## **GOVT. DEGREE COLLEGE FOR WOMEN NALGONDA DEPARTMENT OF ZOOLOGY**



24-09-2019 TO

KRISHI VIGNANA KENDRAM (KVK) **GADDIPALLI SURYAPET.DIST., T.S** 

# GOVT. DEGREE COLLEGE FOR WOMEN NALGONDA

## **DEPARTMENT OF ZOOLOGY**

## FIELD TRIP - REPORT

Date: 24-09-2019

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

"Field trips provide authentic, hands on experiential learning opportunities where students can connect what they are learning in classroom, in real-world context."

## **Objectives:**

- ➤ To know the students how K.V.K are functioning.
- > To familiarize the students with Aquaculture
- To train the students in Vermicompost, Vermiwash preparation

Department of Zoology conducted a field trip for B. Sc – III year life science students to **Aurabindo Krishi Vignan Kendra (KVK),** Gaddipalli, Surypet district 0n 24-09-2019. A group of 28 students (B.Z.C) were accompanied by Smt.Miskin Trannum,Smt.K.Vanaja of Zoology 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) 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.



A field trip to Aurabindo Krishi Vignan Kendra (KVK), Gaddipalli with 28 students (B.Z.C) who were started in Nalgonda at 8:00 am in a bus.



K. V. K. Scientist G. Lav kumar interacted with students and explained about the history and the different departments of K.V.K.



K. V. K. Scientist G. Lavkumar explained about the works which were under taken by K.V.K.



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 the production of Vermi wash & Vermicompost to our students.



Scientist Sri. G. Lavkumar is demonstrating the production of biofertilizers (Bacteria) through fermentation technology.

#### PAPER CLIPPINGS

## విద్యార్థులకు జీవ ఎరువులపై అవగాహన

N.

N

N



విధ్యార్థులకు అవగాహన కల్పిస్తున్న శాస్త్రవేత్త లవకుమార్

గరిడేపల్లి రూరల్, సెప్టెంబరు 24: మండల పరిధిలోని గడ్డి పల్లి కేవీకే వ్యవసాయ క్షేడ్రాన్ని నల్లగొండ డ్రభుత్వ మహిళా కళాశాల బియన్సీ బీజెడ్సీ విద్యార్థినులు మంగళవారం సందర్శించారు. ఈ సంద ర్భంగా శాస్త్రవేత్త లవకుమార్ విద్యార్థులకు ఆక్వా కల్చర్, జీవ ఎరు మలు, ఔషధ మొక్కల సాగుపై అవగాహన కల్ఫించారు. క్షేత్ర పర్యట నలో భాగంగా చేపల పెంపకం, వర్మీ కంపోస్ట్, షేడ్ నెట్లలో నారు మొక్కల పెంపకంపై ప్రాక్టికల్గా విద్యార్థులకు అవగాహన కలిపం చారు. ఎస్. వీరయ్య, సరిత, వనజ , శ్రీనివాసరెడ్డి, కిరణ్, సుగంది, నరేష్, లక్ష్మీ, లతో పాటు కొంత మంది విధ్యార్థినులు పాల్గొన్నారు.

