

APPENDIX 39 INUKTITUT SUMMARIES OF MONITORING RESULTS

2023 ዓዲስአበባ የዕለታዊ አገልግሎት ማረጋገጫ ቤት

የጥናት ማስረጃዎች የሚከተሉት በመሆኑ አንቀጽ ስምምነት መረጃ ይሰጣል፡፡

CP1 ଏଣ୍ଟର୍ ମେଗ୍ନେସିଆସ୍ ଏଲାର୍ଗେସ୍ ଏଣ୍ଟର୍ ମେଗ୍ନେସିଆସ୍

CP2 \rightarrow Acetyl>\leftarrow >

CP3 <URL> Ac>gt;>rc >rc

CP3 ໄລຕີ ດັບໃຈໝາຍເປົ້າ ແລະ ພົມ (CP3 ໃຫ້ ເພື່ອ ດັບໃຈໝາຍເປົ້າ ສົ່ງໄດ້ ແລະ ດັບໃຈໝາຍເປົ້າ ເພື່ອ ດັບໃຈໝາຍເປົ້າ 2, ໄລຕີ ດັບໃຈໝາຍເປົ້າ ສົ່ງໄດ້ ແລະ ດັບໃຈໝາຍເປົ້າ 3) ໄລຕີ ດັບໃຈໝາຍເປົ້າ ແລະ ພົມ

CP4 ଦ୍ୱାରା ଆବଶ୍ୟକ

CP4 ↓IL₂ ΔCL₂L₂R₂A₂C₂ A₂P₂C₂ (CP4 ▷₂ A₂G₂U₂R₂ σ₂C₂A₂G₂U₂R₂ ↓IL₂, ↓IL₂ ΔL₂I₂C₂) 4) A₂AA₂C₂C₂. L₂G₂N₂↑
b₂A₂C₂S₂C₂ ↓IL₂ ▷A₂A₂S₂C₂C₂ 4σ₂A₂S₂C₂ CP4 ↓IL₂ ΔσD₂I₂ ↓d₂A₂S₂C₂C₂ CP4 ↓IL₂ WRSF1
D₂I₂b₂C₂C₂D₂b₂A₂S₂Y₂L₂C₂ ▷₂σ₂A₂↑C₂D₂I₂σ₂A₂C₂. C₂A₂G₂C₂D₂A₂S₂A₂↑C₂C₂.

i.

CP5 අඟුරු මෙහෙයුම් ප්‍රතිඵලිත දේපාල D-CP5

CP6 ፳፻፲፭ አዲስአበባ ላኩር

ርዕስ የሚገኘውን ስም ነው፡፡ ይህንን በመሆኑ የሚከተሉት ደንብ የሚያሳይ ይችላል፡፡

▷Άλσος σε πάνω από 30% της έκτασης της Ελλάδας.

ii.

WRSF1

WRSF3

- ሰራተኞች ሲሆን በዚህ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡
 - ሰራተኞች ሲሆን በዚህ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡
 - ሰራተኞች ሲሆን በዚህ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡
 - ሰራተኞች ሲሆን በዚህ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡
 - ሰራተኞች ሲሆን በዚህ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡ የሚከተሉት አገልግሎቶች ማረጋገጫ ይችላል፡፡

▷ ↵ Cn ↲ ↳ U

$\triangleleft^b C d \Delta^c$

ይመልከት የዕለታዊ ስራውን በኋላ እንደሆነ የሚያስፈልግ ይችላል፡፡

Digitized by srujanika@gmail.com

የኢትዮጵያ - 2023 ዓ.ም. በግብር ስርዓት ጥናት አንቀጽ

ԱԼԵԿԾՈՎԻ ԱԴՐԻՍԻ ԱՆԴՐԻԱՆ ԱՆԴՐԻԱՆԻ ԱՆԴՐԻԱՆԻ

- ለ”ኋገኑኊ” ተረጋግሪ የሚፈጸም ለመስማት የሚፈጸም;
 - ዓይነት ስራዎች በተመለከተው የሚፈጸም;
 - የሚከተሉት የሚፈጸም ስራዎች በተመለከተው የሚፈጸም;
 - የሚከተሉት የሚፈጸም ስራዎች በተመለከተው የሚፈጸም.

