4.3.2 - student Computer ratio: (Data for the latest completed academic an Mah. year.) St. Solapul 1) 2017-18 39.5 1 2 36.46 : 1 2) 2018 - 19 43.4:1 3) 2019 -20 2 = 35.77 : 1 6) 2020 - 21 = 31.77 :1 2021 - 22 j)

Dreamin

Coordinator IQAC Yashwantrao Chavan Mahavidyalays Karmala 413203,Dist.Solapur

cipal

Yashwantrao Chavan Mahavidyalaya Karmala 413203, Dist. Solapur



.

विद्या विकास मंडळाचे,

यशवंतराव चव्हाण महाविद्यालय, करमाळा जि. सोलापूर.

प्रवर्गनिहाय विद्यार्थी संख्या सन २०१७-१८

	आग	ओपन (जनरल)	ल)	एस. सी.	सी.		एस. व	. स े		आ. ची.	माः	एन.टी	क		एस.बी.सी	-	एस.टीसी		चीटीसी	4	चेईंग		-	P	एकुण	
वर्ग	मुले	मुली	एकृण	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली	मुले	मुली	एकुण	मुल	मुली	मुले म	मुली मृ	मुले म <u>ु</u>	मुली मुले	ले मुली		एकुण म	मुले	मुली	एकुण
बी. ए. भाग १	255	44	\$28	28	ଚାଧ	E4	er.	0	ŝ	36	88	१४	88	59	0	8	0	0	a	8	28	4	2 XE	299 2	688	286
बी. ए. भाग २	54	44	20	618	5	કર	0	0	0	s	v	55	8	şĘ	0	0	0	0	0	0	a	0	8	to3	88	543
बी. ए. भाग ३	oh	32	20	24	ŝo	44	8	~	8	88	8	88	\$0	38	0	8	0	0	ar	0	m	a	3	to3	40	543
एकुण	상분분	603	555	07	55	599	8	8	5	48	38	94	2E	553	0	a	0	•	a a		는 관람	9	80 4	4ot	295	999
बी. कॉम. भाग	୭୫	ગ્રહ	503	24	8	2¢	0	0	0	54	55	\$\$	9	28	•	8	0	0		0		8	84 8	1 023	20	205
बी. कॉम. भाग	୭୬	he	53	5	×	0	~	0	2	53	ĘŞ	50	5	44	~	r	0	0	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	9	a	R	m	ଚଚ	55	753
बी. कॉम. भाग	55	oè	53	ŝo	5	84	0	0	0	53	5	22	9	38	0	~	0	•	0	ar	0	0	0	5	40	285
एकुण	288	800	385	80	22	25	8	•	~	36	٥ŷ	58	88	85	a	5	0	0	a	a	53	w	5 28	2 204	828	838
A+B	377	202	579	120	50	170	5	1	9	98	71	130	57	187	1	7	0	0	e	2 4	45 1	13 5	58 7	780 4	405	1185

山山

-

Yashwantrao Chavan Mahavidyalaya Karmala 413203, Dist Solapur A Principal

Monutur Ccordinator ICAC Yasimentrao Chavan Mahandyalaya Karmala 413203, Dist Solapur



Yashwantrao Chavan Mahavidyalaya Karmala 413203, Dist. Solapur > And Principal

यशवंतराव चव्हाण महाविद्यालय, करमाळा जि. सोलापूर.

प्रवर्गनिहाय विद्यार्थी संख्या सन २०१८-१९

. ..

Coordinator Coordinator ICAC Yashwantrao Chavan Mahavidyalaya Karmala 413203,Dist.Solapur



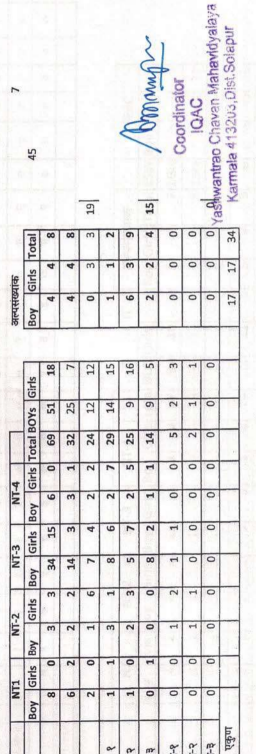
130%



200

यशवंतराव चव्हाण महाविद्यालय, करमाळा जि. सोलापूर.

