



సుర్యా

www.suryaa.com

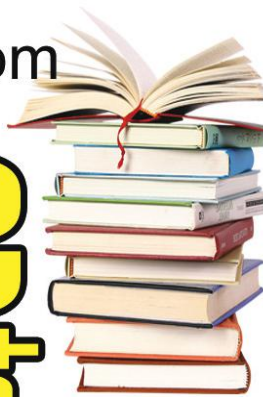
www.suryaa.com

విషయాలు

suryaapragna71@gmail.com

బుధవారం 29 మే 2024

పేజులు 12



మంచి క్షయం శాలను ఎంచిక చేసుకోండిఏ..!

DSC/TET తెలుగు సాహిత్యం 5లో...

ఆర్థిక గణాంకశాస్త్రం 3లో...



BSFలో పాఠీను ఉద్యోగాలు

7లో...



11లో...



10లో...

తెలంగాణ జార్ఫీ

వెల్సెట్, బ్యాంక్ వగ్గామ్ సైంపట

ఆర్థిక గణాంక రాష్ట్రమ్

ప్రాథమిక అంశాలు

(గత వారం తరువాయి...)

మంచి గణాంక ప్రమాణ లక్ష్యాలు :

- సాధారణంగా ఉండాలి.
- వివరానాంశులు స్వప్తంగా ఉండాలి.
- కోధనా ఉద్దేశ్యానికి, పరిధికి తగిన విధంగా ఉండాలి.
- ఘలితాల గణాంకాలు నీర్చిప్తంగా ఉండాలి.
- గణాంక ప్రమాణమునొధించుకు వీలుగా ఉండాలి.
- గణాంక ప్రమాణము నిలకడగా ఉండాలి.
- సజ్ఞాతీయంగా ఉండాలి.
- గణాంక ప్రమాణం స్వతంత్రంగా వివరణ కలిగి ఉండాలి.

ప్రాథమిక దత్తాంశం సేకరణ పద్ధతులు :

- ఈ పద్ధతిని ప్రధాన దత్తాంశం అని అంటారు. విచారణకు ఇది ముందిపడార్థం లాంచిది.
- ప్రత్యుత్త వ్యక్తిగతోధన (Direct Personal Investigation)
- పరోక్ష మాఫికశోధన (Indirect Oral Investigation)
- విలేకరుల ద్వారా సేకరణ (Investigation through correspondents)
- ఛెడ్యూల్స్ (Schedules)
- ప్రశ్నావళి (Questionnaire)
- తండ్రిద్వారా సమాచార సేకరణ (Telephone Enquiries)

మంచి ప్రశ్నావళికి గల లక్ష్యాలు :

- వీలైనన్ని తక్కువ ప్రత్యుత్తాలను ఉండాలి.
- ప్రత్యుత్త స్వప్తంగా ఉండాలి.
- ప్రత్యుత్త క్రమంగా ప్రధానాలు ఉండాలి.
- సరైన పదజాలంతో ఉండాలి.
- జవాబులు ప్రాయగలిగినట్లు ఉండాలి.
- హేబులు జవాబుగల ప్రత్యుత్తాలను.
- న్యక్తిగత విషయాలకు దూరంగా ఉండాలి.
- కోన్ని ప్రత్యుత్త మాత్రమే ఉండాలి.
- ప్రత్యుత్త నియమాన్విత బాగా ఉండాలి.
- ప్రత్యుత్త పూర్తి చేయుటకు సూచనలును ఉండాలి.

ద్వార్తాంశులు వాడుటలో గల జాగ్రత్తలు :

- అసలు దత్తాంశును సేకరించుతో గల ఉద్దేశ్యం. ప్రస్తుత శోధనకు, ఉద్దేశ్యానికి, పరిధికి తగిన విధంగా ఉండేటట్లు చూసుకోవాలి.

అసలు దత్తాంశులు సేకరించిన ప్రశ్నలను వివరణ.

○ దత్తాంశ సేకరణలో గణాంక ప్రమాణ నిర్వహనం.

○ గణకలకు తెలివిసి సూచనలు వివరాలు.

○ అసలు దత్తాంశాన్ని సేకరించిన పద్ధతి.

○ అసలు దత్తాంశులో సాధించిన విలువలు

○ ప్రాథమిక దత్తాంశ సామర్థ్యమును పరిశీలించుట.

ప్రతిచయన పద్ధతి యొక్క ప్రయోజనాలు :

○ తక్కువ వ్యవధి

○ తక్కువ భర్యు

○ ఎక్కువ సమాచారం సేకరించుట

○ నమ్మదగిన ఘలితాలు

○ ఎక్కువ శాస్త్రీయంగా ఉండుట.

○ కోన్ని సందర్భాలలో ఇది ఏకైక పద్ధతి

ప్రశ్నావళికి, ఛెడ్యూల్స్ కి గల తేదాలు :

ప్రశ్నావళి

○ దీనిని పోస్ట్స్ట్రోఫ్స్ పంచం జరుగుతుంది.

○ దీనిలో ప్రత్యుత్తలకు సమాధానాలు రెస్పోండెట్లు చేత మాత్రమే రికార్డు చేయబడతాయి.

○ దత్తాంశ సేకరణలో ఇది పరోక్ష పద్ధతి అవుతుంది.

○ తక్కువ వ్యయముతో ఈ పద్ధతిలో సమాచారము సేకరించవచ్చు.

○ విశ్రుత ప్రాంతాల నుండి దత్తాంశాన్ని సేకరించి నపుడు ఈ పద్ధతిని పాలిస్తారు.

○ ప్రశ్నావళి అందజేయవారు విధ్యావంతులైతే ఈ పద్ధతి బాగా అనుకూలంగా ఉంటుంది.

ఛెడ్యూలు

○ దీనిని పరిగణకల సహాయంతో పంచం

జరుగుతుంది.

○ దీనిని అనుభవం గల గణకులు నింపుతారు

○ దత్తాంశ సేకరణలో ఇది పూర్తిగా ప్రత్యుత్త పద్ధతి అవుతుంది.

○ ఈ పద్ధతిలో సమాచార సేకరణకి ఎక్కువ వ్యయం అవుతుంది.

○ వరిమితమైన భాగోళిక ప్రాంతాన్ని మాత్రమే ఆవుతము చేయవలసినపుడు షెడ్యూల్స్ పద్ధతి సరైనది అవుతుంది.

○ షెడ్యూల్స్ ఇచ్చేయారు విధ్యావంతులైనా కాకోయినా ఈ పద్ధతిని ఉపయోగించవచ్చు.

పద్ధతికణ ఉద్దేశ్యాలు :

○ షెడ్యూల్స్ పరిమాణంలో గల దత్తాంశును సంకీర్ణం చేయడం.

○ దత్తాంశానికి గల సంకీర్ణ గణమును తొలగించి బోధించడానికి సులభం చేయడం.

○ అపసరమైన విపరాలు స్వాచించుతో అమర్చడం.

○ సమరూపాలు, అసమరూపాలు వాటికి గల గణగణాల ద్వారా వేరు చేయడం.

○ కాల క్రేచులు

○ స్థల అధార క్రేచులు

○ పరితుల అధారంగా క్రేచులు

○ శాసనపు విభాజన క్రేచులు

○ వ్యక్తిగత క్రేచులు

○ వర్గీకరణ క్రేచులు

○ విచ్చిన్న క్రేచులు

○ అవిచ్చిన్న క్రేచులు

పద్ధతికణ ముఖ్య ఉద్దేశ్యాలు :

○ దత్తాంశును సామీక్షకించుట

○ దత్తాంశును పోల్చుట

○ దత్తాంశును గుర్తించుట

○ గణాంక ప్రక్రియను సులభము చేయడట

○ చలరాపుల ప్రపృత్తిని పెంచుట

○ తక్కువ స్థలములో అమర్చుట

○ ఎక్కువ సమాచారమును ఇచ్చుట

పద్ధతిలోని అంశాలు :

○ పట్టీ నెంబరు

చిత్రపటాల ఉపయోగాలు, పరిమితులు :

○ గణాంక ఘలితాలను నమ్మకంగా, అకర్షణీయంగా సమర్పణ చేయుటకు చిత్రపటాలు చాలా ఉపయోగ పడతాయి. చిత్రపటాలను నిర్మించినట్లు అయితే అవి దత్తాంక ఘలితాలను స్వప్తంగా హృదయానికి హత్తుకునే విధంగా ఉంటాయి.

