

US8IDZ

ÊĩçẽĩãÀèãẽñãĩãðĩèõ.ÃãèĩèéĐã°ñòðÃ Ã Ã

16.03.1956

IC-756PROÃ Ã Ã Ã Ã Ã Ã Ã Ã

55

KL7KY

Kevin G.Forster (ĩĩ÷ãòĩúé ÷èáĩ êèóáà)

07.09.1962

FT-1000MPÃ

1

UX0ZA

Ïóóíò Ããèãðèé Ã. (ĩĩ÷ãòĩúé ïðãçèããíò êèóáà)

18.09.1937

ICOM-756

2

UT5ZY

Ãĩðĩòããã Àèãẽñãĩãð Ñãðããããè÷

16.03.1951

FT-1000MP

4

UX0ZP

Ñëþñãðãíêĩ Ñòãíèñèãã Ñãðããããè÷

10.10.1938

FT-1000MPÃ

5

UT7ZZ

Òĩèñõýêĩã Ãèããèìèð Èããĩĩãè÷

07.06.1943

FT-950

6

US5ZCW

Ñãĩãðñèèé Ãèããèìèð ìèõãééĩãè÷

28.02.1958

ICOM-756

7

UX0ZAB

Êðãþòèĩ Ããèãíòèĩ Ñãðããããè÷

02.02.1944

K-3 ,FT-2000

8

UT5ZA

Ãóãéíèèĩ Ãĩãðãé Èãĩðããè÷

04.08.1958

ICOM-756

9
US0ZZ
Êïøââîé Ìeãã Èãàíîàè÷
19.08.1967
TS-2000

12
UX8ZN
Õãðèòííâ Íèèîeàé Íèèîeãããè÷
01.01.1957
KATRAN

15
UR5ZOQ
Òãðòù÷íúé Ñòàíèñèãã Äèãèñàíä.
29.08.1953
UA1FA

17
UR5ZDG
Ëðãñíèèíâ Âèããèèð Èãàíîàè÷
24.03.1950
TS-2000

18
UW2ZF
Òîèãðãã Íèèîeàé Ìèããéèîàè÷
28.12.1950
ICOM-728

19
UT3ZA
Äèããðã Æðñáí Íèèîeãããè÷
06.01.1946
KATRAN

20
UT5ZB
Âíðííî Ìèããèè Ìãððíâè÷
13.11.1948
ICOM-718

21
UR5ZJE
Äãðàíèé ððéé Ìããèîàè÷
18.09.1962
ICOM-718

22
UT5ZC
Ëãã÷óé Âý÷ãñèãã Áíàòíèüããè÷
15.02.1970
ICOM-7300 !!!

23
UR5ZBQ
Ēīāāīā Āāīāāēē Pōūāāē÷
03.11.1949
KATRAN

24
UR5ZQG
Ēīāāēēī Īēāā Āāñēēūāāē÷
04.12.1968
TS-480 SAT

25
UR5ZOD
Īēēōāīēī Pōēē Āāñēēūāāē÷
08.03.1955
UW3DI-1

27
UR5ZPJ
Ēīōīāēpē Āēēōīō Āēāāēēīēōīāē÷
12.11.1950
SKANTI

28
UR5ZIQ
Ēīāāēāāñēēē Ēāīōū Āāīāāūāāē÷
28.11.1969
YES-99

29
UR5ZGR
Ōēī÷āīēī Īēāā Ēāāīāē÷
02.02.1975
ICOM -2100

30
UR5ZCW
Āāāōēēpē Āāēāīōēī Ēāāīāē÷
20.08.1940
UW3DI-1

32
UR5ZUG
Ōāā÷ēē Āēāēñāīāō Īēēīēāāāē÷
10.03.1981
SW-2015

33
UR5ZTS
Āāōōīā Āīāōāē Āīāōīēūāāē÷
19.08.1974
ICOM-7400

34

UR5ZTX
Éíòëýéíá Íéää Áëääèìèðíâè÷
10.04.1978
Â UW3DI

35
UR5ZUI
Éääñíèòà Áíäðáé Àèèòíðíâè÷
22.04.1972
Â UW3DI

36
UT2ZZ
Øáðñòpè Áíüüíèí Àðáíàñúääè÷
26.02.1931
ICOM-746

38
UT5ZN
Ìèèáíèí Àèèñàíáð Èáííèääíâè÷
10.10.1946
IC-706MK2

39
UR7ZA
Äçpáà Áèéáðèé Ñòáíáííâè÷
23.07.1944
TS-440 SAT

40
UR5ZIR
Éóðòà Áíàòíèèè Àèèñàíáðíâè÷
18.04.1965
ICOM-746

41
UT0ZD
Áääðýíóää Äíííääèè Ìèðàéèíâè÷
02.02.1955
ICOM-7300 !!!

42
UT5ZT
Òðéáðàò Áèääèìèð Ìèðàéèíâè÷
30.05.1956
ICOM-718

43
UR5ZDQ
Ñòáðíáà Áðííèñèää Àèèñàíáðíâè÷
25.05.1951
ICOM-718

45
UR5ZTU
Ñpðáà Áèèñàíáð Àèèðüääè÷

05.05.1984
KATRAN

46
UT5NU
Ìàçóðñêèè Áãããíèé Íèèîèàããè÷-
27.09.1941
UW3DI-1

47
UR5ZRL
Éóèàé Ñãðããé Íèèîèàããè÷-
02.05.1979
SDR-UT2FW

49
UR5ZTG
Êðèâîøáé Ððèé Ñãðããããè÷-
08.04.1984
UW3DI-1

50
UT4ZA
Áíí÷àðîá Ñãðããé Èããííàè÷-
09.05.1965
SDR-2000 UA

51
UR5ZTW
Áããè÷ãã Äèããèèèð Ððüããè÷-
20.05.1961
FT-950

52
UR5ZBM
Áíáíèããã ïãããé Áíãðãããè÷-
02.07.1953
ÓÐÄË-84Ì

53
UY2ZA
Ïíáðããèèé Ìèãã Äèããèèèððíãè÷-
16.06.1956
IC-746 PRO

54
US8ZAL
Áãããèíãñèèè Äèããèèèð Ìãððíãè÷-
28.08.1949
