	140	45	291	123	165	65	1111

પાણેશીક, રાજ્યીય અને આંતરરાજ્યીય કક્ષાની મહત્વની લાંઘત ધરણાઓ

1. બંધારણ

1. નીચેનામાંથી કઈ સંસ્થા તેનું 'એક રાષ્ટ્ર, એક નોંધણી પ્લેટફોર્મ' શરૂ કરવા તૈયાર છે? /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/
- ભારતીય ચૂંટણી પંચ
 - રાષ્ટ્રીય તબીબી આયોગ
 - ભારતીય રીજર્વ બેન્ક
 - રાષ્ટ્રીય માનવ અધિકાર આયોગ
2. ભારતના ચૂંટણી પંચે (ઇલેક્શન કમીશન ઓફ ઇન્ડિયા (ECI), મતદારોને મતદાન માટે પ્રેરવા કયા અભિનેતાને તેના 'National icon' તરીકે નિયુક્ત કર્યા છે? /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/
- શાહરૂહ ખાન
 - અમિતાભ બચ્ચન
 - આમીર ખાન
 - રાજકુમાર રાવ
3. ભારતીય પ્રતિસ્પર્ધા આયોગ (The Competition Commission of India-CCI) એ કયા કેન્દ્રીય મંત્રાલય હેઠળની વૈધાનીક સંસ્થા છે? /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/
- ગૃહ મંત્રાલય
 - કંપની બાબતોનું મંત્રાલય
 - નાણા મંત્રાલય
 - વાણિજ્ય અને ઉદ્યોગ મંત્રાલય
4. આંતરરાજ્યીય ડાયાબીટીસ ફેડરેશન દ્વારા નીચેના પૈકી કયા વડાપ્રવાનનું નામ મધુષપ્રમેહના બ્રાન્ડ એમ્બેસેડર (વેપારચિલ રાજ્યૂત) તરીકે આપવામાં આવ્યું છે? /AO-1, Ad.21/22-23, 5-2-23/
- રાનીલ વિકમસિંહે, શ્રીલંકા
 - શેખ હસીના, બાંગ્લાદેશ
 - રીશી સુન્ક, UK
 - રોમો કેપીલા, ઇટાલી
5. Apartheid છે. /AO-2, Ad. 22/22-23, 26-2-23/
- એક આંતરરાજ્યીય સંગઠન
 - એક તબીબી પરિભાષા
 - વંશીય ભેદભાવ નીતિ
 - ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં
6. કઈ સંસ્થા ભારતમાં પ્રત્યેક વર્ષ 'સતર્કતા જાગૃતતા સપ્નાઈ' (Vigilance Awareness Week) ની ઉજવણી કરે છે? /G-1/2, Ad.20/22-23, 8-1-23/
- કેન્દ્રીય સતર્કતા આયોગ
(Central Vigilance Commission)
 - ભારતીય રીજર્વ બેન્ક
- (C) ઇન્વેસ્ટિગેશન એન્ડ પ્રોટેક્શન ફંડ ઓથોરિટી
- (D) સીક્યુરિટી એન્ડ એક્સચેન્જ બોર્ડ ઓફ ઇન્ડિયા
7. ભારતમાં આંતરરાજ્યીય બાબતોના મંત્રાલયની સ્થાપના વર્ષમાં કરવામાં આવી હતી. /ACF-2, Ad.12/22-23, 30-10-22/
- 1995
 - 1998
 - 1999
 - 2000
8. તાજેતરમાં કેનેડામાં યોજાપેલી ચૂંટણી વિશે નીચેના પૈકી ક્યાં વિધાનો સાચાં છે? /G-1/2, Ad.30/21-22, 26-12-21/
- કેનેડામાં આમ સભા (House of commons)એ નીચેલું સભાગૃહ છે જેની સત્ય સંખ્યા 338 છે.
 - Justin Trudeau ના નેતૃત્વવાળી Liberal Party (ઉદાર પક્ષ) એ સૌથી મોટા પક્ષ તરીકે ચૂંટાઈ આવી છે.
 - New Democratic party (નવો લોકશાહી પક્ષ)એ મજબૂત વિરોધ પક્ષ તરીકે (ચૂંટાઈ) આવી છે.
 - ભારતીય મૂળના Jagmeet Singh ના નેતૃત્વવાળી Peoples's એ સભાગૃહમાં ત્રીજા કમના સૌથી મોટા પક્ષ તરીકે (ચૂંટાઈ)આવી છે.
- 1, 2, 3 અને 4
 - ફક્ત 1, 2 અને 4
 - ફક્ત 1 અને 2
 - ફક્ત 3 અને 4
9. જમ્મુ અને કાશ્મિર પુર્ણાંગ (સુધારા) વટહુકમ-2021ની જોગવાઈ મુજબ જમ્મુ અને કાશ્મિર કેડરની અભિલ ભારતીય સેવાઓ જેવીકે આઈ.એ.એસ, આઈ.પી.એસ અને આઈ.એફ.એસ સેવાઓને સાથે ભેણવી ટેવામાં આવશે. /STI-3, Ad.109/19-20, 7-3-21/
- દિલ્હી, આંદામાન અને નિકોબાર ટાપુઓ અને સનદી સેવાઓ
 - ઉત્તર -પૂર્વ રાજ્યો સનદી સેવાઓ
 - AGMUT કેડર
 - ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં.
10. ગુજરાત ધર્મ સ્વતંત્રતા (સુધારા) વિધેયક 2021, એ રાજ્યપાલ દ્વારા મંજૂર કરવામાં આવેલ છે. આ વિધેયક એનું સ્થાન લેશે. /AO-1, Ad.25/20-21, 25-7-21/
- ગુજરાત ધર્મ સ્વતંત્રતા અધિનિયમ 2007
(Gujarat Freedom of Religion Act 2007)
 - ગુજરાત ધર્મ સ્વતંત્રતા અધિનિયમ 2005
(Gujarat Freedom of Religion Act 2005)
 - ગુજરાત ધર્મ સ્વતંત્રતા અધિનિયમ 2003
(Gujarat Freedom of Religion Act 2003)
 - ઉપરના પૈકી એક પણ નહિં



