

Sharanabsaveshwar Vidya Vardhak Sangha's

S.S.K. Basaveshwar Arts, Science, Commerce, UG & PG College,

Basavakalyan-585327, Dist: Bidar

Organized

District Level Science Exhibition 2017-18

On 03rd & 04th February, 2018

With the financial support of



Karnataka Science & Technology Academy Bangalore 560 097



District Level Science Exhibition 2017-18



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿ

ವಿಹ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಹ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ 'ವಿಹ್ಞಾನ ಭವನ', ನಂ. 24/2 (ಐಡಿಎ ಕಾಂಸ್ಲಕ್ತ್ ಹತ್ತಿರ), 2ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತ, ಏನಶಂಕರಿ 2ನೇ ಹಂತ, ಬೆಂಗಳೂರು–ಶರಿಂ ೦7೦ ದೂರವಾಣಿ/ಫ್ಯಾಕ್ಡ್ ೦8೦–267iii6೦, ಇ–ಮೇಲ್ : ksta.gok@gmail.com, ವೆಪ್ಸ್ಕೆಟ್ : kstacademy. org

ನಂ. ಕ.ವಿ.ತಂ.ಅ/ವಿ.ಮೇ/2017-18

ದಿನಾಂಕೆ : 01.12:2017

ಮಾನ್ಯರೇ,

ವಿಷಯ : ಜಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲ "ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳ" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು

ಅನುದಾನವನ್ನು ಚಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ : ತಮ್ಮ ಪತ್ರದ ದಿನಾಂಕ : 19.11.17

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಉಲ್ಲೇಖಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಜಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಗಾಗಿ "ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳ" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ತಮ್ಮ ಕಾಲೇಜನ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಸಲು ಸಮ್ಮತಿಯನ್ನು ತಿಳಸಲು ಕೋರಲಾಗಿತ್ತು. ಅದರಂತೆ, ಉದ್ದೇಶಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ತಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲ 2017ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ ೦3ನೇ ಪಾರದಲ್ಲ ಆಯೋಜಿಸುವುದಾಗಿ ಸಮ್ಮತಿ ಸೂಚಿಸಿ ಅನುದಾನ ಜಡುಗಡೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆದಿರುವುದು ಸರಿಯೆಷ್ಟೆ.

ಈ ಸಂಬಂಧ, ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಆಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಮೀಸಅಜ್ಜರುವ ಮೊತ್ತ ರೂ. 60,000/– ಗಳಲ್ಲ ಮುಂಗಡವಾಗಿ ರೂ. 55,000/–ಗಳನ್ನು "ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ. ಬಸವೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜು, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ" ಇವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲ ಚೆಕ್ ಮೂಲಕ (ನಂ. 258407 ದಿ : 01.12.17) ಈ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಅನುದಾನದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮುಗಿದ 15 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವರದಿ ಮತ್ತು ಖರ್ಚು–ವೆಚ್ಚಗಳ ಜಲ್ಲುಗಳನ್ನು ನೊಂದಾಯಿತ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧಕರಿಂದ (Registered Charted Accountant) ಆಡಿಟ್ ಮಾಡಿಸಿ, ಉಪಯೋಗತಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಹಾಗೂ ಜಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿಕೊಟ್ಟ ನಂತರ ಉಳಿಕೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ಜಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ.

3 til 15/12/17.

(ಡಾ. ಎ.ಎಂ. ರಮೇಶ್) " ಹಿರಿಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕಾಧಿಕಾರಿ, ಕ.ವಿ.ತಂ.ಅ

ಇವರಿಗೆ: ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ. ಬಸವೇಶ್ವರ ಕಾಲೇಜು, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ – 585 327.

ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತಿ

ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಫಅತಾಂಶವನ್ನು ಕನ್ನಡದಲ್ಲ ಪ್ರತ್ಯಕ್ತಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಲು ಸಮ್ಮೆಳನವು ಒಂದು ಪೇದಿಕೆಯನ್ನು ಕಲ್ಪಸಿದೆ. ಮೂಲ ಮತ್ತು ಅನ್ನಯಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ. ಯಾವುದೆ ವಿಷಯದ ಪ್ರತ್ಯಕ್ತಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ರ ಗಿತ್ತಿ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಗಳನ್ನು ಸೀಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ.

ಮಾಡಲ್/ಟತ್ರಕಲೆ. <u> ಪ್ರಬಂಧ</u>

ರಸವೃಶ್ವ

ಸ್ತರ್ದೆಗಳಲ್ಲ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಗೆ ಪ್ರತೇ್ಯಕವಾಗಿ ಬಹುಮಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರವನ್ನು ಕೆಳಕೆಂಡಂತೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ಪಥಮ ಲಹುಮಾನ ರೂ. 3000/-ಧಿತೀಯ ಬಹುಮಾನ ರೂ. 2000/-ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ ರೂ. 1000/-

ಆಕಾಡೆಮಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಕಾಲೀಜನ ಪ್ರಧ್ಯಾಪಕರುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡು ತಜ್ಞ ಸಮಿತಿಯು ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾದ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಕೆಗಳನ್ನು ಶಹುಮಾನಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲದೆ.

ನೋಂದಣೆ ಶುಲ್ಲ :-

ಈ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲ ಭಾಗವಹಿಸುವ ವಿವ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರತ್ಯಕವಾಗಿ 300 ರೂ ಗಳನ್ನು ಶುಲ್ಲದ ಜೊತೆಗೆ ನಿಗದಿತ ಅರ್ಜಯನ್ನು ತುಂಚ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರ ಇವರ ಹೆಸರಿಗೆ ಡಿಡಿ/ಟೆಕ್ ಮುಖಾಂತರ ಸಂದಾಯ ದಿನಾಂಕ : 30/01/2018 ರ ಒಳಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಸಬೇಕು.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ

ಡಾ.ಎ.ಎಂ. ರಮೇಶ.

ಹಿರಿಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಕಾಡಮಿ

ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಮೊಬೈಲ್ ನಂ : 9845258894

അ.രീ.ಟ.ಅಂಗಡಿ

ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಸಮ್ಮೇಳನ ಸಂಯೋಜಕರು ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ. ಬಸವೇಶ್ವರ ಕಲಾ ವಿಜ್ಞಾನ, ವಾಣಿಜ್ಯ. ಸ್ನಾತಕ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ. ಜಿ. ಬೀದರ

ಮೋ: 9886045485

ಇಮೇಲ್ : stakannadacon@gmail.com sskbkalyan@gmail.com











ಮಾಹಿತಿ ರಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜೈವಿಕ ರಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಹಾಗೂ ಶರಣಬಸವೇಶ್ವರ ವಿಧ್ಯಾವರ್ಧಕ ಸಂಘ ಕಲಬುರಗಿ

ಎಸ್.ಎಸ್.ಕ, ಬಸವೇಶರ ಕಲಾ ವಿಜ್ಞಾನ, ವಾಡಜ್ಞ, ಸ್ನಾತಕ ಮತ್ತು ಸ್ಕಾರಕೋತ್ತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ **ಲ**ಸವಕಲ್ಯಾಡ. ಜ. ಜೀದರ

ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕನ್ನಡದಲ್ಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತು ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರದರ್ಶನ

ಕೇಂದ್ರ ವಿಷಯ : ವಿಹ್ತಾನ, ಸಮಾಜ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ

ದಿನಾಂಕ ೦3 ಮತ್ತು 4ನೇ ಫೆಬ್ರುವರಿ 2018

정당:

ಡಾ. ಶರಣಬಸವವು ಅಪ್ಪಾ

ಸುವರ್ಣ ಮಹೋತ್ಸವ ಸಭಾಂಗಣ ಎಸ್ ಎಸ್ ಕೆ. ಬಸವೇಶ್ವರ ಕಲಾ, ವಿಜ್ಞಾನ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಸ್ಕಾತಕ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಕಾಣ ಜಿ. ಬೀದರ