IC-706 MK2

56
UR5ZEG
Ñãððííã Ðííáí Íèèîèàããè÷-
13.01.1974
FT -101 Z

58
UR5ZQV
Èááááá Àéáéñáíáð Õ, áíðíáè÷
08.11.1954
ÄÐÓÆÁÀ, SDR

59
UR5ZBF
Èáðíáíéí Ááíèñ Èáííéáíáè÷
04.02.1984
FT-757 GX

62
UR5ZT
Øááááíéí Íéííéáé Èááííáè÷
01.06.1954Â
FT-857D

63
UR5ZQD
Ìáéáðáíéí Áíáòíéèé Íééíéáááè÷
24.08.1962
Cobra 200 GTLÂ

65
UW2ZW
Ãðéááøíá Äéáéèíèð Äéáéñáíáðíáè÷
09.04.1953
IC-756 PRO

66
UW5ZY
Õíííéü Áíèððéé Áíáòíéüááè÷
24.10.1984
FT-857D+LDG

67
UR5ZDA
Èðééóí Ðííáí Èáíðááè÷
17.07.1979
AT-D878UV

68
UR5ZBG
Èéüÿøáíéí Áíáòíéèé Èáííéáíáè÷
05.09.1944
UA1FA-1

69
UR5ZDF
Èááííééíá Ìáèñèí Äéèòíðíáè÷
27.11.1978
FT-250;UW3DI

70
UR5ZDJ
Àìèòðèé Ìàèñèì Àèèòìðíàè÷
23.02.1984
FT-250R

72
UR5ZDV
Êàäèíñèéé Ààèáíòèí Ñàðãããàè÷
28.09.1987
FT - 950

73Â
UR5ZEB
Âìèíðè Ìèãã Àèããèèèðíàè÷
20.06.1982
FT-270 RH

74
UR5ZEU
Øáøèããè÷ Àìèòðèé Ìèèìèãããè÷
05.03.1971
UW3DI-1

75
UR5ZEY
Ùóèèí Ñàðããé Àèèòìðíàè÷
24.11.1960
REXSON-RL115

78

UT7ZB
Àãáíáíèì Àèããèèèð Áãíðíàè÷

23.04.1951

ICOM-751

80
UR5ZDQ
xáðíáíèì Àìèòðèé Àèããèñàíáðíàè÷
17.02.1989
FT-757 GX

81
UR5ZHI
Êããããü Ñàðããé Ñàðããããè÷
16.11.1996
Â R S HTX -245

82

UR5VJO
Õðeñóõñ Áíäðáé Áååáíüååè÷
10.03.1988
FT-897

85
UT1FG
Áíäðíá ððée Äèååèèèðíåè÷
23.01.1963
ICOM-706MK

86
UR8IB
ÍæåååæíåÄ Äæéíòéí Ñååæüååè÷
20.01.1937
FT-840

87
UT7UT
Ñàìàððååå Äíðèñ Äíðèñíåè÷
06.08.1973
TS-990

88
UT4UTA
Ñàìàððååå Äííå Ñåååååíå
04.06.1985
TS-990

89
UT4VL
Íèèóèèí Ìèðåèè Èååííåè÷Ä
21.06.1958
IC-746 PRO

91
US-Z-202Ä
Ñàìàððèèèè Äèååèñèåå Äèååèèèðíåè÷
25.10.1999
ICOM-756

92
UT7GF
Äðèðåé Äèååèèèèð Ìèðåéèíåè÷
04.08.1950
FT -1000 MPÄ

93
UT3IB
Æèååðü Äíàðíèèè Äèååèèèðíåè÷
30.07.1948
Sun SDR2

94
UX2IQ
Äóðåóéíå Äèåèñíåíåð ßèíåèååè÷

12.06.1949Å
FT-950

95
US5ZB
Øèàðíàñèèè Èáííèà Àèàèñááàè÷
10.01.1950
TS-570D

96
UT5ZX
Ñíìèí Ñáðááé Áíàòíèüááè÷
12.09.1971
TS-440 SAT

97
UT5ZZ
Ìàèàðíà Æèàèèèèè Ìèèíèàááè÷
23.07.1969
TS-850 SAT

98
UX0ZM
Ëíñàðáá ððèè Ìàððíàè÷
01.01.1949
UW3DI-2

99
UT5ZD
Õíàðèí Àèàèñáíáð Áíðèñííàè÷
14.02.1962
IC-756

100
UR5ZPE
Áííàð÷áíèí Æàèàðèè Ìàððíàè÷
01.10.1959
FT-991A

101
UR5ZAT
Ëèèíáíèí Æèèòíð Ìàððíàè÷
25.05.1949
ICOM Å IC-721

102
UR5ZEF
Ñòíðíúóé Ñáðááé Ìàððíàè÷
01.06.1953
TS-590S

103
UT4ZAX
Ãíðáóííà Æáááíèé Æèàèñááàè÷
22.02.1939
FT-1802

104
UT1ZZ
İřëææé Áíáðáé Èääíîè÷
13.11.1965
ICOM IC-7000

105
UR4ZWL
Éóçèâ Äéáíâ Äëääèìèðíáíâ
24.04.1978
FT -757GX

106
US5ZAC
Èàòáíâ Ìæñèì Þðüääè÷
08.04.1984
FT-897

107
UR5ZKQ
Áíáðèèâð Ãðèãíðèé Ìèèèèääè÷
25.10.1959
SW-2015

108
UR3FAP
Éíðääíé Èãíðü Äääáíüääè÷
04.01.1991
SW-2013

109
UR5ZGG
Ìæèùðää Äñèèèèè Äääáíüääè÷
23.01.1951
YAESU FT-950

110
UR5ZVH
Ìæèùðää Äääáíéè Äñèèèüääè÷
05.05.1980
YAESU FT-950

111
UR5ZRM
Ðàòóð Ñáðääé Äèáèñáíáðíâè÷
10.09.1969
SDR-2000 UA

