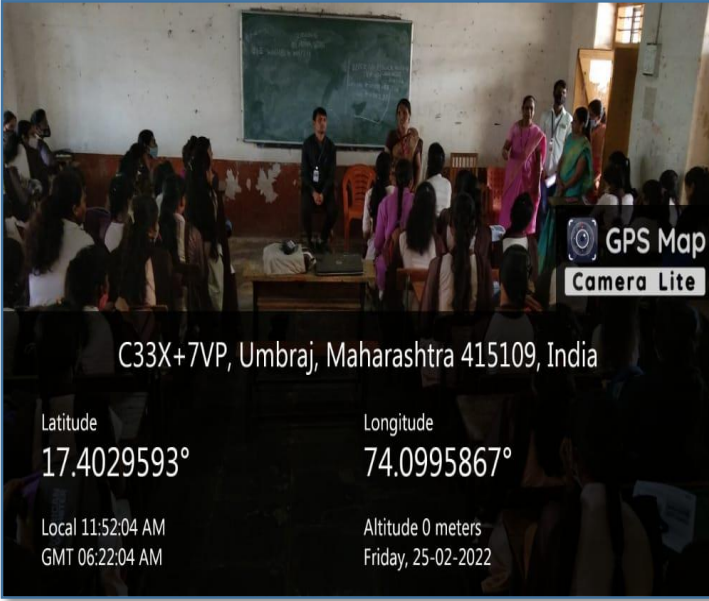


Competitive Exam Guidance Center


“Opportunities in Competitive Exam”

Friday, 25 2 2022



M. G. Vidyalaya, Umbraj, Karad, Satara




Principal,
Sou. Mangalal Ramchandra Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umbraj
Tal. Karad, Dist. Satara.

Competitive Exam Guidance Center

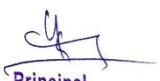
“Journey towards success”


Thursday, 17 3 2022




SMRJMM, Umbraj, Karad, Satara




Principal,
Sou. Mangalal Ramchandra Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umbraj
Tal. Karad, Dist. Satara.

Rayat Shikshan Sanstha's Sou. Mangaltai Ramchandra Jagtap Mahila Mahavidyalaya, Umbraj Quiz Competition - Activity Report (2022-2023)	
Name of Department : CEGC	Date of Activity – 10/12/2022
Purpose:	To motivate students for competitive exams. To help students to update their knowledge.
No. of beneficiaries:	39
Class involved:	B.A., B.Com., B.Sc.
Outcome / Success Achieved:	1. Students are motivated to study for competitive exams. 3. Students should know important of the competitive exam.
Teachers involved in the activity:	Prin. Dr. Sanjay Kamble, Prof. Vikas Barge and Prof. Ganesh Gavali, Prof. Suraj Kakade All other Staff
	
Report: On the occasion of birthday of Padambhushan Hon. Sharadchandraji Pawar, department of library was organized quiz competition. Students were divided into four groups and a competition was held among them. Students from Arts, Commerce and Science stream participated in the competition. The commerce team won the competition. Prof. Suraj Kakade and Prof. Ganesh Gavali was competition examiner.	


Librarian
 Sou. Mangaltai Ramchandra Jagtap
 Mahila Mahavidyalay, Umbraj
 Tal. Karad, Dist. Satara.




Principal,
 Sou. M. R. Jagtap
 Mahila Mahavidyalaya, Umbraj

10/12/2022 Quiz.pdf - Adobe Reader
File Edit View Window Help
Open 1 / 1 72.9% Tools Fill & Sign Comment

स्यत शिक्षण संस्थेचे
सौ. मंगलताई रामचंद्र जगताप महिला महाविद्यालय, उंब्रज
ता. कराड, जि. सातारा ४१५१०९

मा. शरदचंद्रजी पवार साहेब यांच्या वाढदिवसानिमित्त
प्रश्नमंजुषा स्पर्धा- २०२२


समन्वयक : प्रा. विकास बर्गे
प्रा. डॉ. दिगंबर भोगे
प्रा. मनोहर माळगे

शनिवार, दिनांक १० डिसेंबर, २०२२
वेळ : सकाळी १०.३० वा.