ಕರ್ನಾಬಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮನ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ಕರ್ನಾಟಕದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಕಾಡೆಮಿಯನ್ನು (ಕವಿತಂಳ) 2005ರ ಜುಲೈನಲ್ಲ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು. ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪದ್ಯವಿಭೂಷಣ ದಿವಂಗತ ಪ್ರೋ. ಯು.ಆರ್.ರಾವ್ ನಿವೃತ್ತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಇನ್ರೋ/ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ. ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ಇಲಾಖೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪದ್ಯಶ್ರೀ ಡಾ. ಎಸ್.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ ನಿವೃತ್ತ ನಿರ್ವೇಶಕರು. ಇನ್ನೋ ನೆಬ್ಲ್ಬೇಬ್ ನೆಂಡರ್ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲ ಅಗಷ್ಟ – 2017 ರಿಂದ ಆಕಾಡೆಮಯು ಕಾರ್ಯ ಅಗಷ್ಟ-2017 ರಿಂದ ಆಕಾಡವಿನಿಯು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮತ್ತು ತಂತ್ರಹ್ದಾನ ಇಲಾಖೆಯ ವಿಷಯ ತಂತ್ರಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ.ಎಚ್ ಹೊನ್ನೆಗೌಡ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಖ್ಯಾತ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹೆಸರಾಂತ ಶಿಕ್ಷಣ ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ಆಡಳತಗಾರರು. ಆಕಾಡೆಮಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಆಕಾಡೆಮಿಯು ವಿಜ್ಞಾನ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಸಧೃಢಗೊಳಸುವ ವರ್ಣಾರ್ಜಿಗಳಲ್ಲ ಪ್ರಜ್ಞಾನಿಕ ಮನೋಭಾವನೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ವರ್ಣಾರ್ಜಿಗಳಲ್ಲ ಪ್ರಜ್ಞಾನಿಕ ಮನೋಭಾವನೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ಹಾಗೂ ಜನನಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅರಿವು ಮೂಧಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕಳೆದ ಸುಮಾರು 12 ವರ್ಷಗಳಂದ ಬಹಳ ಯಶಸ್ವೆಯಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ್ದಾಂತ ಆಯೋಜಿಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದ್ದು. ಅವುಗಳಲ್ಲ ಆಕಾಡೆಮಿಯ ಸಮ್ಮೇಳನವು ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದೆ.

ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ ಬಸವೇಶ್ವರ ಕಲಾ ವಿಜ್ಞಾನ, ವಾಣಿಜ್ಯ. ಸ್ವಾತಕ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕಾಲೇಜು ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ ಜಿ. ಜೀದರ,

ಶರಮ ಸ್ಯೂಜ್ಯ ಅಂಗೈಕ್ಯ ದೊಡ್ಡಪ್ತಾ ಅಪ್ತಾ ಅವರ ಅಮೃತ ಹಸ್ತದಿಂದ ಮಹಾತ್ಕಾ ಬಸವೇಶ್ವರವರ 8ನೇ ಜನ್ಮ ಶತಮಾನೋತ್ಸವ ಶುಭ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲ 1967ರಲ್ಲ ಎಸ್ ಎಸ್ ಕೆ ಬಸವೇಶ್ವರ ಕಲಾ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾ ಎಸ್ ಕ ಏಸುಪೇಶ್ವರ ಕಲಾ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿ ಬುಹಿತ ವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು ಆನಂತರ ಈ ಮತಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಬೆಳವಣಿಗೆ ಗೊಂಡು ಈಗ ಎಸ್ . ಎಸ್ ಕೆ ಏಸವೇಶ್ವರ ಕಲಾ, ವಿಜ್ಞಾನ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಸ್ನಾತಕ ಮತ್ತು ಸ್ಯಾತಕೋತ್ರರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಗೊಂಡಿದೆ.

ಇಂದು ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಇಂದಿನ ಪೀಠಾಧಿಪತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳಾದ

ಡಾ. <mark>ಪೂಜ್ಯ ಶರಣಬಸವವು ಅಪ್ಪ</mark> ಅವರ ಆಶೀರ್ವಾದ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಿಂದ ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ವಿಶ್ವಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲ. ಪ್ರತಿಷ್ಠತ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯವಾಗಿ ತನ್ನದೇಯಾದ ಛಾಪನ್ನು ಮೂಡಿಸಿದೆ. ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿವರ್ಷ ಒಂದಿಲ್ಲೊಂದು ರ್ಯಾಂಕ್ ಬರುತ್ತವೆ. ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಅಂದರೆ 2015-16 ರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಅನ್ನಲ್ಲ ಕಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲ ಮೊದಲ ಮತ್ತು ಏಳನೆ ರ್ಯಾಂಕ್ ಬಂದಿದ್ದರೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲ 6 ಮತ್ತು 9ನೇ ರ್ಯಾಂಕ್ ಬಂದಿರುತ್ತವೆ. ಈ ವರ್ಷ 2016–17 ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಲನಜ್ಞ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದಿಂದ 3ನೇ ಮತ್ತು 4ನೇ ರ್ಯಾಂಕ್ ಬಂದಿರುತ್ತವೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಕಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲ ನೂರಕ್ಕೆ ನೂರರಷ್ಟು ಭಲತಾಂಶ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ ಇದು ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೊಡುತ್ತಿರುವ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಸಾಕ್ಷಿ ಎಂದು ಹೇಳಬಹುದು.

ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 2015ರಲ್ಲ ನ್ಯಾಕ್ ಮರು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಕ್ಕೆ ಒಳಪೆಬ್ಬ ಜ- ಗ್ರೇಡ್ (2.70) ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದಿದೆ.

ಪಡದಾ.

ಅಲ್ಲದೆ ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಸಂಲಗ್ನತೆ ಹೊಂದಿದೆ ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲ 1000ರ ವಿದ್ಯಾಥೀಗಳು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತಿದ್ದು. ಅವರಲ್ಲ ಶೇಕರಣ 70 ರಕ್ಷು ವಿದ್ಯಾಥೀಗಳು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುತಿದ್ದು. ಅವರಲ್ಲ ಶೇಕರಣ 50 ಜನ ನುರಿತ ಅಧ್ಯಾಪಕ ವೈಂಧ ವಿದ್ಯು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಕನ್ನಡದಲ್ಲ ವಿಶ್ವಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಜಾನ ಸಮ್ಮೀಳನ ವಿಶ್ವಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಜಾನ ಸಮ್ಮೀಳನ ವಿಶ್ವಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಜಾನಗಳು ಜನಹವನದ ಒಂದು ಅವಿಭಾಷ್ಟ್ರ ಅಂಗಗಳಾಗಿ ಮನುಷ್ಯನ ಪ್ಲಾನ ಭಂಡಾರದ ವಿಶೇಷ ಶಾಸೆಗಳಾಗಿ ಅನುಹ್ಯ ವೇಗದಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ. ಈ ನೀಡ್ಡನಲ್ಲಿ ಪ್ರಪಂಪ್ ನಿರ್ಜಾಭರೂಪವನನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಮಾನವನ ಯತ್ನವಿಂದ ವಿಶ್ವಾನ ಹುದ್ದಿದ್ದು, ಸುತ್ತಮುತ್ತಲನ ಪ್ರಪಂಪವನ್ನು ಮನುಷ್ಯನು ತನ್ನ ಸಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಯತ್ನವಿಂದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉದಯಿಸಿದೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನನನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು ವಿಶ್ವಾನದ ಮನ್ನಡಿದೆ ಮನ್ನಡೆಗೆ ಉತ್ತಲಜನೆ ನೀಡುವುದು ಸಂತರ್ಭನಗೆ ಮನ್ನಡೆಗೆ ಉತ್ತಲಜನೆ ನೀಡುವುದು ಸಂತರ್ಭನಗೆ ಮನ್ನಡೆಗೆ ಉತ್ತಲಜನೆ ನೀಡುವುದು ಸಂತರ್ಭನಗೆ ಪಾಣ್ಯನ ಮನು ತಂತಜನನ ಸಂದರ್ಭನದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಒಂದಕ್ಕೊಂದು ಮೂರಕವಾಗಿ ಸಮಾಜದ ಶ್ರೇಯೋಜವೈದ್ಧಿಗೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯವೆನಿಸಿದೆ. ಇವೆರಡು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಪ್ರಗತಿಯ ಚಲನಾಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಸಾಮಾಜಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಗತಿಗಳು ಉತ್ತಮಗೊಳಸುತ್ತಿವೆ.

