

ಆ.30-ನೇ.1: ಪಾಲಸ್ಸೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಕುರಿತ
ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪ್ರಾಶ್ನೆಕ್ಕೆ

పుస్తకాలయము

పేరిందులు మధ్యాంగానుయాది, చూడకి లిపిల అటు, 9 అవుడి 10 కి శంకరించి దెబ్బు ఉఱగిను చుట్టు పచ్చి వృషభ కాగి పచ్చి విష్ణువు మథుగాడ దెబ్బు ఉఱగిను చుట్టుయిల్లిపుత్తించియుకుటయ్యక్కుమ అంధించిపోగాడి. ఈ పుట్టు చుట్టు పచ్చిల ఉఱగిను చుట్టుయిల్లిపుత్తించి పాగ్గు పించి చేసినపు అంధించిపోగాడిని అంధించిపోగాడి. ఈ పుట్టు చుట్టు పచ్చిల ఉఱగిను చుట్టుయిల్లిపుత్తించి పాగ్గు పించి చేసినపు అంధించిపోగాడిని అంధించిపోగాడి.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿವರ

ಆ.30, 31 ಮತ್ತು 3.1
ರಂದು ಕಾರ್ಯವನ ಕೆಳಗೆ ಸಂಪರ್ಕ
ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿ, ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ
ಸುಧಾ ಪ್ರಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ, ಅಂದಿನಗೆ
ಹಾಸ್ಯಕ್ಕಿ, ಯಾವರಂತರ ಮುಂದಿದ
ಎಂದುಕ್ಕೊಂಡು ಸಂಪರ್ಕ ಬೇಡನ್ಯ
ಆ.30 ರಂದು ಬೆಳ್ಳಿ ಪ್ರಯೋಗ



10 ନିଦାନିର୍ମଳୀ

ವರ್ಕೋನಂದ ಕಾಲೀಡಿನಲ್ಲಿ ಪಾಠ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ

(ಶಾಸಕೀಯ ಘೂಗ್ಣದಿಂದ)

(ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಕುಡಿಂಡ)

సుంగోద్దమ నేడేశలు పదవారు అచ్ఛాగెళ్లించే. నావు యావుడేసి సంయోధనేయమ్మ వ్యారంభసేకాదరీ మేదలు ఆదర ములపించ ఆరంభసేకు. చేసి ప్రకియల్ని ఆచిష్కారయమ్మ మాజచేకు. నమ్మిందయావ కాయి సాధ్య ఎంబుదమ్మ నావు మేదలు యోజిసచేకు, ఆదరల్ని ముందుపరియిచేకు ఎందరు. వ్యాసు తంత్రజ్ఞస్తరించ వలచు వ్యాయామసాగించే. ఏదన్ను ఏద్దుఫుగాశు తిథదుకొళ్పివ ఆగ్నేయిదే. ఈ నిట్టసల్ని జందిన కాయిక్కు మమ అధిసంద్మాచర ఎందపరు చేశాడచు.

ಸಮುದ್ರಾಯ ಸಂಪರ್ಕ ವಿಭಾಗ, ಪ.ಹ.ಆರ್ ಆಯದು ದಾಖಲಾ ಇದರ ಮುಖ್ಯಸ್ಥಾನಾ ಎ.ವಿ. ರವಿಶ್ರಮಾರ್ ದಿಕ್ಕಿನಚ್ಚಿ ಭಾಷ್ಯಾ ಮಾಡಿ, ಒಂದು ಪಶ್ಚಿಮನ್ನು ವೈಚಾರಿಕವಾಗಿ ಸೋಧುವ ಧ್ಯಾಕ್ಕೊಳಗೆ ನಮಗೆ ಮನ್ಯಂದರೆಲ್ಲೆ ಹೀಗೆ ರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ. ನಮಗೆ ಯಾವುದೇ ವಿಷಯ ಗೈತ್ತಿಲ್ಲ, ಎಂದು ಸುವ್ಯಾಸೆ ಇರಬಾರದು. ಉದಳಾಗಿ ಆದರ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವ ಪರಿಯತ್ವ ಮಾಡಬೇಕು. ಏಜ್ಞಾನ ಎಂಬುದು ಆಸ್ತಿದಾಯಕ ಮತ್ತು ಕುಶಲವಾದ್ಯಕ್ಷಾದ ಕ್ಷೀತಿಕಾಗಿದೆ. ನಾವು ಏಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕಲಿತು ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಒಂದನ್ನು ಮಾಡಬಹುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಯೋಜಿಸಬೇಕು. ಹೃಸ್ಯಾತಂತ್ರ, ಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತಾಗಿ ಪರಾವಾರು ಸಂಗತಿಯನ್ನು ಇಂದಿನ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಸೂಡಿ, ಎಂದು ಹೇಳಬಾಯಿ.

ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಪದವಿಶ್ವಲ್ಯರ್ ಕಾಲೀಜ್ಯ ಸುಬ್ರಮಣ್ಯ ಇದರ ಹಾಲುಹಾಲ ಮತ್ತು ಎ.ಎ.ಎಸ್.ಆ ನಗರಿಯ ಏನ್ಯಾಥಿ ಮತ್ತು ಬ್ರಿಟಿಷ್ ನಾಡಿಂಗ್ ಹ್ಯಾಮ್ ವೆಶ್ವಾದ್ವಾನಿಲಯದ ಸಂಖೇಪದ ಕಾ ಸಂಕೆರ್ತನೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭಾಷಾ ವಸ್ತು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವನ್ನು ದಿವ್ಯ ಚೇಷ್ಟಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಉದ್ದ್ವಾಸಿಸಿದರು. ಕಾಯ್ಕೃಮದಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯ ಸಂಕರ್ಣ ವಿಧಾಗ್, ಐ.ಎ.ಆರ್ ಆಜ್ಯಮಾರಾಟಾರ್ ಇದರ ಮುಖ್ಯಸ್ವರ್ದಾ ಎ.ಎ.ರಿಪ್ರೈತಿಮಾರ್ಪಾರವನ್ನು ಸಹಾನ್ವಿತಳಾಯಿತು. ಉದ್ದ್ವಾಸಿನಾ ಕಾಯ್ಕೃಮದ ನಂತರ ವಿಚಾರ ಸಂಕರ್ಣ ಸದೇಯತು. ಮೂರು ದಿನ ನಡೆಯಲ್ಲಿಯ ಪ್ರಾಣ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗೆ 2000 ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಗಮಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ, ವಿಶ್ವಾಸನಂದ ಮಿಥ್ಯಾವರ್ಧಕ ಸಂಘದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ದಾ. ಕೆ.ಎಂ.ಕೃಷ್ಣ ಭುವನ್, ಕಾಲೀಜನ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯ ಮತ್ತು ಡಿರಿಯ್ ವಿಕಾಸಿಗಳ ಮುಂಫಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರು ಹೋಯಿಸು, ಕಾಲೀಜನ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಕೋರ್ಟಾಧಿಕಾರಿ ಶ್ರೀವಿಜಯ ಸಾಮಂತ, ಕಾಲೀಜನ ಪರೀಕ್ಷ್ಯಾಂಗ ಕುಲಸಹಿತ ದಾ. ಶ್ರೀಧರ ಎಂ.ಬಿ, ಕಾಲೀಜನ ಡಿರಿಯ್ ಆಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಭಾರತ ಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ ದಾ. ಶ್ರೀಧರ ನ್ಯಾಕ್ ಬಿ, ಒಮ್ಮೆಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕಾಶ್ವರ ವಿಷಯಗಳ ಉತ್ತರವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಕೆ.ಎಂ.ಕೃಷ್ಣ ಮಾತ್ರದಲ್ಲಿದ್ದರೂ,

ଶ୍ଵରକୀୟର ଏଥାଗଦ ଦିନେ ତାହା ଏଇଯି ପରିଷ୍କାର କୁଣ୍ଡଳ ପାଇଁ କଲା ଏଥାଗଦ ଦିନେ ମୁହଁ ଠିକି ଏଥାଗଦ ମୁଖୀୟେ ତାହା ମୁଖୀରୀ ଏ ଚଂଦ୍ରୀ, ଶ୍ଵରକୀୟର ଏଥାଗଦ ଗୋଟିଏକ ଶ୍ଵରକୀୟ ପାଇଁ ପରିଷ୍କାର କୁଣ୍ଡଳ ପାଇଁ ଜୀବନ ଦ୍ୱାରା ପରିଷ୍କାର ହେଲାଯାଇଥିଲା।

