



24

15

2014 .

2014

Gaudeamus igitur,
Juvenes dum sumus!
Post jucundam juventutem,
Post molestam senectutem
Nos habebit humus!

Ubi sunt, qui ante nos
In mundo fuere?
Vadite ad superos,
Transite ad inferos,
Hos si vis videre!

Vita nostra brevis est,
Brevi finietur.
Venit mors velociter,
Rapit nos atrociter,
Nemini parcetur!

Vivat Academia!
Vivant professores!
Vivat membrum quodlibet!
Vivant membra quaelibet!
Semper sint in flore!

!

« XXI » -

24 -

15 2014 .

14:00 1.

:

1

- —
- —
- —

• . . . ; —

• . . . ; — ;

• . . . () ; —

• . . . ; —

• . . . ; — .

• ; —

• . . . ; —

• . . . ; —

• . . . ; — ;

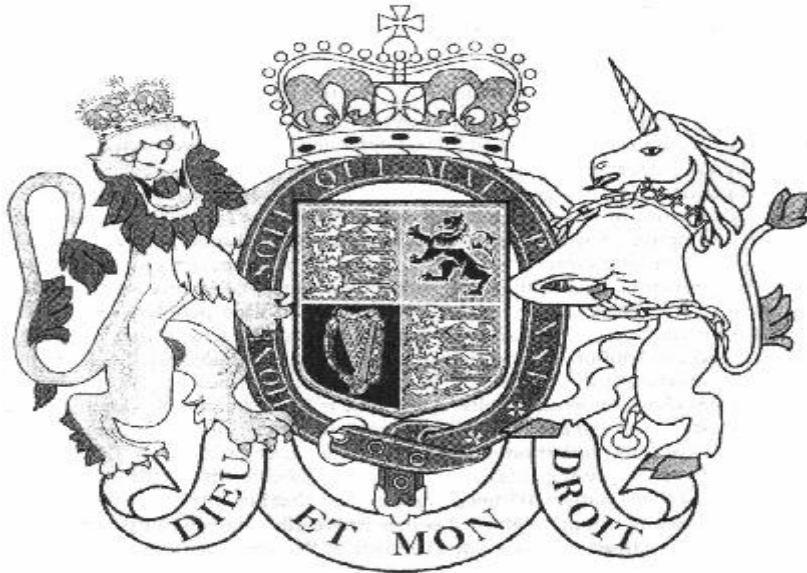
• . . . ; — .



15

2014 . 14⁰⁰
1

- . . . —
- . . . —
- . . . —
- . . — .
- . . —



Section of the English Language

:

: .—5
: .—4

1. INTRODUCTION TO JAPANESE CULTURE

Soshi M., Kimikazu K. — 3rd-year students, Junichi K. - 5th-year student
Osaka Medical College

2.

. :

.—3
—

3.

.—6
— , ,
.

4.

.—6 .
—

5.

., .—4
— ,

6.

.—3
— ,

7

7.

$$x^2 - 3x + 2 = 0$$

8.

$$x^2 - 6x + 8 = 0$$

9.

$$x^2 - 5x + 6 = 0$$

10.

$$x^2 - 2x - 8 = 0$$

11.

$$x^2 - 3x + 2 = 0$$

12.

$$x^2 - 4x + 4 = 0$$

13.

$$x^2 - 4x + 4 = 0$$

1.

$$x^2 - 1 = 0$$

8

2.

„ .-3
- „ . . .

3.

„ .-3
- „ . . .

4.

„ .-3
- „ . . .

5.

„ .-3 « »
- „ . . .
. . .

6.

.-3
- „ . . .

7.

„ .-5
- „ . . .

8.

.-4
- „ . . .

9.

„ .-3
- „ . . .
. . . „ . . .

10.

„ .-3
- „ . . .

