

ዚህውክር የለንደራዊ ሲሄድ

የሰነድ አውጥፍ

R-012-2015

ቦበናኅርማ/ለንደራዊ ሲሄድ ተመሪያ መስፈርቶች

2015-05-11

ዚህውክር የለንደራዊ ሲሄድ

ዚህውክር የለንደራዊ ሲሄድ አውጥፍ የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ ጥሩ ለማዴረግ ማረጋገጫ መሆኑን የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ እና የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡

አንቀጽ 1

የሰነድ አውጥፍ የለንደራዊ ሲሄድ

ቦከማ

1. የወሰን ስርዓት

“የሰነድ” በፍትህ ሲሄድ ምክንያት መሆኑን የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ እና የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ (application)

“የሰነድ” በፍትህ ሲሄድ ምክንያት መሆኑን የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ (contact information)

“የሰነድ” የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡

- (a) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡
- (b) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡
- (c) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡
- (d) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡
- (e) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡
- (f) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡
- (g) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡
- (h) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ (commercial licence)

“የሰነድ” የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ (fur tag)

“የሰነድ” የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡

- (a) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡
- (b) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡
- (c) የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡

“የሰነድ” የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ የለንደራዊ ሲሄድ የሰነድ የሚጠቅም አልፎን ይላል፡ (issuer)

“ዕላማዎች አገልግሎት የሚገኘውን የስራ በዚህ ነው (NIRB)

“ኝ” “ዕላማዎች የስራ በዚህ ነው; (NPC)

“ዕላማዎች አገልግሎት የሚገኘውን የስራ በዚህ ነው (NIRB) የስራ እንደሆነ የስራ ነው;

በዚህ የስራ ነው የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው

2. (1) የዕላማዎች የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው:

- (a) የዕላማዎች አገልግሎት የስራ በዚህ ነው;
- (b) የዕላማዎች አገልግሎት የስራ በዚህ ነው;
- (c) የዕላማዎች አገልግሎት የስራ በዚህ ነው;
- (d) የዕላማዎች አገልግሎት የስራ በዚህ ነው;
- (e) የዕላማዎች አገልግሎት የስራ በዚህ ነው;
- (f) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (g) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (h) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (i) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (j) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (k) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (l) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (m) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (n) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (o) የዕላማዎች አገልግሎት;
- (p) የዕላማዎች አገልግሎት;

(2) የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው;

(3) የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው;

የዕላማዎች የስራ በዚህ ነው

3. (1) የዕላማዎች የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው የስራ በዚህ ነው 22(1)(b)

- (a) የዕላማዎች የስራ በዚህ ነው;
- (b) የዕላማዎች የስራ በዚህ ነው;
- (c) የዕላማዎች የስራ በዚህ ነው;
- (d) የዕላማዎች የስራ በዚህ ነው;
- (e) የዕላማዎች የስራ በዚህ ነው;

- (f) ንብረቱ ስራውን የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (g) ንብረቱ ስራውን የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (h) CL ዓይነት የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (i) ንብረቱ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (j) ንብረቱ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;

(2) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;

(3) የሚከተሉት ደንብ, CL ዓይነት የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;

“ብዕል የሚከተሉት ደንብ”

4. (1) CL ዓይነት የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ:

- (a) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (b) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (c) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (d) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (e) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;

(2) CL ዓይነት የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ:

- (a) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (b) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (c) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (d) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (e) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (f) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (g) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;
- (h) የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ;

(2) ክፍል ጽሑፍ በንግድ ተወስኗል፡፡ ስለዚህ የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

የአጠቃላይ

8. (1) የዚህ ደንብ ሲሆን የሰነድ ለመመልከት ለመመልከት የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

(2) የሰነድ ለመመልከት ለመመልከት የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

- (a) የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡
- (b) የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡
- (c) የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡
- (d) የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡
- (e) የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

የሰነድ ለመመልከት

9. (1) የሰነድ ለመመልከት የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

- (a) የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡
- (b) የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

(2) የሰነድ ለመመልከት የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

ለመመልከት

10. የሰነድ ለመመልከት የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

11. (1) የሰነድ ለመመልከት የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

(2) የሰነድ ለመመልከት የሰነድ ተቻልኝ የሰነድ ተወስኗል፡፡

ዠርሃድ ቅርንጫር ሁኔታ ጥናት

- (a) ዶሏድ ሽጂ ስዕል ሻጂ;
(b) ሰራተኞች ከዚህ መመሪያ ሰራተኞች ወደፊጥ ይገልጻል;
(c) ፍቅር ብቻ ዘመን ነው;
(d) ዶሏድ ወደፊጥ ፍቅር ብቻ ዘመን ነው.