ಆ.30-ಸೇ.1: ವಿವೇಕಾನಂದದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಯತ್ತ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಪಾಠ್ಯ ವಿಚಾರಣೆ ಕುರಿತ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷೇಕೆ, ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ

ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಯಾಗಿ ಅವರು ಮಾಡಿದ್ದರೆ ಈ ಪ್ರಾಯ ವಾಸ್ತವಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಏಕೋನಂದ ಸ್ಥಾಯಿತ್ವ ಮಾಡಿದ್ದು ಲಂಯದ ಸಹಂಪಿಗಳಿಗಾದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಧಿಕ ಬಾಲಿಗೆ ವಾಸ್ತವಿಕ ಕುರಿತ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪ್ರಾರ್ಥಕೀಲೆ, ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ ಅ.30ರಿಂದ ಸೇ.1ರ ತನಕ ಕಾಲೇಜಿನ ಕೇಳವ ಸಂಕಲನ ಸಭಾಭಿವಾಸದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ ಎಂದು ಏಕೋನಂದ ಕಾಲೇಜು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ತ್ರಿಪತಿ ಕಲ್ಯಾಂತರಾಯ ಪತ್ರಿ, ಕಾರ್ಣಿಕ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಆ.೩೦ರಂದು ಬೆಳಗ್ಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಿವೇಕಾನಂದ ವಿದ್ಯಾವರ್ಥಿರ ಸಂಭಾದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಪ್ರಭಾಕರ ಭಾರತ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಅಹಂದಾಢಾದ್ವಾಸಾಂತಿಕಾ. ನಿ. ಏ. ಆರ್. ನಿ ಸಮುದಾಯ ಸಂಪರ್ಕ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಎ. ವಿ. ರವಿಶ್ರೀಮಾರ್ತಿ ದಿಕ್ಷಾಚಿಕ ಭಾಷ್ಣಾ ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಾಣ ಟಾಂಕಾ ಮೂಲಭೂತ ಸಂಪೂರ್ಣಾ ಕೇಂದ್ರದ ಜ. ಎಂ. ಆರ್. ಟಿ. ಎಕ್ಸ್‌ಗಾಲಾಲಯದ ಡೀನ್ ಪ್ರೊ. ಅಶ್ವರೂಪಂದ್ರ. ಸಿ. ಎಚ್. ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಿವೇಕಾನಂದ ವಿದ್ಯಾವರ್ಥಿರ ಸಂಭಾದ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಎಂ. ಕೃಷ್ಣ ಭಾರತ ಮೌದಲಾದವರು ಭಾಗವಡಿಸಲಿದ್ದಾರೆ ಎಂದರು. ಹಷ್ಟು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಭೇದಿಲಾಸ್ತ ಉಪನಾಯಕ ಡಾ. ಸಂಕೀರ್ತನ್ ಹೆಚ್. ಶ್ರೀ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಒಳಕ ವ್ಯಾಸ್ತ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಮೂರು ಆವಧಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜೋರ ಸಂಕರಣಗಳು ನಡೆಯಲಿವೆ ಎಂದು ಅವರು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.

పూర్వ విజ్ఞానద సంఖోధనే ఆత్మసిఫార భారతద కనుమ : బేసిక్ విజ్ఞాన తిథిల గుర్తొలదింద 9 మళ్ళీ 10నే తరగతియ విద్యార్థిలు మళ్ళీ పదంది ప్రాంగ యాగు పదంది విజ్ఞాన విభాగద విద్యార్థిలును యాగు తిక్కలు, ఆశ్వక సాఫిచనికలిగే పూర్వ విజ్ఞానద సంఖోధనేయమై పరిచయిసువ కెలసవమ్మ

ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಹ್ಯಾಕ್ಸ್ ವಿಜ್ಞಾನದ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ಅತ್ಯಾಧಿಕರ ಭಾರತದ ಕಾರ್ಯ,
ಇದು ಮುಂದಿನ ಭಾರತದ ಅರ್ಥ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಮಹತ್ವದ ಬದಲಾವಣೆಗೆ
ಕಾರಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ವಿಶ್ವ ಗುರು ಅರ್ಥಯವನ್ನು ಸಾಂಕಾರಿಕಸುವಲ್ಲಿ
ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ
ಕೊಡುಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಯೊಂದಿದೆ ಎಂದರು.