112
UR5ZVC
İàððíâ Äëääèìèð Ìèèèèääè÷
14.04.1964
IC-7000+SDR

113
US1IC/A
Áðàæíè÷áíéí Áíàòíèèé Áèèòíðíàè÷
13.04.1951
SW-2013Â

114
UR5ZIX
Áíé÷óè Áíàòíèèé Ìèðàééíâè÷
11.11.1959
SW-2013

116
UR5ZVT
Îáíáâ Áèòàèèé Àèáèñáíáðíàè÷
04.06.1978
SW-2011T

117
UR5ZGI
Ðàññèàçîâ Ãðèáíðèé Ãðèáíðüââè÷
02.02.1952
UW3DI-1

118
UR5ZPL
Ïäááðâçèè Ñàðááé Èááíâè÷
26.01.1963
UW3DI-2

119
UR5ZMB
Áàðòáíáâ Áèèòíð Áàñèèüââè÷
17.05.1949
SW-2011

120
US5ZAQ
Ëíííèèé Áíàðáé Áíðèñíâè÷
07.11.1975
FT-857D

121
UT5ZW
Ëíðáííé Ðóñèáí Áàñèèüââè÷
18.01.1984
FT-897D

122
UR5ZCR
Ëíæèàðü Áàèáðèé Ìèèèèááâè÷Â
16.07.1966
UW3DI-1

123
US5ZAT

Ààñèèáíéí Ñáðááé Áíàòíèüááè÷
06.05.1974
SW-2017

124
US5ZBC
Ñàíàðèèîî Æáíèñ Æèáèñíàíàðíàè÷
25.08.1979
Zastone
D900

125
US5ZBE
Áðóíí Ëííñòàíòèí Áíàòíèüááè÷
18.10.1988
Voyager

126
UR5ZAP
Áóøóáá Õàèèèñ Ëàáííàè÷
09.04.1944
TS-440

127
UT1ZT
Õíòòáðááð Æííàèüà àðèüç (ND5CH)
07.05.1957
IC- 706MK2G

128
UZ1RR
Ñòáíàíàíéí Æèáèèèèð Áíòíííàè÷
01.06.1939
TS -850

Â
Â
Â
Â
Â

Â
Â
Â Â Â ÇÀÏÏËxÂÂØÉÉ ÊËPx ÍÀØÂÂ Â Â Â Â Â ÌÀËÒÛ
Â
Â

Â Â 3
UR5ZSW
Ëííàðàòüáá Ìèðàèè Ëàáííàè÷
SILENT KEY
Â

10
UT8ZL
Ëíèáñíè÷-áíéí Æèáèèèèð Æðèáíð.

SILENT KEY

Â

11

UX0ZD

Êíííààèíà Áíðèñ Ìèðàééíàè÷

SILENT KEY

Â

13

UR5ZKL

Áðáñèààáö Íèéíèàé Äìèððèààè÷

SILENT KEY

Â

14

US2ZL

Éóóáíéí Êáííèä Äèäèñàíáðíàè÷

SILENT KEY

Â

16

UT5NK

Ñàððííá Àèèòíð Íèéíèàààè÷

SILENT KEY

Â

26

UX0ZR

Ðóñàè Íèéíèàé ßèíèèààè÷

SILENT KEY

Â

31

Â -----

Ôáà÷èè Íèéíèàé Àíáðáààè÷

SILENT KEY

Â

37

UX0ZY

Êðèèèèé Êáííèä Äàíèèíàè÷

SILENT KEY

Â

44

UY5TM

Ãèèàòà Àèèòíð Ìààéíàè÷

SILENT KEY

Â

48

US7ZM

Âíàè Þðèé Äèààèèèðíàè÷

SILENT KEY

Â

60
ER1DA
Ìàòàèñà Âèèàðèé Íèéíèàáàè÷
SILENT KEY
Â

61
UX0ZL
Ìàèàðíà Þðèé Ìèðíííàè÷
SILENT KEY
Â

64
UR5ZCJ
Éó÷áðáíéí Àíàòíèèé Òèííòááàè÷
SILENT KEY
Â

71
UW0ZM
Éíàòóí Âèàèèèèð Ãðèèíðúáàè÷
SILENT KEY
Â

76
US5ZX
Èàèèíñèèé Ñàðááé Âàèáíòèííàè÷
SILENT KEY
Â

77
UR5ZTM
Ìèðáééáíéí Ñàðááé Áíðèñíàè÷
SILENT KEY
Â

79
UT7IY
Øáðáíàò Âáíèàìèí Íààéííàè÷
SILENT KEY
Â

83
UR5EAW
Øáá÷áíéí Àèèèñáíáð Èààííàè÷
SILENT KEY
Â

Â

UR4ZWL - ÈÍËËÂËÒÈÁÍÀÞ p/c

Íà÷.: Äóáèíèèí Áíáðáé. È (UT5ZA)

07.05.1988 ä.

ICOM-756

UR4ZWF - ÊËÓÁÍÀß ð/c

Íà÷.: Êíèáñíè÷-áíèí Æ. Ä. (UT8ZL)

20.12.2002 ä.

TRX: UT2FW (UT0ZD -K-4)

UR4ZYK - ØËÏËÛÍÀß ð/c

ñ.Ëíñíñèùñèíá , óè. ìèðà-49, Íèèíèáááñèèé ð-íí.

Íà÷.: Èèüÿøáíèí Áíáðíèèé Ëáííèáíàè÷ (UR5ZBG)

1986ä.

òðàííèàáð ÆÏËÍÀ

Æ

Óñòááíúá áíèóíáíóó ÆÏ "ÍÁËÀÑÍËË ÐÀÄ²ÍËËÓÁ "ÌËËÏËÀ-Æ"Æ Æ

Æ Æ

Æ

Æ

Â

Â

Â

Â Â

Â

Â

Â

Â

Â

Â

Â Â

Â

Â Â

Â Â

Â Â

Ñ Ò À Ò Ó Ò

Â Â Â Â ÆÏÏÀÄÑÛËÏ ÎÐÃÀÍÇÀÖ²

Â Â Â Â Â Â Â «Ë²ÃÀ ÐÀÄ²ÍÀÌÀÒÎÐ²ÃÀ ÌËËÏËÀ-ÃÑÛËËË

ΙΑΕΑΝΙΕΕ

Α Α Α Δαα³ιεεόα Α «ιέειεαζα»

Α

Α Α (ΙΙΑΑ ΔΑΑΑΕÖ²³)

Α

Α ιέειεαζα

Α Α Α Α 2015 δ.

