

www.karunaduexams.com

ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಜ್ಞಲಿತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನ ಶ್ಕ್ವಿಜ್‌ ಅಕ್ಟೋಬರ್-12, 2016

ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅಕ್ಷ್ಯಾಯ-12, 2016

1. ಪ್ರಪ್ರಥಮ “ವಿಶ್ವ ಸುನಾಮಿ ಜಾಗೃತಾ ದಿನ (World Tsunami Awareness Day)” ವನ್ನು ಯಾವ ದಿನದಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುವುದು?

ಅ) ನವೆಂಬರ್ 5

ಆ) ಅಕ್ಷೋಽಬರ್ 15

೭) ಡಿಸೆಂಬರ್ 25

ಈ) ನವೆಂಬರ್ 10

ನವೆಂಬರ್ 5

ಪ್ರಪ್ರಥಮ ವಿಶ್ವ ಸುನಾಮಿ ಜಾಗೃತಾ ದಿನವನ್ನು ನವೆಂಬರ್ 5 ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುವುದು. ಸುನಾಮಿ ಅಪಾಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸುನಾಮಿಯಿಂದಾಗು ಅಪಾಯವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಲು ಮುನ್ನಷ್ಟರಿಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ವ್ಯಾಪುವ್ಯತೆ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಈ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುವುದು. ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಬ್ಬೆ ನವೆಂಬರ್ 5 ರಂದು ವಿಶ್ವ ಸುನಾಮಿ ಜಾಗೃತಾ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನನಿಸಿತ್ತು.

2. ඩිජ්ටල මේධ්‍ය බයෝනික් ඔලෝමපික් (Bionic Olympics) යාව දේශදී පරිංච්ගේංඩිතු?

ಅ) ಸ್ವಾಂತರ್ಯಾಸಿ

ಆ) ಚೀನಾ

೭) ಬೆಂಗಳೂರು

ੴ) ਅਮੇਰਿਕ

ನೀಟ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್

వికలజేతనరు భాగవహిసువ విశ్వద మౌదల స్వభావధన్ చాంపియన్ షిఫ్ స్టీట్లార్జెండ్ జూరిజ్ నల్లి ఆరంభగొందిదే. ఈ చాంపియన్ షిఫ్ అన్న బయోనిక్ ఒలంపిక్స్ ఎంతలూ కరేయలాగుతుదే. బయోనిక్ ఒలంపిక్స్ వ్యారాలింపిక్ గింత భిన్నవాగియ్, ఈ శ్రీడాకాంపదల్లి భాగవహిసువ వికలజేతన స్వధాంధిగళు వినోతన తంత్రజ్ఞానగళాద రోబోటిక్ అంగగళు, బ్యూనో కంప్యూటర్ ఇంటఫేస్ నేరిదంతే ఇతరే తంత్రజ్ఞానగళ సకాయదొందిగే ఆడలిద్దారే.

3. 2016 ರಷ್ಯಾ ಭಾದ್ಯಂಟನ್ ಗ್ರಾಂಡ್ ಪ್ರೀಕ್ ಮಹಿಳೆಯರ ಸಿಂಗಲ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೆದ್ದವರು _____?

ಅ) ರುತ್ತಿಕ ಶಿವಾನಿ ಗದ್ದಿ

ಆ) ಇಗೇನಿಯಾ ಕೋಸೆಟ್‌ಯ

೪) ಏನ್ ಸಿಹಿ ರೆಡಿ

ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಾಮಾನ ಶ್ಕ್ವಿಜ್ - ಅಕ್ಟೋಬರ್-12, 2016

ಈ) ಹೀ ಸಿಂಧು

ರುತ್ತಿಕೆ ಶಿವಾನಿ ಗದ್ದೆ

ಭಾರತದ ರುತ್ತಿಕೆ ಶಿವಾನಿ ಗದ್ದೆ ಅವರು 2016 ರಷ್ಯಾ ಬ್ಯಾಡ್‌ಇಂಟನ್ ಗ್ರಾಂಡ್ ಫ್ರಿರ್ಸ್ ಮಹಿಳೆಯರ ಸಿಂಗಲ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗದ್ದೆ ಭರವನೆ ಮೂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಶಿವಾನಿ ರಷ್ಯಾದ ಇಗೇನಿಯಾ ಕೆನೆಷ್ಟ್ಸ್ ಯ ಅವರನ್ನು 21-10, 21-13 ನೆಂಂತೆ ಗಳಿಂದ ಮಣಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗದ್ದೆಕೊಂಡರು. ಶಿವಾನಿ ಅವರಿಗೆ ಇದು ಮೊದಲ ಸೀನಿಯರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಾಗಿದೆ.

