

ԱՐԴՅՈՒՆԱԿԱՆ

አዲስ አበባ 16

አዲለ አያያዝናርደና ተል
አኖስተርጋዥና ልረ
ጋድናዥጋዥና ልረ ሌሎች

Digitized by srujanika@gmail.com

▷ _c ◁ _c ▷ _b ▷ _a ▷ _b ▷ _a ▷ _c	▷ _c ◁ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _b ▷ _c	▷ _c ◁ _c ▷ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _b ▷ _c	▷ _c ◁ _c ▷ _c ▷ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _c	▷ _c ◁ _c ▷ _c ▷ _c ▷ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _c	▷ _c ◁ _c ▷ _c ▷ _c ▷ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _c	▷ _c ◁ _c ▷ _c ▷ _c ▷ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _b ▷ _c ▷ _c

ac drüs b O.Nu.
bΓ' a οο>Γ

ՀՅՈՒՅՆ ՏՐԱՋԵԿՏՈՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՀԱՄԱՐԾԻՎ ԱՅԼՈՒՐ

1. Հազ Ամելիկա Վարքածությունը Աղբակարգությունը Շատ շրջադարձ է Ամելիկա Վարքածությունը
 2. Հազ Ամելիկա Թուրքականը Վարքածությունը Հարցությունը Ամելիկա Վարքածությունը
 3. Ամերիկա 1 Հազ Լավագությունը Շատ լավ է Հազ Ամերիկա Վարքածությունը

۲۰۱۴

- ## 1. $\dot{C}^a \alpha \wedge^a d\gamma^b$

“የዕለራርናይል” እና “የዕለራርናይል” የሚሸፍ ቅርቡ ማስፈጸም ይችላል፡፡ (commercial passenger vessel)

“ՀՐԱՎԴՈՒ” ԵԲԸՆ ՀՐԱՎԴՈՒ ԵԾՔԾԴՔԱԾԿԸ ԱԾԱԼՈՒ ԼԾԱԳՀԸ;
(licence)

“Ե՞ԼՇՆԴԱԿԱՎՀԱՌ” ԵԲԸՆ ՀՅԱՂ ՏՐԵՎԵՎԱԿ ԷՎԵԾԸՆՑԵՎԵԿ ՔԱՄԱՎՃԼԿԱՌԸՆ ՀՅԱՂ
ՀՅԱՂ ԱՅՐՎԱՎՅԱՅՐՎԸ ԱԿԵՎՃԼՌՎԵՎԸ ՎԵՐԵՎՃԸ ՔՎՃԼՈՒ ԱՅՎԵՎՃԸ; (*pleasure craft*)

“>ՀԱՅԿԱՆԴԻՐԸ” ՇՊԸ-ի >ՀԱՅԿԱՆԴԻՐԸ ՈՒՓԱՎԱՐԴՈՒՄՆԵՐ ՁԵՒՑԵԱԾԱՐ 6-ԻՆ; (*tourism officer*)

“የኢትዮጵያንና የደንብ በግዢር ስራውን አገልግሎት ሪፖርት” ጽሑፍ የሚከተሉት ደንብ ስራውን አገልግሎት ሪፖርት ይፈጸማል፡ (Restricted Tourism Area)

“ወደገዳመጥ አገልግሎት የሚከተሉ ተስፋይ ስምምነት የሚያሳይ ነው” (wilderness tourism)

- (a) $\triangleright \rho \triangleright^{\text{ab}} C^{\text{ab}} \triangleright \Gamma \Delta c^a \sigma \triangleleft^a \sigma^{\text{ab}}$,
 (b) $\triangleright \lambda^{\text{ab}} \triangleright^{\text{ab}} L \triangleright \sigma \triangleright \dot{\alpha} \sigma$,
 (c) $\triangleright \delta \Gamma \triangleright^{\text{ab}} C^{\text{ab}} \triangleright^{\text{ab}} L \triangleright \sigma$,

4. **ΔC⁹B⁹σ⁹ს 2(1)-წ პრეზდენტის ტან პრეზდენტის**
 “>ცდილობა სამიზნო გვ. უკავშირი“ და ასეთი მიზნის უკავშირი
 ასებისას, მაგრავი უკავშირი >ცდილობა სამიზნო გვ. უკავშირი
 და ასეთი მიზნის უკავშირი >ცდილობა სამიზნო გვ. უკავშირი.