2500 ටියා ඕනෑම

ಆ.೩೦-ಸೇ.೧: ವಿವೇಕಾನಂದದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಸು ವಿಜ್ಞಾನ ಕುರಿತ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ, ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ

ಪ್ರತ್ಯಾರು: ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ಪಾಲ್ಸು ರಿಸರ್ಚ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ವಿವೇಕಾನಂದ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲೇ ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಪಾಲ್ಸು ವಿಜ್ಞಾನ ಕುರಿತ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ, ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ ಆ.೩೦ರಿಂದ ಸೇ.೧ರ ತನಕ ಕಾಲೇಜಿನ ಕೇಳವ ಸಂಕಲ್ಪ ಸಭಾಭವನದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿದೆ ಎಂದು ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಾಲೇಜು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠೀಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಆ.೩೦ರಂದು ಬೆಳಗ್ಗೆ ಪ್ರತ್ಯಾರು ವಿವೇಕಾನಂದ ವಿದ್ಯಾವರ್ಧಕ ಸಂಘದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಪ್ರಭಾಕರ ಭಟ್ ಕಲ್ಲಡ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಅಹಮದಾಬಾದ್ ನ ಐ.ಪಿ.ಆರ್.ನ ಸಮುದಾಯ ಸಂಪರ್ಕ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ.ಎ.ವಿ.ರವಿಕುಮಾರ್ ದಿಕ್ಷಾಚಿ ಭಾಷಣ ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಪೂನಾ ಟಾಟಾ ಮೂಲಭೂತ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಜಿ.ಎಂ.ಆರ್.ಟಿ.ವಿಎಫ್‌ಟಾಲಯದ ಡೀನ್ ಪ್ರೌ.ಕಿಶ್ವರಚಂದ್ರ ಸಿ.ಎಚ್.ಲುದ್ದಾಟನೆ ಮಾಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರತ್ಯಾರು ವಿವೇಕಾನಂದ ವಿದ್ಯಾವರ್ಧಕ ಸಂಘದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಡಾಕೆ. ಎಂ.ಕೃಷ್ಣಭಟ್ ಮೊದಲಾದವರು ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ ಎಂದರು. ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ.ಸಂಕೀರ್ತನ್ ಹೆಚ್‌ಬಾಬ್ರ್ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಬಿಳಿಕ ಪಾಲ್ಸು ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ಮೂರು ಅವಧಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣಗಳು ನಡೆಯಲಿವೆ ಎಂದು ಅವರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಪಾಲ್ಸು ವಿಜ್ಞಾನದ ಸಂಶೋಧನೆ ಆತ್ಮನಿಭರ ಭಾರತದ ಕನಸು : ಬೇಸಿಕ್ ವಿಚಾರ ತಿಳಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ೯ ಮತ್ತು ೧೦ನೇ ತರಗತಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಪದವಿ ಪ್ರಾವ್ಚಿತ್ರಣೆಗಳನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಹಾಗು ತಿಕ್ಕರು, ಆಸ್ತಕ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಪಾಲ್ಸು ವಿಜ್ಞಾನದ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಪಾಲ್ಸು ವಿಜ್ಞಾನದ ಸಂಶೋಧನೆ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ಆತ್ಮನಿಭರ ಭಾರತದ ಕನಸು,

ಇದು ಮುಂದಿನ ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಮಹತ್ವದ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಲಿದೆ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ವಿಶ್ವ ಗುರು ಆಶಯವನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕೀಕೊಳ್ಳಲಿವೆ ಪ್ರೌತ್ಸಾಹಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದರು.