ጥዕናትና ስራዎች	
ብሔርለሪክ (mg/m ³ R)	26.0
ብሔርለሪክ (mg/m ³ R, 11% O ₂)	25.3
ፈሮ-ፈሮስ (kg/h)	0.106
ብሔርለሪክ ነገር	
ብሔርለሪክ (µg/m ³ R)	8970
ብሔርለሪክ (µg/m ³ R, 11% O ₂)	8720
ፈሮ-ፈሮስ (g/h)	36.6
ሙያንድር (MERCURY)	
ብሔርለሪክ (µg/m ³ R)	0.350
ብሔርለሪክ (µg/m ³ R, 11% O ₂)	0.336
ፈሮ-ፈሮስ (µg/m ³ R, 11% O ₂)	20
ፈሮ-ፈሮስ (g/h)	0.00144
ዘንድናር (HYDROGEN CHLORIDE)	
ብሔርለሪክ (mg/m ³ R)	172.7
ፈሮ-ፈሮስ (kg/h)	0.683
SVOC (PCDD/F)	
ብሔርለሪክ (ng TEQ/m ³ R)	0.116
ብሔርለሪክ (ng TEQ/m ³ R, 11% O ₂)	0.108
ፈሮ-ፈሮስ (ng TEQ/m ³ R, 11% O ₂)	0.08
ፈሮ-ፈሮስ (µg/h) TEQ	0.186

▷PRP^c◁◀^{cb} σ ▷^{cb}▷R^{cb} ◁Δ◐^{cb} RL^{cb}

በዚህ የገዢ ስርዓት በ2023-ገና ሲሆን ሲደረግ አይሁዳል መሠረት የሚከተሉ ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል
 (AEMP) ሲሆን የሚከተሉ ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል እና የሚያስፈልግ ይችላል የሚያስፈልግ ይችላል
 ለነው ማረጋገጫ በType A ሲሆን የሚያስፈልግ ይችላል (2AM-MEL-1631). እና የሚያስፈልግ ይችላል
 የሚያስፈልግ ይችላል የሚያስፈልግ ይችላል የሚያስፈልግ ይችላል የሚያስፈልግ ይችላል
 የሚያስፈልግ ይችላል የሚያስፈልግ ይችላል የሚያስፈልግ ይችላል የሚያስፈልግ ይችላል.

አዲስ አበባ 2023 AEMP ማረጋገጫ ማዕከል

በበኩስ የ ES-1. ልርማዎች በኩስ የሚከተሉት ደንብ ነው:

ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՊԵՏԱԿԱՆ

፳፻፲፭ ዓ.ም

כְּרָא בְּרָא תְּבִרֵא

Ճանաչումը կազմակերպությունների կողմէն կատարվել է 1990 թվականի հունվարի 1-ին օրը՝ ՀՀ Ազգային ժողովի կողմէ ընդունված ՀՀ Սահմանադրության համաձայն:

dfa⁴c σ·ρ·c·n·d·e·c·b·d⁴c c·l·t·c·m·e·g·a⁴s⁴b⁴c σ·c·a·r·d·n·c·n·d⁴a⁴d⁴c a⁴u⁴ c⁴o⁴j⁴b⁴c a⁴p⁴e⁴σ⁴·n⁴·m⁴c d⁴t⁴
Δb⁴d⁴a⁴g⁴b⁴c σ⁴ b⁴c⁴ d⁴r⁴σ⁴·n⁴·m⁴c. d⁴p⁴σ⁴ c⁴σ⁴j⁴b⁴c σ⁴o⁴c⁴c⁴, d⁴c⁴σ⁴r⁴τ⁴b⁴ d⁴l⁴σ⁴·n⁴·m⁴c
d⁴b⁴c⁴σ⁴ d⁴c⁴·n⁴·m⁴c d⁴b⁴a⁴σ⁴·n⁴·m⁴c d⁴a⁴c⁴ a⁴l⁴o⁴L⁴ a⁴l⁴ c⁴σ⁴·n⁴·m⁴c
a⁴c⁴·n⁴·m⁴c d⁴t⁴ a⁴l⁴ c⁴σ⁴·n⁴·m⁴c b⁴o⁴a⁴τ⁴c ΔL⁴τ⁴c. d⁴a⁴J⁴b⁴c a⁴c⁴·n⁴·m⁴c
a⁴τ⁴·n⁴·m⁴c d⁴b⁴c⁴ c⁴σ⁴·n⁴·m⁴c d⁴c⁴·n⁴·m⁴c d⁴b⁴a⁴σ⁴·n⁴·m⁴c d⁴b⁴Δ⁴σ⁴·n⁴·m⁴c
a⁴c⁴·n⁴·m⁴c d⁴b⁴a⁴σ⁴·n⁴·m⁴c d⁴b⁴Δ⁴σ⁴·n⁴·m⁴c, d⁴b⁴Δ⁴σ⁴·n⁴·m⁴c d⁴b⁴Δ⁴σ⁴·n⁴·m⁴c
d⁴b⁴Δ⁴σ⁴·n⁴·m⁴c, chlorophyll-a (Δd⁴Δ⁴·n⁴·m⁴c d⁴b⁴Δ⁴σ⁴·n⁴·m⁴c a⁴c⁴·n⁴·m⁴c), d⁴b⁴Δ⁴σ⁴·n⁴·m⁴c d⁴b⁴Δ⁴σ⁴·n⁴·m⁴c
d⁴b⁴Δ⁴σ⁴·n⁴·m⁴c, d⁴t⁴ a⁴l⁴ c⁴σ⁴·n⁴·m⁴c a⁴c⁴·n⁴·m⁴c a⁴l⁴ c⁴σ⁴·n⁴·m⁴c.

ՀՐԱՄԱՆ

◀▶ ቤርሃን ማስታወሻ

◀▶ σ^c ΔL ▷◀ b₀Δ^aσ^a L

『七言律詩』
唐·白居易
綠牋東北角，臥看山雨來。
雲起千峰外，風吹萬葉裏。
不知身是客，但見樹如蓋。
此處無人到，惟君有此懷。

2023 ዓ.ም. ቀን በትኩረት ስርዓት እና ማስታወሻ የሚያሳይ

1- ተያያዥበኩስ ፊልጋዕስ

2023-Γ^c, PPV-Γ^c ▷ $\Delta\sigma_{\text{c}}$ > $\Delta\sigma_{\text{c}}$ σ^c ▷ $\Delta\sigma_{\text{c}}$ σ^c ▷ $\Delta\sigma_{\text{c}}$ σ^c ▷ $\Delta\sigma_{\text{c}}$ σ^c ▷ $\Delta\sigma_{\text{c}}$ σ^c, 13 mm/s-
 σ^c ▷ $\Delta\sigma_{\text{c}}$ 50 kPa- σ^c . $\Delta\Gamma\mu^c$ 60° $\Delta\sigma^c$ PPV \wedge σ^c 2023Γ 2.61 mm/s, Γ $\rho\Gamma^c$ 0.28 mm/s ▷ $\Delta\sigma^c$ 8.83 mm/s. $\Delta\Gamma\mu^c$ $\Delta\sigma^c$ $\Delta\sigma^c$ 2023- Γ^c 3.52 kPa- $\Delta\sigma^c$, $\Gamma\rho\Delta\sigma^c$ 0.23 kPa-
 $\Delta\sigma^c$, $\Delta\sigma^c$ 11.59 kPa- $\Delta\sigma^c$.

