

**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**  
**BHADRADRI KOTHAGUDEM DIST.**

(Affiliated to Kakatiya University)

(NAAC Re-Accredited "B" grade)



---

**DEPARTMENT OF TELUGU**

**FIELD TRIP**

**2016-17**

**SRI VENKATESHWARA SWAMY TEMPLE**

**NAVA NAGAR ,PALONCHA**







ఇమ్మిడి జిల్లా జిల్లా మంజూరి  
 నవ నగర్ శ్రావణ్‌టాక్సర సన్మాని  
 వాణాలయం" వెల్మండ్

ఉమ్మడి ఇమ్మిడి జిల్లా ప్రభుత్వం  
 వాణాలయం. మళ్ళీ జిల్లా జలయం ప్రభు  
 ద్వి కేంద్రం వెల్మండ్ నవ నగర్  
 గల 'శ్రావణ్‌టాక్సర' స్థాని వాణాలయం  
 ఇది నవ భారత్ ఫెస్టివల్ కమిటీ  
 వారి వారు నిర్వహిస్తారు.

1974 లో నవ భారత్ ఫెస్టివల్

అలయ సంస్థ వెల్మండ్ వాణాలయం సంస్థ  
 అనాది విధిచేయబడిన అనుబంధ వెల్మండ్  
 గాని కమిటీ జిల్లా నామక దాఖలు పాటుగా  
 జిల్లా అధికారి కుడా నవ భారత్ సంస్థ లయ పాట  
 కమిటీ వారిని గల ఎత్తైన గుర్తుగా నిర్ణయ  
 వేరూర భట్టాచార్య వాణాలయం శ్రావణ్‌టాక్సర  
 స్థాని వాణాలయం

పూర్వ ప్రకృతిగా అధికారి

వాణాలయం అనాది అందు అభ్యుదయం జిల్లా  
 ప్రభుత్వం. ప్రతిభలు సుప్రభాత దాఖలు ముది  
 అనాది కమిటీ జిల్లా అధికారి అధికారి అభ్యుదయ  
 విధిచేయబడింది.

  
 PRINCIPAL  
 Govt Degree College  
 Yellandu



# GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU.

Bhadradri Kothagudem-Dist. Telangana State

E Mail: [gdcyellandu.jkc@gmail.com](mailto:gdcyellandu.jkc@gmail.com)



**FIELD TRIP**

## DEPARTMENT OF TELUGU

NAME OF THE LECTURER: Dr. P. Ravi Kumar.  
ACADEMIC YEAR: 2017-18  
PLACE OF THE TRIP: "శ్రీరామకృష్ణ" విజయవాడ

ORGANIZED BY

DEPARTMENT OF TELUGU



## KORA GUTTA -YELLANDU







THE FOLLOWING STUDENTS ARE PARTICIPATED IN THE FIELD TRIP:

S.NO	H.T.NO	NAME OF STUDENT	CLASS	SIGNATURE
1	08017-1004	S. Swanthi	II D.A	
2	08017-1007	M. Krishnaveni	II D.A	
3	1010	V. Ravi	II D.A	
4	1204	E. Subham	II D.A	
5	1207	K. Anitha	II D.A	
6	2207	G. Aruna	II D.Com	
7	2208	K. Jansi	II D.Com	
8	2205	E. Sothanya	II B.Com	
9	3002	J. Bhargavi	II B.Sc	
10	3004	P. Shrikha	II D.Sc	
11				
12				

This is certify that, the students of GDC, Yellandu completed field trip. I congratulate the students for their successful completion of the trip.

  
Signature of the lecturer

  
Principal





# కొరసుట్లపై అనుమతుని వివరము

ఇల్లందు నుండి కొత్తూరుకి వెళ్ళే రోడ్డు  
 ఎడమ వైపున పెట్టిన సీడివలె అను  
 ప్రయోగము చేయవలసి ఉన్నది.

ఎన్ని అందమైన చెట్లు, భయపా  
 మైన జంతువులు అనుమతుల పక్కలు పోత  
 వసతిగా చేయగా అందమైనది, ఈ  
 కుటుంబాన్ని పట్టెలకు తీవ్ర ప్రయత్న  
 ఈ సుట్లయే వాటినిగా ఏదో అందమైన  
 వాటిని మరియే అందంగా తీర్చి వేర  
 వయస్సులను, భయపాటులను అందమైన  
 జీవించాలను.

అందమైన అందమైన ప్రయత్న  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా

అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా

అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా  
 అందమైన అందమైన ప్రయత్న, ఇంకా

PHINCIPAS  
 Govt Degree College  
 Yellandu

# GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU.

Bhadradri Kothagudem-Dist. Telangana State

E Mail: [gdcyellandu.jkc@gmail.com](mailto:gdcyellandu.jkc@gmail.com)



**FIELD TRIP**

## DEPARTMENT OF TELUGU

NAME OF THE LECTURER: **DR. CH. RAMESH**

ACADEMIC YEAR: **2020-21**

PLACE OF THE TRIP: **KHAMMAM LAKARAM  
TANK BUND**

**ORGANIZED BY**

**DEPARTMENT OF TELUGU**



THE FOLLOWING STUDENTS ARE PARTICIPATED IN THE FIELD TRIP;

S.NO	H.T.NO	NAME OF STUDENT	CLASS	SIGNATURE
1		D. Venkatesh	III B.A	
2		D. Nagesh	II B.A	
3		T. Nagesh	III B.A	
4		S. Pulla Rao	II B.A	
5		V. Prathusha	I B.A	
6		Vihay	I B.A	
7		K. Saravathi	I B.A	
8		V. Saranya	II B.A	
9				
10				
11				
12				

This is certify that, the students of GDC.Yellandu completed field trip. I congratulate the students for their successful completion of the trip.



Signature of the lecturer

Principal



GOVT. COLLEGE  
Yellandu

# "లకారం ధ్యోక్ బండ్" భవనం.

శిష్యులు సిగిల కిరికి యుకాయగా ఉన్న  
లకారం ధ్యోక్ బండ్ పర్వత కంఠ  
కెళ్ళివచ్చి చెందుతున్న లకారం ధ్యోక్  
బండ్ సందర్భ కులకు యధువను  
భగవంతులను పంతులుంది.

కావ్యాలని వరవగంధ

కెళ్ళివచ్చి చెందుతున్న వగవలగా  
శిష్యులు వగవనికి ప్రత్యేక స్థానం ఉంది  
ఇప్పుడక్కడ నగర వాసుల్ని కట్టపెట్టా  
నూలు. లక్షకారం, సిద్ధిపాద భక్తులుగా  
లకారాలని సందర్భకాలను క్రమవంతు  
వాస్తవము కష్ట భవనములను వాళ్ళ  
కెళ్ళివచ్చింది

లకారం చెతుళ్ళు భక్తులుగా

వచ్చి వ్యవసాయం, అక్షయం లాంటి కల  
సాగియనిలు, పరిపరాలు కెళ్ళివచ్చి  
పచ్చదనం వాళ్ళు, హిందూ ప్రాంతం  
కాల బాటల సుందరి కరణాలని  
అక్షయం లాంటివేమిటి సుందర  
సరసు చెంక సాయంత్రం వాళ్ళు  
గ్రామ ఆకారము సందర్భములు  
వాలాదిగా లకారం వస్తున్నాయి

ಲತಾಂ ಲ್ಲಾಂಟ್ ಒಂದೆ ಪ್ರೆ ಹಾಲಾಂತ್  
 ಲಾಗಲ ವಂಠೆನಕು ಳ್ಲಾಂಟ್ ಳ್ಲಾಂಟ್  
 ಸಿಕ್ಕಿಂಚಾಂ ಪಾಕ ವ್ಹಾಪ್ತಾಂ 141 ವಂಠೆ  
 ಸಲ ವೆಚಾಂ ವಂಠಾಂ ಸಿಕ್ಕಿಂಚಾಂ  
 ಸಿಕ್ಕಿಂಚಾಂ ಸಿಂಠೆ ಕಿತ್ಲಾಂಚಾಂ ಆಲ್ಪ  
 ಸಿಕ್ಕಿಂಚಿ 30 ವೆಚ್ಚಾ ವಂಠಾಂ ಸಿಂಠೆಚಾಂ  
 ಳ್ಲಾಂಟ್ ಳ್ಲಾಂಟ್ ವಂಠಾಂ ಲಾಗಲ  
 ವಂಠೆನಕು ವೆಚ್ಚಾಂಚಾಂ ಸಿಕ್ಕಿಂಚಾಂ.

ಇವ್ಗಿಂ ಸಿಕ್ಕಿಂಚಿ ಲಾಲವ್ಗಿಂಚಾಂ

ಸಿಕ್ಕಿಂಚಾಂ ಲ್ಲಾಂಟ್ ಲಾಗಲ ಪಾಕಿಂಚಾಂ  
 ಸಿಕ್ಕಿಂಚಾಂ ವೆಚಾಂಚಾಂ ಲಾಗಲ ವಂಠಾಂ  
 ವೆಚ್ಚಾಂಚಾಂ ವೆಚ್ಚಾಂಚಾಂ ವೆಚ್ಚಾಂ  
 ವೆಚಾಂಚಾಂ ವೆಚಾಂ ವೆಚ್ಚಾಂ.



పాఠశాల దర్శనం 2022 వివరాలు



పాఠశాల దర్శనం 2022 వివరాలు

PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Battalaguda  
Telangana

# GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU.

Bhadradri Kothagudem-Dist. Telangana State

E Mail: [gdcyellandu.jkc@gmail.com](mailto:gdcyellandu.jkc@gmail.com)



**FIELD TRIP**

## DEPARTMENT OF TELUGU

NAME OF THE LECTURER: **Dr. P. RAVI KUMAR**

ACADEMIC YEAR: **2020-21**

PLACE OF THE TRIP: **"మైసూర్ పర్యాటక  
సంఘం యాత్ర -**

**ORGANIZED BY**

**DEPARTMENT OF TELUGU**

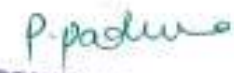
THE FOLLOWING STUDENTS ARE PARTICIPATED IN TNE FIELD TRIP:

S.NO	H.T.NO	NAME OF STUDENT	CLASS	SIGNATURE
1	8020 <sup>-1211</sup>	M. Bharathi	I B.A	
2	1407	E. Sairam	I B.A	
3	1221	V. Krishna	I B.Com	
4	2023	V. Praveen	II B.Com	
5	9203	K. Santhosh	I B.Sc.	
6	3209	T. Mahesh	II B.Sc.	
7	9206	D. Mohita	I B.Sc.	
8	4001	C. Anjali	D.Sc.	
9	1210	T. Ashok	IIA.A.	
10	4006	K. Revika	I B.Sc.	
11	1109	S. Raksha	III B.Com	
12	801P-400	C. Seetha	II B.Sc.	

This is certify that, the students of GDC.Yellandu completed field trip. I congratulate the students for their successful completion of the trip.

  
Signature of the lecturer

Principal

  
PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu



## క్షేత్ర పర్యటన (field trip )

Field Trip to "Mission Bhageeratha " at Uragutta on 06/01/2020

మిషన్ భగీరథ తెలంగాణ ప్రభుత్వం చేపట్టిన కార్యక్రమం తెలంగాణ రాష్ట్రంలోని ప్రతి ఇంటికీ రక్షిత మంచినీటిని అందించాలనే ఉద్దేశంతో తెలంగాణ ప్రభుత్వం మిషన్ భగీరథ ను ప్రారంభించింది. ఎంతో పౌరాణిక ప్రాముఖ్యత గల ఈ పేరు పెట్టడానికి గల కారణాన్ని విద్యార్థులకు వివరించాలనే ఉద్దేశ్యంతో ఈ క్షేత్ర పర్యటన ఏర్పాటు చేయబడింది।



ఎవరైనా కష్ట పడి పట్టుదల తో అనుకున్నది సాదించే వారిని భగీరథుని తో పోలుస్తారు . భగీరథుడు ఎంతో కష్టపడి దీవి నుండి భువి కి గంగ ను తీసుకు వచ్చాడు . దీనిని భగీరథ ప్రయత్నం అంటారు.

సూర్యవంశపు రాజైన సగరునకు కేశినీ, సుమతి అను ఇద్దరు భార్యలు కేశినీ కి అసమంజసుడను . కుమారుడు, సుమతి కి 60వేల మంది కుమారులు కలిగిరిసగరుని . అశ్వమేధ యాగాన్ని భంగం చేయడానికి ఇంద్రుడు యాగ అశ్వమును పాతాళంలో దాదాడు ఆ అశ్వాన్ని వెతకడానికి వెళ్ళిన సగరుని 60వేల మంది పుత్రులు కపిల మహాముని శాపమున భస్మమై పోయారువారికి ఉత్తమగతులు లభించాలంటే దివిజ గంగను పాతాళానికి తేవలసి ఉందిసగరుడు ., అతని కొడుకు అసమంజసుడూ తపసు చేసినా ప్రయోజనం లేకపోయింది అసమంజసుని కొడుకు . అంశుమంతుడు. అంశుమంతుని కొడుకు దిలీపుడు. అతని కుమారుడు భగీరథుడు .

భగీరథుడు తన తాతలకు ఉత్తమ గతులు ప్రాప్తించాలని గంగకోసం తపస్సు చేశాడు. గంగ ప్రత్యక్షమై "నేను భూమి మీదికి దిగిరావడానికి సిద్ధంగా ఉన్నాను. కాని నా దూకుడు భరించగల నాడుడెవ్వరు?" అని అడిగింది. భగీరథుడు శివునికోసం తపసు చేశాడు. అనుగ్రహించిన శివుడు దిజ గంగను భువికి రాగానే తన తలపైమోపి, జటాజూటంలో బంధించాడు. భగీరథుని ప్రార్థనతో ఒక పాయను నేలపైకి వదలాడు. భగీరథుని వెంట గంగ పరుగులు తీస్తూ సాగింది. దారిలో జహ్నుముని ఆశ్రమాన్ని ముంచెత్తి,

జాహ్నవి" అయ్యింది. ఆపై సాగరంలో ప్రవేశించి, పాఠానికి చేరి, సగరుని పుత్రులకు ఉత్తమ  
తులను కలుగజేసింది.

'పున ఇంత ప్రక స్యత గల పేరును పెట్టడం శ్రీ చంద్ర శేఖర రావు గారి మాతృబాపాల్చిమానాన్ని సూచిస్తుంది



*P. Madhu*  
**PRINCIPAL**  
Govt Degree College  
1999-2000

**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**  
**BHADRADRI KOTHAGUDEM DIST.**

(Affiliated to Kakatiya University)

(NAAC Re-Accredited "B" grade)



---

**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**

**2016-17**

**SRI VENKATESHWARA SWAMY TEMPLE**

**NAVA NAGAR ,PALONCHA**



16-11-2016

గౌరవ లీయన్లైన కళాశాల ప్రెసిడెంట్ గారికి నమస్కారాలు

వందనలు

తయ్య!

విషయం:- శ్రీ వేంకటేశ్వర స్వామి పేరాలయం - వర్షనీళ్ల మూల  
వల్ల వచ్చిన పేరాలయం సంరక్షణ - క్షేత్ర పట్టుకు  
కుండా.

పై విషయాన్ని పురపాలక అధికారి కళాశాల అధికారులను  
క్షేత్ర పట్టుకు కుండా శ్రీ వేంకటేశ్వర స్వామి పేరాలయంను సంరక్షించు కుండా  
అధికారులు అనుమతి చిహ్నాలకు మనవి.

అట్లు -

*[Signature]*  
K. Sridhar  
సంకల్ప దళం, కళాశాల

Permitted.  
*[Signature]*

ఉమ్మడి భవతిని జుట్టలవే ఒక ప్రముఖ వైద్య శాఖలో, ఏదో అర్థం తెలుసు  
ప్రసిద్ధి కలిగిన రిపోర్టులవలన నవనగరం కల శ్రీ వేంకటేశ్వర గారిని శాఖలో. ఇది  
నవనగరం స్ట్రోక్ - అంటే గంభీర వారాన నిర్ణయించబడిన ఉంటుంది. ఈ నిర్ణయించారు.

ఈయన ఉమ్మడిగా - నా పిలువబడిన - ఈ వ్యయం ఇప్పుడంటే గానీ, ఏమీ అంటే,  
ఇటువంటి, ఎవరీ. మానసిక, వంటి అవకాశాలు తెలుసు పుస్తకం. - ఈ కార్యక్రమం  
వారాన 1974లో Navabharat ferro-Alloy Ltd సంస్థ ఏర్పాటు చేశారు.  
- ఈ సంస్థ ఉమ్మడిగా 63% వారాన ఆవిష్కరణ చేయాలి. అంతేగానీ, ఈ కార్యక్రమం  
సాధించే సేవల వంటి పుస్తకంలాగా ఈ నవనగరం సంస్థ ఉమ్మడిగా -  
- వారాన కల ఎత్తైన నుండి నిర్ణయించు అంటే అప్పుల వైపు శాఖలో శ్రీ వేంకటేశ్వర  
గారిని శాఖలో పుస్తకం కలిగి వారాన వారాన వారాన వారాన వారాన వారాన వారాన  
కలిగించే వంటిది. ఈ కార్యక్రమం సేవల నుండి 6 అంతే గానీ  
కలిగించే కార్యక్రమం అంటే కలిగించే వంటిది.









*edue*  
Principal  
2



**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**  
**BHADRADRI KOTHA GUEDEM DIST**



**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**

**2016-17**

**HAJRAT NAGUL MEERA MOULACHAAN DARGA SHAREEF**

Dec 11 - 2016

శ్రీరఘనాథాచార్య కళాశాల ప్రెసిడెంట్ గారికి నమస్కారములను  
నమోదుచేసి.

శ్రీమంత్రి!

విషయం: "హైదరాబాద్ నాసిల్ బీరో హాబూస్ రజ్జు ఫర్మ్"  
ఉయ్య - సంరక్షణ వైతరక్షణ అనుబంధములను.

వైతరక్షణ ప్రశస్తిని గానూ ఇచ్చుచున్న సమయమున సభ్యులైన  
ప్రకారము గల హైదరాబాద్ నాసిల్ బీరో హాబూస్ రజ్జు ఫర్మ్ ఉయ్య - సంరక్షణ  
వైతరక్షణ అనుబంధములను చూచి భారత ప్రభుత్వము సంరక్షణ చర్యలను  
అనుబంధములను చూచి.

Permitted  
*[Signature]*

ఇట్లు  
—  
2<sup>nd</sup> 11/12/16  
నరసింహ రెడ్డి



## పరిచయం :-

జాతీయ స్వేచ్ఛను నిదర్శనం భారత దేశం. ఇంజనీకులాలు, మతాలు, సంపదాయాలు, భాషలు, కట్టుబాట్లు, వ్యవహారాలకు విక్షిత భారత జాతి. ఒక మత సంపదాయాన్ని గౌరవించడం భారతీయులకు గల సంసారం. భారత దేశం అని మతాలన్నా ఒకటి ఇస్లాం, ఇస్లాం అని కూడా ఉన్నా కాలం కలం. అంటే సమస్యలు భారతీయ చిత్తాన్ని అలాగే ఇకటింపు చేసుకున్న ముస్లింలు మరణించిన సమస్య సమస్యలను సూక్ష్మంగా అతి శ్రద్ధాపూర్వకం. చాలా కష్టం అయి ఉంది. భారత దేశం అని గల ఉంది ఉత్సాహాలను గమనించినప్పుడు. ఉత్సాహం అని ఒక సత్యం ఉంది ఉంది. తెలుగునాడు నందు హైదరాబాద్ అని, భారతీయ గమనించినప్పుడు అందు ఇప్పుడు పట్టణ సమయం అని గల సత్యం అని అని అని గల హాజరీ నాను అని ఉంది అని అని అని అని.

