

An advertisement for Reliant Hume Pipes & Pavers. The top left features the company's logo with the word 'Reliant' and a green roof icon above it. To the right, the text 'Shaping Concrete since 1992' is written. Below this, the company's name 'HUME PIPES & PAVERS' is prominently displayed in large, bold, black letters. To the left of the main text, there is smaller information about their office location in Kukkar, Mangalore, factory in M.H. 65, Kalasa, Mangalore, and two phone numbers: +91 824 2601500 and +91 7022002644. A circular red stamp from the 'CENTRAL LIBRARY MYSORE' is placed over the advertisement, with the date '20/07/2012' visible inside.

Regd.No.UDP/1259/2015-17 | udayavani.com | UDAYAVANI – KANNADA DAILY – MANIPAL | ಮುಂದಿನ್ನು ಶುಕ್ರವಾರ, ಜುಲೈ 28, 2017 | ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ರೂ. 4-00 | ವಿಭಿನ್ನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ರೂ. 5-00 | ಪ್ರತಿಷ್ಠಾತ್ವ 16+4 (UDP 8, UK 6)

▶ ಅಡ್ಯಾರ್ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ತಿಕ್ಷ್ಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ
ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಏರೋ ಮಾದರಿ ಸಧ್ಯೆಗೆ ಉಲನ್

ଅଦ୍ୟାର, ଜ. 27: ଏହାକୁ କ୍ଷେତ୍ରରୀ ମିଳାଲାପି ହୁଏଥିବାକୁ ନମିଶି କେବଳମୁକ୍ତ ଅଦ୍ୟାରନ ସମ୍ମାନ ଏବଂ ଜୀବିରିଂଗ ମଧ୍ୟ ଅତ୍ୟଧିକାରୀ କାହାଜେଣିଲୁଗି ଏହାରୁ ଦିନଗତ କାହା ଅଯନ୍ତେ ଜୀବିରିଂଗରୁ ଏହାରେ ମାତରି ରାଷ୍ଟ୍ରମୁଖୀ ଶ୍ରୀ ହଙ୍କାରୀ ପରେ ତୋହା ଏହାରେ ଶ୍ରୀ ପରିହାଲିଯା-
2017' ଶୁଭମାର ଉଦ୍‌ଘାଟନାରେ ଅନୁଭବ ହେଲାମାତରି ପରିହାଲିଯାର ସମ୍ମାନରେ ଦେଇଲାମାତରି



ಹಾಕ್ಕಾದ್ದಿ ಕುರ್ತಾ ಸಂಸ್ಕೃತಯಲ್ಲಿ ಏರೋ ಮಾದರಿ ಸ್ವರ್ವ ಮತ್ತು ವಾರ ಉದ್ದಾಪ್ತಸ್ಥಿರಗಳಿಂದು. ಏಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ವರ್ವ ಅಯೋಜಿಸಿರುವುದು ಸೆಳೆಯಲು. ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌, ವಾರ ಪ್ರೋಫೆಸರ್, ಇನ್‌ನ್ಯೂ ಹಾಗೂ ಬಿಬಲ್‌ಸ್ಕಿಲ್‌ಎಂದು ನುರಿತ ಕಾ ಬಾರಿಯ ಏರೇವು ಪರಿಣಿತರು ಆಗಮಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ದುರ್ದ್ವೆ ರಸ್ವರ್ವ ಉದ್ದೇಶಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿದರು. ಏರೋ ಅಬ್ಯಳ್ಳಾ ಪ್ರೈಮ್‌ ಮಾದರಿ ಮಾದರಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಏರೋ ವಿಮಾನಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ಆಗಮಿಸಿದ್ದು ಗಮನೀಯವಾಗಿತ್ತು. ಹಾಗೂ ಇತರ ಸ್ವರ್ವಗಳಿಗೆ ಆಕರ್ಷಕ ನಾನಾ ವಿಮಾನಗಳೆಂದು ಕೇಂದ್ರಿಸಿದ ಡಾ ಪರಿಮಳ ಕೋವಾಡ್‌ ಅವರ ಪ್ರದರ್ಶನ ಬಹುದಾಗಿತ್ತದೆ. ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜನ ನಡೆಯಿತು. ಭಾರತ ಹಾಗೂ ದುರ್ದ್ವೆಯ ಒಿಮ್‌ - 5 ನ ವ್ಯಾಪ್ತಿಪರ ಕಂಡಿದಂತ 3 ದಿ ಹೆಲ್ಕಾವರ್ಪ ಕೋ ಪ್ರದರ್ಶನ ಗಮನ ಏರೋನಾಟಿಕ್ ಮತ್ತು ರಾಬೆಂಟಿಕ್

ಕ್ಕೆತ್ತದಲ್ಲಿ ಪರಿಹಿತ ಪಡೆದ್ದಾರು.
ಇ.28ರಂದು ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ
ನಡೆಯಲಿದ್ದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 3.30ಕ್ಕೆ ಗಾಳಿಪಡಿ
ಸ್ಥಳ ಅಯೋಜನೆಗಾಗಿ. ಒಳಗೆ
ನೀರುಬೆಳೆ ದೊರ್ಮಣೆ ನೇರುಗಳಿಗೆ

ಮಂಗಳೂರು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ
ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದ ಸೇರೆಗಳ ಜ.ಕೆ.
ರಾಧಾಕೃಷ್ಣ ಅವರು ಸ್ವರ್ದ್ರ ಉದ್ದೇಶ,
ಮಂಗಳೂರುನ್ನೀ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಡಿ
ವರೋ ಮಾಡಲಿಂಗ ವಿಭಾಗದ ವಿಧಿ
ಸ್ವರ್ದ್ರಗಳನ್ನು ಅಯೋಜಿಸುವುದು
ಉಪಾಯವಿಲ್ಲ. ವಿಮಾನಯಾನ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ
ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವಕಾಶಗಳು ಅಧಿಕವಾಗಿ
ಲಭ್ಯವಾಗಿರುವ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಇದು
ವಿದ್ಯುತ್ರಿಂಗಳ ಭವಿಷ್ಯತ್ವ ಪೂರ್ಕ ಎಂದರು.

