

Hot Summer!?
Go for uPVC Windows!

Royce
uPVC
Doors & Windows
Call us at: 8884-2222-70
www.roycwindows.com

ಉದಯವಾಣಿ

ಜನಮನದ ಜೀವನಾದಿ

ಮರ್ಕೆಟ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಲೋಡ್‌ | ಮುಖ್ಯ | ಕಲುಮರಗಳು | ಮಾರ್ಚೆಗಳೆ ಮುಂಬಯಿ



Regd.No.UDP/1259/2015-17 | udayavani.com | UDAYAVANI – KANNADA DAILY – MANIPAL | ಮರ್ಕೆಟ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್, ಕನ್ನಡಾರ, ಮಾಸ 3, 2017 | ಚಿತ್ರ: २४-०० | ವರ್ದಿ: २५-०० | ಪ್ರಾಯಗಳು 16+4 (UDP)

ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ

ಅಡ್ಡಾರ್, ಜೂ. 2: ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಅರ್. ವಿ. ಎ. ಯು. ಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಾಚೀಕ್ರಿಯೆಗಳ ವಿಕಿರಣ ಸ್ಥಾಪಿತ ಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರಿನ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಕಿ. ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿಯ 21 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟು 500ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಪ್ರಾಚೀಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ವರ್ಷದ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಅಳ್ಳಿಯ ಕುಮಾರ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಾತ್ ಅವರು ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನ ಗೆಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಏರಿಕೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಗ್ರೇನ್ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಜೀಎಂ ಗ್ರಿನಾನ್ ರೋಡ್‌ಗ್ರಾಸ್, ಮುಂಬಯಿ ಎಂ. ಜಾವಾಹೀ ಕಿವೆಕುಮಾರ್, ರೋಡ್‌ನೇ ಎಸ್. ಧರ್ಮದೇ ಅವರು ಎರಡನೇ



ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಭಾಜನವಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತಂಡ.

ಸಹ್ಯಾದ್ರಿಯ ಪಡೆದರು. ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಜಯ ಮಾಸ್ತರೆಸ್ನ್‌ ಅವರು ಮೊದಲ ನೀರಿನ ಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಜೊನಾಥನ್ ರೊಡ್‌ಗ್ರಾಸ್, ಅನಿರುದ್ಧ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಅಲನ್ ಡಿ ಸೋಜಾ ಅವರಿಗೆ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನ ಲಭಿಸಿತು. ಆಹಾರ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಬಯೋಗಾಸ್ ದಿಕ್ಷಿಂದ್ರ್ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅದರ ಅನುವ್ಯಾಸದ ಅಂಶಮೂಲಕಾವಣೆ, ಎಂ. ಆರ್. ರಾಧಿಕಾ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣನ್ ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮಾದರಿಯಾಗಲಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.


 ಕರ್ನಾಟಕ, 3 ಜೂನ್ 2017 | ಪ್ರತಿಕಾರ: 14+4+4(UDP6) | ಚಿಕ್ಕ: ₹ 5.00
 ಸಂಪುಟ: 16 | ಪ್ರಾಯ: 308

VK

ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ

ಯಶಸ್ವಿ ನಟರ ಜಡಿ ಸ್ಟಾರ್ ಕಷ್ಟಾಗುತ್ತಿದೆ:
 ವಾಸ್ತವ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡ ಸೆಟ ಸಲ್ಲಾನ್ ಖಾನ್

ಬಾರತ ಅವಳಿಕೆ ಆಗ್ರಹಿತ ಆಗ್ರಹಿತ ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಮಂಡಳಿಗಳ ಹಾಗು ಮಾನ್ಯ ರಂಗು ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ಮಾನ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ P10

ಅಮೆರಿಕ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೈಲ್ಟಿಂಗ್ ಬೀಂ ಸ್ಟ್ರೀ: ಭಾರತೀಯ ಸಂಜಾತೆ ಅನ್ನಾಗೆ ಕೋಣ್ಣಿ P1

ಪ್ರಾಚೀಕ್ರಿಯೆ ಏಕೆಂಬಿಷನ್: ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬಹುಮಾನ



ಮಂಗಳೂರು: ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಆರ್ ಎಸ್‌ಇಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಾಚೀಕ್ರಿಯೆ ಏಕೆಂಬಿಷನ್ 'ಸ್ಟ್ರೀ'ಯಲ್ಲಿ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ನಾನಾ ಬಹುಮಾನ ವರ್ಷದರು.

ಸಹ್ಯಾದ್ರಿಯ ಇಪ್ಪತ್ತೊಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಆಫ್ಸಿಟ್‌ಮ್ಯಾಡ್ ಎಂಬೇನ್ಯೂನಲ್ಲಿ

ಅಕ್ಷಯ ಕುಮಾರ ಮತ್ತು ಆರ್ತಿಕ್ ಆವರಿಗೆ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನ ಸೆಕ್ರೆಟರೀ. ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ವರಿಕೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಗ್ರೀನ್ ಕಾರ್ಬೋಎಂಬ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಜೀಫನ್ ಗ್ರಿನ್‌ನಾ ರೋಡ್‌ಗ್ರಾಸ್, ಶ್ರೀಯಾ ಎಸ್. ಜಾವಾಹ್ ಕಿವಕುಮಾರ ರೋಡನ್ ಎಸ್. ಧರ್ವಡೆ ಅವರಿಗೆ ಎರಡನೇ

ತ್ಯಾಜ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಬಯೋಗಾಸ್ ಡ್ರೆಜೆಸ್‌ರ್ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಆದರ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಆರ್ಥಿಕ್‌ಸೇವನ್, ಎಂ.ಆರ್. ರಾಧಿಕಾ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾರ್ಬಿನ್ ದಿಜಿಟ್‌ ಮಸ್ಕರ್‌ನಿಂದ ಆವರಿಗೆ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನ ಸೆಕ್ರೆಟರೀ ಎಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಕಟಕ್ ತಿಳಿಸಿದೆ.



Sahyadri college students shine at 'Srishti' expo

MANGALURU: Students of Sahyadri College of Engineering and Management have excelled at 'Srishti,' a state-level project exhibition held at RVCE, Bengaluru, recently.

More than 500 projects were exhibited from various engineering colleges all over Karnataka. Students of Sahyadri topped by securing first and second places in all the three events at the project exhibition. Twenty one students participated in this event.

Akshay Kumar and Ashish won first place in aptitude engine. Jeethan Grinal Rodrigues, Priya S Javalli, Shivkumar and Roshan S Dhawde won second place in development of green concrete to control global warming.

In the Avishkar contest, students Jonathan Rodrigues, Anirudh Mallya and Allan Dsouza won first place for their project filtration of waste water for drinking applications. In paper presentation, M R Radhika and Cavin Vijay Mascarenhas won first place in optimisation of food waste-based biogas digester and its implementation in rural areas.

DH News Service