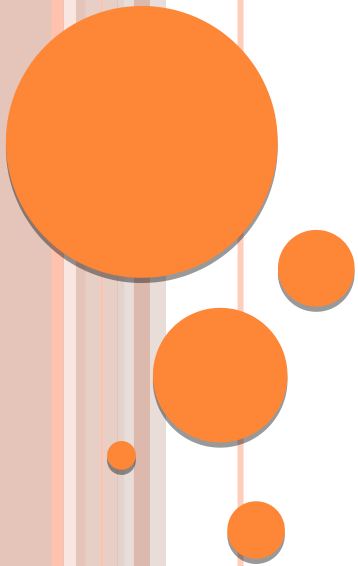


WELCOME



Department of Geography

2015-16



Prof. Dinesh Patil

M.A. B.Ed

5 Years Experience in PNP College

Prof. Prajakta Kavi

M.A.

2 Years Experience in PNP College



TOTAL STUDENTS

- F.Y.B.A. = 166
- S.Y.B.A. = 72
- T.Y.B.A. = 42



TIME TABLE OF PROF.DINESH PATIL

Time	Mon	Tues	Wed	Thurs	Fri	Sat
7.40 - 8.30 am	S.Y.B.A.	T. Y. B.A.	--	TYBA	S.Y.B.A.	TYBA
8.30 – 9.20 am	--	EVS	--	EVS	TYBA	TYBA
9.40 – 10.30 am	T. Y. B.A.	-	EVS	TYBA	EVS	-
10.30- 11.20 am	T. Y. B.A.	T.Y.B.A.	T.Y.B.A.	S.Y.B.A.	TYBA	-



TIME TABLE OF PROF.PRAJAKTA KAVI

Time	Mon	Tues	Wed	Thurs	Fri	Sat
7.40 - 8.30 am	T. Y. B.A.	S. Y. B.A.	T. Y. B.A.	-	T. Y. B.A.	-
8.30 – 9.20 am	T. Y. B.A.	T. Y. B.A.	T. Y. B.A.	T. Y. B.A.	-	-
9.40 – 10.30 am	F. Y. B.A.	T. Y. B.A.	F. Y. B.A.	-	T. Y. B.A.	T. Y. B.A.
10.30- 11.20 am	-	F. Y. B.A.	S. Y. B.A.	T. Y. B.A.	S. Y. B.A.	F. Y. B.A.



DEPARTMENTAL ACTIVITIES

Sr.No	Date	Program
1	12/01/2016	Guest Lecture on GIS & GPS – Prof. Bagade(Swami Vivekanand College, Pen)
2	28/01/2016	Educational Trip - Nashik – Vani – Shirdi
3	26/02/2016	Participation in University Level PPT Presentation Competition – Venue – D.G..Tatkare College, Mangaon
4		
5		
6		
7		
8		
9		



SKILLFUL INFORMATION ABOUT T.Y. STUDENTS

- Amit Patil – University Gold Medal Kabbadi Player
- Aniket Patil –University Kabaddi Player
- Niket Patil – Cycling /National Gold Medal
- Datta Kare - Power Lifting



