



Задание 1

Прочитайте отрывки из записей путешественников и книг об их исследованиях и открытиях. Ответьте на вопросы, заполнив таблицу в листе ответов:

- 1) определите, о каких путешественниках идёт речь (фамилии некоторых из них обозначены цифрами в квадратных скобках);
 - 2) внесите в таблицу названия новых территорий, открытых путешественниками, и исследованных ими известных географических объектов;
 - 3) внесите в таблицу названия кораблей, связанных с экспедициями этих путешественников
1. «...на каждом шагу росло их удивление перед этим новым открывшимся им миром. Птицы, звери – всё было необычайно, но более всего их поразило обилие новых и чудных растений, из которых многие стояли в полном цвету. Под исполинскими эвкалиптами и акациями цвели невиданные фуксии, колокольчики, злаки и ситники, равно как стлались мхи и лишайники, они были совершенно новы и неизвестны. Вот почему [1] назвал эту первую открытую бухту Бухтой Ботаники, – название, под которым она известна и ныне».
 2. «На заседании Совета Географического общества, состоявшемся 13 октября 1882 г., П. П. Семенов обратил внимание Совета на то, что [2] бесспорно совершил замечательный географический подвиг, посвятив 12 лет на изучение народностей, стоящих на самой низкой ступени развития, подвергая свою жизнь опасности, и, несмотря ни на лишения, ни на болезни, неуклонно следуя поставленной им себе цели».
 3. «...Вновь появившиеся птицы и курица эгмондская подают повод к заключению, нет ли где поблизости сих мест берега, ибо первых нигде и никогда в открытом море не встречали... Множество полярных птиц и снежных петрелей (буревестников) вьются над шлюпом. Это значит, что около нас должен быть берег или неподвижные льды».
 4. «Лондонское географическое общество и английское правительство, направляя молодого миссионера в новую экспедицию, не создало ему необходимых условий, поставив в то же время перед ним сложные и трудные задачи. Для его сопровождения был набран отряд индийских солдат, сосланных в Африку в наказание за различные проступки... Ему впервые удалось пересечь засушливую часть материка с запада на восток».
 5. «В середине позапрошлого столетия на страницах русской прессы велась дискуссия о том, чья роль значительнее в открытии Америки со стороны России — [5] или Чирикова. Но этот вопрос правильно разрешил ещё в XVIII веке великий Ломоносов, сказавший, что «Чириков был главным... и не потому, что он достиг Америки на одни — полутора суток раньше, чем [5], но потому, что он ещё до первой экспедиции правильно определил местонахождение Америки и указал кратчайший путь к ней». Алексей Чириков отстаивал эту правильную точку зрения и при организации экспедиции. Наконец, приняв руководство экспедицией после трагической смерти [5], Чириков довёл до конца исследование, составив замечательную карту морского похода обеих групп американской экспедиции».

Задание 2

На цветной вкладке – фотографии различных форм рельефа. Назовите их и сопоставьте каждому изображению важнейшие факторы (процессы), сформировавшие эти формы рельефа. Обратите внимание, что разным формам рельефа может соответствовать один и тот же процесс. Заполните таблицу в листе ответов.

Задание 3

За счет того, что земная ось наклонена к плоскости эклиптики, вращение Земли вокруг Солнца вызывает периодическое изменение освещённости в северном и южном полушариях. Только два

раза в году, во время весеннего и осеннего равноденствия, оба полушария Земли оказываются одинаково освещены Солнцем. Сейчас, когда приближается весеннее равноденствие, заполните пустые ячейки в предлагаемой таблице, характеризующей условия освещённости Солнцем регионов Земли с различной широтой на сегодняшний день.

Задание 4

Внимательно изучите окрестности города Лесков, изображённые на плане местности в листе для ответов. Найдите все точки по их описанию в таблице и обозначьте их на плане местности (так, как обозначена точка А), проложив ваш маршрут исследования местности. По ходу исследования, выполните задания и ответьте на вопросы в каждой точке маршрута.