2 મહિનાનું કરેટ અફ્સર્સ જુલાઈ, ઓગસ્ટ - 2024

વર્તમાન પ્રવાહના અંકો

25% OFF

COMBO OFFER!

Available On



MRP ₹~~240~~ Now MRP ₹ 180



₹ 130

વર્તમાન પ્રવાહ
જુલાઈ - 2024



₹ 110

વર્તમાન પ્રવાહ
ઓગસ્ટ - 2024



YUVA UPNISHAD
PUBLICATION

2nd Floor, Ankur Shopping Center,
Near Gujarat Gas Circle, Adajan, Surat. Mo.: 99094 49289

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

824. મહિલા આંતરરાષ્ટ્રીય એક દિવસીય કિકેટ મેચોમાં નીચેના પૈકી સૌથી વધુ વિકેટ લેનાર કોણ છે? /PI-2, Ad.38/17-18, 15-10-17/
- (A) કેરોલીન અક્ઝિન્સ (B) અંજુ જૈન
(C) જુલન ગૌસ્વામી (D) મીતાલી રાજ
825. "લુગ" કઈ રમત છે? /AO-2, Ad.37/16-17, 22-1-17/
- (A) બરફના ટ્રેક પર સ્લેઝ દોડાવવાની રમત
(B) એક પ્રકારની તરણ સ્પર્ધા છે
(C) હોકીની રમતનું બીજુ નામ છે
(D) અશ્વદોડ
826. તાજેતરમાં રિયો ઓલિમ્પિક માટેની ભારતીય ટીમમાં સામેલ કર્યો કુસ્તીબાજુ પ્રતિબંધિત રૂગ અંગેના ડોય ટેસ્ટમાં નિષ્ફળ ગયેલ છે? /AO-2, Ad.37/16-17, 22-1-17/
- (A) પ્રવિષ્ણ રાણા (B) નરસિંહ યાદવ
(C) યોગેશ્વર દત્ત (D) પવનકુમાર
827. રિયો ઓલિમ્પિક માટે ભારતીય હોકી ટીમનું નેતૃત્વ કોણે કર્યું હતું? /AO-2, Ad.37/16-17, 22-1-17/
- (A) ધનરાજ પીલ્લાઈ (B) સરદારસિંહ
(C) પી. આર. શ્રીજેશ (D) શુશીલકુમાર
828. "કબ્બદી" રમતને સૌ પ્રથમ વાર ક્યા ઓલિમ્પિકમાં રમત તરીકેનો કાયદેસર દરજાઓ પ્રાપ્ત થયો? /AO-2, Ad.37/16-17, 22-1-17/
- (A) 1990 (B) 2016
(C) 2012 (D) હજુ કાયદેસરની રમત તરીકેનો દરજાઓ પ્રાપ્ત થયો નથી
829. સાઈની અભ્રાહમનું નામ કઈ રમત સાથે સંકળાયેલું છે? /AO-2, Ad.37/16-17, 22-1-17/
- (A) મહિલા કિકેટ (B) હોકી
(C) કુસ્તી (D) એથ્લેટ૒િક્સ
830. વિશ્વની સૌથી જાપી મહિલા દોડવીર ફ્લોરેન્સ શ્રીજીથ જોયનર દ્વારા ક્યા વર્ષમાં સ્થાપવામાં આવેલ 100 મીટર દોડનો વિશ્વવિક્રમ હજુ આજ દિન સુધી તૂટ્યો નથી? /AO-2, Ad.37/16-17, 22-1-17/
