

ГИА ОГЭ БЛОК ДЕВЯТЫЙ

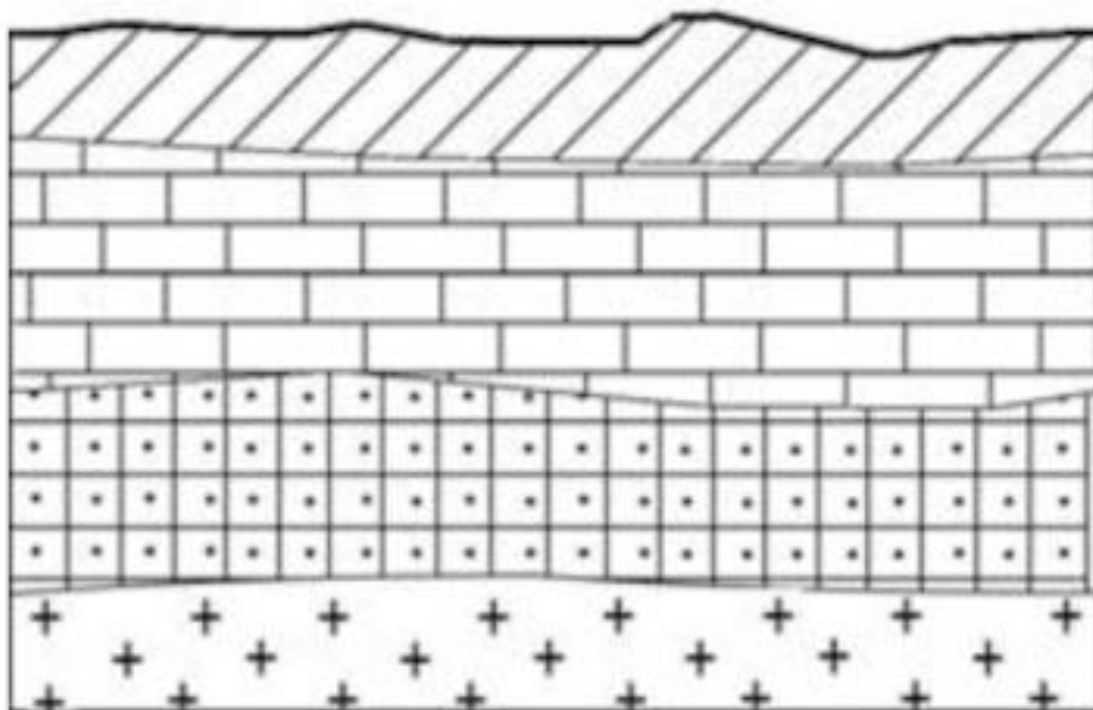
*Задания, в которых необходимо
выбрать верную
последовательность залегания
горных пород*

1. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите получившуюся последовательность цифр.

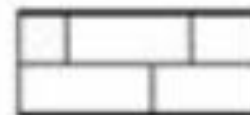
1.) кварцит

2.) гранит

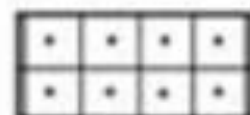
3.) суглинок



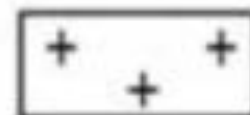
суглинок



известняк



кварцит



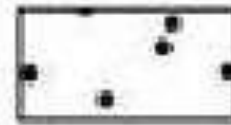
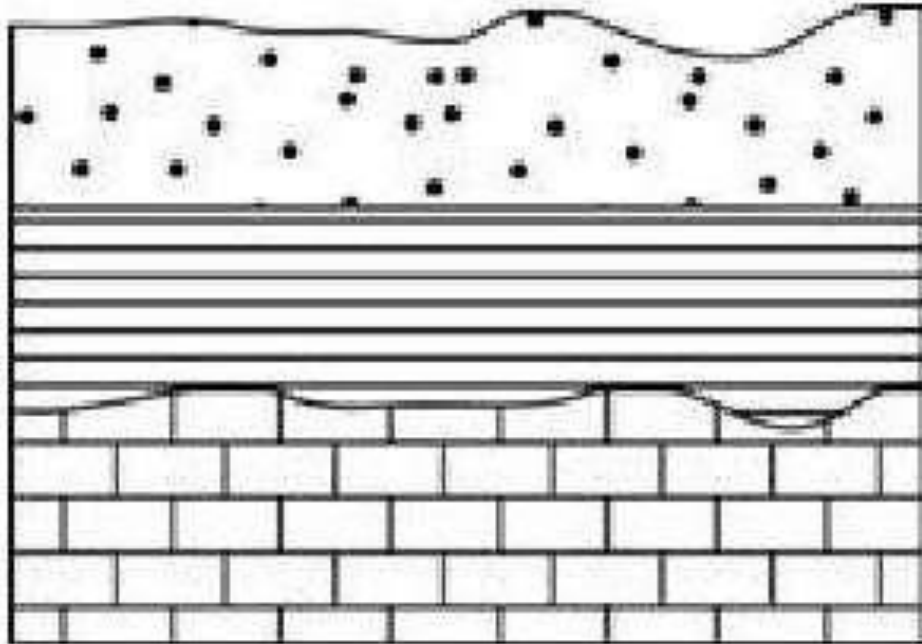
гранит

2. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (**от самого древнего до самого молодого**). Запишите получившуюся последовательность цифр.