Α ΔΙÇÄ²È ². ÇÄÄÄËÛ² ΠËΙÆΑΙΪΒ

Α

1.1. ΑΔΙΙΑΑΝÛËÄ ΙΔΑΑΙÇΑÖ²³ Α «È²ÄÄ ΔΑÄ²ΙΑΙΔΙ²Ä ΙÈËËÄ-ÄÑÛËËË ΙΑΕΑΝΙΕΕ ΔΑÄ²ΙËËÓÄ Α «ΙÈËËÄ-ÄÄ» (ää³ ä€ "ääïiäânüêîζ ιδääíçäö³ζ δää³íαιàòíδ³ä "Δαα³ιεεόα "ιέειεαζα"Ä (çäðä³ñòðíääííäí δ³øáííýì äèèíèííó Ä ιέειεαζαñüêîζ ι³ñüêîζ δä 26300449), ³ ò äíäðíä³ëüíèì äðïiäânüêèì íá³äíáííýì, çäñííáíèèäè òà -èáíáè èýèíí ò òçè÷í³ ññíáè, ýèà íá,³áíóÄ δää³íαιàòíδ³äÄ äè

1.2. Ιδääíçäö³ý çä³éñíð³ ñáíð ä³ýèüí³ñòü ä³äíä³áíí äí Èííñòèòóó³ζ Óèðàζíè, Çäèííó Óèðàζíè Ä «Íðí äðïiäânüè³ íá³äíáííýÄ», ³íä äèííí³÷íèð, ñíð³äèüíèð, éóèüòóðíèð, äèíèíä³÷íèð, òà ³íøèð ³íðäðäñ³ä, à òàèíæ ñíèíæáíü äèäñííáí Ñòàòóó.

1.3. Ιδääíçäö³ýÄ ò ðèäè÷íð ññíáíð ñðèääòííáí ñðäääÄ òà ò íá³äíèðè³íèðèè, íáèíäðð³éíè òíäðèñòáíí, ññíáíð ìäòð ýèíáí íá ò

1.4. Ä³ýèüí³ñòü Ιδääíçäö³ζ ä³ò íà ñðèíèèäð äíäðíä³ëüííò³, ñáíäðýáííò³, δ³áííò³ ñäðä çäèííí, ä³ñòóóííò³ ìàèíáíáí ³íðäðäñó

1.5. Ιδääíçäö³ý ìà äèäñíó ñä÷àòèó, øàìíè, áíáéáíó òà ³íø³ àððèáóòè, ä ýèíò³ çäñíáó ³íðíðíàò³ζ ìà ñá³è ñð³è³èè äää-ñáèó ä

1.6. Ιδääíçäö³ζ, ñíæá ìàðè ñððí÷í³ òà ³íø³ δäðóíèè ä óñòáííáð äáíèó òà ìà ñðäáí ä³ä ñáíáí ³áí³ óèèääàðè äíáíáíðè, íááóäàðè í

Α

ΔΙÇÄ²È ²². ΠËΙÄÄ ÒÄ ÑËËËÄÄÄÄ ΙΑΕΙΔΙÓÄÄÄΪΒ

Α

1.1.Ä ñíáíá ìáèíáíóääííý Ιδääíçäö³ζ óèðàζíñüêîð ñíáíð:

ΑΔΙΙΑΑΝÛËÄ ΙΔΑΑΙÇΑÖ²³ Α «È²ÄÄ ΔΑÄ²ΙΑΙΔΙ²Ä ΙÈËËÄ-ÄÑÛËËË ΙΑΕΑΝΙΕΕ ΔΑÄ²ΙËËÓÄ Α «ΙÈËËÄ-ÄÄ»

1.2. Νέιθι-άία ίαείαίόααίίγ Ιδääáçàö³ç, óεðàç íñüéïþ ïáïþ:Á Áí Á «ÍÁËÑÍËË ÐÄÄ²ÊËËÓÁ Á «ÌËËËÀ-ÁÁ»

Á

ÐÍÇÄ²Ë 222. ÌÀÒÀ ÒÀ ÍÁÏÐÌË Æ³ßËÛÍÏ² ÌÐÄÁÍÇÀÏ²

Á

3.1. Ìδääáçàö³ç ° äðíäáñüéïþ ïδääáçàö³çþ àìàòíðñüéíç, òáðíç-ííç, çääÊ™ÿçéíáíç òà ñíððòèáíç ñíðÿíááíñò³.

Á

3.2. Ìñíáíþ ìàòíþ ä³ÿëüíñò³ Ìδääáçàö³ç ° áíáðíá³ëüíá íááÊ™òáíáíÿ ò³çè-íèð ïñ³á áÊ™ äðíäáÿí Óéðàç íè çääëÿ çääíáíéáíÿ òà çéíñòðòóþááí³, ïääðíçàö³ç, ä³áííáéáí³ òà ä³äòáíðáí³ ð³çííáíðííç àìàòíðñüéíç ïðèéíáëüííç, ïáðääááàëüííç àíðàòóðè, àíðáíí-ò³ä

3.3. Ìδääáçàö³ç ñòàáèòü ïáðää ñíáíþ íáñòóí³ çääááíÿ:

ïðíáááíÿ àìàòíðñüéèð ðää³çääÊ™ÿçé³á ð³çíèè àèääè àèíðí³íþááíÿ òà ïáòéÿ³ç ìà éíðíòèèð òà óéüòðáéíðíòèèð òáèëÿð ç

ïδääáçàö³ç òà ïðèñáí³íÿ ñíñòàððáéíð ïçèáíèð ñèáíáè³á ðää³íáìòíðáí, çð íáè³èð;

ðíáíðà Ëääè³ð³èàòéí-Óáðíç-íèð Ëí³ñé çÁ ìàòíþ áèçíá-áíÿ éääè³ð³èàòé³ç ïíðàòíð³á àìàòíðñüéèð ðää³íñòáí³é òà òáðíç-ííáí

ïδääáçàö³ç íáí³íð éàðòèáíè-éáèòáí³ÿíèÁ (ääè³ áÊ™ QSL-éàðòèáíè), ùíÁ ï³äòáðäæòóðòü ïðíáááíÿ ááíáç-íèð àìàòíðñüéèð ðää³íñòáí³é

ïδääáçàö³ç áääðéííáí àìàòíðñüéíáí ðää³çääÊ™ÿçé³ó á³íðáðñàò ááðæááíèð ïðääá³á áèääè ó íáççáè-áéíèð ñèòóàò³ÿð á³áíñòáí³é

áñáá³-íèè ðíçáèòíè àìàòíðñüéíáí ðää³íñòóð;

çáèò-áíÿ ðèðíèèð ááðñòá ìáñáéáíÿ áí ò³çéóéüòóððí-íçáíðíá-íç òà ñíððòèáíç ä³ÿëüíñò³, ï³ááèüáíÿ ìáéñòáððííò³ ðää³íáìòíð³

ïδääáçàö³ç ñíððòèáíèð çàðíá³á ñáðää -éá³á Ëèóáó òà ðèðèð óéðàç íñüéèð³ çáéíðáííèð ðää³íáìòíð³á.

