



в форме игры-путешествия

# «Тайна пиратского клада»

Автор: Осипова Елена  
Анатольевна, учитель  
географии высшей категории,  
МБОУ СОШ №5 г. Азова  
Ростовской области



У берегов необитаемого острова наш шлюп потерпел крушение. Из всей команды пиратов остался в живых только я – Чарльз Вейн. Я знаю где спрятаны сокровища Черной Бороды. На карте они находятся в ..... между материком ..... Америка и .... островом .. С.Ш, .. З.Д, температура ..... 7 ....., плавают ..... и .....

.....

**ПРИЛИВЫ.**



# Северная часть Атлантического океана





Эдвард Тич (Черная Борода)







## Рекомендации по работе с кейсом

1. Для начала внимательно изучите кейс.
2. Обсудите его в группе, сформулируйте проблему и запишите её.
3. На вопросы кейса отвечаете письменно.
4. Можете использовать текст учебника, атласы, карты.
5. От каждой группы выступает один представитель.
6. Остальные группы внимательно слушают и записывают те варианты ответов, которых у них нет. У каждой группы может быть своя проблема по данному кейсу.
7. Сформулируйте общую ключевую проблему.
8. После выступления всех групп, мы должны сделать общий вывод.



**У берегов необитаемого острова наш шлюп потерпел крушение. Из всей команды пиратов остался в живых только я – Чарльз Вейн. Я знаю где спрятаны сокровища Черной Бороды. На карте они находятся в заливе Фанди между материком Северная Америка и полуостровом Новая Шотландия, 45 с.ш, 66 з.д, температура воды 7 градусов, где плавают горбатые киты и здесь самые высокие приливы.**







Жак Ив Кусто



ДИЗАЙН И ГРАФИКА

Глубина  
м

10

200

800

923

10910



## Домашнее задание:

Мы теперь знаем где находится клад и как его найти? Подумайте и опишите, что вы возьмете с собой в путешествие (можно написать эссе или составить рассказ).





## Ресурсы:

Изображение сундука:

<http://prv0.lori-images.net/piratskie-sunduki-i-karta-ostrova-sokrovisch-0002368140-previw.jpg>

Карта пиратов:

[http://go2load.net/images/history/PirateTreasure\\_151009/02\\_PirateTreasure.jpg](http://go2load.net/images/history/PirateTreasure_151009/02_PirateTreasure.jpg)

Карта Атлантического океана:

[http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt\\_image/35256/0aa2f699343e2728032d5f7efe06546e.jpg](http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt_image/35256/0aa2f699343e2728032d5f7efe06546e.jpg)

Карта течений Атлантического океана:

[http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt\\_image/35261/094e4be00963909e53f7f0658e8cdc65.jpg](http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt_image/35261/094e4be00963909e53f7f0658e8cdc65.jpg)

Карта температур Атлантического океана:

[http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt\\_image/35260/468abb5ea4877ac8628c0630a0ad34a9.jpg](http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt_image/35260/468abb5ea4877ac8628c0630a0ad34a9.jpg)

Карта дна океана:

[http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt\\_image/35259/14ca6953c73265523de5847e26089799.jpg](http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt_image/35259/14ca6953c73265523de5847e26089799.jpg)

Бермудский треугольник: <http://inokean.ru/images/ant/bermud/small.jpg>

Карта Вест -Индии :

[http://chalkarc.org/wp-content/uploads/2010/04/karta\\_vest\\_indii-300x200.jpg](http://chalkarc.org/wp-content/uploads/2010/04/karta_vest_indii-300x200.jpg)

Схема океанических течений: <http://myphysiography.ru/img/72.jpg>

Статья растительный и животный мир Тихого океана:

[http://mirokeana.selgatrend.ru/tihij\\_okean/](http://mirokeana.selgatrend.ru/tihij_okean/)

Изображение сундука:

<http://prv0.lori-images.net/piratskie-sunduki-i-karta-ostrova-sokrovisch-0002368140-preview.jpg>

Карта пиратов:

[http://go2load.net/images/history/PirateTreasure\\_151009/02\\_PirateTreasure.jpg](http://go2load.net/images/history/PirateTreasure_151009/02_PirateTreasure.jpg)

Карта Атлантического океана:

[http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt\\_image/35256/0aa2f699343e2728032d5f7efe06546e.jpg](http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt_image/35256/0aa2f699343e2728032d5f7efe06546e.jpg)

Карта течений Атлантического океана:

[http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt\\_image/35261/094e4be00963909e53f7f0658e8cdc65.jpg](http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt_image/35261/094e4be00963909e53f7f0658e8cdc65.jpg)

Карта температур Атлантического океана:

[http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt\\_image/35260/468abb5ea4877ac8628c0630a0ad34a9.jpg](http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt_image/35260/468abb5ea4877ac8628c0630a0ad34a9.jpg)

Карта дна океана:

[http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt\\_image/35259/14ca6953c73265523de5847e26089799.jpg](http://d3mlntcv38ck9k.cloudfront.net/content/konspekt_image/35259/14ca6953c73265523de5847e26089799.jpg)

Бермудский треугольник: <http://inokean.ru/images/ant/bermud/small.jpg>

Карта Вест -Индии :

[http://chalkarc.org/wp-content/uploads/2010/04/karta\\_vest\\_indii-300x200.jpg](http://chalkarc.org/wp-content/uploads/2010/04/karta_vest_indii-300x200.jpg)

