

GOVT. DEGREE COLLEGE FOR WOMEN

NALGONDA



DEPARTMENT OF BOTANY

FIELD TRIP

TO

AURABINDO K.V.K

**GADDIPALLI
SURYAPET DISTRICT
TELANGANA**



GOVT. DEGREE COLLEGE FOR WOMEN

NALGONDA

DEPARTMENT OF BOTANY

FIELD TRIP – REPORT

Date: 24-09-2019

Place: K.V.K. Gaddipalli, Suryapet District.

“Nothing beats existing hands on experience to deepen learning. The magic of a field trip is not just the subject. It’s the break in routine and adventure that opens up students mind to new things”.

Objectives:

- To know the students how K.V.K are functioning.
- To familiarize the students with Biofertilizers, Aquaculture
- To train the students in soil analysis, mushroom cultivation & grafting.

Department of botany conducted a field trip for B. Sc – III year life science students to **Aurabindo Krishi Vignan Kendra (KVK)**, Gaddipalli, Suryapet district On 24-09-2019. A group of 35 students (28 from B.Z.C & 7 from M.B.C) were accompanied by Sri. P.V. Laxminarayana, Dr.K. Srinivasa Reddy, Sri. S. Veeraiah and Smt. G. Saritha of Botany department. We started in Nalgonda at 8:00 am and reached the KVK by 10:00 am. K. V. K. Scientist G. Lav kumar interacted with students and explained about the history and the different departments of K.V.K he also mentioned about the works which were under taken by K.V.K. Then students were taken to visit Soil analysis lab by 11:00 am, where scientists explained about soil sample collection and soil analysis by using different equipments. Then students were taken to biofertilizer unit (Vermi Compst, Azolla) by 11:45 am where Sri. G.Lava Kumar explained about the production of vermicompst, vermi wash and azolla.

At 1:00 pm students have had lunch provided by K.V.K with minimum cost Rs.60 per head. After lunch students visited mushroom cultivation unit, where technical assistant Laxmi explained about the paddy straw mushroom cultivation and students have hands experience in preparing paddy straw bed. By 3:00 pm visited aquaculture, where students observed how the fishes grown in the ponds. By 3:30pm students visited medicinal garden, where technical assistant Sugandi explained about different medicinal plants and their medicinal uses. She also explained about preparation of crude drugs and powder. By 4:30 pm students visited vegetative propagation unit, where scientist Mr. Kiran demonstrated bud grafting in mango and sweet lemon. By 5:30pm we were returned and reached Nalgonda by 7:30 pm. Then students dispersed to their houses.

PAPER CLIPPINGS

విద్యార్థులకు జీవ ఎరువులపై అవగాహన



విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించే కార్యక్రమం

గంధేపల్లి దాండ్, సెప్టెంబరు 24 : మూడు తెలంగాణ గవర్నమెంట్ కాలేజీ విద్యార్థులకు జీవ ఎరువులపై అవగాహన కల్పించే కార్యక్రమం జరిగింది. ఈ కార్యక్రమం కార్యక్రమం విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించే కార్యక్రమం జరిగింది. ఈ కార్యక్రమం కార్యక్రమం విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించే కార్యక్రమం జరిగింది.

ఆంధ్రజ్యోతి | Wed, 25 September 2019 | <https://paper.andrajyothy.com/419310/>

కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం



కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం

కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం. కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం. కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం. కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం. కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం.

ఆంధ్రజ్యోతి | Wed, 25 September 2019 | <https://paper.andrajyothy.com/419310/>



కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం

కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం

కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం. కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం. కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం. కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం. కేటీకేసీ సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం.

ఆంధ్రజ్యోతి | Wed, 25 September 2019 | <https://paper.andrajyothy.com/419310/>

In charge Department
 (Dr. K. Srinivas Reddy,
 Dr. K. Srinivas Reddy,
 Asst. Prof. of Botany
 Govt. Degree College (W)
 NALGONDA - 508 001