5. (1) Δርብና ማስረጃ 2(1)-ጥና የሚገኘበትን በመሆኑ ማስረጃ 2.

(2) $\Delta \subset {}^b b^a \sigma^{-1} \circ \sigma$ 2(2)- Γ^b $\lambda^a b C D \circ \sigma$.

6. $\Delta \subset \text{bb}^a \sigma^a \text{ls} \sigma$ 3 $\dot{\wedge}^a \text{b} \text{C} \triangleright \text{ls} \sigma$.

7. $\Delta c^b b^a \sigma^a \bar{b} \sigma$ 3.1 \leftarrow 3.2 $\dot{C} d \dot{A} \dot{\lambda}^b C D \dot{A} \dot{c}$.

8. Δεսբօրական 4 յաճացում եկա և ազգային համայնքական:

የኢትዮጵያውያንድ ስራውን የስራውን በኩል እንደሚከተሉ ይመሱ

ΔℓLc▷PC▷ℓℓc Cσℓ▷c_ℓℓb ▷nbnbnbnℓℓb

Digitized by srujanika@gmail.com

ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑ, ԱՐԳՈՒՅՑՆԴՆ ԵՐԿ ԱԿԼ ԵՅՄԱԾԱ՛ՍԼՈՎԵՅԵՐԱՐԱՄ

- (4) ՀՃԱ ԼԸՏԵԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ՀՃԱՆՍ ԱՅԵՅԱՐԱՄ (1) ԽՊՋԸ
(3)-Ի ԱԼԱՐՁԱՌԱԾԿ

- (a) ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ՀՃԱ ԵՅՄԱԾԱ՛ՍԼՈՎԵՅԵՐԱՐԱՄ ՀՃԱ ԱՇԱԿԵՐԺԱ
ՀՃԱՆՈՒՅՑՆ ԵՐԿ ՀՃԱՆՍ ԹԱՅԱՋԱԶՐ ԽԸՆԵԿԵՄ
ՀՃԱՆՍ ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԽԸՆԵԿԵՄ
ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ;
(b) ԱՐԴԱՌՈՎԱՐՈՒՅՑՆ ԼԸՏԵԿԸՆ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ՀՃԱ ԵՐՐՈՎԵՐԱՄ
ՀԿԱԶԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ՀՃԱՆՍ ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԽԸՆԵԿԵՄ
ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ՀՃԱՆՍ ԱՇԱԿԵՐԺԱ
ՀՃԱՆՈՒՅՑՆ ԵՐԿ ՀՃԱՆՍ ԹԱՅԱՋԱԶՐ ԽԸՆԵԿԵՄ;
(c) ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ՀՃԱ ԱՅԱԾ ԱՅԵՐԱՊԸՆԸՆԸՆ ՀԴԸՆԱԼ
ՀՃԱՆՈՒՅՑՆ ԵՐԿ ԽՊՋԸ ԱՅԱԾ ԼԸՏԵԿԸՆ ՀՃԱՆՍ ԹԱՅԱՋԱԶՐ
ԽԸՆԵԿԵՄ ՀՃԱՆՍ ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԽԸՆԵԿԵՄ
ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ;
(d) ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ՀԿԱՑԸՆ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ՀԿԱՑԸՆ ԽՊՋԸ
ԽՊՋԸ ՀԿԱՑԸՆ ՀԿԱՑԸՆ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ՀՃԱՆՍ ԹԱՅԱՋԱԶՐ
ՀՃԱՆՈՒՅՑՆ ԵՐԿ ՀՃԱՆՍ ԹԱՅԱՋԱԶՐ ԽԸՆԵԿԵՄ ՀՃԱՆՍ
ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԽԸՆԵԿԵՄ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ;
(e) ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԱՐԳՈՒՅՑՆԴՆ ԵՐԿ ԽՊՋԸ
ԵՅՄԱԾԱ՛ՍԼՈՎԵՅԵՐԱՐԱՄ ԹԱՅԱՋԱԶՐ ԽԸՆԵԿԵՄ
ԽՊՋԸ ԱՅԵՐԱՊԸՆԸՆԸՆ ՀՃԱՆՍ ԹԱՅԱՋԱԶՐ
ԽԸՆԵԿԵՄ ՀՃԱՆՍ ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԽԸՆԵԿԵՄ
ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ;
(f) ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԱՐԳՈՒՅՑՆԴՆ ԵՐԿ ԽՊՋԸ
ԵՅՄԱԾԱ՛ՍԼՈՎԵՅԵՐԱՐԱՄ ԱՇԱԿԵՐԺԱ
ԽՊՋԸ ԱՅԵՐԱՊԸՆԸՆԸՆ ՀՃԱՆՍ ԹԱՅԱՋԱԶՐ
ԽԸՆԵԿԵՄ ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԽԸՆԵԿԵՄ;
(g) ԼԸՏԵԿԸՆ ԵՐԿ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ՀԿԱՑԸՆ ԽՊՋԸ
ՀՃԱՆՍ ԱՅԵՐԱՊԸՆԸՆԸՆ 2-Ի ՀՃԱՆՍ ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ
ԽԸՆԵԿԵՄ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ; ԱԿԼ
(h) ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԱՐԳՈՒՅՑՆԴՆ ԵՐԿ ԽՊՋԸ
ԵՅՄԱԾԱ՛ՍԼՈՎԵՅԵՐԱՐԱՄ ԱՇԱԿԵՐԺԱ
ԽԸՆԵԿԵՄ ԱՅԵՐԱՊԸՆԸՆԸՆԸՆ ՀՃԱՆՍ ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ
ԽԸՆԵԿԵՄ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ.

