



సూర్య

www.suryaa.com

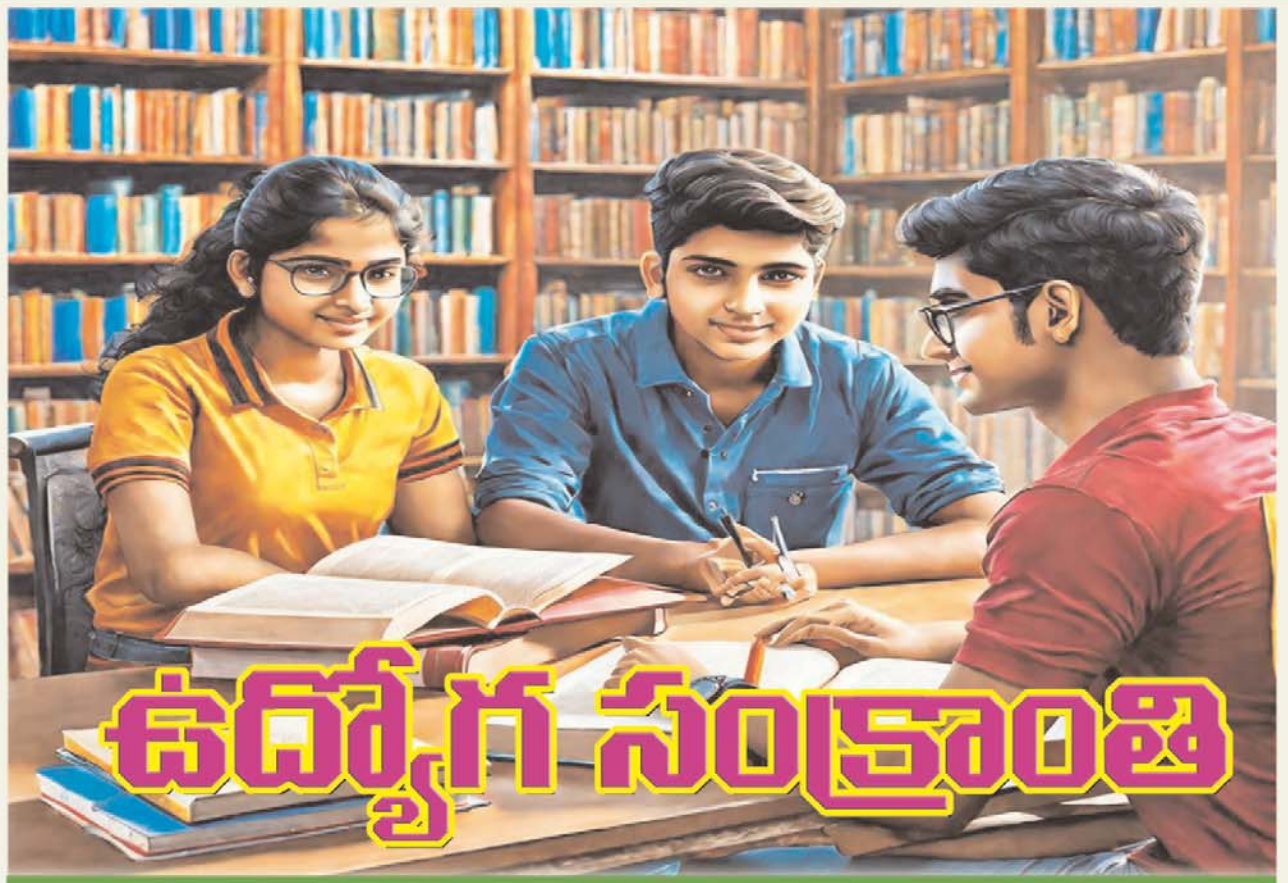
ప్రజ్ఞా

suryaapragna71@gmail.com



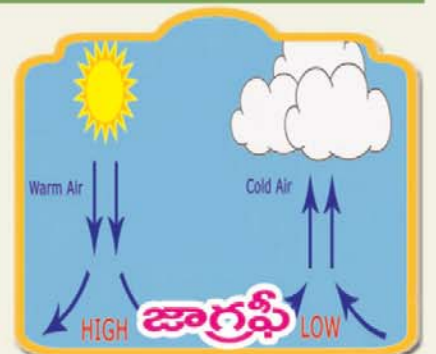
బుధవారం 10 జనవరి 2024

పేజీలు 12



ఉద్యోగ సంక్రాంతి

★ GENERAL ENGLISH ★ MENTAL ABILITY ★



జీవితంలో గెలవాలంటే.....



మనిషికి రోజులన్నీ బాగుండు. అన్ని రోజులు సంతోషాన్ని ఇవ్వవచ్చు. అంతదాకా ఎందుకు? రోజులో కూడా కొన్ని గంటలు ఆహ్లాదంగా ఉంటాయి, మరికొన్ని గంటలు ఉపసారమనిస్తాయి, వినుగుప్పుణ్యిస్తాయి. కోపాన్ని రుచిస్తాయి. దేవుడికి తెలుసు. అందుకే బాధ ఇచ్చిన వెంటనే సంతోషాన్ని, సంతోషాన్నిచ్చిన కొంత సమయానికి బాధను జనాలకి పండుతున్నారు. మన జీవితంలో జరిగే మార్పులకి మనం సాక్షికరలమే తప్ప సాధనా కర్తలము కాదు.

జీవితంలో విధి చాలా బలమయింది. ఆది ఎప్పుడైతే మన చేతుల్లో ఉండదు. దానికి తల పంచవలసినదే. ఒక్కోసారి ఈడ్చుకోవడం, దాని దెబ్బకు తల రాతలు మారిపోతాయి. కనకనే మనం దేవుడిని ప్రార్థించేటప్పుడు మిధిని ప్రసన్నం చేసుకుంటూ మనలో మనం ప్రార్థన చేసుకోవాలి.

అప్పుడు సారీ ఈ వారం ఈ వేదాంతం ఏమిటి? అంటారా? అప్పుడు! మనం ఒక లక్ష్యాన్ని చేరుకునేటప్పుడు అనేక పురిటి నొప్పులుంటాయి. కష్టాలు, కన్నీళ్లు దాటుకొని నిర్బురంగా లక్ష్యాన్ని చేరుచదానికి విధి కూడా సహకరించాలి. కానీ మనం ఒకటి చెప్పాకోవాలి. మనం చేసే పని ఆది ఏదయినా, పోటీ పరీక్షల ప్రవరేషన్ అయినా, మనలో అంతఃకరణ శుద్ధి అనేది ఒకటి ఉంటుంది. దానిని సరిగ్గా మనం చేసే పనిపై పెట్టాలి. అప్పుడు లక్ష్య సాధనా దిశగా మనం బొంగరం తిరిగినట్లు తిరుగుతుంది.

మనలో చాలామంది ఆది నుండే అనుమాన పుట్టలు. బహుశా మనం చేసే పని ఏదీ సక్సెస్ కాకపోవచ్చు అనుకుంటారు. ఈ పనికీమాత్రం ఆనుమానాన్ని అతి బలంగా మనసులో పెట్టుకొని పెద్దపనుషుల్లాగా పనులు చేయదానికి బయలుదేరతారు. కానీ ఒక్కటి సక్సెస్ కాదు. ఒకవేళ సక్సెస్ అయినా సగం సగం. కారణం మనసులోని అనుమానపు పొర. కనుక మీరు చేస్తోన్న పని పై అర్థం పెట్టండి. ఆ అర్థం ఎంత బలంగా తీక్షణంగా ఉండాలంటే సూర్యుడివల్ల భూత ధ్రువం ఒక పేపర్ని కార్పిస్తున్న అనుమానాన్ని కార్పి పారేయాలి. మనం సడవాలింటే ఇది, ఆర్థం చేసుకోవాలింటే ఇది. అప్పుడే సోసైటీ సొల్యూషన్లో ఉండి ఇది, ఇంకొంది ఈజిల్లాంటి స్పష్టతలు, క్లియర్ క్లియర్ గా వచ్చినప్పుడు మనం విజయానికి చేరుకోగలుగుతాం...ఉంటాం... విజయాన్ని సాధించగలం.

ఒక్కోసారి జీవితంలో మొండి ధైర్యం కూడా కావాలి. అలాంటి ధైర్యంతో సక్సెస్ అయినా ఉంది. పెద్ద ఎత్తున బిజినెస్ ప్రారంభించాం... కోట్లు పెట్టబడి వెళ్లాం. మొత్తం పోయింది. అయినా ప్రణాళికా బద్ధంగా కొన్నళ్లు కష్టపడినాం. మళ్ళీ నుండి తిరిగింది. పోయిన కోట్లు రావటంతో పాటు బిలియన్ల ఆదాయం. రోజుకో కోట్లు మారుస్తూ బి.యం.డబ్ల్యూలో తిరుగుతున్నారు. విశ్రమించని క్రమం, ఆశావాలం ఇలాంటి పని చేయిస్తాయి.

అక్షయవరకెందుకు? లైవ్ ఉదాహరణ.. చంద్రబాబు నాయుడుగారు. విధి పరీక్షించి తాము 50 రోజుల

పైబడి జైలులో ఉన్నారు. వయస్సు 75 సం. వచ్చే ఎన్నికల్లో గెలవడానికి రాష్ట్రాన్ని చదుతున్నారు. గంటల తరబడి నిలబడి ప్రసంగాలు ఇస్తున్నారు. కార్యక్రమాల ఆయన రిండ్ కుర్రదకను అనుభవిస్తున్నారు. నాకణం ఆయన ఒకమాట అంటారు. సంగ్రోభంలేనే అవకాశాలు సృష్టించుకోవాలి. 75 ఏళ్ళ వయస్సులో ఆయన యాకీవెస్ మనలో ఎంతో మందికి స్ఫూర్తినిచ్చింది. రాజకీయాల్లో గెలుపు-ఓటములు సహజం. ఇవి పక్కన

లేక లక్ష్యాన్ని సాధించిన వారిని కొంగిళిగి చూసే గుంపులో ఒకరు అవుతారా? కొంచెం ఆలోచించండి. ఆ..! మాకు ఆంగ్లము రాదు, ఆ..! మావద్ద ద్రవ్యము లేదు. మాకెలా జాలు రావాలి? అన్న సోదీ మాటలు అనకండి. ఎవరయినా నమ్మిపోతారు. మీకే ఆంగ్లం రావాలి. మీరే కష్టపడాలి. మీరే జాబ్ సాధించాలి. జాబ్ అనే కారణాన్ని ఏదయినా...జీవితంలో ఏదయినా సాధించాలంటే మనం కేంద్రబిందువు అవ్వాలి. మనమే

కదా! జాబ్ వచ్చేవరకే ఇంటికి వెళ్లిం. జాబ్ వచ్చిన మరుక్షణం మీరు వడిని బాధలను మరచిపోతారు. అలాగని జాబ్ రాగానే జీవితంలోని నమస్కలన్ని తీరతాయి అనకోకండి. అసలు అక్కడి నుండి పెళ్ళి కాని, చేసే జాబు వాతావరణంలోని, అనేక సర్దుబాట్లు ఉంటాయి. సర్దుబాట్లు చేసుకోవాలి. సర్దుకుపోవాలి. అమ్మాయి అయినా, అబ్బాయికే అయినా పెళ్ళి అయితే పరిస్థితులు మీ చేతులో ఉండవు. కొన్ని సంబంధం లేకపోయినా వచ్చినదేమీ ఉంటాయి. గుండె దిటపు చేసుకొని నిలబడాలి. దీనినే జీవితంలో గెలవడం కనుక ఉద్యోగ సాధన దశ కష్టం కానే కాదు. మీ లక్ష్యం పైనే ఫోకస్ పెట్టి యునుకొనిపండి.

విధి చాలా బలమయింది. ఆది ఎప్పటికీ మన చేతుల్లో ఉండదు. దానికి తల పంచవలసినదే. ఒక్కోసారి ఈడ్చుకోవడం, దాని దెబ్బకు తల రాతలు మారిపోతాయి. కనకనే మనం దేవుడిని ప్రార్థించేటప్పుడు మిధిని ప్రసన్నం చేసుకుంటూ మనలో మనం ప్రార్థన చేసుకోవాలి. మనలో అంతఃకరణ శుద్ధి అనేది ఒకటి ఉంటుంది. దానిని సరిగ్గా మనం చేసే పనిపై పెట్టాలి. అప్పుడు లక్ష్య సాధనా దిశగా మనం బొంగరం తిరిగినట్లు తిరుగుతుంది.

విధి చాలా బలమయింది. ఆది ఎప్పటికీ మన చేతుల్లో ఉండదు. దానికి తల పంచవలసినదే. ఒక్కోసారి ఈడ్చుకోవడం, దాని దెబ్బకు తల రాతలు మారిపోతాయి. కనకనే మనం దేవుడిని ప్రార్థించేటప్పుడు మిధిని ప్రసన్నం చేసుకుంటూ మనలో మనం ప్రార్థన చేసుకోవాలి. మనలో అంతఃకరణ శుద్ధి అనేది ఒకటి ఉంటుంది. దానిని సరిగ్గా మనం చేసే పనిపై పెట్టాలి.

అప్పుడు లక్ష్య సాధనా దిశగా మనం బొంగరం తిరిగినట్లు తిరుగుతుంది.

విధి చాలా బలమయింది. ఆది ఎప్పటికీ మన చేతుల్లో ఉండదు. దానికి తల పంచవలసినదే. ఒక్కోసారి ఈడ్చుకోవడం, దాని దెబ్బకు తల రాతలు మారిపోతాయి. కనకనే మనం దేవుడిని ప్రార్థించేటప్పుడు మిధిని ప్రసన్నం చేసుకుంటూ మనలో మనం ప్రార్థన చేసుకోవాలి. మనలో అంతఃకరణ శుద్ధి అనేది ఒకటి ఉంటుంది. దానిని సరిగ్గా మనం చేసే పనిపై పెట్టాలి.



పెడదాం. తనలోని పోరాట పటిమ, విధిని ఎదుర్కోవడం మనకు స్ఫూర్తి కావాలి.

అసలు మానసిక బలహీనత అనేది దుర్బల్యమయినది. ఇది నిశ్చల హంతకి లాంటిది. మనకు మనమే! హని చేసుకొనేటట్లు చేస్తుంది మానసిక బలహీనత. అనాధృత శక్తిమం అవనరం లేదు. మనకుమనమే నాశనం కావడానికి విషపు గుళిక ఈ మానసిక దౌర్బల్యం. ముందు అసలు దీనిని మనం నియంత్రణ లోనికి తెచ్చుకోవాలి. కనపడకుండా దాక్చుని దాక్చుని దొంగ సొత్తు దోచినట్లు ఇది మనలను గుల్చి చేస్తుంది. ఈ మానసిక భూతం ముందుగా విరుచుకుపడేది శరీరం పైనే. మానసికం దెబ్బకి శరీరంలోని ప్రతి అవయవం ఒకదానికొకటి చెప్పుకొని మరీ పని చేయడం మానేస్తాయి. ఫలితరం మరణం. మనం పుట్టింది చనిపోవడం కోసం కాదు....పదైనా సాధించి చనిపోవడానికి, చనిపోయి బతికి ఉండడానికి. అంతే కాని నలుగురిలో నారయణలా కాదు. లక్ష్యాన్ని సాధించి నిలబడతారా?

సాధించగలగారు. పక్కాజ్ఞమీద తోసేయలేము. తప్పిచుకోలేము. ఒకదశ దాడిన తరువాత, పరుసాధిన్న తరువాత మనమేమిలో నిరూపించుకోవాలి. ఈ నిరూపణ ఎవరి కోసమో కాదు. మనకోసమే కదా. మన సుందర భవిష్యత్తు కోసమే కదా! కనుకనే తలిచేది మీరే, అనాధృత మిరీ, కలబందీ మీరే.

గ్రూప్స్ పరీక్షల వాతావరణం ఉభయ రాష్ట్రాల్లోనూ నిలకఠి ఉంది. రీనింటోగానే తెలంగాణా ముఖ్యమంత్రి రేపంట్ల రెడ్డిగారు యుపిపిఎస్ని వైద్యువేసి కలిసారు. జాబ్ కాల్ టెస్ట్, విధివిధానాల గురించి చర్చించారు. ఆఫీసర్స్ కమిటీ వేయవచ్చు. ఈ సంపత్కురం చివర లోపల రెండు లక్షల ఉద్యోగాలు భర్తీ తప్పకుండా చేస్తానంటున్నారు. వారికి నిరద్యోగ యువత తరువును మనం నిరాశ కృష్టవలె...

మాడండి... జాబ్ సాధన అనేది జీవితంలో ఒక చిన్న పార్ట్ మాత్రమే. కాకపోతే కొంత బిజ్నేస్ ఉంటుంది. తట్టుకోవాలి. మేము అలానే తట్టుకొని జాబ్ కొట్టాం

కాని ఇప్పటికన్నా అప్పుడేనే పోటీ ఎక్కువ. ఇప్పటిలాగా అప్పుడేనే సాఫ్ట్వేర్ జాబ్స్ లేవు. వస్తే గెనర్మెంట్ ఉద్యోగం లేకపోతే వ్యవసాయం. కరువు ముడిన వాళ్ళు నక్కలిజం? కానీ ఇప్పుడు ఎంత లేదన్నా యువతలో ఇంపమెంటా సగంమంది సాఫ్ట్వేర్ వైపు వెళ్ళిపోతున్నారు. ఇది ఒక రకంగా పోటీ తక్కువ అనే కదా! కనుక నిజాయితీగా కష్టపడండి. జాబ్ రాకపోతే ఏంటి? అని ముందే ధియిరీ దెవపటి చేసుకోవచ్చు. ఒకవేళ రాకపోతే అనేది అప్పుడు ప్లాన్ బి చూసుకోవచ్చు. మేఫుం ఏన్నీ అప్పుడు నీళ్ళ బరువు నయినా మెనాస్టుంది. ఎందుకు? ఆ తర్వాత తన వద్దం ద్వారా ప్రత్యేకిన పరవ శివంచేయాలి. మనం కూడా అంతే.

ఉద్యోగం సాధించాలన్నా నీవు వెద్దడాడివి కాదు, మంచిదాడివి అని నిరూపించుకోవాలన్నా ఇవి ఓవర్ నైట్లో అప్పులు బరగవు. కొంత మందికి ఉంటుంది. ఏదయినా, ఇప్పటికప్పుడే తేలిపోవాలి. అనేకం అనిపిం కాదు ముందే అని. కానీ జీవితంలో ఇలా ఎప్పుడైతే జరగదు.

భగవద్గీతలో కృష్ణభగవానుడు అలా అంటే.... నీ తప్పు లేకున్నా...నిన్ను ఎవరయినా బాధపెడితే నీకు ప్రతికారం తీర్చుకోవడం చేతకాం పోయినా, వారిని కాలం తప్పకుండా శిక్షిస్తుంది... నీవెవకుండా సర్దుకుండా ముట్టేదాని గురించి ఆలోచించకండి. ఎందుకంటే వారు స్వామి వచ్చినప్పుడు నీకు వెళ్తే... నో పోటీ పక్కనే బాగా ప్రివేట్ వుంటే. జాబ్ కొట్టి, బిస్సెసింగి మీ ఊరికేళ్లువచ్చు మీలోని ఆ ఉత్సాహాన్ని అనుభవించండి! ఆది దాగుంటుంది. కృతజ్ఞతలు ...



నిజాస్సరి రఫీ సాగర్, అనిస్సరిలో ప్రాఫెసర్ సెల్: 9848827238

ఆధునిక ఆంధ్రదేశ చరిత్ర - ప్రాక్టీస్ ప్రశ్నలు

- వందేమాతర ఉద్యమ సందర్భంగా ఆంధ్ర్రులను ఉత్తేజితం చేసేటందుకు 1907 ఏప్రిల్ నుండి బిహెచ్ చంద్రపాల్ కోస్త్రి ఆంధ్ర్రాలో అనేక పట్టణాలలో పర్యటించి ప్రసంగించారు. కాగా ఇందులో భాగంగా బిహెచ్ చంద్రపాల్ పర్యటించిన పట్టణం ఏది?
 - విజయ నగరం
 - విశాఖపట్టణం
 - కాకినాడ
 - ఏలూరు
- వందేమాతర ఉద్యమ సందర్భంగా 1907 ఏప్రిల్ నుండి బిహెచ్ చంద్రపాల్ కోస్త్రిని జైలులోని ప్రధాన పట్టణాలలో పర్యటించారు. కాగా అతను పర్యటించిన పట్టణాలను పరసక్రమంలో రాయండి?
 - కాకినాడ, శ్రీకాకుళం, విజయనగరం, రాజమండ్రి
 - విజయనగరం, శ్రీకాకుళం, రాజమండ్రి, విజయవాడ
 - విజయనగరం, విశాఖపట్టణం, కాకినాడ, రాజమండ్రి
 - మద్రాసు, గుంటూరు, విజయవాడ, విశాఖపట్టణం
 - వందేమాతర ఉద్యమాన్ని అణచివేసేందుకు విశాఖపట్టణంలో నియమితులైన ప్రత్యేక ఆంగ్ల అధికారి కెప్టెన్ ఫిఫ్త్ కాగా, అనంతపురంలో పోపర్, రాజమండ్రిలో హోస్, నిల్వారులో టేలరలు నియమితులయ్యారు. కాగా కాకినాడలో వందేమాతర ఉద్యమ స్ఫూరికే ఆఫీ

- సరీ ఎవరు?
 - బాల్స్
 - కేట్లం కేంపే
 - కర్రపాపే
 - మేరీ హుల్సాస్
- వందేమాతర ఉద్యమ (1905-11) కాలంలో హిందూ దేశపు దారిద్ర్యం అనే పుస్తకాన్ని రచించింది?
 - అత్తిలి సూర్యనారాయణ
 - అత్తిలి నక్కనారాయణ
 - అత్తిలి సీతారామరాజు
 - అత్తిలి జగన్నాథశాస్త్రి
- వందేమాతర ఉద్యమ కాలంలో గోదావరి నదీతీర్ సోర్ ను బిహెచ్ చంద్రపాల్ ఎక్కడ ఏర్పాటు చేశారు?
 - కాకినాడ
 - సామర్లకొట
 - శృంగం వృక్షం
 - రాజమండ్రి
- వి ఉద్యమ కాలంలో ఆంధ్ర్రా లెక్క గాడిపర్ల పరిసర్యో త్రవరావు మూడు పైనల కరవల్రాలా కావ్యకమాన్ని పండిచేసారు?