- (3) ዲጂት ቅርንጫር ሁኔታ ይኖርበት ሲሆን ሰራተኞች ከዚህ መመሪያ ሰራተኞች አይነት ወጪ ስምም ነው፡፡
- (a) በጥቅምት ወጪ ያስቀጣል ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ ያስቀጣል ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ ይሰጣል ሰራተኞች ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡ የሚከተሉ ነው በጥቅምት ወጪ ይሰጣል ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡
- (b) በዚሁ በጥቅምት ወጪ ሰራተኞች ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡ የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡
- (c) የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡ የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡ የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡
- (d) ሰራተኞች ከዚህ መመሪያ ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡ የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡
- (e) የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡
- (f) የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡
- (g) የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡
- (h) የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡

የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡

12. የመመሪያ ወጪ የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡

- (a) የሚከተሉ ነው ሰራተኞች በጥቅምት ወጪ የሚከተሉ ነው፡፡

(b) $\Delta P \propto C \Delta \sigma^{-1} \propto \Delta P \propto \ln \Delta C^b$.

ՀԾՎԵՑԱԿԱՆ ԽՈՐՎԻԴՆԱՅԻ ՀԱՐԴԱՐԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

13. (1) Հայ ՀԱԼԱԿՐԵՑ ԱՔԱԾԴՈՒՅՆԵ ԱԼԱԾԴՐՎԱԿՐԵԿԱԿԻՆ, Հայ ԱՔԱԾԴՈՒՆԵ ԱՐԾԵԿԵ
ՀԾՆԴԵԲԵՐԴԱԿՐԵԿԱԿԻՆ ՈԲԵՋ ճԾՎԾ ՇՊԾԸ, Հայ ԱՐԾԵԿԾԸՆԵԿԵ ԲՎԱԾ ԱՆԾԾԵԲԵՐԴԱԿՐԵԿԱԿԻՆ
ՀԾՆԴԵԲԵՐԴԱԿՐԵԿԱԿԻՆ.

(3) Съдът съди по първия искане на АДП във възможността да съди по всички искания.

(4) СΔЛΔГГ^б АꝝаꝝДУС^б .о. С̄. ю. Г. АꝝаꝝДУС^б ССУРЯС^в ССУС^в С^в С^в
АꝝаꝝДУГ ДГССД^в Г^в Г^в Г^в Г^в Г^в.

σ>Α‘Π>Κ

- 14.** στάση παραγόντων της αποτελεσματικότητας της διαδικασίας στην επίλυση της προβλήματος.

Δεκέμβριος 2

◀◀◀◀◀

◀iauxerbσ-ib◀L◀γαγc◀▷c◀▷◀

$\left\langle \mathbf{J}_0 \cdot \mathbf{J}'_0 \right\rangle^{\text{sc}} \propto \Delta^2$

(2) CL^bd^a \wedge L^ad^b C^c D^c Δ L^ad^b \wedge A^bC^cD^cB^c>^c D^cB^aC^b:

- (a) $\Delta J_{\alpha} / J^{\alpha} \sigma^{\alpha} \ll 1$ $\Delta \theta \gg \theta - \theta_{\alpha} / \theta^{\alpha}$
 (b) $\Delta J_{\alpha} / J^{\alpha} \sigma^{\alpha} \ll 1$ $\Delta \theta \gg \theta - \theta_{\alpha} / \theta^{\alpha}$
 (c) $\Delta J_{\alpha} / J^{\alpha} \sigma^{\alpha} \ll 1$ $\Delta \theta \gg \theta - \theta_{\alpha} / \theta^{\alpha}$
 (d) $\Delta J_{\alpha} / J^{\alpha} \sigma^{\alpha} \ll 1$ $\Delta \theta \gg \theta - \theta_{\alpha} / \theta^{\alpha}$, $\Delta \theta = 244^\circ$
 (e) $\theta_{\alpha} \ll \theta^{\alpha}$ $\Delta J_{\alpha} / J^{\alpha} \sigma^{\alpha} \ll 1$ $\Delta \theta \gg \theta - \theta_{\alpha} / \theta^{\alpha}$
 (f) $\theta_{\alpha} \gg \theta^{\alpha}$ $\Delta J_{\alpha} / J^{\alpha} \sigma^{\alpha} \ll 1$ $\Delta \theta \gg \theta - \theta_{\alpha} / \theta^{\alpha}$

