



Shri Swami Vivekanand Shikshan Sanstha, Kolhapur
(Affiliated to Shivaji University, Kolhapur)

**Sansthamata Sushiladevi Salunkhe Mahila Shikshanshastra
Mahavidyalaya, Tasgaon Dist. Sangli**

2.2.3

Sr. No.	Document
1	Relevant Documents highlighting the activities

Diagnostic test of teaching skills

"ज्ञान, विलास आणि सुसंस्कार यांचाचो शिक्षण प्रसार" - शिक्षणकर्त्यांनी करावून घ्यावूयात याचो हेतू

श्री. ए. ए. विवेकानंद शिक्षण संस्था, कोल्हापूर संघटित

महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, ता. दादगांव

बी. एड प्रथम वर्ग २०१७

प्रशिक्षणाधीचे नाम कविता विलास अंतोडे
 इनेचे क्रमांक - 01

शिक्षक प्रशिक्षकांसाठी अभ्यास कौशल्य निदान तक्ता / श्रेणी तक्ता नं १

अ.क्र.	कौशल्य	पुर्विले थरले	अंतरित थरले	थरले नाही व आवश्यक नाही	थरले नाही व आवश्यक होते
१	सज्जता प्रवर्तन कौशल्य शिक्षकांनी शिक्षणाच्या पूर्वी शिक्षकांचे लक्ष शिक्षकविषयाकडे केंद्रित केले काय?	✓			
२	शिक्षकांनी शिक्षकांच्यापूर्वी विद्यार्थ्यांक स्वतःच्या पूर्व ज्ञानची आणीक करून दिली का?		✓		
३	शिक्षकांनी शिक्षकांच्यापूर्वी विद्यार्थ्यांमध्ये विज्ञान निर्माण होण्यासाठी प्रेरणादायी भूमी केल्या काय?	✓			
४	शिक्षकांनी शिक्षकांच्यापूर्वी शिक्षकविषयाचा हेतू नेमके काय शिक्षकांसार ले स्पष्ट केले काय?		✓		
५	पैदासक बदल कौशल्य शिक्षकांना शिक्षकांनी अर्थातून ज्ञानदायी केल्या का?	✓			
६	शिक्षकांनी शिक्षकांना आशापुत्रुय घोष हापुत्रुय केले काय?	✓	✓		
७	शिक्षकांना शिक्षकांनी आशापुत्रुय असावत घोष हो करत केले का?	✓	✓		
८	शिक्षकविषयात विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष सहभागी करून घेतले का?	✓	✓		
९	फलक लेखन कौशल्य फलकाच्या वापरलेली शिक्षकांनी फलकाची स्थिती, प्रकाश योजना, लेखन साधने, प्राथमिक त्रुटीची दखल घेतली काय?	✓	✓		
१०	शिक्षकविषयात वेगळे गवे शब्द विद्यार्थ्यांचा प्रतीसाद फलकावर नोंदविला काय?		✓		
११	शिक्षकांचे लक्ष वेधण्यासाठी व ते विचारून देण्यासाठी फलकावर काही शब्दवचक कुली केल्या काय?		✓	✓	
१२	फलकावर आकृतीय फलकात भौतिक साधनांचा उपयोग केला का?		✓		
१३	फलकावर केलेले लेखन शिक्षकांनी बहीत उतरवून घेतल्याची खात्री केली का?		✓		
१४	फलकाचा नियोजनमध वापर केला का?		✓		
१५	फलका लेखन कारणात केलेले लेखन संपादनक विद्यार्थे वाची फलकाची उणे दखल घेतली का?		✓	✓	
१६	फलकावर केलेले लेखन वाचनीय होते का?		✓		
१७	फलकावर केलेले लेखन शुध होते का?		✓		
१८	शैक्षणिक साधनांचा अभ्यापनात वापर कौशल्य अभ्यापनात वापरलेल्या साधनांची अभ्यापनापूर्वी कार्यत घोष घेतलीने नोंदली केली का?	✓			✓
१९	अभ्यापनात वापरलेली साधने आशापुत्रुय होती का?				✓
२०	शैक्षणिक साधने निरीक्षण कारणात नेमके कोणते घटक निरीक्षण कायचे व कायत महत्त्वपूर्ण सूचना दिल्या का?			✓	
२१	एकाच घटकसाठी अनेक साधने वापरली का?				✓
२२	संवाद कौशल्य ज्ञान ज्ञान पूर्वज्ञानची थोडले का?			✓	
२३	ज्ञान ज्ञानचा सभान-नीस्थितीत उपयोग करून दाखविला का?			✓	
२४	ज्ञान ज्ञानचा सभान-नीस्थितीत काय उपयोग कायक ते सांगिले का?	✓			
२५	ज्ञान ज्ञानचा पूर्वीत अभ्यापनाची संबंध जोडला का?	✓			

"ज्ञान, विज्ञान आणि सुसंस्कार यांचाच शिक्षण प्रसार" - शिक्षणसदस्य वरतपुत्र डॉ. माधुजी काळे

स्वामी विवेकानंद शिक्षण संस्था, कोल्हापूर संघालगत

महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, तासगांव

बी.एड प्रथम वर्ष २०१७

प्रशिक्षणाधीचे नाव मी.एन. मधुजी गंडकुसार

इंग्रजी क्रमांक ०३

शिक्षक प्रशिक्षकांसाठी अध्यापन कौशल्य निदान तक्ता / श्रेणी तक्ता नं ९

क्र.न.	बरोबरपणे	पूर्णतः बरोबर	अंशतः बरोबर	बरोबर नाही व आवश्यक नाही	बरोबर नाही पण आवश्यक होते
१	सज्जता प्रवर्तन कौशल्य				
२	शिक्षकांनी शिक्षकांच्या पूर्वी विद्यार्थ्यांचे लक्ष शिक्षकविषयाकडे केंद्रित केले काय?	✓			
३	शिक्षकांनी शिक्षकांच्यापूर्वी विद्यार्थ्यांना स्वतःच्या पूर्व ज्ञानाची आधीच कल्पना दिली का?		✓		
४	शिक्षकांनी शिक्षकांच्यापूर्वी विद्यार्थ्यांमध्ये निवृत्तास निर्माण होण्यासाठी प्रेरणादायी कृती केल्या काय?		✓		
५	शिक्षकांनी शिक्षकांच्यापूर्वी शिक्षकविषयाचा हेतू नेमके काय शिक्षकित्तार ते स्पष्ट केले काय?	✓			
६	घोषक बदल कौशल्य				
७	शिक्षकांमार्फत शिक्षकांनी अर्धपूर्ण हालचाली केल्या का?	✓			
८	शिक्षकांनी शिक्षकांमार्फत आशयानुसार घोष्य हातभार केले काय?		✓		
९	शिक्षकांमार्फत शिक्षकांनी आशयानुसार जबाबदाऱ्या सोपवून घेतल्या काय?		✓		
१०	शिक्षकविषयात विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष सहभागी करून घेतले काय?		✓		
११	फलक लेखन कौशल्य				
१२	फलकाच्या बाबत पूर्वी विद्यार्थ्यांनी फलकाची स्थिती, प्रकार, योजना, लेखन कायदे, प्राथमिक नोंदीची दखल घेतली काय?	✓			
१३	शिक्षकविषयात वेगळे नवे शब्द विद्यार्थ्यांचा इंग्रजीतून फलकावर नोंदविला काय?		✓		
१४	विद्यार्थ्यांचे लक्ष वेधण्यासाठी व नोंद घेण्यासाठी फलकावर काही सहाय्यक कृती केल्या काय?	✓			
१५	फलकावर आकृतीचा काढातून भूमितीक साधनांचा उपयोग केला का?		✓		
१६	फलकावर केलेले लेखन विद्यार्थ्यांनी कडून उतरवून घेतल्याची खात्री केली का?		✓		
१७	फलकाच्या नियोजनबाबत सावर केला का?		✓		
१८	फलकाचे लेखन करताना केलेले लेखन सगळ्यांना दिसवू शकतील असे साहजिक घेतले काय?		✓		
१९	फलकावर केलेले लेखन साधनीय होते काय?		✓		
२०	फलकावर केलेले लेखन स्पष्ट होते काय?		✓		
२१	शैक्षणिक साधनांचा अध्यापनात वापर कौशल्य				
२२	अध्यापनात वापरण्यायोग्य साधनांची अध्यापनापूर्वी वर्गीत घोष्य पध्दतीने तयारी केली का?		✓		
२३	अध्यापनात वापरलेली साधने आशयानुसार होती काय?		✓		
२४	शैक्षणिक साधने निर्देशित करताना नेमके कोणते घटक निर्देशित करावे या बाबत महत्त्वपूर्ण सूचना दिल्या काय?		✓		
२५	एकाच घटकालाही अनेक साधने वापरली काय?		✓		
२६	संवाद कौशल्य				
२७	प्रत्यक्ष ज्ञान पूर्वी ज्ञानाची ओळख काय?	✓			
२८	प्रत्यक्ष ज्ञानाचा समान-परिस्थितीत उपयोग करून दाखविला काय?	✓			
२९	प्रत्यक्ष ज्ञानाचा समान-परिस्थितीत ज्ञान उपयोग करताना ते समजिले काय?	✓			
३०	प्रत्यक्ष ज्ञानाचा पूर्वी ज्ञान अध्यापनाशी संबंध जोडला काय?	✓			

स्वाामी विवेकानंद शिक्षण संस्था, कोल्हापूर संघालित
महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, तासगांव

बी.एड प्रथम वर्ष २०२१

प्रशिक्षणार्थीचे नाव राणी. दिव्या. मोस्ले.
इजेरी क्रमांक 4

शिक्षक प्रशिक्षकांसाठी अध्यापन कौशल्य निदान तक्ता / श्रेणी तक्ता नं १

क्र.नं.	वर्णनात्मक	पुढील घडले	असता घडले	घडले नाही व आवश्यक नाही	घडले नाही व आवश्यक होते
१	सामान्य प्रवर्तन कौशल्य शिक्षकांनी शिक्षकांच्या पूर्वी विद्यार्थ्यांचे लक्ष शिक्कित्याकडे केंद्रित केले काय?	✓			
२	शिक्षकांनी शिक्षकांच्यापूर्वी विद्यार्थ्यांना स्वतःच्या पूर्ण ज्ञानाची जाणीव करून दिली का?	✓			
३	शिक्षकांनी शिक्षकांच्यापूर्वी विद्यार्थ्यांमध्ये विश्वास निर्माण होण्यासाठी प्रेरणादायी कृती केल्या काय?	✓			
४	शिक्षकांनी शिक्षकांच्यापूर्वी शिकविण्याचा हेतू नेमके काय शिकविणार ते स्पष्ट केले काय?	✓			
५	घोषक बदल कौशल्य शिक्षकांना शिक्षकांनी अर्धपूर्ण हालचाली केल्या का?		✓		
६	शिक्षकांची शिकविण्याच्या आराखड्यात योग्य हायथय केले काय?		✓		
७	शिकविण्याच्या आराखड्यात योग्य हो बसले केले का?		✓		
८	शिकविण्याच्या विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष सहभागी करून घेतले का?		✓		
९	फलक लेखन कौशल्य फलकाच्या बाबतपूर्वी शिक्षकांनी फलकाची स्थिती, प्रमाणा बाबत, लेखन साधने, प्राथमिक नोंदीची बदल घेतली काय?	✓			
१०	शिकविण्यात वेगळे गवे हायथय शिक्षकांच्या प्रतीसाद फलकावर नोंदविला काय?	✓			
११	विद्यार्थ्यांचे लक्ष वेधण्यासाठी व ते दिशेपुढे ठेवण्यासाठी फलकावर काही लक्षवेधक कृती केल्या काय?	✓			
१२	फलकावर आकृती चढवताना भौतिक साधनांचा उपयोग केला का?	✓			
१३	फलकावर केलेले लेखन विद्यार्थ्यांनी यशोत उतरवून घेतल्याची खात्री केली का?	✓			
१४	फलकाचा नियोजनबद्ध वापर केला का?	✓			
१५	फलक लेखन करताना केलेले लेखन सगळ्यांना दिवावे याची काळजी उभे राहिल्या घेतली का?	✓			
१६	फलकावर केलेले लेखन बाधणीय होते का?	✓			
१७	फलकावर केलेले लेखन सुध्द होते का?	✓			
१८	शैक्षणिक साधनांच्या अध्यापनात वापर कौशल्य अध्यापनात वापरण्याच्या साधनांची अध्यापकापूर्वी कर्गीत योग्य पध्दतीने मांडणी केली का?	✓			
१९	अध्यापनात वापरलेली साधने आसपासुक्त होती का?	✓			
२०	शैक्षणिक साधने शिकविण्या करताना नेमके कोणते घटक निरीक्षण करावे या बाबत महत्त्वपूर्ण सूचना दिल्या का?	✓			
२१	एकाच घटकासाठी अनेक साधने वापरली का?	✓			
२२	संवाद कौशल्य ग्रन्थ ज्ञान पूर्वज्ञानाची जोडले का?	✓			
२३	ग्रन्थ ज्ञानाचा समान-परिस्थितीत उपयोग करून दाखविले का?	✓			
२४	ग्रन्थ ज्ञानाचा समान-परिस्थितीत फक्त उपयोग करून ते सांगितले का?	✓			
२५	ग्रन्थ ज्ञानाचा पूर्वीच अध्यापनाची संघे जोडला का?	✓			

"ज्ञान, विज्ञान आणि पुस्तककार यांसाठी शिक्षण प्रसार" - शिक्षणसहायी परामुखा डॉ. मंगुजी कावळे

स्वाधीन शिक्षणसंस्था, कोल्हापूर संघालित

महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, तासगाव

बी.एड प्रथम वर्ष २०२१-२२

प्रशिक्षणाधीने नाव देवामुख बेळगा राजेंद्र

इलेक्ट्रॉनिक क्रमांक ०८

शिक्षक प्रशिक्षकांसाठी अभ्यापन कौशल्य निदान तक्ता / श्रेणी सक्ता नं ९

अ.न.	वर्णन	पूर्णतः घडले	अंशतः घडले	घडले नाही व आवश्यक नाही	घडले नाही व आवश्यक होते
१	सज्जता प्रवर्तन कौशल्य शिक्षकांनी शिक्षकवृत्त्या पूर्वी विद्यार्थ्यांभे सहा शिक्षकवृत्त्याकडे केंद्रीत केले काय?	✓			
२	शिक्षकांनी शिक्षकवृत्त्यापूर्वी विद्यार्थ्यांना स्वतःच्या पूर्व ज्ञानाची जाणीव करून दिली का?	✓			
३	शिक्षकांनी शिक्षकवृत्त्यापूर्वी विद्यार्थ्यांमध्ये निश्चिन्ता निर्माण होण्यासाठी प्रेरणादायी कृती केल्या काय?	✓			
४	शिक्षकांनी शिक्षकवृत्त्यापूर्वी शिक्षकवृत्त्याचा हेतू नेमके काय शिक्षकवृत्त्यां ते स्पष्ट केले काय?	✓			
५	चेतक बदल कौशल्य शिक्षकांना शिक्षकांनी अर्धपूर्ण हालचाली केल्या का?		✓		
६	शिक्षकांनी शिक्षकांना आराध्यवस्तूय घेण्या हायभाष केले काय?			✓	
७	शिक्षकांना शिक्षकांनी आराध्यवस्तूय असावासात योग्य तो बदल केला का?			✓	
८	शिक्षकवृत्त्यात विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष सहभागी करून घेतले का?			✓	
९	फलक लेखन कौशल्य फलकाच्या वापरपूर्वी विद्यार्थ्यांनी फलकाची स्थिती, प्रकाश योजना, लेखन साधने, प्राथमिक नोंदीची बदल घेतली काय?		✓		
१०	शिक्षकवृत्त्यात वेगवेगळे गद्ये हाय विद्यार्थ्यांचा प्रतीबद्ध फलकावर नोंदविला काय?		✓		
११	विद्यार्थ्यांभे सहा वेधकवृत्त्याची व ती दिशवृत्त ठेवण्यासाठी फलकावर पाठी सहावेधक कृती केल्या काय?		✓		
१२	फलकावर आकृत्या वेळवेळाना भौमितिक साधनांचा उपयोग केला का?		✓		
१३	फलकावर केलेले लेखन विद्यार्थ्यांनी कडीत उतरवून घेतल्याची खात्री केली का?		✓		
१४	फलकाचा नियोजनबद्ध वापर केला का?		✓		
१५	फलक लेखन करताना केलेले लेखन साधनांना दिशाही बाबी काढली उभे राहताय घेतली का?		✓		
१६	फलकावर केलेले लेखन साधनीय होते का?		✓		
१७	फलकावर केलेले लेखन स्पष्ट होते का?		✓		
१८	शैक्षणिक साधनांचा अभ्यापनात वापर कौशल्य अभ्यापनात वापरण्याच्या साधनांचे अभ्यापनापूर्वी सर्वात योग्य पध्दतीने मंडणी केली का?			✓	✓
१९	अभ्यापनात वापरलेली साधने आराध्यवस्तूय होती का?				✓
२०	शैक्षणिक साधने निरीक्षण करताना नेमके कोणते घटक निरीक्षण करावे व				✓
२१	कडत महत्त्वपूर्ण सूचना दिल्या का?				✓
	एकाच घटकासाठी अनेक साधने वापरली का?				✓
२२	संवाद कौशल्य प्रायः ज्ञान पूर्वज्ञानासाठी जोडले का?		✓		
२३	प्रायः ज्ञानाचा समान-परिस्थितीत उपयोग फलक दाखविला का?		✓		
२४	प्रायः ज्ञानाचा समानपरिस्थितीत काय उपयोग करावा ते सांगितले का?		✓		
२५	प्रायः ज्ञानाचा सुक्रीय अभ्यापनासाठी संबंध जोडला का?		✓		