9

11.

$$\begin{array}{r}
 \\
 \\
 \text{„} \quad \quad \quad \cdot -3 \\
 \quad \quad \quad - \quad \quad \quad \cdot \text{„} \quad \quad \quad \cdot \cdot
 \end{array}$$

12.

$$\begin{array}{r}
 \text{„} \quad \quad \quad \cdot -3 \\
 \quad \quad \quad - \quad \cdot \cdot \cdot \quad \quad \cdot \text{„} \quad \quad \quad \cdot \cdot
 \end{array}$$

13.

$$\begin{array}{r}
 \text{„} \quad \quad \quad \cdot -4 \\
 \quad \quad \quad - \quad \cdot \quad \quad \quad \quad \cdot \text{„} \quad \quad \quad \cdot \cdot
 \end{array}$$

14.

$$\begin{array}{r}
 - \\
 \text{„} \quad \quad \quad \cdot -5 \\
 \quad \quad \quad - \quad \quad \quad \cdot \text{„} \quad \quad \quad \cdot \cdot
 \end{array}$$

15.

$$\begin{array}{r}
 \cdot -4 \\
 \quad \quad \quad - \quad \cdot \cdot \cdot \quad \quad \cdot \text{„} \quad \quad \quad \cdot \cdot
 \end{array}$$

16.

$$\begin{array}{r}
 \text{„} \quad \quad \quad \cdot -4 \\
 \quad \quad \quad - \quad \cdot \cdot \cdot \quad \quad \cdot \text{„} \quad \quad \quad \cdot \cdot
 \end{array}$$

17.

$$\begin{array}{r}
 \cdot -2 \\
 \quad \quad \quad - \quad \cdot \cdot \cdot \quad \quad \cdot \text{„} \quad \quad \quad \cdot \cdot
 \end{array}$$

18.

$$\begin{array}{r}
 \cdot -3 \\
 \quad \quad \quad - \quad \cdot \cdot \cdot \quad \quad \cdot \text{„} \quad \quad \quad \cdot \cdot
 \end{array}$$

19.

$$\begin{array}{r}
 \text{„} \quad \quad \quad \quad \quad \quad \cdot -3 \\
 \quad \quad \quad - \quad \cdot \cdot \cdot \quad \quad \cdot \text{„} \quad \quad \quad \cdot \cdot
 \end{array}$$

10

20.

.-3

- , . . .

21.

.-3

- , . . .

22.

.-3

- , . . .

23.

.-3

- , . . .

24.

.-3

- , . . .

25.

.-5

HB_sAg ?

- , . . .

26.

.-3

- , . . .

27.

.-3

- , . . .

28.

..-2

- , . . .

11

29.

$$\begin{array}{r} \cdot - 3 \\ - \cdot \cdot \cdot \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \cdot \cdot \cdot$$

30.

$$\begin{array}{r} \cdot - 3 \\ - \cdot \cdot \cdot \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \cdot \cdot \cdot$$

31.

$$\begin{array}{r} \cdot - 2 \\ - \cdot \cdot \cdot \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \cdot \cdot \cdot$$

32.

$$\begin{array}{r} \cdot - 2 \\ - \cdot \cdot \cdot \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \cdot \cdot \cdot$$

33.

$$\begin{array}{r} \cdot - 2 \\ - \cdot \cdot \cdot \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \cdot \cdot \cdot$$

34.

$$\begin{array}{r} \cdot - 2 \\ - \cdot \cdot \cdot \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \cdot \cdot \cdot$$

35.

$$\begin{array}{r} \cdot - 2 \\ - \cdot \cdot \cdot \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \cdot \cdot \cdot$$

36.

$$\begin{array}{r} \cdot - 2 \\ - \cdot \cdot \cdot \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \cdot \cdot \cdot$$

37.

$$\begin{array}{r} \cdot - 3 \\ - \cdot \cdot \cdot \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \cdot \cdot \cdot$$

12

38.

„ . - 2
- „ . . .

39.

. - 3
- „ . . .

40.

-
„ . - 5 , „ „ „
. - 4
- „ . . .

41.

. - 3
- „ . . .

42.

„ . - 2
- „ . . .

43. ,

. - 2
- „ . . .

44.

