

क्र.कोजिप/साप्रवि/कावि-३ / १००६/२०१८
सामान्य प्रशासन विभाग,जि.प. कोल्हापुर
दिनांक :- १५/०५/२०१८

प्रति,
मा. विभागीय आयुक्ता,
पुणे विभाग, पुणे. आस्थापना शाखा, (विकास)
विधान भवन, पुणे- १.

विषय :- मासिक रिपोर्ट दिनांक ०९/०४/२०१८ ते ३०/०४/२०१८ अखेर
(माहे एप्रिल २०१८) अखेर मंजूर, भरलेली व रिक्त पदे,
सरळरेवा व पदोन्नती ची माहिती सादर केले बाबत.

महोदय,

कोल्हापुर जिल्हा परिषदेकडील माहे एप्रिल २०१८ अखेर मंजूर, भरलेली व रिक्त पदे, तसेच पदे रिक्त राहणेची कारणे सरळरेवा व पदोन्नती या सरळरेवा व पदोन्नती या सरळरेवा व पदोन्नती ची माहिती सादर केले बाबत. अहवाल या सोबत सादर केले आहेत. कृपया अदलोकनी यावेत.

आपला विश्वास,

मुख्य कार्यकारी अधिकारी,
जिल्हा परिषद, कोल्हापुरकरीता.

લિખેલ

၁၁	၄	၀	၈၀၈	၅၃၈	၂	၄	၀	၈၈၈	၈၈၈	၇၉	၀	၀	၀၉၈	၇၃၈	မြန်မာ	
၇၈	၀	၀	၅၈	၀၈၈	၀	၀	၀	၀	၀	၇၈	၀	၀	၄၈	၀၈၈	မြန်မာ	၇၈
	၀	၀	၈၃၄		၀	၀	၀	၀	၀		၀	၀	၄၈၄		မြန်မာ	၈၈
၂၈	၄	၀	၈၈၈	၅၈၈	၄	၄	၀	၀ၨ၈	၅၈၈	၄	၀	၀	၄၈	၇၃၈	(မြန်မာ)	၆၈
၄	၀	၀	၀၈	၄၈	၄	၀	၀	၄၈	၄၈	၄	၀	၀	၄	၀၈	မြန်မာ	၄၈

Jikkib Phikah hik

ቁ ወይ ነቅስ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ	ቁ ወይ ነቅስ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ	ቁ ወይ ነቅስ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ	ቁ ወይ ነቅስ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ
ቁ ወይ	ቁ ወይ ነቅስ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ ወይ ቻክ	ቁ												
ነቅስ					ነቅስ				ነቅስ				ነቅስ			

$$2 - \frac{1}{2}b \leq \xi - \frac{1}{2}b$$

የኢትዮጵያውያንድ አገልግሎት የሚከተሉ ስምምነት ተወስኝ ይችላል

ଲେଖକ ପ୍ରକାଶକି

(የዚህበት ከደረሰውን ቁጥር ፩ የዚህን ስነዎች) በተመለከተ ከተቀባዩ

લિખિત જ્ઞાન

$$2 - \frac{1}{2}b \leq 3 - \frac{1}{2}b$$

11161 1018161

፳፻	፳	፭	፭	፭፻፭	፭፻፭	፭	፭	፭	፭	፭	፭	፭	፭	፭፻፭	፭፻፭	፭፻፭	፭፻፭
፩፭	፩	፩	፩	፩፭	፩፭	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩፭	፩፭	፩፭	፩፭
፩፭	፩	፩	፩	፩፭	፩፭	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩፭	፩፭	፩፭	፩፭
፩	፩	፩	፩	፩፭	፩፭	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩፭	፩፭	፩፭	፩፭
፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩	፩፭	፩፭	፩፭	፩፭

הַלְלוּ יְהוָה

2-1b 2-1b

$$\xi = \frac{1}{2} \mu^2$$

ገኘሽ	ፋይ	ኅድ	0ጊዜሽ	28828	ፋይ	08	6	2288	8478	ኅድ	ፋይ	2	22208	08888	Inቀኑ ቁጥር ገጽ
8888	ኅድ	ኅድ	ፋይ	ፋይ	ፋይ	08	6	2288	8478	ኅድ	ፋይ	2	22208	08888	የሚከተሉ ቁጥር የ-21
088	ፋ	0	ፋደን	ፋደን	ፋ	0	0	ፋ	ፋደን	ፋ	0	0	088	088	የሚከተሉ ቁጥር የ-21
08	0	0	ፋደን	ፋደን	08	0	0	ፋደን	ፋደን	0	0	0	0	0	(ፋደን) የሚከተሉበት 88
08	0	0	ፋና	ፋና	08	0	0	ፋና	ፋና	0	0	0	0	0	የሚከተሉ የ-23
088	ፋ	0	088	088	0	0	0	0	0	ፋ	0	0	088	088	አሁን 63

