

વાર્ષિક અહેવાલ-૨૦૨૨-૨૩

કોરોના અને પોસ્ટ કોરોનાનો સમય વીતી ચૂક્યો છે. સમયે પોતાની એ જ જુની રફતાર પકડી લીધી છે. માતુશ્રી વીરબાઇમા મહિલા સાયન્સ અને હોમ સાયન્સ કોલેજ પણ પોતાની નોર્મલ રફતાર તરફ આગળ વધીને વિદ્યાર્થીનીઓની શૈક્ષણિક અને બિન શૈક્ષણિક પ્રવૃત્તિ તરફ ફરીથી વધી રહી છે. શૈક્ષણિક વર્ષ ૨૦૨૨-૨૩ દરમિયાન કોલેજમાં અને કોલેજ બહાર વિદ્યાર્થીનીઓ દ્વારા, વિદ્યાર્થીનીઓ માટે કરવામાં આવેલ વિવિધ પ્રવૃત્તિઓનો ચિતાર આ મુજબ છે.

Departmental Activities :

- To run one day canteen: our T.Y.B.Sc. General Home Science students arranged one day canteen as a part of canteen management subject practical on 27/07/2022. They prepared healthy and tasty panipuri and invited all science and home science students and faculties, all enjoyed and students had done good management.
- Visit: T.Y.B.Sc. General Home Science students visited Bolbala charitable trust, Sadbhavna vrudhashram as a part of NGO management subject practical on 05/08/2022 and collected useful information about different types of NGO activities and in future how to run NGO and also visited Premvati vegetarian restaurant as a part of canteen management subject practical and collected useful information about menu, recipes , and food management.
- Visit: T.Y..B.Sc. General Home Science students visited the society for mentally retarded home for children as a part of NGO management subject practical on 06/08/2022 and collected useful information about different types of NGO activities and understood the problems of mentally retarded children.
- Visit: F.Y.B.Sc. Home Science students visited on 29/08/2022 Shradhha English school and anganvadi as a part of human development subject practical and got information about child development activities, school facilities, and enjoyed with little kids.



- તા.30/08/2022 ના રોજ ઇન્ડોર આઉટડોર ગાર્ડનિંગ વિષય અંતર્ગત કોલેજના માઇક્રોબાયોલોજી વિભાગના કુ. જુહીબેન શેઠના એક વ્યાખ્યાનનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. જેમણે ફર્ટિલાઇઝર અને તેના પ્રકાર વિશે ટી.વાય. હોમ મેનેજમેન્ટ ની વિદ્યાર્થીનીઓને માહિતી આપી. આ સમગ્ર કાર્યક્રમમાં કુલ 11 વિદ્યાર્થીનીઓએ ભાગ લીધો હતો.
- Birthday party celebration: T.Y.B.Sc. General Home Science students celebrated birthday party on 02/09/2022 for the practical work of canteen management subject, and got knowledge about menu card, party decoration and food management.
- Exhibition: S.Y.B.Sc. General Home Science students arranged exhibition on 10/09/2022 as a part of practical of communication process in development subject. Posters, charts, folders, games, toys, best out of waste, recopies demonstration etc were prepared by students and they understood how to develop skills to interact with community effectively.
- તા.07/12/2022 કેન્ટીન મેનેજમેન્ટ વિષય અંતર્ગત ટી.વાય. હોમ મેનેજમેન્ટની વિદ્યાર્થીનીઓએ એક દિવસ માટે કેન્ટીનનું આયોજન કર્યું હતું. જેમાં તેમણે ચાઈનીઝ સ્પ્રિંગ રોલ અને કીમ મફિન્સનું વેચાણ કરી અને અનુભવ મેળવ્યો હતો. આ સમગ્ર કાર્યક્રમમાં કુલ 11 વિદ્યાર્થીનીઓએ ભાગ લીધો હતો.



- Visit: S.Y.B.Sc.Home Science students visited Modi preschool as a part of practical of organization and management of ECCE centre core subject on 12/12/2022.All students enjoyed with little kids and observed

the activities, games, their lunch box food, school facilities with the support of school principal and teaching, non teaching staff.

- તા.14/12/2022 ના રોજ ટી.વાય. હોમ મેનેજમેન્ટની વિદ્યાર્થીનીઓએ થીયરી ઓફ મેનેજમેન્ટ અને કેન્ટીન મેનેજમેન્ટ વિષય અંતર્ગત કોટેચા હાઇસ્કૂલ રોડ ઉપર આવેલી ફૂડ અણ રેસ્ટોરન્ટની મુલાકાત લીધી હતી. જેમાં તેમણે હોટેલ સંચાલન વિષેની માહિતી મેળવી હતી. આ સમગ્ર કાર્યક્રમમાં કુલ 11 વિદ્યાર્થીનીઓએ ભાગ લીધો હતો.
- તા.24/12/2022 ના રોજ ટી.વાય. હોમ મેનેજમેન્ટની વિદ્યાર્થીનીઓએ કેન્ટીન મેનેજમેન્ટ અને ઇવેન્ટ મેનેજમેન્ટ અંતર્ગત કોલેજમાં કિસમસ પાર્ટીનું આયોજન કર્યું હતું. આ પાર્ટી આયોજન દ્વારા તેઓ ઇવેન્ટનું આયોજન કરતા શીખ્યા હતા.આ સમગ્ર કાર્યક્રમમાં કુલ 11 વિદ્યાર્થીનીઓએ ભાગ લીધો હતો.
- Visit: T.Y.B.Sc.General Home Science students visited khadi gramodyog bhandar (samanvay) on 27/12/2022 as a part of practical of traditional textile and costume design subject, students collected information about khadi clothes, weaving, different types of machineries of khadi unit.
- Visit: F.Y.B.Sc.Home Science students visited Puja hobby centre and Podar jambo kids Playhouse on 02/01/2023 for the practical of human development subject. School principal and teaching staff were very co-operative. students enjoyed with kids, celebrated birthday and involved in all activities with little kids.



- Visit: F.Y.B.Sc.Home Science students visited Bolbala charitable trust and Lijjat papad guruhudyog as a part of practicals of community development extension subject on 12/01/2023. Students collected information about roti bank, annakshetra, jivdaya seva, jalchar, sthalchar seva, and other activities of Bolbala trust, and also visited Lijjat papad. They observed dough making, packaging, selling quality maintenance, women entrepreneur, and other activities and management of mahila guruh udyog Lijjat papad.
- તા.13/01/2023 ના એફ.વાય. બીએસ.સી. હોમ સાયન્સ ની કુલ 18 વિદ્યાર્થીનીઓએ વુમન એમ્પાવરમેન્ટ વિષય અંતર્ગત સાયબરકાઇમ વિભાગની મુલાકાત લીધી હતી. જેમાં તેમણે

સાચબર કાઇમના જુદા જુદા પ્રકાર, તેને કઈ રીતે ઉકેલવામાં આવે છે, તેની ફરિયાદ કઈ રીતે કરી શકાય અને પોતાની જાતને સાચબર કાઇમથી કેવી રીતે બચાવી શકાય? તેની માહિતી સાચબર કાઇમ ડિપાર્ટમેન્ટના જુદા જુદા કર્મચારીઓ દ્વારા આપવામાં આવી હતી.



- With the Environment protection and Cleanliness campaign 2022-23, Department of Biology carried out two activities like
 (1) Medicinal Plants (250) awareness study visit with 21 students of S.Y.B.Sc. on 9th Feb 2023 at Ecologist Bharat Korat's Home in Rajkot.
 (2) Campus Plants (180 plants) study and Awareness visit in college campus with 75 students of S.Y.B.Sc. from 23rd to 25th Feb 2023. This was organized by Head, Biology department Dr. A.P. Goswami, faculty of Botany Dr. F.K. Kokni & Ms. R.S. Rathore.
- 21 Students of B.Sc Home Science FN (Sem VI) visited B.T.Savani Hospital on 10/02/2023 to study the process of dialysis. They visited different wards to gain information about patients of renal calculi and nephrotic syndrome.



- Students of F.Y.B.Sc. Sem-II were taken for the visit of laboratory to study the instruments as a part of syllabus at Department of Biosciences, Saurashtra University on 3rd march 2023. Total 40 students came for visit and learned different instruments like PCR, Gel-DOC, Digital Microscope, Centrifuge, VV Spectrophotometer, pH Meter, Laminar Air Flow, Cooling Centrifuge, DNA Sequence, RT-PCR, Fluorescent Microscope etc. This visit was coordinated by Ms. R.S. Rathore and Dr. F. K. Kokni faculties of Biology Department.

- A visit was held at Rajkot Voluntary Blood Bank now known as Life Blood Centre for Third year students of Microbiology dept. on date 23/03/2023 where Dr. Nishit Vachhani explained about process, instrumentation and functioning of the blood bank.
- 31 students of the First and second year B.Sc. of our college attended and participated in the “One day workshop on Chemistry and Mathematics for Biology students” held at Christ College, Rajkot on date 25/03/2023.

Microbiologists Society of India(MBSI) Students’ Unit Activity

T.Y. B.Sc. Microbiology total 52 students became annual member of MBSI Students’ unit at MVM Sc & HSc College Rajkot. Total 46 students participated in ‘Micromania 5.0 National level competitions’ organized on 28Feb 2023, 26 in memeia, 14 in an essay, 04 in the quiz, and 01 in microscopy and received a certificate of appreciation.

All students participated in various activities as follows:

Essay (Total 28 students) 16/01/2023	1 st F Y Lunagaria Anchal 2 nd S Y Pedhadiya Hetavi 2 nd TY Mankadiya Riya 3 rd T Y Bagthariya Margi
Scientific slogan (Total 21students) 1/03/2023	1 st S Y Sadhariya Nandini 2 nd T Y Jethwa Rikita 3 rd FY Lunagaria Anchal
Scientific cartoon (Total 43 students) 3/02/2023	1 st T Y Patodiya Avni 2 nd S Y Mehta Janvi 2 nd T Y Lathiya Sheetal 3 rd F Y Bhesadadiya Nitisha 3 rd T Y Mendapara Preet
Bio-analytical techniques chart (Total 60 students) 1/02/2023	1 st T Y Dave Dimpal T Y Harnesha Disharathi 2 nd T Y Bhut Margi T Y Nimbark Hitarthi 3 rd T Y Mendapara Preet T Y Gohil Anjali T Y Pedhadiya Hemanshi
Scientific poetry (Total 3 students) 20/03/2023	1 st Patodiya Dhruvi 2 nd Lakdawal Khadija 3 rd Gohil Anjali
Elocution (Total 7 students) 21/03/2023	1 st SY Pedhadiya Hetavi 2 nd TY Dave Hetal 3 rd TY Dave Dimple

National Cadet Corps (NCC) :



**Total Allotted Strength>105[Science, Home Science, Arts, Commerce]
Parade> One Parade In A Week --- 4 Hours (6 Period)**

Details of Camps

Sr. No.	Camps	Date	Place	Cadet's Strength	Achievements & Cadets Name
1	IDSSC-22	13/6/22 to 22/6/22	Ahmedabad	01	Ambaliya Bhakti (SYBA)
2	IDSSC-22	25/6/22 to 2/7/22	Ahmedabad	01	Ambaliya Bhakti (SYBA)
3	IDSSC-22	2/7/22 to 15/7/22	Chandigarh	01	Ambaliya Bhakti (SYBA)
4	EBSB (IDC)	15/7/22 to 24/7/22	Rajkot	01	Jadavkashish (SYBA.)
5	EBSB (IDC)	25/7/22 to 16/8/22	Delhi	01	Jadavkashish (SYBA)
6	Pre RDC	24/8/22 to 31/8/22	Junagadh	01	Bhatt vaidehi (SY BA)
7	Pre RDC	24/8/22 to 31/8/22	Junagadh	01	Shivanimehta (SY BA)
8	Pre RDC	5/9/22 to 12/9/22	Junagadh	01	Bhatt vaidehi (SY BA)
9	Pre RDC	16/9/22 to 23/9/22	Ahmedabad	01	Bhatt vaidehi (SY BA)
10	Pre RDC	16/9/22 to 23/9/22	Ahmedabad	01	Jadavkashish (SY BA)
11	Special NIC FOR 31 ST OCT UNIT DAY (2 CAMP)	07/10/22 to 16/10/22 & 17/10/22 to 01/11/22	Kevdiya colony	01	Shivanimehta(SY BA)
12	NIC	28/9/22 to 9/10/22	Ranibagh	01	Sharma rupa(TY BA)
13	Trekking camp	5/11/22 to 12/11/22	Ajmer	01	Muskanbagohil(TY BA)
14	Annual training camp	13/12/22 to 13/12/22	Khamata	22	First in solo dance Harsiddhi Jani (SY BA)
15	Annual training camp	15/12/22 to 22/12/22	Khamata	19	First in throw ball
16	ALC Camp	19/01/23 to 28/01/23	Thamana	01	Chandrika Parmar (SY BA)

Examination

Sr. no.	Examination	Date of Exam	Total Strength (Cadets' given Exam)	Total Strength (Cadets Passed)
1	'B' Certificate	11,12/2/23	26	22
2	'C' Certificate	18, 19/2/23	15	14

Other Activities

Sr. no.	Name of activities	Date	Place	Cadets Strength
1	International day	21/6/22	RKC ground	40
2	Tiranga rally	14/8/22	Race course ground	30
3	Tirangarally Aazadikaamrutmahotsav	13/8/22	College ground & race course road	50+40
4	Cancer awareness rally	30/9/22	Cancer hospital to Mahila college chowk	50
5	World habitat day celebration Mime, poem, speech on WHD	3/10/22	college	10
6	Statue cleaning	23 to 28/10/22	On Kalawad road opp Swaminarayan temple	10
7	Painting competition	22/11/22	NCC unit	01
8	Blood donation on NCC Day	27/11/22	NCC unit	1-Cdt & 1 CTO

Sports :

આંતર રાષ્ટ્રીય યોગ દિવસ

ભારત સરકારના ઉમદા ભગીરથ કાર્ય માટે રાજ્યની તમામ શાળા, કોલેજોમાં ઉજવણીના ભાગરૂપે યોગ પ્રશિક્ષણ દ્વારા ત્રિદિવસીય વિશ્વ યોગ દિવસના કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવેલ છે.