ವಿಜಯ ಕಲ್ಯಾಂಚ



ನಾನು ನಿರಪರಾದಿ; ಕೃಷ್ಣಮೃಗ ಸತ್ಯಿದ್ವ
ಸಹಜವಾರಿ; ಸಲಾನ್ ಸಮರ್ಥನೆ ೧೧

ವಂಬಾಬೆ ವಿಧಾನಸಭೆ ಬುನ್ನಾವಟೆ: ಕ್ರಾಸ್ಟ್ ಅಮರಿಂದರ್
ಸಿಂಗ್ ಕಾಂಪ್ಯೂನ್ ನೇಡಿ ಎಂ ಅಷ್ಟು ಫಿ ಎಂದು ಪಕ್ಕದ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ
ರಾಹುಲ್ ಗಾಂಧಿ ಅವರಿಂದ ಅರ್ಥಿತ ಘೋಷಣೆ P10

ಆಸ್ತೇಲಿಯಾ ಒಪನ್‌: ಮಿಶ್ರ ಡಬಲ್
ಪ್ಲೇನಲ್‌ಗೆ ಸಾನಿಯಾ-ದೊಡಿಗ್ P12

‘ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪರೋನಾಟಕ್ಕೂ ಕೇತ್ತದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿ’

■ ವಿಕ ಸುದಿಲ್ಪೊರ್ಕ ಮಂಗಳೂರು

ವರ್ಣನಾಕ್ರಿಕೆ, ಕ್ರಿಗ್ಯಾತಿಯಲ್ಲಿ ಬೇಸಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕ್ರೆಡಿಟ್, ಅದರ ದಾಖಲೆಯಲ್ಲಿ ಉದಾ ಸುರೂಪ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾಗ್ಯತಿ, ಮಾಹಿತಿಯಲ್ಲಿ ಕೊರೆಗಳು ಕಾಣಿಸಿಹೋದೆಯ್ಯಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಪ್ರಯೋಜನವು ಮಾತ್ರವಿಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬ್ರಹ್ಮಾಂದಿರದಲ್ಲಿ ನಾಕ್ರಿಕೆ, ಸ್ವರ್ಗಾರ್ಥಿಗಳು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೇ ಅಯೋಜನೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು ಶಾಖಾನೀಯ ಪ್ರವರ್ತ ಎಂದು ಮಂತ್ರಿಗಳಿರು ಅತಾಹಾಷ್ಯಾಯ ಏವೊನ್ನ ನಿಲ್ದಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕ ಜೀ.ಬಿ. ರಾಧಾಕೃಷ್ಣನ್ನಿಂದ ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ಶ್ರವಣವರ ಸಹಿತ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಕ್ಕ ಕಲೆಚು ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕ್ಯಾಪ್ಟಾನ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಮೆಕ್ಕೊಡ ಏರಿನು ದಿನಿಂದ ರಾಸ್ತೆಪ್ಪಿಡ ಏರೋಫಿಲ್‌ರಿಯಾ ಪರೇಲ್ ಮಾರ್ಗ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದ ಹಾಗ್ಗಿ ಏರ್ ಬೆಂಗ್ ಕ್ಲಾಲನ್ ನೀಡಿ ಮತನಾದಿದರು.

ಸಹ್ಯಾದಿ ತಿಕ್ಷೇಣವನ್ನುಗಳ ಜೀರ್ಣಮೆನ್ನು
ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ, ಪ್ರೇಕ್ಷ್ಯ ಲೆಪ್ಪನೆಂಟ್ ಪ್ರೇ.

A group of men are standing outdoors. In the center-left, a man wearing a pink checkered shirt and sunglasses is looking towards the right. To his left, another man in a light-colored shirt and dark trousers is looking towards the camera. To his right, a man in a blue striped shirt and black trousers is looking towards the right. Further to the right, a man in a white shirt and a man in a dark jacket are also looking towards the right. The background shows some greenery and a building with a red roof.

ಸಹಾಯಿ ಕ್ಷಾತ್ರಪೂರ್ವಕನಿಂದ ಏರಿಯ ದಿನಗಳ ನಾಜ್ಯಾರ್ಥಿಯಾದ ವರ್ಣನೆ ಮಾಡಿರಿ
ಸರ್ವೇ ಪಾಗಿ ಅಲ್ಲಿ ತೋರಿ ತೋರಿ ಹಾಲನೆ ಈ ಕ್ಷಾತ್ರಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ
ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಮಾಡಿರಿ.

గమన సీరియిల విద్యాధిగాళ త్రమ
 స్వాచ్ఛ కాలేజెస్ ఏప్రిల్ కు లండర్ కు ఈ
 కార్బుకమమను ఆయోజిస్తాడు. ఇదిర్థించ
 60 విద్యాధిగాళ పరితమవే ఈ స్కూల్‌గె
 మలల కారణ. ఈ విద్యాధిగాళ తండ
 పదిలోసాప్టిక్ మస్ట్రీచెలోపిఓ క్లౌడ్పరాల్
 సాక్ష్య ప్రాపిత పెచ్చిద్దారు. ఈ స్కూల్ రియలీ
 5 విభాగాలు శమస్తమానం 300
 విధాధిగాళ కు నిండిన మాటల్లింది
 దార్శ. ముఖ్యమాగి కిరువహనప్పర, చెస్ట్,
 చొంగాలుచు వేలాలూడ కణెలుండ స్ఫూర్తి
 గాళు భాగాపాటిస్తాయి. ఏరో మాటల స్ఫూర్తి
 కాగా పదిలో కీఎస్ సరస్వతమానం 30కు
 అడిక్ స్ట్రీధిగాళ భాగాపాటిస్తారు. ఎలో
 థిరియా ఏరో కీఎస్ కు అమ్మల్ డిప్పుప్ర
 నివాపత కీర్తియంత నిరద శ్రేష్ఠము
 సేయిముచ్చర్చ యుమ్మ కండితు.