2023-Γ^c σΛ^cβ^cσ^c]^c ‘�▷ΑΔσ^c]^c ▷σ<dot>^cβ^c - αΔα^cβ^c]/L^c

✓ 1511111118 3 88 XTR 666 47 3 200

በሰነድ የፌዴራል ስት ተከተል ነው፡፡ ይህንን የፌዴራል ስት ተከተል ነው፡፡

ԱԾ	ՈՈՆՃԾԵՑ ԱՐՏՎԿԵՑ	ՈՈՆՃԾԵՑ ՃՐԸՆԱԾ	ԾՂՑԸԾ-ԳՀԸ ՑՑԴԱՆՃԸՆԺ ՀՇԾԾԾԾԾ-ԳԸ Լ _{eq} (24 ՃԵԿԸՆ) (dBA)	FEIS-ՄՀԸ ԱՀԾԾԾԾԾ-ԳԸ Լ _{eq} (24 ՃԵԿԸՆ) (dBA)	Լ _{eq} (24 ՃԵԿԸՆ) (dBA)	ՑԾԳԾԾԾԾ-ԳԸ Լ _{eq} (24 ՃԵԿԸՆ) (dBA)	ՑԾԳԾԾԾԾ-ԳԸ Լ _{eq} (24 ՃԵԿԸՆ) (dBA)
NPOR006a	7/29/23 14:25	8/01/23 20:48	45	39.8	37.9	-	-
	9/17/23 17:19	9/19/23 14:36			36.2		-
NPOR008	7/22/23 14:49	26	45	41.7	ND	40	39.9
	7/31/23 14:35	8/03/23 22:59			39.8		34.9
	8/25/23 15:47	8/27/23 8:27			ND		39.4
NPOR014a	7/27/23 16:17	7/30/23 7:03	45	44.7	35.2	-	-
NPOR014b	9/20/23 12:35	9/23/23 16:25			31.3		-
NPOR017a	7/21/23 16:36	7/24/23 10:59	45	43.4	39.5	-	-
	8/10/23 10:43	8/13/23 14:28			38.7		-

ዕድል እና ስራ - 2023 ፌርማዎች ተመሳሳይ

131,229 C^o CO₂e 4^c 0^a σ^b 4^d FEIS α^c 4^c C^o 4^c 4^d 0^a 4^b 317,000 C^o CO₂e.

2023 ພັດທະນາ ແລ້ວ ດຳເນີນ ສະບັບ ດັບຕຸລະ ຕົກສົງ ທັງອັນດຸ ຖ້າ ດຳເນີນ ສະບັບ ດັບຕຸລະ ຕົກສົງ ທັງອັນດຸ

אֶלְעָדָה סָרֵן

ԱՌԵՎԵՐԸ ԱՇԽԵ ՃՇՆԴՎԻ ՎՐԵՄՆԵ

- ΔσΓλ▷Γγ⁶ ΔγΔσ⁴ 9▷Δγ⁶ C▷9⁶C⁶ Λ⁶Δγ⁶ ▷P▷C⁶ Δ⁶ L₆ P⁶ J⁶ C⁶ <Γ⁶ 9▷Δγ⁶ Δ⁶ C⁶
2021-Γ⁶. P⁶ J⁶ C⁶ 9▷Δγ⁶ Δσ⁴ C⁶ 2024-Γ⁶.

ΔΔ^c Δ^L & Δ^R

- **Δέκατη Αρχή Συνεργασίας για τη Διάσπαση της Ευρωπαϊκής Ένωσης** (**Εθνικό Πλαίσιο Στρατηγικής Ανάπτυξης και Κοινωνικής Ανάπτυξης 2022-2025**)

CL_nΓ▷C▷_nΓ◁C◁_n ΛP_nY◁C◁

- **CL_σΓΔCΔ[~]ΓCσ^b** ΛP^aCσ^b σΔ_AΔCΔ[~]C^c ΔPΔ_{_b}C^b Δ_bΔ^bΔ^c; **CL_σΓΔCΔ[~]ΓCσ^b** ΛP^aCσ^b σΔ_AΔCΔ[~]C^c.

◀◀በርሃመና ፈርማዎች▶▶

0°Γ<4°C

ՀԱՅՈՒԹՅՈՒՆ

- ከበናርድ 36 በተገዢው ደንብ እና ስምምነት በመሆኑን የሚያስፈልግ ይችላል

$$\Delta\sigma \triangleright \nabla f^c \triangleleft \nabla \Delta\sigma^c$$

- አካል ማስታወሻ በ 2023-ጥር የሚከተሉት ደንብ የሚያስፈልግ ይገባል፡

PRISM

- ◀CD▶Y'◀Δ~α~Γ▶ PRISM-Γ▶ 9◀D▶Δ~Δ◀D▶ 2023-Γ▶ ◀d◀d▶D▶C▶Y'◀Δ~α~Γ▶
9◀D▶Δ~Δ◀D▶ 2024-Γ▶. PRISM-Γ▶ 9◀D▶Δ~Δ◀D▶ 2024-Γ▶.