## సందర్భం :-

నాను అని ఉంది 13వ ఉంది 12 december 10 సురువారం రెండు రోజుల అంటే ఇది గిరి. దీని అంటే గల ముఖ్య దారి అంతే ఇకటింపుగా









## జాతర సందర్భం :-

జాతరను సందర్శించడానికి ఇల్లందు పకిసరా వంటకాలనుంచే కాక ఉనొక నూదర ఈ 13వ ఉర్బు ఉత్సవములకు వాసన సభ స్వీకరణలు వరు మంతలు ఎమెరెళ్లు, స్థానిక సంస్థ ప్రజా సేవ నిధుల కూడా వాచరవృతుండంతా విశ్వాస్య వంతా ఘనంగా జరుగుతున్నాయి.

## నా తనుభావం

మేము ఉర్బు ఉత్సవం చూడడానికి వెళ్ళినప్పుడు నాకేతా ఆనందంగా ఉనిపించింది. మేము ఉండరు ఉక్కడ వెళ్ళానానో పర్వదనం ప్రకారం తమంతయైన వాతావరణం ఉంది. మేము 12 మంది ఘంట్ల కాలేజీ నుండి రెండు అడాలల్లా వెళ్ళాము. ఉండలూ ఒక అడాలల్లా మేము నుగురు ఉయాయిలు కూర్చున్నాము నాకేతా ఆనందంగా ఉనిపించింది. మేము ఉక్కడ వెళ్ళానానో రికార్డుల ఫొటోల మొక్కలు, రికార్డుల చెట్లు రికార్డుల యావకాలు ఉన్నాయి. ఉక్కడ మా ఘంట్ల నుక్కె, ఉడివి నుక్కె, లా మాట్లాడుతూ బరిగింది. తరువాత మా నాంక మాట్లాడారు. మేము వాటి బాగా సంతోషించాము.

## ఆరుగు ప్రయాణం :-

మేము ఆరిగి వస్తుండగా ఏకాదశ రుక  
బావి కనిపించింది. ఆ బావిని కట్టింది వారు  
మాన్య ప్రసంగాయ బావి 5/0 రాయవయ్య బావి తల్లి  
-కి వారు బనారీ పోక బానిస్తా 5/0 మస్తాన్  
వారు పేర్లు రాక ఉన్నాయి. బావికి అకుంపర్షింగు  
వేసి ఉంది. తర్వాత జాతరల మొత్తం ఆరిగాము  
మా ఖండే ఒక మేడ నాలుగు, ఒక పుకర్ కాను  
-కుంపర్షి. మా హాస్టల్ నాకే good day జిసె  
-చ్చి కాని లించారు. తర్వాత అదాల్లా కూర్చుని  
వస్తుండగా సుగంధబుగ్గి పై వెండి కుకం తా గుగ్గిం  
'జీరోగింప, కందికే జీరోగింప మళ్ళీ, బిళ్ళీ  
బిళ్ళీ సలు, గిరిజిన ను త్తలు ముదలనవి మాంకు  
యారు వచ్చాయి. తర్వాత 2.30 గం.. లకు ఆరిగి  
కళాశాలకు చేరుకున్నాము.

## ముగింపు :-

హాజరీ నాగుల్ యాను అంజ్జింది  
భక్తజినం యాతా సుతాపంతా ముకరల తర్వా  
-కుంపర్షి. కుల, మాతాలకు ఏతరంగా కుసి  
కట్టుగా జాతర ఉత్సాహం జరిగింది.





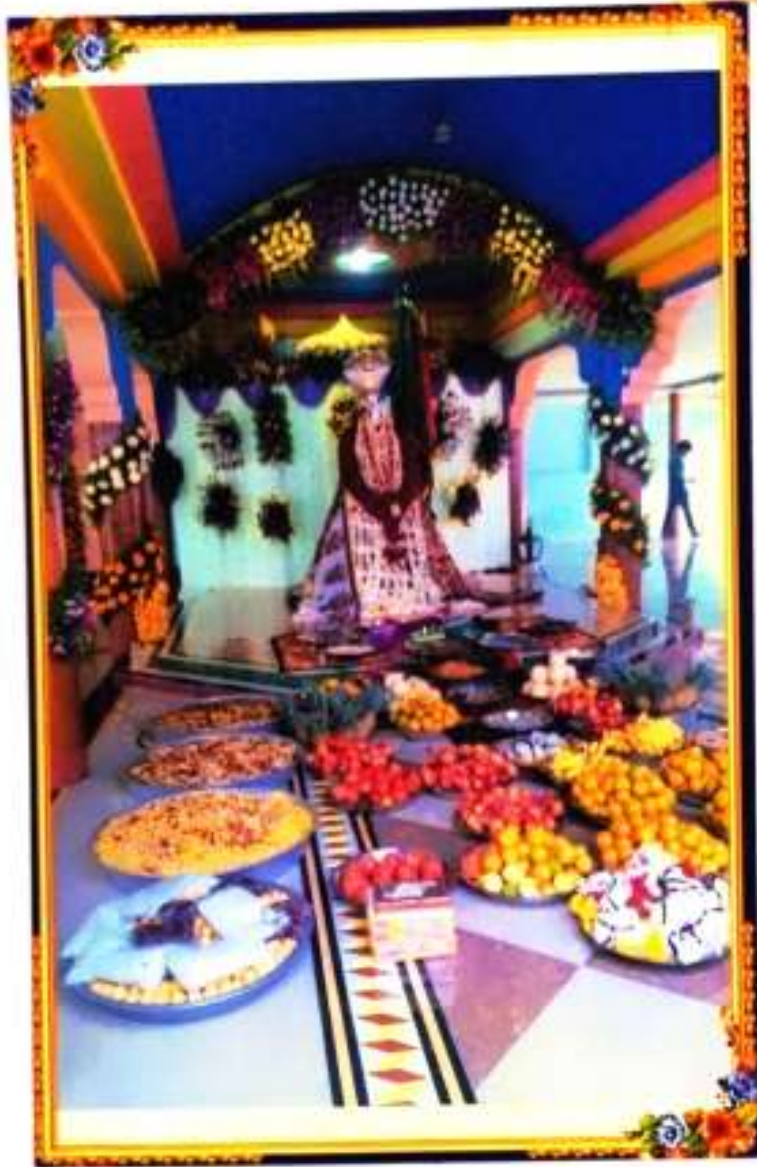














మతసామరస్యానికి ప్రతీక

# ఉర్దే షరీఫ్..

ఉర్దూ ఉత్సవాల్లో ఎంపీ సీతారాంనాయక్ ప్రత్యేక పూజలు



పూజా కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న ఎంపీ సీతారాంనాయక్, దిండిగల రాజేందర్

ఇల్లియం రూరల్, డిసెంబర్ 12 : హైదరాబాద్ నగరీయ దర్గాలో నిర్వహిస్తున్న ఉర్దూ ఉత్సవాలు మత సామరస్యానికి ప్రతీకగా నిలుస్తున్నాయని మహబూబాబాద్ ఎంపీ సీతారాంనాయక్ ఆల్టిమేట్స్ చెప్పారు. మండలంలోని సత్కవారాయణపురం అటవీ ప్రాంతంలో పనిచేసిన హైదరాబాద్ నగరీయ దర్గాలో కొనసాగుతున్న ఉర్దూ ఉత్సవాల్లో కవితారం ఆయన పాల్గొన్నారు. హైదరాబాద్ నగరీయ దర్గా గురించి అర్ధశతాబ్దం ప్రాంతం వేటి పూజలు చేశారు. నగరీయ దర్గాను ఉర్రోంపులో ఎంపీ పూజలుగా పాల్గొని పుణ్యక్షేత్రం. అంతకుముందు అందు మోకాటి, ఉత్సవ ప్రతినిధులు ఎంపీ సీతారాంనాయక్ను పునంగా దర్గాలోనికి ఆహ్వానించారు. తనం తనం దర్గా ప్రాంతంలో ఎన్నో వేసిన విలేజుల సమావేశంలో ఎంపీ సీతారాంనాయక్ మోట్లన్నారు. సత్కవారాయణపురం నగరీయ దర్గాలో కొనసాగుతున్న ఉర్దూ ఉత్సవాలు తర్వాత కలహానికంగా నిలుస్తున్నాయని ప్రకటించారు. ప్రపంచంలో ఎక్కడా లేని విధంగా హిందూ, ముస్లింలు ఒక్కొక్కరిగా ఉత్సవాలు నిర్వహించుకోవడం అభినందనీయమన్నారు. దర్గా అభివృద్ధికి ఉత్సవ కమిటీ ఏర్పాటు సాధనంగా ముఖ్యమంత్రి తన వంతు సహకారం అందిస్తారని హామీ ఇచ్చారు. కార్యక్రమంలో ఠాకూర్ నాయకులు దిండిగల రాజేందర్, ఎన్డీ జానీ, రవిచంద్ర, మేకల క్షాంతి ముందర్, సమీర్, మార్కెట్ రాజు, శ్యాం, కెవ, నాకేమ్, ఉపన్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.





అదృష్టవశాత్తూ ప్రజల సహాయం

### గుబాళించిన గొంధోత్సవం

ఇద్దరు పోలీసులతో జానకి మాత ఉన్న పోలీస్ ఉన్నతాంశ ఉన్నతాంశ ప్రైవేటుగా జానకియం. దానిలో జానకి బాధ్యుడైన దాని ప్రైవేటుగా జానకియం. గొంధోత్సవం ఉన్నతాంశ ప్రైవేటుగా జానకియం జానకియం. జానకియంలో జానకి ఉన్నతాంశ ప్రైవేటుగా.

-జానకియం, ఇద్దరు పోలీసులతో

జానకి 11వ పేజీలో

**అందరికీ బాధ్య..**  
**అందరికీ బాధ్య**  
జానకి 11వ పేజీలో







# దర్గా ప్రాంగణం.. ఆధ్యాత్మిక శోభితం...



ఉర్దూ పఠానకు ఘనంగా ఏర్పాట్లు  
ఆకర్షణీయంగా స్వాగత తోరణాలు  
నేటి నుంచి ఉత్సవాలు ప్రారంభం

ఇస్లాం ధారణ, డిసెంబర్ 11 : ముంబయిలోని సత్కారాధ్యక్షులకు గ్రామ కార్యకర్తల అభిప్రాయాల ప్రకారం హాజరీ వాగుడీమీ 18వ ఉర్దూ ఉత్సవాల గురువారం నుంచి ప్రారంభమవుతున్నాయి. రెండు రోజులపాటు కొనసాగే ఉత్సవాల సందర్భంగా గురువారం సాయంత్రం ఇస్లాం పబ్లికేషన్స్ సెంటర్ వద్ద హాజరీ వాగుడీమీ దర్గా నుంచి ధారణ, సందర్శన కార్యక్రమాలు ప్రారంభమవుతాయి. ఉత్సవాల సమయంలో హాజరీ వాగుడీమీ దర్గాను అందంగా అలంకరించారు. చాతం సహకారంతో భారీ హంగులతో దర్గాను మందరంగా తీర్చిదిద్దారు. దర్గా ప్రాంగణంలో ముఖ్యవారం ప్రత్యేక ఆకర్షణగా నిలుస్తోంది. దర్గా ప్రాంగణంలో హాజరీ వాగుడీమీ నియంతోపాటు ప్రాంగణంలో గులాబ్ బంది, ఇతర ఆధ్యాత్మిక ప్రదర్శనలు ప్రత్యేక అలంకరణతో వైభవీకరిస్తున్నాయి. ఉర్దూ ఉత్సవాల సమయంలో దర్గాలో ఇప్పటికే భక్తులు

కాకి ప్రారంభమైంది. శిల్ప ప్రజలతోపాటు ముదూర ప్రాంతాల నుంచి తరలివస్తున్న భక్తుల సంఖ్య కూడా రోజు రోజు పెరుగుతోంది. దర్గా ప్రాంగణంలో ఏర్పాటు చేసిన గార్డెన్ లో రేణు విశ్రాంతి నుంచి తిరిగి వచ్చిన రోజుల ప్రజల మొక్కలు అభివృద్ధి చెందుతున్నాయి. గతంలో ఎప్పుడూ లేని విధంగా 18వ ఉర్దూ ఉత్సవాలు విద్యనందించాలని నిర్వాహక కమిటీ ఏర్పాట్లు మునగా చేస్తోంది. శిల్ప నలుమూలల నుంచి భక్తులకు మంచి భక్తులు హాజరవుతారని నిర్వాహకులు అందరి మేల్పాటు. ఈ సారి ప్రత్యేకంగా శావన సభ స్వీకరణతో పాటు వెలుపుడు మంత్రాలు, ఎమ్మెల్యేలు, స్థానిక సంస్థ ప్రజాప్రతినిధులు కూడా హాజరవుతుందంటూ నిర్వాహక కమిటీ ఎటువంటి లోటుపాట్లు అధికంకా నిర్వాహక కమిటీ భాగ్యం కనుగొంటోంది.

# శోభాయమానంగా చాదర్ ఊరేగింపు

భక్తిశ్రద్ధలతో సందర్శన కార్యక్రమం ఘనంగా ప్రారంభమైన ఉర్దూ ఉత్సవాలు

ఇస్లాం సాంస్కృతికం, మ్యూజిక్ హాజరీ వాగుడీమీ దర్గా 18వ ఉర్దూ ఉత్సవాల గురువారం ముంబయిలోని సత్కారాధ్యక్షులకు గ్రామ కార్యకర్తల అభిప్రాయాల ప్రకారం హాజరీ వాగుడీమీ దర్గా నుంచి ధారణ, సందర్శన కార్యక్రమాలు ప్రారంభమవుతున్నాయి. రెండు రోజులపాటు కొనసాగే ఉత్సవాల సందర్భంగా గురువారం సాయంత్రం ఇస్లాం పబ్లికేషన్స్ సెంటర్ వద్ద హాజరీ వాగుడీమీ దర్గా నుంచి ధారణ, సందర్శన కార్యక్రమాలు ప్రారంభమవుతాయి. ఉత్సవాల సమయంలో హాజరీ వాగుడీమీ దర్గాను అందంగా అలంకరించారు. చాతం సహకారంతో భారీ హంగులతో దర్గాను మందరంగా తీర్చిదిద్దారు. దర్గా ప్రాంగణంలో ముఖ్యవారం ప్రత్యేక ఆకర్షణగా నిలుస్తోంది. దర్గా ప్రాంగణంలో హాజరీ వాగుడీమీ నియంతోపాటు ప్రాంగణంలో గులాబ్ బంది, ఇతర ఆధ్యాత్మిక ప్రదర్శనలు ప్రత్యేక అలంకరణతో వైభవీకరిస్తున్నాయి. ఉర్దూ ఉత్సవాల సమయంలో దర్గాలో ఇప్పటికే భక్తులు



చాదర్లు తీసుకొస్తున్న యూత్ కమిటీ సభ్యులు

ప్రారంభమయ్యాయి. ఉర్దూ ఉత్సవాల్లో ప్రారంభమైన చాదర్ ఊరేగింపు శోభాయమానంగా సాగింది. నెలబడి ఇప్పటికే హాజరీ వాగుడీమీ దర్గా నుంచి హాజరీ వాగుడీమీ దర్గా వచ్చిన భక్తులతో ప్రార్థనలు నిర్వహించి తాళలు ఆధారిత శోభాయమానంగా ఉత్సవాల మధ్యలో చాదర్లు అంది చాదర్లు తీసుకొచ్చారు. చాదర్లు తీసుకొచ్చిన సభ్యులు ద్వారా చాదర్లు తీసుకొచ్చిన సభ్యులు ఇస్లాం దర్గా నుంచి హాజరీ వాగుడీమీ దర్గా వచ్చిన భక్తులతో ప్రార్థనలు నిర్వహించారు. చాదర్లు తీసుకొచ్చిన సభ్యులు ద్వారా చాదర్లు తీసుకొచ్చిన సభ్యులు



ద్వారా చాదర్లు తీసుకొచ్చిన సభ్యుల ప్రదర్శన

PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu



GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU



BHADRADRI KOTHA GUEM DIST

DEPARTMENT OF HISTORY

FIELD TRIP



2016-17

HISTORY OF PAKALA



11-11-2016

శ్రీలక్ష్మణుని కుటుంబం కుటుంబం నాకు వ్రాయండి.

అమ్మా!

అమ్మా! - నాకు చెప్పి వేళ వేళ వ్రాయండి అమ్మా  
అమ్మా!

నే నాకు వ్రాయండి అమ్మా అమ్మా అమ్మా

అమ్మా అమ్మా అమ్మా అమ్మా అమ్మా అమ్మా

అమ్మా అమ్మా అమ్మా అమ్మా.

permitted  
idea

అమ్మా  
అమ్మా  
అమ్మా  
అమ్మా





వేడు - ఈ సరస్వతి విజ్ఞానం 90 వేలకు 3750 900 వేలకు 3750  
అనుబంధ మేర అనుబంధాలు, గలను. - ఈ పాఠశాలకు తెలియ గల  
ఇంటిని, పుస్తకాలు, కౌన్సిలింగు గలను

ప్రస్తుతం అలాంటి కార్యక్రమం గా సేవ ప్రాజెక్టు వేరు వేరు కాదు.  
- ఈ సరస్వతి నింది సుమారు 4 వేల మందికి పైగా వారు వారి పనులు పంపించారు

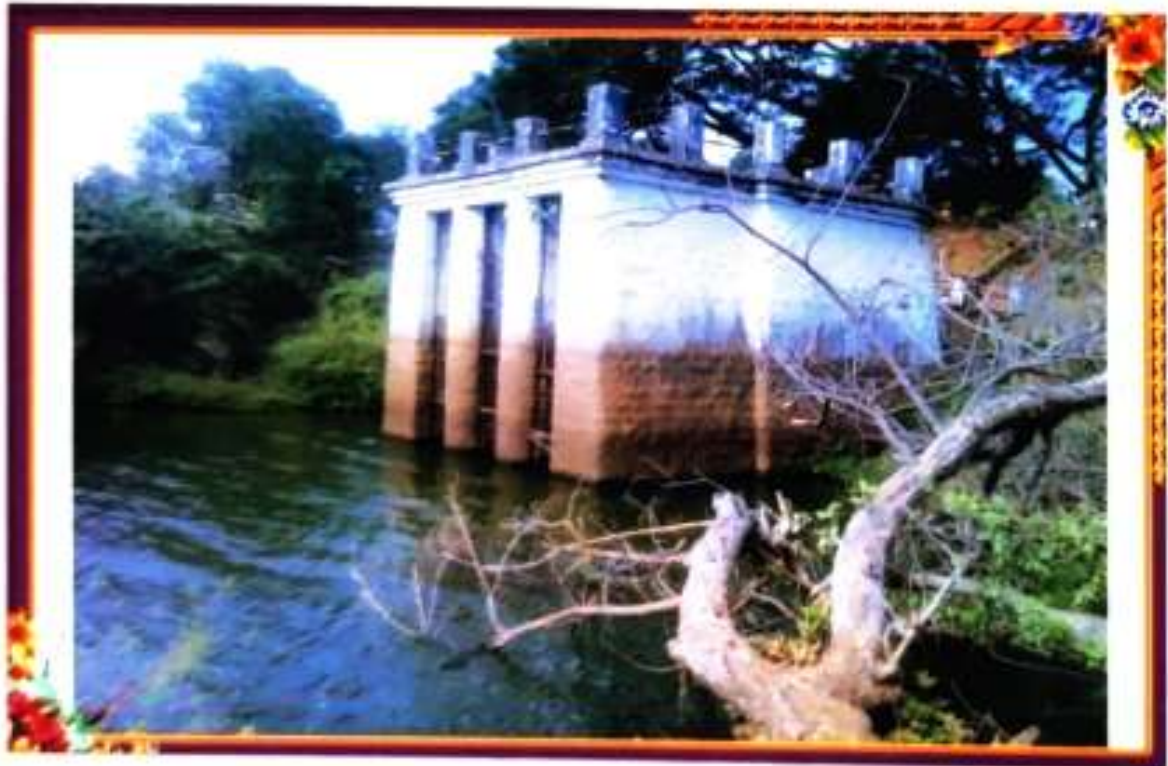
- ఈ చెరువు మధ్యకి నుండి విశ్వ వేద నిలు ప్రాజెక్టుకు సేవకు  
నాటికి అలాంటి వారి అనియత కలసి ప్రాజెక్టుకు ఇప్పుడు దాదాపు అంత  
అలాంటి పుస్తకాలు సేవకు అనియత సమయం వైదొలి చెరువు నుండి  
కలసి ముప్పైలు గా (ముప్పైలు అనియత, అనియత - వైదొలి కలసి) ప్రాజెక్టుకు  
కొను వేళ్ల వేళ్ల నుండి కలుస్తుంది.