ಈ ಹಿನ್ಮೆಲೆಯಲ್ಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಮತ್ತು ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳಲ್ಲ ವ್ಯಾಸಂಗಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ / ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಗೆ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಗೆ ವಿಧ್ಯ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಆಸಕ್ತ ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ಅಧುನಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ. ಅವಿಷ್ಠಾರಗಳು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಹೆಣ್ಣನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ವೈಣ್ಞಾನಿಕ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಆಕಾಡೆಮಿಯು ಪ್ರಪ್ತದಮವಾಗಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಕನ್ನಡದಜ್ಞ ಆಯೋಜಸಲು ಉತ್ಪೇತಿಸಿದೆ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಕಾಡೆಮಿಯ

ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಹೊಸ ಹೊಸ ಸಂಶೋಧನೆ ಮುಂಚುಣಿಯಲ್ಲರುವ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಾನ ಸಂಕರ್ಣನ ಮುಂದಾರುತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯ ಕ್ರೇತ್ರಗಳು, ರಾಜ್ಯ ಇಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಪೂರಕವಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ವೈಜಾನಿಕ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ತಜ್ಞರು, ಪರಿಣಿತರು ಮತ್ತು ವಿಜಾನಿಗಳಂದ ಕನ್ನಡದಲ್ಲ

ತಕ್ಷರು, ಪರಣಕರು ಮತ್ತು ವಿಶಾಸ ಗಳದು ಸ್ವಾಪ್ನಾ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಎಸೇದಿಸಲಾಗುವುದು. ಈ ಸಮ್ಮಳನದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಜನಪ್ರಿಯ ದಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಜನಪ್ರಿಯ ಗೋಸುವುದು. ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಾ ಗುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನ ಮತ್ತು ಅವಿಷ್ಠಾರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು. • ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳ ನೀಡುವುದು.

ಜನಸಾವಾನ್ಯರಲ್ಲ ಅದರಲ್ಲು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮನೋಭಾವನೆ ಮೂಡಿಸುವುದು. ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲ ಆದುನಿಕ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು.

ಸಮ್ಮಳನದ ವಿವಿಧ ಅಧಿವೇಶನಗಳು

ಕನ್ನಡದಲ್ಲ ಪಾಂಡಿತ್ಯ ಮೂರ್ಣ ಉಪನ್ಯಾಸಗೆ ಳನ್ನು ಖ್ಯಾತಸಂಪನ್ಕೂಲ ತಜ್ಞರುಗಳಂದ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಷಯಗಳ ಮೇಲೆ ಏಪಣಿಸಲಾಗುವುದು.

- ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ
- ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
- ಶಕ್ತಿ ಸಂಪನ್ಯೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಪರಿಸರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಾಳಜ ಗಣಿತ ಮತ್ತು ದೈನಂದಿನ ಜೀವನ

- ವಿಪತು ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಎಲೆಕ್ಟನಿಕ್ ಸಂವಹನ ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ವಿಜ್ಞಾನ



SSK Basveshwar Arts & Science College Basvakalyan Dist, Bidar Karnataka (Accordate/DyNAACwatt'D (fude)



ಎಸ ಎಸ್.ಕ. ಬಹವೇಶ್ವರ ಕಲಾ ಚಿತ್ರ ಕಲ್ಯಾನ ಸುಹಾರದ್ಯಾಲಯ, ಉಸದಕಲ್ಯಾಣ ಡಿ.ಎಂದರ ಕರ್ನಾಚಕ ಶಿಕ್ಕಕ ಇದಿನಿಯಾಗ ಇ' ಕಡೆ ಮಟ್ಟ



(Run under the aegis of Centenary Celebroted Sharnbasveshwar Vidya Vardhak Sangha, Kalaburagi) - Phone (68481) - 250331

Department of Physics Report of Programme

Name of the	Govt. of Karnataka, Department of Information Technology, Biotechnology			
Department/ committee	Science & Technology Collaboration with S S K Basaveshwar Arts, Science, Commerce UG & PG College Basavakalyan			
Name of the Coordinator	Sri. R.D. Balikile			
Title of the Event/Programme	District Level Science Exhibition, Essay writing & Quiz computation			
Date/Period of Event/ Programme	03.02.2018 & 04.02.2018			
Objective of the event/Programme	1) The key objective of this exhibition to create awareness about science & technology 2) It is a plate form to show hidden potentiality of the student 3) To enhance the knowledge of students of rural area 4) To increase the creativity in new invention in science & technology			
Sponsored Agency/Institute	Govt. of Karnataka, Department of Information Technology, Biotechnology Science & Technology			
Total No. of the Participant	Total: 162 From Five Colleges			
Sanction Amount	Rs. 60,000/-			
Name of the Expert/Invitee/Lecturer	1) Prof. B, K, Chalagerl Retired S B College Kalaburgi 2) Dr. M.S. Jogad Retired S B College Kalaburgi 3) Dr. Ashok Jivangi V G Women's College Kalaburgi 4) Prof. Raja Samarsen Govt. College Kalaburgi 5) Prof. Sharanabasappa Kamar HKE'S A V Patil Degree College Aland 6) Smt. Shallaja Mahadevappa Govt. GFGC Basavakalyan 7) Prof. Santosh Mahajan Govt. GFGC Hulsoor 8) Sri Prakash Jadhav J B K High Shool Basavakalyan			
Venue of the Event/Programme	S S K Basaveshwar Arts, Science, Commerce UG & PG College Basavakalyan Dist. Bidar 585327			
Outcome of the Programme	The exhibition helps the students to express the hidden talent, enhance the creative knowledge & over all personality development.			

PRINCIPAL'
S.S.K Basaveshwar
Arts, Science, Commerce, UG & PG College
BASAVAKALYAN-585 327 Dist. Bidar

ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣಿ

ಐನಾಂಕ: 01-02-2018

ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ: ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ- ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರಕಾರ

ಮತ್ತು

ಎಸ್.ಎಸ್.ಕಿ.ಬಸವೇಶ್ವರ ಕಲಾ, ವಿಜ್ಞಾನ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಸ್ನಾತಕ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ

ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲ

ಜೀದರ ಜಲ್ಲಾ ಮೆಟ್ಟದ "ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇತನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರದರ್ಶನ" ಬಿನಾಂಕ: ೦૩ ಮತ್ತು ೦4 ಫೆಬ್ರುವಲ 2018 ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಟ್ಟಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲ "ಪಿಜ್ಞಾನ-ಸಮಾಜ ಮತ್ತು ಪಲಸರ'ದ ಪಲಕಲ್ಪನೆಯಲ್ಲ

- ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಪಲಸರ
- 2. ಶಕ್ತಿಯ ಸಂಪನ್ಯೂಲ
- 3. ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಿ

ಹೀಗೆ ಮುಂತಾದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕುಶಿತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾದ ನಿವೃತ್ತ ಪುಧ್ಯಪಕ ಪ್ರೊ.ಜ.ಕೆ.ಚಳಗೇಲ ಹಾಗೂ ಡಾ.ಎಮ್.ಎಸ್.ಜೋಗದ ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ತಜ್ಞಲಂದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲೆಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಜೀದರ ಜಲ್ಲೆಯ ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ವಿಜ್ಞಾನ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸ್ಥಆಯ ಎಲ್ಲ ಶಾಲಾ ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸಿ, ಅದರ ಸದುಪಯೋಗ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ.ಡಿ.ಚಿ.ಅಂಗಡಿಯವರು ಹಾಗೂ ಸಹ-ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಪ್ರೂ.ಆರ್.ಡಿ ಬಾಲಕಿಲಿಯವರು ಕೋಲದ್ದಾರೆ.