P^uL_AL^cR^c, P^bL^bR^c CL^bD^cG_AC

ԱՐԵՎԱՅՐՈՒԾԾՈՎԻՆ ԵՎ ԵՎԱՆԴԵՎԸ

σ^ατησ^β Σδ^γΔ>^δε^εζ^ε

$$\sigma^a \nabla \eta^c C d \nabla C^{ab} C^c / \Delta \sigma^a \eta^a \sigma^b = b \nabla \lambda^b \sigma^{ab}$$

σ'ΕΠΟΣ ΈΡΓΟΣ

፳፻፲፭

O^aΓΔ^c▷<, ^aΓ^c

Digitized by srujanika@gmail.com

የፌዴራል የዚህን ስርዓት

- σέργησε η Λαζαρίδη (μέσω της οποίας έγινε γνωστό ότι η Ελλάς θα αποδέχεται την πρόταση της Κομισιόν για την επένδυση στην Ελλάς). Η Ελλάς δεν ήταν σε θέση να αποδέχεται την πρόταση της Κομισιόν για την επένδυση στην Ελλάς.

כטב

כְּבָדָס אֶדְרָא גָּרָא סָבָה בְּדָאַתְּהָא סָבָה

כָּבֵד כְּבָדָה כְּבָדָה

כָּבְדָּה יְמִינָה וְאַתָּה תְּמִימָה

L'ԵԱՌՈ▷ < L'ԵԱԾ՞ՐԸ

- 2023-Гц Лѣдѧтѹсъ Лѣдѧтѹсъ 56 А҃лѹсъ Съдѹсъ 37-иј-а Гѹбъ
Събѹсъ 483 Събѹсъ 2023-Гц.
 - бѹн-а Гѹсъ 14 Дорѹсъ, А҃лѹсъ 9-иј-а, А҃лѹсъ Рѹсъ А҃лѹсъ Съдѹсъ 2023-Гц. А҃лѹсъ
А҃лѹсъ Съдѹсъ 2023-Гц. А҃лѹсъ Рѹсъ А҃лѹсъ Съдѹсъ 2023-Гц. А҃лѹсъ
9-иј-а (45-иј-а) А҃лѹсъ Съдѹсъ 2023-Гц. А҃лѹсъ Рѹсъ 29, А҃лѹсъ (5), А҃лѹсъ (2),
А҃лѹсъ (2).
 - Пѹсъ Съдѹсъ 2023-Гц (202 Пѹсъ) 2022-Грѹсъ (136
Пѹсъ), Рѹсъ А҃лѹсъ Рѹсъ Съдѹсъ 2021-Гц (394 Пѹсъ) 2023-Гц, Съдѹсъ А҃лѹсъ бѹн-а
Пѹсъ Съдѹсъ 45%-иј-а Съдѹсъ 2023-Гц. Гѹсъ, А҃лѹсъ, А҃лѹсъ, А҃лѹсъ, А҃лѹсъ.
 - А҃лѹсъ (2,525), А҃лѹсъ (122), А҃лѹсъ Дорѹсъ (54) А҃лѹсъ Съдѹсъ 2023-Гц.
А҃лѹсъ Рѹсъ Съдѹсъ (9-иј-а), А҃лѹсъ Рѹсъ (А҃лѹсъ), А҃лѹсъ > А҃лѹсъ (burbot) (А҃лѹсъ)
А҃лѹсъ Съдѹсъ 2023-Гц.