3.4. Íáíðÿíáè ä³ÿëüíñò³ Ìδääáçàö³ç °:

3.4.1. Çääáçíá-áíÿ³ ìáááíÿ ïðááíáíç ï³äòèèèè -éáíáí Ìδääáçàö³ç, ÿè ñóááÊ™èòáí Ñèóæáè àìàòíðñüéíáí ðää³çääÊ™ÿçé³ó ðáñòðñó, òñóíáíÿ ðää³íððáèéíá, ðíçí-üáíÿ³ áñòáíáéáíÿ ðää³íáìòíðñüéèð áíðáíí-ò³ááðíèð ïðèéáá³á³ òñòàòèóááíÿ, ïðí áèáè

3.4.2. Ó-áñòü ó ðíáíð³ éííóéüòàòèáíèð òà áíðää-èð ïðääá³á ùíáí ðíçðíáèè ïðíáòèáíí-ïðááíáèð áèò³á, ÿè³ ñòíñòóðòüñÿ ñòáðè ðððá³íáìòíðñüéèð áíðáíí-ò³ááðíèð ïðèéáá³á³ òñòàòèóááíÿ ìà òáðíç-íèð ñíððòááò³ æèðèíáèð áóáéíéáð, ä³éÿíèò ì³ñòááíñò³, ïðí

3.4.3. Áñáá³-íá ñíðèÿíÿ ðíçáèòèð ðää³íáìòíðñòáá, òáðíç-ííç òáíð-íñò³, àìàòíðñüéíáí ðää³çääÊ™ÿçé³ó òà ðää³íñòóð, ñòáíðá

3.4.4. **Íðííáááíáà** ðàá³íàìòíðñòáà, àìàòíðñüéíáí ðàá³íçáâ€™ÿçéó ³ ðàá³íñíðòó, ÿê ÷éíéé³á çáíðíáíáí ³ àèòèáííáí ñííñíáó æèòó;

3.4.5. **Í³àòðèìèà** òà íáàáííÿ áííííáè ó ñòáíðáíí³ òà ðíáíð³ éíèáèòèáíèò àìàòíðñüèèò ðàá³íñòáíó³é ìðè øéíèàò òà ³íøèò ó÷áíèò ç ñòáð³Á ðàá³íàìòíðñòáà, àìàòíðñüéíáí ðàá³íçáâ€™ÿçéó òà ðàá³íñíðòó.

3.4.6. **Í³àòðèìèà** ìðáííáèò, ñíò³àèüíèò, ìðááí³çàò³éíèò òà ³íøèò ñíððáá ÷éáí³á **Èèóáó** ñíòèèíáí á³éò òà ç íáíáæáíèè ò³çè÷íèè ìá;

3.4.7. **Áèà÷áííÿ**, áíñè³æáííÿ òà áíðíááæáííÿ á ðàá³íàìòíðñüèò á³ÿèüí³ñòü ííá³ò³ò ñá³òíáèò òáóííèíá³é, ÷áñòíò ³ áèá³á ðàá³í;

3.4.8. **Íðááí³çàò³éí-³íòíðíàò³éíá** **Í³àòðèìèà**, ñíðèÿííÿ á ìðíááááí³ òà ó÷áñò³ á íàò³íáèüíèò ³ ì³æíðíáíèò çíáááíü ç àìàòíðñüèèò á ðàá³íàìòíðñòáà, àìàòíðñüéíáí ðàá³íçáâ€™ÿçéó òà ðàá³íñíðòó.

3.4.9. **Çáááçíá÷áííÿ** íáí³íó **QSL-èàðòèàèè** ÷éáí³á **Íðááí³çàò³ç** ÷áððáç òáíòðáèüíá (íàò³íáèüíá) **Áρðí** íáí³íó **QSL-èàðòèàèè** **Óèðáç**;

3.4.10. **Ç³éñíáííÿ** ³íøèò íáíðÿí³á, ùí íá ñóíáðá÷àòü çàéíííááñòáó **Óèðáç** íè.

3.5. **Á** **Äèÿ** ðààè³çàò³ç ñáí³ç íàòè òà íáíðÿí³á á³ÿèüííñò³ **Íðááí³çàò³ÿ** :

Á Á Á Á Á á³èüíí ñíøèðáàòè ³íòíðíàò³ð ìðí ñáíð á³ÿèüí³ñòü ³ ìðííááóáàòè ñáíð íàòó;

ñáííñò³éíí èáðóáàòè á³ÿèüí³ñòð **Íðááí³çàò³ç** á³áííá³áíí áí áèçíá÷áííç íàòè òà ñòàòóóíèò íáíðÿí³á á³ÿèüííñò³ íà çáñááàò ááííèðá;

ç³éñíáííáòè ñèóæáííá èèñòóááííÿ, òáèáóíííèé, òáèááðáóííèé, òáèáòáéííèé, òáèñèí³èüííèé òà èííí³òáððíèé çá'ÿçíè;

óèèááàòè ç ³íøèèè áðííááñüèèè íáá€™áíáííÿ èáííáè ìðí ñí³áðíá³òíèòòáí òà áçá³ííáííííáó;

íááðæóáàòè ó ñíðÿáèò, áèçíá÷áííó çàéíííááñòáíí, á³á ìðááí³á ááðæááííç áèáàè ³ óíðááè³ííÿ òà ìðááí³á ì³ñòááíáí ñáííáðÿáóáá;

çááðòàòèñÿ ó ñíðÿáèò, áèçíá÷áííó çàéíííááñòáíí, áí ìðááí³á ááðæááííç áèáàè òà ì³ñòááíáí ñáííáðÿáóááííÿ ç ìðííçèò³ÿíè, çáÿá;

áðáòè ó÷áñòü, á ñíðÿáèò áèçíá÷áííó çàéíííááñòáíí, ó ðíçðíáò³ ìðíáèò³á ííðíàòèáíí-ìðááíáèò àèò³á, ùí áèáàðòüñÿ ìðááíáè ááð