PRINCIPAL
S.S.K. Basaveshwar
College of Arts, Science,
Commerce & P.G. Courses
BASAVAKALYAN

Govt. of Karnataka

Department of Information Technology, Biotechnology, Science and Technology and

S.S.K. Basaveshwar Arts, Science, Commerce UG & PG College, Basavakalyan

REGISTRATION - Exhibition- Feb 2018

SI. No	Name of the Student	Name of the College	Event	Rupees
1.	a. Jyothi S B b. Kavya	Channabasaveshwar Gurukul Science Degree College, BHALKI -do-	QUIZ	300=00
2.	a. G.Navitha b. Laxmi M. c. Jyothi SB	-do- -do- -do-	Essay Essay Essay	300=00 300=00 300=00
3.	a. Vijayalaxmi .C.	Karnataka, Arts, Science & Commerce College, BIDAR	Essay	300=00
4.	a. Ambika .Bakka Reddy b. Ambika Chamarao kanth	-do-	Quiz	300=00
5.	a. Jagadish R.	B.V.Bhoomreddi Arts, Science, Commerce UG & PG College, BIDAR	Quiz	300=00
6.	a. Sandyashree R H b. Neelambika C	S.B.C.S. Arts, SV Commerce & Science College, HUMANABAD	Essay Essay	300=00 300=00
7.	a . Vijayalaxmi b. Kusum gopal	-do-	Quiz	300=00
8.	a. Nagajyoti M.M. b. Shruti praksh	-do-	Exhibition	300=00

TOTAL 3300=00

॥ ಓಂ ಕ್ರೀ ಗುರು ಬಸವ ಅಂಗಾಯ ನಮ:॥ ಹಿರೇಮಠ ಸಂಸ್ಥಾನ ವಿದ್ಯಾಪೀಠ ಟ್ರಸ್ಟ್(ರಿ) ಭಾಲ್ತ e-mail : cbgbsc@gmail.com

Cell: 7353304503

ಚನ್ನಬಸವೇಶ್ವರ ಗುರುಕುಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ

उधकाव(र्ह), उन्ना कुलू क्षा क्षव्वर (स्काहसर कुळू)

Hiremath Samsthan Vidyapeeth Trust (R) Bhalki

CHANNABASAVESHWAR GURUKUL SCIENCE DEGREE COLLEGE

TALAWAD(K) Tq. Bhalki Dist. Bidar (Karnataka State)-585413 (AFFILIATED BY GULBARGA UNIVERSITY, KALABURAGI) Code: B564

ಸಂಖ್ಯ :

ದಿನಾಂಕ : 30-1~18

To, Principal S.S.K.B Arts Commerce and Science Degree and PU college Basava Kalyan

> Subject: Regarding participation of our college students in science and technology conference

Dear Sir,

With respect to above cited subject, the following students of our college are interested to participate in science and technology conference and science exhibition held on date 3rd and 4th feb 2018. At your college premises so kindly request to permit to participate our student in various events.

Participate Name

- 1) Jyothi S.B. & Kavya .S.
- 2) Jyothi S.B., Laxmi and Bhagyashree
- 3) G. Navitha
- 4) Omprakash Shalivan & satyam

Event

Quiz

Essay writing

Drawing

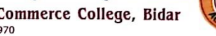
Exhibition

ਲ Karna

ಕ.ರಾ.ಶಿ. ಸಂಸ್ಥೆಯ

ಕರ್ನಾಟಕ ಕಲಾ, ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೀದರ

Karnatak Arts, Science & Commerce College, Bidar



Estd 1970 (Affilated to Gulbarga University)

College with Potential for Excellence

1899/2015-18

To,

Dr. D. T. Angdi,

Principal,

S. S. Khuba College,

Basavakalyan.

1st February 2018

Sir,

Sub: Participation of Students in the Science and Technology related conference.

I am enclosing herewith the list of students participating in the conference being hosted by your college on 3rd & 4th February 2018. Kindly do the needful.

I thank you for giving such an opportunity to our students.

Thanks,

Yours faithfully

Dr. M. S. Patil

Principal

PRINCIPAL

Karnataka Arts Sci & Com College

BIDAR-585401

E-mail:principal@kascc.in.net

Fax: 08482-226503

Hyderabad Road, Karnataka State - 585 401.

Fax: 08482-226503

Cell: 9343834635

Visit us @ www.kascc.in.net

Save Environment. Save Eartha

ಹೈದ್ರಾಬಾದ ಕರ್ನಾಟಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ

ಭೂಮರಡ್ಡಿ ಕಲಾ, ವಿಜ್ಞಾನ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಸ್ನಾತಕ ಹಾಗೂ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ

ಜೀದರ-585 403 - ಕರ್ನಾಬಕ

Hyderabad Karnataka Education Society's

B.V. BHOOMARADDI ARTS, SCIENCE, COMMERCE UG & PG COLLEGE

BIDAR-585 403 - Karnataka

Ph.: 08482-235207, Fax: 08482-235072

NAAC B Grade With CGPA of 2.94

www.bvbbidar.com E-mail: principalbvbdc@gmail.com

No. HKES/BVBDC/2017-18 543

To

The Principal, S.S. Khuba Basaveshwara College,

BASAVAKALYAN.

Sub: Participation of our student in Essay Writing, Art & Quiz Competition - reg...

Sir,

With reference to the above cited subject, I am herewith sending a student to participate in Essay Writing, Art, & Quiz Competition which is organized by you on 3rd & 4th Feb. 2018. The details are as under;

Mr. Jagdish R.

B.Sc.IV Semester

Kindly acknowledge the receipt of the same.

Thanking you,

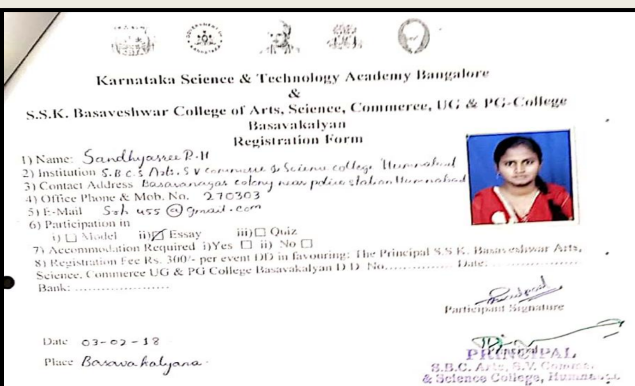
Yours faithfully,

Date: 02:02 2018

B.V.Bhoomaraddi Arts, Science.

Commerce UG & PG College, BIDAR.