GUEST LECTURE OF PROF. DEVRE





FIELD SURVEY : AT CHANDARWADI



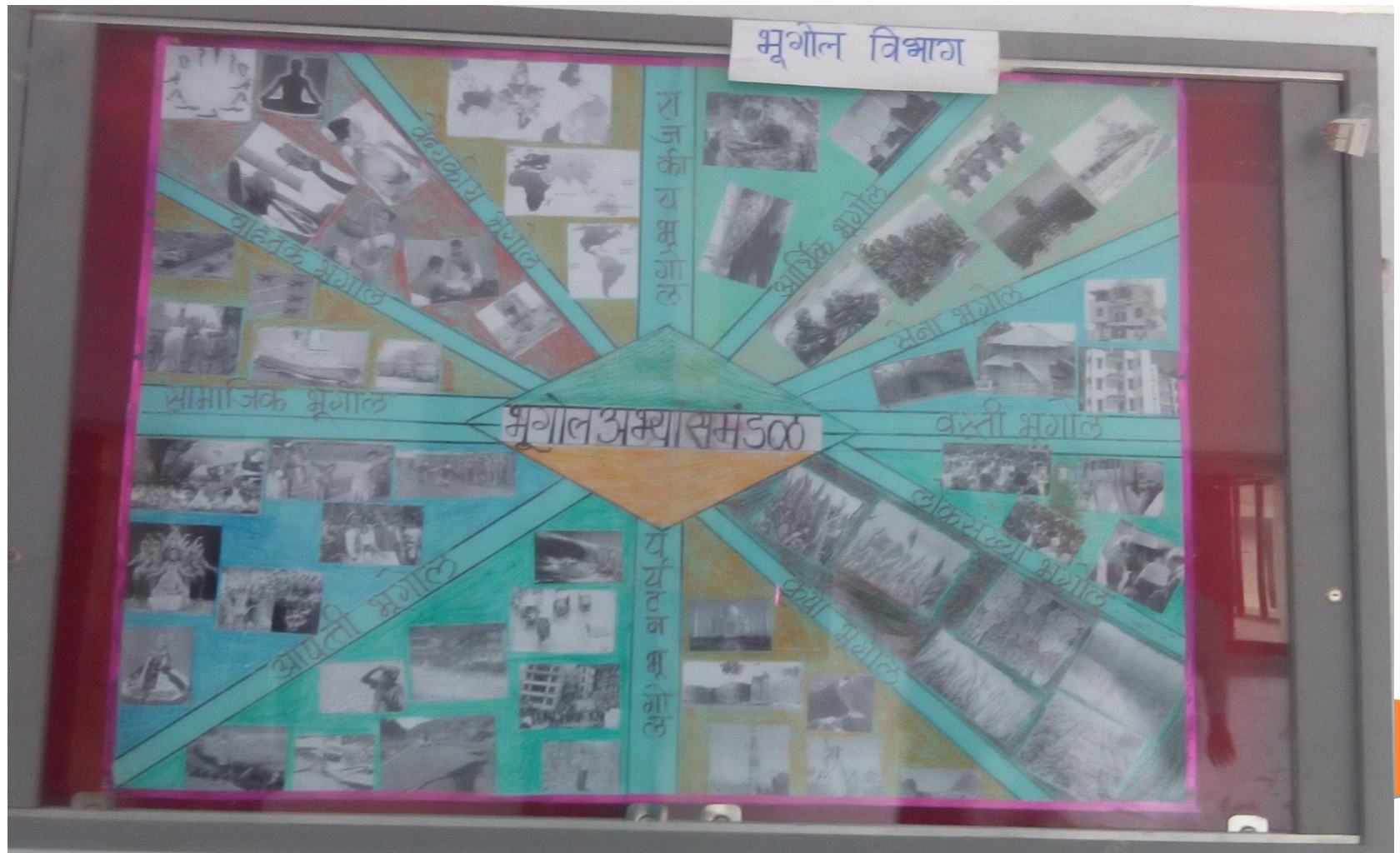




PRIVIOUS PREPARATION



