

፳፻፲፻ ፭

ΔαΔc ΔαbΔγaC Δ>τΓΔσaΔc ΔαpΔa

- (a) $\Delta C^{\text{re}} dYUJC \approx P_{\text{L}} \Delta^{\text{re}} dY \approx Y \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta \sigma \Delta^{\text{re}} \Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$

(b) $\Delta C^{\text{re}} dYUJC \approx P_{\text{L}} \Delta^{\text{re}} dY \approx Y \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$

(c) $\Delta C^{\text{re}} dYUJC \approx P_{\text{L}} \Delta^{\text{re}} dY \approx Y \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$

(d) $\Delta C^{\text{re}} dYUJC \approx P_{\text{L}} \Delta^{\text{re}} dY \approx Y \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$

(e) $\Delta C^{\text{re}} dYUJC \approx P_{\text{L}} \Delta^{\text{re}} dY \approx Y \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta Y \approx \Delta C^{\text{re}}$

- (a) ለ▷የጥቃቅበርበሮ ፈልጋዣ ፈርማዎች በስራው ለነፃ እና ለመስቀል ለሚገኘው ለሚከተሉት የሚያሳይ ስምምነት ይረዳል;

(b) ፈልጋዣ ማስታወሻ የሚከተሉትን ምክንያት የሚያሳይ ስምምነት ይረዳል:

ԱՌԼԾՎԵՐՆՈՐԴԱԿԱՌ, ԸԱԼԵԾԾՈՒՆ, ՁԵՐՆԵՐԾԱԾՎԱԿԱԾ ԷԿԼ ԱԶՐՎԱԿԱԾ ԵՎԸՆԼՐ
ՁԸՑՎԵՐՆԵՐՆՈՐԴԱԿԱՌ ԷԿԼ ԼԵՄՆԵՐՆՈՐԴԱԿԱԾ ՎՐԵՄԾԾՈՒՎԱԿԱԾ ՁՅԱԾ ՏԵԽԴՐԱԿԱԾ ԿԱՅԻՑԾԾՈՒՎԱԿԱԾ
ԷԿԼ ՁԸՑՎԵՐՆԵՐՆՈՐԴԱԿԱԾ ՏԵԽԴՐԱԿԱԾ ԵՎԸՆԼՐ ՊՊՉԸ ԱՀՎԱԾ: ԷԿԼ

ԵՐԵՎԱՆ ԹԱԴԻԿԱՐ, ԼԾԵԿԸ ՏՎԱՅԻ ՇԱՀՆԱԴՐՎԱԾ ԱՆ ՀԱՅՈՒՄ ՀԱՅՈՒՄ

DPCL

۲۰۸

“ՀԵՇՈՒ ԳԱՌՎԾ ՀԱՇՎԵՅԵՐԸ” ԵՐԿԵՆԵ

“Δεσμաκόσμηση” Διπλωματικός προγράμμας
 (education program)

“Δ¤¤b¤¤Δ¤¤”⁶ Κρ¤¤b¤¤>¤¤ Δ¤¤b¤¤Δ¤¤⁷ Κρ¤¤b¤¤UCD¤¤L¤¤ ˘¤¤L¤¤P¤¤
Δ¤¤b¤¤Δ¤¤A¤¤Γ¤¤σ¤¤ Λ¤¤P¤¤Λ¤¤σ¤¤; (*employee*)

"ΔοΔc Δ>b>r^cσ b CΔJr<ηΔc" Cρq b^b>q^b ΔοΔc Δ>b>r^aσ b Λr^a a>η^b σ^c J^c
Δ^q^b C>r^Lr^c Δ<^a σ 15, (Inuit Uqausinginnik Taiguusiliuqtii)

“ՈՐՆԴՈՐՆԵԿ” ԾՐԿԵԿ>Կ ՍՔԼԵԾԸ ԱՌՈՋԱՐԱԾ, ԹԶԸՆԴ ՏԵՇԵՐԵԺԸ ԶԱՐԾՈՆԴԸ
ՈՐՆԴՈՐԿ; (*organization*)

▷ፋጀጀ ፌርማ ስጀLዥc በΓጥነ>aርርዥc, ፌሰርርD>ሙc ዘዴግc ሲጠል;

(private sector body)

“ሆጀLዥc በΓዳስገር” ዓይነት>ኅ ሆጀLዥc በΓዳስገር ዓይነC>Lኅ ሲጠል 1-Γ ሲጠልD>Lኅ ዘዴግc ለađ76

(public agency)

“ሆጀLዥc ለጠንፋሽር” ዓይነት>ኅ ለጠንፋሽ ዘዴግc ሆጀLዥc ስጀLዥc ለጠንፋሽር ሆጀLዥc በΓዳስገር ስጀLዥc ለጠንፋሽር, በΓዳስገር ስጀLዥc ለጠንፋሽር, በΓዳስገር ስጀLዥc; (public sector body)

“ፈፃጀጀ የጥቅምት ዘዴግc ሆጀLዥc የጥቅምት” ዓይነት>ኅ መጠንፋሽር ለጠንፋሽር ስጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc በΓዳስገር ስጀLዥc ለጥቅምት; (special Languages Commissioner)

“ፈፃጀጀ የጥቅምት ዘዴግc ሆጀLዥc የጥቅምት” ዓይነት>ኅ መጠንፋሽር ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት; (territorial institution)

“ፈፃጀጀ በርክት ዘዴግc” ዓይነት>ኅ ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc በርክት ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት;

- (a) ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc;
- (b) ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc;
- (c) ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc;
- (d) ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc. (undue hardship)

ΔοΔc ΔnbDyac

(2) የጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc;

በጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc 16(5)(b), “ΔοΔc ΔnbDyac” ዓይነት>ኅ,

- (a) ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc;
- (b) ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc;
- (c) ለጥቅምት ሆጀLዥc ለጥቅምት ሆጀLዥc;

$$\Delta \circ \Delta^a \circ {}^{ab}C^a$$

(3) ՀՀԿԾՈՐՏՆ ԱՅԱՀԵԿՑԻՑ, ՇԱ ԱՎԺԵՆ ԵԲԾՎԵԾԾՈՐՏՆԵՐՆ ԷԼԼ
ԷԿԸՆՈԾԾՈՐՏՆ ԵՔԾ ԱԼԱԿՆԱՐԴ ԼԵՐԱԾՆ ԱԽՆԱԿՆ ԵԼԼ
ՐԴԸՆԾԾՈՐՏՆԵՐՆ ԵՐԵ

2. (1) Δ \subset \cup \mathbb{R}^2 $\dot{\cup}$ $\mathbb{N} \times \mathbb{N}$ \cup $\{x \in \mathbb{R}^2 : x_1 = x_2\}$ $\dot{\cup}$ $\{x \in \mathbb{R}^2 : x_1 = -x_2\}$ $\dot{\cup}$ $\{x \in \mathbb{R}^2 : x_1 = 0\}$ $\dot{\cup}$ $\{x \in \mathbb{R}^2 : x_2 = 0\}$ $\dot{\cup}$ $\{x \in \mathbb{R}^2 : x_1 = 0 \text{ and } x_2 > 0\}$ $\dot{\cup}$ $\{x \in \mathbb{R}^2 : x_2 = 0 \text{ and } x_1 > 0\}$

‘b_oΔc^a|c^aσ^a| Δ_oΔc >^a b>^a|c^a ∧^a o>^a n^a r^a

(3) የየፌዴራል የሚከተሉት ስም በስንጻር ነው፡፡

(2) ደጋፍ የሚከተሉት ስም በስንጻር ነው፡፡

Λδλρυστρα

$$\Delta \subset^{\circ} \cup^c 1$$

$\Delta\alpha\Delta^c > b\Delta\gamma^a\gamma^c$ $\wedge \Delta^a\alpha\Delta\gamma^a\gamma^c \triangleleft_L b\Delta\gamma^a\gamma^c$ $\Delta\alpha\Delta^c > b\Delta\gamma^a\gamma^c$ $\wedge \exists^c\alpha\Delta\gamma^a\gamma^c$

በለምሳም በጥናትና የጊዜ

3. (1) በጥናትና ስራውን የሚከተሉ አገልግሎት የሚያስፈልግ ይችላል፡፡

- (a) Հմենքուշուն պահ կազմություն բաժնելու ըազմականություն, Աւելի հաջորդական կամաց գործառք պահ աշխատավոր ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր աշխատավոր ըազմականություն; Հմենքուշուն պահ կազմություն պահանջման ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն;

(b) Հմենքուշուն պահ կազմություն պահանջման ըազմականություն պահ աշխատավոր ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն; Հմենքուշուն պահ կազմություն պահանջման ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն;

(c) Հմենքուշուն պահ կազմություն պահանջման ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն; Հմենքուշուն պահ կազմություն պահանջման ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն;

(d) ՀՀՀՀ պահուստուն պահ կազմություն պահանջման ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն; ՀՀՀՀ պահուստուն պահ կազմություն պահանջման ըազմականություն, Ամենաշատ պահ աշխատավոր ըազմականություն;

Δεκτής Αρχοντικός Δικαστής Δραγούμης

(2) በገዢዕስበኩረታዊ ከፌተኛ ሚኒስቴር የሚከተሉትን ስርዓቶች የሚከተሉት ሰነድ ማስቀመጥ ይችላል፡፡

- (a) ວັດທະນາໄລໃຫຍ່ເປົ້າ ແລະ ອົບສົມ ດັ່ງນີ້
 (i) ດັ່ງນີ້ແມ່ນໄດ້ຮັບອະນຸມາດວ່າ ດັ່ງນີ້ແມ່ນໄດ້ຮັບອະນຸມາດວ່າ

- (b) ፊልግናኩና, ሰነድናውን ስራውን የሚያስተካክለ
ለሆነዎችን, ሰነድናው

- (i) ማረጋገጫ, በፊተኛ, ገዢያዊ, አይሁዳንበት, ልማት

- (ii) **«ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱՅԱԳՐԵՐԵՐԻ ԴԱՅԱՐԱԿԻ**
ԽԱՆԱՔԻ ԲՈՒԺ ԽԱՆԱՔԻ ԱԼԵՎ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ»

- (c) ልሃችና በዚህ የሚከተሉት ነው፡፡

σΛδc δL ΠΠδεδηγc ΕΛΔLδεηΓJαδηηc

Δσ⁹β⁹η⁹ησ⁹β⁹ η⁹Γση⁹▷▷σ⁹ ηΓ⁹η▷▷▷Γ⁹

- (b) ዘዴሮ ስርዓት በኋላ እንደሆነ የሚከተሉ ሰነድ ይፈጸማል.

શ્રીમતી રાધા

ՀՅՈՒՅՑ ԱԿԵԲԱՇԽՈՎԸ ՀՕՐԴԵՇԻ

ՀԱՇԼԵԿԸՆԴՈՒՅԹԸ ՏՎԱԼ ԱՅՀՈՒՋՈՒՅԹԸ ԺՎԱՆ
6. ՀԼԵՅԻ ՄԱՅԻՆ ՀՎԱՐԱՆԾՈՄՆԵՐՆԵՐՆ ԱՅՆ ՀԱՇԼԵԿԸՆԴՈՒՅԹԸ ՏՎԱԼ ԱՅՀՈՒՋՈՒՅԹԸ ԺՎԱՆ
ՀԵՄՈՒՐՃԱԿԱԳՆԵՐՆ ԱՅԽՐԵՎՆԵՐՆ, ՀՎԱՐԱՆԾՈՄՆԵՐՆ, ՀՎԱՐԱՆԾՈՄՆԵՐՆ ԱՅՆ ՀԱՇԼԵԿԸՆԴՈՒՅԹԸ ՏՎԱԼ
ԱՅՀՈՒՋՈՒՅԹԸ ԺՎԱՆ:

መ/ቤት ልማት በትራንስፋይል

7. ՈՌԵԵԲԸ, ԱՀԿԵԲԸ ԿՐՄ ԿԵՋԵՔԵՑՈՅ ՇՔՋԱԾԸ ԼՇԵՑՆԱՌԸ, ԿԴՎԱՐԸ
ԹԶԵՇԽԸ ԹԶԵՇԽԸ ՍԵԼԱՏԸՆԻՆԵՐԸ ԱԹԵՑՔԱՌԸ ԿՌԱՋՆԱՌԸ ԿՌԱՋՆԱՌԸ
ՇՔՋԱԾԸ ԹՌԵՇԽԸ ԹԶԵՇԽԸ ԱՌԵՑՔԱՌԸ, ԿՌԱՋՆԱՌԸ ԿՌԱՋՆԱՌԸ
ԱԹԵՑՔԱՌԸ ԿՌԱՋՆԱՌԸ ԱՌԵՑՔԱՌԸ, ՎՀԱՋՆԱՌԸ ՎՀԱՋՆԱՌԸ
ԱԹԵՑՔԱՌԸ ՎՀԱՋՆԱՌԸ ՎՀԱՋՆԱՌԸ, ՎՀԱՋՆԱՌԸ ՎՀԱՋՆԱՌԸ.