'ज्ञान, विज्ञान आणि प्रसन्नकार मातांठी शिक्षण प्रसार' - शिक्षणमहती वरतपुण्य डॉ. बापूजी साळुंके

स्वामी विवेकानंद शिक्षण संस्था, कोल्हापूर संघालित

महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, तासगाव

बी.एड प्रथम वर्ष २०

प्रशिक्षणाधीचे नाव

कु. छेडे प्रतिभा. पांडुरंग

द्वितीय क्रमांक ०९

शिक्षक प्रशिक्षकांसाठी अध्यापन कौशल्य निदान तक्ता / श्रेणी तक्ता नं १

अ.न.	कौशल्य	पूर्णात घडले	अंशतः घडले	घडले नाही व आवश्यक नाही	घडले नाही पण आवश्यक होते
१	सज्जता प्रवर्तन कौशल्य शिक्षकांनी शिक्षकपणा पूर्वी विद्यार्थ्यांचे लक्ष शिकविण्याकडे वेगळीत केले काय?	✓			
२	शिक्षकांनी शिक्षकपणापूर्वी विद्यार्थ्यांना स्वतःच्या पूर्व ज्ञानाची जाणीव करून दिली का?	✓			
३	शिक्षकांनी शिक्षकपणापूर्वी विद्यार्थ्यांमध्ये जिज्ञासा निर्माण होण्यासाठी प्रेरणादायी कृती केल्या काय?	✓			
४	शिक्षकांनी शिक्षकपणापूर्वी शिकविण्याचा हेतू नेमके काय शिकविणार ते स्पष्ट केले काय?	✓			
५	घेतक बदल कौशल्य शिक्षकाना शिक्षकांनी अर्धपूर्ण हालचाली केल्या का?	✓			
६	शिक्षकांनी शिक्षकाना आशयानुरूप धोय हावभाव केले काय?	✓			
७	शिकविताना शिक्षकांनी आशयानुरूप आवागात योग्य तो बदल केला का?	✓			
८	शिकविण्यात विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष सहभागी करून घेतले का?	✓			
९	फलक लेखन कौशल्य फलकाच्या बापरापूर्वी शिक्षकांनी फलकाची स्थिती, प्रकारा योजना, लेखन साधने, प्राथमिक नोंदीची दखल घेतली काय?	✓			
१०	शिकविण्यात येणारे गवे शब्द विद्यार्थ्यांचा प्रतीसाद फलकावर नोंदविला काय?	✓			
११	विद्यार्थ्यांचे लक्ष वेधण्यासाठी व ते टिकवून ठेवण्यासाठी फलकाद्वारे काही लक्षवेधक कृती केल्या काय?	✓			
१२	फलकावर असकृता काढताना भौमितीक साधनांचा उपयोग केला का?	✓			
१३	फलकावर केलेले लेखन विद्यार्थ्यांनी बरीत उतरवून घेतल्याची खात्री केली का?	✓			
१४	पारवाचा नियोजनबध्द वापर केला का?	✓			
१५	फलक लेखन करताना केलेले लेखन सगळ्यांना दिसावे याची काळजी उभे राहताना घेतली का?	✓			
१६	फलकावर केलेले लेखन वाचनीय होते का?	✓			
१७	फलकावर केलेले लेखन शुध्द होते का?	✓			
१८	शैक्षणिक साधनांचा अध्यापनात वापर कौशल्य अध्यापनात वापरावयाच्या साधनांची अध्यापनापूर्वी बरीत योग्य पध्दतीने मांडणी केली का?			✓	
१९	अध्यापनात वापरलेली साधने आशयानुरूप होती का?			✓	
२०	शैक्षणिक साधने निरीक्षण करताना नेमके कोणते घटक निरीक्षण करावे या बाबत महत्त्वपूर्ण सूचना दिल्या का?			✓	
२१	एकाच घटकासाठी अनेक साधने वापरली का?			✓	
२२	संवाद कौशल्य प्राप्त ज्ञान पूर्वज्ञानाशी जोडले का?	✓			
२३	प्राप्त ज्ञानाचा समान-परिस्थितीत उपयोग करून दाखविला का?	✓			
२४	प्राप्त ज्ञानाचा समानपरिस्थितीत कसा उपयोग करावा ते सांगितले का?	✓			
२५	प्राप्त ज्ञानाचा पुढील अध्यापनाशी संबंध जोडला का?	✓			

'मान,विकास आणि सुवर्धनकार यांसाठी शिक्षण प्रसार' -विभागलक्ष्मी परमपूज्य डॉ.बापूती काळुंबे

स्वामी विवेकानंद शिक्षण संस्था,कोल्हापूर संघालित

महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय,तासगाव

वी.एड प्रथम वर्ष २०

प्रशिक्षणाधीचे नाव

छात्री प्रतिक्षा सतिश

हजेरी क्रमांक 11

शिक्षक प्रशिक्षकांसाठी अभ्यापन कौशल्य निदान तक्ता / श्रेणी तय्यार नं १

अ.न.	कौशल्य	पुर्णतः चढले	अंशतः चढले	चढले नाही व आढळवक नाही	चढले नाही व आढळवक होते
१	सज्जता प्रवर्तन कौशल्य शिक्षकांनी शिक्षकपदा पूर्वी विद्याभ्यासे लक्ष शिकविल्याकडे केंद्रित केले काय?	✓			
२	शिक्षकांनी शिक्षकपदापूर्वी विद्याभ्यासा क्वताच्या पूर्व ज्ञानाची जाणीव करून दिली का?		✓		
३	शिक्षकांनी शिक्षकपदापूर्वी विद्याभ्यासात शिक्षकांना निर्माण होण्यासाठी प्रेरणादायी भूमी केल्या काय?	✓			
४	शिक्षकांनी शिक्षकपदापूर्वी शिकविल्याचा हेतू वेगळे काय शिकविल्यात ते स्पष्ट केले काय?		✓		
५	घेतक बदल कौशल्य शिक्षकांना शिक्षकांनी अर्धपूर्ण ज्ञानाची केल्या का?	✓			
६	शिक्षकांनी शिकविल्याचा आरायनुरुप योग्य हायभाव केले काय?	✓			
७	शिकविल्याचा शिक्षकांनी आरायनुरुप आवाजात योग्य तो बदल केला का?	✓			
८	शिकविल्यात विद्याभ्यासा प्रत्यक्ष सहभागी करून घेतले का?	✓			
९	फलक लेखन कौशल्य फलकाच्या बापरावची शिक्षकांनी फलकाची स्थिती, प्रकाश योजना, लेखन साधने, प्राथमिक नोंदीची दखल घेतली काय?	✓			
१०	शिकविल्यात वेगळे नवे शब्द विद्याभ्यासा प्रतीसाह फलकावर नोंदविला काय?	✓			
११	विद्याभ्यासे लक्ष वेधण्यासाठी व तो टिकवून ठेवण्यासाठी फलकावर काही लक्षवेधक कुली केल्या काय?	✓			
१२	फलकावर आकृतीचा वापर करताना भौमितिक साधनांचा उपयोग केला का?	✓			
१३	फलकावर केलेले लेखन विद्याभ्यासा केंद्रित उतरवून घेतल्याची छात्री केली का?	✓			
१४	फलकाचा नियोजनबद्ध वापर केला का?	✓			
१५	फलक लेखन करताना केलेले लेखन सज्जत्यांना दिसावे याची काळजी उभे राहताच घेतली का?	✓			
१६	फलकावर केलेले लेखन वाचनीय होते का?	✓			
१७	फलकावर केलेले लेखन सुच होते का?	✓			
१८	शैक्षणिक साधनांचा अभ्यापनात वापर कौशल्य अभ्यापनात वापरावयाच्या साधनांची अभ्यापनापूर्वी बर्गीत योग्य पध्दतीने मंडणी केली का?	✓			
१९	अभ्यापनात वापरलेली साधने आरायनुरुप होती का?	✓			
२०	शैक्षणिक साधने निरीक्षण करताना वेगळे कोणते घटक निरीक्षण करावे या बाबत महत्त्वपूर्ण सूचना दिल्या का?	✓			
२१	एकाच घटकासाठी अनेक साधने वापरली का?	✓			
२२	संवाद कौशल्य प्राप्त ज्ञान पूर्वज्ञानाची जोडले का?				
२३	प्राप्त ज्ञानाचा समान-परिस्थितीत उपयोग करून दाखविला का?	✓			
२४	प्राप्त ज्ञानाचा समानपरिस्थितीत कसा उपयोग करावा ते सांगितले का?	✓			
२५	प्राप्त ज्ञानाचा पुढील अभ्यापनाशी संबंध जोडला का?	✓			

"ज्ञान, विज्ञान आणि सुसंस्कार यांसाठी शिक्षण प्रसार" - विद्यमानहर्षी परमपूज्य डॉ. बापूजी धारुंबळे

स्वामी विवेकानंद शिक्षण संस्था, कोल्हापूर संभालित

महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, सासगाव

बी.एड प्रथम वर्ष २०

प्रशिक्षणार्थीचे नाव गायकवाड अजिता बाबासो
इजेरी क्रमांक 10

शिक्षक प्रशिक्षकांसाठी अध्यापन कौशल्य निदान तक्ता / श्रेणी तक्ता नं १

अ.न.	कौशल्य	पूर्णात घडले	अंशतः घडले	घडले नाही व आवश्यक नाही	घडले नाही पण आवश्यक होते
१	सज्जता प्रवर्तन कौशल्य शिक्षकांनी शिक्षकपणा पूर्वी विद्यार्थ्यांचे लक्ष शिकविण्याकडे केंद्रित केले काय?	✓			
२	शिक्षकांनी शिक्षकपणापूर्वी विद्यार्थ्यांना स्वतःच्या पूर्व ज्ञानाची जाणीव करून दिली का?		✓		
३	शिक्षकांनी शिक्षकपणापूर्वी विद्यार्थ्यांमध्ये भिन्नता निर्माण होण्यासाठी प्रेरणादायी कृती केल्या काय?		✓		
४	शिक्षकांनी शिक्षकपणापूर्वी शिकविण्याचा हेतू नेमके काय शिकविणार ते स्पष्ट केले काय?		✓		
५	चेतक बदल कौशल्य				
६	शिकवताना शिक्षकांनी अर्धपूर्ण हालचाली केल्या का?		✓		
७	शिक्षकांनी शिकविताना आश्चर्यपूर्ण योग्य हावभाव केले काय?		✓		
८	शिकविताना शिक्षकांनी आश्चर्यपूर्ण आश्चर्यात योग्य तो बदल केला का?		✓		
९	शिकविण्यात विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष सहभागी करून घेतले का?		✓		
१०	फलक लेखन कौशल्य				
११	फलकाच्या माथरापूर्वी शिक्षकांनी फलकाची स्थिती, प्रवेश योजना, लेखन साधने, प्राथमिक नोंदीची दखल घेतली काय?	✓			
१२	शिकविण्यात वेगळे नवे शब्द विद्यार्थ्यांचा प्रतीसाद फलकावर नोंदविला काय?	✓			
१३	विद्यार्थ्यांचे लक्ष वेधण्यासाठी व ते टिकवून ठेवण्यासाठी फलकावर काही लक्षवेधक कृती केल्या काय?	✓			
१४	फलकावर आकृती काढताना भौमितिक साधनांचा उपयोग केला का?	✓			
१५	फलकावर केलेले लेखन विद्यार्थ्यांनी बहीत उतरवून घेतल्याची खात्री केली का?	✓			
१६	फलकाचा नियोजनबद्ध वापर केला का?	✓			
१७	फलक लेखन करताना केलेले लेखन सगळ्यांना दिसायचे याची काळजी उभे राहताना घेतली का?	✓			
१८	फलकावर केलेले लेखन वाचनीय होते का?	✓			
१९	फलकावर केलेले लेखन शुध्द होते का?	✓			
२०	शैक्षणिक साधनांचा अध्यापनात वापर कौशल्य				
२१	अध्यापनात वापरण्याच्या साधनांची अध्यापनापूर्वी वर्गात योग्य पध्दतीने मांडणी केली का?				✓
२२	अध्यापनात वापरलेली साधने आशानुसार होती का?				✓
२३	शैक्षणिक साधने निरीक्षण करताना नेमके कोणते घटक निरीक्षण करावे या बाबत महत्त्वपूर्ण सूचना दिल्या का?				✓
२४	एकाच घटकासाठी अनेक साधने वापरली का?				✓
२५	संवाद कौशल्य				
२६	प्राप्त ज्ञान पूर्वज्ञानाशी जोडले का?		✓		
२७	प्राप्त ज्ञानाचा समान-परिस्थितीत उपयोग करून दाखविला का?	✓			
२८	प्राप्त ज्ञानाचा समानपरिस्थितीत कसा उपयोग करावा ते सांगितले का?	✓			
२९	प्राप्त ज्ञानाचा पुढील अभ्यवनाशी संबंध जोडला का?	✓			

"ज्ञान, विज्ञान आणि पुस्तकार मांडावी शिक्षण प्रसार" - विद्यमानाची सर्वोत्कृष्ट कार्ये सादर

स्वामी विवेकानंद शिक्षण संस्था, कोल्हापूर संघालित

महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, तासगाव

बी.एड प्रथम वर्ष २०

प्रशिक्षणार्थीचे नाव दाभाडे सुप्रिया पंढरीनाथ

द्वारे क्रमांक ०७

शिक्षक प्रशिक्षकांसाठी अध्यापन कौशल्य निदान तक्ता / श्रेणी तक्ता नं १

अ.न.	कौशल्य	पूर्णतः घडले	अंशतः घडले	घडले नाही व आवश्यक नाही	घडले नाही व आवश्यक होते
१	सज्जता प्रवर्तन कौशल्य				
२	शिक्षकांनी शिक्षणपूर्वी विद्यार्थ्यांचे लक्ष शिक्षणयुक्त क्षेत्रात केले काय?	✓			
३	शिक्षकांनी शिक्षणपूर्वी विद्यार्थ्यांना स्वतःच्या पूर्व ज्ञानाची जाणीव करून दिली का?		✓		
४	शिक्षकांनी शिक्षणपूर्वी विद्यार्थ्यांमध्ये विश्वास निर्माण होण्यासाठी प्रेरणादायी भुलती केल्या काय?		✓		
५	शिक्षकांनी शिक्षणपूर्वी शिक्षणयुक्त क्षेत्रातून वेगळे काय शिकविणार ते स्पष्ट केले काय?	✓			
६	चेतक बदल कौशल्य				
७	शिक्षकांना शिक्षकांनी अर्धपूर्ण हालचाली केल्या का?	✓			
८	शिक्षकांनी शिक्षकांना आश्चर्यपूर्ण योग्य हावभाव केले काय?	✓			
९	शिक्षकांना शिक्षकांनी आश्चर्यपूर्ण आवाजात योग्य तो बदल केला का?	✓			
१०	शिक्षकांच्या शिक्षकांच्या प्रत्यक्ष सहभागी करून घेतले का?	✓			
११	फलक लेखन कौशल्य				
१२	फलकाच्या वापरपूर्वी शिक्षकांनी फलकाची स्थिती, प्रकाश योजना, लेखन साधने, प्राथमिक नोंदीची दखल घेतली काय?		✓		
१३	शिक्षकांच्या वेळाने नवे शब्द विद्यार्थ्यांच्या प्रतीक्षा फलकावर नोंदविला काय?		✓		
१४	विद्यार्थ्यांचे लक्ष वेधण्यासाठी व ते टिकवून ठेवण्यासाठी फलकावर काही साहस्येयक कृती केल्या काय?		✓		
१५	फलकावर आश्चर्यपूर्ण काळाताना भौतिक साधनांचा उपयोग केला का?		✓		
१६	फलकावर केलेले लेखन विद्यार्थ्यांनी बरीत उतरवून घेतल्याची खात्री केली का?		✓		
१७	फलकाचा नियोजनबद्ध वापर केला का?		✓		
१८	फलक लेखन करताना केलेले लेखन साळ्यांना दिसाय याची साळ्यांनी उपे साहस्येय घेतली का?		✓		
१९	फलकावर केलेले लेखन वाचनीय होते का?		✓		
२०	फलकावर केलेले लेखन शुध्द होते का?		✓		
२१	शैक्षणिक साधनांचा अध्यापनात वापर कौशल्य				
२२	अध्यापनात वापरण्याच्या साधनांची अध्यापनापूर्वी बरीत योग्य पध्दतीने मांडणी केली का?			✓	
२३	अध्यापनात वापरलेली साधने आश्चर्यपूर्ण होती का?			✓	
२४	शैक्षणिक साधने निरीक्षण करताना वेगळे कोणते घटक निरीक्षण करावे या बाबत महत्त्वपूर्ण सूचना दिल्या का?			✓	
२५	एकाच घटकासाठी अनेक साधने वापरली का?			✓	
२६	संवाद कौशल्य				
२७	प्राप्त ज्ञान पूर्वज्ञानाशी जोडले का?		✓		
२८	प्राप्त ज्ञानाचा समान-परिस्थितीत उपयोग करून दाखविला का?		✓		
२९	प्राप्त ज्ञानाचा समानपरिस्थितीत काय उपयोग करावा ते सांगितले का?		✓		
३०	प्राप्त ज्ञानाचा पुढील अध्यापनाशी संबंध जोडला का?		✓		