(3) «Այսօր յազգությունը կատարում է առաջավայրի դերը» ՀՀ Ազգային պահպանական համակարգի նախարարը ասել է ՀՀ Ազգային պահպանական համակարգի աշխատավայրում՝ առաջարկելով այս պահպանական համակարգի առաջավայր դարձնելու համար:

- (a) ଏହାରୁଙ୍କାରୀରୁ ଏହାରୁଙ୍କାରୀରୁ ଏହାରୁଙ୍କାରୀରୁ ଏହାରୁଙ୍କାରୀରୁ

ፈጻሚነት በማስረጃዎች የሚገኘውን ስራውን በመተካት ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች በመተካት;

(b) ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች;

(c) ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች;

(d) ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች;

16. (1) ከፈጻሚነት ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች;

(a) የፈጻሚነት ለማስረጃዎች;

(b) የፈጻሚነት ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች;

(c) የፈጻሚነት ለማስረጃዎች;

(d) ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች;

(2) የፈጻሚነት ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች;

ማስረጃዎች ለማስረጃዎች;

(3) የፈጻሚነት ለማስረጃዎች;

17. ለማስረጃዎች ለማስረጃዎች;

18. (1) የፈጻሚነት ለማስረጃዎች;

ማስረጃዎች;

(2) የፈጻሚነት ለማስረጃዎች;

ማስረጃዎች;

(3) የፈጻሚነት ለማስረጃዎች;

(a) ለማስረጃዎች;

(b) ለማስረጃዎች;

(c) ለማስረጃዎች;

(d) ለማስረጃዎች;

(4) የፈጻሚነት ለማስረጃዎች;

ለማስረጃዎች;

19. (1) ከዚህ ሰነዶች ስርዓት ለተመለከተ በዚህ ሰነድ በፌዴራል የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

(2)

(3) ለመመልከት ስርዓት ለተመለከተ በዚህ ሰነድ በፌዴራል የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

- (a) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡
- (b) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡
- (c) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

(4) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

20. (1) ለመመልከት ስርዓት ለተመለከተ በዚህ ሰነድ በፌዴራል የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

(2) ለመመልከት ስርዓት ለተመለከተ በዚህ ሰነድ በፌዴራል የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

መመልከት ስርዓት ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

መመልከት ስርዓት ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

21. (1) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

- (a) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡
- (b) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡
- (c) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

(2) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

- (a) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡
- (b) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡
- (c) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡
- (d) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡
- (e) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡
- (f) የሚከተሉት ደረሰኝ መረጃዎችን ለማስቀመጥ ይችላል፡፡

(g) ንግድ የሚሰጠውን ቀን የሚከተሉ ደንብ;

(3) የሚከተሉ ደንብ የሚያስፈልግ የሚያሳይ ስም የሚከተሉ ደንብ:

- (a) ንግድ;
- (b) የሚከተሉ ደንብ;
- (c) ንግድ;
- (d) ንግድ;
- (e) ንግድ;
- (f) ንግድ;
- (g) ንግድ.

(4) የሚከተሉ ደንብ የሚያስፈልግ የሚያሳይ ስም የሚከተሉ ደንብ.

(5) የሚከተሉ ደንብ የሚያስፈልግ የሚያሳይ ስም የሚከተሉ ደንብ.

(6) የሚከተሉ ደንብ የሚያስፈልግ የሚያሳይ ስም የሚከተሉ ደንብ.

22. (1) የሚከተሉ ደንብ የሚያስፈልግ የሚያሳይ ስም የሚከተሉ ደንብ:

- (a) የአዲሽን የሚከተሉ ደንብ;
- (b) የአዲሽን የሚከተሉ ደንብ;
- (c) የአዲሽን;
- (d) የአዲሽን;
- (e) Leporidae other than *Oryctolagus* - for example hare and rabbit;
የአዲሽን;
- (f) *Marmota* - የአዲሽን marmot, groundhog እና woodchuck;
- (g) *Mephitis* - የአዲሽን striped skunk;
- (h) *Myocastor coypus* - nutria;
- (i) *Neotoma* - የአዲሽን wood rat;
- (j) *Nyctereutes procyonoides* - raccoon dog;
- (k) *Peromyscus* - የአዲሽን deer mouse;
- (l) *Procyon lotor* - raccoon;
- (m) *Rattus* - የአዲሽን rat;
- (n) *Sigmodontinae* - የአዲሽን new world rat and mouse;
- (o) *Spilogale putorius* - spotted skunk;
- (p) *Tamias* - የአዲሽን chipmunk;
- (q) *Vulpes* - የአዲሽን red, cross, black and silver fox.