2500 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

ಪಾಲ್ಸು ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯದ ಪಾಲೇಜ್‌ವಿಕೆ, ಆತ್ಮನಿಭರ ಭಾರತ, ವಿಶ್ವಗುರು ಭಾರತದ ಕನಸಿಗೆ ಶಕ್ತಿ ತುಂಬಿದಂತಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತ್ಯಾರು, ಸುಳ್ಳ, ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಶಾಲೆ,

ಸುದ್ದಿಜಾರಜಿ
ದಿನಾಂಕ: 29-08-2023 | ಕ್ರೊಡ್ ಕ್ಲಾಸ ಸುದ್ದಿಗಾಗಿ ಮುದ್ರಿ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್
ಮಂಗಳೂರು | www.suddinews.com/puttur

ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಕೆಂಪುಗಳೇ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 2500 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನೋಂದಾವಣೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಡಾ.ಶ್ರೀಪತಿ ಕಲ್ಲೂರಾಯ ಹೇಳಿದರು. ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ಪಾಲ್ಸು ರಿಸರ್ಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು 1986ರಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿನಿದಲ್ಲಿ, ಸ್ವಾಯತ್ತ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಅಹಮದಾಬಾದ್ ನಲ್ಲಿ ಸಾಫಿಸಲಾಯಿತು. ಇದು 1995ರಿಂದ ಪರಮಾಣು ಶಕ್ತಿ ಇಲಾಖೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಪಾಲ್ಸು ವಿಜ್ಞಾನದ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸುವ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ಪಾಲ್ಸು ರಿಸರ್ಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ತನ್ನ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಜನರ ಮುಂದಿಡಲು ಬಯಸುತ್ತದೆ. ಇದರ ಭಾಗವಾಗಿ ದೇಶದಲ್ಲಿದೆ ಪಾಲ್ಸು ಪ್ರದರ್ಶನ ಸಹಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ ಎಂದು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠೀಯಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯ ಎಮುಂಜ ಶಂಕರ ಜೋಯಿಸ್, ವಿಶೇಷ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಭಾರ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಶ್ರೀಧರ ನಾಯಕ್, ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಭವಾನ್ ಪಿ.ಆರ್. ಉಪಸ್ಥಿತಿರೆದರು.



► ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪಾಠ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ

ಜಗತ್ತಿಗೆ ಅಸಂಖ್ಯಾತ ಸಂಶೋಧಕರನ್ನು ಕೊಟ್ಟ ದೇಶ ಭಾರತ

ಪ್ರತ್ಯುಷ, **ಆ. 30:** ಮಾನವ ಕುಶಲೊಪಲ ಜೀವಿ ಸಣ್ಣ ಸಣ್ಣ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಹಾಗೆ ಸುಮ್ಮೇಶಿಸಿ ಬಿಡುದೆ ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ನಮ್ಮ ಒಿರಿಯರಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮನೋಭಾವ ಆಗಲೇ ಇತ್ತು. ಆದು ಇಂದು ಸಂಶೋಧನೆ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಜಗತ್ತಿನ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ವಿವೇಕಾನಂದ ವಿದ್ಯಾವರ್ಥಕ ಸಂಘದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ದಾವ್ಯಾಧಿಕಾರ ಭಟ್ಟ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತಿದ್ದರು.

ಪಾಠ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರ, ಅಧ್ಯಾತ್ಮಾಬಾದ್ ಮತ್ತು ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಲಾ, ವಿಜ್ಞಾನಮತ್ತುವಾರ್ಥಕ್ಯಾಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ (ಸಾಫ್ಟ್‌ಟ್ರೆ) ಪ್ರತ್ಯುಷ, ಐಸ್ಟ್‌ಎಸ್ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಘದ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪಾಠ್ಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಸಮುದಾಯ ಸಂಪರ್ಕ ವಿಭಾಗ ಇದರ ಪಸ್ತುಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.



ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟನೆಯಾಯಿತು.

ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಎ.ವಿ. ರವಿಕುಮಾರ್ ದಿಕ್ಷಾಂತಿ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿ, ಒಂದು ಪಸ್ತುಪನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ನೋಡುವ ದೃಷ್ಟಿಕೋಣ ನಮಗೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ. ವಿಜ್ಞಾನ ಎಂಬುದು ಆಸ್ತಿಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕುಶಲೊಪಲದಾಯಕ ವಾದ ಕ್ಷೇತ್ರವಾಗಿದೆ. ನಾವು ವಿಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕಲಿತು ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಏನನ್ನು ಮಾಡಬಹುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಯೋಚಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದೇವೆ.

ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಪ.ಪ್ರಾ. ಕಾಲೇಜು ಸುಖ್ಯಾದ ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಸಂಕೀರ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಪಾಠ್ಯ ಮತ್ತು ಪಸ್ತುಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

ಸಮುದಾಯ ಸಂಪರ್ಕ ವಿಭಾಗ, ಇದರ ಪಸ್ತುಪನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ನೋಡುವ ದೃಷ್ಟಿಕೋಣ ನಮಗೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಆವರಣ್ಣ ಸಮೂಹಿಸಲಾಯಿತು.

ವಿವೇಕಾನಂದ ವಿದ್ಯಾವರ್ಥಕ ಸಂಘದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ.ಕೃಷ್ಣ ಭಟ್ಟ, ಕಾಲೇಜಿನ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯ ಎಮ್ಯಂಜ ಶಂಕರ್ ಹೆಚ್. ಕಾಲೇಜಿನ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಕೋಶಾಧಿಕಾರಿ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಸಾಮಂತ, ಕಾಲೇಜಿನ ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ ಕುಲಸಚಿವ ಡಾ.ಶ್ರೀಧರ ಎಚ್.ಜಿ., ಕಾಲೇಜಿನ ವಿಶೇಷ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಭಾರ ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಡಾ.ಶ್ರೀಧರ್ ನ್ಯೂಕೆ

ಹಲವು ಅವಕಾಶಗಳು

ಡಾ.ಎಂ.ಆರ್.ಪಿ.ವಿಜ್ಞಾನಾಲಯ, ಕಾಕ್ರಾ ಮೂಲಭೂತ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಇದರ ಡೀನ್ ಪ್ರೋ. ಕಾಶ್ಮೀರಿಯಂದ್ರ ಮಿ.ಎಚ್. ಪಾಠ್ಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಚೆಳವರ್ಗೆ ಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಈ ಸಂಘರ್ಷದಲ್ಲಿ, ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲು ಪಲವಾರು ಆವಕಾಶಗಳಿವೆ. ನಾವು ಸಂಶೋಧನೆ ಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಕೊಡಿದ್ದೇವೆ. ಮೊದಲು ಅದರ ಮೂಲದಿಂದ ಆರಂಭಿಸಬೇಕು ಎಂದರು.

ಬಿ., ಐಸ್ಟ್‌ಎಸ್ ಫಾಟ್ ಕೆ ಸಂಯೋಜಕ ಶಿವಪ್ರಸಾದ್ ಕೆ.ಎಸ್. ಉಪಸ್ಥಿತಿದ್ದರು. ಡಾ.ವಿಜಯ ಸರಸ್ವತಿ ಸಾಗರ್ತಿ, ಡಾ. ದುರ್ಗಾರಾತ್ಮ ಸಿ. ವಂದಿಸಿದರು. ನಮತಾ ಕೆ.ಎಸ್. ನಿರೂಪಿಸಿದರು.

ಜಗತ್ತಿಗೆ ಸಂಶೋಧಕರನು ಕೊಟ್ಟ ಭಾರತ

ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪಾಠ್ಯಸ್ಥಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಪ್ರಭಾಕರ್ ಭಟ್ ಕೆಲ್ಡ್ರು

ప్రశ్నలు వారస పుస్తకపు లేదా,
ముఖ్యమీ సంపూర్ణాధికారిగారు. అన్న అన్న
మాయాప్రశ్నలు ఆగి సమయపు చండి అవగ
చ్ఛి తాయిమాయిపు క్షయాయిపు వాయాయరు.
సమ్మ కొయిర్చి భ్యాయిపు పుస్తకాధికార
గాగి ఇంకు అచు ఎందు సంపూర్ణాధి
కారిగు ఉండి ఒక్కింక అభిప్రాయాలు
ఎందు విభజించాలి.

