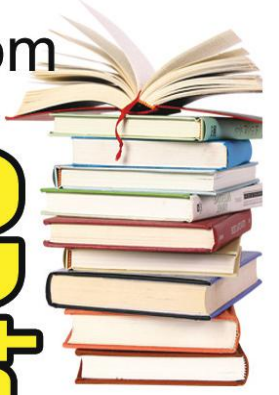




స్టడీ హాల్లో..స్టడీ..? 2లో...

# ప్రజ్ఞా



suryaapragna71@gmail.com

బుధవారం 29 మే 2024

పేజీలు 12



## మంచి కళాశాలను

# ఎంపిక చేసుకోండిలా..!

DSC/TET తెలుగు సాహిత్యం 5లో...

ఆర్థిక గణాంకశాస్త్రం 3లో...



7లో...

BSFలో పోలీసు ఉద్యోగాలు



11లో...

Five Year Plans of India

ఎకానమి



10లో...

తెలంగాణ జార్జిఫ్ట్



APPSC TSPSC పరీక్షల ప్రత్యేకం

స్టడీ హాల్లో...స్టడీ....?

ఈ కాన్వెంట్లో బట్లు వస్తాయి అని చెప్పేవారెవరూ ఉండరు. మనకై మనకు ఎదురుగా ఒక చిన్న చెక్కపెట్టె. అందులోనే బుక్స్ పెట్టుకోవాలి, తాళం వేసుకోవాలి. కట్టే నెలవారి ఫీజులోనే ఉచిత వైఫై మరియు దినపత్రికలు. చేతిలో నిరంతరం స్టాల్డ్ ఫోన్. ఎవరిలోకం వారిది. కూర్చొని చదివినా వారిదే బాధ్యత. చదవకపోయినా వారిదే బాధ్యత. అంతిమంగా బాగుపడేది లేదా పడనిది వారే..!

ఇదంతా దేనిగురించో మీకు తెలిసిపోయే ఉండాలి. అదేనండి స్టడీహాళ్ళు. గత ఐదారేళ్ళ నుండి పోటీ పరీక్షల ప్రవర్తనలో వచ్చిన కొత్త మార్పు స్టడీహాళ్ళ సంస్కృతి. స్టడీహాళ్ళు పెట్టేవారు డబ్బుగలిగినవారయి ఉంటే చాలు. మరే అదనపు అర్హతలు వారికి అవసరం లేదు. ఎ.సి.లు ఏర్పాటు చేసి దానికి తగినట్టుగా నెలకు 1800 నుండి 2000 వరకు వసూలు చేస్తుంటారు.

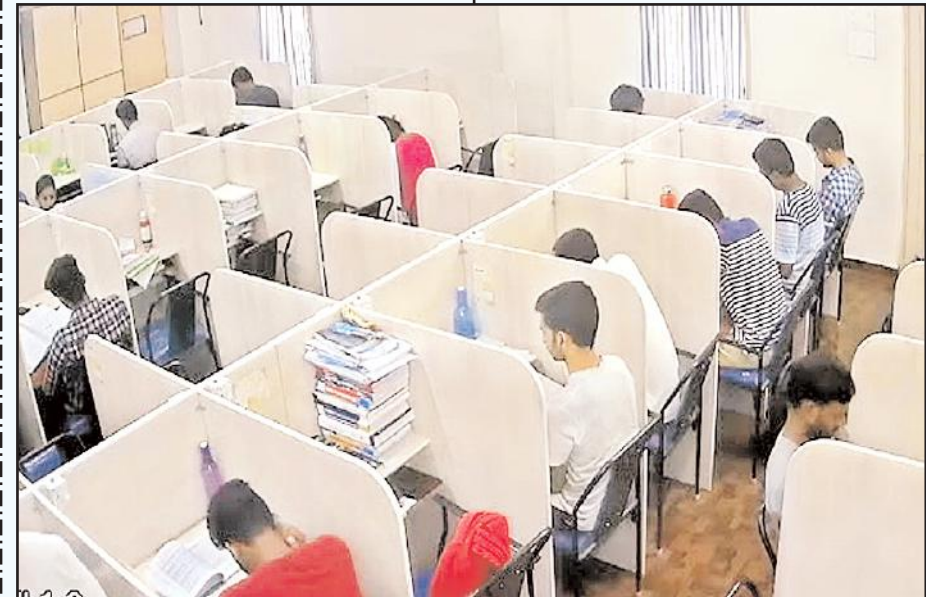
స్టడీహాళ్ళు ఎవరికి అవసరం ...?

సాధారణంగా స్టడీహాళ్ళు ఎవరికి అవసరం అంటే ఇంటిలో గంటల తరబడి చదవటానికి అవకాశం లేని వారికి అవసరం. కోచింగ్ లు తీసుకొని కోచింగ్ పూర్తయిన అనంతరం ఆ కోచింగ్ లో చెప్పిన మేటర్స్ ని రివీల్ చేసుకోవటానికి స్టడీహాళ్ళ అవసరం. ఎక్కువగా నిత్యాన్ని కోరుకునే వారికి స్టడీహాళ్ళు అవసరం. అంతేకాని ఒకవక్క సీటిలో ఉండటానికి రూం తీసుకొని మళ్ళీ స్టడీహాల్ తీసుకోవడం అనేది, ఒకేసారి రెండు రూంలకి రెంట్ కట్టడం లాంటిదేమో చూడండి. అలాగే పోటీ పరీక్షల రంగంలోని ఫ్రెష్ గా వచ్చినవారు కనపడే పుస్తకాల షాపులో నాలుగు పుస్తకాలు కొనుక్కొని స్టడీహాల్ లో చదివేదామొలే! చాలులే, జాబ్ కొట్టేద్దాంలే! అనుకోవడం ఖచ్చితంగా అత్యాశే అవుతుంది. కొంతమంది చెప్ప తుంటారు 'అసలు మేము ఎవరివద్దా కోచింగ్ తీసుకో లేదు, జాబ్ కొట్టేశాం' అని. ఇది అతిశయోక్తి కాకపోతే ఏమిటి? మేము జాబ్ కొట్టాం కాబట్టే మేము ఏమి చెప్పినా పరవాలేదు! అనుకోవడం కాదు కదా! విలువిద్యను నేర్చుకున్న ఏకలవ్యుడు కూడా ద్రోణా చార్యుడి మట్టిబొమ్మను గురువుగా భావించిన సంస్కృతి మనది. గురువులు అ,అలు నేర్చుకుండానే హైస్కూలులో రకరకాల సజ్జెట్టులు గురువులు చెప్పుకుం దానే విషయ గ్రహణం జరిగిందా? చెప్పండి. ఇలా చెప్పే వాళ్ళు ఇంత పెద్దవారయ్యారా? కాకపోతే సరైన గురువుని ఎంచు కోవడంలోనే విజయం దాగి ఉన్నది.

స్టడీహాల్ సర్వస్వమా.....?

పోటీ పరీక్షలకి ప్రీపేరవుతున్న ఉద్యోగార్థులలో మరోవారిదం కూడా ఉంది. కోచింగ్ తీసుకుంటే సమయం వేస్ట్ అవుతుంది కాబట్టి వాళ్ళూ, వీళ్ళు చెప్పిన నాలుగు పుస్తకాలు కొనేసి ఒక స్టడీహాల్ లో చేరిపోయి

చదివేయడం. దీనివల్ల ఆ రిక్రూట్మెంట్ కి మీరు అందుకోలేక పోతున్నారనేది మీకు తెలియడం లేదు. నాలుగు పుస్తకాలు కొనేసి ఏ గురువూ పాఠం వినకుండా మీరు కనక ప్రవరేషన్ ప్రారంభిస్తే జాబ్ కొట్టడానికి పంచవర్ష ప్రణాళికే పడుతుంది. ఇంకా ఎక్కువ కాలమే పట్టవచ్చు. ఎందుకంటే నేటి ప్రభుత్వాలు ఏ పుష్కరానికో నోటిఫికేషన్ లు ఇస్తున్నాయి. అలాంటపుడు పడిన నోటిఫికేషన్ లోనే ఒక జాబ్ కొట్టుకొని వెళ్ళిపోవాలా లేదా? అంతా మనం చదివేయవచ్చులే, ఆ.... ఏమీ కాదు, మొన్న కోచింగ్ అవసరం లేదని సదరు ఆ



విజేతలు చెప్పారూగా అనుకుంటే పుష్కరకాలం పట్టవచ్చునేమో చూడండి.

ఒక్కో ఉద్యోగార్థి థాట్ ప్రాసెస్ ఒక్కో రకం....

పోటీపరీక్షల ప్రవర్తనలో ఒక్కో ఉద్యోగార్థికి ఒక్కో రకంగా థాట్ ప్రాసెస్ ఉంటుంది. అతను లేదా ఆమె థింక్ చేసే విధానం కూడా వేరేగా ఉంటుంది. వారిలాగానే మనం కూడా అంటే కుదరదు.

ఆన్లైన్ లైవ్ క్లాసులు ....

కోచింగ్ సిస్టమ్ కూడా కరోనా తదుపరి పూర్తిగా మారిపోయింది. హాఫ్ లైవ్ క్లాసులు పోయి ఆన్లైన్ లైవ్ క్లాసులు వచ్చేసాయి. మనం అమెరికాలో ఉన్నా అమూదాలవలనలో ఉన్నా ఇంట్లో కూర్చుని వినేయవచ్చు. రికార్డు క్లాసులు రాసుకోవచ్చు. ఆ మాత్రం వినడానికి కూడా ఓపిక లేకపోతే పోటీపరీక్షల్లో మనం ఎలా రాణించగలం.

మీరు అసలు చూడాలింది వీటిని....

యూట్యూబ్ లో అయితే ఐదు నిమిషాలు, షార్ట్ లో అయితే 50 సెకన్లు, రీల్స్ అయితే ఒక నిమిషం అనే

పరుగుపందెంలో మనం ఉన్నాం. ఓపిక తగ్గబట్టా! ఈ తగ్గడం అనే మానసిక భావన నుండి బయట పడాలి. అదిగో నోటిఫికేషన్, ఇదిగో రిజల్ట్ అని యూట్యూబ్ లో వెబితే వేలమంది చూస్తారు. కానీ యూట్యూబ్ లో ఉచితంగా విలువయిన పాఠం చెబితే ఐదువేల మంది లేదా పదివేలమందికి తక్కువ చూస్తారు. కానీ మీరు అసలు చూడాలింది, చదవాలింది పాఠం కదా! కబుర్లు కాదు కదా అని గ్రహించగలరు. అందుకని కొందరు యూట్యూబ్ లు థంబ్ నెయిల్ ఒకటి పెడతారు, లోపల మేటర్ వేరే చెబుతారు. ఇవన్నింటినీ ఈవారం

నేనెందుకు చెబుతున్నానంటే కొన్ని సాధించాలంటే కొన్నింటినీ వదిలించుకోవాలి. అనుభవాలు రెండు రకాలు. ఒకటి, పెద్దలు అనుభవం గలిగిన వాళ్ళు చెప్పి నపుడు లేదా ఇలా రాసినపుడు గ్రహించగలగాలి. రెండు స్వీయ అనుభవం. పోటీపరీక్షల్లో స్వీయ అనుభవం పొందాలంటే రెండు లేదా మూడు నోటిఫికేషన్లు పోగొట్టుకోవాలి. దీనికన్నా మొదటిదే బెటర్ కదా!

ఒక పుస్తకం, ఒక ఫ్యాకల్టీ పాఠం చాలు ...

ఇక పుస్తకాల సంగతి. మన హైదరాబాద్ అశోక్ నగర్ మధ్య నిలబడి ఒక చిన్నరాయి విసిరితే ఏదో ఒక పుస్తకం షాపుపై పడుతుంది. అన్ని పుస్తకాల షాపులున్నాయి. ఉద్యోగార్థులు వాటిల్లోకి వెళ్ళేది మరియు అవసరం ఉన్నా లేకపోయినా ఖర్చులకి పెట్టుకున్న డబ్బులు సైతం ఫణంగా పెట్టి పుస్తకం కొనేయడం జరుగుతుంది. ఒక పుస్తకం, ఒక ఫ్యాకల్టీ పాఠం చాలు అంటే వినరు. ఎంత చెప్పినా వినరు. ఒక పుస్తకాన్ని అది కూడా కోచింగ్ తర్వాత సమయాన్ని బట్టి వీలయినన్ని ఎక్కువసార్లు రిఫర్ చేయాలి. అంతేకాని పది

పుస్తకాలని కాదు అనేది ఎప్పుడు అర్థం చేసుకుంటారు? అప్పుడెప్పుడో కందుకూరి వీరేశలింగం గారు చెప్పారట. విరిగిన చొక్కా అయినా తొడుక్కో కాని ఒక మంచి పుస్తకాన్ని కొని చదువు అని. ఆ రోజుల్లో ఆయన కూడా ఒక మంచి పుస్తకం, పనికివచ్చే పుస్తకం చదవమన్నారు కానీ విపరీతంగా కాదు.

అనుభవం కలిగిన వారి సలహాలు తీసుకోవాలి....

పోటీ పరీక్షలకి సీరియస్ గా ప్రీపేరయ్యేవారు తోటివారి సలహాలు అసలు తీసుకోవలసిన అవసరం లేదు. అనుభవం కలిగిన వారి సలహాలు తీసుకోవాలి. ఇక్కడ అనుభవం అంటే రెండుమూడుసార్లు పరీక్షలు రాసినవారు కాదు, గురువులు. అదేనండి జైనంలో తీర్థాంకరులు అని ఉంటారు. అలాంటివారు.

ఫ్రెషర్స్ జారిత్రాగా ఉండాలి....

పోటీ పరీక్షల ప్రవర్తనలో ఎక్కువగా ఫ్రెషర్స్ దెబ్బతింటున్నారు. వాళ్ళకి తెలియదు, చెబితే అర్థం కాదు. వారి తల్లిదండ్రులు తమ కష్టాన్ని డబ్బులుగా మార్చి బిడ్డల కొరకు లక్షల రూపాయలు సివిల్స్ కోచింగ్ ల పేరిట ధారపోస్తున్నారు. ఒకరకంగా మీడియా కూడా తప్పుదోవ పట్టించటం బాధాకరం. లక్షల ఫీజు చెల్లించి గట్టిగా నెలరోజులు కూడా క్లాసులకి వెళ్ళకుండా (బాగుంటేగా వెళ్ళేది) స్టడీ హాళ్ళతో సర్దుకుంటున్న అబ్బాయిలు, అమ్మాయిలను నేను చూస్తున్నాను. ఇందులోనూ అమ్మాయిలే ఎక్కువగా సఫర్ అవుతున్నారు.

ఈ రెండే ముఖ్యమైనవి..

పోటీపరీక్షల ప్రవర్తన ప్రయాణంలో ప్రమాణాలు రెండే. ఒకటి మంచి ఫ్యాకల్టీ క్లాసులు, రెండు మంచి స్టాండర్డ్ పుస్తకాలు. ఇక చదవటానికి ప్రదేశం అంటారా? స్టడీహాళ్ళే అవసరం లేదు. గుడి దగ్గర, బడి దగ్గర, ఊరిలో బావి దగ్గర, చేమ దగ్గర, చెలక దగ్గర, వేపచెట్టు కింద, పంచాయితీ ఆఫీసు దగ్గర, ఊరి పొలిమేరల్లోని పోలేరమ్మ తల్లి దేవాలయం చెంతన ఎక్కడ యినా చదువుకోవచ్చు. ర్యాంకర్లందరూ ఇలా చదివినే వారే. ఒకటి లేదా రెండు వాటర్ బాటిల్స్ పెట్టుకోవాలి. తాగుతుండావి మరియు చదువుతుండావి. మన ఇంటి పైన ప్రకృతి ఇచ్చిన చల్లటి గాలిలో కూర్చొని దూరంగా కనపడుతున్న పచ్చటిపొలాల మధ్య పూతన దేవాలయాన్ని చూస్తూ చదవడం ప్రారంభిస్తే ఇన్ని సృష్టించిన ఆ సృష్టికర్త మన కూ ఒక ఉద్యోగం ఇవ్వకపోదా! ఆశీర్వదించక మానదా?!



హిస్టరీ రఫీ సారీ, అసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్ సెల్: 9848827238

ఐపీఎల్ 17వ సీజన్ విజేత కోల్కతా నైట్ రైడర్స్

ఐపీఎల్ పదిహేడో సీజన్లో కోల్కతా నైట్ రైడర్స్ విజేతగా నిలిచింది. టాస్ గెలిచి బ్యాటింగ్ చేసిన సన్రైజర్స్ జట్టు 18.3 ఓవర్లలో 113 పరుగులకే ఆలో అయ్యింది. అనంతరం బ్యాటింగ్ చేసిన కేకే ఆర్ కేవలం 10.3 ఓవర్లలోనే రెండు వికెట్ల నష్టానికి లక్ష్యాన్ని చేధించి ఛాంపియన్ గా నిలిచింది. స్టార్ మాన్ ఆఫ్ ద మ్యాచ్ ఎంపికయ్యాడు. కేకేఆర్ కు ఐపీఎల్ లో ఇది మూడో టైటిల్. ఇంతకుముందు 2012, 2014 సీజన్లలోనూ ఇది ఐపీఎల్ టైటిల్స్ ని సొంతం చేసుకుంది.

- (24) పర్చుల్ క్యాష్ గెలుచుకున్నాడు.
అర్చిబీ బ్యాటర్ విరాట్ కోహ్లా అత్యధిక పరుగులు (741) సాధించి ఆరెంజ్ క్యాష్ అందుకున్నాడు.
ఎమర్జింగ్ ప్లేయర్: నితీష్ కుమార్ రెడ్డి



- ప్రయోకర్ ఆఫ్ ది టోర్నీ: జేక్ ఫ్రేజర్ మెక్ గర్న్
ఫాంటసీ ప్లేయర్ ఆఫ్ ది టోర్నీ: సునీల్ నరైన్
క్యాచ్ ఆఫ్ ది సీజన్: రమణ్ దీప్ సింగ్
ఫెయర్ ప్లే: సన్రైజర్స్
మోస్ట్ వాల్యుబుల్ ప్లేయర్: సునీల్ నరైన్
పిచ్ అండ్ గ్రౌండ్ అవార్డు: హెచ్ సీఎ -50 లక్షలు
ఐపీఎల్ విశేషాలు....
కేకేఆర్ ఆల్ రౌండ్ సునీల్ నరైన్ ఐపీఎల్ చరిత్రలో మూడుసార్లు అత్యంత విలువైన ఆటగాడి అవార్డు అందుకున్నాడు.
అభిషేక్ శర్మ అధికంగా 46 సిక్సర్లు కొట్టాడు.
క్లాసెస్ (38) రెండో స్థానంలో ఉన్నాడు.

- ఐపీఎల్ పైనల్లో అత్యల్ప స్కోరు (113)నమోదు చేసిన జట్టు సన్రైజర్స్.
ఐపీఎల్ లో రెండు జట్లు (ఢిల్లీ, కోల్కతా) తరఫున పైనల్లో ఆడిన ఏకైక కెప్టెన్ శ్రేయాస్ అయ్యర్.
బంతుల పరంగా (57) ఐపీఎల్ పైనల్లో ఇదే అతి భారీ విజయం
పైనల్లో అత్యధిక పవర్ ప్లే (72/1) స్కోరు సాధించిన జట్టు కోల్కతా.
ఐపీఎల్ లో అత్యధిక స్కోరు (287) సాధించడమే కాకుండా పైనల్లోనూ స్వల్ప స్కోరు (113) సాధించిన జట్టు సన్రైజర్స్
కోల్కతాకిది మూడో ఐపీఎల్ టైటిల్. గంభీర్ సారథ్యంలో 2012, 2014లో విజేతగా నిలిచింది.
ఈ సీజన్ లో బట్లర్ అత్యధికంగా 2 శతకాలు చేయగా, కోహ్లా, జైస్వాల్, సూర్యకుమార్, విల్ జాక్స్, బెయిర్ స్ట్రో, సాయి సుదర్శన్, గిల్, నరైన్, రుతురాజ్, హెడ్, రోహిత్, స్టాయినిస్ ఒక్కో సెంచరీ కొట్టారు.

ఐపీఎల్ అవార్డులు
పంజాబ్ బౌలర్ హర్షల్ పటేల్ అత్యధిక వికెట్లతో



విఎస్ఐ, బ్యాంక్ ఎగ్జామ్ స్టైప్షల్

ఆర్థిక గణాంక శాస్త్రము

ప్రాథమిక అంశాలు

(గత వారం తరువాయి...)

మంచి గణాంక ప్రమాణ లక్షణాలు :

- సాధారణంగా ఉండాలి.
- వివరనాంశాలు స్పష్టంగా ఉండాలి.
- శోధనా ఉద్దేశానికి, పరిధికి తగిన విధంగా ఉండాలి.
- ఫలితాల గణనలో నిర్దిష్టంగా ఉండాలి.
- గణాంక ప్రమాణము సాధించుటకు వీలుగా ఉండాలి.
- గణాంక ప్రమాణము నిలకడగా ఉండాలి.
- సజాతీయంగా ఉండాలి.
- గణాంక ప్రమాణం స్వతంత్రంగా వివరణ కలిగి ఉండాలి.