ԹԱՐԱՐԱԾՈՒՅՑ ԵՐՐՈՎԵՐԱՄ

- (5) ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ՀՃԱՆՍ ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԽԸՆԵԿԵՄ
ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՐ/ԼՏԱՐԱՄ ԵՎՇՈՎԵՐԿՆ ՔԿԱՑԱՋԱԶՐ ԱՌԱՋՈՒԾ
ԱԿԱԽՈՆՆԵՐԸ ԱՅԵՐԱՊԸՆԸՆԸՆ ՀՃԱՆՍ ԲԿԸ ԵԿՑՈՒՅՑՆԴՆ ԵՐՐՈՎԵՐԱՄ.

9. $\Delta \subset^b b^a \sigma^a \vdash 5 \wedge^b C D \neg^b$.

11. Հայոց պատմության մեջ առաջին աշխարհական պատճենը է Արքա Տիգրան Մակեդոնացիի կողմէ կատարված առաջին աշխարհական պատճենը:

Q>QΔ^bdC▷R^c Pd▷σ^aΓσ^b

ЛСЛСД⁵σ⁵Л⁵ ∧⁵ДЛ⁵б ˙ДЛ⁵ ЛСД⁵Л⁵

(2) *LcLcDσ'Jc* \wedge *D'Jc* $\dot{\Delta}$ *'LcRc* $\dot{\Delta}$ *dD's* α *cαΔ'bDcD's*
ρDσ'Γσ'b $\dot{\Delta}$ *dΔ'aD's* $\Delta c'b^aσ'sσ.$

7.2. (1) Γσ' C Οηδάραρά σ' C ζέτας < Διεγέτας > Κανονισμός
ηθωτικής ηλικίας ΟΗΔΑΡΑΣ Λεπτομέρειας Απόστολος.

ԱՌԱՋԴՐՈՒՅՄ ՀՐԱՄԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

12. (1) Δርብ ማስረጋገጥ ከ(1)-የብ ለኩብር>ኩብ ፈቃድ ለተመሪያ ምርመራ ተመርሱ ይችላል፡ (1)-የብ

▷σுဂ්ග

גָּמְנִים > סְדָרָה עֲדַת

(1.1) Γσ' C <‘α>ηγεσάς γένεσις ηγετικός προσωπικός αρχηγός στην επίσημη διάσταση της Ελληνικής Δημοκρατίας.