- (A) 1984 (B) 1988
(C) 1996 (D) 2004
831. વિશ્વમાં હાલ સૌથી વધુ બેઠક ક્ષમતા ધરાવતું કિકેટ સ્ટેડીયમનું સુચિત આયોજન ક્યાં રાજ્યમાં થયેલ છે?
- /AO-2, Ad.37/16-17, 22-1-17/
- (A) ગુજરાત (B) પશ્ચિમ બંગાળ
(C) કર્ણાટક (D) મહારાષ્ટ્ર
832. સંયુક્ત રાષ્ટ્ર આંતરરાષ્ટ્રીય કાયદા કમિશનમાં ક્યાં ભારતીય વકીલ ચૂટ્યા છે? /AO-2, Ad.37/16-17, 22-1-17/
- (A) પ્રશાંત ભૂપણ (B) સોલી સોરાબજી
(C) અનિરુદ્ધ રાજપુત (D) રામ જેઠમલાણી
833. પેરાલિમ્પિકમાં ચંદ્રક મેળવનાર પ્રથમ ભારતીય મહીલા કોણ છે? /AO-2, Ad.37/16-17, 22-1-17/
- (A) દિયા મલિક (B) શશી મલિક
(C) સતી ગીધા (D) ઉપરના પૈકી કોઈ નહીં
- નોંધ : આ પ્રશ્ન રદ થયેલ છે.**
834. પી.વી. સિંહુ ક્યા દેશના ખેલાડી સામે ઓલિમ્પિક-2016માં સુવર્ણચંદ્રક માટેની ફાઈનલ મેચ હારી હતી? /CO-3, Ad.66/16-17, 9-4-17/
- (A) નેધરલેન્ડ (B) પોર્ટુગલ (C) સ્પેન (D) ઉરુગ્વે
835. ટેનીસ ઓસ્ટ્રેલીયન ઓપન ફાઈનલ મેચમાં મહિલાઓની સિંલસ સ્પર્ધામાં 2017 માં કોણે મુકાબલો જીત્યો? /CO-3, Ad.66/16-17, 9-4-17/
- (A) સ્ટેફી ગ્રાફ (B) વિન્સ વિલિયમ્સ
(C) સેરેના વિલિયમ્સ (D) મરીટ કોર્ટ
836. ભારતે ક્યા દેશને હરાવી 2016 કબડી વર્લ્ડ કપ જીત્યો? /CO-2, Ad.65/16-17, 26-2-17/
- (A) પાકિસ્તાન (B) ઈરાન
(C) અફ્ઘાનિસ્તાન (D) બાંગ્લાદેશ
837. ICC અંડર 19 કિકેટ વર્લ્ડ કપ-2016 ક્યા દેશે જીત્યો છે? /CO-2, Ad.65/16-17, 26-2-17/
- (A) ભારત (B) ઈરલેન્ડ
(C) વેસ્ટ ઇન્ડિઝ (D) શ્રીલંકા
838. "પ્રોડનોવા" નીચેના પૈકી કઈ રમત સાથે સંકળાયેલું છે? /CO-2, Ad.65/16-17, 26-2-17/
- (A) બિલિયર્ડ્સ (B) હોકી
(C) જિઝ્નેસ્ટીક્સ (D) રગબી
839. નીચેના પૈકી કિયું શહેર પુરુષોની હોકી વર્લ્ડ કપ 2018 ની પછમાની કરશે? /CO-2, Ad.65/16-17, 26-2-17/
- (A) નવી દિલ્હી (B) હૈદરાબાદ
(C) બેંગલૂર (D) ભૂવનેશ્વર

