

## Искать истину размышляя: информационно-коммуникационные технологии на уроках географии

### Активизация познавательной активности учащихся и интереса к изучаемому предмету

**А. Н. Дузинчук,**  
заместитель директора по воспитательной работе,  
учитель географии высшей категории

### Географический диктант по теме «Поверхностные воды. Река и её части», 6 класс

**Географический диктант**

1. Место, где подземная вода выходит на поверхность называется..... (родник)
2. Место, где река берёт своё начало называется..... (исток)
3. Углубление, по которому течёт река называется..... (русло)
4. Поток воды, который течёт в выработанном им углублении в земле называется..... (река)
5. Место впадения реки в море, озеро или другую реку называется..... (устье)

### Географический диктант по теме «Глобальные черты Рельефа», 7 класс

**Географический диктант**

1. Форма рельефа с плоской или слегка волнистой поверхностью, имеющая абсолютную высоту более 500 метров.
2. Опущенный участок земной коры, ограниченный с обеих сторон сбросами.
3. Равнинные участки суши высотой от 200 до 500 метров над уровнем Мирового океана.
4. Ровное или слегка всхолмлённое обширное пространство суши.
5. Расплавленная огненная масса, образовавшаяся в глубинах земной коры, изливающаяся из кратера вулкана или из трещин в земной коре на поверхность.
6. Расплавленная огненная масса, образующаяся в глубинах земной коры и насыщенная парами воды и газами.

**Ответы к географическому диктанту**

- 1 – плоскогорья
- 2 – грабен
- 3 – возвышенности
- 4 – равнина
- 5 – лава
- 6 – магма

### Задание на этапе закрепления знаний

по теме «Горные породы и минералы, слагающие земную кору», 6 класс

## РАСПРЕДЕЛИТЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ ПО ГРУППАМ

- |              |                     |
|--------------|---------------------|
| 1) Пемза     | 6) Мрамор           |
| 2) Глина     | 7) Соль             |
| 3) Известняк | 8) Глинистый сланец |
| 4) Базальт   | 9) Гранит           |
| 5) Нефть     | 10) Мел             |

Магматические \_\_\_\_\_

Осадочные \_\_\_\_\_

Метаморфические \_\_\_\_\_

Приложение 3