Вопросы, описания, ответы

Вопросы по описанию

1. В каком году началось путешествие Афанасия Никитина? Ответ: в 1468 году.
2. Возле какого города экспедиция Афанасия Никитина была атакована разбойными шайками местных татар? Ответ: возле Астрахани.
3. Через какую страну лежал путь Афанасия Никитина в Индию? Ответ: через Персию.
4. Сколько лет Афанасий Никитин прожил в Персии? Ответ: более двух лет.
5. В каком году Афанасий Никитин покинул Персию, сел на корабль и отправился в Индию? Ответ: в 1471 году.
6. Какое животное Афанасий Никитин надеялся продать в Индии по пристойной цене? Ответ: коня.
7. Почему Афанасий Никитин долго путешествовал по Индии? Ответ: он зарабатывал средства на обратную дорогу.
8. Сколько лет продолжалось пребывание Афанасия Никитина в Индии? Ответ: 3 года.
9. В конце какого года Афанасий Никитин принимает решение покинуть Индию? Ответ: в конце 1471.
10. С точки зрения Афанасия Никитина представляла ли Индия какой-либо интерес для Руси со стороны торговли? Ответ: нет.
11. Сколько длилось плавание от Индийского города Дубхол до персидского города Ормуз? Ответ: 3 месяца.
12. Чем торговал Афанасий Никитин проходя через Иранское нагорье? Ответ: пряностями.
13. В каком году Афанасий Никитин пересёк Армянское нагорье? Ответ: в 1474 году.
14. Что случилось с Афанасием Никитиным в порте турецкого города Трапезунд? Ответ: его ограбили.
15. В каком году умер Афанасий Никитин? Ответ: в 1475.

Описания городов

Нижний Новгород

Во время путешествия Афанасия Никитина Волга принадлежала русским только в её верхнем течении. За Нижнем Новгородом начинались татарские земли, а также – проблемы, потому что татары брали большие деньги за право торговать на их территории, а если же не заплатишь, то они заберут всё, что у тебя имеется. Афанасий Никитин прошёл Нижний Новгород без препятствий. Пробыл он там две недели.

Казань

В это время Казань была столицей Казанского Ханства, которое находилось под влиянием Золотой Орды. Афанасий Никитин прошёл город без препятствий.

Астрахань

На тех, кто пытался миновать Астрахань со своими товарами, астраханские татары нередко нападали, отнимая всё их добро. Эта же участь постигла и караван судов Афанасия Никитина. Татары потопили один из кораблей, на котором находилось почти всё имущество Афанасия Никитина. Торговать нечем, обратно к татарам не сунешься, оставалось только одно: продолжить путешествие в надежде на судьбу и собственную предприимчивость.

Баку

Во время плавания по Каспийскому морю Афанасий Никитин и его команда решили остановиться в прибрежном городе – Баку. В Баку Афанасий Никитин устроился на работу, однако хозяин обсчитывал его, где только мог. Афанасий Никитин сильно ему задолжал. Его мучения на работе продолжались 4 месяца. Когда же Афанасию Никитину всё это надоело он сбежал в Персию, не отдавши ни одного долга.

Кашан

В персидском городе Кашане, находившемся на южном берегу Каспийского моря Афанасий Никитин прожил месяц. За это время он начал понимать некоторые слова и даже фразы на персидском.

Ормуз

Ормуз был городом с очень развитой торговлей. Прибывши в этот город Афанасий Никитин сильно поразился этому, но позже понял, что бесплодный Ормуз лишь перепродаёт чужие товары, своих у него просто не было.

Никогда ещё Афанасий Никитин не видел прилив и отлив. Он был одним из первых русских, попавших на берег океана. До него русские плавали по замкнутым морям – Балтийскому, Чёрному и Каспийскому, и негде им было увидеть прилив.

Маскат

Город Маскат был достаточно крупным торговым городом из-за удобного местоположения. Афанасий Никитин останавливался там не на долго. Только для того, чтобы закупиться продуктами и одеждой.

Камбей

Камбей стал первым большим городом в Индии, который посетил Афанасий Никитин. Афанасий Никитин удивлялся всему, что видел там. Он всё записывал в свой дневник.

Дабхол

Город Дабхол стал последней точкой индийского путешествия Афанасия Никитина. В 1473 году Никитин сел в Дабхоле на судно и отправился на родину.

Трапезунд

Осенью 1474 года Афанасий Никитин достиг турецкого города Трапезунда. «Таможня» этого черноморского порта выгребла у путешественника все добро, нажитое непосильным трудом, оставив его ни с чем. Дневника при этом не тронули!

Кафа

Кафу называли «Королевой великого моря». В Кафе Афанасий Никитин познакомился с богатыми московскими купцами Степаном Васильевым и Григорием Жуком и отправился с ними домой.

Киев

Киев тогда входил в состав Великого княжества Литовского. Афанасий Никитин ни разу не был в этом княжестве и всё ему казалось совсем другим. В Киев Афанасий Никитин добрался на Рождество, в самые морозы. Афанасий Никитин продолжил путь, когда потеплело.

Нападения

Нападение № 1

По карте определите географические координаты Нижнего Новгорода. Ответ: 56° с. ш. 44° в. д.

Нападение № 2

На нашем игровом поле расстояние от Нижнего Новгорода до Твери равно четырём сантиметрам, а в реальности расстояние между Нижним Новгородом и Тверью – около 500 км. Рассчитайте масштаб карты и представьте его в численном виде. Ответ: 1:12500000.

Нападение № 3

По карте определите географические координаты города Баку. Ответ: 50° с. ш. 49° в. д.

Нападение № 4

В городе Ормуз Афанасий Никитин впервые увидел прилив и отлив. Что приводит к образованию приливов и отливов на Земле? Ответ: к образованию приливов и отливов на Земле приводит сила лунного притяжения и сила, возникающая при взаимном вращении Земли и Луны.

Нападение № 5

Во время своего путешествия Афанасий Никитин изучал животный и растительный мир стран, в которых он бывал. Как называется наука, изучающая животный и растительный мир на конкретной территории? Ответ: биогеография.

Нападение № 6

Определите азимут на город Камбей из точки, на которой вы стоите. Ответ: 15°.

Нападение № 7

Масштаб игрового поля – 1:12500000. Найдите реальное расстояние от города Кашан до города Ормуз, если на карте оно равно шести сантиметрам. Ответ 750 км.

Нападение № 8

По карте определите географические координаты города Маскат. Ответ: 23° с. ш. 58° в. д.

Нападение № 9

Определите азимут на город Астрахань из точки, на которой вы стоите. Ответ: 20°.

Нападение № 10

Определите азимут на город Трапезунд из точки, на которой вы стоите. Ответ: 145°.