○ ఈ విధంగా చిత్రపటాలు విద్యార్థులకు చాలా బాగా ఉపయోగపడుతాయి.

○ చిత్రపటాలు ఎంతో ఆకర్షణీయంగా ఘలితాలను విపరిస్తాయి.

○ దత్తాంశును చాలా సులపుగా అర్థం అయ్యేటట్లు చేస్తాయి.

○ చిత్రపటాలు తారతమ్య వివేచనకు సహాయపడును.

○ చిత్రపటాలు జ్ఞావక శక్తిని పెంపాందిస్తాయి.

○ చిత్రపటాలు విపులీకరణకు పట్టే కాలమును, ప్రముఖును తగ్గిస్తాయి.

○ చిత్రపటాలు ఎక్కువ విషయాలను తెల్పుతాయి.

○ ఆర్థిక గణాంక శాస్త్రములో చిత్రపటాలు ప్రమాణుత విధి కోణాలలో అధ్యయనం చేయబడును.

చిత్రపటాల రకాలు :

పిక పరిమాణ చిత్రాలు

○ సాధారణ బార్ పటాలు

○ స్పాష్ విభాజిత బార్ పటాలు

○ బహుళ బార్ పటాలు

○ శాతపు బార్ పటాలు

○ విచలన బార్ పటాలు

ప్రపంచమాణ చిత్రాలు :

○ దీప్ప చతుర్పాలు

○ చతుర్పాలు

○ వృత్తాలు, నమూనాలు

త్రిపరిమాణ చిత్రాలు :

○ దీప్ప పరిమాణాలు

○ చతుర్పాలు

○ వృత్తాలు

ప్రశ్నాలు చిత్రాలు :

○ దీప్ప పరిమాణాలు

○ చతుర్పాలు

○ వృత్తాలు

ప్రశ్నాలు చేయాలు :

○ దీప్ప పరిమాణాలు

○ చతుర్పాలు

○ వృత్తాలు

DSC/TET

తెలుగు సాహిత్యం

నమునా ప్రశ్నలు

- ఆధ్వర్యంకి గంగాధర కవి రచన
 - తప్పణి సంవరణోపాథ్యం (దీనిని ఇంగ్లీషు లుట్టుకు అంకితం ఇచ్చాడు)
- సారంగు తమ్ముదు రచన
 - విష్ణువారాయణ చరిత్ర
- పొన్నగంటి తెలగన (16వ శాస్త్ర) రచన
 - యయాతి చరిత్ర (దీనిని అమీనఫాన్స్ అంకితం ఇచ్చాడు)
- శెలుగులో తొలి అష్టలెలుగు కావ్యం
 - యయాతి చరిత్ర
- కూబిమంచి తిమ్మకవి రచన
 - రసికజన మనోభిరామం
- పైడిపాటి లక్షణ కవి రచన
 - కవిజన రంజనం
- కసుపర్తి అభ్యయమాత్యం రచన
 - కవి రాజమనోరంజనం
- కంకంటి పాపరాజు రచన
 - ఉత్తర రామాయణం
- భారత, భాగవత, రామాయణాలను ప్రాసినవారు
 - శ్రీ పాద కృష్ణ మూర్తి శాస్త్రి
- రామాయణ, బ్రహ్మండ పురాణాలు ప్రాసిన వారు
 - జనమంచి శేషాద్రి శర్మ
- వడ్డాది సుబ్బారాయిదు రచన
 - భక్త చింతామణి
- దాసు శ్రీరామకవి రచన
 - దేవి భాగవతం
- తిరుపతి వేంకటకవుల రచన
 - పాండవోద్యోగ విజయం
- ప్రాచీన కథకు భరత వాక్యం, నవీన కవితకు నాంది వాక్యం అన్న సూక్తి ఏ కవులకు సంబంధించినది
 - తిరుపతి వేంకటకవుల
- కందుకూరి వీరేశలింగం రచన
 - రసికజనమనోరంజనం
- వీరేశలింగం యుగ కాలం
 - శ్రీశాస్త్ర 1848-1910 భావకవితావిరాపం వరకు భావ కవిత్వం



- స్నేహాలత రేఖ
 - 27. గోఖలే, రచింద్రుడు, గిడుగు రాంమూర్తి మొదలైన వారిపై స్నేహి గీతాలు రాసిన కవి
 - 28. భావకవితాయగానికి ఆద్యాదు ఎవరు
 - రాయప్రోలు సుబ్బారావు
 - రాయప్రోలు
 - 29. ఆధునిక సాహిత్యంలో యుగ వైతాళికులు ఎవరు
 - కందుకూరి, గిడుగురాంమూర్తి, గురజాడ
 - 30. భావకవిత్వం అని పేరు పెట్టినారు
 - గాచిచధ హరి సరోవర్తమరావు
 - దుహ్యారి రామిరెడ్డి
 - భావకవిత్వాన్ని కాల్పనిక కవిత్వం అన్నది
 - దేవులపల్లి కృష్ణశాస్త్రి
 - భావకవిత్వాన్ని అభినవకవిత అన్నది
 - రాయప్రోలు సుబ్బారావు
 - నోరి నరసింహశాస్త్రి
 - 31. గోఖలే, రచింద్రుడు, గిడుగు రాంమూర్తి మొదలైన వారిపై స్నేహి గీతాలు రాసిన కవి
 - 32. దేవులపల్లి కృష్ణశాస్త్రి ఊహిప్రోలు ఎవరు
 - ఊహిప్రోలు
 - 33. నాయని సుబ్బారావు ఊహిప్రోలు ఎవరు
 - వత్సల
 - 34. నాయని సుబ్బారావు రచన ఏది
 - నోభద్రుని ప్రణయయాత్ర
 - 35. తుమ్మల దేశభక్తిని ప్రకటించే కావ్యాలు
 - తెనుగులెంక, పరిగంట, ధర్మజ్యోతి, ఆత్మగౌరవం, రాప్పగానం
 - 36. స్వయంగా స్వాతంత్ర్యంద్రమంలో పొల్గొన్న జాతియ కవి
 - తుమ్మల సీతారాంమూర్తి
 - 37. రాయప్రోలు వారి దేశభక్తి కావ్యాలు
 - జన్మభూమి, ప్రబోధము
 - 38. తనను తాను గడ్డి పుప్పుగా భావించుకొని గడ్డిపుప్పుని రేకుపుల కలలు కంటో, కలపరిస్తో కలత నిష్టరలోనే యెప్పుడు కట్టు మూర్తును అన్న కవి ఎవరు
 - మల్లవరపు విశేషశర్మావు
 - 39. ఎంకి - నాయుడు బావల ప్రేమను చిత్రించిన కవి
 - నందురి సుబ్బారావు
 - 40. దేవుని మీద భక్తి ఆరాధనలలో కవిత్వం రాసిన భావ చదివి స్పందించి రాసిన రచన
 - తుమ్మ కంకణం

- భావ కవిత్వం
- 57. శ్రీ ఏ సంవత్సరం సుంది అభ్యుదయ కవిత్వం రాయటం జరిగింది
 - 1937నుంచే
- 58. నేడే-ఈనాడే-ఈనాడే-జగమంతా బలివితర్డి నరజాతికి పరివర్తన నవజీవన శుభ సమయం అభ్యుదయం..... అని అభ్యుదయపదాన్ని మొదటిగా వాడిన వాడు
 - శ్రీలీ
- 59. అభ్యుదయ పదానికి అర్థము
 - ప్రగతిపురోగమనం
- 60. అభ్యుదయ యుగానికి యుగకర్త ఎవరు
 - శ్రీలీ
- 61. కదిలేది కదిలించేది, మారేది మార్చించేది, పాడేది పాడించేది, ముముందుకు సాగించేది, పెను నిడ్డుర పదిలించేది.... శ్రీలీ ఏ గేయంలోనిది
 - కవితా ఓ కవితా
- 62. వచన కవితకు ఆద్యాదుగా చెప్పడగిన వాడు ఎవరు
 - శిష్టా ఉమామహాశ్వరరావు
- 63. శిష్టా ఉమామహాశ్వరరావు రచనలు
 - నవమిచిలుక, విష్ణుధనువు
- 64. పంచాంగి రచనలు ఏవి
 - ఫిఫేలు రాగాల డజన్, కయుత నా దయిత
- 65. నా ఈ వచన పద్మాలనే దుడ్డు కర్లలో పద్మాల నడుమున్ విరుగదంతాను చిన్నయసురి బాల వ్యాకరణాన్ని చాలా దండిస్తాను అన్నపూరు
 - పరాభి
- 66. లోకంలో - కుక్క, గాదిద, కుక్కు కాలుప, ఛాటీరీ కూత, మరఫిరంగి బీదపాడు - అన్న కవితి వస్తు వులే అని చాటినపాడు
 - శీర్ంగం నారాయణ భాబు
- 67. శ్రీ రంగం నారాయణబాబు కవితా సంపటి
 - రుధిరజ్యోతి
- 68. పురిపండ అప్పలస్పామి రచన
 - పులిపండా 40గేయాల సంపటి
- 69. నా తెలంగాణ కోటి రత్నాల పీట అన్నది
 - ధాశరథి

ఎంకి-నాయుడు బావల ప్రేమను చిత్రించిన కవి..?