$\Delta \leftarrow^{\sigma} \sigma \triangleleft^{\sigma} \sigma \sqsubset \sqcap \sigma^{\sigma} \sqcup^{\sigma}$

ቤተሰራተኞች ቤትናሸጭ ማመልከት የሚያስፈልግ ነው

- (2) ԱՅՆ ԿԵՐպով, ԴԱՏԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ ԱՎԱՐԱՐ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

የየየኩርክ ሰራተኞች የሚከተሉ ስራውን በመሆኑ

9. ԵԼՌՏՎԱԿԱՅ ՃԸՆՎԱԿԱՆՈՒՆ ՀԱՐՎԱԴԱՐՄԱՆ ՎՐԱ, ԼԵՎԱԿԱԿԾԵՑ ՇԱՀԱԳՈՎԾԾՈՒՆՈՒՆ
ՀՐԱՄԱՆ ՎԵՐԱԿԱՎՈՒՄ ՀԱՐՎԱԴԱՐՄԱՆ ՎՐԱ, ՀԱՐՎԱԴԱՐՄԱՆ ՎՐԱ, ՀԱՐՎԱԴԱՐՄԱՆ ՎՐԱ,

ՀՅՈՒՅՆԱԿԱՐԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ ՏԵՍԱԿԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՈՒԹՅՈՒՆ

- (a) Կ՞երը ՌԱՐԵ, ՀՀԴԱ՞ՌՌՈՐԵՐԵ ԷԼ ՌՌՈՒՅՆԿԵՐԵ
 ՀՀԴԱ՞ՌՌԾՆԼԱՍՏԵ, ՀՀԿԵՌՌԾՆԼԱՍՏԵ ԷԼ
 Կ՞երնՌԾԾԾԾՆԼԱՐԿ ՀՐՎՀՄԸ ՃԾԱՌՈՐԾՎԿԵՐԿ ԷԼ
 ԱՌՌԵԿ ՃՔԵՐԵՎԿԵՏԵ; ԷԼ

(b) ՔՌՈՒՅՆԿԵՐԵ ՀՀԴԱ՞ՌՌԾՆԼԱՍՏԵ, ՀՀԿԵՌՌԾՆԼԱՍՏԵ ԷԼ
 Կ՞երնՌԾԾԾԾՆԼԱՐԿ ՀՀԿԾՎԵԿ ԷԼ ՀՀԴԱ՞ՌՌՈՒԾԾՎԿ
 ՈՎԱՃԿԾՎԵԼՏՐ ՃԾԱՌԾ ՈՒՈՒՅԼՏԾՎՀ (a); ԷԼ

(c) Կ՞երը ՌԱՐԵ ԷԼ ՀՀԿԵՌՌԾՆՈՐԵՐԵ ՀՃԿԾՎԵՎԵՏՎ
 ԼԾԵՌՆՀԷՌԿԱՌ, ՀՐՊԱՌԿԱՋՏՎ, ՈՎԱՃԵՎԿԵՎԵՏՎ ԷԼ
 ԱՌՎԼԵԿԱԺՎ ՀՃՈՎԱՌ ԱՌՌԵՎԿԵՏԵ ԷԼ ՀՐՎՀՄԸ
 ԱՌԿԵՎԿԵՎ ՀՃՈՎԱՌ

શરૂઆતી અનુભૂતિ

11. *Δርሃሱ በበኩረቱ የሚገኘውን ስራውን አገልግሎት የሚያስፈልግ ይችላል*

Δ⁹b b o Δ⁹b σ c Δ⁹b Δ⁹b Δ⁹b C Δ⁹b

(2) $\int_{\Omega} u \nabla u \cdot \nabla v \, dx = \int_{\Omega} u^2 \Delta v \, dx$

- (a) የጋዥልናያርብ ልሆነ አርርናበርበሰባው ተግናዥርዎችን ላይ
አመራሪያዎች ልሆነ ስርዓት ሲሆን ለማስተካከለ ማረጋገጫውን
አገልግሎትናበርበሰባውን ለማስተካከለ ለማስተካከለ ማረጋገጫውን;
(b) የጋዥልናያርብ ልሆነ አርርናበርበሰባው የጊዜዎች ለማስተካከለ
አገልግሎትናበርበሰባውን ለማስተካከለ ለማስተካከለ ማረጋገጫውን
አገልግሎትናበርበሰባውን;
(c) ለማስተካከለ ማረጋገጫውን, ለማስተካከለ ማረጋገጫውን;

(i) ለማስተካከለ ማረጋገጫውን የጋዥልናያርብ
አገልግሎትናበርበሰባው ለማስተካከለ ማረጋገጫውን
አገልግሎትናበርበሰባውን ለማስተካከለ ማረጋገጫውን;
(ii) ለማስተካከለ ማረጋገጫውን የጋዥልናያርብ
አገልግሎትናበርበሰባውን ለማስተካከለ ማረጋገጫውን
አገልግሎትናበርበሰባውን;

(3) ՀՐԿԱԾՈՒՅԹԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

$\Delta^{\alpha} b \sigma \Delta^{\beta} \delta^{\alpha} \Gamma, C L^{\beta} \rho^{\alpha} \langle \delta^{\alpha} \rangle^{\beta} / L \sigma \rangle^{\alpha} \langle \sigma \rangle^{\beta} \cap \delta^{\alpha} \delta^{\alpha} \Gamma \Delta \Delta^{\alpha} \sigma \langle \delta^{\alpha} \rangle^{\alpha} (3)$

ԵԼՐԵՆՎԱՐԸ ԹԱՂԸ ՄՔՆԵԾ

ՀԵՐԱՆԴՈՐԾՎԱՐԸ ՏՎՅԱԼՆԵՐԸ ԱՅԱԾ ՏՎՅԱԼՆԵՐԸ

Հայոց մատուցությունը կազմում է 100% էլեկտրական էներգիա, առաջարկված է աշխատավայրերում և առաջարկված է աշխատավայրերում:

ለኢትዮጵያውያንስ ደንብዎች ማረጋገጫ በግዢርዳንስ ነው

(6) $\Delta C_6^6 \sigma^6$ ԱՌՋՎԼ⁶ (5) $\Delta C_6^6 \sigma^6$ ԿԴՎՏՐԸ ԿԵՑՄՈՒՄ⁶,
 σ^6 ՍՈՎՈՄ⁶, $\Delta \sigma^6$ ՈԽԾԳ⁶ $\Delta \sigma^6$ ՀԵՇՅԱԾՎՈՒՄ⁶ ԵՎ⁶ ԱՌՋՎԼ⁶ ԱՌՋՎԼ⁶,
 $\Delta \sigma^6$ ԵՎ⁶ ԱՌՋՎԼ⁶ ԱՌՋՎԼ⁶ ԱՌՋՎԼ⁶ ԱՌՋՎԼ⁶ ԱՌՋՎԼ⁶ ԱՌՋՎԼ⁶.

- (a) የፌዴራል ስነዕናን አገልግሎት በፊርማ የሚያስፈልጉ ይችላል;
በዚህ የሚያስፈልጉ የሚከተሉ ስነዕናን አገልግሎት በፊርማ የሚያስፈልጉ ይችላል;

(b) የሚከተሉ ስነዕናን አገልግሎት በፊርማ የሚያስፈልጉ ይችላል.

$\Delta \subset C_n \setminus D \cap L^{\perp} \subset D^{\perp} b D \cap L^{\perp} \subset D^{\perp} b D \cap L^{\perp}$

ՀՅԱՆԴՈՒՅԹՆԵՐԸ ՄԱՍԻՆ

የኢትዮጵያውያንድ ማስተዳደር

- (a) **ՀԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀՐԱՄԱՆՈՒՅՆԻ ԵՌԵԼՔԻՐԱՄԸ ԱՌԱՋՎԱԿՑ**
ՀԱՄԱՅՆՔԵԲԱՐԾՈՅՆԿԱՐԵ; ՀՐԱ

(b) **ԼՀԱՆԱՇԱԽԵԲՈՒԺԱՄԸ ՂՏԱԿՈՅՆԿԱՐԵ**

Δεκατέτος 2

$\Delta \circ \Delta^c \triangleright^c b \triangleright r^a \cap^a \sigma^b \leftarrow \triangleright j \triangleright c \triangleright^c b \dot{\cap}^c$

ՀԱՅՊԸԾԴՐՎԼԾ

බලුත්තාදීසාරිය් දොඳු උග්‍රානා සැඳුවු උග්‍රානා මේත්

16. (1) $\Delta \text{ଓ} \Delta^c \triangleright^c b \triangleright^c r^c r^c s^c$ $\Delta \text{d} j^c \triangleright^c n^c g^c$ $b \text{L} \text{r} n^c \text{L} \text{r} b^c b^c c^c r^c$ $\triangleleft^c n^c r^c - \triangleright^c d^c g^c s^c - \triangleright^c$
 $\triangleleft^c d^c a^c \triangleright^c s^c$ $b \triangleright^c a^c l^c l^c b^c b^c r^c s^c$ $\triangleleft^c l^c b^c \triangleright^c a^c \triangleright^c s^c n^c r^c s^c$ $\Delta \text{o} \Delta^c \triangleright^c b \triangleright^c r^c s^c$,
 $\triangleleft^c l^c \Delta^c l^c b^c b^c r^c \triangleright^c \Delta^c \text{r}^c l^c \triangleright^c \Delta^c b^c \triangleright^c$ $c^c \triangleleft^c s^c r^c s^c$ $\Delta \text{o} \Delta^c \triangleright^c b \triangleright^c r^c s^c$
 $\triangleleft^c r^c s^c$, $\wedge^c c^c \triangleleft^c n^c \triangleright^c s^c$ $\triangleleft^c l^c \triangleleft^c n^c b^c r^c \wedge^c c^c \triangleleft^c n^c \triangleright^c$ $\triangleleft^c d^c a^c \triangleright^c l^c s^c \triangleleft^c d^c g^c s^c$ $\text{L}^c \text{c}^c \text{L}^c$
 $\text{C}^c \text{a}^c \wedge^c d^c l^c s^c$.

զՀՅԱԳՅԾԴՐՅԼՔ ԵԼՌԵԿ

(2) $\rho \cup \{b^a \cap \gamma^c\} \cup C \Delta^a \sigma^c \Delta c^b b^a \sigma^a \bar{\sigma}^b$ (1)- Γ , $\Delta \sigma \Delta^c \triangleright^a b \triangleright^a \gamma^a \sigma^b$
 $C \Delta j \gamma \cup \Delta^a \bar{\sigma}^b$ $\Delta \bar{\Delta}^a \sigma^a \bar{\sigma}^b >^c$

ՀԵԿԾՆԱԿԸՆԸ ԱՅԲԼԻՐԸ ՇՔՋԱԾԸ
ՃԵՐԸՆԸ ԿՐՈՒԾԵՐԸ, ԿՐՈՒԾԵՐԸ ՇՔՋԱԾԸ
ԿՐՈՒԾԵՐԸ.

፩፻፲፭

(3) $\text{P} \cup \text{C} \cup \text{B} \cup \text{A} \cup \text{R} \subseteq \text{J}$ $\text{CLD}^a \cup \text{S} \subseteq \Delta \cup \text{B} \cup \text{A} \cup \text{S} \cup \text{R}$ (1)-Г, $\Delta \oplus \Delta^c \rightarrow \text{B} \rightarrow \text{A} \rightarrow \text{S} \rightarrow \text{R}$
 $\Delta \Delta \Delta \cup \text{S} \subseteq \Delta \Delta \Delta \cup \text{B} \cup \text{A} \cup \text{S} \cup \text{R}$ $\Delta \Delta \Delta \cup \text{B} \subseteq \Delta \Delta \Delta \cup \text{A} \cup \text{S} \cup \text{R}$ $\Delta \Delta \Delta \cup \text{A} \subseteq \Delta \Delta \Delta \cup \text{S} \cup \text{R}$
 $\Delta \Delta \Delta \cup \text{S} \subseteq \Delta \Delta \Delta \cup \text{R}$ $\Delta \Delta \Delta \cup \text{R} \subseteq \Delta \Delta \Delta$

(4) $P_{\text{b}} = \frac{1}{2} \left(P_{\text{b},\text{min}} + P_{\text{b},\text{max}} \right)$ (1), $\Delta \sigma^c$
 $\Delta \sigma^c = \frac{1}{2} \left(\sigma_{\text{b},\text{min}} + \sigma_{\text{b},\text{max}} \right)$ (2)
 $\Delta \sigma^c = \frac{1}{2} \left(\sigma_{\text{b},\text{min}} + \sigma_{\text{b},\text{max}} \right)$ (3), $\Delta \sigma^c$
 $\Delta \sigma^c = \frac{1}{2} \left(\sigma_{\text{b},\text{min}} + \sigma_{\text{b},\text{max}} \right)$ (4)

(5) $\Delta \circ \Delta^c \triangleright^a b \triangleright^a c^a \sigma^b \leftarrow \Delta j \triangleright^c \triangleright^a b \dot{\wedge}^c \Delta L \Delta J \Delta^a \alpha_n \triangleleft^a b^a \triangleright^c$

አዲስ አበባ

17. (1) ՚bLRt՚b՚s-՚Rt՚b ՚bLRt-՚C-՚R-՚s-՚b ՚C-՚s-՚a ՚A-՚d-՚s-՚b, ՚A-՚d-՚C
՚D-՚b-՚D-՚R-՚s-՚b ՚C-՚D-՚s-՚b-՚D-՚C ՚A-՚L-՚A-՚D-՚a-՚u-՚D-՚b-՚s-՚C

- (a) ካፋይርርበበበ ከበለታናና ሰው ሌሎች ስራው ይኖሩ ይኖሩ ይኖሩ ይኖሩ
ስርጋል ዘመኑ ሰው ከበለታናና ሰው ሲሆን በርሃና ላይ ላይ ላይ ላይ
ፈነት ለመከተል ሰው ሰው ሰው ሰው ሰው ሰው ሰው ሰው ሰው;
(b) እየገኘውን የሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን
በበለጊዜ ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን
ሻጋል ዘመኑ ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን;
(c) ካፋይርርበበበ እየገኘውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን
ፈለግ ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን
ሻጋል ዘመኑ ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን
ሻጋል ዘመኑ ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን;
(d) እያደረግ ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን
የሁኔታውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን
የሁኔታውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን ሰውን;

לעטן אוניברסיטאות

(2) **ԼՀԵՐԸ Ճ՝ Ա՞՛ՇԽԵ, ԱՌԱԾ ՇԿՐԱՌԱԾԵ** ՀԱՅԿՇՇԵՐԵՐԸ ՀՈՎ

- (a) የኩስና ስራው ምርመራ አንቀጽ ፭ በዚህ ደንብ የሚያሳይሩት የሚከተሉት ደንብ በኩስና ስራው ምርመራ ምክንያት የሚከተሉት ደንብ በኩስና ስራው ምርመራ ምክንያት የሚከተሉት ደንብ በኩስና ስራው ምርመራ ምክንያት የሚከተሉት ደንብ; ፍቃድ

(b) የሚከተሉት ማረጋገጫ ምርመራ ምክንያት የሚከተሉት ደንብ በኩስና ስራው ምርመራ ምክንያት የሚከተሉት ደንብ በኩስና ስራው ምርመራ ምክንያት የሚከተሉት ደንብ በኩስና ስራው ምርመራ ምክንያት የሚከተሉት ደንብ;

ԵԼՐԵ▷ՔԸ ԱՐԼԵԿԱԳԵԴՈՎԾԵԼՈՎԸ

- (a) ԳԵՐԵՎՈՐԱԿՑԵՐՆ ԿհՏԼԿԸԾՈՒԾԳԵ ՏՐՔԱՅԱԾՎ ԱՅՆՈՒՐՈՒՐԵ

ԱՀԱՅԱԾՈՒԾՈՎԿՑԵՐՆ ԾԱԾԿԱՅԱԾՎ ԱՅՆՈՒՐՈՒՐԵ;

(b) ԱՅՍԿԵՐՈՒՆՆԱԾԵ ԱԴՐԵՎԱԿԵՐՈՒՆՆԱԾԵ ԷԿԱԼ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ

ԱԿՆԱԾՎԵՐՆ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ, ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ, ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԷԿԱԼ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ

ԿԱՐՄՈՒՆՆԱԾԵՐՆ ԱՅՆՈՒՐՈՒՐԵ ԱՅՆՈՒՐՈՒՐԵ ԱՅՆՈՒՐՈՒՐԵ ԷԿԱԼ

ԱՖԵՐՈՒՐԵ;

(c) ԻԵՐԵՐԵ ԱՅՍԿԵՐՈՒՆՆԱԾԵ ԱՅՆՈՒՐՈՒՐԵ ԱԿՆԱԾՎԵՐՆ ԱԴՐԵՎԱԿԵՐՈՒՐԵ

ԱՅՍԿԵՐՈՒՆՆԱԾԵ ԱՖԵՐՈՒՐԵ ԱԴՐԵՎԱԿԵՐՈՒՐԵ ԷԿԱԼԿԵՐՆ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ

ԿԱՐՄՈՒՆՆԱԾԵՐՆ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԷԿԱԼ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ;

(d) ԳԵՐԵՎՈՐԱԿՑԵՐՆ ԿհՏԼԿԸԾՈՒԾԳԵ ԷԿԱԼ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ

ԱՅՆՈՒՐՈՒՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ

ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ

ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ ԱԴԾԱՅՆԻՐԵ

▷ፌፋፌፌፌፌ

- (a) ▷⁹b⁹b⁹b⁹b⁹>c բ⁹d⁹c⁹L⁹J⁹R⁹s⁹ ▷⁹R⁹J⁹s⁹c⁹ Հ⁹R⁹R⁹ Ո⁹p⁹b⁹R⁹L⁹R⁹c⁹
 ▷⁹R⁹J⁹s⁹c⁹ Ա⁹n⁹b⁹b⁹R⁹c⁹ Է⁹c⁹b⁹C⁹s⁹b⁹C⁹d⁹o⁹ Է⁹c⁹s⁹ Է⁹c⁹d⁹b⁹R⁹R⁹b⁹
 ▷⁹R⁹J⁹s⁹c⁹ ▷⁹b⁹C⁹p⁹b⁹ Ճ⁹L⁹b⁹R⁹C⁹b⁹C⁹p⁹L⁹s⁹ Ճ⁹d⁹c⁹ ▷⁹b⁹R⁹R⁹s⁹
 Ծ⁹d⁹j⁹c⁹s⁹p⁹c⁹ Ծ⁹d⁹L⁹b⁹ Ճ⁹d⁹c⁹ ▷⁹b⁹R⁹R⁹s⁹ Ծ⁹d⁹j⁹c⁹s⁹p⁹c⁹
 Ճ⁹L⁹R⁹s⁹r⁹J⁹s⁹p⁹c⁹ Է⁹L⁹ Է⁹b⁹R⁹Ճ⁹b⁹R⁹s⁹; Է⁹L⁹
 (b) ▷⁹b⁹b⁹b⁹b⁹s⁹d⁹>c, Լ⁹c⁹R⁹d⁹b⁹b⁹p⁹ Լ⁹c⁹s⁹R⁹b⁹, Զ⁹c⁹R⁹R⁹s⁹c⁹
 Ո⁹p⁹b⁹R⁹L⁹R⁹b⁹ ▷⁹R⁹J⁹s⁹c⁹ Ա⁹n⁹b⁹b⁹R⁹c⁹ Ճ⁹d⁹c⁹ ▷⁹R⁹J⁹s⁹c⁹
 Զ⁹c⁹R⁹s⁹c⁹ Ճ⁹d⁹c⁹ Է⁹c⁹b⁹C⁹s⁹b⁹C⁹d⁹o⁹ Է⁹c⁹s⁹ Է⁹c⁹d⁹b⁹R⁹L⁹c⁹
 ▷⁹R⁹J⁹s⁹c⁹ ▷⁹b⁹C⁹p⁹b⁹ Ճ⁹L⁹b⁹R⁹C⁹b⁹C⁹p⁹L⁹s⁹ Ճ⁹d⁹c⁹ ▷⁹b⁹R⁹R⁹s⁹
 Ծ⁹d⁹j⁹c⁹s⁹p⁹c⁹.

ΔC>σ^{4b}

- 20.** (1) $\Delta \text{o} \Delta^c \triangleright^a b \triangleright^a r^a \sigma^b$ $\Delta \Delta j^c \triangleright^a \dot{\gamma}^c$ $\Delta \gamma c^a b^a \triangleright^c$ $\Delta L^a b$ $C^c \subset L \sigma^b$
 $\Delta c \cap l \triangleright^a \sigma^b$ $\cap^b d \Delta^a b C \triangleright^a L^a$ $b \Gamma^a \alpha \dot{\gamma}^c$ $\triangleleft \triangleright^a c \cap \dot{\gamma}^c$ $b \cap L^a r^a \sigma^c$, $\triangleleft C^a \cap C \triangleright^a L^a$ σ^c
 $\Gamma \sigma^a C^c$.

Δεσμός στην Ελλάδα

(d) Δບກຫົວດ້ວຍ ດັວນກົມາສີລືສົບ ດູວດັບ ດັວນກົມາສີລືສົບ
 ສະຈຸດຕະຫຼາດນິ້ນ ບລຸລົງນິ້ນ ບລຸລົງນິ້ນ ດັວນກົມາສີລືສົບ
 ແລ້ວ ດັວນກົມາສີລືສົບ.

U^bd \triangleleft ^{a_b} / σ \triangleleft ^aσ^{a_b}

(3) бҮрдэл үүсгэхийн тулд гэж үзүүлж, ГСЧ Сүрьеэрийн түүрээний

(a) ចំណុចសាក្រាប់របស់ខ្លួន គិតថាសម្រាប់បង្កើត និងបង្កើត ដូចជា
របៀបការងារ;

$\langle d\sigma \rangle \cap \sigma^\alpha \mathcal{S}$

(4) $\Delta C_{\text{L}} \Delta C_{\text{R}}$ $\Delta \theta \Delta^c$ $\Delta b \Delta r^a \Delta^a \sigma^b$ $C \Delta j \times C^{-1} \Delta \theta^c$ $b \Delta L \Delta \sigma \Delta^a \sigma^b$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta C_{\text{R}}$ $\Delta \theta \Delta^c$ $\Delta b \Delta r^a \Delta^a \sigma^b$ $C \Delta j \times C^{-1} \Delta \theta^c$ $b \Delta L \Delta \sigma \Delta^a \sigma^b$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta C_{\text{R}}$ $\Delta \theta \Delta^c$ $\Delta b \Delta r^a \Delta^a \sigma^b$ $C \Delta j \times C^{-1} \Delta \theta^c$ $b \Delta L \Delta \sigma \Delta^a \sigma^b$
 $\Delta C_{\text{L}} \Delta C_{\text{R}}$ $\Delta \theta \Delta^c$ $\Delta b \Delta r^a \Delta^a \sigma^b$ $C \Delta j \times C^{-1} \Delta \theta^c$ $b \Delta L \Delta \sigma \Delta^a \sigma^b$

ଓଡ଼ିଆ ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଲୟ

(5) $\text{CL}^b \text{P}^a$ $\Delta \subset \Gamma \Delta \rightarrow^{\alpha}$ $\Delta \wedge^a d \Delta \rightarrow \Gamma \Delta \rightarrow^{\alpha}$ $\Delta \vdash \phi \rightarrow^c C \wedge^b \Delta \wedge^b c$
 $\Delta \wedge^a b \rightarrow^a \sigma \rightarrow^b \Delta$, $\Delta \wedge^a d \Delta \rightarrow \Gamma \sigma \rightarrow^a \Delta \subset \Gamma \Delta \rightarrow^{\beta} \Delta \wedge^a d \Delta \rightarrow \Gamma \wedge^a \sigma \rightarrow^b$
 $C \Delta \rightarrow^b \Delta \wedge^a \sigma \rightarrow^c \sigma \rightarrow^b C \wedge^b \Delta \rightarrow^{\beta} \Delta \rightarrow^b \sigma \rightarrow^c \sigma >^b$.

አዲስ አበባ ልኑ ቤትና ጥሪ

(6) $\cap^b d^A \Delta^C \Delta^D \Delta^E \Delta^F \Delta^G \Delta^H \Delta^I \Delta^J \Delta^K \Delta^L \Delta^M \Delta^N \Delta^O \Delta^P \Delta^Q \Delta^R \Delta^S \Delta^T \Delta^U \Delta^V \Delta^W \Delta^X \Delta^Y \Delta^Z$

‘b▷z'bΔUc∩σ‘b σ‘b‘σ<‘σ‘Jc

(7) $\Delta \subset \Gamma \setminus \Delta \vdash \Delta \cup \Delta^c \vdash \Delta \vdash \Delta \cup \Delta^c$ $\Delta \vdash \Delta^c \vdash \Delta \cup \Delta^c \vdash \Delta \cup \Delta^c$

ԵՐԵՇՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

(8) $\text{P}_Y \Gamma \triangleleft \text{P}_Y \Delta^c \triangleleft \text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y \Delta^c \triangleleft \text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y \Delta^c$
 $\text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y \Delta^c \triangleleft \text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y \Delta^c$
(4)- $\Gamma \text{P}_Y \Delta^c \text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y \Delta^c \text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y C \triangleright \text{P}_Y \Delta^c$

Δαρβενίτης

(8.1) $\Delta^{\circ} \text{ } \Delta^{\circ} \text{ } C \triangleright \gamma L^{\circ} \text{ } \gamma^{\circ} d \sigma \text{ } \Delta \Delta D^{\circ} \triangleright^{\circ} b \triangleright \gamma^{\circ} \gamma^{\circ} \sigma^{\circ} \text{ } C \Delta j \gamma \subset \triangleright^{\circ} \cap \sigma^{\circ}, \text{ } b \Gamma \gamma a$
 $L \subset \subset \triangleright^{\circ} \cap \sigma^{\circ} \text{ } \Gamma \sigma^{\circ} C \cap L \triangleright^{\circ} \text{ } b \cap L \gamma^{\circ} \gamma^{\circ} \sigma^{\circ}$

(a) $\Delta L \Delta^a \sigma \triangleleft^{a_b} \triangleright^{a_b}, \Delta \triangleright \sigma \ 180 \triangleright \triangleleft \sigma^b, \cap^b \triangleleft^{a_b} \triangleright \triangleleft \sigma \triangleleft \triangleright \sigma^b$

Δρούγες Αγρινίου Δήμος

(b) ଉପରେକ୍ଷନ କାର୍ଯ୍ୟରେ ଏହାରେ ଏକ ମଧ୍ୟରେ ଏହାରେ ଏହାରେ ଏହାରେ

Δρις Αστραπή Λαζαρίδη Έργα Δημόσιας Εργασίας ΣΑΛΟΝΙ

Աշխարհական բազմությունը կազմում է 150 ժողովական պետություն:

ጥርሻውን የሚከተሉት በኋላ ስምምነት ነው | ተመልከት በዚህ በኋላ ስምምነት ይረዳ (3)(a)

፳፻፲፭ ዓ.ም. ከበደ ገዢ ይ. ደንብ በአዲስ አበባ የኢትዮጵያ ሚኒስቴር

பொருள்கள் மற்றும் பாதிகள்

ପ୍ରକାଶିତ ତଥା ସଂପର୍କ କମନ୍ସଲ୍ ଏଣ୍ଟର୍ସ

Δ⁹⁶�b⁹⁶CΔΔ8⁶pUj⁹⁶U⁹Uσ⁹⁶

(10) **Δέοντα** η Δεύτερη περιόδος της απόστολης είναι η περίοδος της διάσπασης της Εκκλησίας στην οποία η ιδέα της Απόστολης γίνεται στην πραγματικότητα. Η περίοδος αυτή διαθέτει την παρακάτω διάταξην:

Անձնականության պահպանը և օգտագործության համար պահպանի համար պահպանի համար

△b>C9b

(2) Δεύρεται στην πόλη της Αθήνας με αποτέλεσμα να γίνεται διάδοχος του Καρόλου Β΄ της Ελλάς.

Δ^aγ^aΔCΔ< C^aR^aΣc

(3) Δ^aγ^aΔCnΔΔ^a bUL^aBΔΔ^a a^aR^a<<c, Δ^aγ^aΔCΔΔ^a a^aR^aΔσ
Δ^aγ^aΔC^aC^aB^aR^a<<c Δ^aΔ^a, Δ^aγ^aΔCΔ< C^aR^aΣc Δ^aγ^aΔCnΔΔ^a a^aR^a>n Δ^aL^a
ΛΔ^a a^aΔUΓ^a Λ^aΔΔ^aΔ^aR^a< Δ^aγ^aΔCnΔΔ^a a^aR^a>n Δ^aR^aΔ^aR^aCσ.

Δ^a^aB^aΔ^aΔ^a

22. (1) Γσ^aCΔΔ^a Δ^a^aB^aΔ^aΔ^aB^aR^aΔ^aR^a>n Δ^aB^aΔ^aCΔ^aL^aCσ^a Λ^aΔ^aΔ^aR^a
Λ^aΔ^aΔ^aR^aΔ^aR^a< Δ^aΔ^a Δ^aB^aR^aR^aσ^a CΔ^aJ^aC^aD^aR^aP^a b^aR^aσ^aB^aP^a

Δ^aB^aCΔ^aR^aΔ^a

(2) Γσ^aCΔΔ^a Δ^aB^aCΔ^aR^aΔ^aR^aP^a>n Λ^aΔ^aR^aCΔ^aB^aΔ^aP^a< Δ^aΔ^a
Λ^aΔ^aΔ^aR^aΔ^aR^a< Δ^aΔ^a Δ^aB^aR^aR^aσ^a, Λ^aB^aR^aΔ^aR^a< Δ^aΔ^aC^aB^aΔ^a, Γσ^aCΔΔ^a
Δ^aB^aR^aΔ^aR^aCΔ^aR^aσ^aR^aσ^a Λ^aΔ^aΔ^aR^a< Δ^aΔ^a Δ^aB^aR^aR^aσ^a CΔ^aJ^aC^aD^aR^aP^a
b^aR^aσ^aB^aP^a

Δ^aR^aΔ^aσ^a

(3) Λ^aS^aR^aC Δ^aΔ^aJ^a Δ^aΔ^aσ^aR^aJ^a Δ^aP^aR^a Λ^aΔ^aΔ^aJ^a C^aP^a Λ^aΔ^a
Δ^aR^aCΔ^aC^aD^aσ^aS^aσ^a, Δ^aR^aΔ^aP^a σ^aΔ^aP^a R^aσ^a Δ^aC^a 22
Δ^aP^aΔ^aC^aD^aP^a Δ^aΔ^a Δ^aP^aR^aR^aσ^a CΔ^aJ^aC^aD^aR^aP^a

Δ^a^aB^aΔ^aΔ^a

22. (1) Δ^aΔ^a Δ^aB^aR^aR^aσ^a CΔ^aJ^aC^aD^aP^a Δ^aP^aR^aR^aσ^a>c
Δ^a^aB^aΔ^aΔ^aR^aσ^a Λ^aΔ^aR^aP^aC^aR^aΔ^aP^aR^aσ^a
Λ^aΔ^aΔ^aR^aσ^aC^a b^aR^aσ^aB^aR^aP^a, Δ^aΔ^a σ^aR^aP^aC^aΔ^aP^a σ^a Δ^aΔ^aR^aσ^a
Λ^aΔ^a Δ^aB^aR^aR^aσ^aC^aR^aP^a Δ^aΔ^aR^aσ^a

Δ^aΔ^a σ^aR^aP^aC^aΔ^aP^a σ^a Λ^aΔ^aR^aσ^a Δ^aP^a

(2) Δ^aΔ^a Δ^aP^aR^aR^aC^aR^aL^a Δ^aC^aS^a (1) Δ^aC^aR^aΔ^aB^aC^aD^a
Δ^aΔ^a σ^aR^aP^aC^aΔ^aP^a σ^a Λ^aΔ^aR^aP^aC^aR^aL^a Δ^aC^aP^a C^aR^a
Δ^aΔ^a σ^aR^aP^aC^aΔ^aP^a σ^a Λ^aΔ^aR^aσ^aL^a Δ^aP^a

Δ^aγ^aΔCΔ< R^aσ^aΣc

(3) Λ^aR^aR^aC^aR^aL^a C^aΔ^aS^aP^aC^a Δ^aC^aS^a, Δ^aγ^aΔC^a
Λ^aΔ^aR^aC^aR^aL^a C^aC^aJ^a 21(1) Δ^aC^aP^aR^aP^a>n Δ^aL^a R^aσ^aR^aσ^a
Δ^aR^aR^aC^aR^aL^a C^aC^aJ^a Δ^aΔ^a σ^aR^aP^aC^aΔ^aP^a
Λ^aΔ^aR^aσ^aR^aP^a σ^a Λ^aΔ^a

Δ^aB^aC^aD^aσ^aR^aC^a P^aR^aL^aP^a

22.1. (1) Δ^aΔ^a Δ^aB^aR^aR^aσ^a CΔ^aJ^aC^aD^aP^a Δ^aP^aR^aR^aσ^a>c
Λ^aΔ^aR^aC^aR^aL^a C^aC^aJ^a Δ^aR^aR^aP^a C^aR^aL^a Δ^aΔ^a σ^aR^aP^a
Δ^aΔ^aR^aC^aR^aL^a C^aC^aJ^a Δ^aR^aR^aP^a C^aR^aL^a Δ^aΔ^a σ^aR^aP^a

$\Delta \sigma^a \sigma^c \rho \Delta \sigma^a \sigma^c \Delta C^a \Delta C^c$

(2) $\Delta \sigma^a \sigma^c \rho^b \rho^d \Delta^a \sigma^c \sigma^d \wedge^a p^b \wedge^b \Delta^a \rho^c \rho^d \wedge^a \rho^b \Delta^a \rho^c \rho^d$

‘ብድሩናኩርና’ ማረጋገጫ ልማት አለበት (1).

