






04 November 2023


జాతీయ మరియు అంతర్జాతీయ వార్తలు

<p>స్వలింగ వివాహాలపై SC తీర్పు ఇచ్చింది</p>	<p>వార్త:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>స్వలింగ వివాహాలను చట్టబద్ధం చేయడానికి నిరాకరించిన SC యొక్క మెజారిటీ తీర్పును సమీక్షించాలని కోరుతూ పిటిషన్లు దాఖలు చేసారు.</li> <li>స్వలింగ జంటల వివాహానికి సంబంధించిన ప్రాథమిక హక్కు SCకి లేదు, కానీ వారిని వేదింపుల నుండి రక్షించమని అధికారులను ఆదేశించింది.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>పెళ్లి చేసుకునే హక్కు ప్రాథమిక హక్కు.</li> <li>రాజ్యాంగంలోని ఆర్టికల్ 21 తనకు నచ్చిన వ్యక్తిని వివాహం చేసుకునే హక్కును అందిస్తుంది.</li> </ul> <p>మీకు తెలుసా?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>పార్లమెంట్ ప్రత్యేక వివాహ చట్టం, 1954 ప్రకారం వివాహానికి సామాజిక హోదాను అందించింది.</li> </ul>
<p>హిమోగ్లోబిన్ రక్తంలో మాత్రమే ఉపయోగించబడదని శాస్త్రవేత్తలు కనుగొన్నారు</p> 	<p>సందర్భం</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>హిమోగ్లోబిన్ ఎర్ర రక్త కణాలలో మాత్రమే ఉపయోగించబడదని కొత్త మరియు అసాధారణమైన ఆవిష్కరణ వెల్లడించింది.</li> <li>నేచరల్ ప్రచురించబడిన ఒక అధ్యయనంలో, చైనా శాస్త్రవేత్తలు కొండ్రోసైట్లు - మృదులాస్థిని తయారు చేసే కణాలు, ఎముకల మధ్య అనుసంధాన కణజాలం - హిమోగ్లోబిన్ను కూడా తయారు చేస్తాయి మరియు వాటి మనుగడ కోసం దానిపై ఆధారపడి ఉన్నాయని నివేదించారు.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>శాస్త్రవేత్తలు ఈ ఉబ్బెత్తు ఆకారాలను హిమోగ్లోబిన్ బాడీస్ లేదా హెడీ అన్ పిలిచారు.</li> <li>మృదులాస్థిలోని హిమోగ్లోబిన్ యొక్క ఆవిష్కరణ కొన్ని కీళ్ల వ్యాధులలో ప్రధాన పాత్రను పోషించే అవకాశం కూడా వుంది.</li> </ul>
<p>2022లో రోడ్డు ప్రమాదాల్లో గంటకు 53 ప్రమాదాలు, 19 మరణాలు సంభవించాయని మంత్రిత్వ శాఖ తెలిపింది</p>	<p>సందర్భం</p> <p>రోడ్డు రవాణా మరియు రహదారుల మంత్రిత్వ శాఖ నివేదిక ప్రకారం, భారతదేశంలో ప్రతి గంటకు 53 ప్రమాదాలు మరియు 19 మరణాలు లేదా సగటున 1,264 రోడ్డు ప్రమాదాలు మరియు 42 మరణాలు సంభవిస్తున్నాయి</p> <p>కీలక అంశాలు</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2022లో రోడ్డు ప్రమాదాల సంఖ్య 11.9% పెరిగింది మరియు మరణాలు 9.4% పెరిగాయి.</li> <li>సేవ్ లైఫ్ ఫౌండేషన్ యొక్క విశ్లేషణ ప్రకారం, క్రాష్ తీవ్రత 38.15తో, రోడ్డు ప్రమాదాలు ఎక్కువగా జరిగే 20 దేశాలలో భారతదేశం ఉంది.</li> <li>జెనీవాలోని ఇంటర్నేషనల్ రోడ్ ఫెడరేషన్ ప్రచురించిన ప్రపంచ రహదారి గణాంకాలు, 2022 ప్రకారం, మొత్తం మరణాల సంఖ్య పరంగా 2020 సంవత్సరానికి సంబంధించిన సమాచారంను ఉపయోగిస్తుంది, భారతదేశం తర్వాత స్థానంలో చైనా (25.22 క్రాష్ తీవ్రతతో) మరియు అమెరికా క్రాష్ తీవ్రత 2.01) ఉన్నాయి.</li> <li>రోడ్డు ప్రమాదాలకు కారణమయ్యే కారకాలలో, "వేగం" అత్యంత సాధారణమైనది. ఇది 72.3% ప్రమాదాలు మరియు 71.2%</li> </ul>