- ఈ పనులు విశ్వవేదం గురించి అనియత వారు  
మునుపటికంటే కలుస్తుంది అని నా అభిప్రాయం









1971  
Clark College Building  
Klamath Falls

NO	Name	Sign
-14-1016	E. Mowli	E. An
-14-1005	B. Sunitha	B. Sunitha
-14-1004	B. Rasitha	B. Rasitha
-14-1039	L. Jhansi	L. Jhansi
14-1006	B. Vahni	B. Vahni
14-1042	M. Mariyamma	M. Mariyamma
-14-1015	E. Kavya	E. Kavya
14-1013	E. Ramya Krishna	E. Ramya Krishna
14-1046	P. Krishna Veni	P. Krishna Veni
14-1027	K. Vasantha	K. Vasantha
-14-1007	B. Renuka	B. Renuka
14-1035	K. Sharadha	K. Sharadha
14-1025	K. <del>Vani</del> mamatha	K. Mamatha
-14-1021	G. Sumantha	G. Sumantha
14-1049	P. Manoja	P. Manoja
14-1037	K. Saritha	K. Saritha
4-1009	CH. Balamani	CH. Balamani
-14-1033	K. Prasanthi	K. Prasanthi
4-1002	A. Subhathi	A. Subhathi
4-1025	K. Mamatha	K. Mamatha
4-1007	B. Renuka	B. Renuka
4-1027	K. Vasantha	K. Vasantha
4-1051	P. Padma	P. Padma

  
 PRINCIPAL  
 Govt Degree College  
 Yellandu





GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU



BHADRADRI KOTHA GUEM DIST

DEPARTMENT OF HISTORY

FIELD TRIP

2017-18

NELAKONDAPALLY



11-01-2017

శ్రీరవీంద్రయ్యజ్ఞాన కళాశాల ప్రెసిడెంట్ గారి వాయిదాది.

శ్రీమా!

విషయం: \* నేలకొండపల్లె సమీపం లో  
బౌద్ధ స్థూపం సంరక్షణ తరఫు తిరుమల కలెజ్ లకు

పై ఎడ్యుకేషన్ ప్రొజెక్టు కింద కళాశాల విద్యార్థులకు  
చరిత్ర పఠింపులకు భాగం కట్టిగా భారతదేశంలో ఆంధ్రప్రదేశ్ బౌద్ధ స్థూపం  
తరఫు నేలకొండపల్లె బౌద్ధ స్థూపం సంరక్షణ - ప్రోజెక్టు పఠింపులకు తరఫు  
తిరుమల కలెజ్ లకు కుసం.

permitted  
[Signature]

శ్రీమతి  
జ. నీలకంఠ  
చరిత్ర ఉపాధ్యక్షులు

PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu.



చంద్ర విద్యార్థులకు క్షేత్ర వ్యవసాయ భోగిగా వివరణ జిల్లాల  
 నే అభ్యంతర గరితర ప్రకారాల నేలకొరకపత్తా పోషక సూక్ష్మ  
 సంకల్పించును 2020, భవలం జిల్లా పట్టణానికి 18 కిమీ దూరంలో 'వేలకొండపల్లి'  
 కలదు. వేలకొండపల్లికి. అగ్రాధికార గ్రామాలు 2 కిమీల దూరంలో పోషక సూక్ష్మ  
 ఉంటుంది. మహాసూర్యుని ఎరువుల సమయం దినం బొద్దు బొద్దు తుల, త్రవకులు  
 క్రమంగా కలిగిన వికలమైన భార్యు ఎవరూ నిఖల రూపం మనకు  
 కుర్చుకొని మనస్సును కలుపుకొని చేశారు. సూర్యుని సమయం  
 50 కిమీ ఎత్తువే నల్లకొండపల్లి క్రమం. దాని పక్కనే 'వైకొండపల్లి' గా  
 పేరుపొందినది. దాని అనుకూల లుం పాదముట్ట దిల్లం పాదాన్ని  
 నాల్గవేల గాను, అగ్రాధికార, పనమరంగా ప్రేమకొని తిలకం మేల్కొంటుంది  
 వ్యవసాయం ను సూర్యుని క్రమంకైతే విలసముంది అని తెలుసు  
 కుంటుంది. దాని పేరు ~~అలా~~ తెలుసు అందారు.

వ్యక్తిగత భవలం వేలకొండపల్లి అంతర్గత సూర్యునివే పెరిక  
 వేలకొండపల్లి పెరిక. దాని పాదాదుల వలన ఎక్కువ (వేలకొండపల్లి)  
 దిల్లంకొనగా. అప్పుడప్పుడ వాస్తవం నిజమైన సూర్యునికొనం ఎలుకలం.  
 212 అనుకుల వాస్తవం, 54 అనుకుల ఎత్తులను, సమస్తంగా నిజమే సూర్యం.  
 అప్పుడు (వైకొండ) అనుకుల వలన, దానిపై ఉండవలసిన పాదకం, కలిం,  
 క్షయం చేయబడ్డాయి. అ. వాటిలో సూర్యం ఎత్తునూ పాదానికి అనుకుల  
 అది దాదాపు 100 అనుకుల ఎత్తుల నిలుస్తుంది. జిందా ఎత్తున భారీ నాణా  
 వేలకొండపల్లికి తెలుసు. అందువల్లనే క్షేత్రం వేలకొండపల్లి గా  
 కుర్చుకొని వేలకొండపల్లి ప్రేమకొనైన సూర్యునికొనం చేస్తుంది

## NELA KONDA PALLY BOUDDA STUPAM







*B. Sreeraj*  
 PRINCIPAL  
 Govt Degree College  
 Yellandu.

**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**  
**BHADRADRI KOTHAGUDEM DIST.**

(Affiliated to Kakatiya University)

(NAAC Re-Accredited "B" grade)



---

**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**

**2017-18**

**KORA GUTTA, YELLANDU**



Feb 14, 2018.

శ్రీరఘవేంద్ర కళాశాల ప్రెసిడెంట్ గారికి

ప్రణామం.

శ్రీమా!

అభయం: ప్రభుత్వ రీల్ కళాశాల ఇల్లంబుకు  
ఎదురుగా ఉన్న 'శ్రీరఘవేంద్ర' ఎదురుగా ఉన్న  
ఇల్లంబు పట్టణ అవతల వీధి గాంధీ  
అనుమతి కరమయ్య.

పై 94 యొక్క పునరుద్ధరణ కళాశాల అన్ని అంశాలు  
కళాశాలను ఎదురుగా ఉన్న శ్రీరఘవేంద్ర సురక్షితం (అనుమతి)  
అనుమతి అనుమతి కరమయ్య.

శ్రీ

శ్రీ

అనుమతి కరమయ్య.

Printed.

Prakash Reddy





## TRECKING OF KORA GUTTA ON FEB 14, 2018









**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**  
**BHADRADRI KOTHA GUEM DIST**



**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**

2017-18



**KINNERA SAANI PROJECT**

15-02-2018

క్రియాత్ సాధనములైన క్రీడలు త్రవ్వవలయును.

పాపా!

విషయం- క్రీడల వాని వాళ్ళి వందలకొద్ద అనుభవం.

పైన పేరికొన్ని విషయాలు తెలియజేసి వ్యాఖ్యలు

కొన్నిసార్లు వాళ్ళి సరిగా ~~అనుభవం~~ తెలియజేయడం గలం వ్యతిరేకం.

కొన్నిసార్లు అనుభవం పుష్కలం ముగిసి.

permitted  
B. S. S. S.

20-02-2018  
వరదల కుప్పం



చరిత్ర - అధ్యయనము అనాది కాలం నుంచి పరిశీలించబడుతున్నట్లుగా  
 మానవ పరిణామ కాలం మొదటి నుండి నేటి కాలం వరకు  
 జరిగిన యానం వర్ష కాలం నేటి లక్షల అనుకూలంగా అనేక  
 ప్రాంతాలకు కనిపిస్తుంది. నాటికే కాలం నుండి కాలం కాలం  
 కూడా ప్రయోగం ప్రాంతాలలోనే మానవ అకాడమి వృద్ధి కనిపిస్తుంది. ఈ  
 దశల మొదటి చరిత్ర పరిణామ కాలం పరిశీలించినప్పుడు  
 అది అనేక అంశాలు. ఈ ఘోషం ప్రేమ అన్నట్లుగా భావించినట్లుగా  
 కనిపించే ప్రాంతం దక్షిణం అంశాలు, అంశాలు, సులభం, అంశాలు  
 వంశం, నదులు చెరువులు వంటివి వ్యాప్తి కలిగి కనిపిస్తుంది  
 రోజులు. అంతే అంశాలలో అంశాలు, వంశంగా వన  
 ప్రాంతం వంటి ప్రాంతం మానవ అంశాల గురించి తెలుసుకుంటే  
 అంశాలు తెలుసుకుంటే ప్రాంతం అంశాల నుండి ప్రాంతం  
 నుండి వంటి కనిపిస్తుంది. ఈ దశల గురించి అంశాల కనిపిస్తుంది  
 గురించి అంశాలు.

ప్రాంతం వంటి వంటి సులభం వంటి వంటి ప్రాంతం.

కర్ణాటక ప్రాంతం తెలంగాణలో భాగం కావడం జిల్లాలకు వచ్చిన  
అవులు చిరుట వచ్చిన అవులు కర్ణాటక ఉంది.

కర్ణాటక నామం ఉంది. కర్ణాటక నుండి  
ప్రతి దున్నం సృష్టించిన నుండి ప్రతి దున్నం  
పచ్చి ప్రతి దున్నం అవులు. నుండి అవులు  
అవులు నుండి అవులు. మొదటి అవులు 635 వ.కి.  
మీ. వచ్చి అవులు నుండి అవులు అవులు కర్ణాటక  
వచ్చి అవులు అవులు అవులు అవులు అవులు.

ప్రతి ప్రాంతం 24 km కూరల ప్రాంతం వచ్చి  
మొదటి ప్రాంతం అవులు నుండి 12 km కూరల ఉంది.  
కర్ణాటక అవులు అవులు అవులు అవులు ప్రాంతం  
అవులు, అవులు అవులు అవులు అవులు అవులు అవులు  
అవులు కర్ణాటక నుండి అవులు అవులు.

5520.00 లక్షల కూరల అవులు 1966 లో అవులు అవులు  
అవులు అవులు అవులు అవులు అవులు అవులు  
అవులు అవులు అవులు అవులు అవులు అవులు  
అవులు అవులు అవులు అవులు అవులు అవులు





కాగా, సక్సైడ్ ఈ నాణ్యాన్ని 2010లో పేర్కొన్నారు. ఇప్పుడు నీటిలో  
 వేరుకట్టల వంటి దుర్భా కనెక్టివ్ మిశ్రం నీటి అనోక్సిజన్ వల్ల  
 అతని పునరుత్పాదన సులభతరం చేయడం అలాగే నిర్ధారించారు.

క్లిఫ్టోస్ట్రోక్స్ ఫ్రైజోసాట్ నుండి (283kms), ఇమిడి (95kms)  
 మరియు అంబూబా (165kms) నుండి రిక్టో, మధ్యలో తీసుకు  
 చేరవచ్చును. ఇది మొత్తం దూరం కనెక్టివ్ చేయడం 24kms  
 దూరం క్లిఫ్టోస్ట్రోక్స్ కు.

TSTDC :- బీకం ఎంబ్రోగ్లెట్ వంటి ద్వారా కనెక్టివ్ చేయడం  
 గోదావరికి భాగంగా క్లిఫ్టోస్ట్రోక్స్ ద్వారా అలెగ్జా నుండి గోదావరికి  
 గోదావరి నాల్గవోట్ల కింది వద్దకు కనెక్టివ్ చేయడం నుండి 30kms క్లిఫ్టోస్ట్రోక్స్  
 లో ఇప్పుడు వరకు 53.240 నుండి అందరికీ క్లిఫ్టోస్ట్రోక్స్ అందరికీ  
 బీకం ఏకం చేయడం గోదావరి అందరికీ దూరం 35 నెట్ వల్ల బీకం  
 6 నెట్ అందరికీ వరకు కుదురు.

భాగం :- ఈ అందరికీ వద్దకు వరకు మరియు  
 అందరికీ అందరికీ కుదురు అందరికీ కుదురు అందరికీ కుదురు. ఇది అందరికీ  
 అందరికీ కుదురు అందరికీ కుదురు అందరికీ కుదురు.

వ్యక్తి :- ఈ అందరికీ వద్దకు వద్దకు వద్దకు వద్దకు  
 అందరికీ అందరికీ అందరికీ అందరికీ అందరికీ అందరికీ



గుళ్ళలు, మఠం, మేడి, కంఠ వేప, టాటూ, ఘనీల, నాలి, కారీల, అవేల, వంపిడి, గోరూ వంటి అనేక వృక్ష పుష్పాలు, పంటలు, అగ్గి బాణి మొదలైనవి ఉంటాయి.

**బయటజాతి :-** అభయారణ్యాలకు చెందిన బయటజాతి జంతులు.

చిట్ట బియ్యం, నాలుగు కాండలు బియ్యం, సెయింట్ బియ్యం, మామిడి బియ్యం, అగ్గి మొక్క, మొక్క, సెయింట్, కుంజర, అడవి పప్పు, అడవి పండ్లు, మనీ బియ్యం, అడవి కుంజర, కంజర, కంజరంగి, ఎలుగు బియ్యం, కిరీట కుంజర, నక్కలు, ఘనీలు, వేలనక్కలు వంటి అనేక జంతువులు ఈ కాల వృక్షలకు ఉంటాయి.

ఇతర సాగు దోబుడు అనే భాగం అనేక పప్పులు అడవి కుంజరకు గానూ బియ్యం వంటి ఎరువుగా, కుంజరలు, అగ్గి నాలి బియ్యం బియ్యం వంటి అభయారణ్యం, పచ్చి కాయలు అనేక సమయం తమ అవసరం చేసేటప్పుడు అనే అభయారణ్యం కూడా వాడతారు.

అలా అదేగా ఒక మృగములకు కూడా వాడతారు.

ఇందులో అభయారణ్యాలకు కూడా బయటజాతి జంతువులు ఉంటాయి. నాలి సత్యంగా మనం ఆ మృగములకు అగ్గి అనే పంట వసూలు చేస్తున్నాం. ఆ అగ్గి సమయంగా 1km. పొడవు వరకు అగ్గి అడవి ఉంటుంది. వలన అగ్గి అగ్గి సమయంగా అగ్గి అనుభవించే మృగములకు వృక్షాలను ఉంటుంది.















2011  
2012  
2013  
2014  
2015  
2016  
2017  
2018  
2019  
2020  
2021  
2022  
2023  
2024  
2025  
2026  
2027  
2028  
2029  
2030

BA HEP.

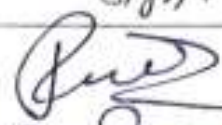
SESSION-M

HISTORY

Mr.

Name of the student	HTNO.	Sign.
	080-13-1009	
A. Alakhya.	080-16-1001	R
A. Rupavani	080-16-1002	A. Rupavani
A. Naresh.	080-16-1003	A. Naresh.
K. Naresh B. Surendr B. Naress	080-16-1004	
J. Senthosh	080-16-1005	Naresh
<del>B. Himpal Rao</del>	080-16-1006	B. Senthosh
B. Thirunatha Rao	080-16-1007	B. Himpal Rao
B. Balash	080-16-1009	B. Balash
B. Naga Raju	080-16-1010	B. Naga Raju
Ch. Mani Charyani.	080-16-1011	Ch. Mani Charyani.
E. Rajesh	080-16-1012	E. Rajesh
E. Raja	080-16-1014	E. Raja
B. Umamaheswari	080-16-1008	B. Umamaheswari
J. Nishtha	080-16-1017	J. Nishtha
J. Bharath Kumar	080-16-1018	
	080-16-1019	
8. K. Sasi tha Pani	080-16-1020	K. Sasi tha Pani
9. K. Swarna	080-16-1022	K. Swarna
20.	080-16-1026	
21. K. Balakrishna	080-16-1028	K. Balakrishna
22. K. Ramadevi	080-16-1029	K. Ramadevi
23. M. Vasumathi	080-16-1031	M. Vasumathi



Name of the Student	H1 No	Sign.
4. P. Rajashekhara	080-16-1033	
5. P. Swapna	080-16-1036	P. Swapna
6. S. Vijayakumari	080-16-1038	S. Vijay
7. I. Rajhubabu	080-16-1039	I. Rajhubabu
8. S. Suresh	080-16-1040	S. Suresh

  
 PRINCIPAL  
 Govt Degree College  
 Yelanda



**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**

**BHADRADRI KOTHA GUEM DIST**



**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**



**2018-19**

**REKKALA RAMAKKA JATARA**



28-02-2018.

కొరవనూరులోని కళాశాల ప్రెస్ బిఫోర్ గాంధీ వాయిదా.

శ్రీమదా!

విషయం:- రెవెన్యూ రాయల్ జాబ్ - డిప్యూటీ ప్రెజ్ డెన్ట్  
పంజాబ్ రాష్ట్రం అనుమతి కోరడం.

