



22 October 2024

జాతీయ మరియు అంతర్జాతీయ వార్తలు

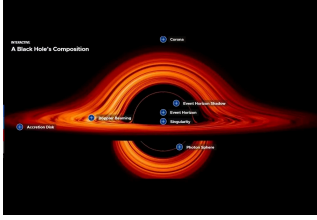
<p>లోకీకవాదం</p>	<p>ఎందుకు వార్తల్లో ఉంది?</p> <ul style="list-style-type: none"> లోకీకవాదం రాజ్యాంగ మౌలిక నిర్మాణంలో చెరగని, కీలక భాగమని సుప్రీంకోర్టు ప్రకటించింది. <p>ముఖ్య అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> లోకీకవాదం అనేది మతం మరియు రాజ్యం యొక్క విభజన మరియు మత విశ్వాసాలకు సంబంధించి ప్రభుత్వం యొక్క తటస్థతను నొక్కిచెప్పే ఒక భావజాలం. దీనికీ స్థూలంగా రెండు అర్థాలున్నాయి. <ul style="list-style-type: none"> రాజ్యం నుండి మతాన్ని వేరు చేయడం అంటే ధర్మ నిర్వక్షం. రాజ్యం ద్వారా అన్ని మతాలను సమానంగా గౌరవించడం అంటే సర్వధర్మ సమ్మేళనం. భారత రాజ్యాంగంలో లోకీకవాదం అనే భావన స్పష్టంగా ప్రస్తావించబడలేదు. భారత రాజ్యాంగం సెక్యులరిజం ఉనికిని ప్రతిబింబించే పార్ట్ III (ప్రాథమిక హక్కులు), పార్ట్ IV (రాష్ట్ర విధాన నిర్దేశక సూత్రాలు), మరియు పార్ట్ IVA (ఫండమెంటల్ డ్యూటీస్)లో అనేక నిబంధనలను వివరించింది. రాజ్యాంగంతో పాటు, న్యాయవ్యవస్థ కూడా భారతదేశంలో లోకీకవాదాన్ని రూపుమాపడానికి సహాయపడింది. <ul style="list-style-type: none"> కేశవానంద భారతి వర్సెస్ పీట్ ఆఫ్ కేరళ (1973): రాజ్యాంగం యొక్క ప్రాథమిక నిర్మాణంలో లోకీకవాదం ఒక భాగమని సుప్రీంకోర్టు పేర్కొంది. బొమ్మై వర్సెస్ యూనియన్ ఆఫ్ ఇండియా (1994): సుప్రీంకోర్టు లోకీకవాదం యొక్క అర్థాన్ని వివరించింది. సెక్యులరిజం అంటే అన్ని మతాలను సమానంగా చూడడమేనని కోర్టు పేర్కొంది.
<p>వక్స్ సవరణ బిల్లు 2024</p>	<p>ఎందుకు వార్తల్లో ఉంది?</p> <ul style="list-style-type: none"> వక్స్ (సవరణ) బిల్లు, 2024 పై ఉమ్మడి కమిటీ సమావేశంలో, ప్రతిపక్ష సభ్యులు కేంద్ర అల్పసంఖ్యక వ్యవహారాల మంత్రిత్వ శాఖ ప్రతినిధులను, చట్టపరమైన ముసాయిదా తయారీలోకి వెళ్లే ముందు జరిగిన సంప్రదింపు ప్రక్రియపై ప్రశ్నించారు. <p>ముఖ్య అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> ఆగస్ట్ 8, 2024న లోక్ సభలో ప్రవేశపెట్టిన వక్స్ (సవరణ) బిల్లు 2024, భారతదేశంలోని వక్స్ ఆస్తుల నిర్వహణ మరియు నిర్వహణలో గణనీయమైన మార్పులను ప్రతిపాదించింది. ఈ చట్టం 1995 వక్స్ చట్టాన్ని సవరించడానికి ప్రయత్నిస్తుంది, ఇది వ్యవస్థలోని దీర్ఘకాలిక సమస్యలను పరిష్కరిస్తూ వక్స్ ఆస్తుల నిర్వహణలో పారదర్శకత, జవాబుదారీతనం మరియు సామర్థ్యాన్ని పెంపొందించే లక్ష్యంతో ఉంది. <ul style="list-style-type: none"> వక్స్ అనేది ముస్లింలు నిర్దిష్టమైన మతపరమైన, దాతృత్వ లేదా వ్యక్తిగత ఉద్దేశ్యాల కోసం దానం చేసే ఆస్తి. ఆ ఆస్తి యజమానత్వం దేవునికి చెందుతుందని పరిగణించబడుతుంది, అయితే ఆస్తి నుండి లభించే ప్రయోజనాలు నిర్దిష్ట ఉద్దేశ్యాలకు ఉపయోగిస్తారు. స్థాపన: వక్స్ ను రాతపూర్వక దస్తావేజు, చట్టపరమైన పత్రం లేదా మౌఖికంగా కూడా స్థాపించవచ్చు. ఉపయోగం మరియు శాశ్వతత్వం: ఆస్తి ఒక కాలం పాటు మతపరమైన లేదా దాతృత్వ ఉద్దేశ్యాలకు ఉపయోగించబడితే, దాన్ని వక్స్ గా