શ્રી જલારામ ઉચ્ચ કેળવણી મંડળ સંચાલિત એમ. વી. એમ. સાયન્સ અને હોમ સાયન્સ કોલેજ, રાજકોટ દ્વારા 21 મી જૂનના દિવસે યોગ દિવસ પૂર્વે ત્રિદિવસીય પ્રશિક્ષણ તાલીમ શિબિરનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. આ ત્રિદિવસીય શિબિર આચાર્ય શ્રી ડૉ. કે. જે. ગણાત્રા સાહેબના નેજા હેઠળ શૈક્ષણિક તથા બિન શૈક્ષણિક કર્મચારી ગણના સહયોગથી સફળ બનાવવા પ્રયત્ન કરવામાં આવેલ હતો.

ત્રિદિવસીય કાર્યક્રમના પ્રથમ દિવસે યોગ પ્રશિક્ષણ તાલીમનો શુભારંભ તારીખ 18/06/2022 થી 21/06/2022 દરમિયાન રોજ સવારે 07:30 કલાકે યોગ તજજ્ઞ શ્રી ખ્યાતિબેન માંડલીયાના માર્ગદર્શન હેઠળ કરવામાં આવેલ હતું. સવારે પ્રાર્થનાથી પ્રારંભ કરી અને હળવી કસરત કર્યા બાદ યોગ, આસનો, કપાલભાતિ તેમજ પ્રાણાયામ સાથે ધ્યાન અભ્યાસનું પ્રશિક્ષણ અને ઉજવણી કરવામાં આવી હતી.

આંતર કોલેજ યોગા સ્પર્ધા

સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી આયોજિત આંતર કોલેજ યોગા સ્પર્ધાનું સંચાલન ઠાકોર શ્રી મુલવાજી આર્ટ્સ કોલેજ, અરડોઈ રોડ, કોટડાસાંગાણી દ્વારા તા. 30/08/2022 ને મંગળવારના રોજ સવારે 08:00 કલાકે યુનિવર્સિટી કેમ્પસ ખાતે યોજવામાં આવી હતી. જે સ્પર્ધામાં આપણી સંસ્થાની હોમ સાયન્સની વિદ્યાર્થીની કુ. વખારિયા દ્રષ્ટિ સી. (F. Y. B.Sc. Home) એ ભાગ લઈને ઉત્તમ દેખાવ કરેલ હતો.

આંતર કોલેજ બાસ્કેટબોલ ચેમ્પિયન

સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટીની આંતર કોલેજ બાસ્કેટબોલ (બહેનો) સ્પર્ધાનું આયોજન એચ. એન્ડ એચ. બી. કોટક ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ સાયન્સ કોલેજ, રાજકોટ ઉપક્રમે તા.01/10/2022 ને શનિવારના રોજ યોજાયેલ હતી. જે સ્પર્ધામાં સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી સંલગ્ન સાત કોલેજોએ ભાગ લીધો હતો.

આપણી ટીમનો પ્રથમ મેચ યજમાન ટીમ કોટક સાયન્સ કોલેજને 16-0 થી હાર આપી ને બીજો મેચ જી. એચ. ગોસરાણી કોલેજ, જામનગર સાથે રમીને 14-0 સ્કોરથી માત આપી ફાઇનલમાં એમ. વી. એમ. આર્ટ્સ કોલેજ સામે રમી 25-03 ની લીડથી મેદાન મારીને જીત ફતેહ કરી ચેમ્પિયનશિપ બીરુદ હાંસલ કરી કોલેજનું નામ રોશન કરેલ હતું.

સફળતા પ્રાપ્ત કરવા બદલ બાસ્કેટબોલ ટીમના ખેલાડી બહેનોને કોલેજના શૈક્ષણિક તથા બિન શૈક્ષણિક કર્મચારી ગણ, આચાર્ય શ્રી અને ટ્રસ્ટી મંડળે આશીર્વાદ સાથે તમામ સભ્યોને શુભેચ્છાઓ પાઠવી છે.

ઉપરોક્ત સ્પર્ધામાં ઉત્કૃષ્ટ દેખાવ કરવા બદલ આપણી કોલેજની ચાર બહેનો કુ. કારિયા રીયા એન., કુ. પટેલ દીશીતા ડી., કુ. વાઘેલા શ્રદ્ધા ડી. અને સોલંકી કોમલ વી. ઇન્ટર યુનિવર્સિટી બાસ્કેટબોલ ટીમમાં પસંદગી પામીને શ્રી વૈષ્ણવ વિદ્યાપીઠ, ઇન્દોર મધ્યપ્રદેશ ખાતે તા. 14/11/2022 થી તા. 21/11/2022 દરમિયાન નેશનલ ટુર્નામેન્ટ રમવા ગયા હતા.

આંતર કોલેજ ખો-ખો (બહેનો) સ્પર્ધા

સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી દ્વારા આયોજિત આંતર કોલેજ ખો-ખો સ્પર્ધાનું સંચાલન ઔં વિદ્યાવાસીની કોલેજ ઓફ ઇન્ફોર્મેશન ટેકનોલોજી એન્ડ મેનેજમેન્ટ, મોરબી ખાતે તા. 02/10/2022 ને રવિવારે સવારે 08:00 કલાકે યોજવામાં આવી હતી. જે સ્પર્ધામાં આપણી કોલેજની સાયન્સની વિદ્યાર્થીની કુ. સોલંકી કોમલ વી. (S. Y. B.Sc.) એ ડાયરેક્ટ સિલેક્શનમાં ભાગ લઈને ઉત્તમ દેખાવ કરેલ હતો.

આંતર કોલેજ ક્રિકેટ (બહેનો) સ્પર્ધા

સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી દ્વારા આયોજિત આંતર કોલેજ ક્રિકેટ સ્પર્ધાનું સંચાલન ઔં વિદ્યાવાસીની કોલેજ ઓફ ઇન્ફોર્મેશન ટેકનોલોજી એન્ડ મેનેજમેન્ટ, મોરબી ખાતે તા. 23/11/2022 ને બુધવાર સવારે 08:00 કલાકે યોજવામાં આવી હતી. જે સ્પર્ધામાં આપણી કોલેજની હોમ સાયન્સની વિદ્યાર્થીની કુ. પાનસુરીયા રિધ્ધિ બી. (F. Y. B.Sc. Home) એ ડાયરેક્ટ સિલેક્શનમાં ભાગ લઈને ઉત્તમ દેખાવ કરેલ હતો.

વાર્ષિક ખેલકૂદ રમોતોત્સવ

સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટીના શારીરિક શિક્ષણ વિભાગ દ્વારા આયોજિત વાર્ષિક ખેલકૂદ રમોતોત્સવનું આયોજન તા. 09 & 10/12/2022 ને શુક્રવાર અને શનિવારના રોજ સવારે 07:00 કલાકે યોજવામાં આવ્યો હતો. જે સ્પર્ધામાં આપણી સાયન્સ કોલેજ ની બે વિદ્યાર્થીની બહેનોએ ભાગ લીધો હતો. જેમાં કુ. પટેલ દીશીતા ડી. (T. Y. B.Sc.) એ લોન્ગ જમ્પ, શોર્ટપુટ અને ડિસ્ક્સ થ્રોમાં જ્યારે ઘોડકિયા રિધ્ધી એચ. (S. Y. B.Sc.) એ જેવેલિયન થ્રોમાં ભાગ લીધેલ હતો.

રાઇફલ પિસ્તોલ શુટીંગ સ્પર્ધા

સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી આયોજિત આંતર કોલેજ રાઇફલ પિસ્તોલ શુટીંગ સ્પર્ધાનું સંચાલન શારીરિક શિક્ષણ વિભાગ દ્વારા તા. 10/01/2023 ને મંગળવારના રોજ સવારે 08:00 કલાકે યોજવામાં આવી હતી. જે સ્પર્ધામાં આપણી કોલેજની સાયન્સની વિદ્યાર્થીની કુ. દેવે સંધ્યા જે. (S. Y. B.Sc.) એ 10 મીટર એર પિસ્તોલમાં ભાગ લઈને ઉત્તમ દેખાવ કરેલ હતો.

100મીટર એર રાઇફલ - પિસ્તોલ શુટીંગ કોમ્પિટિશન

રાજકોટ જિલ્લા ખાતે તા. 4 & 5/03/2023 ને શનિવાર અને રવિવારના રોજ પ્રથમ સેન્ટ પોલ્સ ઓપન શુટીંગ કોમ્પિટિશનમાં 10 મીટર એર રાઇફલ-પિસ્તોલ સ્પર્ધામાં આપણી કોલેજની વિદ્યાર્થીની કુ. દેવે સંધ્યા જે. (S. Y. B.Sc.)એ ભાગ લઈને 291 પોઈન્ટ સાથે સેકન્ડ રેન્ક પ્રાપ્ત કરીને કોલેજનું ગૌરવ વધારવા બદલ તેઓને ખૂબ ખૂબ અભિનંદન...

અખંડ કાવ્ય મહાકુંભ

અખિલ ભારતીય રાષ્ટ્રીય શૈક્ષણિક મહાસંઘ, ગુજરાતી ભાષા સાહિત્ય ભવન, સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી અને ગુજરાત સાહિત્ય અકાદમી ના રાષ્ટ્રહાર્દ સાથે સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી ઉપક્રમે રવિવારના રોજ તા. 31/07/ 2022 ને સાંજે 7:05 કલાકે અખંડ કાવ્ય મહાકુંભનો શુભારંભ આદરણીય પૂજ્ય શ્રી રામાયણી મોરારીબાપુના વરદ હસ્તે દીપ પ્રાગટ્ય દ્વારા કરવામાં આવ્યું હતું. આઝાદીના અમૃત મહોત્સવ નિમિત્તે યોજાયેલા આ કાર્યક્રમમાં 75 જેટલા નામાંકિત કવિ-કવિયત્રીઓએ સતત 24 કલાક રાષ્ટ્રભાવના ઉજાગર કરતી કવિતાઓનું કાવ્ય પઠન-ગાન કર્યું હતું.

ઉપરોક્ત કાર્યક્રમમાં આપણી કોલેજની આશરે 80 જેટલી વિદ્યાર્થીની બહેનો ને તા.01/08/2022 ને સોમવારના રોજ બપોરે 2:00 થી 3:00 એક કલાક કાવ્ય પઠન, ગાન સાંભળવાનો અમૂલ્ય અવસર મળેલ હતો. સમગ્ર કાર્યક્રમ નો દોર સંચાર ડૉ. એસ. કે. તેરૈયા તથા ડૉ. ભાવના ખોયાણી એ સંભાળેલ હતો.

તિરંગા યાત્રા

આઝાદી કા અમૃત મહોત્સવ અંતર્ગત ગુજરાત રાજ્ય સરકારના આદેશ અનુસાર આપણી કોલેજ એમ.વી.એમ. સાયન્સ અને હોમ સાયન્સમાં તા.08/08/2022 ને સોમવાર ના રોજ સવારે 11:30 મિનિટે તિરંગા યાત્રાનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. જે કાર્યક્રમ માં તમામ વિદ્યાર્થીની બહેનો તથા સર્વે કર્મચારી ગણ કોલેજ કેમ્પસ ના હોકી ગ્રાઉન્ડ પર ઉપસ્થિત રહીને દરેક ના હાથમાં તિરંગાને લહેરાવીને ભારતમાતા ના સુત્રચાર સાથે આ યાત્રામાં ઉત્સાહ પૂર્વક જોડાયા હતા.

