

The diagram consists of two rows of empty rectangular boxes. The top row has 10 boxes, and the bottom row has 10 boxes, totaling 20 boxes. This visual representation corresponds to the 20 empty slots in the array 'a' mentioned in the text.

□□□□□ □□□□ □ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□□□  
□□□: □□□□□ □□□□□□ □ □□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□□□ □ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □ □□□□□

□ □□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□, □□□□□□□ □□□□□ □□□□, □□□□  
□□□, □□□□□□□, □ □□□□□□ □□□□, □□□□□□□ □□□□□□□  
□□□□□□

- □□□□□ □□□□□□□□

□□□□□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □ □□□□□□□

□□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □ □□□□□□□

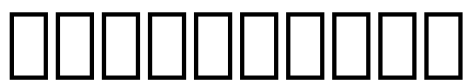
□□□□□□ □□□□ □□□ □□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□, □□□ □□ □□□ □□ □□□□  
□□□ □□ □□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□

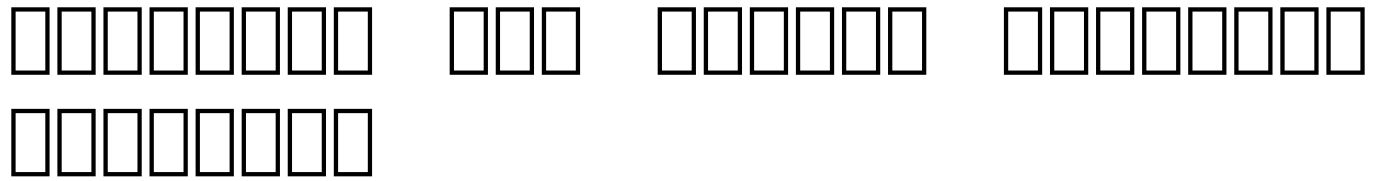
□□□ □□□□□□□ □□ □□□□, □□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□  
□□□□ □□□ □□□

Изучение языка включает в себя изучение грамматики, лексики, фонетики, а также изучение языка в контексте его применения в различных сферах жизни. Изучение языка помогает улучшить коммуникацию, развить креативность и способность к решению проблем.

□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□, □□□□□□□ □□□□□ □□□□  
□□□□□ □□□, □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□, □□□□□ □□□□  
□□□□□ □□□□□□□□□, □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□  
□□□□ □□, □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□□□, □□□□  
□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□, □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□, □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□, □□□□ □□□□□□□□  
□□□□ □□□□□

- 





Изменение климата – это не единственный фактор, влияющий на экосистемы. Важны и другие факторы, такие как изменение землепользования, промышленное загрязнение, изменение климата и т.д.

Важно помнить, что изменения климата неизбежны и неизбежны. Но мы можем предотвратить их, если будем действовать в правильном направлении.

Важно помнить, что изменения климата неизбежны и неизбежны. Но мы можем предотвратить их, если будем действовать в правильном направлении.

Важно помнить, что изменения климата неизбежны и неизбежны. Но мы можем предотвратить их, если будем действовать в правильном направлении.

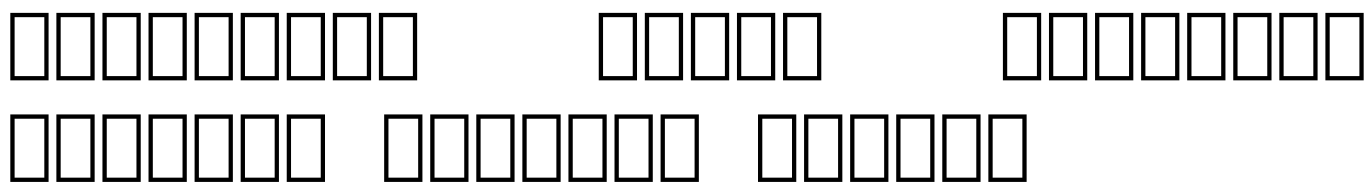
Важно помнить, что изменения климата неизбежны и неизбежны. Но мы можем предотвратить их, если будем действовать в правильном направлении.

Важно помнить, что изменения климата неизбежны и неизбежны. Но мы можем предотвратить их, если будем действовать в правильном направлении.

Важно помнить, что изменения климата неизбежны и неизбежны. Но мы можем предотвратить их, если будем действовать в правильном направлении.