5.4	6.4	7.4
-----	-----	-----

1. ప్రత్యేక రాయలసీమ ఉద్యమ కాలంలో

2. 1937 శ్రీకాకినాడ ఉద్యమ కాలంలో

3. వందేమాతర ఉద్యమ కాలంలో

4. స్వయం పరిపాలనా(హోంరూల్) ఉద్యమ కాలంలో

5. ఆంధ్ర్రాలో వందేమాతర ఉద్యమ కాలంలో ఉద్యమ నాయకులలో సరికాని జనక గురించండి.

1. చీరాల - బోడి నారాయణరావు

2. జమ్మలమడుగు - మిట్టెనెట్ల రామారావు

3. గుంటూరు - కొండ వెంకటప్పయ్య

4. విజయవాడ - బంగురూరి ప్రకాశం

జూబాలు 1.4 2.3 3.1 4.1

KGH ACADEMY HYDERABAD

GENERAL ENGLISH for All Competitive Exams

Words denoting Phobias & Manias

An anxiety disorder characterized by emotional impressions by utmost and irrational fear of simple things or social situations traces confused state of manner.

PHOBIAS

- Bacillophobia
- Bacteriophobia
- Ballistophobia
- Bolshephobia
- Barophobia
- Basiphobia
- Bathmophobia
- Bathophobia
- Batophobia
- Belonephobia
- Bibliophobia
- Blennophobia
- Bogyphobia
- Botanophobia
- Bromidrosiphobia / Bromidrophobia-
- Brontophobia
- Cacomorphanbia
- Cacophobia
- Cainophobia
- Calignephobia
- Carcinophobia
- Cardiophobia
- Carnophobia
- Catagelophobia
- Catapedaphobia
- Cathisophobia
- Catoptrophobia
- Centophobia
- Ceraunophobia
- Chaetophobia
- Cheimatophobia
- Chemophobia
- Cherophobia
- Chionophobia
- Chiraptophobia
- Chirophobia
- Cholero-phobia

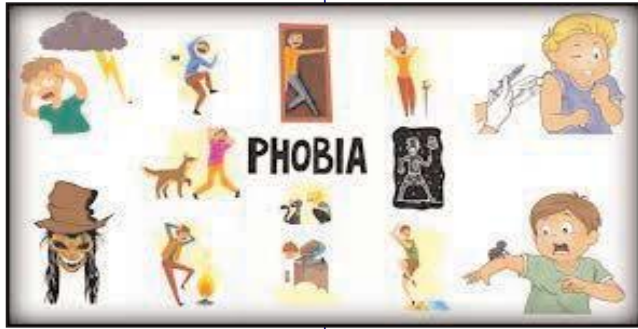
FEAR OF

- microbes
- bacteria
- missiles or bullets
- Bolsheviks
- gravity
- Inability to stand
- Fear of walking or falling
- stairs or steep slopes
- depth
- heights or being close to high buildings
- pins and needles
- books
- slime
- bogeyms or the bogeyman
- plants
- body smells
- thunder and lightning
- fat people
- ugliness
- newness, novelty
- beautiful women
- cancer
- the heart
- meat
- being ridiculed
- jumping from high and low places.
- sitting
- mirrors
- new things or ideas
- thunder and lightning
- hair
- cold. (Frigidophobia)
- chemicals or working with chemicals.
- gaiety
- snow
- being touched
- hands
- anger or the fear

- Chorophobia dancing
- Chrematophobia money
- Chromatophobia colors
- Chronophobia time
- Chronomentrophobia clocks
- Claustrophobia confined spaces.
- Cleisiophobia locked in an enclosed place.
- Cleptophobia stealing
- Climacophobia climbing or of falling down stairs
- Clinophobia going to bed
- Clithrophobia enclosed places
- Cnidophobia stings
- Cometophobia comets

- Dementophobia Fear of insanity.
- Demophobia crowds or people
- Dendrophobia trees
- Dentophobia dentists
- Dermatophobia skin
- Dextrophobia objects at the side of the body.
- Diabetes diabetes
- Didaskaleinophobia going to school
- Dikephobia justice
- Dinophobia whirpools
- Diplophobia double vision
- Dipsophobia drinking
- Dishabiliophobia undressing in front of someone

- Enosiophobia or Enissophobia an unpardonable sin or of criticism
- Eosophobia dawn or daylight
- Ephebiphobia teenagers
- Epistaxiophobia nosebleeds
- Epistemophobia knowledge
- Equinophobia horses
- Eremophobia being oneself or of loneliness
- Ereuthrophobia blushing
- Ergasiophobia Surgeon's fear of operating
- Ergophobia work
- Erotophobia sexual love
- Euphobia hearing good news
- Eurotophobia female genitalia
- Ereuthrophobia red lights
- Febriphobia pyrexia
- Fibriophobia fever
- Felinophobia (Gatophobia) cats
- Francophobia French culture
- Frigophobia cold things
- Gamophobia marriage
- Geliophobia laughter
- Geniophobia chins.
- Genophobia sex
- Genuphobia knees
- Haptophobia touching/being touched



Phobias & Manias

- Coimetrophobia cemeteries
- Coitophobia coitus
- Contreltrophobia sexual abuse
- Coprastasophobia constipation
- Coprophobia excrement
- Consecotaleophobiachopsticks
- Coulrophobia clowns
- Counterphobia phobic for fearful situations
- Cremnophobia precipices
- Cryophobia extreme cold, ice or frost
- Crystallophobia crystals or glass
- Cyberphobia computers or working on a computer.
- Cyclophobia bicycles
- Kymophobi waves or wave like motions
- Cynophobia dogs or rabies
- Decidophobia making deci sions
- Defecaloesiophobia Fear of painful bowels move ments
- Deipnophobia dinner conver sations

- Domatophobia houses or being in a house
- Doraphobia fur or skins of animals
- Doxophobia expressing opin ions or of receiv ing praise
- Dromophobia- Dutchphobia crossing streets
- Dymorphophobia the Dutch deformity
- Dystychiphobia accidents
- Ecclesiophobia church
- Ecophobia home
- Eicophobia home surround ings
- Eisotrophobia mirrors or of see ing oneself in a mirror
- Electrophobia electricity
- Eleutherophobia freedom
- Elurophobia (Ailurophobia) cats
- Emetophobia vomiting
- Enetophobia pins
- Enochlophobia crowds
- Entomophobia insects

- Harpaxophobia robbers/being robbed
- Hedonophobia feeling pleasure
- Hierophobia holy people, sacred objects
- Heliophobia- the sun
- Hellenologophobia complex scientific termi nology
- Helminthophobia being infested with worms
- Hemaphobia blood
- Hematophobia blood
- Heresyphobia heresy
- Hereiophobia challenges to offi cial doctrine.
- Herpetophobia reptiles / crawl y things
- Heterophobia the opposite sex
- Hierophobia priests
- Hippophobia horses
- Hippopotomonstroses quippedaliopho bia long words
- Hobophobia bums or beggars
- Hodophobia road travel
- Hormephobia shock
- Homichlophobia fog
- Homilophobia sermons
- Hominophobia men



విద్య, ఉద్యోగ సమాచారం

నీటిపారుదల వైపు దిశలో మార్పులు

10, 12వ తరగతి పరీక్షలకు సంబంధించి వైపు దిశలో సెంట్రల్ బోర్డ్ ఆఫ్ సెకండరీ ఎడ్యుకేషన్ (సీసీఎన్ఐఈ) కొన్ని మార్పులు చేసింది. ఫిబ్రవరి 16వ జరగాల్సిన రైజిల్ పేపర్స్ ఫిబ్రవరి 28వ తేదీకి మార్చింది. మార్చి 4, 5 తేదీల్లో జరగాల్సిన డిజిటల్, డ్రాఫ్ట్ పరీక్షలను ముందుకు తీసుకొచ్చింది. ఫిబ్రవరి 20వ డ్రాఫ్ట్, ఫిబ్రవరి 23వ డిజిటల్ పరీక్షను నిర్లక్ష్యపాలించింది. 12వ తరగతిలో కేవలం ఫ్యాషన్ స్టడీస్ సబ్జెక్టు పరీక్ష తేదీ మాత్రమే మార్చింది. తొలుత ప్రకటించిన షెడ్యూల్ ప్రకారం మార్చి 11వ జరగాల్సిన ఈ పరీక్షను మార్చి 21వ తేదీకి మార్చారు.

తెలంగాణ ఎంసెట్ పరీక్షలు మే 10 నుంచి

తెలంగాణ ఎంసెట్ (ఇంజనీరింగ్, ఫార్మసీ) పరీక్షలు మే 10 నుంచి నిర్వహించాలని రాష్ట్ర విద్యాశాఖ నిర్ణయించింది. రెండు రోజులపాటు నాలుగు సెషన్లలో ఆగ్రెగేటర్ అండ్ మెడికల్ విభాగానికి చెందిన పరీక్షలు జరుగుతాయి. మూడు రోజులు ఆరు సెషన్లలో ఇంజనీరింగ్ విభాగానికి చెందిన పరీక్షలు నిర్వహిస్తారు. ఒక్కట్రెండు రోజుల్లో ఎంసెట్ పరీక్షాతేదీలను అధికారి కంగా ప్రకటించే అవకాశం ఉంది.

వరదానందం పరీక్ష ఫీజు చెల్లింపు గడువు పొడిగిస్తూ

వరదానందం పరీక్ష ఫీజు చెల్లింపు గడువు పొడిగిస్తూ తెలంగాణ ప్రభుత్వ పరీక్షల విభాగం సంచాలకులకు ప్రకటన వెలువరించారు. రూ.500 అనుబంధముతో జనవరి 8 వరకు ఫీజు చెల్లించవచ్చు. వరదానందం పరీక్షల మార్చి 18 నుంచి ఏప్రిల్ 2వరకు జరగనున్నాయి. మార్చి పరీక్షల కోసం ఇప్పటికే 5.03 లక్షల మంది ఫీజు చెల్లించారు.

ఉమ్మడి ప్రవేశ పరీక్ష ఫిబ్రవరి 11వ

తెలంగాణ ఎస్సీ, ఎస్టీ, బీసీ, సాధారణ గురుకులలో 2024-25 విద్యాసంవత్సరానికి ఐదో తరగతి ప్రవేశాలకు ఉమ్మడి ప్రవేశ పరీక్ష ఫిబ్రవరి 11న నిర్వహిస్తారు. ప్రవేశ పరీక్ష దరఖాస్తు గడువును జనవరి 20 వరకు పొడిగించారు.

ఎన్సెట్ నలభై టెస్ట్ పేపర్స్ ఉద్యోగాల భర్తి

ఎంసెట్ తాజాగా 5280 టెస్ట్ పేపర్స్ ఉద్యోగాలకు నోటిఫికేషన్ విడుదల చేసింది. ఈ నోటిఫికేషన్ ద్వారా దేశ వ్యాప్తంగా ఎంసెట్ నలభై టెస్ట్ పేపర్స్ ఉద్యోగాల భర్తీకి ఆహ్వానం ఉంది. అవసరమైతే దరఖాస్తులు ఆన్లైన్లోనే తెలుగు రాష్ట్రాల్లో 825

ఖాళీలు ఉన్నాయి. ఇప్పటికే దరఖాస్తు ప్రక్రియ ప్రారంభమైంది.

బదిలీజీ బిఎం/ఎగ్జిక్యూటివ్ పోస్టుల భర్తి

ఇండస్ట్రియల్ డెవలప్ మెంట్ బ్యూరో ఆఫ్ ఇండియా 2023-24 సంవత్సరానికి గాను దేశవ్యాప్తంగా ఉన్న బదిలీజీ బిఎం/ఎగ్జిక్యూటివ్ పోస్టుల భర్తికి ఆర్జీఎస్ అభ్యర్థులను మంచి ఆన్లైన్ దరఖాస్తులు కోరుతోంది. ఈ నోటిఫికేషన్ ద్వారా 2100 జీఎం/ఎగ్జిక్యూటివ్ పోస్టులను భర్తి చేయనున్నారు.

గేట్-2024 ఆన్లైన్ కార్డులు విడుదల

గ్రామ్యయోజన ఆఫ్ఫీస్ ఆఫ్ ఇండియా (గేట్-2024) పరీక్ష ఆన్లైన్ కార్డులు

ఎంపికయినట్లు ఎస్సీసీ ప్రకటించింది. దేశవ్యాప్తంగా పలు పరీక్ష కేంద్రాల్లో నవంబర్ 14 నుంచి డిసెంబర్ 3 వరకు పరీక్షలు నిర్వహించిన సంగతి తెలిసింది. ఈ నోటిఫికేషన్ ద్వారా మొత్తం 7,547 కానిస్టేబుల్ ఉద్యోగాలు భర్తి కానున్నాయి. కంప్యూటర్ ఆధారిత పరీక్ష, ఫిజికల్ టెస్ట్లు మొదలై టెస్ట్ (డి.ఈ.ఐ), ఫిజికల్ మెజర్ మెంట్ టెస్ట్ (పీఎంఐ), మెడికల్ ఎగ్జిమినేషన్, దాక్యుమెంట్ వెరిఫికేషన్ ఆధారంగా ఎంపిక చేస్తారు.

కనీస రైల్వేలో పోస్టుల భర్తి

సూపర్ రైల్వేలోని బ్యూరో ఆఫ్ ఇండియన్ స్టాండర్స్ (బీఐఎస్) ఒప్పంద



విడుదలయ్యాన్ని. ఈ పరీక్షకు

దరఖాస్తు చేసుకున్న అభ్యర్థులు ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ సైన్స్ (ఐఐఐఐఎస్) వెబ్సైట్ నుంచి ఆన్లైన్ కార్డులు డౌన్లోడ్ చేసుకోవచ్చు. ఈ ఏడాది దాదాపు 8 లక్షలకు పైగా విద్యార్థులు గేట్ పరీక్ష రాయనున్నారు. ఫిబ్రవరి 3, 4, 10, 11 తేదీల్లో దేశవ్యాప్తంగా వివిధ పరీక్ష కేంద్రాల్లో గేట్ పరీక్షలు జరగనున్నాయి.

ఎస్సీసీ కానిస్టేబుల్ నియామక పరీక్ష ఫలితాలు

రైల్వే ఫోటో విభాగంలో కానిస్టేబుల్ (ఎగ్జిక్యూటివ్) నియామక పరీక్షలకు సంబంధించిన ఫలితాలను స్టాఫ్ సెలక్షన్ కమిషన్ (ఎస్సీసీ) విడుదల చేసింది. మొత్తం 85,867 మంది అభ్యర్థులు తమవారి పరీక్షలకు

ప్రాతిపదికన నిలిచి ఇంజనీరింగ్, కెమికల్, ఎలక్ట్రోనిక్స్ అండ్ ఇన్ఫర్మేషన్ టెక్నాలజీ తదితర విభాగాల్లో కనీస రైల్వేలో పోస్టుల భర్తికి ఆర్జీఎస్ అభ్యర్థులను మంచి దరఖాస్తులు కోరుతోంది. మొత్తం 107 పోస్టుల భర్తికి ఈ నోటిఫికేషన్ విడుదల చేసింది. ఆన్లైన్ కలిగిన వారు ఆన్లైన్లో దరఖాస్తు చేసుకోవచ్చు. పోస్టును బట్టి డింబిల్ సైన్స్ అండ్ టెక్నాలజీ/సైన్స్, సివిల్/పైల్/మెటల్జీ, ప్రకృతి ఇంజనీరింగ్, కెమికల్, పాలిమర్ ఇంజనీరింగ్/ఎంపీసీ కెమిస్ట్రీ డిగ్రీ, పీజీ డిప్లొమా, ఎంఐఐ, ఎంటికల్ ఆఫ్ ఇంజనీరింగ్ పాఠశాలలో ఉంటారు. సంబంధిత రంగంలో 5 నుంచి 10 ఏళ్ల పని అనుభవం కూడా ఉంటారు. వయోపరిమితి 65 ఏళ్లకు మించకుండా ఉంటారు. ఆన్లైన్ కలిగిన వారు ఆన్లైన్ విధానంలో

జనవరి 19, 2024వ తేదీ వరకు దరఖాస్తు చేసుకోవచ్చు. రిజిస్ట్రేషన్ ఫీజు చెల్లించిన వసరం లేదు. రాత పరీక్ష ఉండదు. కేవలం ఇంటర్మీడియట్ మాత్రమే అభ్యర్థులను ఎంపిక చేస్తారు. నెలకు రూ.75 వేల చొప్పున జీతం చెల్లిస్తారు. ఫూల్ టైం వెబ్సైట్: www.bis.gov.in.

ఉపకార వేతనాల దరఖాస్తు గడువు జనవరి 31

తెలంగాణ రాష్ట్రంలో 2023-24 విద్యాసంవత్సరానికి ఉపకార వేతనాలు, టీడర్ల రుసుముల రెస్ట్రీకెషన్, కొత్త విద్యార్థుల దరఖాస్తు గడువును జనవరి 31 వరకు పొడిగిస్తున్నట్లు ప్రభుత్వం ప్రకటించింది. 2023-24 విద్యా సంవత్సరానికి ఉపకార వేతనాల దరఖాస్తుల స్వీకరణ గేతాది (2023) ఆగస్టు 19న ప్రారంభమైన సంగతి తెలిసింది. ఈ గడువు డిసెంబర్ 31తో ముగిసింది. అయితే గేతాది కొన్ని ప్రాఫెషనల్ కోర్సులు, పీజీ కోర్సులు ప్రవేశాలు అలభ్యమవడంతో కొందరు విద్యా ర్థులు దరఖాస్తు చేసుకోలేకపోయారు. ఈపని గతం కాల ప్రకారం రెస్ట్రీకెషన్ విద్యార్థులు మొత్తం 8,04,304 మంది ఉన్నారు. వీరిలో ఇప్పటివరకు కేవలం 5.08 లక్షల మంది మాత్రమే దరఖాస్తు చేసుకున్నారు. కొత్తగా ప్రవేశాలు అందిన 5 లక్షల మందిలో 1.82 లక్షల మంది మాత్రమే దరఖాస్తు చేసుకున్నారు. ఈ నేపథ్యంలో దరఖాస్తు గడువును పొడిగిస్తూ ప్రభుత్వం ప్రకటన వెలువరించింది.

వెస్ట్ సెంట్రల్ రైల్వేలో 3,015 ఖాళీలు

మధ్యప్రదేశ్ రాష్ట్రం జబల్పూర్లోని రైల్వే రికార్డల్ మెంట్ సెల్ వెస్ట్ సెంట్రల్ రైల్వే డిప్యూటీ సెల్ పరిధిలోని డివిజన్/యూనిట్లలో యాక్టివ్/ఇన్-ఫిల్డ్/ఇన్-ఫిల్డ్ ఆన్లైన్ అభ్యర్థులను మంచి ఆన్లైన్ దరఖాస్తులు కోరుతోంది. ఈ నోటిఫికేషన్ ద్వారా 3,015 ఆప్రెంటిస్ ఖాళీలను భర్తి చేస్తారు. వరదానందం పాటూ సంబంధిత ట్రేనింగ్ బాటిల ఉత్తీర్ణులైన ఆర్డర్, ఆన్లైన్ అభ్యర్థులు ఆన్లైన్ దరఖాస్తు చేసుకోవాలి. డిసెంబర్ 15 నుంచి దరఖాస్తు ప్రక్రియ ప్రారంభమైంది. 2024, జనవరి 14 వరకు దరఖాస్తులు వివరించేది. ఎంపిక విధానం: మెట్రిక్యులేషన్, బాటిల మార్కులు, దాక్యుమెంట్ వెరిఫికేషన్, మెడికల్ ఎగ్జిమినేషన్ ఆధారంగా ఎంపిక చేస్తారు. ఆన్లైన్ దరఖాస్తులకు చివరితే: జనవరి 14, 2024. ఫూల్ టైం వెబ్సైట్: [https:// www.rcser.co.in/notice.html](https://www.rcser.co.in/notice.html)

ప్రాథమిక కీ విడుదల

ఆంధ్రప్రదేశ్లో పశుసంపరక్ష సహాయకుల పోస్టుల నియామక పరీక్ష ప్రాథమిక కీ విడుదలైంది. త్వరలో ఫలితాలు వెల్లడిస్తారు. ఫలితాలతో పాటు తుది కీ కూడా వెల్లడి చేస్తారు. పశుసంపరక్ష సహాయకుల పోస్టులకు డిసెంబర్ 31న పరీక్ష జరిగింది. పశుసంపరక్ష సహాయకుల సర్టిఫికేషన్ పరీక్షలో కేంద్రంలో ప్రాతిపదికన మొత్తం 1,896 యూనిట్లలో హ్యాండ్లర్ అసిస్టెంట్ (ఎంఎఫ్ఎం) పోస్టులకు ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం పశుసంపరక్ష శాఖ నోటిఫికేషన్ జారీ చేసింది. రాత పరీక్ష, రిజిస్ట్రేషన్ ఆధారంగా ఎంపిక చేస్తారు. గోపాలమిత్ర/గోపాలమిత్ర సహాయకారిగా పనిచేసిన అభ్యర్థులకు వెయిటింగ్ ఉంటుంది.

