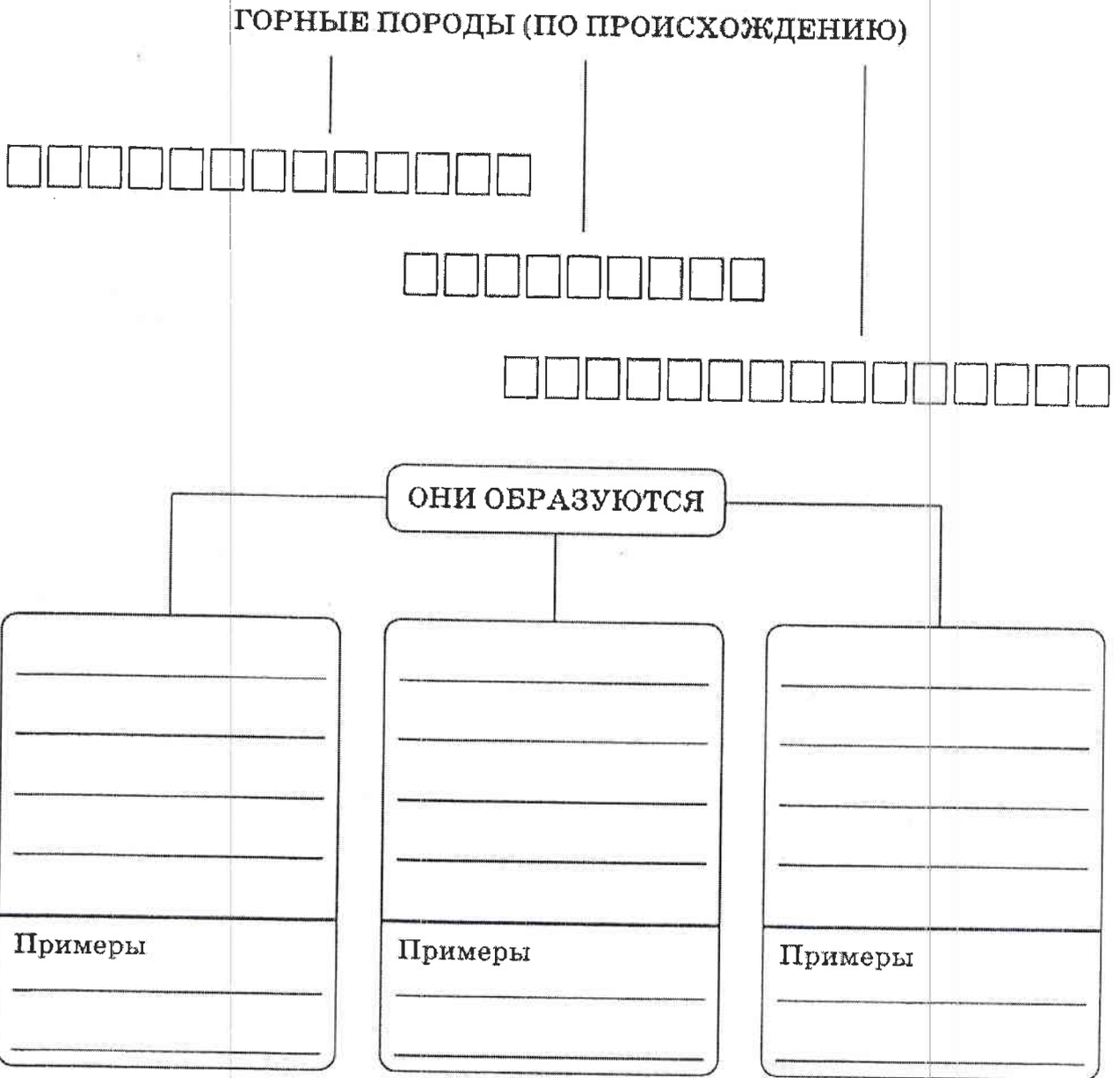




4. Магма — это \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

5. Лава — это \_\_\_\_\_

**М** 6. Оформите схему.



## Часть II

1. Запишите знаками химических элементов состав ядра Земли:  $\square\square$   
и  $\square\square$ .

2. Запишите знаками химических элементов оксиды, из которых состоит мантия Земли:  $\square\square\square$ ,  $\square\square\square$ ,  $\square\square\square$ ,  $\square\square\square$ ,  $\square\square\square$ .

3. Заполните пропуски, используя химические символы.

При извержении вулканов в атмосферу поступают:

водяной пар —  $\square\square$ ,

хлороводород —  $\square\square\square$ ,

сероводород —  $\square\square$ ,

сернистый газ, или (дайте синоним)  $\square\square\square\square$   $\square\square\square\square$

( $\square\square$ ) —  $\square\square$ , углекислый газ, или (дайте синоним)  $\square\square\square\square$

$\square\square\square\square\square\square$  ( $\square\square$ ) —  $\square\square$ .

**М** 4. Дополните схему.

