

Красивые и опасные обитатели моря

Работу выполнил:

ученик 6 класса «А»

ГОУ СОШ с углубленным изучением

английского языка № 1363

Черкасов Женя

Руководитель:

учитель биологии Дьякова Т.Ю.



Белая акула (*Carcharodon carcharias*)

Опасность:

агрессивны, нападают как на глубине, так и на мелководье; обладают мощными челюстями с острыми зубами. Не разборчивы в еде.



МУРЕНА СРЕДИЗЕМНОМОРСКАЯ (*Muraena helena*)

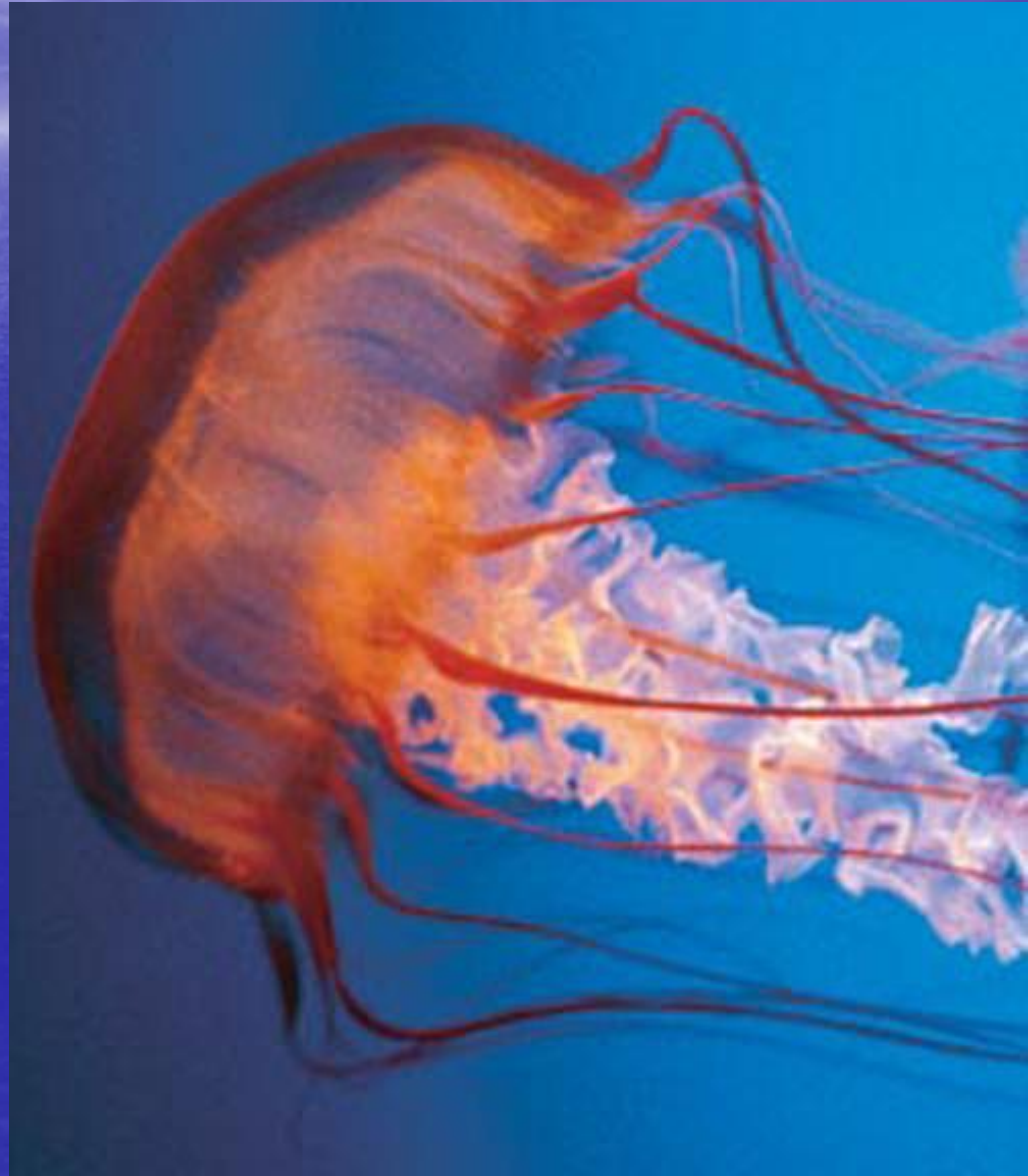


Опасность:
острые зубы,
могут укусить
ныряльщика.