ఏసీ పాలిటెక్నిక్ ఇంటర్నేట్ బోర్డు 21 ఉద్యోగాలు

ఆంధ్రప్రదేశ్లో ఇంటర్నేట్ బోర్డులో బోర్డులో 21 ఉద్యోగాలకు ఎస్సీఎంసెట్ అంజనీర్ పోస్టుల భర్తికి ఆంధ్రప్రదేశ్ పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్ నోటిఫికేషన్ విడుదల చేసింది. ఆర్జీఎస్ అభ్యర్థులు ఆన్లైన్ దరఖాస్తులో అప్లయ్ చేసుకోవాలి. జనవరి 30వ తేదీ దరఖాస్తు ప్రక్రియ ప్రారంభమవుతుంది. ఫిబ్రవరి 19వ తేదీ వరకు దరఖాస్తు చేసుకోవచ్చు.

సంచాయితీశాఖలో కొత్తగా 26 డి.డి.ఓ. పోస్టులు

ఆంధ్రప్రదేశ్లో సంచాయితీశాఖలో ఆసనంగా 26 డివిజనల్ డెవలప్ మెంట్ అసిస్టెంట్ (డీ.డి.ఓ.) పోస్టులను ఏర్పాటు చేస్తూ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ఉత్తర్వులు జారీ చేసింది.

2020లో డిప్యూటీ డైరెక్టర్ కేరెడల్ 51 డి.డి.ఓ. పోస్టులను ప్రభుత్వం స్వీకరించింది. అభివృద్ధి, సరక్షేమ కార్యక్రమాల పర్యవేక్షణకు రెవెన్యూ డివిజన్కు ఒకరు చొప్పున డి.డి.ఓ. నియమించింది. రాష్ట్రంలో జిల్లాల సంఖ్యను 26కి పెంచడంతో, రెవెన్యూ డివిజన్ సంఖ్య 77కి చేరింది. దీంతో కొత్తగా ఏర్పాటైన రెవెన్యూ డివిజన్లకు డి.డి.ఓ. పోస్టులను మంజూరు చేస్తూ ఉత్తర్వులు జారీ చేసింది.

యాజ్ఞ-సెల్ ప్రాజెంజర్ల కీ

యానినపర్తిలో గ్రాంట్ కమిషన్ సేవనల్ ఎలిజిబిలీటీ టెస్ట్ డిసెంబర్ 2023 (యాలి-సెల్) పరీక్షకు సంబంధించిన ప్రాజెంజర్ల కీ సేవనల్ టెస్ట్ను విడుదల చేసింది. దేశ వ్యాప్తంగా ప్రముఖ నగరాల్లోని కేంద్రాల్లో డిసెంబర్ 6వ తేదీ నుంచి 19వ తేదీ

వరకు పరీక్షలు నిర్వహించారు. అధికారిక వెబ్సైట్ <https://ugcnet.nta.ac.in> లో కీని అందుబాటులో ఉంచారు. పరీక్షకు హాజరైన అభ్యర్థులు ఆన్లైన్లో సెలెక్షన్, హాసెస్ టెస్ట్ లేదా ఫుల్ ఫైనల్ టెస్ట్ వివరాలను సమాచారం ఆన్లైన్ కి వెక్ చేసుకోవచ్చు. అధికారిక వెబ్సైట్లో ఆన్లైన్ కీతోపాటు ప్రశ్నపత్రాలను కూడా అందుబాటులో ఉంచారు. మొత్తం 83 సబ్జెక్టులకు నిర్వహించిన ఈ

పరీక్షకు దేశవ్యాప్తంగా మొత్తం 9,45,918 మంది అభ్యర్థులు హాజరయ్యారు. ఆన్లైన్ కీ ప్రతి అభ్యర్థులకు ఉంటే జనవరి 3 నుంచి 5వ తేదీ రోజు ఆన్లైన్లో ఆభ్యంతరాలను తెలియ జేయవచ్చు. ఇక ఈ పరీక్షకు సంబంధించిన ఫలితాలు జనవరి 10వ తేదీన విడుదలకానున్నాయి.

EMRS నాన్ పరీక్ష కీ విడుదల

దేశ వ్యాప్తంగా ఉన్న ఏకలవ్య మోడల్ రెసిడెన్షియల్ పాలీటెక్నిక్ (EMRS) టీచింగ్, నాన్ టీచింగ్ పోస్టుల భర్తికి ఐదు జాబ్ నోటిఫికేషన్ విడుదలైన విషయం తెలిసింది. రెండు వేర్వేరు నోటిఫికేషన్లతో మొత్తం 10,391 మంది టీచింగ్, నాన్ టీచింగ్ సిబ్బందిని భర్తి చేసేందుకు ప్రక్రియ కొనసాగుతోంది.

తాజాగా ఈఎంఆర్ఎస్ నియామక రాత పరీక్ష కీలు విడుదలయ్యాయి. పరీక్ష రాసిన అభ్యర్థులు రోల్ నంబర్, ఫుల్ ఫైనల్ టెస్ట్ వివరాలతో జనవరి 6వ తేదీలోగా కీని డౌన్లోడ్ చేసుకోవచ్చు. ఆన్లైన్ కీ ప్రతి అభ్యంతరాలను ఆన్లైన్లో తెలియజేయవచ్చు. ఈఎంఆర్ఎస్ స్టాఫ్ సెలక్షన్ ఎగ్జిమినేషన్ డిసెంబర్ 16, 17, 23, 24 తేదీల్లో ప్రధాన కేంద్రాల్లో జరిగిన విషయం తెలిసింది.

ఎంసెట్ అడ్మిట్ కాల్లు

స్టేట్ బ్యూరో ఆఫ్ ఇండియా జూనియర్ ఆసెస్మెంట్ పోస్టుల భర్తికి సంబంధించి ప్రీలిమ్నీ పరీక్ష ఆన్లైన్ కార్డులు విడుదలయ్యాయి. ఈ పోస్టులకు దరఖాస్తు చేసుకున్న అభ్యర్థులు రిజిస్ట్రేషన్ నంబర్, ఫుల్ ఫైనల్ టెస్ట్ తదితర వివరాలతో అడ్మిట్ కాల్స్ డౌన్లోడ్ చేసుకోవచ్చు. దేశ వ్యాప్తంగా ప్రధాన కేంద్రాల్లో జనవరి 5, 6, 11, 12 తేదీల్లో ఈ ప్రీలిమ్నీ పరీక్ష నిర్వహించనున్నారు. ఫిబ్రవరిలో మెయిన్స్ ఎగ్జామ్ జరుగుతుంది.

ఎంపిక విధానం: ఆన్లైన్ పరీక్ష, సైకోమెట్రిక్ పరీక్ష, గ్రూప్ టెస్ట్, ఇంటర్వ్యూ, వెడ్జ్ పరీక్ష, గ్రూప్ టెస్ట్ వశ్రాల పరీక్షలైన ఆధారంగా అభ్యర్థులను ఎంపిక చేస్తారు. పరీక్ష విధానం: మొత్తం 225 మార్కులకు రాత పరీక్ష నిర్వహిస్తారు. పరీక్షలో మొత్తం 150 ప్రశ్నలు ఉంటాయి. ఇందులో రీజనింగ్ 25 ప్రశ్నలు-25 మార్కులు, ఆంగ్లిష్ లాంగ్వేజ్ 25 ప్రశ్నలు-25 మార్కులు, క్యాంప్సిటిటీవ్ అప్లైడ్ 25 ప్రశ్నలు-25 మార్కులు, ప్రొఫెషనల్ నాట్వర్జ్ 75 ప్రశ్నలు-150 మార్కులు ఉంటాయి. పరీక్ష నమయం 150 నిమిషాలు. పరీక్షలో ఆర్డర్ మార్కులు జనరల్, ఈడబ్ల్యూ25 అభ్యర్థులకు 40 శాతం, ఇతరులకు 35 శాతంగా నిర్ణయించారు.

ఫూల్ టైం వెబ్సైట్: <https://www.bankofbaroda.in/>



SI of POLICE
Previous Paper

MENTAL ABILITY

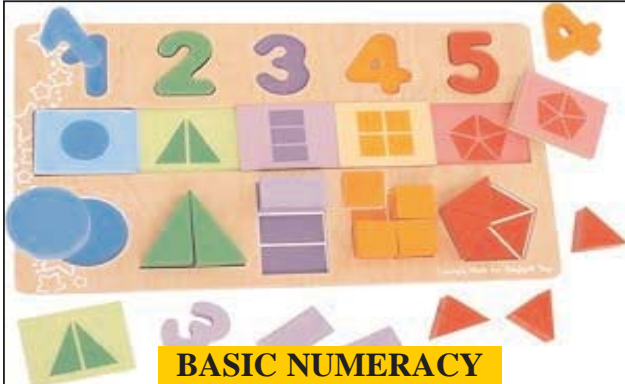


1. 4^{1000} ని 7 చే భాగించినపుడు వచ్చు శేషం
1. 3 2. 4 3. 5 4. 6
2. ఒక నిర్దిష్ట సహజ సంఖ్య 'ఎక్స్' (1) చే 2^{32+1} భాగించబడితే, అప్పుడు అదే సంఖ్య 'ఎక్స్' చే భాగించబడే సంఖ్య
1. 2^{16+1} 2. 2^{48+1}
3. 2^{96+1} 4. 2^{16+1}
3. $6700^x \times$ మిలువ 770లో 17% కంటే 17 శతకృత అవుతుంది, అప్పుడు X=
1. 17 2. 23 3. 15 4. 16
4. రాజా కేతం 20% తగ్గించబడినది. అతని పూర్వపు కేతం తిరిగి పొందడానికి, తగ్గించిన కేతం పై పెంచవలసిన శాతం
1. 20 2. 15 3. 18 4. 25
5. రూ. 50,000ల ప్రకటిత ధర కలిగిన ఒక టి.విని 10% డిస్కాంట్‌తో అమ్మడం ద్వారా 20% లాభం వచ్చింది. డిస్కాంట్‌ను ఇప్పుడుకంటే ఉంటే వచ్చే లాభశాతం?
1. 33 1/3 2. 27 4/5
3. 28 7/10 4. 27 1/4
6. 'ఎక్స్' ఒక వస్తువును 2,000 రూపాయలకు కొని 25% లాభానికి 'డై' కి అమ్ముగా, దానిని 'బి' లాభానికి 'జి' కు అమ్మితే 'జి' దానిని 20% సవైని 'డి' కి అమ్మినాడు. 'డి' చెల్లించినది రూ. 2,100 అయితే అప్పుడు 'బి' ఎంత?
1. 11 2. 8 3. 10 4. 5
7. 'ఎ' మరియు 'బి' అనే రెండు రకాల పొడులను కలిపి 20 కిలోల మిశ్రమంలో 'బి' రకం పొడి 10% ఉంది. దీనికి 'బి' రకం పొడిని ఎంత పరిమాణం కలిపితే కొత్త మిశ్రమంలో 'బి' రకం 25% అవుతుందో, ఆ పరిమాణం (కి.గ్రా.లలో)
1. 1 2. 2
3. 3 4. 4
8. 90%, 97% స్వచ్ఛత కలిగిన రెండు ద్రావణాలను కలిపి 94% స్వచ్ఛత గల 21 లీటర్ల మిశ్రమ ద్రావణం తయారు చేసారు. ఈ మిశ్రమంలో 97% స్వచ్ఛత గల ద్రావణం పరిమాణం (లీటర్లలో)
1. 5 2. 7 3. 9 4. 12
9. ఒక ప్రాక్టర్ ఉన్న ఎల్1 మరియు ఎల్2 అనే రెండు ద్రావణ మిశ్రమంలో వాటి నిష్పత్తి 11:8. దానినుండి 9.5 లీటర్ల మిశ్రమాన్ని తీసివేసి అంతే పరిమాణం గల ఎల్2 ద్రావణంతో భర్తీ చేస్తే అప్పుడు ఎల్1 మరియు ఎల్2 నిష్పత్తి 11:12 అవుతుంది. ఇప్పుడు అంతిమ మిశ్రమంలో ఎల్2 పరిమాణం (లీటర్లలో)
1. 43.5 2. 34.5 3. 36.5 4. 28.5
10. ఒక ట్యాంకును ఏ అనే పైపు రసాయనం 'ఎక్స్'తో 30ని.లలోనూ, బి అనే పైపు రసాయనం 'డై'తో 20 ని.లలోనూ, 'సి' అనే పైపు రసాయనం 'జి'తో 10 ని.లలోనూ నింపగలడు. ఒకే సమయంలో ఆ మూడు పైపులను ఖాళీ ట్యాంకును నింపే వరకు ఉంచితే, నిండుగా ఉన్న ఆ ట్యాంకులోని రసాయనాల నిష్పత్తి
1. 3:2:1 2. 2:3:6
3. 1:2:4 4. 3:4:5
11. 'ఎ' ఒక్కడే ఒక పనిని రోజుకు 12 గంటల వ్యాపారం చేసి 25 రోజులలో పూర్తి చేయగలడు. 'బి' ఒక్కడే అదే పనిని రోజుకు 12 గంటల వ్యాపారం చేసి 50 రోజులలో పూర్తి చేయగలడు. 'ఎ' మరియు 'బి' ఆ పనిని పూర్తి చేయడానికి నియమించబడ్డారు. 'బి' ఆ పనిని మొదలు పెట్టిన 2 రోజుల తర్వాత 'ఎ' అతనితో పని కలిపాడు. 'బి' రోజుకు 18 గంటల వ్యాపారం మరియు 'ఎ' రోజుకు 12 గంటల వ్యాపారం పనిచేస్తే, పనిని మొదలుపెట్టిన 7 రోజుల తర్వాత 'ఎ' మరియు 'బి'లు చేసిన పని భాగం నిష్పత్తి?
1. 10:11 2. 20:21
3. 18:23 4. 22:25

12. 5గురు పురుషులు ఒక గోడను 20 రోజులలోనూ, అదే గోడను 5గురు స్త్రీలు 25 రోజులలోనూ మరియు 10 మంది బాలురు అదే గోడను 30 రోజులలోనూ నిర్మించగలిగితే, ఇద్దరు పురుషులు, 6గురు స్త్రీలు మరియు 5గురు బాలురు గల ఒక జట్టుకు అదే గోడను నిర్మించడానికి పట్టే కాలం (రోజులలో)
1. 20 2. 20 3. 12 4. 15
13. ముగ్గురు వ్యక్తులు పి, క్యూ మరియు ఆర్‌లు ఒక పనిని విడివిడిగా పడునగా 20,15 మరియు 12 రోజుల్లో పూర్తి చేయగలరు. క్యూ,ఆర్‌లు ఆ పనిని ప్రారంభించి మూడు రోజుల తర్వాత దానిని వదిలి వెళ్ళిపోయారు. మిగిలిన పనిని పి పూర్తి చేయడానికి అవసరమయ్యే రోజుల సంఖ్య
1. 14 2. 11 3. 9 4. 8
14. గంటకు 54 కి.మీ. వేగంతో ప్రయాణించే ఒక రైలుకు ఒక ప్లాట్‌ఫామ్ దాటడానికి 25 సెకనులు పడుతుంది. అదే వేగంతో పోయే ఆ రైలుకు, గంటకు 9 కి.మీ. వేగంతో అదే దిశలో పరిగడుచున్న

- వడ్డీరేటుతోనూ అప్పుగా తీసుకున్నాడు. పడకొండప సంచకృతాలలో 'ఎక్స్' చెల్లించిన మొత్తం పట్టి రూ. 8,160లు అయితే, ఎక్స్ అప్పుగా తీసుకున్న సొమ్ము (రూపాయల్లో)
1. 10,000 2. 7,000
3. 8,000 4. 9,560
18. ఏదాదికి 8% భారపట్టితో మూడు సంవత్సరాలకు రూ. 1,750లపై అయ్యే పట్టి, ఏటా ఎక్స్%తో సాటిగా వడ్డీపట్టిన గణించినపుడు రెండు సంవత్సరాలకు రూ. 4,000లపై అయ్యే పట్టితో సగం అయితే అప్పుడు 'ఎక్స్' ఎంత?
1. 11 2. 10 1/4 3. 10 4. 12
19. 20% సంవత్సరిక రేటుతో రూ. 1,600ల సొమ్మును వడ్డీపట్టిపై రెండు సంవత్సరాలకు తీసుకున్నాడు. పట్టిన సంవత్సరానికి ఒకసారి లెక్కించగా వచ్చే పట్టికి, ప్రతి ఆర్డ సంవత్సరానికొకసారి లెక్కించగా వచ్చే పట్టికి మధ్యగల వ్యత్యాసం సొమ్ము (రూపాయల్లో)
1. 742.56 2. 336

23. 3:4:6 నిష్పత్తిలో ఉన్న మూడు సంఖ్యల క.సా.గ. 144. అప్పుడు ఆ మూడు సంఖ్యల మొత్తం
1. 144 2. 156
3. 164 4. 288
24. ఏ.బి.సి ల సంపాదనల నిష్పత్తి 8:9:5. ఏ యొక్క సంపాదన 50% పెరిగి, బి యొక్క సంపాదన 25% తగ్గి మరియు సి యొక్క సంపాదన 30% పెరిగినపుడు, ఏ.బి.సిల మొత్తం సంపాదన రూ. 28,052.75 అయితే అప్పుడు ఏ సంపాదనలో పెరుగుదల (రూ.లలో)
1. 1,111 2. 2,222
3. 3,333 4. 4,444
25. $365 \times 659 \times 771$ లబ్ధము యొక్క ఒకట్ల స్థానంలోని అంకం?
1. 1 2. 2 3. 4 4. 6
26. 9¹⁹ + 6¹⁸ ని భాగించినపుడు వచ్చే శేషము
1. 7 2. 5
3. 4 4. 3
27. $12 \times 18 \times 15 \times 40 \times 25 \times 16 \times 55 \times 105$ లబ్ధము ద్వారా లభించే సంఖ్య యొక్క చివరలో సంభవించే సున్నాల సంఖ్య
1. 5 2. 6 3. 4 4. 8
28. 1 నుండి గల వరుస సహజ సంఖ్యలను ఒకదాని ప్రక్కన మరొకదానిని 21 అంతలు గల సంఖ్య 'ఎన్'గా ఏర్పడేటట్లు రాసారు. ఆ సంఖ్య ఎవ్వరు 11 చే భాగించగా వచ్చే శేషం
1. 7 2. 6 3. 5 4. 3
29. 8, 15 మరియు 21లలోని ప్రతిదానినీ భాగించినపుడు 1 ని శేషముగా ఇస్తూ 40,000 మరియు 90,000 యొక్క అనుపాతపరమైతలను అతి దగ్గరలో ఉండే పూర్ణాంకం
1. 58,801 2. 59,241
3. 59,641 4. 60,481
30. ఒక జత సంఖ్యల మొత్తము 528 మరియు వాటి గసాఖా 33 అయితే, వీలయ్యే అలాంటి అన్ని సంఖ్యల జతల సంఖ్య
1. 8 2. 7 3. 6 4. 4
31. రెండు సంఖ్యల యొక్క గసాఖా 21 మరియు వాటి కసాఖా 4641. ఆ రెండు సంఖ్యలలో ఒకటి 200 మరియు 300ల మధ్య (సమమ) ఉంటే, అప్పుడు ఆ రెండు సంఖ్యల మధ్య భేదం
1. 84 2. 105
3. 126 4. 147
32. రెండు సంఖ్యల యొక్క కసాఖా వాటి గసాఖాకు 20 రెట్లు మరియు వాటి కసాఖా మరియు గసాఖాల మొత్తం 2520. వాటిలో మొదటి సంఖ్య 480 అయితే, మొదటి మరియు రెండవ సంఖ్యల మధ్య నిష్పత్తి
1. 3:4 2. 4:5
3. 5:6 4. 3:5
33. 5, 6, 8, 9 మరియు 15లలో ప్రతి సంఖ్యచేత భాగించినపుడు వచ్చే శేషము 1 అవుతూ 13వే నిశ్శేషం గానూ భాగించబడే కనిష్ట సంఖ్య
1. 3861 2. 3341
3. 2301 4. 3601
34. 37 కంటే పెద్దది అయ్యే రెండు ధన పూర్ణాంకాల మొత్తము 296 మరియు వాటి గసాఖా 37 అయితే, అప్పుడు వాటి మధ్య గల భేదము
1. 37 2. 47
3. 74 4. 111



- ఒక మనిషిని పూర్తిగా దాటడానికి 14 సెకనులు పడుతుంది. అప్పుడు ఆ రైలు మరియు ప్లాట్‌ఫామ్ల పొడవులు పడునగా (మీటర్లలో)
1. 210, 140 2. 175, 200
3. 245, 130 4. 175, 375
15. ఒక వ్యక్తి కొంతప్రారంభ వేగంతో 12 కి.మీ.లు ప్రయాణించిన తరువాత ప్రారంభ వేగం కంటే గంటకు 1/2 కి.మీ. ఎక్కువ వేగంతో 6 కి.మీ. ప్రయాణించాడు. ఈ మొత్తం దూరాన్ని పెంచిన వేగంతోనే ప్రయాణించి ఉంటే, అతనికి 20 ని.ల తక్కువ సమయం పట్టి ఉండేది. అప్పుడు ప్రారంభ వేగంతోనే మొత్తం దూరాన్ని ప్రయాణించడానికి పట్టేకాలం (గంటలలో)
1. 4 1/3 2. 4 1/2
3. 5 1/2 4. 3.5
16. ఒకే సమయంలో సమానవైపు సొమ్ము ఏ మరియు బిలకు ఇవ్వబడినది. మూడు సంవత్సరాల తరువాత 10% భారపట్టితో అయ్యే మొత్తాన్ని ఏ మరియు సాటిగా 10% వడ్డీపట్టితో అయ్యే మొత్తాన్ని బి తిరిగి చెల్లించారు. వారు చెల్లించిన మొత్తం సొమ్ముల భేదం రూ. 46.50 అయితే, వారికి ఒక్కొక్కరికి ప్రారంభంలో ఇచ్చిన సొమ్ము (రూపాయల్లో)
1. 1,250 2. 2,000
3. 1,850 4. 1,500
17. 'ఎక్స్' అనే ఒక వ్యక్తి కొంత సొమ్మును సాధారణ వడ్డీకి, మొదటి మూడు సంవత్సరాలకు ఏటా 6% వడ్డీరేటుతోనూ, తరువాత ఆయము సంవత్సరాలకు ఏటా 9% వడ్డీరేటుతోనూ మరియు ఎనిమిది సంవత్సరాల తదుపరి కాలానికి ఏటా 13%