CONTENT TEST

7/27/2021
मराठी आशय ज्ञान चाचणी
05/07/2021

मराठी आशय ज्ञान चाचणी Results

Filter by name / partition by tag / group by name

Export
Print to PDF - Response Grid
Audit Log

Average Score
80%
64% to 100%

Average Time
0:26:46
0:01:12 to 0:59:23

Responses
10

Score Histogram

Name	Score	Started On	Finished On	Time	Progress			
					1	2	3	4
<input type="checkbox"/> Ayobhale Sunita Dhanu	90% (22/25)	2021-07-05 10:34 AM	2021-07-05 11:00 AM	0:25:09	80%	50%	90%	100%
<input type="checkbox"/> Dhanshi Tanaji madhe suramashi	72% (18/25)	2021-07-05 11:04 AM	2021-07-05 11:18 AM	0:14:11				
<input type="checkbox"/> Dhansha Laxman Kachare	64% (16/25)	2021-07-05 10:40 AM	2021-07-05 11:04 AM	0:23:06				
<input type="checkbox"/> Dilpa Baburao Sutar	80% (20/25)	2021-07-05 10:35 AM	2021-07-05 11:06 AM	0:30:40				
<input type="checkbox"/> Easa Jayram Jadhav	64% (16/25)	2021-07-05 10:34 AM	2021-07-05 11:07 AM	0:32:28				
<input type="checkbox"/> Sarani	68% (17/25)	2021-07-05 10:21 AM	2021-07-05 11:34 AM	0:59:23				
<input type="checkbox"/> Sarani	96% (24/25)	2021-07-12 6:42 PM	2021-07-12 6:52 PM	0:09:42				
<input type="checkbox"/> Sarani	100% (25/25)	2021-07-12 6:52 PM	2021-07-12 6:53 PM	0:01:10				
<input type="checkbox"/> SHASHREE DHONDIRAM GUSAV	88% (22/25)	2021-07-05 10:37 AM	2021-07-05 10:58 AM	0:20:54				
<input type="checkbox"/> Shant Anita	80% (20/25)	2021-07-05 10:35 AM	2021-07-05 11:26 AM	0:51:10				

Principal
Principal,
Samsamata Sushiladmi Saiunika
Mahila Shikshanshastha Mahavidyalaya,
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

मराठी आशय ज्ञान चाचणी

ज्ञान विज्ञान आणि सुसंस्कार यासाठी शिक्षण प्रसार शिक्षण महर्षी प. पू. डॉ. बापुजी साळुंखे संस्थामाता सुशीलादेवी साळुंखे महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, तासगाव शैक्षणिक वर्ष 2020-2021 बी.एड. भाग -1 सेमिस्टर -2 सोमवार दिनांक-5/07/2021 गुण- 25

1. जसा द्राक्षांचा घड तसे फुलांचा...

1 point

- गुच्छ
- समूह
- लोंगर
- जाळी

2. शिक्षक विद्यार्थ्यांना शिकवितात या विधानातील प्रयोग ओळखा.

1 point

- कर्मणी
- कर्तरी
- भावे
- सकर्मक कर्तरी

3. गावातील झेनेजची व्यवस्था बिघडल्यामुळे आरोग्यास त्रास होतो यासाठी लिहिलेले पत्र कोणत्या प्रकारच्या असेल.

1 point

- तक्रार पत्र
- अभिनंदन पत्र
- चौकशी पत्रा
- कौटुंबिक पत्र

4. दुष्काळात तेरावा महिना या म्हणीचा योग्य अर्थ कोणता?

1 point

- मोठ्या व्यवहारात काटकसर करणे
- दुष्काळात काम करणे
- तेरा महिने असतात दुष्काळाचे
- अगोदरच्या संकटात आणखी भर



[Signature]
V/c. Principal,
Sansthamata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikshanshasthra Mahavidyalaya,
Tasgaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

1 point

"ज्ञान, विज्ञान आणि सुसंस्कार यासाठी शिक्षण प्रसार"

- शिक्षण महर्षी डॉ. बापूजी साळुंखे

श्री स्वामी विवेकानंद शिक्षण शिक्षणसंस्था, कोल्हापूर संचलित

संस्थामाता सुशीलादेवी साळुंखे महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय तासगाव

बी.एड. प्रथम वर्ष (सत्र दुसरे) शैक्षणिक वर्ष-2022-23

विषय- हिंदी आशयज्ञान चाचणी

दिनांक.- 01/06/2022

वेळ-12.00 ते 1.00

गुण - 25

प्र.1अ) एक वाक्य में जवाब दिजिए।

(5)

1) 'वारिस कौन ?' इस पाठ के लेखक कौन हैं ?

जवाब:-----

2) भूतकाल का एक उदाहरण लिखिए।

जवाब:-----

3) प्रश्नार्थक वाक्य किसे कहते हैं ?

जवाब:-----

4) विस्मयादिबोधक अव्यय पाच उदाहरण दिजिए।

जवाब:-----

5) क्रियापद किसे कहते हैं ?

जवाब:-----

ब) (i) "आपेसे बाहर होना।" इस मुहावरे का अर्थ बताकर अपने वाक्य मे प्रयोग करें।

(2)

जवाब:-----

(ii) शुद्ध शब्द पहचानो।

(2)

जिदंगी, जीदगी, जिंदगी, जिंदगि।

जवाब:-----

लिजिए, लीजिए, लीजीए, लिजीए।

जवाब:-----

(iii) साहित्य रचना के प्रकार लिखिए।

(2)

जवाब:-----

(iv) शब्दों का अर्थ बताए। **(2)**

किलकना, ----- मटरगशती।-----

(v) नाक शब्द के आधार पर दो मुहावरें लिखकर अपने वाक्य में प्रयोग करो। **(2)**

जवाब:-----

प्रश्न-2 "मेरा प्रिय खेल" इस विषय पर निबंध लिखिए। **(5)**

10. ययाती या साहित्यकृतीचे लेखक हे आहेत.

- ना.सी. फडके
- विश्वास पाटील
- रणजित देसाई
- वि. स .खांडेकर

11. मराठीत एकूण किती वर्ण आहेत?

- ४८
- ४५
- ४६
- ४७

12. नटसम्राट हे नाटक कोणी लिहिले?

- वि वा शिरवाडकर
- वि .दा .करंदीकर
- पु .ल .देशपांडे.
- प्र. के. अत्रे

13. बालकवी या टोपण नावाने लेखन करणाऱ्या लेखकाचे नाव काय

- वि वा शिरवाडकर
- कृ .के. दामले
- त्र्यं. बा. ठोंबरे
- रा.ग गडकरी

10. ययाती या साहित्यकृतीचे लेखक हे आहेत.

- ना.सी. फडके
- विश्वास पाटील
- रणजित देसाई
- वि. स .खांडेकर

11. मराठीत एकूण किती वर्ण आहेत?

- ४८
- ४५
- ४६
- ४७

12. नटसम्राट हे नाटक कोणी लिहिले?

- वि वा शिरवाडकर
- वि .दा .करंदीकर
- पु .ल .देशपांडे.
- प्र. के. अत्रे

13. बालकवी या टोपण नावाने लेखन करणाऱ्या लेखकाचे नाव काय

- वि वा शिरवाडकर
- कृ .के. दामले
- त्र्यं. बा. ठोंबरे
- रा.ग गडकरी

14. खाली दिलेल्या 4 पर्यायांपैकी एक वाक्यप्रचार ओळखा.

- वेगवेगळे नावने

5. लाभ शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता

- हानी
- लोभ
- नफा
- लोभी

6. कथा, कादंबरी, कविता, नाटक हे प्रमुख वाङ्मय प्रकार आहेत येथे कोणते विरामचिन्ह वापराल?

- स्वल्पविराम
- प्रश्नचिन्ह
- अर्धविराम
- पूर्णविराम

7. मराठीत एकूण स्वर किती आहेत?

- ९
- १०
- ११
- १२

8. आई म्हणाली चल पानावर बस या वाक्यातील शब्द शक्ती ओळखा.

- अमिधा शक्ती
- लक्षणा शक्ती
- व्यंजना शक्ती
- रस ध्वनी

9. दिलेल्या वाक्यातील विशेषण ओळखा मुसळधार पावसाने धरती ओलीचिंब झाली पण शिवारे पाण्याने तुडुंब भरली.

मराठी आशय ज्ञान चाचणी

ज्ञान विज्ञान आणि सुसंस्कार यासाठी शिक्षण प्रसार शिक्षण महर्षी प. पू. डॉ. बापुजी साळुंखे संस्थामाता सुशीलादे साळुंखे महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, तासगाव शैक्षणिक वर्ष 2020-2021 बी.एड. भाग -1 सेमिस्टर -2 सो दिनांक-5/07/2021 गुण- 25

1. जसा द्राक्षांचा घड तसे फुलांचा...

- गुच्छ
- समूह
- लोंगर
- जाळी

2. शिक्षक विद्यार्थ्यांना शिकवितात या विधानातील प्रयोग ओळखा.

- कर्मणी
- कर्तरी
- भावे
- सकर्मक कर्तरी

3. गावातील ड्रेनेजची व्यवस्था बिघडल्यामुळे आरोग्यास त्रास होतो यासाठी लिहिलेले पत्र कोणत्या प्रकारच्या असेल.

- तक्रार पत्र
- अभिनंदन पत्र
- चौकशी पत्र
- कौटुंबिक पत्र

4. दुष्काळात तेरावा महिना या म्हणीचा योग्य अर्थ कोणता?

- मोठ्या व्यवहारात काटकसर करणे

3/20/23, 3:35 AM

Science Dignositic Test

- हृदय
- मुत्रपिंड
- यकृत
- मेट्र



S. S. Salunkhe
Vc. Principal,
Sansthamata Sushiladevi Salunkhe
Mahila Shikshanshastha Mahavidyalaya
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

- ✓ त्वचेपासून मेंदूकडे आवेगाचे वहन करणे.
 ✗ रक्तप्रवाह नियंत्रण
45. खालीलपैकी कोणते लक्षण सिकलसेल आजाराने बाधित असलेल्या व्यक्तींमध्ये दिसून येत नाही. 0.5 / 1

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ हातापायावर सूज येणे.
 ✗ सांथे दुखणे.
 ✗ हिमोग्लोबिनचे प्रमाण कमी होणे.
 ✓ डोळे तपकिरी रंगाचे होणे
46. खालीलपैकी कोणते लक्षण सिकलसेल आजाराने बाधित असलेल्या व्यक्तींमध्ये दिसून येत नाही. 1 / 1

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ हातापायावर सूज येणे.
 ✗ सांथे दुखणे.
 ✗ हिमोग्लोबिनचे प्रमाण कमी होणे.
 ✓ डोळे तपकिरी रंगाचे होणे
47. सर्व कर्बोदके खालील पैकी कोणत्या मुलद्रव्यांनी बनलेली असतात. 1 / 1

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ कार्बन डायऑक्साइड आणि नायट्रोजन.
 ✗ कार्बन डायऑक्साइड नायट्रोजन आणि ऑक्सिजन
 ✓ कार्बन, हायड्रोजन आणि ऑक्सिजन
 ✗ नायट्रोजन आणि ऑक्सिजन
48. भारतीय हरितक्रांतीचे जनक स्वामीनाथन यांच्या प्रयत्नातून भारत कोणत्या पिकांमध्ये स्वयंपूर्ण होऊ शकला? 1 / 1

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ गहू आणि मका
 ✗ गहू आणि हरभरा
 ✓ गहू आणि तांदूळ
 ✗ गहू आणि ज्वारी
49. स्वाईन फ्लूचा पहिला रोगी कोणत्या देशात मिळाला? 0.5 / 1

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ अमेरिका
 ✓ मेक्सिको



39. ब्रोमाइन काय आहे?

0.5 / 1 p

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ काळा घन
- ✓ लाल द्रव
- ✗ रंगहीन वायू
- ✗ अत्यंत ज्वलनशील वायू

40. पृथ्वीवरील सर्वात कठीण पदार्थ कोणता आहे?

0.5 / 1 p

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ सोने
- ✗ लोह
- ✓ हिरा
- ✗ प्लॅटिनम

41. हवेतील ओलावा शोषून घेण्याच्या पदार्थाच्या गुणधर्माला काय म्हणतात?

0.5 / 1 p

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ ऑस्मोसिस
- ✓ डेलीक्वेसेन्स
- ✗ फुलणे
- ✗ निर्जलीकरण

42. समुद्राच्या पाण्याची सरासरी क्षारता किती आहे?

0.5 / 1 p

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✓ 3%
- ✗ 3.5%
- ✗ 2.5%
- ✗ 2%

43. पेनिसिलीन या प्रतिजैविकाचा शोध कोणी लावला?

1 / 1 p

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ अलेक्झांडर फ्लेमिंग
- ✗ इदा बेंगस्टन
- ✗ गॅस गॅगरिन
- ✗ व्हान अर्मेजेम

- ✗ फॉस्फरस
- ✓ ब्रोमाईन
- ✗ क्लोरीन
- ✗ हेलियम

34. खालीलपैकी कोणता घटक पेन्सिल मध्ये वापरला जातो?

1 / 1 poi

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ ग्रेफाइट
- ✗ सिलिकॉन
- ✗ चारकोल
- ✗ फॉस्फरस

35. पाण्याचे रासायनिक सूत्र काय आहे?

1 / 1 po

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ NaAlO_2
- ✓ H_2O
- ✗ Al_2O_3
- ✗ CaSiO_3

36. विद्युत बल्बमध्ये सामान्यतः कोणता वायू भरलेला असतो?

0.5 / 1 po

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✓ नायट्रोजन
- ✗ हायड्रोजन
- ✗ कार्बन डाय ऑक्साईड
- ✗ ऑक्सिजन

37. धुण्याचा सोडा हे सामान्य नाव कश्याचे आहे?

1 / 1 p

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ सोडियम कार्बोनेट
- ✗ कॅल्शियम बायकार्बोनेट
- ✗ सोडियम बायकार्बोनेट
- ✗ कॅल्शियम कार्बोनेट

38. कोणता वायू ग्रीन हाऊस गॅस (हरितगृह वायू) म्हणून ओळखला जात नाही?

1 / 1

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ सल्फोन
- ✗ टेरामायसीन

28. खालीलपैकी सर्वात हलका वायू कोणता ?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✓ हायड्रोजन
- ✗ हेलिअम
- ✗ ऑक्सिजन
- ✗ कार्बन-डाय-ऑक्साइड

29. खालीलपैकी सर्वात हलका वायू कोणता ?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✓ हायड्रोजन
- ✗ हेलिअम
- ✗ ऑक्सिजन
- ✗ कार्बन-डाय-ऑक्साइड

30. दंतक्षय रोखण्यासाठी पुढीलपैकी कोणते खनिजद्रव्ये महत्त्वाचे ठरते ?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ सोडियम
- ✗ आयोडीन
- ✗ लोह
- ✓ फ्लोरीन

31. लसीकरणाने पुढीलपैकी कोणता विकार नियंत्रित करता येत नाही?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ देवी
- ✓ मधुमेह
- ✗ पोलिओ
- ✗ डांग्या खोकला

32. माणसाच्या शरीरात रक्ताचे प्रमाण किती टक्के असते?

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ ४० टक्के
- ✓ ४ टक्के

22. खालीलपैकी भरपूर प्रमाणात 'अ' जीवनसत्वे देणारा पदार्थ.....

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ सफरचंद
 ✓ गाजर
 ✗ केळी
 ✗ संत्री

23. भारतात सार्वजनिक जलाशयात शुद्धीकरणासाठी सामान्यतः वापरले जाते.

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ तुरटी
 ✗ सोडीअम क्लोराइड
 ✓ क्लोरीन
 ✗ पोटॅशियम परम्यांग्रेट

24. खालीलपैकी कोणत्या साधनाने हृदयाचे ठोके मोजले जातात?

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ कार्डिओग्राफ
 ✓ स्टेथोस्कोप
 ✗ थर्मामीटर
 ✗ अल्टीमीटर

25.या किरणांना वस्तुमान नसते.

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ अल्फा
 ✗ 'क्ष'
 ✓ ग्यामा
 ✗ बीटा

26. कार्बनचे जास्तीत जास्त शुद्ध स्वरूप.....

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✗ दगडी कोळसा
 ✗ कोक
 ✗ चारकोल
 ✓ हिरा

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✓ अ जीवनसत्त्व
 ✗ ब जीवनसत्त्व
 ✗ क जीवनसत्त्व
 ✗ ड जीवनसत्त्व

18. खोकला येणे व धुंकीतून रक्त पडणे ही कोणत्या रोगाची लक्षणे आहेत?

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ हिवताप
 ✗ कावीळ
 ✓ क्षय
 ✗ देवी

19. जेव्हा मनुष्य उपग्रहाद्वारे पृथ्वीभोवती फिरतो, तेव्हा त्याचे वजन.....

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ वाढते
 ✗ कमी होते
 ✗ पूर्वीइतकेच राहते
 ✓ शून्य होते

20. खालीलपैकी कोणता रोग 'ड' जीवनसत्त्वाच्या अभावी?