स्र	7	R	क्षोपन (जनरल)	रल)	एस. सी.	सी.	5	एस.टी.	र्भ		आ. बो. सी.	ने. सी.		स्य	एन.टी		रिस.बी.सी	the second	-	पेईंग	F	-		एकुण	
HŔ	1.8	मुले	मुली	मिन्ग	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली	प्रकृण	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली 1	एकुण मु	मुले मि	मुली	प्रकृण	मुले	मुली	एकुण
0	बी. ए. भाग १	48	88	ाउद	ଚାଧ	28	44	2	m	4	şo	\$3	es.	48	28	53	8	8	us.	38	s.	6)È	286	\$00	78E
2	बी. ए. भाग २	40	55	53	32	\$0	32	0	0	0	54	٩	85	노	9	32	8	2	5	5	nîr	2	282	Ę3	\$28
m	बी. ए. भाग ३	35	38	Ęo	23	0	53	0	0	0	m	2	88	53	53	38	0	2	~	e.	8	4	58	53	523
1	एकुण	303	503	201	r o	୭è	680	a	m	5	28	oè	20	22	୭୯	१२५	'n	5	2	୭୯	88	୭Ջ	ବାଧିୟ	274	542
x	बी. कॉम. भाग १	ଚାଚ	30	281	6)}	88	ŝÈ	~	0		54	38	36	88	48	58	3	a	9	>	w	80	\$\$3	858	753
5	बी. कॉम. भाग २	53	ĘŅ	433	£3	5,6	oř	•	•	0	53	88	53	8	8Ę	54	8	2	m	*	0	8	36	88	9.88
w	बी. कॉम. भाग ३	38	98	88	\$3	ur	28	8	0	8	w	33	38	8	5	88	0	8	8	ŝ	-	w	44	44	\$80
-	एकूण	553	328	202	58	9E	89	~	0	or	는 는 는	44	22	55	35	52	w	5	88	9	8	୭୪	765	\$25	459
9	ची.एस्सी-१	9	22	28	8	er	*	0	0	0	ę	8	9	5	-	4	5	•	0	8	0	8	\$Ę	28	٥٦
2	बी.एस्सी-२	×	Ð	88	0	0	•	0	•	0	0	8	8	2	2	8	8	0	0	•	0	0	ur	8	24
	बी.एस्सी-३	5	e	9	0	m	m	0	0	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	8	8	5	v	ĘŞ
1	एकुण	85	55	35	8	w	٩	•	•	0	m	9	80	47	×	٩	μ,	•	us.	8	8	8	୭୪	28	52
2.2.2	एम.ए-१	r	m,	5	8	8	a	•	• •	0	0	8	8	•	2	2	•	•	•	0	0	0	ŝ	9	60
1.1.2	एम.ए-२	8	2	et.	0	0	•	•	0	0	0	0	0	•	0	0	0	0	0	0	0	0	8	a	m
-98.58-	A STATE OF A		5	v	~	a	a	0	0	0	0	8	8	•	a	a	0	0	0	0	.0	0	×	8	ES
	A+B+C+D	358	271	629	117	81	198	4	ß	7	84	93	177	123	79	202	12	10	22	45	21	99	744	558	1302