SSK Basveshwar

Arts Science Commerce 1 G.S. P.G. College Revukahan-88827 Dist. Bidar Praymourate Control 70 (stary & water program to



ಎಸ್.ಎಸ್.ಕ. ಬಸವೇಶ್ವರ

ಕಲ್ಲಾ ಎಟ್ಟಾಗ ವಾಣಿಕ್ಕ ಪದ್ರ ಮತ್ತು ಸಂಪಕ್ಷದಾರ್ಥಗಳ ಪ್ರಚಾರವ್ಯವಾಗ ಬಸವರಲ್ಲಾ 585327 ಜ.ಕಾದರ (रिकृतक क्षेत्रक क्षेत्रक क्ष्मुक)



Golden Jublee Celebration

www.ssith.arts_science.org -email:ssithiahan@gmail.com - Cell:9886045485

Run under the segis of Centenary Celebrated Shambasveshwar Vidya Vardhak Sangha, Kalaburagi) - Phone: (08481) - 250331

D+ 11-03-2018

81-719 2/18/1/20 X & C Lord desert, treatment graphs and a sectionary basis the party of the said of purch of the said grand i cont. prompt to the mi Die + Dre 1 Jen Section man po chamil yake synth. E como em compresso y sus seus la compresso de 588 I Some more a 184 Fa form Gazing to see commit-C weeps had because its Street SHORT THIS CHAR To see your press S Section come to be the Participant Color of Sorra, Gazing 200 the following of the street Alexandra in terror No. Donate Storm & Storm T Wall I 305 common i the Common State Days & is fire State State of Rep 1844. Comprehense to Dies National 5 19 Served Invad 5170 lows bankon in his of See J. DK Some Summer 7 Sermed for two leaves toward 20 LOW SOME CAME PARTY are large large large Eff. 2) Publicant hands around C. 33 in territory lies were brown from factoring terate do no tora termo S. Dummarker Drove Ft. Date Genom Summerous to F. Lines & Loren Garden, 195 3. Dartsmener Liep / Drivers Monte Pro-Contact Common France Congress (67) Schoolett yand I yourse count long home on things three taken to If long liming on the limits like in time tuning instrumental instruments on time technique for a ligramental later of the stations Territorio del Persona Più Sonte Delgi Sathing 193 1 Kuranou Recents on P. Science Little 2 June Domins too ED Dates to Notice Australy 202 2 Boards Reports ED Living to Rome Garbony 200 S Income the Edition Separate 4) Durtumentes SD-Livey Names

a suprocimentalifation usung C Burcowne St long business of home long ringer fit turney - Sunceres tis Ex Labora

a formal or Large to Nove Manage a train in f. lap to la locace C Samples of South Park Sons Samples 200 d Surtaineres Dir Ling Samma

d lines to the long france S Surtainers Fox .tm (unity

ಡಾ.ಎ.ಎ೦ ರಮೇಶ ಹಿರಿಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕಾಧಿಕಾರಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಕಾಡಿಮಿ ಬೆಂಗಳೂರ.

> ವಿಷಯ: ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮಗ್ರ ವರದಿ. ಉಲ್ಲೇಖ: ಕವಿತಂಆ/ವಿಜ್ಞಾನಮೇಳ /೨೦೧೭-೧೮ ದಿ:೦೧-೧೨-೨೦೧೭

ಮಾನ್ಯರೇ,

ಮೇಲ್ವಂಡ ವಿಷಯ ಹಾಗೂ ಉಲ್ಲೇಖಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾರ್: ೩ ಮತ್ತು ೪ ಫಬ್ರುವರಿ-೨೦೧೮ರಂದು ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಈ ಸಂಬಂಧ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮಗ್ರ ವರದಿ ಮತ್ತು ಖರ್ಚು- ವೆಚ್ಚಗಳ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ನೊಂದಾಯಿತ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕರಿಂದ ಅಡಿಟ್ ಮಾಡಿಸಿ, ಉಪಯೋಗದ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳದ ಚಿತ್ರೀಕರಣ ಸಿ.ಡಿ (೦೨) ಇದರೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಉಳಿಕೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ವಿದುಗಡೆ ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ಕೋರಿಕೆ.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ,

ದಾ.ಡಿ.ಟಿ ಅಂಗಡಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು

270

200

ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೆಳನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರದರ್ಶನದ ಎಲಡಿ

ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಊದರ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ವಿಷಯ: ವಿಜ್ಞಾನ, ಸಮಾಜ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಆಧರಿಸಿ ದಿನಾಂಕ ೩ನೇ ಮತ್ತು ೪ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦೧೮ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

ಈ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವೇನಂದರ. ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಹೊಸ ಸಂಶೋಧನ ಮತ್ತು ಆವಿಷ್ಯಾರಗಳ ಬಗ್ಗ ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮನೋಭಾವನ ಮೂಡಿಸಲಾಯಿತು.

ಪೂರ್ವಭಾವಿಯಾಗಿ ದಿನಾಂಕ ೦೧/೦೨/೨೦೧೮ ರಂದು ಬೆಳಗ್ಗೆ ೧೧ ಗಂಟೆಗೆ ಪ್ರಕ್ರೀಣಗೊಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕರೆಯಲಾಯಿತು. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕ್ರಿಣ ವರದಿಗಾರರಿಗೆ ಈ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವಂತೆ ಕೋರಲಾಯಿತು. ಈ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಜಯವಾಣಿ ಕನ್ನಡ ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ ೦೨/೦೨/೨೦೧೮ ರಂದು ಪ್ರಕಟವಾಗಿತ್ತು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾಹಿತಿ ಪತ್ರ ಹಾಗು ಆಮಂತ್ರಣ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬೀದರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ವಿಜ್ಞಾನ ಪದವಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಯಿತು.ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗು ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರದರ್ಶನದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ದಿನಾಂಕ ೩/೨/೨೦೧೮ ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ ೧೧ ಗಂಟೆಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ವಿ. ಕೆ.ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಹಿರಿಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ತಜ್ಞರಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದು ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಪ್ರೊ ಬಿ. ಕೆ.ಚಳಗೇರಿ. ಶರಣಬಸವೇಶ್ವರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಲಬುರ್ಗಿಯವರಿಂದ ನೆರವೇರಿಸಲಾಯಿತು

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಹಾಗು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ತಜ್ಞರಾದ ಡಾ.ಎಮ.ಎಸ್. ಜೋಗದ ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು.ಶರಣಬಸವೇಶ್ವರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಲಬುರ್ಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು .

ಈ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಡಾ. ಡಿ.ಬಿ.ಅಂಗಡಿ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ವಹಿಸಿದರು. ಜ್ರೊ. ಆರ.ಡಿ.ಬಾಲಿಕಿಲೆ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು ಜ್ರೊ. ಡಿ.ಎಸ್. ಪಾಟಿಲ ವಂದಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಡಾ. ಲೀಲಾ ಸನಕಳ್ಳಿಯವರು ನಿರೂಪಿಸಿದರು.