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ स्कर्व्ही
 ✗ बेरीबेरी
 ✓ मुडदूस
 ✗ राताधळेपणा

21. मानवी शरीरातील सर्वात मोठी ग्रंथी

Your Answer: ✓ Correct

- ✗ जठर
 ✓ यकृत
 ✗ हृदय
 ✗ मोठे आतडे

- उती
- अवयव
- अणु

12. _____ संघातील प्राण्यांचे शरीर खंडीभूत व पाय जोडयुक्त असतात.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- प्लटिहेल्मिन्थस
- पोरीफेरा
- आर्प्रोपोडा
- ईकायनोडर्माटा

13. किण्वन हा _____ चा प्रकार आहे.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ऑक्सिडेशन
- विऑक्सिडेशन
- प्रकाशसंश्लेषण
- ज्वलन

14. अहरित वनस्पती _____ असतात.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- स्वयंपोषी
- परपोषी
- मांसाहारी
- अभक्षी

15. बटाट्यांना मोड येऊ नये म्हणून त्यावर _____ प्रारणांचा मारा करतात.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- अल्फा
- बिटा
- गामा
- क्ष-किरण

16. किती तीव्रता असलेल्या ध्वनीच्या सततच्या संपर्कामुळे कायमचा बहिरेपणा येऊ शकतो?

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- १०० डी.बी.च्या वर
- ११० डी.बी.च्या वर

✘ समान असते

6. शरीरास सर्वाधिक उर्जा पुरविण्याचे कार्य कोणता घटक करतो.....

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ साखर
 ✘ जीवनसत्वे
 ✘ प्रथिने
 ✘ पाणी

7. प्रकाश-संश्लेषण क्रियेत ऑक्सिजनतून दिला जातो.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ पाणी
 ✘ कार्बन डाय ऑक्साईड
 ✘ हरित द्रव्य
 ✘ नायट्रोजन

8. निस्सर्वाकारतील प्राथमिक उत्पादक कोणता म्हणतात ?

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ जीवाणू
 ✘ मासा
 ✘ हिरव्या वनस्पती
 ✘ मानवी प्राणी

9. सामान्यतः सूक्ष्मजीव _____ असतात.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ एकपेशी
 ✘ बहुपेशी
 ✘ अतिसूक्ष्म
 ✘ विविध आकाराचे

10. प्रकाश संश्लेषणात _____ प्रकाशउर्जा ग्रहण केली जाते.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ हरितद्रव्यामुळे
 ✘ झथोफिलमुळे
 ✘ कॅरोटीनमुळे
 ✘ मग्रेसिं अममुळे

11. _____ हे सजीवांच्या रचनेचे व कार्याचे एक अणु

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ पेशी



Sushiladevi
 Vc. Principal
 Sansthamata Sushiladevi Salunkhe
 Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
 Targaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312

Science Diagnostic Test

अभिर्नदन ! आभार

Your score: 81% 40.5 / 50
Duration: 0:19:07

1. ज्या प्रक्रियेद्वारे सजीव आपले अन्न मिळवतात व ते ग्रहण करतात त्या प्रक्रियेस _____ म्हणतात. 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- पोषण
 स्वपोषण
 परपोषण
 अंतःपोषण

2. _____ पेशीमुळे विशिष्ट आकार प्राप्त होतो. 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- पेशी - भ्रिश्चिक
 प्रद्रव्य पटल
 पेशीद्रव्य
 केंद्रक

3. सूक्ष्मजिनाच्या योद्ध्या खाती असतांना देखील आपल्याला दिसते याचे कारण 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- प्रकाशाचे परावर्तन
 प्रकाशाचे अपवर्तन
 प्रकाशाचे अयस्करण
 प्रकाशाचे अवशोषण

4. पुरुष आणि स्त्री जननसंस्थेमध्ये..... ही पंथी समान असते. 0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- X
 Y
 XX
 XY

5. सर्वच वनस्पती मध्ये प्रकारा -संश्लेषणक्षमता..... 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- नसते
 असते
 दोन्हीपैकी नाही




 G. Principal
 Sansthamata Sushiladevi Saiunkhe
 Mahila Shikshanshasthra Mahavidyalaya,
 Targaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

Kongnoll.

Date-5/7/21

To,

Dear Papa,

I am glad to inform you that our school farewell function in my college on 26 th july.so i request to both of you mammy and papa to come on this occasion and take a part of our enjoyment of this function.

I hope you come to this function and see our activities in this function. so please come on this occasion.

There is nothing to worry about my health.I am healthy and happy here.

Your loving daughter,

Parvina.

Ms. Parvina
Kongnoll
Kongnoll
Kongnoll



- Your Answer: Correct
 had gone
 go
 are going
 No. Of the above

13. He is so weak that he cannot walk.(Use too.....to) 0 / 1 point

- Your Answer: Incorrect
 He is very weak ,he can't walk
 He is too weak to walk.
 He is vey strong to walk
 None of the above

14. Ram has gone to school.(Make simple present tense) 0 / 1 point

- Your Answer: Incorrect
 Ram go to school.
 Ram goes to school.
 Ram went to school.
 None of the above

15. Woman(make plural) 1 / 1 point

- Your Answer: Correct
 Womans
 Women
 Womens
 None of the above

16. Write note on environmental degradation. 7 / 5 points

Your Answer: Awaiting score

The environment of earth is a great blessing to human.Environment supplied our air to breathes,water to drinks,and food to eats.

Human creates pollution in environment that effect environment degradation.Environment pollution is related to increase in industrial activity that is air,water and noise pollution.

air pollution main cause is smoke,then poisonous gases mix in air.e.g.-Bhopal gas tragedy.

Water pollution gets polluted by human waste,animal bathing,washing clothes,and industrial wastes.Most of the rivers from our cities get drinking water are highly polluted.

The reason for environmental degradation is overpopulation, plastic pollution,deforestation etc.The degradation results in the form of acid rain, floods,soil erosion etc.

17. Write letter to your parents to invite them to join your seminar function at college. 7 / 5 points

Your Answer: Awaiting score

X.Y.Z

Ram Niwas,



[Signature]
H.C. Principal
Sanshamata Sushiladani Sakshikha
Mahila Sikshanshastha Mahadhyak.

- She did not do her job well.
- ✓ She did her job well, didn't she?
- She did her job well, did she?
- None of the above

7. The sky isthe earth.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Below
- ✓ Above
- Front
- Down

8. Milk is.....noun.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Countable
- ✓ Uncountable
- Abstract
- Propee

9. Mala hasher invitation.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Expected
- ✓ Accepted
- Assepted
- None of the above

10. Since I am not interested..... literature,your book has no interest.....me.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- in,in
- ✓ in,to
- on,in
- on on

11. I am come to college.(correct the sentence)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- I am came to the college.
- ✓ I am coming to college.
- I am went to college.
- None of the above

12. Normally I to bed at 10.30 every night.

1 / 1 point



Content Test -English

Your score: 87% (13/15) (10 possible points pending)
Duration: 0:55:53

Parvina
July 5, 2021, 11:35 a.m.

1. She is very pretty girl.(make negative sentence)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ She is not an ugly girl
 She is not beautiful girl.
 She is not pretty girl
 She is an ugly girl.

2. Ravi is.....tallest boy in the class.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- An
 A
✓ The
 None of the above.

3. She prepared coffee.(change the voice)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ Coffee was prepared by her.
 She was preparing coffee.
 Coffee was prepared by she.
 None of the above.

4. Belief (make plural)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Believe
✓ Beliefs
 Belief
 None of the above

5. Angels descend from heaven.(write antonym of descend)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Increase
 decrease
✓ ascend
 None of the above

6. She did her job well.(Add a question tag)

Your Answer: ✓ Correct



SPW
Vc. Principal, 1 / 1 point
Santhamata Sushiladevi Sakunthe
Mahila Shikshanshasthra Mahavidyalaya,
Taagaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

- १,५००००रुपये
 २,५००००रुपये
 १,०००००रुपये
 २,०००००रुपये

49. एका शंकूची उंची १४ सेमी व तळाची त्रिज्या ३ सेमी आहे . तर त्याचे घनफळ किती ? (1 point)

- 132 चौसेमी
 132 घसेमी
 130 घसेमी
 130 चौसेमी

7,10,7,5,9,10 याचा मध्यांक किती? (1 point)

- 7
 9
 8
 10



Principal
Principal
Sanshamata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

42. अभियेक दर महिन्याला काही रक्कम शिल्लक ठेवतो. पहिल्या तीन महिन्यात त्याने अनुक्रमे रू 200, रू 250, रू 300 शिल्लक ठेवले तर त्याची शिल्लक रू 1000 होण्यासाठी किती महिना लागेल ? (1 point)
- 15
- 17
- 18
- 16
43. 1225 चे वर्गमूळ किती ? (1 point)
- 25
- 35
- 45
- 55
44. एका वर्तुळाचे क्षेत्रफळ 154 चौरस सेमी आहे तर तिज्या त्याची किती ? (1 point)
- 10cm
- 7cm
- 9cm
- 11cm
45. 19,19,15,20,25,15,20,15 याचा बहुलक किती? (1 point)
- 15
- 20
- 19
- 25
46. X-axis चे समीकरण काय? (1 point)
- $x=0$
- $y=0$
- $x+y=0$
- $x=y$
47. दोन लघुकोन परस्परंचे कोटीकोन असू शकतात ? (1 point)
- बरोबर
- चूक
48. \angle ची मूल्ये खालील पैकी जसहीवास्त किती गुंलचवूक करपाची सार्दी गुंलत धरले काय ? (1 point)



(1 point)

Saradhama
 Saradhama Suchitadevi Salunke
 Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
 Targan, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

(1 point)

36. दोन समांतर रेषांना एका छोटिकेने छदले असता ----- कोन तयार होतात. (1 point)
- 2
 4
 8
 6
37. एका घनाची बाजू 5 cm आहे तर त्याचे एकूण पृष्ठफळ किती ? (1 point)
- 150 sq.cm
 150 cm
 150 cub.cm
 150 m
38. 4,9,16,25,? (1 point)
- 35
 30
 36
 28
39. $0.4 \times 6 - 0.006 \times 6$ ----- (1 point)
- 2.364
 2.24
 0.224
 22.4
40. $(n+30)^0$ चे $(2a)^0$ हे एकमेकांचे पूरक कोन आहेत तर प्रत्येक कोनाचे माप किती ? (1 point)
- 70,110
 80,100
 60,120
 130,50
41. सर्वात लहान नैसर्गिक संख्या कोणती ? (1 point)
- 1
 2
 non of them
 0



Sushiladevi
V.C. Principal
Santhamata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
Tangaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

30. $\cos 0^\circ =$ (1 point)
- 1
- not define
- 0
- 1/2
31. सर्वोत्तम लक्षण पूर्ण संख्या कोणती ? (1 point)
- 1
- 0
- none of them
- 2
32. एका त्रिकोण खेळाडूने एका सामन्यात 180 धावा काढल्या. दुसऱ्या सामन्यात 257 धावा काढल्या. तिसऱ्या सामन्यात त्याने किती धावा काढल्या तर त्याच्या सामन्यातील धावांची सरासरी 230 होईल ? (1 point)
- 255
- 253
- 257
- 258
33. एका त्रिकोणामध्ये कोनांच्या मापांचे गुणोत्तर 5:6:7 असे आहे तर त्या कोनांची मापे किती ? (1 point)
- 60 30 90
- 40 50 90
- 45 45 90
- 50 60 70
34. X अक्षार स्थापन केलेला बिंदू ----- पद्धतीने लिहतात . (1 point)
- (b,b)
- (l,a)
- (a,0)
- (a,a)
35. एक घनमीटर घनफळ असलेल्या घनाच्या बाजूची लांबी किती ? (1 point)
- 1 cm
- 100 cm
- 10 cm
- 1000 cm



Sarathmata
Uc. Principal,
Sarathmata Shri. Jyoti Salunke
Mahila Shiksha Sanstha, Talgaon,
Talgaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

720

(1 point)

24. $21^3 = \text{---}$

 9262 9261 9233 9263

25. पूरक कोनचा मापनी बेरीज ----- अंश असते.

(1 point)

 270 360 90 180

26. दोन विशालकोन परस्परांचे कोटीकोन असू शकतात ?

(1 point)

 बरोबर चूक

27. 35 आणि 42 चा मसावि किती ?

(1 point)

 7 228 14 210

28. अष्टकोनाकृती बहुभुजाकृतीच्या आंतरकोनाच्या मापनी बेरीज -----अंश आहे.

(1 point)

 1080 1060 1040 1050

29. 34 व्हा 15 % म्हणजे किती ?

(1 point)

 3.40 3.75 5.10 4.50

[Signature]
Uc. Principal,
Santhamata Sushrodevi Salunke
Mahila Shikshanshiksha Mandalya,
Tergan, Dist. Sangli. Pin. 415 312.

- 270
18. 9801 चे वर्गमूळ किती ? (1 point)
- 99
 89
 79
 69
19. 25-35 या वर्गांतरचा मध्य किती? (1 point)
- 25
 35
 60
 30
20. इष्टकाचिती आकाराच्या मासे देवण्याच्या काचेच्या पेटीची लांबी 2 मीटर, रुंदी 30 सेमी व उंची 40 सेमी (1 point) आहे. तर त्या पेटीत किती लीटर पाणी मावेल ?
- 230 लीटर
 250 लीटर
 240 लीटर
 260 लीटर
21. दोन काटकोन परस्पराने कोटीकोन असू शकतात ? (1 point)
- बरोबर
 चुक
22. त्रिज्या अनुक्रमे 5.5 cm व 3.3 cm असलेली दोन वर्तुळे परस्पराने स्पर्श करतात. त्यांच्या केंद्रातील अंतर (1 point) किती cm आहे ?
- 4.4
 2.2
 8.8
 8.8 किंवा 2.2
23. खालील पैकी -----या संख्येत 3 ने भाग जातो. (1 point)
- 223
 721
 724



(Signature)
 U.C. Principal,
 Sandhamata Dakhindevi Salunke
 Mahila Shikshananchale Mahavidyalaya,
 Tongson, Dist. Sangli, Ph. 418 312.

- 9
 3
 15

12. दोन विशालकोन परस्परांचे पूरक कोन असू शकतात ?

(1 point)

- बरोबर
 चूक

13. एका घनाकृती ठोकळ्याला ----- कडा असतात.

(1 point)

- 6
 8
 12
 14

14. जर $6:5=y:20$ तर y किंमत किती?

(1 point)

- 18
 15
 24
 22.5

15. 2 तास 23 मिनीटे म्हणजे किती सेकंद ?

(1 point)

- 8580
 8582
 8550
 8590

16. एका आयताचे क्षेत्रफळ 36 sq.cm आहे त्याची लांबी 12 cm आहे तर रुंदी किती ?

(1 point)

- 4 m
 4 cm
 3 m
 3 cm

17. कोटी कोनांच्या मापांची बेरीज ----- अंश असते.

(1 point)

- 90
 360
 180



[Signature]
Vc. Principal,
Santhamata Sushiladevi Sakurniye
Mahila Shikhanastha Mahavidyalaya,
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

6. एका वर्तुळाची त्रिज्या 21 सेमी आहे तर त्याचे क्षेत्रफळ किती ?

(1 point)

- 1386 sqcm
 1385sqcm
 1386square
 1385square

7. $\sin 90^\circ =$

(1 point)

- 0
 not define
 1/2
 1

8. $\tan 45^\circ =$

(1 point)

- 1
 0
 1/2
 undefinad

9. एका चक्रीय त्र्यकोणाची बाजू 6 cm आहे तर ती 8 cm आहे तर विरक्तस त्र्यकोण ---

(1 point)

- 10 cm
 14 cm
 12 cm
 15 cm

10. 60 व 48 चा लसदि किती ?

(1 point)

- 240
 360
 280
 270



Dr. P. P. P. P.
 Santhana Sushiksha Saurashtra
 Maharashtra Sahakar Mahavidyalaya,
 Raigad, Dist. Raigad, Pin. 418 212

11. 3 व्या पटीतील पहिल्या पाच संख्यांची सरासरी किती ?

(1 point)

- 12

		CONT-MATHS TEST PAPER		
<input type="checkbox"/> ...	84% (34/50)	2021-07-06 2:26 AM	2021-07-06 2:58 AM	0.9027
<input type="checkbox"/> ...	64% (25/50)	2022-11-04 9:18 PM	2022-11-04 9:55 PM	0.9622
<input type="checkbox"/> ...	64% (42/50)	2022-11-04 9:20 PM	2022-11-04 9:51 PM	0.9011
<input type="checkbox"/> ...	68% (34/50)	2022-10-30 7:44 AM	2022-10-30 8:14 AM	0.9038
<input type="checkbox"/> ...	68% (34/50)	2021-07-06 2:38 AM	2021-07-06 3:14 AM	0.9440
<input type="checkbox"/> ...	48% (24/50)	2022-11-04 9:16 PM	2022-11-04 9:54 PM	0.9516
<input checked="" type="checkbox"/> ...	70% (35/50)	2022-11-04 9:19 PM	2022-11-04 9:57 PM	0.9442
<input checked="" type="checkbox"/> ...	42% (17/50)	2021-07-06 2:31 AM	2021-07-06 3:15 AM	0.4206
<input checked="" type="checkbox"/> ...	67% (30/50)	2022-11-04 9:17 PM	2022-11-04 9:57 PM	0.9829
<input checked="" type="checkbox"/> ...	50% (25/50)	2021-07-06 2:28 AM	2021-07-06 3:18 AM	0.4855
<input checked="" type="checkbox"/> ...	74% (37/50)	2021-07-06 2:40 AM	2021-07-06 3:25 AM	0.4454
<input checked="" type="checkbox"/> ...	52% (26/50)	2021-07-06 2:28 AM	2021-07-06 3:18 AM	0.4923
<input type="checkbox"/> ...	87% (43/50)	2021-07-06 2:36 AM	2021-07-06 3:24 AM	0.4719
<input type="checkbox"/> ...	54% (27/50)	2021-07-06 2:27 AM	2021-07-06 3:02 AM	0.9457
<input type="checkbox"/> ...	68% (34/50)	2022-11-05 9:08 AM	2022-11-05 9:50 AM	0.9903
<input checked="" type="checkbox"/> ...	78% (39/50)	2022-11-04 9:17 PM	2022-11-04 9:57 PM	0.4002
<input type="checkbox"/> ...	50% (25/50)	2021-07-06 2:30 AM	2021-07-06 3:18 AM	0.4812

Handwritten signature
D-T. Parri

Class 10C

Sorry, but you're trying to use a feature only available to Testmoz members.