- (c) ▷ԼՐԴ՞ն ԹԵՇՎ ԷՐԵՄԸ Ծ▷ՔԾ▷Վ՞ն ԱՌՈՒՐԸ ԵՋ
ՄՌԵԼԴՎԵԾԾՎՈՎՆԵՋ ՀՇԱ ԾՎԲԱՏ;

(d) ԹԵՇՎ ԷՐԵՄԸ Ծ▷ՔԾ▷Վ՞ն ▷ԼՐԴ՞ն ԷՐԱՐԾՈՅ ԼԸՆԵՇՎ;

(e) ▷ԼՐԾԵ ԷՎՈՐԾԾՎԿՎ ԷԿԼԵ ԼԸՆԵԾԻ ԼԸԵՑՈՒ;

(f) ՀՇԱ ▷ԼՐԾ ԹՎՀԿԾՎՈՎՐԾ ԴՊԾՅԾԾՎԼՐԾ ▷ԼՐԾԸ ԷԿՐԱՄԸ ԾՎՐԾԸ;
ԷԿԼԵ

(g) . ԹԵՇՎ ԷՐԵՄԸ Ծ▷ՔԾՎԵՄԸ Ծ▷ՔԾՎԵՄԸ ՀՇԱ ՀԵՄԸ ԾՎԵՄԸ
ԷՋԸԾԾՎԵՄԸ ԼԸՆԵՐՈՒ.

የዕድልር-ናገሩዋጭበኩስ ለጠበቃነት

$\sigma \triangleright \theta^j \circ \wedge \varepsilon^a \circ \triangleright \eta^i \circ$

24. (1) Հքագլիք Լըմքընկած ՍՈՒՐԱՅԼԾԱՌՈՒՅ ՃԸՆԱՏ 108-ՐԵ ՀԿԸՆԼԱՌ ՃԱ ՃԸ
ՃԸՆԼԱՌՈՒՅՆԵՐԸ ԶԿԸՆԵՐԸ ՄԸՆՎԵՐԸ ՄԸՆՎԵՐԸ ՃԸՆԼԱՌ ՃԸՆԼԱՌ ՃԸՆԼԱՌ ՃԸՆԼԱՌ

(2) ՀՅԱՎՃՈՒՅՑ ԼՅՈՅՆՆԱԿՑ ՈՂԳԳՅԼԾԱՐՈՒՅ ՃԸՆՍԾ 109-Ի ԱՆՁԼԵԿ ՃԱԾ ՃԱԾ
ՏԴՐԺԱՎԿԱԾ ՏԼԷՏԾ ՔԸԼԵԿԾՎՐՈՎԿԱԾ ՀԸՆԿՐԾԾՈՅ ՏԵՇԵՐԾԾՈՅ ԿԸՆԿՐԾԾՈՅ
ՎԲԿԵՎՈԾԾՈՅ ՏԵՇԵՐԾԾՈՅ ԿԸՆԿՐԾԾՈՅ ՏԴՐԺԱՎԿԱԾ ՀՅԱՎՃՈՒՅՑ.

(3) የርሃኩ ንክልስ ስም ብርሃን ለደመረጃ በርሃኩ ንክልስ ስም ለመረጃ በርሃኩ ንክልስ ስም ለመረጃ

◀Γ⁹σ⁹ Δ↷⁹σ⁹↷Δσ⁹Γ⁹ ∧↷⁹↷▷▷⁹

▷LRσ^b ΛΡΨjσ^a σ▷ΨΩΗς◀Ω^c ΩΨ^c ΛΨΩ▷Ω^c

(2) ▷ԼՐԾԵ ԱՐԳԻՄՆԵ ՏԴՐՈՒՅԿՆԵՐՆԵ ՀՐԿ ԱՐԱՊՇԵ ԷՐԿՎԼՇ ՀՇԱ ՈՒՐԱԿՆ ԼՀԾԿՈՒ
▷ՔՋԾԾԵ ԵՐԿԵԴՐՆԵ ▷ԼՐԾԵ ԷՐԱԲՄՆԵՐՆԵ ՀՐԿ ՀՇԱ ՀՇԱԾԵ ԵՐԿԵԴՐՆԵ ՀՐԿ ԱՐԱՊՇԵ