स्थळ : मुख्य सभागृह (दूसरा मजला)

कृतज्ञता सप्ताह २०२२

8:39 AM
6/14/2024


Librarian
Sou. Mangaltai Ramchandra Jagtap
Mahila Mahavidyalay, Umbraj
Tal. Karad, Dist. Satara.




Principal,
Sou. M. R. Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umbraj



रयत शिक्षण संस्थेचे
सौमंगलताई रामचंद्र जगताप महिला महाविद्यालय .
उंब्रज, ताकराड-., जिसातारा-., ४१५१०९.



मा शरदचंद्रजी पवार साहेब यांच्या वाढदिवसानिमित्त .
आयोजित
कृतज्ञता सप्ताह
प्रश्नमंजुषा स्पर्धा – २०२२

१.महाराष्ट्राचे उच्च व तंत्र शिक्षण मंत्री कोण आहेत. १उद्धव ठाकरे .मा. रदीपक .मा. केसरकर	३चेन्नई .	४मुंबई .
३चंद्रकांत पाटील. देवेंद्र फडणीस .मा .४	५ .IMPS म्हणजे काय. १ .Important Money Package System	२. Immediate Payment Service
२ सध्या.आपण कोणते शैक्षणिक धोरण स्विकारले आहे. १ २०२० नवे शैक्षणिक धोरण . १९७९ शैक्षणिक धोरण .२ ३१९८६ शैक्षणिक धोरण . ४२०२२ शैक्षणिक धोरण .	३. Information of Money Payment System	३. यापैकी नाही
३.भारताच्या राष्ट्रपती कोण आहेत. १ रामनाथ कोविंद . रद्रौपदी .	६ .रिझर्व्ह बँकेचे प्रतिनिधी म्हणून कोण काम करते. १बँक ऑफ महाराष्ट्रा .	२ .ICCI Bank
मुर्मू ३निर्मला सीतारामन .	३. Bank of Gujarat	३.
यापैकी नाही	State Bank of India	
४रिझर्व्ह बँकेचे मुख्यालय कोठे आहे. १ दिल्ली .	४ . ७. वित्त आयोगाचे प्रमुख कोण असतात. १राज्यपाल .	४न्यायाधीश . २राष्ट्रपती .
२मद्रास .	३पंतप्रधान .	

८.महाराष्ट्राचे मार्टीन ल्युथर कोणाला म्हणतात.

१ बाबासाहेब आंबेडकर .डॉ. .२

ज्योतीराव फुले

३शाहू महाराज . .३

यशवंतराव चव्हाण

९.प्रति सरकार कोणी स्थापन केले .

१क्रांतिसिंह नाना पाटील . रलाला .

लजपतराय

४ भगतसिंह .

४महात्मा गांधी .

१०.फकिरा ही कादंबरी कोणी लिहिली .

१मधू मंगेश कर्णिक . २ .

कुसुमाग्रज

३अण्णा भाऊ साठे . ४ .ग .गो .

आगरकर

११.मानवी शरीरातील हाडांची संख्या किती आहे .

१.२०० २.२०६

३०० .३ ४३०६.

१२मानवी शरीरातील सर्वात मोठा अवयव कोणता .

.आहे

त्वचा.१ रकिडनी.

यकृत .३ ४डोळा.

१३ प्रौढ मानवी मेंदूचे वजन किती .gram असते.

.११५००-१६००- २१००-१७०० .

१२००-१००० .२ ४ १४००-१३००.

१४.मानवामध्ये एकूण किती गुणसूत्रे आहेत .

१६.१ २२६.

३६.३ ४ ४६ .

१५.आग्रा ताजमहाल कोणी बांधला .

औरंगजेब .१ २मुघल .

शहाजन .३ ४इंग्रजांनी .

१६.महाराष्ट्राचे पहिले मुख्यमंत्री कोण .

वसंतराव ना .१ईक २ .

यशवंतराव चव्हाण

शरद पवार .३ .३

बाळासाहेब ठाकरे

१७.लाल किल्ला कोठे आहे .