રન ફોર તિરંગા

ગુજરાત રાજ્ય સરકારના જણાવ્યા અનુસાર રાજકોટ મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન, સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી સંલગ્ન કોલેજો તેમજ રાજકોટ શહેર સ્થિત તમામ શાળાના સહયોગથી વિદ્યાર્થી ભાઈ બહેનો માટે રન ફોર તિરંગા રેલીનું આયોજન તા. 12/08/2022 ને શુક્રવારના રોજ સવારે 8:00 કલાકે બહુમાળી ભવન ખાતેથી કરવામાં આવ્યું હતું. દરેક વિદ્યાર્થી ભાઈ - બહેનો ના હાથમાં તિરંગા સાથે ભારતમાતાના સુત્રોચાર સાથે 8 કિલોમીટરની રેલીનું શાનદાર અને ભવ્ય આયોજન થયેલ હતું. જે રેલીમાં આપણી કોલેજની આશરે 25 બહેનોએ ઉત્સાહ પૂર્વક ભાગ લીધેલ હતો. જે કાર્યક્રમનું સંચાલન ડૉ. ભાવના ખોયાણી એ સંભાળેલ.



76 માં સ્વાતંત્ર દિવસની ઉજવણી

સમગ્ર ગુજરાત રાજ્યમાં 15 મી ઓગસ્ટ-2022નું પર્વ ધામધૂમથી ઉજવાય તે હેતુસર "શ્રી જલારામ ઉચ્ચ કેળવણી મંડળ સંચાલિત" સંસ્થાની કોલેજો... માતૃશ્રી વીરબાઈમા મહિલા આર્ટ્સ, સાયન્સ એન્ડ હોમ સાયન્સ, મેનેજમેન્ટ એન્ડ આઈ. ટી.કોલેજ ત્રણેય ભગિની કોલેજોએ હોકી ગ્રાઉન્ડ ખાતે પ્રિન્સીપાલશ્રીઓ, તમામકર્મચારી ગણ તથા વિદ્યાર્થીનીઓ સાથે મળીને રાષ્ટ્ર ધ્વજ લહેરાવીને આદરપૂર્વક રાષ્ટ્ર ગાન સાથે સલામી આપી હતી.

Career Counselling & Development Cell (CCDC) & Universal Development Of Integrated Employability Skills Through Higher Education Agencies (UDISHA) :

- Two batches of CCC course were conducted in first term from 11/07/2022 with 31 students from Science, and 17 students from Home Science. One batch of CCC course was conducted in second term from 28/11/2022 with 29 students from Science.
- Online Placement Fair was organised by the Gujarat Government and KCG on 09/03/2023 and 10/3/2023 to provide job opportunity to final year students. 19 students were registered for the fair.

Innovation Club Report

- કમિશ્નર હાયર એજ્યુકેશન ગાંધીનગર, KCG અને GUJCOST ના સંયુક્ત ઉપક્રમે, કોલેજમાં તારીખ 01/08/2022 થી લઈ ને 04/08/2022 સુધી 'ઇનોવેટિવ ક્લબ' પ્રોગ્રામ અંતરગત ટ્રેનિંગ પ્રોગ્રામ 'પ્રબુદ્ધ' નું આયોજન ખૂબ ઉત્સાહ પૂર્વક થયું. કોલેજ નાં પ્રિન્સિપાલ ડો.કલ્પેશ ગણાત્રા ના

માર્ગદર્શન નીચે અને CCDC કોઓર્ડીનેટર ડો.ભાવના વૈદ્ય તેમજ ડો.ચેતન ઠાકર, ડો.નીતિન ગોસાઈ દ્વારા કુલ 59 વિદ્યાર્થીનીઓ માટે આયોજન થયું, જેમાં STEM BOTICS કંપની ના માસ્ટર ટ્રેનર સુ.શ્રી શુભા મહેતા દ્વારા આ વર્કશોપ માં તલસ્પર્શી તાલીમ આપવામાં આવેલી. જેમાં સવારે 9 થી બપોરે 2 વાગ્યા સુધીનું શેડ્યુલ રાખવામાં આવેલ.

તાલીમ માં પ્રથમ દિવસે, ઇલેક્ટ્રોનિક્સ એટલે શું અને ડિજિટલ ઇલેક્ટ્રોનિક્સ દ્વારા જુદી જુદી સ્વિચ અને તેનો વિવિધ સર્કિટ માં પ્રયોગ કઈ રીતે કરી શકાય તેની સમજ અને નિર્દેશન કરવામાં આવેલ અને મલ્ટીમીટર નો ઉપયોગ કઈ રીતે કરી શકાય તેની પ્રાયોગિક સમજ આપવામાં આવેલ. બીજે દિવસે સિચોરિટી આલાર્મ સર્કિટ, રેઇન ડ્રોપ સેન્સર સર્કિટ, અને ઓપરેશન ઓફ LED સર્કિટ બાય મોબાઇલ નું પ્રયોગિક પ્રશિક્ષણ આપવામાં આવેલ. ત્રીજા દિવસે અલગ અલગ મોડેલ્સ બનાવવામાં આવ્યા જેમાં જમીન માં રહેલા ભેજ માપન, લિફ્ટ કે જે ઉપર નીચે પ્રોગ્રામ મુજબ સરકી શકે, મોટરબાઈક, અને ગ્લાઈડર ને એસેમ્બલ કરવામાં આવ્યા. ચોથે દિવસે અપડેટેડ માઇક્રોસ્કોપ ને મોબાઇલ કે લેપટોપ પર જોડી ને વધુ સારી રીતે માઇક્રોસ્કોપીક સ્ટડી કેમ કરાય તેનું નિર્દેશન અને સમજ, તેમજ ટેલિસ્કોપ નું એસેમ્બલિંગ અને વ્યુવિંગ નું નિર્દેશન પછી, ડ્રોન નું એસેમ્બલિંગ અને મોબાઇલ કન્ટ્રોલિંગ થી મોટા ગ્રાઉન્ડ માં તેમને ઉડાડવામાં આવ્યા જેમાં કોલેજના સ્ટાફે હાજર રહી સમગ્ર પ્રક્રિયા નિહાળી વિદ્યાર્થીનીઓ ને પ્રોત્સાહિત કરી.

- Fifteen students of Science and Home Science attended a seminar on Sustainable Development for Young Entrepreneurs organized by Saurashtra University on 28/02/2023 at Atmiya University. The seminar was organized with the aim of inculcating the spirit of creativity, innovation and sustainable development in students. The speakers were Mr. Ghanshyam Dholariya, MD - Noble Refractories, Dr. Satya Ranjan Acharya, Professor and Director - Entrepreneurship Development Institute of India and Mr. Hitendra Joshi- entrepreneur.

Youth Festival

50th Saurashtra University Youth Festival was organised as Amrut mahotsav at Saurashtra university campus on 23rd, 24th and 25th September 2022. 15 students participated in 07 events in different competitions.

No	Competition	Name of Participant	Class	Result
Kala Vibhag				
1	Chitrakala	Halapara Dhara A.	S.Y. BSc.	Participation
2	Poster Making	Rajguru Hemali D.	T.Y. BSc.(HSc.)	Second Rank
3	Cartooning	Bakutra Pooja P.	T.Y.BSc.	Participation
Sanskritik Vibhag				
4	Bhajan	Bhatt Nirali H.	T.Y. BSc.(HSc.)	Second Rank
5	Mime	Panchamia Vishva S.	T.Y. BSc.	Third Rank
6		Goswami.Aakanksha R.		
7		Parmar Priyanka B.		
8		Gosai Ishita R.	S.Y. B.Sc.	

9		Parmar Sanjana B.		
10	Western Vocal Solo	Gondalia Upasana P.	T.Y. BSc.(Micro)	Participation
11	Western Group Song	Gondalia Upasana P.	T.Y. BSc.(Micro)	Participation
12		Gajera Mirali P.		
13		Sorathiya Nidhi S.		
14		Patodiya Dhruvi A.		
15		Tervadiya Saheba F.		

Celebrations:

- **Azadi ka amrut mahotsav:**

India is celebrating 75th year of independence as “ Azadi ka amrut mahotsav”. As per guidelines given by government of Gujarat, our college celebrated it from 8th August to 24th August 2022 by conducting various activities with central theme of nationalism as follows:

Competition	Date	No. of participants	Rank	Name	Class
Essay Writing	08/08/2022	58	First	RathodAshvi	T.Y.B.Sc. (Micro)
				LadvaHina	T.Y.B.Sc. (Chemistry)
			Second	ParmarAnjana	T.Y.B.Sc. (Chemistry)
				KhakharKrupali	T.Y.B.Sc. (Chemistry)
				NandhaMansi	T.Y.B.Sc. (Micro)
				Khunt Swati	T.Y.B.Sc. (Micro)
			Third	JadejaRajviba	F.Y.B.Sc.
				Panchani Happy	T.Y.B.Sc. (Micro)
				NakumDevki	T.Y.B.Sc.
				LunagariaAnchal	F.Y.B.Sc.
				Prajapati Maya	F.Y.B.Sc.
Drawing	8/8/2022	58	First	BakutraPooja	S.Y.B.Sc.
				RajguruHemali	T.Y.B.Sc. (HM)
				HalparaDhara	S.Y.B.Sc.

			Second	ParmarAnjana	T.Y.B.Sc. (Chemistry)
				PaghdarSarvangi	F.Y.B.Sc. (Homesci.)
				Swami Khati	T.Y.B.Sc. (Chemistry)
			Third	PanchamiyaVishva	T.Y.B.Sc. (Chemistry)
				TankariaDisha	T.Y. B.Sc. (Chemistry)
				LakhiyaNehal	T.Y.B.Sc. (Micro)
			Fourth	GondaliaUpasana	T.Y.B.Sc. (Micro)
				Bagtharia Margi	T.Y. B.Sc. (Micro)
				Lakdawala Khadija	S.Y.B.Sc.
Deshbhakti Gaan	24/8/2022	22	First	GondaliaUpasana.& group	T.Y.B.Sc. (Micro)
				ParmarRidhdhi	S.Y.B.Sc.
			Second	GondaliaUpasana	T.Y.B.Sc. (Micro)
				Bhatt Nirali	T.Y.B.Sc. (FN)
			Third	Bloch Mahe PipaliyaMishva	S.Y. B.Sc. F.Y. B.Sc.

Dr. Dipak Patel of Gujati Bhavan, Saurashtra University acted as judge for Essay writing competition, retired professor of our college Mr. R.M.Soni judged Drawing competition while Ms. Drashti Vachcharajani Andhariya acted as judge for rastragaan competition.

All the programmes were well coordinated under able guidance of or Principal Dr. K.J. Ganatra sir by Dr. Gira Mankad, Dr. Dhatri Vasavada, Dr. Bhavna Khoyani and all staff members.



- ગુરુપૂર્ણિમા:

તા.13/07/2022 ના રોજ ગુરુપૂર્ણિમા નિમિત્તે સમગ્ર હોમ સાયન્સ ની વિદ્યાર્થીનીઓએ ગુરુપૂજનના એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરેલું. આ કાર્યક્રમ અંતર્ગત તેમણે સમગ્ર સ્ટાફનું કુમકુમથી સ્વાગત કરી અને ગુરુપૂર્ણિમાના મહાત્મની વાતો કરી. ગુરુ પ્રત્યે પોતાનું ઋણ અદા કર્યું.

- શિક્ષકદિનની ઉજવણી

વિદ્વાન રાષ્ટ્રપતિ સર્વપલ્લી ડો. રાધાકૃષ્ણનનો જન્મદિવસ “શિક્ષકદિન” તરીકે દર વર્ષે ઉજવાય છે. આ વર્ષે પણ T.Y.B.Sc. કેમેસ્ટ્રીના વિદ્યાર્થીની બહેનોએ ઉત્સાહ પૂર્વક ભાગ લીધો હતો.

પ્રાર્થના, પ્રસંગોચિત ઉદબોધન બાદ ખખ્ખર કૃપાલી , લાડવા હીના, દવે રિફ્ફિ, નાડીયાપરા ખુશ્બુ, પંચામીયા વિશ્વા એ વિષય અનુસંગિક લેકચર લીધેલ.

આ ઉપરાંત હોમ સાયન્સ વિભાગમાં પણ ટી.વાય. ની વિદ્યાર્થીનીઓએ શિક્ષકની ભુમિકા ભજવી, જુદા જુદા વિષયો પર લેકચર્સ લીધા હતા.