$$2 - \frac{1}{2} \ln \frac{a}{b} \leq - \frac{1}{2} \ln$$

الإيقاعي للاتصال (الهدف المنشود للاتصال) على مستوى CRT (النقطة الثالثة)

$$2 - \frac{1}{3}k \leq \frac{5}{3} - \frac{1}{3}k$$

የኢትዮጵያዊ ታሪክ የግብር ጥናት

ՀԱԿԱՑՈՒՅԹ ԵՎ ՀԱԿԻՎՈՒՅԹ ԽԵՐԻ

Final

፩፻፲፭	፩፻፲፯	፩፻፲፮	፩፻፲፯	፩፻፲፯
፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯
፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯
፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯
፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯	፩፻፲፯

፩፭፻፭	፩፪፭፻፭	፩፭፻፭	
፩፭፻፭	፩፭፻፭	፩፭፻፭	-፩፭፻፭ (፩፭)
፩፭፻፭	፩፭፻፭	፩፭፻፭	፩፭፻፭ (፩፭)
፩፭፻፭	፩፭፻፭	፩፭፻፭	፩፭፻፭

၆၇၇၄၈	=	ရွှေမြို့ ၂/၄ ပြာ မြန်မာ
၄၄၈၈	=	ရွှေမြို့ချုပ် ၂/၄ ပြာ (၁)
၃၄၈၄၈	=	ရွှေမြို့ချုပ် ၂/၄ ပြာ (၂)
∴ ရွှေမြို့ချုပ် မြန်မာ ၂/၄ ပြာ ၁၄၀၈ အတွက် ၂ ဖော်ပေါ် ၁၄၁၁၉၁		

የኢትዮጵያ/ፌዴራል የፌዴራል አገልግሎት

2-11b & 3-11b

የኢትዮጵያውያንድ የሚከተሉ ቀን እና ስም የሚከተሉ ቀን እና ስም

የኢትዮጵያ የፌዴራል ቤት አስተዳደር ማመልከት ቅጽ ፩/፳፻፲፭/፳፻፲፭ ዓ.ም. በአዲስ አበባ የኢትዮጵያ የፌዴራል ቤት አስተዳደር ማመልከት ቅጽ ፩/፳፻፲፭/፳፻፲፭ ዓ.ም.

የኢትዮጵያውያንድ ተቋማ ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል

፲፻፲፭/፭፭/፭፭፭፭ የፌዴራል ቤት

ଓ	ବ୍ୟାକ ଓ ପରିଚୟ	ପରିଚୟ
୧	ଶବ୍ଦବିଜ୍ଞାନ	ଶବ୍ଦବିଜ୍ଞାନ
୨	ବ୍ୟାକ ଓ ପରିଚୟ	ବ୍ୟାକ ଓ ପରିଚୟ
୩	ବ୍ୟାକ ଓ ପରିଚୟ	ବ୍ୟାକ ଓ ପରିଚୟ
୪	ବ୍ୟାକ ଓ ପରିଚୟ	ବ୍ୟାକ ଓ ପରିଚୟ

Անկայի Խոհագլուհիներ

၁၄	မြန်မာနိုင်ငြာနှင့် အမြန်မြန်မာနိုင်ငြာ	၁၂	မြန်မာနိုင်ငြာ	၁၀
၁၃	မြန်မာနိုင်ငြာ	၁၁	မြန်မာနိုင်ငြာ	၉
၁၅	မြန်မာနိုင်ငြာ	၁၆	မြန်မာနိုင်ငြာ	၁၇

High Light CRT

၆	မြန်မာ	
၈	နောက်လအစွဲအမြတ်	၈၄
၈	နောက်လအစွဲအမြတ်	၈၅
၈	နောက်လအစွဲအမြတ်	၈၆
၈	နောက်လအစွဲအမြတ်	၈၇
၈	နောက်လအစွဲအမြတ်	၈၈
၈	နောက်လအစွဲအမြတ်	၈၉

የኢትዮጵያውያንድ ቀበሌ ከተማ የሚከተሉት ስምዎች በመስጠት የሚከተሉት ስምዎች በመስጠት

၃၁။	ရန်ကုန်မြို့၏ အခြေခံ ပုဂ္ဂန်များ	ရန်ကုန်မြို့	အတေသာက်	အထူးပေါင်း	၀၂
		၁၁၁	၈	ရန်ကုန်မြို့၏ အခြေခံ ပုဂ္ဂန်များ	
		၁၁၁	၁	ရန်ကုန်မြို့၏ အခြေခံ ပုဂ္ဂန်များ	

የዚህ ነው በቃል የአሁን የዚህ ማስረጃ

ମୁଦ୍ରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଲିଖି

100

የክቡር ተስፋዎች ከፌዴራል ማስታወሻ ይችላል ፲፻፱፯/፪፭/፳፭ ዓ.ም. ’በአዲነ አንቀጽ አንቀጽ ተስፋዎች ከፌዴራል ማስታወሻ ይችላል ፲፻፱፯/፪፭/፳፭ ዓ.ም.