<p>గుర్తించవచ్చు. వక్రంగా ప్రకటించాక, ఆ ఆస్తి స్థితి శాశ్వతం, తిరుగులేనిది.</p>	
<p>LAC (వాస్తవ నియంత్రణ రేఖ)</p>	<p>ఎందుకు వార్తల్లో ఉంది?</p> <ul style="list-style-type: none"> • భారతదేశం మరియు చైనా "పెట్రోలింగ్ ఏర్పాట్లు" మరియు వాస్తవ నియంత్రణ రేఖ (LAC) వద్ద సైనిక ప్రతిష్ఠంభన పరిష్కారానికి సంబంధించి ఒక ఒప్పందానికి వచ్చాయి. <p>ముఖ్య అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LAC అనేది భారత-నియంత్రిత భూభాగాన్ని చైనా-నియంత్రిత భూభాగం నుండి వేరు చేసే సరిహద్దు. • ఇది మూడు విభాగాలుగా విభజించబడింది: అరుణాచల్ ప్రదేశ్ మరియు సిక్కిం లో విస్తరించి ఉన్న తూర్పు సెక్టార్, ఉత్తరాఖండ్ మరియు హిమాచల్ ప్రదేశ్ లో మధ్య సెక్టార్ మరియు లడఖ్ లోని పశ్చిమ సెక్టార్. • చైనా విషయానికొస్తే, తూర్పు సెక్టార్ లో తప్ప LAC క్లెయిమ్ లైన్, ఇక్కడ మొత్తం అరుణాచల్ ప్రదేశ్ ను దక్షిణ టిబెట్ గా పేర్కొంది. • భారత-చైనా ప్రతిష్ఠంభనలో కీలక ప్రాంతాలు: <ul style="list-style-type: none"> ○ పాంగోంగ్ లేక్ రిజియన్: ఈ ప్రాంతం తరచుగా భారతదేశం మరియు చైనా గస్తీల మధ్య క్రాస్-పాత్ లను చూస్తుంది. ○ డెమ్చోక్ ప్రాంతం: ఈ ప్రాంతంలో చైనా కార్యకలాపాలు మరియు భారీ పరికరాల కదలికలను ఇది నివేదించింది. ○ గాలాన్ నదీ పరీవాహక ప్రాంతం: గాలాన్ నదీ పరీవాహక ప్రాంతానికి దగ్గరగా ఉన్న రహదారికి సమీపంలో చైనా గుడారాలను ఉపగ్రహ చిత్రాలు చూపించాయి, ఇది సాంప్రదాయకంగా భారత బలగాల ఆధీనంలో ఉన్న ప్రాంతాల్లోకి చైనా చొరబాట్లను సూచిస్తుంది. ○ గోగ్రా పోస్ట్: గోగ్రా పోస్ట్ సమీపంలో చైనా సైనిక బలగాలు ఉద్రిక్తతను పెంచాయి. ○ దౌలత్ బేగ్ ఓబ్లీ (DBO): భారతదేశం వైపు ఉన్న దౌలత్ బేగ్ ఓబ్లీ (DBO) సెక్టార్ ను చైనీయులు ఆక్రమించారు.