- ઓપન રાસ-ગરબા કાર્યક્રમ

માતૃશ્રી વીરબાઈમા મહિલા આર્ટ્સ,સાયન્સ અને હોમ સાયન્સ કોલેજ રાજકોટ ઉપક્રમે તા. 01/10/2022 ને શનિવારના રોજ સાંજે 05:30 કલાકે ઓપન રાસ- ગરબાનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. જે કાર્યક્રમમાં વંદનીય પરમ પૂજ્ય શ્રી જલારામ બાપાના આશીર્વાદ સાથે નવલા નવરાત્રી ના પાવન પવિત્ર દિવસે પૂજનીય જગદંબા માતાના ચરણોમાં વંદન કરી આચાર્ય શ્રી કે. જે. ગણાત્રાસાહેબના વરદ્દ હસ્તે દીપ પ્રાગટ્યના શુભારંભ બાદ રાસ-ગરબાની રમઝટ બોલાવતા તમામ વિદ્યાર્થીનીઓ સાથે તમામ કર્મચારી ગણે મન મૂકીને સંગીતની સાથે ઢોલના ધબકારે ગરબા ધૂમીને રંગે ચંગે રાસનો આનંદ માણ્યો હતો.

- વાર્ષિકોત્સવ

તા.21/02/2023 ને મંગળવારના રોજ આપણી સંસ્થામાં શિક્ષણ, સંસ્કાર, અને સેવાના ત્રિવેણી સંગમરૂપ તથા સહકારનાં ક્ષેત્રે સદા અગ્રેસર શ્રી જલારામ ઉચ્ચ કેળવણી મંડળ સંચાલિત માતૃશ્રી વીરબાઈમા મહિલા આર્ટ્સ, સાયન્સ અને હોમ સાયન્સ બન્ને ભગિની કોલેજના સંયુક્ત ઉપક્રમે વાર્ષિકોત્સવનું આયોજન કોલેજ કેમ્પસના હોકી ગ્રાઉન્ડ પર સાંજે 05:30 કલાકે યોજવામાં આવેલ હતું. સૌ પ્રથમ પ્રારંભે આર્ટ્સ કોલેજના આચાર્ય શ્રી જયલક્ષ્મીબેન જાડેજાએ શાબ્દિક સ્વાગત બાદ મહેમાનોનું પુસ્તક આપીને આવકાર કરેલ હતો. કાર્યક્રમનો શુભારંભ બંને કોલેજના આચાર્યશ્રીઓના નેજા હેઠળ શ્રી જલારામ ઉચ્ચ કેળવણી મંડળના CEO શ્રી પરષોત્તમભાઈ પીપરીયા તથા શ્રી જલારામ ઉચ્ચ કેળવણી મંડળના સેક્રેટરી આદરણીય શ્રી વીણાબેન પાંઘીના વરદ્દ હસ્તે દીપ પ્રાગટ્યના પ્રજ્વલિત જ્યોત સાથે કરવામાં આવ્યો હતો. સમગ્ર કાર્યક્રમમાં બંને કોલેજોની સાથે મળીને કુલ અઠવાવીસ જેટલી સાંસ્કૃતિક કૃતિઓનું પ્રદર્શન વિદ્યાર્થીનીઓએ કોવિડ કાળના કપરા બંધનરૂપ બે વર્ષ બાદ ઉત્સાહ, ઉલ્લાસ અને ઉમંગનાં લહેર સમા જોશ સાથે વાર્ષિકોત્સવના એક એક પલને મન ભરીને માણ્યો હતો. સમગ્ર કાર્યક્રમના અંતે સાયન્સ કોલેજના ડૉ. ધાત્રીબેન વસાવડાએ આભારવિધિ વ્યક્ત કરી ને બાદ ફન્ક્શનમાં ભાગ લેનાર તમામ વિદ્યાર્થીની બહેનો તથા સમગ્ર કર્મચારી ગણે અલ્પાહાર ગ્રહણ કરીને કાર્યક્રમને વધાવીને છુટા પડ્યા હતા.

G20:

સમિતિ

- (1) ડો. વી. આર. ડાંગર – નોડલ ઓફિસર
- (2) ડો. માલતિબેન મહેતા – સભ્ય
- (3) ડો. દક્ષાબેન જોટંગિયા – સભ્ય
- (4) ડો. શ્રદ્ધાબેન ગોંડલિયા – સભ્ય
- (5) ડો. કુલેશ કોક્ણી – સભ્ય
- (6) શ્રી કે. એલ. ગળચર – સભ્ય

આપણા દેશના માનનીય વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્ર મોદીજીની અધ્યક્ષતામાં G20 આંતરરાષ્ટ્રીય સંમેલન ભારતમાં યોજાનાર છે જે આપણા સૌ ભારતીય માટે ગર્વની વાત છે. આ G-20 સમિટ ભારતના સૌ યુવાનો માટે ઘણી બધી તકો લઈને આવી રહ્યું છે. આજ ઉદ્દેશને ધ્યાનમાં રાખીને G-20 વિશે વિદ્યાર્થીઓ માહિતગાર થાય તે માટે સેમિનારમાં G-20 સમિટ વિશે બધા જ મુદ્દાઓ આવરી લેવાયા હતા. ભારત ના આ G-20 સમિટ ના આયોજન માં 'વસુધૈવ કુટુંબકમ્' - એક પૃથ્વી, એક પરિવાર, એક ભવિષ્યની થીમને ધ્યાને લઈને ઈકોનોમીક ડેવલપમેન્ટ, ગ્રીન ડેવલપમેન્ટ, વુમન ડેવલપમેન્ટ, ટકાઉ વિકાસ, ડીજીટલ અને ટેકનોલોજી ટ્રાન્સફોર્મેસન વગેરે જેવા મહત્વનાં મુદ્દાઓ પર કાર્ય કરવાની પ્રેરણા આપે છે. G-20 અંતર્ગત કોલેજમાં કરવામાં આવેલી વિવિધ પ્રવૃત્તિ નીચે મુજબ છે.

(1) Seminar on Environment and Climate Sustainability

તા.03/02/2023 ના રોજ વિદ્યાર્થીનીઓએ એક સેમિનાર નું આયોજન કરેલ હતું. જેમાં પર્યાવરણ ને લગતા વિવિધ મુદ્દાઓ જેવાકે Air pollution, acid rain, Green house effect પર વક્તવ્યો આપેલ. જેમાં 48 વિદ્યાર્થીની બહેનો હાજર રહી હતી. જેમાની 8 બહેનોએ વિવિધ મુદ્દાઓ પર પોતાના પર્યાવરણ અંગેના વિચારો રજુ કર્યા હતા. આ સેમિનાર નો મુખ્ય ઉદ્દેશ હવા પ્રદૂષણ નિયંત્રણોના સાધનો થકી ઔદ્યોગીક પ્રદૂષણ માં ઘટાડો અને ઘરગથ્થું ઘન કચરા નો યોગ્ય નિકાલ, સૌર શક્તિ, જળ શક્તિ જેવા વિવિધ વિષયમાં પ્રદૂષણ ના નિયંત્રણ વિશે જાણકારી મળે તે માટેનો હતો. આ સમગ્ર કાર્યક્રમનું સંચાલન ડો. ડી. એમ. વસાવડાએ કર્યું હતું.



(2) Visit to Forensic science laboratory-Rajkot

તા. 07/02/2023 ના રોજ વિદ્યાર્થીનીઓ માટે કોલેજ દ્વારા એક Visit નું આયોજન કરેલ. જેમાં કોલેજની 52 વિદ્યાર્થીનીઓએ ભાગ લીધો હતો. FSL લેબ ના ડાયરેક્ટર શ્રી બી. એમ. બાદરશાહી સાહેબે

લેબ ની જરૂરિયાત, લેબની સ્થાપના, physics, chemistry, biology નો ઉપયોગ કરી સાંપ્રત સમયના વિવિધ ગુનાઓ માં સાતીર ગુનેગારોથી FSL લેબ દ્વારા નિર્દોષ લોકો ને સાચો ન્યાય આપવું કરે છે. તેની વિસ્તૃત છણાવટ કરી ને વિદ્યાર્થીનીઓ ને ફોરેન્સિક સાયન્સ લેબોરેટરીની રોચક વાતો દ્વારા માહિતીથી વાકેફ કર્યા હતા. જેમાં વિવિધ ગુનાઓ વિશે વિશેષ માહિતી મેળવી હતી. જેમાં અલગ અલગ વિભાગ જેવા કે પ્રોહિબિશન, ડોક્યુમેન્ટરી, ફિંગર પ્રિન્ટ, કેમેસ્ટ્રી તેમજ ફિઝિક્સ અને બાયોલોજી જેવા વિવિધ ભવનો માં મુલાકાત લઈ કાઠમની તપાસને લગતા વિવિધ ઇન્સ્ટ્રુમેન્ટ ને જોઈ ને તેઓ કઈ રીતે કાર્ય કરે છે જેને ડિટેલ્સમાં માહિતી મેળવી હતી.

(3) Handicraft Competition

તા. 03/03/2023 ના રોજ હોમ સાયન્સ ની એફ.વાય. બી.એસસી., એસ.વાય.બી.એસસી. અને ટી.વાય.બી.એસસી. ની વિદ્યાર્થીની ઓ માટે એક હેન્ડીક્રાફ્ટ કોમ્પિટિશનનું આયોજન કરવામાં આવેલ. બે કલાકના સમયમાં તેમણે કોઈપણ એક હાથથી બનાવેલો નમુનો તૈયાર કરવાનો હતો. જેમાં વિદ્યાર્થીનીઓએ શો પીસ બાંધણી વર્ક, ભરત કામ ના નમુના, અંકોડી ના નમુના વેસ્ટ માંથી બેસ્ટ, મટીરીયલ માંથી નમુનાઓ, મડમીરર, વોલ હેંગિંગ પોસ્ટર, મેકિંગ પેઇન્ટિંગ ના નમૂનાઓ, ફલાવર પોટ ડેકોરેશન, મોતીના ઘરેણા વગેરે જેવા નમૂનાઓ તૈયાર કર્યા. આ સ્પર્ધામાં હોમ સાયન્સના તથા સાયન્સના કુલ 12 અધ્યાપકો એ હાજર રહી વિદ્યાર્થીનીઓને પ્રોત્સાહિત કરી અને નિર્ણાયક તરીકેની ભૂમિકા ભજવી. આ સ્પર્ધામાં કુલ હોમ સાયન્સની 18 વિદ્યાર્થીનીઓએ ભાગ લીધેલો અને તેમાંથી 8 વિદ્યાર્થીનીઓને વિજેતા જાહેર થયા.

(4)Fruits and vegetables carving-Workshop

તા. 11/03/2023 ના રોજ વિદ્યાર્થીનીઓએ આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસ નિમિત્તે W-20 (Women-20) Engagement Group, સંદર્ભે Women's entrepreneurship વિષય અન્વયે એક વર્કશોપ નું આયોજન કરેલ, જેમાં Women's entrepreneurship એટલેકે મહિલા સાહસિકતા ની થીમ અનુસાર આવા મહિલા સાહસિક પન્ના પરેશ રાજા દ્વારા ફ્રૂટ એન્ડ વેજીટેબલ કાર્વિંગ વર્ક માટે વર્કશોપ માં જુદા જુદા શાકભાજી જેમકે કાકડી, ટમેટાં, ડુંગળી, રીંગણાં, ડ્રેગનફ્રૂટ, બ્રાક્ષ, કેળાં, મોશંબી, સ્ટ્રોબેરી, સફરજન વગેરે માથી કોતરણી કરી વિવિધ ડિઝાઇન સાથે કાર્વિંગ વર્ક તૈયાર કરી બતાવી હતી. આ વર્કશોપ માં કુલ 89 આ કોલેજની વિદ્યાર્થીનીઓ તથા કડવીબાઈ વિરાણી વિધ્યાલય ની વિદ્યાર્થીનીઓએ ઉત્સાહપૂર્વક ભાગ લીધેલ. કડવીબાઈ વિદ્યાલયની વિદ્યાર્થીનીઓએ સાથે Nalini Buddhbhatti Pomal અને Geetaben Chauhan અમારે આંગણે પધારીને ઉત્સાહ પૂર્વક હાજરી નોંધાવી હતી. કોલેજના પ્રાધ્યાપક શ્રી ડો. જયશ્રીબેન રાણપરાએ કોર્ડિનેટર તરીકેની કામગીરી સંતોષકારક બજાવી હતી,