Principal
 (Dr. Ghanshyam)
 Govt. Degree College for Women
 NALGONDA

The following students were participated in the field trip

	Regd. No	Name of the Students	Group/Medium	Remarks
1	17044012445504	BOLLEDDU ASHWINI	BZC-III TM	
2	17044012445505	DEVATALA SRAVANI	BZC-III TM	
3	17044012445506	DHEERAVATH ANITHA	BZC-III TM	
4	17044012445507	GADDALA SUSMITHA	BZC-III TM	
5	17044012445511	JAKKALA MADHAVILATHA	BZC-III TM	
6	17044012445522	PALLEBOINA KOTESHWARI	BZC-III TM	
7	17044012445524	PERIKA SRILATHA	BZC-III TM	
8	17044012445529	THATIKONDA KOTESHWARI	BZC-III TM	
9	17044012445002	AMATUN NOOR ATIKA	BZC-III EM	
10	17044012445003	ANANTHULA KAVYA	BZC-III EM	
11	17044012445004	ANNAPURI PRIYANKA	BZC-III EM	
12	17044012445005	AROORI KAVITHA	BZC-III EM	
13	17044012445011	GANGANABOINA JYOTHI	BZC-III EM	
14	17044012445012	GORATI SOWMYA	BZC-III EM	
15	17044012445014	ISHRATH BEGUM	BZC-III EM	
16	17044012445021	KASHIMALLA KAVERI	BZC-III EM	
17	17044012445022	KODUDHULA DEVI	BZC-III EM	
18	17044012445023	KOLLI KAVYA	BZC-III EM	
19	17044012445028	MARRI SWATHI	BZC-III EM	
20	17044012445032	NATI SHIRISHA	BZC-III EM	
21	17044012445034	ORSU AMRUTHA	BZC-III EM	
22	17044012445035	PALABINDELA MOUNIKA	BZC-III EM	
23	17044012445038	RUMA FAROZA	BZC-III EM	
24	17044012445041	SAI CHANDANA BASHAPAKA	BZC-III EM	
25	17044012445043	SHAKE NISHA BEGUM	BZC-III EM	
26	17044012445046	VADDEGONI UMA RANI	BZC-III EM	
27	17044012445047	VARIKUPPALA SHIREESHA	BZC-III EM	
28	17044019445013	KADIYAM JANAKI	BZC-III EM	
29	17044012458015	KOPPOLU CHANDANA	MBC-III	
30	17044012458022	PULAKARAM CHAITHANYA	MBC-III	
31	17044012458018	MENDE MANEESHA	MBC-III	
32	17044012458028	VADLAMANI SWATHI	MBC-III	
33	17044012458017	MANDALI MAMATHA	MBC-III	
34	17044012458010	GUBBALA NEELIMA	MBC-III	
35	17044012458024	SHAISTA AFREEN	MBC-III	



Infront of Sri. Aurabindo KVK, Gaddipalli, Suryapet district, TS.

from left to right Dr. K. Srinivasa Reddy, P.V Laxminarayana, S. Veeraiah, students Smt. Miskin, G. Saritha & K. Vanaja are also seen in the picture.



Scientist Sri Lavkumar of KVK gaddipalli is explaining about paddy cultivation and varieties paddies grown in the KVK. He also explained about aquaculture. P.V Laxminarayana, HOD botany, S. Veeraiah, Asst Prof. of Botany also seen in the picture



Ag. M. Sc Students explaining about shade net & seedlings grown in the shade net to our students. Dr. K. Srinivasa Reddy Asst. Prof of Botany also seen in the picture.



Scientist Sri. G. Lavkumar is demonstrating the production of biofertilizers (Bacteria) through fermentation technology. Dr. K. Srinivasa Reddy & S. Veeraiah also seen in the picture.



Scientist Sri Lavkumar of KVK gaddipalli is explaining about the production of Vermi wash & Vermicompost to our students. Dr. K. Srinivasa Reddy, Sri. P.V. Laxminarayana & Sri. S. Veeraiah also seen in the picture.



Mr. Kiran, Junior Scientist of KVK demonstrating bud grafting technique in sweet lemon. Dr. K. Srinivasa Reddy & S. Veeraiah also seen in the picture.

విద్యార్థులకు జీవ ఎరువులపై అవగాహన



విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పిస్తున్న శాస్త్రవేత్త లవకుమార్

గరిడేపల్లి రూరల్, సెప్టెంబరు 24: మండల పరిధిలోని గడ్డిపల్లి కేవీకే వ్యవసాయ క్షేత్రాన్ని నల్లగొండ ప్రభుత్వ మహిళా కళాశాల బియస్సీ ఓజెడ్సీ విద్యార్థినులు మంగళవారం సందర్శించారు. ఈ సందర్భంగా శాస్త్రవేత్త లవకుమార్ విద్యార్థులకు ఆక్సా కల్చర్, జీవ ఎరువులు, ఔషధ మొక్కల సాగుపై అవగాహన కల్పించారు. క్షేత్ర పర్యటనలో భాగంగా చేపల పెంపకం, వర్మి కంపోస్ట్, షేడ్ నెట్లలో నారు మొక్కల పెంపకంపై ప్రాక్టికల్ గా విద్యార్థులకు అవగాహన కలిపించారు. ఎస్. వీరయ్య, సరిత, వనజ, శ్రీనివాసరెడ్డి, కిరణ్, సుగంధి, నరేష్, లక్ష్మి, లతో పాటు కొంత మంది విద్యార్థినులు పాల్గొన్నారు.



