

| V | $E$ | $E$ | $B$ | $C$ | $C$ | $L$ | $V$ | $H$ | $K$ | $D$ | $E$ | $A$ | $O$ | $S$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| $O$ | $T$ | $N$ | $A$ | $O$ | $H$ | $G$ | $N$ | $I$ | $A$ | $C$ | $T$ | $B$ | $U$ | $F$ |
| $L$ | $I$ | $O$ | $S$ | $N$ | $A$ | $Z$ | $U$ | $C$ | $I$ | $M$ | $S$ | $O$ | $L$ | $E$ |
| $C$ | $N$ | $T$ | $A$ | $G$ | $L$ | $J$ | $I$ | $M$ | $E$ | $I$ | $E$ | $I$ | $T$ | $E$ |
| $A$ | $A$ | $S$ | $L$ | $L$ | $K$ | $T$ | $U$ | $T$ | $D$ | $N$ | $N$ | $A$ | $T$ | $L$ |
| $N$ | $R$ | $E$ | $T$ | $O$ | $E$ | $P$ | $A$ | $I$ | $G$ | $T$ | $L$ | $I$ | $L$ | $B$ |
| $O$ | $G$ | $M$ | $W$ | $M$ | $R$ | $M$ | $A$ | $I$ | $Q$ | $S$ | $T$ | $H$ | $P$ | $R$ |
| $E$ | $Z$ | $I$ | $I$ | $E$ | $O$ | $N$ | $H$ | $C$ | $O$ | $A$ | $L$ | $L$ | $B$ | $A$ |
| $S$ | $M$ | $L$ | $Y$ | $R$ | $A$ | $T$ | $N$ | $E$ | $M$ | $I$ | $D$ | $E$ | $S$ | $M$ |
| $A$ | $C$ | $W$ | $P$ | $A$ | $O$ | $L$ | $V$ | $G$ | $O$ | $R$ | $B$ | $B$ | $A$ | $G$ |
| $S$ | $O$ | $H$ | $I$ | $T$ | $W$ | $C$ | $E$ | $A$ | $I$ | $C$ | $C$ | $E$ | $R$ | $B$ |
| $Y$ | $I$ | $B$ | $L$ | $E$ | $A$ | $P$ | $K$ | $S$ | $Y$ | $E$ | $N$ | $I$ | $T$ | $E$ |
| $C$ | $S$ | $A$ | $N$ | $D$ | $S$ | $T$ | $O$ | $N$ | $E$ | $L$ | $A$ | $H$ | $S$ | $G$ |
| $I$ | $N$ | $O$ | $S$ | $S$ | $Y$ | $L$ | $S$ | $C$ | $O$ | $R$ | $I$ | $A$ | $Q$ | $I$ |
| $F$ | $R$ | $F$ | $I$ | $G$ | $U$ | $R$ | $X$ | $A$ | $Z$ | $N$ | $F$ | $T$ | $D$ | $H$ |

WORDS:

| BASALT | BRECCIA |
| :--- | :--- |
| CONGLOMERATE | DACITE |
| GRANITE | IGNEOUS |
| METAMORPHIC | OBSIDIAN |
| ROCK | SANDSTONE |
| SHALE | SLATE |

CHALK<br>FLINT<br>LIMESTONE<br>PEGMATITE SCORIA SYENITE

COAL
GABBRO
MARBLE
PUMICE
SEDIMENTARY
VOLCANOES