<p>జాతీయ దర్యాస్తు సంస్థ (NIA)</p>	<p>ఎందుకు వార్తల్లో ఉంది?</p> <ul style="list-style-type: none"> • కశ్మీర్ లో ఇటీవల జరిగిన దాడిలో పాల్గొన్న ఉగ్రవాదులు అంతుచిక్కకపోవడంతో జాతీయ దర్యాస్తు సంస్థ (NIA) దర్యాస్తు ప్రారంభించింది.. <p>ముఖ్య అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • NIA అనేది సెంట్రల్ టెర్రరిజం లా ఎన్ ఫోర్స్ మెంట్ ఏజెన్సీ ఆఫ్ ఇండియా. • మాతృ మంత్రిత్వ శాఖ: కేంద్ర హోం వ్యవహారాల మంత్రిత్వ శాఖ. • స్థాపన: 2008 ముంబయి ఉగ్రదాడుల తర్వాత, తీవ్రవాదాన్ని ఎదుర్కోవడానికి ఒక కేంద్ర సంస్థ అవసరాన్ని గుర్తించినందున ఇది సృష్టించబడింది. <ul style="list-style-type: none"> ○ ఇది నేషనల్ ఇన్ వెస్టిగేషన్ ఏజెన్సీ యాక్ట్, 2008 ప్రకారం స్థాపించబడింది. • న్యూఢిల్లీలో ప్రధాన కార్యాలయం ఉన్న NIA దేశవ్యాప్తంగా 18 బ్రాంచ్ కార్యాలయాలను కలిగి ఉంది. • ఇది ప్రభావితం చేసే నేరాలను పరిశోధిస్తుంది మరియు విచారిస్తుంది: <ul style="list-style-type: none"> ○ భారతదేశ సార్వభౌమాధికారం మరియు సమగ్రత; ○ మన దేశ భద్రత; ○ విదేశీ దేశాలతో స్నేహపూర్వక సంబంధాలు; మరియు ○ ఐక్యరాజ్యసమితి మరియు ఇతర అంతర్జాతీయ సంస్థల అంతర్జాతీయ ఒప్పందాలు, ఒప్పందాలు మొదలైన వాటి అమలు. • ఇది పేలుడు పదార్థాలు, అణుశక్తి, అణ్వాయుధాలు, చట్టవిరుద్ధమైన కార్యకలాపాలు, తీవ్రవాద కార్యకలాపాలు, హైజాకింగ్ మొదలైన వాటికి సంబంధించిన నేరాలను పరిశోధిస్తుంది మరియు విచారిస్తుంది.