◀◀JC◀◀ ▶σ-▶bc◀◀

(a) “**בְּדָאֵרֶנְדְּסָרִיךְ** **דָּאַרְדְּסָרִיךְ** **בְּדָרְגָּהָרָהָרָה** **כְּדָיְלָיְלָיְלָהָה**”
אֲדָעָתָה:

(a.1) ଅଚ୍ୟବାରାର୍ଥ ଧ୍ୱନିଶର୍ତ୍ତରେ ଆଦିକ୍ୟଲର୍ତ୍ତରେ, CLବଦ୍ଧରୀର ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ
ଧ୍ୱନିଶର୍ତ୍ତରେ CLଜ୍ୟାର୍ଥ ଏବଂ ଲମ୍ବାରେ ଉପରେ, CLବଦ୍ଧରୀର
କ୍ଷେତ୍ରରେ CLବଦ୍ଧରୀର ଧ୍ୱନିଶର୍ତ୍ତରେ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଉପରେ
ଧ୍ୱନିଶର୍ତ୍ତରେ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଉପରେ 17(1)(f), ଅଚ୍ୟବାରାର୍ଥ

(b) Λευ^άρι^ς Λη^όρ^αστ^ορι^ς;

(c) ንብረቱናኩርርንጻንና ነፃነትና የቅርቡ ስራውን በኩርር የሚያስተካክለውን የሚከተሉትን ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል:

(e) የርብሃናውን በየጥቅምት ጥሩ ስራውን አለበት.

ԼԸՄԾՎԳԱԿ ԿԳԲՊԾԾԾՎՐԸ ՀԳԺՅԸՆՎԸ

(2) ▷ኋብናበርበራኩ ፈሳኑንጻሮን ስምምነት በመግለጫ መረጃ እንደሚከተሉ ይችላል፡፡

බලුත්තාදීඩ්බුස්ටාර්ස් ගෝඩ්ස්ප්‍රේස් දීඩ්බුජ්ස්නොට්ස්ස්

Γσ' C ▷⁹b▷⁹cησ' 〔C

24. (1) $\Gamma \sigma^i C \Delta^k \rightarrow^a b \Delta^j C \Delta^l \sigma^m$, $U^a b \Delta^k C \Delta^l \sigma^m \rightarrow^a b \Gamma \sigma^i C \Delta^j C \Delta^k \rightarrow^a U^a C \Delta^l \sigma^m$
 $L^a C \Delta^k \rightarrow^a L^a C \Delta^k$ 66 $L^a C \Delta^k \rightarrow^a L^a C \Delta^k$ $\Delta^k \rightarrow^a L^a C \Delta^k$ $b \Delta^j C \Delta^l \sigma^m$
 $\wedge^a b \Delta^j C \Delta^l \sigma^m$, $\Delta^k \rightarrow^a b \Delta^j C \Delta^l \sigma^m$, $\Delta^k \rightarrow^a L^a C \Delta^k$ $R^a C \Delta^k \Delta^l \sigma^m$, $C \Delta^k \Delta^l \sigma^m$,

ΔοΔ^c ▷^ab▷^{r^a}ւ^c հ^aբ▷^{r^a}ւ▷▷ր◁^aσ^aւ^c

- (a) ልርድ የሚገኘውን በመሆኑ እንደሚከተሉት የሚያስቀርቡትን ስምምነት ይረዳል፡

(b) ልርድ የሚገኘውን በመሆኑ እንደሚከተሉት የሚያስቀርቡትን ስምምነት ይረዳል፡

(c) ልርድ የሚገኘውን በመሆኑ እንደሚከተሉት የሚያስቀርቡትን ስምምነት ይረዳል፡

(d) ልርድ የሚገኘውን በመሆኑ እንደሚከተሉት የሚያስቀርቡትን ስምምነት ይረዳል፡

(e) ልርድ የሚገኘውን በመሆኑ እንደሚከተሉት የሚያስቀርቡትን ስምምነት ይረዳል፡

(f) ልርድ የሚገኘውን በመሆኑ እንደሚከተሉት የሚያስቀርቡትን ስምምነት ይረዳል፡

(g) ልርድ የሚገኘውን በመሆኑ እንደሚከተሉት የሚያስቀርቡትን ስምምነት ይረዳል፡

- (h) ΔωΔ¢ ρ¢dCΔ¢αΔ¢ CργRΔP¢α¢σ¢r¢ CLγΓ¢S Λ¢dL¢Γ¢
Διτ¢ <γCΑS¢r¢σ;
- (i) <γC¢nCpC¢nC¢r¢σ¢S¢ ΛD¢d¢ Διτ¢ L¢c·Cσ CLγΓ¢S
Λ¢dL¢Γ¢ Μφ¢Γ UΓD¢σ;
- (j) bαCΓ, Θα¢dCσ · Διτ¢ αCγσ¢dCpC¢dC¢ ΔCγCnLpC¢Lσ¢S¢
Δb¢nCΔσ¢S¢ ΔωΔ¢ Δ¢bDγ¢r¢σ, Λ¢bγDp¢CJ
ΔCγCnLpC¢Lσ¢S¢ Λ¢dL¢nCpC¢;
- (k) Δ¢b¢bDp¢S¢r¢ σ · Διτ¢ ΛCn¢bDp¢S¢r¢ σ · RnS¢CΔd¢b¢Cσ
Δω¢σ · Μφ¢γC¢nC¢r¢σ, θCpC¢pC¢r¢σ · ΛCn¢bDp¢CpC¢r¢σ
Λ>γC¢r¢, ΛjCpC¢Δσ¢r¢ σ · Διτ¢ ΛCn¢bDp¢CpC¢r¢σ
ΔωΔ¢ Δ¢bDγ¢S¢σ · Διτ¢
- (l) ΔωΔ¢ Δ¢bDγ¢S¢ <γCΑJpC¢nC¢pC¢r¢ σ · ΔpC·CpC¢r¢ σ · bUL¢r¢
ΛLULnC¢b¢C¢r¢σ · Λ¢dC¢pC¢r¢σ · ΟpC·CpC¢r¢ σ ·

Ρ¢C¢nC¢r¢σ

- (3) CL¢pA <γCpC¢pC¢r¢ σ · ΑCn¢pC¢r¢ σ · ΔiL <γCpC¢pC¢r¢ σ
ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · Γσ·CJ¢ L¢c·CJΔC¢S · Ρ¢C¢nC¢r¢ σ · ΔiL
| ΛbDzCpC¢pC¢r¢ σ · ΔiC·C
- (a) ΑCn¢pC¢r¢ σ, <γCpC¢pC¢r¢ σ, Λ¢dL¢nCpC¢;
 - (b) ΔC¢d¢S¢r¢σ, Λ¢dL¢nCpC¢; ΔC¢d¢S¢r¢σ · Μφ¢Γ
Δ¢b¢nCΔd¢pC · ΔiL & Μφ¢Γ Δ¢b¢nCΔd¢pC · ΔiL

<γC¢nCpC¢r¢ σ · <γCpC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢r¢ σ

25. (1) Γσ·CJ¢r¢ Λ¢bγDγC¢r¢ >n <γC¢nCpC¢r¢σ · <γCpC¢pC¢r¢ σ
ΔbDpC¢r¢ ΛCJ¢S¢σ · 13(3) ΔCγCnLpC¢L¢r¢ Δ¢bDp¢r¢ Λ¢dL¢S¢, ΔC¢d¢CΓ¢
<γCpC¢pC¢r¢ σ · ΛbDzCpC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢bDp¢CpC¢r¢ σ · ΔCγCnC¢pC¢r¢ σ
ΔiL & ΛCn¢bDp¢CpC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢bDp¢CpC¢r¢ σ · ΔiL
ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · bLcσ, Λ¢bγDpC¢; ΛbDzCpC¢pC¢r¢ σ · ΔiL
ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL

ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL

(2) C·S¢nC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · <γCpC¢pC¢r¢ σ

ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL

- (a) ΔC¢dA¢r¢ σ · ΔiL & ΛCpC¢pC¢r¢ σ · ΔiL
ΔC¢dCpC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL
Δ¢bDpC¢r¢ ΔC·CpC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ;
ΔC¢dA¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL
ΔC¢dCpC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL
ΔC¢dCpC¢pC¢r¢ σ · ΔiL & ΛCn¢pC¢pC¢r¢ σ · ΔiL

- (b) የኅብረት በፌዴራል ስርዓት እንደሆነ ስምምነት ይፈጸማል. ይህንን የሚከተሉት ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል:

26. ГσιC▷◁^α ΔЛΔJ^α₀>^α, BиS^αCΔσ^α₀Бσ θεΩ^α СЛЛ^αд^ασ,
 ↓^αГ^αбU^αбP^αα^αБσ Θ^αΔ^α₀^α Δм^αГ^α ΛС^α6▷◁^α↓^ασ^α, Θ^αΔ^α₀^α
 Λ↓^αU^αБσ С^α9^α↓^ασ^α Λ^αд^αГ^α ГσιC▷◁^α ↓^αГ^αбU^αбP^αα^αБσ Ω^ασ^αБс.

Γσ·C▷< ↳·JCL··b·▷U·rc ▷σ·b·c

27. Гσ·C▷·^в А·b▷·^вσ·^в >^в ▷σ·^вГ· Δ·^вЛ· 15 Л·^вС·^в С·^вσ·
 Δ·^вЛ·^в▷·^вЛ·^в ▷·^вb▷·^в А·^вd·^вσ· Δ·^вd·^вГ· 0·^вΔ·^вЛ·^вЛ·^в
 А·Л·А·^в▷·^вС·^вГ·σ·^вσ·^в

- (a) ՀԼՃԱԾ ԿԸՆԿՑԵՐՆ ԼՐԸ, ԱՆՀՆՑԸ ՀԼՐԸ ԷԼԸ
 ՏՀԿՑԸ ՍՔԼԵԺԱԾ ՏՀԿՑԸ ԱՆՑԱՑԿՑ ԷԳՎՈՒԾԸ ՏԸՆԸ
 ԱԽՌԵԿԸ ԿԸ ԿԸՆԿՑԵՐՆ ՏՀԿՑԸ ՀԼՐԸ ԼԸ ԲԸՆԸ ՀԸՆԸ
 ԱԿՆԵՐՆ;

(b) ՎԿԵԲԵԾԸ ԱՆՑԱՑԿՑ ՏՀԿՑԸ ՏՀԿՑԸ ԱԿՆԵՐՆ
 ԿԸՆԿՑԵՐՆ ԼԸ ԲԸՆԸ ԷԼԸ, ԱԿՆԵՐՆ ԷԼԸ
 ԱԽՌԵԿԸ ԱԿՆԵՐՆ; ՎԿԵԲԵԾԸ;

(c) ՀՅԱ ՋԿՆՈՒՆ ԷԼԸ ԿԸՆԿՑԵՐՆ ԿԽՌՈՒԾՎՈՒԼՐԸ ԷԼԸ
 ՏՀԿՑԸ ԱՆՑԱՑԿՑ ՏՀԿՑԸ ԱՆՑԱՑԿՑ ԼԸ ԲԸՆԸ
 ԱԿՆԵՐՆ 17(1), ՀՅԱ ՍՔԼԵԺԱԾ ՊԸՆԵԾՈՒԾԸ
 ՄՐՎՎԼՏԸ ԷԼԸ, ՀՅԱ ԿԽՌՈՒԾՎՈՒԼՐԸ ՏՀԿՑԸ
 ՏՀԿՑԸ ԱՆՑԱՑԿՑ ՏՀԿՑԸ ԱԿՆԵՐՆ, ՏՀԿՑԸ
 ՍՔԼԵԺԱԾ ԱԿՆԵՐՆ, ԷԼԸ

(d) ԱՐԱՐԱԿԱՐՈՒԾԸ ԿԴԱԾԱԿՑԵԿՑ ՀՆԱԿԱԾ ԱԿՆԵՐՆ
 ԷԿՆԵՐՆ ՄԸ ՄԱԿՆԱԿՑ ԱԿՆԵՐՆ ԱԿՆԵՐՆ.

ל<ס>ר<ב>ס<ל>

ΔΔΔ^۶ ۷۸۷۱۷۹۰۰۰

▷Γ^aΓ^c Δ_bΔ^c Λ^{ab}δ^c_b δ^c ▷ΛΓ_bΓ^aσ^b

(2) Հայ Երեւանում իւշակ Ճշգրտված է ՀՀ օրենսդրության համապատասխան կազմության կողմէն:

▷⁹b▷⁹z▷⁹c▷⁹b▷⁹c▷⁹σ⁹b ▷⁹b▷⁹z▷⁹c▷⁹d▷⁹c▷⁹Δ<<c

$\Delta b \nabla^a \sigma^{-b}$ $\Delta_o \Delta^c$ $\triangleright^a b \triangleright^a c \sigma^{-b}$ $C \Delta j \triangleright^a c \triangleright^a b \cap_o c$

(3) ΔΔΔ^c ▷^ab▷r^aσ^b CΔj^c▷^aΔ^c Δb▷^aC▷^aL^aσ?U^c, ▷^ab▷r^c▷^aσ^c]^c
 bΓ^a▷^a ▷^ab▷^a CΔσ^a▷^a ▷^ab▷^aC▷^aj^c ▷^aC^aU^c▷^aL^ab^c▷^a U^c ▷^aL^a
 bL^ab^c▷^a▷^aj^c ▷^aC^a σ^b bL^a▷^a▷^aσ^c ▷^abL^a▷^a▷^aσ^c ▷^aσ ΔΔΔ^c
 ▷^ab▷r^aσ^b CΔj^c▷^aΔ^c.