1.) глина

2.) песок

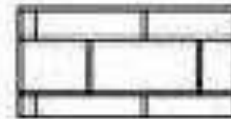
3.) известняк



Песок



Глина

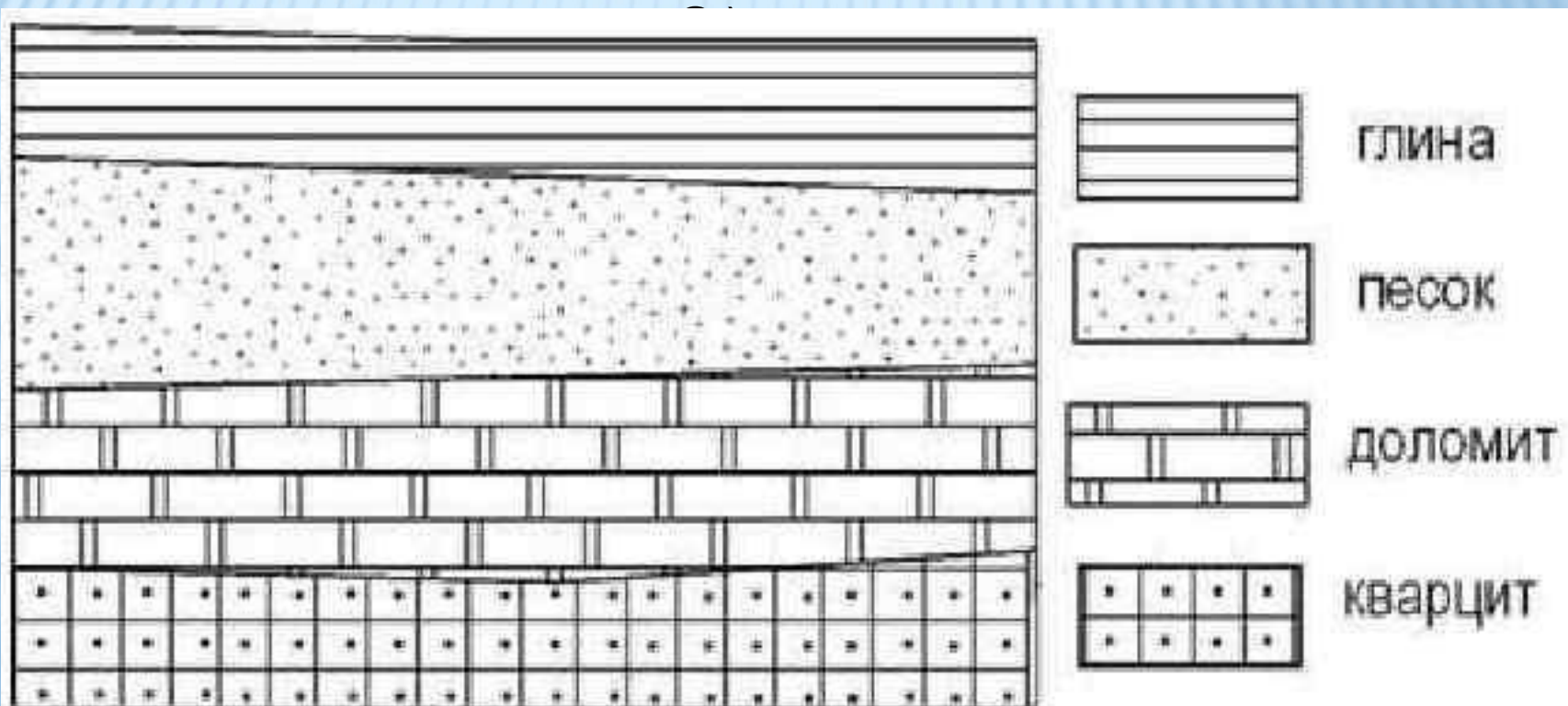


Известняк

3. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите получившуюся последовательность цифр.

1.) кварцит

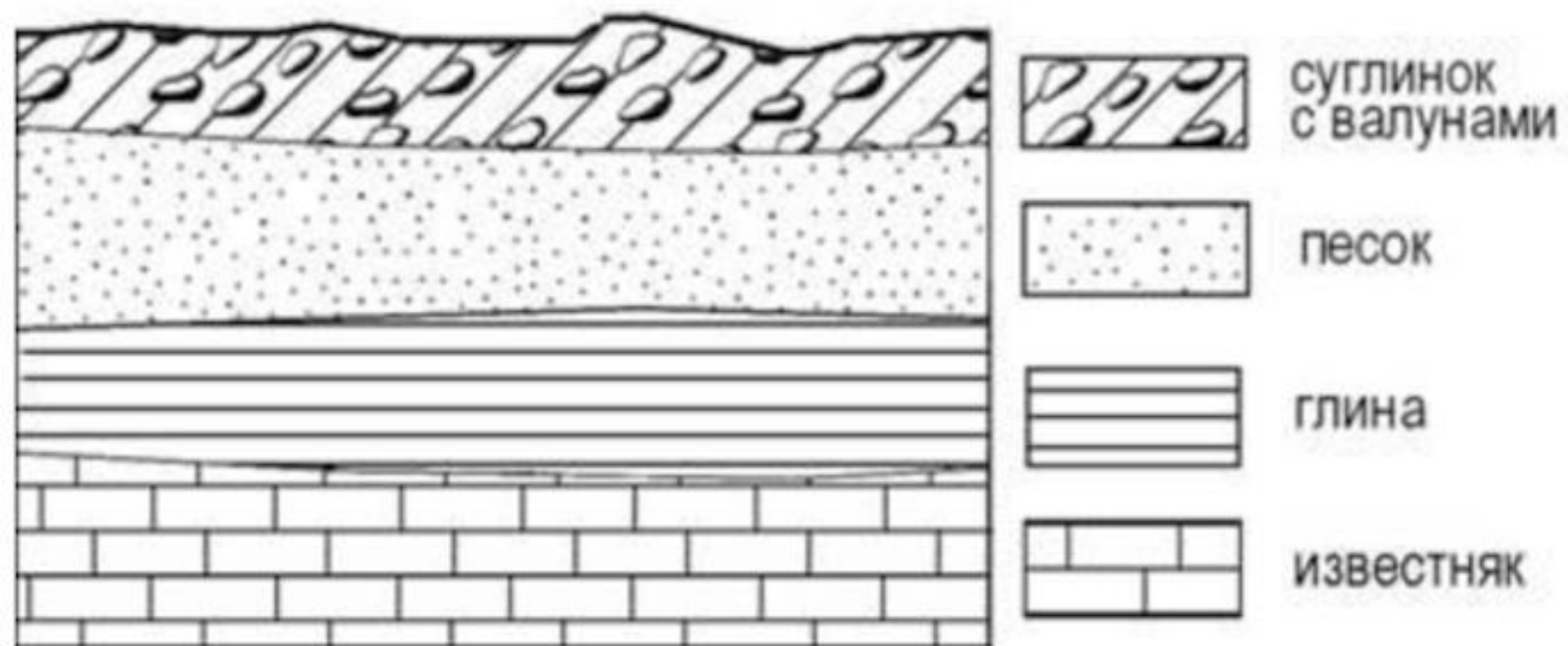
2.) доломит



4. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (**от самого древнего до самого молодого**). Запишите получившуюся последовательность цифр.

1.) известняк

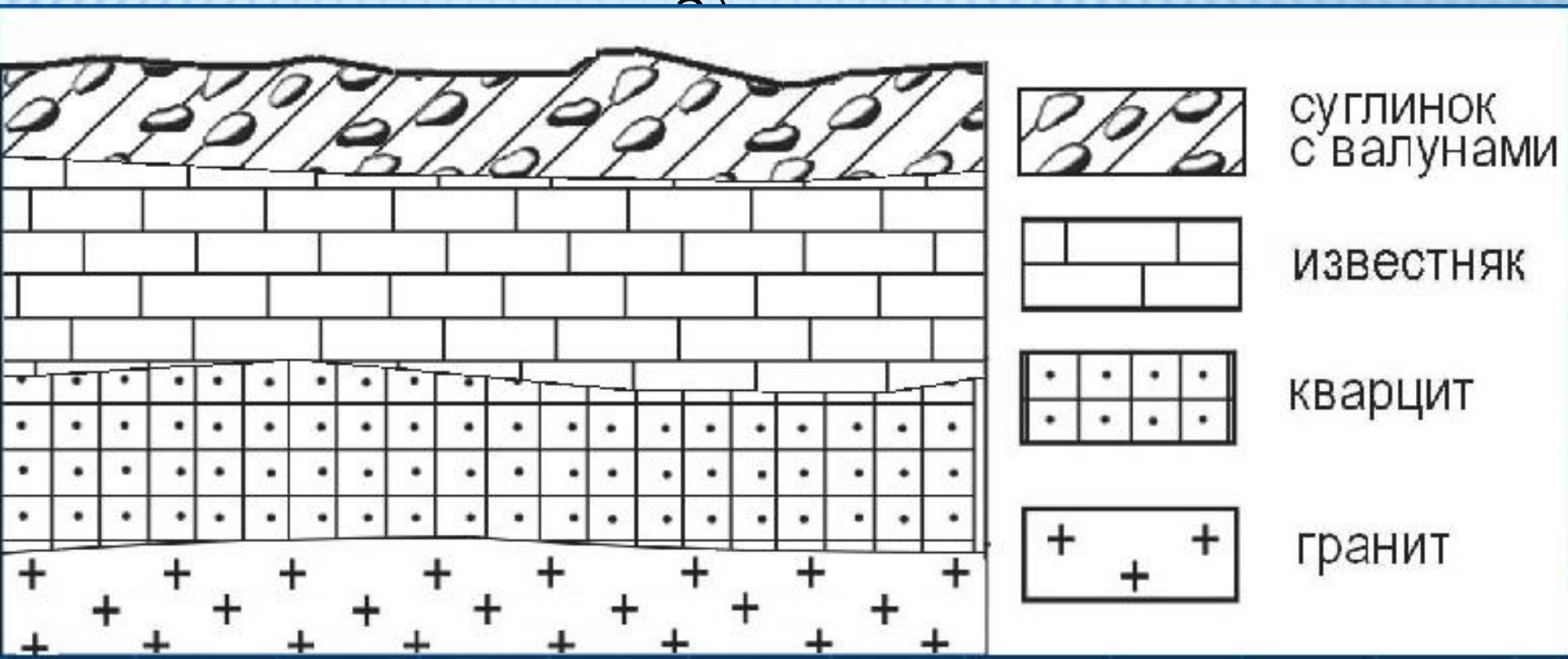
2.) суглинок с валунами



5. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите получившуюся последовательность цифр.