17. భావ కవితాయుగ కాలం (కాల్పనిక కవిత్వం)
 - 1910 - 1940
18. భావ కవిత్వం ఎన్ని మార్గాలుగా సాగింది
 - రెండు 1.ఆత్మాక్షయం 2.వస్తోవ్సామయం
19. భావకవుల కవత్వంలో కృష్ణంచే ముఖ్యమైనది
 - ఏమిటి
20. భావకవుల మరో లక్షణం
 - స్వేచ్ఛాత్మియత్వం
21. భావకవుల కవితాపస్తువులో ముఖ్యమైనది
 - ప్రణయం
22. సుమహారమైన పదాలను లితిత్వమైన పదబంధాలను ప్రధానిగించిన కవులు
 - భావకవులు
23. పొశ్చాత్య దేశాల్సో (1797 సంస్కరితాలోని ఇగ్లూండోలో)
 - ప్రారంభమైన సంప్రదాయ విరుద్ధమైన కవిత్వము ఏమిటి
24. తెలుగులో సంప్రదాయ విరుద్ధమైన కవిత్వం రాసిన రాయప్రోలు సుబ్బారావు రచన ఏది
 - లాలిత (1909 లో మొదటి రచన)
25. రాయప్రోలు సుబ్బారావు అమలిన శృంగారాన్ని చిత్రిస్తూ రాసిన రచన
 - తుమ్మ కంకణం
26. పరికటు సమస్యల గురించి వారపత్రికలో ఒక వార్త చదివి స్పందించి రాసిన రచన
 - తుమ్మ కంకణం
27. అడవి బాపిరాజు ఊహి ప్రేయసి పేరు
 - శశిరేఖ
28. దేవులపల్లి కృష్ణశాస్త్రి ఊహిప్రోలు ఎవరు
 - ఊహిప్రోలు
29. నాయని సుబ్బారావు ఊహిప్రోలు ఎవరు
 - కందుకూరి, గిడుగురాంమూర్తి, గురజాడ
30. నాయని సుబ్బారావు అన్నది పేరు పెట్టినారు
 - గాచిచధ హరి సరోవర్తమరావు
 - దుహ్యారి రామిరెడ్డి
 - భావకవితాయ్మాన్ని కాల్పనిక కవిత్వం అన్నది
 - దేవులపల్లి కృష్ణశాస్త్రి
 - భావకవితాయ్మాన్ని అభినవకవిత అన్నది
 - నోరి నరసింహశాస్త్రి
31. అడవి బాపిరాజు ఊహి ప్రేయసి పేరు
 - శశిరేఖ
32. దేవులపల్లి కృష్ణశాస్త్రి ఊహిప్రోలు ఎవరు
 - ఊహిప్రోలు
33. నాయని సుబ్బారావు ఊహిప్రోలు ఎవరు
 - వత్సల
34. నాయని సుబ్బారావు రచన ఏది
 - నోభద్రుని ప్రణయయాత్ర
35. తుమ్మల దేశభక్తిని ప్రకటించే కావ్యాలు
 - తెనుగులెంక, పరిగంట, ధర్మజ్యోతి, ఆత్మగౌరవం, రాప్పగానం
36. స్వయంగా స్వాతంత్ర్యంద్రమంలో పొల్గొన్న జాతియ కవి
 - తుమ్మల సీతారాంమూర్తి
37. రాయప్రోలు వారి దేశభక్తి కావ్యాలు
 - జన్మభూమి, ప్రబోధము
38. తనను తాను గడ్డి పుప్పుగా భావించుకొని గడ్డిపుప్పుని రేకుపుల కలలు కంటో, కలపరిస్తో కలత నిష్టరలోనే యెప్పుడు కట్టు మూర్తును అన్న కవి ఎవరు
 - మల్లవరపు విశేషశర్మావు
39. ఎంకి - నాయుడు బావల ప్రేమను చిత్రించిన కవి
 - నందురి సుబ్బారావు
40. దేవుని మీద భక్తి ఆరాధనలలో కవిత్వం రాసిన భావ చదివి స్పందించి రాసిన రచన
 - తుమ్మ కంకణం
41. వెంకటాప్రోత్సిశ్వర కవుల రచన
 - ఏకాంతసేవ ఖండ కావ్యం
42. అన్వేషణ గేయాలు ఎవరి
 - దేవులపల్లి కృష

ప్రశ్న 1 -2)

కరంట్ కెపెట్టో అఫ్ లిజస్టీల్,

నేషనల్ మరియు ఇంటర్వెషనల్ ఇంప్రెషన్స్

91. కింది వాటిలో అబార్ట్స్ ను రాజ్యంగ హక్కుగా పరిగణించిన ప్రపంచంలోని మొదటి దేశం ఏది?

1. నెదర్లాండ్స్

2. ప్రొస్ట్స్

3. ఆఫ్రేంచియా

4. స్విట్జర్లాండ్

92. ఆపరేషన్ ఆస్ట్రేప్ ఇటీవల వార్ల్స్ కనిపించింది, దీనికి సంబంధించి ఈ క్రింది వాటిలో సరైన ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. ఎప్ర సముద్రం మరియు గోల్ఫ్ లో స్వేచ్ఛ నావిగేషన్స్ వునరుద్వరించాడనికి మరియు రాష్ట్రించాడనికి ఇది రాష్ట్రాత్మక సముద్ర భద్రతా చర్య.

2. ఆపరేషన్ ఆస్ట్రేప్ అనేది ఇంటర్వెషన్ మరియు ఇంటర్వెషనల్ మార్కెట్స్ మార్కెట్స్ నంయుక్త అపరేషన్ మరియు ఇది 19 ఫిబ్రవరి 2024న ప్రారంభించబడినది.

మై ప్రకటనలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. మాత్రమే

2. మాత్రమే

3. 1 మరియు 2 రెండూ

4. మై ప్రశ్నలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

93. DOSTI డ్రైల్కు సంబంధించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. DOSTI-16 అనేది భారతదేశం, శ్రీలంక మరియు మాల్దివుల మధ్య ఫిబ్రవరి 22 నుండి 25, 2024 వరకు నిర్వహించబడిన త్రిప్పాక్షిక కోస్ట్ గార్డ్ వ్యాయామం.

2. దోస్తీ డ్రైల్ 1991లో భారతదేశం మరియు శ్రీలంక యొక్క కోస్ట్ గార్డ్ చే వైప్పాక్షిక వ్యాయామంగా ప్రారంభించబడినది.

3. భారత తీర రక్షక నౌక సమ్మర్ మరియు బసిజివ్ అభినవ దోస్తీ-16 వ్యాయామంలో పాల్గొన్నాయి.

మై ప్రకటనలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2. 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

94. రోమ్యు మరియు అందాశయ క్యాస్పర్స్ ను ముందస్తుగా సుర్కించడం కోసం రూపొందించిన కృతిమ మేధస్సు (ఎఱ) స్టేట్స్పారమ్ iOncology.ai ఎవరి ద్వారా ప్రారంభించబడినది?

1. సెంటర్ ఫర్ ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటెలిజెన్స్ & రోటోస్టీక్స్ (CAIR) యొక్క సహకారంతో ఆర్ ఇండియా ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ మెడికల్ సైన్స్ ద్వారా ప్రారంభించబడినది.

2. సెంటర్ ఫర్ సెల్యూలార్ & మాలిక్యూలర్ బయాలజీ (CCMB) యొక్క సహకారంతో డా. బి. బోర్స్ క్యాస్పర్ ఇన్స్టిట్యూట్ ద్వారా ప్రారంభించబడినది.

3. ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటెలిజెన్స్ రీసెట్ట్ ఇన్స్టిట్యూట్ (AIRI) యొక్క సహకారంతో నేపసల్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ క్యాస్పర్ ప్రివెస్చన్ & రీసర్చ్ ద్వారా ప్రారంభించబడినది.

4. సెంటర్ ఫర్ డెవలమెంట్ ఆఫ్ అడ్వెన్చు కంప్యూటెంట్ (సిడాక్ట్) యొక్క సహకారంతో ఆర్ ఇండియా ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ మెడికల్ సైన్స్ ద్వారా ప్రారంభించబడినది.

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

1. CRIIO 4 Good అనేది 8 క్రికెట్ ఆధారిత యానిమేషన్ విత్రాల ప్రేసీ.

2. CRIIO 4 Good అమ్మాయిలు మరియు అబ్బాయిలలో లింగ సమాన్తాన్ని ప్రోత్సహించడానికి కొత్త అన్లైన్, లైఫ్ స్మిల్ లెర్టుంగ్ మాడ్యూల్స్ ను కలిగి ఉంది.

3. CRIIO 4 Good అంతర్జాతీయ క్రికెట్

కౌన్సిల్, యునిసోఫ్ మరియు భారతదేశంలో క్రికెట్ నియంత్రణ మండలి ద్వారా ప్రారంభించబడినది.

మై ప్రకటనలలో ఏది/ఏవి తప్పు?

1. 1 మరియు 2

2. 3 మాత్రమే

3. 1 మరియు 3

4. మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి తప్పు?

96. ఆప్రేవీయన్ పొట్టమెంట్లో ప్రసంగించిన మొదటి పసిఫిక్ నాయకుడు ఏది/ఏవి తప్పు?

1. థిలిపీస్స్

2. మార్కుల్ దీవులు

3. థిజీ

4. పాపువా న్యూగినియా

97. పేస్ ఉపగ్రహానికి సంబంధించి క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి :

1. ఇది సముద్ర అర్చోగ్రాం, గాలి నాయ్యత మరియు రాష్ట్రించాడనికి ఇది రాష్ట్రాత్మక సముద్ర భద్రతా చర్య.

2. ఆపరేషన్ ఆస్ట్రేప్ అనేది ఇంటర్వెషన్ మరియు ఇంటర్వెషనల్ మార్కెట్స్ మార్కెట్స్ నంయుక్త ఆపరేషన్ మరియు ఇది 19 ఫిబ్రవరి 2024న ప్రారంభించబడినది.

మై ప్రకటనలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైనవి?

1. 1 మరియు 2 2 మరియు 3

3. 1 మరియు 3 4. 1,2 మరియు 3

మై ప్రశ్నలలో ఏది/ఏవి సరైన

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 integral-ly related.
- (b) There is no difference between teaching and training.
- (c) Concern of all teaching is to ensure some kind of transformation in stu-dents.
- (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 | Set - II |
|-----------------------------|--|
| (Method of teaching) | (Basic require-ments for success/effectiveness) |
| (a)Lecturing | (i)Small step presenta-tion with feedback provided |
| (b)Discussion in groups | (ii)Production of large number of ideas |
| (c)Brainstorming | (iii)Content deliv-ery in a lucid language |
| (d)Programmed Instructional | (iv)Use of teaching-aidsprocedure |
| | (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 correctivefeedback.
- (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 stu-dents is reported to parents at every three monthsinterval.
- (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 -

- (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, Perceivingthe 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 thehypothesis 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 activeengagement 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 interms of their wellness life style evident in behav-iour. 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 | | |



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

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

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 ?

hypothesis, Selectinga sample, Collecting data and arriving at generalizations and Conclusions.

9.The problem of ‘research ethics’ is concerned with which aspect of research activities ?

- (1)Following the prescribed format of a thesis
- (2)Data analysis through qualitative or quantitative techniques
- (3)Defining the population of research
- (4)Evidence based research reporting

10.In which of the following activities, potential for nurturing creative and critical thinking isrelatively greater

- (1) Preparing research summary
- (2) Presenting a seminar paper
- (3)Participation in research conference
- (4) Participation in a workshop

11.Which of the following set of state-ments best represents the nature and objective of teachingand learning?

- (a)Teaching is like selling and learning is like buying.
- (b)Teaching is a social act while learning is a personal act.
- (c)Teaching implies learning whereas learning does not imply teaching.

విద్య, ఉద్యోగ సమంచారం



ప్రాథమిక 2024 కొన్సెలింగ్ ఫెడ్యూల్

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రాథమిక్ కాలేజీల్లో 2024-25 విద్యా సంవత్సరానికి ప్రవేశాలకు సంబంధించి కొన్సెలింగ్ ఫెడ్యూల్ విడుదలాలు. ఈ ఫెడ్యూల్ ప్రకారం మే 23 న కొన్సెలింగ్ ప్రక్రియ ప్రారంభం అయింది. ద్రువపత్రాల పరిశీలన మే 27 నుంచి జూన్ 3 వరకు చేపడతారు. మే 31 నుంచి జూన్ 5 వ తేదీ వరకు వెబ్ ఆఫ్స్ ఎంపికకు అవకాశం కల్పించారు. జూన్ 7 న సీట్లు కేటాయింపు ఉంటుంది. జూన్ 10 నుంచి 14 వరకు విద్యార్థులు సీట్లు పొందిన కాలేజీల్లో ప్రవేశాలు పొందాలి. విద్యార్థులు సీట్లు పొందిన కాలేజీల్లో వ్యక్తిగతంగా లేదంచే అనుక్రమ విధానం ద్వారా రిపోర్టు చేయాలి ఉంటుంది. జూన్ 10 నుంచి తరగతులు ప్రారంభమవుతాయి. ప్రస్తుతం ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రప్రాంతంగా ప్రభుత్వ, ప్రైవేటు ప్రాథమిక్ కాలేజీలు మొత్తం 267 ఉన్నాయి. వాటిల్లో మొత్తం 82,870 సీట్లు అందుబాటులో ఉన్నాయి.

తెలంగాణ కొన్సెలింగ్ ఫెడ్యూల్..

మొత్తం రెండు దశల్లో ఈ సెట్ కొన్సెలింగ్ ప్రక్రియ జరుగుతుంది. శాఖాల కొన్సెలింగ్ జూన్ 8 వ తేదీ నుంచి ప్రారంభం అవుతుంది. 11 వ తేదీ వరకు అభ్యర్థులు స్కాల్ బుకింగ్ చేసుకునే అవకాశం ఉంటుంది.

● శాఖాల విడతలో స్లోట్ బుక్ చేసుకున్న విద్యార్థులకు జూన్ 10 వ తేదీ నుంచి జూన్ 12 వ తేదీ వరకు స్ట్రాఫ్ ఐఫిక్షన్ విర్పొస్టరు. ● జూన్ 10 నుంచి 14 వ తేదీ వరకు వెబ్ ఆఫ్స్ నుంచి నమోదుకు అవకాశం ఉంటుంది. ● జూన్ 18 వ తేదీన ఫెడ్యూల్ సీట్లు కేటాయింపు ఉంటుంది.

● జూన్ 2024 తుది విడత కొన్సెలింగ్ జూలై 15 నుంచి 25 వరకు జరుగుతుంది. జూలై 21 వ తేదీన తుది విడత సీట్లను కేటాయిస్తారు.

● జూలై 21 నుంచి 23 మధ్యన విద్యార్థులు రిపోర్టింగ్ చేయాలి.

● జూలై 24న స్పెట్ ప్రవేశాలకు సంబంధించిన మార్కెట్కాలు ఏడుదల చేస్తారు. జూలై 30 వ తేదీకి స్పెట్ అడ్మిషన్స్ పూర్తవుతాయి.

తెలంగాణ ప్రాథమిక్ 2024 కొన్సెలింగ్ ఫెడ్యూల్..

● జూన్ 20 నుంచి కొన్సెలింగ్ ప్రక్రియ ప్రారంభం కానుంది

● జూన్ 22 నుంచి శాఖాల విడత వెబ్ ఆఫ్స్ నుంచి ఇచ్చుకోవున్నారు.

● శాఖాల విడత సీట్లను కేటాయించు జూన్ 30న ఉంటుంది

● పాలీసెట్ చివరి విడత కొన్సెలింగ్ జూలై 7న మొదలై 16 వ తేదీతో ముగుస్తుంది.