	<p>మరణాలకు కారణమైంది.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ఉత్తరప్రదేశ్ లో అత్యధికంగా 13.4% మరణాలు నమోదయ్యాయి.</li> <li>• దీని తర్వాత తమిళనాడు 10.6%, మహారాష్ట్ర 9% నమోదయ్యాయి.</li> </ul>
<p><b>106వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం: మహిళా రిజర్వేషన్ బిల్లు</b></p>	<p><b>వార్తల్లో ఎందుకు నిలిచింది?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2024లో సాధారణ ఎన్నికలకు ముందు కోటా చట్టం అమలులో జాప్యం జరిగింది.</li> <li>• డిలీమిటేషన్ తర్వాత వచ్చే జనాభా లెక్కల తర్వాత ఈ రిజర్వేషన్ ను అమలు చేయాలని ప్రభుత్వం ప్రతిపాదిస్తోంది.</li> </ul> <p><b>ప్రధానాంశాలు:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 106వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం లోక్ సభ మరియు రాష్ట్రాల అసెంబ్లీలలో మహిళలకు 33% రిజర్వేషన్లను నిర్దేశిస్తుంది.</li> <li>• 1993లో 73వ మరియు 74వ రాజ్యాంగ సవరణలు స్థానిక సంస్థల ఎన్నికల్లో మహిళలకు మూడింట ఒక వంతు ప్రాతినిధ్యం కల్పించాయి.</li> <li>• 77వ రాజ్యాంగ సవరణ షెడ్యూల్డ్ కులాలు మరియు షెడ్యూల్డ్ తెగలకు ఉద్యోగాలలో పదొమ్మిదవ కోటా రిజర్వేషన్లను పొడిగించింది.</li> <li>• 103వ CAA విద్యా సంస్థలు మరియు ప్రభుత్వ ఉద్యోగాలలో సమాజంలోని పేద ముందడుగు వర్గాలకు 10% EWS రిజర్వేషన్లను అందించింది.</li> </ul> <p><b>సూచన:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 106వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం గురించి తెలుసుకోండి</li> <li>• డిలీమిటేషన్ గురించి తెలుసుకోండి</li> </ul>
<p>రచయిత్రి నందినీ దాస్ <b>2023</b> బ్రిటిష్ అకాడమీ బుక్ ప్రైజ్ గెలుచుకున్నారు</p> 	<p><b>సందర్భం</b> భారతీయ సంతతికి చెందిన రచయిత్రి నందినీ దాస్ 2023 బ్రిటిష్ అకాడమీ బుక్ ప్రైజ్ విజేతగా ఎంపికయ్యారు.</p> <p><b>ప్రధానాంశాలు</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• కోర్టింగ్ ఇండియా: ఇంగ్లాండ్, మొఘల్ ఇండియా అండ్ ది ఆరిజిన్స్ ఆఫ్ ఎంపైర్ అనే పుస్తకానికి ఆమెకు ఈ బహుమతి లభించింది.</li> <li>• బ్రిటిష్ అకాడమీ బుక్ ప్రైజ్, గతంలో నయేష్ అల్-రోధన్ ప్రైజ్ అని పిలిచేవారు, ఇది 2013లో కఠినతను ప్రదర్శించే నాన్-ఫిక్షన్ యొక్క ఉత్తమ రచనలకు బహుమతి మంజూరు చేయడానికి స్థాపించబడింది.</li> </ul>
<p>కోజికోడ్ మరియు గ్వాలియర్ సృజనాత్మక నగరాల జాబితాలోకి ప్రవేశించాయి</p> 	<p><b>సందర్భం</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• కేరళలోని కోజికోడ్ మరియు మధ్యప్రదేశ్ లోని గ్వాలియర్ వరుసగా సాహిత్యం మరియు సంగీత రంగాలలో చేసిన కృషికి యునెస్కో యొక్క ప్రతిష్టాత్మక సృజనాత్మక నగరాల జాబితాలో చేటు సంపాదించాయి.</li> <li>• ప్రపంచ నగరాల దినోత్సవం సందర్భంగా అక్టోబర్ 31న యునెస్కో తన అధికారిక వెబ్ సైట్ లో ఈ ప్రకటన చేసింది.</li> </ul> <p><b>UNESCO CCN కి సంబంధించిన అంశాలు</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• యునెస్కో క్రియేటివ్ సిటీస్ నెట్ వర్క్ (UCCN) 2004లో సస్టైనబుల్ అర్బన్ డెవలప్ మెంట్ కోసం సృజనాత్మకతను ఒక వ్యూహాత్మక అంశంగా గుర్తించిన నగరాలతో మరియు వాటి మధ్య సహకారాన్ని ప్రోత్సహించడానికి స్థాపించబడింది.</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• లక్ష్యం: సృజనాత్మకత మరియు సాంస్కృతిక పరిశ్రమలను స్థానిక స్థాయిలో వారి అభివృద్ధి ప్రణాళికలలో ఉంచడం మరియు అంతర్జాతీయ స్థాయిలో చురుకుగా సహకరించడం.</li> <li>• నెట్వర్క్ ఏడు సృజనాత్మక రంగాలను కలిగివుంటుంది: హస్తకళ మరియు జానపద కళలు, మీడియా ఆర్ట్స్, ఫిల్మ్, డిజైన్, గ్యాస్ట్రోనమీ, సాహిత్యం మరియు సంగీతం.</li> </ul>
<p>ప్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ యొక్క ఆగ్నేయ ఆసియా ప్రాంతం యొక్క ప్రాంతీయ డైరెక్టర్ నియామకం</p> 	<p>సందర్భం బంగ్లాదేశ్ ప్రధాని షేక్ హసీనా కుమార్తె సైమా వాజెద్ ప్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ ఆగ్నేయాసియా రీజియన్ రీజినల్ డైరెక్టర్గా ఎన్నికయ్యారు.</p> <p>ప్రధానాంశాలు</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WHO రీజినల్ కమిటీ ఫర్ ఆగ్నేయాసియా రీజియన్ 76వ సమావేశంలో ఇక్కడ జరిగిన ఓటింగ్లో ఆమె నేపాల్కు చెందిన ప్రజారోగ్య అనుభవజ్ఞుడైన శంబు ఆచార్యను ఓడించారు.</li> <li>• భారతదేశం, బంగ్లాదేశ్, భూటాన్, ఉత్తర కొరియా, ఇండోనేషియా, మాల్దీవులు, నేపాల్, శ్రీలంక, థాయిలాండ్ మరియు తైమూర్-లెస్టే - 11 సభ్య దేశాలలో 10 - ఓటింగ్లో పాల్గొన్నారు.</li> </ul>

**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.