

**ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ЗИМОЙ И ЛЕТОМ  
НА ВОДЕ  
ДЛЯ ДОШКОЛЬНИКОВ**





ЗИМА

Переходить по льду можно, только в разрешенных местах.



Переходя по льду с берега на берег , надо соблюдать дистанцию между людьми 5-6 метров.



Нельзя  
находиться на льду  
с тяжелыми предметами.



Детям нельзя скатываться с горки на лед и кататься по льду на коньках в начале зимы и , так как лед еще не замерз, а только покрылся не большой коркой.



Если вы увидели, что под человеком треснул лед- надо бросить ему веревку на конце которой есть петля, чтоб человек надел на пояс и его могли вытянуть на безопасное место.



Человека попавшего в воду надо обязательно согреть и напоить горячим чаем, что бы не заболеть.





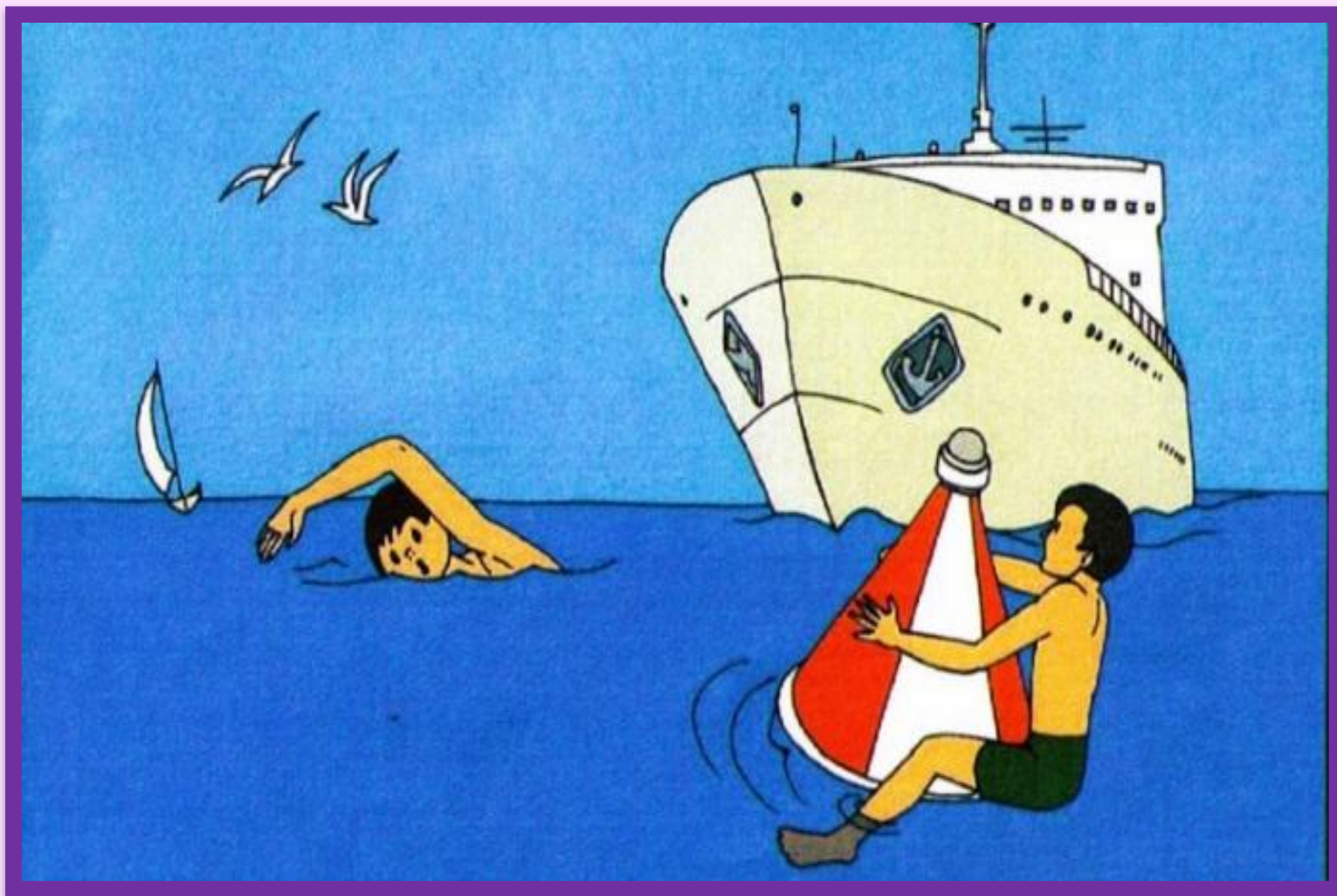


ЛЕТ  
О

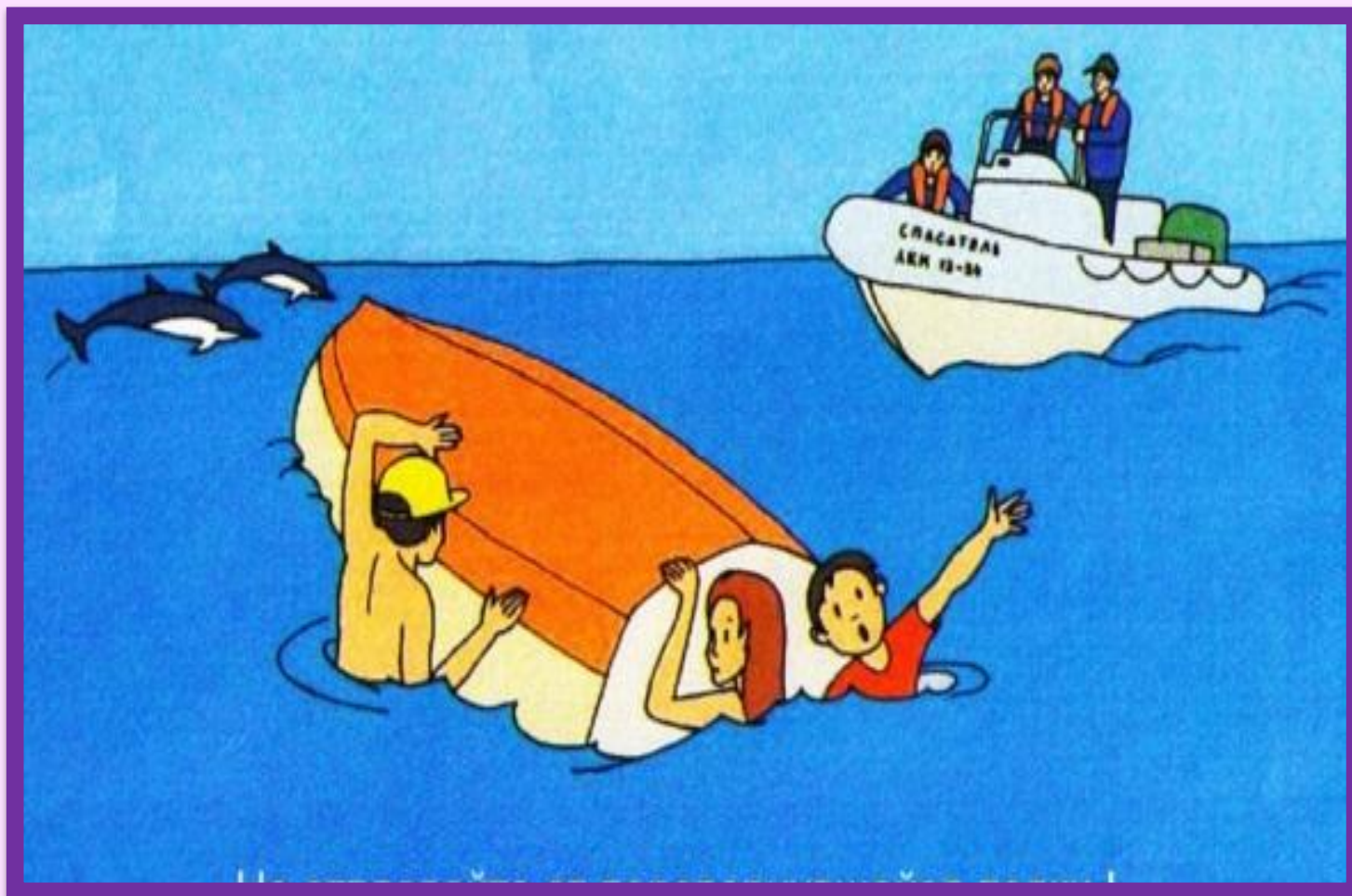
Во время плавания на лодках, яхтах, катерах людям управляющим судами надо быть внимательным, чтобы не столкнуться с другими.