ప్రాథమిక దత్తాంశం సేకరణ పద్ధతులు :

- ఈ పద్ధతిని ప్రధాన దత్తాంశం అని అంటారు. విచారణకు ఇది ముడిపదార్థం లాంటిది.
- ప్రత్యక్ష వ్యక్తిగత శోధన (Direct Personal Investigation)
- పరోక్ష మౌఖిక శోధన (Indirect Oral Investigation)
- విలేకరుల ద్వారా సేకరణ (Investigation through correspondents)
- షెడ్యూళ్ళు (Schedules)
- ప్రశ్నావళి (Questionnaire)
- తంబిద్వారా సమాచార సేకరణ (Telephone Enquiries)

మంచి ప్రశ్నావళికి గల లక్షణాలు :

- వీలైనన్ని తక్కువ ప్రశ్నలుండాలి.
- ప్రశ్నలు స్పష్టంగా ఉండాలి.
- ప్రశ్నలు క్రమంగా పద్ధతిగా ఉండాలి.
- సరైన పదజాలంతో ఉండాలి.
- జవాబులు వ్రాయగలిగినట్లు ఉండాలి.
- హేతుబద్ధ జవాబుగల ప్రశ్నలుండాలి.
- వ్యక్తిగత విషయాలకు దూరంగా ఉండాలి.
- కొన్ని ప్రశ్నలు మాత్రమే ఉండాలి.
- ప్రశ్నా నియమావళి బాగా ఉండాలి.
- ప్రశ్నలు పూర్తి చేయుటకు సూచనలుండాలి.

ద్వితీయ దత్తాంశము వాడుటలో గల జాగ్రత్తలు :

- అసలు దత్తాంశమును సేకరించుటలో గల ఉద్దేశ్యం ప్రస్తుత శోధనకు, ఉద్దేశానికి, పరిధికి తగిన విధంగా ఉండేటట్లు చూసుకోవాలి.
- గణాంకాలు సేకరించిన ప్రదేశాలు వివరణ.
- దత్తాంశ సేకరణలో గణాంక ప్రమాణ నిర్వచనం.
- గణకులకు తెలిపిన సూచనలు వివరాలు.
- అసలు దత్తాంశాన్ని సేకరించిన పద్ధతి.
- అసలు దత్తాంశములో సాధించిన విలువలు
- ప్రాథమిక దత్తాంశ సామర్థ్యమును పరిశీలించుట.

ప్రతిచరయన పద్ధతి యొక్క ప్రయోజనాలు :

- తక్కువ వ్యయం
- తక్కువ ఖర్చు
- ఎక్కువ సమాచారం సేకరించుట
- నమ్మదగిన ఫలితాలు
- ఎక్కువ శాస్త్రీయంగా ఉండుట.
- కొన్ని సందర్భాలలో ఇది ఏకైక పద్ధతి

ప్రశ్నావళికి, షెడ్యూల్ కి గల తేడాలు :

- ప్రశ్నావళి**
- దీనిని పోస్ట్ ద్వారా పంపడం జరుగుతుంది.
  - దీనిలో ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రెస్పాండెట్లు చేత మాత్రమే రికార్డు చేయబడతాయి.
  - దత్తాంశ సేకరణలో ఇది పరోక్ష పద్ధతి అవుతుంది.
  - తక్కువ వ్యయముతో ఈ పద్ధతిలో సమాచారము సేకరించవచ్చు.
  - విస్తృత ప్రాంతాల నుండి దత్తాంశాన్ని సేకరించినపుడు ఈ పద్ధతిని పాటిస్తారు.
  - ప్రశ్నావళి అందజేయువారు విద్యావంతులైతే ఈ పద్ధతి బాగా అనుకూలంగా ఉంటుంది.
- షెడ్యూలు**
- దీనిని పరిగణకుల సహాయంతో పంపడం జరుగుతుంది.

- దీనిని అనుభవం గల గణకులు నింపుతారు
- దత్తాంశ సేకరణలో ఇది పూర్తిగా ప్రత్యక్ష పద్ధతి అవుతుంది.
- ఈ పద్ధతిలో సమాచార సేకరణకి ఎక్కువ వ్యయం అవుతుంది.
- పరిమితమైన భౌగోళిక ప్రాంతాన్ని మాత్రమే ఆవృతము చేయవలసినపుడు షెడ్యూల్ పద్ధతి సరైనది అవుతుంది.
- షెడ్యూల్ ఇచ్చేవారు విద్యావంతులైనా కాకపోయినా ఈ పద్ధతిని ఉపయోగించవచ్చు.

వర్గీకరణ ఉద్దేశాలు :

- పెద్ద పరిమాణంలో గల దత్తాంశమును సంక్షిప్తం చేయడం.
- దత్తాంశానికి గల సంక్షిప్త గుణమును తొలగించి బోధించడానికి సులభం చేయడం.
- అవసరమైన వివరాలు సరైన పద్ధతిలో అమర్చడం.
- సమరూపాలను, అసమరూపాలను వాటికి గల గుణగణాల ద్వారా వేరు చేయడం.

- కాల శ్రేణులు
- స్థల ఆధార శ్రేణులు
- షరతుల ఆధారంగా శ్రేణులు
- పౌనఃపున్య విభజన శ్రేణులు
- వ్యక్తిగత శ్రేణులు
- వర్గీకరణ శ్రేణులు
- విచ్చిన్న శ్రేణులు
- అవిచ్చిన్న శ్రేణులు

పట్టికరణ ముఖ్య ఉద్దేశాలు :

- దత్తాంశమును సూక్ష్మీకరించుట
- దత్తాంశమును పోల్చుట
- దత్తాంశమును గుర్తించుట
- గణాంక ప్రక్రియను సులభము చేయుట
- చలరాశుల ప్రవృత్తిని పెంచుట
- తక్కువ స్థలములో అమర్చుట
- ఎక్కువ సమాచారమును ఇచ్చుట

పట్టిలోని అంశాలు :

- పట్టి నెంబరు

చిత్రపటాల ఉపయోగాలు, పరిమితులు :

- గణాంక ఫలితాలను సమృద్ధంగా, ఆకర్షణీయంగా సమర్పణ చేయుటకు చిత్రపటాలు చాలా ఉపయోగపడతాయి. చిత్రపటాలను నిర్మించినట్లు అయితే అవి దత్తాంశ ఫలితాలను స్పష్టంగా హృదయానికి హత్తుకునే విధంగా ఉంటాయి.
- ఈ విధంగా చిత్రపటాలు విద్యార్థులకు చాలా బాగా ఉపయోగపడుతాయి.
- చిత్రపటాలు ఎంతో ఆకర్షణీయంగా ఫలితాలను వివరిస్తాయి.
- దత్తాంశమును చాలా సులువుగా అర్థం అయ్యేటట్లు చేస్తాయి.
- చిత్రపటాలు తారతమ్య వివేచనకు సహాయపడును.
- చిత్రపటాలు జ్ఞాపక శక్తిని పెంపొందిస్తాయి.
- చిత్రపటాలు విపులీకరణకు పట్టే కాలమును, శ్రమను తగ్గిస్తాయి.
- చిత్రపటాలు ఎక్కువ విషయాలను తెల్పుతాయి.
- ఆర్థిక గణాంక శాస్త్రములో చిత్రపటాలు ప్రాముఖ్యత వివిధ కోణాలలో అధ్యయనం చేయబడును.

చిత్రపటాలు రకాలు :

ఏక పరిమాణ చిత్రాలు

- సాధారణ బార్ పటాలు
- ఉప విభజిత బార్ పటాలు
- బహుళ బార్ పటాలు
- శాతపు బార్ పటాలు
- విచలన బార్ పటాలు

ద్విపరిమాణ చిత్రాలు :

- దీర్ఘ చతురస్రాలు
- చతురస్రాలు
- వృత్తాలు, నమూనాలు

త్రిపరిమాణ చిత్రాలు :

- ఘనాలు
- స్థూపాలు
- గోళాలు
- పిక్చోగ్రాములు
- కార్టోగ్రాములు

రేఖా చిత్రీకరణ యొక్క లాభాలు :

- ప్రజలు తమ దృష్టిని గణాంక వివరాలపైకి మరల్చుటకు రేఖా చిత్రాలు బాగా ఉపయోగపడతాయి.
- రేఖాచిత్రాలు ఆకర్షణీయంగా, ఆసక్తికరంగా ఉంటాయి.
- గణితశాస్త్ర విజ్ఞానం అవసరం లేదు.
- రేఖాచిత్రాలలో దత్తాంశ సమర్పణ చాలా తేలిక
- దత్తాంశమును పోల్చుట చాలా తేలిక
- గణాంక కొలతలను చాలా తేలికగా పొందవచ్చు.
- వదిలివేయబడిన విలువలను అంచనా వేయవచ్చు.
- సగటును ఎంపిక చేయునపుడు పాఠించే అంశాలు :
- సగటును ఎంపిక చేయునపుడు గణాంక శోధన ఉద్దేశానికి అనుకూలంగా చేయాలి.
- ఎంపిక చేసిన సగటు దత్తాంశం యొక్క ప్రాథమిక లక్షణాలును తెలియజేయాలి.
- ఉపయోగించే సగటు ఎంపిక దత్తాంశ స్వభావం మీద ఆధారపడి ఉండాలి.
- విస్తృత తరగతుల ద్వారా పౌనఃపున్య విభజనమును చేయునపుడు మధ్యమం సరైన సగటు కాదు.
- దత్తాంశమును సౌష్ఠ్యంగా విభజనం చేయునపుడు మధ్యమం, బాహుళకం, పరస్పరం ఉపయోగించవచ్చు.
- సగటును ఉపయోగించినపుడు వివిధ అంశాలను దృష్టిలో ఉంచుకోవాలి. దీనిద్వారా ఆర్థిక గణాంక శాస్త్రము పరిపూర్ణతను సాధించును.



గణాంక శోధన రకాలు...

- వాస్తవాలను కనుక్కోవచ్చును.
- తులనాత్మక పరిశీలనలకు నిర్ణయాలు తీసుకోవచ్చు.
- తగినరూపంలో దత్తాంశమును సంక్షిప్తం చేసి సమర్పించవచ్చును.
- అంశాలను సులభంగా అధ్యయనం చేయుటకు, క్రమంగా అమర్చుటకు.
- దత్తాంశములో ఉన్న చాలా ముఖ్యమైన విషయాలను గుర్తించడం

దత్తాంశ వర్గీకరణ సూత్రాలు :

- వర్గీకరణ సమగ్రమైనదిగా ఉండాలి.
- వర్గీకరణ పరస్పరం ప్రత్యేకంగా ఉండాలి.
- వర్గీకరణలో ఒకక్రమం ఉండాలి.
- వర్గీకరణ విచారణ అవసరాలకు అనుకూలంగా ఉండాలి.
- వర్గీకరణ వివరించుటకు అనుకూలంగా ఉండాలి.
- వర్గీకరణ అంశాలు సజాతీయతను అనుసరించి ఉండాలి.

వర్గీకరణ యందుగల పద్ధతులు :

- గుణాత్మక వర్గీకరణ
- సాధారణ వర్గీకరణ
- బహుళ వర్గీకరణ
- పరిమాణాత్మక వర్గీకరణ
- భౌగోళిక వర్గీకరణ
- కాలానుగుణమైన వర్గీకరణ

దత్తాంశ శ్రేణుల రకాలు :

- సాధారణ శ్రేణులు

- పట్టి పేరు
  - శీర్షిక అమరిక
  - స్టబ్స్ విధానము
  - అంశాల బోగట్టానిచ్చే భాగం
- ముఖ్య సూచనలు**
- పాదసూచిక
  - దత్తాంశ మూలము

దత్తాంశంను పట్టిలో ఎలా అమర్చాలి?

- పేజీ పరిమాణానికి సరిపోయేట్లు పట్టి వ్రాయవలెను.
- పట్టిలో శీర్షికలను స్టబ్స్ను ఒక క్రమపద్ధతిలో అమర్చాలి.
- ఆకారక్రమము, కాలక్రమానుసారపద్ధతి, బోగోళిక పద్ధతి, గుణాత్మక పద్ధతి, పరిమాణాత్మక పద్ధతి
- దత్తాంశ గణన ప్రమాణము స్పష్టముగా నిర్వచించి పట్టిలో రాయాలి.
- అంకెలను దగ్గర సున్నాకు సవరించాలి.
- పట్టిని ఎక్కువ విషయాలతో నింపరాదు.
- దత్తాంశము వర్గీకరణ చేసిన తరువాత అవసరమైతే ఒక చిల్లర వరుస కూడా కల్పించాలి.
- పట్టిలో అమర్చిన విషయాలు ఒక క్రమరూపంలో ఉండాలి.
- అద్భుతవరుస నిలువువరుసలను గుర్తించుటకు నెంబర్లు ఇవ్వాలి.
- శాతాలు, అనుపాతాలు తయారుచేసి పట్టిలో సూచిస్తే చాలా బాగుంటుంది.
- అవసరమైనపుడు పాదసూచికలు వ్రాయాలి.

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







# మంచి కళాశాలను ఎంచుకోండిలా....!



**తెలంగాణలో ఎంపిటీ ఫలితాలు వెలువడ్డాయి. ఏపీటీ పరీక్షలు ముగిశాయి, త్వరలో ఫలితాలు వెలువడతాయి. ప్రస్తుతం ఎంపిటీ వంటి ఇంజనీరింగ్ ఆర్ట్స్ పరీక్షల్లో విజయం సాధించిన విద్యార్థులతో పాటు, ఇంటర్ ఉత్తీర్ణులైన లక్షలాది మంది విద్యార్థులకు ఉన్నత విద్యలో ఏ కాలేజీలో చేరాలి.. ఏ కోర్సు ఎంపిక చేసుకోవాలి అనే విషయం సమస్యగా మారింది. అందువల్ల విద్యార్థులకు అవగాహన కలిగించేందుకు మంచి కళాశాలను ఎంపిక చేసుకోవటంలో సూచనలను అందిస్తున్నాం....**

ఉన్నత విద్యలో ఏ కళాశాలలో చేరాలి.. ఏ కోర్సును ఎన్నుకోవాలనే విషయంలో విద్యార్థులు, తల్లిదండ్రులు ఈ క్రింది అంశాలను పరిగణలోకి తీసుకోవాలి.

**కాలేజీ ఎంపిక ఎలా....?**

విద్యార్థులు ఈ కింది అంశాల ఆధారంగా కళాశాలను ఎన్నుకోవాలి.

- కళాశాల గత చరిత్ర, అక్రిడియేషన్
- కళాశాలలోని ఫ్యాకల్టీ అనుభవం
- లేబొరేటరీ, ఇతర మౌలిక సదుపాయాలు
- ప్లేన్మెంట్ అవకాశాలు

**అక్రిడియేషన్ :**

విద్యార్థులు తాము చేరదలచిన కళాశాలకు సంబంధిత ప్రభుత్వ సంస్థ గుర్తింపును ముందుగా పరిశీలించాలి. ఇంజనీరింగ్, ఆర్కిటెక్చర్, మేనేజ్మెంట్ కళాశాలలను ప్రమాణాలకు అనుగుణంగా నిర్వహించేలా పర్యవేక్షిస్తూ వాటికి గుర్తింపునిచ్చే సంస్థ నేషనల్ బోర్డ్ ఆఫ్ అక్రిడియేషన్ (NBA), సెక్షన్ 10(యు), ఏఐసీటీఈ చట్టం, 1987 కింద స్వయం ప్రతిపత్తి గల ఆల్ ఇండియా కౌన్సిల్ ఫర్ టెక్నికల్ ఎడ్యుకేషన్ జాతీయ గుర్తింపు సంస్థ (ఎన్ఐఏ)ను ఏర్పాటు చేసింది. సాధారణ డిగ్రీ కోర్సులకు యుజీసి గుర్తింపు ఉండాలి. ఇలా చేయబోయే కోర్సుకు సంబంధిత సంస్థ గుర్తింపును పరిశీలించాలి. దూర విద్యాకోర్సుల్లో చేరే విద్యార్థులు యుజీసితోపాటు దూరవిద్యా మండలి (డిఈసీ) గుర్తింపు కూడా పరిశీలించాలి.

ప్రస్తుతం ఇంజనీరింగ్ కాలేజీలు విపరీతంగా పెరిగి పోయాయి. అందువల్ల విద్యార్థులు కళాశాల గత చరిత్రను పరిశీలించాలి. ఎఐసీటీఈ గుర్తింపు, అక్రిడియేషన్ వివరాలను ముందుగా పరిశీలించాలి. ఇంజనీరింగ్ కళాశాలల్లో చేరే విద్యార్థులు కళాశాలతోపాటు సంబంధిత కోర్సుకు కూడా అనుమతి ఉందో లేదో పరిశీలించాలి. ఎందుకంటే కొన్ని కళాశాలలు నూతనంగా ప్రారంభించిన కోర్సులకు అనుమతి లేకపోయే అవకాశం ఉంది. ఇటీవల కాలంలో కొన్ని సంస్థలు జాతీయ, రాష్ట్ర స్థాయిలో ప్రమాణాలకు అనుగుణంగా విద్యాసంస్థలకు గ్రేడులను ఇస్తున్నాయి. వీటిని కూడా కళాశాలను ఎంపిక చేసుకునేముందు పరిశీలించాలి.

**అధ్యాపకులు :**

ప్రస్తుతం ఎక్కువ కళాశాలలు నిపుణులైన అధ్యాపకుల కొరతను ఎదుర్కొంటున్నాయి. అందు వల్ల కళాశాలలో ఫాకల్టీ వివరాలు, వారి బోధనా అనుభవాన్ని పరిశీలించాలి. కొన్ని కళాశాలలు తమ ప్రోచర్లలో అనుభవజ్ఞులైన అధ్యాపకులను గెస్ట్ ఫ్యాకల్టీలుగా, విజిటింగ్ ఫ్యాకల్టీలుగా పేర్కొంటున్నాయి. అటువంటి వివరాలను నిశితంగా పరిశీలించండి. వారి సేవలు కళాశాలలో ఎంత

సమయం అందుబాటులో ఉంటాయో పరిశీలించండి. అధ్యాపకుల బోధనా స్థాయి, వారిలో ఎంత మంది పిహెచ్ డీ తదితర ఉన్నత కోర్సులు చేశారు? మొదలైన విషయాలు పరిశీలించండి. వీలుంటే కళాశాల పూర్వ విద్యార్థుల ద్వారా సమాచారాన్ని సేకరించండి.

**మౌలిక సదుపాయాలు :**

కళాశాలలో గల లేబొరేటరీ, లైబ్రరీ, హాస్టల్ వసతి వంటి ఇతర మౌలిక సదుపాయాలను పరిశీలించాలి. కళాశాలలో అధ్యాపకులు, మౌలిక సదుపాయాలు, ఇతర వసతుల ఆధారంగా జాతీయ స్థాయిలో కళాశాలలకు ర్యాంకింగ్ను ప్రకటిస్తున్నారు. ప్రమాణాలకు అనుగుణంగా నాక్ కూడా గ్రేడింగ్ ఇస్తోంది. టెక్నికల్ కోర్సుల్లో చేరే అభ్యర్థులు మౌలిక సదుపాయాలపై తప్పనిసరిగా దృష్టి సారించాలి.

**ప్లేన్మెంట్ :**

కళాశాలలో ప్లేన్మెంట్ వివరాలను తెలుసుకోవాలి. గతంలో కళాశాల సాధించిన ఫలితాలు, విద్యార్థుల

ఎదుర్కొనే మొదటి సమస్య ర్యాగింగ్. ప్రభుత్వ ర్యాగింగ్ కు వ్యతిరేకంగా అనేక చర్యలు తీసుకుంటున్నప్పటికీ పూర్తిగా రూపుమాపడం సాధ్యం కావడంలేదు. కళాశాలల యాజమాన్యాలు కూడా ర్యాగింగ్ నిరోధానికి పటిష్టమైన చర్యలు తీసుకుంటున్నాయి. మీరు చేరబోయే కళాశాలలో ర్యాగింగ్ నివారణా చర్యలు తీసుకుంటున్నారా? గతంలో పరిస్థితులెలా ఉన్నాయి. మొదలైన అంశాలు పరిశీలించండి.

**మేనేజ్మెంట్ ప్రాఫైల్ :**

చివరగా మేనేజ్మెంట్ ప్రాఫైల్ పరిశీలించండి. విద్యారంగంలో మేనేజ్మెంట్ కు ఉన్న అనుబంధం గత చరిత్రలను పరిశీలించండి.

**కోర్సులు ఎలా ఎంపిక చేసుకోవాలి?**

విద్యార్థులు కోర్సుల ఎంపికలో ఈ కింది అంశాల ఆధారంగా తమ అభిరుచి, ఆసక్తికి అనుగుణంగా ఎంపిక చేసుకోవాలి. ఉదాహరణకు ఇంజనీరింగ్ కోర్సుల్లో బ్రాంచ్ లన్నీ కూడా ప్రత్యేక అవసరాల ఆధారంగా రూపొందించినవే.



మార్కుల వివరాలను తెలుసుకోండి. వారికి లభించిన క్యాంపస్, ఆఫ్-క్యాంపస్ ప్లేన్మెంట్ల వివరాలను తెలుసుకోండి. క్యాంపస్ ప్లేన్మెంట్స్ నిర్వహిస్తున్న గతంలో కల్పించిన కంపెనీల వివరాలు, వాటి స్థాయిని పరిశీలించండి. కొన్ని సంస్థలు 100% ప్లేన్మెంట్ అని తప్పదోప పట్టించే ప్రకటనలిస్తున్నాయి. తల్లిదండ్రులు ఈ సంస్థల పట్ల అప్రమత్తంగా ఉండాలి.