ಬೆರಗು ಮೂಡಿಸಿದ ಲೋಹ ಹಕ್ಕಿಗಳ ಹಾರಾಟ

■ ವಿಕ ಸುದಿಲ್‌ರೆಕ್ ಮಂಗಳೂರು

ଚାନ୍ଦ କଟେଇଲା ପରିଯୁକ୍ତିରୁଷ ନେତ୍ରାବୀପି
ନଦି, ସୁମୁଖରୁଷ ହେବୁରିନ ବାବାପରୋ, ଶେରିଦିନ
କାବିଦାରୁ ଯୁଧେକ- ଯୁଵକିଯୁର, ମୁକ୍ତି ଚକ୍ର
ଆଗରଦ୍ଵା ନେତ୍ରପ୍ରସ୍ତୁତ, ବାନାନୀଶ୍ଵରଲ୍ଲ, କାରୁତ୍ତିଦ୍ଵା
ଲୋହପଦ ହେବୁଗଲୁ ମୋଦେନ୍ଦୁ ଚମବିନାଲୁ
କାତେଲିଯୁବଂତ କ୍ଷେତ୍ରକୁ ତେଜୁ
ବେଗ ହେବୁଗୁଡ଼ିଦ୍ଵାରୁ, ନାନ୍ଦି ଏମାନଗରୁ
ମେଲ୍ଲୁମୋଦତେ ଏକକ୍ରତ କୁଳକଳ,
କରତାକେନ ମୁଗିଲ ମୁଣିତୁ,

ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು ಶ್ರವಣಭಾರತ
ಮಂಗಳೂರಿನ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜನ
ಕ್ಷಾಯಾಪಾಸನ್ಲೀ ನಡೆದ ಏರೋಫಿ
ಲಿಯೂ-2017 ಪರಾ ಮೈಲ್ಸನ್ಲೀ
ಏರೋ ಮೌದ್ಲಿಂಗ್, ಹೊನ್ನ
ರೆಸ್, ಪರಾಶ್ರೋ, ತೀರ್ಥರ ಹಂತ
ಮತ್ತು ಘೋಡೆಲ್ಗ್ರಾಫ್ ಸ್ಟ್ರೀಗ್ಸನ್ಲೀ
ಸುಮಾರು 300ಕ್ಕೆ ಹಚ್ಚುವ ಕಾಲೇಜು ದೇಶ-
ವದೇಶದ ಯುವತೆ ಯುವತಿ ಯರು
ಮಕ್ಕಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಅಂತಿಮವೇ
ನಿಸ್ತಿವ ಇಂತಹ ಪರಾ ಮೌದ್ಯಾದ್ರಿ ಕ್ಷಾಯಾ-
ಪಾಸನ್ಲೀ ನಡೆಯಲ್ಲಿ ಪರಾ ಮೌದ್ಲಿಂಗ್

ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ಹೈಸ್ಕೂಲ್ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಏರೆ
ಶಿಕ್ಷಣದ ಜಡಿ ಕೆಲವು ಕಂಪನಿಗಳಾಗಿ ಗೇಮ್ ಸ



ಎವರಡಿಸಿ ಅದಕ್ಕೆ ಬಹಮನ
ನೀಡುತ್ತಿರುವುದು ಏಂಜೆ. ಅಯೋಜನಾಲೈಗ್ಡ್
ದ್ವಿನ್ ರೆಣಾನಲ್ಲಿ ಹಲವು ಮಾರ್ಪಿಯ
ದ್ವಿನಾಗಳ ಡಂತ ಕ್ಯಾಸ್ಟ್‌ಲ್ ಮತ್ತು
ಸ್ಟ್ರಿಂಗ್‌ಡಾಕ್ ಜಾಂಗ್‌ದ ಮೇಲೆ
ವಿಷಣುಕೆರುವ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು
ಸಾಧಿಸುತ್ತಿರು.

నానాద ఏప్పు సంబో
ధనే కేండ్ర, దుష్టే-5
కండద, బంగళారు, జెస్ట్లు,
తెలువంతపురిదింద వృక్షపర
కి కండగలు ఆగమిస్తావు. స్థాద్ర
కావు తయారిసిద విషాణ

దీంచ విదీంచ తండ్రిగాళ వ్యవహరిస్తున్న
ఖారింటు మూలగణించ అప్పించ విదేశిగాళ
దఱు తండ్రికు ఆగమిష్టు కు వ్యవకాశిని
ఎవేంచ ఖారింటు తండ్రిగణించ వ్యముషించాగి
ప్పుకుంటు, స్వాపు, ప్పులు మేఘారా కులకు
మాదరిగాళ వారాకి కంఠుండరి దుష్టుసిద్ధ
ఎందించ తండ్రిదించ నిష్టుండ్రి 3 జి, జిల్లాజ ఎన
పరికాప్పు, నియుమి విమ్మికు వ్యవస్థైలు
దేశియీలు కంట్రోల్సు ఫరోక్కాఫ్సు మాదరిగాళ
వ్యవకాశన నాయితు.

మంగళాల్ని ఇంతప బ్రదర్సన
సడెయుదరింద యువ ఎంజినియరు
గాగి హోస మాదరిగాళ బగ్గె తెలియలు అవకాశ
సిక్కు ఇదే. ఆశ్రూరిగా ఇల్లి కలియలు తుంబా ఇదే.
బ్రతివచ్చ నడేసిదర శుభమ.

- ನಂದಗ್ರಾಮಾಲ್, ವಿದ್ಯಾ.ರೀ.

ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಥಮನಕ್ಕೆ ಹಲವಾರು ಹಣಗ್ಗಿ
ಅಸ್ತಕ್ಕೆ ಏರ್ ಕೋನಲ್ಲಿ ಭಾಗಪಟ್ಟಿಸಿದ್ದು ಎಂಬೇಷಿನ್‌
ಗಿತ್ತು. ಪ್ರಥಮನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ನಿರ್ವಹಣಕರು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಮಾದರಿಯ ಮಾಡಿತ್ತ,
ಎಲ್ಲ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಿಗೆ ಉಪಯುಕ್ತ ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು
ಆಗಿರುತ್ತಿದ್ದು.

ಪ್ರಾಚೀನಗಳ ಕಸರತ್ತು

ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಟೀಮ್ ಬಾಲೆಂಜರ್ಸ್ ಅಯೋಜನೆ | ದೇಶ- ವಿದೇಶ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಭಾಗಿ

■ ವಿಜಯವಾರೆ ಸುದ್ರಿಜಾಲ ಮಂಗಳೂರು
ನಗರದ ಹೇರ ವಲಯ ಅಡ್ಯಾರ್‌ನ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜಿನ ನಿಸರ್ಗ ರಮಣೀಯ
ತಾಳಿದ ನದುವೇ ಆಗಸದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕೃತಾರ ಪುಟ್ಟಿ ವಿಮಾನಗಳ ತಾಲೀಮು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು,
ಸಾರ್ವಜನಿಕರನ್ನು ಪ್ರಕೂಲಹದಿಂದ ವೀಕ್ಷಿಸುವರೆ ಮಾಡಿತು.