ಜಿಲ್ಲಾಮಲ್ಪದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗು ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಜಿಲ್ಲಯ, ಬಿ ವಿ ಬಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರ ಎಸ್.ಬಿ.ಸಿ. - ಎಸ್.ವಿ.ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹುಮನಾಬಾದ ಶ್ರೀ ಚನ್ನಬಸವೇಶ್ವರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಭಾಲ್ಕಿ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ.ಬಸವೇಶ್ವರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಬಂಧ, ರಸಪ್ರಶ್ನ, ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದ ನಂತರ ಸಮ್ಮೇಳನದ ವಿವಿಧ ಅಧಿವೇಶನಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು, ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಪಾಂಡಿತ್ಯಪೂರ್ಣ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಖ್ಯಾತಸಂಪನ್ಮೂಲ ತಜ್ಞರುಗಳಾದ ಪ್ರೊ.ಬಿ. ಕೆ. ಚಳಗೇರಿ ಮತ್ತು ಡಾ.ಎಮ್.ಎಸ್.ಟೊಂದದ ಅವರಿಂದ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಷಯಗಳ ಮೇಲೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

- ★ ಆ್ಯಪಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ
- ★ ಆಪಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
- ★ ಶಕ್ತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆ
- ★ ಪರಿಸರ ಸಮಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಶಾಳಜಿ
- ★ ಗಣಿತ ಮತ್ತು ದೈನಂದಿನ ಜೀವನ
- ★ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ
- ★ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ ಸಂವಹನ
- ★ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ವಿಜ್ಞಾನ

, ಅತ್ಯುಷ್ತಮ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಬಹುಮಾನಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡವರನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

- ು ಡಾ.ಅಶೋಕ ಆಣವಣಗಿ ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ವಿ.ಜಿ.ಮಹಿಳಾ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ(ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ) ಕಲಬುರ್ಗಿ
- 2. ಪ್ರೋ.ಸಮರಸೇನ ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಸರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಲಬುರ್ಗಿ.
- ಪ್ರೋ ಶರಣಬಸಪ್ಪಾ ಕಮ್ಮಾರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಎ.ವಿ ಪಾಟಿಲ. ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಆಳಂದ.
- ಈ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ೪೫– ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. ಅದರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷೆಯನ್ನು ಬಹುಮಾನಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಲಾಯಿತು.
 - ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನ (ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಸಾಗುವಳಿ ಪದ್ಧತಿ) ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ. ಶಿವಅೀಲಾ ಮತ್ತು ರಜಿನಿಕಾಂತ ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ.ಬಸವೇಶ್ವರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ
 - ದ್ವಿತೀಯ ಬಹುಮಾನ (ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಶುದ್ದೀಕರಣ ಘಟಕ), ಶ್ರುತಿ, ಅಂಜಲಿ ಮತ್ತು ರಾಧಿಕಾ ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ.ಬಸವೇಶ್ವರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ
 - ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ(ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತ. ತೂಗು ಸೇತುವ) ಬೀರ. ಮುಶಾಖಅಲಿ. ನೇಹಾ ಕಾಶಿನಾಥ ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ.ಬಸವೇಶ್ವರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ

ಅದೆ ತರನಾಗಿ ಪ್ರಬಂಧ ಸ್ವರ್ಧೆ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು ವಿವಿದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.ಅದರಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ. ಪ್ರಬಂಧ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ತಜ್ಞ ಮೌಲ್ಯಮಾಪಕರನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಯಿತು.

- ಶ್ರೀಮತಿ ಶೈಲಜಾ ಮಹಾದಪ್ಪಾ ಉಪನ್ಯಾಸಕಿ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ.
- 2. ಶ್ರೀ ಸಂತೋಷ ಮಹಾಜನ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹುಲಸೂರ

ಪ್ರಬಂಧ ಸ್ವರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವರನ್ನು ಬಹುಮಾನಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

- 1. ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನ : ಸುಷ್ಟಾ ಅರ್ ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ.ಬಸವೇಶ್ವರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ
- ದ್ವಿತೀಯ ಬಹುಮಾನ: ಮೀನಾಕ್ಷಿ ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ.ಬಸವೇಶ್ವರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ
- 3. ಶೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ : ಸಂದ್ಯಾಶ್ರೀ ಎಸ್.ಬಿ.ಸಿ. ಎಸ್.ಬ್ಬಿ.ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹುಮನಾಬಾದ

ರಸಪ್ರಶ್ನ ಸ್ವರ್ಧಗೆ ವಿವಿಧ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಆಂಡವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಕ್ರಿಟ್ ಮಾಸ್ಪರಗಿ ಶ್ರೀ ಪ್ರಕಾಶ ಜಾಧವ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು ಜೆ.ಬಿ.ಕೆ. ಹೈಸ್ಕೂಲ ಬಸವಹುಲ್ಯಾಣ ಇವರನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಯಿತು.

- 1. ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನ, ಜಗದೀಶ. ಆರ. ಬಿ.ವಿ.ಬಿ.ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಜೀದರ
- 2. ದ್ವಿತೀಯ ಬಹುಮಾನ ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ.ಆರ. ಮತ್ತು ಕುಸುಮ ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಎಸ್.ಬಿ.ಸಿ -ಎಸ್.ಫಿ.ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹುಮನಾಬಾದ
- ತ. ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ ಸಿಮರಾನಜಿತ ಕೌರ ಮತ್ತು ಶೇಕ್ ಸುಜಬವಾಗಿ ಎಸ್.ಎಸ್.ಕೆ.ಬಸವೇಶ್ವರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ

ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರದರ್ಶನದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭವು ದಿನಾಂಕ ೪/೩/೩೦೧೮ ರಂದು ೪ ಗಂಟೆಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ ದೇಶಮುಖ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಶರಣಬಸವೇಶ್ವರ ವಿ.ವ. ಸ. ಕಲಬುರ್ಗಿ ಯವರು ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು.ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಡಿ.ಟಿ. ಅಂಗಡಿಯವರು ವಹಿಸಿದರು. ಈ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸ್ಥರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ವಿಜೇತರಾದವರಿಗೆ ನಗದು ಬಹುಮಾನ ಹಾಗು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರ ಅತಿಥಿಗಳಿಂದ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.

ಪ್ರೋ.ವಿಠೊಬಾ ಡೋಣ್ಣೆಗೌಡ ಅವರು ಸ್ಕಾಗತಿಸಿದರು. ಪ್ರೋ. ಎಸ್.ಜಿ.ಕರಣೆ ಅವರು ವಂಧಿಸಿದರು.ಡಾ. ಕೇದಾರ ಎಮ.ಪಿ.ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೀರೂಪಿಸಿದರು.

ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು. ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಧ್ಯಾಹ್ಯ ಲಘು ಉಪಹಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು

ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ. ಹಾಗು ವಿಜ್ಞಾನ. ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಯ ವಿವಿಧ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಮತ್ತು ಸ್ಥಆೀಯ ಎಲ್ಲ ಶಾಲಾ ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು. ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗು ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸಿ ಸದುಪಯೋಗ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

PRINCIPAL 8.S.K. Basaveshwa College of Arts & Lie BASAVAKALYAN

1

SI. No	Name of the Student	Name of the College	Event	Rupees
1.	a. Jyothi S B b. Kavya	Channabasaveshwar Gurukul Science Degree College, BHALKI -do-	QUIZ -do-	300=00
2.	a. G.Navitha b. Laxmi M. c. Jyothi SB	-do- -do- -do-	Essay	300=00 300=00 300=00
3.	a. Vijayalaxmi .C.	Karnataka college	Essay	300=00
4.	a. Ambika .Bakka Reddy b. Ambika Chamarao kanth	-do-	Quiz	300=00
5.	a. Jagadish R.	B.V.Bhoomreddy college	Quiz	300=00
6.	a.Sandyashree R H b.Neelambika C	S.B.C.S. Arts, SV comerce & Science College ,HUMANABAD	Essay Essay	300=00 300=00
	a.Vijayalaxmi b.Kusum gopal	-do-	Quiz	300=00
-	a.Nagajyoti M.M. b. Shruti praksh	-do-	Model	300=00