**అనుబంధ అకడమిక్ కార్యక్రమాలు :**

విద్యార్థుల మానసిక వికాసానికి తోడ్పడే అనుబంధ అకడమిక్ ప్రోగ్రామ్లను కళాశాలలు ఎంత వరకు అందిస్తున్నాయో పరిశీలించాలి. ఎడ్యుకేషనల్ టూర్లు, జాతీయ, అంతర్జాతీయ సదస్సులు, సెమినార్ల నిర్వహణ, పేపర్ ప్రజంటేషన్లు, పరిశోధనా అవకాశాలు, పరిశ్రమలతో, నిపుణులతో విద్యార్థుల సాన్నిహిత్యానికి, వారి పరిజ్ఞాన పెంపుదలకు తీసుకునే చర్యలు, ఐఈఈఈ, ఐఈపిఈ, ఐఎన్ఐటీఈ, సిఎన్ఐవ వంటి ప్రొఫెషనల్ సంస్థలలో స్టూడెంట్ చాప్టర్ల ఏర్పాటు వంటి విషయాలను పరిశీలించాలి. ఇటీవలి కాలంలో అభ్యర్థుల సబ్జెక్ట్ పరిజ్ఞానం తోపాటు కమ్యూనికేషన్ స్కిల్స్, ఇంగ్లీష్ స్కిల్స్, తదితర వ్యక్తిత్వ వికాస కార్యక్రమాలకు ఉద్యోగాల ఇంటర్వ్యూ సమయంలో అధిక ప్రాధాన్యం ఇస్తున్నారు. దీనికి అనుగుణంగా కళాశాలలు కూడా కమ్యూనికేషన్ స్కిల్స్ ను తమ కరిక్యులమ్లో ఒక భాగంగా బోధిస్తున్నాయి. కళాశాలల ఎంపికలో ఇటువంటి వాటికి అధిక ప్రాధాన్యం ఇవ్వండి.

**రవాణా సదుపాయాలు :**

కళాశాలకు, ఇంటికి మధ్య దూరాన్ని కూడా పరిగణనలోకి తీసుకోవాలి. రోజుకు రెండు లేదా మూడు గంటల సమయం కంటే ఎక్కువ ప్రయాణానికి కేటాయిస్తే ప్రివరేషన్ కు ఆటంకం ఏర్పడుతుంది. పబ్లిక్ ట్రాన్స్పోర్టు రద్దీ వల్ల విద్యార్థులలో మానసిక పత్తిడి ఏర్పడి ఆ ప్రభావం చదువు మీద పడుతుంది. మీ ఇంటి నుంచి సొంత రవాణా సదుపాయాలు కల్పిస్తున్న కళాశాలలకు ప్రాధాన్యత ఇవ్వండి.

**రాగింగ్ నివారణ చర్యలు :**

ఇంజనీరింగ్ వంటి టెక్నికల్ కోర్సులలో విద్యార్థులు

చినవే. ప్రతి రంగంలోనూ ఆయా కోర్సులకు ప్రత్యేక ప్రాధాన్యం ఉంది. అయితే ఒక్కో వ్యక్తి ఒక్కో రంగంలో రాణిస్తాడు. అందువల్ల విద్యార్థి తన వ్యక్తిత్వాన్ని, అభిరుచిని అంచనా వేసుకొని బ్రాంచ్ ను ఎంపిక చేసుకోవాలి. నేడు విస్తృత స్థాయిలో కోర్సులు అందుబాటులో ఉన్నాయి. వీటిలో దేనిని ఎంపిక చేసుకోవాలి. ఏ కోర్సు భవిష్యత్తు ఎలా ఉంటుంది? అనే సందిగ్ధత విద్యార్థుల్లో ఉంది. విద్యార్థులు కోర్సు ఎంపికలో ఈ కింది అంశాలను పరిశీలించాలి.

- అకడమిక్ విద్యార్థి స్థాయి
- కోర్సు పట్ల అభిరుచి
- అభ్యర్థి మేధా సామర్థ్యం
- ప్రస్తుత, భవిష్యత్తు అవకాశాలు
- కుటుంబ నేపథ్యం, ఆర్థిక స్థోమత

కోర్సుల ఎంపికలో విద్యార్థులు అకడమిక్ గా తాము చదివిన కోర్సులకు సంబంధం ఉండేలా తమ అభిరుచి ఆధారంగా బ్రాంచిని ఎంపిక చేసుకోవాలి. బ్రాంచ్ ఎంపికలో తల్లిదండ్రులు, మిత్రుల సహాయం తీసుకోవచ్చు. కానీ కేవలం ఫలానా వ్యక్తి, ఫలానా కోర్సు చేయటం వల్ల విస్తృత అవకాశాలు ఉంటాయని మీ అభిరుచికి విరుద్ధంగా ఆ బ్రాంచ్ ను ఎంపిక చేసుకోవద్దు.

కోర్సు ఎంపిక చేసుకోవడంలో అభ్యర్థి తన బలాబలాలు పరిశీలించాలి. అకడమిక్ గా సంబంధిత కోర్సును పూర్తి చేయగల సామర్థ్యం ఉందో లేదో అంచనా వేసుకోవాలి. కోర్సుకునుగుణంగా కష్టపడేతత్వం ఎంత వరకు ఉంది అనే విషయాన్ని స్వీయ విశ్లేషణ చేసుకోవాలి.

కోర్సు/బ్రాంచ్ ఎంపికలో పరిగణించాల్సిన మరో ముఖ్య అంశం ఆ కోర్సుకు గల ప్రస్తుత, భవిష్యత్తు ఉద్యోగ, ఉపాధి అవకాశాలు. గతంలో సివిల్ ఇంజనీరింగ్ కు అభ్యర్థులు చివరి ప్రాధాన్యం ఇచ్చేవారు. ఫలితంగా సివిల్ ఇంజనీర్ల కొరత ఏర్పడి తరువాత దానికి అధిక డిమాండ్ ఏర్పడింది. గతంలో ఐటీ బామ్ వల్ల అధిక ఉపాధి అవకాశాలు లభించడంతో తమ అభిరుచికి భిన్నంగా కంప్యూటర్ సైన్స్ తీసుకొని అనేక మంది సరైన

అవకాశాలు పొందలేకపోయారు. అందువల్ల అభ్యర్థులు అందుబాటులో ఉన్న కోర్సులు, ఆ కోర్సు ఎలాంటి వ్యక్తిత్వం గల అభ్యర్థులకు సరిపోతుంది? దాని ద్వారా లభించే ఉద్యోగావకాశాలు తదితర వివరాలను తెలుసుకోవాలి.

గత సంవత్సర కౌన్సిలింగ్ ప్రక్రియను పరిశీలించండి. మీ ర్యాంకుకు ఏ కళాశాలలో ఏ కోర్సులో సీటు లభించిందో గమనించండి. దీని ఆధారంగా ప్రస్తుతం మీ ర్యాంకుకు ఏ కళాశాలలో సీటు వస్తుందో అంచనా వేయవచ్చు. చివరగా మీ కోర్సుకు అయ్యే ఖర్చును ఆర్థికంగా మీ కుటుంబం భరించగలదా? లేదా? పరిశీలించండి. ఒకవేళ ఆర్థిక పరిస్థితి సహకరించకపోతే విద్యార్థులు ద్వారా మీ లక్ష్యాన్ని చేరుకోవచ్చు.

**బ్రాంచి-కళాశాలల్లో దేనికి ప్రాధాన్యం ఇవ్వాలి**

సాధారణంగా అభ్యర్థులు ఎదుర్కొనే సమస్యలలో బ్రాంచి, కళాశాలల్లో దేనికి ప్రాధాన్యం ఇవ్వాలనేది ముఖ్యమైంది. మంచి కళాశాలలో ఏ బ్రాంచిలో వచ్చినా చేరడం మంచిదా? లేక తనకు నచ్చిన బ్రాంచిలో పేరులేని కళాశాలలోనైనా చేరటం మంచిదా? అనేది అనేక మంది అభ్యర్థులు ఎదుర్కొంటున్న సమస్య. దీనికి సమాధానం అభ్యర్థి సామర్థ్యంపైనే ఆధారపడి ఉంటుందని చెప్పవచ్చు. అభ్యర్థి ఏదేని ఒక బ్రాంచి పట్ల అధిక ఆసక్తి కలిగి ఉంటే, కష్టపడి తత్వం కలిగి ఉంటే తనకు నచ్చిన బ్రాంచిలోనే ఏ కళాశాలలోనైనా చేరవచ్చు. అలాగాక అకడమిక్ గా యాపరేట్ స్థాయి కలిగి ఉన్న అభ్యర్థులు పేరున్న కళాశాలలో చేరటం వల్ల లెక్కరద్దు, లైబ్రరీ వంటి ఇతర మౌలిక సదుపాయాల వల్ల సబ్జెక్టులో పట్టు సాధించి మంచి ఉద్యోగావకాశాలు పొందవచ్చు. ఇటీవల డ్యూయల్ డిగ్రీలు, మేజర్, మైనర్ ల ప్రభావంతో ఇంజనీరింగ్లో బ్రాంచిల ప్రభావం కొంత మేర తగ్గింది. విద్యార్థులు తమకు ఆసక్తి గల బ్రాంచిలను ఎన్నుకునే అవకాశం ఏర్పడింది. కంప్యూటర్ సైన్స్ ఆసక్తి గల వారు మంచి కాలేజీలో మెకానికల్లో చేరి కంప్యూటర్ సైన్స్ మైనర్ గా చదవవచ్చు.

**ఇంజనీరింగ్ ఇష్టంలేకపోతే.....**

ఎంపిసి అభ్యర్థులు ఇంజనీరింగ్లో చేరడం ఇష్టం లేకపోతే డిగ్రీ కోర్సుల్లో చేరి తరువాత ఎమ్బీబీ, ఎమ్సీఎం వంటి కోర్సులు చేయవచ్చు. లేదా హోటల్ మేనేజ్మెంట్, ఏఎమ్ఎస్ తదితర అనేక రంగాల్లో కోర్సులను అభ్యసించి విస్తృత అవకాశాలు సొంతం చేసుకోవచ్చు. సైన్స్ గ్రాడ్యుయేట్ కు కంప్యూటర్ కోర్సులు చేయటం ద్వారా ఐటీ రంగంలో మంచి వేతనాలతో కూడిన ఉద్యోగాలు లభిస్తున్నాయి. పిజి, పిహెచ్ డీ చేయడం ద్వారా అధ్యాపకులుగా స్థిర పడవచ్చు.

**డిగ్రీ కోర్సులు దండగనా .... ?**

నేటికీ ఇంటర్ తర్వాత లక్షల మంది విద్యార్థులు డిగ్రీ కోర్సుల్లో చేరుతున్నారు. డిగ్రీ కోర్సు వల్ల ఉపాధి అవకాశాలు లభించవని కొంతమంది భావిస్తున్నారు. అయితే నేడు బిఎ, బికాం, బిఎస్సీలలో సాంప్రదాయ సబ్జెక్టులతోపాటు ఉపాధి అవకాశాలు అధికంగా గల అధునాతన కోర్సులను ప్రవేశపెట్టారు. ఉపాధి అవకాశాలు మెండుగా గల కోర్సులను ఎంచుకోవాలి. ఆసక్తి ఉంటే బికాం విద్యార్థులు సిఎఐ, ఐసీఐఐఐఐఐ కోర్సులను ఎంచుకోవాలి. లేదా టాలీ వంటి పాకేజీలను అభ్యసించాలి. ఇటీవల పలు యూనివర్సిటీలు ఇంటర్ తర్వాత ఐదు సంవత్సరాల వ్యవధిగల ఇంటిగ్రేటెడ్ కోర్సులను ప్రవేశపెట్టాయి. విద్యార్థులు వీటిని కూడా పరిశీలించవచ్చు.

విద్యార్థులు తమకు నచ్చిన కోర్సులో చేరడం మాత్రమే కాక సంబంధిత సబ్జెక్ట్ పరిజ్ఞానాన్ని పూర్తి స్థాయిలో అవగాహన చేసుకోవాలి. సక్సెస్ ఫుల్ కెరీర్ కు సోపానాలైన నిర్ణయాకరణ సామర్థ్యం, సరైన ప్లానింగ్, నిబద్ధత, క్రమశిక్షణ, స్థిరత్వం మొదలైన లక్షణాలు అలవర్చుకోవాలి. అలాంటి వ్యక్తులకు తగిన ఉద్యోగాలు వాటంతటవే లభ్యమౌతూ యనటంలో సందేహంలేదు.

- డా॥ వి. సుతీష్



**కాలేజీ ఎంపికలో పరిశీలించాల్సిన అంశాలు....**

- కళాశాల గత చరిత్ర, అక్రిడియేషన్
- కళాశాలలోని ఫ్యాకల్టీ అనుభవం
- లేబొరేటరీ, ఇతర మౌలిక సదుపాయాలు
- ప్లేన్మెంట్ అవకాశాలు

**కోర్సుల ఎంపికలో పరిశీలించాల్సిన అంశాలు..**

- అకడమిక్ విద్యార్థి స్థాయి
- కోర్సు పట్ల అభిరుచి
- అభ్యర్థి మేధా సామర్థ్యం
- ప్రస్తుత, భవిష్యత్తు అవకాశాలు
- కుటుంబ నేపథ్యం, ఆర్థిక స్థోమత



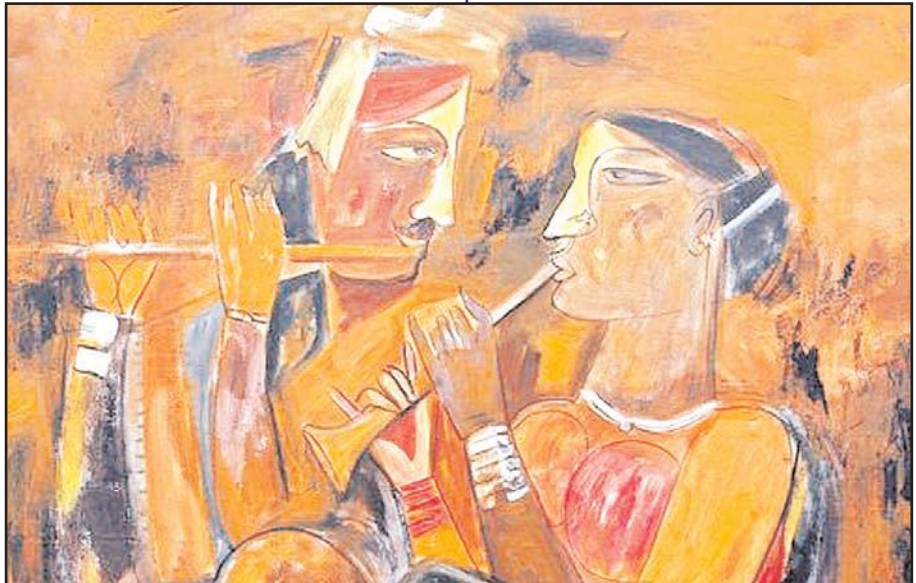
# DSC/TET తెలుగు సాహిత్యం నమూనా ప్రశ్నలు

- అద్దంకి గంగాధర కవి రచన - తపతీ సంవరణోపాఖ్యానం (దీనిని ఇబ్రహీం కుతుబ్షాకు అంకితం ఇచ్చాడు)
- సారంగు తమ్మయ రచన - విప్రనారాయణ చరిత్ర
- పొన్నగంటి తెలగన (16వ శ||) రచన - యయాతి చరిత్ర (దీనిని అమీనుఖాన్ కు అంకితం ఇచ్చాడు)
- తెలుగులో తొలి అచ్చతెలుగు కావ్యం - యయాతి చరిత్ర
- కూచిమంచి తిమ్మకవి రచన - రసికజన మనోభిరామం
- పైడిపాటి లక్షణ కవి రచన - కవిజన రంజనం
- కనుపర్తి అబ్దుయామాత్యుడు రచన - కవి రాజమనోరంజనం
- కంకంటి పాపరాజు రచన - ఉత్తర రామాయణం
- భారత, భాగవత, రామాయణాలను వ్రాసినవారు - శ్రీ పాద కృష్ణ మూర్తి శాస్త్రి
- రామాయణ, బ్రహ్మాండ పురాణాలు వ్రాసిన వారు - జనమంచి శేషాద్రి శర్మ
- వడ్డాది సుబ్బారాయుడు రచన - భక్త చింతామణి
- దాసు శ్రీరామకవి రచన - దేవి భాగవతం
- తిరుపతి వేంకటకవుల రచన - పాండవోద్యోగ విజయం
- వ్రాచీన కథకు భరత వాక్యం, నవీన కవితకు నాంది వాక్యం అన్న సూక్తి ఏ కవులకు సంబంధించినది - తిరుపతి వేంకటకవులు
- కందుకూరి వీరేశలింగం రచన - రసికజనమనోరంజనం
- వీరేశలింగం యుగ కాలం - క్రీ||శ|| 1848-1910 భావకవితావిచ్ఛావం వరకు భావ కవిత్యం

- గోఖలే, రవీంద్రుడు, గిడుగు రాంమూర్తి మొదలైన వారిపై స్మృతి గీతాలు రాసిన కవి - రాయప్రోలు సుబ్బారావు
- భావకవితాయగానికి ఆద్యుడు ఎవరు - రాయప్రోలు
- ఆధునిక సాహిత్యంలో యుగ వైతాళికులు ఎవరు - కందుకూరి, గిడుగురాంమూర్తి, గురజాడ
- భావకవిత్యం అని పేరు పెట్టినవారు - గాడిచర్ల హరి సర్వోత్తమరావు
- భావకవిత్యాన్ని గీతకవిత్యం అన్నది - దువ్వూరి రామిరెడ్డి
- భావకవిత్యాన్ని కాల్పనిక కవిత్యం అన్నది - దేవులపల్లి కృష్ణశాస్త్రి
- భావకవిత్యాన్ని అభినవకవిత అన్నది - రాయప్రోలు సుబ్బారావు
- భావకవిత్యాన్ని నవ్య కవిత అన్నది - నోరి నరసింహశాస్త్రి

- కవులు - వేంకట పార్వతీశ్వర కవులు
- వెంకటాపార్వతీశ్వర కవుల రచన - ఏకాంతసేవ ఖండ కావ్యం
- అన్వేషణ గేయాలు ఎవరి - దేవులపల్లి కృష్ణ శాస్త్రి
- తీయని మల్లెపూదేనె సోనలపైని తూగాడు తలిరాకు దోనెవోలె తొలిప్రొద్దు తెమ్మెర త్రోవలో బయనమై పరువెత్తు కోయిలా పాటవోలె అన్న కవి - దేవులపల్లి
- అపూర్వమైన పదలాలిత్యం, భావాలసాగసు కవితా గుణాలు గల కవి - దేవులపల్లి
- బంధుజన మరణ దుఃఖంతో స్వానుభూతిని ప్రకటిస్తూ భావకవులు రాసిన కావ్యాలను ఏమంటారు - స్మృతి కావ్యాలు
- స్మృతి కావ్యాలను ఇంగ్లీషులో ఏమంటారు - ఎలిజీ

- భావ కవిత్యం - శ్రీశ్రీ ఏ సంవత్సరం నుండి అభ్యుదయ కవిత్యం రాయటం జరిగింది - 1937నుంచే
- నేడే-ఈనాడే-ఈనాడే-జగమంతా బలివితర్లి నరణా తికి పరివర్తన నవజీవన శుభ సమయం అభ్యుదయం..... అని అభ్యుదయపదాన్ని మొదటిగా వాడిన వాడు - శ్రీశ్రీ
- అభ్యుదయ పదానికి అర్థము - ప్రగతి,పురోగమనం
- అభ్యుదయ యుగానికి యుగకర్త ఎవరు - శ్రీశ్రీ
- కదిలేది కదిలించేది, మారేది మార్చించేది, పాడేది పాడించేది, మునుముందుకు సాగించేది, పెను నిద్దుర వదిలించేది.... శ్రీశ్రీ ఏ గేయంలోనిది - కవితా ఓ కవితా
- వచన కవితకు ఆద్యుడుగా చెప్పదగిన వాడు ఎవరు - శిష్యా ఉమామహేశ్వరరావు
- శిష్యా ఉమామహేశ్వరరావు రచనలు - నవమిచిలుక, విష్ణుధనువు
- పతాభి రచనలు ఏవి - ఫిడేలు రాగాల దజన్, కయిత నా దయిత
- నా ఈ వచన పద్యాలనే దుడ్డు కర్రలో పద్యాల నడుమున్ విరుగదంతాను చిన్నయసూరి బాల వ్యాకరణాన్ని చాలా దండిస్తాను అన్నవారు - పతాభి
- లోకంలో - కుక్క, గాడిద, కుళ్ళు కాలను, ప్యాక్షరీ కూత, మరఫిరంగీ బీదవాడు - అన్నీ కవితీ వస్తువులే అని చాటినవాడు - శ్రీరంగం నారాయణ బాబు
- శ్రీ రంగం నారాయణబాబు కవితా సంపుటి - రుధిరజ్యోతి
- పురిపండ అప్పలస్వామి రచన - పులిపంజా 40గేయాల సంపుటి
- నా తెలంగాణా కోటి రతనాల వీణ అన్నది - ధాశరథి