Важно помнить, что изменения климата неизбежны и неизбежны. Но мы можем предотвратить их, если будем действовать в правильном направлении.

□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□: □□□□ □□ □□□,  
□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□  
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□



□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□

□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □ □ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □ □□□□  
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□

- □□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□□  
□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□

□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□□□  
□□□□□□□ □□ □□ □□ □□□□□□□□□□

□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□ □□ □□□ □□□ □□-□, □□□ □□□□□ □□□ □□□□□  
□□ □□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□ □□□ □□□

-□□□□□ □□□□□□□

---

□□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□  
□□□□□□ □ □□□□□ □□□

□□□□□□□- □ □□□□□□□□□□□□□□□□  
□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□ □□□

□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□□□□  
□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□ □□□

□□□ □□□, □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□  
□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□- □□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□ □□□  
□□□□□ □□□□□□□

□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□: □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□  
□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□: □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□

- □□□□□□□□□□

A row of eight empty rectangular boxes for writing names.

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, likely for a survey or form.

A horizontal sequence of five graphical elements. From left to right: four identical empty rectangular boxes with thick black outlines, followed by a single small black square.

A row of seven empty rectangular boxes, likely for writing names or responses, arranged horizontally.

A row of eight empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten names.

4 of 4

A horizontal sequence of 15 empty rectangular boxes arranged in three groups of five. The boxes are outlined in black and have a white interior. They are evenly spaced and aligned horizontally.

□□□□□□□□□ □□Ø□□□□□□ □□□□-□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□□

A horizontal row of ten empty square boxes, followed by a colon, used for a list item.

□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□-□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□-□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□  
□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□

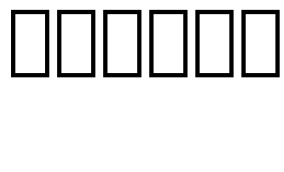
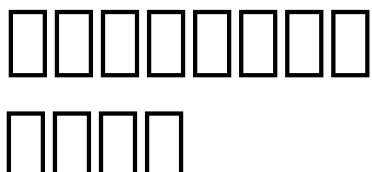
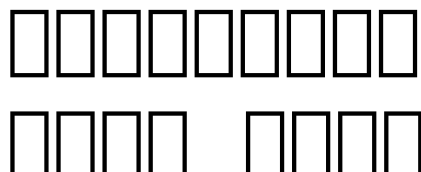
□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□

□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□ - □□□□□

□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□

-  



□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□  
□□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□, □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□ □□□□□□□ □□□□□□□ □ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □ □□□ □□□□□□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□□□□□

□□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□

A horizontal row of ten identical rectangular blocks. Each block is divided into four equal horizontal sections by three internal lines. The blocks are evenly spaced and extend across the width of the image.

□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□ □□□□, □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□, □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□, □□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □ □□□□□

□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□  
□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□□ □□-□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□  
□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□-□□ □□□□□□□□□□□

□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□

□□□□ □□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□

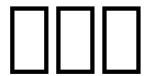
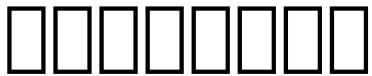
□□□□□ □ □□□□□ □ □□□□□□□ □□□□, □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□  
□□□□ □□□□□□ □□□ □ □□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□

□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□, □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□

□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□, □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□ □□ □□□ □□□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□  
□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□

□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□ □□ □□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□

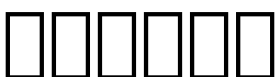
- □□□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□  
□□□□□□ □□□□□□□□□ □□'□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□- □□□ □□□□□ □□□□  
□□□□□□ (□□□) □□□□-□ □ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ (□□□) □□□□  
□□□ □□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□  
□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□□  
□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□  
□□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□  
□□□ □□□□□

□ □□ □□□ □□□□□□ □□□□□, □□□□□ □□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□, □□□ □□□ □□□□□, □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□, □□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□



# □□□□

□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □ □□□□ □□□ □□□  
□□□ □□□□

□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □ □ □□□□□□□□□ □□□ □□□  
□□□□ □ □□□□ □□□ □□□ □□□

□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□  
□□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□, □□□ □□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□, □□□□□□ □□□  
□□□□ □□□ □ □ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□  
□□□ □□□

□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□, □□ □□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□, □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□ □□□

-□□□□ □□□□□□