Testmoz is free to use, but some features are only available to members. It's only \$50 per year for a membership (or \$25/year if you're a teacher). It comes with lots of great features like:

- Get email notifications when someone takes a test
- Upload images and files
- Insert math equations
- Import questions from your other tests
- Add ungraded/survey questions
- Add explanations to questions
- Unlimited questions per test
- Unlimited responses per test

If you want to sign up, [click here](#). It only takes 60 seconds. All major credit/debit cards, Google/Apple/Microsoft Pay, and PayPal are accepted.



Handwritten signature
H.C. Principal
Santhamata Sushiladevi Sakunika Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya, Tarpoo, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

CONT-MATHS TEST PAPER Results

Filter by name / question by tag / group by name Search

Export

Audio Links

Average Score

62%

2% to 82%

Average Time

2:38:05

0:07:26 to 5:46:39

Responses

68

Score Histogram

Sorry, but you're trying to use a feature only available to Testmoz members.

View 2352

Testmoz is free to use, but some features are only available to members. It's only \$50 per year for a membership (or \$25/year if you're a teacher). It comes with lots of great features like:

- Get email notifications when someone takes a test
- Upload images and files
- Insert math equations
- Import questions from your other tests
- Add ungraded/survey questions
- Add explanations to questions
- Unlimited questions per test
- Unlimited responses per test

If you want to sign up, [click here](#). It only takes 60 seconds. All major credit/debit cards, Google/Apple/Microsoft Pay, and PayPal are accepted.



S.P.J.
 V. Principal
 Sanshamata Sushradene Salunke
 Mahila Shikshamandira, Mahadevni,
 Sangli, Dist. Sangli, Pin. 415 312.

7/27/2021

मराठी आशय ज्ञान चाचणी

05/07/2021

मराठी आशय ज्ञान चाचणी Results

Filter by name / partition by tag / group by name Search

Export
Print Grid + Analytics Grid

Audit Logs

Average Score

80%

64% to 100%

Average Time

0:26:46

0:01:12 to 0:59:23

Responses

10

Score Histogram

Name	Score	Started On	Finished On	Time	1	2	3	4
					80%	50%	00%	100%
<input type="checkbox"/> Ayashahar Sayedil dize	92% (23/25)	2021-07-05 10:34 AM	2021-07-05 11:00 AM	0:25:09				
<input type="checkbox"/> Dhruvshri Rajalrudate suyamamhi	72% (16/25)	2021-07-05 11:04 AM	2021-07-05 11:18 AM	0:14:01				
<input type="checkbox"/> Dhruvshree Lakshan Kashani	64% (16/25)	2021-07-05 10:40 AM	2021-07-05 11:04 AM	0:23:05				
<input type="checkbox"/> Diksha Babasaheb Sutar	80% (20/25)	2021-07-05 10:35 AM	2021-07-05 11:06 AM	0:30:40				
<input type="checkbox"/> Pooja Jayram Jadhav	64% (16/25)	2021-07-05 10:34 AM	2021-07-05 11:07 AM	0:32:28				
<input type="checkbox"/> Satam	68% (17/25)	2021-07-05 10:35 AM	2021-07-05 11:34 AM	0:58:23				
<input type="checkbox"/> Seena	96% (24/25)	2021-07-12 6:42 PM	2021-07-12 6:52 PM	0:09:42				
<input type="checkbox"/> Satam	100% (25/25)	2021-07-12 6:52 PM	2021-07-12 6:53 PM	0:01:10				
<input type="checkbox"/> TEASHREE DHONDIRAM GURAV	88% (22/25)	2021-07-05 10:37 AM	2021-07-05 10:58 AM	0:20:54				
<input type="checkbox"/> Theerasha	80% (20/25)	2021-07-05 10:35 AM	2021-07-05 11:26 AM	0:51:10				



Principal
 Santhamata Sushiladevi Sakurbe
 Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
 Targan, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

10. ययाती या साहित्यकृतीचे लेखक हे आहेत.

1 point

- ना. सी. फडके
 विश्वास पाटील
 रणजित देसाई
 वि. स. खांडेकर

11. मराठीत एकूण किती वर्षे आहेत?

1 point

- ४८
 ४५
 ४६
 ४७

12. नटसम्राट हे नाटक कोणी लिहिले?

1 point

- वि. वा. शिरवाडकर
 वि. दा. करंदीकर
 पु. ल. देशपांडे.
 प्र. के. अत्रे

13. बालकवी या टोपण नावाने लेखन करणाऱ्या लेखकाचे नाव काय

1 point

- वि. वा. शिरवाडकर
 कृ. के. दामले
 अ. बा. ठोंबरे
 रा. ग. गडकरी

14. खाली दिलेल्या 4 पर्यायांपैकी एक वाक्यप्रचार ओळखा.

1 point

- घेरावे तसे उगवते
 घर झोक्यावर घेजे
 गरजेत तो पडेल काय
 जालना गेटना धोरण जालने



ABU
 Principal
 Sonthamata Sushledoi Sakunika
 Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
 Talegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312

15. आज दादा येणार आहे. या विधानातील क्रियाविशेषणाचे प्रकार ओळखा

1 point

- कालवाचक
- स्थल वाचक
- संख्यावाचक
- गुणवाचक

16. नामाच्या रूपावरून जेव्हा एकापेक्षा अधिक म्हणजे दोन किंवा त्यापेक्षा जास्त वस्तूंचा बोध होतो तेव्हा ते वचन असते.

1 point

- एक वचन
- बहुवचन
- अनेक वचन
- वचन

17. पुढीलपैकी दर्शक सर्वनाम कोणते ?

1 point

- आम्ही
- कोण
- आपण
- हा

18. मराठीत किती लिंगे मानली जातात ?

1 point

- तीन
- चार
- पाच
- सहा

19. मराठी भाषेच्या अलंकाराचे किती मुख्य प्रकार आहेत?

1 point

- दोन
- तीन



S. P. Di
V. Principal
Samsamata Sushiladevi Salunkhe
Mahila Sikshanshastri Mahavidyalaya
Talegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

- चार
 पाच

20. पुढीलपैकी वेगळ्या अर्थाचा शब्द कोणता ?

1 point

- अचल
 शैल
 मेरू
 जल

21. स्वामी या कादंबरीचे लेखक कोण आहेत?

1 point

- रणजित देशाई
 शिवाजी सावंत
 आनंद यादव
 पु. स. देशपांडे

22. काळाचे मुख्य प्रकार किती?

1 point

- तीन
 चार
 पाच
 सहा

23. सनमती या शब्दात दोन शब्द आहेत.

1 point

- संत+मती
 स+मती
 सम+मती
 सन+मती

24. दिलेल्या शब्दा पैकी शुद्ध शब्द ओळखा.

1 point

- आशीर्वाद



S. S. S.
 Vc. Principal
 Santhamata Sushilani Salunke
 Shiksha Shikshanshastri Mahavidyalaya,
 Sangli, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

7/18/2021

मराठी अद्यय ज्ञान चाचणी

- आशीर्वाद
- आशीवादा
- आशीरवाद

25. भारतीय ज्ञानपीठा तर्फे वाङ्मयीन क्षेत्रात उत्कृष्ट ग्रंथ लिहिणाऱ्या व्यक्तीला हा..... पुरस्कार दिला 1 point जातो .

- कालिदास सन्मान
- साहित्य अकादमी पुरस्कार
- ज्ञानपीठ पुरस्कार
- दादासाहेब फाळके पुरस्कार



[Signature]
V.C. Principal,
Santhamata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

मराठी आर्यय ज्ञान चावणी

ज्ञान विज्ञान आणि सुसंस्कार घासट्टी शिक्षण प्रसार शिक्षण महर्षी प. पु. डॉ. बापुजी साळुंखे संस्थागत सुधीलदेवी साळुंखे महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, तासगाव शैक्षणिक वर्ष 2020-2021 बी.एड. भाग -1 सेमिस्टर -2 सोमवार दिनांक-5/7/2021 गुण- 25

1. जसा द्राक्षांचा घड तसे फुलांचा... 1 point
 - गुड्ड
 - समूह
 - लैंगर
 - जाळी
2. शिक्षक विद्यार्थ्यांना शिकविल्यात या विधानातील प्रयोग ओळखा. 1 point
 - कर्मिणी
 - कर्तरी
 - भवते
 - सकर्मक कर्तरी
3. गावातील दुनेजची व्यवस्था बिघडल्यामुळे आरोग्यास त्रास होते यासाठी लिहिलेले पत्र कोणत्या प्रकारचा असेल. 1 point
 - तक्रार पत्र
 - अभिनंदन पत्र
 - धौकशी पत्र
 - कोट्टुबिक पत्र
4. दुष्काळात तेरास महिना या म्हणीचा योग्य अर्थ कोणता? 1 point
 - मोठ्ठा व्यवहारत काटकसर करणे
 - दुष्काळात काम करणे
 - तेरा महिने असतात दुष्काळाचे
 - अगोदरच्या संकटात आगशी भर



S. K. K.
 Vc. Principal
 Sunthamata Sunthamata Mahila
 Shikshak Mandal, Talgaon,
 Dist. Sangli, Pin. 416 212.

10. ययाती या साहित्यकृतीचे लेखक हे आहेत.

1 point

- ना. सी. फडके
 विश्वास पाटील
 रणजित देसाई
 वि. स. खांडेकर

11. मराठीत एकूण किती वर्ण आहेत?

1 point

- ४८
 ४५
 ४६
 ४७

12. नटसम्राट हे नाटक कोणी लिहिले?

1 point

- वि वा शिरवाडकर
 वि .दा .करंदीकर
 पु .ल .देशपांडे.
 प्र. के. अत्रे

13. बालकवी या टोपण नावाने लेखन करणाऱ्या लेखकाचे नाव काय

1 point

- वि वा शिरवाडकर
 कृ .के. दामले
 अं. बा. ठोंबरे
 रा. ग गडकरी

14. खाली दिलेल्या 4 पर्यायांपैकी एक वाक्यप्रचार ओळखा.

1 point

- पेरावे तसे उगवते
 घर झोक्यावर घेजे
 गरजेत तो पडेल काय
 ज्ञानाचा मोर्बाचा अंगणाला जाऊन



Principal
 Principal
 Santhamata Sushledoi Sakunika
 Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
 Talegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312

3/23/23, 3:35 AM

Science Diagnostic Test

- हृदय
- मूत्रपिंड
- पकृत
- मेदू



S. S. Salunkhe
Principal
Santhamata Sushiladevi Salunkhe
Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

Science Diagnostic Test

Galkwad Ajita Babaso 10
Nov. 4, 2022, 9:06 p.m.

अभिनंदन ! आभार

Your score: 81% 40.5 / 50
Duration: 0:19:07

1. ज्या प्रक्रियेद्वारे सजीव आपले अन्न मिळवतात व ते ग्रहण करतात त्या प्रक्रियेस _____ म्हणतात.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- पोषण
 स्वपोषण
 परपोषण
 अंतःपोषण

2. _____ पेशीमुळे विशिष्ट आकार प्राप्त होतो.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- पेशी - भित्तिका
 प्रद्रव्य पटल
 पेशीद्रव्य
 केंद्रक

3. सूर्यकिर्तिजाच्या थोड्या खाली असतांनादेखीत आपल्याला दिसतो याचे कारण

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- प्रकाशाचे परावर्तन
 प्रकाशाचे अपवर्तन
 प्रकाशाचे अपस्करण
 प्रकाशाचे अवशोषण

4. पुरुष आणि स्त्री जननसंस्थेमध्ये..... ही ग्रंथी समान असते.

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- X
 Y
 XX
 XY

5. सर्वच वनस्पती मध्ये प्रकाश-संश्लेषणक्षमता

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- नसते
 असते
 दोन्हीपैकी नाही



Principal

Sansthamata Sushiladevi Salunke
 Mahila Shikshanshasthra Mahavidyalaya,
 Sangli, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

- ✗ समान असते
6. शरीरस सर्वाधिक उर्जा पुरविण्याचे कार्य कोणता घटक करतो..... 1 / 1 point
- Your Answer: ✓ Correct
- ✓ साखर
- ✗ जीवनसत्वे
- ✗ प्रथिने
- ✗ पाणी
7. प्रकाश-संश्लेषण क्रियेत ऑक्सिजनतून दिता जातो. 1 / 1 point
- Your Answer: ✓ Correct
- ✓ पाणी
- ✗ कार्बन डाय ऑक्साईड
- ✗ हरित द्रव्य
- ✗ नायट्रोजन
8. निरसर्गकातील प्राथमिक उत्पादक कोणतात म्हणतात ? 1 / 1 point
- Your Answer: ✓ Correct
- ✓ जीवाणू
- ✗ मासा
- ✗ हिरव्या वनस्पती
- ✗ मानवी प्राणी
9. सामान्यतः सूक्ष्मजीव _____ असतात. 1 / 1 point
- Your Answer: ✓ Correct
- ✓ एकपेशी
- ✗ बहुपेशी
- ✗ अतिसूक्ष्म
- ✗ विविध आकाराचे
10. प्रकाश संश्लेषणात _____ प्रकाराउर्जा ग्रहण केली जाते. 1 / 1 point
- Your Answer: ✓ Correct
- ✓ हरितद्रव्यामुळे
- ✗ झर्पोफिलमुळे
- ✗ कॅरोटीनमुळे
- ✗ मग्नोशिअममुळे
11. _____ हे सजीवांच्या रचनेचे व कार्याचे एकक आहे. 1 / 1 point
- Your Answer: ✓ Correct
- ✓ पेशी



S. Salunke
V.C. Principal
Santhamata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikshanchastra Mahadaya,
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

39. शीतानु वायु अणु? 0.5 / 1 point

Your Answer: Partially correct

- कठोर घन
 तप्त द्रव
 स्थिर वायु
 अर्धत ठोसवादी वायु

40. पृथ्वीवरील सर्वात सर्वाधिक घनत्व कोणते आहे? 0.5 / 1 point

Your Answer: Partially correct

- पानी
 लोह
 द्रव
 दरीच्या

41. हृदयवरील ओलावा कोणते वैयक्तिक पाठ्यांच्या गुणधर्मास काय भाषणार्थ? 0.5 / 1 point

Your Answer: Partially correct

- अम्लीय
 इलेक्ट्रोलाइट
 कठोर
 विरलिकारक

42. समुद्राच्या सतपाची सरासरी क्षारता किती आहे? 0.5 / 1 point

Your Answer: Partially correct

- 3%
 3.5%
 2.5%
 2%

43. पॅनिग्लॉम व प्रतिपॅनिग्लॉम कोणते कोणते तत्वात? 1 / 1 point

Your Answer: Correct

- अंत्यद्वारात प्रथित
 हृदय वेगळ्या
 रक्त पेशीत
 कृष्ण अमेबिस

44. कार्बोहायड्रेट कोणते कार्य वेगळ्यात आहे? 1 / 1 point

Your Answer: Partially correct

- हृदयाचे ठोकले त्रिभुज ठेवणे.
 सनधी इलास्ट करणे.



[Signature]
 H. Chitambar
 Government Inspector, Sahakar
 Maharashtra Sahakar, Maharashtra,
 Turgur, Dist. Sangli, Pin. 419 312.

- Correct
- Incorrect
- Not Answered
- Deleted

11/1/2013

24. The following is a list of the states of India. Which one of them is not a state?

- Your Answer: Correct
- Jammu and Kashmir
 - Andhra Pradesh
 - Karnataka
 - West Bengal

11/1/2013

25. Which of the following is not a state of India?

- Your Answer: Correct
- Jammu and Kashmir
 - Haryana
 - West Bengal
 - Andhra Pradesh

11/1/2013

26. Which of the following is not a state of India?

- Your Answer: Correct
- Jammu and Kashmir
 - Andhra Pradesh
 - West Bengal
 - Karnataka

11/1/2013

27. Which of the following is not a state of India?

- Your Answer: Correct
- Jammu and Kashmir
 - Andhra Pradesh
 - West Bengal
 - Karnataka

11/1/2013

28. Which of the following is not a state of India?

- Your Answer: Correct
- Jammu and Kashmir
 - Andhra Pradesh
 - West Bengal
 - Karnataka

1688
 Dr. S. Srinivasan
 Government Engineering College
 Anna University, Chennai
 Tamil Nadu, India



Correct X
Partially correct X

1/1 point

28. Which of the following is NOT a function of the cell membrane?

- Your Answer: Partially correct
- Maintaining cell shape
 - X Providing structural support
 - X Regulating the passage of substances
 - X Protecting the cell from its environment

1/1 point

29. Which of the following is NOT a function of the cell membrane?

- Your Answer: Partially correct
- Maintaining cell shape
 - X Providing structural support
 - X Regulating the passage of substances
 - X Protecting the cell from its environment

1/1 point

30. Which of the following is NOT a function of the cell membrane?

- Your Answer: Partially correct
- Maintaining cell shape
 - X Providing structural support
 - X Regulating the passage of substances
 - X Protecting the cell from its environment

1/1 point

31. Which of the following is NOT a function of the cell membrane?

- Your Answer: Partially correct
- Maintaining cell shape
 - X Providing structural support
 - X Regulating the passage of substances
 - X Protecting the cell from its environment

1/1 point

32. Which of the following is NOT a function of the cell membrane?

- Your Answer: Correct
- X Maintaining cell shape
 - X Providing structural support
 - X Regulating the passage of substances
 - X Protecting the cell from its environment

1/1 point

33. Which of the following is NOT a function of the cell membrane?

Your Answer: Correct


 Dr. Gaurav Kumar
 Assistant Professor
 Department of Biology
 Faculty of Science
 University of Delhi
 Delhi, India
 Phone: +91 11 2752 3125



22. खालीलपैकी भरपूर प्रमाणात 'अ' जीवनसत्वे देणारा पदार्थ.....