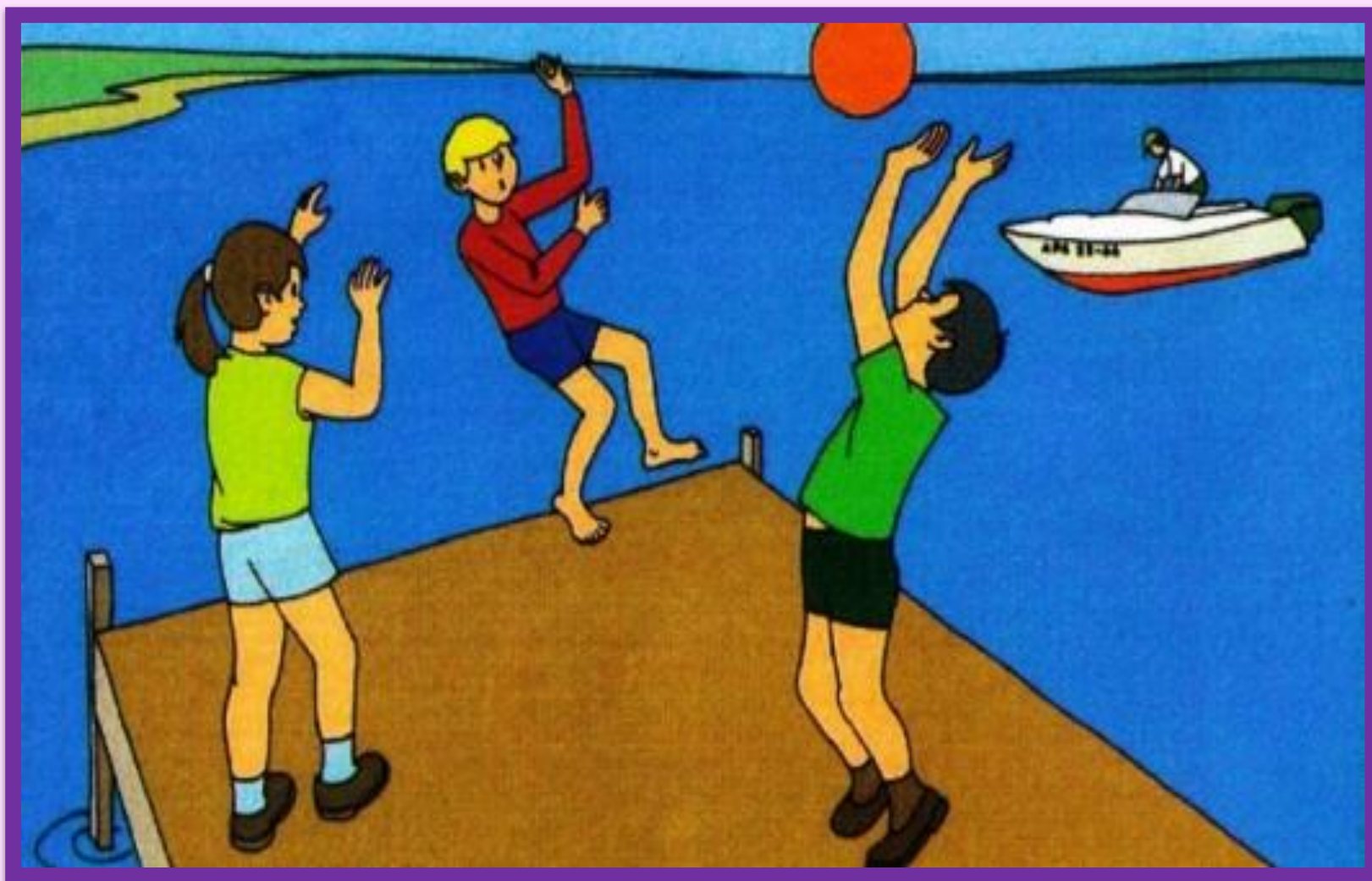
Нельзя заплывать за буйки и переплывать перед большими кораблями.