## ఎంకి-నాయుడు బావల ప్రేమను చిత్రించిన కవి..?

- భావ కవితాయుగ కాలం (కాల్పనిక కవిత్యం) - 1910 - 1940
- భావ కవిత్యం ఎన్ని మార్గాలుగా సాగింది - రెండు 1.ఆత్మాశ్రయం 2.వస్త్రాశ్రయం
- భావకవుల కవిత్యంలో కన్పించే ముఖ్య లక్షణం ఏమిటి - ఆత్మాశ్రయరీతి
- భావకవుల మరో లక్షణం - స్వేచ్ఛాప్రియత్యం
- భావకవుల కవితావస్తువులో ముఖ్యమైనది - ప్రణయం
- సుకుమారమైన పదాలను లలితమైన పదబంధాలను ప్రయోగించిన కవులు - భావకవులు
- పాశ్చాత్య దేశాల్లో(1797 సం||లో ఇంగ్లాండ్ లో) ప్రారంభమైన సంప్రదాయ విరుద్ధమైన కవిత్యము ఏమిటి - రొమాంటి సిజమ్
- తెలుగులో సంప్రదాయ విరుద్ధమైన కవిత్యం రాసిన రాయప్రోలు సుబ్బారావు రచన ఏది - లలిత (1909 లో మొదటి రచన)
- రాయప్రోలు సుబ్బారావు అమలిన శృంగారాన్ని చిత్రిస్తూ రాసిన గ్రంథం - తృణ కంకణం
- వరకట్ట సమస్యను గురించి వారపత్రికలో ఒక వార్త చదివి స్పందించి రాసిన రచన

- అడవి బాపిరాజు ఊహ ప్రేయసి పేరు - శశిరేఖ
- దేవులపల్లి కృష్ణ శాస్త్రి ఊహప్రేయసి ఎవరు - ఊర్వశి
- నాయని సుబ్బారావు ఊహప్రేయసి ఎవరు - వత్సల
- నాయని సుబ్బారావు రచన ఏది - సౌభద్రుని ప్రణయయాత్ర
- తుమ్మల దేశభక్తిని ప్రకటించే కావ్యాలు - తెనుగులెంక, పరిగపంట, ధర్మజ్యోతి, ఆత్మగౌరవం, రాష్ట్రానం
- స్వయంగా స్వాతంత్ర్యోద్యమంలో పాల్గొన్న జాతీయ కవి - తుమ్మల సీతారాంమూర్తి
- రాయప్రోలు వారి దేశభక్తి కావ్యాలు - జన్మభూమి, ప్రబోధము
- తనను తాను గడ్డి పువ్వుగా భావించుకొని గడ్డిపువ్వుని రేకురెప్పల కలలు కంటో, కలవరిస్తో, కలత నిద్దురలోనే యెప్పుడు కళ్ళు మూస్తాను అన్న కవి ఎవరు - మల్లవరపు విశ్వేశ్వరరావు
- ఎంకి- నాయుడు బావల ప్రేమను చిత్రించిన కవి - నందూరి సుబ్బారావు
- దేవుని మీద భక్తి ఆరాధనలతో కవిత్యం రాసిన భావ

- వడ్డాది సుబ్బారాయకవి స్మృతి కావ్యాలు - సతీస్మృతి, సుతస్మృతి, ఆదినారాయణమూర్తి ప్రేయసిస్మృతి
- వావిలాల వాసుదేవ శాస్త్రి స్మృతి కావ్యం - పిత్రారాధనం
- విశ్వనాథ సత్యనారాయణ రాసిన స్మృతి కావ్యం - వరలక్ష్మి త్రిశతి
- నాయని సుబ్బారావు స్మృతి గీతాలు - మాతృ గీతాలు, విషాదమోహనం
- పింగళి - కాంటూరి రచన - సౌందర నందం (బౌద్ధేతి వృత్తంలో కూడినది)
- జంధ్యాల పాపయ్య శాస్త్రి రచించిన కరుణ శ్రీ గ్రంథం దేనిని వర్ణిస్తుంది - బుద్ధుని జీవితాన్ని
- అఖిల భారత అభ్యుదయ రచయితల సంఘం ఎప్పుడు ఏర్పాటుయింది - 1935
- ఆంధ్రదేశంలో ఆంధ్రఅభ్యుదయ రచయితల మహా సభ ఎప్పుడు జరిగింది - 1943
- అఖిల భారత అభ్యుదయ రచయితల సభ ఎప్పుడు జరిగింది - 1936
- శ్రీశ్రీ ఆరంభంలో ఏ కవిత్యం రాశారు

- చిలకమర్తి రచించిన కాశ్మీర్ సంబంధిత కథ - కర్పూర మంజరి కథ
- ముద్దుకృష్ణ నడిపిన పత్రిక ఏది - జ్ఞాన
- జైల్లో సముద్రం కవితా రచయిత - నగ్నముని
- పాండవోద్యోగ నాటకంలో వర్ణించిన ఋతువు - శరదృతువు
- బుచ్చిబాబు చివరకుమిగిలేది నవలలో అందరిలాగా శరీరవాంఛనే ప్రేమనుకొని నన్ను నేను దగా చేసుకో లేను అన్న పాత్ర ఏది - దయానిధి
- గద్యం పాదరహితంగా ఉండాలని చెప్పిన లక్షణకారుడు - అనంతామాత్యుడు
- తెలుగులో ఆధునిక సాహిత్య విమర్శ పద్ధతిని ప్రారంభించిన వారు - కట్టమంచి
- అడవి బాపిరాజు ఏ నవలలో బౌద్ధమత ప్రభావం కనిపిస్తుంది - అడవి శాంత శ్రీ
- మధ్యమ కావ్యము అని దేనిని నామాంతరమని చెప్పవచ్చును - గణీభూతవ్యంగ్య కావ్యం
- ఆంధ్రుల చరిత్రను గురించి ప్రచురితమైన తొలి నవల - శాపం
- తెలుగులో తొలి అచ్చ తెనుగు రామాయణ కర్త ఎవరు - కూచిమంచి తిమ్మన



**APPSC**  
Group -1 Prelims  
General Studies

# కరెంట్ అఫైర్స్

Previous  
Paper

పార్ట్ బి - (2)

కరెంట్ ఈవెంట్స్ అఫ్ రీజనల్.

నేషనల్ మరియు ఇంటర్నేషనల్ ఇంఫార్మేషన్

91. కింది వాటిలో అబార్షన్‌ను రాజ్యాంగ హక్కుగా పరిగణించిన ప్రపంచంలోని మొదటి దేశం ఏది?

1. నెదర్లాండ్స్
2. ఫ్రాన్స్
3. ఆస్ట్రేలియా
4. స్విట్జర్లాండ్

92. ఆపరేషన్ ఆస్ట్రేలియా ఇటీవల వార్తల్లో కనిపించింది, దీనికి సంబంధించి ఈ క్రింది వాటిలో సరైన ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. ఎర్ర సముద్రం మరియు గోల్డ్ కోస్ట్లో స్వేచ్ఛ నావికాదళాన్ని పునరుద్ధరించడానికి మరియు రక్షించడానికి ఇది రక్షణాత్మక సముద్ర భద్రతా చర్య.
2. ఆపరేషన్ ఆస్ట్రేలియా అనేది ఇంటర్పోల్ మరియు ఇంటర్నేషనల్ మారిటైమ్ ఆర్గనైజేషన్ సంయుక్త ఆపరేషన్ మరియు ఇది 19 ఫిబ్రవరి 2024న ప్రారంభించబడింది.

పై ప్రకటనలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. మాత్రమే
2. మాత్రమే
3. 1 మరియు 2 రెండూ
4. పైవేవీ కావు.

93. DOSTI డ్రీల్ కు సంబంధించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. DOSTI-16 అనేది భారతదేశం, శ్రీలంక మరియు మాల్దీవుల మధ్య ఫిబ్రవరి 22 నుండి 25, 2024 వరకు నిర్వహించబడిన త్రైమాసిక కోస్ట్ గార్డ్ వ్యాయామం.
2. దోస్తీ డ్రీల్ 1991లో భారతదేశం మరియు శ్రీలంక యొక్క కోస్ట్ గార్డ్ వే ద్వైపాక్షిక వ్యాయామంగా ప్రారంభించబడింది.
3. భారత తీర రక్షక నౌక సమర్థ మరియు బనిజిఎస్ అభినవ్ దోస్తీ-16 వ్యాయామంలో పాల్గొన్నాయి.

పై ప్రకటనలలో ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2
2. 2 మరియు 3
3. 1 మరియు 3
4. 1, 2 మరియు 3

94. రొమ్ము మరియు అందాశయ క్యాన్సర్‌ను ముందస్తుగా గుర్తించడం కోసం రూపొందించిన కృత్రిమ మేధస్సు (ఏఐ) ప్లాట్‌ఫారమ్ iOncology.ai ఎవరి ద్వారా ప్రారంభించబడినది?

1. సెంటర్ ఫర్ ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటెలిజెన్స్ & రోబోటిక్స్ (CAIR) యొక్క సహకారంతో ఆల్ ఇండియా ఇన్‌స్టిట్యూట్ ఆఫ్ మెడికల్ సైన్సెస్ ద్వారా ప్రారంభించబడినది.
2. సెంటర్ ఫర్ సెల్యులార్ & మాలిక్యులర్ బయాలజీ (CCMB) యొక్క సహకారంతో డా. బి. బోరూహ్ క్యాన్సర్ ఇన్‌స్టిట్యూట్ ద్వారా ప్రారంభించబడినది.
3. ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటెలిజెన్స్ రీసెర్చ్ ఇన్‌స్టిట్యూట్ (AIRI) యొక్క సహకారంతో నేషనల్ ఇన్‌స్టిట్యూట్ ఆఫ్ క్యాన్సర్ ప్రీవెన్షన్ & రీసెర్చ్ ద్వారా ప్రారంభించబడినది.
4. సెంటర్ ఫర్ డెవలప్‌మెంట్ ఆఫ్ అడ్వాన్స్డ్ కంప్యూటింగ్ (సిడాక్) యొక్క సహకారంతో ఆల్ ఇండియా ఇన్‌స్టిట్యూట్ ఆఫ్ మెడికల్ సైన్సెస్ ద్వారా ప్రారంభించబడినది.

95. CRIIO 4 Good కి సంబంధించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. CRIIO 4 Good అనేది 8 క్రికెట్ ఆధారిత యూనివర్సల్ చిత్రాల శ్రేణి.
2. CRIIO 4 Good అమ్మాయిలు మరియు అబ్బాయిలలో లింగ సమానత్వాన్ని ప్రోత్సహించడానికి కొత్త ఆన్‌లైన్, లైఫ్ స్కిల్ లెర్నింగ్ మాడ్యూల్‌లను కలిగి ఉంది.
3. CRIIO 4 Good అంతర్జాతీయ క్రికెట్

కౌన్సిల్, యునిసెఫ్ మరియు భారతదేశంలో క్రికెట్ నియంత్రణ మండలి ద్వారా ప్రారంభించబడినది.

పై ప్రకటనలో ఏది/ఏవి తప్పు?

1. 1 మరియు 2
2. 3 మాత్రమే
3. 1 మరియు 3
4. పైవేవీ కాదు.

96. ఆస్ట్రేలియన్ పార్లమెంట్‌లో ప్రసంగించిన మొదటి పసిఫిక్ నాయకుడు ఏదేశానికి చెందిన ప్రధానమంత్రి?

1. ఫిలిప్పీన్స్
2. మార్షల్ దీవులు
3. ఫిజీ
4. పాపువా న్యూగినియా

97. పేస్ ఉపగ్రహానికి సంబంధించి క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. ఇది సముద్ర ఆరోగ్యం, గాలి నాణ్యత మరియు వాతావరణ మార్పుల ప్రభావాలను అధ్యయనం

యొక్క మొట్టమొదటి స్వదేశీ హైడ్రోజన్ ప్యూయల్ సెల్ ఫెడ్రీని ఎవరు నిర్మించారు?

1. హిందుస్థాన్ షిప్ యార్డ్ లిమిటెడ్
2. మజగాన్ డాక్ షిప్ బిల్డింగ్ లిమిటెడ్
3. హుగ్లీ డాక్ & షిప్ బిల్డింగ్ లిమిటెడ్
4. కొచ్చిన్ షిప్ యార్డ్ లిమిటెడ్

100. ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :

ప్రకటన-1 : వివిధ సంస్థల పరిశోధకులు కర్ణాటకలోని పట్టణ ప్రకృతి దృశ్యంలో ఒక కొత్తజాతి కప్పను గుర్తించారు మరియు దానికి స్పెరోథెకా వర్షాభు అని పేరు పెట్టారు.

ప్రకటన-2: వర్షాకాలం ప్రారంభంలో గోధుమ రంగు నుండి లేత గోధుమరంగుకి మారే ప్రవర్తన కారణంగా దానికి స్పెరోథెకా వర్షాభు అనే పేరు వచ్చింది.

దిగువ ఇవ్వబడిన కోడ్‌లను ఉపయోగించి సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి :

2. 1, 3, 4 మరియు 5
3. 1, 2, 3 మరియు 4
4. 1, 2, 4 మరియు 5

103. ఈ క్రింది వాటిలో పిల్లల కోసం అభివృద్ధి చేసిన మలేరియా వ్యాక్సిన్‌ను తమ దేశ సాధారణ జాతీయ ఇమ్్యునైజేషన్ సేవల్లోకి ప్రవేశపెట్టిన మొట్టమొదటి దేశం ఏది?

1. బోట్స్వానా
2. కేప్ వెర్డే
3. కామెరూన్
4. డెమోక్రాటిక్ రిపబ్లిక్ ఆఫ్ ది కాంగో

104. ప్రధాన్ మంత్రి మత్స్య కిషన్ సమ్మిట్టి సహ-యోజన (PM-MKSSY) గురించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. ఇది మత్స్య రంగం అధికారికీకరణ మరియు మత్స్య సూక్ష్మ మరియు చిన్న పరిశ్రమలకు మద్దతు ఇవ్వడానికి ప్రధానమంత్రి మత్స్య సంపద కింద కేంద్ర రంగ ఉప పథకం.
2. అన్ని రాష్ట్రాలు మరియు కేంద్ర పాలిత ప్రాంతాలలో 2023-24 ఆర్థిక సంవత్సరం నుండి 2026-27 ఆర్థిక సంవత్సరం వరకు వచ్చే 4 సంవత్సరాల కాలంలో రూ. 6,000 కోట్ల పెట్టుబడితో ఇది అమలు చేయబడుతుంది.

3. ఆక్వాకల్చర్ బీమాను కొనుగోలు చేయడానికి లబ్ధిదారులకు ఏకకాలిక ప్రోత్సాహాన్ని అందించడం దీని లక్ష్యం.

పైన ఇచ్చిన ప్రకటనలలో ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2
2. 2 మరియు 3
3. 1 మరియు 3
4. 1, 2 మరియు 3

105. ఆఫ్ షోర్ ఆయిల్ స్పిల్ కారణంగా ఇటీవల ఏ దేశం జాతీయ అత్యవసర పరిస్థితిని ప్రకటించింది?

1. పెరూ
2. ప్యూర్టోరికో
3. ఉత్తర మరియు దీవులు
4. ట్రీనిడాడ్ మరియు టోబాగో

106. ఈ క్రింది ప్రముఖ వ్యక్తులలో 58వ జ్ఞానపథ్ అవార్డు గ్రహీతలు ఎవరు?

1. సంపూర్ణ సింగ్ కాలరా
2. జగద్గురు రామభద్రాచారిజి
3. దామోదర్ మోజో

దిగువ ఇవ్వబడిన కోడ్‌లను ఉపయోగించి సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి :

1. 1 మరియు 2 మాత్రమే
2. 2 మరియు 3 మాత్రమే
3. 2 మాత్రమే
4. 1 మరియు 3 మాత్రమే

107. ఇంటర్నేషనల్ బిగ్ క్యాట్ అలయన్స్ (IBCA)కి సంబంధించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. ఇంటర్నేషనల్ బిగ్ క్యాట్ అలయన్స్ అనేది బహుళ దేశాలు, బహుళ సంస్థల కూటమి, ఇందులో 96 పెద్ద పిల్లలు కనిపించే దేశాలు, వాటి సంరక్షణ పై ఆసక్తి ఉన్న నౌన్-రేంజ్ దేశాలు, పరిరక్షణ భాగస్వాములు మరియు పెద్ద పిల్లల సంరక్షణ రంగంలో పనిచేస్తున్న శాస్త్రీయ సంస్థలు ఉంటాయి.
2. 2023-24 నుండి 2024-2025 వరకు 2 సంవత్సరాల కాలానికి రూ. 150 కోట్ల రూపాయల ఏకకాలిక బడ్జెట్ కేటాయింపులకు మరియు భారతదేశంలో ఇంటర్నేషనల్ బిగ్ క్యాట్ అలయన్స్ ప్రధాన కార్యాలయాన్ని స్థాపించడానికి కేంద్ర క్యాబినెట్ ఆమోదించింది.

పైన ఇచ్చిన ప్రకటనలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మాత్రమే
2. 2 మాత్రమే
3. 1 మరియు 2 రెండూ
4. పైవేవీ కాదు.

(మిగతా 7వ పేజీలో...)

**ఇటీవల కాలంలో APPSC, TSPSC ప్రశ్నాపత్రాలలో కాన్సెప్ట్ బేస్డ్ ప్రశ్నలు ఎక్కువగా వస్తున్నాయి. 17-3-2024న జరిగిన Group-I ప్రశ్నాపత్రంలోని కరెంట్ అఫైర్స్ ప్రశ్నలను, జవాబులను ప్రజ్ఞ పాఠకుల అవగాహన కొరకు అందిస్తున్నాం.**



చేయడానికి రూపొందించిన నాసా యొక్క ఉపగ్రహ మిషన్.

2. పేస్ ఉపగ్రహం 8 ఫిబ్రవరి, 2024న స్పేస్-ఎక్స్ ఫాల్కన్-9 రాకెట్ ద్వారా విజయవంతంగా ప్రయోగించబడింది.

పైన ఇచ్చిన ప్రకటనలలో ఏది/ఏవి తప్పు?

1. 1 మాత్రమే
2. 2 మాత్రమే
3. 1 మరియు 2 రెండూ
4. పైవేవీ కాదు.

98. ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. ఇండియన్ నేవల్ కమాండర్స్ కాన్ఫరెన్స్ 2024 1వ ఎడిషన్ మార్చి 5, 2024న ప్రారంభమైనది.
2. క్షిప్రమైన మరియు వ్యూహాత్మక రక్షణ సాంకేతికతలో ఆవిష్కరణలను ప్రోత్సహించడానికి భారత ప్రభుత్వం అదితి పథకాన్ని ప్రారంభించినది.
3. సముద్ర లక్షణ వ్యాయామం భారతనౌకాదళం మరియు రాయల్ మలేషియా నౌకాదళం మధ్య సంయుక్త నౌకాదళ వ్యాయామం.

పై ప్రకటనలలో ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2
2. 2 మరియు 3
3. 1 మరియు 3
4. 1, 2 మరియు 3

99. భారత ప్రధానిచే ప్రారంభించబడిన భారతదేశం

1. ప్రకటన-1 మరియు ప్రకటన-2 సరైనవి మరియు ప్రకటన-1కి ప్రకటన-2 సరైన వివరణ.

2. ప్రకటన-1 మరియు ప్రకటన-2 సరైనవి కాని ప్రకటన-1కి ప్రకటన-2 సరైన వివరణ కాదు.
3. ప్రకటన-1 సరైనది కాని ప్రకటన-2 తప్పు.
4. ప్రకటన-1 తప్పు కాని ప్రకటన-2 సరైనది.

101. ఎఫ్ఐఆర్ సమాధు చేసిన 75 రోజుల్లోగా కేసుల దర్యాప్తును అధికారి పూర్తి చేయాలనే చొరవ మిషన్ ఇన్వెస్టిగేషన్ @ 75 రోజులు, ఏరాష్ట్ర ప్రభుత్వం ద్వారా ప్రారంభించబడింది?

1. గుజరాత్
2. ఒడిశా
3. బీహార్
4. ఉత్తరప్రదేశ్

102. భారతదేశం యొక్క తొలి మానవ సహిత అంతరిక్ష యాత్ర ద్వారా అంతరిక్షంలోకి వెళ్ళేందుకు క్రింది వారిలో ఎవరు వ్యోమగాములుగా ఎంపికయ్యారు?

1. వింగ్ కమాండర్ శుభాంశు శుక్లా
2. గ్రూప్ కెప్టెన్ పి. బాలకృష్ణన్ నాయర్
3. గ్రూప్ కెప్టెన్ పంకజ్ ఎం. సిన్హా
4. గ్రూప్ కెప్టెన్ అజిత్ కృష్ణన్
5. గ్రూప్ కెప్టెన్ అంగద్ ప్రతాప్

దిగువ ఇవ్వబడిన కోడ్‌లను ఉపయోగించి సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి :

1. 1, 2, 3 మరియు 5



# BSF లో పాఠశాలను ఉద్యోగాలు



బోర్డర్ సెక్యూరిటీ ఫోర్స్ (BSF) వివిధ విభాగాలలో పోలీస్ ఉద్యోగాల కోసం నోటిఫికేషన్లు విడుదల చేసింది. ఈ నోటిఫికేషన్లలో కానిస్టేబుల్, హెడ్ కానిస్టేబుల్, అసిస్టెంట్ సబ్ ఇన్స్పెక్టర్, ఎన్ఐఐ తదితర ఉద్యోగాలను వివిధ విభాగాలలో భర్తీ చేస్తారు. మొత్తం 144 ఖాళీలను ప్రకటించారు. ముఖ్యమైన తేదీలు, పరీక్షల విధానం, అర్హత మరియు ఇతర వివరాలకు సంబంధించిన మరిన్ని వివరాలు తెలుసుకుదాం..