17 એવોર્ડ

840. સખાવત અને કંપની સામાજિક જવાબદારી (Philanthropy and Corporate Social Responsibility) માટે 2023નો USISPF વેશ્વિક નેતૃત્વ પુરસ્કાર કોને મળ્યો? /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/
- (A) જહેન ચેમ્બર્સ (John Chambers)
(B) મુકેશ અંબાણી (Mukesh Ambani)
(C) નીતા અંબાણી (Nita Ambani)
(D) મુકેશ અધી (Mukesh Aghi)
841. ગ્લોબલ ટીચર પ્રાઇઝ 2023 (વેશ્વિક શિક્ષક પારિતોષિક 2023) માટે ક્યા ભારતીય શિક્ષકને અંતિમ પસંદગીમાં પસંદ કરવામાં આવ્યા હતા? /G-1/2, Ad.47/23-24, 7-1-24/
- (A) દીપ નારાયણ (B) રષાજીતસિંહ દિસલે
(C) સોનમ વાંગચૂક (D) અરવિંદ ગુપ્તા
842. 69મા રાષ્ટ્રીય ફિલ્મ એવોર્ડ 2023 ખાતે કઈ ફિલ્મ શ્રેષ્ઠ ગુજરાતી ફિલ્મ પુરસ્કાર જીત્યો? /TDO-2, Ad.40/23-24, 21-1-24/
- (A) બચુભાઈ (B) છેલ્લો શો
(C) ચાર ફેરાનું ચગડેણ (D) વર પદ્મરાવો સાવધાન

યુવા ઉપનિષદ ફાઉન્ડેશન અને પબ્લિકેશનનું નવું સોપાન

YUVA UPNISHAD FOUNDATION ONLINE APPLICATION

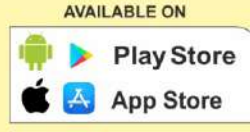
UPSC, GPSC, ACF, STI, Dy.SO/Dy. મામલતદાર, PI, PSI/ASI, કોન્સ્ટેબલ,
ATDO, બિનસાચિવાલય કલાક, તલાટી, જુ.કલાક/સિ.કલાક, TET-TAT, રેલવે
વગેરે જેવી તમામ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓની તૈયારી માટે ઉપયોગી

APPLICATION FEATURES

- User Friendly Interface
- Live & Recorded Course
- Lecture by Best Faculties
- Current Affairs News Updates
- Free Weekly Test & Mock Tests
- Research & Analysis Based Study Materials
- Book Introduction Videos
- Secure Payment Gateway