	<ul style="list-style-type: none"> మానవ అక్రమ రవాణా, నిషేధిత ఆయుధాల తయారీ మరియు అమ్మకం, సైబర్-టెర్రరిజం మరియు పేలుడు పదార్థాల చట్టం, 1908 ప్రకారం నేరాలకు సంబంధించిన నేరాలను చేర్చడం ద్వారా NIA యొక్క ఆదేశాన్ని విస్తరించడానికి NIA చట్టం 2019లో సవరించబడింది.
డానా తుఫాను	<p>ఎందుకు వార్తల్లో ఉంది?</p> <ul style="list-style-type: none"> భారత వాతావరణ శాఖ (IMD) ప్రకారం, బంగాళాఖాతంలో ఏర్పడిన కనిష్ట గుండ్రంగా గుర్తించిన ఉపరితల ఆవర్తనం తీవ్ర తుఫానుగా మారే అవకాశముంది, దీనికి సైక్లోన్ డానా అని పేరు పెట్టబడింది. ఈ తుఫాను ఒడిశా ఉత్తర ప్రాంతం మరియు పశ్చిమ బెంగాల్ తీరాలను, పూర్వ మరియు సాగర్ ద్వీపం మధ్య ప్రాంతంలో దాటి అవకాశం ఉంది. <p>ముఖ్య అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> తక్కువ పీడన ప్రాంతం చుట్టూ వేగంగా లోపలికి గాలి ప్రసరణ ద్వారా ఇవి వర్షింపబడతాయి. ఉత్తర అర్ధగోళంలో, గాలి అపసవ్య దిశలో తిరుగుతుంది, అయితే దక్షిణ అర్ధగోళంలో ఇది సవ్యదిశలో తిరుగుతుంది. ఈ వాతావరణ దృగ్విషయాలు తరచుగా హింసాత్మక తుఫానులు మరియు ప్రతికూల వాతావరణ పరిస్థితులతో కూడి ఉంటాయి ఉష్ణమండల తుఫానులు: <ul style="list-style-type: none"> అవి హింసాత్మక తుఫానులు, ఇవి వెచ్చని ఉష్ణమండల మహాసముద్రాలపై ఏర్పడి తీర ప్రాంతాల వైపు కదులుతాయి, బలమైన గాలులు, భారీ వర్షపాతం మరియు తుఫాను ఉప్పెనల ద్వారా విస్తృతంగా విధ్వంసం కలిగిస్తాయి. ఉష్ణమండల తుఫానుల నిర్మాణం మరియు తీవ్రత అనేక అనుకూల పరిస్థితులపై ఆధారపడి ఉంటుంది <ul style="list-style-type: none"> 27°C కంటే ఎక్కువ ఉష్ణోగ్రతలు కలిగిన పెద్ద సముద్ర ఉపరితలం. కోరియాలిస్ శక్తి యొక్క ఉనికి. నిలువు గాలి వేగంలో కనీస వైవిధ్యాలు. ముందుగా ఉన్న బలహీన అల్పపీడన ప్రాంతం. ఉష్ణమండల తుఫానులు బంగాళాఖాతం, అరేబియా సముద్రం మరియు హిందూ మహాసముద్రంపై ఉద్భవిస్తాయి. ఈ తుఫానులు అధిక గాలి వేగం మరియు భారీ వర్షపాతం కలిగిస్తాయి, ఇవి భారతదేశంలోని తమిళనాడు, ఆంధ్రప్రదేశ్, పశ్చిమ బెంగాల్, ఒడిశా మరియు గుజరాత్ వంటి తీరప్రాంత రాష్ట్రాలను ప్రభావితం చేస్తాయి.. ఉష్ణమండల తీర తుఫానులు: <ul style="list-style-type: none"> వాటిని సమశీతోష్ణ తుఫానులు, మధ్య-అక్షాంశ తుఫానులు, ఫ్రంటల్ సైక్లోన్లు లేదా వేవ్ సైక్లోన్లు అని కూడా పిలుస్తారు. సమశీతోష్ణ తుఫానులు ద్రువ ప్రాంతాలలో ఉద్భవించగా, అవి సమశీతోష్ణ మండలాలు మరియు అధిక-అక్షాంశ ప్రాంతాలను ప్రభావితం చేస్తాయి. 2000లో, బంగ్లాదేశ్, ఇండియా, మాలదీవులు, మయన్మార్, ఒమన్, పాకిస్తాన్, శ్రీలంక మరియు థాయ్‌లాండ్లతో కూడిన WMO/ESCAP (ప్రపంచ వాతావరణ సంస్థ/యునైటెడ్ నేషన్స్ ఎకనామిక్ అండ్ సోషల్ కమిషన్ ఫర్ ఆసియా అండ్ పసిఫిక్) అనే దేశాల సమూహం నిర్ణయించింది. ప్రాంతంలో తుఫానులకు పేరు పెట్టడం ప్రారంభించడానికి. ప్రతిపాదిత పేరు (a) రాజకీయాలు మరియు రాజకీయ ప్రముఖులు (b) మత విశ్వాసాలు, (c) సంస్కృతులు మరియు (d) లింగానికి తటస్థంగా ఉండాలి
కృష్ణ బిలం	<p>ఎందుకు వార్తల్లో ఉంది?</p> <ul style="list-style-type: none"> కృష్ణ బిలం పై జేమ్స్ వెబ్ స్పేస్ టెలిస్కోప్ నుండి డేటా విశ్లేషణ వ శాస్త్రం యొక్క



