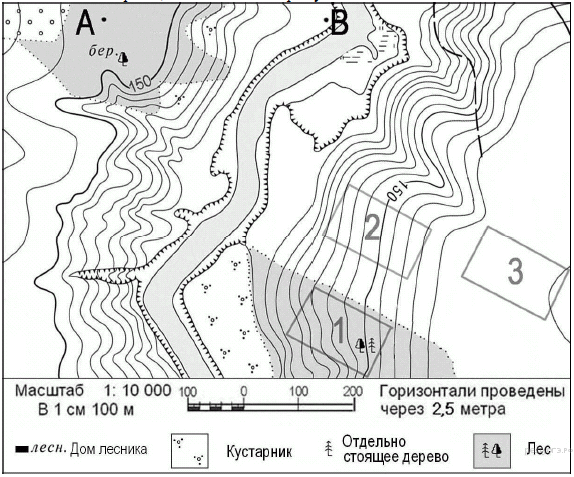
Промежуточная аттестация в 7 классах.

1.Проанализируйте и заполните таблицу:  
 ***Характеристика особенностей климата Северной Америки.***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Территория широта | Средняя t января | Средняя  t июля | Годовое количество осадков | Режим осадков | Климат | |
| пояс | Тип климата |
| п-ов Аляска 55 с. ш. п-ов Лабрадор | 0 -8°C.  -16°C. | +10°C.  +16°C. | 2000 м  500 м | Весь год много Больше летом | умеренный  умеренный | Умеренно континент |
| Черты сходства: | | | | | | |
| Черты различия: | | | | | | |

2.Участ­ни­ки школь­ной фут­боль­ной сек­ции вы­би­ра­ют место для игры в фут­бол. Оце­ни­те, какой из участ­ков, обо­зна­чен­ных на карте циф­ра­ми 1, 2 и 3, наи­бо­лее под­хо­дит для этого. Для обос­но­ва­ния сво­е­го от­ве­та при­ве­ди­те два до­во­да.



3.Ни­ка­ра­гуа — го­су­дар­ство в Цен­траль­ной Аме­ри­ке. На его тер­ри­то­рии на­хо­дит­ся два боль­ших озера: Ма­на­гуа, дли­ной 51 км и ши­ри­ной от 16 до 25 км, и Ни­ка­ра­гуа, дли­ной 105 км и ши­ри­ной около 70 км. Над по­верх­но­стью озера Ни­ка­ра­гуа под­ни­ма­ют­ся три вул­ка­ни­че­ских ко­ну­са, самый вы­со­кий из ко­то­рых — Кон­сеп­сьон. На юго-за­пад­ном бе­ре­гу озера Ма­на­гуа взды­ма­ет­ся ве­ли­че­ствен­ный вул­кан Мо­мо­том­бо. Цепь из 20 вул­ка­нов про­дол­жа­ет­ся далее на се­ве­ро-запад, к Ти­хо­му оке­а­ну.

Чем объ­яс­ня­ет­ся на­ли­чие боль­шо­го ко­ли­че­ства вул­ка­нов на тер­ри­то­рии Ни­ка­ра­гуа?

4. Гло­баль­ные из­ме­не­ния кли­ма­та могут при­ве­сти к та­я­нию по­кров­ных лед­ни­ков и по­вы­ше­нию вслед­ствие этого уров­ня Ми­ро­во­го оке­а­на. Какой из пе­ре­чис­лен­ных го­ро­дов Рос­сии может в наи­боль­шей сте­пе­ни по­стра­дать в слу­чае та­ко­го раз­ви­тия со­бы­тий?

1) Ке­ме­ро­во

2) Ка­ли­нин­град

3) Но­во­си­бирск

4) Курск

5.Для мно­гих стран ак­ту­аль­ны­ми яв­ля­ют­ся на­блю­де­ние за вул­ка­ни­че­ской ак­тив­но­стью и ра­бо­та служб по опо­ве­ще­нию на­се­ле­ния о пред­сто­я­щих из­вер­же­ни­ях вул­ка­нов. Для какой из пе­ре­чис­лен­ных стран ак­ту­аль­но по­сто­ян­ное на­блю­де­ние за вул­ка­ни­че­ской ак­тив­но­стью?

1) Фин­лян­дия

2) Ис­лан­дия

3) Еги­пет

4) Ав­стра­лия

6. В каком из сле­ду­ю­щих вы­ска­зы­ва­ний со­дер­жит­ся ин­фор­ма­ция о кли­ма­те тер­ри­то­рии?

1) В конце не­де­ли в Ом­ской об­ла­сти тем­пе­ра­ту­ра по ночам будет по­ни­жать­ся до −31 °C.

2) Вчера в Мос­ков­ской об­ла­сти день был пас­мур­ный, ближе к ве­че­ру опу­стил­ся туман.

3) Летом мус­со­ны при­но­сят боль­шое ко­ли­че­ство осад­ков на тер­ри­то­рию Вьет­на­ма.

4) Из­ме­не­ние тем­пе­ра­ту­ры воз­ду­ха на по­бе­ре­жье зав­тра будет со­про­вож­дать­ся из­ме­не­ни­ем на­прав­ле­ния ветра и вы­па­де­ни­ем осад­ков.

7. Определите страну по ее краткому описанию.

Это одна из самых густонаселенных стран Европы. Страна расположена на землях в устьях рек Рейна, Мааса и Шельды. Из почв, нанесенных этими реками, образовались дельта и обширная плоская низменность. Половина территории лежит ниже уровня моря, и только на юге местность повышается до 30 метров и более. Береговая линия сформирована наносными дюнами. За ними идут некогда отвоеванные у моря земли, называемые польдерами и защищенные дюнами и дамбами от морских вод.