

పలాసియోస్కు కిరీటం.. 'తొలి తల్లి' మిచెల్ కోన్

మిచెల్ కోన్
ఇవి 72వ పోటీలు
నవంబర్ 18న ఎల్ సాల్వడార్ దేశంలో నిర్వహించారు.

పోల్గొన్నారు.
1. రిక్కి వాలెర్ కొత్తే (నెదర్లాండ్స్),
2. మెరీనా మాచెట్ (పోర్చుగల్)
నేపాల్కు చెందిన జేన్ డీపికా మిన్
యునివర్సిటీ పోటీలో పాల్గొన్న తొలి
పోటీదారుగా నిలిచింది.



గ్రామ్స్ ప్రత్యేకం
పోటీ
కాంప్యూటర్ ద్వారా జరిగిన మరల్డ్ కన్వెన్షన్
సంవత్సరం
1996 తర్వాత అంబే 28 సంవత్సరాల
తర్వాత భారతదేశంలో ఈ పోటీలు
జరిగాయి.

మిచెల్ కోన్
2006లో బాలీవుడ్ కు
కన్నా గెలుచుకుంది.
2024 పోటీల్లో మల్టీమీడియా
చాలెంజ్ కింద పాల్గొన్న వారందరూ
Save the Tiger క్యాంపెయిన్లో
పాల్గొన్నారు.

నిపుణ
వయస్సులో...
భారతదేశంలోని అత్యంత అందమైన
ఇంటిలోని అందమైన (వయస్సు)లో
కింది పోటీలు భర్తీ ప్రకటన విడుదలైంది.

గోవా షిప్ యార్డ్ లో...
గోవా షిప్ యార్డ్ లిమిటెడ్ లో కింది
ఖాళీల భర్తీ ప్రకటన విడుదలైంది.

పోస్టు పేమెంట్స్ బ్యాంక్ లో...
ఇండియా పోస్టు పేమెంట్స్ బ్యాంక్
లిమిటెడ్ లో
కాంట్రాక్టు ప్రాతిపదికన కింది పోస్టుల
భర్తీ ప్రకటన విడుదలైంది.

ఆన్లైన్లో స్టడీ మెటీరియల్
పోటీ పరీక్షల ప్రత్యేకం
డీఎస్సీ, పాలిటీ, తెలంగాణ చరిత్ర
కోసం పై క్యాంపెయిన్ సాఫ్ట్ వేర్ విడుదలైంది.



బహుశా తుఫాను.. భారత్, పాకిస్తాన్ ప్రభావం
2023లో సంభవించిన తుఫానులు
జాప్లో తుఫాను
డిసెంబర్ 13న ఈ తుఫాను ఈశాన్య
ఆస్ట్రేలియాలో సంభవించింది.

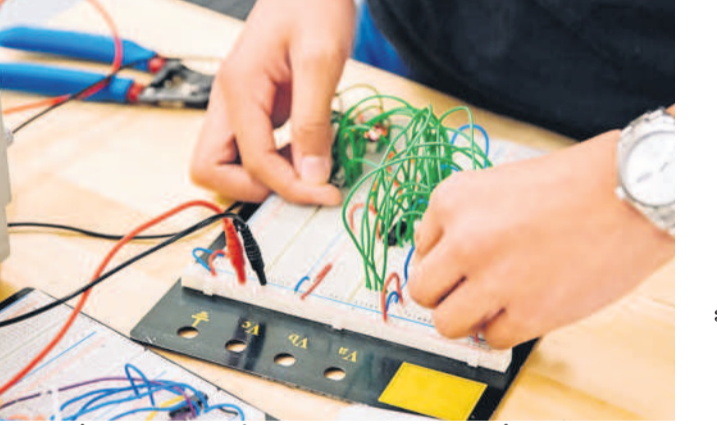
హమూస్ తుఫాను
ఇది అక్టోబర్ 21-25ల మధ్య హిందూమత
సముద్రంలో సంభవించింది.
ప్రభావిత ప్రాంతాలు - బంగాళాదేశ్,
పశ్చిమ బెంగాల్, మిజోరం

బహుశా తుఫాను
ఇది జూన్ 6-19ల మధ్య అరేబియా సముద్రంలో
సంభవించింది.
ప్రభావిత ప్రాంతాలు - భారతదేశం,
పాకిస్తాన్

మొకా తుఫాను
ఇది హిందూ మహాసముద్రంలో
పల్చింది.
ప్రభావిత ప్రాంతాలు - అండమాన్,
నికో బార్ దీవులు, శ్రీలంక, మయన్మార్,
బంగాలీ, చైనా, భారతదేశం

అయస్కాంత బలరేఖలు ఎక్కడ ప్రారంభమై ఎక్కడ అంతమవుతాయి?

- 1. కింది వాటిలో విద్యుత్ బలరేఖలు?
1) రబ్బరు 2) ఇసుకము
3) రాగి 4) అల్యూమినియం



- 31. మెగ్నీషియం
32. టెక్నోమి ఫుటబల్ దీపారైజర్ ఏది?
1) అమ్యోనియం క్లోరైడ్
2) మాంగనీస్ డై ఆక్సైడ్

దైవి కరెంట్ లిఫ్ట్స్ ప్రశ్నలు
1. మిన్ యూనివర్సిటీ పోటీల్లో తొలిసారి
పోల్గొన్న ఇస్మాం దేశం?
1) సౌదీ ఆరేబియా 2) దక్షిణాఫ్రికా

గ్రామ్స్ ప్రత్యేకం
ఫిజిక్స్
1) వ్యూహాకార
2) దండయాత్రాంకం
3) గుర్రపునాదా 4) పైవన్నీ

పలకను ఏమంటారు?
1) కేఫ్ డి 2) ఎలక్ట్రోడ్
3) ఆనోడ్ 4) పైవేవికావు

Table with 4 columns: సమూహాలు, 1-1, 2-2, 3-2, 4-4. Rows contain numbers for group assignments.