दिल्ली .१ २मद्रास .

आसाम .३ ४ मथुरा .

१८.शून्याचा शोध कोणी लावला आहे .

न्युटन .१ २जेम्स वट .

आर्यभट्ट .३ ४या पैकी नाही .

१९नरेंद्र मोदी देशाचे कितवे प्रधानमंत्री आहेत.

वे १६ .१ वे २० .२

वे १५ .२ वे १६ .४

२०.संसदेचे कनिष्ठ सभागृह कोणते .

१राज्यसभा . २ .

लोकसभा

३विधानसभा . ४ .
विधानपरिषद

२१.लोकसंखेच्या बाबतीत प्रथम क्रमांकाचे राज्य .
.कोणते

महाराष्ट्र .१ रहरियाणा .
उत्तर प्रदेश .३ ४पंजाब .

२२.सर्वात मोठा महासागर कोणता .

प्रशांत महासागर .१ बंगालचा .२
उपसागर
पसिफिक महासागर .३ यापैकी नाही .३

२३.महाराष्ट्रात किती जिल्हे आहेत .

३४ .१ २३५ .
३६ .३ ४३७ .

२४ .लीप इयर मध्ये एकूण किती दिवस असतात?

.१ ३६६ .२ ३६५
.३ ३६० ४ . यापैकी नाही

२५ . जगातील सर्वात मोठा खंड कोणता आहे?

.१ आशिया २ . युरोप
.३ आफ्रिका ३ .ऑस्ट्रेलिया

२६ .असा कोणता प्राणी आहे जो एकाच वेळेला दोन
वेगवेगळ्या दिशेला बघू शकतो?

A. बेडूक B. सरडा
C. साप D. पाल

२७ .भारतातील कोणत्या राज्यात सर्वात जास्त हत्ती
बघायला भेटतात?

A. तामिळ नाडू B. उत्तर प्रदेश
C. केरळ D. कर्नाटक

२८ .निरोगी माणसाच्या शरीराचे तापमान किती
असते?

A. 32°C B. 37°C
C. 34°C D. 39°C

२९ .कोणत्या परजीवी जिवाणूमुळे हिवताप म्हणजे
मलेरिया होतो?

A. एनाफिलीज B. प्लाझमोडियम
C. हायड्रोबिअम D. यापैकी काहीही नाही

३० .पोलिओ रोग शरीराच्या कोणत्या भागास इजा
करतो?

A. हाड B. डोळा
C. मज्जासंस्था D. मान

३१ .कोणते तेल हृदयविकार असणाऱ्या व्यक्तीस
उपयुक्त आहे?

A. बदाम B. शेंगदाणे
C. करडई D. तीळ

३२ .कोणत्या धातूचा उपयोग टिकाऊ चुंबक तयार
करण्यासाठी करण्यात येतो?

A. शिसे B. लोह
C. प्लॅटिनम D. पोलाद

३३ .वातावरणात कार्बन डायऑक्साईडचे प्रमाण किती
टक्के आहे ?

A. 3 टक्के B. 0.04 टक्के
C. 4 टक्के D. 0.30 टक्के

३४ .कोणतीही वस्तू हलवण्यासाठी लागणारे बल हे वस्तूच्या अवलंबून असते?

- A. वस्तुमानावर B. आकारमानावर
C. रुंदीवर D. लांबीवर

३५ .खाद्यपदार्थात खाण्याच्या सोड्याचा सर्वाधिक वापर केल्यास कोणत्या जीवनसत्वाचा नाश होतो?

- A. अ जीवनसत्व B. क जीवनसत्व
C. इ जीवनसत्व D. ब जीवनसत्व

३६ .खालीलपैकी कोणता एक धातू आहे?

- A. पारा B. ग्रॅफाईड
C. हेलियम D. क्लोरीन

३७ .निद्रानाश हा रोग ---- या जीवनसत्वाच्या कमतरतेमुळे मनुष्यात आढळतो?