**BSF లక్షా మెంట్ 2024- ముఖ్యాంశాలు**  
 ○ మొత్తం ఖాళీలు - 144  
 ○ దరఖాస్తు నమోదు తేదీలు-19 మే నుండి 17 జూన్ 2024 వరకు

**ఎంపిక ప్రక్రియ**  
 రాత పరీక్ష, ఫిజికల్ ఎగ్జామ్, డాక్యుమెంట్ వెరిఫికేషన్ మరియు మెడికల్ ఎగ్జామినేషన్ ఆధారంగా ఎంపిక చేస్తారు.

**దరఖాస్తు విధానం**  
 ఆసక్తిగల మరియు అర్హత ఉన్న అభ్యర్థులందరూ BSF అధికారిక పోర్టల్ ద్వారా బోర్డర్ సెక్యూరిటీ ఫోర్స్ రిక్రూట్మెంట్ 2024 కోసం ఆన్లైన్లో దరఖాస్తు చేసుకోవచ్చు.

**దరఖాస్తు రుసుము**  
 అభ్యర్థులు గ్రూప్ బి పోస్టులకు రూ.200/- మరియు

గ్రూప్-సి పోస్టులకు రూ.100/- పరీక్ష ఫీజుగా చెల్లించాలి.

- ముఖ్యమైన తేదీలు**  
 ○ నోటిఫికేషన్ విడుదల తేదీ: 19 మే 2024  
 ○ ఆన్లైన్లో దరఖాస్తు ప్రారంభం: 19 మే 2024  
 ○ ఆన్లైన్లో దరఖాస్తు చేసుకోవడానికి చివరి తేదీ: 17 జూన్ 2024  
 ○ ఫీజు చెల్లింపుకు చివరి తేదీ: 17 జూన్ 2024

**అర్హత ప్రమాణాలు**  
**BSF ఇన్స్పెక్టర్ లైబ్రేరియన్**  
 గుర్తింపు పొందిన యూనివర్సిటీ లేదా ఇన్స్టిట్యూట్ నుండి లైబ్రరీ సైన్స్ లేదా లైబ్రరీ అండ్ ఇన్ఫర్మేషన్ సైన్స్లో బ్యాచులర్ డిగ్రీ కలిగి ఉండాలి.

**SI స్టాఫ్ నర్సు**  
 జనరల్ నర్సింగ్లో 10+2 లేదా సమానమైన డిగ్రీ/డిప్లొమా మరియు సెంట్రల్ లేదా స్టేట్ నర్సింగ్ కౌన్సిల్లో జనరల్ నర్సుగా నమోదు

**ASI ల్యాబ్ టెక్నిషియన్**  
 సైన్స్లో 10+2 లేదా గుర్తింపు పొందిన బోర్డు లేదా సంస్థ నుండి సమాన అర్హత కలిగి ఉండాలి. కేంద్ర లేదా రాష్ట్ర ప్రభుత్వ గుర్తింపు పొందిన సంస్థ నుండి మెడికల్ లాబొరేటరీ టెక్నాలజీలో డిప్లొమా కలిగి ఉండాలి.

**ASI ఫిజియోథెరపిస్ట్**

గుర్తింపు పొందిన బోర్డు లేదా సంస్థ నుండి సమానమైనది. సైన్స్లో 10+2 అర్హతతో కేంద్ర లేదా రాష్ట్ర ప్రభుత్వాలచే గుర్తింపు పొందిన సంస్థ నుండి ఫిజియోథెరపీలో డిగ్రీ లేదా డిప్లొమా (కేంద్ర లేదా రాష్ట్ర ప్రభుత్వ ఆనుపత్రులో లేదా ఆనుపత్రులో లేదా కేంద్ర లేదా రాష్ట్ర ప్రభుత్వం గుర్తింపు పొందిన సంస్థలో 06 నెలల అనుభవం కలిగి ఉండాలి).

**SI మెకానికల్ మెకానిక్**  
 ప్రభుత్వం గుర్తించిన ఇన్స్టిట్యూట్ నుండి ఆటో మొబైల్ ఇంజనీరింగ్ లేదా మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్లో మూడేళ్ల డిప్లొమా/డిగ్రీ కలిగి ఉండాలి.

**కానిస్టేబుల్ టెక్నికల్**  
 గుర్తింపు పొందిన బోర్డు లేదా సంస్థ నుండి మెట్రిక్యులేషన్ లేదా 10వ తరగతి ఉత్తీర్ణత మరియు సంబంధిత ట్రేడ్లో ఇండస్ట్రియల్ ట్రైనింగ్ ఇన్స్టిట్యూట్ సర్టిఫికేట్, లేదా ప్రముఖ సంస్థ నుండి సంబంధిత ట్రేడ్లో మూడేళ్ల పని అనుభవం.

**హెడ్ కానిస్టేబుల్ (వెటర్నరీ)**  
 ఏదైనా గుర్తింపు పొందిన సంస్థ నుండి వెటర్నరీ స్టాక్ అసిస్టెంట్లో కనీసం ఒక సంవత్సరం కొర్సును కలిగి ఉండాలి మరియు కనీసం ఒక సంవత్సరం పోస్ట్ క్వాలిఫికేషన్ అనుభవం కలిగి ఉండాలి.

**కానిస్టేబుల్ కెన్సెల్మన్**  
 గవర్నమెంట్ వెటర్నరీ హాస్పిటల్ లేదా డిస్పెన్సరీ లేదా వెటర్నరీ కాటేజీ లేదా గవర్నమెంట్ యూనివర్స్ షిటీ నందు జంతువులను హ్యాండ్లీల్ చేయడంలో రెండేళ్ల అనుభవం ఉండాలి.

కానిస్టేబుల్ టెక్నికల్ పరీక్షా విధానం			
భాగం	సభ్యత్వము	ప్రశ్నల సంఖ్య	మార్కులు
పార్ట్ ఎ	సంఖ్యా సామర్థ్యం	25	25
పార్ట్ బి	రీజనింగ్	25	25
పార్ట్ సి	సాధారణ అవగాహన	25	25
పార్ట్ డి	జనరల్ సైన్స్	25	25
<b>మొత్తం</b>		<b>100</b>	<b>100</b>

○ అన్ని పోస్టులకు నిర్ణీత శారీరక ప్రమాణాలు కలిగి ఉండాలి. వివరాలకు [www.rectt.bsf.gov.in](http://www.rectt.bsf.gov.in) వెబ్సైట్ చూడండి.

**ఎంపిక ప్రక్రియ**  
 ఎంపిక ప్రక్రియలో, అభ్యర్థులు వివిధ దశల్లో రాత పరీక్ష, శారీరక పరీక్ష, డాక్యుమెంట్ వెరిఫికేషన్ మరియు మెడికల్ ఎగ్జామినేషన్లో పాల్గొనవలసి ఉంటుంది.

**ఇన్స్పెక్టర్ లైబ్రరీయన్ పోస్టుల పరీక్షా విధానం**  
 పార్ట్ ఎ లో సాధారణ జ్ఞానం, కంప్యూటర్ యొక్క ప్రాథమిక జ్ఞానాలకు ఒక్కో విభాగానికి 70 మార్కులు పార్ట్ బి లో లైబ్రరీ & ఇన్ఫర్మేషన్ సైన్స్ కు 80 మార్కులు మొత్తం 150 ప్రశ్నలు 150 మార్కులకు ఉంటాయి.

**సైన్స్ నర్స్, ల్యాబ్ టెక్నిషియన్ పోస్టుల పరీక్షా విధానం**  
 పార్ట్ ఎ లో జనరల్ నాలెడ్జ్, న్యూమరికల్ ఆప్టిట్యూడ్, పార్ట్ బి లో హ్యూమన్ అనాటమీ & ఫిజియాలజీ ఒక్కో విభాగానికి 25 మార్కులు, పార్ట్ సి లో సజ్జెక్ట్ సంబంధిత ప్రశ్నలు 50 ఉంటాయి. మొత్తం 100 ప్రశ్నలు 100 మార్కులకు ఉంటాయి.

మరిన్ని వివరాలకు [www.rectt.bsf.gov.in](http://www.rectt.bsf.gov.in) వెబ్సైట్ చూడండి.

హెడ్ కానిస్టేబుల్ (వెటర్నరీ), కానిస్టేబుల్ కెన్సెల్మన్ పోస్టుల పరీక్షా విధానం			
భాగం	సభ్యత్వము	ప్రశ్నల సంఖ్య	మార్కులు
పార్ట్ ఎ	భాషా పరీక్ష	10	10
	సాధారణ అవగాహన	20	20
	న్యూమరికల్ ఆప్టిట్యూడ్	10	10
	సింపుల్ రీజనింగ్	10	10
పార్ట్ బి	వెట్ మెడిసిన్స్ ఉపయోగం	20	20
	వెట్ మెడిసిన్స్ సాధన ఉపయోగం	15	15
	వ్యాధి, చికిత్స, సాధారణ జ్ఞానం		
	గుర్రాలు, కుక్కలు, ఒంటెల అనాటమీ	15	15
<b>మొత్తం</b>		<b>100</b>	<b>100</b>

కేటగిరీ వారీగా ఖాళీల వివరాలు						
పోస్ట్ పేరు	UR	OBC	EWS	SC	ST	మొత్తం
ఇన్స్పెక్టర్ లైబ్రరీయన్	02	-	-	-	-	02
SI స్టాఫ్ నర్సు	04	04	03	02	01	14
ASI ల్యాబ్ టెక్	12	12	04	06	04	38
ASI ఫిజియోథెరపిస్ట్	19	12	05	07	04	47
SI వెహికల్ మెకానిక్	02	01	-	-	-	03
కానిస్టేబుల్ టెక్నికల్	13	08	02	06	07	34
హెడ్ కానిస్టేబుల్ (వెటర్నరీ)	02	01	01	-	-	04
కానిస్టేబుల్ కెన్సెల్మన్	02	-	-	-	-	02

**APPSC Group -1 Prelims General Studies కరెంట్ అప్డేర్స్ Previous Paper**

(6వ పేజీ తరువాత....)

**108. ఈ క్రింది వాటిలో సంగీత నాటక అకాడమీ అవార్డులు 2023 పొందిన వ్యక్తులు మరియు వారి రంగానికి సంబంధించి తప్పుగా ఉన్న జంటను గుర్తించండి :**

- ఎల్వి గంగాధరశాస్త్రి - సంగీతం
- జగదీష్ గంగని - డాన్స్
- పరీక్షిత్ మహాతో - గిరిజన నృత్యం
- హెలెన్ గిరి - జానపద మరియు సాంప్రదాయ సంగీతం.

**109. స్పెస్-ఎక్స్ రాకెట్ ద్వారా ప్రయోగానికి సిద్ధపాతున్న భారతదేశపు మొట్టమొదటి గూఢాచారి ఉపగ్రహాన్ని ఎవరు నిర్మించారు?**

- బెల్గారిన్ ఏరోస్పేస్ ప్రైవేట్ లిమిటెడ్
- స్పూర్టా ఏరోస్పేస్ ప్రైవేట్ లిమిటెడ్
- ధృవ స్పేస్ ప్రైవేట్ లిమిటెడ్
- టాటా అడ్వాన్స్డ్ సిస్టమ్స్ లిమిటెడ్

**110.60 ఏళ్ళు నిండిన కార్మికులు, వీధి వ్యాపారులు, జానపద కళాకారులకు పింఛను అందించేందుకు ముఖ్యమంత్రి విశ్వకర్మ పెన్షన్ యోజన అనే ప్రత్యేక పథకాన్ని రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ప్రకటించింది:**

- హర్యానా
- ఉత్తరప్రదేశ్
- రాజస్థాన్
- మధ్యప్రదేశ్

**111. ఇటీవల తమిళనాడు రాష్ట్రం పీఠ మిత్రాలో ఏ క్యాన్సర్ కారక ఏజెంట్ ఉన్నందున దాని అమ్మకాలను నిషేధించింది?**

- అరిస్టోటిక్ ఆమ్లాలు
- బెంజిడిన్
- 1,3-బుటాడియన్
- రోడమెన్-బి

**112. ఇటీవల ఈ క్రింది వాటిలో అంతర్జాతీయ సౌర కూటమి (ఐఎస్ఎ)లో చేరిన 119వ దేశం ఏది?**

- లైబీరియా
- రొమేనియా
- ఇజ్రాయెల్
- మాల్డా

**113. స్టేట్ ఎస్సెస్ ఎఫిషియన్సీ ఇండెక్స్ (SEEI) 2023కి సంబంధించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :**

- కర్ణాటక SEEI 2023లో మొత్తం 100కి గాను 86.5 స్కోర్తో అత్యుత్తమ పనితీరు కనబరిచిన రాష్ట్రంగా నిలిచింది.
- SEEI 2023లో అచీవర్ కేటగిరీలో అస్సాం మరియు ఉత్తరప్రదేశ్ ఉన్నాయి.
- SEEI 2023లో ఆంధ్రప్రదేశ్ ఫ్రంట్ రన్నర్ విభాగంలో ఉన్నది.

పై ప్రకటనలలో ఏవి సరైనవి?

- 1 మరియు 2
- 2 మరియు 3
- 1 మరియు 3
- 1,2 మరియు 3

**114. ఇటీవల వార్షికోత్సవ కనిపించిన సంగం: డిజిటల్ ట్విన్ ఈ క్రింది వాటిలో భారతదేశపు ఏ విభాగం యొక్క చొరవ?**

- డిపార్ట్మెంట్ ఆఫ్ టెలి కమ్యూనికేషన్స్

- వెస్టరన్ నేవల్ కమాండ్
- ఈస్టరన్ నేవల్ కమాండ్
- డిపార్ట్మెంట్ ఆఫ్ సైన్స్ & టెక్నాలజీ

**115. ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :**

- భారత నౌకాదళ నౌకలు చీతా, గుల్జారీ మరియు మగర్ 12 జనవరి, 2024న భారత నౌకాదళం నుండి ఉపసంహరించబడ్డాయి. లక్షద్వీప్ లో ఉపసంహరణ కార్యక్రమం నిర్వహించబడింది.
- డిసెంబరు 26, 2023న ముంబైలోని నేవల్ డాక్ యార్డ్లో జరిగిన ఒక కార్యక్రమంలో ఐఎన్ఎస్ ఇంఫాల్, ప్రాజెక్ట్ 15బి స్టీల్ గైడ్డ్ మిస్సైల్ డిస్ట్రోయర్ని భారత నౌకాదళంలోకి ప్రవేశపెట్టారు. పై ప్రకటనలలో ఏది/వి సరైనవి?

- 1 మాత్రమే
- 2 మాత్రమే
- 1 మరియు 2 రెండూ
- పైవేవీ కావు.

**116. ఫోలో ఇండియా పారా గేమ్స్ 2023 పతక పట్టికలో ఈ క్రింది వాటిలో అగ్రస్థానంలో ఉన్న రాష్ట్రం ఏది?**

- హర్యానా
- ఉత్తరప్రదేశ్
- తమిళనాడు
- గుజరాత్

**117. సెప్టెంబరు 2023లో ఆంధ్రప్రదేశ్ ముఖ్యమంత్రి ఈ క్రింది ఏ స్థలాల్లో కొత్త వైద్య కళాశాలను ప్రారంభించారు?**

- ఏలూరు
- విజయనగరం
- పులివెందుల
- మచిలీపట్నం
- ఆదోని

దిగువ ఇవ్వబడిన కోడ్లను ఉపయోగించి సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి:

- 1,2 మరియు 3
- 2,3 మరియు 5

- 1,2 మరియు 4
- పైవన్నీ

**118. ప్రపంచబ్యాంకు యొక్క లాజిస్టిక్స్ పనితీరు సూచిక (ఎల్ఐఐఐ) నివేదిక 2023 ప్రకారం 139 దేశాలలో లాజిస్టిక్స్ పనితీరు సూచికలో భారతదేశం యొక్క ర్యాంక్ ఎంత?**

- 44
- 24
- 38
- 47

**119. ప్రపంచంలోనే మొట్టమొదటి నో-కోడ్ కంప్యూటర్ విజన్ ఫ్లాట్ ఫారమ్ అయిన 'ప్రథమ్'ని ప్రారంభించిన కంపెనీని గుర్తించండి :**

- Assert AI
- Microsoft Inc.
- Google
- Dell Technologies

**120. ఈ క్రింది వాటిలో ఏ అంతర్జాతీయ సంస్థలు తమ తదుపరి తరం హెచ్3 రాకెట్ను కక్ష్యలోకి ప్రవేశపెట్టింది?**

- కెనడియన్ స్పేస్ ఏజెన్సీ (సిఎస్ఎఫ్)
- ఇరానియన్ స్పేస్ ఏజెన్సీ
- ఇజ్రాయెల్ స్పేస్ ఏజెన్సీ (ఐఎస్ఎఫ్)
- జపాన్ ఏరోస్పేస్ ఎక్స్ప్లోరేషన్ ఏజెన్సీ (జాక్సా)

జవాబులు				
91)2	92)1	93)3	94)4	95)4
96)4	97)3	98)4	99)4	100)3
101)3	102)4	103)3	104)4	105)4
106)4	107)4	108)3	109)4	110)4
111)4	112)4	113)4	114)2	115)2
116)1	117)3	118)3	119)1	120)4



UGC NET  
PAPER - I

## Teaching and Research Aptitude

Previous  
Questions

1. Which of the following set of statements best describes the nature and objectives of teaching? Indicate your answer by selecting from the code.

- (a) Teaching and learning are integrally related.  
(b) There is no difference between teaching and training.  
(c) Concern of all teaching is to ensure some kind of transformation in students.  
(d) All good teaching is formal in nature.  
(e) A teacher is a senior person.  
(f) Teaching is a social act whereas learning is a personal act.

Code : (1) (a), (b) and (d)

- (2) (b), (c) and (e)  
(3) (a), (c) and (f)  
(4) (d), (e) and (f)

2. Which of the following learner characteristics is highly related to effectiveness of teaching?

- (1) Prior experience of the learner  
(2) Educational status of the parents of the learner  
(3) Peer groups of the learner  
(4) Family size from which the learner comes.

3. In the two sets given below Set - I indicates methods of teaching while Set-II provides the basic requirements for success/effectiveness. Match the two sets and indicate your answer by choosing from the code :

- Set - I** (Method of teaching)  
(a) Lecturing  
(b) Discussion in groups  
(c) Brainstorming  
(d) Programmed Instructional
- Set - II** (Basic requirements for success/effectiveness)  
(i) Small step presentation with feedback provided  
(ii) Production of large number of ideas  
(iii) Content delivery in a lucid language  
(iv) Use of teaching-aids procedure  
(v) Theme based interaction among participants

Code : (a) (b) (c) (d)

- (1) (i) (ii) (iii) (iv)  
(2) (ii) (iii) (iv) (v)  
(3) (iii) (v) (ii) (i)  
(4) (iv) (ii) (i) (iii)

4. From the list of evaluation procedures given below identify those which will be called 'formative evaluation'. Indicate your answer by choosing from the code :

- (a) A teacher awards grades to students after having transacted the course work.  
(b) During interaction with students in the classroom, the teacher provides corrective feedback.  
(c) The teacher gives marks to students on a unit test.  
(d) The teacher clarifies the doubts of

students in the class itself.

- (e) The overall performance of a student is reported to parents at every three months interval.  
(f) The learner's motivation is raised by the teacher through a question-answer session.

Code : (1) (a), (b) and (c)

- (2) (b), (c) and (d)  
(3) (a), (c) and (e)  
(4) (b), (d) and (f)

5. Assertion (A) : All teaching should aim at ensuring learning.  
Reason (R) : All learning results from teaching.

Choose the correct answer from the following code :

- (1) Both (A) and (R) are true, and (R) is the correct explanation of (A).  
(2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A).  
(3) (A) is true, but (R) is false.  
(4) (A) is false, but (R) is true.

6. There are two sets given below. Set -



I specifies the types of research, while Set - II indicates their characteristics. Match the two and give your answer by selecting the appropriate code.

Set - I (Research types)

- (a) Fundamental research  
(b) Applied research  
(c) Action research  
(d) Evaluative research  
(v) Enriching technological resources
- Set - II (Characteristics)  
(i) Finding out the extent of perceived impact of an intervention  
(ii) Developing an effective explanation through theory-building  
(iii) Improving an existing situation through use of interventions  
(iv) Exploring the possibility of a theory for use in various situations

Code :

- (a) (b) (c) (d)  
(1) (ii) (iv) (iii) (i)  
(2) (v) (iv) (iii) (ii)  
(3) (i) (ii) (iii) (iv)  
(4) (ii) (iii) (iv) (v)

7. Which of the sets of activities best indicate the cyclic nature of action research strategy?

- (1) Reflect, Observe, Plan, Act  
(2) Observe, Act, Reflect, Plan  
(3) Act, Plan, Observe, Reflect  
(4) Plan, Act, Observe, Reflect

8. Which of the following sequences of research steps is nearer to scientific method?

- (1) Suggested solution of the problem, Deducing the consequences of the solution, Perceiving the problem situation, Location of the difficulty and testing the solutions.  
(2) Perceiving the problem situation, Locating the actual problem and its definition, Hypothesizing, Deducing the consequences of the suggested solution and Testing the hypothesis in action.  
(3) Defining a problem, Identifying the causes of the problem, Defining a population, Drawing a sample, Collecting data and Analysing results.  
(4) Identifying the causal factors, Defining the problem, Developing a

(d) Teaching is a kind of delivery of knowledge while learning is like receiving it.