Your Answer: ✓ Correct

- सफरचंद
 गाजर
 केळी
 संत्री

23. भारतात सार्वजनिक जलाशयात शुद्धीकरणासाठी सामान्यतः वापरले जाते.

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- तुरती
 सोडोअम क्लोराइड
 क्लोरीन
 पोटॅशियम परमँगनेट

24. खालीलपैकी कोणत्या साधनाने हृदयाचे ठोकें मोजले जातार?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- कॅलिब्रेग्राफ
 स्टेथोस्कोप
 धनामीटर
 अस्ट्रीमीटर

25.चा फिरणीना वस्तुमान नसते.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- अल्फा
 बॅटा
 गॅमा
 बीटा

26. कार्बनचे जास्तीत जास्त शुद्ध स्वरूप.....

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- दगडी कोळसा
 कोक
 चारकोल
 हिरा

27. हिवातापावटील प्रभावी औषध.....

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- पेनेसिलीन
 प्रायमाक्वीन



Principal,
 Santhamata Sushiladevi Salunhe
 Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
 Tasgaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

Your Answer: ✓ Partially correct

- ✓ अ : जीवनसत्त्व
 X ब : जीवनसत्त्व
 X क : जीवनसत्त्व
 X ड : जीवनसत्त्व

18. खोकता येणे व धुकीतून रक्त पडणे ही कोणत्या रोगाची लक्षणे आहेत?

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- X शिवताप
 X कावळ
 ✓ क्षय
 X टेवी

19. जेव्हा मनुष्य उपग्रहाद्वारे पृथ्वीभोवती फिरतो, तेव्हा त्याचे वजन.....

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- X वाढते
 X कमी होते
 X पूर्वदितकेच राहते
 ✓ शून्य होते

20. खातीतपैकी कोणता रोग 'ड' जीवनसत्त्वाच्या अभावी?

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- X स्कर्व्ही
 X बेरीबेरी
 ✓ मुडदूस
 X रातापळेपणा

21. मानवी शरीरातील सर्वात मोठी ग्रंथी

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- X जठर
 ✓ यकृत
 X हृदय
 X मोठे आलडे



Sushiladevi
 I/c Principal,
 Sanshodhan Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
 Targan, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

- उत्ती
 अवयव
 अणु

12. _____ संघातील प्राण्यांचे शरीर खंडीभूत व पाय जोडपुक्त असतात. 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- एल्टिहेलिनियस
 फोरीफेरा
 आर्प्रोपेटा
 इकायनोडर्मटा

13. किण्वन हा _____ चा प्रकार आहे. 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ऑक्सिडेशन
 रिडोक्सिडेशन
 प्रकाशसंश्लेषण
 ज्वलन

14. अद्विज वनस्पती _____ असतात. 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- स्वयंपोषी
 परपोषी
 मांसाहारी
 अम्ली

15. बटाटांना मोठे येऊ नये म्हणून त्यावर _____ प्रारणांचा मारा करतात. 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- अल्पा
 विटा
 गामा
 क्ष-किरण

16. किती तीव्रता असलेल्या ध्वनीच्या सततच्या संपर्कामुळे कायमचा बहिरेपणा येऊ शकतो? 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- १०० डी.बी.च्या वर
 ११० डी.बी.च्या वर
 १४० डी.बी.च्या वर
 १६० डी.बी.च्या वर

17. गाईचे दूध पुढीलपैकी कशाचा महत्वाचा स्रोत आहे?



V. Principal,
 Santhamata Sushiladevi Salunke
 Mahila Shikshanshastha Mahavidyalaya,
 Sangli, Dist. Sangli, Pin. 416 312

Kongnoli.

Date-5/7/21

To,

Dear Papa,

I am glad to inform you that our school farewell function in my college on 26 th july.so i request to both of you mammy and papa to come on this occassion and take a part of our enjoyment of this function.

I hope you come to this function and see our activities in this function. so please come on this occassion.

There is nothing to worry about my health.I am healthy and happy here.

Your loving daughter.

Parvina.

Your Answer: Correct

had gone

go

am going

No. Of the above

0 / 1 point

13. He is so weak that he cannot walk. (Use too.....to)

Your Answer: incorrect

He is very weak, he can't walk.

He is too weak to walk.

He is very strong to walk.

None of the above

0 / 1 point

14. Ram has gone to school. (Make simple present tense)

Your Answer: incorrect

Ram go to school.

Ram goes to school.

Ram went to school.

None of the above

1 / 1 point

15. Women (make plural)

Your Answer: Correct

Women

Women

Women

None of the above

3 / 3 points

16. Write note on environmental degradation.

Your Answer: Awaiting score

The environment of earth is a great blessing to human. Environment supplied our air to breathe, water to drink, and food to eat. Human creates pollution in environment that effect environment degradation. Environment pollution is related to increase in industrial activity that is air, water and noise pollution. air pollution main cause is smoke, then poisonous gases mix in air. e.g. -Burning gas, factory. Water pollution gets polluted by human waste, animal, bathing, washing clothes and industrial wastes. Most of the rivers from our cities get drinking water are highly polluted. The reason for environmental degradation is overpopulation, plastic pollution, noise pollution, deforestation etc. The degradation results in the form of acid rain, flood, soil erosion etc.

2 / 2 points

17. Write letter to your parents to invite them to join your school function at college.

Your Answer: Awaiting score

X.Y.Z.

Ram Niwas,

Dr. Sandeep
Raj #10 213
Dr. Sandeep
Raj #10 213
Dr. Sandeep
Raj #10 213



2 / 2 points

- She did not do her job well.
- She did her job well, didn't she?
- She did her job well, did she?
- None of the above

111 point

7. The sky is the earth.

- Your Answer: Correct
- Below
 - Above
 - Front
 - Down

111 point

8. Milk is noun.

- Your Answer: Correct
- Countable
 - Uncountable
 - Abstract
 - Proper

111 point

9. Mala has her invitation.

- Your Answer: Correct
- Expected
 - Accepted
 - Aspected
 - None of the above

111 point

10. Since I am not interested literature, your book has no interest me.

- Your Answer: Correct
- in, in
 - in, to
 - on, in
 - on, on

111 point

11. I am coming to college. (correct the sentence)

- Your Answer: Correct
- I am came to the college.
 - I am coming to college.
 - I am went to college.
 - None of the above

111 point

12. Normality I to bed at 10.30 every night.



Dr. Rajendra
 Sahasrabudhe
 Mahila Shiksha Samithi
 Bangalore

Content Test -English

Your score: 87% (13/15) (10 possible points pending)
Duration: 0:55:53

Parvina
July 5, 2021, 11:35 a.m.

1. She is very pretty girl.(make negative sentence) 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ She is not an ugly girl.
 She is not beautiful girl.
 She is not pretty girl.
 She is an ugly girl.

2. Ravi is.....tallest boy in the class. 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- An
 A
✓ The
 None of the above.

3. She prepared coffee.(change the voice) 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ Coffee was prepared by her.
 She was preparing coffee.
 Coffee was prepared by she.
 None of the above.

4. Belief (make plural) 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Believe
✓ Beliefs
 Belief
 None of the above

5. Angels descend from heaven.(write antonym of descend) 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Increase
 decrease
✓ ascend
 None of the above

6. She did her job well.(Add a question tag) 1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct



Principal
Vc. Principal, 1 / 1 point
Savitribai Sushiladevi Salunke
Mahila Sahakar Mandal Maheshwari,
Sangli, Dist. Sangli, Pin. 410 312.

- १,५०००००रुपये
 २,५०००००रुपये
 १,००००००रुपये
 २,००००००रुपये

49. एका शंकूची उंची १४ सेमी व तळाची त्रिज्या ३ सेमी आहे . तर त्याचे घनफळ किती ?

(1 point)

- 132 चौसेमी
 132 घसेमी
 130 घसेमी
 130 चौसेमी

50. 7,10,7,5,9,10 याचा मध्यांक किती?

(1 point)

- 7
 9
 8
 10



APD
Principal,
Santhamata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikshanshastha Mahavidyalaya,
Tasegaon, Dist. Sangli. Pin. 416 312.

42. आभिषेक दर महिन्याला काही रक्कम शिल्लक ठेवतो. पहिल्या तीन महिन्यात त्याने अनुक्रमे रू 200, रू 250, रू 300 शिल्लक ठेवले तर त्याची शिल्लक रू 1000 होण्यासाठी कितवा महिना लागेल ?

- 15
 17
 18
 16

43. 1225 चे वर्गमूळ किती ?

- 25
 35
 45
 55

44. एका वर्तुळाचे क्षेत्रफळ 154 चौरस सेमी आहे तर तिज्या त्याची किती ?

- 10cm
 7cm
 9cm
 11cm

45. 19,19,15,20,25,15,20,15 याचा बहुलक किती?

- 15
 20
 19
 25

46. X-axis चे समीकरण काय?

- $x=0$
 $y=0$
 $x+y=0$
 $x=y$

36. दोन समांतर रेषांना एका छोदिकेने छदले असता ----- कोन तयार होतात. (1)

2

4

8

6

37. एका घनाची बाजू 5 cm आहे तर त्याचे एकूण पृष्ठफळ किती? (1)

150 sq.cm

150 cm

150 cub.cm

150 m

38. 4,9,16,25,? (1)

35

30

36

28

39. $0.4 \times 6 - 0.006 \times 6 = \text{-----}$ (1)

2.364

2.24

0.224

22.4

40. $(a + 30)^0$ व $(2a)^0$ हे एकमेकांचे पूरक कोन आहेत तर प्रत्येक कोनाचे माप किती? (1)

70,110

80,100

60,120

130,50

41. सर्वात लहान नैसर्गिक संख्या कोणती? (1)

30. $\cos 0^\circ = \dots$

- 1
 not define
 0
 1/2

31. सर्वात लहान पूर्ण संख्या कोणती ?

- 1
 0
 non of them
 2

32. एका क्रिकेट खेळाडूने एका सामन्यात 180 धावा काढल्या. दुसऱ्या सामन्यात 257 धावा काढल्या. तिसऱ्या सामन्यात त्याने किती धावा काढल्या तर त्याच्या सामन्यातील धावांची सरासरी 230 होईल ?

- 255
 253
 257
 258

33. एका त्रिकोणामध्ये कोनांच्या मापांचे गुणोत्तर 5:6:7 असे आहे तर त्या कोनांची मापे किती ?

- 60 30 90
 40 50 90
 45 45 90
 50 60 70

34. X अक्षावर स्थापन केलेला बिंदू ----- पद्धतीने लिहतात .

- (b,b)
 (0,a)
 (a,0)
 (a,a)

35. एक घनमीटर घनफळ असलेल्या घनाच्या बाजूची लांबी किती ?

720

24. $21^3 = \text{-----}$

9262

9261

9233

9263

25. पूरक कोनांच्या मापांची बेरीज ----- अंश असते.

270

360

90

180

26. दोन विशालकोन परस्परांचे कोटीकोन असू शकतात ?

बरोबर

चूक

27. 35 आणि 42 चा मसावि किती ?

7

228

14

210

28. अष्टकोनाकृती बहुभूजाकृतीच्या अंतरकोनाच्या मापाची बेरीज -----अंश आहे.

1080

1060

1040

1050

29. 34 च्या 15 % म्हणजे किती ?

3.40

270

18. 9801 चे वर्गमूळ किती ?

99

89

79

69

19. 25-35 या वर्गांतरचा मध्य किती?

25

35

60

30

20. इष्टाकाचिती आकाराच्या मासे ठेवण्याच्या काचेच्या पेटीची लांबी 2 मीटर, रूंदी 30 सेमी व उंची 40 सेमी आहे. तर त्या पेटीत किती लीटर पाणी मावेल ?

230 लीटर

250 लीटर

240 लीटर

260 लीटर

21. दोन काटकोन परस्परांचे कोटीकोन असू शकतात ?

बरोबर

चूक

22. त्रिज्या अनुक्रमे 5.5 cm व 3.3 cm असलेली दोन वर्तुळे परस्परांना स्पर्श करतात. त्यांच्या केंद्रातील अंतर किती cm आहे ?

4.4

2.2

8.8

8.8 किंवा 2.2

9

 3

 15

12. दोन विशालकोन परस्परांचे पूरक कोन असू शकतात ?

(1 po

 बरोबर

 चूक

13. एका घनाकृती ठोकळ्याला ----- कडा असतात.

(1 po

 6

 8

 12

 14

14. जर $6:5=y:20$ तर y किंमत किती?

(1 po

 18

 15

 24

 22.5

15. 2 तास 23 मिनीटे म्हणजे किती सेकंद ?

(1 po

 8580

 8582

 8550

 8590

16. एका आयताचे क्षेत्रफळ 36 sq.cm आहे त्याची लांबी 12 cm आहे तर रुंदी किती ?

(1 po

 4 m

 4 cm

 3 m

 3 cm

17. कोटी कोनांच्या मापांची बेरीज ----- अंश असते

(1 po

1386sqmeter

6. एका वर्तुळाची त्रिज्या 21 सेमी आहे तर त्याचे क्षेत्रफळे किती ?

(1 po

- 1386 sqcm
- 1385sqcm
- 1386sqmeter
- 1385sqmeter

7. $\sin 90^\circ = \dots\dots\dots$

(1 po

- 0
- not difine
- 1/2
- 1

8. $\tan 45^\circ = \dots$

(1 po

- 1
- 0
- 1/2
- undefined

9. एका शंकूच्या तळाची त्रिज्या 6 cm आहे उंची 8 cm आहे तर तिरकस उंची ---

(1 po

- 10 cm
- 14 cm
- 12 cm
- 15 cm

10. 60 व 48 चा लसावि किती ?

(1 po

- 260

आशय शान वावणी

ए सोडवत असलेली ही एक आशय शान वावणी आहे.
वावणी सोडविली आवश्यक आहे.
वाणी पूर्ण झाल्यावर Submit करणे.

अनिल पाटील

प्राध्यापक,

वा. सुशिक्षणदेवी साईंसे महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, ता.सांगली

लील पेकी कोणत्या समीकरणाची मुळे 3 व 5 आहेत?

$$x^2 - 15x - 8 = 0$$

$$x^2 - 8x + 15 = 0$$

$$x^2 + 3x + 5 = 0$$

$$x^2 + 8x - 15 = 0$$

5, 7

9

4

6

7

A(-3,2) ही कोणत्या चरणात येते ?

(1 point)

(1 point)

(1 point)

(1 point)

Sanshodhan Salunkhe Mahila Shikshanashala,
Tasgaon, Dist. Sangli, Pm. 416 312.

Vc Principal



undefined

1/2

0

1

90

IV

III

II

I

4 AM

CONT-MATHS TEST PAPER

<input type="checkbox"/> Saloni Ravindra 33	88% (44/50)	2021-07-06 2:26 AM	2021-07-06 2:58 AM	0:30:37
<input type="checkbox"/> Patil Sanyali-32	64% (32/50)	2022-11-04 9:18 PM	2022-11-04 9:55 PM	0:36:22
<input type="checkbox"/> Patil Shweta 34	84% (42/50)	2022-11-04 9:20 PM	2022-11-04 9:51 PM	0:30:11
<input type="checkbox"/> Patil shweta balasa	68% (34/50)	2022-10-30 7:44 AM	2022-10-30 8:14 AM	0:30:38
<input type="checkbox"/> Patil Snehal haribhau	68% (34/50)	2021-07-06 2:38 AM	2021-07-06 3:14 AM	0:34:40
<input checked="" type="checkbox"/> Patil Supriya -36	48% (24/50)	2022-11-04 9:18 PM	2022-11-04 9:54 PM	0:35:16
<input checked="" type="checkbox"/> PATIL URMILA RAVINDRA	70% (35/50)	2022-11-04 9:19 PM	2022-11-04 9:57 PM	0:34:42
<input checked="" type="checkbox"/> Pawar Kajal Manik_Roll no.38	62% (31/50)	2021-07-06 2:31 AM	2021-07-06 3:15 AM	0:42:06
<input checked="" type="checkbox"/> Pawar Snehal 29	60% (30/50)	2022-11-04 9:17 PM	2022-11-04 9:57 PM	0:39:29
<input checked="" type="checkbox"/> Pooja Molten Thorat (51)	50% (25/50)	2021-07-06 2:28 AM	2021-07-06 3:18 AM	0:49:55
<input checked="" type="checkbox"/> Poornam Gulabrao Kharade	74% (37/50)	2021-07-06 2:40 AM	2021-07-06 3:26 AM	0:44:54
<input checked="" type="checkbox"/> Pragati Shrimant koli_21	52% (26/50)	2021-07-06 2:28 AM	2021-07-06 3:18 AM	0:49:23
<input type="checkbox"/> Prajakta Popat Jadhav	60% (30/50)	2021-07-06 2:36 AM	2021-07-06 3:24 AM	0:47:10
<input type="checkbox"/> Prajakta shradh kadam	54% (27/50)	2021-07-06 2:27 AM	2021-07-06 3:02 AM	0:34:51
<input checked="" type="checkbox"/> Pratiksha sanjayrao ghende	68% (34/50)	2022-11-05 9:08 AM	2022-11-05 9:50 AM	0:39:03
<input checked="" type="checkbox"/> Pratiksha Pawar(38)	70% (35/50)	2022-11-04 9:17 PM	2022-11-04 9:57 PM	0:40:02
<input type="checkbox"/> Prvanka Kundalik Patil_Roll no. 31	50% (25/50)	2021-07-06 2:30 AM	2021-07-06 3:18 AM	0:48:12

Ami
A-T. Pani

Close (ESC)

Sorry, but you're trying to use a feature only available to Testmoz members.

