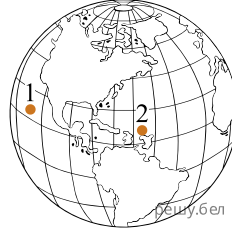


- Одним из первых предположил, что форма Земли — шар, древнегреческий ученый:
1) Эратосфен 2) Аристотель 3) Птолемей 4) Марко Поло
- Исследователем фауны Гвианы (Южная Америка) является:
1) А. Никитин 2) С. Дежнев 3) К. Ельский 4) И. Домейко
- Основоположник научного изучения озера Байкал, уроженец Беларуси:
1) А. И. Вилькицкий 2) К. М. Ельский 3) О. Ю. Шмидт 4) Б. И. Дыбовский
- Одним из землепроходцев, открывших в 1648 г. пролив между Азией и Северной Америкой, является:
1) А. Гумбольдт 2) И. Домейко 3) В. В. Докучаев 4) С. Дежнев
- Основоположником учения о центрах происхождения культурных растений является:
1) А. Л. Смолим 2) Ф. Ф. Беллинсгаузен 3) Н. И. Вавилов 4) С. Дежнев
- Исследователем геологического строения территории Чили является:
1) И. Домейко 2) Марко Поло 3) С. Дежнев 4) Р. Амундсен
- Исследователем подводного мира Мирового океана является:
1) И. Д. Черский 2) Жак-Ив Кусто 3) А. Гумбольдт 4) М. П. Лазарев
- Организатор экспедиции (1937 г.) на Северный полюс, уроженец Беларуси:
1) О. Ю. Шмидт 2) Б. И. Дыбовский 3) Н. М. Пржевальский 4) И. Д. Черский
- Уроженец Беларуси, вошедший в историю как исследователь гвианской фауны:
1) К. М. Ельский 2) И. И. Домейко 3) И. Д. Черский 4) Б. И. Дыбовский
- Уроженец Беларуси, занимавшийся изучением озера Байкал и гор Прибайкалья:
1) Н. М. Пржевальский 2) И. Д. Черский 3) И. И. Домейко 4) Д. Ливингстон
- Уроженец Беларуси, изучавший геологическое строение гор Анд в Чили:
1) А. Гумбольдт 2) Н. И. Вавилов 3) К. М. Ельский 4) И. И. Домейко

12.

На рисунке точка 2 расположена:

- 1) на запад от точки 1;
2) на восток от точки 1;
3) в Восточном полушарии;
4) в Южном полушарии.



Карта составлена по состоянию на 01.01.2013

13.

На рисунке точка 2 расположена:

- 1) на север от точки 1;
2) на юго-запад от точки 1;
3) в Восточном полушарии;
4) в Южном полушарии.

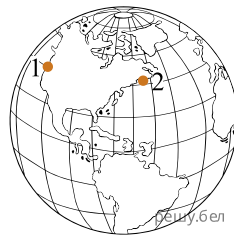


Карта составлена по состоянию на 01.01.2013

14.

На рисунке точка 2 расположена:

- 1) на восток от точки 1;
- 2) на запад от точки 2;
- 3) в Восточном полушарии;
- 4) в Южном полушарии.

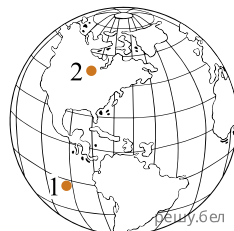


Карта составлена по состоянию на 01.01.2013

15.

На рисунке точка 2 расположена:

- 1) на юг от точки 1;
- 2) в Северном полушарии;
- 3) в Восточном полушарии;
- 4) в Южном полушарии.



Карта составлена по состоянию на 01.01.2013

16.

На рисунке точка 1 расположена:

- 1) на север от точки 2;
- 2) на северо-восток от точки 2;
- 3) в Восточном полушарии;
- 4) в Южном полушарии.



Карта составлена по состоянию на 01.01.2013

17. Экспедицию военных топографов по картографированию территории Беларуси в XIX в. возглавлял:

- 1) А. Х. Шкляр
- 2) А. А. Смолич
- 3) И. И. Жилинский
- 4) К. И. Теннер

18. Проведением качественной оценки почв Беларуси для определения возможности их использования в сельском хозяйстве руководил:

- 1) А. И. Воейков
- 2) А. Г. Медведев
- 3) А. Х. Шкляр
- 4) А. И. Кайгородов

19. Комплексные ландшафтные исследования и физико-географическое районирование в 1950–1960-х гг. проводил:

- 1) К. И. Теннер
- 2) В. В. Докучаев
- 3) В. А. Дементьев
- 4) А. Г. Медведев

20. Автор первого учебника «География Беларуси» для белорусской школы:

- 1) И. И. Жилинский
- 2) В. А. Жучкович
- 3) А. А. Смолич
- 4) А. Х. Шкляр

21. Изданием «Климатического атласа Беларуси» в 1927 г. руководил:

- 1) А. Х. Шкляр
- 2) А. И. Кайгородов
- 3) Я. Н. Афанасьев
- 4) И. Д. Юркович

22. В пределах Белорусской антеклизы расположена:

- 1) Оршанско-Могилевская равнина;
- 2) Прибугская равнина;
- 3) Витебская возвышенность;
- 4) Лидская равнина.

23. В пределах Припятского прогиба расположена(ы):

- 1) Полесская низменность;
- 2) Браславские гряды;
- 3) Оршанско-Могилевская равнина;
- 4) Ошмянская возвышенность.

24. В пределах Припятского прогиба расположена:

- 1) Волковысская возвышенность;
- 2) Городокская возвышенность;
- 3) Мозырская гряда;
- 4) Ошмянская возвышенность.

25. В пределах Белорусской антеклизы расположена:

- 1) Неманская низменность;
- 2) Полесская низменность;
- 3) Городокская возвышенность;
- 4) Оршанско-Могилевская равнина.

26. В пределах Оршанской впадины расположены(-а):

- 1) Свенцянские гряды;
- 2) Прибугская равнина;
- 3) Витебская возвышенность;
- 4) Лидская равнина.