(5)Entrepreneurship Awareness Programme - EAP

તા. 20/03/2023 ના રોજ G-20 Summit ના ભાગરૂપે સૂક્ષ્મ, લઘુ અને મધ્યમ ઉદ્યોગ મંત્રાલય, ભારત સરકાર અંતર્ગતના વિસ્તાર કેન્દ્ર - રાજકોટ, એમ.એસ.એમ.ઈ. પ્રૌદ્યોગિકી વિકાસ કેન્દ્ર (પ્રક્રિયા અને ઉત્પાદ વિકાસ કેન્દ્ર - આગ્રા) દ્વારા શ્રી માતુશ્રી વીરબાઈ માં મહિલા કોલેજ, રાજકોટ ખાતે 'ENTREPRENEURSHIP CUM SKILL DEVELOPMENT (ESDP)' યોજના અંતર્ગત એક દિવસીય 'ઉદ્યોગસાહસિકતા જાગરૂકતા કાર્યક્રમ (Entrepreneurship Awareness Programme - EAP)નું સફળ

આયોજન કરવામાં આવેલ હતું. કાર્યક્રમના અધ્યક્ષસ્થાનેથી માનનીય ગણાત્રાસાહેબ (પ્રિન્સીપાલ - મહિલા કોલેજ) દ્વારા વિદ્યાર્થિની બહેનોને કાર્યક્રમની ઉપયોગિતા વિશે માર્ગદર્શન પાઠવવામાં આવેલ અને કાર્યક્રમ દરમિયાન વધુથી વધુ માહિતી પ્રાપ્ત કરવા પ્રેરિત કરવામાં આવેલ હતાં. કાર્યક્રમના મુખ્ય વક્તા તરીકે શ્રી પ્રણવ એન. પંડ્યા સાહેબ (તાલીમ અધિકારી - વિસ્તાર કેન્દ્ર - રાજકોટ) દ્વારા રાજકોટ ખાતે ચાલતા એમ.એસ.એમ.ઈ. ના વિવિધ કાર્યક્રમોની માહિતી અને ઉદ્યોગ સાહસિક બનવા માટેની જરૂરી વિચારધારા કેળવવા વિદ્યાર્થિનીઓને વિસ્તૃત માહિતી પાઠવેલ હતી. કાર્યક્રમનું સંપૂર્ણ આયોજન તેમજ કો-કોર્ડિનેટર શ્રી ડો. સી. એમ. ઠાકર સાહેબે સંભાળેલ હતું. કાર્યક્રમમાં ઉપસ્થિત મહિલા કોલેજના વિવિધ પ્રાધ્યાપકો અને વિદ્યાર્થિની બહેનોએ કાર્યક્રમના અંતે મહિલા કોલેજ - રાજકોટ અને વિસ્તાર કેન્દ્ર - રાજકોટ, એમ.એસ.એમ.ઈ. પ્રૌદ્યોગિકી વિકાસ કેન્દ્ર (પ્રક્રિયા અને ઉત્પાદ વિકાસ કેન્દ્ર - આગ્રા)ના આ સંયુક્ત આયોજન ને બિરદાવ્યું હતું સેમીનારનું સંચાલન ડો. જયશ્રીબેન રાણપરા એ કર્યું હતું.

Climate change Youth Outreach Fortnight Programme

As per circular issued by the Higher Education Commission of Gandhinagar, Climate Change Youth Outreach Fortnight Programme-2022, different Competitions were organized in our college from 26th September 2022 to 30th September 2022. The Event was Coordinated by Dr.Fulesh K. Kokni. The Event had five different competitions with different topics that were held on each day. In these events total 106 students participated and more than 280 students attended the events. The events were judged by 7 different judges two for each event and three ranks were given. The details of events conducted with topics, participants, attendee, judges and winners are given as follows.

Sr. No	Event	Date	Name of Winners	Rank	Judges
1	Elocution Competition	26/09/2022	Aniyaliya Mansiben B.Sc. Sem-I	First	Dr.G.P. Mankad Dr.J.B.Ranpara
			LunagariyaAnchal B.Sc. Sem-I	Second	
			Dave Krupali B.Sc. Sem-III	Third	
			Kubavat Nisha B.Sc. Sem-III	Third	
2	Group Discussion	27/09/2022	Jadeja Rajviba B.Sc. Sem-I	First	Dr.D. M.Vasavada Dr.G. P. Mankad
			Mendapara Nirali B.Sc. Sem-III	Second	
			Pedhadiya Hetvi B.Sc. Sem-III	Third	
			RathodAyushi B.Sc. Sem-I	Third	
3	Slogan writing	28/09/2022	Rajguru Hemali B.Sc. (Home Science)	First	Dr.B.M.Vaid

	Competition		Sem-V		Dr.J.B.Ranpara
			Sharma Mushkan B.Sc. Sem-III	Second	
			Gajera Mirali B.Sc. Sem-V	Third	
4	Innovative Ideas Competition	29/09/2022	Dave Hetalben B.Sc. Sem-V	First	Dr. V.V. Umrana Dr.B.M.Vaid
			Lunagariya Anchal B.Sc. Sem-I	Second	
			Paghadar Sarvangi B.Sc. (Home Science) Sem-I	Third	
5	Essay writing Competition	30/09/2022	Bagthariya Margi B.Sc. Sem-V	First	Dr.D.M. Vasavada Dr.N.K. Pandya
			JadejaRajviba B.Sc. Sem-I	Second	
			Dave Dimpal B.Sc. Sem-V	Third	
			Dave Hetalben B.Sc. Sem-V	Third	



Environment Protection and Cleanliness Campaign

As per the circular issued by the Higher Education Commission office, N.S.S. division, Gandhinagar with reference to Environment protection and Cleanliness campaign, our college had carried out different activities taking Environment and Cleanliness into consideration. This Event was coordinated by Dr.F. K. kokni with 7 committee members, Dr.D.M.Vasavada, Dr.K.V.Desai, Dr. M.B. Mehta, Dr. B.B. Mehta, Dr.D.J.Jotangiya, Ms. R.S.Rathore, Ms. J.P.Sheth. All the members were from different departments. Total six different activities were carried out by different departments with the theme of Environment protection and Cleanliness campaign. The activities carried out are as follows:

1. Plastic free campus and Cleanliness

Department of Home Science conducted a Plastic free campus drive and cleanliness in the campus drive on 09/01/2023. In total of about 20 students

were involved in this along with 4 faculties. Students collected Plastic from the Home Science building as well as campus and submitted the same to the Municipal corporation. With this students also took forth the Cleanliness drive to keep campus clean. Students along with faculty members and cleaning staff cleaned the campus to keep the campus clean. These two activities were done by Home Science department to keep the Plastic free campus and Clean Campus.

2. Library cleaning and arranging books

Department of Library carried out cleanliness campaign in Library to keep the library clean. Total 30 students were involved in this activity which was guided by Library faculty. This activity was carried out on 13th of January 2023.

3. Plastic converted in to reusable form making Eco bricks

Microbiology and Chemistry department carried out Plastic free campus activity with the plan of Plastic converted into reusable form making Eco bricks on 24/01/2023. All the students along with faculty members collected plastics from the campus and filled this plastic in to the cold drinks as well as water bottles that were not in use. These bottles were turned into Eco bricks. In total of 25 students and 6 faculty members were included in this activity.



4. Medicinal Plants awareness study Visit

Students were taken to an Ecologist Bharat Korat's home which had around 250 different plants species having medicinal values. Students came to know the medicinal value of different plant species, they learned about rare and endangered species. They also learned how plants are playing the important role in maintaining environment to lead a sustainable eco system. Total 21 students along with 3 faculty members were taken for this visit on 09/02/2023.

5. Laboratory cleaning and Arranging

Biology department carried out Cleanliness campaign in Biology Laboratory. Students made arrangement of all the specimens and the instruments available in the Lab. Also they labelled preserved specimens, permanent slides and Instruments. A total of 100 students in six different batches carried out this Cleanliness campaign guided by three faculties. The activity was carried out on 14th, 15th, 16th, 17th & 18th of February 2023.

6. Campus Plants study and Awareness

Students of Botany were taken for a field visit in the campus for the awareness of Plants importance in Nature. Students were given an idea about how plants are playing important role in nature and leading a key role in Environment. Total 75 students were taken for this awareness in 3 batches on 23, 24 & 25/02/2023 with two faculty members.



Prize Distribution Ceremony:

તા.૨૭/૦૪/૨૦૨૩ ના રોજ વર્ષ ૨૦૨૧-૨૨ ના ઇનામ વિતરણનો કાર્યક્રમ યોજાયો હતો. જેમાં વર્ષ ૨૦૨૧-૨૨ દરમિયાન શૈક્ષણિક, રમત ગમત, એન.સી.સી., સહિતની પ્રવૃત્તિમાં ક્રમાંક મેળવનાર વિદ્યાર્થીનીઓનું સન્માન કરવામાં આવ્યું હતું. કાર્યક્રમમાં મુખ્ય મહેમાન તરીકે કોલેજના ભૂતપૂર્વ વિદ્યાર્થીની અને હાલ ભાવનગર ખાતે નાયબ મામલતદાર તરીકે ફરજ બજાવતા શ્રી. અંજલીબા જાડેજા તથા શ્રી જલારામ ઉચ્ચ કેળવણી મંડળના પ્રમુખશ્રી ડો. કે.કે.ખખરની ઉપસ્થિતિમાં યોજાયો હતો. કાર્યક્રમને સફળ બનાવવામાં ડો. ભાવનાબેન ખોયાણી, ડો. ભાવનાબેન વૈદ, ડો.જયશ્રીબેન રાણપરા, શ્રી દિગંતભાઈ કોટક અને સમગ્ર સ્ટાફએ જહેમત ઉઠાવી હતી.

...અને આ પણ:

- **Thalassemia test camp:**

Thalassemia test camp arranged with the guidance of principal sir and with the support of Life and municipal corporation , coordinator Dr.M.B. Mehta, Dr.D.M.Vasavda arranged this camp on 08/09/2022 for F.Y, SY.and T.Y B.Sc. science and home science students, to aware about thalassemia, pre and post counselling done by our faculties and by Life. 200 students have done thalassemia test.

- **G3Q વિજેતાઓ**

ગુજરાત સરકાર દ્વારા લેવાયેલ ક્વીઝમાં T.Y.B.Sc. કેમેસ્ટ્રીના નાંઢા ભૂમિ, પામ્ભર સાક્ષી, વડાલીયા કિનલ, વાઢીયા નિરાલી, વાઢેલા શ્રદ્ધા, ગઢવી વિધિ, ખખ્ખર કૃપાલી, ગોસ્વામી ખ્યાતીએ ઉત્તમ પર્ફોમન્સ આપેલ અને કેસ પ્રાઈઝ મેળવેલ.

- **ફૂડ પ્રિઝવેશનની ટ્રેનીંગ**

તા.23/08/2022 થી તા.27/08/2022 સુધી બાગાયત ખાતુ, રાજકોટ અને આપણી કોલેજના સંયુક્ત ઉપક્રમે પાંચ દિવસની ફૂડ પ્રિઝવેશનની ટ્રેનીંગનું આયોજન કોલેજ ખાતે કરવામાં આવેલું હતુ. જેમાં એસ.વાય. અને ટી.વાય. હોમ સાયન્સ ની તમામ વિઢ્યાર્થીનીઓએ ભાગ લીધેલો. આ સમગ્ર કાર્યક્રમનું કોઓર્ડિનેશન ડો. જયશ્રી રાણપરાએ અને કો- કોઓર્ડિનેશન પ્રા. હીનાબેન ભડાણિયાએ કરેલું. કાર્યક્રમને અંતે દરેક વિઢ્યાર્થીનીઓને બાગાયત ખાતા તરફથી એક સર્ટિફિકેટ આપવામાં આવેલું અને દરેક વિઢ્યાર્થીનીઓના બેંક એકાઉન્ટમાં ૧૨૫૦/- રૂપિયા સ્ટાઇપેન્ડ જમા થયેલુ.

- **કન્ઝયુમર અવેરનેશ કાર્યક્રમ**

અખિલ ભારતીય ગ્રાહક પંચાયત અને આપણી કોલેજના સંયુક્ત ઉપક્રમે તા.04/01/ 2023 ના કન્ઝયુમર અવેરનેશનો એક કાર્યક્રમ કોલેજ ખાતે યોજવામાં આવ્યો. આ કાર્યક્રમમાં સાયન્સ અને હોમ સાયન્સ કોલેજની લગભગ 200 જેટલી વિઢ્યાર્થીનીઓએ ભાગ લીધો. કાર્યક્રમમાં રાજકોટ ક્રાઈમ બ્રાન્ચના શ્રી.અભિષેક કલ્યાણી એ સાઇબર સિક્યુરિટી વિશે જ્યારે રાજકોટ મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશનના રીટાયર ઓફિસર ડો. પંકજ રાહોડ એ ભેળસેળ અને તેની ઓળખ વિશેની માહિતી આપી હતી. આ સમગ્ર કાર્યક્રમનું સંચાલન અને કોઓર્ડિનેશન ડો. જયશ્રી રાણપરાએ કરેલ હતું. જ્યારે આભારવિધિ પ્રા. કાશ્મીરાબેન દેસાઇએ કરેલી.