3. 38.56 4. 236.48
20. 4:5 నిష్పత్తిలో గల మూలధనాలలో 'ఎ' మరియు 'బి'లు ఒక భాగస్వామ్యులైన అరంభంలోనూ, మూడు నెలల తరువాత 'ఎ' అతని మూలధనం నుండి 1/4 వ వంతును, 'బి' అతని మూలధనం నుండి 1/5 వంతుకు వెనక్కి తీసుకున్నారు. అప్పుడినుండి 7 నెలల తరువాత, వారు లాభాన్ని పంచుకున్నారు. 'ఎ' వాటా లాభం 330 రూ.లు అయితే 10 నెలల కాలానికి వారు సంపాదించిన మొత్తం లాభం (రూపాయల్లో)
1. 800 2. 750
3. 760 4. 740
21. ఒక వ్యాపారంలో 'ఎ' మరియు 'బి'లు భాగస్వాములు. ఏ పెట్టుబడి 12,000 రూ.లు మరియు 'బి' పెట్టుబడి రూ. 20,000లు. మొత్తం లాభం రూ. 9,600లతో, వ్యాపారాన్ని నడుపుతున్నందుకు గాను లాభంలో 10% 'ఎ' పొందగా మిగిలిన దానిని వారు పెట్టుబడుల నిష్పత్తిలో పంచుకున్నారు. అప్పుడు మొత్తం లాభంలో 'ఎ' పొందే వాటా (రూపాయల్లో)
1. 5,400 2. 4,200
3. 3,240 4. 4,500
22. ఒక తరగతిలోని 45 మంది విద్యార్థుల సగటు బరువు 52 కేజీలు. వారిలో 48 కేజీల సగటు బరువు గల 5గురు ఆ తరగతిని వదిలి వెళ్ళిపోగా, 54 కేజీల సగటు బరువు గల మరో 5గురు విద్యార్థులు వచ్చి ఆ తరగతిలో చేరారు. ప్రస్తుతం ఆ తరగతిలో ఉన్న విద్యార్థులు సగటు బరువు (కేజీలలో)
1. 52 1/3 2. 53 2/3
3. 52 2/3 4. 53 1/3

జవాబులు :

1.2	2.3	3.1	4.4	5.1	6.4	7.4	8.4
9.4	10.2	11.2	12.4	13.2	14.2	15.2	
16.4	17.3	18.3	19.3	20.3	21.2	22.3	
23.2	24.4	25.1	26.2	27.4	28.4	29.3	
30.4	31.1	32.2	33.4	34.3			

ఉద్యోగ 'సంక్రాంతి'

సంక్రాంతి పండుగ సమయంలో పల్లెలు ధాన్యపు రాశులతో, పొడిపంటలతో కళకళలాడుతుంటాయి. వరుస నోటిఫికేషన్లతో ఉద్యోగార్థులలో పండుగా వాతావరణం నెలకొంది. ఇరు తెలుగు రాష్ట్రాల్లో గ్రూప్-1,2 పోస్టులకు త్వరలో పరీక్షలు జరుగుతున్నాయి. మోగ డీఎస్సీ ఉద్యోగార్థులకు ఉపలబ్ధింది. ఎన్డీకేఎఫ్ బ్యాంక్, రైల్వే పోలీస్ ఉద్యోగాలు భారీ స్థాయిలో భర్తీకి సిద్ధంగా ఉన్నాయి. ప్రణాళికా యంత్రాంగం ప్రైవేటులో ఈ సూత్రం సంవత్సరంలో ప్రభుత్వ ఉద్యోగం సాధించవచ్చు. గ్రూప్స్ పై సమాచారం...

తెలుగు రాష్ట్రాల్లో గ్రూప్-1,2లకు ఉన్న క్రేజ్ మరో ఉద్యోగాలకు రేచనటం అతికయోక్తి కాదు. గత సంవత్సరం (2023)లో నిరుద్యోగులు ముఖ్యంగా గ్రూప్ ఉద్యోగాలపై దృష్టి సారించిన వారు నిరుత్సాహంగా ఉన్నారు. దీనికి ప్రధాన కారణం ఆంధ్రప్రదేశ్లో నోటిఫికేషన్లు వెలువడలేదు. మరోవైపు తెలంగాణలో నోటిఫికేషన్లు వెలువడినప్పటికీ వివిధ కారణాలతో అనేకసార్లు రద్దవడం, వాయిదా వడదడం జరిగింది. దీనితో నరుద్యోగులలో నైరాశ్యం ఆవరించింది. ఒక రకంగా తెలంగాణలో ప్రభుత్వ మార్పిడికి గల ప్రధాన కారణాల్లో ఇది ఒకటిగా చెప్పవచ్చు. కాలం ఎప్పుడూ ఒకే రకంగా ఉండదు. ఉత్తరాయణంలో సూర్యుడు మకరరాశిలో ప్రవేశించడంతో మనకు సంక్రాంతి పండుగ వస్తుంది. తెలంగాణలో నిరుద్యోగుల ఆవేదనలను గ్రహించిన ప్రభుత్వం మేగంగా సంస్కరణలను మొదలు పెట్టింది. డీఎస్సీ యుగ్గని పూర్తి స్థాయిలో సంస్కరించి పాఠరచకంగా ఉద్యోగాల భర్తీకి మేగంగా అడుగులు వేస్తోంది. వివిధ కాలాల్లో ఖాళీల భర్తీకి చర్యలు తీసుకొంటున్నది. గవర్నర్ ప్రసంగంలో సైతం మనం ఈ విషయం గమనించవచ్చు. తెలంగాణ సంఘటనల ప్రణాళికతో ఆంధ్రప్రదేశ్ లో కూడా నోటిఫికేషన్లలో కరచిక వచ్చింది. ఒక్కసారిగా వరుసగా నోటిఫికేషన్లు వస్తున్నాయి. గ్రూప్-1,2, డిగ్రీ లెక్చర్లు, పాలిటెక్నిక్ లెక్చర్లు, జెఎల్, డీఈఓ, ఇలా నోటిఫికేషన్లు వరుసగా వెలువెత్తడంతో నిరుద్యోగుల ఆందానికి అభయం లేవ్. దేశీకి ప్రేమరస్నాలో తెలియక ఉన్నదికిప్పు అభుతమారు.

ఎవరో నోటిఫికేషన్ల పండుగ...
ఆంధ్రప్రదేశ్లో గత కొన్ని వారాలుగా వరుస నోటిఫికేషన్లు వెలువడుతున్నాయి. పోస్టుల భర్తీకి నోటిఫికేషన్లు వరుసగా కొనసాగుతున్నాయి. ఇప్పటికే గ్రూప్ 1, గ్రూప్ 2, డీఈఓ, పాలిటెక్నిక్, జూనియర్ లెక్చరర్ పోస్టుల పాటు గవర్నమెంట్ డిగ్రీ కాలేజీల్లో లెక్చరర్ పోస్టుల భర్తీకి ప్రకటనలు జారీ చేశారు. ఈ పోస్టుల నియామకాలకు సంబంధించి అభ్యర్థులు ఆర్జిక్టివ్ విధానంలో పరీక్ష రాయాల్సి ఉంటుంది. కామన్ జనరల్ స్టడీస్, మెంటల్ ఎబిలిటీ విభాగాల్లో 150 మార్కులకు డిగ్రీ స్థాయిలో పరీక్ష ఉంటుంది. లెక్చరర్ పోస్టుల భర్తీకి పేపర్ 2 పరీక్షకు సంబంధిత సబ్జెక్ట్ పోస్టు గ్రాడ్యుయేషన్ స్థాయిలో 150 ప్రశ్నలు 300 మార్కులకు ఉంటుంది. నెనెడీవ్ మార్కింగ్ ఉంటుంది.
ఏపీఎస్సీ గ్రూప్-1 నోటిఫికేషన్ (12/2023) ఆన్లైన్ దరఖాస్తులను జనవరి 1 నుంచి జనవరి 21

వరకు స్వీకరిస్తారు. నోటిఫికేషన్లకు సంబంధించిన పూర్తి వివరాలను వెబ్సైట్లో చూడవచ్చు.
ఏపీ పాలిటెక్నిక్ కంట్లో బోర్డులో అసిస్టెంట్ ఎగ్జిక్యూటివ్ మెంటల్ ఇంజనీరింగ్లో భర్తీకి నోటిఫికేషన్లు విడుదల అయ్యాయి. ఈ పోస్టులకు సంబంధించి అర్హులైన అభ్యర్థులు ఆన్లైన్లో జనవరి 30వ తేదీ నుంచి ఫిబ్రవరి 19వ తేదీ వరకు దరఖాస్తు చేసుకోవచ్చు.
ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం దేవదారు శాఖలో ఒప్పంద ప్రాతిపదికన 70 ఏకక, టెక్నికల్ అసిస్టెంట్ పోస్టుల భర్తీకి నోటిఫికేషన్లు జారీ చేసింది.
తీసుముం తిరుపతి దేవస్థానంలో...
తిరుపతిలోని తిరుమల తిరుపతి దేవస్థానాలు శాశ్వత ప్రాతిపదికన తిది దిగ్గి కాలేజీలు, ఓరింటల్ కాలేజీల్లో డిగ్రీ లెక్చర్లు, తిది దిగ్గి జూనియర్ కాలేజీల్లో లెక్చరర్ ఉద్యోగాల భర్తీకి నోటిఫికేషన్లు విడుదల చేసింది. ఈ నోటిఫికేషన్ల ద్వారా మొత్తం 78 పోస్టులను భర్తీ చేయనున్నారు.
టీఎస్ఎస్సీ వరీక్ష రీషెడ్యూల్...
తెలంగాణ గ్రూప్-2 పరీక్షలను 2024 జనవరి 6,

భారీగా ఉన్నట్లు విద్యాశాఖ అధికారులు లెక్కపట్టారు. ఈ మేరకు డిఎస్సీ నిర్వహణకు నిర్ణయించింది. కాబట్టి అభ్యర్థులు తమ ప్రెవెంషన్లు వేగవంతం చేయాలి. ఈ అవకాశం వదులుకుంటే మళ్ళీ ఐదేళ్ళ వరకు ఎదురుచూడాలి రావచ్చు.... జాగ్రత్త.
బ్యాంకింగ్:
దేశవ్యాప్తంగా వేల సంఖ్యలో ఉద్యోగాలందిస్తున్న రంగం బ్యాంకింగ్. నిలకడైన ప్రెవెంషన్ సాగిస్తే ఖచ్చితంగా ఉద్యోగాన్ని అందించే రంగం కూడా ఇవే. ఆఫీసర్, క్లరీకల్ అనేవి రెండు ప్రధాన ఉద్యోగాలు ఈ రంగంలో ఉంటాయి. స్టేటి బ్యాంక్ ఆఫ్ ఇండియా దేశ వ్యాప్తంగా 8,773 క్లరీకల్ ఉద్యోగాల భర్తీకి విడుదల చేసిన నోటిఫికేషన్లకు హాల్ డిడిట్లు జారీ చేసింది. వీటిలో హైదరాబాద్ జోన్లో 525, ఏ.పి. అమరావతి జోన్లో 50 ఉద్యోగాలు ఉన్నాయి. వీటికి ప్రెవెంషన్ పరీక్ష జనవరి 5,6,11,12 తేదీలలో జరుగుతుంది. మొయిన్ ఫిబ్రవరిలో నిర్వహిస్తారు. సెంట్రల్ బ్యాంక్ ఆఫ్ ఇండియా 484 నవే స్టాఫ్ ఉద్యోగాలకు నోటిఫికేషన్లు అచ్చింది. 10వ తేదీలో అర్హులతో వీటికి పోటీ వడవచ్చు.



7 తేదీల్లో జరపాలని రీషెడ్యూల్ చేశారు. అయితే తాజాగా డిఎస్సీయస్సీ బోర్డును ప్రకాశన చేసి కొత్త బోర్డు ఏర్పాటు తరువాత పరీక్షలు నిర్వహించాలని నిర్ణయించారు. ఈ నేపథ్యంలో డిఎస్సీయస్సీ పరీక్షలని రీషెడ్యూల్ చేయాలని ప్రభుత్వం నిర్ణయం తీసుకుంది. గ్రూప్-1, గ్రూప్-2, గ్రూప్-3లకు త్వరలో కొత్త పరీక్ష తేదీలు ప్రకటించే అవకాశం ఉంది.
టీఎస్ ఉద్యోగాలు :
గతంలో ఏ ఉద్యోగాలు భర్తీ చేసినా చేయకపోయినా పోలీస్, డీవర్ ఉద్యోగాలు క్రమం తప్పకుండా భర్తీ చేసినారు. దీంతో బి.ఇ.డి. చేస్తే జాబ్ గ్యారంటీ అనే నమ్మకం ఏర్పడింది. కానీ గత కొన్ని సంవత్సరాలుగా డీవర్ ఉద్యోగాల భర్తీ ఆగిపోయింది. దీంతో బి.ఇ.డి., వేసే భారీగా ఉన్న వేలముంది అభ్యర్థులు నిరాశగా ఉన్నారు. అయితే మారిన పరిస్థితులు, ఎన్నికల నేపథ్యం తో మోగ డిఎస్సీ ప్రకటన ఇరు తెలంగాణ రాష్ట్రాల్లో తప్పనిసైంది. ఇప్పటికే ఈ విధాన ప్రయోజనాలు మొదలయ్యాయి. తెలంగాణ రాష్ట్రంలో 20,740 డీవర్ పోస్టులు

జనవరి 9, 2024 దరఖాస్తులకు ఆఖరు తేదీ. ఫిబ్రవరిలో పరీక్ష నిర్వహిస్తారు. బ్యాంక్ ఆఫ్ బరోడా 250 సీనియర్ మేనేజర్ పోస్టులకు దరఖాస్తు గడువు డిసెంబరు 26వ తేదీకి ఉంటుంది. త్వరలో పరీక్ష నిర్వహిస్తారు. ఐ.టి.ఐ. బ్యాంకు 2100 ఉద్యోగాలకు, యన్.టి.ఐ 5280 ఆఫీసర్ ఉద్యోగాల భర్తీ చేస్తున్నారు.
రైల్వే :
వేల సంఖ్యలో రెగ్యులర్ గా ఉద్యోగాల భర్తీకి రైల్వేలు ముందుంటాయి. ఆరేటివీలు దాదాపు లక్షా డెబ్బై వేల పైదొంతులు గ్రూప్-డి ఉద్యోగాలను ఈ సంవత్సరంలో భర్తీ చేస్తున్నారు. 10వ తరగతితో పాటు ఐటిఐ ఉత్తీర్ణులై 18-33 సంవత్సరాలలోపు వయస్సు గల వారు ఈ ఉద్యోగాలకు అర్హులు.
ఆరేటివీ ఎన్.టి.ఐ.సి 2024 నోటిఫికేషన్ త్వరలో రాబోతుంది. దీనిద్వారా జూనియర్ క్లర్క్, ట్రైనింగ్, ట్రాఫిక్ అసిస్టెంట్, గార్డు గార్డ్, స్టేషన్ మాస్టర్ వంటి ఉద్యోగాలు భర్తీ చేస్తారు. ఈ నోటిఫికేషన్ ద్వారా దాదాపు 35,000 ఉద్యోగాలు భర్తీ చేస్తారు అంచనా.

పూర్తివివరాలకోరకు indianrailways.gov.in వెబ్సైట్ను చూడండి.

స్టాఫ్ సెలక్షన్ కమిషన్
కేంద్ర సాయుధ బలగాల్లో ఉన్న కానిస్టేబుల్ (జీఏ) పోస్టుల భర్తీకి స్టాఫ్ సెలక్షన్ కమిషన్ నోటిఫికేషన్లు విడుదల చేసింది. దరఖాస్తుల స్వీకరణకు గడువు డిసెంబరు 31వ తేదీతో ముగిసింది. నోటిఫికేషన్లో భాగంగా మొత్తం 26,146 పోస్టులను భర్తీ చేయనున్నారు. ఈ పోస్టులకు దరఖాస్తు చేసుకునే అభ్యర్థులు పదే తరగతి పూర్తి చేసి ఉండాలి. వీటిలో 23,347 పురుషులు, 2,799 మహిళలు విభాగంలో ఖాళీలు ఉన్నాయి. వీటిలో టిఎన్.ఐ.ఎఫ్లో 6,174, సీఎస్.ఐ.ఎఫ్లో 11,025, సీఆర్.పీ.ఎఫ్లో 3337, ఎస్.ఎన్.ఐ.ఎఫ్లో 635, ఐటీఐ.ఎఫ్లో 3189, ఎఆర్.ఎఫ్లో 1490, ఎస్.ఎన్.ఎఫ్లో 296 ఖాళీలు ఉన్నాయి.
అభ్యర్థులకు కంప్యూటర్ బేస్డ్ ఎక్సామ్, పీఈడీ/పిఎన్.డీ/వైద్య పరీక్షల అదారంగా ఎంపిక చేస్తారు. తెలుగు రాష్ట్రాల్లో హైదరాబాద్, కరీంనగర్, వరంగల్, వీరాం, గుంటూరు, కాకినాడ, చందూరు, నెల్లూరు, రాజమండ్రి, తిరుపతి, విజయనగరం, విజయవాడ, విశాఖపట్నంలో పరీక్ష కేంద్రాలను ఏర్పాటు చేశారు.
ఆన్లైన్లో జరిగే పరీక్షను ఫిబ్రవరి 10వ తేదీ మార్చిలో నిర్వహించనున్నారు. పరీక్షకు ఇంగ్లీష్, హిందీ, తెలుగుతో పాటు మొత్తం 13 ప్రాంతీయ భాషల్లో నిర్వహించనున్నారు.

ఇండియన్ బ్యూరో
స్టాఫ్ సెలక్షన్ బారత ప్రభుత్వం, మినిస్ట్రీ ఆఫ్ హెయ్ ఆఫ్ఫైర్లకు చెందిన ఇంటెలిజెన్స్ బ్యూరోలో చేక వ్యాప్తంగా ఐటి పరిధిలోని న్యూడియర్ ఇంటెలిజెన్స్ బ్యూరోలో డ్రెక్ట్ రిక్రూట్మెంట్ ప్రాతిపదికన 226 అసిస్టెంట్ సెంట్రల్ ఇంటెలిజెన్స్ ఆఫీసర్ పోస్టుల భర్తీ చేయనుంది. అర్హత గల అభ్యర్థులు జనవరి 12వ తేదీలోగా ఆన్లైన్ విధానంలో దరఖాస్తు చేసుకోవాలి.

UPSC NDA NA - 2024
నేషనల్ డిఫెన్స్ అకాడమీ 2024 నోటిఫికేషన్లు విడుదల అయ్యాయి. మొత్తం 400 పోస్టులు ఉన్నాయి. వీటిలో ఆర్మీ ఎంకే పోస్టులకు దరఖాస్తు చేసుకునేవారు ఏడెనా గ్రూప్లో ఇంటర్ ఉత్తీర్ణుల ఉంటారు. ఎయర్ ఫోర్స్, నేవీ పోస్టులకు 10+2 క్యాడెట్ ఎంకే సీఎస్ (ఇండియన్ నేవీ అకాడమీ) ద్వారా దరఖాస్తు చేయాలి కాకుంటే షిఫ్ట్ మ్యాన్యూవల్ ఇంటెన్సైటీ అంటర్ లీడా తప్పనిసై కొర్సు ఉత్తీర్ణుల ఉండాలి. దీంతో పాటు నిర్దిష్ట కారిత ప్రయోజనాలు ఉండాలి. ఎంఎ (10+2 క్యాడెట్ ఎంకే సీఎస్) కొర్సులకు కేవలం పురుషులు మాత్రమే అర్హులు. ప్రస్తుతం ఇంటర్ సెకండరీయర్ చదువుతున్న వారు కూడా అప్లయ్ చేసుకోవచ్చు. దరఖాస్తులను ఆన్లైన్లో పంపాలి.
ఎంపిక విధానం: రాత పరీక్ష, ఇంటెలిజెన్స్ - పర్వనాటిటి బెస్ట్, ఎస్.ఎన్.ఐ. బెస్ట్/ఇంటర్మీడియట్, మెడికల్ బెస్ట్ తదితరం అదారంగా ఎంపిక ప్రక్రియ నిర్వహిస్తారు. దరఖాస్తులకు చివరి తేదీ: జనవరి 9, 2024
ఆన్లైన్ రాత పరీక్ష: ఏప్రిల్ 21, 2024

తెలుగు రాష్ట్రాల్లో పరీక్ష కేంద్రాలు:
ఆంధ్రప్రదేశ్, హైదరాబాద్, తిరుపతి, విజయవాడ, విశాఖపట్నం, వరంగల్.
పూర్తి వివరాలకు వెబ్సైట్: <https://upsc.gov.in>

UPSC CDS - 2024
కంబైన్డ్ డిఫెన్స్ అకాడమీ 2024 నోటిఫికేషన్ లో మొత్తం 457 పోస్టులు ఉన్నాయి. రాత పరీక్ష, ఇంటర్మీడియట్, మెడికల్ బెస్ట్ అదారంగా ఎంపిక ప్రక్రియ నిర్వహిస్తారు. దరఖాస్తులకు చివరి తేదీ: జనవరి 9, 2024
ఆన్లైన్ రాత పరీక్ష: ఏప్రిల్ 21, 2024
పూర్తి వివరాలకు వెబ్సైట్: <https://upsc.gov.in>.