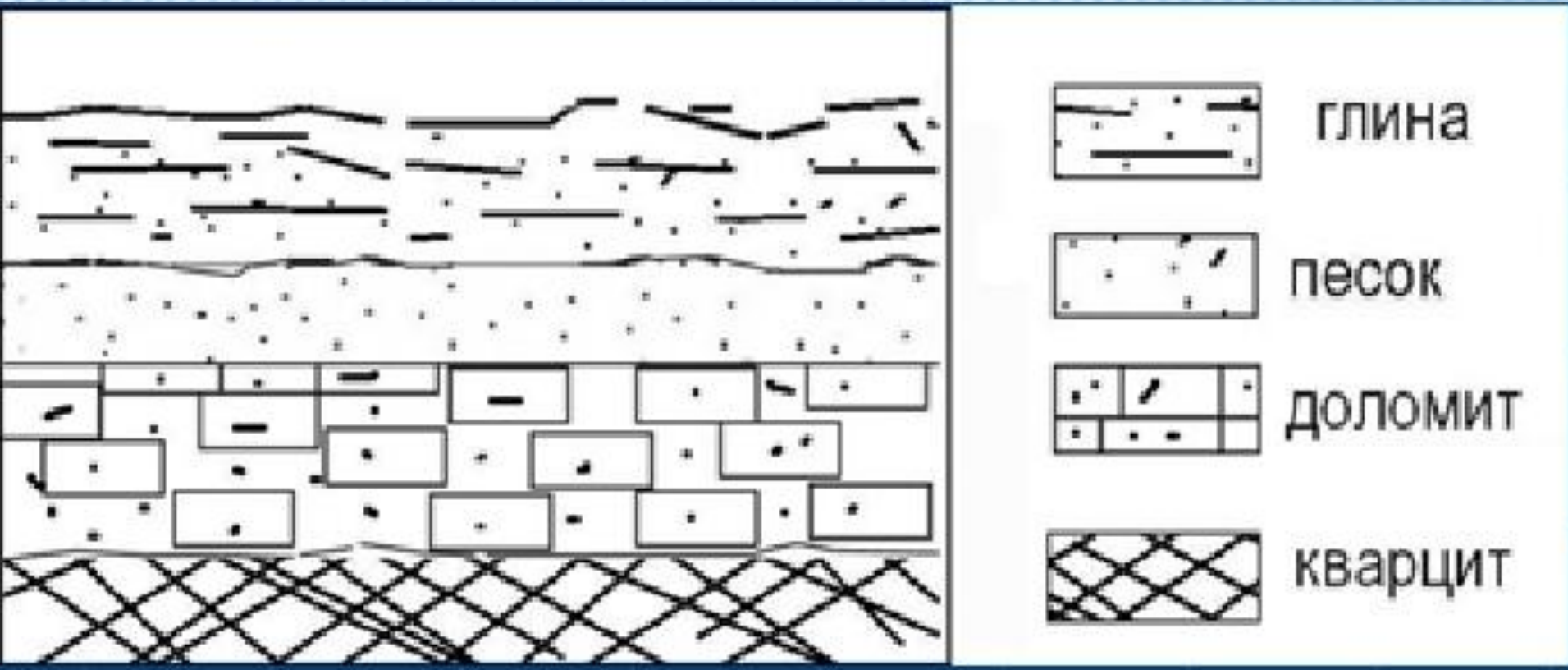
1.) известняк

2.) суглинок с валунами



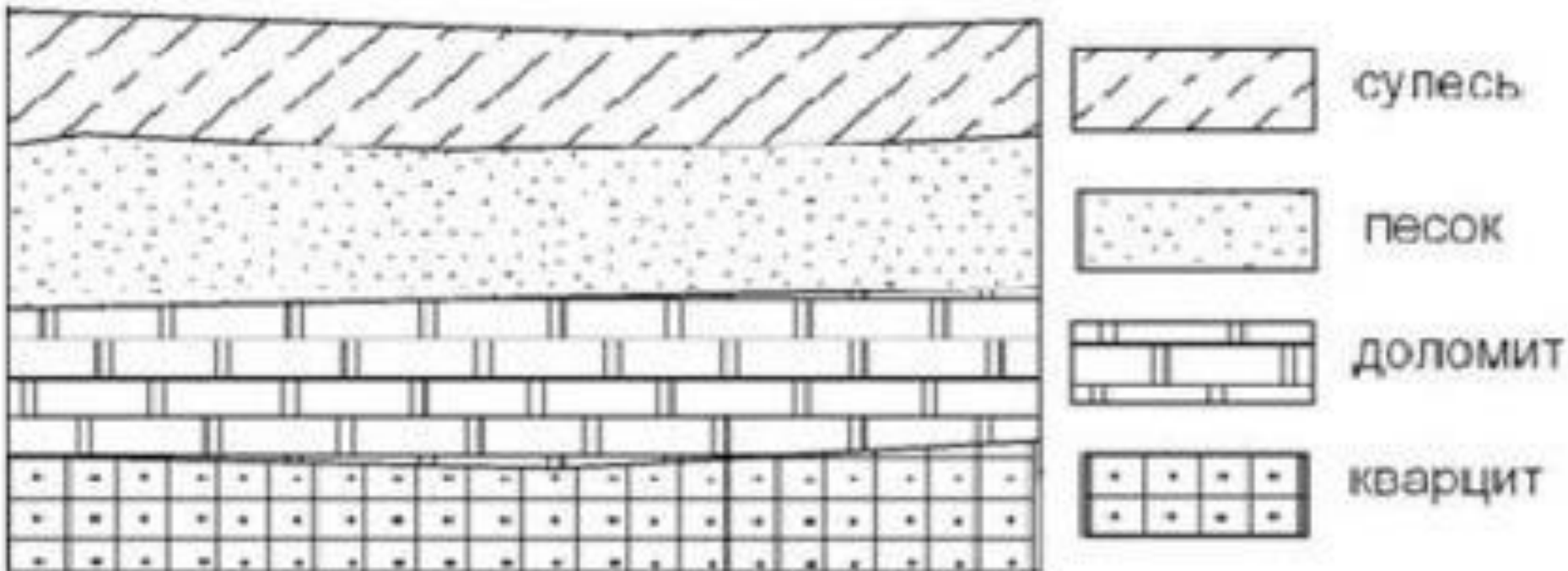
6. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (**от самого древнего до самого молодого**). Запишите получившуюся последовательность цифр.

- 1.) песок
- 2.) кварцит



7. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите получившуюся последовательность цифр.