- **NSIC ટ્રેનીંગ પ્રોગ્રામ-1 અને NSIC ટ્રેનીંગ પ્રોગ્રામ-2**

તા.23/01/2023 થી તા.10/03/2023 સુધી NSIC સેન્ટર પર કોલેજની કુલ 22 વિઢ્યાર્થીનીઓ ટ્રેનીંગ પ્રોગ્રામમાં ભાગ લેવા માટે ગયેલી. જેમાં તેમણે બેકરી આઈટમ, ફેશન ડિઝાઇનિંગ અને બ્યુટી પાર્લરનો કોર્સ કર્યો હતો. સમગ્ર ટ્રેનિંગનું આયોજન NSIC અને ડો. જયશ્રી રાણપરાના

કોર્ડિનેશન હેઠળ યોજવામાં આવ્યો હતો. ટ્રેનીંગને અંતે વિદ્યાર્થીનીઓને NSIC તરફથી સર્ટિફિકેટ આપવામાં આવ્યા.

NSIC સેન્ટર પર ચાલતા વિવિધ કોર્સમાં કોલેજની વિદ્યાર્થીનીઓ ટ્રેનીંગ પ્રોગ્રામમાં ભાગ લેવા માટે ગયેલી. જેમાં નેઇલ આર્ટમાં ૬ વિદ્યાર્થીનીઓ તા.૨૭/૦૩/૨૦૨૩ થી તા.૨૯/૦૩/૨૦૨૩ અને બ્યુટી પાર્લરના કોર્સમાં ૧ વિદ્યાર્થીનીએ તા.૨૮/૦૩/૨૦૨૩ થી તા.૩૦/૦૩/૨૦૨૩ સુધી ટ્રેનીંગ લીધી હતી. આ ટ્રેનીંગનું કોર્ડિનેશન ડો. જયશ્રી રાણપરાએ કર્યું હતું.

- ફિઝીકલ ડિપાર્ટમેન્ટ ની વિદ્યાર્થીઓ માટે ની અન્ય એક્ટિવિટી

ફિઝીકલ ડિપાર્ટમેન્ટ ની વિદ્યાર્થીઓ માટે ની કોલેજ્યુલર એક્ટિવિટી ની શરૂઆત વેકેશન દરમિયાન જ શરૂ કરી દીધી હતી અને તારીખ 25 મે ના રોજ, ધર્મેન્દ્રસિંહજી કોલેજ રાજકોટ ખાતે, સમર ઇન્ડક્શન કેમ્પ અન્ડર ઇનોવેશન કલબ તરીકે વર્કશોપ નું આયોજન થયેલું. જે KCG અને કમિશ્નર હાયર એજ્યુકેશન ગાંધીનગર દ્વારા શરૂ કરવામાં આવેલ વર્કશોપ ના અલગ અલગ ભાગ રૂપે શરૂઆત હતી. જેમાં આપણી કોલેજ ના ભદ્ર નિરાલી, થોરિયા રિયા, ટોળીયા સાક્ષી, પરમાર ધારા, અને પરમાર પ્રતીક્ષા સહિત કુલ 5 વિદ્યાર્થીનીઓ એ ભાગ લીધો અને ડ્રોન પ્લેન નું એસેમ્બલિંગ, VR, IVR જેવી ટેકનોલોજી ને સમજી અને તેની સાથે પ્રેક્ટિકલસ કર્યા. કોરડીનેટર તરીકે ડો. ચેતન એમ ઠાકરે માર્ગદર્શન કરેલું.

- " ઇમરજિંગ ટેકનોલોજી સ્કિલ ઓરીએન્ટેડ અન્ડર તીર્થ સ્કીમ" અંતર્ગત "રોબોટિક્સ માસ્ટર અને ટ્રેનિંગ" પ્રોગ્રામ

KCG અને કમિશ્નર હાયર એજ્યુકેશન ગુજરાત સરકાર દ્વારા સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી ખાતે 13/06/2022 થી 23/06/2022 ના રોજ દશ દિવસના વર્કશોપ નું આયોજન થયું, જે " ઇમરજિંગ ટેકનોલોજી સ્કિલ ઓરીએન્ટેડ અન્ડર તીર્થ સ્કીમ" અંતર્ગત "રોબોટિક્સ માસ્ટર અને ટ્રેનિંગ" પ્રોગ્રામ માં S.Y. BSc ની કટારીયા માનસી આર, મારુ રિયા ડી, અને ખૂંગાળા દીપાલી કે. કુલ ૩ વિદ્યાર્થીનીઓએ સફળતા પૂર્વક ભાગ લઈ રોબોટિક્સ ના ફંડામેન્ટલ્સ ટુલ્સ, ના વર્કિંગ મોડેલ્સ તૈયાર કરેલ. સમગ્ર વર્કશોપ માં કોઓર્ડિનેટર ડો. ચેતન ઠાકર પણ ઉપસ્થિત રહેલ, અને વિદ્યાર્થીની ઓને જરૂરી માર્ગદર્શન પૂરું પાડેલ.

- વર્કશોપ ઓન ફંડામેન્ટલ્સ ઓફ સાયન્સ ટુ ઇમરજિંગ ટેકનોલોજી

RK યુનિવર્સિટીમાં 10/02/ 2023 ના રોજ વર્કશોપ ઓન ફંડામેન્ટલ્સ ઓફ સાયન્સ ટુ ઇમરજિંગ ટેકનોલોજી પર આયોજન થયેલું જેમાં આપણી SY Bsc sem.4 ની કટારીયા માનસી, પરમાર ધારા, પરમાર પ્રતીક્ષા, મારુ રિયા અને ખૂંગાળા દીપલી, દ્વારા પાર્ટીશીપેશન કરવામાં આવ્યું. અને F.Y. B.Sc. sem.2 ની સુરેલા ચાર્મી, પાંચાની ધ્રુવી અને રંગાની સોનાલી એ પાર્ટીશીપેશન કર્યું આમ કુલ 8 વિદ્યાર્થીનીઓ એ ભાગ લઈ ને ડ્રોન ટેકનોલોજીના એડવાંસમેન્ટ અને નેનોટેક્નોલોજી ની એપ્લિકેશન દ્વારા પોલ્યુટેડ વોટર ને ક્લીન વોટર કઈ રીતે કરી શકાય તેમજ વિવિધ એપ્લિકેશન નો અભ્યાસ કર્યો અને શીખ્યા. આ વર્કશોપ ની તૈયારી અને પાર્ટીશીપેશન માટે ડો.નીતિન ગોસાઈ અને ડો. ચેતન ઠાકર દ્વારા માર્ગદર્શન તેમજ રજિસ્ટ્રેશન ની કામગીરી કરવામાં આવેલી.

- નેશનલ સાયન્સ ડે

તા.૨૮/૦૨/૨૦૨૩ ના રોજ નેશનલ સાયન્સ ડે નિમિત્તે કોટક સાયન્સ કોલેજ, રાજકોટ ખાતે વનડે નેશનલ લેવલના સેમીનારનું આયોજન થયેલું. જેમાં આપણી કોલેજની બે વિદ્યાર્થીનીઓ કુ. ચાંદ પાડલિયા અને કુ. સલોની મહેતાએ ગ્રીન ઇલેક્ટ્રોનિક્સ ઉપર પોતાનું પોસ્ટર પ્રેઝેન્ટેશન કરેલું. જેમાં તેઓએ યુજી લેવેલ પર બેસ્ટ પોસ્ટરનો એવોર્ડ પ્રાપ્ત થયો. આ પ્રેઝેન્ટેશન માટે તેઓને ડો. સી.એમ.ઠાકર અને ડો.એન.એન. ગોસાઈએ માર્ગદર્શન આપેલું.



Internal complaint Committee

Internal complaint Committee organized a lecture on “Awareness regarding sexual harassment.” on 18/01/2023 for the students of our college. Around 200 students participated with enthusiasm. Verbal welcome by Dr. D.M. Vasavda. Ms.H.B. Bhadaniya, Chairperson of ICC introduced the subject. Dr. J.B. Ranpara delivered a lecture on “Awareness regarding sexual harassment” She talked about meaning, types, places, precautions, Do’s and Don’t of sexual harassment where we can complain and useful links for sexual harassment. Question Answer session was carried out. Vote of thanks by Dr. S.M. Gondaliya.

Alumnae Association

Alumnae association of our College conducted a meeting for the distribution of the work for Elocution and Debate competition held by Microbiology Dept. & Microbiologist Society India and Alumnae association. The two Alumnae members Dr . D M Vasavada and Ms. Shilpa Patel gave their service to judge both the events. Some of the Alumnae

members were allotted different duties during program. The entire event was co-ordinated by alumnae Dr. C M Rajyaguru. At the end of the event Alumnae members as well as college teachers distributed prizes and certificate for 8 Microbiology competitions held during the year 2022-23. The Alumnae members were felicitated for their important role in judging the event.

Congratulations:

- Dr. V V Umrana awarded for Best Teacher Award, National level 2021-22 by MBSI during the National Conference at Taywade College, Nagpur, Maharashtra on 22 /01/2022.
- Microbial Culture submission in GenBank Accession no. KF483147, KF483148, KF483149, KF483150, ON819611 by Dr. V V.Umrana, and ON724332, ON72333 by Dr. V V Umrana and Ms. Juhi Sheth.
- Two bacterial cultures were deposited to NCMR, Pune, Maharashtra, India, Accession number: MCC 5131 by Dr. V V Umrana, MCC 5132, and Dr. V V Umrana, and Ms. Juhi Sheth.
- Microbiologists Society, India selected Ms. Juhi Sheth for Ph.D. Award 2022.
- Microbiologists Society, India selected Ms. Dave Dimpal as the Best Student of BSc Microbiology 2022.
- ડૉ. જયશ્રી રાણપરાએ ઓક્ટોબર-૨૦૨૨ માં સ્પીષામાંથી CCC+ પાસ કર્યું.

Welcome:

- ખંડ સમયના અધ્યાપક ડૉ.જયશ્રી રાણપરા તા.૧૩/૦૬/૨૦૨૨ ના રોજથી હોમ મેનેજમેન્ટ વિભાગમાં અધ્યાપક સહાયક તરીકે જોડાયા.
- Dr. Shradhdha Gondaliya joined on 07/07/2022 in Microbiology Department as a Adhyapak Sahayak .
- Dr. Fulesh K. Kokni joined on 26/07/2022 in Biology Department in subject of Botany as a Adhyapak Sahayak .
- Ms. Riddhi S. Rathore joined on 29/08/2022 in Biology Department in subject of Botany as a Adhyapak Sahayak .
- તા. ૨૬/૧૨/૨૦૨૨થી અત્રે શ્રી કપિલભાઈ એલ. ગળચર કેમેસ્ટ્રી વિષયમાં અધ્યાપક સહાયક તરીકે જોડાયા. તેઓએ NET પાસ કરેલ છે.

વિદાયમાન:

માઇક્રોબાયોલોજી ડીપાર્ટમેન્ટના હેડ ઓફ ધી ડીપાર્ટમેન્ટ ડૉ. વેલેંટીના ઉમરાણીયા ૧૯૮૬ થી અધ્યાપક તરીકે તથા ૧૯૯૦ થી કોલેજ ખાતે વર્ગ-૪ ના કર્મચારી તરીકે કાર્યરત શ્રી લક્ષ્મીબેન

વાઘેલા વચનિવૃત્તિને કારણે તેઓ તા.૧૪/૦૬/૨૦૨૩ ના રોજ નિવૃત્ત થનાર હોય, તા.૨૯/૦૪/૨૦૨૩ ના રોજ તેમના સન્માન અને તેમને વિદાયમાન આપવા એક કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું. કાર્યક્રમના અંતે રીફ્રેશમેન્ટ કરી સર્વે છુટા પડયા.