$\Delta \circ \Delta^c \triangleright^c b \triangleright^c r^a \cup^c <^c o \cup^c$

$$\Delta \cup \Delta^c \supseteq b \supseteq r^a \cap^a -\Delta^c \subseteq a \cup \Delta$$

- (a) ԱՌՈ՞ԳԱԾ ԿԵՐԱԾԵՎԸ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ
ԱՌՈ՞ԳԱԾ ԿԵՐԱԾԵՎԸ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

(b) ԱԼԻՔԻ ԴՐԱՄ ԱՐԱՐԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ
ԱԼԻՔԻ ԴՐԱՄ ԱՐԱՐԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

(c) ԱՐԱՐԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ ԱԼԻՔԻ ԴՐԱՄ ԱՐԱՐԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ
ԱՐԱՐԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ ԱԼԻՔԻ ԴՐԱՄ ԱՐԱՐԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

▷PC▷YLσ¤PC

۶۰۷

(2) ▷ b▷r<‐nσ‐>‐c b>r‐a>k‐c &P‐G‐S‐A‐c‐>‐c C‐σ‐l‐J‐Y‐L‐c‐σ‐b Δ‐o‐Δ‐c
 ▷ b>r‐a‐r‐o‐c <‐a‐J‐U‐Γ, Δ‐b‐r‐c‐σ‐r‐c C‐b‐c‐a‐r‐c Δ‐r‐a‐r Δ‐o‐Δ‐c Δ‐o‐Δ‐c
 Δ‐c‐n‐g‐d‐r‐j‐2 ▷ b>r<‐nσ‐>‐c b>r‐a‐k‐c Δ‐L‐b‐c‐σ‐a‐c L‐c‐c‐J.

(4) ▷⁶բ▷ՐԸՌՈՏ⁶լ⁶ ԵՐՎԱ▷Տ⁶ ԺՎԼԵԿԸՐԸ ՀԿ▷ԼԵԿԸԾ▷ՈՒԵԿԸԾ⁶ԾՈՒՏԵԿԸՐԸ
▷ՔԵԶ⁶Ը ԱՅԵՌԵՎԸԾՈՒՏԵԿԸՐԸ ԾՄ⁶ ԲԵԺԸԾ⁶ ԲԵԺԸԾ⁶ ԾՄ⁶ ԾՄ⁶ ԾՄ⁶
▷ՔԵԶ⁶Ը ՀԿ▷ԼԵԿԸԾ▷ՈՒԵԿԸԾ⁶ Լ⁶ՀՐԸ⁶ ՀԿ▷ԼԵԿԸԾ▷ՈՒԵԿԸԾ⁶ Լ⁶ՀՐԸ⁶ ՀԿ▷ԼԵԿԸԾ⁶
ԾՄ⁶ ԾՄ⁶ (3), ▷⁶բ▷ՐԸՌՈՏ⁶լ⁶ ԵՐՎԱ▷Տ⁶ ԿԵԺՎԵԿԸԾ⁶ ԾՄ⁶ ԾՄ⁶ ԾՄ⁶
ԱՐԺԵՎԸԾ▷ՈՒԵԿԸԾ⁶ Լ⁶ՀՐԸ⁶ ԾՄ⁶ 31 ԱՆՌՈՒԵԿԸԾ⁶ ՀԿ▷ԼԵԿԸԾ▷ՈՒԵԿԸԾ⁶ ՀԿ▷ԼԵԿԸԾ⁶
ԱՅԵՌԵՎԸԾ⁶ ԾՄ⁶ ԲԵԺԸԾ⁶ ԲԵԺԸԾ⁶ ՀԿ▷ԼԵԿԸԾ▷ՈՒԵԿԸԾ⁶ Լ⁶ՀՐԸ⁶ ԾՄ⁶
ՀԿ▷ԼԵԿԸԾ▷ՈՒԵԿԸԾ⁶

የኢትዮጵያ ከተማ ዓይነቶች

(6) ▷⁹b▷⁹c⁻⁹σ⁹]⁹ b⁹Γ⁹a▷⁹⁹ ḡ⁻⁹L⁹b⁹σ⁹ Δ⁹L⁹, λ⁹x⁹U⁹L⁹Δ⁹σ⁹U⁹
 ↓⁹r⁹g⁹σ⁹U⁹L⁹σ⁹r⁹, <⁹o⁹J⁹U⁹Δ⁹⁹ Δ⁹r⁹b⁹C⁹y⁹L⁹⁹ Δ⁹c⁹J⁹c⁹s⁹ (3)
 L⁹c⁹Δ⁹r⁹C⁹σ⁹J⁹σ⁹ C⁹y⁹r⁹s⁹ λ⁹p⁹l⁹g⁹b⁹ Δ⁹L⁹c⁹ Δ⁹k⁹s⁹r⁹σ⁹, ▷⁹b⁹▷⁹c⁻⁹σ⁹]⁹
 b⁹Γ⁹a▷⁹⁹ Δ⁹L⁹Δ⁹J⁹a⁹>⁹⁹, U⁹U⁹d⁹y⁹L⁹⁹d⁹c⁹,

- (a) የልደግኩር ለመፈጸምና በዚህ የልደግኩር ስራውን እንዲያስፈልግ ይችላል;
 (b) የሰነድ የልደግኩር ስራውን እንዲያስፈልግ ይችላል.

- (a) Δርሃሮ ስር ይኖር ለፌልግኩ ደሞኑዎች ፊርማዎች
ለመርምጃውን ገዢ; ደሞኑዎች
(b) እውነትና በኔሮ ሁኔታ ለተሰጠውን ሲሆን የሚገኘው
ለመርምጃው ማረጋገጫዎች.

▷⁹b▷⁹c∩σ⁹_⁹c bΓ⁹a⁹_⁹c ∧Γ⁹b∩c∩J⁹a⁹b>⁹b

Digitized by srujanika@gmail.com

(5) «ԵՐԱԿԱԾԴՐԵ» ԱՐԳՈՎԾԴՐԱԾ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԼԵԿՈՒՄ
ՃՐԴԱՋՈՒՅԵԿԱՅԵԿԱԾ ԱՇԽԱՏԱԾ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ
32 ՈԲԸ 42-ԼԿ ՀՀ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ
«ԵՐԱԿԱԾԴՐԵ» ԱՇԽԱՏԱԾ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ

የብድሩና ማስታወሻ በፍትህ የሚገኘውን ስምምነት እንደሆነ ይፈጸማል

(a) Աշունելու աշխատավորությունը կապված է աշխատավորությունը և աշխատավորությունը համար աշխատավորությունը:

(b) የፌዴራል በኩል ስራ የፌዴራል በኩል ስራ
የሚከተሉት ነው፡፡

Ar'Lc▷PC▷σ-aLc "b_oAC▷J∩aLc

(a) አዲስ ዘመን ስራው በፌዴራል የሚከተሉት ደንብ የሚከፈልጓል፡ \$5,000፡ እኔታ

(b) የሰነድ ስርዓት በግዢርዳውን አጭር የሚከተሉት ደንብ በግዢርዳውን
አገልግሎት የሚመለከት የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ
\$25,000.

፩፻፲፭

ለኢትዮጵያውያንስ አገልግሎት የሚያስተካክሉ ስራዎች

በበርሃሱ እና የብንያና ተደረሰው

የኢትዮጵያ

ለኢትዮጵያውያንድ የሚሸፈኑት ንብረቱ እና ሰር

(a) $\Delta r^{\perp} \approx 1.7 \text{ fm}$ და $\Delta \theta \approx 10^\circ$ და $\sigma = 100 \text{ fm}^{-2}$
 $\Delta p \approx 100 \text{ GeV}/c$ და $\Delta E \approx 100 \text{ GeV}$

Δρυμούλης

(2.1) $\Delta \rightarrow L \rightarrow P C D \rightarrow b \rightarrow 0 \rightarrow J$ $L \leftarrow b \rightarrow J$ $\Delta \subset b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{s}$ (1) $\rightarrow \Theta \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c}$ (2),
 $\Delta \rightarrow b \rightarrow P C D \rightarrow \sigma \rightarrow J$ $\rightarrow P S \rightarrow C \rightarrow 0$ $\Delta \rightarrow L \rightarrow b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{b}$, $\Delta \rightarrow P \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c}$
 $\Delta \subset b \rightarrow L \rightarrow b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c}$ $\rightarrow P \rightarrow C \rightarrow D \rightarrow R \rightarrow b$ $\rightarrow b \rightarrow P \rightarrow C \rightarrow D \rightarrow R \rightarrow b$ $\rightarrow C \rightarrow \Delta \rightarrow b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{b}$
 $b \rightarrow P \rightarrow C \rightarrow D \rightarrow R \rightarrow b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{b} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c}$ $\rightarrow P \rightarrow C \rightarrow D \rightarrow R \rightarrow b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{b} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c}$,
 $\Delta \rightarrow b \rightarrow P C D \rightarrow R \rightarrow b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{b} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c}$ $\rightarrow P \rightarrow C \rightarrow D \rightarrow R \rightarrow b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{b} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c}$
 $\Delta \rightarrow b \rightarrow P C D \rightarrow R \rightarrow b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{b} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c}$ $\rightarrow P \rightarrow C \rightarrow D \rightarrow R \rightarrow b \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{b} \rightarrow \sigma \rightarrow \bar{c}$

ՀԱԳԵՐԾՈՒՅԹՆԵՐ

(3) ▷◀b▷r▷c▷n▷σ▷◀c b▷r▷a▷d▷◀c ▷◀b▷x▷k▷l▷a▷σ▷◀c▷n▷b▷d▷σ ▷◀d▷z▷a▷σ▷c ▷◀d▷l▷a▷n▷b▷j▷σ
▷◀b▷x▷k▷n▷σ▷◀c▷n▷b▷j▷σ▷c ▷◀b▷r▷c▷n▷σ▷◀c b▷r▷a▷d▷◀c ▷◀d▷l▷a▷d▷b▷c>▷◀c

- (a) ቤናበርሃውን ከዚያደረሰውን ስራውን ፈቃድ ላይም
ፈርማውን ማስቀመጥ ሲሆን ይህንን የሚከተሉት ነው፡
በአዲነው የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ነው፡
በአዲነው የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ነው፡

(b) በበኩል የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ነው፡

(i) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ነው፡
የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ነው፡
የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ነው፡
የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ነው፡

(ii) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ነው፡
የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ነው፡

Հ ա ր ս գ ե ն ու շ ա ր ս գ ի ն ա բ դ ա կ ա զ ա յ ա լ ու շ

- (a) ԱՃԵԿԵՑՈՒՅԹՆ ՈՉՏՐԱԿՈՎ, ԱՐԿԱԾ ԷԼԵԿ ԻԵՇԽԱԿԵԾ
ՈՐԴԱՌԱՑ ԱՌԵՎ ՀԵՐԵՎԱԾ, ՎԱՐՆԱՆԴՆԵՐԸ ԾԱՌԱԾ,
ԲԵՋԸՆԴԱՌԱԾ ԱՐԸՆ ԾՐԱԾ; ԲԵՐԵՎԱԾ:

- (b) ልለናይሮዎናውን ስልዕስ ዲጂያነትነት ስርዓት ልቦች በርሃስ እንደሚገኘው ይገኛል
በግራፍ ማሻሻል ልለናይሮዎናውን ስልዕስ, ለማብቃት ስለመስማት ሰዕላዊ
ሆኑን የሰነድ ስርዓት ስለመስማት ሰዕላዊ ስልዕስ የሰነድ ስርዓት ስለመስማት
ወጪ;

(c) በኋላ ስልዕስ ልለናይሮዎናውን ስልዕስ በኋላ ስልዕስ ስለመስማት ሰዕላዊ
ሆኑን ለማብቃት ስለመስማት ሰዕላዊ ስልዕስ የሰነድ ስርዓት ስለመስማት
ሆኑን ስልዕስ ስለመስማት ሰዕላዊ ስልዕስ የሰነድ ስርዓት ስለመስማት
ሆኑን ስልዕስ ስለመስማት ሰዕላዊ ስልዕስ;

(d) ልለናይሮዎናውን ስልዕስ የሰነድ ስርዓት ስለመስማት ሰዕላዊ ስልዕስ
ሆኑን ስልዕስ ስለመስማት ሰዕላዊ ስልዕስ የሰነድ ስርዓት ስለመስማት
ሆኑን ስልዕስ ስለመስማት ሰዕላዊ ስልዕስ የሰነድ ስርዓት ስለመስማት
ሆኑን ስልዕስ ስለመስማት ሰዕላዊ ስልዕስ.

Δ⁹⁶β⁹⁶ΓΔθ⁹⁻⁹η⁹⁶β⁹⁷σ⁹⁻⁹Γ⁹⁻⁹σ⁹⁶⁹⁶⁹Δ⁹⁻⁹Γ⁹⁻⁹Δ⁹⁻⁹σ⁹⁻⁹

(2) ՀԱՅՈՒՆԵՐՆԵՐԻ ԱԾՈՅՎԱԿԱՆ ԽՈՐՏԱԿԱՆ ՀԱՅՈՒՆԵՐՆԵՐԻ ԱԾՈՅՎԱԿԱՆ ԽՈՐՏԱԿԱՆ

▷ də əmələc ə əmərətənbənəsə əbədəzəkəsəsə:

- (a) **Δ**^۶**ب**^۶**ج**^۶**د**^۶**ا**^۶**ل**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶ **ا**^۶**ل**^۶**ك**^۶**د**^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶
ب^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**د**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**د**^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶;

(b) **ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**د**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶ **و**^۶**ا**^۶**د**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶;

(c) **د**^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**ل**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶
د^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**ل**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶ **د**^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶
و^۶**ا**^۶**د**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶ **د**^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶;

(d) **د**^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**ل**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶ **د**^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶ **د**^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶
ب^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**د**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶ **د**^۶**ج**^۶**ب**^۶**ر**^۶**س**^۶**ا**^۶**س**^۶**ل**^۶**ك**^۶;

(2). $\triangleright^b b \triangleright^c c \in \sigma^{-1} \sqsubset b \triangleright^c c \triangleright^d d \triangleleft^e e \sigma^{-1} \sigma^b c \sigma^c >^f f \triangleleft^g g \triangleleft^h h$