बी.कॉम २

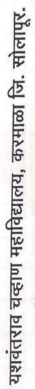
बी.कॉम. १

बी.ए ३

बी.ए २ बी.ए २ बी.एस्सी-३

बी.एस्सी-२

बी.कॉम ३ बी.एस्सी-१



प्रवर्गनिहाय विद्यार्थी संख्या सन २०२०-२१

	वर्म	आप	आंपन (जनरल)	(म)	एस. सी.	ŧ.		एस.	47		आ. ब	बी. सी.		E.	एन.टी		(iter	एस.बी.सी		पेईंग			ųą	एकुण
	F	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण	मुंध	मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण	मेल् मेल्	मुली एकुण	ण मुले	ने मुली	ति एकुण
	र्ची. ए. भाग १	40	\$	618	୭୧	88	28	m,	~	5	50	8	38	9,5	50	୭୬	~	•	a	m	5	808	84	nee
	बी. ए. भाग २	88	75	ଶ୍ୱ	ĘĘ	25	88	8	3	w	88	ĘŞ	୭୪	76	\$3	25	~	~	~	a	+	+	-	+
	बी. ए. भाग ३	88	38	54	ଚଃ	\$\$	36	8	0	8	88	8	22	98	8	35	•	•	•	m		+	-	+
	एकुण	୭୬୪	දුම	228	୭୨	25	274	2	×	53	24	38	ur ur	00	25	305	m	a	×	~		1 11	1-	1-
	बी. कॉम. भाग १	35	५६	૬१२	33	60	28	8	0	8	30	28	25	ęş	88	28	. ~		0	. ~	-	+	-	-
	ची. कॉम. भाग २	86	RE	53	35	\$\$	oř	8	0	a	24	88	₹ £	50	54	32	m		- 3		-	+	+	+
	बी. कॉम. भाग ३	84	ଚାଷ୍ଟ	53	35	88	55	•	•	•	E\$	88	28	80	£3	Eè	• •	m	m	~	-	111	202 ×	-
	एकूण	हेपह	888	925	44	58	60	a	0	a	28	28	5	80	36	89	×	w	08	-	-	-		
	बी.एस्सी-१	60	: Year	\$6	m	a	5	0	•	0	×	~	5	a	0	×	•			+	-	+	+	9
	बी.एस्सी-२	9	2	44	8	a	e	0	0	•	~	m	5	~	~	m	0		0		-	-	+	+
	बी.एस्सी-३	5	3	88	0	•	•	0	0	•	•	~	~						- 0	, ,	-	シー	-	+
	एकुण	55	50	58	×	u,	9	0	•	•	w	5	68	m	5		m	0	m			+	-	
	एम.ए-१	8	~	5	8	0	a	0	0	0	a	a	m	0	0	0	• •	0	- 0	0	-	m	5 W	20
	एम.ए-२	r	~	2	8	8	~	0	0	0	0	8	a	0	a	a	•	0	•	0	0	r m		
		tu).	5	9	a	a	m	0	0	0	a	ŝ	×	0	a	a	•	0	•	0	0			-
1000	A+B+C+D																T		T	+	+	- COL	1	

	Z	LT1	N	NT-2	Z	NT-3	LN	NT-4	20100		-	н	स्र	अल्पसंख्यांक	ांक			SFBC	
	Boy	Girls Boy	1.1	Girls Boy Girls Boy Girls Total BOY Girls	Boy	Girls	Boy	Girls	Total	BOY	Girls		Bov	Bov Girls Total ESW Bov	Total	ESW		Girls	
बी.ए १	4	2	7	4	25	4	1	0	47	37	10	0	2	2	1	7 1Gui			
MARAN	3	1	3	3	18	8	2	0	38	26	12	H	2		m	3 1Bra	-	4	-
oordiRator	1	2	3	0	12	1	1	Ч	21	17	4	0	m	4	-	7 1Bra		1 0	
CHAGH. ?	3	1	2	1	7	5	1	4	24	13	11	0	10		. 6				
Clayar Mahaw	ayalays	4	ß	4	8	3	2	1.19	1	1.4	15	0	-			26-	-		





बी.कॉम ३	1	m	2	2	9	2	F	9	23	10	13	0	ŝ	m	80	0	9	4	10
बी.एस्सी-१										<								1	21
धी.एस्सी-२																			
बी.एस्सी-३				-															
एकुण								in a film			No.								- 38時 -

Coordinator Coordinator 10AC Yashwantrao Chavan Mahavidyalaya Karmala 413203,0ist. Sclapur

A Principal Yashwantrao, Chavan Mahavidyalaya Kamala 413203, Dist. 30:2pur 5

......