Presentation By Students :

Date	Dept./ Subject	Name the student	Topic	Rank	Level state/ National	Organization
5/2/2023	Microbiology	Lakdawala Khadija	A study on Oyster Mushroom	-	National	13 th National Science Symposium at Christ College, Rajkot
		Visavadia Disha	Myths and Facts of Probiotics	-		
		Pandya Ayushi				
		Mehta Janvi Mehta Yashwi Makwana Dhruvi	Cultivation of Plastic Degrading Bacteria	-		
		Bhutia Hetal Goswami Rutika	Potential of Microalgae as Biofuels	-		
		Gondaliya Upasana	Production of eco enzymes from fruit and vegetable waste	-		
		Khut Swati Jhala Mirali	A study on Prevalence of skin infection caused by Fungus in Saurashtra region	-		
		Patodiya Dhruvi Panjari Shreya Patodiya Avani Patodiya Hetvi	Effect of N ₂ fixer on fenugreek and sorghum plants	2 nd Rank		
		Nandha Mansi N. Panchani Happy B. Nakum Devki M.	Study of Bacteria Producing Selenium Nanoparticles from Soil	2 nd Rank		
		Tervadiya Saheba F.	Conversion of green waste into value-added products			
		Solanki Arpita D. Sorathiya Nidhi S. Talapara Dirgha J. Sojitra Akshi B.	Isolation and biochemical identification of lactic acid bacteria from the different milk sources			
		Gajera Mirali G.	Organic waste into Wealth	-		
		Sapoliya Asmita J. Rathod Aashani P.	Effect of Different bio-fertilizers on Different plants	-		
		Lathiya Nehal K. Lathiya Shital H.	A study of Pigment producing bacteria and	-		

			evaluation of it's potential			
		Dave Khushi	Study of Acidothermophiles	-		
3-4-5 March 2023	Microbiology	Dave Hetal	One Health Concept	-	National	MBSI and RK University Rajkot
		Khunt Swati		-		
5-10 Dec 2022		TY 21 students	GSBTM workshop	-		Christ College, Rajkot
05/02/23	Biology/ Botany	Pedhadiya Hetvi	Role of Some selected Medicinal Plants on Human welfare	Oral 1st	National	Christ College, Rajkot
05/02/23		Mendapara Nirali	Role of Mushrooms in Nature and on Human welfare	Oral		
05/02/23		Bhalala Jensi S. and Jadeja Priyankaba P	Medicinal uses of Kitchen spices and Herbs	Poster		
05/02/23		Vora Nishita A. and Zakasaniya Aarju C	Helpful and Harmful effects of some selected Medicinal Plants	Poster		
05/02/23		Aniyaliya Mansi	Study of different Plants that are used as Religious belief	Poster		
28/02/23		Lakdawala Khadija, Parmar Surabhi and Bloch Mahek	Environment Protection	Poster	National	Bahauddin Science College, Junagadh
28/02/23		Visavadiya Disha, Pandya Aayushi and Vora Nishita	Nutrition value and Genetic diversity of selected Millets	Poster		
28/02/23		Pedhadiya Hetvi, Mendapara Nirali and Rabadiya Krisha	Role of Algae as Biofertilizer	Poster		
28/02/23		Raiyani Srushti and Kareliya Krupali	Poster Air Pollution	-		
28/02/23		Thakkar Ami	Poster Eco friendly materials and its use Construction Materials	-		

Faculties Of MVM :

Details of seminar/conference/symposium

Name of the Seminars, Conferences, Symposia, etc.	Name of the sponsoring Agency	Place & Date	Title of the paper presented (if any)	State/National/ International
Dr.J.B. Ranpara (Home Management Department)				
International conference on LSRM-2023 Literature, Social Science, Regional Studies and Management Practices	V.N.S.B.LTD. Arts & Commerce College, Vадnagar & Shri V.R.Patel College of Commerce, Mehsana	Ambaji 21 & 22 January 2023	Role and Responsibility of Internal Complaint Committee in Higher Educational Institutions: A Study	International

Dr. F. K. Kokni (Biology Department)				
National Level Environment Solution: Green Chemistry, Sustainable Development and Renewable Energy [NCES-2023]	Bahauddin Science College, Junagadh	Junagadh 28/02/2023	Attended	National
Dr.G. P. Mankad(General Science Department)				
Conference	Arts, Commerce & Science college, Sonai-Maharashtra & yuvaraja's college & UGC	Mysuru, Karnataka, India 14-15 July 2022	Biochemical characterization of lactic acid bacteria from fruit waste	International
13th National level Science Symposium-2023 on Recent Trends in Science and Technology	GSBTM & DST	Christ College, Rajkot 17/01/2023	Production of amylase from halophilic actinomycetes of sea origin using potato peel as carbon and nitrogen source	National
Ms. J.P. Sheth (Microbiology Department)				
13 th International Congress on Extremophiles	Loutraki, Greece	Greece 18-22-September 2022	--	International
International Conference on Biotechnology for Better Tomorrow (ICBBT-22)	MB Society, India, Dept. of Biology, Faculty of Mathematics and Natural Sciences, Udayana University, Bali Indonesia, and Vidya Pratisthan's Arts, Science & Commerce College, Baramati, India	(Bali, Indonesia) Online 29-30 October 2022	Oral Presentation Production of Eco enzyme from the green waste and their applications	International
International Conference on Biotechnology for sustainable Bioresources and Bioeconomy (BSB2)	IIT-Guwahati Offline	IIT-Guwahati 7-11 December 2022	Poster and Flash talk Isolation and applications of Multi potent bacteria during composting from green waste	International
13 th National Science Symposium	13 th National Science Symposium, Christ college, Rajkot	Christ college, Rajkot 05/02/2023	Paper presentation: Towards Sustainable environment: Isolation and applications of potent bacteria during green waste composting	National

Details of Training/ Workshop/FDP/Orientation/ Refresher Course

Sr. No.	Name of Programme	Duration	Organized by
Dr.C.M. Thaker (Physics Department)			
1	Training for coordinators and co-coordinators for student start-ups and innovation	01/01/2023 to 08/01/2023 (8 days)	CHE & KCG Ahmedabad
Dr.J.B. Ranpara (Home Management Department)			
2	National Level Faculty Development Program- Fostering Institutional Social Responsibility and Community Engagement in Higher Education Institutes	19-24 September 2022 (6 days)	Mahatma Gandhi National Council of rural Education (MGNCRE) Hyderabad and Ganpat University, Kherva, Mehsana
Dr. S. M. Gondaliya(Microbiology Department)			
3	A one day mentorship workshop	26/08/2022 (1 day)	Christ college, DBT Rajkot,
Ms. J.P. Sheth (Microbiology Department)			
4	International Training cum Workshop Agri technological advances learning(ATAL)	Online 18 Feb – 5 March 2023 15 days	VNMKV Parbhani, MOKV Rahuri, &AgMatrix
Dr. J. K. Rathod (Chemistry Department)			
5	Workshop on Qualitative Research: Approaches and Techniques	7 th to 13 th July, 2022 (7 Days)	Iswar Saran Degree College Prayagraj, U.P.
6	A Nation Level Workshop on “Operation & Maintenance Analytical Laboratory Equipments”	12 th to 17 th September, 2022 (6 Days)	Shri M. & N. Virani Science College Rajkot
Mr.M.N.Shukla (Microbiology Department)			
7	A Nation Level Workshop on “Operation & Maintenance Analytical Laboratory Equipments”	12 th to 17 th September, 2022 (6 Days)	Shri M. & N. Virani Science College Rajkot

Details as Resource person

Sr. No.	Event	Title of Presentation	Date & Place	Organized by
Dr.V.V. Umrana(Microbiology Department)				
1	GSBTM Workshop-invited lecture	Hypersensitivity	07/12/2022 Rajkot	GSBTM & Christ College, Rajkot
2	An expert lecture	Bioethics	29/03/2023 Rajkot.	Microbiology Dept. Christ college, Rajkot.
Dr. C.M. Rajyaguru (Microbiology Department)				
3	13 th National Science	Judge in Poster Presentation in	05/02/2023 Rajkot.	Christ College, Rajkot

	Symposium	Biotechnology, Bioinformatics and Biochemistry Category UG, PG, Research scholars' and Faculty		
4	An expert lecture	Stress Management	29/03/2023 Rajkot.	T N Rao College, Rajkot
5	GSBTM Workshop-invited lecture	Multiple drug resistance	15/04/2023 Rajkot.	Christ College, Rajkot
Dr.S.M.Gondaliya (Microbiology Department)				
6	GSBTM Workshop-invited lecture	Types of Immunity	08/12/2022 Rajkot.	Christ College, Rajkot
7	13 th National Science Symposium	Judge in Poster Presentation in Microbiology Category UG, PG, Research scholars' and Faculty	05/02/2023 Rajkot.	Christ College, Rajkot
8	GSBTM Workshop-invited lecture	Microbial diversity	13/04/2023 Rajkot.	Christ College, Rajkot
Dr. A. P. Goswami (Biology Department)				
9	Organizing Secretary in One day Training programme:	Honeybee breeding: An Entrepreneurship approach	21/01/2023 Rajkot	Biology Dept. M.V.M. Sc. & H. Sc.College, Rajkot Jointly organized by State Horticulture Dept. Govt. of Gujarat
10	Ph.D. Course work Expert Lecture	"Protection of Human Subjects."	24-02-2023 Rajkot	Dept. of Bioscience, Saurashtra University, Rajkot
11	Judge in (UG) National Symposium	Oral Paper Presentation	05/02/2023 Rajkot	Christ College, Rajkot
12	Judge in Drawing competition	Message by drawing	28/02/2023 Rajkot	Microbiology Dept. M.V.M. Sc. & H. Sc. college
Dr. F. K. Kokni (Biology Department)				
13	Coordinator One day Training programme:	Honeybee breeding: An Entrepreneurship approach	21/01/2023	Biology Dept. M.V.M. Sc. & H. Sc.College, Rajkot Jointly organized by State Horticulture Dept. Govt. of Gujarat
14	Judge in (UG) Oral paper presentation	Oral Paper Presentation	05/02/2023 Rajkot	Christ College, Rajkot
Ms. R. S. Rathore(Biology Department)				
15	Co-Coordinator One day Training programme:	Honeybee breeding: An Entrepreneurship approach	21/01/2023 Rajkot	Biology Dept. M.V.M. Sc. & H. Sc.College, Rajkot Jointly organized by State Horticulture Dept. Govt. of Gujarat

Dr. D. J. Jotangiya Department(Foods and Nutrition)				
16	Ph.D course Work	Methodology, Analysis of Data	28/02/2023 01/03/2023 02/03/2023 Rajkot	Home Science Department Saurashtra University Rajkot
Dr.J.B. Ranpara (Home Management Department)				
17	Delivered a Lecture	Sexual Harassment and Women Empowerment	06/08/2022 Dhandhuka	K.K.Arts and Commerce College, Dhandhuka
18	Coordinated Training program	Fruits and vegetables preservation	23/08/2022 to 27/08/2022 Rajkot	M.V.M. Sc. & H. Sc.College, Rajkot Jointly organized by Horticulture Department, Rajkot
19	As a Judge	Elocution Competition	26/09/2022 Rajkot	Higher Education Commission, Gandhinagar –Climate change youth outreach fortnight programme-2022 ar M.V.M.Science & Home Science College, Rajkot
20	As a Judge	Slogan Competition	28/09/2022 Rajkot	Higher Education Commission, Gandhinagar –Climate change youth outreach fortnight programme-2022 ar M.V.M.Science & Home Science College, Rajkot
21	As a subject expert	Social Media and its effect on human beings	November-2022	Feelings-Magazine Special Diwali issue
22	Delivered a Lecture	Awareness about Sexual Harassment	17/01/2023 Rajkot	G.T. Sheth Vidhyalay, Kalawad Road, Rajkot
23	Delivered a Lecture	Awareness about Sexual Harassment	18/01/2023 Rajkot	Organized by ICC, M.V.M.Science & Home Science College, Rajkot
24	Expert Opinion	Opinion – on international Radio day	13/02/2023 Rajkot	Aakashvani, Rajkot
25	Coordinated Training program	Fashion Designing and Bakery	23/01/2023 to 10/03/2023	NSIC Center, Near Aji Dam, Rajkot
26	Coordinated Training program	Nail Art and Beauty Parlor	27/03/2023 to 30/03/2023 Rajkot	NSIC Center, Near Aji Dam, Rajkot
Ms. J.P. Sheth (Microbiology Department)				
27	An expert lecture	Fertilizers	30/08/2022 Rajkot	Home Management Department, M.V.M.Science & Home Science College, Rajkot

Details of Publication

Sr. No.	Title of the Paper/Book	Journal/Book	Date/Volume/ Pg. No.	Year of Publication	National/ International	ISBN/ ISSN No.
Dr.G. P. Mankad(General Science Department)						
1	Book chapter Study on lactic acid bacteria from green waste	Book: Sustainable Development for Society, Industrial Development, Material, Energy and Environment: Key Issues, Opportunities and Challenge Jyotikiran Publication, Pune	15 March Volume: I, Pg.No :235- 238	2022	International	ISBN: 978-81- 953847- 8-5
2	Isolation, Characterization and Exploration of the Biological activity of Endophytic Bacteria from Medicinal Plant	Journal of Advanced Scientific Research	31 st March; 13 (2) Pg No: 15-20	2022	National	ISSN: 0976- 9595
3	Research paper Biochemical characterization of lactic acid bacteria from fruit waste	Research Journey Swatidhan International Publication	July – 2022 Issue -299 : Pg No: 114	2022	International	E-ISSN : 2348- 7143
4	Study on utilization of green waste for production of lactic acid	Book chapter Recent Advancements in Commerce and Management, Innovation and Entrepreneurship, Science and Technology, Pharmacy and Health, Humanities and Social Science, Education, Language and Literature, and Environment and SustainabilityJyotikir an Publication, Pune	30 Aug. 2022 Volume: I, Page No: 265 to 268	2022	International	ISBN:978 -93- 94819- 06-1
Dr.J.B. Ranpara (Home Management Department)						
5	Role and Responsibility of Internal Complaint Committee in Higher Educational Institutions: A Study	Atmaj-Academic Research Journal- An International Peer-Reviewed Research Journal	Volume- XVIII Issue-XV, July-December-2022	2022-23	International	2348- 9456
6	Fundamentals of Resource Management	Book	1 st Edition	2023		978-93- 5906- 596-0

