

Ответ:

- 4 1. Какие природные и антропогенные объекты изображены на выделенном фрагменте территории (по 4 объекта)?

пристань, дом лесника, Новинки, оз. Тихое, р. Быстрая, м.п.

- 3 2. В каком направлении от Новинки находятся

озеро Тихое	на западе. 1
пристань	на западе. 1
дом лесника	на юге. 1

- 0 3. Чему равно расстояние от каменоломни до пристани, если изображение выполнено в масштабе в 1 см 100 м?

13 см 5 м.

- 2 4. Почему велосипедист, который едет от Новинки к реке, может практически не крутить педали? Как Вы это поняли?

Потому что он едет вниз, а точнее он спускается с высоты 181,0 м до 154,4 м.

- 4 5. На какой высоте находятся самая низкая и самая высокая точки этой территории?

154,0 и 181,0.

Задание № 2.

2/20

Вставьте в текст недостающие слова или словосочетания.

Ответы перенесите в таблицу

(1) меридиан называют условную или воображаемую линию,

которая делит Землю на два полушария – западное и восточное. (2)

экватор называют условную или воображаемую линию, которая также делит Землю на два полушария – на северное и южное. Линии (1) и (2) пересекаются на территории Гвинейского залива, омывающего берега континента (3) _____.

Линия (1) берет своё название от Гринвичской обсерватории, короткая расположена в городе (4) _____. Город (4) является столицей государства (5) _____. Линия (2) берёт своё название от латинского слова, обозначающего «выравнивать, уравнивать». Она также дала название государству (6) _____, расположенному в Южной Америке.

В 2019 году 20 марта Солнце было в зените над линией (2) и продолжительность дня и ночи была равна. Этот день называется днём

(7) _____. Аналогичная ситуация, когда

продолжительность дня и ночи равна, наблюдалась в 2019 году 23 сентября. Этот день называется днём (8)_____ . 21 июня 2019 года

продолжительность дня в Северном полушарии была максимальной за год. Этот день называется днём (9)_____ . 22 декабря 2019 года

продолжительность дня в Северном полушарии будет минимальна. Этот день называется днём (10)_____ .

№	Слово/словосочетание
1	0 <i>Меридианы</i>
2	2 <i>Экваторы</i>
3	0
4	0
5	0
6	0
7	0
8	0
9	0
10	0

Задание № 3

7,5/20

Определите пропущенные слова в тексте и цифры, которым они соответствуют. Используйте предложенный список. Запишите слова или словосочетания напротив соответствующих цифр:

Байкал — озеро ~~самое~~ (1) *самое* происхождения в южной части. *7* (2) *1,5*, самое *глубокое* (3) *ка* озеро на планете, крупнейший природный резервуар пресной воды и самое большое (4) *5* *1,5* озеро по площади на континенте.

Озеро и прибрежные территории отличаются уникальным разнообразием флоры и фауны, большая часть видов животных *9* (5) *1,5*. Местные жители традиционно называют Байкал (6) _____. Находится в центре (7) _____ на границе (8) _____ и (9) _____ в Российской Федерации. Озеро протянулось с (10) _____ на северо-восток на 636 км в виде гигантского полумесяца. (11) _____ водоёма колеблется в пределах от 24 до 79 км. (12) _____ Байкала в самой глубокой его части на 1187 метров ниже уровня _____ (13) _____.

Список слов и словосочетаний: ¹Мировой Океан, ²Иркутская область, ³тектоническое, ⁴море, ⁵глубокое, ⁶пресноводное, ⁷Восточная Сибирь, ⁸ширина, ⁹эндемичный, ¹⁰Азия, ¹¹Республика Бурятия, ¹²юго-запад, ¹³дно.

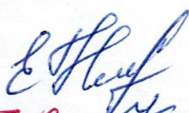

Ответ:

Номер в тексте	Слово/словосочетание
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	

22,5 балла из 60
37,5 %

Успехов в выполнении!

Призер

жюри: Синева Е.И. 
Кошкарлова Т.В. 
Росенко Д.А. 