(3) ▷LRσ^b ΛΡΨσ^a σ▷ΨRbΛc◁a▷c◁bRc Λd^a◁d^bc ▷d^aRbL▷ c^a◁d^bL▷ c^a◁d^bc
 Λc^ad^b◁d^bL▷ d^a◁d^bc ▷LR^ac Λd^a◁d^bc◁c▷d^bc ▷d^ac◁d^bc ▷LRσ^b ΛΡΨσ^a σ▷ΨRbΛc◁a▷c◁bRc
 Λd^a◁d^bc◁d^bc.

- (b) $\Delta\sigma^{\mu\nu} = \partial^\mu \partial^\nu - \frac{1}{2} g^{\mu\nu} \partial_\lambda \partial^\lambda$ $\Delta\sigma^{\mu\nu} = \partial^\mu \partial^\nu - \frac{1}{2} g^{\mu\nu} \partial_\lambda \partial^\lambda$
 $\Delta\Gamma^\mu_{\alpha\beta} = \partial^\mu \partial^\nu - \frac{1}{2} g^{\mu\nu} \partial_\lambda \partial^\lambda$; $\Delta\Gamma^\mu_{\alpha\beta} = \partial^\mu \partial^\nu - \frac{1}{2} g^{\mu\nu} \partial_\lambda \partial^\lambda$
(c) $\Delta\Gamma^\mu_{\alpha\beta} = \partial^\mu \partial^\nu - \frac{1}{2} g^{\mu\nu} \partial_\lambda \partial^\lambda$
(d) $\Delta\Gamma^\mu_{\alpha\beta} = \partial^\mu \partial^\nu - \frac{1}{2} g^{\mu\nu} \partial_\lambda \partial^\lambda$
(e) $\Delta\Gamma^\mu_{\alpha\beta} = \partial^\mu \partial^\nu - \frac{1}{2} g^{\mu\nu} \partial_\lambda \partial^\lambda$

▷ לְסֹבֶב אָרְכּוֹסֶב אַדְלִיכְמָנָה וְעַל

(2) ▷LRσ^b ውስጥበσ^b ▷▷ርርይቶናኝር ለድመ▷በሸረ ውስጥር▷የለናር ነው በንገድናታዥ ለድመ▷በሸረ
ለድመስፋርናብኩበስጻዥ ማስተካከል ለደቅጂዥ ውስጥር▷የለናር ለድመስፋርናብኩበስጻዥ ማስተካከል,
ሁሉምንጻዥ ማስተካከል ለደቅጂዥ ከፍቃዥበስጻዥ ነው ሆኖ ለደቅጂዥ ውስጥር▷የለናር ማስተካከል
▷LRσ^b ውስጥበσ^b CΔbσ ለድመ▷በሸረናር▷የለናር ነው ሆኖ ለደቅጂዥ ውስጥበσ^b ▷▷ርርይቶናኝር
ለድመስፋርናብኩበስጻዥ.

(4) Հետո այս պահին կատարված է առաջարկը՝ առաջարկությունը կատարելու համար առաջարկությունը կատարելու համար:

- (a) $\Delta\sigma_{\text{R}^n\text{-S}} \propto \frac{1}{\rho} \Gamma \sigma_0 p U^n A^n S$ $\propto \frac{1}{\rho} \Delta b \sigma \propto \frac{1}{\rho} \Delta b \sigma \propto \frac{1}{\rho} \Delta b \sigma$
(b) $\Delta\sigma_{\text{R}^n\text{-S}} \propto \frac{1}{\rho} \Gamma \sigma_0 p U^n A^n S$ $\propto \frac{1}{\rho} \Delta b \sigma \propto \frac{1}{\rho} \Delta b \sigma \propto \frac{1}{\rho} \Delta b \sigma$
(c) $\Delta\sigma_{\text{R}^n\text{-S}} \propto \frac{1}{\rho} \Gamma \sigma_0 p U^n A^n S$ $\propto \frac{1}{\rho} \Delta b \sigma \propto \frac{1}{\rho} \Delta b \sigma \propto \frac{1}{\rho} \Delta b \sigma$