- A. अ जीवनसत्व B. ब जीवनसत्व
C. क जीवनसत्व D. ड जीवनसत्व

३८ .खालीलपैकी कोणता पदार्थ पूर्णान्न म्हणून ओळखला जातो?

- A. दूध B. पाणी
C. तूप D. सोयाबीन

३९ .हाडांच्या वाढीसाठी कोणते जीवनसत्व आवश्यक असते ?

- A. अ जीवनसत्व B. ब जीवनसत्व
C. क जीवनसत्व D. ड जीवनसत्व

४० .सुर्याकडून पृथ्वीवर येणारी ---- टक्के अतिनिल किरणे ओझोनच्या थरामुळे अडविली जातात?

- A. ५० B. ९९
C. ९० D. ७०

४१ .पाण्याचा गोठणबिंदू किती असतो?

- A. 90° C B. 0° C
C. 4° C D. 10° C

४२ . 'पेनिसिलीन' या पदार्थाचा शोध कोणत्या शास्त्रज्ञाने लावला?

- A. एडवर्ड B. स्पाक
C. फ्लेमिंग D. पाश्चर

४३ .काकडी किव्हा टरबूज यांसारख्या फळभाज्यांमध्ये पाण्याचे प्रमाण किती असते?

- A. 90 टक्के B. 50 टक्के
C. 92 टक्के D. 80 टक्के

४४ .खालीलपैकी कोणत्या रोगाचा प्रसार हा पाण्यामार्फत होतो?

- A. अतिसार B. कावीळ
C. विषमज्वर D. वरिल सर्व

४५ .सूर्यावरील स्फोटांचे आवाज आपणास ऐकू का येत येत नाहीत?

- A. सूर्याचे तापमान फार आहे .
B. सूर्य पृथ्वीपासून फार दूर आहे.
C. सूर्य व पृथ्वीमध्ये काही अंतरानंतर वातावरण नाही D. यांपैकी काहीही नाही.

४६ .वातावरणातील तापमान कोणत्या वायूमुळे वाढते?

- A. कार्बन डायऑक्साईड B. ऑक्सिजन
C. हॅड्रोजन D. नायट्रोजन

४७. ---- च्या अभावामुळे रक्तातील हिमोग्लोबीन कमी होऊन व्यक्तीस रक्ताक्षय) Anemia) हा रोग होतो?

- A. आयोडीन
C. लोह
- B. कॅल्शियम
D. अ जीवनसत्व

४८. पिण्याचे पाणी शुद्धीकरणासाठी खालीलपैकी काय वापरण्यात येते?

- A. सोडा
C. क्लोरीन
- B. तुरटी
D. यांपैकी काहीही नाही

४९. विषाणूंचा अभ्यास कोणत्या शास्त्रीय नावाने ओळखला जातो ?

- A. बॅक्टेरिऑलॉजी
C. मेटॅलर्जी
- B. व्हायरॉलॉजी
D. यांपैकी काहीही नाही

५०. भारतामध्ये सर्वप्रथम मेट्रो ट्रेन कोणत्या शहरामध्ये सुरु झाली?

- A. कोलकाता
C. मुंबई
- B. दिल्ली
D. चेन्नई

५१. बीसीजी लस ---- या रोगापासून बचाव करते?

- A. पोलिओ
C. क्षयरोग
- B. रातांधळेपणा
D. कुष्ठरोग

५२. कॉलरा रोगाच्या जिवाणूंचा आकार कसा असतो?

- A. स्वल्पविराम सारखा
C. उद्गारवाचक चिन्हा सारखा
- B.
D. यांपैकी काहीही नाही

५३. कोणत्या जीवनसत्वाअभावी मनुष्यास रातअंधळेपणा हा रोग होतो?

- A. अ जीवनसत्व
C. क जीवनसत्व
- B. ब जीवनसत्व
D. ड जीवनसत्व

५४. पाण्याची खोली मोजण्यासाठी कोणते तंत्रज्ञान वापरतात?

- A. सोनार तंत्रज्ञान
C. सुपरसॉनिक तंत्रज्ञान
- B. सोलार
D. अल्ट्रासॉनिक

५५. त्वचेला काळा रंग कोणत्या पदार्थांमुळे प्राप्त होतो?