- (a) ՀՄԴՇ ԱՌԱՋՎԵՐԾ ՀՃԱ ՀԿԸՆՏՎԿՑ ՀՐԱՆ
ՃՐԱ ՀՃԱԾ ՇՇ ԱՌԱՋՎԵՐԾ ՀՃԱ ՀԿԸՆՏՎԿՑ ՀՐԱՆ
ՇՇ ԱՌԱՋՎԵՐԾ ՀՃԱ ՀԿԸՆՏՎԿՑ ՀՐԱՆ

(b) ՀՐԱՆ ՀԿԸՆՏՎԿՑ ՀՃԱ ՀՃԱԾ ՀՃԱ ՀԿԸՆՏՎԿՑ ՀՐԱՆ
ՀՄԴՇ ԱՌԱՋՎԵՐԾ ՀՃԱ ՀԿԸՆՏՎԿՑ ՀՐԱՆ
ՃՐԱ ՀՃԱԾ ՇՇ ԱՌԱՋՎԵՐԾ ՀՃԱ ՀԿԸՆՏՎԿՑ ՀՐԱՆ
ՇՇ ԱՌԱՋՎԵՐԾ ՀՃԱ ՀԿԸՆՏՎԿՑ ՀՐԱՆ

(2) ՀՃԱ ԼՅԵՐԸ ԱՅՐՎԱԿԾՎԼՔ ԱՅԻ ՏԵՇԱԾՈՒՅՆ 8(2)-ՐՅ:

□□⁹bd⁹ ▷⁹σ⁹_⁹σ⁹b

Δ>rL<▷n,r'L<⁹Cσ ρ⁹J⁹C⁹b<⁹aL⁹

(4) $\text{P} \triangleright \Delta \sigma \triangleleft \Delta^a \alpha \triangleright \cap \Delta \triangleright <^c \Delta \subset^b b^a \sigma^a \backslash \sigma$ 8.1-Г^б, $\dot{\zeta}^a \alpha$
 $\Delta \triangleright \Delta \subset \triangleright \cap \triangleright \Delta^a \subset^b C^a \backslash \sigma \triangleright \Delta^a \subset^b b^a \sigma^a \backslash \sigma \dot{\zeta}^a \alpha \beta^a \cup^c \subset^b <^c \Delta \triangleright$.

ԱԾԿԱՑԵՐՆԵՐՆ ԵՎ ՀԱՅՈՎԱԾՆԵՐՆ ԱՇԽԱՏԱՆ

(a) *רֹאשׁ־כָּנֶסֶת אַסְטָרָטָה*

Λσ⁹�b⁹σ⁹σ⁹ſ

17. Čd⁴ Lc⁴ sr^c Δc¹r⁴Δr¹L⁴ Δc⁶b⁶σ⁶ls⁶ 13-Γ⁶:

◀◀◀

13.1. Γσ' C Δικύρωσης η οποία συντάσσεται από την πλειοψηφία των επικουρικών καθηγητών της ΑΕΙ και της ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ.

$\triangleright \sigma^b b c \triangleleft^c$

13.2. (1) $\Gamma \sigma^i C \triangleright \sigma^k b C \triangleright ?^a Q^i C \Delta b \sigma L \vdash L \triangleright \sigma^k \Gamma^i$ $\Delta^i \vdash L \triangleright \sigma^k \Gamma^i$
 $\Delta^i \vdash L \triangleright \sigma^k \Gamma^i$ $\Delta^i \vdash L \triangleright \sigma^k \Gamma^i$

Δɔɔc^aŋc >σ^bbc<Δ^aŋc

(2) ▷σ^ᵇbc◁ʳ⁹Jʳ⁹ በበናር▷የረኩር ሰር^ᵇb^{ʳ⁹}σ^⁹ሸር (1)-ጥር ሰር^⁹b^⁹σ^⁹C⁹

- (a) የምትናወገኖች >ረኩርርሱናንግር ለኖር ማስቀመጥ አለበት
ልጻች ማያዝ ለዚህን በኋላ ፖስታ እና የሚከተሉ ስም ማስቀመጥ
ይችሁ;

(b) እና የሚከተሉ ስም ማስቀመጥ አለበት
በደንብ የሚከተሉ ስም ማስቀመጥ አለበት,
>ረኩርርሱናንግር ለዚህን ማስቀመጥ የሚከተሉ ስም ማስቀመጥ
በደንብ የሚከተሉ ስም ማስቀመጥ አለበት;

(c) የምትናወገኖች ፖስታ ለመስጠት ማስቀመጥ
ለመስጠት ማስቀመጥ አለበት;