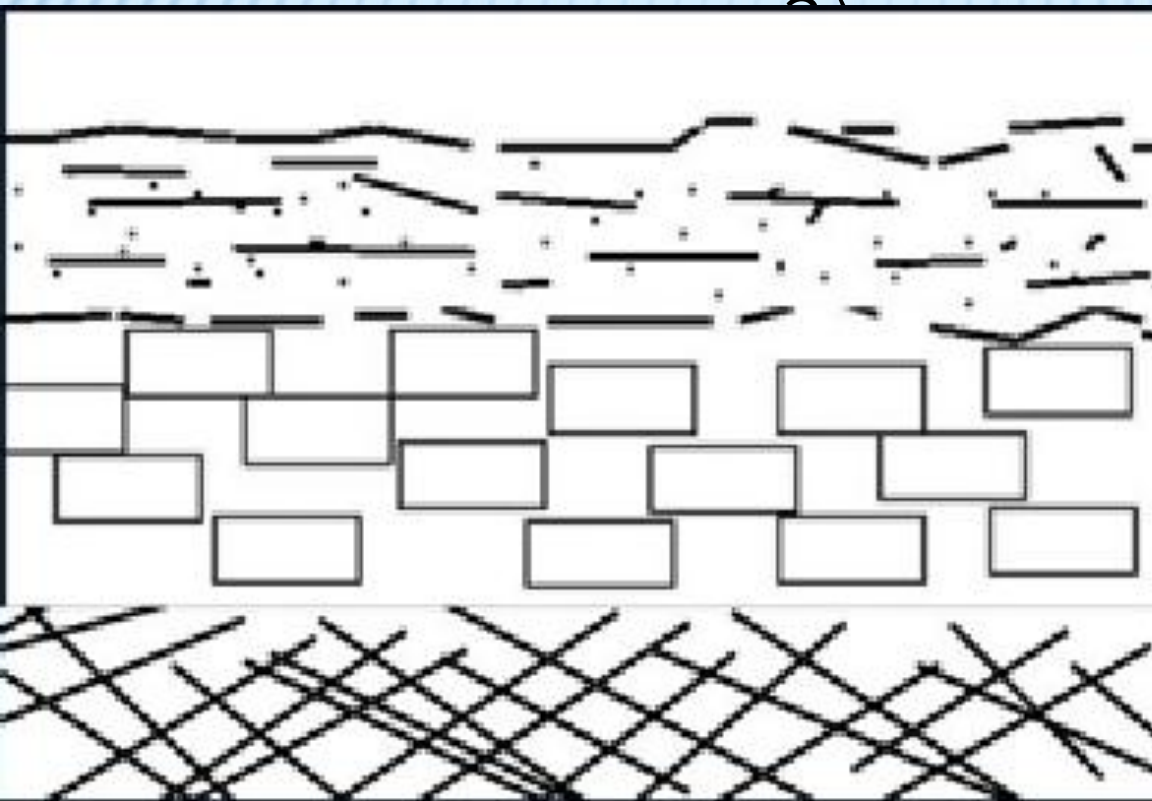
- 1.) супесь
- 2.) песок
- 3.) кварцит



8. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (**от самого древнего до самого молодого**). Запишите получившуюся последовательность цифр.

1.) глина

2.) известняк



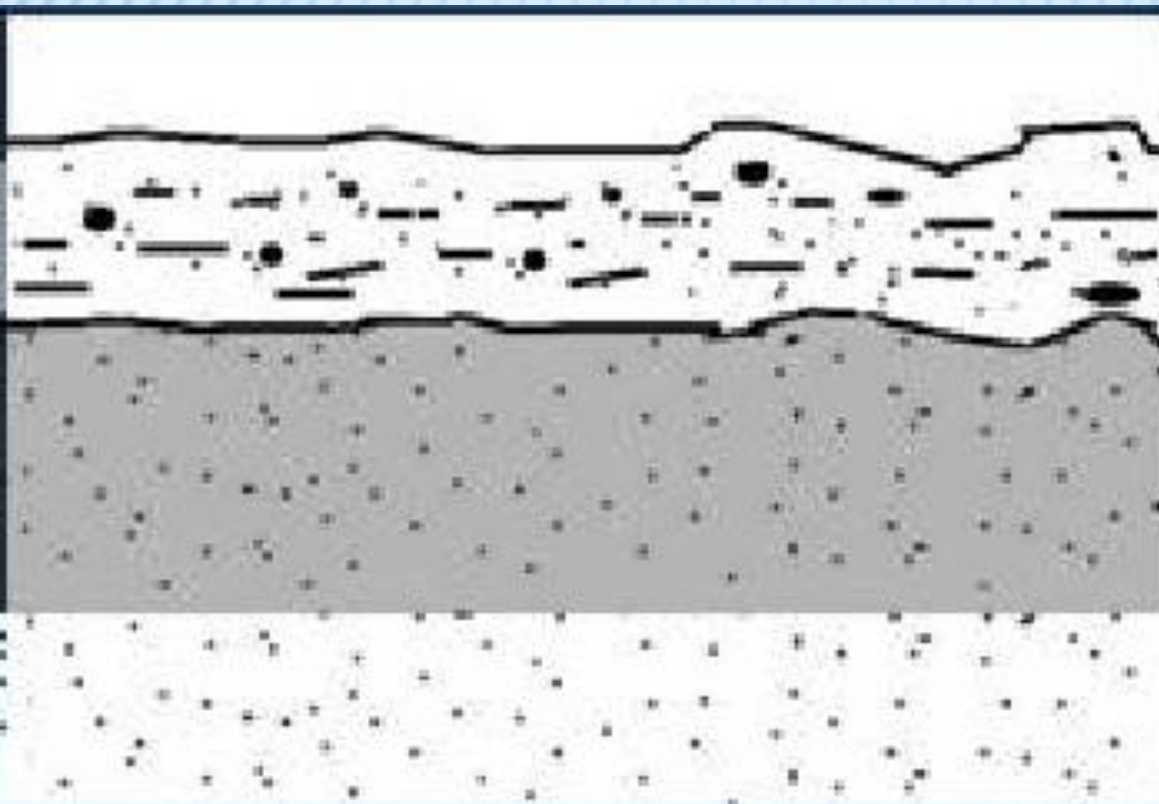
А)  глина

Б)  известняк

В)  песчаник

9. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите получившуюся последовательность цифр.

- 1.) желтый песок
- 2.) белый песок

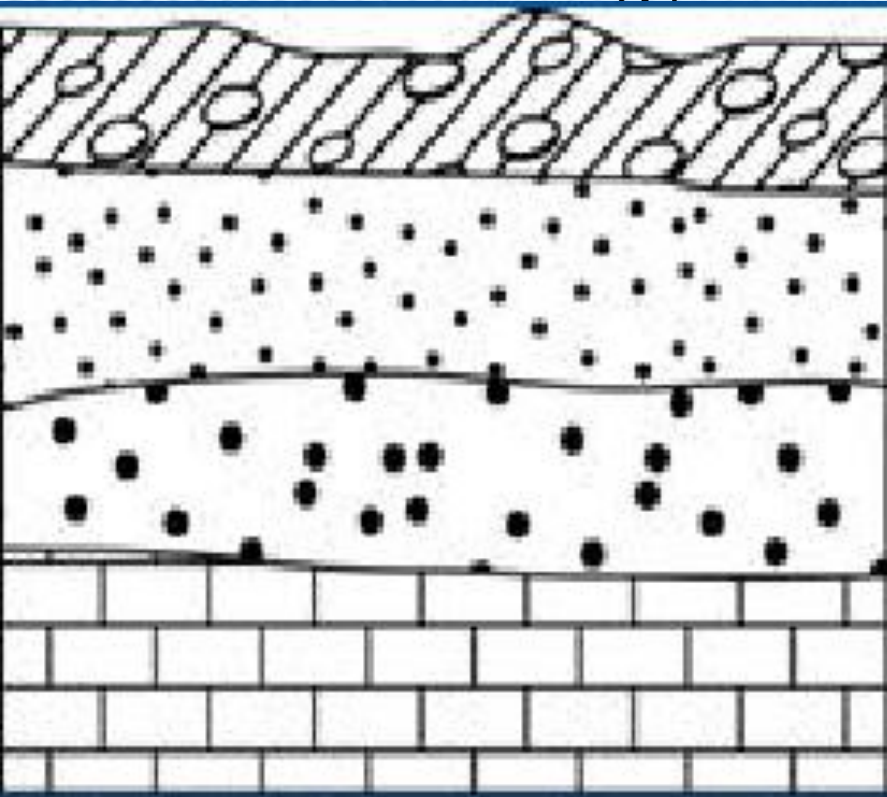


- А)  белый песок
- Б)  жёлтый песок
- В)  суглинок

10. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (**от самого древнего до самого молодого**). Запишите получившуюся последовательность цифр.

