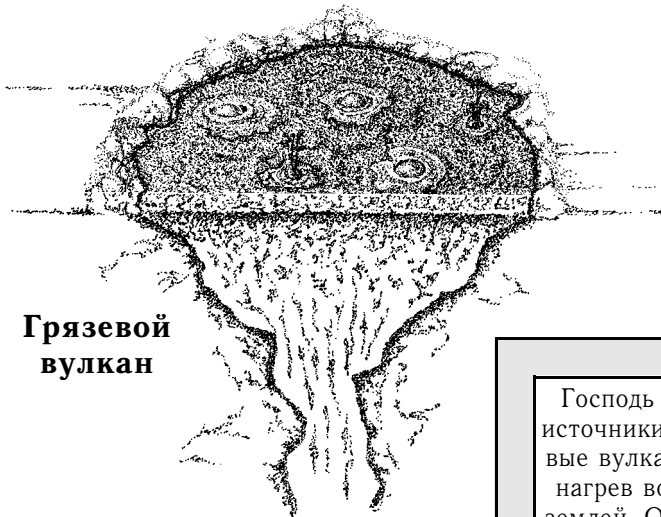


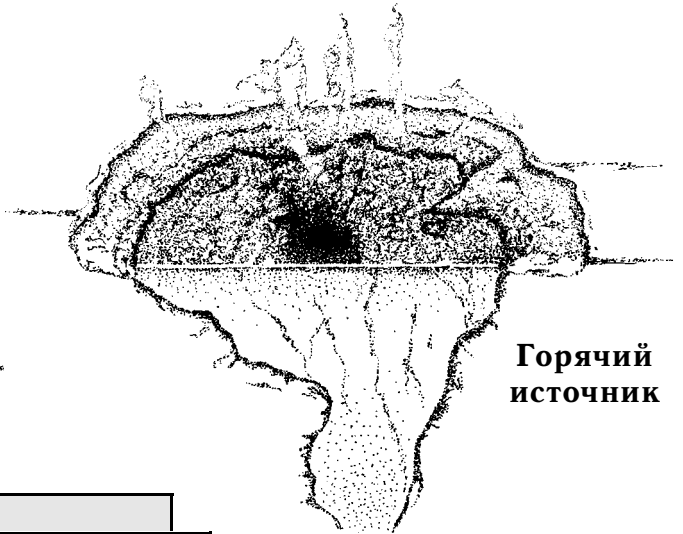


ГЕОТЕРМАЛИ

Изваяния из горячей воды

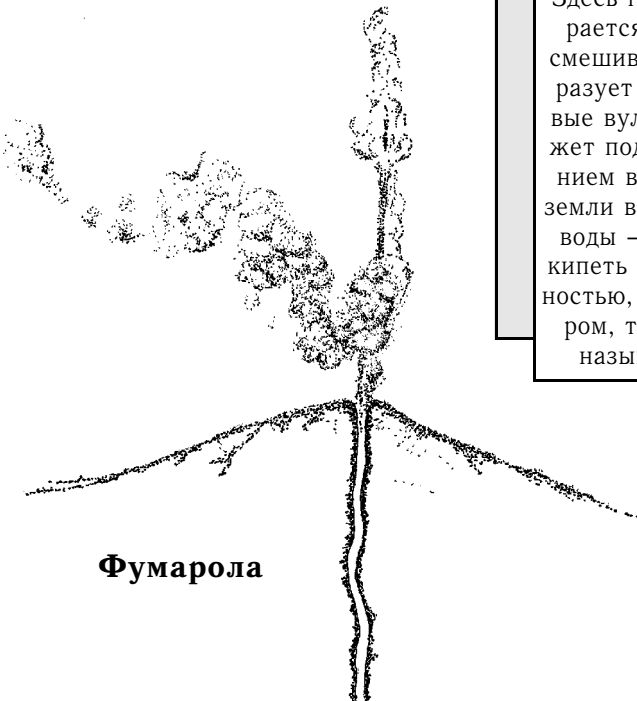


Грязевой вулкан

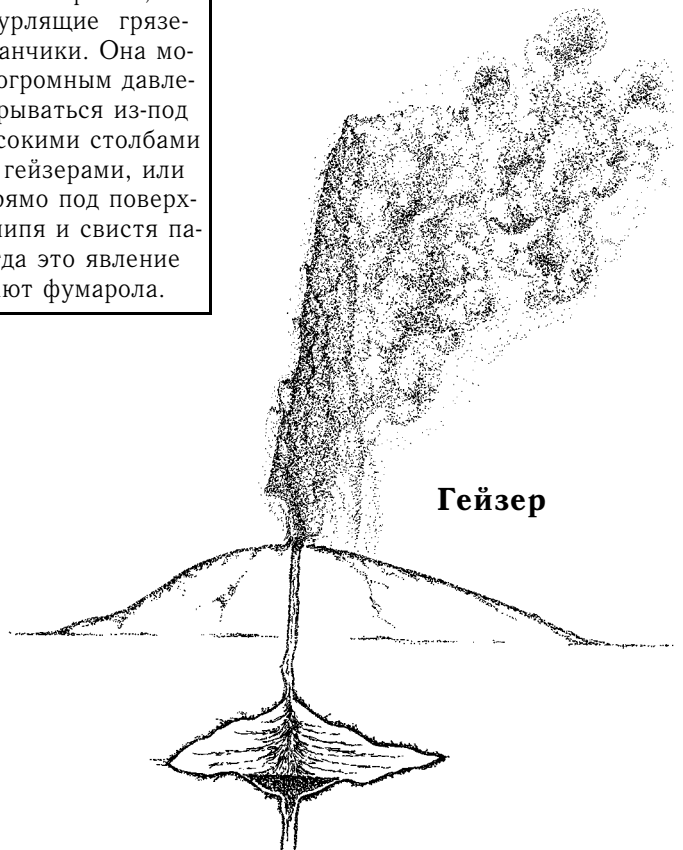


Горячий источник

Господь создал горячие источники, гейзеры, грязевые вулканы и фумаролы, нагрев воду глубоко под землей. Он позволил этой кипящей жидкости подняться до поверхности. Здесь горячая вода собирается