

## Ответы

### 8 класс.

1. В июле угол падения солнечных лучей максимален в районе Северного тропика. Этим объясняется распределение температур. – **2 балла**.
2. Скандинавский и Балканский. – **2 балла**.
3. 1) Судан- **16**; 2) Хартум – **16**; 3) источник орошения полей – **16**; 4) батат – **16**; маниока- **16**; сорго-**16**.
4. Ледниковые цирки – **16**; трои – **16**; «курчавые скалы» - **16**; «бараньи лбы» - **16**; моренные валы, холмы, гряды – **16**; карры – **16**.
5. а) тропические внутриконтинентальные – **26**: Сахара-**16**; Руб-эль-Хали -**16**; Калахари – **16**;  
б) субтропические прибрежные - **26**: Атакама – **16**; Намиб – **16**; Калифорнийская – **16**.
6. 1) Солнце находится сзади от него, т.е к северу от пустыни Намиб – **26**;  
2) Следовательно, путешественник шел на юг – **26**;  
3) Чтобы добраться до берега ближайшего океана – Атлантического – **16**;  
4) Путешественнику надо повернуть на запад (вправо) – **26**.
7. 1) Карст определяют как процесс и как определенный тип рельефа. Поэтому:  
а) Карст – растворение горных пород(выщелачивание) – **16**;  
б) Совокупность поверхностных и подземных форм рельефа – **16**;  
в) Условия образования карста:  
Химическая чистота карстующихся пород, их трещиноватость , большое количество осадков, небольшие уклоны земной поверхности.( за любое из названных условий – **16**);  
г) 1) открытый и покрытый – **16**;  
2) известняковый, гипсовый, соляной – **16**;  
3) глубокий и мелкий – **16**.  
4) карст, умеренных широт, тропический, субтропический и др. – **16**;  
д) хлориды( каменная соль),сульфаты(гипс, ангидрид) – **16**;  
е) карстовые воронки – **16**.
8. 1) Ареал обитания ламы – альпско-высокогорья( 3000-4000м. над уровнем моря – **16**;  
2) В этих высокогорьях относительно холодно( среднегодовая температура +10градусов +12 градусов), характерны ночные заморозки – **16**.