ପରିମାଣ କ୍ଷିତିକାରୀଙ୍କ ଶକ୍ତିଜୀବ ଉପରେ

ପ୍ରାଚୀକରଣ ପ୍ରାଚୀକରଣ କୌଣସି

~~1mm~~

କ୍ରମିକ ନଂ	ପାଇଁ ଉପଲବ୍ଧ କରାଯାଇଥାଏ ପାଇଁ ପରିଚୟ	ପରିଚୟ କରାଯାଇଥାଏ ପାଇଁ ପାଇଁ	ପରିଚୟ କରାଯାଇଥାଏ ପାଇଁ ପାଇଁ	ପରିଚୟ କରାଯାଇଥାଏ ପାଇଁ ପାଇଁ
୧୯	ମାତ୍ର ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି, ମାତ୍ର	୦୪	(୪୨୩) ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି	୧୯
୨୦	ମାତ୍ର ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି, ମାତ୍ର	୧୯	ମାତ୍ରମାତ୍ର	୨୦
୧ - ୧୧୩				
୨୧		୩୪୪	୩୪୪	
୨୨		୦	(୩୪୪) ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି	
୨୩	୪ - ହୁଣ ଏ କ୍ଲାବ୍	୪	(ହୁଣ) ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି	୧୯
୨୪	ହୁଣ ଏ ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି	୦୪୪	(ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି) ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି	୩୯
୨୫		୮-	(ହୁଣ) ମାତ୍ର ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି	
୨୬		୯୯-	ମାତ୍ର ଫର୍ମିଲ୍‌ବିଲ୍‌ମ୍‌ପାର୍ଟି	୨୯
୨୭		୯୯	୯୯ ପାଇଁ (ହୁଣ)	୨୯
ମୋଟ ମାତ୍ରମାତ୍ର				

የኢትዮጵያውያንድ አገልግሎት የሚከተሉት ቀን በመስቀል ስምምነት ይረዳል፡፡

የኢትዮጵያውያንድ አስተዳደር የሚከተሉ ስምምነት ተወስኝ ይችላል

የኢትዮጵያ የወጪ አገልግሎት ቤት ተስፋ ዓ.ም ፲፻፲፭/፳፻/፱፻፲፭ ዓ.ም

	၆	၁	၁	၁	၁	၁	၁	- မြန်မာ	
	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	မြန်မာ အနေဖြင့် ပါတီလျှော့ခိုင်	၃၈
	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	မြန်မာ အနေဖြင့် ပါတီလျှော့ခိုင်	၄၈
	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	(မြန်မာ)	၅၈
								၁ - ၂၁၃	
	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	မြန်မာ အနေဖြင့် ပါတီလျှော့ခိုင်	၄၈
	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	မြန်မာ အနေဖြင့် ပါတီလျှော့ခိုင်	၄၉
	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	မြန်မာ အနေဖြင့် ပါတီလျှော့ခိုင်	၄၉
	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	ပါတီလျှော့ခိုင်	၅၀
	၂	၁	၁	၁	၁	၁	၁	မြန်မာ အနေဖြင့် ပါတီလျှော့ခိုင်	၅၂
								၂ - ၂၁၃	

የኢትዮጵያውያንድ ተቋማውያንድ ከተሰጠውን ስራውን እንደሚከተሉ ይመሱ ይችላል

	ለ	o	o	o	ለ	delta	፩፭	- በቅኑ		
	delta	o	o	o	delta	o	delta	አንቀጽ የተመዘገበው		፭፯
	o	o	o	o	o	delta	delta	ቃልና ተከተልበት ማረጋገጫ		፭፻
	o	o	o	o	o	delta	delta	መሆኑን የተዘረዘሩበት		፭፻
	o	o	o	o	o	delta	delta	መሆኑን የሚያስፈልግ		፭፻
	ኤ	o	o	o	ኤ	ለ	ብ	ተከላይነት ማረጋገጫ		፭፻
	o	o	o	o	o	delta	delta	የተከላይነት ማረጋገጫ		፭፻

	o	o	o	o	o	၃၄၄	၃၄၄	- ၂၅၁		
	o	o	o	o	o	၄	၄	အရှင်		၃၇
	o	o	o	o	o	၄၄၄	၄၄၄	အတိအကျင့်		၄၇
	o	o	o	o	o	၄	၄	အမြန်		၄၇
	o	o	o	o	o	၄	၄	ပုဂ္ဂလာ		၄၇
	o	o	o	o	o	၄	၄	အမြန်		၀၇
	o	o	o	o	o	၆	၆	အတိအကျင့်		၈၆
								၃ - ၂။		
	o	o	o	o	o	o	o	၄ - ၂၅၂		၂၆
	o	o	o	o	o	၄	၄	အတိအကျင့် အပါး		၆၆