DOWNLOAD NOW
YUVA UPNISHAD FOUNDATION
ONLINE APPLICATION



Application Helpline Number
+91 91066 55251
+91 63559 57734
Time : 09 am to 08 pm

યુવા ઉપનિષદ ફાઉન્ડેશનના તજ્જ્ઞ અને
અનુભવી ફેકલ્ટી દ્વારા તૈયાર કરેલ

**આકર્ષક
ડિસ્કાઉન્ટ**

ઓફર માટે હમણાં જ ડાઉનલોડ કરો..

Yuva Upnishad Application

સચોટ અને પરીક્ષાલક્ષી કોર્સ

AVAILABLE COURSES

Class-3 (General Course) | PSI | પોલીસ કોન્સ્ટેબલ |

કલાસ-3 (Prelims-CCE) | ગણિત અને રિઝિનિંગ |

ગુજરાતી વ્યાકરણ અને English Grammar

બંધારણ અને પંચાયતી રાજ | ભારત અને ગુજરાતનો ઇતિહાસ |

ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો |

ભારત અને ગુજરાતની ભૂગોળ | ગણિત | રિઝિનિંગ | અંગ્રેજી ગ્રામર |

ગુજરાતી વ્યાકરણ | બંધારણ | પંચાયતી રાજ | જાહેર વહીવટ |

સામાન્ય વિજ્ઞાન | ભારતનો ઇતિહાસ | ગુજરાતનો ઇતિહાસ |

ભારતનો સાંસ્કૃતિક વારસો | ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો |

ભારતની ભૂગોળ | ગુજરાતની ભૂગોળ | ગુજરાતના જિલ્લાઓ |

કુમ્ઘૂટર | શિક્ષક અભિયોગ્યતા | TET - TAT સ્પેશિયલ



DOWNLOAD NOW
**YUVA UPNISHAD FOUNDATION
ONLINE APPLICATION**



AVAILABLE ON
Play Store
Classplus
ORG Code : AAIJU

Application Helpline Number
+91 91066 55251
+91 63559 57734
Time : 09 am to 08 pm

યુવા ઉપનિષદ પરિવારના તેજસ્વી તારલાઓને

ધાર્દ્ર અભિનંદન



UPSC (2023)

મધ્યર આર પરમાર

યુવા ઉપનિષદ ફાઉન્ડેશન,
અડાજણ બ્રાન્ચ કલાસરમ
કોચિંગ, સુરત

GPSC CLASS 1/2 (2023)



પ્રેરીપ વેકરોયા
આસિ. એન્જિનિયર

GPSC Class 1-2 (2019)

અંકિત ગોહિલ ડે. કલેક્ટર	શાવંતી શાહ ડે. કલેક્ટર	રુચિ પટેલ ડે. કલેક્ટર	વિમલસિંહ લંડારી ડે. કલેક્ટર
પાર્થ પરમાર લેબર ઓફિસર	મહાવીરસિંહ પરમાર લેબર ઓફિસર	માધુલબેન મિસ્રા મામલતદાર	

GPSC Class 1-2 (2018)

પ્રવિણસિંહ જેતાવત ડે. કલેક્ટર	બુશાન ઉપાધ્યાય આસિ. કમિશનનર ઓફ સેટ ટેક્સ	અનુજિત પટોણ આસિ. કમિશનનર ઓફ કો.ટેક્સ	વિબુતું કાડકિયા આસિ. કમિશનનર ઓફ કો.ટેક્સ
પ્રાણવ વિહારી ડે. કલેક્ટર	રમેશ નાનાયા સામાજિક કલ્યાણ અધિકારી	લાયેશ પટેલ એકાઉન્ટ ઓફિસર	દિલેપ પટેલ આસિ. પ્રોકેસર