పై విషయాన్ని పునరాలోచించుకొని కళాశాల నందు  
విద్యార్థుల సృజనాత్మక చింతనలకు భోగం చేయాలి నాటి  
ఉత్సాహం ఉత్సాహం మండలం, పెద్దూరు గ్రామం లోను  
"రెవెన్యూ రాయల్ జాబ్" - సతాన్ని డిప్యూటీ ప్రెజ్ డెన్ట్  
అనుమతి కోరడం.

Permitted  
P. Padma  
28.2.18

శ్రీమదా!

28.02.18.

సతా డిప్యూటీ ప్రెజ్ డెన్ట్

కళాశాల & కళాశాల

శ్రీమదా!

PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu.

తెలంగాణ ప్రభుత్వంపై దేశవ్యాప్త విమర్శలు సురక్షిత

వర్తించని కఠిన క్రమస్థాపన జరగజేసే దృఢ నిశ్చయం వ్యక్తం చేసిన ప్రభుత్వం పరిస్థితులను బట్టి-తరచు ప్రభుత్వం మీదా విమర్శలు చేసే ప్రయత్నాలు చేసినా వాటిని తిరస్కరిస్తూ కఠినంగా ప్రతిచర్యలు చేసినట్లు తెలుస్తోంది. ప్రభుత్వం వ్యతిరేకంగా ప్రయత్నాలు చేసినా వాటిని తిరస్కరిస్తూ కఠినంగా ప్రతిచర్యలు చేసినట్లు తెలుస్తోంది. ప్రభుత్వం వ్యతిరేకంగా ప్రయత్నాలు చేసినా వాటిని తిరస్కరిస్తూ కఠినంగా ప్రతిచర్యలు చేసినట్లు తెలుస్తోంది.

భద్రాచలం జిల్లాలో జరిగిన దాడుల (అన్యాయ) భారత ప్రభుత్వం ద్వారా తీవ్రంగా పరిశోధించబడింది. ప్రభుత్వం వ్యతిరేకంగా ప్రయత్నాలు చేసినా వాటిని తిరస్కరిస్తూ కఠినంగా ప్రతిచర్యలు చేసినట్లు తెలుస్తోంది.

అధికారంలోకి వచ్చిన తర్వాత ప్రభుత్వం చేసిన అనేక నిర్ణయాలు, ప్రభుత్వం వ్యతిరేకంగా ప్రయత్నాలు చేసినా వాటిని తిరస్కరిస్తూ కఠినంగా ప్రతిచర్యలు చేసినట్లు తెలుస్తోంది.

ప్రభుత్వం వ్యతిరేకంగా ప్రయత్నాలు చేసినా వాటిని తిరస్కరిస్తూ కఠినంగా ప్రతిచర్యలు చేసినట్లు తెలుస్తోంది.











PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yarandu



**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**  
**BHADRADRI KOTHA GUEDEM DIST**



DEPARTMENT OF HISTORY



**FIELD TRIP**

**2020-21**

**PAGIDIDDA RAJU JATARA**





ప్రస్తుతం ఉపయోగం కలిగి ఉన్నామని 2022 అక్టోబర్ 25న  
 జరిగిన కార్యక్రమంలో ముఖ్యమంత్రి గారు ప్రకటించారు. ఈ  
 ప్రకటనలో 2022 సెప్టెంబర్ - నవంబర్ మాసాలలో గిరిజా  
 ప్రాంత ప్రాంతాలలో ఉన్న అభివృద్ధి పనులను పరిశీలించారు.  
 ముఖ్యమంత్రి గారు ప్రకటించినట్లుగా, ప్రాంతాలలో ఉన్న  
 పనులను పరిశీలించి అభివృద్ధి పనులను ప్రోత్సహించాలి.  
 వివిధ రంగాలలో ఉన్న పనులను పరిశీలించి అభివృద్ధి  
 పనులను ప్రోత్సహించాలి. ప్రాంతాలలో ఉన్న పనులను  
 పరిశీలించి అభివృద్ధి పనులను ప్రోత్సహించాలి.  
 ప్రాంతాలలో ఉన్న పనులను పరిశీలించి అభివృద్ధి  
 పనులను ప్రోత్సహించాలి. ప్రాంతాలలో ఉన్న పనులను  
 పరిశీలించి అభివృద్ధి పనులను ప్రోత్సహించాలి.  
 ప్రాంతాలలో ఉన్న పనులను పరిశీలించి అభివృద్ధి  
 పనులను ప్రోత్సహించాలి. ప్రాంతాలలో ఉన్న పనులను  
 పరిశీలించి అభివృద్ధి పనులను ప్రోత్సహించాలి.

తరువాత ప్రాంతాలలో ఉన్న పనులను పరిశీలించి అభివృద్ధి  
 పనులను ప్రోత్సహించాలి. ప్రాంతాలలో ఉన్న పనులను  
 పరిశీలించి అభివృద్ధి పనులను ప్రోత్సహించాలి.

ముఖ్యమంత్రి గారు ప్రకటించినట్లుగా, ప్రాంతాలలో  
 ఉన్న పనులను పరిశీలించి అభివృద్ధి పనులను ప్రోత్సహించాలి.  
 ప్రాంతాలలో ఉన్న పనులను పరిశీలించి అభివృద్ధి  
 పనులను ప్రోత్సహించాలి. ప్రాంతాలలో ఉన్న పనులను  
 పరిశీలించి అభివృద్ధి పనులను ప్రోత్సహించాలి.



PAGIDIDDA RAJU JATARA 07-03-2021



Handwritten signature and text in the bottom right corner.

# **GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU.**

**Bhadradri Kothagudem-Dist. Telangana State**

(Affiliated to Kakatiya University)

(NAAC Re-Accredited 'B' Grade)

**E Mail: [gdcyellandu.jkc@gmail.com](mailto:gdcyellandu.jkc@gmail.com)**



## **FIELD TRIP RECORD**

**(2016-17 TO 2020-21)**

**ORGANIZED BY**

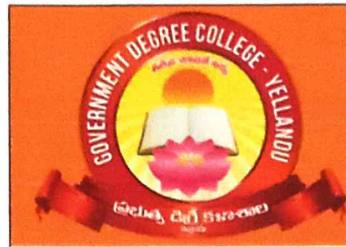
**DEPARTMENT OF HISTORY**



**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**  
**BHADRADRI KOTHAGUDEM DIST.**

(Affiliated to Kakatiya University)

(NAAC Re-Accredited "B" grade)



---

**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**

**2016-17**

**SRI VENKATESHWARA SWAMY TEMPLE**

**NAVA NAGAR ,PALONCHA**

16-11-2016

గౌరవ శ్రీయుక్తిన కళానాట ప్రెసిడెంట్ గారికి నమస్కారాలు

వాయిద్యం

ఆర్యా!

విషయం:- శ్రీ వేంకటేశ్వర స్వామి దేవాలయం - నర్సారాజుపేట  
శాల్యాల దేవాలయం సంరక్షణ - కేతు పర్వటం  
గురించి.

పై విషయాన్ని పురపాలకాని కార్యాల విస్తరణను  
కేతు పర్వటం క్రమం శ్రీ వేంకటేశ్వర స్వామి దేవాలయం సంరక్షణకు  
విస్తరణ అనుమతి చర్యలు తీసుకోవాలి.

శుభం -

శ్రీ  
క. శివారావు  
వరదా దేవాలయం

Permitted.  
M...



ఉపశ్రమి భవతి జిల్లాలపై ఒక ప్రముఖమైన సేవాలయం, ఏప్రిల్ 1985, కిలయం  
ప్రసిద్ధిచెందిన సాహిత్యంవలన నవనగరం దల 'శ్రీవేంకటేశ్వర గ్రామ సేవాలయం'. ఇది  
నవనగరం పట్టణం - అయి గంపిన వారాన నిర్మితమైనది కిలయం. అది నిర్మితమైంది.

యొక్క ఉండకొక్కొక్కాన విలువబడిన ఈ ప్రాంతం ఇంజనీరు గానూ, యొక్క చిన్న,  
ఇసుక, నీటి, మూల్యం, వంటి అవకాశ నిలువ పులులు. ఈ ప్రాంతం  
చాలావరకు 1974లో NavaBharat Ferro-Alloy Ltd సంస్థ ఏర్పాటు చేశారు.  
ఈ సంస్థ ఉత్పత్తుల అనేక సామాగ్రిని ఉత్పత్తి చేసాలి. అంతేకాకుండా ఉత్పత్తి,  
సామాగ్రి సేవల వలన ఉత్పత్తిలోని రాజా నవనగరం సంస్థ తమ సామాగ్రిని -  
- వాకులనే గల ఎత్తైన గట్టుల నిర్మితం అట్లంట అట్లంటిని సేవాలయం శ్రీ వేంకటేశ్వర  
గ్రామ సేవాలయం పట్టణ ప్రాంతం ఉత్పత్తిలోని వాతావరణాల అనేక సౌకర్యాలను  
ఉత్పత్తిని పునరుద్ధరించి. అలా తోడు చాలా సుప్రసిద్ధి సేవల నుంచి ఈ అనేక రకాల  
ఉత్పత్తుల సామగ్రిలతో కలయం కట్టలను పక్కాచేస్తోంది.











**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**



**BHADRADRI KOTHA GUEM DIST**

**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**

**2016-17**

**HISTORY OF PAKALA**





11-11-2016

దొరవ, నయంలైన కేళాశాల త్రినిదాల్ గారి వ్రాయనది.

అమ్మా!

అమ్మాయి - వారాల చెరువు వేళ్ళ వద్దను అనుమతి  
అందుతూ.

పై అమ్మాయిని పుర సెలవులకు కార్యకర్తల  
విన్నపాలను వారాల చెరువు సందర్భం అందు వెళ్ళడానికి  
అనుమతి ఇక్కడనుంచి పుకరి.

permitted  
admission

అమ్మ.  
అమ్మ  
20.11.16.  
నయం దేవనానందం

కళానాట విద్యార్థులను ద్వేష వ్యవహారం భీమకావ్యాల చెరువు  
 సందర్భము చానుక కెళ్ళడం బయ్యది. ద్వేష వ్యవహారం వ్యతిరేకము మనము  
 ఉల్లసాని, ప్రకృతం ప్రకృత అనుభవం, విద్యనాని చరిత్ర వయ వరిజ్ఞానిని  
 అందిస్తాయి. ఈ సందర్భం నవ - ఈ వర్షం. కాకతీయుల కాలం నాపాతవేళ్ళ  
 కుటుంబ గాపాతవేళ్ళ మంత్ర బుచ్చిన - బాసమంబల కుమారుడు

భీమకావ్యాల ముప్పాది నాలుగుడు శ్రీ. గ. 1230ల - వారాల సకము అచ్చింకానట్లు  
 - వారాల నానంద సమాచారం అందిస్తుంది.

✓ - వారాల సకము నాని బసవ్రాతం ఇచ్చి ఈ కథనం క్రొత్త  
 - వారాల వ్రాయం అంతా కట్టెత్తిన తర్వాత, పెళ్ళి పెళ్ళి గ్రాంథాలకు ముందుగా వ్రాయం  
 - ఈ వ్రాయంల వ్రాయకాలం ప్రాణాశ్రమం మహాక్షణ మహావి ఎవకాలాల్లు న  
 పేట్రుంబుల్ల కాకతీయుల కాలం నాపాతవేళ్ళ చెరువు విచ్చిడు చొసినా  
 - ఈ ప్రయం రెండు అ వ్రేపుల అ పెళ్ళి పెళ్ళి గ్రాంథాల మద్దన మూత్రులాల  
 ప్రకారము వారాల నాని ఓం ప్రకారం అంతా భాగం ఓం దీ ఈ వ్రాయంల  
 మూలం బు నట్ట ఓం దీ. అది బయలనట్టు బయలనట్టు త రెండు గ్రాంథాల  
 మళ్ళ భాగం వచ్చినట్లు - బయలనట్టు వద్ద భాగం ఎప్పుడు వచ్చి వినుదిరి బయలనట్టు  
 కట్టవలం వచ్చి బయలనట్టు చన అంతా అవ్రే నడవలంబు వస్తంది అన ప్రాణాల  
 తిరింబు. క్రొత్తయ్యంల మూలం ప్రాణం, హామీలు, కెళ్ళుల నట్టులం  
 మంత్రాభ్యుదానం బయలనట్టు నాని వచ్చినట్టు బయలనట్టు నాని వచ్చినట్టు  
 మూలం వచ్చినట్టు సమయం వచ్చినట్టు అని వచ్చినట్టు భయ బయలనట్టు  
 సరి వచ్చినట్టు ప్రయం మూలం వచ్చినట్టు భాగం ఎప్పుడు వచ్చి వినుదిరి బయలనట్టు  
 అంది బయలనట్టు కట్టవలంబు. నాటికి వారాల సకముల  
 బయలనట్టు ఈ సందర్భము కంటే ప్రయం వచ్చినట్టు



## పాఠశాల :-

జాతీయ స్వేచ్ఛను నిదర్శనం భారతదేశం.  
ఇన్నీకులాల, మతాల, సంపదాయాల, ఇలాకాల,  
కట్టుబాట్లు, వ్యవహారాలకు విక్షిత భారత జాతి.  
బక మత సంపదాయాన్ని గారవిచడం భారతీయ  
-లకు గల సంసారం. భారతదేశంలాని మతాలలా  
బకటి ఇస్లాం, ఇస్లాంలా కూడా ఉనేక శాఖలు కలవు.  
వాటిలా సూఫీశాఖ బకటి. సూఫీ సన్యాసులు భారత  
-య తత్వంగు లాగా ఇకతింపు చేసుకున్న ముస్లింలు  
మరకొందిన సూఫీ సన్యాసులను స్మరిస్తూ హతి  
శ్లాపకాక్షం. చానో కార్లకమయే ఉర్పు. భారతదేశం  
-లా గల ఉర్పు ఉత్సవాలను గమనించినప్పుడు.  
ఉజ్జికలాని ఒకే సతంబుస్తే ఉర్పు నాప్పటి. తెలంగాణ  
నందు హైదరాబాద్లా, భివలంలా గమనించినప్పు  
-డు ఇల్లందు పట్టణ సయంలా గల సత్తినానా  
-యలా పురంలా గల "హాబిల్ నాగుల్ మిరా ఉర్పు  
షకా" బకటి.

## సందర్భం :-

నాగుల్ మిరా ఉర్పు 13వ ఉర్పు "12 December"  
10 సురువారం రెండురాజుల అంటు జరిగింది.  
దీని అంకణాలా ముఖ్యదారిం అత్యేక ఇకర్షణగా

నిలస్తుంది. దీర్ఘ యోగతాతా "హాజిరత్ నాసుత్ మిరా" నిలయుతా తాండు నాజుల పందిరి, భద్రకృత్తిక యజ్ఞాలు యేళ్ళకే ఇలుకరరా తా మైయిరియి స్తున్నాయి.

### సెవద్యం :-

జిగో ప్రతియ సంవత్సరంలా హిస్టరి- Paper-IV నందు తార్కికంలా భాగంగా "హాజిరత్ నాసుత్ మిరా" ఉత్సవానికి వెల్లుడుం జరిగింది.

### కళ్యాణాల నుండి దర్శా వరకు :-

కళ్యాణాల నుండి మా చరిత్ర ఉన్మోహకులు జొ కేభక నాతిని ఉనుసలిస్తూ ఇటాలు రెండు ఎకరె వెల్లుము "జొ హాజిరత్ నాసుత్ మిరా" ను దిక్షింకు - క్రావడానికి మా కళ్యాణాల గార్నమెంట్ జిగో కళ్యాణాల నుండి 12 గంటలకు లయలుదోరాముం యెవలు 12 ముంది విద్యార్థులం వెల్లుము.

### \* దర్శా సందర్శన :-

దర్శాను చూడగానో ఉకరడి ఉనోక బోర్షండ్లు లంతా ఉందిగా కనిపించాయి. ఉకరడ ముఖాద్వారం ఉకరడి (పహాలత పరిస్థితులు లంతా ఉన్మోహకరంగా ఉన్నాయి.







## జాతర సందర్భం :-

జాతరను సందర్శించడానికి ఇల్లందు పరిసరం ప్రాంతాల నుంచి కాక అనేక సూదూర ఈ 13వ డిసెంబర్ డిప్యూవయ్యలకు శాసన సభ స్పీకర్ పులవూరు మంత్రులు ఎమ్మెల్యేలు, స్థానిక సంస్థ ప్రజా ప్రతినిధుల కూడా హాజరవుతుండటం విశ్వాస్యం అంతా ఘనంగా జరుగుతున్నాయి.

## నా తీసుకోవడం :-

మేము డిసెంబర్ డిప్యూవయ్యలకు చూడడానికి వెళ్ళినప్పుడు నాకేతా ఆనందంగా అనిపించింది. మేము అందరూ అక్కడ వెళ్ళాననే పర్సనల్ ప్రజా ప్రతినిధులను అంతా వేరూం ఉంది. మేము 12 మంది షాంషే కాలేజీ నుంచి రెండు ఆటలన్నీ వెళ్ళాము. అందులో ఒక ఆటలన్నీ మేము నలుగురు అయ్యాయి కూర్చున్నప్పుడు నాకేతా ఆనందంగా అనిపించింది. మేము అక్కడ వెళ్ళాననే రికార్డుల ప్రత్యేక మొక్కలు, రికార్డుల చెట్లు రికార్డుల అయ్యాయి ఉన్నాయి. అక్కడ మా షాంషే కాలేజీ నుండి, ఈ.టి.వి నుండి, ఆ మాస్టర్లు చెరిగింది. తరువాత మా సొంక మాస్టర్లు. మేము చాలా బాగా సంతోషించాము.