4. “ಅಭ್ಯೇಲಹ್ ಬೆಕಿರನೆ (Abdelilah Bekirane)” ರವರು ಯಾವ ದೇಶದ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡರು?

ಅ) ಮೊರಾಕೋ

ಆ) ನಮೀಬಿಯಾ

ಇ) ಜೆಂಬಾಬ್ರ್ಯಾ

ಈ) ಬ್ರೆಜಿಲ್

ಮೊರಾಕೋ

ಅಭ್ಯೇಲಹ್ ಬೆಕಿರನೆ ರವರು ಮೊರಾಕೋದ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿ ಎರಡನೇ ಅವಧಿಗೆ ನೇಮಕಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ನವೆಂಬರ್ 2011ರಿಂದ ಬೆಕಿರನೆ ಅವರು ಮೊರಾಕೋದ ಪ್ರಧಾನಿ ಹೆಡೆಯಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆದ ಸಾರ್ವತ್ವಿಕ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಕಿರನೆ ನೇತೃತ್ವದ “ಇಸ್ಲಾಮಿಕ್ ಜಿಸ್ಲೇನ್ ಅಂಡ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಎಂಟ್” ಪಕ್ಕ ಜಯಭೇರಿಯಾದ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ಮೊರಾಕೋದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮೊಹಮ್ಮದ್ V ರವರು ಬೆಕಿರನೆ ಅವರನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿಯಿಂದು ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿದರು.

5. ಪ್ರವಾಸಿಗರನ್ನು ಆರ್ಕಿವೆಸಲು ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ “ಡಕ್ ಬೋಟ್ (Duck Boat)” ಆರಂಭಿಸಿದೆ?

ಅ) ಕೆರೆಚ್

ಆ) ಗೋವಾ

ಇ) ತೆಲಂಗಣ

ಈ) ಕರ್ನಾಟಕ

ಗೋವಾ

ದೇಶದಲ್ಲೇ ಮೊದಲ ಎನಿಸಿದ “ಡಕ್ ಬೋಟ್” ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಗೋವಾ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಇಲಾಖೆ ಆರಂಭಿಸಿದೆ. ಈ ಬೋಟ್ ನೀರು ಹಾಗೂ ರಸ್ತೆಯ ಮೇಲೆ ಸರಾಗವಾಗಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರವಾಸಿ ತಾಣವಾಗಿರುವ ಗೋವಾಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರವಾಸಿಗರ ಪ್ರಮುಖ ಆರ್ಕಿವೆಸಿಯಾಗಿದೆ. ಒಂದು ಬೋಟ್ ನಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಟ 32 ಜನರು ಪ್ರಯಾಣಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು. ನವೆಂಬರ್ 2016ರಿಂದ ಪೂರ್ವ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲಿದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನ ಕ್ಷೇತ್ರ- ಅಕ್ಟೋಬರ್-12, 2016

6. “Ashoka in Ancient India” ಪ್ರಸ್ತರದ ಲೇಖಕರು _____?

- ಅ) ಉಮಾ ಮಹಂತ್ರೆ
 - ಆ) ನಯನ್‌ಶ್ರೀ ಲಹಿರಿ
 - ಇ) ಸುಧಾ ನರಸಿಂಹನ್
 - ಈ) ಪ್ರತಿಭಾ ನಾರಾಯಣನ್
- ನಯನ್‌ಶ್ರೀ ಲಹಿರಿ

“Ashoka in Ancient India” ಪ್ರಸ್ತರದ ಲೇಖಕರು ನಯನ್‌ಶ್ರೀ ಲಹಿರಿ. ಅಶೋಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಇತಿಹಾಸ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಾಗಿರುವ ನಯನ್‌ಶ್ರೀ ಲಹಿರಿ ರವರ ಈ ಪ್ರಸ್ತರಕ್ಕೆ 2016 ಜಾನ್ ಎಫ್ ರಿಚರ್ಡ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಲಭಿಸಿದೆ. ತನ್ನ ಶಾಸನಗಳ ಸಾಮೃಜ್ಯವನ್ನು ಬಣ್ಣಿಸಿರುವ ಅಶೋಕ ಮಹಾರಾಜನ ಕುರಿತಾಗಿರುವ ಈ ಪ್ರಸ್ತರ ವಿಮರ್ಶಕರ ಪ್ರಶಂಸನೆಗೆ ಒಳಗಾಗಿದೆ.