© 2023 - 2024 | All Rights Reserved

Ճշգրիտ հայության մասին պատճենագիրը կազմվել է 2006-ի դեկտեմբերի 1-ին՝ ՀՀ վարչապետության կողմէն:

- 42-σ^ο έπειτα Δεκέμβρης 2023-Γ^ε Σύγχρονη πληρωμή σε απόσταση 17 λιμένων σε 27. Οι διαδικασίες για την πληρωμή της απόστασης για την περίοδο 2020-Γ^ε έχουν ξεκινήσει τον Ιανουάριο του 2021-Γ^ε και θα συνταράσσουν την πληρωμή της απόστασης για την περίοδο 2020-Γ^ε μέχρι την ημέρα της πληρωμής.
 - ΕΙΓΡΗΣΗΣ ΚΩΔΙΚΟΥ ΒΟΛΤΑΣ (<25 Ευρώ) Ειδική σύγχρονη πληρωμή για επιβάτες ηλικίας 18-69 χρονών σε λεωφορεία ή τρένο σε απόσταση <25 λεπτών. Η πληρωμή γίνεται μέσω επιβατικού καρτού στην πλατφόρμα της ΕΠΕΧΕΝ. Το πρόγραμμα έχει έναν προστατευόμενο όρο πληρωμής σε απόσταση <25 λεπτών σε 300 λεπτά. Η πληρωμή γίνεται μέσω επιβατικού καρτού στην πλατφόρμα της ΕΠΕΧΕΝ.

ርጊዜ የሚገኘውን ስራውን በመሆኑ የሚያስተካክለውን የሚከተሉት ሰነዶች የሚያሳይ ይገልጻል፡፡

፲፻፲፭ - ሰነድ ጥርጋሚዎች አገልግሎት ሰነድ በ፳፻፲፭ ዓ.ም.

σέργης ΤΕΙΤΑΔΑ Δαστούριας Λευκάδας Καραϊσκάκης ή στην Επίκουρη Καθηγήτρια της ΑΙΟΛΙΚΗΣ Πανεπιστημίου Μαρίας Σταύρου Βαζαράκη. Η διάρκεια της παρακολούθησης θα είναι από την Τετάρτη 20 Ιανουαρίου μέχρι την Τετάρτη 27 Ιανουαρίου 2024. Οι στοιχεία της παρακολούθησης θα αποθηκευτούν στην ηλεκτρονική βάση δεδομένων της ΕΠΑΝΑΣΤΑΣΙΑΣ ΑΙΓΑΛΕΩΣ (AIS) για να μπορείται η ανάλυση της δραστηριότητας της θαλάσσης στην περιοχή.

Διάρκεια έρευνας

Η διάρκεια της έρευνας θα είναι από την Τετάρτη 20 Ιανουαρίου 2023 μέχρι την Τετάρτη 27 Ιανουαρίου 2024. Η παρακολούθηση θα γίνεται στην περιοχή της Αιγαίου θάλασσας, συγκεκριμένα στην περιοχή της Καραϊσκάκης, Λευκάδας και της Καραϊσκάκης. Η διάρκεια της παρακολούθησης θα είναι από την Τετάρτη 20 Ιανουαρίου 2023 μέχρι την Τετάρτη 27 Ιανουαρίου 2024.

Διάρκεια έρευνας

Η διάρκεια της έρευνας θα είναι από την Τετάρτη 20 Ιανουαρίου 2023 μέχρι την Τετάρτη 27 Ιανουαρίου 2024. Η παρακολούθηση θα γίνεται στην περιοχή της Αιγαίου θάλασσας, συγκεκριμένα στην περιοχή της Καραϊσκάκης, Λευκάδας και της Καραϊσκάκης. Η διάρκεια της παρακολούθησης θα είναι από την Τετάρτη 20 Ιανουαρίου 2023 μέχρι την Τετάρτη 27 Ιανουαρίου 2024.

Παρακολούθηση

Η παρακολούθηση θα γίνεται στην περιοχή της Αιγαίου θάλασσας, συγκεκριμένα στην περιοχή της Καραϊσκάκης, Λευκάδας και της Καραϊσκάκης. Η διάρκεια της παρακολούθησης θα είναι από την Τετάρτη 20 Ιανουαρίου 2023 μέχρι την Τετάρτη 27 Ιανουαρίου 2024. Η παρακολούθηση θα γίνεται στην περιοχή της Αιγαίου θάλασσας, συγκεκριμένα στην περιοχή της Καραϊσκάκης, Λευκάδας και της Καραϊσκάκης. Η διάρκεια της παρακολούθησης θα είναι από την Τετάρτη 20 Ιανουαρίου 2023 μέχρι την Τετάρτη 27 Ιανουαρίου 2024.