ADAJAN 99094 39795	VARACHHA 83479 30810	KATARGAM 88494 82275	VYARA 74348 39380
VALSAD 99094 39971	CHIKHLI 99094 39622	DHARAMPUR 85115 39971	GODHRA 74054 97591

તલાટી (2023)માં સકળ થનાર યુવા ઉપનિષદ પરિવારના તેજસ્વી તારલાઓને

હાર્દિક અભિનંદન



જગ્રત ધામેલિયા



ચૈતન્ય સેલર



ઉપાસના માલી



દિવ્યા ગોહિલ



કેવિન પ્રેસવાલા



પ્રિયા પટેલ



હેતલ ચૌધરી



પ્રથય ચૌધરી



પ્રત્યુષ પટેલ



નિધિ ભટ્ટ



તુપલ ચૌધરી



ચંપક પટેલ



અમરદીપ પટેલ



રિટલ પટેલ



સોનલ ચૌધરી



સુનીત પ્રજાપતિ



મુક્તિ પટેલ



નીલકંઠ કાકડિયા



નેન્દી શુક્લા



અન્કુશ તરસરીયા

સ્થળ

બીજો માટ, અંકુર શોપીંગ સેન્ટર, ગુજરાત ગેસ સર્કલ પાસે, આડાજાણ, સુરત.

99094 39298

99094 39795

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

તલાટી (2023)માં સકળ થનાર યુવા ઉપનિષદ પરિવારના તેજસ્વી તારલાઓને

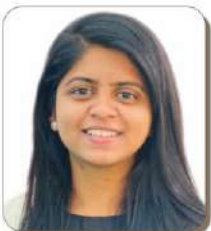
હાર્દિક અભિનંદન



મનીષ ચૌધરી



જય લાલ



રિયા પટેલ



નિલેશ માલ્વી



હિરલ વારલેકર



ધવલ રાવળ



ચેતના પરમાર



આકંશા પટેલ



ઉર્જા કક્કર



તેજલ રાઠોડ



યશ રબારી



જિત્યા કોરિયા



રાજ લાવડિયા



અસ્મિતા વસાવા



દિવ્યકાન્ત પરમાર



એશ્વરીયા ગામિત



પ્રિયંકા પટેલ



પ્રિયાંશુ ચૌધરી



અંજલી ચૌધરી



સહિલ ચૌધરી

સ્થળ

નીજો માટ, અંકુર શોપીંગ સેન્ટર, ગુજરાત ગેસ સર્કલ પાસે, અડાજા, સુરત.

99094 39298
99094 39795

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

તલાટી (2023)માં સકળ થનાર યુવા ઉપનિષદ પરિવારના તેજસ્વી તારલાઓને

હાર્દિક અભિનંદન



જિગિશા રાવલ



મહેશ પટેલ



રોહિત હળપતિ



ચિરાગ પટેલ



જયરાજસંકેત જાડેજા



પ્રતાવી કુવાડિયા



ચંપક પટેલ



શ્રેય પટેલ



આવૃત્તિ મહેતા



પ્રિયંકા પટેલ



રોનક પટેલ



મોહમ્મદ પરવેઝ ડૉક્ટર

સ્થળ

નીજો માટ, અંકુર શોપીંગ સેન્ટર, ગુજરાત ગેસ સર્કલ પાસે, અડાજણા, સુરત.