Testmoz is free to use, but some features are only available to members. It's **only \$50 per year** for a membership (or \$25/year if you're a teacher). It comes with lots of great features like:

- Get email notifications when someone takes a test
- Upload images and files
- Insert math equations
- Import questions from your other tests
- Add ungraded/survey questions
- Add explanations to questions
- Unlimited questions per test
- Unlimited responses per test

If you want to sign up, [click here](#). It only takes 60 seconds. All major credit/debit cards, Google/Apple/Microsoft Pay, and PayPal are accepted.



Ami
Uc. Principal
Santhamata Sushiladevi Salunkhe

CONT-MATHS TEST PAPER Results

Filter by name / partition by tag / group by name

Search

Export

Audit Logs

Print Grid - Response Grid

Average Score

62%

2% to 92%

Average Time

2:36:05

0:07:26 to 5 days, 15:40:39

Responses

69

Score Histogram

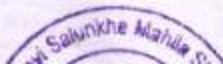
Close (ESC)

Sorry, but you're trying to use a feature only available to Testmoz members.

Testmoz is free to use, but some features are only available to members. It's **only \$50 per year** for a membership (or \$25/year if you're a teacher). It comes with lots of great features like:

- Get email notifications when someone takes a test
- Upload images and files
- Insert math equations
- Import questions from your other tests
- Add ungraded/survey questions
- Add explanations to questions
- Unlimited questions per test
- Unlimited responses per test

If you want to sign up, [click here](#). It only takes 60 seconds. All major credit/debit cards, Google/Apple/Microsoft Pay, and PayPal are accepted.



Handwritten signature or initials at the bottom right corner.



ज्ञान विज्ञान आणि सुसंस्कार यासाठी शिक्षण प्रसार

- शिक्षण महर्षि डॉ. बापूजी साळुंखे.

श्री स्वामी विवेकानंद शिक्षण संस्था कोल्हापूर संचालित,

संस्थामाता सुशिलादेवी साळुंखे महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय, तासगांव, जि. सांगली.

पिन : ४१६ ३१२. फोन : ०२४३-२४०४०२.

Web- www.sssmsmtasgaon.edu.in

Email - san_msmt@rediffmail.com

डॉ. बापूजी साळुंखे,
बी.ए., बी.टी., डी.लिट.
संकायक / संस्थापक

मा. चंद्रकांत(वडा)पाटील,
महामूल मंत्री, महाराष्ट्र राज्य
अध्यक्ष

मा. अश्वयुक्तार साळुंखे,
एम.ए.
कार्याध्यक्ष

मा. शुभांगी गावडे,
एम.ए., एम.एड., पीएच.डी.
सचिव

डॉ. बी.एम.पाटील,
एम.ए., एम.एड., पीएच.डी.
प्राचार्य

जा.क्र. - बी.एड. / 18/1/2021 २०२१-२२.

दिनांक : २१/०२/२०२२

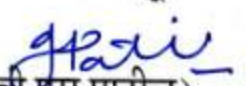
प्रति,
मा. कुलसचिव,
शिवाजी विद्यापीठ,
कोल्हापूर.

विषय- बी.एड. द्वितीय वर्ष सेमिस्टर-३, मार्च / एप्रिल-२०२२
ऑनलाईन घेतलेल्या परीक्षेचे गुण, यादी जमा करणेबाबत.....

महोदय,

वरील विषयानुसार कळविण्यात येते की, या महाविद्यालयातील बी.एड. द्वितीय
सेमिस्टर-३, मार्च / एप्रिल-२०२२ शिकणा-या विद्यार्थिनीचे ऑनलाईन घेतलेल्या परीक्षेचे गुण
यादी जमा करून घ्यावी. ही विनंती,
कळावे,

आपला विश्वासू,


(डॉ. बी.एम.पाटील)

प्राचार्य,

संस्थामाता सुशिलादेवी साळुंखे
महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय,
तासगांव, जि. सांगली

सोबत -ऑनलाईन परीक्षा गुण तक्ता यादी जोडत आहे.

ole

7/27/2021

मराठी आशय ज्ञान चाचणी

05/07/2021

मराठी आशय ज्ञान चाचणी Results

 Search

Export

Print Grid - Response Grid

Audit Logs

Average Score

80%

64% to 100%

Average Time

0:26:46

0:01:12 to 0:59:23

Responses

10

Score Histogram

<input type="checkbox"/> NameA	Score	Started On	Finished On	Time	1 2 80% 50%
<input type="checkbox"/> Ayesabee sayadali dange	92% (23/25)	2021-07-05 10:34 AM	2021-07-05 11:00 AM	0:25:09	
<input type="checkbox"/> Dhanashri Tanaji pudale suryawanshi	72% (18/25)	2021-07-05 11:04 AM	2021-07-05 11:18 AM	0:14:01	
<input type="checkbox"/> Dhanshree Laxman Kachare	64% (16/25)	2021-07-05 10:40 AM	2021-07-05 11:04 AM	0:23:06	
<input type="checkbox"/> Diksha Baburao Sutar	80% (20/25)	2021-07-05 10:35 AM	2021-07-05 11:06 AM	0:30:40	
<input type="checkbox"/> Pooja Jayram Jadhav	64% (16/25)	2021-07-05 10:34 AM	2021-07-05 11:07 AM	0:32:28	
<input type="checkbox"/> Sanam	68% (17/25)	2021-07-05 10:35 AM	2021-07-05 11:34 AM	0:59:23	
<input type="checkbox"/> Sanam	96% (24/25)	2021-07-12 6:42 PM	2021-07-12 6:52 PM	0:09:42	
<input type="checkbox"/> Sanam	100% (25/25)	2021-07-12 6:52 PM	2021-07-12 6:53 PM	0:01:10	
<input type="checkbox"/> TEJASHREE DHONDIRAM GURAV	88% (22/25)	2021-07-05 10:37 AM	2021-07-05 10:58 AM	0:20:54	
<input type="checkbox"/> Thorat Anita	80% (20/25)	2021-07-05 10:35 AM	2021-07-05 11:26 AM	0:51:10	



Principal
 Sansthamata Sushiladevi Salunke
 Mahila Shikshanshastha Mahavidyalaya
 Targaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

15. आज दादा पेणार आहे. या विधानातील क्रियाविशेषणाचे प्रकार ओळखा

1 point

- कालवाचक
- स्थल वाचक
- संख्यावाचक
- गुणवाचक

16. नामाच्या रूपावरून जेव्हा एकापेक्षा अधिक म्हणजे दोन किंवा त्यापेक्षा जास्त वस्तूंचा बोध होतो तेव्हा ते वचन असते.

1 point

- एक वचन
- बहुवचन
- अनेक वचन
- वचन

17. पुढीलपैकी दर्शक सर्वनाम कोणते ?

1 point

- आम्ही
- कोण
- आपण
- हा

18. मराठीत किती लिंगे मानली जातात ?

1 point

- तीन
- चार
- पाच
- सहा

19. मराठी भाषेच्या अलंकाराचे किती मुख्य प्रकार आहेत?

1 point

- दोन
- तीन



S. S. Salunkhe
 H. Principal
 Sanshamata Sushiladevi Salunkhe
 Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya
 Talegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

- चार
- पाच

20. पुढीलपैकी वेगळ्या अर्थाचा शब्द कोणता ?

1 point

- अचल
- खेल
- मेरू
- जल

21. स्वामी या कादंबरीचे लेखक कोण आहेत?

1 point

- रणजित देसाई
- शिवाजी सावंत
- आनंद यादव
- पु ल देशपांडे

22. काळाचे मुख्य प्रकार किती?

1 point

- तीन
- चार
- पाच
- सहा

23. सन्मती या शब्दात दोन शब्द आहेत.

1 point

- संत+मती
- स+मती
- सम+मती
- सन+मती

24. दितेत्या शब्दा पैकी शुद्ध शब्द ओळखा.

- आशीर्वाद



gpiw
H.C. Principal
Sardhamata Sashiladevi Salunke
Mahila Shikshanshala Mahawadyala,
Sangli, Dist. Sangli, Pin. 418 312.

1 point

7/10/2021

म्यारी भाकय इन बापटी

- आशीर्वद
- आशीवाद
- आशीरवाद

25. भारतीय ज्ञानपीठा तर्फे वाङ्मयीन क्षेत्रात उत्कृष्ट ग्रंथ लिहिणाऱ्या व्यक्तीला हा..... पुरस्कार दिला 1 point जातो .

- कालिदास सन्मान
- साहित्य अकादमी पुरस्कार
- ज्ञानपीठ पुरस्कार
- दादासाहेब फाळके पुरस्कार



S. P. Ti
Vc. Principal
Sandhamata Sushrodini Sahaniya
Mahila Shikhanshala Mahadaya,
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

उती

अवयव

अणु

12. _____ संघातील प्राण्यांचे शरीर लंडीभूत व पाय जोडयुक्त असतात.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

एहटिहेलिन्यस

पोरीफेरा

अलप्रॉपोडा

ईकायनोडर्माटा

13. किण्वन हा _____ चा प्रकार आहे.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

ऑक्सिडेशन

रिडॉक्सिडेशन

प्रकाशसंश्लेषण

ज्वलन

14. अहरित वनस्पती _____ असतात.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

स्वयंपोषी

परपोषी

मांसाहारी

अभक्षी

15. बटाट्यांना मोड येऊ नये म्हणून त्यावर _____ प्रारणांचा मारा करतात.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

अल्का

बिटा

गामा

क्ष-किरण

16. किती तीव्रता असलेल्या ध्वनीच्या सततच्या संपर्कांमुळे कायमचा बहिरेपणा येऊ शकतो?

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

१०० डी.बी.च्या वर

११० डी.बी.च्या वर

१४० डी.बी.च्या वर

१६० डी.बी.च्या वर

17. गाईचे दूध पुढीलपैकी कशाचा महत्वाचा स्रोत आहे?



Sushiladevi
Principal
Santhamata Sushiladevi Salunkhe
Mahila Shikshanshastha Mahavidyalaya,
Sangli, Dist. Sangli, Pin. 416 312

39. ज़ोमाइन काय आहे?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- काळा घन
 लाल द्रव
 रंगहीन वायू
 अत्यंत ज्वतनशील वायू

40. पृथ्वीवरील सर्वांत कठीण पदार्थ कोणता आहे?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- सोने
 लोह
 हिरा
 प्लॅटिनम

41. हवेतील ओलावा शोषून घेण्याच्या पदार्थाच्या गुणधर्माला काय म्हणतात?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- ऑस्मोसिस
 डेलीव्हिसेन्स
 फुलणे
 निर्वर्तीकरण

42. समुद्राच्या पाण्याची सरासरी क्षारता किती आहे?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- 3%
 3.5%
 2.5%
 2%

43. पेनिसिलीन या प्रतिबंधिकाचा शोध कोणी लावला?

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- अलेक्झांडर फ्लेमिंग
 इदा बेगस्टन
 गॅस गॅगरिन
 खान अर्मेजेम

44. सालीलपैवी कोणते कार्य मेरुरज्जूचे आहे?

0.5 / 1 point

Your Answer: ✓ Partially correct

- इद्रयाचे ठोके नियंत्रित ठेवणे.
 मनाची एकाग्रता करणे.



H.P. Salunke
 H.C. Principal
 Santhamata Sushiladevi Salunke
 Mahila Shikshanshastha Mahavidyalaya,
 Talegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

3/20/23, 3:35 AM

Science Diagnostic Test

- हृदय
- मूत्रपिठ
- वकृत
- मेदु



Principal
V. Principal
Sandhamata Gushiladewi Salunhi
Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
Targaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

Content Test - English

Your score: 87% (13/15) (10 possible points pending)
Duration: 0:55:53

Parvina
July 5, 2021, 11:35 a.m.

1. She is very pretty girl.(make negative sentence)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ She is not an ugly girl
 She is not beautiful girl.
 She is not pretty girl
 She is an ugly girl.

2. Ravi is.....tallest boy in the class.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- An
 A
✓ The
 None of the above.

3. She prepared coffee.(change the voice)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- ✓ Coffee was prepared by her.
 She was preparing coffee.
 Coffee was prepared by she.
 None of the above.

4. Belief (make plural)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Believe
✓ Beliefs
 Belief
 None of the above

5. Angels descend from heaven.(write antonym of descend)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Increase
 decrease
✓ ascend
 None of the above

6. She did her job well.(Add a question tag)

Your Answer: ✓ Correct



gprw
Vc. Principal 1 / 1 point
Santhamata Sushiladevi Sakunika
Mahila Shikshanshastha Mahavidyalaya,
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

- She did not do her job well.
- ✓ She did her job well, didn't she?
- She did her job well, did she?
- None of the above

7. The sky isthe earth.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Below
- ✓ Above
- Front
- Down

8. Milk is.....noun.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Countable
- ✓ Uncountable
- Abstract
- Propee

9. Mala hasher invitation.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- Expected
- ✓ Accepted
- Assepted
- None of the above

10. Since I am not interested..... literature,your book has no interest.....me.

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- in,in
- ✓ in,to
- on,in
- on on

11. I am come to college.(correct the sentence)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

- I am came to the college.
- ✓ I am coming to college.
- I am went to college.
- None of the above

12. Normally I to bed at 10.30 every night.

1 / 1 point



Your Answer: ✓ Correct

had gone

✓ go

am going

No. Of the above

13. He is so weak that he cannot walk.(Use too.....to)

0 / 1 point

Your Answer: ✗ Incorrect

He is very weak ,he can't walk

✓ He is too weak to walk.

He is vey strong to walk.

✗ None of the above

14. Ram has gone to school.(Make simple present tense)

0 / 1 point

Your Answer: ✗ Incorrect

✗ Ram go to school.

✓ Ram goes to school.

Ram went to school.

None of the above

15. Woman(make plural)

1 / 1 point

Your Answer: ✓ Correct

Womans

✓ Women

Womens

None of the above

16. Write note on environmental degradation.

7 / 5 points

Your Answer: ? Awaiting score

The environment of earth is a great blessing to human.Environment supplied our air to breathes,water to drinks,and food to eats.

Human creates pollution in environment that effect environment degradation.Environment pollution is related to increase in industrial activity that is air,water and noise pollution.

air pollution main cause is smoke,then poisonous gases mix in air.e.g.-Bhpal gas tragedy.

Water pollution gets polluted by human waste,animal bathing,washing clothes,and industrial wastes.Most of the rivers from our cities get drinking water are highly polluted.

The reason for environmental degradation is overpopulation, plastic pollution,deforestation etc.The degradation results in the form of acid rain, floods,soil erosion etc.

17. Write letter to your parents to invite them to join your function at college.

7 / 5 points

Your Answer: ? Awaiting score

X.Y.Z

Ram Niwas,



J.P.W.
Vc. Principal
Santhamata Sushradevi Salunke
Mahila Shikshanshasthra Mahadolsa.

CONT-MATHS TEST PAPER Results

Filter by name / partition by tag / group by name Search

Export

Audit Log

Average Score
67%
2% to 92%

Average Time
2:38:09
00:26 to 5 days, 15:40:39

Responses
68

Score Histogram

Sorry, but you're trying to use a feature only available to Testmoz members.

Close (ESC)

Testmoz is free to use, but some features are only available to members. It's **only \$50 per year** for a membership (or \$25/year if you're a teacher). It comes with lots of great features like:

- Get email notifications when someone takes a test
- Upload images and files
- Insert math equations
- Import questions from your other tests
- Add ungraded/survey questions
- Add explanations to questions
- Unlimited questions per test
- Unlimited responses per test

If you want to sign up, [click here](#). It only takes 60 seconds. All major credit/debit cards, Google/Apple/Microsoft Pay, and PayPal are accepted.



S. P. Salunke
V. Principal,
Sanskhamata Sushiladw Salunke
Mahila Shikshamandals Mahadikots,
Taqyon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

CONT-MATHS TEST PAPER

संस्थामाता सुशिलादेवी साळुंखे महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालयात, तासगाव

गणित आशय ज्ञान चाचणी

1. आपण सोडवत असलेली ही एक आशय ज्ञान चाचणी आहे.
2. पूर्ण चाचणी सोडविणे आवश्यक आहे.
3. चाचणी पूर्ण झाल्यावर Submit करणे.

प्रा.डॉ. अनिल पाटील
सहयोगी प्राध्यापक,

संस्थानाचा सुशिलादेवी साळुंखे महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालयात, तासगाव

1. खालील पैकी कोणत्या समीकरणाची मुळे 3 व 5 आहेत? (1 point)
- $x^2 - 15x - 8 = 0$
- $x^2 - 8x + 15 = 0$
- $x^2 + 3x + 5 = 0$
- $x^2 + 8x - 15 = 0$
2. 1, 3, 5, ? (1 point)
- 9
- 4
- 6
- 7
3. बिंदू A(-3, 2) हा कोणत्या चरणात येतो? (1 point)
- I
- II
- III
- IV
4. $\cos 90^\circ =$ ----- (1 point)
- 1
- 0
- 1/2
- undefined



[Signature]
U.C. Principal,
Santhamata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
Talgaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

1386sqmeter

6. एका वर्तुळाची त्रिज्या 21 सेमी आहे तर त्याचे क्षेत्रफळे किती ?