1.) известняк

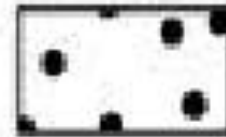
2.) мелкий песок



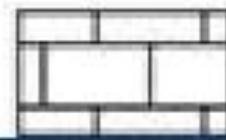
Суглинок
с валунами



Мелкий песок



Крупный песок



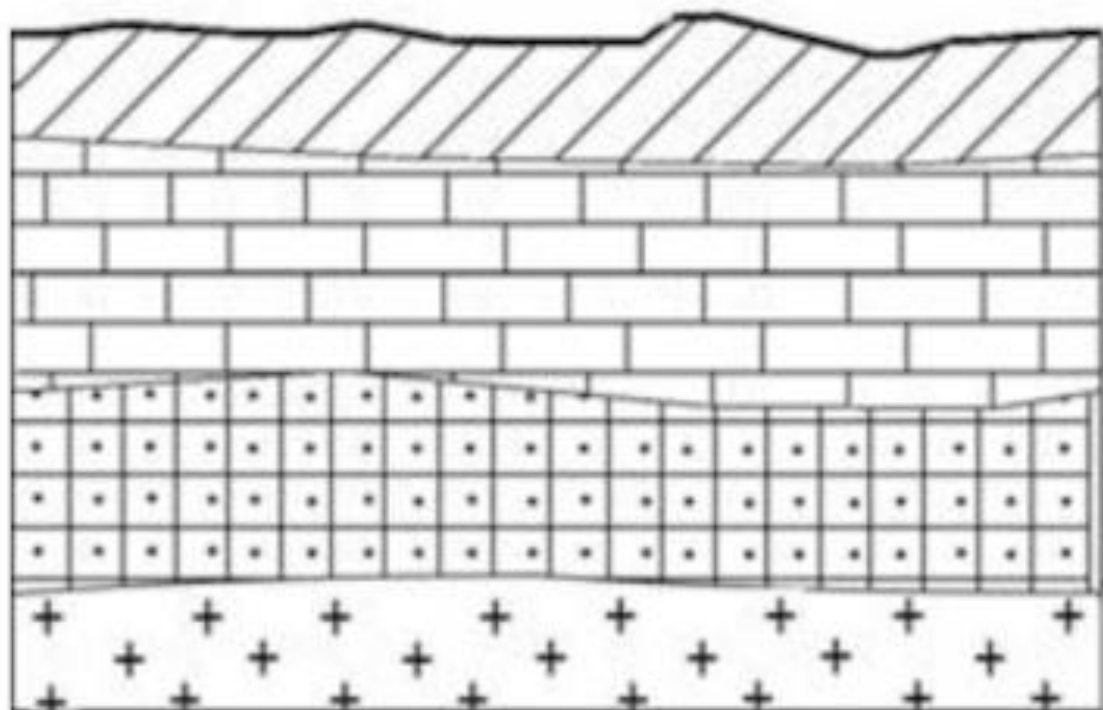
Известняк

11. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите получившуюся последовательность цифр.

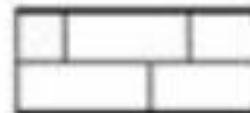
1.) кварцит

2.) известняк

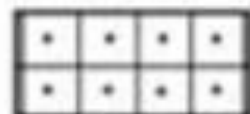
3.) суглинок



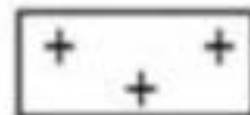
суглинок



известняк



кварцит



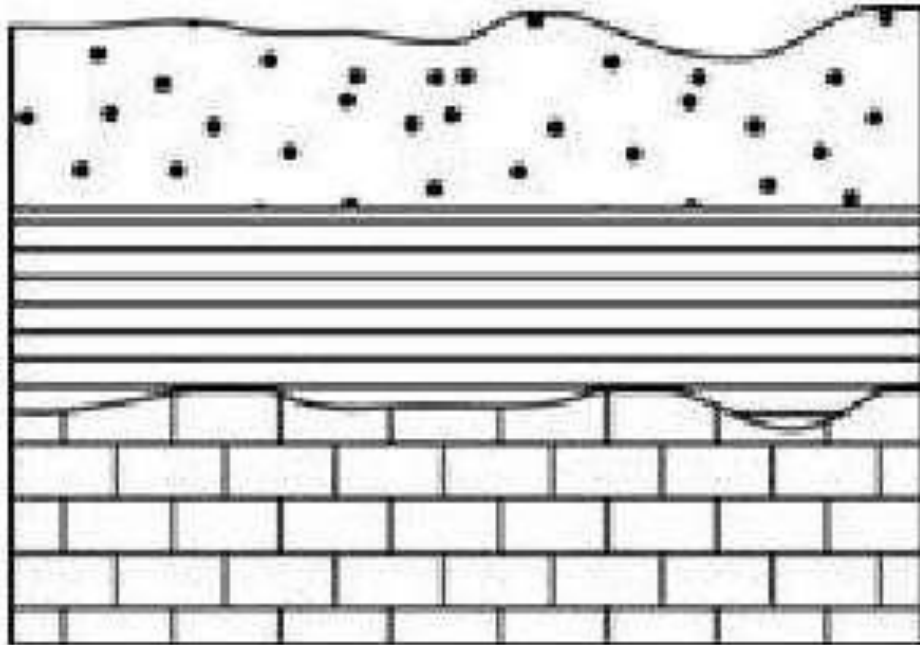
гранит

12. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (**от самого древнего до самого молодого**). Запишите получившуюся последовательность цифр.

1.) песок

2.) известняк

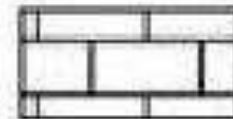
3.) глина



Песок



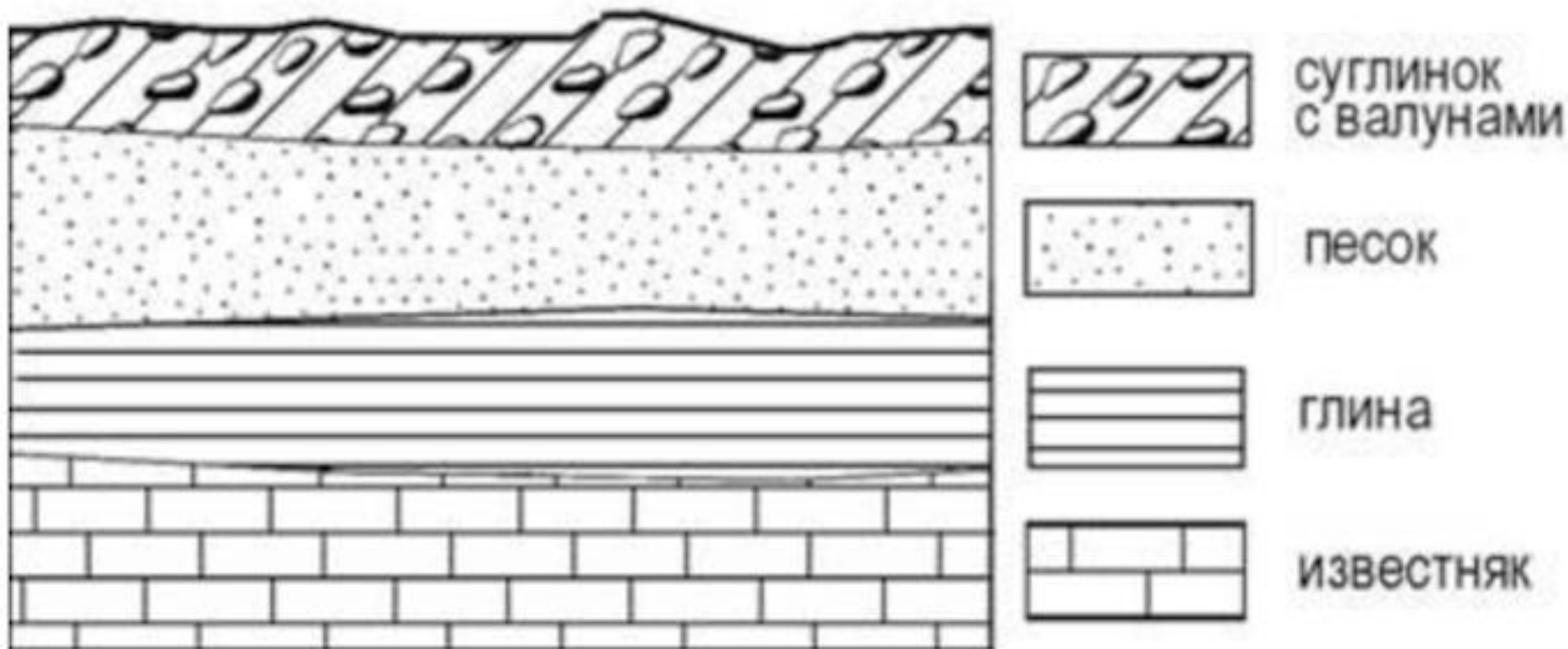
Глина



Известняк

13. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите получившуюся последовательность цифр.