- A. मेलानिन
C. लोह
- B. जीवनसत्व
D. यांपैकी काहीही नाही

५६. राष्ट्रीय गीत 'वंदे मातरम' कोणी लिहले आहे?

- A. बंकिमचंद्र चटर्जी
C. अरबिंदो घोष
- B. रवींद्रनाथ टागोर
D. शरतचंद्र चट्टोपाध्याय

५७. धातूंचा राजा कोणाला म्हटले जाते?

- A. चांदी
C. सोने
- B. लोह
D. अल्युमिनियम

५८. भारतीय चलनावरील कोणत्या नोटेवर गांधीजींचा फोटो नाही आहे?

- A. 1
C. 20
- B. 10
D. 50

५९. मानवी शरीराचा सर्वात मोठा अंग कोणता असतो?

- A. त्वचा
C. यकृत
- B. हृदय
D. मेंदू

६०.मौर्य समाजाची स्थापना कोणी केली होती?
A. अशोक B. चंद्रगुप्त
C. बिंदुसागर D. यांपैकी कोणीही नाही

६१.हिराकुड धरण कोणत्या नदीवर बांधले गेले आहे?
A. यमुना B. गंगा
C. महानदी D. गोदावरी

६२.पृथ्वी वर एकूण किती महासागर आहेत?
A. 9 B. 6
C. 5 D. 4

६३.पृथ्वी वर एकूण किती महाद्वीप आहेत?
A. ६ B. ७
C. ८ D. १०

६४.मानवी मज्जासंस्थेचा अभ्यास कोणत्या शास्त्रात करतात?
A. न्युरोलॉजी /neurology B.
मानवशास्त्र /Phlebology
C. नेफ्रोलॉजी /Nephrology D.
यांपैकी काहीही नाही

६५.आयोडिनच्या कमतरतेमुळे होणारा रोग कोणता?
A. गलगंड B. मधुमेह
C. कुष्ठरोग D. पोलिओ

६६.मानवी छातीच्या पिंजऱ्यात एकूण बरगडयांची संख्या किती असते?
A. २४ B. ३६
C. २१ D. ३०

६७.मानवी हृदयाचे दर मिनिटास ----- स्पंदने होतात ?
A. ७२ B. ८२
C. ९२ D. ७८

६८. युनिव्हर्सल डोनर म्हणजे ---रक्तदाता होय?
A. एबी B. बी
C. ओ D. ए

६९.बटाटा हे ----- आहे ?
A. मूळ B. खोड
C. बीज D. फळ

७०. भारतीय चलनावरील नोटेवर किती भाषा लिहलेल्या असतात?
A. 20 B. 13
C. 15 D. 17

७१.कोवळ्या उन्हामुळे मनुष्यास ----- जीवनसत्व मिळते ?
A. अ जीवनसत्व B. ब जीवनसत्व
C. क जीवनसत्व D. ड जीवनसत्व

७२.हायड्रोक्लोरिक आम्ल असणारे फळ कोणते?
A. आंबा B. लिंबू
C. पेरू D. केळी

७३.----- हा उडता येणारा सस्तन प्राणी (Mammal) होय?
A. देवमासा B. कीटक
C. पेंग्विन D. वटवाघूळ

७४.कोणत्या प्राण्यापासून हत्तीरोगाचा प्रसार होतो?
A. कावीळ B. विषमज्वर
C. डास D. सर्व

७५.जगातील सर्वात जास्त उत्पादन केले जाणारे पीक कोणते आहे?

A. तांदूळ
C. ऊस

B. गहू
D. कॉफी

७६ .खालीलपैकी कोणत्या राज्यात भारतीय जनता पार्टी राज्य करत नाही?

A. उत्तर प्रदेश
C. मध्य प्रदेश

B. राजस्थान
D. गुजरात

७७ .ध्यानचंद ट्रॉफी कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे?

A. क्रिकेट
C. हॉकी

B. फुटबॉल
D. बॅडमिंटन

७८ .वातावरणात ऑक्सिजन वायूचे प्रमाण किती टक्के आहे?