Точка	Описание	Задания
А	Пологий склон холма	А.1. Определите масштаб плана местности и запишите его в именованном виде, если кратчайшее расстояние на местности от точки А до грунтовой дороги, проходящей вдоль опушки елового леса – 300 м
		А.2. Через сколько метров проведены горизонтали на плане?
Б.	Ближайший от города Лескова мост через реку Норка	Б.1. Определите азимут движения от точки А к точке Б.
		Б.2. Какое расстояние вы преодолели, спустившись от А до Б?
В	Устье ручья Быстрая	В.1. На каком берегу реки Норка находится пристань?
		В.2. За какое время преодолеет расстояние по прямой от устья ручья Быстрая до железнодорожного моста бумажный кораблик, выпущенный в реку Норка?
Г	Пересечение тропы от пристани до леса Высокий с шоссе Лесков-Арсеньев, расположенное на высоте 174,8 м	Г.1. Опишите древесную растительность леса Высокий.
		Г.2. В каком направлении от леса Высокий находятся: а) школьный сад б) виноградник?
Д	Начало тропы из карьера расположенного к западу от леса Высокий	Д.1. Какая точка выше – Д или А, и какова эта разница в высоте?
		Д.2. Какое полезное ископаемое добывают в карьере?

Задание 5

Внимательно рассмотрите картинку и ответьте на вопросы. Ответы необходимо пояснить.

1. Какое время дня изображено на рисунке?
2. Раннюю весну или позднюю осень изображает рисунок?
3. Судходна ли эта река?
4. В каком направлении течет река: на юг, север, запад или восток?
5. Глубока ли река возле берега, у которого стоит лодка?
6. Есть ли поблизости мост через реку?
7. Далеко ли отсюда железная дорога?
8. На север или юг летят журавли?



Задание 6

Ответьте на тестовые вопросы:

1. Выберите неверное утверждение:

- А) в Мировом океане вода перемещается не только горизонтально, но и вертикально
- Б) в глубинах океана есть течения, противоположные по направлению течениям на поверхности
- В) циркуляция вод в Мировом океане год от года не изменяется
- Г) на циркуляцию вод в Мировом океане влияет вращение Земли вокруг своей оси

2. Выберите пару островов, расположенных в одном и том же океане:

- А) Мальдивские и Малые Антильские
- Б) Канарские и Коморские
- В) Сейшельские и Соломоновы
- Г) Алеутские и Самоа

3. Выберите пару, в которой одно течение является теплым, а другое — холодным:

- А) Гольфстрим и Гвианское
- Б) Бенгельское и Бразильское
- В) Сомалийское и Лабрадорское
- Г) Калифорнийское и Канарское

4. В каком городе родился Христофор Колумб?
А) Лиссабон Б) Барселона В) Венеция Г) Генуя
5. Какое озеро является самым большим по площади в Африке?
А) Ньяса Б) Виктория В) Чад Г) Танганьика
6. Какой пролив в древние времена носил название Геркулесовых столбов?
А) Босфор Б) Дарданеллы В) Гибралтарский Г) Ла-Манш
7. Выберите верное утверждение:
А) толщина материковой земной коры составляет 5-10 км
Б) под океанами земная кора толще материковой
В) мощность земной коры везде одинакова
Г) материковая земная кора толще океанической
8. Осадочная порода органического происхождения – это:
А) гранит Б) мрамор В) известняк Г) асбест
9. Самой низкой отметкой в Евразии является впадина:
А) Прикаспийская Б) Гхор В) Каттара Г) Туфанская
10. Твёрдость горных пород и минералов определяется по шкале:
А) Бофорта Б) Мооса В) Рихтера Г) Кардашёва

Внимательно проверьте свою работу!

<http://anichkov.ru>

Заказ № _____ Тираж _____ экз. Подписано в печать ____ марта 2016 г.