(e) Teaching is an interaction and is triadic in nature whereas learning is an active engagement in a subject domain.

Code :

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

12. From the list given below identify the learner characteristics which would facilitate teaching-learning system to become effective.

Choose the correct code to indicate your answer.

- (a) Prior experience of learner  
(b) Learner's family lineage  
(c) Aptitude of the learner  
(d) Learner's stage of development  
(e) Learner's food habits and hobbies  
(f) Learner's religious affiliation

Code : (1) (a), (c) and (d)

- (2) (d), (e) and (f)  
(3) (a), (d) and (e)  
(4) (b), (c) and (f)

13. Assertion (A): All teaching implies learning.

Reason (R): Learning to be useful must be derived from teaching.

Choose the correct answer from the following :

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).  
(2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).  
(3) (A) is true, but (R) is false.  
(4) (A) is false, but (R) is true.

14. On the basis of summative tests, a teacher is interpreting his/her students, performance in terms of their wellness life style evident in behaviour. This will be called :

- (1) Formative testing  
(2) Continuous and comprehensive evaluation  
(3) Norm - referenced testing  
(4) Criterion - referenced testing

15. Which one of the following is a key behaviour in effective teaching?

- (1) Using student ideas and contribution  
(2) Structuring  
(3) Instructional variety  
(4) Questioning

16. Which of the following research types focuses on ameliorating the prevailing situations?

- (1) Fundamental Research  
(2) Applied Research  
(3) Action Research  
(4) Experimental Research

## Answers

1. 3 2. 1 3. 3 4. 4 5. 3 6. 3  
7. 4 8. 3 9. 4 10. 4 11. 2 12. 1  
13. 3 14. 4 15. 3 16. 3



# విద్య, ఉద్యోగ సమీక్ష



### ఏసీ పాలిసెట్ 2024 కౌన్సెలింగ్ షెడ్యూల్

ఆంధ్రప్రదేశ్ పాలిటెక్నిక్ కాలేజీల్లో 2024-25 విద్యా సంవత్సరానికి ప్రవేశాలకు సంబంధించి కౌన్సెలింగ్ షెడ్యూల్ విడుదలైంది. ఈ షెడ్యూల్ ప్రకారం మే 23 న కౌన్సెలింగ్ ప్రక్రియ ప్రారంభం అయింది. ధ్రువపత్రాల పరిశీలన మే 27 నుంచి జూన్ 3 వరకు చేపడతారు. మే 31 నుంచి జూన్ 5వ తేదీ వరకు వెబ్ ఆప్షన్ ఎంపికకకు అవకాశం కల్పించారు. జూన్ 7న సీట్ల కేటాయింపు ఉంటుంది. జూన్ 10 నుంచి 14 వరకు విద్యార్థులు సీట్లు పొందిన కాలేజీల్లో ప్రవేశాలు పొందాలి. విద్యార్థులు సీటు పొందిన కాలేజీల్లో వ్యక్తిగతంగా లేదంటే ఆన్లైన్ విధానం ద్వారా రిపోర్టు చేయాల్సి ఉంటుంది. జూన్ 10 నుంచి తరగతులు ప్రారంభమవుతాయి. ప్రస్తుతం ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రవ్యాప్తంగా ప్రభుత్వ, ప్రైవేటు పాలిటెక్నిక్ కాలేజీలు మొత్తం 267 ఉన్నాయి. వాటిల్లో మొత్తం 82,870 సీట్లు అందుబాటులో ఉన్నాయి.

### తెలంగాణ ఈసెట్ 2024 కౌన్సెలింగ్ తేదీలు...

మొత్తం రెండు దశల్లో ఈ సెట్ కౌన్సెలింగ్ ప్రక్రియ జరుగుతుంది. తొలిదశ కౌన్సెలింగ్ జూన్ 8వ తేదీ నుంచి ప్రారంభం అవుతుంది. 11వ తేదీ వరకు అభ్యర్థులు స్లాట్ బుకింగ్ చేసుకునే అవకాశం ఉంటుంది.

- తొలి విడతలో స్లాట్ బుక్ చేసుకున్న విద్యార్థులకు జూన్ 10వ తేదీ నుంచి జూన్ 12వ తేదీ వరకు సర్టిఫికేట్ వెరిఫికేషన్ నిర్వహిస్తారు.
- జూన్ 10 నుంచి 14వ తేదీ వరకు వెబ్ ఆప్షన్ నమోదుకు అవకాశం ఉంటుంది.
- జూన్ 18వ తేదీన ఫస్ట్ ఫేజ్ సీట్ల కేటాయింపు ఉంటుంది.
- ఈసెట్ 2024 తుది విడత కౌన్సెలింగ్ జూలై 15 నుంచి 25 వరకు జరుగుతుంది. జూలై 21వ తేదీన తుది విడత సీట్లను కేటాయిస్తారు
- జూలై 21 నుంచి 23 మధ్యన విద్యార్థులు రిపోర్టింగ్ చేయాలి.
- జూలై 24న స్పాట్ ప్రవేశాలకు సంబంధించిన మార్గదర్శకాలు విడుదల చేస్తారు. జూలై 30వ తేదీకి స్పాట్ అడ్మిషన్లు పూర్తవుతాయి.

### తెలంగాణ పాలిసెట్ 2024 కౌన్సెలింగ్ షెడ్యూల్

- జూన్ 20 నుంచి కౌన్సెలింగ్ ప్రక్రియ ప్రారంభం కానుంది
- జూన్ 22 నుంచి తొలి విడత వెబ్ ఆప్షన్లు ఇచ్చుకోవచ్చు
- తొలివిడత సీట్ల కేటాయింపు జూన్ 30న ఉంటుంది
- పాలిసెట్ చివరి విడత కౌన్సెలింగ్ జూలై 7న మొదలై 16వ తేదీతో ముగుస్తుంది.
- జూలై 15 నుంచి పాలిటెక్నిక్ డిప్లామా విద్యా సంవత్సరం మొదలవుతుంది
- జూలై 21 నుంచి 24 వరకు అంతర్గత సైడింగ్ ప్రక్రియ నిర్వహిస్తారు.

### జూన్ 3 నుంచి తెలంగాణ టెన్ సప్లిమెంటరీ పరీక్షలు..

తెలంగాణ రాష్ట్రంలో పదో తరగతి సప్లిమెంటరీ పరీక్షలు జూన్ 3వ తేదీ నుంచి జూన్ 13వ తేదీ వరకు నిర్వహిస్తారు. ఉదయం 9.30 నుంచి మధ్యాహ్నం 12.30 గంటల వరకు పరీక్షలు జరుగుతాయి. రూ.50

అలస్య రుసుముతో పరీక్ష తేదీకి రెండు రోజుల ముందు వరకు పరీక్ష ఫీజు చెల్లించే అవకాశం కల్పించారు.

### తెలంగాణ పదో తరగతి 2024 అడ్వాన్స్డ్ సప్లిమెంటరీ పరీక్షల టైం టేబుల్..

జూన్ 3వ తేదీ	తెలుగు, ఫస్ట్ ల్యాంగ్వేజ్లో కాంపోజిట్కోర్సు-1, కాంపోజిట్ కోర్సు-2 పరీక్షలు
జూన్ 5వ తేదీ	సెకండ్ ల్యాంగ్వేజ్
జూన్ 6వ తేదీ	ఇంగ్లీష్
జూన్ 7వ తేదీ	గణితం
జూన్ 8వ తేదీ	భౌతికశాస్త్రం
జూన్ 10వ తేదీ	జీవశాస్త్రం
జూన్ 11వ తేదీ	సాంఘికశాస్త్రం
జూన్ 12వ తేదీ	ఓఎస్ఎస్సీ ప్రధాన భాష



(సంస్కృతం, అరబిక్) పేపర్-1  
జూన్ 13వ తేదీ ఓఎస్ఎస్సీ ప్రధాన భాష

(సంస్కృతం, అరబిక్) పేపర్-2  
జూన్ 13వ తేదీ ఓఎస్ఎస్సీ ప్రధాన భాష

**టీటీడీ జూనియర్ కాలేజీల్లో అడ్మిషన్లు..**  
తిరుమల తిరుపతి దేవస్థానం- టీటీడీ నుంచి జూనియర్ కాలేజీల్లో అడ్మిషన్లు నోటిఫికేషన్ విడుదలైంది. ఈ నోటిఫికేషన్ ద్వారా తిరుపతిలోని శ్రీ పద్మావతి మహిళా జూనియర్ కళాశాల, శ్రీ వేంకటేశ్వర జూనియర్ కళాశాలలో 2024 - 25 విద్యా సంవత్సరానికి ప్రవేశాలు కల్పిస్తారు.

మే 15వ తేదీ నుంచి దరఖాస్తు ప్రక్రియ ప్రారంభమవుతుంది. మే 31 దరఖాస్తులకు చివరితేదీ. అర్హులైన విద్యార్థులు ఆన్లైన్ విధానంలో దరఖాస్తు చేసుకోవచ్చు.

### దరఖాస్తు విధానం :

<https://admission.tirumala.org> వెబ్ సైట్ లో టీటీడీ అధ్యర్థులలోని రెండు జూనియర్ కళాశాలల్లో ఉన్న గ్రూప్లు, అందుబాటులో ఉన్న సీట్లు, ప్రవేశానికి అర్హతలు, సీట్ల భర్తి విధానం, మార్గదర్శకాలు తదితర వివరాలు కనిపిస్తాయి. విద్యార్థులు నమోదు చేసిన వివరాల ప్రకారం గడువు ముగిసాక వారి ప్రతిభ, రిజర్వేషన్ ఆధారంగా ఆయా కాలేజీల్లో సీటు కేటాయింపు, విద్యార్థులకు ఎన్ఎమ్ఎస్ పంపుతారు.

### జూన్ రెండోవారంలో ఎంబీబీఎస్ అడ్మిషన్ల ప్రక్రియ

జూన్ రెండో వారంలో ఎంబీబీఎస్ అడ్మిషన్ల ప్రక్రియ మొదలవుతుంది. 2024-25 విద్యా సంవత్సరంలో కొత్తగా వైద్య కళాశాలల్లో అడ్మిషన్లకు పూర్తిస్థాయి అనుమతులను ఇవ్వనున్నారు. కొత్త కాలేజీతోపాటు ఉమ్మడి రాష్ట్ర విభజన జరిగి పదేళ్లు పూర్తవుతున్న నేపథ్యంలో తెలంగాణ

విద్యార్థులకు అదనంగా సీట్లు అందుబాటు లోకి వచ్చే అవకాశముంది. తెలంగాణలో ములుగు, గద్వాల, నారాయణపేట, నర్సంపేట, మెదక్, భువనగిరి, కుత్బుల్లాపూర్, మహేశ్వరంలలో కొత్త వైద్య కళాశాలల ఏర్పాటుకు ఎన్ఎస్ఐ ప్రాథమిక అనుమతిచ్చింది. వీటి అనుబంధ అనుపత్రులలో వచ్చే విద్యా సంవత్సరం నాటికి సీట్లు పెరిగే అవకాశం ఉంది.

### తెలంగాణ పాఠశాలల అకడమిక్ క్యాలెండర్

1 నుంచి 10వ తరగతులకు సంబంధించి తెలంగాణ పాఠశాలల అకడమిక్ క్యాలెండర్ను విద్యా శాఖ విడుదల చేసింది. దీనిప్రకారం ఈ విద్యాసంవత్సరంలో మొత్తం 229 రోజులు స్కూళ్లు పని చేస్తాయి.

- పాఠశాలలు 2024 జూన్ 12న ప్రారంభమై.. 2025 ఏప్రిల్ 23న ముగియనున్నాయి.

### కౌన్సెలింగ్ నిర్వహిస్తారు.

- 1) రెండో విడత సీట్ల కేటాయింపు జూలై 24వ తేదీన జరగనుంది.
- 2) తుది విడత కౌన్సెలింగ్ను జూలై 30 వతేదీన నిర్వహించి, ఆగస్టు 5వ తేదీన చివరి సీట్ల కేటాయింపు చేపడతారు.
- 3) ఆగస్టు 12 నుంచి ఇంటర్నల్ సైడింగ్ ప్రక్రియను చేపట్టనున్నారు. దీనిని ఆన్లైన్లో కన్ఫిర్మ్ ద్వారా చేపడతారు.
- 4) ఆగస్టు 16న ఇంటర్నల్ సైడింగ్ సీట్ల కేటాయింపు ఉంటుంది.
- 5) ఆగస్టు 17న స్పాట్ అడ్మిషన్లకు మార్గదర్శకాలు విడుదల చేస్తారు.

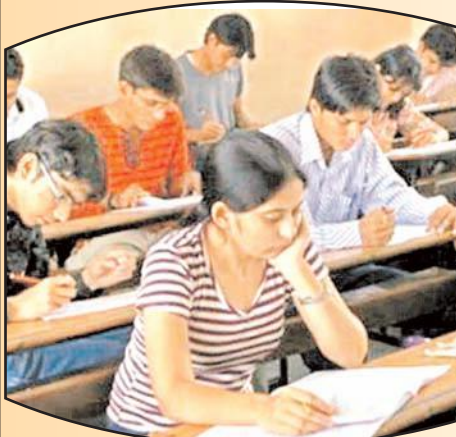
### ఓఎంఆర్ పద్ధతిలో గ్రూప్ 1 ప్రిలిమ్స్..

తెలంగాణలో గ్రూప్ 1 ప్రిలిమ్స్ను ఆన్లైన్లో నిర్వహించాలని భావించినప్పటికీ 4 లక్షలకుపైగా దరఖాస్తులు రావడంతో ఇంత మందికి ఆన్లైన్లో పరీక్షను నిర్వహించడం సాధ్యంకాదని, ఒక్కరోజులోనే పరీక్షను పూర్తి చేసేందుకు ప్రిలిమ్స్ను ఓఎంఆర్ పద్ధతిలో నిర్వహించాలని టీజీపీఎస్సీ నిర్ణయించింది.

- 1) గ్రూప్ 1 ప్రిలిమ్స్ హాల్టికెట్లు జూన్ 1 నుంచి వెబ్సైట్లో అందుబాటులో ఉంచుతారు.
- 2) ప్రిలిమ్స్ అనంతరం మెయిన్ పరీక్షలు అక్టోబరు 21న ప్రారంభంకానున్నాయి. మెయిన్ పరీక్షలు మొత్తం 7 పేపర్లకు జరుగుతాయి.
- 3) ప్రిలిమినరీ పరీక్షల్లో జోన్లవారీగా పోస్టుల సంఖ్యకు అనుగుణంగా 1:50 నిష్పత్తిలో మెయిన్ పరీక్షకు ఎంపిక చేస్తారు.

### అభ్యర్థులకు ముఖ్య సూచనలు..

- 1) గ్రూప్ 1 పరీక్ష సమయంలో వేలిముద్ర, ఫోటో బయోమెట్రిక్ తప్పనిసరిగా ఇవ్వాలని, ఇవ్వనివారిని అనర్హులుగా ప్రకటిస్తారు.
- 2) అభ్యర్థులు పరీక్ష రోజు హాల్టికెట్ నంబరు, ఫోటో, పేరు, తండ్రి, తల్లి పేర్లు, వుట్టిన తేదీ, పరీక్ష కేంద్రం, జెండర్ వివరాలను ముద్రించిన ఓఎంఆర్ జవాబు పత్రం అందిస్తారు. ఇందులో ఏవైనా తప్పులుంటే వెంటనే ఇన్ఫిజిటేబుల్ దృష్టికి తీసుకెళ్లాలి. అప్పుడు వారు సాదా ఓఎంఆర్ పత్రాన్ని పొందాలి.
- 3) జవాబుపత్రంలో జవాబులు గుర్తించేందుకు బ్లూ లేదా బ్లాక్ పెన్ను ఉపయోగించాలి.
- 4) పరీక్ష పూర్తయిన తరువాత జవాబు పత్రాలను స్వాస్థిగా చేసి, అభ్యర్థుల డిజిటల్ కాపీలు వెబ్సైట్లో పొందుపరుస్తారు.
- 5) హాల్టికెట్తో పాటు అభ్యర్థులు పరీక్ష కేంద్రానికి ప్రభుత్వం జారీ చేసిన ఏదైనా గుర్తింపు కార్డు అంటే పాస్పోర్టు, పాస్ కార్డు, ఓటర్ కార్డు, ఆధార్ కార్డు, ప్రభుత్వ గుర్తింపు కార్డు, డ్రైవింగ్ లైసెన్సు ఒరిజినల్ తీసుకురావాలి.
- 6) పరీక్షకేంద్రానికి ఉదయం 9 గంటలకు చేరుకోవాలి. పరీక్ష కేంద్రం గేట్లు పది గంటలకు మూసివేస్తారు.
- 7) అభ్యర్థుల బయోమెట్రిక్ను పరీక్ష కేంద్రంలో ఉదయం 9.30 నుంచి ప్రారంభిస్తారు. బయోమెట్రిక్ పూర్తయ్యేవరకు అభ్యర్థులెవరూ పరీక్ష కేంద్రం నుంచి బయటకు వెళ్లకూడదు.
- 8) బయోమెట్రిక్లో ఫింగర్ప్రింట్ ఇబ్బంది ఎదురైతే.. అభ్యర్థి ఫోటో తీసుకుని, ఇంక్ప్యాడ్ ద్వారా వేలిముద్రను బయోమెట్రిక్గా తీసుకుంటారు.
- 9) అభ్యర్థులు చేతులపై గోరింటాకు, టాటూలు వేసుకోరాదు
- 10) టీఎస్పీయస్సీ గ్రూప్ 1కు దరఖాస్తులు చేసుకొన్న ఇన్ సర్వీసు ఉద్యోగులు ఎన్నికల విధుల్లో నిమగ్నమై ఉన్నందున ప్రిలిమినరీ పరీక్షలను కనీసం 2 నెలలు వాయిదా వేయాలని వినతి పత్రం అందజేశారు. దీంతో గ్రూప్ 1 పరీక్ష నిర్వహణపై అభ్యర్థుల్లో గందరగోళం నెలకొంది. దీనిపై స్పందించిన టీఎస్పీయస్సీ గ్రూప్ 1 పరీక్ష వాయిదా వేయబోమని, ఎట్టి పరిస్థితుల్లో నిర్వహిస్తామని వివరణ ఇచ్చింది.





# TSPSC Group-I Group-II Exams

# తెలంగాణ జాగ్రఫీ

(గత వారం తరువాయి...)

17. నిజాంపూర్ ప్రాజెక్టు అనుబంధ ఘగర్ కర్మాగారాల ప్రదేశాలు, వాటి జిల్లాలను జతపరుచుము.

1. సారంగపూర్ ఎ. నల్గొండ
2. జిసారాబాద్ (1973) బి. నిజామాబాద్
3. మిర్యాలగూడ (1977) సి. జగిత్యాల
4. ముత్యంపేట (1981) డి. సంగారెడ్డి

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

18. ఇత్తడి పరిశ్రమ గురించి సరైన అంశాలను గుర్తించుము.

- ఎ. ఇత్తడి పరిశ్రమ పెంబర్తి జనగామ జిల్లాలో కలదు.
- బి. భౌగోళిక గుర్తింపు పొందిన సంవత్సరం 2010
- సి. కఠినమైన ఇత్తడి మెటల్ షీట్ పైన అద్భుతంగా కళాఖండాలు చెక్కే కళ.
- డి. కేంద్ర పర్యాటక మంత్రిత్వశాఖ పెంబర్తిని గ్రామీణ పర్యాటక ప్రాజెక్టు కేంద్రంగా గుర్తించింది.

1. ఎ మరియు బి
2. బి మరియు సి
3. ఎ, బి మరియు సి
4. ఎ, బి, సి, డి

19. క్రింది వాటిని జతపరుచుము.

1. సబ్బుల తయారీ కేంద్రం ఎ. కొండనాగుల
2. పసుపు తయారీకేంద్రం బి. కామారెడ్డి
3. తేనె శుద్ధి కేంద్రం సి. ఏటూరినాగారం
4. షాంపూ తయారీకేంద్రం డి. నిర్మల్

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

20. క్రింది వానిలో సరికాని అంశాన్ని గుర్తించండి.

1. నిర్మల్ కొయ్య బొమ్మలకు భౌగోళిక గుర్తింపు పొందిన సంవత్సరం 2010.
2. కొయ్యబొమ్మలకు వాడే కలవ పునికి కర్ర
3. ఈ బొమ్మలు నజీవంగా, సహజంగా కనిపిస్తాయి
4. కొయ్యబొమ్మల పరిశ్రమను 1955 సం.లో ఏర్పాటు చేసారు.

21. ఈ క్రింది వాటిని టెక్స్ టైల్ గల ప్రాంతాలు, వాటి జిల్లాలను జతపరుచుము

1. మల్కాపూర్ ఎ. యాదాద్రి భువనగిరి
2. సిరిసిల్ల బి. రాజన్న సిరిసిల్ల

3. పాశీ మైలారం సి. సంగారెడ్డి
4. గుండ్ల పోచంపల్లి డి. మేడ్చల్ మల్కాజ్ గిరి

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

22. క్రింది వాటిని పరిశీలింపుము

ప్రతిపాదన (ఎ) - గద్వాల చీరలు ప్రపంచ ప్రఖ్యాతి గాంచినవి  
కారణం (ఆర్) - గద్వాలను 'కాటన్ సీడ్ బౌల్ ఆఫ్ తెలంగాణ' అని పేర్కొంటారు.