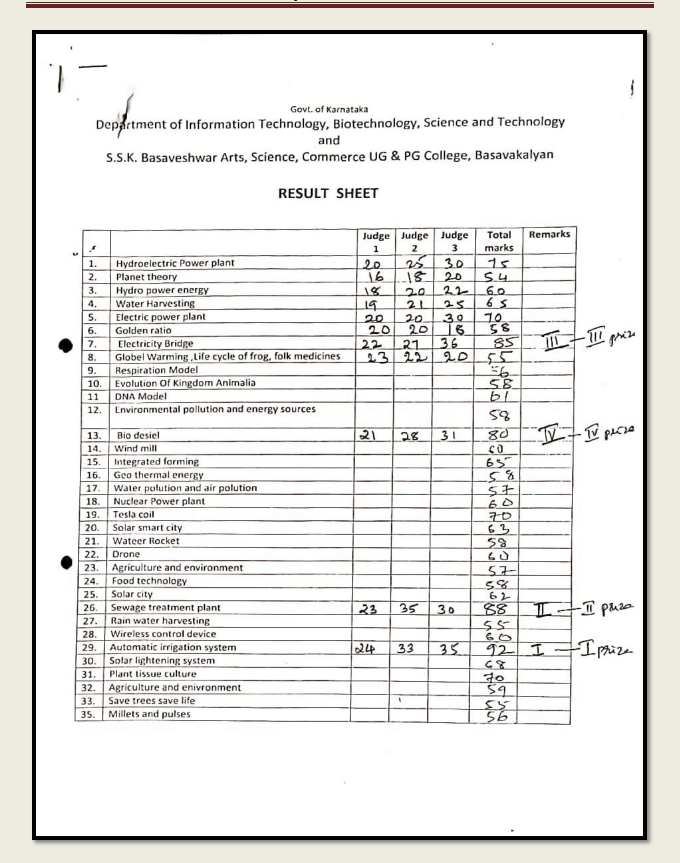
SI.No	Name of the particepants	Class	College	Model	
1.	a. Seema Shastri	/sem		Model	Subject
	b. Prerana Tiwari c. Rahul biradar d. Kratika Jadhav e. Pandurang reddy	PCMVI	SSK Basaveshwar Arts, Science, Commerce UG & PG College Basavakalya	Hydroelectric Power plant	Physic
2.	a. Shweta Panchal	Destant			
	b. Aishwarya Bhole c. Shweta Patil d.Pooja Sajjan e.Kaveri Panchal	PCM/VI	-do-	Planet theory	Physic
3.	a.Aman Shrushail b. Vishwanath dbhirmannyu c. Amar Basavaraj	PCM/IV		1	
		PCM/IV		Hydro power energy	
4.	3 poores		-do-	, chergy	Physic
	a. poornanand Shiyaputra b. Pavan kumar Jehwar	PCM/IV			General
	c. balappa Vilh		-do-	Rain water Harvesting	
5.	a Amenath				
	b. shaik ubaid Salil a. Nishat Parveen Shall	PCM/II			
6.		Destation	-do-	Electric power plant	Physics
	b. Ayesha Tahaseen Bergen	PCM/ VI		5	PHYSICS
	c. Fauzia banu red K		-do-	Goiden ratio	Maths
	d Priya udane				
78.55	a. Mir. Mushaq ali b. Neha	PCM/VI		/	Physics
17.0	c. Kashinath		4-	Electricity Bridge	
	a.Swati		-do-	city bridge	
	b. Shivani	CBZ/II			
1	c.Rekha		-do-	Globel Warming , Life cycle of frog,	
	d.Laxmi			folk medicines	Zoology
9.	a. Ambika	CBZ/IV		to	
		CBZ/IV			
				Respiration Model	

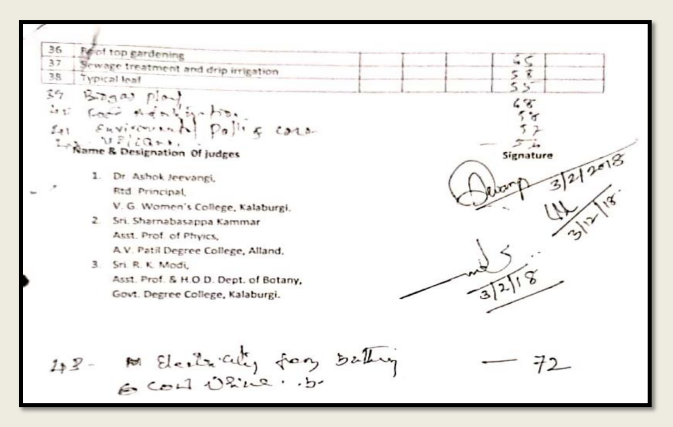
	10.	b. Nirmala c. Nikita d. Priyanka R		-do-		
	10.	a.Arati b. Lakshmi c. Pooja Reddy d.Bhavani e. Pallavi f.Arunkumar g.Channaveer a. Md.Armer	CBZ/II	-do-	Evolution Of Kingdom Animalia	Zoology
	12.	a.Mayuri	CBZ/ VI	-do-	DNA Model	
		b.Priyanka	CBZ/IV	-do-		Zoology
	13.	a.Md. Ibrahim	007/11		Environmental pollution and energy sources	Botany
1	Con	b. Azhar pasha c. Channaveer	CBZ/IV	-do-	Bio diesel	Zoology
	14.	a. Simranjeetkour	PCM/VI	-do-		1
	15.	b. akanksha a. Davud Ibrahim		•	Wind mill	Physics
		b. Fatima nisar c.Saba Parveen d. Ruheena begum	CBZ/VI	-do-	Integrated forming	Botany
	16.	a. Jyoti	PCM/VI			
		b.Pavitra c. Neha d.Prakash e.saqlain	,	-do-	Geo thermal energy	Phyiscs
	17.	a.Suny Ganapati	PCM/II			
		b. Ravindra Laxar kand c. Hitesh Kalyoni d.Ajeet Kulkarni	,	-do-	Water polution and air polution	Genaral
	18.	a. Pooja	PCM/ VI	-do-		
-		b.Bhavya		-00-	Nuclear Power plant	Physics
l	19.	a. Jaishali	PCM/ VI	-do-		1,1173163
					Tesla coil	Physics

20.	b.Ganga c. Bhuvaneshwari Kallayya a. Ashwini	DCAAA			
estal control	b. Prabhavati c.preeti d.Indrakumar	PCM/VI	-do-	Solar smart city	Physics
21.	a.Rahul Razehekhan b.Akash Ramesh c.sangmesh Jmakant	PCM/II	-do-	Wateer Rocket	Physics
22.	a.viresh b.Rahulk ghvikanth c.Sudheer kamlakan d.Kiran Nagappa a. Sangeeta	PCM/II	-do-	Drone	Physics
23.	b.Swati c.Pushpa d.Rajeshree	PCM/IV	-do-	Agriculture and environment	Chemistry
24.	a.Shruti b.Ambika c.Supriya	PCM/II	-do-	Food technology	Chemistry
25.	a.Sujata b.Ambika c.Soumya d.Bhagya	PCM/VI	-do-	Solar city	Physics
26 II.	a. Shruti b.Anjali c.Radhika	PCM/IV	-do-	Sewage treatment plant	Physics
27.	a.Priyanka b.Poornima S. c.Gangarmo, d.Nikhita morbbori e.Amit kumar chanyaveer f.Sangamesh Babusaa	PCM/II	-do-	Rain water harvesting	Physics