సుతులూ వస్తి బెట్టి ప్రశ్నదల్లి హరియువ నేతొవకి, నదువే కావినంకి కాదుమోగిలువ రాష్ట్రియ కేడ్రొలి హోరతుపడిసిదరే కెబ్బు కిదిమె తళ్లి పరిపరవన్నే హోలువ ఈ ప్రశ్నదల భుబ్ల అగన యువ తంత్రజ్ఞులు తమ్ము మాదరి విమానగాళ కనరత్తు నడిసెఱు వేదికియాయితు. విద్యుత్థిగాళ కలవ విమానగాళ బానేతరదల్లి కార్యాత్మికుగాన జతే స్థాం కుందిపు.

ଜେପାଇ କଂଦୁବଳଦୟ ନହ୍ୟୁଡ଼ି ଜାଣିଯିରିଥାଏ ମତ୍ୟ ଆଶାକୁ କାରୋଜିନ୍ଦ୍ରି ବୁକାର ଅରଂଭିଲୋଇ ଏରକୁ ଦିନାଳ ରାତ୍ରିରେ ମଧ୍ୟଦ ହେବେ ମାଦରି ସ୍ଵର୍ଗ ହାଗୁ ଏରେ ତୀରେ 'ପରୋଧିତିଯୁ- 2017' ଦରି.

ತಿರುವಂತಪುರದ ಜಂಡಿ ಯನ್ನ
ಇನ್ನೊಷ್ಟಿಮ್ಮುಕ್ಕೋ ಅಥವ್ಯ ಸೈನ್ಸ್ ಸೈನ್ಸ್‌ನ್ನೇ
ಬ್ಯಂಡ್ ಟೀಕ್ಕಾಲಬೆ (ಪಿಂಗಲಾಟಿ).
ಸುರಕ್ಷ್ಯಾ ಎನ್‌ಎಸ್‌ಎ, ಎಹಿಸಾ ಎನ್‌
ಎಂಎಸ್, ಎನ್‌ಎಂಎಂ, ಮೌಂಟ್‌
ಕಾಮೆಲ್‌ ನೆಂಟ್ಲೋ, ಮಂಗಳೂರಿನ
ಶ್ರೀ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಕಾಲೀಜ್ಯ, ಶ್ರೀಸಿವಾಹನ್
ಇನ್ನೊಷ್ಟಿಮ್ಮುಕ್ಕೋ ಅಥವ್ಯ ಟೀಕ್ಕಾಲಬೆ,
ಮಿಲಾಗ್ರಿನ್, ಮಣಿಪಾಲ್‌ ನ್ಯೂಲ್‌
(ಅತ್ಯವರ್) ಮುಂತಾದ ಕಿಕ್ಕಣ
ಸಂಕ್ರಾಂತಿ ಸಹಿತ ದೇಶದ ಪ್ರತಿಸ್ಥಿತ
ಕಿಕ್ಕಣ ನಂತರ್ಗತ 400 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ
ವಿದ್ಯುತಿಗಳು ಸ್ವರ್ದೇಶಯಲ್ಲಿ
ಪಾಲ್ಯಾಂಡಿಕಾರೆ.

ಕುಕ್ಕವಾರ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ
ಪರೋ ಮಾದೆಲಿಗ್, ಡ್ರೋನ್,
ಪ್ರವರ್ತಕಂಟ್, ಹಿಸಿ ಗೇಮ್ಸ್
ಸ್ಟ್ರೈಗ್ಸ್ ನಡೆದ್ದು. ಪ್ರಸಿದ್ಧ
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ನಾನ
ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ, ಮಂಗಳರೂ
ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿರ್ಮಾಣದ
ಸಿದ್ದೀಕರಕ ಜೀ.ಬಿ.ಆಧಾರಕ್ಷ್ಯ ಮಾಡಿ
ಸಿದ್ದೀಕರಕ ಎಂ.ಆರ್.ಪಾನುದೇವ,
ಅನ್ನೋ ಮಾಡಿ ವಿಭೂತಿ ದಾ.ಎಂ.
ವೆ.ಭಾರ್ತೀ, ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೀಜು
ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮಂಬಿನಾಥ ಬಂಡಾರಿ
ಮಂತಾದವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದ
ಬೆಂಬಲ ದೊರೆಯಿತು.



ఏకాగ్రతే,
స్వరతే లాగ్తు

ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ನಿರಂತರ ಸವಾಲು ಎದುರಿಸುವ ಭಾಗ
ಬೀಳೆಸಿಕೊಂಡವರಿಗೆ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಪ್ಪಾಯು ಮಾನವಾಗಿ ಗೋಚರಿಸುತ್ತದೆ.

‘వ్యాపానికి క్లేతడల్లి లాతుమ భవిష్యత్విద్య, ఈ విషయాల్లి కలికటియల్లి కేండికిచు విద్యార్థిగాలు ఈ సమాబు స్కోరింగ్స్‌పేట్ ఎందు ‘ప్రోఫెచరింగ్-2017’ లుధ్వాటిసీ మంగళూరు అంతారాష్ట్రియమ విమాన నిలాఖల దినోకట డా.బి.టి.రాధాకృష్ణా తిథిదిద్య. ఇంటిలోనే మాకి వ్యవస్థాపక రజనికాంత్ శాస్త్రి, బిబారోసి విభజని వ్యౌ.బి.ఎన్.కేసేర, ఇందియన్ ఏరపోర్స్‌ఎంగ్ కమాండర్ డి.ఎ.ప్రాణం, ఇందియన్ ఎయిల్స్‌నాటికల్ దేవలహ్ మెంట్ ఎస్సన్ విభజని పద్మావతి, దుభీ కృష్ణ్ లుచ్చోర్ అబ్బలూక్ ఫిల్మ్స్‌మో సప్లిపసేజ్‌ల్స్‌పో మారథ, దుభీ వులోన్ లుచ్చోర్ ఎన్నా సక్కిందో ఎన్నా బింాయ్‌సోఫో లుప్పికెరిద్దరు. సక్కాద్రి క్రెక్కె సముద్ర సంశోయ త్రస్తి దేవదాసో గౌరీ, శ్రాంతహాల లుమేలోవాస్. భూమి లుప్పికెరిద్దరు.

ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಾಣಿ

ଦୟତ୍ତ କୁନ୍ତମ୍ଭେ ଲୁଦ୍ଧେଣି
 ଅବୁଲ୍ଲାହେ ଫୁଲ୍ଲିମ୍ଭେ ମାଦରି
 ମିମାନ୍ଦିଶ ପ୍ରଦରକ ନକ୍ଷାଯିମ୍ଭେ
 ଭାରତେ ଆଗମିକିଦ୍ଵାରା ନାନା
 ଏମ୍ଭେ ନଂଶୀଏଧନ କେଂଦ୍ରରୁ
 ଦା. ପରିମର୍ମା କେହାଦ୍ଵାରା, ଭାରତ-
 ଦୟନ ଟିଏମ୍ଭେ-5 ବ୍ୟକ୍ତପର ତଂଦର
 3 ଦି ହେଲାପ୍ରାର୍ଥ ପ୍ରଦରକ ନ ମିଳିକରି
 କେଣିନ ମୁହଁପୁ ପୁଣ୍ଡିବୁ.



THE TIMES OF INDIA

INCLUDES 4 PAGES OF *MANGALORE TIMES (*FOR MANGALURU, MANIPAL AND UDUPI CITY AREAS ONLY)

SALMAN RECORDS STATEMENT
IN BLACKBUCK POACHING
CASE; PLAIDS INNOCENCEINDIA BECOMING ONE OF
MOST TRANSPARENT, OPEN
ECONOMIES: IATTEFBIOCOP CHIEF DEFENDS
VIJAY MALLYA, SAYS DON'T
BLAME FAILURE

RC aircraft set the sky abuzz in city

TIMES NEWS NETWORK

Mangaluru: The sultry weather in the city notwithstanding, students and aviation enthusiasts turned up in hundreds at the Sahyadri College of Engineering and Management, which is hosting the two-day national-level aeromodelling competition 'Aerophilia 2017', the curtains on which rose on Friday.

The sky buzzed with the humming of the radio-controlled (RC) aircraft and helicopters, and the crowd was treated to a host of manoeuvres that left them beguiled. Planes that ran on fuel brought by two flyers from Dubai — Abdullah Jaseem, manager for health and environment in port and customs, and Essa, a cop — were added attractions at what was an avionic fete, with the atmosphere resembling that of an air show. Their planes were called NX7Gau.

Members of the Mangalore Flyers Club were among the showstoppers at the event, with their RC aeroplanes dazzling the crowd with spectacular feats. As many as 30 teams from across the country, including teams from NITs and IITs, have descended on Mangaluru to participate in the event. The competition will entail the participants having to design the aircraft, which will be judged on the quality of their design and working capacity.

Some of the models that were on show on the inaugural day of Aerophilia 2017 included Ticarno, Adarsh-Helicam, besides other jet aircraft. Among



TOI

HIGH FLYING: Flyers from Dubai Abdullah Jaseem and Essa Saeed Essa Binaynouh with one of their planes that runs on fuel. The two day national level aeromodelling competition began in Mangaluru on Friday

other objectives, the event is aimed at encouraging students and youngsters to explore the possibilities in the field of aeronautics.

A Drone Race is among the highlights of the event. According to the organizers, such a contest is being held in the country for the first time. A first year engineering student at the college, Sumanth said, "The race involves two rounds: In the first, the speed of the RC aircraft will be tested, as the drone will have to reach the finishing line as quickly as possible, whi-

le in the second, it will give to perform manoeuvres inside the arena."

The event was organized by Team Challengers, a group of students in Sahyadri College of Engineering and Management, who are very passionate about aeronautics and robotics.

Students who participated in the SAE International Aero Design Competition 2016 hosted at Fort Worth in Texas, USA, and other aero-modelling competitions were part of the organizing committee.



YOUNG ENGINEERS HOOKED TO AEROMODELLING

EXPRESS NEWS SERVICE
@Mangaluru

SAHYADRI College of Engineering and Management has organised a two-day national-level Aeromodelling competition 'Aerophilia 2017' at its campus from January 27. As many as 400 students from different schools and colleges from different states participated in the Aeromodelling, airshow, drone race and many other competitions.

Mangaluru International Airport Director J T Radhakrishna who formally inaugurating the programme asked the students be passionate about Aeronautics and Robotics. "Usually students do not give much importance to Aeronautics and Robotics as they require lot of patience and high concentration during the initial period of study. However, students should cultivate interest on these topics as it is an interesting and challenging subject," he said.

The airshow performed by Abdullah Ghasem Salehnezhad Morafi, an employee at Dubai Customs provided a multitude of learning experiences in mathematics, history, arts, graphics and science. The event also attracted the nation's aero modelling enthusiasts to the city. Apart from aeromodelling, 'drone race' held at the campus enthralled the audience. Technical talks were also delivered by chief guests at the programme on the importance of RC modelling, the various career paths available and the importance of aero modelling in the devel-



Airshow performed by different students in different schools and colleges at 'AEROFLIA 2017'

opment of the nation.

Prof B R Kulkarni, A flight lieutenant professor who is currently working in Goa Engineering College; Software Solution Provider for FAB Labs in USA Rajanikanth Shastri; ISRO Scientist C J Jagadeesha; Wing Commander from Indian Airforce P C Pant; BARC scientist Prof B N Karkera; Bhandary Foundation Chairman Manjunath Bhandary among others were present.



କାଂଗୀନ୍ ଏଠିବୁଦିଏଗ
ନିଶ୍ଚୟ ମୁଦିଃ
ଯୁନାଵଣା ପ୍ରଚାରଦଲ୍
ଏ ରେଧ ଲୈବନି » ୩୩



ಆರ್.ಕೆ.ದತ್ತ
ರಾಜ್ಯ ಪ್ರೋಲೀಸ್
ಮಹಾನಿದೇಶಕ

23

ఎయిత్త, పుర వ్యవహ
మంగళాలని కొళుచు బట్టయ
ంయల్లి శుక్రవార గోమంగల
ఒగి భుజ్య స్వాగత నీడి గేలద్దు
షాక చందనగళ కాయుక్తముకే
విధుక్త కొలనే లభిసతు.



