Работа 5№3 « Гидросфера – кровеносная система Земли». Параграф 25 стр.108-111

Класс 5\_\_\_\_\_ фио \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Подписать значение ключевых слов | | | |
|  | Русло – это |  | | |
| Исток |  | | |
| Устье |  | | |
| Приток |  | | |
| Речная система |  | | |
| Озерная котловина |  | | |
| Водопроницаемые породы |  | | |
| Водоупорный  слой |  | | |
| Подземные  воды |  | | |
| Болото |  | | |
| Ледник |  | | |
| 2 | Роль рек ДА или НЕТ | | | |
| Рекой переносятся семена растений | | |  |
| Река – это источник питьевой воды | | |  |
| Реки, текущие с севера на юг приносят влагу и прохладу | | |  |
| Реки, текущие с юга на север – смягчают суровый климат севера | | |  |
| Река – это источник энергии | | |  |
| 3 | Роль озер ДА или НЕТ | | | |
| Соленые озера могут быть остатками древнего моря | | |  |
| Озера – источник минеральных солей | | |  |
| Озера – пополняются подземными водами | | |  |
| Озера пополняются реками и атмосферными осадками | | |  |
| 4 | Роль ледников ДА или НЕТ | | | |
| Более 10% суши покрыто многолетним льдом | | |  |
| Практически весь лед находится в Арктике (Северный Ледовитый Океан) | | |  |
| Практически весь лед находится в Антарктиде и Гренландии | | |  |
| Ледники, тая и стекая в мировой океан, понижают его температуру | | |  |
| Ледники не оказывают влияния на температуру среды | | |  |
| Ледники- источники пресной воды | | |  |
| 5 | По желанию | | | |
| Три самые длинные реки мира | |  | |
| Три самых глубоких озера мира | |  | |
| Три самых больших озера мира | |  | |