

Text pro skupinovou práci:

KONTROLA

ZVĚTRÁVÁNÍ

je rozpad hornin,
který způsobují přírodní živly:

1. Voda – která je omílá.
2. Vítr – proudící vzduch, který horniny obrušuje.
3. Změny teplot – voda v puklinách zmrzne, zvětší svůj objem a hornina popraská.
4. Kořeny rostlin – rozrušují horninu.

EROZE PŮDY

Půda vznikala po tisíciletí.

Při neopatrné činnosti člověka na některých místech půda mizí.

Nejčastěji při vykácení stromů.

Půda se vysuší nebo ji spláchne voda.

ZVĚTRÁVÁNÍ

je _____ hornin,

který _____ přírodní živly:

1. _____ – která je omílá.

2. _____ – proudící vzduch,

který horniny obrušuje.

3. _____ teplot – voda v puklinách
zmrzne,

_____ svůj objem a hornina
popraská.

4. _____ rostlin – rozrušují horninu.

EROZE PŮDY

_____ vznikala po tisíciletí.

Při _____ činnosti člověka

na _____ místech půda mizí.

_____ při vykácení stromů.

_____ se vysuší nebo ji spláchně voda.

ZVĚTRÁVÁNÍ

je rozpad _____,

který způsobují _____ živly:

1. Voda – _____ je omílá.
2. Vítr – _____ vzduch,
který horniny obrušuje.
3. Změny _____ – voda v puklinách
zmrzne,
zvětší svůj _____ a hornina
popraská.
4. Kořeny _____ – rozrušují
horninu.

EROZE PŮDY

Půda _____ po tisíciletí.

Při neopatrné _____ člověka
na některých _____ půda mizí.

Nejčastěji _____ vykácení stromů.

Půda se _____ nebo ji spláchně voda.

3

ZVĚTRÁVÁNÍ

je rozpad hornin,

který způsobují _____ živly:

1. Voda – která _____ omílá.

2. Vítr – proudící _____,

který horniny obrušuje.

3. Změny teplot – voda

v _____ zmrzne,

zvětší svůj objem a _____
popraská.

4. Kořeny rostlin – _____

horninu.

EROZE PŮDY

Půda vznikala _____ tisíciletí.

Při neopatrné činnosti _____

na některých místech _____ mizí.

Nejčastěji při _____ stromů.

Půda se vysuší nebo ji _____ voda.

4.

ZVĚTRÁVÁNÍ

je rozpad hornin,

který způsobují přírodní _____ :

1. Voda – která je _____.

2. Vítr – proudící vzduch,
který horniny _____.

3. Změny teplot – voda v puklinách
_____,
zvětší svůj objem a hornina
_____.

4. Kořeny rostlin – rozrušují
_____.

EROZE PŮDY

Půda vznikala po _____.

Při neopatrné činnosti člověka
na některých místech půda _____.

Nejčastěji při vykácení _____.

Půda se vysuší nebo ji spláchne _____.