28.	a. Pooja	PME/VI			
	b. Laxmi	FIVIE/VI	-do-	Wireless control device	Electroni
	c. Shruti		-00-		
-	d. Prashant			k .	
29.	a.Sushma	PME/VI			
1	b.Vijayalaxmi	1.11.67 41	-do-	Automatic irrigation system	Electroni
	c.Shivleela	1 1	-40-		
	7 7			11	
	d.Rajanikanth				
30.	a. Shrikant	PME/VI	-do-		
	b.Vaijinath		-40-	Solar lightening system	Electroni
	c.Kanchan				
_	d.Vasavi			11	
31.	a.Rohini	CBZ/VI			
	b.Roopa		-do-	Plant tissue culture	Botany
	c.Swati		40-		
7.0	d.Poonam				
32.	a. Vijaykumar	CBZ/ IV	-do-		
	a.lbrahim Parvez	CBZ/II	00-	Agriculture and enivronment	Botany
	b. Lakhan	1000		Save trees save life	Botany
	c. Muqeet		-do-		,
34.	d.Peer mohommad		-		
54.	a.Md. Mousin	CBZ/II		Di Companya di Com	
	b.Prashant		-do-	Biogas Plant	Botany
	c.Md.Tajoddin				,
35.	d.Md.Dastageer				
33.	a.Shweta	CBZ/VI		N. O.	
	b.Nisha c.Shruti		-do-	Millets and pulses	Botany
			115.5		
36.	d.Soundarya				
	a. Nameera sultana	CBZ/II	-do-	Poof :	
37.	b.Zeba parveen a.Affana Kausar			Roof top gardening	Botany
		CBZ/VI		(Co	
	р.пеена к		-do-	sewage treatment and drip	Botany
	b.Heena k	552,71	-do-	Sewage treatment and drip irrigation	Botany

	c.Chandashekar d.Annapurna e.Humazareen				
38.	a sumayya b.Bhavya c. Malashree	CBZ/ IV	-do-	Typical leaf	Botany
39.	e Vishel R b Vishel D	CBZ/IV	-do-	Food adultration testing	Botany
40.	a Gurudevi b Bhagyashree c.Shweta d Sarika			Environmental pollution and care	Chemistry
41	a Rani b Shifa fatima	PCM/II CBZ/II		Volcano	Chemistry
42	a Shivanand b Ashok c. Gundayya	PCM/ IV		Making of cow urine battery	Chemistry
				PRINCIPAL 8.8.X Basseshear College of Arts & Suprice	





			_ ,	
1.1	N	ame of the Student	Partic	ipals List : 2 18
		the suppent	Class	Name of the College
	1 5	maran Jeet Kaur ialk Soyeb meya	B.Sc. Vi Sem B.Sc. IV Sem	SSK Basaveshwar College, Batavakalyan
		Jyothi 5 B Kayya	II Sem	Channabasaveshwar Gurukul Science Degree College. BHALKI
	3 a	Ambika Bakka Reddy Ambika Chamarao kanth	65 650	Karnataka College, Bidar # 05
	5 a V	lagadish R Ilayalaxmi Roy okuwa	Bs. Wery	B.V.Bhoomreddy college, Bross O1
i.	b.K	usum gopal	11	SBC & SV. Degree alege, Homomby = 02
•	į.	Dinne of the	On'2	
	-			eve can
	-	50		EVB College, border - I-Rize Con
	2)	Vijatlami R	y Kusun	Copyl - SECUSV. Deschig - 1 - Prize Copylarai
	3)	Simaran Jest ka	and ce 1	es colere-1ste.
-		Etrack Soffes	ا جه	es colere-1ste 11) - Prize Kum
۱ ـ		Pla		KTu)
·		PRAKASH	1.M. JADHA	03/02/19

Govt. of Karnataka
Decartment of Information Technology, Biotechnology, Science and Technology

S.S.K. Basaveshwar Arts, Science, Commerce UG & PG College, Basavakalyan

SI.	Ess	ay Competition-RESULT SHEET	Max M	arks: 30
No.	Name of the Student	Name of the College	Marks obtained	Remarks
100000000000000000000000000000000000000	Mandakeni	S.S.K.B. Kalyan.	20	
02	Annemma.	· ·		
03	Anusuya.	S. S. K.B. Kalyan.	15	
04		S. S. K. B. Kalyan.	19	
05	Neclambilea	S.B.C.& S.V. College,	18	
06	Sandhjashee	SBCf S.V. Clg Hbd	. 21	皿
07	Meenakshes	S.S.K.B. kalyan.	22	亚
0.5-2.0	Pallari. A.	S.S.K.B. Kalyan.	15	
80	Priyanka R	S. S.K.B. Kalyan.	16	
09	Sushma. R.			
10	Pooja IT.	S.S.K.B. Kalyan	24	エ
11	U	S. S. K. B. Kaljan	15	
12	Vejayalakshm	-11	15	
13	Jyole	C.B. Guruleaul dig Kroyl	20	
14	G. Navcita	C.B. Guzuleul cig. Krazi.	10	
	Lakshmi	C.B. Guzulcul cig Kray	20	
15	Asha	S.S.K.B. Kalyan.	16	
16	Pallavi	5 5 76 12 1-3 -5		
17		S.S.K.B. Kayan.	14	
Name	Bhavya.	S.S. K.B. Kalyan.	18	

1) Smt. Shailaja M.Khandale Assi. Prof. Govt. F G College Basavakalyan

2) Sri. Santosh Mahajan Assi. Prof. Govt. F G College Hulsoor

Shailaja Mahadappa Asst. Professor in Physics Govt. First Grade College BASAVAKALYAN Dist. Bidar

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚಗಳ ಮಾಹಿತಿ

1.	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ತಟ್ಟರ ಗೌರವಧನ	8000.00	
	ಮತ್ತು ಪ್ರಯಾಣ ಛತ್ತೆ(ಇಬ್ಬರು)		
2.	ವಿಜೆತಲಿಗೆ ಬಹುಮಾನ	18000.00	
	(ರೂ.6000x3 ಸ್ಪರ್ದೆಗಳಿಗೆ		
3.	ಲಘು ಉಪಹಾರ	15000.00	
4.	ಆಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚ		
	ಅ. ಮುದ್ರಣ ವೆಚ್ಚ	4400.00	
	ಆ. ಫ್ಲೇಕ್ಸ ಬೋರ್ಡ	2000.00	
	අ. ඒෑඹත ಸಾಮಾලිෆපා	1050.00	
	ಈ. ತಿರ್ಮಾಗಾರರ ಪ್ರಯಾಣ ಛತ್ತೆ	4500.00	
	ಹಾಗೂ ಗೌರವ ಧನ		
	ಉ. ರಸಪ್ರಶ್ನೆ ಸ್ವರ್ಧೆ ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟವರ ಗೌರವ ಧನ	1000.00	
	ಊ. ಫ್ರಬಂಧ ಸ್ಪರ್ಧೆನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟವರ ಗೌರವ ಧನ	2000.00	
	ಖು. ಘೊಟೊ ಮತ್ತು ವೀಡಿಯೋ ವೆಚ್ಚ	6500.00	
	ಎ. අෂෆ්(ෂයිය දීව)	1000.00	
		63450.00	_
ಕರ್ನಾ		55000.00	
ಜಿಲ್ಲಾ ಒ	ಬಟ್ಟದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ		

ಜಡುಗೆಡೆ ಅದ ಮುಂಗಡ ಹಣ ಜೆಕ್.ನಂ: 258407

නෘස සහ

(ഗം. മാലാ ಸಾമಿರ ನಾಲ್ಕು ನೂರಾ ಐವತ್ತು ರೂಪಾಯಿಗಳು)

8450.00



Inauguration of District level science exhibition on 02-02-2018



Felicitation to Honarable Sri. Bassvaraj Deshmukh, Secretary, SBVV Sangha, Kalburgi



Felicitation to Dr.Laxmi patil, Dean, Sharanabasav University, , Kalburgi



Group of students participated in two days Science exhibition



Seem Shastri & Team B.Sc. V sem students participated in science exhbition(



Seem Shastri & Team B.Sc. V sem students participated in science exhbition(



Seem Shastri & Team B.Sc. V sem students participated in science exhbition(



Seem Shastri & Team B.Sc. V sem students participated in science exhbition(



Seem Shastri & Team B.Sc. V sem students participated in science exhbition(



Seem Shastri & Team B.Sc. V sem students participated in science exhbition(



Seem Shastri & Team B.Sc. V sem students participated in science exhbition(



Seem Shastri & Team B.Sc. V sem students participated in science exhbition(



Seem Shastri & Team B.Sc. V sem students participated in science exhbition(