● జూలై 15 నుంచి ప్రాథమిక్ డిస్ట్రిక్టు విద్యా సంవత్సరం మొదలవుతుంది

● జూలై 21 నుంచి 24 వరకు అంతర్గత స్టేడింగ్ ఫెడ్యూల్ విర్పొస్టరు.

జూన్ 3 నుంచి తెలంగాణ ట్రైన్ స్పెషిమెంటల్ పట్టికలు.

తెలంగాణ రాష్ట్రంలో పద్మ తరగతి సప్లై మెంటరీ పరీక్షలు జూన్ 3 వ తేదీ నుంచి జూన్ 13 వ తేదీ వరకు విర్పొస్టరు. ఉదయం 9.30 నుంచి మధ్యాహ్నం 12.30 గంటల వరకు పరీక్షలు జరుగుతాయి. రూ.50

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

తెలంగాణ పద్మ తరగతి 2024 ఆధ్యాత్మిక సప్లై మెంటరీ పరీక్షల టైం టైమ్లు..

జూన్ 3 వ తేదీ

తెలుగు, ఘన్ ల్యాంగ్జెషన్లో

కాంపోజిట్కోర్చు-1,

కాంపోజిట్ కోర్చు-2 పరీక్షల

జూన్ 5 వ తేదీ

సెకండ్ ల్యాంగ్జెషన్

జూన్ 6 వ తేదీ

బింగ్రెస్

జూన్ 7 వ తేదీ

గెటింగ్

జూన్ 8 వ తేదీ

భాతికశాప్రం

జూన్ 10 వ తేదీ

జీవశాప్రం

జూన్ 11 వ తేదీ

సాంఘికశాప్రం

జూన్ 12 వ తేదీ

ఓవిసెన్సెస్ ప్రధాన భాష

విద్యార్థులకు అదనంగా సీట్లు అందుబాటు లోకి వచ్చే అవకాశముంది. తెలంగాణలో ములగు, గద్వాల, నారాయణపేట, సర్పంపేట, మెడక్, భువనగిరి, కుత్టుల్లాపూర్, మహాశ్వరంలలో కొత్త వైర్య కళాశాలల విర్పొటుకు ఎన్విఎస్ ప్రాథమిక అనుమతిచ్చింది. వీటి అనుబంధ ఆసుపత్రులలో వచ్చే విద్యా సంవత్సరం నాటికి సీట్లు పెరిగే అవకాశం ఉంది.

తెలంగాణ పారశాలల అకడమిక్ క్యాలెండర్

1 నుంచి 10 వ తరగతులకు సంబంధించి తెలంగాణ పారశాలల అకడమిక్ క్యాలెండర్ను విద్యా శాఖ విడుదల చేసింది. దీనిని ఆన్‌లైన్‌లో కన్సైనర్ రావూ చేపడతారు.

● అగస్టు 12 నుంచి ఇంటర్వూల స్టేడింగ్ ప్రక్రియను చేపుటన్నాన్నారు.

● అగస్టు 16న ఇంటర్వూల స్టేడింగ్ సీట్లు కేటాయింపు ఉంటుంది.

● అగస్టు 17న స్పెట్ అప్స్ట్రిమిషన్ మార్కెట్రూకాలు విడుదల చేసారు.

కొన్సెలింగ్ విర్పొస్టరు.

● రెండో విడత సీట్లు కేటాయింపు జూలై 24వ తేదీన జరుగుస్తుంది.

● తుది విడత కొన్సెలింగ్ జూలై 30 వ తేదీన నిర్వహించాలని, ఆగస్టు 5వ తేదీన చివరి సీట్లు కేటాయింపు ఉంటుంది.

● అగస్టు 12 నుంచి ఇంటర్వూల స్టేడింగ్ ప్రక్రియను చేపుటన్నాన్నారు. దీనిని ఆన్‌లైన్‌లో కన్సైనర్ రావూ చేపడతారు.

● అగస్టు 16న ఇంటర్వూల స్టేడింగ్ సీట్లు కేటాయింపు ఉంటుంది.

● అగస్టు 17న స్పెట్ అప్స్ట్రిమిషన్ మార్కెట్రూకాలు విడుదల చేసారు.

ఓంఅర్ పట్టతిల్లో గ్రావ్ 1 ప్రిలిమ్సు..

తెలంగాణలో గ్రావ్ 1 ప్రిలిమ్సు ఆన్‌లైన్‌లో నిర్వహించాలని భావించినప్పటికి 4 లక్షలక్కుపైగా దరఖాస్తులు రావడంతో ఇంత మందికి ఆన్‌లైన్‌లో పరీక్షను నిర్వహించడం సాధ్యంకాదని, ఒక్కార్జులోనే పరీక్షను పూర్తి చేసేందుకు ప్రిలిమ్సు ఓంఅర్ పట్టతిలో నిర్వహించాలని తీటీఎస్టిప్స్ నిర్వహించింది.

● గ్రావ్ 1 ప్రిలిమ్సు హాల్డెంట్లో జూన్ 1 నుంచి వెబ్‌సైట్లో అందుబాటులో ఉంచుతారు.

● ప్రిలిమ్సు అనంతరం మెయిన్ పరీక్షలు అక్సోబర్ 21న ప్రారంభంకానుస్తాయి. మెయిన్ పరీక్షలు మొత్తం 7 పేపర్సుకు జరుగుతాయి.

● ప్రిలిమినిసరి పరీక్షల్లో జోస్స్‌వారీగా పోస్టుల సంఖ్యకు అనుగుణంగా 1:50 నిప్పుత్తిలో మెయిన్ పరీక్షకు ఎంపిక చేసారు.

అభ్యర్థులకు ముఖ్య సూచనలు..

● గ్రావ్ 1 పరీక్షల్లో జూన్ 1 నుంచి వెబ్‌సైట్లో అందుబాటులో ఉంచుతారు.

● ప్రిలిమ్సు అనంతరం మెయిన్ పరీక్షలు అక్సోబర్ 21 నుంచి 14 వరకు పారశాలలకు దసరా సెలవులు ఇస్తారు.

● అభ్యర్థుల పరీక్షల్లో రోజు ప్రభుత్వ పారశాలల్లో విద్యార్థులకు 5 నిమిషాలు యోగా, మెంబీస్ నెలవులు నిర్వహిస్తారు.

● ఫార్మెట్ అసెన్మెంట్ (FA)-1 ఎగ్జ

TSPSC Group-I Group-II Exams

తెలంగాణం జాగ్రత్త

- (గత వారం తరువాయి...)
17. నిజాంఫుగర్ ప్రాజెక్టు అనుబంధ ఘగర్ కర్మాగారాల ప్రదేశాలు, వాటి జిల్లాలను జతపరచుము.
1. సారంగపూర్ ఎ. నల్గొండ
 2. జీవీరాబాద్ (1973) బి. నిజాంఫుగర్
 3. మిర్యాలగూడ (1977) సి. జిత్తాలు
 4. ముత్తుంపేట (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 పరిక్రమ గురించి సరైన అంశాలను గుర్తించుము.
- ఎ. ఇత్తడి పరిక్రమ పెంబ్రి జనగామ జిల్లాలో కలదు.
- బి. భాగోళిక గుర్తింపు పొందిన సంవత్సరం 2010 సి. కలనమైన ఇత్తడి మెటల్ షీట్ పైన అద్భుతంగా కలాఖండాలు చెక్కే కళ.
- డి. కేంద్ర పర్యాటక మంత్రిత్వశాఖ పెంబ్రిని గ్రామీణ పర్యాటక ప్రాజెక్టు కేంద్రంగా గుర్తించింది.
1. ఎ మరియు బి
 2. ఎ, బి, మరియు సి
 3. ఎ, బి, మరియు సి
 4. ఎ, బి, సి, డి
19. క్రింది వాటిని జతపరచుము.
1. సబ్బుల తయారీ కేంద్రం ఎ. కొండనాగల
 2. పసుపు తయారీకేంద్రం బి. కామారెడ్డి
 3. తేనె పుద్ది కేంద్రం సి. విటారినాగారం
 4. పొంపూ 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. నిర్వుల కొయ్య భౌములకు భాగోళిక గుర్తింపు పొందిన సంవత్సరం 2010.
 2. కొయ్యబౌములకు వాడే కలప పునికి కర్త
 3. ఈ భౌములు సజీవంగా, సహజంగా కనిపిస్తాయి
 4. కొయ్యబౌములు పరిక్రమను 1955 సం.లో ఏర్పాటు చేసారు.
21. ఈ క్రింది వానిని బిష్టులీల్ గల ప్రాంతాలు, వాటి జిల్లాలను జతపరచుము
1. మల్కాపుర్ ఎ. యాదాది భవనగిరి
 2. సిరిసిల్ బి. రాజన్ సిరిసిల్