OPNING OF BHUGOL ABHYAS MANDAL



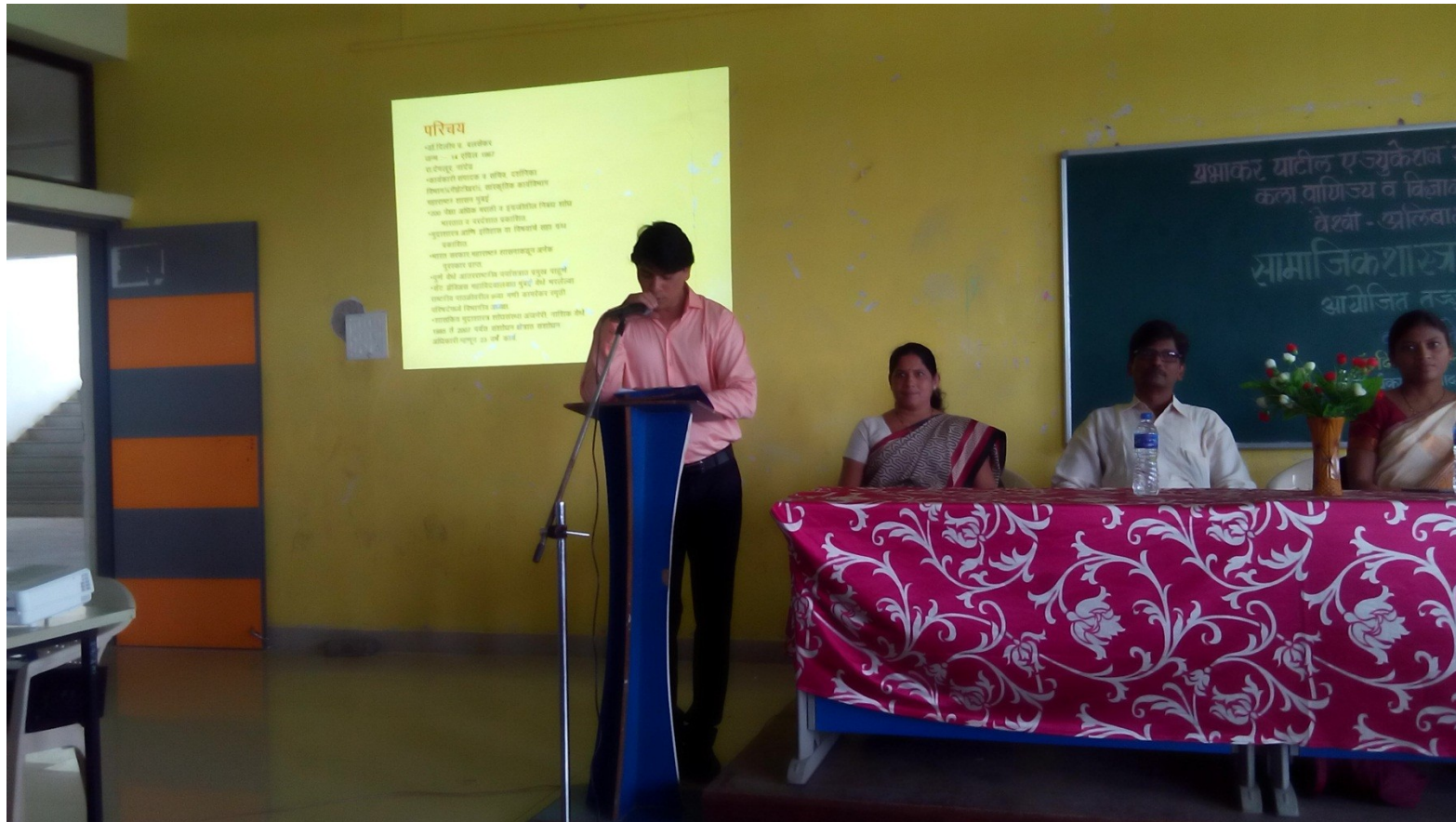
EXHIBITION OF HISTORICAL WEAPONS, COINS, OLD RELICS & POSTERS