7. ಭಾರತದ ಹೊದಲ “ಪರಿವರ್ತನ ಸ್ವೇದಿಯಂ (convertible stadium)” ಯಾವ ನಗರದಲ್ಲಿದೆ?

- ಅ) ಅಹಮದಾಬಾದ್
 - ಆ) ಹೈದರಾಬಾದ್
 - ಇ) ಬೆನ್ನ್‌ಲು
 - ಈ) ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ
- ಅಹಮದಾಬಾದ್

ಭಾರತದ ಹೊದಲ “ಪರಿವರ್ತನ ಸ್ವೇದಿಯಂ” ಅಹಮದಾಬಾದ್ ನಲ್ಲಿದೆ. ಅರೆನ್ ಬ್ಯಾ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಸ್ಟೆಡಿಯಾ (Arena by TransStadia) ಹೆಸರಿನ ಈ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣವನ್ನು ಕೇವಲ ಒಂದು ಬಟನ್ ಒತ್ತಿದರೆ ಆರು ನಿಮಿಷದಲ್ಲಿ ಈ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ಒಳಾಂಗಣ ಮತ್ತು ಹೊರಾಂಗಣ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗಲಿದೆ. 20,000 ಆಸನಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಈ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡೆಗಳನ್ನು ಆಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

8. “ಯುನ್ಯೆಡೆಡ್ ನೇಡನ್ ಆರ್ಥಿಕ ಘಾರ್ ಡಿಸನ್ಸರ್ ರಿಸ್ಕ್ ರೆಡಕ್ಟನ್” (United Nations Office for Disaster Risk Reduction) ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ?

- ಅ) ನ್ಯೂಯಾರ್ಕ್, ಅಮೆರಿಕ
- ಆ) ಜಿನೀವಾ, ಸ್ವಿಟ್ಜಲ್ಯೂಂಡ್
- ಇ) ಮಾಸ್ಕೋ, ರಷ್ಯಾ

ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನ ಶ್ಕ್ವಿಜ್ - ಅಕ್ಟೋಬರ್-12, 2016

ಈ) ಬಲೀನ್, ಜಮನಿ

ಜೀವಿತಾ, ಸ್ಪಿಟಿಲ್‌ಎಂಡ್

ಯಿನ್‌ಟೆಕ್‌ನೇಂಜಿನಿಯರ್ ಫಾರ್ ಡಿಸನ್‌ರ್ ರಿಸ್‌ ರೆಡಕ್ಟನ್ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿ ಜೀವಿತಾ, ಸ್ಪಿಟಿಲ್‌ಎಂಡ್ ನಲ್ಲಿದೆ.

9. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ 4ನೇ ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ವಿಜ್ಞಾನ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅನುಭೋಧನಾ ಕುರಿತಾದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆ ಯಾವ ನಗರದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು?

ಅ) ಬೆಂಗಳೂರು

ಆ) ಜ್ಯುಪ್ತಿರ

ಇ) ನವದೆಹಲ್ಲಿ

ಈ) ದಣಡಿ

ಜ್ಯುಪ್ತಿರ

ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ 4ನೇ ವಿಜ್ಞಾನ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅನುಭೋಧನಾ ಕುರಿತಾದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆ ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಜ್ಯುಪ್ತಿರದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ವಿಜ್ಞಾನ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅನುಭೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ನಡುವೆ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಮತ್ತೆತ್ತು ಬಲಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ಸಭೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

10. “ಹೈ ಸ್ಟೀಡ್ ರೈಲ್ಯು” ಆರಂಭಿಸಲು ಭಾರತ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಷ್ಟ್ರದೊಂದಿಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿತು?

ಅ) ರಷ್ಯಾ

ಆ) ಜಮನಿ

ಇ) ಚೀನಾ

ಈ) ಜಪಾನ್

ಜಮನಿ

ಹೈ ಸ್ಟೀಡ್ ರೈಲ್ಯು ಆರಂಭಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಭಾರತ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಜಮನಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದೆ. ಈ ಒಷ್ಟಂದೆಂದಿಂದ ಉಬ್ಬಿಯ ದೇಶಗಳ ನಡುವೆ ರೈಲ್‌ಲ್ಯೆ ವಲಯದಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪಣೀಯ ಸಂಬಂಧ ಮತ್ತೆತ್ತು ಬಳಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.