**පරාධික්රීම** Wed, 25 September 2019 https://epaper.andhrajyothy.com/c/43983100

### బుధవారం 25, సెప్టెంబర్ 2019

## క్షేత్రస్థాయి సందర్శన విద్యార్థులకు ఉపయోగకరం



#### కెవికెలో క్షేత స్థాయి సందర్శన చేస్తున్న విద్యార్థులు గరిదేవల్లి, సెప్టెంబర్ 24 ప్రభాతవార్త

బ్రేత స్వాయి సందర్శన విద్యార్థులకు ఎంతో ఉవయోగకరమని కెవికె శాగ్రువేత డాక్టర్ బీ.లవకుమార్ అన్నారు. మంగళవారం మండల పరిధిలో గల గడ్డివల్లి గ్రామంలో గల కెవికెను నల్లగొండ ప్రభుత్వ మహిళ కళాశాల బృందం కెవికెను నందర్శించినట్లు తెలిపారు. ఈ సందర్భంగా అయన మాట్లాడుతూ అఫ్ కల్బర్ ఉవన ఎరువుల అవసరం పై అవగాహన కల్పించినట్లు తెలిపారు. కెవికె చేపదుకున్న ప్రవర్శన శ్రేత్రాలును నిర్వహిస్తున్న కార్యక్రకమాల గురించి వివరించారు. ఈదువరి శ్రేత్ర వర్యటనలో భూసార వరీక్ష కేంద్రం జీవన ఎరువుల తయారీ వినియోగం, మంచినీటి చేవల పెంపకం, వర్మకంపోస్టు తయారి. ఔషధ మొక్కలు వాటి తయారీ, చెట్లు, నారుమొక్కల పెంపకం పూలసాగు, వివిధ రకాల సాగు, పండ్ల మొక్కల ప్రస్తా వన్ మేస్టు కంపోస్టు తయారీ విధానాలను పరిశీలించినట్లు తెలిపారు. ఈ క్లేతస్థాయి వర్మకున డ్వారా విద్యార్థులకు ప్రాక్టీకల్గా వివిధ అంశాలను చేయటం వల్ల సుల భంగా అమగాహన కలుగుతుందన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో బోటనీ హెక్ అఫ్ సుల భంగా అమగాహన కలుగుతుందన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో బోటనీ హెక్ అఫ్

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



N.

N

N



వల్తీ, కంపోస్ట్ గురించి స్టూడెంట్లకు వివరిస్తున్న శాస్త్రవేత్త లవకుమార్

# కేవీకేను సందర్శించిన స్టూడెంట్లు

గరిడేపల్లి, వెలుగు : నల్గొండ ప్రభుత్వ వివరించారు మహిళా కాలేజీ బీఎస్బీ, బీజేడ్బీ స్థూడెం మామిది. జ ట్ల బృందం క్షేత్ర పర్యటసలో భాగంగా నట్లు తెలిపా గడ్డిపల్లి కేవీకే ను సందర్శించినట్లు శాస్త్ర విభాగాల వేత్ర లవకుమార్ తెలిపారు. ఆక్వా కల్చర్, మరించారు. జీవన ఎరువులు, ఔషధ మొక్కల సాగు, పలు అంశాలపై స్థూడెంట్లకు ప్రాక్టికల్ గా వివరించారు. కేవీకే ప్రదర్శన క్షేత్రా లు, నిర్వహిస్తున్న కార్యక్రమాల గురించి పాల్గొన్నారు.

వివరించారు. పుట్టగొడుగుల పెంపకం, మామిదీ, జామ తోటలను సందర్భించి నట్లు తెలిపారు. పలు అంశాలపై ఆయా విభాగాల శాస్త్రవేత్తలు స్టూడెంట్లకు వివరించారు. కార్యక్రమంలో లెక్కర ర్లు వీరయ్య, లక్ష్మీనారాయణ, సరిత, వనజ, త్రీనివాస్ రెడ్డి, కేవీకే శాస్త్రవేత్తలు కేరణ్, నరేష్, సుగంధి లక్ష్మి తదితరులు పాలొవాయ.

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

Sl.No	Regd. No	Name of the Students	Group/Medium
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	PALLEBOINAKOTESHWARI	BZC-III TM
7	17044012445524	PERIKASRILATHA	BZC-III TM
8	17044012445529	THATIKONDA KOTESHWARI	BZC-III TM
9	17044012445002	AMATUN NOOR ATIKA	BZC-III EM
10	17044012445003	ANANTHULAKAVYA	BZC-III EM
11	17044012445004	ANNAPURI PRIYANKA	BZC-III EM
12	17044012445005	AROORIKAVITHA	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 20	17044012445028	MARRI SWATHI	BZC-III EM
20	17044012445032 17044012445034	NATI SHIRISHA ORSU AMRUTHA	BZC-III EM BZC-III EM
22	17044012445035	PALABINDELA MOUNIKA	BZC-III EM  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	VARIKUPPALASHIREESHA	BZC-III EM
28	17044019445013	KADIYAM JANAKI	BZC-III EM
		In charge Department of Zoology	