DEMO OF DEAD SEA

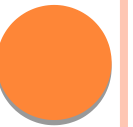


LECTURE ON HISTORICAL COINS – DR.DILIP DILIP BALSEKAR



OLD RELICS






AKASH

The AKASH (A) is a mid-range surface-to-air missile (SAM) system being built by India's Space-based Defense Research and Development Organisation (DRDO). Development of the Akash missile began in 1983. The maiden test firing was carried out in 1990. The Akash SAM system was produced by Bharat Electronics (BEL), Bharat Dynamics (BDL), DRDO facilities, designed to be launched from static or mobile launchers, including launch tubes and wheeled launchers. The Akash SAM system can destroy multiple air targets while operating in fully autonomous mode. Each Akash battery incorporates an Inertial electronically scanned array (IESA) radar. It also has battery and radar known as Radar on Radar (RoR) and a battery control terminal. AKASH can fly at subsonic speeds ranging from Mach 0.5 to 1.5, and can track aerial targets at a range of approximately 25 km. Missile can carry conventional and dual-warhead warheads weighing up to 50 kg. The Army version of the Akash will use an Inertial radar which can track 40 targets in 30 sec. It carries up to 100 km in tracking range. Development of advanced version AKASH II began in 2002. The DRDO version is expected to be ready for a maiden test trial by 2015.

मृत सागर

एक सागर (मृत) एक जीवित सागर।
एक सागर (मृत) है एक सागर (मृत)।
एक सागर (मृत) है एक सागर (मृत)।
एक सागर (मृत) है एक सागर (मृत)।
एक सागर (मृत) है एक सागर (मृत)।


एक सागर



PRITHVI

पृथ्वी

पृथ्वी - सौरमंडल की नौवां बड़ा ग्रह है।
आकार - 12,756 कि.मी. व्यास।
वजन - 5.97 × 10²⁴ किग्रा।
घूर्णन - 24 घंटे।
ताप - 15°C।
पृथ्वी - जीवन का घर।










भूगोल अभ्यास

भूगोल शरणा

		
नाम	जन्म	मृत्यु

AGNI-3

AGNI-3 is a three-stage, solid-fueled, intermediate range ballistic missile (IRBM) developed by the Defence Research and Organisation (DRO), India. It has a range of 3,500 to 4,000 km and is capable of carrying a single or multiple warheads. It is the first Indian missile to be capable of intercontinental ballistic missile (ICBM) class.

IISG

India's Third Generation geostationary satellite

Range: 3 to 7 km
 Weight: 42 kg
 Length: 1.30 m
 Development Cost: 3 billion USD (in Dollar)