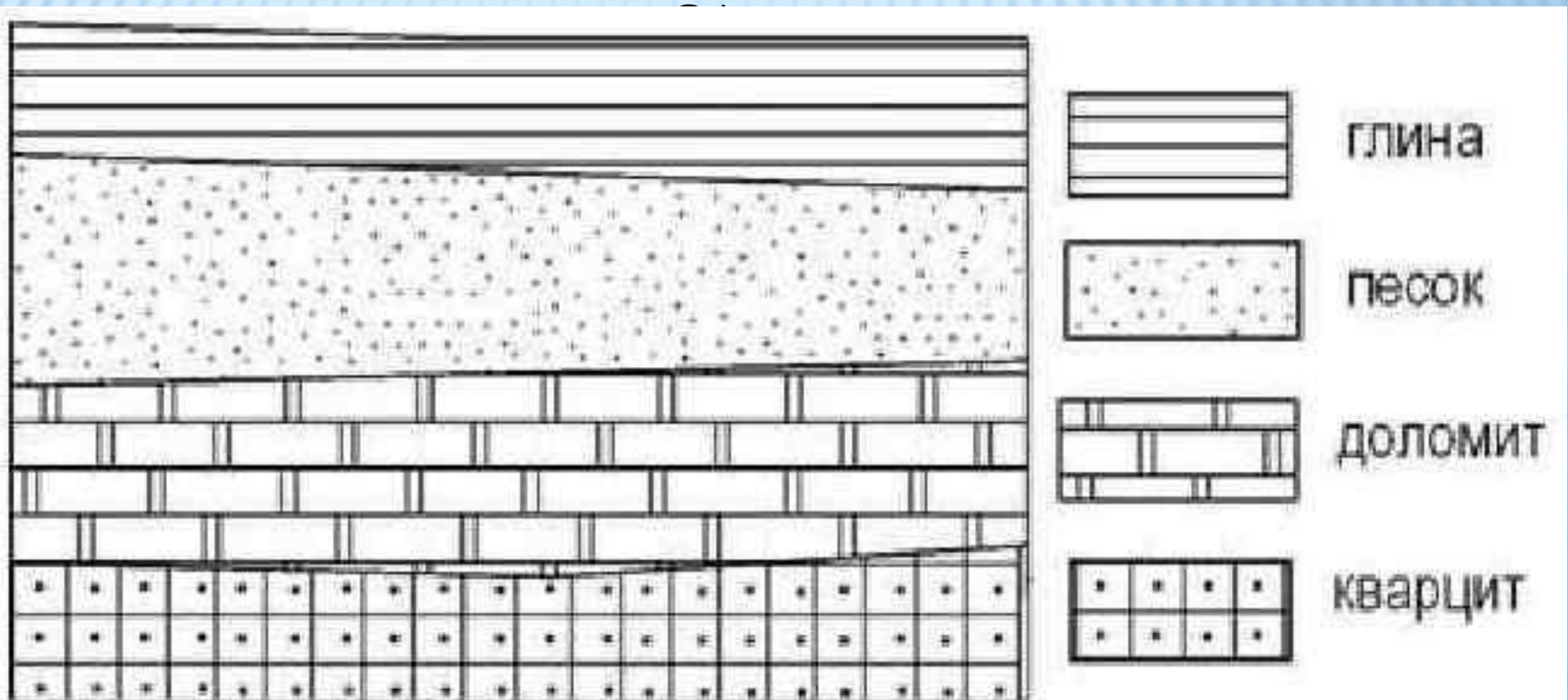
- 1.) песок
- 2.) глина



14. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (от самого древнего до самого молодого). Запишите получившуюся последовательность цифр.

1.) кварцит

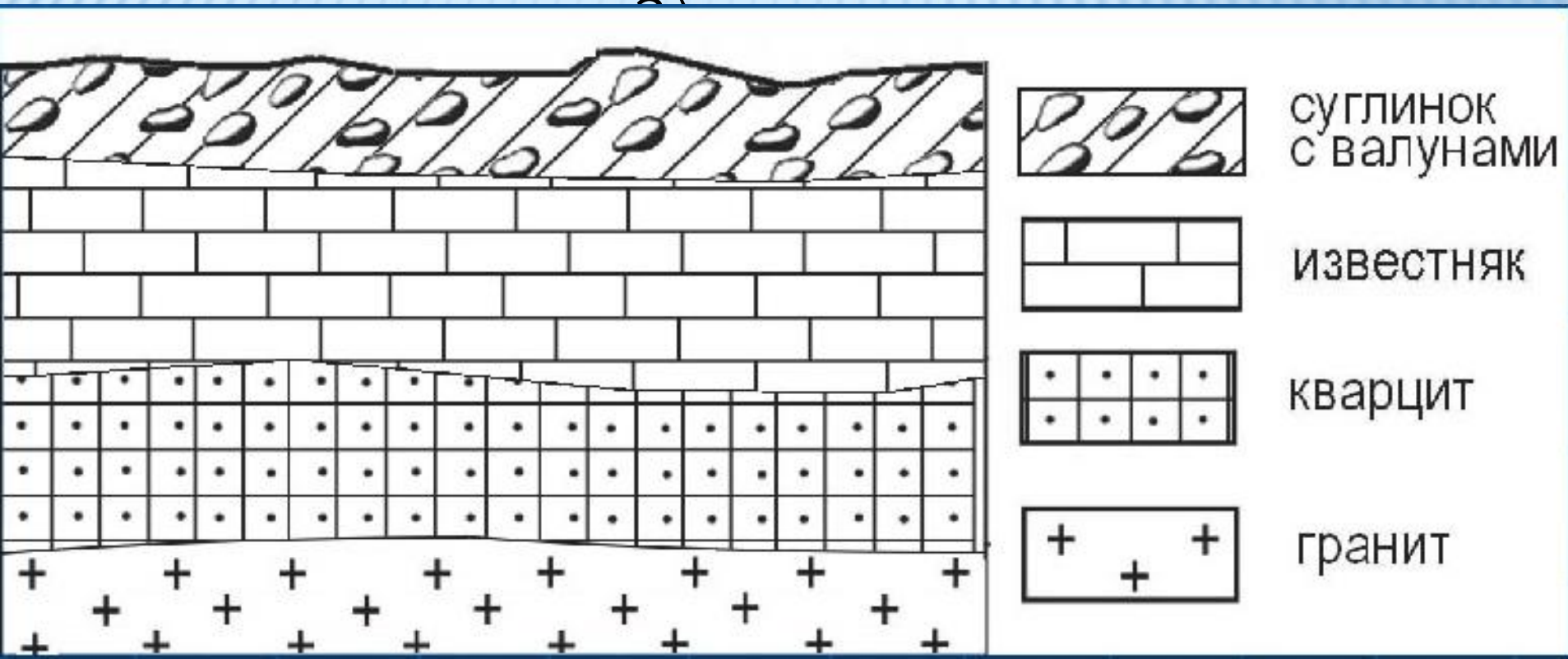
2.) доломит



15. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите получившуюся последовательность цифр.