వర్మి కంపోస్ట్ గురించి స్టూడెంట్లకు వివరిస్తున్న శాస్త్రవేత్త లవకుమార్

కేవీకేను సందర్శించిన స్టూడెంట్లు

గరిడేపల్లి, వెలుగు : నల్లగొండ ప్రభుత్వ మహిళా కాలేజీ బియస్సీ, ఓజెడ్సీ స్టూడెంట్లు బృందం క్షేత్ర పర్యటనలో భాగంగా గడ్డిపల్లి కేవీకే ను సందర్శించినట్లు శాస్త్రవేత్త లవకుమార్ తెలిపారు. ఆక్సా కల్చర్, జీవ ఎరువులు, ఔషధ మొక్కల సాగు, పలు అంశాలపై స్టూడెంట్లకు ప్రాక్టికల్ గా వివరించారు. కేవీకే ప్రదర్శన క్షేత్రాలు, నిర్వహిస్తున్న కార్యక్రమాల గురించి వివరించారు. పుట్టగొడుగుల పెంపకం, మామిడి, జామ తోటలను సందర్శించినట్లు తెలిపారు. పలు అంశాలపై ఆయా విభాగాల శాస్త్రవేత్తలు స్టూడెంట్లకు వివరించారు. కార్యక్రమంలో లెక్కరర్లు వీరయ్య, లక్ష్మీనారాయణ, సరిత, వనజ, శ్రీనివాస్ రెడ్డి, కేవీకే శాస్త్రవేత్తలు కిరణ్, నరేష్, సుగంధి లక్ష్మి తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ఆంధ్రజ్యోతి Wed, 25 September 2019
<https://epaper.andhrajyothy.com/c/4398310>

వెలుగు Wed, 25 September 2019
<https://epaper.v6velugu.com/c/43981612>

Andhra Jyothi Paper Clipping (25-09-19)

Velugu News paper Clipping (25-09-19)

బుధవారం 25, సెప్టెంబర్ 2019

క్షేత్రస్థాయి సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం



కెవికెలో క్షేత్ర స్థాయి సందర్శన చేస్తున్న విద్యార్థులు
 గరిడేపల్లి, సెప్టెంబర్ 24 ప్రభాతవార్త

క్షేత్ర స్థాయి సందర్శన విద్యార్థులకు ఎంతో ఉపయోగకరమని కెవికె శాస్త్రవేత్త డాక్టర్ బి.లవకుమార్ అన్నారు. మంగళవారం మండల పరిధిలో గల గడ్డిపల్లి గ్రామంలో గల కెవికెను నల్లగొండ ప్రభుత్వ మహిళా కళాశాల బృందం కెవికెను సందర్శించినట్లు తెలిపారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ ఆక్సా కల్చర్ జీవ ఎరువుల అవసరం పై అవగాహన కల్పించినట్లు తెలిపారు. కెవికె చేపడుతున్న ప్రదర్శన క్షేత్రాలను నిర్వహిస్తున్న కార్యక్రమాల గురించి వివరించారు. తదుపరి క్షేత్ర పర్యటనలో భూసార పరీక్ష కేంద్రం జీవన ఎరువుల తయారీ వినియోగం, మంచినీటి చేపల పెంపకం, వర్మి కంపోస్టు తయారీ, ఔషధ మొక్కలు వాటి తయారీ, చెట్లు, నారుమొక్కల పెంపకం పూలసాగు, వివిధ రకాల సాగు, పండ్ల మొక్కల ప్రస్తావన, వేస్తు కంపోస్టు తయారీ విధానాలను పరిశీలించినట్లు తెలిపారు. ఈ క్షేత్రస్థాయి వర్క షాపు ద్వారా విద్యార్థులకు ప్రాక్టికల్ గా వివిధ అంశాలను చేయటం వల్ల సులభంగా అవగాహన కలుగుతుందన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో బోటని హెడ్ ఆఫ్ డిపార్ట్ మెంట్ లక్ష్మి, శ్రీనివాసరెడ్డి, శాస్త్రవేత్త కిరణ్, సుగంధి, నరేష్ తో పాటు పలువురు విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

వార్త Wed, 25 September 2019
<https://epaper.vaartha.com/c/43982769>

VAARTHA news paper clipping (25-09-19)