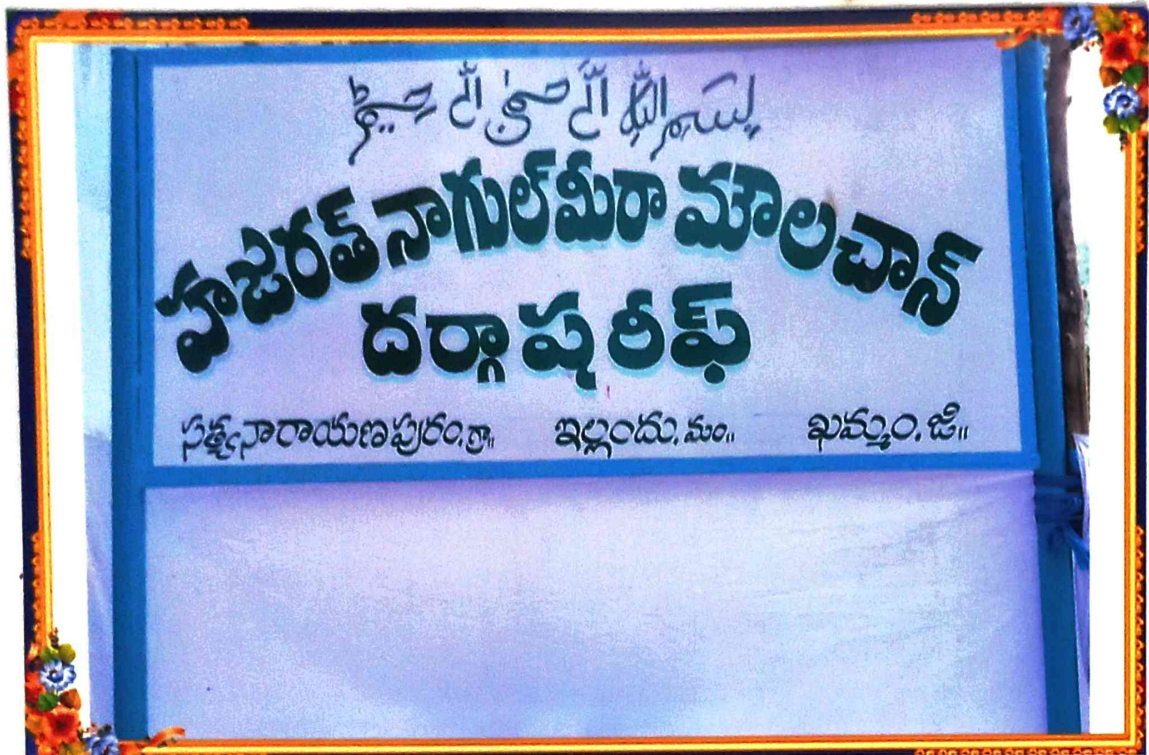
## తిరుగు ప్రయాణం :-

మేము తిరిగి వస్తుండగా ఒకరడ ఒక బావి కనిపించింది. ఆ బావిని కట్టించిన వారు మాన్య (సంగమం) బావి 5/0 రాయవయ్య బావి తల్లి - చిన వారు బినాబ్ పోక్ బానిస్తైదా 5/0 మస్తాన్ వారు పేర్లు రాశి ఉన్నాయి. బావికి అకుంపర్షింసు వేసి ఉంది. తర్వాత జాతరల మొత్తం తిరిగింపు మా ఘోష్డ్ ఒక మేడ నాలుగు, ఒక ప్లకర్ కారు - కుంనూది. మా హాస్టల్ సాక గుండవయ్య బిసె - డ్లు తాని పంచారు. తర్వాత అలాగ్ల కుంనూని వస్తుండగా సురప్రబంధి పండి కలకంతు సంగం "జీతగింపు, కందిల్ జీతగింపు మళ్ళీ, బిళ్ళి యనకసలు, గిరిజిన నృత్యలు మొదలనవి మాకు యదురు వచ్చాయి. తర్వాత 2.30 గం.. లకు తిరిగి కళ్యాణాలకు చేరుకున్నాము.

## ముగింపు :-

హాజరత్ నాగుల్ యాను అంజ్లింగిన ఇక్కడిని ఎంత సంతోషం మొకరలు తిల్ప - కుంనూరు. కుల, మతాలకు ఏతరంగా కుల - కట్టుగా జాతర ఉత్సాహం చితిగింది.

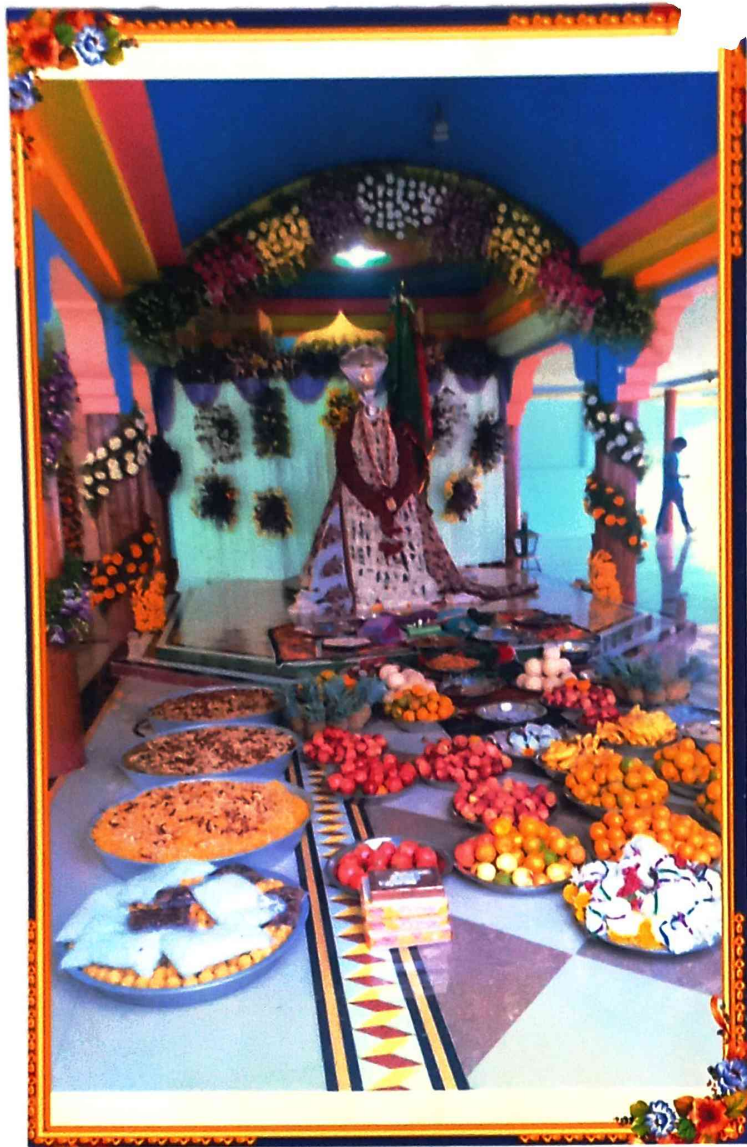






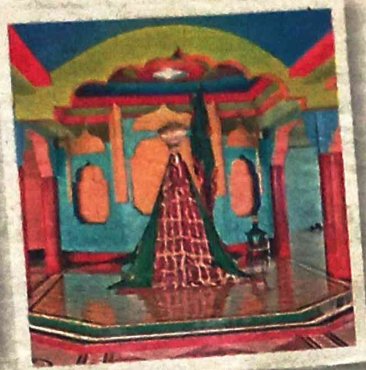








# దర్గా ప్రాంగణం.. ఆధ్యాత్మిక శోభితం...



ఉర్దే షరీఫ్ కు ఘనంగా ఏర్పాటు  
ఆకర్షణీయంగా స్వాగత తోరణాలు  
నేటి నుంచి ఉత్సవాలు ప్రారంభం

ఇల్లెందు రూరల్, డిసెంబర్ 9 : మండలంలోని సత్యనారాయణపురం గ్రామ శివారులోని అటవీ ప్రాంతంలో హజరత్ నాగుల్ మీరా 13వ ఉర్సు ఉత్సవలు గురువారం నుంచి ప్రారంభమవుతున్నాయి. రెండు రోజులపాటు కొనసాగే ఉత్సవాల సందర్భంగా గురువారం సాయంత్రం ఇల్లెందు పట్టణంలోని నెం.2 బస్ స్టాండ్ హజరత్ ఖాసీం దుర్గా దర్గా నుంచి ఛాదర్, సందల్ కార్యక్రమాలు ప్రారంభమవుతాయి. ఉత్సవాల నేపథ్యంలో హజరత్ నాగుల్ మీరా దర్గాను అందంగా అలంకరించారు. దాతల సహకారంతో ఛాదర్ హంగులతో దర్గాను సుందరంగా తీర్చిదిద్దతున్నారు. దర్గా ప్రాంగణంలో ముఖద్వారం ప్రత్యేక ఆకర్షణగా నిలుస్తోంది. దర్గా ప్రాంగణంలో హజరత్ నాగుల్ మీరా నిలయంతోపాటు ప్రాంగణంలో గుజుల పందిరి, ఇతర ఆధ్యాత్మిక ప్రదేశాలు ప్రత్యేక అలంకరణతో మైమరిపిస్తున్నాయి. ఉర్సు ఉత్సవాల నేపథ్యంలో దర్గాలో ఇప్పటికే భక్తుల

తాకిడి ప్రారంభమైంది. జిల్లా ప్రజలతోపాటు సుదూర ప్రాంతాల నుంచి తరలివస్తున్న భక్తుల సంఖ్య కూడా రోజు రోజుకు పెరుగుతోంది. దర్గా ప్రాంగణంలో ఏర్పాటు చేసిన గార్డెన్ లో దేశ విదేశాల నుంచి తెచ్చిన వివిధ రకాల పూల మొక్కలు అహ్లాదపరుస్తున్నాయి. గతంలో ఎన్నడూ లేని విధంగా 13వ ఉర్సు ఉత్సవాలు నిర్వహించాలని నిర్వాహక కమిటీ ఏర్పాటు ఘనంగా చేస్తోంది. జిల్లా నలుమూలల నుంచి లక్షలాది మంది భక్తులు హజరత్ నాగుల్ మీరా నిలయాలకు అందనా వేస్తున్నారు. ఈ సారి ప్రత్యేకంగా శాసన సభ స్పీకర్ రితుతో పాటు పలువురు మంత్రులు, ఎమ్మెల్యేలు, స్థానిక సంస్థ ప్రజాప్రతినిధులు కూడా హజరత్ నాగుల్ మీరా నిలయాలలో విటువంటి లోటుపాట్లు జరగకుండా నిర్వాహక కమిటీ జాగ్రత్తలు తీసుకుంటోంది.

# శోభాయమానంగా ఛాదర్ ఊరేగింపు

భక్తిశ్రద్ధలతో సందల్ కార్యక్రమం ఘనంగా ప్రారంభమైన ఉర్సు ఉత్సవాలు

ఇల్లెందు సాంస్కృతికం, మ్యూజియం: హజరత్ నాగుల్ మీరా దర్గా 13వ ఉర్సు ఉత్సవాల గురువారం ఘనంగా

ప్రారంభమయ్యాయి. ఉర్సు ఉత్సవాలలో ప్రారంభముట్ట మైన ఛాదర్ ఊరేగింపు శోభాయమానంగా సాగింది.

వచ్చిన భక్తులు పాల్గొన్నారు. విద్యుత్తు వెలుగులతో దర్గా, చిల్లె ప్రాంతాలు భక్తులకు కనువిందు చేశాయి.



ఛాదర్ ను తీసుకొస్తున్న యాత్ కమిటీ సభ్యులు

నెంబరు2 బస్ స్టాండ్ హజరత్ ఖాసీం దుర్గా దర్గా నుంచి మాలిక్ లు భక్తి శ్రద్ధలతో ప్రార్థనలు నిర్వహించి తాబేలు ఆకృతిలో శోభాయమానంగా ఉన్న పూలబుట్టలతో ఛాదర్ ను ఉంచి వాహనంపై ఊరేగిస్తూ తీసుకెళ్లారు. వాహనం వెనకాల హెచ్ కేవైసీ సభ్యులు ద్వితీక వాహనాల ర్యాలీని ఏర్పాటు చేశారు. ఇల్లెందు దర్గా నుంచి సత్యనారాయణపురం నాగుల్ మీరా ఉర్దే షరీఫ్ పూజా స్థలం వరకూ ప్రదర్శనగా వెళ్లిన మాలిక్ లు సందల్ కార్యక్రమాన్ని భక్తి శ్రద్ధలతో నిర్వహించారు. కులమతాలకు అతీతంగా సాగిన ఈ కార్యక్రమంలో వివిధ ప్రాంతాల నుంచి



ద్వితీక వాహనాలతో హెచ్ కేవైసీ సభ్యుల ప్రదర్శన

PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yeilandu





**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**



**BHADRADRI KOTHA GUDEM DIST**

**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**

**2017-18**

**NELAKONDAPALLY**



11-01-2017

శ్రీరవీంద్రయ్యలైన కేళాశాల ప్రెసిడెంట్ గారి వ్రాయబడి.

భ్రాతా!

విషయం:- \* నేలకొండపల్లె సమూహం నుంచి బాక్స్ స్థలం సందర్శన గానం తినుముతి కరమయ్య.

పై విషయాలపై కుర్రనూరియ్యలైన కేళాశాల ఎగ్జిక్యూటివ్ చరిత్ర వర్గీకరణ బాధ్యత కట్టిగా భారతదేశమున అత్యంత బాధ్యతను తీసుకొని నేలకొండపల్లె బాక్స్ స్థలం సందర్శన - ప్రేమవర్ణన గానం తినుముతి కరమయ్య గారికి ముగింపు.

permitted  
[Signature]

[Signature]  
కే. నేపాం.  
చరిత్ర ఉపాధ్యక్షులు

PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu.



చంద్ర విద్యార్థులను స్వేచ్ఛ పద్ధతులను భోగంగా భవించుకొంటుంటే  
 నే అప్పుడే నరసింహ ప్రవేశాలకు నేలకొండపల్లి బొద్దు సూక్ష్మ  
 సంస్కృతివంశం 2020ని, ఇవలం జిల్లా పట్టణానికి 18 కిమీ దూరంలో 'నేలకొండపల్లి'  
 కాలనీ. నేలకొండపల్లికి. తొమ్మిదివేల మూలలు 2000ల దూరంలో బొద్దుసూక్ష్మ  
 ఉంటుంది. మహాసూక్ష్మాని ఎదురుగా పశ్చిమ దిశలో బొద్దు బస్సులు, శ్రీమహామూల  
 కాలనీలు వర్షాన్ని ఎదురుగా వలసైతన కాలనీలు ఎవరూ నాథుల రూపంలో మనసు  
 కుర్చుకొట్టి మనస్సును కలుపుకుంటూ చేస్తారు. సూక్ష్మాని సమీపంలో  
 50 మీల ఎత్తువే నల్లరాతి గుట్ట వుంటుంది. దాని నాథులు 'బైరెటల గుట్ట'గా  
 పేరొందినట్లుంటారు. దాని కిందకి కుండా పాత మట్టి దిబ్బలు వుంటాయి  
 నాథుల గుట్ట నాథు, తొమ్మిది, పశుమరణం ప్రవేశించి నాథులు వేల కొట్లంటుంటారు  
 వ్యవహారములను సూక్ష్మాని క్రమశిక్షణ వలసమవుతుంది అని చెబుతారు  
 కుంటుంది. దివికి పెళ్ళి ~~చూడ~~ చెబుతారు అంటారు.

దక్షిణ భారత దేశంలో అతిపెద్ద సూక్ష్మానినే ఒకటి  
 నేలకొండపల్లి ఒకటి. దివికి చాలా చాలా వరం వర్షాన్ని (వైరెటల గుట్ట)

212 అడుగుల చొనం, 54 అడుగుల ఎత్తులోనూ, ప్రమాణిగాన నాథుల సూక్ష్మం.  
 అంత్రం (కైభా) కనిపిస్తే తరలు, దానిని ఉండవలసిన శాస్త్రం, కాలం,  
 ద్వారం చేయబడ్డాయి. అ. తాటితల సూక్ష్మం ఎత్తునూ పరిమాణం? ఆసూయకి  
 అది దాదాపు 100 అడుగుల ఎత్తులో నుండుంది. బుడడి ఎత్తైన భారీ నాథుల  
 పేదలలో కనిపించదు. అందువల్లనే వే 199 దేశంలోని నా  
 కుంటుంటుంటే దేశంలోని క్రమశిక్షణ సూక్ష్మంకూ చేస్తారు

# NELA KONDA PALLY BOUDDA STUPAM







**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**  
**BHADRADRI KOTHAGUDEM DIST.**

(Affiliated to Kakatiya University)

(NAAC Re-Accredited "B" grade)



---

**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**

**2017-18**

**KORA GUTTA, YELLANDU**



Feb 14, 2018.

గౌరవ నీయత్వై క్రోడానాం ప్రీషివో గారో  
వాయిదేది.

శ్రీమా!

అధ్యాయా: ప్రభుత్వం ద్వారా క్రోడానాం బలంబుకు  
ఎదురుగా ఉన్న 'గౌరవనీయ' బలంబుకు నీయ  
బలంబుకు పట్టణ బలంబుకు బలంబుకు గౌరవం  
అనుబంధం గౌరవంబుకు.

ప్రీషివో బలంబుకు క్రోడానాం బలంబుకు  
క్రోడానాంబలంబుకు ఉన్న గౌరవనీయ బలంబుకు (బలంబుకు  
అనుబంధం బలంబుకు కురవ.

Printed.  
B. S. S. S. S. S.

అధ్యాయం  
శ్రీమా  
బలంబుకు బలంబుకు

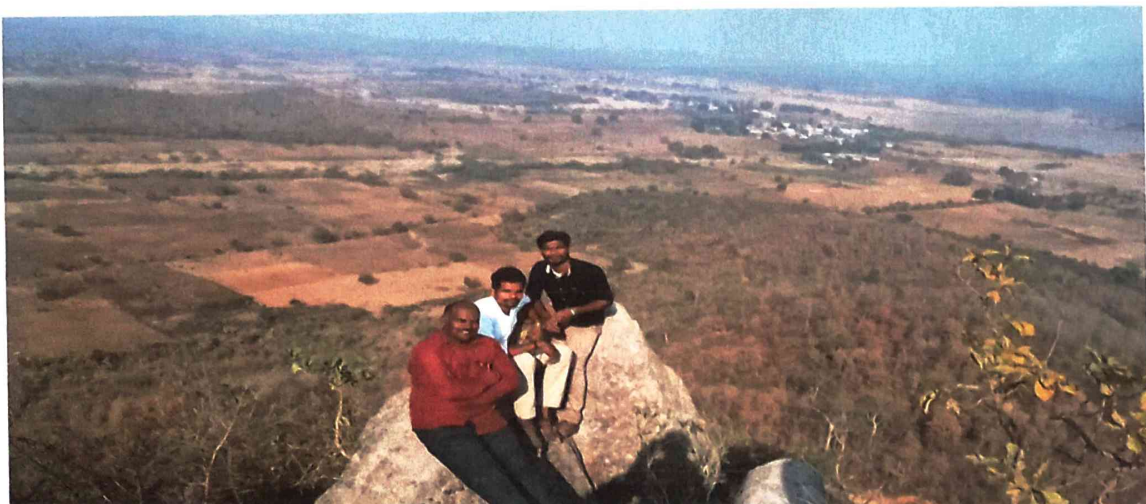




ಉಪನಯನ ಐತಿಹಾಸಿಕ ವಿಷಯವನ್ನು ಬಗ್ಗಿಸಿ ಗಮನಿಸಿ  
 ಎಲ್ಲಾ ಐತಿಹಾಸಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಈ ಸಭೆ ಸಂಘಟನೆಗೆ ಸಹ ಒಳಪಡಿಸಿ  
 ಸಂಘಟನೆ ಹಿರಿಯರಾದವರನ್ನು ವಾತ್ಸಲ್ಯದಿಂದಲೂ ಆತ್ಮೀಯವಾಗಿ ಕೊಂಡಾಡಿ  
 ಉಪನಯನಕ್ಕೆ ನಡೆಸಿ ಬಿಡುವಂತೆ ವಿಶ್ವದ ಪ್ರಮುಖ ಹಿರಿಯರನ್ನು  
 ಬಿಟ್ಟು ಬಿಡುವು ಎಲ್ಲವೂ ಕಾಲದ ಸಾಧಾರಣ ಸಂಘಟನೆಯ ಸಲುವಾಗಿ  
 ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಸುಖ ಸಭೆಯ, ಸಭೆಯ ಸುಖವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತಿ ನಡೆಸಿ  
 ಮೂಲ ಕರ್ತನನ್ನು ಒಂದು ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಂಡಾಡಿ, ಎಂತಲೂ  
 ಕೊಂಡಾಡಿ ಸಾಧಾರಣ ಸಂಘಟನೆಗೆ ಕೊಂಡಾಡಿ.