ಹೊಸ ದಿಗ್ಂಡಿ

Bengaluru, Mangaluru, Shivamogga, Hubballi

 epaper www.hosadigantha.in

 email diganthamir@gmail.com

ಚೆಂಗಕ್ಕಾಡು- ಹೊಗಕ್ಕಾಡು

వర్షాషిలియా2017 సంఘానికి బాలనే

ರೆಕ್ಟೆ ಬಿಬ್ಜಿ ಹಾರಾದಿದ ಮಾದರಿ ವಿಮಾನ

ಪ್ರಜಾಪಾಠ ವಾತ್ಸ

మంగళరు: శ్రుతి శ్రవణపు
యోమాండసకారి స్నిహేత, రక్తే
దీప్య బాన్ ఎతర్కె రుష్మ ఎంద్య
సద్య మాదప మాదరి ఏమిన
కారాపో నెలిదిడ్డ జపల్లి మృణమి
రేఖిష్మవ ద్వశ్శగజమ్మ లుంబ
మాదికు.

“ಆದ್ದನೆಯದು ಮಂಗಳೂರಿನ
ಸಹಾಯಿ ಎಂಟಿಸಿಯರಿಂಗ್ ಕಾರ್ಲೇಸ್
ನಲ್ಲಿ, ಪರೀಕ್ವಾಸ್ಟ್ ಕ್ರಿತ್ಯಾಲ್ಯಾಂಡ್
ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧನ ವಾಧ್ಯತೆ
ದಿಂದ ಸಹಾಯ ಕಾರ್ಲೇಸನ ಇಲ್ಲವ್
ಡಾಲಿಂಗ್ಸ್‌ ಹೆಚ್‌ಕ್ರಿಯ್‌
ಪರೀಕ್ವಾಸ್ಟ್‌ 2017 ವಾರ್ಕೆಟ್
ಸರ್ವೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಬುಕ್‌ವಾರ್ಡಿಂಗ್
ಅರಂಭವಾಗಿರುವ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ
ಕಾರ್ಸರ್ ತೆಮಿಲ್
ರಾಜ್ಯ ಪಾರ್ಲಿಮೆಂಟ್

ಪರೋ ಮಾದರಿ ಸ್ವಧೇಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.

విద్యార్థిగాల కు తయారించి
విమాన మాదారిగమన్న ప్రదీపికా
పుద్దే శంత వెలియేయి సాక్షీ
కాలిగోల్లే
సుమారు 30 రోటీ, హెచ్ ప్రార్థన
మాదారిగా కారూపువు యిల్లియి
గి నమ్మియు, బొంగలు, వుట్టిర్దు
కాపరోగెడు, కిరివెనంక్కులు
కమిటునాదు శేరిదండ వివి
రాజుగా విద్యార్థిగాలు స్థాయియు

ପାଟୀଙ୍ଗିଦ୍ଧରୁ ।
ଦୁଇଁ କୁଶମ୍ଭେ ଲାଦୋଳି
ଅଭୁଲାହେ ଫଳିମେ ପିଲକନ୍ବାଦ
ମେରଙ୍ଗି କାଗି ଦୁଇଁନ୍ତି ପୁରୀରେ
ଜଳାଯିଲ୍ଲି ଲାଦୋଳି ଆଗିରା
ଏଥୁ ପିଲିଦ୍ଵ ଏଥୁ ଦିନାଯିଲ୍ଲା



ପରା ଶୋଇନାଲି ଉତ୍ତର ଗମନ ହେଉଥିବା,
ଚଂଗାଳିକାର ପରା ଶ୍ରୀ ପରେଣିଜନ୍ମେ
ତଙ୍କରୁ ସମ୍ବନ୍ଧିତ 10ଟଙ୍କା ହେଉଥିବା
ଫିଲୋର ଭାବରେ ହେଲାରେ ଭାବରେ,
ପରାରୁଷ୍ବ ମାତାଦିଗାଲି ରେ ଦେଖି
କାରାପାନ୍ତ ନେବେଥିବାପାଇଁ ଅଦର ହୃଦୟ
କାର୍ଯ୍ୟରୁ ପରିଚେତ ମାଲକବେ
ନିଯମିତଙ୍କ ମାତାପାନ୍ତଙ୍କିତିକୁ.

‘ಇದು ನನ್ನ ಮೊದಲ್ ಏರ ಶೋ

ನ್ಯಾಮಗೋದರ್ ತಿಳಿಸಿದರು.

ప్రశ్న ముల్కా రేఖ స్వద్యమిల్ల
నమిదిత్తు 28క్కి తమ్ము రేఖ క్లేవర్లి
గట ద్రోష రేఖ క్లేవర్లి
పాచిల్లిద్దయు. ప్రైతాలు విద్యా
ధీగట లెల్లి తమ్మున సంచియల్లి
పాలుదూకే పడుదిద్దయు. గోక్క, ఇతి
హస, కలి విన్నాడ హాగొ విబ్బానుకే
సంబంధిదిస స్వద్య గట నమిదవు.

ପୁଣ୍ୟ ଲୀଙ୍ଗନିର୍ମାଣ ପୂର୍ବ ଦୀ. ଆର.
କରୁଥିଲା ଏବଂ ଦିନିର୍ବାହୀ ରଜନୀଳିଙ୍କ
କାହିଁ, ପୂର୍ବ ଦୀ. ଆର. କର୍ତ୍ତକରା
ଏବଂ. ପାଇଁଦେବ, ଅଶ୍ଵିନୀ ମାତ୍ର
ମିଛାନ୍ତି ଏବଂ. ଏଷ. ଧୂର୍ମ, ମୁଗ୍ଧଳୀରୁ
ଆତରାହୀ ଯି ମିମାନ୍ତ ନିର୍ମାଣ
ନିଦେଶକର ଦେଇ. ରାଧାରାମ୍ପୁ ମହାଦେବ
ଏବଂ ମିମାନ୍ତିରୀରୁ କରେନେଇ ମୁଖ୍ୟ
ମଂଦୁନାଥ ଭଂଦାର ଦାରୁ.



ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಎಂಬುದಿಲ್ಲ
ನಿನ್ನಿಯ ಸುದ್ದಿ
ಚುನಾವು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ
ಮೋದಿ ಲೀವಡಿ » ಹೃಷಿ



ಅರ್.ಕೆ.ದತ್ತ
ರಾಜ್ಯ ಪ್ರೋಲೀನ್
ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕ

» ಹೃಷಿ

ಗೋವಾಕ್ತಿ ಪ್ರೊತ್ತ

ಮಂಗಳೂರು ಕೊಳಾರು ಬೆಳೆಯ
ಮಂಗಳೂರು ಮಿಮಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಾರ ಗೋವಾಕ್ತಿ
ಯಾಕ್ತೆಯ ರಾಘವರ್ಗಿ ಭಾಜ್ಪು ಸ್ಥಾಪಿತ ನೀಡಿ ಗೋವಾಕ್ತಿ
ಸ್ವರೂಪ ಮಾತ್ರ ಅದಿನಾರ್ಥ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ
ದಿನಾಕ್ತ ಕಾಲನೆ ಉಳಿಸುತ್ತು.