3. పాశీ ప్లేరం సి. సంగారెడ్డి
 4. గుండ్ర పోవంపల్ డి. మేడ్చల్ మల్కాపుర్గిరి
1. 1-సి, 2-బి, 3-డి, 4-ఎ
 2. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-సి
 3. 1-ఎ, 2-బి, 3-డి, 4-సి
 4. 1-డి, 2-బి, 3-ఎ, 4-సి
22. క్రింది వాటిని పరిశీలింపుము
- ప్రతిపాదన (ఎ) - గద్దాల చీరలు ప్రపంచ ప్రభ్యాతి గాంచినవి
- కారణం (ఆర్) - గద్దాలను 'కాటన్ సీడ్ బోల్ ఆఫ్ టెలంగాణ' అని పేర్కొంటారు.
1. (ఎ) మరియు (ఆర్) రెండూ సరైనవే మరియు

4. రావిర్యాల గ్రామం, మహేశ్వరం మండలం, రంగారెడ్డి

24. ప్రక్కుతీల పార్చు లేనటువంటి జిల్లా ఏది?

1. యాదాది భవనగిరి
2. సిరిసిల్ మరియు రంగారెడ్డి
3. నాగర్ కర్నూల్
4. మేడ్చల్ మల్కాపుర్గిరి

25. క్రింది వాటిలో పేపర్ మిల్ మరియు ప్రాంతాలను జతపరచుము.

1. ఛార్మినార్ పేపర్ మిల్ ఎ. నావంగూడెం (భద్రాది)
2. తెలంగాణ పేపర్మిల్ బి. కామాపురం (ములుగు)
3. నాగార్జున పేపర్ మిల్ సి. మాతంగి (సంగారెడ్డి)

ప్రవేశపెట్టబడింది.

సి. ఈ కళకృతీలో బంగారం మరియు వెండితో చేసిన తీగలతో తయారుచేస్తారు.

డి. ఈ కళకు 2007-08లో భాగోళిక గుర్తింపు లభించింది. (జియోటార్)

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

27. క్రింది వాటిలో కుటీర పరిష్కమలు ప్రసిద్ధి చెందిన ప్రాంతాలకు సంబంధించి సరైనవి ఏది?

ఎ. తుంగ చాపలు - మహబూబ్ నగర్

బి. తిటాబిలు, కంబళ్ళు - వరంగల్

సి. అగరవత్తలు - ప్రాదరాబాద్

డి. దంతబోమ్మలు - సికింద్రాబాద్

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

28. గనిష్ఠా అనే జ్యేయంగీ కార్బ్రూసు రూపాందించిన వారు ఎవరు?

1. చేర్యాల కళకారులు

2. నిర్వుల కళకారులు

3. సిల్వర్ ఫెలిగ్రి కళకారులు

4. ఇక్కత్త కళకారులు

29. అగ్గిపెట్టీలో పట్టే చీరపు నేసిన తెలంగాణ నేత కార్బుకడుని గుర్తించండి?

1. పరందాములు

2. కందర్ల రామయ్య

3. వస్తావి రామయ్య

4. మిద్ద రాములు

30. తెలంగాణ హాస్కటల ట్రేడ్ మార్క్యూ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం దేని ఎంపిక చేసింది?

1. కాకతీయ తోరణం

2. రామగిరి భిల్లు

3. గోల్గొండ కోబు

4. వరంగల్ కళకోరణం

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
ఔక్కటీ, ప్రాదరాబాద్.**



తెలంగాణ పరిశ్రమలు

- (ఎకి) సరైన వివరణ.
2. (ఎ) మరియు (ఆర్) రెండూ సరైనవే కని (ఎకి) (ఆర్) సరైన వివరణ కాదు.
 3. (ఎ) నిజమైనది కని (ఆర్) నిజమైనది కాదు.
 4. (ఎ) నిజమైనది కాదు కని (ఆర్) నిజమైనది.
23. తెలంగాణ రాష్ట్రంలో హోర్స్‌వేర్ పార్చువి ఎక్కడ సాధించారు?
1. పటువు చేరువు, సంగారెడ్డి
 2. శామిర్ పేట, మేడ్చల్
 3. గన్చిటోలి, ప్రాదరాబాద్
24. ఎ.పి. రేయన్ లివిపెండ్ డి. పటువు చేరువు (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
25. క్రింది వానిలో సరైన ప్రపంచాలను గుర్తించుము.
1. సిల్వర్ ఫెలిగ్రి కళను ప్రపంచాల రామయ్య
 2. బి. నిర్వులు కుటీరు ప్రపంచాల రామయ్య
 3. బి. నిర్వులు కుటీరు ప్రపంచాల రామయ్య

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 **emphasized** 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.

UGC NET / SET
other competitive
exams

COMPUTER TERMINOLOGY

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. Spaming 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-

వికాసమీ

APPSC, TSPSC
ట్రోఫీ-1, 2 JL, DL

(గత వారంతరువాయి...)

ప్రార్థించిన జట్టు:

35. ఇదప పంచవర్ష ప్రణాళిక ప్రధాన లక్ష్యం?

ఎ. సుశ్రీర వృద్ధి బి. సమీళిత వృద్ధి

సి. మానవ పనరుల అభివృద్ధి

డి. పేదరిక నిర్మాలన స్వాపలంబన

జవాబు : ది

36. నిరంతర ప్రణాళిక కాలం

ఎ. 1978-80 బి. 1979-80

సి. 1978-81 డి. 1980-81

జవాబు : ఎ

37. నిరంతర ప్రణాళికను ప్రపంచానికి పరిచయం చేసిన

అర్థిక వేత్త ఎవరు?

ఎ. ఆల్ఫ్రోడ్ మార్క్ల్

బి. గున్నార్ మిర్థ్ల్

సి. ఎ.సి. పిగ్రూ డి. ఎమ్. కీన్

జవాబు : బి

38. భారతదేశంలో నిరంతర ప్రణాళిక రూపకర్త ఎవరు?

ఎ. డి.టి. లక్ష్మారాలు బి. డా. మన్మోహన్ సింగ్

సి. డి.ఆర్. గార్డీల్ డి. పి.సి. మహోనోబిన్

జవాబు : ఎ

39. అరవ పంచవర్ష ప్రణాళిక ఉపాధ్యక్షులు ఎవరు?

ఎ. సి.ఎమ్. త్రిప్రేది & అశోక్ మెహాతా

బి. ఎన్.డి.పి.పారీ & యస్.బి.చహన్

సి. డి.ఆర్. గార్డీల్

డి. మాంటోగ్సింగ్ అప్పావాలియా

జవాబు : బి

40. అరవ పంచవర్ష ప్రణాళిక ముఖ్య లక్ష్యం ఏది?

ఎ. వ్యవసాయ ప్రాధాన్యత

బి. నిరుద్యోగ నిర్మాలన & స్వయంసంవృద్ధి

సి. ఆపోరథాన్యాల ఉత్పత్తిలో స్వయంసంవృద్ధి

డి. భారీ పరిశ్రమల అభివృద్ధి

జవాబు : బి

41. అరవ 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 : ది

43. ఏడవ పంచవర్ష ప్రణాళిక ఉపాధ్యక్షులు ఎవరు?

ఎ. డా. మన్మోహన్ సింగ్ బి. వి.వి. సింగ్

సి. యస్.బి. చహన్ డి. పి.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 పనరుల అభివృద్ధి

బి. సమీళిత వృద్ధి

సి. సమానత్వం, సామాజిక న్యాయంతో కూడిన

అర్థకవ్యాప్తి

డి. పేదరిక నిర్మాలన

జవాబు : ఎ

46. ఎనిమిదవ పంచవర్ష ప్రణాళికలో సాధించిన వృద్ధి

రేటు ఎంత?

ఎ. 6.2% బి. 6.4%

సి. 6.7% డి. 6.8%

జవాబు : ది

47. ఈ క్రింది వానిలో వార్డ్ ప్రణాళికలను అమలు

చేసిన సంపత్తురమ్మలు 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. సమీళిత వృద్ధి
సి. చిన్న మర్యాదల పరిశ్రమల అభివృద్ధి
డి. గరీభి పరావో

జవాబు : ఎ

49. 12వ పంచవర్ష ప్రణాళిక పూహుకర్త ఎవరు?