A. ७८ टक्के
C. ४० टक्के

B. २१ टक्के
D. ६० टक्के

७९ .रसायनाचा राजा म्हणून कोणाला संबोधतात?

A. नायट्रोजन ऑक्सीईड
C. हैड्रोक्लोरिक असिड
आम्ल

B. सल्फ्युरिक
D. कअमितो

८० .रक्त गोठण्यासाठी कोणत्या जीवनसत्वाचा उपयोग होतो?

A. अ जीवनसत्व
C. क जीवनसत्व

B. ब जीवनसत्व
D. ड जीवनसत्व

८१ .साधारणतः विमानाचा आवाज किती : डेसिबल्स असतो?

A. १५० ते १६० डेसिबल्स
C. १६० ते १७० डेसिबल्स
डेसिबल्स

B. १४० ते १५०
D. १०० ते ११०

८२ .मनुष्यास --- डेसिबल्स आवाजामुळे बहिरत्व येवू शकते?

A. १०० डेसिबल्स
C. १३० डेसिबल्स

B. १२० डेसिबल्स
D. १० डेसिबल्स

८३ .शरीराचा तोल सांभाळण्याचे काम कोण करते?

A. पाय
C. लहान मेंदू

B. हृदय
D. यकृत

८४ .खालीलपैकी कोणता असंसर्गजन्य रोग आहे?

A. क्षयरोग
C. घटसर्प

B. मधुमेह
D. गोवर

८५ .कोणत्या पदार्थात सेल्युलोज हा मुख्य घटक असतो

A. पाणी
C. स्फोटके

B. धातू
D. लाकूड

८६ .कांदा कापताना कोणता वायू बाहेर पडतो?

A. अमोनिया
C. हेलियम

B. ऑक्सिजन
D. हैड्रोजन

८७ .युनियन कार्बाईट वायू दुर्घटनेशी संबंधित असलेले शहर कोणते आहे?

A. भोपाळ
C. अलाहाबाद

B. पुणे
D. इंदोर

८८ .National Mathematics Day कधी साजरा केला जातो?

A. 14 मार्च
C. 22 डिसेंबर

B. 10 जुलै
D. 20 ऑक्टोबर

८९ .विजेच्या दिव्यामध्ये कोणत्या धातूची तार वापरलेली असते?

A. टंगस्टन
C. अल्युमिनियम

B. प्लॅटेनियम
D. नायक्रॉन

१०. चहाचा शोध सर्वप्रथम कोणत्या देशात लागला होता?

- A. भारत B. चीन
C. इटली D. जर्मनी

११. रिश्टर (Richter) हे -- मोजण्याचे एकक आहे?

- A. पाण्याची खोली B. भूकंप
C. ज्वालामुखी D. भूपट्ट निर्मिती

१२. भारताचे संविधान कधी लागू झाला होता?

- A. २६ जानेवारी १९४७ B. २६ जानेवारी १९५०
C. १५ ऑगस्ट १९५० D. १५ ऑगस्ट १९४७

१३. भारतातील पहिल्या महिला मुख्यमंत्री कोण होत्या?

- A. सरोजिनी नायडू B. सुचेता कृपलानी
C. किरण बेदी D. इंदिरा गांधी

१४. भारतातील सर्वात उंच इमारतीचे नाव काय आहे?

- A. आहुजा टॉवर्स B. वर्ल्ड वन
C. इम्पीरियल D. अँटिलिया

१५. सर्वात जास्त भूकंप खालीलपैकी कोणत्या देशात येतात?

- A. चीन B. नॉर्थ कोरिया
C. इराण D. जपान

१६. एड्स रोगाचे विषाणू शरीरातील कोणत्या घटकावर परिणाम करतात?

- A. श्वसनसंस्था B. चेतापेशी
C. श्वेतपेशी D. अस्थिमज्जा

१७. चांदी (Silver) या धातूचा अनुक्रमांक ४७ असून त्याचे रेणुसूत्र काय हे आहे?

- A. Ag B. AgNO₃
C. AgCl D. PbO

१८. खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी हत्तीरोग संशोधन केंद्र आहे?