„ . - 3
- „ . . .

45.

. - 2
- „ . . .

46. .

. - 2
- „ . . .

13

47.

$$\begin{array}{r} .-2 \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array}$$

48.

$$\begin{array}{r} .-3 \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array}$$

49.

$$\begin{array}{r} .-3 \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array}$$

50.

$$\begin{array}{r} - \\ . \\ . \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} .-2 \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array}$$

51.

$$\begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} .-1 \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array}$$

52.

$$\begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} .-1 \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array}$$

53.

$$\begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} .-1 \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array}$$

54.

$$\begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} .-1 \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array}$$

55.

$$\begin{array}{r} .-3 \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} . \\ . \\ . \end{array}$$

14

56.

$$\begin{array}{r} \text{,,} \quad \cdot - 2 \\ - \quad \cdot \text{,,} \quad \cdot \cdot \end{array}$$

57.

$$\begin{array}{r} \cdot - 2 \\ - \quad \cdot \text{,,} \quad \cdot \cdot \end{array}$$

58.

$$\begin{array}{r} \cdot - 2 \\ - \quad \cdot \quad \cdot \text{,,} \quad \cdot \cdot \end{array}$$

59.

$$\begin{array}{r} \text{,,} \quad \cdot - 2 \\ - \quad \cdot \text{,,} \quad \cdot \cdot \end{array}$$

60.

$$\begin{array}{r} \text{,,} \quad \cdot - 2 \\ - \quad \cdot \text{,,} \quad \cdot \cdot \end{array}$$

61.

$$\begin{array}{r} \cdot \\ \cdot \cdot - \\ : \quad \cdot \cdot \end{array}$$

62.

$$\begin{array}{r} \cdot \text{,,} \quad \cdot \cdot - 4 \\ : \quad \cdot \quad \cdot \text{,,} \quad \cdot \cdot \end{array}$$

63.

$$\begin{array}{r} \cdot - 6 \\ : \quad \cdot \quad \cdot \text{,,} \quad \cdot \cdot \end{array}$$

64.

$$\begin{array}{r} \cdot \text{,,} \quad \cdot - 4 \\ : \quad \cdot \text{,,} \quad \cdot \cdot \end{array}$$

15

65.

„ . -4
: . , . .

66.

-6
: . , . .

67. 100-

„ . -4
: . . . , . .

68.

. „ . -4
: . „ . .

69.

- „ . -4
: . .

70.

. -6
: . .

71.

„ . -4
: . „ . .

72.

(. .)
„ . -4
: . „ . .

73.

„ . -4
: . „ . .

16

74.

.-5
:

75.

.-5
:

76.

.-5
:

77.

, , : .-4 , ,

78.

.-2
- . . . , . .

79.

.-2
- . . . , . .

80.

, .-1
- . .

81.

.-2
-

17

82.

.-2
- . .

83.

.

., .-2
- . .

84.

., .-2
-

85.

., .- . . (. .)

86.

,

.-1
- . .

87.

.-1
- . .

88.

., .-2
-

89.

., .-2
- ,

90.

., .-2
- ,
.

18

91.

.-3
-

92.

„ .-3
-

93.

II

„ .-3
-

94.

„ .-3
-

95.

.-2 , .-1

96.

„ .-1
:

97.

„ .-1
:

98.

’ .-1
:

99.

„ .-1
:

19

100.

„ -1 : „ ”

101.

. -1 : „ ”

102.

.-1 : „ ”

103.

„ -1 : „ ”

104.

.-1 : „ ”

105. 200

. . -1 : „ ”

106.

„ . . -1 : „ ”

107.

„ -1 : „ ”

20

108.

„ : „-1 „ „

109.

„-1 : „ „

110.

-

„ : „-1 „ „

111.

„ : „-1 „ „

112.

„ : „ „-2 „ „ „ „

113.

„ : „ „-2 „ „

114.

„-2 : „ „ „ „

115.

1

„ : „ „-2 „ „

21

116. - . ?
 .,-2 : . . , .