(d) የሚከተሉ ስም ማስቀመጥ የሚከተሉ ስም ማስቀመጥ
ለመስጠት ማስቀመጥ አለበት;

18. Δεῦτε σαλσού 14-Γενάριος 14-Δεκεμβρίου Κατέβη Χριστός Διαγόνος:

፲፻፯፷፯

14. (1) $b\Gamma'Q$, $\dot{C}d\sigma^a \wedge C^a b C \dot{d} \wedge d \sigma \dot{C} \wedge \Gamma \sigma^a C \wedge d^a b \wedge \Delta^a Q^a C$
 $L \leftarrow L \dot{\wedge} \sigma^a$

ՀԵՄՆՀԸ ԱԳՅԵՐՆԱՐԾ ՏԵՂԵԿԸՆՈՄՆԱՐԾ ԱՇԽԵՐՆԱՐԾ

(2) ԵՐԱ, ՀԵՏԱԿԵՐՎԵՐԸ ՀԵՏԱԿԵՐՎԵՐԸ ՀԵՏԱԿԵՐՎԵՐԸ

- (a) զԵԶՃ՞ՇՈՒՌԸՑՇՀՎՀ >ՀԿԳԽՑՇՄՆ ԱՄՔԵՐԱՐԱՇ
ԷԿԼԿ ԱՐԵԳՈԾՇՎԱՌՈ ԷԿԱՏՄԱՆՎԿՑ ՀԺԹԱ՛Ս
>ՀԿԳԽՑՇՄՆ ԱՄՔԵՐԱՐԱՇ;
(b) ԱՐԵԳՈԾՎԱՌՈ ԿԵՋՎԿՇԽՇՈՐՄԱՆՎԿՑ ԷԽԾԾՈՒՂԱՐԱՇ
ՀԺԹԱ՛Ս ԱՄՔԵՐԱՐԱՇ;
(c) ԱԿԵՐՎԿՐ ՀԺԹԱ՛Ս ԿԵՋՎԿՇԽՇՈՐՄԱՆՎԿՑ ԿԵՋՎԿՇԽՇՈՐՄԱՆՎԿՑ
ԶԵԶՃՇՈՒՌԸՑՇՀՎՀ ՇՔՋՎԺԸ ՀԿԳԽՑՇՄՆ ԱՄՔԵՐԱՇ
ՀԺԹԱ՛Ս >ՀԿԳԽՑՇՄՆ ԱՄՔԵՐԱՐԱՇ ԶԵԶՃՇՈՒՌԸՑՇՀՎՀ ԶԵԶՃՇՈՒՌԸՑՇՀՎՀ
ԿԵՋՎԿՇԽՇՈՐՄԱՆՎԿՑ ԶԵԶՃՇՈՒՌԸՑՇՀՎՀ ՀԺԹԱ՛Ս ՀԺԹԱ՛Ս ՀԺԹԱ՛Ս
>ՀԿԳԽՑՇՄՆ ԱՐԵԳՈԾՎԱՌՈ ԷԿԼԿ ԶԵԶՃՇՈՒՌԸՑՇՀՎՀ ՀԺԹԱ՛Ս
ԿԵՋՎԿՇԽՇՈՐՄԱՆՎԿՑ ՀԺԹԱ՛Ս ՀԺԹԱ՛Ս;
(d) ԷՀՃՎՇՈՒՂԱՌՈ ԿԵՋՎԿՇԽՇՈՐՄԱՆՎԿՑ ՀԺԹԱ՛Ս
>ՀԿԳԽՑՇՄՆ ԱՄՔԵՐԱՐԱՇ;
(e) ԲԿԵՐՎԿՇԽՇՈՐՄԱՆՎԿՑ ԱԿՐՃՎԱՌ, ՎԿԵՐՎԿՇԽՇՈՐՄԱՆՎԿՑ, ԱՄՆՈՒՅՆ
ԷԿՎԵՐՎԿՇԽՇՈՐՄԱՆՎԿՑ ԷԿԼԿ ՎՐԱՐՈ ՀԱՎՈՋԸ ՀԺԹԱ՛Ս

- (f) $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$
 $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$
 $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$
 $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$

(g) $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$
 $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$
 $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$
 $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$ $\Delta^a b^b c^c d^d$