99094 39298

99094 39795

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591



પો.સ.ઈ. ભરતી બોર્ડ દ્વારા આયોજિત

PSI - ASIની પરીક્ષામાં ઉતીર્ણ થયેલા યુવા ઉપનિષદ ફાઉન્ડેશનના સફળ ઉમેદવારો



ARJUNSINH D. JADAV



ANKIT S. KHETANI



JAYESH G. BHUVA



ADITYA B. PATEL



GOPAL B. MORADIYA



SHAILESH S. MALI



JANAK P. BAMBHANIYA



PRITESH K. CHAUDHARI



KRISHNA A. PATEL



KARMANA V. CHAUDHARI



KAJAL M. VASAVA



SURESH K. MALI



CHINESH V. MODI



JAYANA H. PATEL



NIKITA K. PATEL



AARTI S. VASAVA



SAMEER G. CHAUDHARI



ASHOK P. MALI



CHIRAG D. PATEL



BHAVIK R. SONDHARVA



RONAK D. PATEL



GAURANG S. GAMIT



ANJANA DHAREJIYA



RAJENDRASINH S. PARMAR



SUHAG VASAVA



SAGAR J. RABARI



FALGUNI R. GAMIT



JIGNESH R. GARIYA



UPENDRASINH B. GOHIL

MT = MOCK TEST

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591

લોકરક્ષક ભરતી બોર્ડ દ્વારા આયોજિત
'પોલીસ કોન્ટ્રેબલ, વર્ષ-2021-22'
(જહેરાત ક્રમાંક : LRB/202122/2)

ની પરીક્ષામાં સફળ થયેલા ઉમેદવારોને યુવા ઉપનિષદ તરફથી ટાઇક અભિનંદન



HARDIK D. RAYKA



SAGAR K. PARMAR



LATEESH G. KOTAR



AFZALKHAN M. KURESHI



SNEHAL A. GAMIT



SHAILESH M. PRAJAPATI



GIRISH B. MUNIYA



DIPTI M. GAMIT



SULOCHNA G. GAMIT



KARAN K. CHAUDHARY



HEENA I. PATEL



BHARAT KOBAD



HIRAL D. RAYKA



SAGAR A. SARASIYA



AJIT B. MUNIYA



SAGAR M. PATEL



TRUPAL H. PATEL



PRASHANT R. PATIL



DHARAM K. KOTAR



PAYAL S. DHODIYA



PIYUSH N. VASAVA



RONAK A. GAMIT



SNEHAL R. PATEL



SONAL B. PATEL



KIRTAN K. GARASIYA



BHUMIKA H. CHAVDA



ADITYA B. PATEL



JAYESH G. BHUVA



KRISHNA A. PATEL



VAIBHAV P. MANGUKIYA



PRATIKSHA U. DHARAM



TRUPTI N. TANDEL



DEEPAK C. YADAV



KRISHNA M. CHAUDHARI



HIREN KOSAMBYIA



GOPAL B. MORADIYA



DHAVAL D. SANKHALA



ANIL I. RABARI



ABHAYRAJ SINGH P. RAJPUT



MAHESH S. VASAVA



GANESH M. YADAV



BHAVANA B. BORSA



VISHAL C. VASAVA



JAYNA S. GAMIT



DEVENDRA A. MISHRA



RAJDEEPSINGH S. PARMAR



RINA R. PANDYA



RAJDIPSINGH J. GADAVI



JIGNESH L. CHAUDHARI



PINKAL S. PATEL



KEYUR R. CHAUDHARI



DEEP K. PATEL



PRakash N. KHADIYA



KEYUR A. PATEL



PRAHAK G. GAMIT



HARDIK CHAUDHARI



VATSAL M. CHAUDHARI

ADAJAN
99094 39795

VARACHHA
83479 30810

KATARGAM
88494 82275

VYARA
74348 39380

VALSAD
99094 39971

CHIKHLI
99094 39622

DHARAMPUR
85115 39971

GODHRA
74054 97591



યુવા ઉપનિષદ્ પદ્ધિલકેશનના તમામ પુસ્તકો હવે [amazon](#) અને [Flipkart](#)  અને ગુજરાતના તમામ જાણીતા બુકસ્ટોર પર ઉપલબ્ધ



**વિવિધ પ્રકારની શૈક્ષણિક માહિતીઓ મેળવવા
આજે જ અમને સોશિયલ મીડિયા પર ફોલો કરો**

FOLLOW US

Yuva Upnishad Foundation



YouTube

More Than 163k+ Subscribers



More Than 129k+ Followers



More Than 135k+ Subscribers



Application

More Than 112k+ Downloads



More Than 31k+ Followers