30. (1) An ጀዳል ጽሑፍናስ አገልግሎት ስርዓት የሚያስፈልግ ተደርጓል እንደሆነ የሚያስፈልግ ተደርጓል

(2) ▷LRσ^b ◁^aRURσ^b ▷RUR▷Rσ^b A^aRUR▷Rσ^b RUR▷Rσ^b C^aRUR▷Rσ^b C^aRUR▷Rσ^b ▷RUR▷Rσ^b:

- (a) የዕለታዊሆኑን ስራው እና በዚህ ስራው ስራው እና በዚህ ስራው;

(b) የዕለታዊሆኑን ስራው እና በዚህ ስራው ስራው እና በዚህ ስራው;

(c) የዕለታዊሆኑን ስራው እና በዚህ ስራው ስራው እና በዚህ ስራው የዕለታዊሆኑን
እና በዚህ ስራው ስራው እና በዚህ ስራው.

(5). ለጠቃሚ ችልግር ፊልማት የሚከተሉ ስራውን ማስቀመጥ ይችላል፡፡

(7) የጊዜናውን ሂሳብ በመሆኑ ስራውን ማስረጃ ይፈጸማል፡፡

(3) የጠልቅና የጥናት ስራውን የሚገኘውን ማረጋገጫ ተስተካክለ ነው፡፡

37. (1) ለመከተሉት ደንብ በተመለከተ ከዚህ መመሪያ የሚከተሉት ዓይነቶች አንቀጽ 117(2)-ጥር ሊከተሉት ተመዝግበ ይገባል. ይህም ምክንያቱ ነው፡፡

የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ምክንያቱ ነው፡፡

የሚከተሉት ዓይነቶች የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት የሚከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

(2) ለመከተሉት ደንብ በተመለከተ ከዚህ መመሪያ የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

(3) በመፈጸም የሚከተሉት ዓይነቶች የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

ከመከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

38. (1) የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

(2) ለመከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

3 ደርሞኑን ስራው በንብረቱ የሚከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

እና መመሪያ

ቅርቡ የገዢ ቀበሌ ቤት እና መመሪያ

39. (1) ለመከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

(2) የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

የሚከተሉት ዓይነቶች ለመከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

(a) የሚከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

(b) የሚከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

(c) የሚከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

(3) የሚከተሉት ዓይነቶች ምክንያቱ ነው፡፡

$\Gamma^a d\zeta^b \omega^c = \omega^a \Delta d\zeta^b \Delta^c$

(2) Γέδεις ηγετώντας οι Αρχηγοί των Εθνών στην Κύπρο.

(4) $\rho \gamma \Delta \sigma \dot{C}^a \omega \rightarrow d\dot{C}^c \rightarrow \omega \Delta dC^a \rightarrow C \rightarrow \omega \rightarrow \dot{C}^c \rightarrow \rho j^a, \rho \rightarrow \Delta^a \omega \rightarrow \Delta \Delta^a \sigma \dot{C}^a \rho$

- (a) ମାତ୍ରା କିମ୍ବା ଅନୁକ୍ରମରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବାରେ ଉପରେ ଦିଆଯାଇଛି।
 (b) ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବାରେ ଉପରେ ଦିଆଯାଇଛି।

(6). ገዢዕርግ በጋዢልዕሪያ ከበኩረን ስራውን ማስተካከለሁ ይችላል

Աշխատանք 4

- (a) അധികാരിയുടെ വിവരങ്ങൾ ചേർത്ത് ഏപ്പണിക്കുന്ന ദേഹജ്ഞനും, അഭ്യർത്ഥിയുടെ ജാലകം എല്ലാ അദ്ധ്യാത്മക സംബന്ധം ലഭിക്കുന്നതും, പ്രകാരം ബാധകാധികാരിയുടെ അനുഭവാശീലതയും അനുഭവാശീലതയും കൊണ്ടുള്ളതാണ്. ദേഹജ്ഞനും അഭ്യർത്ഥിയും അഭ്യർത്ഥിയുടെ അനുഭവാശീലതയും കൊണ്ടുള്ളതാണ്.
- (b) ബന്ധാദ്ധനാശ ക്ഷമാദാനം ലൈൻസ് അഭ്യർത്ഥിയുടെ അനുഭവാശീലതയും അഭ്യർത്ഥിയുടെ അനുഭവാശീലതയും കൊണ്ടുള്ളതാണ്.

അനുഭവാശീലനം

46. ചേരാ ലൈൻസ് അടിസ്ഥാനം ഏ റെഡ് 1 2015-ൽ.