Δ⁹⁶β⁹⁶ΓΔΔΛ¹Γ ΛΣΩΔ⁹⁶β⁹⁶σ Δ⁽⁹⁶β⁹⁶ΓΔΔΛ¹Ω⁹⁶σ⁹⁶Γ⁹⁶

«D▷σ¢S¢c ዓbDyr¢CL¢b»C

ኋማርያር¢ D¢bDyr¢Cnσ¢L¢c bΓr¢aD¢r¢c ΔrL¢CLUrnD¢r¢b በጋዢΔ¢bC▷cD¢r¢b CL

37. (1) CΔLΔ¢bσ¢, ዓbDyr¢CL¢bJ Lc¢J ፊ¢a ለ¢dL¢b, D¢bDyr¢Cnσ¢L¢c

bΓr¢aD¢r¢b ΔrL¢CLUrnD¢r¢b ዓbDyr¢CL¢b በጋዢΔ¢bC▷c<c,

D¢bDyr¢Cnσ¢L¢c bΓr¢aD¢r¢b ΔLΔJ¢a>c

- (a) ዓC¢r¢bG¢nσ¢bσ¢ ዓbDcD¢r¢bC¢r¢b ፊ¢a ለ¢dL¢b, ዓC¢r¢bσ¢
ፈነL¢c Δc¢r¢bσ¢ ዓC¢r¢b ለc¢r¢b ለc¢r¢b
Lc¢J¢aG¢nσ¢b Lc¢J¢aC¢r¢bC¢r¢b ፊ¢bdo ማS¢c
ለ¢dL¢b ዓC¢r¢b;
- (b) ዓB¢r¢bG¢nσ¢bσ¢ ለc¢r¢b ለc¢r¢b ለc¢r¢b
D¢bDyr¢Cnσ¢L¢c bΓr¢aΓ¢b R¢c¢bG¢nσ¢b J Lc¢J¢aS¢c
‘bDcD¢r¢bUrnA¢r¢b σ¢b D¢r¢b ፊ¢bdo ለc¢r¢b;
- (c) ‘bDcD¢r¢bC¢r¢b ዓbDcD¢r¢b σ¢b D¢r¢b ፊ¢bdo
በበb¢bYLσ¢r¢c Δc¢uS¢b (b), ዓC¢r¢bG¢nσ¢b>c ዓማርያር¢
ይጋዳL¢bYLσ¢bC¢bUc ክማርያር¢ Δc¢Jc¢r¢b 36(2) ልL¢c
(3) Δ¢b¢bC¢ΔaL¢j¢d¢r¢bUcD¢r¢bσ¢b ልL¢c ክ¢b¢bG¢nσ¢b
ይጋዳΔ¢aΔ¢b ክ¢b¢bG¢nσ¢b D¢r¢b በበb¢bYLσ¢b,
የጋዳΔ¢aΔ¢b D¢r¢b ዓbDcD¢r¢bUcD¢r¢b σ¢b Δ¢b¢bC¢ΔaL¢c;
- (d) ክ¢b¢bR¢bσ¢b ዓC¢r¢b ለc¢r¢b ለc¢r¢b D¢bDyr¢Cnσ¢L¢c
ለ¢dL¢b ዓbDcD¢r¢bUcD¢r¢b ዓC¢r¢bL¢bL¢bC¢bUc Lc¢J¢c
በበb¢bYLσ¢r¢c Δc¢uS¢c (a) D¢r¢b ዓC¢r¢bR¢bUcD¢r¢b ለL¢G¢n
Lc¢J c Uበb¢bYLσ¢r¢c Δc¢uS¢c (b) D¢r¢b ፊ¢bdo (c); ልL¢c
(e) ልaL¢cσ¢b ዓaL¢cσ¢b Δ¢b¢bC¢ΔaL¢c σ¢b ΔrL¢cD¢r¢bC¢b
Lc¢J c Δc¢Jc¢r¢b 39(1) ልL¢c ለbDyr¢Cnσ¢L¢c
bΓr¢aS¢c ልaL¢cR¢bUc በበb¢bUc ዓC¢r¢bC¢b σ¢b Δc¢uS¢b
bΓr¢aD¢r¢c ዓbDyr¢Cnσ¢L¢c ልL¢c ልaL¢cR¢bUc
‘bDyr¢Cnσ¢L¢c (1); ልL¢c

ርክናብርር▷σ¢r¢c ዓC¢r¢bσ¢r¢c ΔωΔ¢

(2) D¢bDyr¢Cnσ¢L¢c bΓr¢aD¢r¢b ΔLΔJ¢aG¢nσ¢b>c CLΔ¢aσ¢b ዓbDyr¢Cnσ¢L¢c

- (a) ዓbDcD¢r¢bσ¢b ዓbDcD¢r¢b σ¢b D¢bDyr¢Cnσ¢L¢c bΓr¢aD¢r¢c
ቅL¢r¢bS¢L¢c ልL¢c Lc¢aσ¢bC¢b σ¢b Δc¢uS¢b 38-Γ¢c, ዓC¢r¢bG¢nσ¢b
‘bDyr¢Cnσ¢L¢c ልL¢c ዓC¢r¢bC¢bG¢nσ¢bD¢r¢bC¢b ዓbDyr¢Cnσ¢L¢c
ለ¢dL¢b ዓbDyr¢Cnσ¢L¢c ልL¢c ዓC¢r¢bC¢bG¢nσ¢bD¢r¢bC¢b
Δc¢Jc¢r¢b (1); ልL¢c
- (b) ዓbDcD¢r¢bσ¢b በበb¢bG¢nσ¢bJ ዓbDyr¢Cnσ¢L¢c ልL¢c
የbDcD¢aΔ¢b ዓC¢r¢bC¢bG¢nσ¢bD¢r¢bC¢b ዓbDyr¢Cnσ¢L¢c bΓr¢aD¢r¢c
ቅL¢r¢bS¢L¢c

- (i) දේඛදානුසාර්ථක බැංශයෙහි පෙන්වනු ලබයි; එහි
(ii) දේඛදානුසාර්ථක සුප්‍රාග්‍රැහ්‍ය පෙන්වනු ලබයි (a) උග්‍රීය ලේඛන.

ԼՇԱՋԸ, ՀՅԱԼՄԸ ՀԱԼ ՀՀՈՌՋԸ

ԼԵՂԱԾԸ, ՀՅԱՂԱԾԸ ՀԿԼ ՀՀՈՌՀՅԸ

ပြည်သူမှု

ՀՅԱԴՐԱԳԻՒՄԸ

(a) የብድሩናዚያውን ማስፈጸም በታች፡ ደሞኑና ማር

(b) የኅናዕም ስር ሰጥረኞች በሆነ የኅናዕም ስር ሰጥረኞች እንደሆነ የኅናዕም ስር
 ሰጥረኞች እና የኅናዕም ስር ሰጥረኞች እና የኅናዕም ስር ሰጥረኞች እና የኅናዕም ስር
 ሰጥረኞች እና የኅናዕም ስር ሰጥረኞች እና የኅናዕም ስር ሰጥረኞች እና የኅናዕም ስር
 ሰጥረኞች እና የኅናዕም ስር ሰጥረኞች እና የኅናዕም ስር ሰጥረኞች እና የኅናዕም ስር.

Հեծածներ Անելեցաթերություններ ԼՀԿՀ Ազդեցիւն

የጋዢልም አገልግሎት ማረጋገጫ

(4) ▷◀b▷r<‐nσ⁹◀c bΓro⁹s^c ▷◀Lc RoCΔo⁹b Δob Rus⁹CΔo⁹b ▷◀Ro⁹s^c
 ▷Ro⁹boCΔo⁹b ▷◀b▷r<‐nσ⁹◀c bΓro⁹s^c ▷◀aoAoPoσ⁹b Δ⁹b⁹boCΔo⁹b
 Δ⁹b⁹boCΔo⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b
 ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b
 ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b
 ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b ▷◀aoAoPoσ⁹b.

ΔοΔ^c ρερΔ^aρ^c Λ▷σ^αρ<^αΛ▷ρ^a

◀◀◀

(5.2) **CL^bdA** የብሔራዊትር CSDRc ልቦርር CSDRc የጥቅምና አብርር CSDRc
ይሆን ተግባራዊትር በጥቅምና ስራውን ስርዓት በጥቅምና ተግባራዊትር 3(5)(b)
አብርር CSDRc ስራውን የጥቅምና ተግባራዊትር የጥቅምና ተግባራዊትር ስራውን ስርዓት
የጥቅምና ተግባራዊትር ስራውን የጥቅምና ተግባራዊትር የጥቅምና ተግባራዊትር.

Հ ա յ ը ս ն ի ն ը ն ե կ ց ո ւ լ ։

(6) ልማት የሚገኘውን በመሆኑ እንደሚከተሉ ይችላል፡፡

▷σ̄bc◁n▷▷jL▷c◁ nL Cbseh◁▷aJL▷c◁

▷σ̄bc◁n▷▷jL▷c◁ nL C4S6Kc◁aJL▷c◁ ALdC▷jL▷c◁

- 38.1.** (1) ▷σ-ΐ-β-ς-◀-η-γ-τ-λ-ς-◀-τ-λ- Σ-ή-σ-ή-ς-◀-ά-γ-τ-λ-ς-◀-α-δ-α-ς-ρ-η-ς-η-τ-λ-ς-◀-
▷-ό-β-▷-γ-τ-σ-η-ς-◀-ρ-η-ς-η-τ-λ-ς-◀-▷-ά-σ- λ-η-τ- λ-ς-◀-α-ρ-δ-α-ς-ρ-η-ς-η-τ-λ-ς-◀-
▷-ώ-τ-α-ς-◀-ό-β-▷-γ-τ-σ-η-ς-◀-ρ-η-ς-η-τ-λ-ς-◀-▷-ά-σ- λ-η-τ- λ-ς-◀-α-ρ-δ-α-ς-ρ-η-ς-η-τ-λ-ς-◀-.

39. (1) Հայեցածքներու գլուխ տօֆթ Դհենեցձեմոց հյութը հայոց
Դհենեցձեմոց կա և Հայութ կա Դարբադի կա Արշակունի
Հայեցածք Տառապ կա և Հայութ կա Տառապ Արշակունի
31(1) Տառապ կա Տառապ Հայութ կա Տառապ Արշակունի

- (a) $\Delta^4 b \Delta^2 c - a^4 c$ $b \Gamma_2 \Delta^2 d^6$ $\Delta^2 b^2 c \Gamma \sigma \Delta J \sigma$ $a^4 b^2 c^4 \Gamma \sigma \Delta J \sigma$
 $a^6 b \Delta^2 c^6 \Gamma \sigma^6$ $L^2 c^2 J \Delta \Gamma C^4 \Gamma^4$ 30(4), 25(1) $\Delta^4 b^2 c^2 \Gamma \sigma^4$ (2);

(b) $\Delta^4 b \Delta^2 c - a^4 c$ $b \Gamma_2 \Delta^2 d^6$ $c^4 b^2 c^4 \Gamma \sigma^2 \sigma$ $b \Delta^2 c^6 d^2 \Gamma \sigma^4 \Gamma^6$
 $b^6 c^6 \Gamma \sigma^6 \Gamma^6$ $\Delta^2 b^2 c \Gamma \sigma^6 \Gamma^6$ $\Delta \Gamma C^4 \Gamma^4 \Gamma^4$ 37(1); $\Delta^4 b^2 c^2 \Gamma \sigma^4$

(c) $\Delta^4 b^2 c^2 \Gamma \sigma^4$ $\Delta^2 b^2 c \Gamma \sigma \Delta^2 \Gamma \sigma^4$ $\Delta^2 b^2 c \Gamma \sigma \Delta^2 \Gamma \sigma^4$
 $a^6 b \Delta^2 c^6 \Gamma \sigma^6 \Gamma^6$ $\Delta^2 b^2 c \Gamma \sigma \Delta^2 \Gamma \sigma^4$ $a^6 b^2 c^6 \Gamma \sigma^6 \Gamma^6$
 $a^6 b \Delta^2 c^6 \Gamma \sigma^6 \Gamma^6$ $\Delta^2 b^2 c \Gamma \sigma \Delta^2 \Gamma \sigma^4$ $a^6 b^2 c^6 \Gamma \sigma^6 \Gamma^6$
 $a^6 b \Delta^2 c^6 \Gamma \sigma^6 \Gamma^6$ $\Delta^2 b^2 c \Gamma \sigma \Delta^2 \Gamma \sigma^4$ $a^6 b^2 c^6 \Gamma \sigma^6 \Gamma^6$.

የፌዴራል በርሃንስ ማረጋገጫ እና የሚከተሉት ስምዎች

ፋይናይርጊኖርሮር የፋይናይርጊኖርሮር ማኅበናበርገኗል የፋይናይርጊኖርሮር

- (ii) የፌዴራል ስርዓት አንቀጽ 37(2),
የፌዴራል ስርዓት አንቀጽ 19c የፌዴራል ስርዓት
በፌዴራል ስርዓት አንቀጽ 19c

ԱՌԵՋԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- (a) ▷ፌሸንፈፋብርሃንበኩር ገመሮችንውን በበኩረቱ ለነስተበት;
ይሆን
(b) ልሱስኩር ለመሆኑን አጭር የሚገልጻ ስራውን ለማድረግ ለማቅረብ ለማቅረብ
ለማቅረብ ሲሆን, ለማቅረብ ለማቅረብ ለማቅረብ ለማቅረብ
መልዕክታዊውን ለማቅረብ ለማቅረብ ለማቅረብ ለማቅረብ
▷ፌሸንፈፋብርሃንበኩር ገመሮችንውን በበኩረቱ ለነስተበት.

▷ኅዕኅ▷ርሃስና በኅዕኅ ስራውን እና ስራውን የኅዕኅ ስራውን እና ስራውን የኅዕኅ

40. (1) ▷⁹b▷⁹c₀σ⁹J⁹ bΓ⁹a▷⁹b ALA J⁹a₀⁹b>⁹b

አዲስ አበባ

ԱՌԱՋԻԾՈՒՆԴԱՅՆ ՃԸՆԴՅԵՑԴՐԱՋԻԾ

(3) ՀԵՂԾ ՃԸՆԾ ԷՎԾԱԾՆՑ ԻՐԸՆՑ ԱՐԱՋԾՈՒՆՑՆ ԱՅՆ ԱՐԱՋԾՈՒՆՑՆ
ՃԸՆՑ ՅԾՆՑ ՇԾՈՒՆՑ ՇԾՈՒՆՑ ԵՎ
ԵՎ
ԵՎ ԵՎ

በርሃቤና ሰርዕብርድና የስጂዣ

- (a) Δርድብር▷ርበር ደናብ▷የርስናንግር የፌዴራልናልበርን
Δመሰር ደናብ▷የርስናንግር <ናይንጻናስና; ፍቃድ
(b) ይኖርና በየጥቅምት ደናብ▷የርስናንግር የፌዴራልናልበርን
አነስተኛውን ስር.

፲፻፲፭

42. **ମେଘା** ଆଜିର କାହାର ପାଦରେ ନାହିଁ, କିନ୍ତୁ କାହାର ପାଦରେ ନାହିଁ, ଏହାର ପାଦରେ ନାହିଁ, ଏହାର ପାଦରେ ନାହିଁ

۲۰۱۸

የፖ.ና.ቁ.ሮ.ሱ.ሸ.ሪ. ለፌ.ሬ.