ለጠናቀረ ማኅበርና ቤት የሚከተሉትን ብቻ

ԷՌԵՎՀԱՆ ԱՌԵՎՈՐԾ >ՀԱՅԵՐՍՏԱՆԻ ԱՌԵՎՈՐԾԻՑ

(4) ԵՐԱ, ՀԵՏԱԿՈՎՆԵՐԸ ՀԵՏԱԿՈՎՆԵՐԸ ՀԵՏԱԿՈՎՆԵՐԸ

- (a) የጋዢልርክና በንብ ፊልፍ >ርናኩርስና ለሚልናበትና;
(b) ሰነድ ፊልፍ ጥሩት የሚያደርግ የጋዢልርክና ስራውን
ለማረመሪያውን የሚያደርግ ፊልፍ ሲሆን የጋዢልርክና
>ርናኩርስና ለሚልናበትና;
(c) የጋዢልርክና በንብ ፊልፍ >ርናኩርስና ለሚልናበትና
የጋዢልርክና በንብ ፊልፍ >ርናኩርስና ለሚልናበትና
>ርናኩርስና ለሚልናበትና;

- (d) $\Delta^4 b^4 c^4 \dot{c} d \Delta^{\alpha} \sigma^4 \epsilon \eta C D \epsilon^4 \Delta^{\mu} \Delta^4 \dot{c} d \sigma^{\alpha} \bar{s}$
 $\omega_2 \omega \Delta^6 C D \gamma^4 L \bar{\epsilon} \sigma > c^4 \bar{c} \sigma^4 \bar{L}^4 \Delta^4 b \omega \Delta^6 \eta^4 \bar{r}^4;$
 $\bar{A}^4 L^4$

(e) $\Delta^4 b^4 c^4 \epsilon^4 \bar{r}^4 C D \gamma^4 L \sigma^{\alpha} \bar{s} \bar{\sigma}^4 \dot{c} d \sigma^{\alpha} \bar{s}$
 $\Delta^{\alpha} \sigma^4 \epsilon^4 \sigma^4 \dot{c} \bar{\eta} C D \gamma^4 L \bar{\epsilon}^4 \Delta^{\alpha} \sigma^4 \bar{P}^{\alpha} \bar{\omega} \sigma^4 \bar{L}^4.$

(5) $b\Gamma'Q$, $\dot{C}d\sigma^aS \triangleleft C^bCD^adL\rangle\delta\sigma \dot{C}rL \Gamma\sigma^aCD^a, d^a\sigma^b\Delta\delta^aQ^b$
 $L\triangleleft S\dot{C}\sigma^b$

ԵՐԵՎԱՆԸ ԼԵՏԵՐԸ

(6) ችግር ለጠቅናት ልላማዎች

- (a) ሌሎች የዚህ በርሃን እና የሚከተሉ ስራውን የሚያስፈልግ ይችላል;

(b) ለገዢ ተብሎ የሚከተሉ ስራውን የሚያስፈልግ ይችላል;

(c) ሌሎች የሚከተሉ ስራውን የሚያስፈልግ ይችላል;

(d) ሌሎች የሚከተሉ ስራውን የሚያስፈልግ ይችላል;

19. (1) Հայոց Աշեալի մաս կարգավորությունը համար էլեկտրական աշխատանքի վեհականությունը:

(3) Δርሃብና ማስታወሻ 112(4)-ጥና እናየየቅርቡችና ተመሪያ ላይ
“ልማትና ስራውን ስራውን ስራውን ስራውን ስራውን” የሚከተሉት ሰነድ በኋላ
“>ርፍኑ ስራውን ስራውን ስራውን ስራውን”.

አዲስ አበባ

20. (1) Հայ Ազգական, Տիգրան Մատեևսկի 5-րդ, Կոմիտաս-Վահագին
Դպրության պատճենը Հայոց ազգային պատմության մեջ էլեկտրական առաջնահայտություն է:

(2) Δευτεροσειρά στα πλαίσια της αναπτυξιακής πορείας της Ελλάς, η οποία διαδέχεται την παραγωγική σειρά, θα πρέπει να επενδύεται στην ανάπτυξη της οικονομίας μέσω της ανάπτυξης της αγοράς για την παραγωγή.