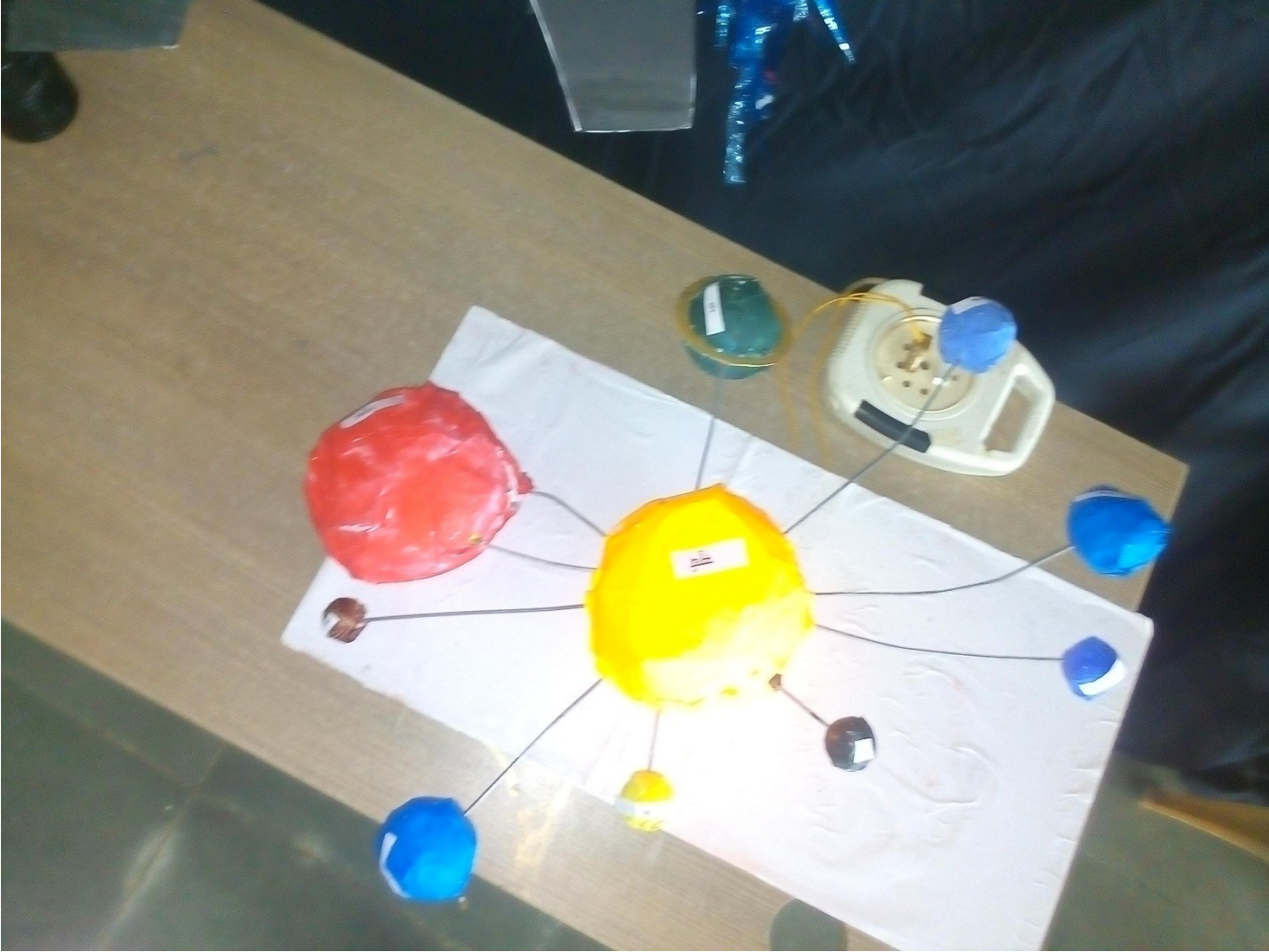
Developed in: Pokhran (Rajasthan) 2 Aug 2002

Contribution & motto of Dr APJ Abdul Kalam gave rise to ISRO

Motto: To Pioneer & Focus on Defense & Space

Dr APJ Abdul Kalam :- The missile man





NEWS CUTTINGS

कृषीवले
दि ११ सप्टेंबर २०१५

पुरातन वस्तूंचे जतन करा - डॉ. दिलीप बेलसेकर

। अलिबाग । प्रतिनिधी ।

आपल्या देशाला एक ऐतिहासिक संस्कृती लाभली आहे. एक ऐतिहासिक वारसा मिळाला आहे. देशात अनेक प्रकारचे शिवकालीन शस्त्रे, नाणी आदी साहित्य उपलब्ध आहेत. याची माहिती आजच्या पिढीला जास्त नाही. या पिढीपर्यंत माहिती पोहोचविण्याची गरज आहे. म्हणूनच पुरातन वस्तूंचे प्रत्येकाने जतन करा, असे आवाहन महाराष्ट्र शासन दर्शनिका विभागाचे कार्यकारी संपादक व सचिव डॉ. दिलीप बेलसेकर यांनी केले.

प्रभाकर पाटील एज्युकेशन सोसायटीच्या कला, वाणिज्य, विज्ञान महाविद्यालयाच्या इतिहास, भूगोल, व अर्थशास्त्र या सामाजिक शास्त्र विभागांतर्गत तज्ज्ञ व्याख्यानाचे आयोजन व शिवकालीन पुरातनकालीन वस्तूंचे प्रदर्शन भरविण्यात आले होते. यावेळी ते बोलत होते. याप्रसंगी महाविद्यालयाच्या उपप्राचार्या संजीवनी



पी.एन.पी. महाविद्यालयात भरविण्यात आलेल्या शिवकालीन प्रदर्शनात मार्गदर्शन करताना डॉ. दिलीप बेलसेकर. (छायाचित्र : अमोल नाईक)

शिक्षकेतर कर्मचारी, विद्यार्थी उपस्थित होते.