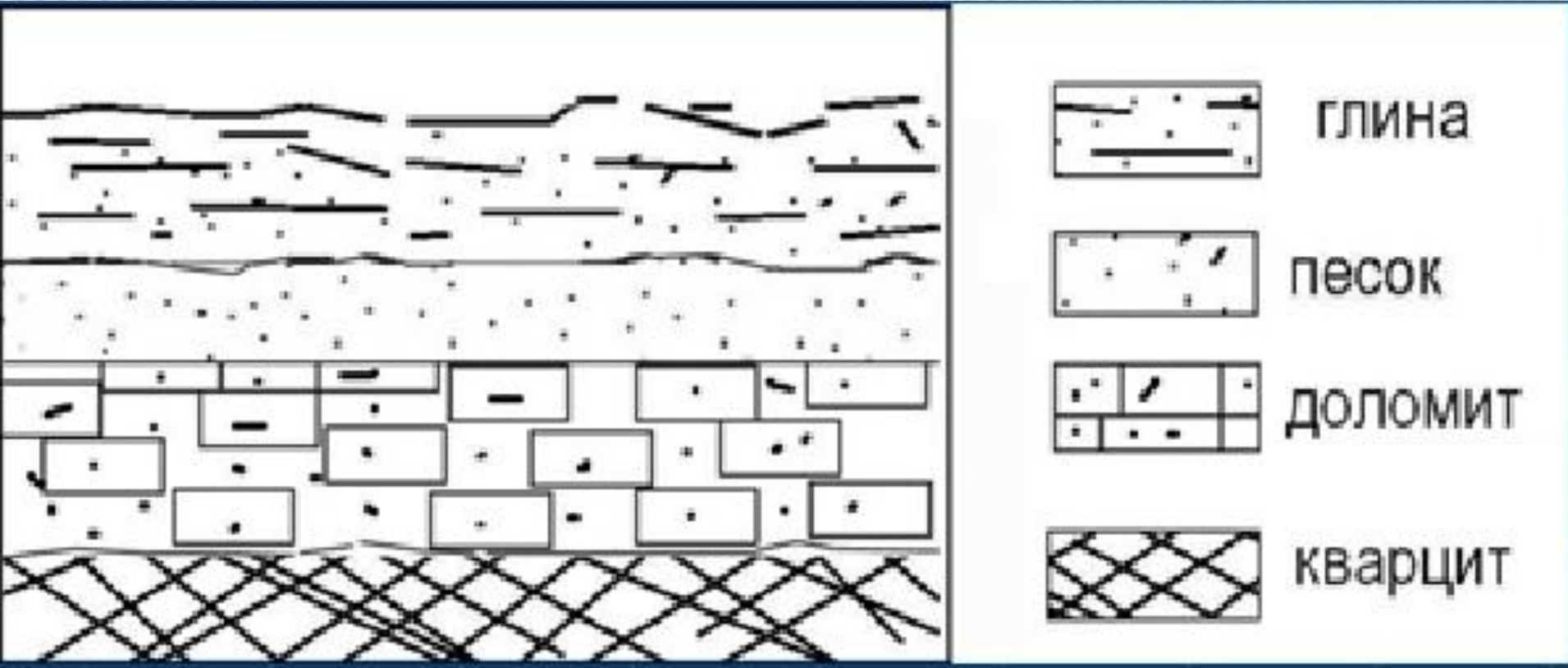
1.) кварцит

2.) суглинок с валунами



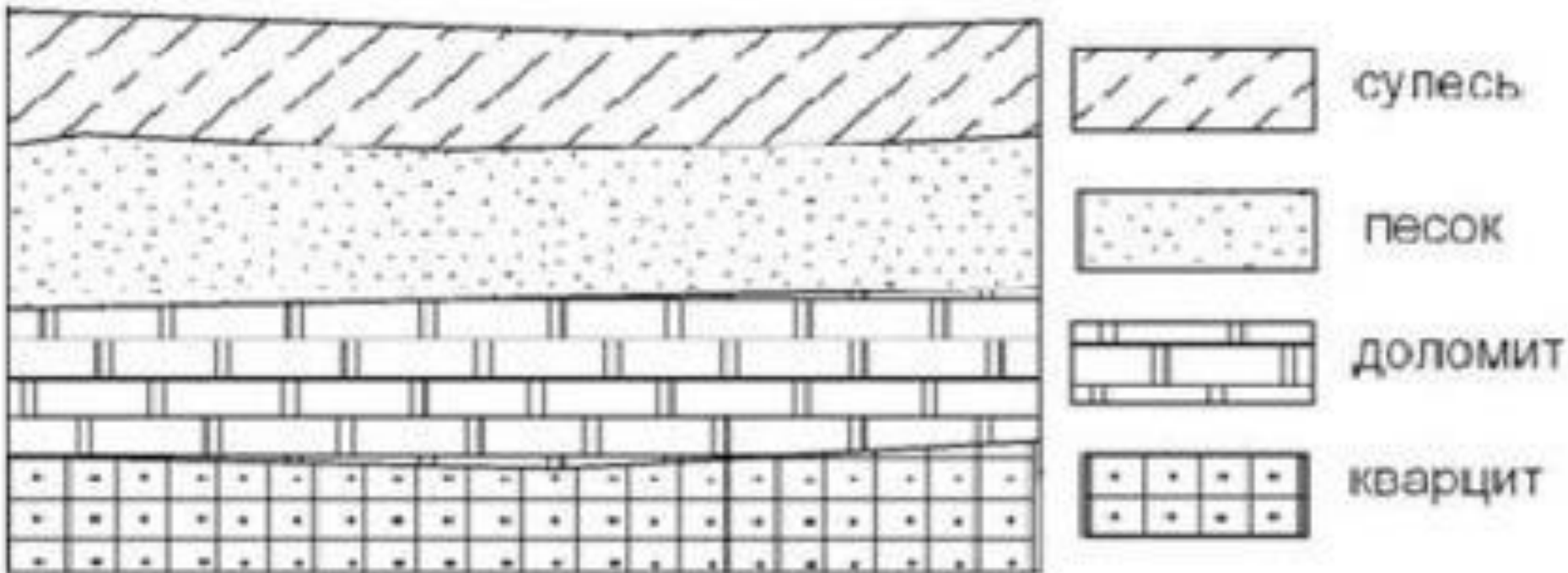
16. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (**от самого древнего до самого молодого**). Запишите получившуюся последовательность цифр.

- 1.) песок
- 2.) доломит



17. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (**от самого молодого до самого древнего**). Запишите получившуюся последовательность цифр.