117. .-2 . , .
 : .

118. .-2 . , .
 : .

119. .-2 . , .
 : .

120. - . , .
 .-2 : .

121. . . - , .
 .-2 : . , .

122. .-2 . , .
 : .

123. . - 2 . , .
 : .

124. . - 2 . , .
 : .

22

125.

.-2
:

126. **FOXP2**

„ : „ .-2
:

127.

„ : „ .-2
:

128.

.-2
: . „ „
..

129.

.-2
: . „ „

130.

.-2
: . „ „

131.

„ .-2
: „ „ „

132.

.-2
: „ „

133.

.-2
: . „ „

23

134.

$$\begin{array}{l} .-3 \\ : \dots \end{array}$$

135.

$$\begin{array}{l} \dots \\ .-3 \\ : \dots \end{array}$$

136.

$$\begin{array}{l} .-4 \\ : \dots \end{array}$$

137.

$$\begin{array}{l} .-4 \\ : \dots \end{array}$$

138.

$$\begin{array}{l} \dots \\ .-4 \\ : \dots \end{array}$$

139.

$$\begin{array}{l} .-4 \\ : \dots \end{array}$$

140.

$$\begin{array}{l} .-4 \\ : \dots \end{array}$$

141.

$$\begin{array}{l} .-4 \\ : \dots \end{array}$$

24

142.

„ .-4
: „ . . .

143.

.-4
: „ . . .

144.

.-4
: „ . . .

145..

.-4
: „ „
. . .

146.

„ „ „ „ .-4
: „ „ . . .

147.

.-4
: „ „
. . .

148.

.-4
: „ . . .

149.

.-4
: „ . . .

25

150.

„ ,
: .-4
: „ . . .

151.

IN VITRO MC

„ .-4
: „ . . .

152.

.-4
: „ . . .

153.

.-6 , .-4
: „ . . .

154.

:
?
.-
: „ . . .

155.

„ „ .-6
: „ „ . . .

156.

-3
- „ . . .

157.

.-7
: « . . . »

26

158.

$\dots - 5$
:

159.

;

160.

$\dots - 5$
-

161.

;

162.

$\dots - 5$
;

163.

$\dots - 2$
(

164.

$\dots - 5$
;

165.

$\dots - 2$
-

27

166. .- 2 « »
.. , ..

167. .4 -
.. - .. , .- ..

168. ,, .- 4
.. - .. , .- .. ,

169. .- 2 - .. , ..

170. XXI .
,, .- 2 - .. , ..

171. ,, .- 3 - .. , ..

172. .- 2 - ..

173. -
,, .- 2 - .. , ..

28

174.

. - 6
- . . .

175.

. - 3
- . . .

176.

100-

. - 4
- . . .

177.

. - 3
- . . .

178.

. - 2
- . . .

179.

. - 6
- . . .

180.

. - 5
- . . .

181.

. - 5
- . . .

182.

. - 5
- . . .

29

183.

-

. - 5

- . . . ,

. ,

. .

184.

-

-

. - 5

- . . . ,

. ,

. .

185.

,,

. - 5

- . . . ,

. ,

. .

186.

-

,,

. - 5

- . . . ,

. ,

. .

187.

,,

,,

. - 4

-

. ,

. .

188.

,,

. - 2

-

.

. ,

. .

189.

,,

. - 5

-

. ,

.

. ,

. .

190.

. - 6

-

. ,

. .

191.

- 1

30

192.

.-3

- „ . . .

193.

„

.-2

- „ . . .

194. „

.-2

”

- „ . . .

. . .

195.

„

.-2

- „ . . .

196.

„

.-3

- „ . . .

197.

,

.-5

- „ . . .

198.

.-2

- „ . . .

199.

,

,

.-1

- „ . . .

200.

.-1

- „ . . .

31

201.

,
„ -3
- ... „ ...

202.

„-7 , „
- ... « »

203.

„ -1 ,
- ...

204.

„-4
- „ ...

205.

„-4 .
: ...