የጥናትና ማስረጃዎችን የሚያሳይሩት አገልግሎቶች በመሆኑ የሚከተሉ ይችላል

43. (1) $\int_{-1}^1 x^2 dx$ 37 $\Delta x = \frac{1 - (-1)}{3} = \frac{2}{3}$
 $\Delta x = \frac{1 - (-1)}{4} = \frac{1}{2}$

$\Delta \sigma \Delta^c >^a b >^a r^a \cap^a \sigma^b \subset \Delta j^r \subset >^a b \dot{\cap}^c$

◀▷◀◁△^c

◀▷◀◁△^c

(a) **Լ**ՀԵՐԱԿԱՆ ԱԾԽԵՑՈՒՄ ՈՂՋԻՆԴԱՏԾԻ 1(1), ԶԵՂԱԾՆԵՐ
ԴԱՋԸՆԴԵՎԼՇՈՒՅՑ, ԳԵՎԱԾԱՄԱՐՏԾՈՐՑ ԴՔՔԸՆԸՑ
ՀՀԿԸԾԴՔԸՆԸՑՀՐԸՑ ԼՀԵՐԲՐԸՑ ՀԱԼԵՎ ԱԿՄԱՆ ՈՂՋԱԾՆԵՐԸՑ ՀԱԼԵՎ
ԾԱԳ ԱԳԺԼՆՑ ՀՀԿԸՆԵՐԸՑ ԴՔՔԸՆԸՑՀՐԸՑ ՀՀԿԸԾԴՔԸՆԸՑՀՐԸՑ:

(a.1) **L**₁-**J** በበኩፌያለመር 1(2)(c), የኩፌርብር ልማት
የቃድር ስርዓት ማስተካከለሁ ለሚገኘው ስምምነት እንደ
አጠቃላይ የሚገኘውን ስምምነት የሚረዳል፡፡

(j) ප්‍රංගිත සාර්ථක ප්‍රසාද ප්‍රමාණ 3.

(ii) የፌርማዊ ልቦችን አገልግሎትና የፌርማዊ ልቦችን ደረሰኗል 3 ቀን
የፌርማዊ ልቦችን አገልግሎትና የፌርማዊ ልቦችን ደረሰኗል
የፌርማዊ ልቦችን አገልግሎትና የፌርማዊ ልቦችን ደረሰኗል
የፌርማዊ ልቦችን አገልግሎትና የፌርማዊ ልቦችን ደረሰኗል
የፌርማዊ ልቦችን አገልግሎትና የፌርማዊ ልቦችን ደረሰኗል

(iii) ከብአጥና ወጪዎችን በርሃኑ ስምም ለማስታወሻ ይችላል፡፡

(a.2) ՀԵՏ ԱԾԵՑՄԱՆ ՅՈՒՆԻՎԵՐՍԻՏԵՏ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

(i) ଦେଖିଯାଇଲୁ କେବଳ ଏହି ଚିତ୍ରରେଣୁ ଦୟା ଆମିର

(ii) የርሱኑን ስራውን አገልግሎት የሚከተሉ ደረሰኝ ይመለከታል

- (iii) ከዚህልን የሚከተሉት ስርዓት ተደርሱ ሲሆን 3;

(b) ፊዜዣና ማስረጃ ለአዲስአበባ የሚሰጠውን ስርዓት በዚህ የሚከተሉት ስርዓት ተመክምላለሁ;

(c) ፊዜዣና ማስረጃ ለአዲስአበባ የሚሰጠውን ስርዓት በዚህ የሚከተሉት ስርዓት ተመክምላለሁ;

(d) ፊዜዣና ማስረጃ ለአዲስአበባ የሚሰጠውን ስርዓት በዚህ የሚከተሉት ስርዓት ተመክምላለሁ;

(e) ለአዲስአበባ የሚሰጠውን ስርዓት በዚህ የሚከተሉት ስርዓት ተመክምላለሁ;

(f) ለአዲስአበባ የሚሰጠውን ስርዓት በዚህ የሚከተሉት ስርዓት ተመክምላለሁ;

(g) ከፌዴራል የሚሰጠውን ስርዓት በዚህ የሚከተሉት ስርዓት ተመክምላለሁ;

(h) ለአዲስአበባ የሚሰጠውን ስርዓት በዚህ የሚከተሉት ስርዓት ተመክምላለሁ;

(i) ለአዲስአበባ የሚሰጠውን ስርዓት በዚህ የሚከተሉት ስርዓት ተመክምላለሁ;

Δὲδισκαλία

כָּבָדָעַ לְמִלְחָמָה

(3) Сърдечната болест е причината за смъртта на 10% от населението.

(c) Γσι¹ርን²ለ³ፋይ⁴ እ⁵ብ⁶ፈ⁷ፋይ⁸ ሰ⁹ፋይ¹⁰ በ¹¹ፋይ¹² ስ¹³ፋይ¹⁴
ጋ¹⁵ሬ¹⁶ፈ¹⁷ፋይ¹⁸ ሰ¹⁹ፋይ²⁰ በ²¹ፋይ²²ፋይ²³ ስ²⁴ፋይ²⁵ (a).

$\triangleright \sigma^b \dot{b} \subset \triangleleft^{ab} \wedge \varrho^c \subset \triangleleft \sigma^a \lrcorner^c \triangleleft \square^{ab} \square \triangleright \Gamma^c$

▷σ⁹bc▷200cJP 4Csc⁹pl▷r⁹b Lc-LGc⁹b

(5) $\Gamma \sigma^i C D \Delta^a b \quad C \sigma / \sigma A^b \rightarrow^a b \quad D \sigma^b b C \Delta^a \Gamma^b \quad \Delta^a b D / D \rightarrow^a L \Delta^a b \quad \Delta C^a b^a \sigma^a L \sigma^b$ (4)
 $C \Delta d^a L \quad D^a b^a \cap^a \cap^a L \quad C \Delta L \Delta C \Delta^a b \cap^a \cap^a$.

Հ ԳԵՐԵՇՆԵՐ ՏԵՂԵԿԱՆ

לכעטניא גראן ליכעטניא

ՀՅՈՒՅՆ ԱԳՐԵՎԸՆԴՀԱՆՈՒՐ

አየንጻበዳር

የዕድል σc ልቦር ብሔሮ ላይ

45. (1) ለየፈመና ስም ሲደረግበት የተመለከተው 22(3), በበኩሌ/የተደረገው አርፈስ የዕድል σc
ለቦር ብሔሮ ላይ ሪፖር የሚችሉ ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት
4.1:

4.2. ΔοΔc ΔbDy^aR^aσ^b CΔJyCΔ^bG^c ሪፖር የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት
ካ>ንግድ ላይ

መጥሪር የረጃ ለማዕረጥበት ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት

46. Δርግፍርር 37(3) ለፈመና መጥሪር የረጃ ለማዕረጥበት ሲደረግበት
ΔbDy^aCΔ^bG^c ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት ላይ ሪፖር የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት
“Δመብበር, Δመልመብበር” እናየፈመና ስም ልቦር ሲደረግበት “Δመና ለbDy^aS”.

ΔrLcησ^cJc LcL^b

47. (1) ΔrLcησ^cJc LcL^b CLyJ^aS በበኩሌ/የተደረገው

(2) ጽዋዎች “መናይነትና ስም ለማዕረጥበት” Δመስ ቁጥር 1-ጥር ፭ የሚመለከት ሲደረግበት
ለቤት ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት

“Δመና ለbDy^aS” ጽዋዎች ሲደረግበት ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት
“Δመና ለbDy^aS” ካ>ንግድ ላይ

(3) Δርግፍርር 7(2) ልቦር (4) ለፈመና ስም ላይ
የዕድል σc ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት
“Δመብበር” ለመስ የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት
“Δመና ለbDy^aS”.

ΔrLcησ^cJc Λ^dL^b

48. Δርግፍርር 3(2) ለፈመና ስም ላይ ልቦር የሚመለከት ሲደረግበት
በበኩሌ/የተደረገው “Δመብበር” የሚመለከት ሲደረግበት የሚመለከት ሲደረግበት
“Δመና ለbDy^aS”.

◀▷◀▶◁▷▷◀▶◀▶◀▶

49. (1) $\Delta c^{\circ}\text{ს} \sigma$ 1, 2, 14, 15 და 20 ურცავ 23 და $\Delta c^{\circ}\text{F}C, 3$ და 5 და $C^{\circ}\text{H}_2O$ და C_2H_6 და $C^{\circ}\text{H}_2$ და C_2H_4 და C_2H_6O და C_3H_8 .

(2) Δεκέμβριος 3 ημέρα 5-ΛΙΔ Λευκωσίας Κύπρου Σάββατο
Δεκέμβρης 5-ΛΙΔ Λευκωσίας Κύπρου Σάββατο.

(4) ΔԸՆՑ 8 ՀՅԱՆԱԿԱՆ ՀԵԿ

(a) ଫ୍ରାଙ୍କିନ୍‌ଜେନ୍‌ର୍ଲେବ୍‌ର୍ମିଂ ପରିଷଦ୍ ଯେତେବେଳେ ଅଧିକାରୀ ୩ ହେଲା ୧, ୨୦୦୯-୮; ଏଣ୍ଟର୍

(5) Δε՝ 9 ՏԿՆ 10 ՀՀԸՆԸՆՃՅԱԳԼԵԿԸ ՏԵՇԵՐԸ ՏԵՇԵՐԸ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՏԵՇԵՐԸ ՏԵՇԵՐԸ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՏԵՇԵՐԸ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՏԵՇԵՐԸ.

(6) Δευτέρα 11 Ορθός Ιωάννης 13-Ιανουαρίου 1962 Καθηδρικός Ναός Αγίου Ιωάννη του Βαπτιστού στην Αγία Παρασκευή.

(6.1) $\Delta C^{\alpha}S\sigma$ 16 $\cap P^{\alpha}J$ 19 $\triangleleft C^{\alpha} < c$ $\triangleleft C \triangleright r^{\alpha} \sigma$ $\triangleleft d^{\alpha} J \triangleright c$ $\dot{C}^{\alpha} \sigma$ $\wedge d^{\alpha} p^{\alpha} J$
 $\triangleleft C^{\alpha} \cap C \triangleright r^{\alpha} \sigma$, $\triangleright d^{\alpha} \sigma$ $\triangleleft C^{\alpha} \sigma$ $\triangleright d^{\alpha} \sigma$ $\triangleleft c^{\alpha} \sigma$ $\dot{A}^{\alpha} \rho^{\alpha} C \triangleright r^{\alpha} L \triangleright r^{\alpha}$
 $b^{\alpha} \sigma$, $a^{\alpha} \triangleleft C^{\alpha} \sigma$ $\wedge d^{\alpha} \sigma$ $\triangleleft r^{\alpha} \sigma$ $\triangleleft C^{\alpha} \sigma$;

(2) ՀՐԱԾԸ “ՏՎԵՇՎԸՆՄԿՑՈՒ” ԱԾԵԲԱԾԱԾԵ 1(1)-Ր ԺՎԵՐՋՎԸՆՄԾՎԵ ԼՎԸԾԱԾԵ 16(1)” ԱԿԼ ԱԾԵՆՎԱԾԵ “ԱԾԵԲԱԾԱԾԵ 18(1)”.

(3) ՀԵՏԱԿՐԴՈՒԹՅԱՆ ԱՌԵՎԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱՐԸ 1(1) ՈՂՈՔԻ ՀԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ԼԵԿԱՐՄՆԱԿՐՈՒԹՅԱՆ:

(4) ՚ԾՊԱԼԸ “ՆՔԼԸՌԴՅԸ” ԱԸԾՅԱԾՎԱԾ 1(1) ՀԿԾԾՈՐԸՆ ՀԱԼ ԾԾՎԱԾ
ԱԸՆԴՎԵՌԸ:

“ՆԱԼԾՈՎԵՑ” ԵԲԳԵՐԵՐԵ, ՊՐԴ ՊՐԴԾԾ ԱՐԴՅԾ ՀՅԱՆԾՈՎԾՈՅԾ ԼԾԱԿՆՈՅԾ,
ՈՒՐՆԵՐԵՐԵ ԱԼԱԾԱԿԾԾԾ

- (a) ከፌዴራል ሰነድ የሚሰጠውን ቅጽ ተከተል
 (b) የሚከተሉት የሚመለከት ስርዓት የሚከተሉት የሚመለከት ስርዓት
 (c) የሚከተሉት የሚመለከት ስርዓት የሚከተሉት የሚመለከት ስርዓት 1(1)
 የሚከተሉት የሚመለከት ስርዓት የሚከተሉት የሚመለከት ስርዓት; (public agency)

(5) ՀՊԱՆԸ “ՀԻԱԺԴՐԸՆԸ ԽԵՂԴՐԸՆԸ ԵՐՐԱ” ԱԸԵԲԱԾԱԾԵ 1(1)-Ր
ՀԿԸԾՇԳԿ.

(6) ՀՐԱՆՑ “ՃՃԵՐԼԾԻՐ ՇՇԸՆՅԵՑ” ՃԸՆՅԵՑ 1(1)-Ր ՀԱՅԸՆՅԵՑ ՀԱՅԸՆՅԵՑ:

- (a) ማሻሻር ስሞኑዎች,
 (b) Δፋይኩል በኋላውን አገልግሎት ሰነድ ስለሚከተሉ ስለሚፈጸም ስለሚፈጸም ስለሚፈጸም
 Δፋይኩል በኋላውን አገልግሎት ሰነድ ስለሚከተሉ ስለሚፈጸም ስለሚፈጸም
 (c) ለመስጠት ስለሚፈጸም
 (d) ስሞኑዎች; (*territorial institution*)

(7) በበኩፋይ ለመስጠት 24(2)(i) እናርድግኝኩ.

(8) Δւ՞ՆԸ 25 ԼԿԾ▷ՏՎԵ ՀԱԼ ▷ԾԾՎԵԾ ԱՆԴՎԵԾ:

25. (1) $\Gamma \sigma^a C D \sigma^b \Delta L \Delta^a \sigma^c \sigma^b >^c$

$\langle \triangleright \subset^{\text{ab}} \cap c \cap \sigma^c \rfloor^c <^c \varrho \triangleright^c$

- (i) ከዚያናው ልሆነ የዚያናውን በፊት ስልጣን መፈጸም እንደሚከተሉት ይመለከታል፡

አሁን የዚያናውን ስልጣን መፈጸም እንደሚከተሉት ይመለከታል፡

(ii) በርካቤት የዚያናውን ስልጣን መፈጸም እንደሚከተሉት ይመለከታል፡

(iii) ከዚያናው ልሆነ የዚያናውን ስልጣን መፈጸም እንደሚከተሉት ይመለከታል፡

(iv) ከዚያናው ልሆነ የዚያናውን ስልጣን መፈጸም እንደሚከተሉት ይመለከታል፡

(v) ከዚያናው ልሆነ የዚያናውን ስልጣን መፈጸም እንደሚከተሉት ይመለከታል፡

(e) ከዚያናው ልሆነ የዚያናውን ስልጣን መፈጸም እንደሚከተሉት ይመለከታል፡

(f) ከዚያናው ልሆነ የዚያናውን ስልጣን መፈጸም እንደሚከተሉት ይመለከታል፡

ԴԵՐԱՎԱՐ ՀԱՅՈՒԹՅԱՆ ՏՐԱՎԱՐ ԱՐԴՅՈՒՆԱԿԱՐԱՎԱՐ

(5) <▷ርርብናር ዶስትናር ልላልናር>

- (b) ▷σ-ΐbc<ΙΓβ ΛΈLcUb ▷ς-ΐzα-όc ▷σ-ΐbc>ΐd2cUb
 ▷σ-ΐbc>ΐdC>ΐdCσ-ΐ Γσ-ΐcΓα-ΐdCΓb, ▷ς-ΐzα-όc
 ΕΙLcUbΑΙLcΓb ΛcUbς-ΐdCσ-ΐ ιdCfc ΣΕLcΐdCΓaσ-ΐ ▷ς-ΐzα-όc
 ΣΕLcUbς-ΐdCσ-ΐ, Κά-ΐdCσ-ΐ ιdCfc ιdCΔc>ΐσ-ΐdCσ-ΐ ΑΙL
 ΕΙC-ΐdCfcC>σ-ΐdCσ-ΐ <ΐdCfcC>ΐ.