ìðííáíáèòè çááàèüí³ òàÁ ñíòí÷áííè ÷áíðè ÷éáí³á **Íðááí³çàò³ç**, éíííóéüòáò³ç, çíáááííÿ, "èðóáè³ ñòíèè", áèççí³ çàðííáè òííí;

ìðááñòááèÿòè ³ çàòèùàòè çàéíí³ ³íòáððáñè **Íðááí³çàò³ç** òà éíáí ÷éáí³á ó ááðæááíèò ìðááíáò áèáàè, à òáéíáçá çá íáæáíè **Óèðáç**;

áðáòè ó÷áñòü ó ç³éñíáíí³ ááðæááííç ðááóèÿòíðííç ñíè³òèèè çá³áíí çàéíííááñòáá;

ì³àòðèìèóáàòè çàðííáè, ñíðÿííááí³ íá ðíçáèòíè ðàá³íàìòíðñòáà òà ðàá³íñíðòó;

áíííááàòè ÷éáíáí **Íðááí³çàò³ç**, ÿè³ á³áíííÿòüñÿ áí ñíò³àèüíí íáçàòèùáíèè èàòááíð³ÿí òà ç íáíáæáíèè ò³çè÷íèè ìáèèèáíñòÿíè;

á³áçíá÷áòè òà íááíðíáæóáàòè ìðèçáð³á ³ ìáðáííæò³á ð³çííáí³òíèò ðàá³íàìòíðñüèèò çíáááíü, ³íøèò ñíðòèèáíèò ³ òáóí³÷íèò çáðí

çãéñíþáàòè ñí³áðíá³òíèòòáí ³ç çàéíðáíííèìè ðàã³áìàìòíðñüèèèè ìðãáí³çàò³ýìè á³áííá³áíí áí çàéí³á Óéðà¿ìè òà ì³æíáðíáíèò áíáíá
àèéíðèñòíáòáàòè ³íð³ ìðãáà á³áííá³áíí áí çàéíííáàñòáà.

Â ÐÍÇÃ²ËÂ ÌÂ ÎÏÐÃÄÎÈ ÌÁÁÓÓÒÈ ÒÀ ÌÐËËËÍÁÍÍ ÑËÁÍÑÒÁÁ, ÌÐÁÁÁ ÒÀ ÍÁÍÁÁË³Ë³ÇË² ÑËÁÍ²Á ÌÐÃÄÎÇÃÄÖ²

Â

4.1. Ñèáíáíè (ó-áñíèèèàìè) Ìðãáí³çàò³¿ ìæóòü áóòè áðííàäýìè Óéðà¿ìè, ³íççáí³ òà ìñíáè ááç áðííàäýìíòáà, ýè³ ìáðááóáàðòü ìá
Ñèáííòáí Ìðãáí³çàò³¿ çàìèñííí ó áíóòð³íííó ìáè³èó ááçè áàìèò Ìðãáí³çàò³¿ òà çà ìñíáèñòèìè ááæáííýì ìòðèìáíè ð-èáííüèèì

4.3. Ñèáííòáí á Ìðãáí³çàò³¿ ìááóáàòüíý çà ìñíáèñòèìè ìèñíííáíþ çàýáíþ ìá ³íá³Ë³Ë³èèá Ìðãáí³çàò³¿, à òàèíæ áíçáíèó ìá ìá
Ìðèèì áí ð-èáí³á Ìðãáí³çàò³¿ ð³çè-ìèò ìñ³á, ýè³ ìá áíñýáèè 18 ðíè³á, ìðíááèèòü çà çàýáíþ ìáííáí ç ¿ò áàòüè³á ááí ìí³èó³á.

Ð³ðáííý ìðí ìááóòü ð-èáííòáà á Ìðãáí³çàò³¿ ìðèèàòüíý óííáííááæáíè èáð³áíè ìðãáííí çà ìááííýì èáð³áíèèá Ìðãáí³çàò³¿.

4.4. Ð³ðáííý ìðí ìááóòü ð-èáííòáà á Ìðãáí³çàò³¿ ìðèèàòüíý ìðíòýáíí ááíò ì³ñýò³á ñ ð-áñò ìááòíáæáííý áí èáð³áíèèá Ìðãáí³çàò³¿
Ñèáííòáí á Ìðãáí³çàò³¿ ìáñòá ã³á áàòè ìðèèýòü ð³ðáííý ìðí ìðèèì ìñíáè á ð-èáíè, ñíèàòè ùíð³-ííáí ð-èáííüèíáí áíáñèó òà áíáñá
Ìðèèýòèì ó áñòáííáèáííó ìðýáèó áí Ìðãáí³çàò³¿ ð-èáííáí, çà áíáðíá³èèèè áñòóííèè áíáñíè áðó-àòüíý ìñíáèñòèìè ááí ìáññèèàòüí

4.5. Ñèáíè Ìðãáí³çàò³¿, èð³ ì³èñíáíèè èáòááíð³è, ñíèà-òòü ùíð³-ííèè ð-èáííüèèè áíáñíè, ðíçíð èíððíáí áèçíá-àòüíý Çããáèèè

4.6. Ì³áñòáááíè áèý ìðèèèáííý ð-èáííòáà á Ìðãáí³çàò³¿ :

4.6.1. Áíáðíá³èèèè àèò³á ç ð-èáííòáà á Ìðãáí³çàò³¿.

4.6.2. Íáñíèàòà ùíð³-ííáí ð-èáííüèíáí áíáñèó ááç ìááæáíèò ìðè-èííí òáðíííí ìííáá ð³ñòü ì³ñýò³á, ìí-èíáð-è ç áàòè ìñòáòí-ííáí áðáíè

4.6.3. Íáèèíáííý ááç ìááæáíèò ìðè-èííí áèííá òüíáí Ñòàòòòò òà ð³ðáííý èáð³áíèò ìðãáí³á Ìðãáí³çàò³¿, ýè³ ìá ñóíáðá-àòü àèííáí

4.6.4. Íáðáèíáæáííý ìðíáááíþ Çããáèèèèò çáíð³á ð-è áíèííóááíþ ááí òàèñíèèò³èàò³¿ ìðè ìðíááááí³ áèáíð³á, ùí ìðèçááèí áí ìáá

4.6.5. Çàííá³ýíý ìáèííáí¿ ðèíáè Ìðãáí³çàò³¿, ùí çããááíá ð³ðáííýè, á³ýèñíñòò ááí ááçá³ýèñíñòò èáð³áíèè³á ìðãáí³á òíðááè³íý Ì

4.7. Ñèáíè Ìðãáí³çàò³¿ áàòííàòè-íí áòðá-àòü ð-èáííòáí ó ðáç³:

4.7.1. Áíáðíá³èèèíáí àèòíáò ç ð-èáííòáà á Ìðãáí³çàò³¿.