-డా. బి. సతీష్

ఉద్యోగం	పోస్టులు	దరఖాస్తు తేదీ	పరీక్ష తేదీ
గ్రూప్-1	81	జనవరి 1-21, 2024	మార్చి 17, 2024 (ప్రెవీస్)
గ్రూప్-2	897	డిసెంబరు 21-జనవరి 10	ఫిబ్రవరి 25 (ప్రెవీస్)
పాలిటెక్నిక్ లెక్చరర్	99	జనవరి 29-ఫిబ్రవరి 18	ఏప్రిల్ / మే
జూనియర్ లెక్చరర్	47	జనవరి 21-ఫిబ్రవరి 10	ఏప్రిల్ / మే
డిగ్రీ లెక్చరర్	240	జనవరి 24-ఫిబ్రవరి 13	ఏప్రిల్ / మే
డిపైటి	38	జనవరి 1 - జనవరి 29	ఏప్రిల్ 13
ఇకళకళ(ఇంజనీర్)	21	జనవరి 30 - ఫిబ్రవరి 19	ఏప్రిల్ / మే

తెలంగాణలో 2 లక్షల ఉద్యోగాలు భర్తీ

తెలంగాణలో కొలవదీరిన కొత్త ప్రభుత్వం ఉద్యోగ నియామకాలను ఎంతో ప్రతిష్టాత్మకంగా తీసుకుంది. తెలంగాణ రాష్ట్ర పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్ ను యువీయన్.సి. శరణాధో పరీక్ష వ్యవస్థగా మార్చి పాఠరచకంగా పరీక్షల నిర్వహణకు సంవత్సరాలుగా ముఖ్యమంత్రి రేచంతారెడ్డి యువీఎస్సీ వైర్లన్ మనోజ్ సోనిని కోరారు. ఈ సంవత్సరం డిసెంబరు నాటికి 2 లక్షల ఉద్యోగాలు భర్తీ చేయాలని నిర్ణయించారు అందుకు తగిన విధంగా టిఎన్.ఐ.ఎస్.సిని ప్రకాశన చేస్తామని, ఇకపై యువీఎస్సీ విధానంలో సభ్యుల ఎంపికలో రాజకీయ ప్రయోజనం ఉండదని, పూర్తిగా ప్రతిభ, సమర్థత అదారంగా నియామకాలను చెప్పారు. డిఎస్సీయస్సీ సభ్యులకు యూపీఎస్సీలో క్షిణ్య కూడా ఇస్తారు.

APPSC, TSPSC UPSC(Civils) Exams Special

INDIAN SOCIETY

పాఠభ వేద కాలంలో 2000 BC నుండి 1000 BC వరకు భారతీయ స్త్రీలు తలనాళ్ళకంటా ఉన్నత స్థితిని పొందారని చారిత్రక అధ్యయనాలు మరియు గ్రంథాలు సూచిస్తున్నాయి.

వైదిక స్త్రీల పరిస్థితి బాగానే ఉంది. స్త్రీలు కూడా పురుషుల మాదిరిగానే మతపరమైన హోదాను పొందారు. ముఖ్యంగా వేద దీక్ష మరియు అధ్యయనాలలో. ఋగ్వేదం అత్యున్నత జ్ఞానాన్ని పొందే ప్రాప్తి మరియు సామర్థ్యానికి సంబంధించి పురుషులతో స్త్రీ సమానత్వ భావనను నిరూపించడానికి పుష్కలమైన సాక్ష్యాలు అందిస్తుంది. సంపూర్ణ జ్ఞానం కూడా, ఋగ్వేదం ఆ రోజుల్లో అర్చక కలిగిన స్త్రీలకు అత్యున్నత సామాజిక హోదాను కల్పించింది. ఆ కాలంలో పెళ్లి తప్పనిసరి కాదు. ఇది సాంఘిక మరియు మతపరమైన విధిగా పరిగణించబడింది మరియు సాధారణంగా ఒక ఆధునిక వయస్సులో చేపట్టబడింది. మొత్తం మీద, ఈ కాలంలో మహిళల స్థానం ఎక్కువగా ఉంది. కానీ వేద మరియు ఇతివృత్త కాలంలో స్త్రీల స్థితి పడిపోయింది. వారు పురుషులతో సమానంగా పరిగణించబడలేదు మరియు పురుషులతో సమానమైన హక్కులు మరియు అధికారాలను అనుభవించలేదు. స్త్రీలలో వేదాల పరిజ్ఞానం పరిమితమైంది. భార్యలు మతపరమైన వేదాలలో నిశ్శక్తి భాగస్వాములు అయ్యారు. మనసు, ప్రసిద్ధ పురాతన న్యాయనిర్ణేత, పురుషుడు తన భార్యపై సందేహాస్పృహ అనుభవించాలని పేర్కొన్నాడు. ఆతన స్త్రీలకు వేదాలను అధ్యయనం చేసే హక్కు లేదని ప్రకటించాడు. ఈ కాలంలో శిశు వివాహాలు మరియు బహుభార్యాత్వం ప్రబలంగా ఉన్నాయి. ఇప్పటి ఉన్నప్పటికీ, స్త్రీలు గౌరవించబడ్డారు మరియు ఆదర్శంగా ఉన్నారు, ఉదాహరణకు శ్రీరాముని భార్య సీత , నలిన అనసూయ , సావిత్రి మరియు దమయంతి .

బౌద్ధమతం మరియు జైనమతం మొదట స్త్రీల పట్ల ఉదాసీనంగా ఉన్నాయి మరియు బుద్ధ భగవానుడు స్త్రీలను తన విశ్వాసంలోకి చేర్చుకోవడానికి ఇష్టపడలేదు. తరువాత, మహిళలు బౌద్ధ మరియు జైన మతంలోకి ప్రవేశించారు.

కానీ కాలక్రమేణా భారతదేశంలో స్త్రీల స్థితి మరియు స్థితి క్షీణించింది. 15వ శతాబ్దం నాటికి, పరిస్థితిలో మార్పు వచ్చింది. భారతీయ సమాజం యొక్క



భారతదేశంలో మహిళలు

సాధారణ పునరుద్ధరణ జరిగింది, ఇది మహిళల స్థితిలో గణనీయమైన మెరుగుదలకు దారితీసింది. భక్తి ఉద్యమం సహాయం చేసింది. సాధువులు లింగ సమానత్వాన్ని ప్రబోధించారు మరియు మహిళలకు సమాన అవకాశాలు కల్పించాలని వేడుకున్నారు. పరిపాలనా రంగంలో, భారతీయ మహిళలు కొన్ని ప్రముఖ పుస్తకాలను సృష్టించారు. వారు రుద్రమ దేవి, కాకతీయ రాణి, వీరి గురించి మార్కోపోలో మాట్లాడాడు.

రజియూ బేగం, సూర్ జహాన్ , మెహర్ - ఉన్సూ , మహమ్ అగా , చాంద్ బీబీ , తారాబాయి మరియు అవాల్యాబాయి హోలార్ బి వీరు ఈ కాలంలోని భారతదేశంలోని గొప్ప స్త్రీలలో కొందరు మాత్రమే. ఇతర పేర్లు, జహానారా - దారా పక్షపాతి డిక్షి , రోషన్ అరా బెరంగజేబు పక్షపాతి, బెరంగజేబు మరియు జిజా కుమార్తె జెబున్సేబా బాయి , శివాజీ తల్లి , భారతీయ స్త్రీవాదికి విలక్షణమైనదిగా పరిగణించబడుతుంది.

18వ శతాబ్దపు చివరి భాగంలో బ్రిటీష్ వారు భారతీయ ప్రజలతో పరిచయం ఏర్పడినప్పుడు, భారతీయ మహిళ యొక్క స్థానం అత్యల్ప స్థాయికి దిగి జారింది. స్వేచ్ఛాశక్తిగా, స్త్రీలు ఎటువంటి ప్రాముఖ్యత లేని, వ్యక్తిత్వం లేని పూర్తిగా తక్కువ జాతిగా పరిగణించబడ్డారు. సామాజికంగా వారు పూర్తి విధేయతతో ఉండబడ్డారు, అన్ని హక్కులను తిరస్కరించారు. అణగారిన వారు "ప్రాథమికంగా నైతికత లేనివారని ముద్దవేయబడ్డారు. బ్రిటీష్ పాలన మరియు కొత్త

ఆలోచనల ప్రభావాన్ని భారతీయ సమాజం భరించినప్పుడు ఒక ప్రత్యేకమైన మార్పు గమనించవచ్చు. మహిళా సాధికారత అంటే హక్కులు పొందడం, వ్యక్తిత్వ వికాసం మరియు స్వతంత్రంగా స్వీయ నిర్ణయం తీసుకోవడం. సమాజంలోని విద్యార్థిని సాధికారత అనేది ఒక అభిమాన మాత్రమే, వారికి చట్టం ముందు సమానత్వం ఇవ్వబడుతుంది. స్త్రీల సమానత్వం దేశాభివృద్ధికి

ప్రాథమిక స్థితి. మహిళల స్థితి వి రాష్ట్ర ప్రజాస్వామ్యానికి బేరేమిటర్, మరియు మానవ హక్కుల సూచిక దానిలో గౌరవించబడుతుంది.

దేశంలోని మొత్తం జనాభాలో దాదాపు సగం మంది మహిళలు ఉన్నారు, అయితే అక్షరాస్యత రేట్లు, కార్యక్రమ భాగస్వామ్య రేట్లు మరియు ఆదాయాల పరంగా పురుషులతో పోలిస్తే వారు చాలా ప్రతికూలతతో బాధ పడుతున్నారు. మహిళా సాధికారత ప్రక్రియ వ్యక్తిగత వాదనలు, అత్యగ్రహణం మరియు విశ్వాసం, సామాజిక-రాజకీయ భాగస్వామ్యం మరియు ఆర్థిక స్వాతంత్ర్యం సాధించే మహిళలుగా తమను తాము రక్షించుకునే సామర్థ్యం, ఉత్సాహక ఆస్తుల యజమాన్యం, మహిళల్లో నాయకత్వాన్ని అందించడం వంటి అంశాలలో సంభావ్యమైంది. భారత ప్రభుత్వం మహిళల సామాజిక-ఆర్థిక పురోగతి అభివృద్ధికి అనేక పథకాలను అమలు చేస్తోంది. ఈ పథకాలను విశ్లేషించే ముందు భారత దేశంలో మహిళల స్థితి కలవలు అర్థం చేసుకోవడం అవసరం. మహిళల స్థితి

భారతీయ సంస్కృతిలో, చాలా ప్రారంభ కాలాల నుండి, స్త్రీలు సమానంగా పురుషుల అధిపత్యంలో ఉన్నారు మరియు కుటుంబం మరియు సమాజంలో వారి స్థితి తక్కువగా ఉంది. 1930లు మరియు 1940లలో సమానత్వం పట్ల సామాజిక-రాజకీయ నాయకుల నిబద్ధత, ఉదాహరణకు సమానత్వ విలువల వైపు మళ్లడానికి భారతీయ మహిళా ఉద్యమాన్ని ప్రభావితం చేసింది

Pradeep Kumar Tenali. (Image of Pradeep Kumar Tenali)

APPSC DEO DSC Exams

బయాలజీ

- 1. తప్పక ఉన్న జతను గుర్తించండి. 1) హెన్స్/రెక్క - కన్నులు 2) బిస్కెట్/కాఫీ - టీ బిస్కెట్/కాఫీ 3) గ్రాసం - హరిత రేణువు 4) ఉపజీవ్యాక - నోరు 2. ఫోలిక్ అమ్మలను లోపం పట్ల కలిగి వ్యాధి 1) రక్త హీనత 2) పెంజెన్/గ్రా 3) గ్లాసెటిన్ 4) రెకెట్ 3. కిరణజన్య సంయోగ క్రియకు సంబంధించి సరైన వాక్యం 1) కాంతిశక్తి ఉష్ణశక్తిగా మారుతుంది 2) కాంతిశక్తి రసాయనిక శక్తిగా మారుతుంది 3) కాంతిశక్తి విద్యుత్ శక్తిగా మారుతుంది 4) ఉష్ణశక్తి రసాయనిక శక్తిగా మారుతుంది 4. సిండి పదార్థాన్ని గుర్తించే పరికరం ఆయోడిను బదులుగా ఈ క్రింది పదార్థాన్ని కూడా వాడవచ్చు 1) బెటాడిన్ 2) ట్రోమిన్ 3) క్లోరిన్ 4) టెంజీన్ 5 క్రింది సమీకరణంలో లోపించినది గుర్తించండి. CO2 + 2H2O ? CH2O + + O2 1) CO2 2) H2O 3) C6H12O6 4) GS02 6 ఈ క్రింది విలపిత లోపం పట్ల గ్లాసెటిన్ అనే వ్యాధి కల్గవచ్చు. 1) B1 2) B2 3) B 4) B6 7. క్రింది వ్యాఖ్యలను చూడండి. ఎ) క్యాన్సెర్యూర్ వ్యాధి ప్రోటీన్ లోపం పట్ల కలుగుతుంది. బి) మోసాస్ వ్యాధి కేవలం కేలరీల లోపం పట్ల

- వస్తుంది. 1) ఎ, బి రెండూ సత్యాలు 2) ఎ సత్యము, బి అసత్యము 3) ఎ అసత్యము, బి సత్యము 4) ఎ, బి రెండూ అసత్యం 8.మీ ఆకారంలో విటమిన్ A లోపించినట్లైతే పచ్చ వ్యాధిలో లక్షణాలు ఉండవచ్చు? 1) తక్కువ కాంతిలో చూడలేకపోవుట 2) ఆకలి లేకపోవడం 3) వెలుతురు చూడలేకపోవడం 4) నీటి విరేచనాలు 9.ప్రోటీన్ లోపం ఫలం కలిగి వ్యాధి 1) క్యాన్సెర్యూర్ 2) మోసాస్ 3) న్యూజాకాయత్వం 4) అనిమియా 10 కిరణజన్య సంయోగక్రియకు అవసరమైన ముఖ్య కారకాలు? 1)కాంతి, కార్బన్ డై ఆక్సైడ్, పత్రహరితం, ఉష్ణోగ్రత 2) కాంతి, నీరు, పత్రహరితం, ఉష్ణోగ్రత 3) కాంతి, ఉష్ణోగ్రత, పత్రహరితం, కార్బన్ డై ఆక్సైడ్ 4) కాంతి, నీరు, పత్రహరితం, కార్బన్ డై ఆక్సైడ్ 11 క్రింది వానిలో ఎంజైము లేని జీవులను? 1) పైతృరసం 2) జతరరసం 3) క్లోమరసం 4) లాలాజలం 12.పెప్టైన్ : ప్రోటీన్లు :: లైపిడ్ : 1) కార్బోహైడ్రేట్లు 2) కొవ్వులు 3) విటమిన్లు 4) సుక్రోజ్ 13. క్రింది వాక్యాలను సరిచూడండి. ఎ. పత్రహరితం రక్తంలోని హీమోగ్లోబిన్ అనే వర్ణకంను పోలి ఉంటుంది.

- బి. హీమోగ్లోబిన్ బదన్ ఉంటే, పత్రహరితంలో మెర్క్యురియం ఉంటుంది. 1) ఎ సరయైంది, బి తప్పు 2) ఎ తప్పు, బి సరయైంది 3) ఎ, బి రెండూ సరయైనవి 4) ఎ, బి రెండూ తప్పు 14.ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిశీలించండి. i) కిరణజన్య సంయోగక్రియలో గ్లూకోజ్, నీరు మరియుఆక్సిజన్లు అంశ్య పదార్థాలుగా ఏర్పడతాయి. ii) కిరణజన్య సంయోగక్రియలో నీటి అణువు విచ్ఛిన్నం చెందటం ఒక ముఖ్యమైన సంఘటన. 1) (i) సత్యము, (ii) సత్యము 2) (i) అసత్యము, (ii) అసత్యము 3) (i) సత్యము, (ii) అసత్యము 4) (i) అసత్యము, (ii) సత్యము 15. సరికాని జత విడి? 1) విటమిన్ A - రెటినాల్ 2) విటమిన్ D - కార్బోఫెరాలి 3) విటమిన్ K -- బోకోఫెరాలి 4) విటమిన్ C -- అస్కార్బిక్ ఆమ్లం 16. క్రింది వానిని జతపరుచుము. జాబితా -- A జాబితా -- B i) పెప్టైన్ a) సిండి పదార్థాలు ii) అమైలజ్ b) ప్రోటీన్లు iii) లైపిడ్ c) కొవ్వులు 1) (i) (b), (ii) (a), (iii) (c) 2) (i) (a), (ii) (b), (iii) (c) 3) (i) (c), (ii) (b), (iii) (a) 4) (i) (a), (ii) (c), (iii) (b) 17.క్రింది వానిలో సరియైన జత కానిది? 1) పైతృరసం - కాలేయం 2) బ్రిష్టెన్ - క్షేమం 3) పెప్టైన్ - చిన్సిమెన్ 4) టుయాలిన్ - లాలాజల గ్రంథులు

- 18. E విటమిను అలా కూడా పిలుస్తారు. 1) పైతృక్విన్ 2) కార్బోఫెరాలి 3) అస్కార్బిక్ ఆమ్లం 4) బోకోఫెరాలి 19. ప్రయోగశాలలో ద్రావణాల్లో ఆక్సిజన్ ఉంటే, లేదా తెలుసుకోవడంలో కోసం ఉపయోగించే కారకం? 1) KOH ద్రావణం 2) జానస్ గ్రీన్ B 3) ఆయోడిన్ ద్రావణం 4) విటమిన్ బ్లూ 20. కింది వానిలో టీకాల ద్వారా నిరూపించిన వ్యాధి 1) కార్బోహైడ్రేట్లు 2) హెమిటెటిన్ 3) మలేరియా 4) క్రోమోకడగ్గు 21. భిన్నమైన దానిని గుర్తించుము. 1) కార్బోహైడ్రేట్లు 2) కొవ్వులు 3) ప్రోటీన్లు 4) పైరిట్రాయిన్ 22. ఎండలో పెరిగే మొక్కలను నిడలో ఉంచితే ఏమవుతుంది? 1) మొక్క చనిపోతుంది 2) బాగా పెరుగుతుంది 3) ప్రాక్రియా మారుతుంది 4) మైవేవి కాదు 23. ఒక పక్షి ఆల్బిన్ బాధపడడం తరువాత ఈ విధంగా విశ్లేషించవచ్చు? 1) సమతుల ఆహారాన్ని తీసుకోవడం లేదు 2) ఆహారాన్ని తొందరగా తినడం 3) ఆహారాన్ని బాగా సమీచి తినడం 4) తిన్న వెంటనే వ్యాయామం చేయడం 24. కిరణజన్య సంయోగక్రియ అంశ్య పదార్థము? 1) గ్లూకోజ్ 2) ఆక్సిజన్ 3) నీరు 4) మైసాన్ జవాబులు : 1) 2 2) 1 3) 2 4) 1 5) 2 6) 2 7) 8 1) 9) 1 10) 4 11) 1 12) 2 13) 3 14) 1 15) 3 16) 1 17) 3 18) 4 19) 2 20) 3 21) 4 22) 4 23) 3 24) 1

Material Prepared By S. V అకాడమీ, తిరుపతి.