7	A prospective study at child malnutrition treatment center for weight gain in children treated for malnutrition	Research matrix	Oct, Vol-1, Pg-111-114	2022	International	ISSN-2321-7073
8	A prospective study at child malnutrition treatment center for factor affecting weight gain in children treated for malnutrition	Research matrix	Nov, Vol-1 Pg136-139	2022	International	ISSN-2321-7073
9	Approach to spread awareness of prebiotics among the females of the city of Rajkot	Research matrix	Nov, Vol-1 Pg-74-77	2022	International multidisciplinary Journal	ISSN-2321-7073
Dr. S.M. Gondaliya (Microbiology Department)						
10	Human Milk Based Probiotics- A study	Book	17/11/2022 Edition first	2022	National	978-81-946980-6-7
Mr. K. L. Galachar (Chemistry Department)						
11	“A Greener Approach for Synthesis of Quinoline-3-Carboxylate Building Block and their Biological Screening”	Asian Journal of Organic & Medicinal Chemistry	Oct-Dec, 2021 Volume: 6 Pg.No.:259-263	2021	International	2456-8937
12	“Synthesis and Antimicrobial Activity of (Z)-2-(4-((5-((1-Benzylpiperidin-4-yl)methylene)-2,4-dioxothiazolidin-3-yl)methyl)-1H-1,2,3-triazol-1-yl)-N-phenylacetamides”	Asian Journal of Organic & Medicinal Chemistry	Oct-Dec, 2021 Volume: 6 Issue: 4 Pg.No.:315-321	2021	International	2456-8937

Result 2021-2022

Class	Dist.	I	II	III	ATKT	Ab/Wh	F	Total	Oct.-2020 & March-2021	Oct.-2021 & March-2022
<u>F.Y.B.Sc.</u> I semester	16	43	08	-	-	11	50	128	60.39	57.26
II semester	17	56	20	-	-	03	25	121	100	78.81
<u>S.Y.B.Sc.</u> III semester	21	43	13	-	-	-	31	108	80.66	71.29
IV semester	41	50	10	-	-	-	13	114	100	88.59
<u>T.Y.B.Sc.(Chemistry)</u> V semester	23	26	02	-	-	01	36	88	56.14	58.62
VI semester	22	40	17	-	08	31	-	87	98.21	90.80
<u>Microbiology</u> V semester	23	32	07	-	-	-	18	80	89.83	77.50
VI semester	30	43	06	-	01	19	-	80	93.33	97.50
<u>F.Y.B.Sc.(Home)</u> I semester	09	10	16	-	-	06	10	51	95.91	77.77
II semester	09	09	18	01	-	01	07	45	89.79	84.09
<u>S.Y.B.Sc.(Home)</u> III semester (FN)	07	11	03	-	-	-	-	21	100	100
IV semester	09	09	01	-	-	02	-	21	96.42	100
<u>S.Y.B.Sc.(Home)</u> III semester (HM)	07	05	01	-	-	01	-	14	100	100
IV semester	06	03	02	-	-	-	-	11	100	100
<u>S.Y.B.Sc.(Home)</u> III semester (G.H.Sc)	04	02	02	-	-	02	04	14	83.33	66.66
IV semester	04	02	04	-	-	01	01	13	100	91.66
<u>T.Y.B.Sc.(F.N.)</u> V semester	10	08	06	01	-	01	02	28	91.30	92.59
VI semester	11	11	04	01	-	02	-	27	95.45	100
<u>T.Y.B.Sc.(H.M.)</u> V semester	03	-	-	-	-	01	-	04	100	100
VI semester	02	00	01	-	-	01	-	04	100	100
<u>T.Y.B.Sc.(G.H.Sc.)</u> V semester	03	05	03	-	-	-	02	13	100	84.61
VI semester	02	04	04	01	-	04	01	12	100	90.90

Details of Ph.D. Guide

Sr. No.	Name of the Guide	Reorganization No./Dt. & Subject	No. of Ph.D. Students	
			Ongoing	Completed
1.	Dr. A. P. Goswami	Reg. No. P.G./ Ph.D./3143/12 Date.: 20-12-2012 Subject- Zoology	06	00
2	Dr. V V Umrana	PG/PhD/1248/05 Dt. 16/11/2005 Microbiology and Biotechnology	02	07
3	Dr. C M Rajyaguru	PGTR/Ph.D Guide reco 104/1304/2021 Dated 20/3/2021	02	00
4	Dr.G. P. Mankad	PGTR/Ph.D./Guide Reco./02/38/17 Dt. 03/01/17 Microbiology	06	01
5	Dr.D. J. Jotangiya	PGTR/2/Ph.D. Guide Recg. 009/470/15 Dt-12/2/2015 Food & Nutrition	04	04

We are the Team

<u>Dr.K.J.Ganatra (Principal)</u>	
<i>Dr. (Ms) D.M. Vasavada</i> - (HOD-Chemistry) <i>Ms. N.H.Parmar</i> <i>Dr. J.J.Upadhyay</i> <i>Dr.P.J.Chovatiya</i> <i>Dr.V.R.Dangar</i> <i>Mr.K.L.Galachar</i>	<i>Dr.(Ms) J.B.Ranpara</i> -(HOD-Home Management)
<i>Dr. (Ms) V.V.Umrana</i> -(HOD- Microbiology) <i>Dr. (Ms) C.M.Rajyaguru</i> <i>Dr.(Ms)S.M.Gondaliya</i>	<i>Ms. H.K.Bhadania</i> -(HOD- Food & Nutrition) <i>Dr. (Ms) B.M.Vaid</i> <i>Dr. (Ms) D.J.Jotangiya</i>
<i>Dr. A.P.Goswami</i> -(HOD-Biology) <i>Dr. S.K.Teraiya</i> <i>Dr.F.K.Kokni</i> <i>Ms.R.S.Rathore</i>	<i>Dr.(Ms)M.B.Mehta</i> - (HOD-G.H.Sc.) <i>Ms.K.V.Desai</i> <i>Dr.(Ms)B.B.Mehta</i>
<i>Dr.C.M.Thakar</i> -(HOD-Physics) <i>Dr. N.N.Gosai</i>	<i>Dr.(Ms) G.P.Mankad</i> -(HOD-G.Sc.)
<i>Dr.(Ms)N.K.Pandya</i> -(HOD-English)	<i>Dr.(Ms)B.P.Khoyani (PTI)</i>
<i>Dr.J.K.Rathod (Lab Assit.)</i> <i>Mr. M.N.Shukla (Lab Assit.)</i> <i>Mr.D.J.Kotak (Lab Assit.)</i>	<i>Mr. G.V.Baraiya</i> (Store Keeper)
<i>Mr.B.C.Kuwaria</i> (Sr.Clerk)	<i>Mr.V.B.Muliyana</i> <i>Ms. L.A.Vaghela</i>
<u>Visiting Staff</u> <i>Ms.S.M.Meghani</i> <i>Ms.J.P. Sheth</i> <i>N.K.Akhediya</i> <i>D.D.Joshi</i>	<u>Visiting Staff</u> <i>Mr.H.K.Sameja</i> <i>Ms.A.S.Madhavi</i> <i>Ms.B.M.Chauhan</i> <i>Ms. P.S.Muliyana</i> <i>Ms.L.R.Vagadiya</i> <i>Ms.J.R.Rathod</i> <i>Mr.Y. Nandasiya</i>

Subjects Group Of Science

Group-I :

Chemistry (Core)

Physics (Ele.)

Zoology (Ele.)

Group-II :

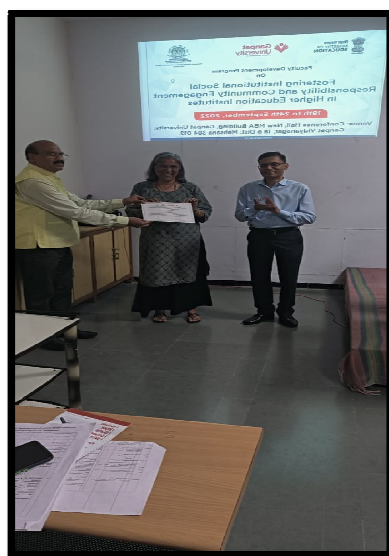
Microbiology(Core)

Chemistry (Ele.)

Botany (Ele.)

Subjects Of Home Science :

F.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-I	F.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-II
Resource Management (Paper No. 1)	Women Empowerment (Paper No.-1)
Fundamental of Food & Nutrition (Paper No. 2)	Fundamentals of Food & Nutrition-II (Paper-2)
Introduction to Clothing & Textile (Paper No. 3)	Introduction to Clothing & Textile-II (Paper No.-3)
Introduction to Human Development (Paper No. 4)	Introduction to Human Development-II (Paper No.-4)
Introduction to Education Extension (Paper No. 5)	Communication Development Extension (Paper No.-5)
General Science –I (Biology) (Paper No. 6)	Gen.Sc.-II(Human, Anatomy & Physiology) (Paper No.-6)
Basic Computer & It's Application (Paper No. 7)	Environmental Science (Paper No.-7)
S.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-III	S.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-IV
Entrepreneurship Development in Women (Paper No.-1) Core	Travel & Tourism (Paper-1) Core
Meal Planning (Paper No.-2) Core	Public Nutrition (Paper-2) Core
Textile Process (Paper No.-3) Core	Organization & Management of ECCE (Paper-3) Core
General Science Basis & Applied Chemistry (Paper No.-4) Core	General Science (Microbiology) (Paer-4) Core
Food & Nutrition Elective Block	Food & Nutrition Elective Block
Modern Cookery (Paper No.-5)	Diet Therapy-1 (Paper-5)
Quality Food Pro. & Service (Paper No.-6)	Nutrition & Fitness 1 (Paper-6)
Home Management Elective Block	Home Management Elective Block
Household Equipment (Paper No.-5)	House Keeping (Paper-5)
Residential Space Design (Paper No.-6)	Consumer in Market (Paper-6)
General Home Science Elective Block	General Home Science Elective Block
Communication Process in Development (Paper -5)	Fashion Studies (Paper -5)
Early Child Care and Education (Paper -6)	Communication Systems and Social Change (Paper -6)
T.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-V [Food & Nutrition]	T.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-VI [Food & Nutrition]
Food Analysis-I (Paper No.1)	Food Analysis-II (Paper No.- 1)
Food Science-I (Paper No.2)	Food Science (Paper No.- 2)
Dietetics-I (Paper No.3)	Dietetics-II (Paper No.-3)
Biochemistry (Paper No.4)	Food Preservation (Paper No.-4)
Food Processing & Safety(Paper No.5)	Food Behavior (Paper No.-5)
Community Nutrition(Paper No.6)	Advance Physiology (Paper No.-6)
T.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-V [Home Management]	T.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-VI [Home Management]
Food Service Management(Paper No.1)	Food Packaging & Marketing(Paper No.- 1)
Hospitality Management(Paper No.2)	Interior Decoration and Home Furnishing (Paper No.-2)
Ergonomics (Paper No.3)	Theory of Management (Paper No.-3)
Family Finance Management(Paper No.4)	Event Management (Paper No.- 4)
Indoor Outdoor Gardening (Paper No.5)	Kitchen Module Design (Paper No. - 5)
Front Office Management (Paper No.6)	Canteen Management (Paper No.- 6)
T.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-V [General Home Science]	T.Y.B.Sc. (Home Science) Sem.-VI [General Home Science]
Canteen Management (Paper No.1)	Traditional Textile& Costume Design (Paper No.- 1)
Nutrition & Fitness (Paper No.2)	Gardening (Paper No.-2)
NGO Management (Paper No.3)	Food Preservation & Fancy Cookery (Paper No.- 3)
Adolescent Period (Paper No.4)	Family Finance Management (Paper No.-4)
Advance Clothing Techniques (Paper No.5)	Media for Development Project (Paper No-5)
Marriage & Family Relationship (Paper No.6)	Disaster Management and First Aids (Paper No.- 6)



YOU CAN ALSO CLICK
www.mvmschsc.org.in