الطبقة الأولى (المقاطع المطلوبة في CRT على أي طبقات)

186	ቁ ወይን በዚህ	ቁ ወይኑ	ቁ ወይኑ	ቁ የት	ቁ ወይኑ	ቁ ወይኑ	ቁ የት				
		ማክር		ተ	ማክር		ተ			ተ	

କ୍ରମିକ ନଂ	ପାଇଁ ଉପରେ ଲାଗୁ ହୋଇଥାଏ ଅଧିକାରୀ / ଅଧିକାରୀଙ୍କ ନାମ	ପାଇଁ ଉପରେ ଲାଗୁ ହୋଇଥାଏ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ନାମ	ପାଇଁ ଉପରେ ଲାଗୁ ହୋଇଥାଏ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ନାମ	ପାଇଁ ଉପରେ ଲାଗୁ ହୋଇଥାଏ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ନାମ
୧)	ଫଟା, ଆଦାୟ / ହେଲାର ହିଲ୍ଫିକ୍ ମିଟାଲ ସିପାହି ଡିଭିଲ୍	୧୩୯୬୩	୬୨୨	୧୩୯୬୦
୨)	ଯୁଗି ଯାତ୍ରୀ/GSDA ସମ୍ପଦ ସାଇଟିଟିଆ କ୍ରିଟ ହୈ	୬	୬	୨୫୬
୩)	ବିଲ୍ପିତ ଫାରିଟ ପିଲ୍ଲାର ଚିଲ୍ଡର୍ କ୍ରିଟ ହୈ	୫୮୫	୫୮୦	୧୦୦
୪)	କ୍ଲାଇମ୍‌ପାର୍ଟିକ୍ ଫାରିଟ ପିଲ୍ଲାର କ୍ରିଟ ହୈ	୧	୧	୧
୫)	କ୍ଲାଇମ୍‌ପାର୍ଟିକ୍ ଫାରିଟ ପିଲ୍ଲାର କ୍ରିଟ ହୈ	୦	୦	୧
୬)	କ୍ଲାଇମ୍‌ପାର୍ଟିକ୍ ଫାରିଟ ପିଲ୍ଲାର କ୍ରିଟ ହୈ	୧	୧	୧

၈၃၈	၃၄၅၄	၆၈၃၂	
၈၅၈	၂၃၇	၆၆၀၈	၃ - ၂၁၁ (၁၃)
၈၀၉၈	၂၄၃၄၄	၀၅၈၄၄	၃ - ၂၁၁ (၁၃)
၂၁၂၅	၂၁၂၁၁၁၁	၂၁၂၁၁	၂၁၁

၆၇၇၄၈	=	<u>၃၂</u>
		<u>၂၂ ၃/၄ ပြာ ၁၀၁၅၈</u>
၄၄၆၈	-	<u>၃၂ ၂၂၅၉၄၄ ၃/၄ ပြာ (၂)</u>
၄၄၈၄၈	-	<u>၃၂ ၂၂၅၉၄၅ ၃/၄ ပြာ (၂)</u>

	፩፻፲፭	፩፻፲፮	፩፻፲፯	፩፻፲፱	፩፻፲፲	፩፻፲፳	፩፻፲፴	፩፻፲፵	፩፻፲፶
	፩፻፲፭	፩፻፲፮	፩፻፲፯	፩፻፲፱	፩፻፲፲	፩፻፲፳	፩፻፲፴	፩፻፲፵	፩፻፲፶
	፩፻፲፭	፩፻፲፮	፩፻፲፯	፩፻፲፱	፩፻፲፲	፩፻፲፳	፩፻፲፴	፩፻፲፵	፩፻፲፶
<u>፩፻፲፷፭ በ፩፻፲፷፮ የ፩፻፲፷፯ የ፩፻፲፷፱ የ፩፻፲፷፲ የ፩፻፲፷፳ የ፩፻፲፷፴ የ፩፻፲፷፵ የ፩፻፲፷፶</u>									
፩፻፲፷፭	፩፻፲፷፮	፩፻፲፷፯	፩፻፲፷፱	፩፻፲፷፲	፩፻፲፷፳	፩፻፲፷፴	፩፻፲፷፵	፩፻፲፷፶	፩፻፲፷፷