వోట్ పరీక్షల ప్రత్యేకం

APPSC, TSPSC Group-1, 2 DSC Police Exams

కరెంట్ అఫైర్స్

- 1. ఈ క్రింది వాటిలో సరైనటువంటి అంశాలను గుర్తించండి?**
- A. సమాచార హక్కు చట్టం పరిధి నుంచి ఎన్నో స్పెషల్ డైరెక్టర్ ను మినహాయించినప్పటికీ, లైంగిక వేదింపులు మరియు మానవ హక్కులు ఉల్లంఘనకు సంబంధించిన సమాచారాన్ని RTI దరఖాస్తుదారులు కోరనిచ్చును ఈ డి వెల్లడించాలి అని సుప్రీంకోర్టు ఆదేశాలు జారీ చేసింది
- B. ED, IB, DRDO, ఇలాంటి సంస్థలకు సమాచార హక్కు చట్టం నుంచి మినహాయింపు ఇవ్వడానికి ఉద్దేశించిన సెక్షన్ 24 మానవ హక్కులు ఉల్లంఘనకు సంబంధించిన అంశంలో వర్తింపదని తెలిపింది
- C. ప్రతి ప్రభుత్వ కార్యాలయంలో సహాయ పౌర సమాచార అధికారి, పౌర సమాచార అధికారి, ఆప్టికల్ అధికారులు కలరు.
1. A, B మాత్రమే 2. B, C మాత్రమే
3. A, B, C సరైనవి 4. A, B, C సరికానివి
- 2. ఇటీవల కేంద్ర ప్రభుత్వం సామాన్యజాతి అందుబాటు ధరలో (కీట్ 25 రూ.) బియ్యం విక్రయించేందుకు భారత రైస్ సు మొబైల్ వ్యాప్తి ద్వారా ఎటువంటి ధరకు అందిస్తుంది మరియు అదే విధంగా ఏడు కొబ్బరి కి కనీసం మధ్యకు ధరను ఎంతవరకు పెంచారు?**
1. 250-350 2. 350-400
3. 250-300 4. 200-350
- 3. ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం చేపట్టినటువంటి ఆదానం ఆంధ్ర కార్యక్రమానికి సంబంధించి సరైన అంశం?**
1. ఈ కార్యక్రమం కోసం రిజిస్ట్రేషన్ చేసుకున్న క్రీడా కారులు 34.17 లక్షలు
2. బ్యాడ్మింటన్ ఆటలో రాష్ట్ర స్థాయికి సంబంధించి రెండు లక్షల రూపాయల వరకు నగదు బహుమతి అందిస్తారు.
3. ఆదానం ఆంధ్ర మసల్ గా కృష్ణ జింకను ఎంపిక చేశారు
4. డిసెంబర్ 26 నుండి ఫిబ్రవరి 10 వరకు 47 రోజులపాటు 15,005 సచివాలయాలు పరిధిలో ఈ కార్యక్రమం నిర్వహిస్తున్నారు.
1. 1,2,3 సరైనవి 2. 1,2,3 సరికానివి
3. 2,3 సరైనవి 4. మైన్స్ సరైనవి
- 4. శాత్రుల రహదారుల అభివృద్ధి సంస్థ తెలిపిన నివేదిక అంశాలను గుర్తించండి?**
1. ప్రస్తుతం దేశంలో మొత్తం 5,803 ఖాళీ స్థాల్లు ఉన్నాయి
2. 3,972 ఖాళీ స్థాల్లులను సరి చేయడం జరిగింది
3. భారతీయ రోడ్స్ రవాణా మంత్రికృత్యా ప్రకాశం ఏదైనా జాతీయ రహదారిపై 500 మిల్లర్ల పరిధిలో గడిపిన మూడు సంవత్సరాల కాలంలో అత్యంత దారుణ ప్రమాదాలు జరిగిన ప్రాంతాలను ఖాళీ స్థాల్లుగా పేర్కొన్నారు
4. డిసెంబర్ 26 నుండి ఫిబ్రవరి 10 వరకు 47 రోజులపాటు 15,005 సచివాలయాలు పరిధిలో ఈ కార్యక్రమం నిర్వహిస్తున్నారు.
1. 1,2,3 సరైనవి 2. 1,2,3 సరికానివి
3. 2,3 సరైనవి 4. మైన్స్ సరైనవి

- 4. CISF DG గా ఎంపికైన శాంతి మహిళ D. వైనాసింగ్**
1. 1. A 2. B 3. C 4. D
2. 1. A 2. C 3. B 4. D
3. 1. C 2. A 3. B 4. D
4. 1. C 2. B 3. A 4. D
- 7. ఈ క్రింది వాటిలో సరైనటువంటి అంశాలను గుర్తించండి?**
- A. రైల్వే శాఖ ప్రవేశపెట్టిన అమృత భారత్ ఎక్స్ప్రెస్ రైలును డిసెంబర్ 30ను ప్రారంభించారు
- B. ఈ రైలు గంటకు 130కిమీల వేగం తో ప్రయాణిస్తుంది
- C. ఆంధ్రప్రదేశ్లోని సామర్లకోట, చీరా, రాజమండ్రి మీదుగా ప్రయాణిస్తుంది
1. A, B, C 2. B, C
3. A, C 4. A, B, C, సరికానివి
- 8. హ్యూజ్ గవే సృష్టికర్త గా స్టేట్ గౌరవ సంబంధించి**

నగదు బహుమతిని 484 కోట్లకు పెంచుకున్నట్లు గ్రాండ్ స్టామ్ డైరెక్టర్ క్రియగ్లిలి తెలిపారు

3. పురుషులు మహిళల సింగిల్స్ ఛాంపియన్లకు 18 కోట్ల దక్కతాయి.

4. నవంబరిన ప్రజ్ఞ మనీ ప్రకారం ఆస్ట్రేలియన్ ఓపెన్ లో శాంతి రౌండు క్యాలిఫోర్నియాకు 17.40 లక్షలు లభిస్తాయి

1. 1,2 మాత్రమే 2. 2,3 మాత్రమే
3. 2,4 మాత్రమే 4. 3,మాత్రమే

12 ఒక గ్రహ వాతావరణం లో కార్బన్ డయాక్సైడ్ తక్కువగా ఉండే అత్యధ నిలబడి ఉండే అవకాశాలు ఏవకువ అని ఇటీవల ఏ దేశ పరిశోధకులు కనుగొన్నారు?

1. అమెరికాలోనే ఎంబెర్, బ్రిటన్ లోని బర్నింగ్ హమ్ విశ్వవిద్యాలయ పరిశోధకులు
2. అమెరికాలోని న్యూయార్క్ శాస్త్రవేత్తలు మరియు

3. ప్రధాన ఎన్నికల కమిషనర్, కమిషనర్ పోస్టులకు తొలుత న్యాయశాఖ మంత్రి ఆద్యక్ష్యంలోని సెల్లో కమిటీ బడుగురు సభ్యుల జాబితాను రూపొందించారు.
4. వీర యొక్క నియామక ఉత్తరువులను సుప్రీంకోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తి జారీ చేస్తారు
1. 1,2 2. 2,3
3. 3,4 4. మైన్స్ సరైనవి
- 16. 16 ఆర్థిక సంఘానికి సంబంధించి సరైనటువంటి అంశాలను గుర్తించండి?**
1. ఆర్థిక సంఘం సిఫార్సులు కాల పరిధి 2026 ఏప్రిల్ 2 నుండి 2031 మార్చి 30 వరకు ఉంటుంది.
2. 2025 ఆక్టోబర్ 31 నాటికి రాష్ట్రపతికి నివేదిక సమర్పించాలని కేంద్రం గడుపు విధించింది.
3. 16 ఆర్థిక సంఘానికి వైస్ ఛాంసెలర్ గా అరవింద్ పన గారియను నియమించడం జరిగింది. ఈయన 2015 జనవరి నుండి 2017 ఆగస్టు వరకు సీఐ అయోగ్ ఉపాధ్యక్షుడిగా పనిచేశారు.
4. 2012లో పనగారియా వ్యభూతివేత్త పురస్కారం అందుకున్నారు.
1. 1,2 మాత్రమే 2. 1,2,3 మాత్రమే
3. 2,3,4 మాత్రమే 4. 2, 3 మాత్రమే
- 17. దేశంలో అత్యధిక సీటి నిల్వ సామర్థ్యం ఉన్న జిల్లా తయారయి సంబంధించి కేంద్ర జల సంఘం ఇచ్చిన నివేదిక ఆధారంగా ఈ క్రింది వాటిలో మొదటి ఐదు స్థానాలలో ఉన్న నదులను వరుస క్రమంలో గుర్తించండి?**
1. కృష్ణా, గోదావరి, గంగా, సింధు, నర్మద
2. కృష్ణా, గంగా, గోదావరి, బ్రహ్మపుత్రి, సింధు
3. కృష్ణా, గంగా, గోదావరి, నర్మద, సింధు
4. కృష్ణా, గంగా, గోదావరి, పెన్నా, నర్మద
- 18. పశ్చిమ కనుమల్లో నాసిక్ పద్ధ జన్మించి ద్వీప కల్పం లో ప్రవహించే గోదావరి నది బేసిన్ రిజియన్లో ఉన్న సీటి నిల్వ సామర్థ్యం ఎన్నె డీఎంసెలుగా కలదని కేంద్ర జల సంఘం నివేదిక పేర్కొంది?**
1. 1,327.61 2. 1,237.61
3. 1,372.61 4. 1,527.61
- 19. ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి**
- PM స్వనిధి వ్యయం చేస్తున్న రాష్ట్రాలు జాబితా
1. వంజాల్ A. 22%
2. ఆంధ్రప్రదేశ్ B. 32%
3. మహారాష్ట్ర C. 23%
4. తెలంగాణ D. 28%
1. 1.B 2. D 3. A 4. C
2. 1.B 2. C 3. D 4. A
3. 1. A 2. B 3. C 4. D
4. 1. A 2. C 3. B 4. D
20. PSLV C-58 ప్రయోగానికి సంబంధించి సరైనటువంటి అంశం ఏది?
1. 22 నిమిషాల తర్వాత 650 KM ఎత్తున్న ఉపగ్రహాన్ని నిర్మితకక్ష్యలోకి ప్రవేశపెట్టారు
2. విక్రమ్ సారాభాయ్ స్పేస్ సెంటర్ ప్యూయల్ సెలెస్ అభివృద్ధి చేసింది
3. 2021 లో తాపా ఎక్స్ప్రో పోలారిటీమిట్రి ఎక్స్ ప్లొరేషన్ పేరుతో ప్రయోగాన్ని నిర్వహించింది
4. ఇటీవల ఎక్స్ప్లొరేషన్ ప్రయోగాన్ని జనవరి 1న నిర్వహించడం జరిగింది
1. 1, 2 3 మాత్రమే 2. 2, 3, 4 మాత్రమే
3. 1, 3, 4 మాత్రమే 4. 1, 2, 3, 4 సరైనవి



అయోధ్య రామ మందిర శంకుస్థాపన ఎప్పుడు చేశారు..?

- 5. ఈ క్రింది వాటిలో సరైనటువంటి అంశాలను గుర్తించండి?**
1. డాక్టర్ సనీరాపర్వన్ పాకిస్తాన్ పీపుల్స్ పార్టీ అభ్యర్థిగా పోటీ చేయనున్నారు
2. పాక్ జాతీయ అసెంబ్లీకి ఒక హిందూ మహిళ పోటీ చేయడం ఇదే తొలిసారి.
3. 1,085 స్థానాలకు ఫిబ్రవరి 8న ఎన్నికలు జరుగుతాయి. ఈ ఎన్నికల కోసం 28,626 నామినేషన్లను రాపడం జరిగింది
1. 1 మాత్రమే 2. 2 మాత్రమే
3. 3 మాత్రమే 4. మైన్స్ సరైనవి
- 6. ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి**
- అంశాలు జరిగిన తేదీలు
1. INC శతాబ్ది ఉత్సవాలు A. డిసెంబర్ 28, 2024
2. పాకిస్థాన్ స్వచ్ఛందీకరణ పరిషత్ B. డిసెంబర్ 27, 2024
3. DMDK ఆర్గనైజ్మెంట్ విజయకాంత్ మరణం C. డిసెంబర్ 28, 2024

- సరైన అంశం?**
1. ప్రపంచంలో అత్యధికంగా అమ్ముడు వెళ్తున్న హ్యూజ్ గవే సృష్టికర్త ఆఫ్రికన్ ఇంజనీరు గ్లాస్టెన్ వాక్ మరణించడం జరిగింది
2. గాస్ట్ 1980లో గ్లాస్కోలో కాపె పెనా ప్రారంభించారు
3. 2021 ఫోర్మ్ లెక్కల ప్రకారం అతని కుటుంబ సంపాదన 1.1 బిలియన్ల వరకు ఉన్నట్లు అయ్యింది
1. 1 మాత్రమే 2. 2 మాత్రమే
3. 3 మాత్రమే 4. మైన్స్ సరైనవి
- 9. బ్రిటిష్ ప్రభుత్వం అందించే ప్రతిష్టాత్మక పురస్కారం "కమాండర్ ఆఫ్ బ్రిటిష్ ఇంపైర్" పురస్కారం అందుకున్న వారు ఈ క్రింది వారిలో ఎవరు?**
1. నరేంద్రమోదీ 2. రాజనాథ్ సింగ్
3. జైశంకర్ 4. డా. చంద్రమోహన్
- 10. అయోధ్య రామాలయానికి సంబంధించి ఈ క్రింది వాటిలో సరైనటువంటి అంశాలు ఏవి?**
1. అయోధ్య రామ మందిరానికి ఆగస్టు 5 2020 శంకుస్థాపన చేశారు.
2. ప్రధాన అలయం 2.77 ఎకరాలు కలదు
3. అలయ శిఖరం యొక్క ఎత్తు 161 అడుగులు, అలయం పొడవు 360 అడుగులు కలదు
4. గర్భగృహంలో ప్రతిష్టించే బాలరాముడు ఎత్తు 51 అంగుళాలు, ఈ విగ్రహాన్ని మైసూరు కు చెందిన శిల్పి రూపొందించారు.
1. 1,2 సరైనవి 2. 1, 2, 3 మాత్రమే
3. 1, 2, 3, 4 సరైనవి 4. 1, 2, 3, 4 సరికానివి
- 11. ఈ క్రింది వాటిలో సరైన అంశాలను గుర్తించండి?**
1. ఆస్ట్రేలియన్ ఓపెన్ ప్రజ్ఞ మనీ 14% పెంచారు
2. జనవరి 15న ప్రారంభమయ్యే టోర్నీ మొత్తం

- బ్రిటన్ లోనే లండన్ పరిశోధకులు
3. జపాన్ శాస్త్రవేత్తలు మరియు వైనా శాస్త్రవేత్తలు
4. భారతీయ శాస్త్రవేత్తలు మరియు నానా పరిశోధకులు గుర్తించారు
- 13. జూనియర్ ఆస్ట్రేలియన్ జిమ్నాస్టిక్స్ జాతీయ ఛాంపియన్ డివిజన్లో జాతీయ ఛాంపియన్ గా నిలిచిన నిజ్జి అగార్వాల్ ఏ రాష్ట్రానికి చెందినవారు?**
1. ఒడిశా 2. తెలంగాణ
3. ఉత్తరప్రదేశ్ 4. రాజస్థాన్
- 14. భారత నౌకాదళం ఆధ్వర్యంలో స్థాయి అధికారుల కోసం కొత్తగా రూపొందించిన బ్యాచ్ కి సంబంధించి సరైన అంశం?**
1. మరాఠా సామ్రాజ్యాధినేత చక్రవర్తి శివాజీ మహారాజ్ వారసునిగా నిర్ణయించారు
2. మొత్తం ఐదు బ్యాచ్ కి నిర్ణయించారు, జానని మనసాన్ని వదులుకోవాలనే సంకల్పాన్ని ఇది చాటుతుంది
3. భారత ప్రధానమంత్రి గత ఏడాది సెప్టెంబర్ లో నౌకాదళ సరికొత్త విస్తారం నిషాన్ అప్పజెప్పారు
4. బ్యాచ్ పై ఎరువు రంగంలో అభ్యుదయ కార్యక్రమం నిర్వహించిన నౌకాదళ దర్శనకథకు ప్రతీక.
1. 1,2 మాత్రమే 2. 3,4 మాత్రమే
3. 1,4 మాత్రమే 4. మైన్స్ సరైనవి
- 15. ఎన్నికల కమిషనర్ నియామకానికి సంబంధించి సరైన అంశం ఏవి?**
1. న్యాయశాఖ మంత్రి అర్జున్ రామ్ మేఘ్ వాల్ ఆగస్టు 11న ఈ బిల్లును రాజ్యసభలో ప్రవేశపెట్టారు.
2. ఇక్మీద్ కింట్ ప్రభుత్వంలో కార్యదర్శి స్థానంలో పనిచేసిన అధికారులు మాత్రమే ఈ పదవులకు అర్హులు.

జనబలులు :

1) 2 2) 3 3) 3 4) 4 5) 4 6) 1 7) 1 8) 4
9) 4 10) 3 11) 4 12) 1
13) 2 14) 1 15) 2 16) 3 17) 3
18) 2 19) 1 20) 4

యస్. జగదీష్,
ప్యాకట్టి S. V ఆకాడమీ,
తిరువనంతపురి.

భారతదేశ ఆర్థిక వ్యవస్థ

APPSC గ్రూప్-1, 2 JL, DL

(గతవారం తరువాత...)

మెనుకబడిన ప్రాంతాల విశ్లేషణ:
 చిన్నతరహా పరిశ్రమలను మెనుకబడిన ప్రాంతాలకు తరలించుట అనేక చర్యలు చేపట్టినారు.
 ✦ ఆర్థిక మరియు సాంఘిక అంశాల ఆధారంగా మెనుకబడిన ప్రాంతాలను గుర్తించుట.
 ✦ గ్రామీణ పరిశ్రమల స్థాయిలో రూరల్ ఇండస్ట్రీస్ ప్రాజెక్ట్స్ను, గ్రామీణ చేతి వృత్తుల ప్రాజెక్ట్లను 1971-72లో అమలు పరిచినారు.
 ✦ ప్రభుత్వం సుమారు 409 వస్తువులను చిన్నతరహా పరిశ్రమల నుండి కొనారు.
 ✦ 2005 సం.లో సుమారు 1865 కోట్ల విలువ గల వస్తువులను ప్రభుత్వం కొనుగోలు చేసింది.
 ✦ చిన్నతరహా పరిశ్రమల వ్యవస్థాపనకు పారిశ్రామిక సహకార సంస్థలను నెకాకొల్పో ప్రోత్సహించారు.

ముడిపదార్థాల సప్లయ :
 ✦ ముడి సరుకుల కేటాయింపులో చిన్నతరహా పరిశ్రమలకు చాలా ప్రాధాన్యత ఉంది.
 ✦ కొరతగా ఉన్న ముడి పదార్థాలను నిల్వ చేసే సప్లయ సక్రమంగా చేయాలని 1980 పారిశ్రామిక విధానంలో పేర్కొన్నారు.

పరిశ్రమల అభివృద్ధికి సహకారించే కమిటీలు :
 ✦ 1956 కార్నీ కమిటీ దేశ పారిశ్రామిక అభివృద్ధికి చిన్నతరహా పరిశ్రమలు కీలక పాత్ర వహిస్తాయని గుర్తించి వాటి అభివృద్ధికి ప్రత్యేక చర్యలు, సిఫార్సులు చేసినారు.
 ✦ 1991 పి.ఆర్. నాయర్ కమిటీ ద్వారా బ్యాంకుల ద్వారా ఋణాలను కల్పించాలని సిఫార్సు చేసినారు.
 ✦ 1997 అబిద్ హుసేన్ కమిటీ యస్.యస్.ఎం గండ్ల పరిమితి 3 కోట్లకు పెంచాలని సిఫార్సు చేసినారు.
 ✦ 1999 యస్.పి. గుప్తా కమిటీ ద్వారా ఖాయల పరిశ్రమల నివారణకు సిఫార్సులను చేస్తూ గండ్ల పరిమితిని 5 కోట్లకు పెంచాలని కోరారు.
 ✦ 2004లో అర్జున్ సేన్ గుప్తా కమిటీ కూడా గండ్ల పరిమితికి అంగీకరించింది.
 ✦ 2009లో ఎమ్ఎస్ఇల అభివృద్ధికి డి.కె.వి. నాయర్ అధ్యక్షతన టాన్స్ ఫోర్న్ కమిటీని నియమించారు.

పరిశ్రమల అభివృద్ధికి ముఖ్యమైన పథకాలు
2008 (పిఎమ్ఇజిఐ) - ప్రైవేటు మినిష్టర్ ఎంపైయ్మెంట్ అసోసియేషన్ ప్రోగ్రామ్
 ✦ 37 లక్షల మంది నిరుద్యోగ యువతను ఎంపిక చేసి బ్యాంకు నుండి గండ్ల 25 లక్షల వరకు ఋణం ఇస్తూ సూక్ష్మ పరిశ్రమలను ఏర్పాటు చేసారు.
2014లో మేక్ ఇన్ ఇండియా పథకం
 ✦ CGTME - Credit Guarantee Trust Fund for Micro Small Enterprises
 ✦ CLCSS - Credit Linked Capital Subsidy Scheme
 ✦ MSERP - Micro Small Enterprises Cluster Development Programme
 ✦ SFURIT - Scheme of Fund for Rehabilitation of Traditional Industries
 ✦ UAM - Udyog Adhar Memorandum
 ✦ MSME - పారిశ్రామికవేత్తలకు అత్యంత సులభంగా అనుమతులను జారీ చేయటం ప్రభుత్వంలో

ఒప్పందం.
 ✦ గ్రామీణ బెత్తాపాక పారిశ్రామికవేత్తలను గుర్తించి ప్రోత్సహించుట.
 ✦ FRRMSME - Frame work for Revival Rehabilitation of MSME.
 ఖాయల పరిశ్రమలను అభివృద్ధి చేయటం.
స్టార్టప్ ఇండియా
 ✦ 2015 ఆగస్టు 15న ప్రధానమంత్రి ప్రకటించారు.
 ✦ 2016 జనవరి 16న ప్రారంభించారు.
 ✦ భారతదేశ పారిశ్రామిక అభివృద్ధికి ఎంతగానో దోహదపడే ఉపాధి అవకాశాలను కల్పించటానికి సహాయపడును.
 ✦ 2021 డిసెంబరు నాటికి దేశవ్యాప్తంగా 70,000పైగా స్టార్టప్స్ గుర్తించబడినాయి.
 ✦ 550 జిల్లాల వ్యాప్తంగా ఏర్పాటు చేసారు.
 ✦ 9,00,000 మందికి ఉపాధి కల్పించారు.

రాష్ట్రాలు
 1-మహారాష్ట్ర, 2-కర్ణాటక, 3-ధిల్లీ
MSME - అభివృద్ధికి కీలక చర్యలు
 ✦ కంప్యూటరైజ్డ్ ర్యాండ్మ్ అలాట్మెంట్ పద్ధతిలో కంపెనీల తనిఖీలు నిర్వహించారు.
 ✦ 8 కార్మిక చట్టాలు, 10 ఇతర చట్టాలకు సంబంధించిన సమాచారంను సంవత్సరానికి ఒకేసారి ఇచ్చారు.
 ✦ నీరు మరియు వాయుశుభ్రతానికే సంబంధించిన అనుమతులను సెల్ఫ్ సర్టిఫికేట్ విధానంలో చాలా త్వరగా ఇచ్చారు.
 ✦ చట్టాలను అతిక్రమించి చిన్నచిన్న నేరాలకు కార్మికుల వెళ్ళకుండా సులభతరంగా పరిష్కరించారు.
 ✦ సివిల్జిజలు జైమ్ హోర్ట్ల ద్వారా వస్తువులను కొనుగోలు చేయాలి.
 ✦ 5% MSME లు మహిళా పారిశ్రామిక వేత్తల

2. కడప - బైరట్ల, బేరియం
 3. అనంతపురం - రిడీమర్డ్ వస్త్రాలు
 4. కర్నూలు - రాతి చెక్కలు
 5. నెల్లూరు - చెక్కవస్తువులు
 6. ప్రకాశం - గ్రానైట్ పాలిషింగ్
 7. గుంటూరు - ఎండమిరప
 8. కృష్ణా - కొండపల్లి బొమ్మలు
 9. పశ్చిమ గోదావరి - తేనె వస్త్రాలు
 10. తూర్పు గోదావరి - కొబ్బరిపీచు ఉత్పత్తులు.
 11. విశాఖపట్నం - విడి కొప్పాకు బొమ్మలు
 12. విజయనగరం - మామిడి తాండ్ర
 13. శ్రీకాకుళం - పొందూరు ఖద్దురు.