(1 point)

- 1386 sqcm
- 1385sqcm
- 1386sqmeter
- 1385sqmeter

7. $\sin 90^\circ = \dots\dots\dots$

(1 point)

- 0
- not define
- 1/2
- 1

8. $\tan 45^\circ = \dots\dots\dots$

(1 point)

- 1
- 0
- 1/2
- undefined

9. एका शंकूच्या तळाची त्रिज्या 6 cm आहे उंची 8 cm आहे तर तिरकस उंची ---

(1 point)

- 10 cm
- 14 cm
- 12 cm
- 15 cm

10. 60 व 48 चा लसावि किती ?

(1 point)

- 260
- 240
- 280
- 270



[Signature]
Vc. Principal,
Santoshmata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikhanchastru Mahavidyalaya,
Talegaon, Dist. Sangli, Ph. 416 312.

11. 3 च्या पटीतील पहिल्या पाच संख्यांची सरासरी किती ?

(1 point)

- 12

- 9
 3
 15
12. दोन विशालकोन परस्परांचे पूरक कोन असू शकतात ? (1 point)
- बरोबर
 चूक
13. एका घनाकृती ठोकळ्याला ----- कडा असतात. (1 point)
- 6
 8
 12
 14
14. जर $6.5 = y : 20$ तर y किंमत किती? (1 point)
- 18
 15
 24
 22.5
15. 2 तास 23 मिनीटे म्हणजे किती सेकंद ? (1 point)
- 8580
 8582
 8550
 8590
16. एका आयताचे क्षेत्रफळ 36 sq.cm आहे त्याची लांबी 12 cm आहे तर रुंदी किती ? (1 point)
- 4 m
 4 cm
 3 m
 3 cm
17. कोटी कोनांच्या मापांची बेरीज ----- अंश असते. (1 point)
- 90
 360
 180




 Vc. Principal,
 Sanshamata Sushiladevi Salunke
 Mahila Shikshanshasthra Mahavidyalaya,
 Talgaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

720

(1 point)

24. $21^3 = \text{-----}$ 9262 9261 9233 9263

25. पूरक कोनांच्या मापांची बेरीज अंश असते.

(1 point)

 270 360 90 180

26. दोन विशालकोन परस्परांचे कोटीकोन असू शकतात ?

(1 point)

 बरोबर चूक

27. 35 आणि 42 चा मसावि किती ?

(1 point)

 7 228 14 210

28. अष्टकोनाकृती बहुभुजाकृतीच्या अंतरकोनाच्या मापाची बेरीज -----अंश आहे.

(1 point)

 1080 1060 1040 1050

29. 34 च्या 15 % म्हणजे किती ?

(1 point)

 3.40 3.75 5.10 4.50

[Signature]
Hc. Principal,
Sarathmata Shikshakotsav Mahila
Shikshanshiksha Mandal,
Sangli, Dist. Sangli, Pin. 410 212.

30. $\cos 0^\circ = \dots$

(1 point)

- 1
 not define
 0
 1/2

31. सर्वात लहान पूर्ण संख्या कोणती ?

(1 point)

- 1
 0
 non of them
 2

32. एका क्रिकेट खेळाडूने एका सामन्यात 180 धावा काढल्या. दुसऱ्या सामन्यात 257 धावा काढल्या. तिसऱ्या सामन्यात त्याने किती धावा काढल्या तर त्याच्या सामन्यातील धावांची सरासरी 230 होईल ?

- 255
 253
 257
 258

33. एका त्रिकोणामध्ये कोनांच्या मापांचे गुणोत्तर 5:6:7 असे आहे तर त्या कोनांची मापे किती ?

(1 point)

- 60 30 90
 40 50 90
 45 45 90
 50 60 70

34. X अक्षवर स्थापन केलेला बिंदू ----- पद्धतीने लिहतात .

(1 point)

- (b,b)
 (0,a)
 (a,0)
 (a,a)

35. एक घनमीटर घनफळ असलेल्या घनाच्या बाजूची लांबी किती ?

(1 point)

- 1 cm
 100 cm
 10 cm
 1000 cm



Sushiladevi
 I/c. Principal,
 Sanshamata Sushiladevi Salunike
 Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
 Sangli, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

36. दोन समांतर रेषांना एका छोदिकेने छदले असता ----- कोन तयार होतात. (1 point)
- 2
 4
 8
 6
37. एका घनाची बाजू 5 cm आहे तर त्याचे एकूण पृष्ठफळ किती ? (1 point)
- 150 sq.cm
 150 cm
 150 cub.cm
 150 m
38. 4,9,16,25,? (1 point)
- 35
 30
 36
 28
39. $0.4 \times 6 - 0.006 \times 6 =$ ----- (1 point)
- 2.364
 2.24
 0.224
 22.4
40. $(a + 30)^0$ व $(2a)^0$ हे एकमेकांचे पूरक कोन आहेत तर प्रत्येक कोनाचे माप किती ? (1 point)
- 70,110
 80,100
 60,120
 130,50
41. सर्वात लहान नैसर्गिक संख्या कोणती ? (1 point)
- 1
 2
 non of them
 0



Sarathamata
Vc-Principal
Sarathamata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
Tangson, Dist. Sangli, Pin. 415 312.

42. आभिषेक दर महिन्याला काही रक्कम शिल्लक ठेवतो. पहिल्या तीन महिन्यात त्याने अनुक्रमे रू 200, रू 250, रू 300 शिल्लक ठेवले तर त्याची शिल्लक रू 1000 होण्यासाठी किती महिना लागेल ? (1 point)

- 15
 17
 18
 16

43. 1225 चे वर्गमूळ किती ? (1 point)

- 25
 35
 45
 55

44. एका वर्तुळाचे क्षेत्रफळ 154 चौरस सेमी आहे तर तिच्या त्याची किती ? (1 point)

- 10cm
 7cm
 9cm
 11cm

45. 19,19,15,20,25,15,20,15 याचा बहुलक किती? (1 point)

- 15
 20
 19
 25

46. X-axis चे समीकरण काय? (1 point)

- $x=0$
 $y=0$
 $x+y=0$
 $x=y$

47. दोन लघुकोन परस्परांचे कोटीकोन असू शकतात ? (1 point)

- बरोबर
 चूक

48. ८० सी नुसार खालील पैकी जास्तीजास्त किती गुंतवणूक करमाफीसाठी गृहीत धरली जाते ? (1 point)



(1 point)
 Dr. Principal,
 Santhamata Sushiladevi Salunke
 Mahila Shikshanshastha Mahavidyalaya,
 Tasgaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

(1 point)

- १,५०००००रुपये
 २,५०००००रुपये
 १,००००००रुपये
 २,००००००रुपये

49. एका शंकूची उंची १४ सेमी व तळाची त्रिज्या ३ सेमी आहे . तर त्याचे घनफळ किती ?

(1 point)

- 132 चौसेमी
 132 घसेमी
 130 घसेमी
 130 चौसेमी

50. 7,10,7,5,9,10 याचा मध्यांक किती?

(1 point)

- 7
 9
 8
 10



[Signature]
Principal,
Santhamata Sushiladevi Salunke
Mahila Shikshanshastri Mahavidyalaya,
Tasegaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

AM			CONT-MATHS TEST PAPER		
	1. <input type="checkbox"/> Sahiti, Sundara, 23	88% (44/50)	2021-07-06 2:26 AM	2021-07-06 2:58 AM	0.9037
	2. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 22	94% (47/50)	2022-11-04 9:18 PM	2022-11-04 9:55 PM	0.9822
	3. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 23	94% (47/50)	2022-11-04 9:20 PM	2022-11-04 9:51 PM	0.9011
	4. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 24	88% (44/50)	2022-10-30 7:44 AM	2022-10-30 8:14 AM	0.9038
	5. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 25	98% (49/50)	2021-07-06 2:30 AM	2021-07-06 2:14 AM	0.9440
	6. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 26	48% (24/50)	2022-11-04 9:18 PM	2022-11-04 9:54 PM	0.9116
	7. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 27	70% (35/50)	2022-11-04 9:10 PM	2022-11-04 9:57 PM	0.9442
	8. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 28	62% (31/50)	2021-07-06 2:31 AM	2021-07-06 3:15 AM	0.9126
	9. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 29	80% (40/50)	2022-11-04 9:17 PM	2022-11-04 9:57 PM	0.9329
	10. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 30	92% (46/50)	2021-07-06 2:28 AM	2021-07-06 3:18 AM	0.9855
	11. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 31	74% (37/50)	2021-07-06 2:40 AM	2021-07-06 3:26 AM	0.9454
	12. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 32	52% (26/50)	2021-07-06 2:28 AM	2021-07-06 3:18 AM	0.9123
	13. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 33	60% (30/50)	2021-07-06 2:38 AM	2021-07-06 3:24 AM	0.9110
	14. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 34	54% (27/50)	2021-07-06 2:27 AM	2021-07-06 3:02 AM	0.9431
	15. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 35	88% (44/50)	2022-11-04 9:08 PM	2022-11-04 9:50 PM	0.9368
	16. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 36	70% (35/50)	2022-11-04 9:17 PM	2022-11-04 9:57 PM	0.9002
	17. <input type="checkbox"/> Sri, Jayash, 37	50% (25/50)	2021-07-06 2:30 AM	2021-07-06 3:18 AM	0.9812

Amj
Dr. T. Parthi

Sorry, but you're trying to use a feature only available to Testmoz members.

Testmoz is free to use, but some features are only available to members. It's only \$50 per year for a membership (or \$25/year if you're a teacher). It comes with lots of great features like:

- Get email notifications when someone takes a test
- Upload images and files
- Insert math equations
- Import questions from your other tests
- Add ungraded/survey questions
- Add explanations to questions
- Unlimited questions per test
- Unlimited responses per test

If you want to sign up, click [here](#). It only takes 60 seconds. All major credit/debit cards, Google/Apple/Microsoft Pay, and PayPal are accepted.



Saranathata
Uc. Principal
Saranathata Sankhadevi Sakarabhi
Mahila Sahakarini Samithi
Taluk, Sangli, Dist. Sangli, Pin. 416 312.



Shri Swami Vivekanand Shikshan Sanstha, Kolhapur
(Affiliated to Shivaji University, Kolhapur)

**Sansthamata Sushiladevi Salunkhe Mahila Shikshanshastra
Mahavidyalaya, Tasgaon Dist. Sangli**

2.2.3

Sr. No.	Document
1	Reports

REPORTS

**SANSTHAMATA SUSHILADEVI SALUNKHE MAHILA SHIKSHANSHAstra MAHAVIDYALAY,
TASGAON**

Programmes are celebrated with the help of student teachers' As per their capability work is assigned to them (Anchoring). Advanced Learners are identified and given extra coaching. Book bank facility is provided to needy students' seminars and workshops are regularly organized as per students'demand online assessment and drill is provided by conducting online tests through testmoz app' Students are motivated to take part in inter-collegiate competitions Student teachers are informed about competitive exams and career pathways Doubts in the content are cleared regularly Constructive feedback is given to weak student teachers on their performance in tutorial, practice lesson, internal exams/ university practical, Personal counselling is provided as and when students seek' Financial support is given to financial weak students. Time table is set by considering students Problems.



[Signature]
I/c. Principal,
Sansthamata Sushiladevi Salunkhe
Mahila Shikshanashastra Mahavidyalaya,
Tasgaon, Dist. Sangli, Pin. 416 312.

Catering the Differential student needs and providing appropriate

The student teacher's admitted in the college come from. Various backgrounds with varying needs. The talents, needs, expectations are identified at the line of admission and induction programmer. The performance of students is assessed through assignments, practical's, fond semester end examinations which are the key indicators to identify of difficulties to various learners and devised suitable remedial strategies to cater to their needs, To meet the language related needs of the students teachers adopt bilingual method of teaching. Student teachers are also free to write their assignments and examination papers in the language of their choice. Moreover, course books are available, in Marathi, Hindi and English medium in the library.

To meet the diverse academic needs of student teachers sufficient number of books in different subjects are made available in the library. Internet facility is also available for advanced learning. Projective aids are utilized for making the learning interesting and easy. Show and advanced learners are identified through various assignments and workshops and special attention is provided to weak student teachers. Other measures taken to enhance the performance of learners are as follows- remedial classes, group guidance, expert talks, and Developing language skills through workshops.

Various activities are planned in the college to cater differential learners' needs. Visit to various types of schools to inculcate observation and critical analysis skill among Student teachers. Visits to innovative centers and schools for dump and special children to enable the student teachers to deal with special children during teaching learning process.



Sushiladevi
Principal
Sanshamata Sushiladevi Salunkhe
Mahila Shiksha Sanstha Mahavidyalaya,
Targona, Dist. Solapur, Pin. 416 312.



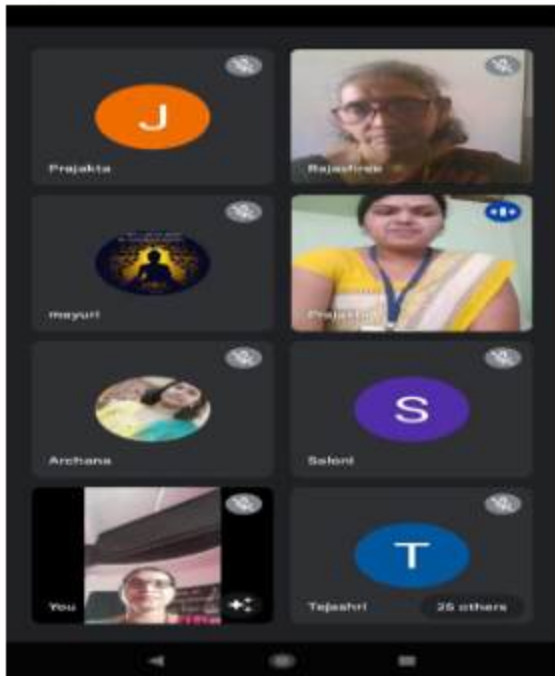
Shri Swami Vivekanand Shikshan Sanstha, Kolhapur
Affiliated to Shivaji University, Kolhapur.

**Sansthamata Sushiladevi Salunkhe Mahila
Shikshanshastra
Mahavidyalya, Tasgaon Dist.Sangli**

2.2.3 DOCUMENTS

Sr.No	Documents
1	Photographs with caption and date if any

Online Activity Guest Lecture



Seed ball in Distrubuted



Celebration Hadga





तासगाव महिला बी.एड. महाविद्यालयात साईटी परीक्षा कार्यशाळा संपन्न

तासगाव (प्रतिनिधी) - येथील संस्थामाता सुशीलादेवी साळुंखे महिला शिक्षणशास्त्र महाविद्यालयात अंतर्गत गुणवत्ता हमी विभागामार्फत शिक्षक पदासाठी आवश्यक असलेली शिक्षक अभियोग्यता चाचणी कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले होते. यांतर्गत विविध तज्ज्ञ मार्गदर्शकांच्या व्याख्यानांचे आयोजन करण्यात आले होते.



या कार्यशाळेची सुरुवात संस्था प्रार्थना व दीपप्रज्वलनाने झाली. प्रगती कोळी यांनी या कार्यशाळेचा उद्देश प्रास्ताविकातून स्पष्ट केला. सोनाली सलगर यांनी दैनंदिन परिपाठ सादर केला.

प्रा. लक्ष्मी भंडारे यांनी प्रमुख पाहुण्यांची ओळख करून दिली.

कार्यशाळेतील प्रथम सत्रातील व्याख्यानांमध्ये प्र. प्राचार्य डॉ. बी. एम. पाटील यांनी टीईटी परीक्षेचे स्वरूप व समाजशास्त्र विषयाचे मार्गदर्शन केले. द्वितीय सत्रात प्रमुख पाहुणे गटशिक्षणाधिकारी डॉ. सुरेश माने यांनी टीईटी व सीईटी परीक्षेचा अभ्यासक्रम व विविध कलृप्त्या याबाबत मार्गदर्शन केले. तर प्रा. डॉ. ए. टी. पाटील यांनी बाल मानसशास्त्र या विषयाचे मार्गदर्शन केले. प्रा. डॉ. लक्ष्मी भंडारे यांनी मराठी व्याकरण तर प्रा. डॉ. अर्चना चिखलीकर यांनी इंग्रजी व्याकरण या विषयाचे मार्गदर्शन केले. शीतल पाटील यांनी आभार मानले तर कविता माळी यांनी सूत्रसंचालन केले.

कार्यशाळेच्या नियोजनाचे मार्गदर्शन महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. बी. एम. पाटील यांनी केले. कार्यशाळेच्या वसस्वीतेसाठी प्रा. डॉ. ए. टी. पाटील, प्रा. डॉ. अर्चना चिखलीकर, प्रा. डॉ. लक्ष्मी भंडारे, प्रा. डॉ. एम. एस. उभाळे व ग्रंथपाल प्रा. ए. जी. पाटील यांनी प्रयत्न केले. श्री. आर. एस. कुंभार, श्री. शशिकांत कोटावळे व श्री. एच. टी. वाघमारे यांनी सहकार्य केले.

School internship presentation



Prepare seed ball



International Yoga Day