याप्रसंगी मार्गदर्शन करताना प्रमुख व्याख्यात डॉ. दिलीप बेलसेकर यांनी महाविद्यालयाच्या कला प्रदर्शनाचे कौतुक करून विद्यार्थ्यांशी मुसंबाद साधला. सध्या प्रचलित असलेल्या

नाईक, डॉ. प्रगती पाटील, डॉ. ओमकार पोटे, शिक्षक,

पान १ वर

आयोज्य व शिवकालीन पुरातनकालीन वस्तुंचे प्रदर्शन भविष्यात आले आहे. त्यावेळी डॉ. बेलसेकर बोलत होते. यज्ञसंगी महाविद्यालयाच्या

विद्यार्थ्यांच्या माहितीसाठी रचविले जातील, असे आश्वासन दिले. सुरुवात साम्यविक्रम शास्त्रींच्या विविध कलाप्रदर्शनांमधे झाली. भूगोल विभागामे मृत

प्रा. दिनेश पाटील, तर प्रास्ताविक व आभार डॉ. प्रगती पाटील यांनी केले. ११ सप्टेंबरपर्यंत पुण्या ३ वाजेपर्यंत प्रदर्शन भविष्यवात आले आहे.

१६

शुक्रवार, ११ सप्टेंबर २०१५

लोकसत्ता

पुरातन वस्तूंचे जतन करा - डॉ. दिलीप बेलसेकर

प्रतिनिधी, अलिबाग

आपल्या देशाला एक ऐतिहासिक संस्कृती लाभली आहे. एक ऐतिहासिक वारसा मिळाला आहे. देशात अनेक प्रकारची शिवकालीन शस्त्रे, नाणी आदी साहित्य उपलब्ध आहेत. याची माहिती आजच्या पिढीला जास्त नाही. या पिढीपर्यंत माहिती पोहोचविण्याची गरज आहे. त्यामुळे पुरातन वस्तूंचे प्रत्येकाने जतन करा, असे आवाहन महाहट्ट शासन दर्शनिका विभागाचे कार्यकारी संपादक व सचिव डॉ. दिलीप बेलसेकर यांनी केले.

प्रभाकर पाटील एज्युकेशन सोसायटीच्या कला, यांगिय, विज्ञान महाविद्यालयाच्या इतिहास, भूगोल व अर्थशास्त्र या सामाजिक शास्त्र विभागाअंतर्गत तज्ञ व्याख्यानाचे आयोजन व शिवकालीन पुरातनकालीन वस्तूंचे प्रदर्शन भविष्यवात आले होते. या वेळी ते



बोलत होते. या प्रसंगी महाविद्यालयाच्या उपप्राचार्या संजीवनी नाईक, डॉ. प्रगती पाटील, डॉ. आमकार पोटे, जनसंपर्क अधिकाारी अमोल नाईक, शिक्षक, शिक्षकितर कर्मचारी, विद्यार्थी उपस्थित होते.

या प्रसंगी मार्गदर्शन करताना प्रमुख व्याख्याते डॉ. दिलीप बेलसेकर यांनी महाविद्यालयाच्या कला प्रदर्शनाचे कौतुक करून विद्यार्थ्यांशी सुसंवाद साधला. सध्या प्रचलित असलेल्या नाण्यांच्या सांकेतिक चिन्हावरून नाण्यांचे भारतातील टाकसाळ कसे

ओळखले जातात, याची माहिती दिली. गतकालीन इतिहासातील टाकसाळ व प्रशासन पद्धती विनिमय पद्धती, नाण्यांचे उगम, कालावधी याबाबत सविस्तर माहिती दिली.