ఛాంపియన్ ఆన్లైన్ ప్రాసెస్
 ✦ ఈ విధానమును 2020 మే 9న ప్రకటించారు.
 ✦ ఎమ్ఎస్ఎమ్ఇలకు సంబంధించిన విచారణలు పరిష్కారం, సలహాలు, సూచనలు అందించుట.
 ✦ జెడ్ సర్టిఫికేట్ ఫర్ ఎమ్ఎస్ఎమ్ఇ
 ✦ కేంద్ర ప్రభుత్వం సూక్ష్మ చిన్న తరహా ఉత్పత్తుల ప్రాధాన్యతను ధృవీకరించే జెడ్ సర్టిఫికేట్ విధానమును ప్రవేశపెట్టింది.
 ✦ ZED అంటే Zero - Effect, Zero - Defect.
 ✦ ZED ఉత్పత్తులలో అంతర్జాతీయ స్థాయి నాణ్యత మరియు మర్యాదల వరంగా అనుకూలమైన ఉత్పత్తి విధానమును అందించే పరిశ్రమలకు జెడ్ సర్టిఫికేట్ ఇస్తారు.
 ✦ ఈ సర్టిఫికేట్ పొందు వ్యయముపై కేంద్ర ప్రభుత్వం సబ్సిడీలను ప్రకటించింది.
 ✦ సూక్ష్మ పరిశ్రమలకు 80% చిన్న తరహా పరిశ్రమలకు 60%, మధ్యతరహా పరిశ్రమలకు 50% వరకు సర్టిఫికేట్ గల సంస్థలకు బ్యాంకుల నుండి లభించే ఋణాలపై ంసబ్సిడీ మరియు రాయితీలు లభిస్తాయి.
 ✦ ఎమ్ఎస్ఎమ్ఇలో ఫ్యాక్టరీ సర్కూషం
 ✦ 1948లో ఫ్యాక్టరీ చట్టం ప్రవేశపెట్టారు.
ఫ్యాక్టరీ చట్టం అంటే
 ✦ ఫ్యాక్టరీ వస్తువులు ఉత్పత్తి చేసే రంగంలో ఉండాలి.
 ✦ విద్యుత్ ద్వారా వస్తువులు ఉత్పత్తి జరగకపోతే అందులో పనిచేయే కార్మికుల సంఖ్య 40మందికి పైగా ఉండాలి.
 ✦ ఫ్యాక్టరీ ద్వారా ఉత్పత్తి జరిగితే 20మందికి పైగా కార్మికులు ఉండాలి.
 ✦ ఫ్యాక్టరీ చట్టం ప్రకారం పరిశ్రమలలో చిన్న మధ్యతరహా మరియు భారీ పరిశ్రమల అనే తేడా లేదు.
 ✦ 2018-19 ఫ్యాక్టరీల సంఖ్య 12536. అందులో ఉపాధి పొందుచారు 6.20 లక్షల మంది ఉన్నారు.
 ✦ 2019-20లో ఫ్యాక్టరీల సంఖ్య 12582. అందులో ఉపాధి పొందుచారు 6.81 లక్షలమంది ఉన్నారు.
 ✦ రాష్ట్రంలోని ఫ్యాక్టరీలను 25 రకాలుగా విభజించారు. మొదటి 5 స్థానాల సంఖ్య వరంగా ఇలా ఉన్నాయి.
 రా్యంకు 1 - ఆహారఉత్పత్తులు మరియు మద్యం (6402)
 రా్యంకు 2 - మినరల్ మరియు ఖనిజాలు (2,514)
 రా్యంకు 3 - రసాయన పరిశ్రమలు (859)
 రా్యంకు 4 - వ్యవసాయాధార పరిశ్రమలు (815)
 రా్యంకు 5 - రబ్బరు మరియు ప్లాస్టిక్ పరిశ్రమలు (668)



చిన్నతరహా పరిశ్రమలు

✦ ద్వితీయ, తృతీయ శ్రేణి వట్టణాలలో 48% స్టార్టప్లను ఏర్పాటు చేసారు.
 ✦ National Initiative for Developing and Harnessing Innovations (NIDHI) మరియు Atal Innovation Mission (AIM) పథకాలు స్టార్టప్లను ప్రోత్సహించుటకు ఎంతగానో సహాయపడినాయి.
స్టార్టప్ పరిశ్రమ
 ✦ 10 సంవత్సరాలలోపు ప్రారంభించబడి వార్షిక ఆస్తులు 100 కోట్లు రూ. లోపల గల పరిశ్రమలు
స్టార్టప్ ముఖ్యాంశాలు
 ✦ పరిశ్రమ విద్యావేతల భాగస్వామ్యంను ప్రోత్సహించడం.
 ✦ అంకుర సంస్థల ఎదుగుదలకు సహాయం చేయడం
 ✦ నియమ నిబంధనలను సులభతరం చేయడం
 ✦ ఫండ్ ఆఫ్ ఫండ్స్ ద్వారా 10,000 కోట్లతో నిధులను ఏర్పాటు చేసి విత్త సహాయం అందించడం.
 ✦ 500 కోట్లతో పరపతి నిధిని ఏర్పాటు చేయడం.
 ✦ అత్యధికంగా స్టార్టప్ నిధులను ఏర్పాటు చేసిన

ద్వారా నిర్వహించబడి ఉండాలి.
 ✦ సివిల్జిజలు కొనే వస్తుసేవలలో MSME ల నుండి కనీసం 25% కొనుగోలు చేయాలి.
 ✦ 500 కోట్లకు మించిన వార్షిక లాభాదేవీలు కలిగిన కంపెనీలకు ట్రేడ్ డిస్కంట్సింగ్ సిస్టమ్ తప్పనిసరిగా ఇస్తారు.
 ✦ ఋణాలపై 2% వడ్డీ రాయితీ ఐఎన్ఎస్ఐ గండ్ల బుణుణ కోరి రూపాయలకు మించరాదు.
 ✦ జిఎస్టీ డిజిటైజేషన్ తప్పనిసరిగా ఉండాలి.
 ✦ MSME - ల అభివృద్ధికి ఎలక్ట్రోనికా కృషి చేయాలి.
 ✦ MSME - అభివృద్ధి కోసం 2019లో ఆర్బిఐఐ యు.కె. సిన్హా ప్యానల్ను నియమించారు.
యువ సిన్హా సిఫార్సులు
 ✦ ఆర్థికంగా ఇబ్బందులు ఎదుర్కొంటున్న ఎమ్ఎస్ఎమ్ఇ లకు 5000 కోట్లతో ఒక నిధిని ఏర్పాటు చేయాలి.
 ✦ ఎటువంటి షూరింగ్, లాక్ టెక్నాలజీలకు 20 లక్షల వరకు ఋణ సదుపాయం కల్పించాలి.
 ✦ ముగ్గురు వధకంలో గండ్ల బుణుణమును 10 లక్షల నుండి 20 లక్షల వరకు పెంచాలి.
 ✦ ఎమ్ఎస్ఎమ్ఇల ప్రైవేట్ నిర్వహణమును మార్చాలి.
 ✦ ఒక డిస్ట్రిక్ట్ - ఒక ప్రాజెక్ట్
 ✦ ఒక జిల్లా - ఒక వస్తువు.
 ✦ 2020 ఆగస్టు 15వ తేదీన ప్రధానమంత్రి నరేంద్రమోడీ ఈ విధానమును ప్రకటించారు.
 ✦ మొదటి దశలో 103 జిల్లాలను ఎంపిక చేసారు.
 ✦ 103 వస్తువులను గుర్తించగా అందులో 68 వస్తువులు ఆన్లైన్లో లభిస్తున్నాయి.
 ✦ 739 జిల్లాలకు 739 వస్తువులను గుర్తించాలని లక్ష్యముగా నిర్దేశించారు.
 ✦ ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం ఎంపిక చేసిన వస్తువులు
 1. చిత్తూరు - కలంకారీ

రచనలకు ఆహ్వానం

పోటీ పరీక్షలకు అభ్యర్థకు మెటీరియల్, గైడ్లీస్ అందిస్తూ 'ప్రజ్ఞ' విద్యార్థులకు మన్ననలందుకుంది. తెలుగు పత్రికలలో విద్యకు సంబంధించిన అనుబంధాలలో ప్రత్యేక స్థానం పొందిన 'ప్రజ్ఞ'ను మరింత ఉపయోగకరంగా తీర్చిదిద్దేందుకు అభ్యాసకులు, బెత్తాపాకల నుంచి రచనలను (మెటీరియల్) అభ్యర్థిస్తున్నాం. పవీష్, డి.ఎస్.ఎస్.ఎస్, ఆర్.ఆర్.ఎస్.ఎస్, బ్యాంక్, డి.ఎస్. తదితర పోటీ పరీక్షల మెటీరియల్ను సులభతరీతిలో విద్యార్థులకు అర్థమయ్యే విధంగా రాయగల అభ్యాసకులు మెటీరియల్ను 'ప్రజ్ఞ'ఇమెయిల్ (suryaapragna71@gmail.com) కు లేదా 7288890072 టాక్స్ట్ నెంబరుకు పంపవచ్చు. రచనతో పాటు ఫోటో, ఫోన్ నెంబర్, అర్చివ్ తదితర వివరాలను జత చేయాలి.

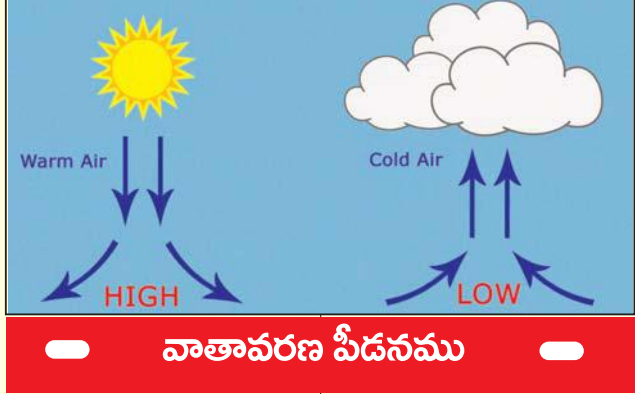
Dr.M.Reddi Ramu,
 Associate Professor
 Viswam Engineering College, Angallu

భూగోళశాస్త్రం

APPSC, TSPSC గ్రూప్-1, 2, జి.ఎల్., డి.ఎల్., నెట్, ప్లెట్

- ప్రమాణ వైశాల్యం గల భూభాగంపై దానిపై గల వాతావరణపు బరువు కలుగజేసి ఒత్తిడి బలాన్ని 'వాతావరణ పీడనం' అంటారు.
- వాతావరణ పీడనాన్ని భారమిలి / భారోమీటర్ అనే పరికరం ద్వారా కొలుస్తారు. దీన్ని రూపొందించిన శాస్త్రవేత్త ఎవాంజి రెస్పా టారిస్పెల్లి (ఇటలీ).
- వాతావరణ పీడనాన్ని సె.మీ. అఫ్ హెచ్.జి. / మి.మీ. అఫ్ హెచ్.జి. / యం.బి (మిల్లీ బార్) అనే ప్రమాణాల్లో కొలుస్తారు.
- సముద్రమట్టం వద్ద సగటు వాతావరణ పీడనం 76 సె.మీ. అఫ్ హెచ్.జి. లేదా 760 మి.మీ. అఫ్ హెచ్.జి. లేదా 1013.25 యం.బి.
- వాతావరణ పీడనం క్రింది భౌగోళిక ప్రాంతాల్లో ఒకే విధంగా ఉండక అన్ని తెలిపిన కారణాలకా వేత ప్రభావితమై ప్రాంతాన్ని బట్టి మారుతుంటుంది. అవి
 1. ఉష్ణోగ్రత
 2. వాతావరణంలోని నీటివిధి
 3. భూభాగాల ఎత్తు
- 1. **ఉష్ణోగ్రత** : ఒక భౌగోళిక ప్రాంతంలోని వాతావరణ పీడనం ఆ ప్రాంత ఉష్ణోగ్రతకు విలోమంగా ఉంటుంది.
 2. **నీటి విధి** : తడిగాలి బరువు కన్నా పొడిగాలి బరువు ఎక్కువ కాబట్టి తడిగాలి భౌగోళిక ప్రాంతాల్లో వాతావరణ పీడనం తక్కువగా ఉండి, పొడిగాలి భౌగోళిక ప్రాంతాల్లో వాతావరణ పీడనం సాపేక్షంగా ఎక్కువగా ఉంటుంది.
- 3. **భూభాగాల ఎత్తు** : ఉష్ణోగ్రత స్థిరంగా ఉన్నప్పుడు సముద్రమట్టం నుండి ఎత్తుకు వెళ్ళేకొద్దీ వాతావరణ పీడనం తగ్గును. (ప్రతి 10మీ. ఎత్తుకు 1.3 యం.బి. చొప్పున)
- పైన తెలిపిన కారణాల వలన భూమిపై కొన్ని చోట్ల అధిక పీడన ప్రాంతాలు, మరికొన్ని చోట్ల అల్పపీడన ప్రాంతాలు ఏర్పడి ఉన్నాయి. భూమిపై గల ఈ అధిక పీడన & అల్పపీడన ప్రాంతాలనే 'పీడన మేఖలలు' అని పిలుస్తారు. భూమిపై మొత్తం 4 రకాలకు చెందిన 7 పీడన మేఖలలు ఏర్పడి ఉన్నాయి. అవి
 1. భూమధ్య రేఖా అల్ప పీడన మేఖలలు (1)
 2. ఉప ఆయన రేఖా అధిక పీడన మేఖలలు (2)
 3. ఉపగ్రువ అధిక పీడన మేఖలలు (2)
 4. గ్రువ అధిక పీడన మేఖలలు (2)
- 1. **భూమధ్యరేఖా అల్పపీడన మేఖల** :
 - భూమధ్యరేఖకు ఇరువైపుల ఉత్తర దక్షిణ అక్షాంశాల మధ్యగల భౌగోళిక ప్రాంతమే భూమధ్యరేఖా అల్పపీడన మేఖల.
 - ఈ ప్రాంతంలో అల్పపీడనం ఏర్పడుటకు కారణం అధిక ఉష్ణోగ్రతల వలన వివరిత సంవాహన ప్రక్రియ జరగడం.
 - ఈ ప్రాంతాన్నే 'డోల్డ్రమ్స్ లేదా ప్రకాంత మండలం' అని పిలుస్తారు.
 - ఈ ప్రాంతంలో జరిగే వివరిత సంవాహన ప్రక్రియ వల్ల ప్రతిరోజూ సాయంత్రం సమయంలో ఉరుములు, మెరుపులతో కూడిన తక్కువ సమయంలో అధిక పరిమాణంలో వర్షపాతం సంభవిస్తుంది.
- 2. **ఉప ఆయనరేఖా అధికపీడన మేఖల** :
 - 25°-35° ఉత్తర, దక్షిణ అక్షాంశాల మధ్యగల భౌగోళిక ప్రాంతాలు.
 - ఈ ప్రాంతాలలో అధిక పీడనం ఏర్పడుటకు కారణం కేరాయాలిన్ ప్రభావం వలన నిమజ్జనం చెందే గాలులు. (డిసేండ్రింగ్ ఎయిర్)
 - 25°-35° మధ్యగల 10 అక్షాంశాలను 'అశ్వ అక్షాంశాలు' అని పిలుస్తారు. (డిసేండ్రింగ్ ఏరితో వర్షపాతం తక్కువ గాలి వేడితక్కువ)
- 3. **ఉపగ్రువ అల్పపీడన మేఖలలు** -
 - 45°-65° ఉత్తర, దక్షిణ అక్షాంశాల మధ్యగల భౌగోళిక ప్రాంతాలు.
 - ఈ ప్రాంతంలో అల్పపీడనం ఏర్పడుటకు కారణం కేరాయాలిన్ ప్రభావం.

- 4. **గ్రువ అధిక పీడన మేఖలలు** -
 - 75°-90° ఉత్తర, దక్షిణ అక్షాంశాల మధ్యగల భౌగోళిక ప్రాంతాలు.
 - ఈ ప్రాంతంలో అధిక పీడనం ఏర్పడుటకు కారణం సూర్యకిరణాలు ఏటవాలుగా పడడం వలన సమాదయ్యే అల్ప ఉష్ణోగ్రతలు.
 - పైన తెలిపిన వాటిలో భూమధ్యరేఖా అల్పపీడన మేఖల & గ్రువ అధికపీడన మేఖల ఉష్ణోగ్రతలో మార్పు వలన ఏర్పడగా, ఉపాయన రేఖా అధిక పీడన మేఖల & ఉపగ్రువ అల్పపీడన మేఖలలు కేరాయాలిన్ ప్రభావం గతి బలాల వల్ల ఏర్పడు తున్నాయి.
- పీడన ప్రవణత** - ప్రమాణ వైశాల్యం గల భూభాగంపై పీడనంలో కలిగే మార్పు రేటుయే పీడన ప్రవణత. ఒక భౌగోళిక ప్రాంతంలో పీడన ప్రవణత ఎక్కువగా ఉన్నట్లయితే పవనాల వేగం ఎక్కువగాను, పీడన ప్రవణత తక్కువగా ఉన్నట్లయితే పవనాల వేగం తక్కువగా ఉంటుంది.
- భూమిపై అధిక వాతావరణ పీడనం సమాదయ్యే



- ప్రదేశం అగాటా (సైబీరియా)
 - భూమిపై తక్కువ వాతావరణ పీడనం సమాదయ్యే ప్రదేశం డివ్ (ఫిలిప్పైన్స్) దీవుల సమీపం)
 - సమధార రేఖలు - భూమిపై ఒకే వాతావరణ పీడనం గల ప్రదేశాలను కలుపుచూ గీయబడిన ఊపరేఖలే సమధార రేఖలు.
- 3. **వాతావరణ పీడనం**
 - 1. **భూమధ్యరేఖా అల్పపీడన మేఖల ఏర్పడడానికి గల కారణం**
 - ఎ. గాలులు ఉద్ధితము చెందడం వలన
 - బి. భూమధ్యరేఖ ప్రాంతంలో భూ వ్యాసం ఎక్కువగా ఉన్నందున
 - సి. సముద్ర ఉపరితల ఉష్ణోగ్రతలు తక్కువగా ఉన్నందున
 - డి. పీడన వ్యత్యాసం తక్కువగా ఉన్నందువలన
 - 1. ఎ మరియు సి
 - 2. బి మరియు డి
 - 3. ఎ, బి మరియు సి
 - 4. ఎ, బి, సి, డి
- 2. **క్రింది వాటిని పరిశీలించుము**
 - ప్రతిపాదన (ఎ) - పర్వత ప్రాంతాలలో వాతావరణ పీడనం తక్కువగా ఉంటుంది.
 - కారణం (ఆ) - సముద్రమట్టం నుండి ఎత్తుకు వెళ్ళే కొద్దీ వాతావరణం పలచబడిపోయి, తక్కువ బరువును కలిగి ఉంటుంది.
 - 1. (ఎ) మరియు (ఆ) రెండూ సరైనవే, కాని (ఎ)కు (ఆ) సరైన వివరణ కాదు.
 - 2. (ఎ) మరియు (ఆ) సరైనవే మరియు (ఎ)కు (ఆ) సరైన వివరణ
 - 3. (ఎ) నిజమైనది కాని (ఆ) నిజమైనది కాదు.
 - 4. (ఎ) నిజమైనది కాదు (ఆ) నిజమైనది.
- 3. **అశ్వ అక్షాంశాలు అని వేదీని పిలుస్తారు?**

- 1. 0° నుండి 15° మధ్య గల 10 అక్షాంశాలను.
- 2. 10° నుండి 20° మధ్యగల 10 అక్షాంశాలను.
- 3. 25° నుండి 35° మధ్యగల 10 అక్షాంశాలను.
- 4. 20° నుండి 30° మధ్యగల 10 అక్షాంశాలను.
- 4. **ఉప ఆయనరేఖలు అధిక పీడనా ప్రాంతాలు ఏర్పడటానికి గల కారణం**
 - ఎ. సముద్ర ఉపరితల ఉష్ణోగ్రతలు తక్కువగా ఉన్నందున
 - బి. పీడన వ్యత్యాసం ఎక్కువగా ఉన్నందున
 - సి. గాలులు నిమజ్జనం చెందడం వలన.
 - డి. భూమధ్యరేఖ ప్రాంతాలతో పోలిస్తే భూవ్యాసం తక్కువగా ఉన్నందున
- 1. ఎ మరియు బి
- 2. బి మరియు సి
- 3. ఎ, బి మరియు సి
- 4. సి మరియు డి
- 5. **డోల్డ్రమ్స్ అని ఏ ప్రాంతాన్ని పిలుస్తారు?**
 - 1. గ్రువ అధిక పీడన ప్రాంతం
 - 2. భూమధ్యరేఖ అల్పపీడన ప్రాంతం
 - 3. ఉప ఆయన రేఖ అధిక పీడన ప్రాంతం.
 - 4. ఉప గ్రువ అధిక పీడన మేఖల.