1. (ఎ) మరియు (ఆర్) రెండూ సరైనవే మరియు

4. రావిర్యాల గ్రామం, మహేశ్వరం మండలం, రంగారెడ్డి

24. టెక్స్ టైల్ పార్కు లేనటువంటి జిల్లా ఏది?

1. యాదాద్రి భువనగిరి
2. సిరిసిల్ల మరియు రంగారెడ్డి
3. నాగర్ కర్నూల్
4. మేడ్చల్ మల్కాజ్ గిరి

25. క్రింది వాటిలో పేపర్ మిల్స్ మరియు ప్రాంతాలను జతపరుచుము.

1. ఛార్మినార్ పేపర్ మిల్ ఎ. నాచంగూడెం (భద్రాద్రి)
2. తెలంగాణ పేపర్ మిల్ బి. కామారెడ్డి (ములుగు)
3. నాగార్జున పేపర్ మిల్ సి. మాతంగి (సంగారెడ్డి)

ప్రవేశపెట్టబడింది.  
సి. ఈ కళాకృతిలో బంగారం మరియు వెండితో చేసిన తీగలతో తయారుచేస్తారు.

డి. ఈ కళకు 2007-08లో భౌగోళిక గుర్తింపు లభించింది. (జియోటాగ్)

1. ఎ మరియు బి
2. బి మరియు సి
3. ఎ, బి మరియు సి
4. ఎ, బి, సి, డి

27. క్రింది వాటిలో కుటీర పరిశ్రమలు ప్రసిద్ధి చెందిన ప్రాంతాలకు సంబంధించి సరైనవి ఏవి?

- ఎ. తుంగ చాపలు - మహబూబ్ నగర్
- బి. తివాచీలు, కంబళ్ళు - వరంగల్
- సి. అగరవత్తులు - హైదరాబాద్
- డి. దంతబొమ్మలు - సికింద్రాబాద్

1. ఎ మరియు బి
2. బి మరియు సి
3. ఎ, బి మరియు సి
4. ఎ, బి, సి, డి

28. గనిజ్ఞాన అనే ప్లేయింగ్ కార్డ్స్ ను రూపొందించిన వారు ఎవరు?

1. చేర్యాల కళాకారులు
2. నిర్మల్ కళాకారులు
3. సిల్వర్ ఫెల్గ్రి కళాకారులు
4. ఇక్కత్ కళాకారులు

29. అగ్గిపెట్టెలో పట్టే చీరను నేసిన తెలంగాణ నేత కాల్కుడుని గుర్తించండి?

1. పరందాములు
2. కందర్ల రామయ్య
3. వనజీవి రామయ్య
4. మిద్దె రాములు

30. తెలంగాణ హస్తకళ ట్రేడ్ మార్కెట్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం దేనిని ఎంపిక చేసింది?

1. కాకతీయ తోరణం
2. రామగిరి ఖిల్లా
3. గోల్కొండ కోట
4. వరంగల్ కళాతోరణం

జవాబులు :

- 17)2, 18)4, 19)3, 20)1, 21)2,
- 22)1, 23)4, 24)3,
- 25)2, 26)4, 27)4,
- 28)2, 29)1, 30)3

పాదం సుధాకర్  
ప్యాకట్టి, హైదరాబాద్.



## తెలంగాణ పరిశ్రమలు

- (ఎ)కి (ఆర్) సరైన వివరణ.
- (ఎ) మరియు (ఆర్) రెండూ సరైనవే కాని (ఎ)కి (ఆర్) సరైన వివరణ కాదు.
- (ఎ) నిజమైనది కాని (ఆర్) నిజమైనది కాదు.
- (ఎ) నిజమైనది కాదు కాని (ఆర్) నిజమైనది.

23. తెలంగాణ రాష్ట్రంలో హార్ట్ వేర్ పార్కుని ఎక్కడ స్థాపించారు?

1. పటాన్ చెరువు, సంగారెడ్డి
2. శామిర్ పేట, మేడ్చల్
3. గచ్చిబౌలి, హైదరాబాద్

4. ఎ.పి. రేయాన్స్ లిమిటెడ్ డి. పటాన్ చెరువు (సంగారెడ్డి)

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

26. క్రింది వానిలో సరైన ప్రవచనాలను గుర్తించుము

- ఎ. సిల్వర్ ఫెల్గ్రి కళకు ప్రవేశపెట్టింది కందర్ల రామయ్య
- బి. దీనిని కరీంనగర్ జిల్లా ఎలిగండ్లలో

UGC NET / SET  
other competitive  
exams

## COMPUTER TERMINOLOGY

(Continued from previous week...)

**Reciprocal Links** - Reciprocal links are mutually agreed upon links between two websites. For example, site A embeds an active link to site B, which in return embeds an active link back to site A. Reciprocal links are typically used to establish a relationship between websites and to boost search engine ranking. As a result of webmasters using reciprocal links to attempt to manipulate search engine ratings, Google and other search engines are actively discouraging the use of reciprocal link building, penalizing websites that abuse them.

**SEO** - SEO is an acronym for Search Engine Optimization. It is an expansive endeavor to make web pages rank as highly as possible in search engines.

**Social Media** - Social Media refers to various websites and applications whose main purpose is to support and facilitate online social networking. The most popular examples of social media include Twitter, Facebook, Instagram, and Reddit.

**Spam/Spamming** - Spam typically refers to unsolicited junk mail and blog comments. Spam can consist of legitimate advertisements for products and services, or may be part of an online scamming operation. Spamming refers to the bulk dissemination of spam posts, or the repetitive posting of spam on public forums.

**Tag** - Tags are a formatting tool used in HTML and XML markup languages to indicate how content will be displayed on a given web page. Tags are com-

monly used to indicate headers, fonts, line breaks, tables, etc. For example, if you want a portion of a sentence to appear emphasized on a web page you would markup the content as follows: "if you want a portion of a sentence to appear <em>emphasized</em> on a web page you would markup the content as follows."

**Telnet** - Telnet is a user command and TCP/IP protocol that allows one to remotely access another computer. Using a Unix server and a text-based interface one can gain access to certain resources on an off-site computer system, including the home directory, email accounts, and FTP files.

**URL** - URL is an acronym for Uniform Resource Locator. A URL indicates the location of a web page or other kinds of data on the web, allowing users to quickly and accurately access online content.

**Website** - A website is a virtual location on the internet typically consisting of

one or more web pages.

**Wiki** - Derived from the Hawaiian phrase "Wiki Wiki," meaning fast or quick, a wiki is any website that allows or encourages users to add or modify online content. The most recognizable example of a wiki is Wikipedia, the online encyclopedia edited and maintained through the collaborative efforts of the site's visitors.

**Zone Files** - Zone files are simple text files stored on name servers containing the identifying data pertaining to specific domain names. Each zone file contains a complete DNS record of the domain name in question, including a full mapping of the domain name to its related IP address. Zone files are easily altered or modified, which can result in a website being rendered unresponsive or redirected to a spam or malware infected spoofing site. Consequently, zone files need to be stored on highly secure servers.



# ఎకానమి

APPSC, TSPSC  
గ్రూప్-1, 2 JL, DL

(గత వారంతరువాయి...)

- ప్రాక్టీస్ బట్టీ :**
- 35. ఐదవ పంచవర్ష ప్రణాళిక ప్రధాన లక్ష్యం?**  
 ఎ. సుస్థిర వృద్ధి బి. సమృద్ధిత వృద్ధి  
 సి. మానవ వనరుల అభివృద్ధి  
 డి. పేదరిక నిర్మూలన స్వావలంబన  
 జవాబు : డి
- 36. నిరంతర ప్రణాళిక కాలం**  
 ఎ. 1978-80 బి. 1979-80  
 సి. 1978-81 డి. 1980-81  
 జవాబు : ఎ
- 37. నిరంతర ప్రణాళికను ప్రపంచానికి పరిచయం చేసిన ఆర్థిక వేత్త ఎవరు?**  
 ఎ. ఆల్ట్రాడ్ మార్షల్ బి. గున్నార్ మిర్దాల్  
 సి. ఎ.సి. పిగూ డి. జె.ఎమ్. కీన్స్  
 జవాబు : బి
- 38. భారతదేశంలో నిరంతర ప్రణాళిక రూపకర్త ఎవరు?**  
 ఎ.డి.టి. లక్ష్మణం బి. డా. మన్మోహన్ సింగ్  
 సి. డి.ఆర్. గాడ్కర్ డి. పి.సి. మహాలనోబిస్  
 జవాబు : ఎ
- 39. ఆరవ పంచవర్ష ప్రణాళిక ఉపాధ్యక్షులు ఎవరు?**  
 ఎ. సి.ఎమ్. త్రివేది & అశోక్ మెహతా  
 బి. ఎన్.డి. తివారీ & యస్.బి చవాన్  
 సి. డి.ఆర్. గాడ్కర్  
 డి. మాంటెగిసింగ్ అహ్లావాలియా  
 జవాబు : బి
- 40. ఆరవ పంచవర్ష ప్రణాళిక ముఖ్య లక్ష్యం ఏది?**  
 ఎ. వ్యవసాయ ప్రాధాన్యత  
 బి. నిరుద్యోగ నిర్మూలన & స్వయంసంవృద్ధి  
 సి. ఆహారధాన్యాల ఉత్పత్తిలో స్వయంసంవృద్ధి  
 డి. భారీ పరిశ్రమల అభివృద్ధి  
 జవాబు : బి
- 41. ఆరవ ప్రణాళికలో వాస్తవంగా సాధించిన వృద్ధిరేటు ఎంత?**  
 ఎ. 5.5% బి. 5.7%  
 సి. 5.9% డి. 5.3%  
 జవాబు : బి
- 42. ఏడవ పంచవర్ష ప్రణాళిక లక్ష్య వృద్ధి రేటు ఎంత?**  
 ఎ. 6.0% బి. 6.8%  
 సి. 6.3% డి. 5.0%  
 జవాబు : డి
- 43. ఏడవ పంచవర్ష ప్రణాళిక ఉపాధ్యక్షులు ఎవరు?**  
 ఎ. డా|| మన్మోహన్ సింగ్ బి. వి.పి. సింగ్  
 సి. యస్.బి. చవాన్ డి. డి.పి.ధర్  
 జవాబు : ఎ
- 44. ఎనిమిదవ పంచవర్ష ప్రణాళిక కాలం**  
 ఎ. 1990-95 బి. 1992-97  
 సి. 1995-2000 డి. 1994-99  
 జవాబు : బి
- 45. ఎనిమిదవ ప్రణాళిక ప్రధానలక్ష్యం కింది వానిలో ఏది?**  
 ఎ. మానవ వనరుల అభివృద్ధి  
 బి. సమృద్ధిత వృద్ధి  
 సి. సమానత్వం, సామాజిక న్యాయంతో కూడిన ఆర్థికవృద్ధి  
 డి. పేదరిక నిర్మూలన  
 జవాబు : ఎ
- 46. ఎనిమిదవ పంచవర్ష ప్రణాళికలో సాధించిన వృద్ధి రేటు ఎంత?**  
 ఎ. 6.2% బి. 6.4%  
 సి. 6.7% డి. 6.8%  
 జవాబు : డి
- 47. ఈ క్రింది వానిలో వార్షిక ప్రణాళికలను అమలు చేసిన సంవత్సరములు ఏవి?**  
 ఎ. 1980-82 బి. 1990-92  
 సి. 1995-97 డి. 1991-93  
 జవాబు : బి
- 48. తొమ్మిదవ పంచవర్ష ప్రణాళిక ప్రధానలక్ష్యం**

- ఎ. సమానత్వం, సామాజిక న్యాయంతో కూడిన వృద్ధి  
 బి. సమృద్ధిత వృద్ధి  
 సి. చిన్ని, మధ్యతరహా పరిశ్రమల అభివృద్ధి  
 డి. గరిభీ హలావో  
 జవాబు : ఎ
- 49. 12వ పంచవర్ష ప్రణాళిక వ్యూహకర్త ఎవరు?**  
 ఎ. ప్రణబ్ ముఖర్జీ  
 బి. మధు దండివతే  
 సి. మాంటెగిసింగ్ అహ్లావాలియా  
 డి. అబ్దుల్ కలామ్  
 జవాబు : సి
- 50. 12వ పంచవర్ష ప్రణాళిక నిర్దేశిత వృద్ధి రేటు ఎంత?**  
 ఎ. 6.0% బి. 7.0%  
 సి. 9.0% డి. 8.0%  
 జవాబు : డి

- దిగువ ఇవ్వబడిన కోడ్లనుండి సరైన జవాబును నిర్ణయించుకోండి  
 ఎ. 1,2,3 మరియు 4 సరైనవి  
 బి. 3,4 సరైనవి  
 సి. 1, 2 మరియు 4 సరైనవి  
 డి. 2,3,4 సరైనవి  
 జవాబు : ఎ
- 56. నిరుద్యోగ నిర్మూలన ప్రణాళిక అని కింది వానిలో దేనిని పేర్కొంటారు?**  
 ఎ. ఆరవ ప్రణాళిక బి. 10వ ప్రణాళిక  
 సి. 12వ ప్రణాళిక డి. నిరంతర ప్రణాళిక  
 జవాబు : ఎ
- 57. 7వ ప్రణాళికలో అధిక వనరులను కేటాయించిన రంగం ఏది?**  
 ఎ. పరిశ్రమలు & ఖనిజాలు బి. శక్తి (విద్యుత్)

- సి. విదేశీ చెల్లింపుల సంక్షోభం  
 డి. పైవన్నీ  
 జవాబు : డి
- 64. 9వ పంచవర్ష ప్రణాళిక లక్ష్య వృద్ధి సాధన విఫలమవుతూనే ఉన్న కారణం**  
 ఎ. గుజరాత్ భూకంపం  
 బి. కార్గిల్ యుద్ధం  
 సి. ఆసియా సంక్షోభం డి. పైవన్నీ  
 జవాబు : డి
- 65. ఉచిత నిర్బంధ ప్రాథమిక విద్య అమలుకోసం ఏర్పాటైన సర్వజిజ్ఞా అభియాన్ ఏ ప్రణాళికలో అమలు చేసారు?**  
 ఎ. వార్షిక ప్రణాళికల కాలంలో  
 బి. 8వ ప్రణాళిక  
 సి. 9వ ప్రణాళిక  
 డి. నిరంతర ప్రణాళికా కాలంలో  
 జవాబు : సి
- 66. జననీ సురక్ష యోజన పథకం ఏ ప్రణాళికలో ప్రారంభమైంది?**  
 ఎ. 8వ ప్రణాళిక బి. 10వ ప్రణాళిక  
 సి. 11వ ప్రణాళిక డి. 12వ ప్రణాళిక  
 జవాబు : బి
- 67. పదవ పంచవర్ష ప్రణాళికలో ఈ క్రింది ఏ అంశంపై అధిక వనరులను కేటాయించారు?**  
 ఎ. భారీ పరిశ్రమలు  
 బి. సామాజిక సేవలు  
 సి. విద్యుత్  
 డి. రవాణా, సమాచారం  
 జవాబు : బి
- 68. 11వ ప్రణాళిక యొక్క ప్రధాన ఇతివృత్తం ఏమిటి?**  
 ఎ. స్థిరమైన వృద్ధి  
 బి. సమగ్రవృద్ధి సి. సత్వర, సమృద్ధిత వృద్ధి  
 డి. సమృద్ధిత వృద్ధి  
 జవాబు : సి
- 69. 12వ ప్రణాళిక వృద్ధి లక్ష్యం మరియు సాధించిన వృద్ధిరేటు కింది వానిలో ఏది?**  
 ఎ. 8%, 6.5% బి. 8%, 8.5%  
 సి. 8%, 6.7% డి. 8%, 7%  
 జవాబు : సి



## పంచవర్ష ప్రణాళికలు

- 51. పదకొండవ పంచవర్ష ప్రణాళిక అధ్యక్షులు ఎవరు?**  
 ఎ. అటల్ బిహారీ వాజ్ పేయి  
 బి. మన్మోహన్ సింగ్ సి. పి.వి. నరసింహారావు  
 డి. నరేంద్రమోదీ  
 జవాబు : బి
- 52. పదకొండవ పంచవర్ష ప్రణాళికా కాలం**  
 ఎ. 2005-2010 బి. 2006-11  
 సి. 2007-12 డి. 2008-13  
 జవాబు : సి
- 53. నిరంతర ప్రణాళికకు సంబంధించి సరికాని అంశాన్ని గుర్తించండి.**  
 ఎ. నిరంతర ప్రణాళిక భావనను రూపొందించినది గున్నార్ మిర్దాల్  
 బి. దీనిని జనతా ప్రభుత్వం ప్రవేశపెట్టినది.  
 సి. డి.టి. లక్ష్మణం దీని ద్రాఫ్టును తయారుచేసారు.  
 డి. 1980-82 లో కాంగ్రెస్ ప్రభుత్వం రద్దు చేసింది.  
 జవాబు : డి
- 54. రోలింగ్ ప్లాన్సు (నిరంతర ప్రణాళిక) ఘన దేశంలో ఏ ప్రభుత్వం ప్రవేశపెట్టినది?**  
 ఎ. కమ్యూనిస్ట్ పార్టీ బి. భారత జాతీయ కాంగ్రెస్  
 సి. జనతా పార్టీ డి. నేషనల్ ఫీడ్రల్ పార్టీ  
 జవాబు : సి.
- 55. రోలింగ్ ప్లాన్ గురించిన కింది స్టేట్మెంట్లను పరిగణించండి.**  
 1. 3,4 లేదా 5 సంవత్సరాలకు లక్ష్యాలను నిర్దేశించిన ప్రణాళిక  
 2. ఒక సంవత్సరానికి ఒక ప్రణాళిక  
 3. 10, 15 లేదా 20 సంవత్సరాలకు ముందస్తుగా అవసరమైన ప్రణాళిక  
 4. ఆర్థిక అవసరాలకు, అనుగుణంగా ప్రతి సంవత్సరం ప్రణాళిక సమీక్షించబడుతుంది.