ప్రామాణిక నమూనా యొక్క ప్రామాణికత గురించి ఆందోళనలను తగ్గించింది.

ముఖ్య అంశాలు:

- కృష్ణబిలం అనేది అంతరిక్షంలో గురుత్వాకర్షణ శక్తి చాలా బలంగా ఉన్న ప్రాంతం, దాని నుండి కాంతి కూడా తప్పించుకోదు.
- ఈ తీవ్రమైన గురుత్వాకర్షణ సంభవిస్తుంది ఎందుకంటే పెద్ద మొత్తంలో పదార్థాన్ని చాలా తక్కువ ప్రదేశంలోకి పిండడం జరుగుతుంది.
- వాటిలో ఎక్కువ భాగం సూపర్నోవా పేలుడులో చనిపోయే పెద్ద నక్షత్రం అవశేషాల నుండి ఏర్పడతాయి.
- సూర్యుని ద్రవ్యరాశికి మూడు రెట్లు ఎక్కువ ద్రవ్యరాశి ఉంటే అది కూలిపోయి బ్లాక్ హోల్ ఏర్పడుతుంది.
- ఈవెంట్ హోరిజన్ అనేది బ్లాక్ హోల్ చుట్టూ ఉన్న సరిహద్దు, దీనికి మించి కాంతి లేదా ఇతర రేడియేషన్ తప్పించుకోలేవు.
- సూపర్ మాసివ్ బ్లాక్ హోల్స్ అనేది బ్లాక్ హోల్స్ యొక్క అతిపెద్ద రకం, దీని ద్రవ్యరాశి మిలియన్ల నుండి బిలియన్ల వరకు ఉంటుంది. ఇవి సాధారణంగా మన స్వంత పాలపుంతలో సహ గలాక్సీల కేంద్రాలలో కనిపిస్తాయి.

GDP

ఎందుకు వార్తల్లో ఉంది?

- భారతదేశం యొక్క GDP 2024-25 రెండవ త్రైమాసికంలో 6.8% పెరుగుతుందని అంచనా వేయబడింది, ఇది మొదటి త్రైమాసికంలో 6.7% పెరుగుదల కంటే కొంచెం ఎక్కువ, రిజర్వ్ బ్యాంక్ ఆఫ్ ఇండియా (RBI) సంకలనం చేసిన ఆర్థిక కార్యకలాపాల సూచిక ప్రకారం.

ముఖ్య అంశాలు:

- GDP అనేది ఒక నిర్దిష్ట వ్యవధిలో దేశంలో ఉత్పత్తి చేయబడిన అన్ని "చివరి" వస్తువులు మరియు సేవల యొక్క ద్రవ్య కొలతను కొలుస్తుంది- తుది వినియోగదారు కొనుగోలు చేసినవి.
- నాలుగు కీలకమైన "GDP వృద్ధి ఇంజన్లు":
 - భారతీయులు తమ ప్రైవేట్ వినియోగం కోసం వెచ్చించిన మొత్తం డబ్బు (అంటే ప్రైవేట్ తుది వినియోగ వ్యయం లేదా PFCE)
 - జీతాలు ప్రభుత్వ తుది వినియోగ వ్యయం లేదా GFCE] వంటి ప్రస్తుత వినియోగంపై ప్రభుత్వం ఖర్చు చేసిన మొత్తం డబ్బు
 - ఆర్థిక వ్యవస్థ ఉత్పాదక సామర్థ్యాన్ని పెంపొందించడానికి పెట్టుబడి కోసం వెచ్చించే మొత్తం డబ్బు.
 - ఇందులో వ్యాపార సంస్థలు ప్యాక్టరీలలో పెట్టుబడి పెట్టడం లేదా రోడ్డు మరియు వంతెనలను నిర్మించే ప్రభుత్వాలు [స్థూల స్థిర మూలధన వ్యయం]
 - ఎగుమతులు (విదేశీయులు మన వస్తువులపై ఖర్చు చేసినవి) మరియు దిగుమతుల నికర ప్రభావం (భారతీయులు విదేశీ వస్తువులపై ఖర్చు చేసినవి) [నికర ఎగుమతులు లేదా NX].
- GDP యొక్క గణన:
 - $GDP = \text{ప్రైవేట్ వినియోగం} + \text{స్థూల పెట్టుబడి} + \text{ప్రభుత్వ పెట్టుబడి} + \text{ప్రభుత్వ వ్యయం} + (\text{ఎగుమతులు} - \text{దిగుమతులు})$

అంతర్జాతీయ ఇంధన సంస్థ (IEA)

ఎందుకు వార్తల్లో ఉంది?

- అంతర్జాతీయ ఇంధన సంస్థ (IEA) 2025లో చైనా నుండి చమురు సరఫరాలో మిగులు మరియు బలహీనమైన డిమాండ్ను అంచనా వేసింది.

ముఖ్య అంశాలు:

- ఇది ఒ.ఇ.సి.డి ప్రీమ్ వర్క్ లో స్వయంప్రతిపత్తి కలిగిన అంతర్-ప్రభుత్వ సంస్థ.



తెలుగు

ADDAPEDIA

To get free Live Classes,
Materials Scan this QR Code &
Download our Adda247 App



Daily Current Affairs Encyclopedia

- ఇది అందరికీ సురక్షితమైన మరియు స్థిరమైన ఇంధన భవిష్యత్తును రూపొందించడానికి ప్రభుత్వాలు మరియు పరిశ్రమలతో కలిసి పనిచేస్తుంది.
- చమురు సరఫరాల భద్రత కోసం 1974లో దీన్ని స్థాపించారు.
- ఇది 1973-1974 చమురు సంక్షోభానికి ప్రతిస్పందనగా సృష్టించబడింది, ప్రధాన ఉత్పత్తిదారుల చమురు ఆంక్షలు ధరలను చారిత్రాత్మక స్థాయికి నెట్టాయి మరియు పారిశ్రామిక దేశాలు చమురు దిగుమతులపై ఆధారపడే బలహీనతను బహిర్గతం చేశాయి.
- ఇందులో 31 సభ్యదేశాలు, పదకొండు అనుబంధ దేశాలు ఉన్నాయి.
- భారత్ 2017లో ఈ సంస్థలో అసోసియేట్ సభ్యదేశంగా చేరింది.
- ఐఈఎ ప్రచురించిన నివేదికలు: వరల్డ్ ఎనర్జీ అవుట్ లుక్, వరల్డ్ ఎనర్జీ బ్యాలెన్స్, ఎనర్జీ టెక్నాలజీ పర్స్పెక్టివ్స్, వరల్డ్ ఎనర్జీ స్టాటిస్టిక్స్ అండ్ నెట్ జీరో 2050 నాటికి.

RAILWAY PRIME TEST PACK
NTPC | RRC | ALP & More
Test Series

Test Prime
ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION.

Copyright © by Adda247

All rights are reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without prior permission of Adda247.