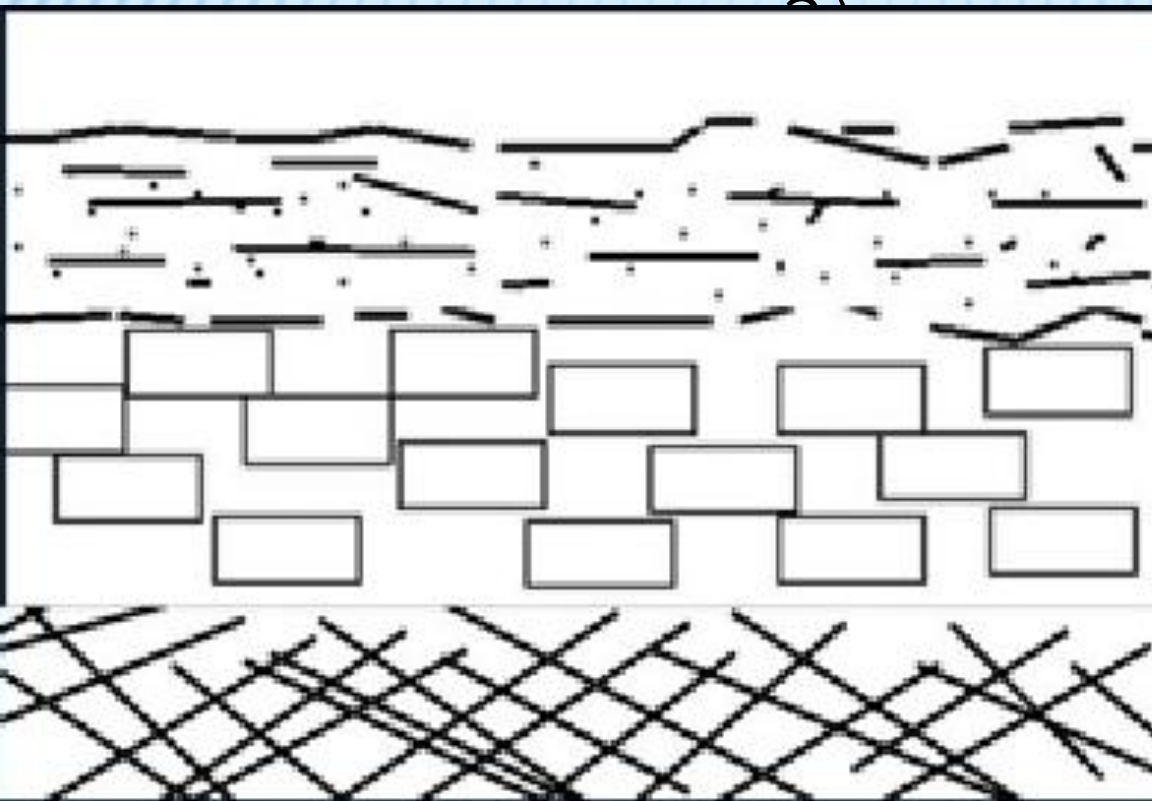
- 1.) песок
- 2.) супесь
- 3.) кварцит



18. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (от самого древнего до самого молодого). Запишите получившуюся последовательность цифр.

1.) известняк

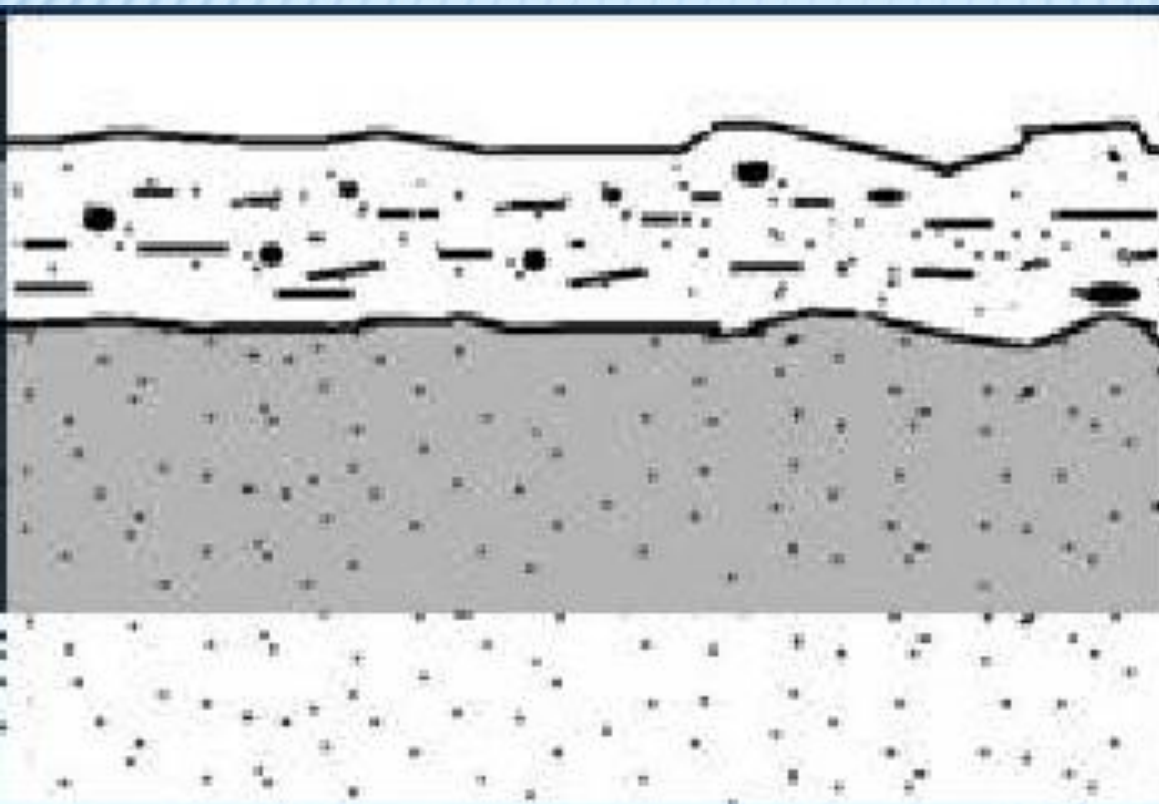
2.) глина



- А)  глина
- Б)  известняк
- В)  песчаник

19. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите получившуюся последовательность цифр.

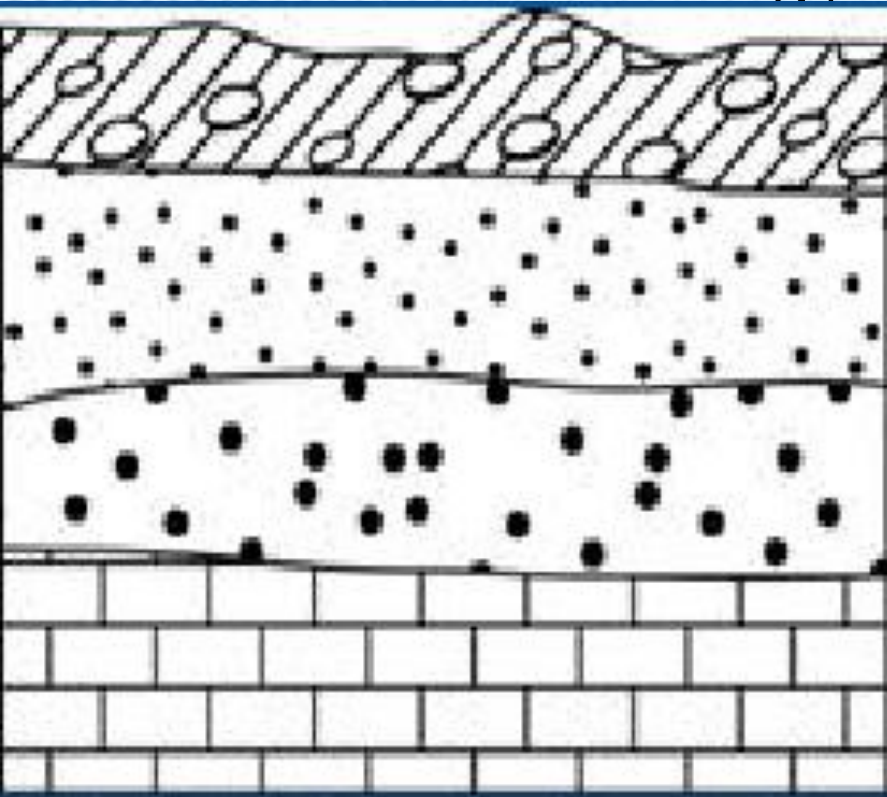
- 1.) суглинок
- 2.) белый песок



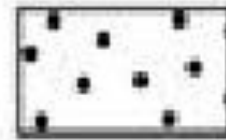
- А)  белый песок
- Б)  жёлтый песок
- В)  суглинок

20. Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве в карьере. Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке уменьшения их возраста (**от самого древнего до самого молодого**). Запишите получившуюся последовательность цифр.

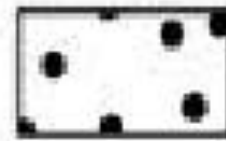
- 1.) суглинок с валунами
- 2.) мелкий песок



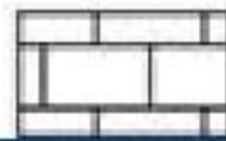
Суглинок
с валунами



Мелкий песок



Крупный песок



Известняк

БЛОК ДЕВЯТЫЙ

Верные ответы:

1. 312

2. 312

3. 321

4. 132

5. 213

6. 213

7. 123

8. 321

9. 213

10. 123

11. 321

12. 231

13. 123

14. 123

15. 231

16. 321

17. 213

18. 312

19. 231

20. 321