ఎ. ప్రశాట్ ముఖ్యమై
బి. మధు దండివతే

సి. మాంతోగ్సింగ్ అప్పావాలియా

డి. అట్లుల కలామ్

జవాబు : సి

50. 12వ పంచవర్ష ప్రణాళిక నీర్మిత వృద్ధి రేటు ఎంత?

ఎ. 6.0% బి. 7.0%

సి. 9.0% డి. 8.0%

జవాబు : ది

దిగువ ఇవ్వబడిన కోడ్సులనుండి 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 నిర్మాలన ప్రణాళిక అని కింది వానిలో దేనిని పేర్కొంటారు?

ఎ. ఆరవ ప్రణాళిక బి. 10వ ప్రణాళిక

సి. 12వ ప్రణాళిక డి. నిరంతర ప్రణాళిక

జవాబు : ఎ

57. 7వ ప్రణాళికలో అధిక పనరులను కేటాయించిన రంగం ఏది?

ఎ. పరిశ్రమలు & భిజియలు బి. శక్తి (విద్యుత్)

జవాబు : సి

సి. విదేశీ చెల్లింపుల సంక్లోభం

డి. పైవస్తీ

జవాబు : ది

64. 9వ పంచవర్ష ప్రణాళిక లక్ష్య వృద్ధి సాధన విఫలమపటానికి కారణం

ఎ. గుజరాత్ భూకంపం

బి. కార్బిన్ యుద్ధం

సి. ఆసియా సంక్లోభం డి. పైవస్తీ

జవాబు : ది

65. ఉచిత నిర్వంద ప్రాథమిక విద్య అమలుకోసం విరూపించ సర్విచ్చా అభియాన ఏ ప్రణాళిలో అమలు చేసారు?

ఎ. వార్డ్ ప్రణాళికల కాలంలో

బి. 8వ ప్రణాళిక

సి. 9వ ప్రణాళిక

డి. నిరంతర ప్రణాళికా కాలంలో

జవాబు : సి

66. జన్మనీ సురక్ష యోజన పథకం ఏ ప్రణాళికలో ప్రారంభమైనది?

ఎ. 8వ ప్రణాళిక

బి. 10వ ప్రణాళిక

సి. 11వ ప్రణాళిక

జవాబు : బి

67. పదవ పంచవర్ష ప్రణాళికలో ఈ క్రింది ఏ అంశమై అధిక పనరులను కేటాయించారు?

ఎ. భారీ పరిశ్రమలు

బి. సామాజిక సేవలు

సి. విద్యుత్

డి. రహాణ, సమాచారం

జవాబు : బి

68. 11వ ప్రణాళిక యొక్క ప్రధాన ఇతిష్టతం ఏమిలీ?

ఎ. స్టీర్పున వృద్ధి

బి. సముద్రపు వృద్ధి

సి. సత్యర్వ, సమీళిత వృద్ధి

డి. సమీళిత వృద్ధి

జవాబు : సి

69. 12వ ప్రణాళిక వృద్ధి లక్ష్యం మరియు సాధించిన వృద్ధిరేటు కింది వానిలో ఏది?

ఎ. 8%, 6.5%

సి. 8%, 6.7%

డి. 8%, 7%

జవాబు : సి

70. బేటీ బిచావో-బోటీ పదావో ఏ ప్రణాళికలో అమల్లోకి వచ్చింది?

ఎ. 10వ ప్రణాళిక

సి. 12వ ప్రణాళిక

జవాబు : సి.

71. ప్రణాళికా సంఘం యొక్క చివరి ఉపాధ్యక్షుడు

ఎ. మాంటోగ్సింగ్ అప్పావాలియా

బి. సి. రంగరాజన్



మే 20 - మే 26

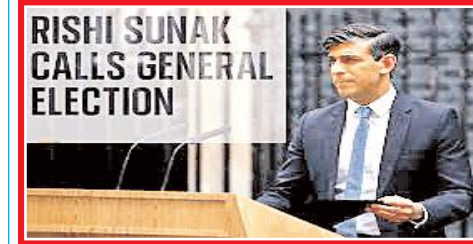
- ఇరాన్ అధ్యక్షుడు ఇబ్రహిం రైస్ (63) హెలికాప్టర్ ప్రమాదంలో మృతిచెందారు.
- దక్కిణ గాజాలోని రథా పై సైనిక దాడులను వెంటనే నిలిపివేయాలన్న అంతర్జాతీయ న్యాయస్థానం(ఐసిఎస్) ఆశేశాలను ఇజ్రాయిల్ బేఖాతరు చేసింది. రథాపై దాడులను మరింత పెంచింది.
- బ్రిటిష్ జిన్సించిన కార్లో ఆక్యుటీస్ (15) కేఫలిక్ చర్చ సెయింట్ కాబోతున్నాడు.
- 7వ కేస్ ఫిల్ట్ ఫెస్టివల్లో ఇందియా (మైసురు) కు చెందిన ఫిల్ట్మేకర్ చిదానంద ఎన్ నాయక్ ను అవార్డు వరించింది. సన్స్క్రవర్స్ వర్క ద ఫ్స్ట్ వెన్స్ టు నో అనే ఫిల్ట్కు లా సినెఫ్ అవార్డు డక్టింది. బిల్ఫోవ్స్ ఆనే యానిమేషన్ చిత్రం తీసిన భారతీయ సంతతి మహిళ మాస్టి మహేశ్వరికి అవార్డు లభించింది.
- జాలై 4న బ్రిటిష్ సార్పుతిక ఎన్నికలు జరగను న్నాయి' అని ప్రధాన మంత్రి రిషి సునాక్ వెల్లడించారు.
- నార్స్, బ్లాండ్, స్పెయిన్ స్వతంత్ర పాలస్టీనాను తాము గుర్తిస్తున్నట్టు ప్రకటించాయి. ఈ నెలలో ఉత్తర, దక్కిణ గాజా ట్రైవ్ ప్రాంతాల్లో ఇజ్రాయిల్ దాడులు జరవడం, రాని కారణంగా వేలాది మంది కొత్తగా వలసలు పోవడం, ఆ దేశానికి అందే సహాయాన్ని అడ్కోవడం, అక్కడ కరపు పరిస్థితులు ఆధికం కావడం తదితర కారణాలతో ఈ మాడు దేశాలు స్వతంత్ర పాలస్టీనాకు మద్దతు ప్రకటించాయి. ఈ ప్రకటన పాలస్టీనా హర్షం వ్యక్తం చేసింది. ఇజ్రాయిల్ నార్స్, బ్లాండ్ దేశాలలో ఉన్న తమ దేశ దేశ్యేతలను వెన్ని రమ్మని ఆదేశించింది.
- పెరుగుతున్న జనాభా, వనరుల విధ్వంసం, వాతా వరణ కాలుష్యం వల్ల మానవ మనుగడకు అనుమతి మరో గ్రహస్ని అన్వేషించే ప్రయోగాలు ఎన్నాసునచో జరుగుతున్నాయి. తొటగా భూమికి 40 కాంతి సంవత్సాల దూరంలో మానవ ఆపాసానికి అనుమతి గ్రహస్ని కనుగొన్నట్టు నాసా పరిశోభకులు ప్రకటించారు. ఈ ఎక్స్ ప్లానెట్ పెరుగు గ్రీన్ 12బీగా వెల్లడించారు.