в лужицы, или, смешиваясь с грязью, образует бурлящие грязевые вулканчики. Она может под огромным давлением вырваться из-под земли высокими столбами воды — гейзерами, или кипеть прямо под поверхностью, шипя и свистя паром, тогда это явление называют фумарола.

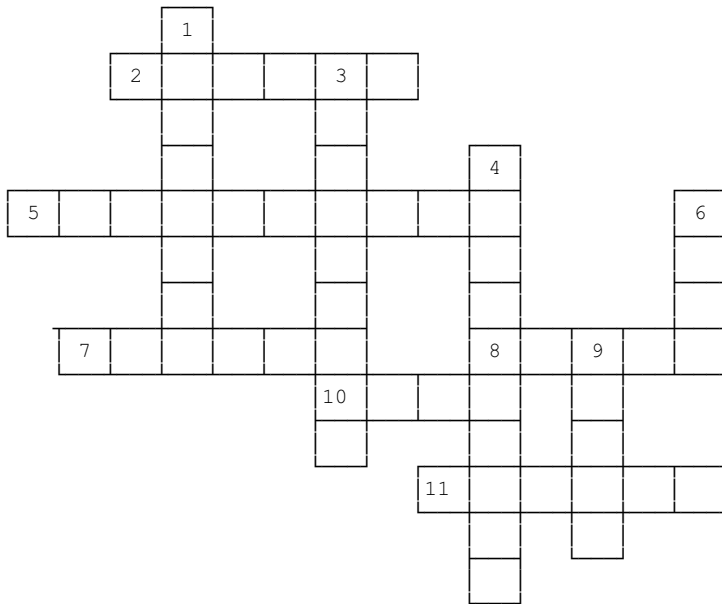


Фумарола



Гейзер

КРОССВОРД



Все слова, использованные в заданиях, взяты из текста журнала "ТВОРЕЦ" №15

По горизонтали:

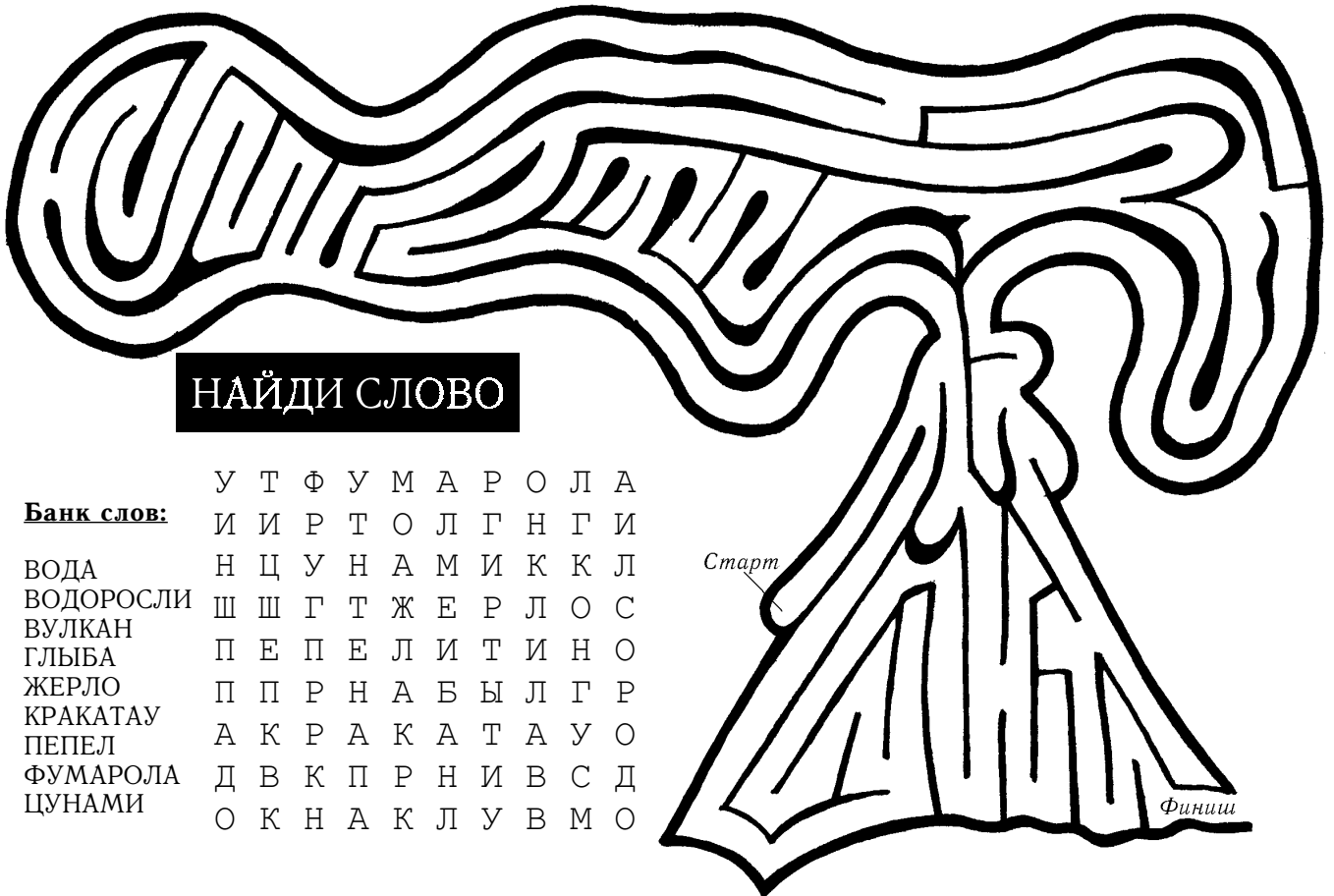
- _____ — это слой плотной породы внутри земного шара.
- _____ вулкана Кракатау произошло в 1883 году.
- На планете _____ вулканы извергают не расплавленную породу, а жидкий азот.
- Расплавленная порода, под земной корой называется _____.
- Внутри земного шара, в самом его центре, находится _____.
- _____ — это струя раскаленного пара и горячей воды, бьющая из-под земли.

По вертикали:

- Некоторые _____ способны жить даже в горячей серной кислоте.
- Основной материал, из которого Иисус создал чудесные белые террасы Йеллоустонского парка — _____.
- _____ — прибор, которым измеряют силу колебаний земли.
- Расплавленная порода, извергающаяся из вулкана называется _____.
- В жерле грязевого вулкана видна булькающая, пузырящаяся _____.

Банк слов к кроссворду в №14:

атмосфера, верблюд, гипоталамус, железы, засуха, испарение, кактус, сцинк, термиты, фенестрария.



НАЙДИ СЛОВО

Банк слов:

ВОДА
ВОДОРΟΣЛИ
ВУЛКАН
ГЛЫБА
ЖЕРЛО
КРАКАТАУ
ПЕПЕЛ
ФУМАРОЛА
ЦУНАМИ

У Т Ф У М А Р О Л А
И И Р Т О Л Г Н Г И
Н Ц У Н А М И К К Л
Ш Ш Г Т Ж Е Р Л О С
П Е П Е Л И Т И Н О
П П Р Н А Б Ы Л Г Р
А К Р А К А Т А У О
Д В К П Р Н И В С Д
О К Н А К Л У В М О