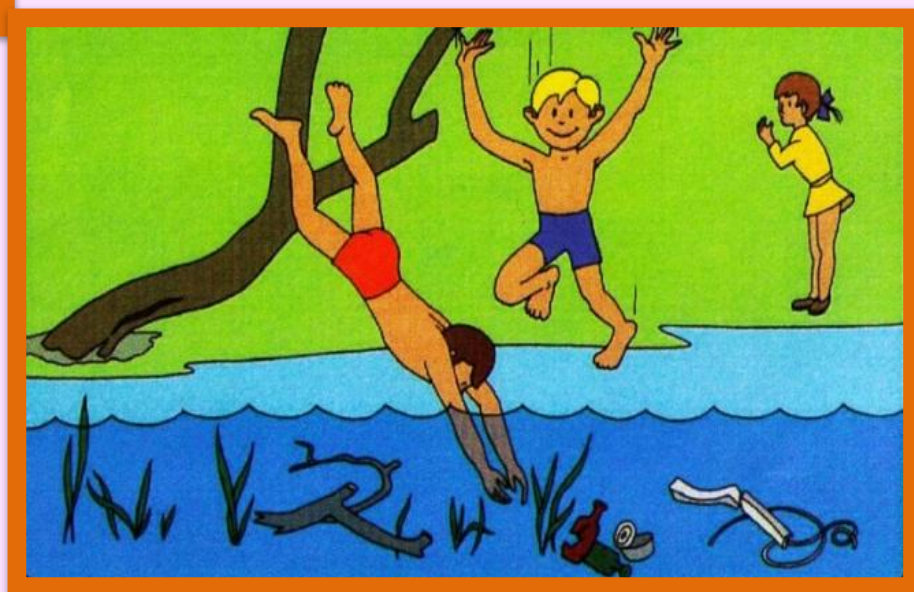
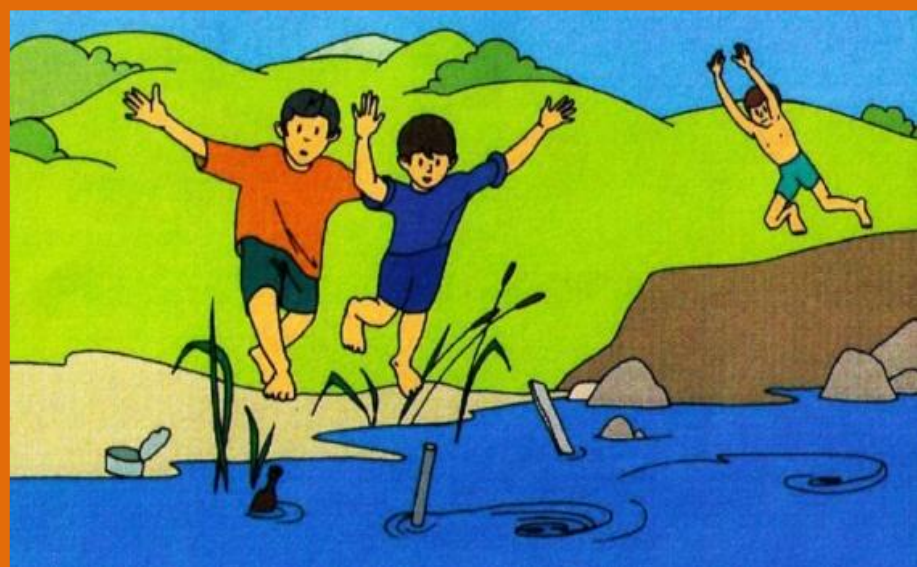
Если лодка во время прогулки по воде перевернулась, не отплывайте от нее и дождитесь помощи.



Нельзя играть на пирсе, так как можно упасть в воду и попасть под проплывающий катер или лодку.



Нельзя нырять и плавать в незнакомых водоемах, потому что на дне могут находиться посторонние предметы, о которые можно пораниться.



Человек не умеющий плавать не должен заходить в воду спиной.



Нырять под воду можно только в специальном снаряжении, без дыхательной трубки человек может задохнуться.





Люди находящиеся на воде могут оказать помощь используя любые подручные средства.