यशवंतराव चव्हाण महाविद्यालय, करमाळा जि. सोलापूर.

प्रवर्गनिहाय विद्यार्थी संख्या सन २०२१-२२

att up u	aff aff <th></th> <th></th> <th>आ</th> <th>ओपन (जनरल)</th> <th>ल)</th> <th>एस. सी.</th> <th>सी.</th> <th></th> <th>एस.</th> <th>एस.ªटी.</th> <th></th> <th>आं. व</th> <th>. बी. सी.</th> <th></th> <th>स्म</th> <th>एन.टी</th> <th></th> <th>रिस.ची.सी</th> <th>र.सी</th> <th></th> <th>पेह</th> <th>ਧੇਵੰਂग</th> <th></th> <th></th> <th>एकुण</th> <th></th>			आ	ओपन (जनरल)	ल)	एस. सी.	सी.		एस.	एस.ªटी.		आं. व	. बी. सी.		स्म	एन.टी		रिस.ची.सी	र.सी		पेह	ਧੇਵੰਂग			एकुण	
	the turner Rt	अ. क्र.	म	मुल्	मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण	मुले	मुली			मुली	100		मुली	एकुण	मुले	मुली	एकुण
đ μ_{μ} $\mu_$	Iff werter x1 v1 x2 x x v1 x x v1 x x v1 x		ची. ए. भाग १	335	44	१५६	35	36	24	w	2	2	XÈ	\$0	22	38	48	36	- ASTING	0	25Mis		0	0	585	60	Sof
đih rum 30 73 r_{1} r_{1} r_{10} <	đột ψητη 30 72 v: 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10	-	बी. ए. भाग २	82	612	24	35	38	80	8	- 2	m	42	2	93	50	2	36	~	0	~	0	•	0	808	95	285
URDUTProduct <	Ugg Yeto Xeto		ची. ए. भाग ३	6)È	55	54	38	ŝo	3E	m	~	>	2	80	28	50	80	୭୪	~	a	.2	•	•	•	9,2	25	888
ath attrict u, 72 71 72 71 72 71 72 71 72 71 72 71 72	all with with the independent of a bound of a	1.	एकुण	680	27	えのと	52	36	274	99	x	54	95	55	20	59	33	28	m	a	x	0	•	0	208	きつる	480
eff with	th with with with with with with with wi		बी. कॉम. भाग १	ţ'n	40	258	\$3	\$0	32	•	8	or	44	35	22	0	30	35	~	~	×	•	0	•	35	ଚାଧ୍ୟ	336
efficientiantiantiantiantiantiantiantiantiantia	all with with with with with with with with	ET.	बी. कॉम. भाग २	52	2£	ço	v	\$0	28	0	0	0	୭୪	502	RÈ	2	88	88	0	×	8	0	ο.	0	54	Co	254
एकुणएक $R_{1}R$ <th< td=""><td>URU Ru <t< td=""><td>4. 3</td><td>बी. कॉम. भाग ३</td><td>8E</td><td>.5x</td><td>53</td><td>\$0</td><td>ĘŞ</td><td>દર</td><td>8</td><td>•</td><td>8</td><td>£\$</td><td>6)&</td><td>35</td><td>36</td><td>45</td><td>şş</td><td>m</td><td>5</td><td>5.</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>55</td><td>ĘŞ</td><td>863</td></t<></td></th<>	URU Ru Ru <t< td=""><td>4. 3</td><td>बी. कॉम. भाग ३</td><td>8E</td><td>.5x</td><td>53</td><td>\$0</td><td>ĘŞ</td><td>દર</td><td>8</td><td>•</td><td>8</td><td>£\$</td><td>6)&</td><td>35</td><td>36</td><td>45</td><td>şş</td><td>m</td><td>5</td><td>5.</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>55</td><td>ĘŞ</td><td>863</td></t<>	4. 3	बी. कॉम. भाग ३	8E	.5x	53	\$0	ĘŞ	દર	8	•	8	£\$	6)&	35	36	45	şş	m	5	5.	0	0	0	55	ĘŞ	863
dituttifieRRR	Inturfie R3 K2 R3 K R3	1 23	एकूण	949	848	980	9 Mo	순순	e a	or	8	a	24	e a	205	5	20	69	5	2	53	0	0	0	754	०१इ	404
aftive 2 2 2 3 <t< td=""><td>altrent 2 80 2 80 7 9 7 1 2 7 1 2 7 1 2 7 1 2 7 1 2 7 7 1 2 7 1</td><td>1000</td><td>बी.एस्सी-१</td><td>53</td><td>35</td><td>3¢</td><td>5</td><td>8</td><td>Ð</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>8</td><td>8</td><td>></td><td>8</td><td>m</td><td>×</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>38</td><td>77</td><td>30</td></t<>	altrent 2 80 2 80 7 9 7 1 2 7 1 2 7 1 2 7 1 2 7 1 2 7 7 1 2 7 1	1000	बी.एस्सी-१	53	35	3¢	5	8	Ð	0	0	0	8	8	>	8	m	×	0	0	0	0	0	0	38	77	30
