Географический

диктант

1	ASUMY	/ T
_		/ L

- 2. Северный полюс
- 3. Южный полюс
- 4. Экватор
- 5. Меридиан
- 6. План местности

- 7. Условные знаки
- 8. Масштаб
- 9. Ориентирование
- 10. Рельеф
- 11. Абсолютная высота
- 12. Относительная высота
- 13. Горизонтали

- 14. Маршрутная съемка
- 15. Полярная съемка
- 16. Глобус
- 17. Карта
- 18. Градусная сетка
- 19. Параллель

Вопросы:

- Угол между направлением на север и направление на какой-то предмет, отсчитываемый от направления на север по часовой стрелке.
- 2. Этот полюс на глобусе находится внизу.
- 3. Поперечные линии, условно проведенные по поверхности Земли, параллельно экватору.
- 4. Линии, условно проведены по поверхности Земли, соединяющие Северный и Южный полюса.
- 5. Линия пересечения земного шара плоскостью, проходящей через центр Земли перпендикулярно оси ее вращения.
- 6. Это уменьшенное изображение поверхности Земли или ее частей на плоскости при помощи условных знаков.
- 7. Система меридианов и параллелей на географических картах и глобусах, которая служит для отсчета географических координат.
- « Глазомерная съемка, которая производится из одной точки (полюса).
- 9. Превышение точки земной поверхности по отвесной линии над уровнем моря.
- 10. Совокупности неровностей земной поверхности называют ...
- это понятие показывает, во сколько раз каждая линия, нанесенная на карту, уменьшена по отношению к ее действительным размерам на местности.