- సి. భారీ పరిశ్రమలు  
 డి. వ్యవసాయం & నీటిపారుదల  
 జవాబు : బి
- 58. ఏ ప్రణాళికను రాజీవ్ గాంధీ పేర్కొంటారు?**  
 ఎ. 7వ ప్రణాళిక  
 బి. 9వ ప్రణాళిక సి. 10వ ప్రణాళిక  
 డి. దీర్ఘదర్శి ప్రణాళిక  
 జవాబు : ఎ
- 59. సమగ్ర పశుగ్రామీణాభివృద్ధి పథకాన్ని ఏ ప్రణాళికలో ఏర్పాటు చేసారు?**  
 ఎ. మొదటి ప్రణాళిక  
 బి. మూడవ ప్రణాళిక సి. 5వ ప్రణాళిక  
 డి. 7వ ప్రణాళిక  
 జవాబు : బి
- 60. వార్షిక ప్రణాళికల (1966-69) కాలానికి గల మరొక పేరు ఏమిటి?**  
 ఎ. ప్రిగ్నీ ప్రణాళిక బి. ప్రణాళికా విశ్రాంతి  
 సి. ప్లాన్ హాలిడే డి. పైవన్నీ  
 జవాబు : డి
- 61. లీడ్ బ్యాంక్ పథకం ప్రారంభమైన సంవత్సరం ఏది?**  
 ఎ. 1967 బి. 1966  
 సి. 1968 డి. 1969  
 జవాబు : డి
- 62. వ్యవసాయ పంటల కనీస మద్దతు ధరల విధానం ప్రారంభమైన సంవత్సరం ?**  
 ఎ. 1966 బి. 1967  
 సి. 1968 డి. 1969  
 జవాబు : ఎ
- 63. 1990-92 సంవత్సరాల మధ్య వార్షిక ప్రణాళికలు అమలు చేయడానికి ప్రధాన కారణం**  
 ఎ. రాజకీయ అస్థిరత  
 బి. ఆర్థిక సంక్షోభం

- 70. బేటీ బచావో-బోటీ పచావో ఏ ప్రణాళికలో అమల్లోకి వచ్చింది?**  
 ఎ. 10వ ప్రణాళిక బి. 11వ ప్రణాళిక  
 సి. 12వ ప్రణాళిక డి. 7వ ప్రణాళిక  
 జవాబు : సి.
- 71. ప్రణాళికా సంఘం యొక్క చివరి ఉపాధ్యక్షుడు**  
 ఎ. మాంటెగిసింగ్ అహ్లావాలియా  
 బి. సి. రంగరాజన్  
 సి. డా. మన్మోహన్ సింగ్  
 డి. ప్రణబ్ ముఖర్జీ
- 72. ఈ క్రింది అంశాలను అది అమల్లోకి వచ్చిన సంవత్సరాల ఆధారంగా జతపరుచుము**  
 పథకం ఏర్పాటైన సంవత్సరం  
 1. సుకన్య సంవృద్ధి యోజన  
 ఎ. 2016 నవంబరు 4  
 2. మేక్ ఇన్ ఇండియా బి. 2016, జనవరి 16  
 3. స్టార్ట్ అప్ ఇండియా సి. 2015  
 4. ప్రధానమంత్రి సురక్షిత మాతృత్వ అభియాన్ డి. 2014
- ఎ. 1-సి,2-ఎ,3-డి,4-బి  
 బి. 1-డి,2-సి,3-బి,4-ఎ  
 సి. 1-ఎ,2-సి,3-బి,4-డి  
 డి. 1-సి,2-డి,3-బి,4-ఎ  
 జవాబు : డి

**ఎం.అన్నారెడ్డి**  
**సీనియర్ ఫ్యాకల్టీ**  
**హనుమకొండ.**



# అంతర్జాతీయం

మే 20 - మే 26

- ఇరాన్ అధ్యక్షుడు ఇబ్రహీం రైసీ (63) హాలికాష్టర్ ప్రమాదంలో మృతిచెందారు.
- దక్షిణ గాజాలోని రఫా పై సైనిక దాడులను వెంటనే నిలిపివేయాలన్న అంతర్జాతీయ న్యాయస్థానం(ఐసీజే) ఆదేశాలను ఇజ్రాయెల్ బేభాతరు చేసింది. రఫాపై దాడులను మరింత పెంచింది.
- బ్రిటన్ లో జన్మించిన కార్లో ఆక్యూటీస్ (15) కేథలిక్ చర్చ్ సెయింట్ కాబోతున్నాడు.
- 77వ కేన్స్ ఫిల్మ్ ఫెస్టివల్ లో ఇండియా ( మైనూరు) కు చెందిన ఫిల్మ్ మేకర్ చిదానంద ఎస్ నాయక్ కు అవార్డు వరించింది. సన్ ఫస్ట్ వర్ ద ఫస్ట్ వన్స్ టు నో అనే ఫిల్మ్ కు లా సిస్ ఫ్ అవార్డు దక్కింది. బన్నీవుడ్ అనే యానిమేషన్ చిత్రం తీసిన భారతీయ సంతతి మహిళ మాన్సి మహేశ్వరికి అవార్డు లభించింది.
- జూలై 4న బ్రిటన్ లో సార్వత్రిక ఎన్నికలు జరగనున్నాయి' అని ప్రధాన మంత్రి రిషి సునాక్ వెల్లడించారు.
- నార్వే, ఐర్లాండ్, స్వెయిన్ 'స్వతంత్ర పాలస్తీనా'ను తాము గుర్తిస్తున్నట్లు ప్రకటించాయి. ఈ నెలలో ఉత్తర, దక్షిణ గాజా స్ట్రీప్ ప్రాంతాల్లో ఇజ్రాయెల్ దాడులు జరపడం, దాని కారణంగా వేలాది మంది కొత్తగా వలసలు పోవడం, ఆ దేశానికి అందే సహాయాన్ని అడ్డుకోవడం, అక్కడ కరవు పరిస్థితులు అధికం కావడం తదితర కారణాలతో ఈ మూడు దేశాలు స్వతంత్ర పాలస్తీనాకు మద్దతు ప్రకటించాయి. ఈ ప్రకటన పాలస్తీనా హార్షం వ్యక్తం చేసింది. ఇజ్రాయెల్ నార్వే, ఐర్లాండ్ దేశాలలో ఉన్న తమ దేశ దౌత్యవేత్తలను వెనక్కి రమ్మని ఆదేశించింది.
- పెరుగుతున్న జనాభా, వనరుల విధ్వంసం, వాతావరణ కాలుష్యం వల్ల మానవ మనుగడకు అనువైన మరో గ్రహాన్ని అన్వేషించే ప్రయోగాలు ఎన్నటినుంచో జరుగుతున్నాయి. తాజాగా భూమికి 40 కాంతి సంవత్సరాల దూరంలో మానవ ఆవాసానికి అనువైన గ్రహాన్ని కనుగొన్నట్లు సానా పరిశోధకులు ప్రకటించారు. ఈ ఎక్స్ ప్లానెట్ పేరును గ్రీన్ 12బీగా వెల్లడించారు.

# క్రీడలు

- బాబర్ ఆజమ్ అంతర్జాతీయ టీ20 మ్యాచ్ లో అత్యధిక పరుగులు చేసిన బ్యాటర్ ల జాబితాలో రెండో స్థానానికి చేరుకున్నాడు. బాబర్ మొత్తం 118 మ్యాచ్ లో 111 ఇన్నింగ్స్ ఆడి 129.91 డ్రైక్ రేట్ తో 3,987 రన్స్ చేశాడు. ఈ జాబితాలో భారత్ కు చెందిన విరాట్ కోహ్లీ అగ్రస్థానంలో కొనసాగుతున్నాడు. విరాట్ అంతర్జాతీయ టీ20ల్లో 4,037 రన్స్ చేశాడు.
- లిమా(పెరు) వేదికగా జరుగుతున్న ఐడబ్ల్యూఎఫ్ వరల్డ్ యూత్ వెయిట్ లిఫ్టింగ్ చాంపియన్ షిప్ లో భారత యువ లిఫ్టర్ జేదాబత్ భరాలీ స్వర్ణ పతకం సాధించాడు.
- ఆర్చర్ల వరల్డ్ కప్ లోర్ లో భారత స్టార్ ఆర్చర్ వెన్నెం జ్యోతి సురేఖ రెండు పతకాలను సాధించింది. కాంపౌండ్ మిక్స్ టీమ్ ఫైనల్లో జ్యోతి సురేఖ, ద్రియాంక ద్యూం 153-155 తో ఒలివియా డీన్, స్వావెర్ సులివాన్(అమెరికా) జోడి చేతిలో ఓడి పతకం సాధించారు.
- పారా ఆథ్లెటిక్స్ చాంపియన్ షిప్ లో మహిళల 200మీటర్ల టీ12 రేసును 24.95 సెకన్లలో పూర్తిచేసి సిమాన్ శర్మ స్వర్ణ పతకం సాధించింది.
  - మలేషియా మాస్టర్స్ బ్యాడ్మింట్ టన్ ట్రెటిల్ లో స్టార్ షట్లర్ పీవీ సింధు రన్నరన్ గా నిలిచింది. కౌలాలం పూర్ వేదికగా జరిగిన మహిళల సింగిల్స్ ఫైనల్ ఫోరులో 21-16, 5-21, 16-21



- కామి రీటా 30వ సారి ఎవరెస్ట్ పర్వతాన్ని అధిరో హించి చరిత్ర సృష్టించారు.
- అధ్యక్షుడు ఇబ్రహీం రైసీ (63) మృతితో ఇరాన్ లో జూన్ 28న అధ్యక్ష ఎన్నికలు నిర్వహిస్తారు.
- హైటెక్ బాధపడుతున్న తల్లులు పిల్లలకు పాలివ్యవసాయంపై అమెరికాలో దశాబ్దాలుగా ఉన్న నిషేధాన్ని అమెరికన్ అకాడమీ ఆఫ్ పీడియాట్రిక్స్ ఎత్తివేసింది.
- తైవాన్ నూతన అధ్యక్షుడిగా లై చింగ్-తే (64) బాధ్యతలు చేపట్టారు. గత నాలుగేండ్లుగా ఆయన తైవాన్ ఉపాధ్యక్షుడిగా పనిచేశారు.
- ఇరాన్ కు చెందిన ప్రముఖ అణు సంధానకర్త అలీ బఫేరిని ఆదేశ విధేశాంగ మంత్రిగా నియమించారు.
- నేపాల్ ప్రధాని పుష్ప కమాల్ దహల్ ప్రచంద.. పార్లమెంట్ లో జరిగిన విస్వాస పరీక్షలో సగ్గారు.
- తైవాన్ నూతన అధ్యక్షుడిగా విలియమ్ లయ బాధ్యతలు స్వీకరించారు.
- బంగాదేశ్ కు చెందిన అవామీ లీగ్ ఎంపీ అన్వరుల్ అజిమ్ అనార్ కోల్ కతాలోని ఫ్లాట్ లో హత్యకు గురయ్యాడు.



# జాతీయం

మే 20 - మే 26

- జమ్మూ కశ్మీర్ కు స్వయం ప్రతిపత్తి కల్పించే ఆర్డీకల్ 370ని రద్దు చేస్తూ 2019లో కేంద్రం తీసుకున్న నిర్ణయాన్ని సమర్థిస్తూ 2023 డిసెంబరు 11న సుప్రీంకోర్టు తీర్పు ఇచ్చింది. ఈ తీర్పును సమీక్షించాలని జమ్మూ కశ్మీర్ కు చెందిన పలు రాజకీయ పార్టీలు, నేతలు, న్యాయవాదులు వేర్వేరుగా సుప్రీంకోర్టును ఆశ్రయించారు. సుప్రీంకోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తి జస్టిస్ డివై చంద్రచూడ్ నేతృత్వంలోని ఐదుగురు సభ్యుల ధర్మాసనం ఈ పిటిషన్లను కొట్టేసింది.
- ఫత్త్ గింగ్ లో మరోసారి భారీ ఎన్ కౌంటర్ జరిగింది. నారాయణపూర్-బీశాపూర్ సరిహద్దులో జరిగిన ఎదురుకాల్పుల్లో ఏడుగురు మాహాయిస్థులు హతమయ్యారు.
- పశ్చిమ బెంగాల్ లో 2010 నుంచి జారీ చేసిన ఓబీసీ



# వీక్షి రోడపి

క్రిష్టి కరస్పీ ఐకాన్ గా మీమ్స్ ప్రపంచంలో సంచలనం సృష్టించిన జపనీస్ తునకం కబోసు(17) మరణించింది.

తేడాతో చైనా అమ్మాయి వాంగ్ జి యి చేతిలో సింధు ఓడి పోయింది.

- ఏషియాన్ రిలే చాంపియన్ షిప్ లో భారత పురుషుల, మహిళల 4x400 మీటర్ల రిలే జట్టు రజత పతకం సాధించాయి.
- జపాన్ లోని కోబ్ వేదికగా జరుగుతున్న ప్రతిష్ఠాత్మక పారా ఆథ్లెటిక్స్ ప్రపంచ చాంపియన్ షిప్ లో తెలంగాణ యువ స్పింట్ రిషి జివాంజీ మహిళల 400 మీటర్ల టీ20 కేటగిరీలో 55.06 సెకన్లలోనే పరుగును పూర్తి చేసి స్వర్ణం కైవసం చేసుకుంది.
- దుబాయ్ లో జరుగుతున్న బ్యాడ్మింట్ టన్ ఏషియా చాంపియన్ షిప్ లో భారత్ కు చెందిన సాత్విక్ సాయిరాజ్ రంకిరెడ్డి -చిరాగ్ శెట్టి జోడి సరికొత్త చరిత్ర సృష్టించింది. అల్ నసర్ క్లబ్ లో షేక్ రషీద్ బిన్ హమ్దాన్ ఇండోర్ హాల్ లో జరిగిన ఫైనల్ లో ప్రపంచ నంబర్ 8 ర్యాంకర్లయిన మలేసియాకు చెందిన యెన్ సిన్-టెయో ఈ యి జంటపై ప్రపంచ నంబర్ 6 జోడి అయిన సాత్విక్ సాయిరాజ్-చిరాగ్ శెట్టి జోడి చారిత్రక విజయం సాధించి బంగారు పతకాన్ని కైవసం చేసుకుంది. బ్యాడ్మింట్ టన్ ఆసియా చాంపియన్ షిప్ లో భారత్ కు ఇది రెండో స్వర్ణం పతకం. అంతకుముందు 1965లో దినేశ్ ఖన్నా పురుషుల సింగిల్స్ లో గోల్డ్ మెడల్ సాధించాడు.
- భారత స్టార్ జిమ్నాస్ట్ దీపా కర్కార్ ఏషియాన్ సీనియర్ జిమ్నాస్టిక్స్ చాంపియన్ షిప్ లో పసిడి పతకం సాధించింది. ఈ టోర్నీలో స్వర్ణం గెలిచిన తొలి భారత జిమ్నాస్ట్ గా దీపా అరుదైన రికార్డు సొంతం చేసుకుంది.
- ప్రపంచ పారా ఆథ్లెటిక్స్ చాంపియన్ షిప్ లో రింకూ హుడా పురుషుల ఎఫ్ 46 జావెలిన్ త్రో విభాగంలో మూడో స్థానంలో నిలిచాడు.

సర్దిఫెట్టిన రద్దు చేస్తూ కలకత్తా హైకోర్టు సంచలన ఉత్తర్వులు జారీ చేసింది. 2010 తర్వాత తయారు చేసిన ఓబీసీ జాబితా చట్టవిరుద్దమని హైకోర్టు బెంచ్ స్పష్టం చేసింది. పశ్చిమ బెంగాల్ వెనుకబడిన తరగతుల చట్టం, 2012లోని సెక్షన్ 2హెచ్, 5,6, సెక్షన్ 16, షెడ్యూల్ 1, షెడ్యూల్ 3లు రాజ్యాంగ విరుద్దమని కొట్టివేసింది.

- లోక్ సభ ఐదో దశ ఎన్నికలు ప్రసాతంగా ముగిశాయి. అందుబాటులో ఉన్న సమాచారం మేరకు ఆరు రాష్ట్రాలు, రెండు యూటీల్లోని 49 స్థానాలకు జరిగిన ఎన్నికల్లో 59.06 పోలింగ్ శాతం నమోదైంది ఈ సీ వెల్లడించింది. పశ్చిబెంగాల్ లో అత్యధికంగా 73.14 శాతం పోలింగ్ నమోదు కాగా, మహారాష్ట్రలో అత్యల్పంగా 53.51 శాతం మంది మాత్రమే ఓటేశారు. ఇప్పటి వరకు మొత్తం 543 లోక్ సభ స్థానాలకు 25 రాష్ట్రాలు/యూటీల్లో 428 నియోజకవర్గాలకు ఎన్నికలు పూర్తయ్యాయి. ఈనెల 25న ఆరో దశ, జూన్ 1న చివరి దశ జరుగునున్నాయి.

# రాష్ట్రీయం

- తెలంగాణ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ఆరోగ్యానికి హానికరమైన గుట్టాను నిషేధించాలని నిర్ణయించింది. ఈ మేరకు గుట్టా తయారీ, అమ్మకాలపై నిషేధం విధిస్తూ ఫుడ్ సెఫ్టీ అధికారులు ఉత్తర్వులు జారీ చేశారు. ఈ ఏడాది మే 24 నుంచి ఏడాది కాలం పాటు ఈ నిబంధనలు అమల్లో ఉంటాయి.
- చిల్కా దిబ్బలకు బృందం ప్రదర్శించిన ' శాంసన్ అండ్ దెలిలా ' అనే బుర్ర కథ టారంట్ లిఫ్ట్ ఆఫ్ ఫిలిం ఫెస్టివల్ లో అధికారికంగా ఎంపికైంది. వీరుడైన శాంసన్ అందమైన దెలిలాతో ఎలా ప్రేమలో పడతాడనే బైబిల్ కథ ఆధారంగా శాంసన్ అండ్ దెలిలా బుర్ర కథను రూపొందించారు. టారంట్ లిఫ్ట్ ఆఫ్ ఫిలిం ఫెస్టివల్ లో ప్రదర్శించనున్న శాంసన్

- సార్వత్రిక ఎన్నికల్లో భాగంగా దేశ వ్యాప్తంగా జరిగిన ఆరో విడత పోలింగ్ ప్రసాతంగా ముగిసింది. ఎన్నికల సంఘం ప్రాథమిక సమాచారం ప్రకారం 61.2 శాతం పోలింగ్ నమోదైంది. అత్యధికంగా బెంగాల్ లో 79.47 శాతం, అత్యల్పంగా యూపీలో 54 శాతం ఓటింగ్ నమోదైంది. ఆరో విడత ఎన్నికల్లో ఆరు రాష్ట్రాలు, రెండు యూటీల్లోని 58 నియోజకవర్గాల్లో పోలింగ్ జరిగింది. ఢిల్లీలోని 7 లోక్ సభ నియోజక వర్గాలు, యూపీలో 14, హర్యానాలోని మొత్తం 10, బీహార్, పశ్చిమ బెంగాల్ లో 8 చొప్పున, ఒడిశాలో 6, జార్ఖండ్ లో 4, జమ్మూ-కశ్మీర్ లో ఒక నియోజకవర్గంలో ఎన్నికలు జరిగాయి. వీటితో పాటు ఒడిశాలోని 42 అసెంబ్లీ నియోజక వర్గాలు, హర్యానాలోని కర్నూల్ అసెంబ్లీ నియోజకవర్గం ఉప ఎన్నిక జరిగింది.

- ప్రపంచవ్యాప్తంగా ఆరోగ్యవంతమైన మానవుల ఆయుః ప్రమాణాన్ని కొవిడ్-19 మహమ్మారి తగ్గించి నట్లు డబ్ల్యూహెచ్ఎం తెలిపింది. ఆయుర్దాయాన్ని పెంచేందుకు పదేళ్లలో సాధించిన ప్రగతిని కేవలం రెండేళ్లలో ఈ మహమ్మారి తుడిచి పెట్టింది. 2019 నుంచి 2021 వరకు ప్రపంచవ్యాప్తంగా ఆయుః ప్రమాణం 1.8 సంవత్సరాలు తగ్గి, 71.4 సంవత్సరాలకు చేరింది. 2021లో ప్రపంచంలో ఆరోగ్యవంతమైన జీవితాన్ని జీవించే వ్యక్తుల ఆయుర్దాయం 1.5 సంవత్సరాలు తగ్గి, 61.9 సంవత్సరాలకు చేరింది. అమెరికా, ఆగ్నేయాసియా దేశాలపై కొవిడ్ ప్రభావం ఎక్కువగా పడినట్లు డబ్ల్యూహెచ్ఐ నివేదిక తెలిపింది. 2019-2021 మధ్య ఆయుర్దాయం దాదాపు మూడేళ్లు తగ్గిందని, ఆరోగ్యవంతమైన ఆయుష్షు 2.5 సంవత్సరాలు తగ్గిందని వివరించింది.
- హైదరాబాద్ కు చెందిన ప్రముఖ ఫార్మా కంపెనీ, కొవిడ్ వ్యాక్సిన్ కొవాగ్నిన్ తయారీ సంస్థ భారత్ బయోటెక్ సహ వ్యవస్థాపకులు, ఎగ్జిక్యూటివ్ చైర్మన్ డాక్టర్ కృష్ణ ఎల్లాకు జాన్స్ హాప్ కిన్స్ బ్లూమ్ బర్గ్ సూల్ ఆఫ్ పబ్లిక్ హెల్త్ నుంచి ప్రతిష్ఠాత్మక పురస్కారం డీన్స్ మెడల్ లభించింది. ఈ మేరకు అవార్డును డీన్ ఎల్జెన్ జే మెకెంజీ కృష్ణ ఎల్లాకు అందజేశారు.
- పోలిన ఓట్ల శాతాన్ని పోలింగ్ కేంద్రాలవారిగా వెబ్ సైట్ లో అప్లోడ్ చేసేలా ఇప్పుడు ఎన్నికల సంఘాన్ని ఆదేశించలేమని సుప్రీంకోర్టు స్పష్టం చేసింది.
- మేధా పాల్ గున్ ఢిల్లీలోని సాకేత్ కోర్టు పరువు సస్పం కేసులో దోషిగా తేల్చింది.
- భారత్ కు చెందిన 16 ఎండ్ర కామ్యూ కార్మిక్ యెన్ ఎవరెస్ట్ అధిరోహించి ఆ ఘనత సాధించిన అతిపిన్న వయస్కురాలైన భారతీయరాలిగా రికార్డులకెక్కింది.
- ఐపీఎల్ పదిహేడో సీజన్ లో కోల్ కతా నెట్ రైడర్స్ విజేతగా నిలిచింది. చెపాక్ స్టేడియం వేదికగా జరిగిన ఫైనల్లో సర్వెజర్స్ హైదరాబాద్ ను 8 వికెట్ల తేడాతో చిత్తుగా ఓడించింది.
- అమెరికాలో తెలుగు మహిళ జయ బాదిగ కాలిఫోర్నియాలోని శాక్రమెంట్ కౌంటీ సుపీరియర్ కోర్టు జడ్జిగా నియమితులయ్యారు.

అండ్ దెలిలా బుర్రకథను చిల్కా దిబ్బలకు సుశీలరావు స్వీయ దర్శకత్వంలో నిర్మించారు

- తెలంగాణ ఆర్డీసీ పేరు టీఎస్ఆర్డీసీ నుంచి డీజీఎన్ ఆర్డీసీగా మార్పు చేశారు.
- పోగొట్టుకున్న ఘోషను తిరిగి బాధితులకు అప్పగించేందుకు కేంద్ర ప్రభుత్వం ప్రవేశపెట్టిన సెంట్రల్ ఎక్సిమ్ మెంట్ ఐడెంటిటీ రిజిస్టర్ (సీకేఐ ఆర్)లో తెలంగాణ రాష్ట్రం రెండోస్థానం సాధించింది.
- మహాబాబాబాద్ జిల్లా భ్రాహ్మణకొత్తపల్లిలో సంతాన వేణుగోపాలస్వామి ఆలయం వద్ద కాకతీయ శాసనాన్ని కనుగొన్నారు.
- రాష్ట్ర ఆవిర్భావ వేడుకల సందర్భంగా జూన్ 2న తెలంగాణ తల్లి విగ్రహాన్ని ప్రభుత్వం అధికారికంగా ఆవిష్కరించేందుకు ఏర్పాట్లు చేస్తున్నది.