DAUTSCHE

ABTEILUNG

- :
- : - .-1
- : .-4
- :
- 1.**
- .-3
- :
- 2.**
- .-5
- :
-
- 3.**
- .-3
- :
- 4.**
- .-
- :
- 5.**
- .-3
- :
- 6.**
- .-1
- :
- 7.**
- .-4
- :

34

8. $\begin{matrix} , \\ - \\ .-2 \end{matrix}$: \dots, \dots

9. $\begin{matrix} .-1 \\ : \\ \dots, \dots \end{matrix}$

10. 175 $\begin{matrix} .-1 \\ : \\ \dots, \dots \end{matrix}$

11. $\begin{matrix} .-2 \\ : \\ \dots, \dots \\ : \end{matrix}$

1. $\begin{matrix} .-4 \\ : \\ \dots, \dots \end{matrix}$

2. $\begin{matrix} .-1 \\ : \\ \dots, \dots \end{matrix}$

3. $\begin{matrix} .-3 \\ : \\ \dots, \dots \end{matrix}$

4. $\begin{matrix} .-2 \\ : \\ \dots, \dots \end{matrix}$

5. $\begin{matrix} .-2 \\ : \\ \dots, \dots \end{matrix}$

35

6. 2014 .

- .-2 : . . , . .

7. 1
.-2 : , . .



**SECTION du
FRANCAIS
et du LATIN**

: ,
.

: ..-1
:-1

:

1. 4

„ .-4 .
- „ . . .

2. « »,
„ .-3
: „ . . .

:

1. -
„ „ „ .-6
- „ . . .

2. -
.-5
- „ . . .

3. - „ „ „ .-4
- „ . . .

4. « »
„ .-3
- „ . . .

38

5.

$$\begin{array}{r} \text{„} \quad \cdot - 2 \\ - \dots \end{array} \quad \text{„} \quad \dots$$

6.

$$\begin{array}{r} \text{„} \quad \cdot - 2 \\ - \dots \end{array} \quad \text{„} \quad \dots$$

7.

$$\begin{array}{r} \text{„} \quad \cdot - 2 \\ - \dots \end{array} \quad \text{„} \quad \dots$$

8.

$$\begin{array}{r} \text{„} \quad \cdot - 2 \\ - \dots \end{array} \quad \text{„} \quad \dots$$

9.

$$\begin{array}{r} \text{„} \quad \cdot - 1 \\ : \dots \end{array} \quad \text{„} \quad \dots$$

:

1.

$$\begin{array}{r} \cdot - 1 \\ - \dots \end{array}$$

2.

$$\begin{array}{r} \text{„} \quad \cdot - 1 \\ - \dots \end{array}$$

3.

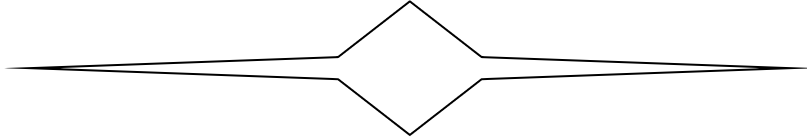
$$\begin{array}{r} \cdot - 1 \\ - \dots \end{array}$$

4.

$$\begin{array}{r} \text{„} \quad \cdot - 1 \\ - \dots \end{array}$$

39

5. $\dots - 1$ - \dots
6. $\dots - 1$ - \dots
7. $\dots - 1$ - \dots
8. $\dots - 1$ - \dots
9. \dots \dots $\dots - 1$
10. $\dots - 1$ - \dots
11. $\dots - 1$ - \dots
12. \dots $\dots - 1$ \dots
1. \dots $\dots - 1$ \dots



Vivant omnes virgins
Graciles, formosae!
Vivant et mulieres
Tenerae, amabiles,
Bonae, laboriosae!

Vivat et Respublica
Et qui illam regunt!
Vivat nostra civitas,
Maecenatum caritas,
Qui nos hie protegunt!

Pereat tristitia,
Pereant dolores!
Pereat diabolus,
Quivis antiburschius
Atque irrisores!