ΔL'Γ▷C^c▷<▷n▷σ▷d^c - ॥Lσ▷C▷C'

1: **לְמִנְחָה** – מִנְחָה בְּרִית מָשֶׁיחָה, לְמִנְחָה בְּרִית מָשֶׁיחָה, לְמִנְחָה בְּרִית מָשֶׁיחָה.



AGNICO EAGLE

כָּרְדָּמָן יְהוָה כָּלִיל

2023 ዓዲስ አበባ
የኢትዮጵያ ማኅበር
የመሆኑን ተረምድ

POLY^C 2024

◀▷ ⊞ ⊚ ⊛ ⊜ ⊙ ⊚ ⊛ ⊜ ⊙ ⊚

አዲሱ ስርዕስ የሚከተሉትን በመሆኑ ማረጋገጫ እንደሚከተሉት ሰነድ ይሰጣል፡፡



የየጥናት ስርዓት ማስታወሻ

፩፻፲፭ በኋላ ስርዓት ማስታወሻ	i
የየጥናት ስርዓት	ii
በበናውያን በበናውያን ማስታወሻ	iii
አጠቃላይ 1 • ዘመንና ስርዓት በፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ 2023-ጥር	4
በበናውያን 1: ንዑስ ስርዓት 2023-ጥር ዘመንና ስርዓት በፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ	4
አጠቃላይ 2 • ዘመንና ስርዓት በፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ	7
አጠቃላይ 3 • ንዑስ ስርዓት 2024-ጥር	32
በበናውያን 3. የቅርቡ ስርዓት በፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ	32

כְּרָאֵת תְּבִיבָה בְּנֵי כְּלֹתָה

כְּרָאֵת 1: מִזְמָרָה 2023-תְּבִיבָה בְּנֵי כְּלֹתָה	4
כְּרָאֵת 2: מִזְמָרָה 2023-תְּבִיבָה בְּנֵי כְּלֹתָה	8
כְּרָאֵת 3. מִזְמָרָה בְּנֵי כְּלֹתָה	32

አዲስ አበባ 1 • የዚህ በንግድ ስልጋዊ የኢትዮጵያ ሥነመሬት ሰነድ የደንብ ማረጋገጫ ሲሆን 2023-
ጥር

በበኩረት 1፡ ቤታዊ ሪፐብሊክ ከኢትዮጵያ 2023-ኛው ዓመት ጥርቃና የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ



የመ	የመ	አንቀጽ ትኩስ መረጃ	በዚህ ደንብ
መናገር 24 2023	የክልል ደንብ - ለመሆኑ እና የመ መረጃ	<p>መግኘት ደንብ ማረጋገጫ የመሆኑ እና የመ መረጃ</p> <p>2023 ዓ.ም. ምርመራ አድራሻ የሚከተሉ ደንብ</p> <p>አዲቶ የመሆኑ እና የመ መረጃ</p>	KivA BLHTO NDFN SDFN NTI GN AEM
ለመ 26- 28 2023	የክልል ደንብ የመሆኑ እና የመ መረጃ የክልል ደንብ - ለመሆኑ እና የመ መረጃ	<p>ጥናት 1:</p> <p>2023 ዓ.ም. ምርመራ አድራሻ የሚከተሉ ደንብ</p> <p>የመሆኑ እና የመ መረጃ</p> <p>የመሆኑ እና የመ መረጃ - የመሆኑ እና የመ መረጃ</p> <p>የመሆኑ እና የመ መረጃ, እና የመ መረጃ</p> <p>መግኘት ደንብ ማረጋገጫ የመሆኑ እና የመ መረጃ</p> <p>ጥናት 2:</p> <p>መግኘት ደንብ ማረጋገጫ - የመሆኑ እና የመ መረጃ</p> <p>የመሆኑ እና የመ መረጃ</p> <p>የመሆኑ እና የመ መረጃ</p> <p>ጥናት 3:</p>	KivIA BLHTO NDFN SDFN NTI KEAC GN AEM