ಹೋಸ ದಿಗಂತ

Bengaluru, Mangaluru, Shivamogga, Hubballi

epaper www.hosadigantha.in

email diganthamir@gmail.com

ಚಂಗಳೂರು - ಮಂಗಳೂರು

ವರ್ಷೋ ಏಫ್ ಲಿ ಯಾ



ಮಂಗಳೂರಿನ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಆಡಳಾತ್ತಕ ಕಾಲೇಜು ಪರಿಯಂದ ವರ್ಷೋನಾಟಕ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಧ್ವನಿಕೋನದಿಂದ ವರಹು ದಿನಗಳ ವರ್ಷೋ ಮಾದರಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯದ ಸ್ವಧೈರ್ಯನ್ನು ಅಯೋಚಿಸಿದ್ದು ಮತ್ತು ವಾರ ಆರಂಭಗೊಂಡಿತು.

ಪ್ರಜಾ ವರ್ಷ

ಅತ್ಯಂತ ವಿಶ್ವಾಸಾಹಂ ಕನ್ನಡ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ

వనగి దుర్దిన కాయలే ఇల్లా: విత్తునాథ శిష్ట 5

ನಾಳೆ ಮಹಾತ್ಮವೇಣಿ ಪಂಗಮ 4



| ಹೆನ್‌ಕ್ರೋ | ಬಿಷ್ಟು (Std. 10g) | ಖರ್ಚು ಬಿಷ್ಟು (kg) | ₹/₹ |
|-----------|-------------------|-------------------|-------|
| 27,882 | ₹29,106 | ₹41,200 | 68.03 |

ಭೂಮಿಕಾ
ವರ್ಕಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಪ್ರವಾಸ
ಗೊನಕುಸುಮದೇ!

వరోషిలియా2017 స్థాంగె చాలనే

ರೆಕ್ಟ್ ಬಿಬ್ಜಿ ಹಾರಾಡಿದ ಮಾದರಿ ವಿಮಾನ

ಪ್ರಜಾಪಾಠ ವಾತ್ಸ

మంగళరు: శ్రుతి శ్రష్టపుర
యోవాంసనకారి సన్నిహిత, రక్తి
దిచ్చి బున్న ఎత్తర్కె దుమ్మ ఎండ్లు
సద్గు మాధవ మాదరి ఏమాన
కారాపుర నేలిద్ద జపల్లి మృణమి
రేలిశువ ద్వశ్రగమన్న అంటు
మాదితు.

ಏಕೆ ಮಾದರಿ ಸ್ವಧೇಗೆ ಚಾಲನೆ
ನೀಡಲಾಯಿತು.

ଦିବ୍ୟାତ୍ମିକାରୀ କାହା ତମିରିଲାଗି
ମିମାନ୍ସା ମାଦରିଗଲୁ ପ୍ରଦିଷ୍ଟିତ
ପୁରୁଷେ ଅଳ୍ପ ବେଳିକିମୁ କଣ୍ଠାଦ୍ଵାରା
କାଳିଶେଖିଲୁ ନିମାନ୍ଦିରିଲାଗି
ପିମାରୁ 30ଟି ହଜୁ ପରେଇ
ମାଦରିଗର କାଳାବେଳୀ ଯତ୍କିମୁହୂ
ଗି ନଦୀମୁହୂ ଚାଙ୍ଗାରୁ, ପୁରୁଷୁର
କାଶରୋଦେ, ତଥାପିନକ୍ତପୁର
ତମିଲନାଡୁ ଶେରିଦଂତ ଏବିଧି



ಪರೋ ಮಾದರಿ ಕ್ಳೋನಲ್ ಮಾದರಿ
ವಿಮಾನದ ಸೆದ್ದತೆ. ಪ್ರಕಾಂತ ಚಿಕ್ಕ

ಪ್ರದರ್ಶನ ನೀಡಿದರು.

ಇದು ನಡೆದು ಮಂಗಳೂರನ
ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಎಂಬೀನಿಯರಿಗೆ ಕಲೆಚೆ
ನಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶಾಲಕ್ಷ್ಯ ಕ್ರತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಿರಿಪು
ಅರ್ಥಾತ್ ಸಾಧನ ವರ್ಗದ ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಟ್ರಿ
ಡಿಂಡ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೆಚೆನ ಒಳ್ಳೆ
ಕಾಲೆಚೆಸ್‌‌F ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ
ಪರೋಫೆಲಿಯ್-2017 ವಾರ್ಡ್‌
ಸರ್ವೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಶ್ರವಣರ್ದಿದ
ಅರಂಭವಾಯಿದ ರಾಘವ್‌ಮಹಿಂದ

ಕಾರಗೆರ್ಡೆ, ಕಿರಿವಂತಪುರ
ತಮಿಳುನಾಡು ಸೇರಿದಂತೆ ವಿಧಿಪು
ರಾಜ್ಯ ಮಿಳಾರ್ಥಿಗಳ ಸರ್ವೆಯಾರ್ಥ
ಪಾಲೆಂಬಿಡಿಸಿ.

ದುಃ್ಖ ಶಕ್ತಿ ಉದ್ದೇಶ
ಅಭ್ಯರ್ಥಕ ಪ್ರಕಾರ ಸಲಹಾವಾದ
ಮೆರಫತ ಹಾಗೂ ದಾಖಲನ್ನು ಪೂರ್ವಿಕ
ಉಲಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿ ಆಯಾಯ
ನೂಕು ಸಹ್ಯೆ ಏಕ ದೀಪಿಳ್ಳಿ

పర కోణల్ని ఎల్లగ గమన చేసిద్దయ.
చిగ్గాకురిన పూర్వ క్రూజ్ పరిశోభనై
తండ్రి పూమాది 10 రోల్ తచ్చు పే
ప్రోలో బాలిక తలుపూర్వి, ప్రార్థన
పర్మాక్కు మారుగాల రెడ్ దిష్ట్ కొరాకు
కారాకు నిస్సిద్దమ్. అదర్ జూగ్ కు
కాయిఫున్ రిహోల్ మాలకవే
నియంత్రి మాదలుగూక్కిత్తు.