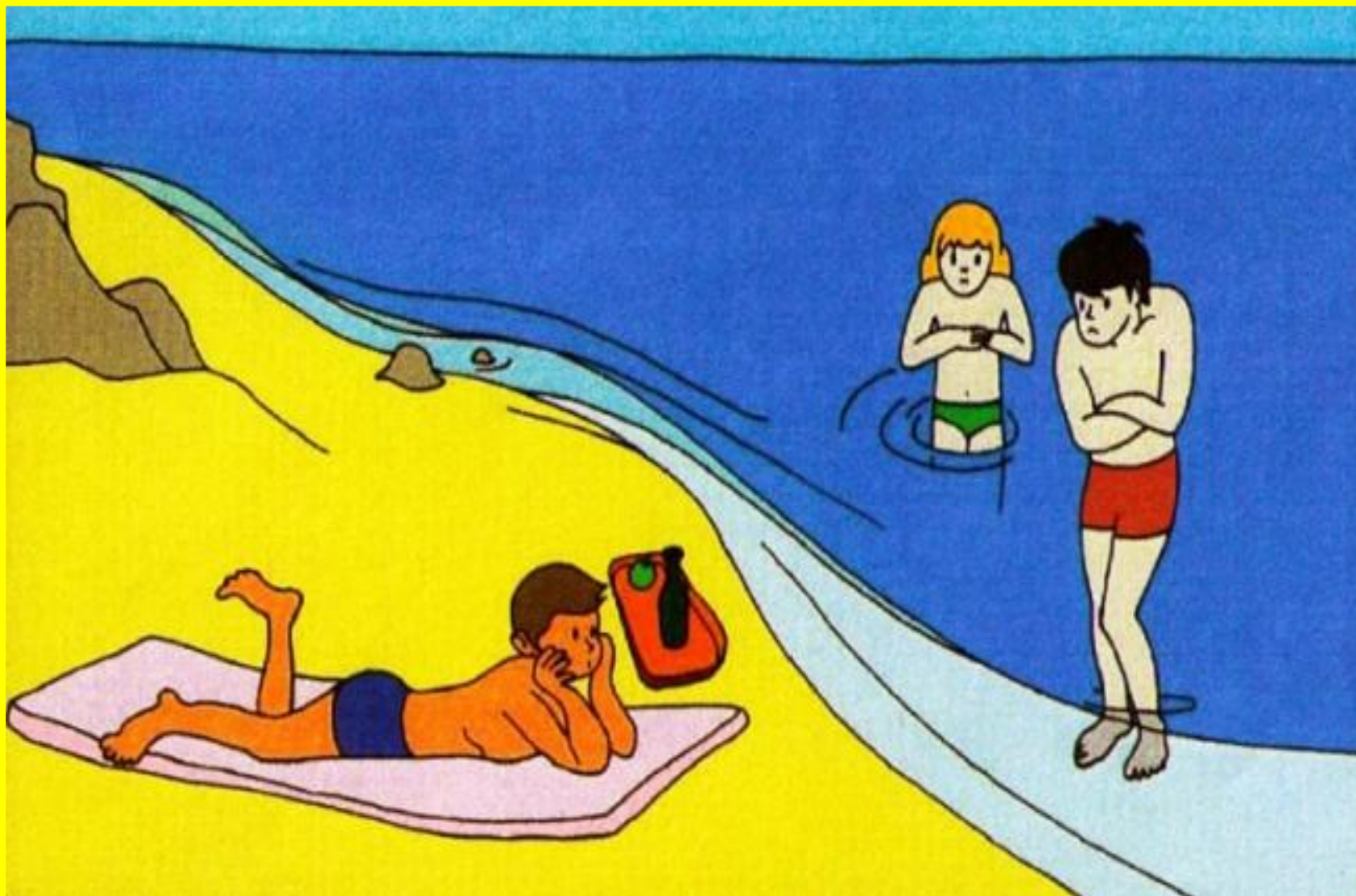
Спасатели должны уметь оказывать помощь пострадавшим.



На пляжах расположены спасательные вышки, где находятся наблюдатели готовые оказать помощь отдыхающим.



Находясь на пляже надо соблюдать температурный режим.  
Не надо долго находиться в воде и на солнце, надо  
чередовать солнечны ванны и купание.



Плавать надо по течению, если плыть против течения, можно



Иллюстрации для оформления слайдов  
взяты на сайте:

<http://www.vgmok.ru/news/1819/>

Презентация опубликована на сайте  
[wiki.rdf.ru](http://wiki.rdf.ru)