- A. मुंबई B. वर्धा
C. नाशिक D. नागपूर

१९. प्रौढ मानसाच्या शरीरात किती रक्त असते?

- A. २ ते ३ लिटर B. ३ ते ४ लिटर
C. ५ ते ६ लिटर D. ६ ते ७ लिटर

१००. रक्तातील तांबड्या पेशींचा नाश होणे हे कोणत्या रोगाचे लक्षण आहे?

- A. मलेरिया B. क्षयरोग
C. मोतीबिंदू D. नारू

१०१. अमावस्या व पौर्णिमेला येणाऱ्या भरतीस -- म्हणतात.

- A. भागाची भरती B. ध्रुवीय भरती
C. उधाणाची भरती D. विषुववृत्तीय भरती

१०२. कोणत्या देशामध्ये मध्ये फक्त ८२५ लोकच राहतात?

- A. मकाऊ B. मोनाको
C. वेटिकन सिटी D. सैन मैरीनो

१०३. तंबाखूमध्ये असणारे विषारी द्रव्य कोणता?

- A. निकोटस B. निकोट
C. निकोलस D. निकोटीन

१०४. ५ हेक्टोलीटर किती लीटर =?

- A. ५००० लीटर B. ५०० लीटर
C. ५० लीटर D. १००० लीटर

१०५ .अवकाशातील ताऱ्यांच्या समूहाला -- म्हणतात.

- A. दीर्घिका B. तेजोमेघ
C. आकाशगंगा D. तारकामंडल

१०६ पासून अल्युमिनियम मिळवले जाते.


- A. तांबे B. लोह
C. बॉक्साइट D. मँगनीज

१०७ .विजेच्या दिव्यामध्ये कोणत्या धातूची तार वापरलेली असते?

- A. टंगस्टन B. प्लॅटेनियम
C. अल्युमिनियम D. नायक्रॉन

१०८ .एक अश्वशक्ती म्हणजेच ---

- A. १००० वॅट B. ७४६ वॅट
C. ४१५ वॅट D. ६०० वॅट



Librarian
Sou. Mangalatai Ramchandra Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umbraj
Tal. Karad, Dist. Satara.




Principal,
Sou. M. R. Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umbraj

Date: 21/07/2022 (Sunday)


Sr. No.	Name of Student	Class	Mob.No	Sign
1	Sneha Dhanaji Ghadage	B.com 1st	9527839370	S.D.Ghadage
2	Disha Ganesh Talekar	B.Com I	8010347651	D.G.Talekar
3	Sandhya Santosh Admane	B.com I	9890614922	S.S.Admane
4	Pooja Sanjay Raskar	B.COM I	9665163055	P.Raskar
5	Shravani Pravin Sarkale	B.com I	9156907534	S.Sarkale
6	Mrutula suhas Kurade	B.com I	9403167173	M.S.Kurade
7	Hajare Siddhi Sunilsing	B.com I	9834026922	S.S.Hajare
8	Hatte Sanika kiran	B.Com I	8208355468	S.Hatte
9	waghmare Pooja Ajit	B.com I	8830064799	P.A.W
10	Hajare Riddhi Sunilsing	B.com I	9834026922	R.Hajare
11	Mahadik Sanjana Ankush	B.com I	7088349036	S.Mahadik
12	Mahipal Prachi Sandip	B.Com I	7387294810	P.Mahipal
13	Hatte payal Ankush	B-com I	7447719297	P.Hatte
14	Khadang Sheeya Sureshant	B-com I	8830520765	S.Khadang
15	Bahulekar Manali Dipak	B.Com I	8237347845	M.Bahulekar
16	Thosar Ritika Milind.	B-com I	8983203450	R.Thosar
17	Mandle Pratiksha Mahadev	B.Com. I	9607837312	P.Mandle
18	Salunkhe Shreya Dilip	B.Com I	8767387083	S.Salunkhe
19	Nikam Mayuri sanjay	B.com I	9307885724	M.Nikam
20	Attar Khushabu Amin	B.com I	9096723941	K.Attar
21	Yadav Pooja suryashant	B.com I	9324352907	P.S.Yadav
22	Dabhade Nilam Vijay	B.com-I	9699305973	N.V.Dabhade
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				


Librarian
 Sou. Mangalaj Ramchandra Jagtap
 Mahila Mahavidyalaya, Umbraj
 Tal.Karad, Dist.Satara.