ଜୟମୁରୀର ଶିଳ୍ପିଦୟ.
ଜୟମୁ ଦେଖିଲେ ରେଣ୍ଟ ଶ୍ଵରଫ୍ୟାନ୍
ନେତ୍ରରେ ୨୫କ୍ଷତି ହେଉ ଏହାକ୍ଷିଣୀ
ଗଲୁ ଦେଖିଲେ ରେଣ୍ଟ ଶ୍ଵରଫ୍ୟାନ୍
ପାଇଁଲିଙ୍ଗିଦୟ. ଶ୍ଵରଫ୍ୟାନ ଏହା
ଧିରାଣ ଜୟମୁ ହେବୁ ଶ୍ଵରଫ୍ୟାନ
ପାଲାଦାରି ପାଇଁଦୟ. ଗାସିତ, ତାଇ
ହାତ, କରୀ ବିନାଶ କାଗଜ ଏବିଜୁନ୍କେ
ଶଂବିଦିଶ ଶ୍ଵରଫ୍ୟାନ ଗଲୁ ନେତ୍ରଦୟ.

ప్రశ్నల లేకున్నికి ప్రవు. అర్థాలు లక్షణాలు, ఎంబినియర్లు రజెసిస్టుండ్టులు, ప్రై. డి.ఎస్. కాక్సీరా, ఎం.అర్థ. వామదేవు, శ్రీమతి మాచె విజువుని ఎం.పి.ఎస్. భుజు, మంగళమియరు అంతరాధారులు, ఏయి విమాన సిల్వరులు నిదేవతరచ్చ.టి.ఎస్. రాధాకృష్ణ సమ్మాని ఎంబినియర్లు, కౌన్సిల్మెంట్ ముఖ్యమంత్రి

ରାଜୁଗତ ପିଦାଳିକାଳ ସ୍ଵର୍ଗଧୟୁ
ପାଲୀନ୍ଦିତରୁ.
ଦୟେ କରୁମ୍ଭେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ
ଅଭ୍ୟାସରୁତେ ଫଳମୂଳ ପରିହାସରୁ
ମେଲରୁ କାହାର ଦୟେନିଲା ପୋରୀରୁ
ଜଳବୀଯାରୀ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଆଗରୁପା
ଏହା ଫଳିତେ ଏହା ଚିନାଯିପୁଣ୍ୟ

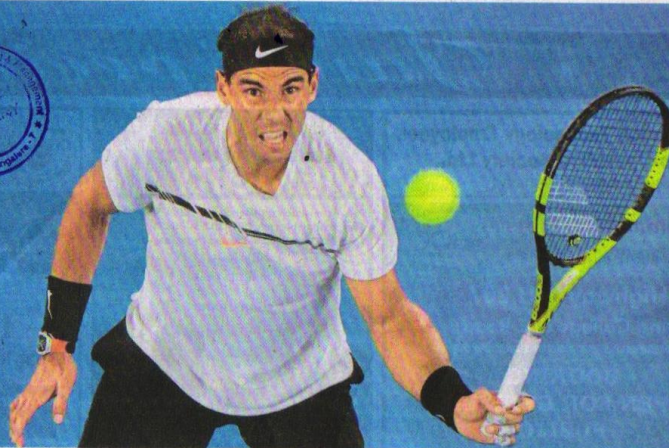
ప్రదుషాన పిలిదిదు.
ఎబిశేస్ ఎంపి విధాది
వ్యప్తమి నాయకు కాగొ లిబిశ్స
కెరువసంతపురదార్లి చెదుల్కురు
అయికో నూవ్వొభో అచర తండ్ర
బ్యాప్రి చూలిత మాదిరి విమాన
గీళన్ను అకాలదత్త హారిసువ మంల

DH



DECCAN HERALD

Saturday January 28, 2017
Pages 22 No 28 ₹6.00 www.deccanherald.com



'Aerophilia 2017' takes off

Budding engineers operate metal birds, drones; Dubai duo steal show

MANGALURU: 'Aerophilia 2017,' the two-day annual aeromodelling competition, made a start on Friday with budding designers in the realm, displaying their skills with metal birds at Sahyadri College of Engineering and Management.

The twin grounds next to the canteen had turned into hot spots with curious onlookers, mostly students, witnessing the model planes, copters and drones, taking off with tad raucous sound, before making a dash into the air.

Unlike previous year, the event in its second year had a highlight in Abdullah Jaseem and Eessa, a two-member team of flight enthusiasts from Dubai. Abdullah works as manager (permits) with the port and customs, health and environment at the known city in United Arab Emirates (UAE), while Eesa works at rescue wing of Dubai police.

Mention must be made of 'Gau NX7 series' of copter model designed by Jaseem, that runs on less than 250 ML



(Clockwise from above) Students watch the inauguration of the 'drone race' as part of the two-day aeromodelling contest at Sahyadri College of Engineering and Management in Mangaluru on Friday. The 'Gau NX7' series model chopper, seen in flight during the air show. Abdullah Jaseem and Eessa from Dubai with their model metal birds, ahead of the show.



birds operated with the help of battery powered engine. The fuel lasts for maximum six minutes. against most of the metal

Maharashtra, Indian Institute of Science and Technology (IIST), Thiruvananthapuram, Kerala, Sri Ramakrishna College, Srinivasa Institute of Technology, Delhi Public School, NMAM Institute of Technology, Vellore Institute of Technology (VIT), Tamil Nadu, MVJ College of Engineering and ACS College of Engineering, Bengaluru, Milagres High School, Manipal School Attavar, Mount Carmel Central School to name a few.

Drone race is another event for which 25 student teams have enrolled, with the spot registrations expected to increase the number of contestants.

Separate counters were opened for registration of teams, that have seen a rise this time, when the maiden aeromodelling contest held in 2016 saw just nine teams, said an official of the college.

The first prize winner will pocket Rs 75,000, second winner Rs 50,000 and third prize winner Rs 25,000.

DH News Service

Jaseem told DH, "It is also for the first time that I am (hand)

operating the chopper in any air show after designing it in

a short span of five days."

Better response

In all, 30 student teams irrespective of age group representing different schools and colleges in the region have enrolled for the competition. It includes teams from AISSMS College of Engineering, Pune,