Морская оса (*Chironex fleckeri*)

Опасность:

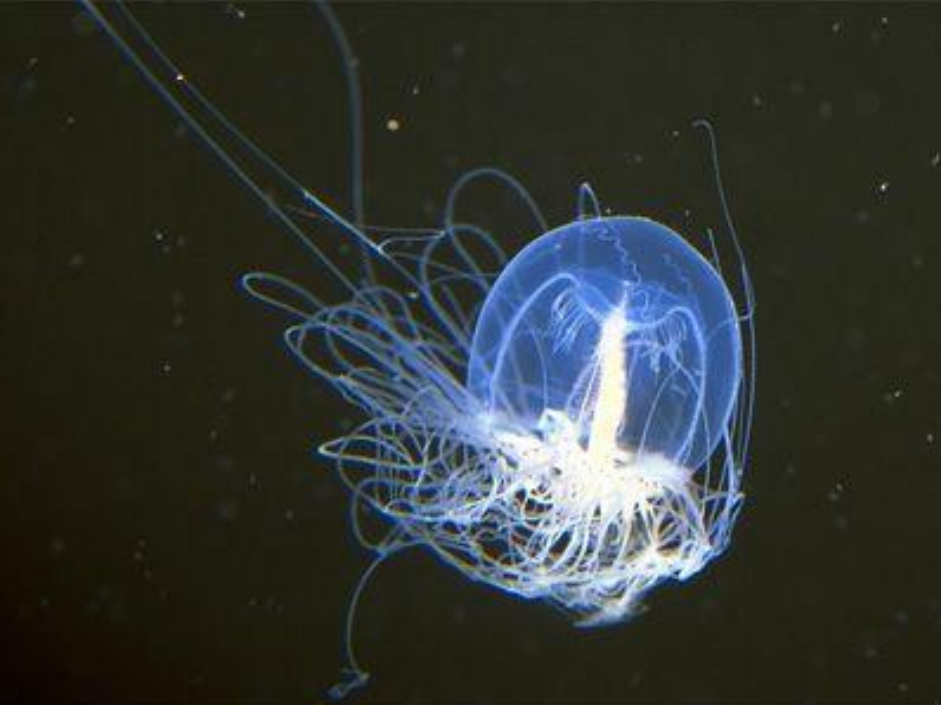
яд такой токсичный, что одна доза может убить сразу 60 человек. Морская оса жалит свою жертву сразу в несколько мест, что приводит к обширному заражению. Против яда морской осы медицина сегодня бессильна.



Медуза крестовичок (*Gonionemus vertens*)

Опасность:

яд отличается особой токсичностью. Их нашествия порой имеют стихийный характер.



Огненный коралл (*Millepora dichotoma*)



Опасность: после ожогов, получаемых от соприкосновения с кораллом, на коже образуются долго не заживающие язвы.

Морской дракончик (Trachinidae)

Опасность: морские дракончики - одни из самых ядовитых рыб умеренной зоны. На шипах имеются глубокие борозды. В этих бороздах и у основания шипов находятся ядовитые железы.



Рыба крылатка (*Pterois volitans*)



Опасность: уколы крылатки могут привести к смерти.



Морской кот

Dasyatis pastinaca)

Опасность: у основания хвоста — большая, зазубренная по краям колючка, уколы которой опасны (в желобке колючки имеются ядовитые железы).



Рыба-камень

(*Synanceia trachynis*)



Опасность: если человек наступит на рыбу-камень, она тотчас же вонзит в него шипы плавников, в основании которых находятся ядовитые железы. Яд рыбы чрезвычайно опасен. Известны случаи, когда человек погибал через несколько часов и даже минут после укола ее ядовитых шипов.

Ластохвост полосатый (*Hydrophis cyanocinctus*)

Опасность: в яде змей преобладает фермент, который парализует нервную систему. Смерть наступает через 7 часов после укуса.



Тридакна гигантская (*Tridacna gigas*)



Опасность:

человек может не только пораниться об острые края раковины, но и оказаться в ловушке, попав ногой между створками. Разжать створки нельзя даже ломом.