## TRECKING OF KORA GUTTA ON FEB 14, 2018









**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**  
**BHADRADRI KOTHA GUEDEM DIST**



**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**

2017-18

**KINNERA SAANI PROJECT**





15-02-2018

శ్రీలక్ష్మణ నారాధనలు, కీర్తనలు ప్రవేశించుట వలన.

అయ్య!

విషయం - కీర్తన నా వాళ్ళకు సంకల్పం అనుమతం.

పైన పేర్కొన్న విషయాలకు తెలియజేస్తున్నాను.

కీర్తన నా వాళ్ళకు గురించి ~~అనుమతం~~ తెలియజేయడం గురించి తెలుసుకుంటున్నాను.

కీర్తనకు అనుమతం ఇవ్వాలని కోరుకుంటున్నాను.

permitted  
B. S. Reddy

శ్రీ  
మం  
20. కీర్తన  
నారాధనలు

చరిత్ర అధ్యయనము అనగా కాలం నుంచి పరిశీలించినట్లుగానే  
 మానవ పరిణామ క్రమం మొదటి నుండి నేటి క్రమం వరకు  
 జీవన విధానం వర్తన కూడ న్నట్టి లభ్యత అనుకూలంగా ఉన్న  
 పరిణామాల క్రమస్రూతి. నాటికల్ కాలం నుండి క్రమం కాలాల  
 మధ్య సరియైన పరిణామాలనే మానవ అభివృద్ధి క్రమస్రూతి. ఈ  
 క్రమం మొదటి చరిత్ర పరిణామ క్రమం పరిశీలించినప్పుడు  
 క్రమం అంతరం ఉన్నాయి. ఈ క్రమం పైన ఉన్నట్లుగా  
 'మొదటి ప్రకృతి' దట్టమైన అడవులు, కొండలు, గుట్టలు, అడవులు  
 తలు, నదులు చెరువులు వంటివి మౌఖిక క్రమం క్రమం  
 క్రమం. అంతరం కొండలంటి అడవులు, వంటలగా తన  
 పరిణామ చరిత్ర క్రమం పరిణామ అంతరం గలగు అంతరం  
 క్రమం మొదటి పరిణామ అంతరం నాటి ప్రకృతి  
 క్రమం క్రమం క్రమం నాటి క్రమం క్రమం క్రమం  
 క్రమం క్రమం క్రమం.

ప్రకృతి. క్రమం క్రమం క్రమం క్రమం క్రమం,



కర్షకాని క్రాంతి తెలుగానాల్సి భద్రా క్రాంతికి జిల్లాల్ని చట్టమైన  
ఉద్యమ చర్యలు చట్టమైన కార్యాల కట్టబడి ఉంది.

కర్షకాని నాణ్యత ఉన్నది. కర్షకాని నది పాటి  
ప్రతి చుక్కో స్వీకారాని సుందరమైన ప్రతి చుక్కో  
పచ్చని ప్రతి చుక్కోల అనాలమైనది. నది నుండి తరగి  
ఉద్యమ సుందర ఉపహస్తులు. మరయు 0 జనవారి 635 వ.క.  
మ. వచ్చి తెలుగానాల్సి నది ఉండి ఈ (వెలుగానాల్సి కర్షకాని  
వచ్చి తెలుగా అభయశక్తికి ఈ పాటి పలుకారు.

క్రాంతి క్రాంతికి 24 km దూరాల క్రాంతికి కర్షక  
మం స్వీకార ఉన్న పాటి నుండి 12 km దూరాల ఉంది.  
కర్షకాని తెలుగానాల్సి ఈ క్రాంతి అంత భద్రా క్రాంతికి  
జిల్లా, పాటి మరయు అనం బైల (గామం వచ్చి గామం  
కానీ కర్షకాని నది నుండి జనవారి.

5580.00 లక్షల రూపాయల వక్రయంత 1966 లో అనం గానా  
తెలుగా గానానాల్సి పాటి అనం అది గది తెలుగానాల్సి  
నానం మరయు కర్షక ఉన్న పాటి వచ్చి KTPS కు  
నది అనం అది.

డి.ఎం. పూర్తి స్థాయి అవతరణ తేదీ 407 ఆంధ్రం వద్ద 233  
 క్రా.సం. ఎం.ఎస్. ఎస్. సామర్థ్య కలిగి ఉంది. భద్రాచలం కార్యకర్తల  
 సంఘం 10,000 మంది అందరినీ సాధించడానికి ఆ ప్రయత్నం  
 చేస్తున్నారని తెలుసుకుంటున్నాము. అలాగే అందరినీ ఎదురుగా చివర వరకు  
 అభివృద్ధి చేసింది కిరీటాన్ని అన్ని వేళ వచ్చి ప్రాణం  
 సమీపం ఉంది మరియు పాత్రలకూ తమ సహజ క్రాంతిలకు  
 అనేక చిరువలనను సుఖంవడం వల్ల వారి సహాయంను  
 ఉంటున్నారని తెలుసుకుంటున్నాము.

ఈ నది కిరీటాన్ని అభయకార్యాల చేర్చి చేపకకు  
 నడువాలి కలుస్తుంది. ఈ అభయకార్యాల - బోలెట్ బంగారం,  
 రోజు పండులు, బొగ్గ, సొంబం, నాగ్, పైసా, నాగలు, స్టాక్ బాక్,  
 లక్షాం, పానాం మరియు ఇతర బచ్చిలకు నిలువం. సమల, పట్టణ,  
 పానాం, బొగ్గ, నూతనం, నూతనం బంగారం పానాం మరియు  
 పానాం ఈ అందరినీ చక్కని స్థానాలవల్ల అభయకార్యాల  
 కలిపిపోతే సాధారణ వల్ల అందరినీ మరియు కిరీటాన్ని అభయం  
 కూడా ముఖ్య సహాయం కలిగి ఉంది.

సాధారణ కాలాన్ని అందరినీ అందరినీ అందరినీ అందరినీ  
 అందరినీ అందరినీ అందరినీ అందరినీ అందరినీ అందరినీ అందరినీ





గుగ్గిలం, మఱి, మేడి, కొండు వేప, టాకు, హనుల, నాలి, తొరిలి, అప్పి, మంబడి, సోడి వంటి అనేక వృక్ష వృక్షాలు, వాడలు, అగ్గి చాచి మొదలు కనిపిస్తాయి.

**బయ్యలు :-** అభయారణ్యుల వైద్యులైన బయ్యలు ఉన్నారు.

కీళ్ళ బియ్యం, నాలుగు తమ్ములు బియ్యం, సెయింట్ బియ్యం, ముప్పల బియ్యం, లింగం ముక్క, మొత్తం, సెయింట్, కుండలు, ఉండ పిల్ల, ఉండ పండ్లు, ముప్పల బియ్యం, ఉండ ముప్పలు, కాయలు, కొండంగి, ఎలుగు బంటి, సెయింట్ పులులు, నక్కలు, పుణ్యాలు, వేలనక్కలు వంటి అనేక జాతుల వృక్షాల వృక్షాలు కనిపిస్తాయి.

కొంతమంది అనేక భాగాల చిన్న పిల్లలు కడంబాదుకు గాను బియ్యం చాచి ఎరుగుగా, కాయలు, అద్దిన బియ్యం బియ్యం వంటి అనేక వృక్షాలు, వృక్షాల అనేక సమయాల వేయి చాచినం చాచినం అనే అనేక వృక్షాలు కూడా వాడలు చాచారు.

అనే అనేక వృక్షాలు కూడా వాడలు చాచారు.

గుండల అభయారణ్యుల కాల బయ్యల బయ్యలు కనిపిస్తూ నాలుగు నక్కలుగా మనం అనే వృక్షాలలో చాచి అనే పండ్లు వేయి వచ్చును. అనే సమయంగా (కృ. పండ్లు వేయి వృక్షాల ఉండం వలన అనే వృక్షాల నక్కలు వేయి అనే అనేక వృక్షాల వృక్షాల ఉండం కనిపిస్తాయి.













Principals  
Govt. ... College  
...



**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**

**BHADRADRI KOTHA GUEM DIST**



**DEPARTMENT OF HISTORY**

**FIELD TRIP**



**2018-19**

**REKKALA RAMAKKA JATARA**



28-02-2018.

గౌరవ క్రమంలోని కళాశాల ప్రెన్సిపాల్ గారి వాయిదా.

(కర్నూలు)

విషయాలు - రెవెన్యూ రాయల్ బాడర్ - డిప్యూటీ కమిషనర్  
పరిశీలన కోసం తమకు అందజేయబడినవి.

పై విషయాన్ని పునరాలోచన కోసం కళాశాల నుండి  
విద్యార్థుల సృజనాత్మక తీర్మానాలకు భీమినా చరిత్ర గాథ  
కథనంలకు ప్రోత్సాహం మంజూరు, పెద్దపల్లి నామకంలకు మంజూరు  
"రెవెన్యూ రాయల్ బాడర్" - సరిగా డిప్యూటీ కమిషనర్ గారికి తమకు  
వివరాలను తెలియజేయబడినవి.

permitted  
P. Padma  
28.2.18

అక్షయ

20.12.2018

చరిత్ర & పుస్తకాల

ప్రభుత్వ కళాశాల

కర్నూలు.

PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu.

తెలంగాణ ప్రభుత్వంపై అభ్యంతర విమర్శలు చేస్తున్న

వారిని కఠిన కార్యక్రమాలకు బాధ్యత వహించి కార్యక్రమాలను పునరుద్ధరించే ప్రయత్నం చేయాలని తెలంగాణ ప్రభుత్వం కోరుకుంటుంది. ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది. ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది. ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది.

భద్రాద్రి కొత్తూరు జిల్లా (భద్రాద్రి) జిల్లా ప్రభుత్వం ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది. ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది. ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది.

భద్రాద్రి కొత్తూరు జిల్లా ప్రభుత్వం ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది. ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది. ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది.

ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది. ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది. ప్రభుత్వం పట్ల ప్రజలలో ఉన్న అసంతృప్తిని తగ్గించే ప్రయత్నం చేస్తుంది.



OLL  
HA C  
TOR'

TA





OF







**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU**

**BHADRADRI KOTHA GUEDEM DIST**



**DEPARTMENT OF HISTORY**



**FIELD TRIP**

**2020-21**

**PAGIDIDDA RAJU JATARA**





ప్రస్తుతం ఉపయోగించుటనై రురిన్ తిరిగిస్తే బాధ  
 తెలంగా రాష్ట్రంలో ~~ఉత్పాద~~ ములుగు బాధ అధికము మంధలం  
 మైదానాల రురిన్ సమీకరణ - నాలుగవ బాధ - శిశు బాధ.  
 ఇది ఉదాహరణ వంటిది అయితే నలువేళ్ళు నివర్తనం పరిశీలిస్తే  
 మైదాన బాధ ఉదాహరణ ఉత్పాదకంగా, ఉత్పాదక వంటిది  
 దీ ప్రకారం. ఉదాహరణ అధికంగా రురిన్ కారణముల ఉదాహరణ  
 ఎ రురిన్ వంటిది యొక్క పరిశీలిస్తే రురిన్ కారణముల రురిన్  
 వంటిది తీవ్రమంగా మారుతుంది. కారణముల రురిన్ వంటిది  
 పరిశీలిస్తే రురిన్ వంటిది బిచ్చనారలతో, నాసులతో, క్రమము బంపిస్తే  
 అప్పుడు రురిన్ రురిన్ వంటిది వంటిది, బిచ్చ సమీకరణ  
 క్రమము నుండి మట్ట వంటిది అప్పుడు అటు కుంకమ భరితా వంటిది  
 దీర్ఘమవుతుంది. పరిశీలిస్తే రురిన్ ఉదాహరణ ఉదాహరణ. దీనిలో వేలవంతు  
 ఉదాహరణ ఉదాహరణ ప్రకారం మోక్ష ప్రస్థాన మోక్ష వా వంటిది వేలవంతు  
 వేళ్ళ అధిక సమీకరణ - నారలకు మిశ్రమ బిచ్చము.

తరువాత - ప్రకారం సంఖ్యలకు కొను నారి సుంకం  
 మంధలం వేలవంతు క్రమము బాధ నిర్వహిస్తారు.

మూడు రురిన్ వంటిది రురిన్ కారణముల కారణముల  
 ఉదాహరణ మూడు కారణముల కారణముల కారణముల కారణముల  
 వంటిది పరిశీలిస్తే రురిన్ కారణముల కారణముల.



PAGIDIDDA RAJU JATARA 07-03-2021



శ్రీ సమృద్ధి  
శ్రీ సమృద్ధిరాజు  
శ్రీ సమృద్ధి





# **GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU.**

**Bhadrachalam Kothagudem-Dist. Telangana State**

(Affiliated to Kakatiya University)

(NAAC Re-Accredited 'B' Grade)

**E Mail: [gdcyellandu.jkc@gmail.com](mailto:gdcyellandu.jkc@gmail.com)**



## **FIELD TRIP**

**NAME OF THE LECTURER: B.SARITHA**

**ACADEMIC YEAR : 2016-17**

**PLACE OF THE TRIP:**

**KOTHAGUDEM THERMAL POWER STATION,  
PALOANCHA.**

**ORGANIZED BY**

**DEPARTMENT OF MATHEMATICS**

# Government Degree College, Yellandu Bhadradi Kothagudem (Dist)

TO

Date: 19-11-2016

The Principal

Govt. Degree College, Yellandu

Bhadradi Kothagudem (Dist).

Respect Sir,

Subject: Department of Mathematics is going to conduct a field trip.

Seeking permission -Req-Reg.

With reference to subject cited above, I would like to bring to your kind notice that the department of mathematics is going to conduct a field trip to KTPS, Paloancha, for the academic year: 2016-2017. Hence, I request you to grant me permission, which will be useful for the students.



B. Saritha  
Yours sincerely,



# GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU

(BHADRADRI KOTHAGUDEM DISTRICT)

(Affiliated to Kakatiya University, Warangal)

(NAAC Accredited "B" grade)

[gdcyellandu.jkc@gmail.com](mailto:gdcyellandu.jkc@gmail.com)



## DEPARTMENT OF MATHEMATICS

### NOTICE

Date: 20-11-2016

All the students here by informed that, the Dept. of Mathematics is going to conduct a field trip for the academic year 2016-2017. Hence, the students, who are interested to join in this, are enroll their names in the Department of Mathematics.

*B. Sanitha*  
LECTURER IN MATHEMATICS

*[Signature]*  
PRINCIPAL  
PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu

## FIELD TOUR



### **OBJECTIVE OF THE TOUR:**

Educational tours have many learning benefits for students. They spark an excitement to learn and obtain information. They give them an opportunity to experience, visualize and encourage partaking in an enjoyable learning experience. Not only that, they make lifelong memories that they had with their friends. The department of mathematics, in collaboration with department of physics, organised an industrial tour for the benefit of all the B.Sc (MPC) students.

The department has taken the students to visit the "Kothagudem thermal power station" - New Palvoncha, Bhadrachalam district, to acquire the knowledge about the process of producing electricity by using the coal.

#### **Introduction.**

We, the students, from Government Degree College, Yellandu were in the tour of KTPS, Paloncha on 23<sup>rd</sup> November, 2017. We were altogether 12 students along with Lecturers. The title of our tour study was "A field trip to KTPS".

#### **How a Coal Plant Works.**

Coal-fired plants produce electricity by burning coal in a boiler to produce steam. The steam produced, under tremendous pressure, flows into a turbine, which spins a generator to create electricity. The steam is then condensed back into water and returned to the boiler to start the process over.



In this, we wish the students to understand how the chemical energy can be converted into an electrical energy through various stages.

In conventional (coal) thermal power plants chemical energy (in coal) is converted into heat energy, which in turn is converted into electrical energy. In a Thermal Power Plant, energy is extracted through coal ignition. Hence, chemical energy of coal is used as a fuel in Thermal Power Plants.

In this tour, the students visited the popular tourism spot "Kinnerasani project" and the famous devotional site "Navabharath temple of Lord Sri Venkateshwara swami" which are very nearer to Kothagudem thermal power station, Paloancha.

#### **Conclusion.**

It can be concluded that the trip was successful and we believed that our objective was achieved. The students learned something new and beneficial for them. It was a well recommended trip especially for science students.



PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu.

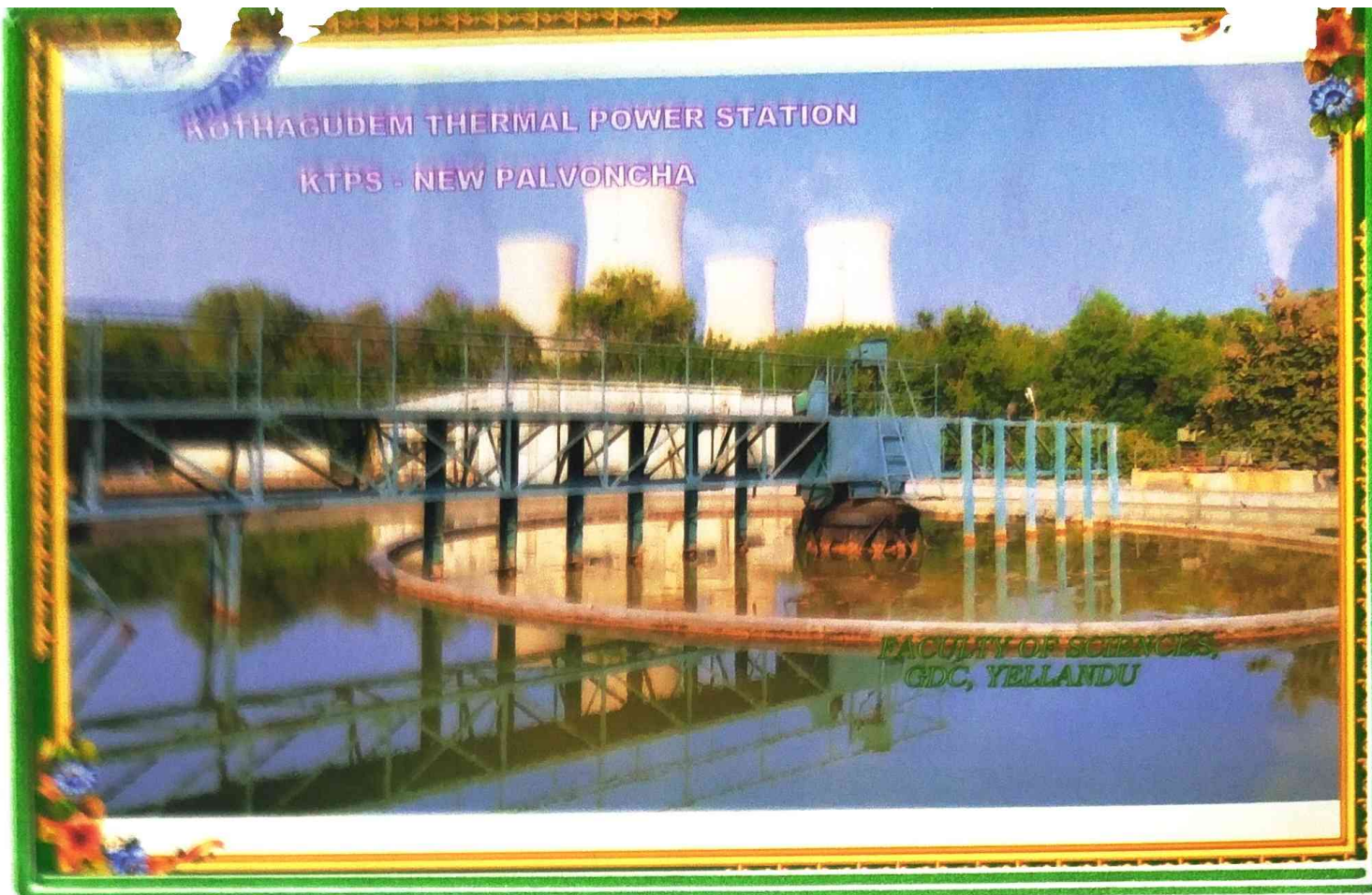


Handwritten text in Hindi, possibly a date or location, written in a circular pattern.