4.7.2. Áñòóíó á çàèíííó ñèòò ð³ðáííý ñòáó ìðí çàáíðíó á³ýèñíñò³ Ìðãáí³çàò³¿.

4.7.3. Ó δαζ³ ñiáðò³ ÷éáíá Íðāáí³çàò³ζ.

4.8. Áíáðíá³ëüíá ðèèèíáííý ÷éáíñòāā á Íðāáí³çàò³ζ çä³éñíð³òüñý çà ññiáéñòíð ðèñüñíáíð çäýáíð óçè÷ííζ ññiáé íá ³íá€™ý Áíéíāē

Á δαζ³ ā³áñíāē óçè÷ííζ ññiáé ó íāāáí³ ðèñüñíáíζ çäýāē ðíí áíáðíá³ëüíá ðèèèíáííý ÷éáíñòāā, ðèèèíáííý ÷éáíñòāā á Íðāáí³çàò³ζ çä

4.9. Ìðýāíē ðèèèíáííý ÷éáíñòāā á Íðāáí³çàò³ζ çä íāāēéñíáííý íóíēòā 4.6.2-4.6.5 öüñíā Ñòāòòò çä³éñíð³òüñý çä íāñòóííð ðíðíā

4.9.1. Ð³ðáííý ðíí ðèèèíáííý ÷éáíñòāā á Íðāáí³çàò³ζ ðèèèíáííý Ðāáíð Èéóáó çä ññiáííý Áíéíāē Íðāáí³çàò³ζ ðā ÷āñ ÷āðāíáíāí çä

4.9.2. xéáí Íðāáí³çàò³ζ çä 30 áí³ā áí ðíçāēýāó ðèòáííý ùíáí ðèèèíáííý éíāí ÷éáíñòāā ðèñüñíāí ññiáðāāæà³òüñý Áíéíāíð Ðāāē ááí óí çä áññiáíð çāñíá³ā çāā€™ýçéó) ðíñāāáííý çāñ³āáííý Ðāāē Íðāáí³çàò³ζ çä ðíçāēýāó ðèòáííý ðíí ðèèèíáííý éíāí ÷éáíñòāā.

4.9.3. Ì³ñēý ðèèéíýòòý ð³ðáííý ðíí ðèèèíáííý ÷éáíñòāā á Íðāáí³çàò³ζ, āèòýā ç ðíðíèíéò çāñ³āáííý ç ðèèéíýòè ð³ðáííý ðíðýāíí 10

4.10. Ìðýāíē ðèèèíáííý ÷éáíñòāā á Íðāáí³çàò³ζ çä çäññá³ýíó íāéííāó ááí āðíðíāó øéíāó Íðāáí³çàò³ζ çä³éñíð³òüñý çä ðíðíāáóðíð,

4.11. ðèèèíáííý ññiáíð ññiáíāāæáíú á Ðāāē Íðāáí³çàò³ζ ááí Ðāāç³éííζ éññ³ñ³ζ Íðāáí³çàò³ζ çä ā÷éíē, ùí āèçíā÷áí³ ó íóíēòāò 4.6.2 ðèèèíáííý ðāðāáóāáííý ññiáé íā ññiáā³ á Íðāáí³çàò³ζ.

4.12. Á δαζ³ ðèèéíýòòý ð³ðáííý ðíí ðèèèíáííý ÷éáíñòāā á Íðāáí³çàò³ζ, ç áíý ðèèèíáííý āèòýāó ç ðíðíèíéò çāñ³āáííý, çàò³ēāāéáíá Íðāáí³çàò³ζ. Áí ÷āñ ðíçāēýāó òā ðèèéíýòòý ð³ðáííý çä ñēāðáíð çäýáíéēā Çāāāēüíēè çáíðāíē Íðāáí³çàò³ζ, ÷éáíñòāí á Íðāáí³çàò³ζ.

4.13. Á δαζ³ ðèèèíáííý ÷éáíñòāā, ññiá÷áí³ á Íðāáí³çàò³ζ óçè÷ííζ ññiáíð ùíð³÷í³ òā ³íð³ āðíðíā³ áíāñēē íā ññiáðòāðòüñý.

Ìñāòíðíēē āñòóíí áí Íðāáí³çàò³ζ çä³éñíð³òüñý íā çāāāēüíēò ð³ññòāāāò, āēā íā ðáíðā í³æ ÷āðāç ð³ē ç ññiáíóò ðèèéíýòòý ð³ðáííý ðíí

4.14. Áñ³ ÷éáíē Íðāáí³çàò³ζ íāðòú ð³áí³ ððāāā òā íáíāā€™ýçéē.

4.15. xéáíē Íðāáí³çàò³ζ íāðòú ððāáí:

4.15.1. Íāēðāòē òā áóòē íāðāíēíē áí Ðāāē Íðāáí³çàò³ζ ³ Ðāāç³éííζ éññ³ñ³ζ Íðāáí³çàò³ζ çä íāýáíññ³ ζò ññiáéñòíζ çāñíāē òā áññiáí

4.15.2. Áðāòē ó÷āñòú á ä³ýēüñíñ³ Íðāáí³çàò³ζ ā³ññíā³áíí áí ñāíζò ³íðāðāñ³ā òā íāā€™óáíóāāòēñý āēý öüñíā á ñāēò³ζ, āðóíē ò

4.15.3. Çä ð³ðáííý Ðāāē Íðāáí³çàò³ζ áðāòē ó÷āñòú, á ññiáéò āèçíā÷áííó çāéñíñāāññóāñí, á ðíáíò³ éññóéüòāòēáíēò, áñðā÷éò

4.15.4. Áññēòē ðíñçèò³ζ, çāāðíáííý, çäýāē ùíáí ä³ýēüñíñ³ Íðāáí³çàò³ζ, ñēēāáó òā ä³ýēüñíñ³ ζζ éāð³áíēò ððāáí³ā, çñí òā áññiáí

4.15.5. ðèèèóāāòē ³íðíāòāò³ð òā ññiáííý ñòññiáíí ä³ýēüñíñ³ Íðāáí³çàò³ζ, çä óññāē çāðèñòò éññó³āáíó³éííζ ³íðíāòāò³ζ òā ðāðñíāí

4.15.6. íāòē áññóóí áí çāð³ā ðíí ä³ýēüñíñòú Íðāáí³çàò³ζ, ðèèèóāāòē ³íðíāòāò³ð, ùí çíāðíāēòüñý á ðíçññýāæáíí³ Íðāáí³çàò³ζ.