అదనం వ్యాప్తి సంస్కరణలు కొన్చి
అభివృద్ధిమార్గం మండి ఉపాయాలలో ఈ
ప్రాప్తి మండి కానీ మానవాన్ని బట్టి
(స్వాధ్యా) ప్రశ్నలు, దాన్యాలు మండి
అభివృద్ధి సంఖయ సంస్కరణలలో నీటి
వ్యాప్తి కొన్చిప్రశ్నల మండి రాక్షణ్యము
ప్రాప్తి సంస్కరణ అభివృద్ధి చేసి
ప్రశ్నలను.

ଭାରତରେ ଦୟାକୁଳୀଙ୍କ ପ୍ରମାଣରେ ଉଚ୍ଚନ୍ତିତ
ଅବ୍ୟାକ୍ଷର କରିବାକୁ ଆଗ୍ରହୀଙ୍କ ଅବସାଦ
ଦୟାକୁଳୀଙ୍କ ପ୍ରମାଣ ପ୍ରମାଣ ଅବସାଦ
ପଞ୍ଜାବୀଙ୍କ-ଏଇ ଯୁଦ୍ଧରେ କରୁଥିଲୁ କୃତକାରୀ,
ଶିଖର ରାଜତମନ୍ଦିରରୁ ଦୟାକୁଳୀଙ୍କ ପରିପାଦନ
ପଞ୍ଜାବୀଙ୍କରେଣ୍ଟୁ ଉଚ୍ଚନ୍ତିତ ହିଁଲେଖାନରୁ
ରାଜୁ ପରିପାଦନ କରିବାକୁ ଆଗ୍ରହୀ ହେବାର



ରାଷ୍ଟ୍ରିୟ ନିଯାଚରଣକୁ ଉପାଦାନ କରୁଥିଲୁ

ಅದರೂ, ಹಾರುತ ಪಾಲ್ಯ ಸಹಿತ ಮಹಾರಾಜುಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಏನ್‌ನಿಂದಾಗಿ ಅವಳಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿ ಎಂದು,
ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಅವಳಿಗಳನ್ನು

ಈ ಸಂಸ್ಕಾರ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು
ಹಣ್ಣು ಹಣ್ಣು ಮಂಗಳದಲ್ಲಿಯನ್ನು
ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಸಂಸ್ಕಾರ ಅವಕಾಶ
ಅಂದಿಸಬೇಕೆಂದು ಅರ್ಥಾತ್ ಅವಕಾಶ ಕೊಂಡಿರಿ,
ಮಂಗಳದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿರು. ಕಂಡುಬಂದ ಯಾವು
ಒಂದು ಸಂಸ್ಕಾರ ಎಂಬುದನ್ನು ಸಾಧು ಮಂಗಳ
ಅಂದಿಸಬೇಕಾಗಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ ಅವಕಾಶ
ಅಂದಿಸಬೇಕಾಗಿ ಉಂಟು ಮಂಗಳದಲ್ಲಿ
ಉಂಟಾಗುವುದು ಅಂಗಾಳದ ಅಂದರು.

ವ್ಯಾಪಕ ಅಂತರ

ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ
ಸೂರ್ಯ ದೂರದ ಮೂಲಿಕ್ಕೆ ಅ.ಎ.ಎ.
ದೀ ಕಡುಗಾರ ಅವಶ್ಯಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲವಾಗಿ
ಬೇರೆಯಾಗಿ, ವಿಶೇಷಾಗಂತಹ ವಿಧಾನಗಳ
ಸೂರ್ಯ ಸಾಮೂಹಿಕ ಅ.ಎ. ಶ್ರೀ
ಪ್ರಭಾ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅವಶ್ಯಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲವಾಗಿ
ಬೇರೆ ನೋಡಿ ವಿಧಾನ ಅವಶ್ಯಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅವಶ್ಯಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕಾ. ಶ್ರೀಗಂಗಾ ಅ.

ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ

କୁଳପତ୍ର କମିଟିରେ ଦେଖାଯାଇଛି ଏହାରେ
କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ୍ର ଅନୁଭବରେ, ଉଚ୍ଚବ୍ରତୀରେ
ଶୈଳୀରେ ମଧ୍ୟରେ ମଧ୍ୟ ଦ୍ୱାରା ପାଇଲା
କୁଳପତ୍ର କମିଟିରେ ଉପରେ ଉପରେ
କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାରେ ପାଇଲା ଏହାରେ
କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ୍ର ଅନୁଭବ ଏହା
କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ୍ର ଅନୁଭବ ଏହା
କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ୍ର ଅନୁଭବ ଏହା
କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ୍ର ଅନୁଭବ ଏହା

ఎ. కుమార లక్ష్మి అంబు, శ్రీ వృణులుపు రా. శ్రీధర రాజు క. నాయి
ఎ. కుమార సుదేవు మండి పుట్టు
ఎ. కుమార లక్ష్మి కెచ్చుకురు క. కు

ముఖ్యమైన ఉద్యానవన వారి నా. అంబుల్ సుమిత్ర స్టేషన్, దుర్గా ఉద్యానవన ప్రాంతములలో ఉద్యానవన మానవుడు నా. మార్కిప్ ఆంబుల్ సుమిత్ర స్టేషన్, కొండుకుండ రిజర్వేషన్ లో ఉద్యానవన మానవుడు నా. కొండుకుండ రిజర్వేషన్.

ವಿವೇಕಾನಂದ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಸ್ತಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ
ಜಗತ್ತಿಗೆ ಅಸಂಖ್ಯಾತ ಸಂಶೋಧಕರನ್ನು ಕೊಟ್ಟ ದೇಶ ಭಾರತ : **ಡಾ. ಪ್ರಭಾಕರ್ ಭಟ್ ಕಲ್ಪದ್ರ**



ప్రాతిష్ఠానిక మంగళభావ ఆగలే ఇస్తు. అదు ఇందు సంఖోధనా రాశదర్శి జగత్తున వ్యక్తానిక అభివృద్ధిగా సహకారియాగుత్తిది. భారతింయ విషాధికారిగా వ్యక్తానిక సంఖోధనా అదు జగత్తున ఒత్తోనీ ఆగియత్తది. అదింద విషాధికారిగా మంగళభావ గుర్తుది. చంద్రయాన-3 ర యితము తంత్రజ్ఞాన క్రితాదర్శి చేసి ఉపయాసనమైను శ్రుత్యాడే. చేసి అపిక్షార్థి తంత్రజ్ఞానాగానమై ఉపయాగించేసుచ్చి నాట్య సభలరాగబేకు. విద్యార్థి సముదాయకే కలియటు ఇందు పలభారు ఆవశాలగాలి. ఇందిన ప్రాణ్య తంత్రజ్ఞాన కుపుతాద ఈ కాంయోక్యమ విద్యార్థిగా జ్ఞానాభావిగా సహకారి ఎందు ఏవేళాంధ్ర దిద్దాప్రధాన సంఘాద ఆధ్యక్ష డా.ఎ.భారత

ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕ.

ಪ್ರಾಸ್ತು ಸಂಕೇರ್ಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಆಯಂದಾಡಾದ ಮತ್ತು ವಿವೇಕಾನಂದ ಶಲಾ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಮಾಹಿದ್ಯಾಲಯ (ಸ್ಕ್ಯಾಟ್) ವೈಶ್ವರ್ಯ, ಒಕ್ಕುವೀ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಧಾದ ಸಮಂಬಿಗದಲ್ಲಿ, ನಂತರ ಪ್ರಾಸ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಳು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಕಾರ ಕೌಯಿಂಕ್ರಿಯರ್ ಮದಲ್ಲಿ ಆವರು ಆದ್ದಕ್ಕೆಯ ಮಾತ್ರಾಗಳನ್ನು ಕಿಡುರು.

ಬೆ.ಎಮ್.ಆರ್. ಒ ವೀಕ್ಷಣೆಯಲಯ, ಪೂರ್ಣ ಮುಕ್ತಾಳಿತ ಸಂಕೇತದಲ್ಲಿ ಕೊಡುವುದನ್ನು ಮಾರ್ಪಾಡಿಸಿದರೆ ಅದರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯಶಿಕ್ಷಣ ಮಾಡಬಹುದು. ಈ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಿಳಿಟರಿ ಸಂಕರಣೆ ಉದ್ದ್ಯಾಪಿ, ಮಾತ್ರಾದಿ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಇಲ್ಲಿದ್ದುದುವರ್ತಿಸಬಹುದು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ನಮಗೆ 4