aftretti-abf73737777777777777Uggut737373737373737373737373737373Uggut7373737373737373737373737373Uggut737373737373737373737373Uggut073737373737373737373Uggut0737373737373737373Uggut0111111117373Uggut01111111117373Uggut01111111111737373Uggut11 <td>aliventitia b E 73 7 3 1 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 7 3 7 1 1 1 1 7 3 7 1 7 1 1 1 7 3 1 <t< td=""><td>1000</td><td>बी.एस्सी-२ .</td><td>8</td><td>2</td><td>50</td><td>~</td><td>•</td><td>٢</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>8</td><td>></td><td>5</td><td>8</td><td>8</td><td>ę,</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td><td>88</td><td>32</td></t<></td>	aliventitia b E 73 7 3 1 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 7 3 7 1 1 1 1 7 3 7 1 7 1 1 1 7 3 1 <t< td=""><td>1000</td><td>बी.एस्सी-२ .</td><td>8</td><td>2</td><td>50</td><td>~</td><td>•</td><td>٢</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>8</td><td>></td><td>5</td><td>8</td><td>8</td><td>ę,</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td><td>88</td><td>32</td></t<>	1000	बी.एस्सी-२ .	8	2	50	~	•	٢	0	0	0	8	>	5	8	8	ę,	0	0	0	0	0	0	2	88	32
एमुआ २२ ३२ ५४ २ १४ ४ ६ १० ० ० ४२ १४ ४ ६ १० ० ० ४२ ४२ ५२ १८ २२ ४० ८ ४२ ४० ८ २२ ४० ८ ४२ ४० ८ ८ ८ ८ ८ ८ ४२ ४० ८ ८ ८ ८ ८ ८ ४२ ४० ८ <th<< td=""><td>एमुणा २२ २४ ८ २ २० ० ८ २ २० ० ८ २ २० ० ८ २ ८ २ ८ २ ८ २ ८ <th<< td=""><td>1</td><td>बी.एस्सी-३</td><td>9</td><td>w</td><td>٤۶</td><td>~</td><td>0</td><td>8</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>8</td><td>er.</td><td>5</td><td>8</td><td>8</td><td>m.</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>ĘŞ</td><td>88</td><td>38</td></th<<></td></th<<>	एमुणा २२ २४ ८ २ २० ० ८ २ २० ० ८ २ २० ० ८ २ ८ २ ८ २ ८ २ ८ <th<< td=""><td>1</td><td>बी.एस्सी-३</td><td>9</td><td>w</td><td>٤۶</td><td>~</td><td>0</td><td>8</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>8</td><td>er.</td><td>5</td><td>8</td><td>8</td><td>m.</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>ĘŞ</td><td>88</td><td>38</td></th<<>	1	बी.एस्सी-३	9	w	٤۶	~	0	8	0	0	0	8	er.	5	8	8	m.	0	0	0	0	0	0	ĘŞ	88	38
एम.ए. 0 3 3 0 0 2 0 <td>$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$</td> <td>1</td> <td>एकुण</td> <td>55</td> <td>32</td> <td>25</td> <td>v</td> <td>a</td> <td>60</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>•</td> <td>5</td> <td>or</td> <td>88</td> <td>×</td> <td>w</td> <td>60</td> <td>۰</td> <td>٥</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>58</td> <td>60</td> <td>55</td>	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1	एकुण	55	32	25	v	a	60	0	0	•	5	or	88	×	w	60	۰	٥	0	0	0	0	58	60	55
एम.ए१ 0 2<	WH-W-R 0 3 3 0 0 2 3 0 <td>31-11-</td> <td></td> <td>Ŧ.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>~</td> <td></td>	31-11-																				Ŧ.				~	
एम.ए-२ 0 २ २ १ </td <td>WH-W-R 0 R<td>1000</td><td>१-ग्र-मग्र</td><td>0</td><td>m</td><td>m,</td><td>•</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>~</td><td>e</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>٥</td><td>٥</td><td>٥</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>5</td><td>5</td></td>	WH-W-R 0 R <td>1000</td> <td>१-ग्र-मग्र</td> <td>0</td> <td>m</td> <td>m,</td> <td>•</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>~</td> <td>e</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>٥</td> <td>٥</td> <td>٥</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>5</td>	1000	१-ग्र-मग्र	0	m	m,	•	0	0	0	~	e	0	0	0	0	٥	٥	٥	0	0	0	0	0	0	5	5
0 4 4 8 0 7 8 7 8 7 7 7	0 4 4 0 0 0 0 0 0 2 8 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1		रू-ग्र-मग्र	0	2	8	~	0	8	0	8	8	8	a	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	x	w
719 552		11000	एकूण	0	5	5	a	•	8	0	m	• WY	or	or	a	0	•	0	0	0	0	0	0	0	8	o	88
																							5		719	552	1273