- (a) ለኖም ማስታወሻ ነው, ይጠናል፡፡ ሆኖም ለመስጠት ተቻል ይገኛል
 ለኖም ማስታወሻ ተቻል፡፡ ሆኖም ለመስጠት ተቻል ይገኛል

(b) ፈርማ የሚከተሉት ማስታወሻዎች ለመስጠት ተቻል፡፡ ሆኖም ለመስጠት ተቻል
 ሆኖም ለመስጠት ተቻል፡፡ ሆኖም ለመስጠት ተቻል ይገኛል

▷ፌፌ▷የታዬ ሰርጻነት▷የተደሸነው ካናየነፃፋበንበስናንፃፋበንበስና

፪፻፷፭

ՃԾՇԵՐՆԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

ՀՐԱՄԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- (3) Հրաման հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:
- Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:
 - Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:
 - Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:
 - Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- (4) Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:
- Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:
 - Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- (5) Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:
- Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- (6) Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- (7) Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:
- Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- (8) Հայտադրությունը պահանջվությունը հաջողական է և պահանջվությունը հաջողական է:

(10). Հայ քայլեած պէտեհնեալ գուցնեալու գուցնեալու.

(11) ՀԼ՞ւ կ գոնած իւղեւուսն կ գրադաւահան և լուրջ պատճեն:

Page 10

(12) Հայ Պատմութեան պահական գործութեան մասին օրենքը կազմակերպութեան կողմէն ըստ Հայոց պատմութեան պահական գործութեան օրենքի կազմակերպութեան կողմէն ըստ Հայոց պատմութեան պահական գործութեան օրենքի

(9) **ΔԸՆԱԾ** 27 ՀԿԾԾՐՁԳՐԵՐ ՌԱԼ ԾՃՄԱՆ ՎՐԿՎԾԾՈՅՆ

ΓσιC▷< ፭b▷፭፭b▷UየbCn◁C፻c ፋ፻፻JCLc

27. (1) Հ՞ե ՌՄԿ ԱԼ՞օԱԾՇՆՔԵՐՆԵՐՆ, Հ՞եծ ԸՆՔԲԸ 12 ԱՆՔԱՌ ԱԼ ԱՆՋՈՒՆԵՍ ՃՐԿԿՎԴԵԿՑ, ՔՆՔԲՆ ԾՐԱԿԵ ԱՆ ՌՄԿ ՇՆՔԵՐՆԵՐՆ ԼՇԱԾՇՆՔՆ ՎԼ ԾՐԱԿԵ ՇՆՔԵՐՆԵՐՆ ԼՇԱԾՇՆՔՆ

ՀԱՅՐԵՆԻ ՀԱՅՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱՅՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱՅՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱՅՈՒԹՅՈՒՆ

ՀԱՅՐԱՋՄԱՆ ՏԾՐԵՎ ՎԻՃԱԿ ՀԱՅՐԱՋՄԱՆ ՏԾՐԵՎ ՎԻՃԱԿ

(3) С^ия Г^ор^{од} С^ия Г^ор^{од} С^ия Г^ор^{од} С^ия Г^ор^{од} С^ия Г^ор^{од}

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

(4) ስံሃንጂዎችና ቅዱያዥናንጂዎች አኋላውን ማስተካከለሁ የሚመለከት ማስተካከለሁ ይረዳል.

(10) ►d◄ ΔcΓΔPC►rc pºjºlJc ΔcbºσºlC 28:

በኢትዮጵያውያንድ ስራውን በስራውን የሚከተሉት ደንብ ነው

(b) የሚገኘውን በመሆኑ ስራውን እንዲያስቀርብ ይችላል
 እና የሚከተሉት ደንብ የሚያሳይ ይችላል
 በመሆኑ ስራውን እንዲያስቀርብ ይችላል
 በመሆኑ ስራውን እንዲያስቀርብ ይችላል.

‘bour <ds>urr’

ԼՀԵՎԴՆԵՐԸ ՀԱՇՎՐԵՎԵց ՈՒՓԱԿՆԵՐՆԵՐՆ ՏԵՍԱԲԱՐԵՐՆ ՅԱՄԱԿԱՐԵՐՆ

28.2. $\Delta \subset^{\text{def}} \sigma$ 28 ↓L 28 $\cap \rho^c \supset L$ 40 ▷⇒σ ∧^{def} L Γ CΔL^{def} AΔA^{def} σ

ይጋናርሱን እና የፍቃድና ስርዓት በቅርቡ ይፈጸማል

«ԵՇԱՐԻ ԱՇՅԱՋԾ ՏԿԼ ԱՇԽԱՑԿԻԾ ԱՇԽԱՉՈՎՐԻ ՈՈՒԺԵՐԾ ՏԵ ԼԵԿ
ԱՇԽԱՑԿ ՏԱԼ ԱՆԱՋ ՏԵ ՏԵԽԵՐԾ ՄԵ ԽԵ»

Ար ՏԱՐՁՎՈՂ ՇՄԱՐԸ ՆԻ ՈԼԸ ՏԵՇՎԵՐԸ ՀԵՂՈՎ ՀԱ

ኋይነትም ለፍጥነው በቅድሚያና ማስተካከለ ነው እንደሆነ ለፍጥነው ማስተካከለ ነው
(2) ለፍጥነው ለፍጥነው ለፍጥነው ለፍጥነው ለፍጥነው ለፍጥነው ለፍጥነው ለፍጥነው ለፍጥነው

- (a) በዚህ የሚገኘው ስም እና ማረጋገጫ ሲሆን የሚከተሉት ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል፡

(b) የዚህ ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል፡

(c) የዚህ ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል፡

ՀԱՅՐԵՆԻՑ ՀԱՅՈՒԹՅՈՒՆ

(11) **ΔԱՅԵ՞ՐԱՇՎԻՃԵ՞Ք** 31(4) ՀԿԼ (5) **ՀԳԵՇՇՈՒՑԵ՞Ք**.

‘בְּדִין הַדָּבָר – לֹא כְנָשׁוּבָה בְּדִין’ – בְּדִין הַדָּבָר – לֹא כְנָשׁוּבָה

ԵՐԵՎԱՆԻ ԿՐՈՆԱԳՐԸ

‘b>גּב>נָכְ

የኢትዮጵያ ማኅበር ቤት ከዚህ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ እንደሆነ

(a) CL^bdΔ Δr^bL^brL^bΔ^c ፩ bΔ^bL^b<<C ፩^bΔσ^ab^b፩^a
R^aΔ^a፩^a፩^b Δ^bΔ^a ፩^b Δ^bΔ^a ፩^a σ^b ፩^a σ^b ፩^a L^b
C^bY^bY^aΔ^a ፩^b Δ^bΔ^a ፩^b CΔdΔ ፩^bΔ^bY^aΔ^a ፩^b, ፩^a L^b ፩^bΔσ^a<<C
3. D^bC^b ፩^bΔ^a ፩^b ፩^a ፩^bΔ^a ፩^b ፩^a ፩^bΔ^a ፩^b ፩^a ፩^bΔ^a ፩^b ፩^a

(c) Հայ Եպիսկոպոսական ժողովը կազմակերպություն է, որը գործում է Հայաստանի Հանրապետությունում:

(d) ስለዚህ የሚገኘውን ማረጋገጫ በመሆኑ የሚከተሉት ነው፡፡

(e) CL^bdΔ ΔrL^crLΔr^c ՚bΔr^bbΔCDΔr^c C^br^cC^c
↳^ab^bCD^cL^cCC.

አዲስ አበባ

‘**רְאֵבָדָה**’ בְּנֵי כָּלִיל אֶתְכָּסָר אֶתְכָּסָר

(b) ଏକାଦଶ ପରିମାଣ କେତେ ହୁଏ ?

(i) ୧୦ ଲଟା ହୁଏ ।

‘הַיְלָדֶת הַמִּתְּרָא בְּעֵינָיו’ (בבבלי, נז, י, א) – מילוי של רשותם של בני-

33.3. (1) Հայ ծանրաւոր բանակը մասնաւոր հայության տարածքում, Հայ ծանրաւոր հայության բանակը մասնաւոր հայության տարածքում:

(a) **‘ብድሩና’ ‘ስ’ ‘አንድር▷’ በዚህ**

(i) የዕድገቶዎች ገዢያዊውን አስተዳደር ስለመፈጸም ተፈጻሚነት ይፈጸማል

አርብርናንድ ስራውን አገልግሎት በዚህ የጊዜ

‘b>גָּמְנִים כַּדְּסָנָן’ וְגַם כַּדְּסָנָן

‘bΔ‘dꝝcꝝg‘ ‘dꝝL ‘dꝝd‘c‘dꝝσ‘L

(2) СΔЛ „б>зЛУЧУ²АС²σ, С²α >“б>У²С²σ“[ε Р²С²У “б>зЛУ²АС²”²С²α

- (a) የብድሩናኔናና ልርምሮች ተስፋዎች ስራውን አጠቃላይ
 (b) ልርምሮች ተስፋዎች ስራውን አጠቃላይ

ρευματικός

ЛС-б СДР-жс 9 бДР-жк 9 СДР-ж 9 бСДР 9 УС-ж

ՀԱՅՈՎՐԴԻՑ ՀԱՅ ԲԺՇՔԸ

(3) ՀԿԴՐՎԱԿՄԱՆ ՀՅՈՒՅՆ ԼԸԿԵԼ ԱԾԲԱՌԱՆ (1), Հ՞ա ՏԳԵՎԸՆՈՒՄԸ Ա
ՔԱՆՈՆ ՀԿԸՆԸՆ ԱԾԲԱՌԱՆ ՀՅՈՒՅՆ ՀԿԸՆԸՆ ԱԾԲԱՌԱՆ ՀՅՈՒՅՆ ՀԿԸՆԸՆ ԱԾԲԱՌԱՆ

ՀԳԵՊԾ▷Ծ՞Ա ԳԵ▷ՏԿԿԾ▷ԷԼԸ ԾԾԵ

(2) Հայ Տիեզրական հերթական լուսացուցակը պահպանվում է Հայաստանի Հանրապետությունում:

- (a) ԸԱՐԺԵ ԳԼ ՀՎԱԼ ՏՎԵՐԾՈՄՆԵԿ ՔՄԿՈՒՏ
 ՃԵՇՔՐԴՆԵԼՆՍ ՀԵԿ ԳԼ ԼԵԿԱԿՈՎԱՀՅ ՃԼԱՄՏ 38, ՀԱՅ
 ՀԵԿԴՐԱԼՆԵԿ ԻԵԼԱԽԵԾԾՆՈՒՀԿ ՏՔԵ ՃՔԵՐԾԱԼՆԵԿ
 ԻԵԼԱԽԿԾԾՆԺԱՌԵ, ԳԼ ԻՐԱՐԿ ՀԼԵՊԱԾՈՎԱԾ
 ՃԵԿԾԾՈՏԱԿԿ ՀՎԱԼ ՏՎԵՐԾՈՄՆԵԿ ՔՄԿՈՒՏ
 ՃԵՇՔՐԴՆԵԼՆՍ, ԻԵՄԿ ՃՐԾԿԱԿՈՎԱՄՏ ԻԵԼԱԽԿԾԾՆԺ,
 ՀԵԿԾԾՆԺԱՌԵ ՔՄԼՈՎԱՐԿ ԳԼ ՀԾ ԵԼՐՄԾՆՈՎԱՀՅ ՃՔԵՐԾԱԼՆԵԿ
 ԵԼՐՄԾՆԺԱՌԵ; ԳԼ

(b) ԻԵԼԱԲԱՋԱԾ ՈՈՒԹԵՈՒԾ ՀԵԿԴՐԱԼՆԵԿ ՃՔԵՐԾԱԼՆԵԿ
 ԻՐԱՐԿ ԻԵԼԱԽԿԾԾՆԺԱՌՄՏ ԳԼ ԻՐԱՐԿ ՀԼԵՊԱԾՈՎԱԾ
 ՃԵԿԾԾՈՒՎԿ ՃՐԾԿԱԿՈՎԱՄՏ ԻԵԼԱԽԿԾԾՆԺԱՌԵ
 (i) ՀԱՅ ՏՎԵՐԾՈՄՆԵԿ ՔՄԿՈՒՏ ԱԼՌԱՅԵՀԿ ԻԵԼԱԽԿԾՆԺ,
 ԳԼ
 (ii) ՏՎԵՐԾՈՄՆԵԿ ԳԼ ՀԿԲԿԱԾ ԾԱԼԱԿԿՈՎԱԲԿԾԾՆԺԼՆԵԿ
 ՈՈՒԹԵԼՆԵՍՏ (a) ՃԾՐՄԾԵՀԿ.

(13) Հայ Աշխարհություն 34(1) դեկտեմբերի 1 ից հետո դադար է գործը:

34. (1) Հայ և Հայոց պատմության հայության պահպանը և արդի ազգական պատմության հայության պահպանը կազմություն է Հայոց պատմության հայության պահպանի համար և արդի ազգական պատմության հայության պահպանի համար:

‘బ్రాడ్‌బోస్’ బిడ్జెక్షన్లు

$\Delta \sigma \Delta^c \triangleright^a b \triangleright^c c^a \cap^a \sigma^b \triangleleft j \triangleright^c \triangleright^a b \dot{\cap}^c$

(3) $\text{CL}^b d \triangleleft \text{ ``b} \triangleright \text{ ``C} \triangleright \sigma \cap \sigma \triangleleft ``\text{C}^a \cap \text{ L} \subset^b \cup \Delta \subset b^a \sigma^a \cup \sigma$ (1)

Ճշգրիտ պահանջման մեջ առաջարկվում է այս պահանջմանը համապատասխան պահանջման համար առաջարկ կազմակերպությունների կողմէն:

(16) በበናግራርናርሃን 44(1)(a) በየፍጻዎች (a.2) ላይርዳዋሪ ፌዴራል ማረጋገጫ
ፈጥረዋል:

- (g.1) CL^bd^A ʌɛrʊrɪd^C ɔɪbʌrɔɪcənσ^D ɒsɛv^E ɔɪl^F C^Gσ
rɔɪc^H ɔɪl^I ʌrɔɪc^J ʌrɔɪc^K ɔɪl^L ɔɪl^M ɔɪl^N ɔɪl^O ɔɪl^P
ʌɪl^Q ɔɪl^R ɔɪl^S ɔɪl^T ɔɪl^U ɔɪl^V ɔɪl^W ɔɪl^X ɔɪl^Y ɔɪl^Z

(18) ►d◄ Δc↑dPC►kc p~Jσ~lc C 44.1:

(a) $\Delta C^{\alpha} \approx 44$: > 95% c

ՀՀՆԱԳԱԺՈՅՆԱԳԻԵԿԸՆԴՐՎԼՔԸ ՇՔԾ ԱԿՑԵՏ ՀԱՅԱՍՏԱՆ ՀՀ ՀԱՅԱՍՏԱՆ