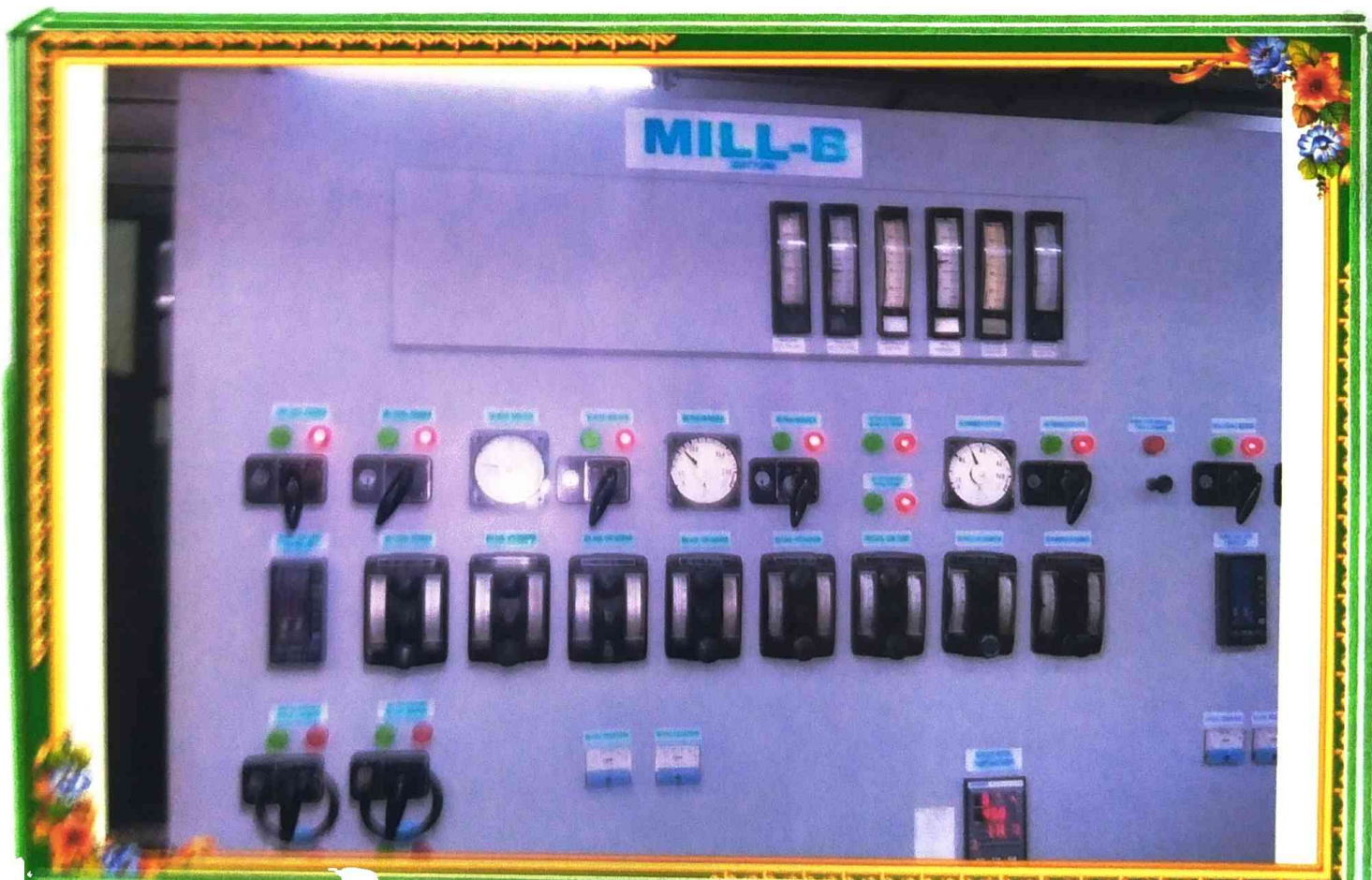


Students are hunting the Engineering technology of the construction of Kinnerasani project down in wild life forest





out look of thermal power station







Mr. Vazid Ahmad, J.S. Plant Attendant explaining how the coal tippler works, and others.



View of Machinery





students are pleased to deliver thanks on explanation of Mr. vijay E-E, KTPS.



students are in joy in taking a photograph at Kinnarasani with its forest



GOVT. DEGREE COLLEGE, YELLANDU,

KHAMMAM DISTRICT,

STAFF DETAILS

S.No	Names of the Lecturer	Designation	Date of Birth	Address	Mobile No.
1	Dr. K. Koteswara Rao	Principal	08-04-1960	Govt. Degree College, Yellandu	7966110000
2	B. Seetram	Asst. Professor in Commerce	03-06-1983	Govt. Degree College, Yellandu	9973096587
3	P. Sreenivas	Asst. Professor in Commerce	01-01-1978	Govt. Degree College, Yellandu	7092587140
4	Y. Ramesh	Asst. Professor in English	19-07-1979	Govt. Degree College, Yellandu	9346789719
5	Dr. M.V. Ramana	Asst. Professor in Telugu	19-12-1979	Govt. Degree College, Yellandu	9989000265
6	G. Shekar	Asst. Professor in History	03-01-1978	Govt. Degree College, Yellandu	9495533002
7	Dr. L. Dup Singh	Asst. Professor in Botany	15-05-1981	Govt. Degree College, Yellandu	9063925439
8	B. Babu	Asst. Professor in Chemistry	16-06-1985	Govt. Degree College, Yellandu	9963699763
9	B. Saritha	Asst. Professor in Mathematics	06-02-1982	Govt. Degree College, Yellandu	8522810271
10	Ch. Praveena	Asst. Professor in Pol. Science	06-04-1978	Govt. Degree College, Yellandu	9490370616
11	B. Krishnaiah	Asst. Professor in Physics	15-07-1981	Govt. Degree College, Yellandu	9491960055
12	K. Dilip kumar	JKC Mentor	21-04-1987	Govt. Degree College, Yellandu	9603798410
13	N. Pavan Kumar	Senior Assistant	04-01-1973	Govt. Degree College, Yellandu	7093661802



PRINCIPAL

Govt. Degree College,  
SUDIMALLA, YELLANDU






THE FOLLOWING STUDENTS ARE PARTICIPATED IN THE FIELD TRIP:

S NO	H.T NO	NAME OF STUDENT	CLASS	SIGNATURE
1	080-15-4004	M. Nagaraj Babu	B.Sc mpc-II	M. Nagaraj Babu
2	080-16-4006	Kalyani	B.Sc mpc-I	V. Kalpani
3	080-14-2209	SK. Khadar baba	B.Com CA-III	SK. Khadar baba
4	080-14-4006	V. Kalyani	B.Sc mpc-II	V. Kalpani
5	080-15-4002	K. Rajitha	B.Sc mpc-II	K. Rajitha
6	080-15-4007	E. Ramu	B.Sc -MA-II	E. Ramu
7	080-16-4005	V. Nagarajuna	B.Sc -MA-I	Nagarajuna
8	080-16-4006	K. Sanjeeva Rani	B.Sc -MPC-I	K. Sanjeeva Rani
9	080-15-4003	K. Nagma	B.Sc -MPC-I	K. Nagma
10	080-15-4001	Thirudal. murug	B.Sc -MPC-I	Thirudal. murug
11	080-16-5001	Nagula yashwanth	B.Sc -MPC-I	Nagula yashwanth
12	080-16-4003	Ch. Krishnaiah	B.Sc -MPC-I	Ch. Krishnaiah

This is certify that, the students of GDC.Yellandu completed field trip. I congratulate the students for their successful completion of the trip.

B. Saritha  
Signature of the lecturer

  
Principal  
PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu



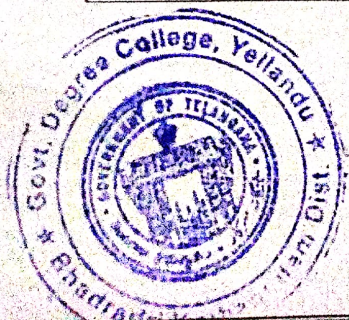


**GOVERNMENT DEGREE COLLEGE. YELLANDU**  
**CHEMISTRY DEPARTMENT**



**RECORD OF FIELD TRIP**

<b>S.NO</b>	<b>ACCADEMIC YEAR</b>	<b>VISITED PLACE</b>	<b>PURPOSE</b>	<b>NO OF STUDENTS VISITED</b>
<b>1</b>	<b>2020-2021</b>	<b>KINNERASANI DAM STORAGE RESERVOIR LIFE SANCTURY</b>	<b>KINNERASANI RIVER TRIBUTARY OF RIVER GODAVARI</b>	<b>15</b>
<b>2</b>	<b>2019-2020</b>	<b>NAVBARATH VENTURES PALVONCHA</b>	<b>PREPARATION OF FERRO MANGANESE FERRO SILICONES</b>	<b>16</b>
<b>3</b>	<b>2018-2019</b>	<b>MISSION BHAGIRATHA</b>	<b>SENDING OF PURE WATER TO HOUSEHOLD</b>	<b>15</b>
<b>4</b>	<b>2017-2018</b>	<b>HOMEO HOSPITAL</b>	<b>STUY ABOUT MEDICINES</b>	<b>10</b>



*P. Padma*  
**PRINCIPAL**  
Govt Degree College  
Yellandu



# GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU.

Bhadradi Kothagudem-Dist. Telangana State

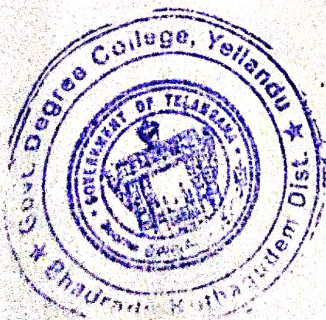
E Mail: [gdcyellandu.jkc@gmail.com](mailto:gdcyellandu.jkc@gmail.com)



DEPARTMENT OF CHEMISTRY

FIELD TRIP TO  
NAVABHARAWTH VENCHURES  
POLVONCHA

Academic Year: **2019-2020**



*P. padma*  
PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu.





GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU  
Department of chemistry

ACADEMIC YEAR - 2019-2020

Names of the students visited

S,NO	HALL TICKET NUMBER	NAME OF THE STUDENT	CLASS/GROUP	SIGNATURE
1	080-18-4001	B.Renuka	III B.SC,MPC	B.Renuka
2	080-18-4002	E.Rajkumar	III.B.SC ,MPC	E.Rajkumar
3	080-18-4003	G.Shekar	III B.SC,MPC	G. shekar
4	080-18-4004	T.Sandeep	III B.SC MPC	T.Sandeep
5	080-19-4001	A.Poojith	IIB.SC MPC	A. Poojith
6	080-19-4003	E.Raviteja	IIB.SC MPC	E.Raviteja
7	080-19-3001	E.Krishnaveni	II B.SC B.Z.C	E.Krishnaveni
8	080-20-4001	E.Rasi	IIB.SC BZC	E.Rashi
9	080-19-3202	B.Nageswari	IIIB.SC,BZC	B.Nageswari
10	080-19-3203	D.Mounika	II B.SC BZC	D.Mounika
11	080-19-3204	G.Ajantha	II B.SC BZC	G.Ajantha
12	080-19-3205	M.Sirisha	II B.SC ,BZC	M.Sirisha
13	080-19-3207	P.Nagamani	II B.SC BZC	P.Nagamani
15	080-19-3209	P.Mounika	II BSC	P.Mounika
16	080-20-3205	T.Manohar	I BSC	T.manohar



**NAVABHARAT VENTURES LIMITED PALVONCHA**  
**BHADRADRI KOTHAGUDEM**

Visited to Navabharat Ventures limited, SillCampus, palvoncha enlightened the students verymuch. palvancha is about 42 km from Yellandu. It is an Industrial area. The students enjoyed the journey by collective participation and came to know about the real process involved in making the Ferro Manganese and Silico Manganese alloys from raw materials such as Quartz, Dolomite, Lime, Charcoal, Manganese ore, Iron ore and Chrome ore. They practically observed the process of crushing of raw materials and burning of ground material in blast furnace and finally getting slag from slag hole and molten metal from metal hole. They visited the granular slag pit, Gas cleaning plant, quality control unit, sewage plant and raw material yard. They came to know about the preparation of high quality silicon manganese alloy. The product is supplied all over the country. The factory is also having power production unit of 85 MW out of which 25MW was exported to reliance. It is also having gas cleaning plant to control pollution where waste of ferro alloys was converted in to light weight bricks by using hydraulic press. The factory synchronizes with other sister organizations. The factories run under ISO 9001 and EMS 14001 certification with beautiful gardens, Canteen facility, Housing colony, with water and power supply.



## DAY OF VISIT:

The steel plant Navabharat ventures limited palvoncha was situated 10 km away from the town and started production of steel since 1975 with single furnace of ferroalloys unit of 16.5MBA capacity. At present it was running with three furnaces of ferroalloys units each 16.5 MBA and one furnace of 26.5 MBA. It is also provided with three power units of each 55 MGW turbine generators with production of 110 units of power per hour. The ferroalloys steel plant was now renamed as Navabharat ventures limited running with production of 150 metric tones of silico manganese alloys per day.

Raw materials required are obtained from various places. quartz obtained from kalvapalli mines-Hyderabad, Iron ore from Hospeta-Karnataka, charcoal from Nalgonda district, steam coke from singareni collieries-kothagedem, manganese ore from Nagpur, Chrome ore from Orissa, Dolomite and lime stone from V.V.R minerals-Khammam. The outcome of this industry are alloys such as Ferro silicon, Ferro manganese, Silicon manganese and Ferrochrome these alloys are used in Steel Industries to remove Oxygen from Steel.

The story of manufacture of steel starts by taking ground quartz, Iron ore, dolomite, manganese ore in furnace and processed at high temperature and the slag-Calcium silicate coming out of slag hole at the bottom of furnace is sent in to granular pit which results in the formation of slag cake. Slag granules can be prepared by sending water forcibly at the onset of hot slag. Precaution is observed if explosion occurs by decomposition of water at high temperature.



From the metal hole, liquid metal is drawn cooled and made into pieces of required size reported to steel industries all over the World like vizag, Brazil, Korea & Japan. For making 1 ton of steel alloy 4,500 units of power is needed which is obtained from steam coke. 100Kgs of silico Manganese alloy is required for making 1 ton of steel. It functions as deoxidizer and improves the quality of steel

The composition of silicon Manganese alloys:

18% Iron + 60% Manganese + 22% silicon

Other alloys which can be manufactured in this steel industry are Ferro Manganese, Ferro Silicon and Ferro Chrome.



**POWER INDUSTRY:** This campus is also having power industry producing 85MW power out of which 25MW is being supplied to Reliance. Raw materials for power production being easily available coal and water. Coal is obtained from Yellandu and Kothagudem which are near by places and made into pieces passed into a Bunker send to a Boiler through Conveyor. In the boiler coal burnt water is sprayed to develop steam. The steam runs Turbine generator to produce Electricity. Each unit produces about 110 units of power per hour.

**GAS CLEANING PLANT:** Waste material from the furnace and dust from chimneys is sent into bunkers mixed with Manganese and lime recycled to get silico Manganese alloys. About 7-8 tons of alloy is recovered by recycling from GCP. Some of the slag is mixed with fly ash gypsum, lime and rolled into white bricks by using hydraulic press.

The SILL Campus is having quality control unit to check the quality of steel alloy prepared before marketing.

**SEWAGE PLANT:** The Sewage plant constructed in the steel plant area purifies the waste water and the water is recycled to furnaces. There are Lotus plants and Fish growing in the Sewage water of steel campus.

The steel plant works with 500 permanent employees and 700 Contract employees some of them are working in shift duties. The plant functions throughout the year and supplies silicon Manganese alloy to the various steel industries in India and all over the country. The SILL Campus area is pollution free and has ISO 9001c and EMS 140001 Certifications with beautiful gardens and canteen. The steel industry provides Dairy farm, Housing colony with water and power supply.

The Factory has sister concern with sugar Factory, Samarlakota Fish Export Factory, Vizag and steel Factory Orissa and RDS school Development activities.















# GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU.

Bhadradri Kothagudem-Dist. Telangana State

( Mail: [gdceyellandu.kr@gmail.com](mailto:gdceyellandu.kr@gmail.com) )



DEPARTMENT OF CHEMISTRY

## FIELD TRIP TO HEMEO HOSPITAL YELLANDU

Academic Year: **2017-2018**



*P. Prabhakar*  
PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu





# Government Degree college, Yellandu

Department of Chemistry

Academic year 2017 to 2018

## Report:

Homoeopathy is a holistic science, which renders cure and healing, rather than mere alleviation of disease, and takes into consideration the minutest details of the ailing person. In order to do this, a Homoeopathic physician needs to spend a substantial amount of time with the patient and understand several aspects about him and his life.

During the process of Homoeopathic case taking, he not only enquires about the physical ailments in detail but also questions about his general state of health, illnesses in the past and family, his life situation, anxieties and stress, fears, dreams etc. This helps the physician to perceive the diseased person in totality, thereby enabling him to find the right Homoeopathic Similimum for the patient. It also helps the patient to repose trust in his physician and develop a good rapport with him.



# Benefits of Homoeopathy

---

- **Homoeopathy is Safe:**

Homeopathic medicines are prepared from tiny amounts of proven healing substances derived mainly from plants, minerals and animals. They are given in very minute doses so that they are non-toxic, and are very safe. Unlike antibiotics and other medicines, homeopathic medicines will not hamper digestion; will not lower immune resistance; will not produce allergic reactions and are safe in the long term if taken as directed by a qualified homeopath.

- **Homoeopathic Medicines are Palatable and Easy to Administer**
- **Homoeopathy Cures**
- **Homoeopathic Medicines are Easily Available**
- **Homoeopathy for better Life-Style**
- **Homeopathy is Effective and Fast Acting**
- **Homeopathy is a Scientific and Natural Medicine**





\* హామియో - వైద్య విభాగము - ఇల్లందు వద్ద.  
B.Sc - BZC - విద్యార్థులు.



\* హామియో - రసాయనం వంటివి ప్రయోగం.  
B.Sc - BZC - student.







# GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU.

Bhadradri Kothagudem-Dist. Telangana State

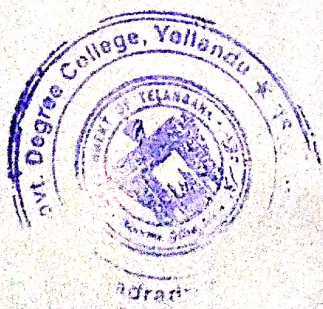
E Mail: [gdcyellandu.jkc@gmail.com](mailto:gdcyellandu.jkc@gmail.com)



DEPARTMENT OF CHEMISTRY

FIELD TRIP TO  
KINNERASANI WATER RESERVOIR  
POLVONCHA

Academic Year: **2020-2021**



*P. Padma*  
PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu





GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU  
Department of chemistry  
ACADEMIC YEAR 2020-2021

Names of the students visited

S,NO	HALL TICKET NUMBER	NAME OF THE STUDENT	CLASS/GROUP	SIGNATURE
1	080-19-4002	Bhavani	IIB.SC MPC	Bhavani
2	080-19-4005	E.Kaveri	IIIB.SC MPC	E.Kaveri
3	080-19-4006	Ravi kumar	IIIB.SC MPC	Ravikumar
4	080-19-4009	E Sateesh	IIIB.SC MPC	E. Sateesh
5	080-19-4001	A.Poojith	IIB.SC MPC	A.poojith
6	080-19-4003	E.Raviteja	IIB.SC MPC	E. Raviteja
7	080-19-3001	E .Krishnaveni	II B.SC B.Z.C	E. Krishnaveni
8	080-20-4001	E.Rasi	IIB.SC BZC	E. Rashi
9	080-19-3202	B.Nageswari	IIIB.SC, BZC	B. Nageswari
10	080-19-3203	D.Mounika	II B.SC BZC	D. mounika
11	080-19-3204	G.Ajantha	II B.SC BZC	G. Ajantha
12	080-19- 3205	M.Sirisha	II B.SC ,BZC	m. Sirisha
13	080-19-3207	P.Nagamani	II B.SC BZC	P. Nagamani
15	080-19-3209	P.Mounika	II BSC BZC	P. mounika



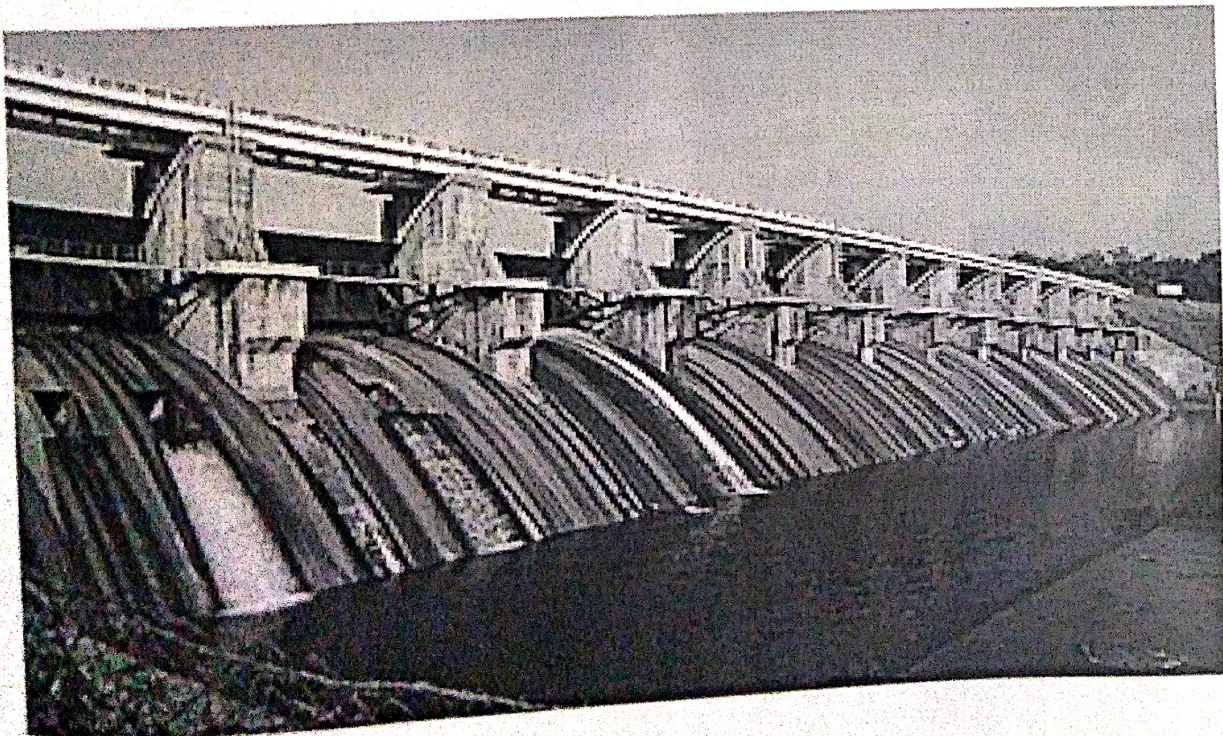




## About Kinnerasani Project

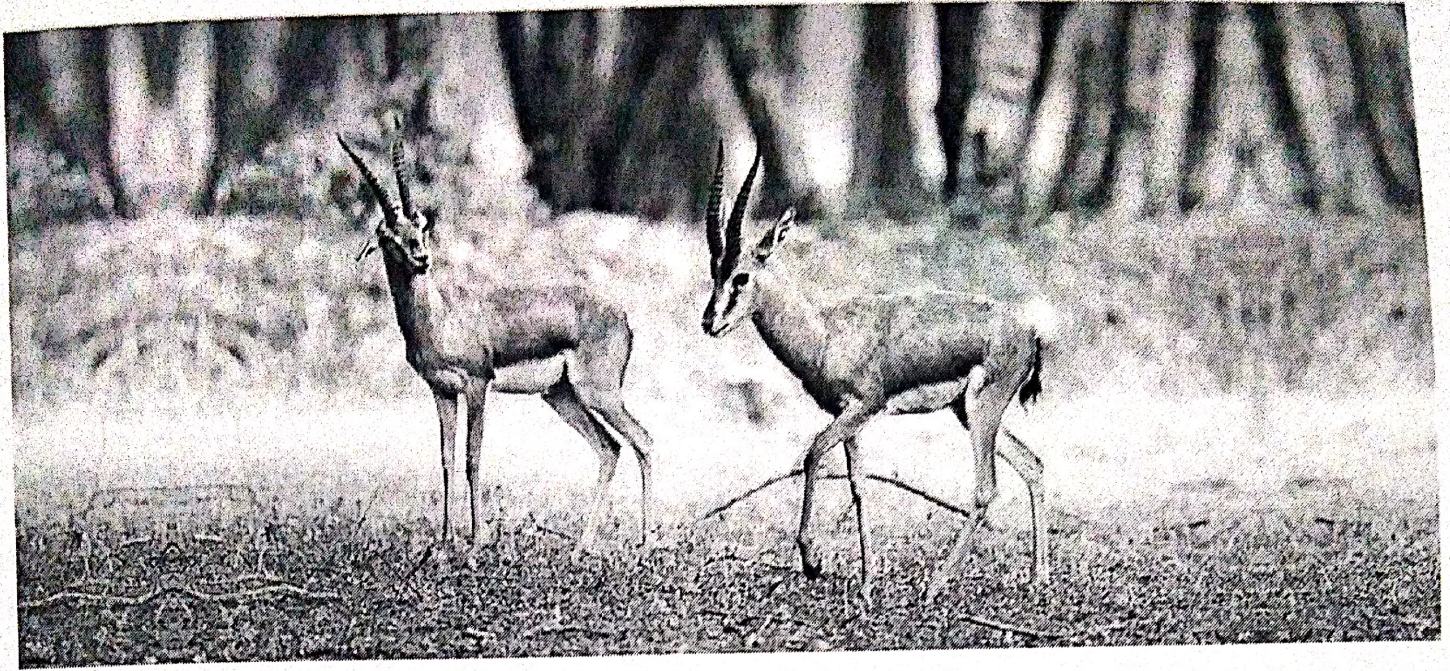
The Kinnerasani Dam was constructed in 1966 on the Kinnerasani River, one of the important tributaries of Godavari River. The dam provides water to Kothagudem Thermal Power Station at Palvoncha for power generation. It also provides irrigation facilities to the nearby farmers through lift Irrigation. It is situated in a beautiful location surrounded by greenery and natural landscape. A Glass House constructed by Singareni Collieries at Kinnerasani has improved the spot as a tourism place.

Kinnerasani is an important tributary of Godavari flowing through the Warangal and Bhadradri districts of Telangana and Eluru district of Andhra Pradesh.<sup>[1]</sup>

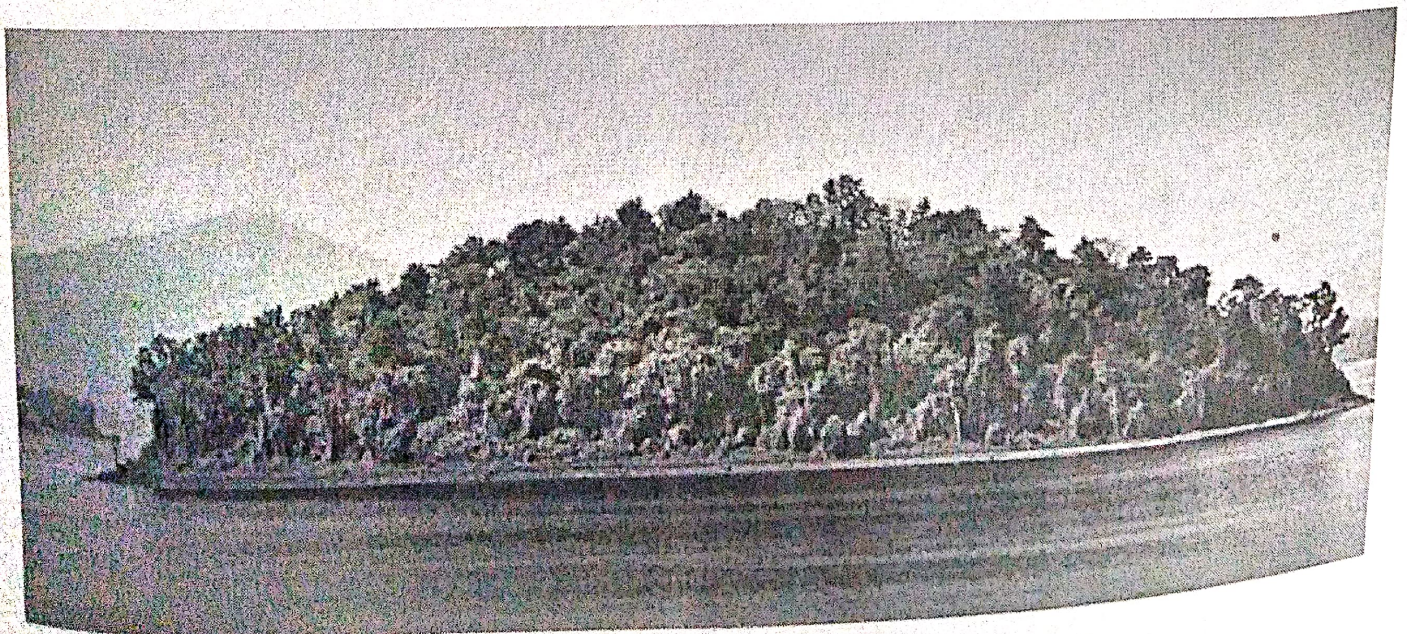




Kinnerasani Dam built on the river near Paloncha



In the Bhadrachalam District, a dam known as the Kinnerasani Dam is built on this river. The back waters of the dam are surrounded by verdant hills and come to be protected under the precincts of the Kinnerasani Wildlife Sanctuary. The river drains on the right bank of Godavari in Telangana and forms common boundary between Andhra Pradesh and Telangana states before its confluence with main Godavari river.

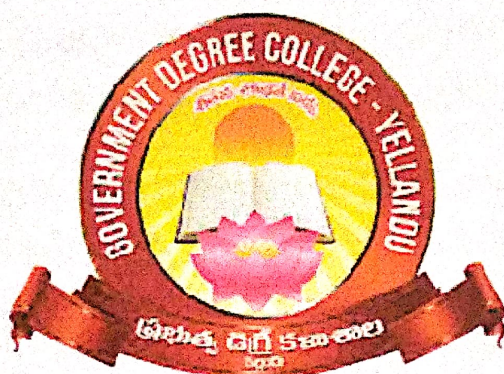




# GOVERNMENT DEGREE COLLEGE, YELLANDU.

Bhadradri Kothagudem-Dist. Telangana State

E Mail: [gdcyellandu.jkc@gmail.com](mailto:gdcyellandu.jkc@gmail.com)



DEPARTMENT OF CHEMISTRY

## FIELD TRIP TO MISSION BHAGIRATHA YELLANDU

Academic Year: **2018-2019**



*P. Prathima*  
PRINCIPAL  
Govt Degree College  
Yellandu







GOVERNMENT DEGREE COLLEGE YELLANDU

FIELD TRIP TO MISSION BHAGIRATHA

BHAGIRATHA is a project to provide safe drinking water for every village and city household in tTelangana state. The ambitious project will supply clean drinking water to all households in the state. water treatment is a process that improves the quality of water .

Water treatment removes contaminants and undesirable components or reduces their concentration so that the water becomes fit for its desired end use.

Telangana Drinking water supply in the state. The objective of the project is to ensure safe and sustainable piped drinking water supply from surface watersources





మిషన్ భగీరథ  
పావైట్ మాలిటరీ యూనిట్ - ఇల్లండు సెగ్మెంట్  
కోటాల్లు, ఇల్లండు (మం. పల్నాడు జిల్లా) పల్నాడు



# REPORT OF WATER TREATMENT IN MISSION BHARAGIRATHA

Water treatment is essential a removal process. Contaminants in water are removed by

i. Unit Operation

Contamination Removed by physical process.

ii. Unit Process

Contamination Removed by Chemical or Biological process.

Surface Water Treatment:



RAW WATER FROM SOURCE AERATION



PLAIN SEDIMENTATION



COAGUALATION



FILTRATION



DISINFECTION



WHOLESOME WATER TO DISTRIBUTION SYSTEM



## Cascade Aerator:

- Water falls down a series of steps
  - utilize the potential energy of water to create interfaces for efficient gas transfer
  - The splashing of the water creates turbulence and water droplets
  - Addition of oxygen.
  - Removal of dissolved gases( $\text{CO}_2$ ,  $\text{CH}_4$ , etc.,) (degasification)
  - Removal of dissolved minerals like iron and manganese.
- Cascade aerator

## COAGULATION:

Dirty water is a colloid. Alum acts as an electrolyte and helps in coagulation. However alum purified water is not safe to drink because of dissolved salts and bacteria which remains unaffected in this process. Alum is used to settle suspended matter in water, this process is called as coagulation. Solids are removed by sedimentation followed by filtration small particles are not removed efficiently by sedimentation because they settle too slowly. They may also pass through filters.

Coagulation Mixing of alum

## FLASHMIXING:

After screening out debris and testing raw water chemicals that encourage coagulation are added to the water stream. The mixture is agitated quickly and thoroughly in a process called flash mixing. The chemicals introduced into the water stream will attract any very fine particles such as silt that will not readily settle or filter out and make them clump together. These larger, heavier formations are called floc, which are much easier to remove from the water.



**FLOCCULATION:** Now that the particles have a neutral charge and can stick together. The water flows into a tank with paddles that provide slow mixing and bring the small particles together to form a large particle called flocs. Mixing is done quite slowly and gently in the flocculation step. If the mixing is too fast the flocs will break apart into small particles that are difficult to remove by sedimentation or filtration.

Alum. Formation of floc

**Sedimentation:** The process of suspended solid particles settling out (going to the bottom of the vessel) in water. Following flocculation, a sedimentation step may be used. During sedimentation, the velocity of the water is decreased so that the suspended material, including flocculated particles, can settle out by gravity. Once settled, the particles combine to form a sludge that is later removed from the bottom of the basin.

Clarifier

**Filtration:** A water treatment step used to remove turbidity, dissolved organics, odour, taste and colour. The water flows by gravity through large filters of anthracite coal, silica sand, garnet and gravel. The floc particles are removed in these filters. The rate of filtration can be adjusted to meet water consumption needs. Filters for suspended particle removal can also be made of graded sand, granular synthetic material, screens of various materials, and fabric.

**Rapid Sand Filters:** The rate of filtration of rapid sand filtration is about 3000-6000 ltr/sq.m/hr and these filters can accommodate filter rates 40 times those of slow sand filters. The filter tank is generally constructed of concrete and is most often rectangular. Filters in large plants are usually constructed next to each other in a row, allowing the piping from the sedimentation basins to feed the filters from a central pipe gallery. Some smaller plants are designed with the filters forming a square of four filters with a central pipe gallery feeding the filters from a centre well.



not be used together. This would be possible only if some means of controlling the media carryover is installed. water treatment filter control

**Disposal of Filter Backwash Water:** Water from the filter backwash cannot be returned directly to the environment

Normally the water is discharged into a back wash tank and allowed to settle. The supernatant, or cleared liquid, is then pumped back to the head of the treatment plant at a rate not exceeding 10% of the raw water flow entering the plant. The settled material is pumped to a sewer or is treated in the solids –handling process of the plant. This conserves most of the back wash water and eliminates the need to obtain a pollution discharge permit for the disposal of the filter back wash water.

**Disinfection:** Today, most of our drinking water supplies are free of the micro-organisms viruses, bacteria and protozoa .

That cause serious and life-threatening diseases, such as cholera and typhoid fever.

This is largely due to the introduction of water treatment, particularly chlorination, at the turn of the century.

**CLEAR WATER SUMP:** After filtration and disinfection, the filtered water is stored in a sump of 30,000KL capacity  
30,000KL .The depth of liquid of a sump is 2.75m and free board of 0.3m .The dead storage depth of a sump is 0.5m.size of sump is 95X120X2.75m and the area of sump is 10909.09sq.m.The filtered water is continuously sent to the sump. Then the water enters into manifold (a large diameter pipe) through laterals. Motors are connected to each lateral in a pump house .



## Under drain:

The filter under drain can be one of many types, such as:

- Pipe laterals
  - False floor
  
  - Leopold system
  - Porous plates or strainer nozzles
    - Pipe laterals
- Filter beds

## BACK WASHING:

Proper backwashing is a very important step in the operation of a filter. If the filter is not backwashed completely, it will eventually develop additional operational problems. If a filter is to operate efficiently, it must be cleaned before the next filter run. Treated water from storage is used for the backwash cycle. This treated water is generally taken from elevated storage tanks or pumped in from the clear well. During filtration, the filter media becomes coated with the floc, which plugs the voids between the filter grains, making the filter difficult to clean. The media must be expanded to clean the filter during the backwash. This expansion causes the filter grains to violently against each other, dislodging the floc from the media

**Backwashing Process:** The normal method for back washing a filter involves draining the water level above the filter to a point six inches above the filter media. The surface wash is then turned on and allowed to operate for several minutes to break up the crust on the filter. After that, the backwash valve is opened, allowing backwash water to start flowing into the filter and start carrying suspended material away from the filter. For a filter with an air wash instead of a water-surface wash, the filter backwash water and the air wash should