Coordinator IQAC Yashwantrao Chavan Mahavidyalara Karmala 415203,DistSolopur

Principal
 Yeshwantrao Chavan Mahavidyaleya
 Karmala 413203, Dist. Solapur

INSTRUMENTS IN HALL



LANDLINE



PRINTER







CCTV LCD

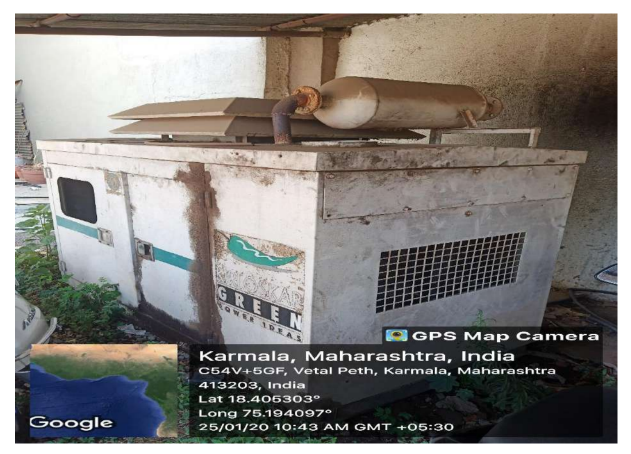


INTERNET CONNECTION SERVER





GENERATER



BIOMATRICE







CCTV CAMERA



ICT LAB



Constant of the second state of the second sta

Google



ICT TOOLS IN JUNIOR WINGS





SCANNAR





STAFF ROOM



MAIN FAZE



BACKUP BATTERY



COLLEGE LAPTOP



LIBRARY MAIN SERVER



LIBRARY STAFF COUNTER



LIBRARY STUDENT COUNTER





EXAM ROOM







NAAC ROOM