ΔւՌԼՇՎՀ 2 • ԹԵՐԴԱԾԱԿԻՄԸ ՏԵՇՎՀԱՅՄԸ ՎԵՐԱԾՎԸ

በበኩረቱ 2፡ የልዕሊ ስራ በርሃን የሚገኘውን አገልግሎት የሚያሳይ ይችላል



፳፻፲፻	መፍትሮርዕስ የተከራዩ የፋይና የበረለሙያ አንቀጽ	የመፈጸም የሚፈጸም በመፈጸም	የመፈጸም የሚፈጸም በመፈጸም	የመፈጸም
		<p>▷ ስራው በየመፈጸም እንደሆነ እንደሆነ ለማቅረብ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p>	<p>▷ ስራው በየመፈጸም እንደሆነ እንደሆነ ለማቅረብ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p> <p>▷ ስራው በየመፈጸም እንደሆነ እንደሆነ ለማቅረብ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p> <p>▷ ስራው በየመፈጸም እንደሆነ እንደሆነ ለማቅረብ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p>	
2022-13	<p>አዲር 16 2022,</p> <p>መፍትሮርዕስ ገዢ</p> <p>የፋይና የበረለሙያ አንቀጽ</p>	<p>በመፈጸም ተከራዩ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p> <p>▷ ስራው በየመፈጸም እንደሆነ እንደሆነ ለማቅረብ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p>	<p>የመፈጸም ተከራዩ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p> <p>▷ ስራው በየመፈጸም እንደሆነ እንደሆነ ለማቅረብ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p> <p>▷ ስራው በየመፈጸም እንደሆነ እንደሆነ ለማቅረብ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p> <p>▷ ስራው በየመፈጸም እንደሆነ እንደሆነ ለማቅረብ የሚፈጸም ሰጥቶ.</p>	

دستور	مهاریها	نحوه ایجاد	توضیحات	نحوه ایجاد
	مهاریها	نحوه ایجاد	توضیحات	نحوه ایجاد
2023-4	مهاریها	نحوه ایجاد	توضیحات	نحوه ایجاد

ቁጥር	መግለጫ ጥቅምት የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር	“በመልካም የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር”	“በመልካም የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር”	“በመልካም የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር”
	መግለጫ ጥቅምት የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር	<p>መግለጫ ጥቅምት የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር</p> <p>በመልካም የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር</p>		
2023-9	2023-9 24 ዓመት 25 2023, መግለጫ ጥቅምት የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር	ይናገድ የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር: <p>በመልካም የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር</p> <p>በመልካም የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር</p> <p>በመልካም የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር</p>	<p>አመራር የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር</p> <p>የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር</p> <p>የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር</p>	ይናገድ የሚያስፈልግ የሚከተሉ ስራውን አስተዳደር: <p>2024-9 2024-9</p>



ቁጥር	መግለጫ ስም የዚህ ደንብ በበላውያን አገልግሎት	የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ	የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ	የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ
	መግለጫ ስም የዚህ ደንብ በበላውያን	የፌዴራል የሚከተሉ ደንብ በበላውያን የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ በበላውያን የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ በበላውያን		
2023-15	የየዚህ ደንብ 24 ፃይታ 25 2023, መግለጫ ስም የዚህ ደንብ በበላውያን	2022-ጥር የየዚህ ደንብ በበላውያን የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ	የየዚህ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ	የየዚህ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ የመስረጥ የሚከተሉ ደንብ

፳፻፲፭፻፲፯፯ ፩ • ከበታታለናል ደንብ 2024-፩፯

በዚህ ደንብ 3. ማስታወሻ በተመለከተው ከዚህ ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ

	ŞƏHİR DƏLİYƏCİ - MƏŞKİNÇİ ŞƏHİR DƏLİYƏCİ	
--	---	--