Principal,
 Sou. M. R. Jagtap
 Mahila Mahavidyalaya, Umbraj

Sr. No.	Name of Student	Class	Mob.No	Sign
1	Kadam Ruchita Sadashiv	Sy. B.com	8862029756	Rsk
2	Okare Khushi Sandip	Sy. B.com	8766607113	Okare
3	Pawar Priyanka Gajanan	Sy. B.com	8329224886	Pawar
4	Kadam Priyanka Sanjay	Sy. B.com	9309883500	P.S. Kadam
5	Nikalje Pragati Dilip	Sy. B.com	9307047502	P.D. Nikalje
6	Pujari Amruta Rajendra	Sy. B.com	9529317961	A.P. Pujari
7	Jadhav Prajakta Sanjay	Sy. B.com	8237379617	Jadhav
8	Salunkhe Pratiksha Vinayak	Sy. B.com	8468895856	P.V. Salunkhe
9	Shilwant sanghmitra Subhash	Sy. B.com	7887805880	Shilwant
10	Chikwad Nikita Titendra	Sy. B.com	8388864568	Chikwad
11	Gujar Komal Vijay	Sy. B.com	7620772608	Gujar
12	Katwale Nikita Sunil	Sy. B.com	9356908050	P.S. Katwale
13	Dhumal Shivani Mahesh	Sy. B.com	9022182947	S.M. Dhumal
14	Kumbhar Archana bhausa	Sy. B.com	8830860025	A. Kumbhar
15	Kharade Renuka Ankush	Sy. B.com	8999521161	P. Kharade
16	Ingle Tanvi Nathuram	Sy. B.com	7299506926	T.N. Ingle
17	Jadhav Shital Hamant	Sy. B.com	9284298125	Jadhav
18	Atole Sonali Kurray	Sy. B.com	7620712706	S.Y. Atole
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				


Librarian
 Sou. Mangaltai Ramchandra Jagtap
 Mahila Mahavidyalaya, Umbraj
 Tal. Karad, Dist. Satara.




Principal,
 Sou. M. R. Jagtap
 Mahila Mahavidyalaya, Umbraj

Competitive Exam Guidance Center

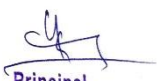
“Chandrayan Mohim”

Saturday, 15 7 2023



Poonam Dhabhade, Umbraj, Karad, Satara




Principal,
Sou. Mangaltai Ramchandra Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umbraj
Tal. Karad, Dist. Satara.

Competitive Exam Guidance Center


“Orientation Programme CEGC”

Monday, 17 7 2023



Prof. Vikas Barge, Umbraj, Karad, Satara




Principal,
Sou. Mangaltai Ramchandra Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umbraj
Tal. Karad, Dist. Satara.

Competitive Exam Guidance Center

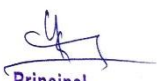
“Study Technique in Competitive Exam”

Friday, 25 8 2023



Hon. Pranav Pawar, Tax Officer, Satara




Principal,
Sou. Mangaltai Ramchandra Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umbraj
Tal. Karand, Dist. Satara.

Competitive Exam Guidance Center

“Voters Day”

Thursday, 25 1 2024



Poonam Dhabhade, Umbraj, Karad, Satara



Principal,
Sou. Mangalal Ramchandra Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umbraj
Tal. Karad, Dist. Satara.

Competitive Exam Guidance Center

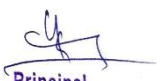
“Success Password of Competitive Exam”

Wednesday, 31 1 2024



Hon. Prajakta Patil, STO, Mumbai.




Principal,
Sou. Mangalaj Ramchandra Jagtap
Mahila Mahavidyalaya, Umrabai
Tal. Karad, Dist. Satara.