- బాబర్ ఆజమ్ అంతర్జాతీయ టీ20 మాయిల్లలో అత్యధిక పరుగులు చేసిన బ్యాటుల్ జాబితాలో రెండో స్థానికి చేరుకున్నాడు. బాబర్ మొత్తం 118 మాయిల్లలో 111 ఇన్నింగ్స్ అడి 129.91 ట్రైకోర్ట్స్ 3,987 రమ్స్ చేశాడు. ఈ జాబితాలో భారత్కు చెందిన విరాట్ కోహ్లీ అగ్రస్థానంలో కొనసాగుతున్నాడు. విరాట్ అంతర్జాతీయ టీ20లో 4,037 రమ్స్ చేశాడు.
- లిమా(పెరూ) వేదికగా జరుగుతున్న ఒడబ్బుఎఫ్ వర్ల్ యూత్ వెయిట్లింగ్ చాంపియన్స్‌ప్రోలో భారత యువ లిప్పర్ బేట్స్ బ్లాట్ స్పెషియల్ ప్రతక్షణ పతకంసాధించారు.
- అర్పీరీ వరల్డ్క్స్ టోర్నీలో భారత స్టార్ అర్పీర్ వెన్నో జోశ్ సురేఖ రెండు పతకాలను సాధించింది. కాంపోండ్ మిస్టర్ టీమ్ షైనల్ జోశ్ సురేఖ, ట్రియాంక్ ర్స్యారుం 153-155తో బిలియా గ్రీన్, స్పెషార్ సులివాన్(అమెరికా) జోశ్ చేతిలో ఓడి రజత పతకం సాధించారు.
- పారా అభోట్క్ చాంపియన్స్‌ప్రోలో మహిళలు 200మీలర్ టీ12 రేసును 24.95 సెకసన్లో పూర్తచేసి సిమ్మాన్ కర్స్ స్పెషం పతకం సాధించింది.
- మలేషియా మాస్టర్ బ్యాట్స్ టన్ ట్రైలెలో స్టార్ షట్లర్ పీఎస్ సింధు రసురవ్స్ గా నిలిచింది. కొలాలం పూర్ వేదికగా జరిగిన మహిళల సిగిల్స్ షైనల్ పోరులో 21-16, 5-21, 16-21



- కామి రీటా 30వ సారి ఎవరెస్ పర్వతాన్ని అధిరో హించి చరిత్ర సృష్టించాడు.
- అధ్యక్షుడు ఇబ్రహిం రైస్ (63) మృతితో ఇరాన్ లో జాన్ 28న అర్ధక్క ఎన్నికలు నిర్వహిస్తారు.
- పొచ్చపెట్తో బాధపడుతున్న తల్లులు పిల్లలకు పొలిప్పడంపై అమెరికాలో దశాఖలుగా ఉన్న నిషేధాన్ని అమెరికన్ అకాడమీ అఫ్ పీడియాట్రీక్స్ ఎత్తివేసింది.
- త్రైవాన్ నూతన అధ్యక్షుడిగా లై చింగ్-తే (64) బార్డులు చేపట్టారు. గత నాలగేంబ్లగా అయస త్రైవాన్ ఉపాధ్యక్షుడిగా పనిచేశారు.
- ఇరాన్ చెందిన ప్రముఖ అఱు సంధానకర్త అలీ బఘురిని ఆశేశాలను ఇజ్రాయిల్ బేఖాతరు చేసింది. రథాపై దాడులను మరింత పెంచింది.
- బ్రిటిష్ జిన్సించిన కార్లో ఆక్యుటీస్ (15) కేఫలిక్ చర్చ సెయింట్ కాబోతున్నాడు.
- 7వ కేస్ ఫిల్ట్ ఫెస్టివల్లో ఇందియా (మైసురు) కు చెందిన ఫిల్ట్మేకర్ చిదానంద ఎన్ నాయక్ ను అవార్డు వరించింది. సన్స్క్రవర్స్ వర్క ద ఫ్స్ట్ వెన్స్ టు నో అనే ఫిల్ట్కు లా సినెఫ్ అవార్డు డక్టింది. బిల్ఫోవ్స్ ఆనే యానిమేషన్ చిత్రం తీసిన భారతీయ సంతతి మహిళ మాస్టి మహేశ్వరికి అవార్డు లభించింది.
- జాలై 4న బ్రిటిష్ సార్పుతిక ఎన్నికలు జరగను న్నాయి' అని ప్రధాన మంత్రి రిషి సునాక్ వెల్లడించారు.
- నార్స్, బ్లాండ్, స్పెయిన్ స్వతంత్ర పాలస్టీనాను తాము గుర్తిస్తున్నట్టు ప్రకటించాయి. ఈ నెలలో ఉత్తర, దక్కిణ గాజా ట్రైవ్ ప్రాంతాల్లో ఇజ్రాయిల్ దాడులు జరవడం, రాని కారణంగా వేలాది మంది కొత్తగా వలసలు పోవడం, ఆ దేశానికి అందే సహాయాన్ని అడ్కోవడం, అక్కడ కరపు పరిస్థితులు ఆధికం కావడం తదితర కారణాలతో ఈ మాడు దేశాలు స్వతంత్ర పాలస్టీనాకు మద్దతు ప్రకటించాయి. ఈ ప్రకటన పాలస్టీనా హర్షం వ్యక్తం చేసింది. ఇజ్రాయిల్ నార్స్, బ్లాండ్ దేశాలలో ఉన్న తమ దేశ దేశ్యేతలను వెన్ని రమ్మని ఆదేశించింది.
- పెరుగుతున్న జనాభా, వనరుల విధ్వంసం, వాతా వరణ కాలుష్యం వల్ల మానవ మనుగడకు అనుమతి మరో గ్రహస్ని అన్వేషించే ప్రయోగాలు ఎన్నాసునచో జరుగుతున్నాయి. తొటగా భూమికి 40 కాంతి సంవత్సాల దూరంలో మానవ ఆపాసానికి అనుమతి గ్రహస్ని కనుగొన్నట్టు నాసా పరిశోభకులు ప్రకటించారు. ఈ ఎక్స్ ప్లానెట్ పెరుగు గ్రీన్ 12బీగా వెల్లడించారు.



వీక్సీ రీడక్ట

- క్రిప్టో కరెన్సీ ఏకాన్గా మీమ్స్ ప్రపంచంలో సంచలనం సృష్టించిన జపనీస్ హనకం కలొను(17) మరణించింది.
- క్రైస్తువుల రద్దు చేస్తూ కలకత్తా ప్రైకోర్స్ సంచలన ఉత్తర్వులు జారీ చేసింది. 2010 తర్వాత తయారు చేసిన ఓబీసీ జిప్పిలు చట్టిరుద్దమని ప్రైకోర్స్ బెంచ్ స్పెషం చేసింది. పుచ్చిమ బెంగాల్ వెనుకబడిన తరగతుల చట్టం, 2012లోని సెక్షన్ 2పో, 5,6, సెక్షన్ 16, షెప్యూల్ 1, షెప్యూల్ 3లు రాజ్యాంగ వియుద్మని కొల్పిసింది.
- ఎప్పియు రిలేషన్స్ టోర్స్ చాంపియన్స్‌ప్రోలో భారత పురుషుల, మహిళల 4x400 మీలర్ రిలే జట్లు రజత పతకం సాధించాయి.
- జపాన్లోని కోబ్ వేదికగా జరుగుతున్న ప్రతిష్టేత్తుక పారా అథోబీక్స్ ప్రపంచ చాంపియన్స్‌ప్రోలో తెలంగాణ యువ స్ప్రైటర్ దీపీ జిపాంజీ మహిళల 400 మీలర్ టీ20 కేపిలోర్లో 55.06 సెకసన్లోనే పరుగును పూర్తి చేసిన స్ప్రైటర్ క్రెస్ట్ ప్రపంచ నంబర్ 8 ర్యాక్టర్లయిన మలేషియాకు చేసిన యోన్ సిన్-ప్రోయో ఈ యి జంటల్ ప్రపంచ నంబర్ 6 జోడీ అయిన సాత్క్రిక్ సాయిరాజ్-చిరాగ్ శెట్టి జోడి చారిత్రక విజయం సాధించి బంగారు పతకాన్ని క్రెస్ట్ చేసుకుంది.
- దుబాయీలో జరుగుతున్న బ్యాట్స్ ట్రైన్ చాంపియన్స్‌ప్రోలో భారతీయ చెందిన సాత్క్రిక్ సాయిరాజ్-చిరాగ్ శెట్టి జోడి చారిత్రక విజయం సాధించి బంగారు పతకాన్ని క్రెస్ట్ చేసుకుంది.
- మలేషియా మాస్టర్ బ్యాట్స్ టన్ ట్రైలెలో స్టార్ షట్లర్ పీఎస్ చేసి అయిన సాత్క్రిక్ సాయిరాజ్-చిరాగ్ శెట్టి జోడి చారిత్రక విజయం సాధించి బంగారు పతకాన్ని క్రెస్ట్ చేసుకుంది.
- భారత స్టార్ జిప్పాప్ దీపీ కార్లో పీఎస్ చేసి పరుగును పిల్లల సంప్రదాంగా జరిగిన పతకం సాధించారు.
- మలేషియా మాస్టర్ బ్యాట్స్ టన్ ట్రైలెలో స్టార్ షట్లర్ పీఎస్ చేసి అయిన సాత్క్రిక్ సాయిరాజ్-చిరాగ్ శెట్టి జోడి చారిత్రక విజయం సాధి