महाविद्यालयाच्या उपप्राचार्या संजीवनी नाईक यांनी कला प्रदर्शनातील विद्यार्थ्यांच्या मेहनतीचे कौतुक करून अशा प्रकारचे उपक्रम महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांच्या माहितीसाठी रचवित जाऊ, असे आश्वासन दिले.

कार्यक्रमाच्या सुरुवातीला

सामाजिक शास्त्रांच्या विविध कला प्रदर्शनांमधे झाली. भूगोल विभागामे मृत समुद्र, इतिहासाची प्रतिकृती सादर केली. अर्थशास्त्र विभागामे विविध धातूंपत्रके, तक्ते, शेंतीपासून कारखान्यांपर्यंत अशा अनेक प्रकारच्या प्रतिकृती तयार केल्या होत्या. इतिहास विभागामे शिवकालीन शस्त्रांमधे, भुगोल तलवार, पेशवाई, तलवार, तोंफगोळे,

वाघनख, कट्यार, गुनी, बिचवा, लोखंडी चेनागोळे, दाडपट्टा, चुकेचा चेनागोळे, तोंफगोळे, बनटो, साधा चेनागोळे, भाल, गटका, पंजाबी तलवार, तांबा, पितळ, चांदी व धातूची नाणी, अल्युमिनियम नाणी, सुवर्ण नाणी, मोगलकालीन नाणी, शिवकालीन नाणी, केनिबा, आफ्रिका, अमेरिका, पोर्तुगीज, ऑस्ट्रेलिया आदी विदेशी प्राचीन व आधुनिक नाणी, पेंले, ताट, तांब्याची पयात, तांब्याचे माप, पातले, चमचा, अडकिता, कास्याची वाटी, केरसुणी, पाट, खरवंटा, जाते,

दगडो दिवा, सहाग, काचणी, धाडी, पितळी डबा, पाण, गळ, आळी, लकडी शेर, मोदक पात्र, तवी, लकडी डबा आदी प्राचीन धातू प्रदर्शनासाठी ठेवली होती. भूगोल, अर्थशास्त्र व इतिहास या तिन्ही विभागांच्या अभ्यास मंडळांमधे तयार केलेल्या कोलाजचे उद्घाटन मान्यवरांच्या हस्ते करण्यात आले.

कार्यक्रम यशस्वी करण्यासाठी समन्वयक डॉ. प्रगती पाटील, प्रा. प्राजक्ता कवी, प्रा. रसिका म्हाते, प्रा. दिनेश पाटील, प्रा. सुप्रिया पाटील, प्रा. प्रशांत नखते, विविध अभ्यास मंडळांच्या विद्यार्थ्यांनी विशेष परिश्रम घेतले. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन प्रा. दिनेश पाटील व प्रास्ताविक व आभार डॉ. प्रगती पाटील यांनी व्यक्त केले. दिनांक ११ सप्टेंबरपर्यंत सकाळी आठ ते दुपारी तीन वाजेपर्यंत शिवकालीन शस्त्रांमधे, धाडी, साहित्यांचे प्रदर्शन विनाशुल्क भविष्यवात आले आहे.

DATE WISE PLANNING OF PROGRAMME

- Guest Lecture on 28/08/2015 Prof Devre(JSM College,Alibag)
- Field Survey At Chandarvadi on 04/09/2015
- Exhibition of Historical weapons, coins, old relics & Posters on 10/09/2015
- Opnning of Bhugol Abhyas Mandal on 10/09/2015



PERSONAL ACHIEVEMENT

- Prof. Prajakta Kavi :

Attended Geography syllabus Planning Session at KMC College ,Khopoli.

**Prof.Dinesh Patil :

Attended Geography Revise syllabus Planning Session



THANK YOU