4.15.7. Áðāòē ó÷āñòú á ðíáíò³ Çāāāēüíēò çáíð³ā Íðāáí³çàò³ζ òā çä³éñíðāāòē ññiáéñòā áññiáííý ð³ā ÷āñ ðèèéíýòòý ð³ðáíí.

5.6.3.Á Āī īīāīāāāāīū ĐāāēĀ Īđāāī³çāō³ĶĀ íāēāæēōū:

īīāāīīŷ íā đīçāēŷā Çāāāēūīēō çāīđ³ā Īđīāēō³ā çī³ī āī ōūīāī Ńòàòóóó;

đīçāēŷā đāçóēūòàòè íāīđŷī³ā ä³ŷēūīīñò³Ā Īđāāī³çāō³ĶĀ, īīòī-íó Īđāāī³çāō³éíó ³ Īđāāīāó ä³ŷēūī³ñòū, Īđēēíà° çā òèìè ìèòàīīŷìè çāā

āēçíà-āīīŷ ðēŷō³ā đāāē³çāō³Ķ đ³đāīū Çāāāēūīēō çāīđ³ā òà çā³éñíāīīŷ ēīíòđīēð çā Ķō āèēīāīīŷì;

đīçđīāēā Īēāíó īīñíāīēō çāòīā³ā Īđāāī³çāō³Ķ òà Āðāāēāòó Īđāāī³çāō³Ķ íā ā³āīā³āīēē Īāđ³ā;

Īāđñíāēōēāīīāī Īēāíó đīçāēōēóĀ Īđāāī³çāō³ĶĀ òà Īđāāī³çāō³ŷ ēīāī đāāē³çāō³Ķ;

óóāāēāīīŷ đ³đāīŷ ŷīāī ñòāīđāīŷ òà çāēđēòòŷ ā³āīēđāīēāīēō Ī³āđīçā³ē³ā Īđāāī³çāō³Ķ;

çāñíóāāīŷ òà ē³ēā³óóāāīŷ äđóēīāāīēō çāñíā³ā ìāñíāīĶ ³íóīđīàò³Ķ, Īđēçíà-āīīŷ ³ çā³ēūīāīŷ Ķō ēāđ³āīēē³ā;

āēçíà-āīīŷ Ī³ñōŷ, āàòè òà Īđŷŷāēō āāīīāī Īđīāāāāīŷ -āđāīāēō āāī īīçā-āđāīāēō Çāāāēūīēō çāīđ³ā;

çāòāāđāāāīŷĀ ³īñòđóēō³ē òà īīēīāāīū ŷīāī Īđāāī³çāō³Ķ çāāāēūīīĶ ä³ŷēūīīñò³Īđāāī³çāō³Ķ;

đīçāēŷā çāŷāè òà Īđēēíŷòòŷ đ³đāīū Īđī Īđēēīī ā -ēāīē Īđāāī³çāō³Ķ;

đīçāēŷā ìàòđ³āē³ā òà Īđēēíŷòòŷ đ³đāīū Īđī Īđēīēīāīŷ -ēāīñòāā ā Īđāāī³çāō³Ķ;

Īđāāī³çāō³ŷ ä³ŷēūīīñò³ ŷīāī Īđēñāīīŷ ñīīñòāđāāēīēō īīçēāīēō ñēāíāē³ā đāā³ìàìàòīđāì, Ķō Īāē³ēó;

đīçđīāēā āñē³çā ñēīāīē³ēē Īđāāī³çāō³Ķ, çđāçē³ā Īā-àòīē, ðòàīī³ā, īīēñó áēāīē³ā, -ēāīñūēēō ēāēòē³ā òà āēçíà-à° Īđŷŷāīē Ķō ā

đīçāēŷā ñēāđā òà çāāđīāīū, ŷī íāā³ēðēē āī Đāāē;

īīòēāīāāíā ñēāñòāāīŷ đ³đāīū òà āīđó-āīū Āīēīāē Đāāē;

īçíāēīēāīŷ ç đāçóēūòàòàìè Īāđāā³đīē Đāā³ç³éīīĶ ēīīñ³ð;

Īđēçíà-āīīŷ ā³āīā³āāēūīīāī çā Īđīāāāāīŷ āœēđóāēīāī ñòīēóā€ Īđāāī³çāō³Ķ òà ēīīđāēíàò³ŷ ēīāī ä³ŷēūīīñò³;

çā³éñíāīŷ ēīíòđīēð ñāī°-āñííñò³ ñīēàòè ŷīđ³-īēō -ēāīñūēēō áíāñē³ā òà ó-āñò³ -ēāí³ā Īđāāī³çāō³Ķ ā Çāāāēūīēō çāīđāō;

Īđāāī³çāō³ŷ ēīíòđīēð Īāđāāā-³ ìāēíà -ēāíāì Īđāāī³çāō³Ķ ā òèì-āñíāā ēīđēñòóāāīŷ òà ñāī°-āñí³ñòū ēīāī īīāāđīāīŷ;

òāóī³-íā çāāāçíā-āīŷ Īđīāāāāīŷ Çāāāēūīēō çāīđ³ā;

ñòāīđāīŷ đīāī-ēō āđóí òāđ³āò³ā āēŷ īīđāòðāāīŷ ñēēāāīēō Īèòāīū;

ἰδῶν ἁπλοῦς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἰδῶν ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

5.6.4. Ἰδὲ ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

5.7. Ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

5.7.1. Ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

5.7.2. Ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

ἡ ἀποδοχὴ τῆς ἀποδοχῆς ἀποδοῦναι τὴν ἀποδοχὴν τῆς ἀποδοχῆς;

Â

Â
Â

Â