- ఉంది?
 1. గ్రువ అధిక పీడన మేఖలలు
 2. ఉప ఆయన రేఖా అధిక పీడన మేఖలలు
 3. ఉపగ్రువ అధిక పీడన మేఖలలు
 4. భూమధ్యరేఖ అల్పపీడన మేఖలలు
- 10. **ప్రకాంత మండలం అని ఏ ప్రాంతాన్ని పిలుస్తారు?**
 1. భూమధ్య రేఖా అల్పపీడన మేఖల
 2. ఉప ఆయన రేఖా అధిక పీడన మేఖల
 3. ఉప గ్రువ అల్పపీడన మేఖల
 4. గ్రువ అధిక పీడన మేఖల
- 11. **క్రింది వాటిని జతపరచుము**
 1. బహో డెల్టా ఎ. పీడనం, ఉష్ణోగ్రత గల సమాన ప్రాంతాలను కలుపుతూ గీసే రేఖలు
 2. బహో డెల్టా బి. సమపీడన ప్రాంతాలను కలుపుతూ గీయబడిన ఊపరేఖ
 3. బహో డెల్టా సి. సమాన సముద్ర లోతులను కలుపుతూ గీయబడిన ఊపరేఖ
 4. బహో డెల్టా డి. సమాన కాలాల్లో సంభవించే పీడనంలో కూడిన తుఫానులను కలిపే ప్రదేశాలను కలుపుతూ గీసిన ఊపరేఖలు.
- 1. 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
- 2. 1-సి, 2-బి, 3-ఎ, 4-డి
- 3. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
- 4. 1-డి, 2-బి, 3-సి, 4-ఎ
- 12. **సముద్ర మట్టం నుండి టైకి వెళ్ళే కొద్దీ పీడనం ఏ రేటు చొప్పున తగ్గుతుంది.**
 1. 100 మీటర్లకు ఎత్తుకు 1 మిల్లీ బార్ చొప్పున
 2. 100 మీటర్ల ఎత్తుకు 10 మిల్లీబార్ చొప్పున
 3. 1000 మీటర్ల ఎత్తుకు 1 మిల్లీబార్ చొప్పున
 4. 10 మీటర్ల ఎత్తుకు 1.3 మిల్లీబార్ చొప్పున
- 13. **సముద్రమట్టం వద్ద సాధారణ వాతావరణ పీడనం ఎంతకు సమానంగా ఉంటుంది?**
 - ఎ. 76 సె.మీ. అఫ్ హెచ్.జి.
 - బి. 760 మి.మీ. అఫ్ హెచ్.జి.
 - సి. 1013.25 మిల్లీ బార్లు
 - డి. 1083.3 మిల్లీబార్లు
- 1. ఎ మరియు బి
- 2. బి మరియు సి
- 3. ఎ, బి మరియు సి
- 4. ఎ, బి, సి, డి
- 14. **క్రింది వాటిని పరిశీలించుము**
 - ప్రతిపాదన (ఎ) - కేరాయాలిన్ ప్రభావం వలన కారణం (ఆ) - నిమజ్జనం చెందే గాలులే వ్యాపార పవనాలకు మూలాధారం.
 - 1. (ఎ) మరియు (ఆ) రెండూ సరైనవే, కాని (ఎ)కు (ఆ) సరైన వివరణ కాదు.
 - 2. (ఎ) మరియు (ఆ) సరైనవే మరియు (ఎ)కు (ఆ) సరైన వివరణ
 - 3. (ఎ) నిజమైనది కాని (ఆ) నిజమైనది కాదు.
 - 4. (ఎ) నిజమైనది కాదు (ఆ) నిజమైనది.
- 15. **క్రింది వాటిని జతపరచుము**
 1. బహో డెల్టా ఎ. సమాన భూకంప తీవ్రత కలిగిన
 2. బహో డెల్టా బి. సముద్రమట్టం నుండి సమాన ఎత్తు కలిగిన ప్రదేశాలను
 3. బహో డెల్టా సి. సమాన వర్షపాతాన్ని కలుపుతూ
 4. బహో డెల్టా డి. సమాన ఉష్ణోగ్రత కలిగిన ప్రదేశాలు.
- 1. 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
- 2. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
- 3. 1-సి, 2-బి, 3-బి, 4-ఎ
- 4. 1-డి, 2-బి, 3-ఎ, 4-సి

పాఠం సుధాకర్
స్వాకర్షి, పైదారబాద్.

ఎకానమి

APPSC, TSPSC గ్రూప్-1, 2 JL, DL

(గత వారం తరువాయి...)

ప్రశ్నికే ప్రశ్నలు:

40. జాతీయ గ్రామీణ జీవనోపాధి మిషన్ గ్రామీణ పేదల జీవనోపాధిని ఎలా మెరుగుపరుస్తుంది?

1. స్వయం సహాయక బృందాలను బలోపేతం చేయడం ద్వారా మరియు నైపుణ్యాభివృద్ధిని పెంపొందించడం ద్వారా.
2. గ్రామీణ ప్రాంతాల్లో కుటీర పరిశ్రమలు మరియు వ్యవసాయ అనుబంధ పరిశ్రమలను ఏర్పాటు చేయడం ద్వారా.
3. రైతులకు ఉచితంగా విత్తనాలు, ఎరువులు మరియు ఇతర వ్యవసాయ పనిముట్లను అందిస్తూ, సూక్ష్మ నీటిపారుదల పరికరాలను సప్లయ చేయడం ద్వారా.
4. గ్రామాల్లో అనుసంగిక పరిశ్రమల స్థాపన ద్వారా దిగువ ఇన్వెస్ట్మెంట్ కోణ్లెలను ఉపయోగించి సరైన సమాచారాన్ని గుర్తించుము.

ఎ. 1 మరియు 2 మాత్రమే బి. 1 మాత్రమే
సి. 4 మాత్రమే డి. 1,2,3 మరియు 4
జవాబు : బి

41. 12వ ప్రజాళికలో వ్యవసాయం, అటవీ మరియు చేపల పెంపకం వృద్ధి రేటు అంచనా?

ఎ. 4% బి. 4.5% సి. 3.5% డి. 5.5%
జవాబు : ఎ

42. 12వ ప్రజాళిక వృద్ధి లక్ష్యం మరియు సాధించిన వృద్ధి రేటు

ఎ. 8%, 8.5% బి. 8%, 7%
సి. 8%, 6.7% డి. 8%, 6.5%
జవాబు : సి

1. సుకన్న సమృద్ధి యోజన ఎ) 2016 నవంబరు 4
2. మేకే ఇన్ ఇండియా బి) 2016, జనవరి 16
3. స్టార్ట్ అప్ ఇండియా సి) 2015
4. ప్రధానమంత్రి సురక్షిత మాతృత్వ అభియాన్ డి) 2014

ఎ. 1-సి, 2-డి, 3-బి, 4-ఎ
బి. 1-సి, 2-ఎ, 3-డి, 4-బి
సి. 1-డి, 2-సి, 3-ఎ, 4-బి
డి. 1-ఎ, 2-సి, 3-డి, 4-బి
జవాబు : ఎ

48. ప్రజాళికా సంఘం యొక్క చివరి ఉపాధ్యక్షుడు

ఎ. సి. రంగరాజన్ బి. ప్రణబ్ ముఖర్జీ
సి. మాంటెస్కింగ్ ఆఫ్ హ్యూమెనిటీ
డి. మన్మోహన్ సింగ్
జవాబు : సి

నీతి ఆయోగ్

విజన్ ప్రజాళికా కాలం (2017-2032) :

- భారత పంచవర్ష ప్రజాళికల స్థానంలో నీతి ఆయోగ్ నూతన విజన్ ముసాయిదాను 2017, ఏప్రిల్ 23న ప్రకటించారు. పేదరిక నిర్మూలన, ఆరోగ్యసంరక్షణ, పారిశుధ్య సేవల పురోగతికి 15 ఏళ్లు (2017-32) కాలానికి సంబంధించి ప్రభుత్వ కార్యచరణ విధానాలను నిర్ణయించారు. జాతీయ అభివృద్ధి లక్ష్యాలు సాధనకు ఏడు సంవత్సరాల కాలానికి (2017-2024) నూతన కార్యచరణ విధానాన్ని, ఆడేవిధంగా 2017-20 మధ్య కాలానికి అవసరమైన నిధుల సమీకరణకు మూడు సంవత్సరాల కార్యనిర్వాహక ఎజెండాను రూపొందించడం జరిగింది. ఈ విధంగా నీతి ఆయోగ్ నూతన మిషన్

కాలవదానికి వీలుగా విదేశాల నుండి లభించే నికర ఆదాయంతో సహా సమాజానికి సంప్రాప్తించే ఆదాయాన్ని జాతీయంగా అంటారు. ఇతర ద్రవ్యవనంలలో లెక్కించదానికి వీరినై ఆదాయాలను పరిగణనలోకి తీసుకున్నారు. కావున ఇతని

3. ఫిషరీ నిర్వహణం : ఇతని ప్రకారం తుదిగా వినియోగదారుల ధౌతిక లేదా మానవ పరిసరాల నుండి పొందే సేవల సముదాయమే జాతీయ ఆదాయం.

4. కీన్స్ జాతీయదాయ భావన : ఇతడు, ఆదాయం, ఉద్యోగ సమిష్టి భావనను ఆధారంగా జాతీయదాయాన్ని వివరించారు. ఇతని గ్రంథమైన జనరల్ థియరీలో జాతీయదాయానికి సంబంధించి మూడు అంశాలను తెలిపారు. అవి
1. సమిష్టి వ్యయ భావన (వినియోగం మరియు పెట్టుబడి వస్తువులు)
2. ఉత్పత్తి కారకాల ఆదాయ భావన
3. వస్తు అమ్మకాల రాబడి నుండి వ్యయాల మినహాయింపు భావన

5. జె.ఆర్. హీఫ్స్ : ఇతని ప్రకారం జాతీయదాయపు విలువ ఒక సమాజంలో గల నికర సాంఘిక ఉత్పత్తి, సరిగ్గా ఆ సమాజంలో గల వ్యక్తుల మొత్తం ఆదాయానికి సమానంగా ఉంటుంది.

6. సైమన్ కమిషన్ నిర్వహణం : ఒకదేశ ఉత్పాదక వ్యవస్థ నుండి అంతిమ వినియోగదారులకు ఒక సంవత్సర కాలంలో ప్రవహించే వస్తు, సేవల నికర ఉత్పత్తిని జాతీయదాయం అంటారు.

7. కేంద్ర గణాంక సంస్థ : ఒక సంవత్సర కాలంలో

X= ఎగుమతుల విలువ
M= దిగుమతుల విలువ
NFIA = విదేశీ నికర ఆదాయం

2. ఉత్పత్తి కారకాల ఖరీదు దృష్ట్యా స్థూల జాతీయోత్పత్తి :
○ ఒక సంవత్సరకాలంలో ఒక దేశంలో వస్తువుల ప్రక్రియలో ఉత్పత్తి కారకాలు ఆర్జించే ఆదాయపు ద్రవ్య విలువను ఉత్పత్తి కారకాల ఖరీదు దృష్ట్యా స్థూల జాతీయోత్పత్తి అంటారు. ఉత్పత్తికారకాల ఖరీదు దృష్ట్యా స్థూల జాతీయోత్పత్తిలో పరోక్ష పన్నులు మినహా మార్కెట్ ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తిలోని

అన్ని అంశాలు కలసి ఉంటాయి. కావున మార్కెట్ ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తి, ఉత్పత్తికారకాల ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తి, ఉత్పత్తికారకాల ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తి నుండి పరోక్షపన్నులు మినహాయించడం ద్వారా ఉత్పత్తికారకాల ఖరీదు దృష్ట్యా స్థూల జాతీయోత్పత్తిని లెక్కిస్తారు. కొన్ని సందర్భాలలో పన్నులను ఉత్పత్తికారకాల వేసే వ్యయం కంటే మార్కెట్లో ధర తక్కువగా ఉండవచ్చు. అలాంటప్పుడు ఉత్పత్తికారకాల ప్రభుత్వం సబ్సిడీలను ఇస్తుంది. కావున ఉత్పత్తి కారకాల ఖరీదు దృష్ట్యా జాతీయదాయాన్ని అంచనా వేయడానికి స్థూల జాతీయోత్పత్తి నుండి పరోక్ష పన్నులను మినహాయించి సబ్సిడీలను కలపాలి.

○ ఉత్పత్తికారకాల ఖరీదు దృష్ట్యా జాతీయోత్పత్తి = మార్కెట్ ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తి + సబ్సిడీలు - పరోక్ష పన్నులు.

3. మార్కెట్ ధరలో నికర జాతీయోత్పత్తి :
○ మార్కెట్ ప్రక్రియలో వినియోగించబడే యంత్రాలు, యంత్ర పరికరాలు, భవనాలు వంటివి కొంతకాలం తరువాత అరుగుదలకు గురికావచ్చు. దీనినే

నీతి ఆయోగ్ నూతన విజన్ ముసాయిదా - ముఖ్యాంశాలు

43. 12వ ప్రజాళికలో కింది వాటిలో ఏది లక్ష్యం కాదు?

ఎ. 0-3 సంవత్సరాల పిల్లలలో పోషకాహార లోపాన్ని తగ్గించడం
బి. ప్రతి సంవత్సరం 1 మి. హెక్టార్ల పచ్చదనాన్ని వృద్ధి చేయడం
సి. వ్యవసాయేతర రంగాల్లో 50 మి. ఉద్యోగ అవకాశాలను సృష్టించడం
డి. 2017 లాటికి ఆర్థిక లోటును 0%కి తగ్గించడం.
జవాబు : డి

44. 12వ ప్రజాళిక ప్రధాన లక్ష్యం ఏమిటి?

ఎ. వేగవంతమైన, స్థిరమైన మరియు మరింత సమగ్రవృద్ధి
బి. వేగవంతమైన సమిష్టి వృద్ధి
సి. సమిష్టివృద్ధి మరియు పేదరిక నిర్మూలన
డి. సమానత్వంతో కూడిన సాంఘిక న్యాయం సాధించి, జీవన ప్రమాణాలు పెంచుట
జవాబు : ఎ

45. బేటి జడాప్-బేటి పదాప్ ఏ ప్రజాళికలో అమల్లోకి వచ్చింది?

బి. 11వ ప్రజాళిక డి. 12వ ప్రజాళిక
సి. 9వ ప్రజాళిక డి. 10వ ప్రజాళిక
జవాబు : బి

46. స్టాండి అప్ ఇండియా పథకం యొక్క ప్రధాన ఉద్దేశ్యం

ఎ. అంతర పరిశ్రమల స్థాపన
బి. యస్.సి., యస్.టి. మరియు మహిళా పారిశ్రామిక వేత్తలకు ప్రోత్సాహం
సి. రైల్వే క్రాసింగ్ల వద్ద ట్రిడ్లెల నిర్మాణం
డి. డిజిటల్ అనుసంధానత
జవాబు : బి

47. ఈ క్రింది అంశాలను అవి అమల్లోకి వచ్చిన సంవత్సరాల ఆధారంగా జతపరచుము

పథకము ఏర్పాటైన సంవత్సరం

ముసాయిదా ప్రకారం 15 సంవత్సరాల దీర్ఘదర్శి ప్రజాళిక, ఏడు సంవత్సరాల మధ్యంతర ప్రజాళిక మరియు మూడు సంవత్సరాల స్వల్పకాలిక ప్రజాళికలను ఏర్పాటు చేసి అమలు చేస్తున్నారు.

నీతి ఆయోగ్ నూతన విజన్ ముసాయిదా - ముఖ్యాంశాలు :

1. వ్యవసాయరంగ అభివృద్ధి
2. రెండవ హరితవిప్లవ సాధనకు కృషి చేయడం
3. సగం రూపాయ లావాదేవీ విధానాన్ని ప్రోత్సహించడం
4. సాంఘిక సేవల కల్పన. ఉదా. : విద్య, వైద్యం, క్రాగునిరు

జాతీయదాయం (గేస్టెట్ ఇన్ ఫోం):

○ ఒక ఆర్థిక వ్యవస్థలో, ఒక నిర్దిష్టకాలంలో ఉత్పత్తి చేయబడిన అన్ని తుది వస్తుసేవల మార్కెట్ విలువలను జాతీయదాయం అంటారు. దీనినే స్థూల దేశీయోత్పత్తి (జిడిపి) అని కూడా అంటారు.

○ ఒక దేశ ఉత్పత్తికారకాల ద్వారా ఆ దేశం లోపల, వెలుపల ఉత్పత్తి చేయబడిన అంతిమ వస్తుసేవల విలువను జాతీయదాయం అంటారు. ఇది ఒక నిల్వ భావనగా కాకుండా ప్రవాహభావనగా పేర్కొంటారు.

జాతీయదాయం-నిర్వహణ :

1. మార్కెట్ నిర్వహణం : ఇతని ప్రకారం ఒక దేశంలోని ప్రశ్న, మూలధనం, సహజమనల సహాయంతో ప్రతి సంవత్సరం వెలురకాలైన ధౌతిక మరియు ఆర్థిక పన్నుసేవలను నికర మొత్తంలో ఉత్పత్తి చేస్తాయి. దీనినే నికర జాతీయదాయం లేదా నికర రాబడి లేదా నికర జాతీయ డివిడెండ్ అంటారు. ఈ నిర్వహణం లోని నికర అనే పదం స్థూల జాతీయోత్పత్తి నుండి యంత్రాలు, యంత్ర పరికరాల తరుగుదలను మినహాయించడం మరియు విదేశాలనుండి పొందిన ఆదాయాన్ని కలపడాన్ని సూచిస్తుంది.
2. పింగా నిర్వహణం : ఇతని ప్రకారం ద్రవ్యరూపంలో

వేతనాలు, భాటకం, పడ్డీ మరియు లాభాల రూపంలో ఒక దేశ జాతీయులు సృష్టించే ఉత్పత్తికారకాల విలువను జాతీయదాయం అంటారు.

8. జెడ్రాజ్యుసమితి (యుఎన్ఐ) : ఒక సంవత్సర కాలంలో ఉత్పత్తి అయిన వస్తు, సేవల విలువల మొత్తాన్ని జాతీయదాయం అంటారు.

జాతీయదాయ గణన-ముఖ్యాంశాలు :

1. జాతీయదాయం, ద్రవ్యపరంగా అంచనా వేయబడుతుంది.
2. జాతీయదాయం లెక్కింపులో ఒక వస్తువును ఒకటిగానే ఎక్కువసార్లు లెక్కించరాదు. అనగా అంతిమ వస్తుసేవలను మాత్రమే తీసుకుంటారు.
3. జాతీయదాయం గణనలో ముడిపదార్థాలను, మాధ్యమిక వస్తువులను (పూర్తిగా తయారుకాని) పరిగణించరాదు.

4. జాతీయదాయంలో ప్రస్తుత సంవత్సరం వస్తు, సేవలను తీసుకుంటారు, సాధారణంగా జాతీయదాయాన్ని ఒక సంవత్సరానికి లెక్కిస్తారు. కావున ఇది ఒక ప్రవాహ భావన.

జాతీయదాయ వివిధ భావనలు :

1. మార్కెట్ ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తి : ఒక సంవత్సర కాలంలో ఒక దేశంలో ఉత్పత్తి చేయబడిన అంతిమ వస్తు, సేవల ప్రస్తుత మార్కెట్ విలువ మొత్తాన్ని మార్కెట్ ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తి అంటారు. ఇందులో స్వదేశీవస్తులు, విదేశాల నుండి ఆర్జించే ఆదాయపు విలువ కూడా కలసి ఉంటుంది.
GNP at Market Prices = C+I+G+(X-M)+
విదేశాల నుండి వచ్చే నికర ఆదాయం
GNP at MP = C+I+G+(X-M) + NFIA
NFIA = Net Factor income from abroad
C=వినియోగం
I= సమగ్ర దేశీయ పెట్టుబడి
G= ప్రభుత్వ వ్యయం

మూలధన తరుగుదల అంటారు. దీనినే యాజ్జీ కాన్స్ అని కూడా అంటారు. మార్కెట్ ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తి నుండి ఈ తరుగుదలను మినహాయించడం ద్వారా మార్కెట్ ధరలో నికర జాతీయోత్పత్తి వస్తుంది.

○ మార్కెట్ ధరలో నికర జాతీయోత్పత్తి = మార్కెట్ ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తి - మూలధన తరుగుదల

4. ఉత్పత్తి కారకాల దృష్ట్యా నికర జాతీయోత్పత్తి :
○ దీనినే జాతీయదాయం అంటారు. ఒక ఆర్థిక వ్యవస్థలో ఒక సంవత్సర కాలంలో ఉత్పత్తి కారకాలు ఆర్జించే ప్రతిఫలాలను (భాటకం, వేతనం, పడ్డీ, లాభం) కలపడం ద్వారా వచ్చే మొత్తాన్ని ఉత్పత్తి కారకాల ఖరీదు దృష్ట్యా నికర జాతీయోత్పత్తి అంటారు. మార్కెట్ ధరలో నికర జాతీయోత్పత్తి మొత్తం ఉత్పత్తి కారకాల వద్ద పంపిణీ కాదు.

ఎందుకంటే సంపూర్ణ, కొంత పరోక్ష పన్నులు యం లో ప్రభుత్వానికి చెల్లిస్తాయి. ఆడేవిధంగా సంపూర్ణ, ప్రభుత్వం కొన్ని రకాల వస్తుసేవల ఉత్పత్తులకు సబ్సిడీలను చెల్లిస్తుంది. కావున సబ్సిడీల విలువను నికర జాతీయోత్పత్తికి కలపాలి.

○ ఉత్పత్తి కారకాల ఖరీదు దృష్ట్యా నికర జాతీయోత్పత్తి = మార్కెట్ ధరలో నికర జాతీయోత్పత్తి - పరోక్ష పన్నులు + సబ్సిడీలు (లేదా) = మార్కెట్ ధరలో స్థూల జాతీయోత్పత్తి - తరుగుదల - పరోక్ష పన్నులు+సబ్సిడీలు

ఎం.అన్నారెడ్డి
సీనియర్ ఎక్సైజ్ కమిషనర్,
హనుమంతకొండ.



