



MĂNG NON - TÀI LIỆU TIỂU HỌC

Chuyên

Soạn bài giảng điện tử Tiểu học

**GIÁ CỰC
ƯU ĐÃI**

Đặt trước bài giảng lớp 5



KẾT NỐI TRI THỨC
VỚI CUỘC SỐNG

**BỘ KẾT NỐI TRI THỨC
CHÂN TRỜI SÁNG TẠO**



Chân trời sáng tạo

MỜI LIÊN HỆ:

Facebook: Măng Non - Tài liệu Tiểu học

Zalo: 0382348780 - 0984848929

Quét mã QR:





KẾT NỐI TRI THỨC
VỚI CUỘC SỐNG

Khoa học

PHÒNG TRÁNH

ĐUỐI NƯỚC

(Tiết 2)



Yêu cầu cần đạt

* Năng lực đặc thù:

- Nêu được và liên hệ thực tế ở gia đình và địa phương về ứng dụng một số cách phòng tránh đuối nước.

- Cam kết thực hiện các nguyên tắc an toàn khi bơi hoặc tập bơi.

* Năng lực chung: năng lực tư duy, giải quyết vấn đề, giao tiếp hợp tác.

* Phẩm chất: chăm chỉ, trách nhiệm.

KHƠI
ĐÔNG

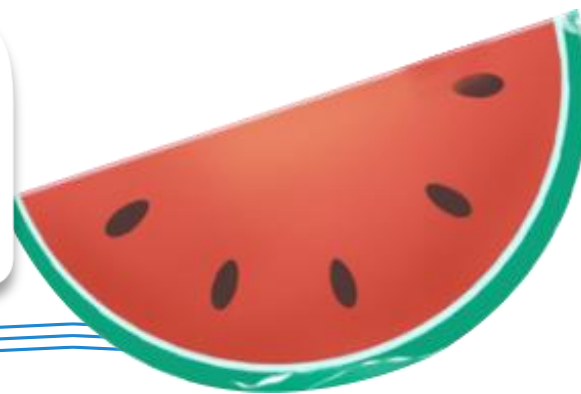




Thầy Lâm

KHÁM

PHÁ



2. KĨ NĂNG PHÁN ĐOÁN TÌNH HUỐNG CÓ NGUY CƠ DẪN ĐẾN ĐUỐI NƯỚC.



Quan sát hình 3 và cho biết:

- Em nhỏ muốn điều gì?
- Người chị có suy nghĩ, việc làm như thế nào?

THẢO LUẬN
NHÓM



Chị ơi, em muốn đi bơi!



a

Em muốn đi bơi

Bể bơi không có bóng người.
Ghế giám sát không có người.

Bể bơi không có phao cứu hộ.



b

Phân tích bối cảnh xung quanh và suy nghĩ

Cứu! Cứu!



c

Dự đoán các sự việc có thể xảy ra

Chị thấy mình không nên xuống bơi vì...



d

Thuyết phục em sau khi phân tích thông tin đã quan sát được

Quan sát hình 3 và cho biết:

- Em nhỏ muốn điều gì?
- Người chị có suy nghĩ, việc làm như thế nào?

CÙNG CHIA SẺ



Em nhỏ muốn điều gì?

Em nhỏ muốn xuống công viên nước để bơi

CÙNG CHIA SẺ

Người chị có suy nghĩ, việc làm như thế nào?



Phân tích bối cảnh xung quanh và suy nghĩ.

Dự đoán các sự việc có thể xảy ra.

Thuyết phục em sau khi phân tích thông tin đã quan sát được.



1

Quan sát hình 4 và thực hành kỹ năng phán đoán tình huống có nguy cơ dẫn đến đuối nước.



Hình 4



Hình 4

1

Phân tích bối cảnh xung quanh và suy nghĩ.

2

Dự đoán các sự việc có thể xảy ra.

3

Thuyết phục em sau khi phân tích thông tin đã quan sát được.

CÙNG CHIA SẺ

1 Phân tích bối cảnh xung quanh và suy nghĩ.

Nước suối dâng cao và chảy xiết; không có người lớn giám sát; không có phao cứu hộ.

2 Dự đoán các sự việc có thể xảy ra.

Các bạn có thể bị đuối nước, qua suối không an toàn.

3 Thuyết phục em sau khi phân tích thông tin đã quan sát được.

Mình thấy không nên lội qua vì nước suối dâng cao và chảy xiết; không có người lớn giám sát; không có phao cứu hộ nên không thể đảm bảo an toàn khi đi qua.



2

Đóng vai thể hiện tình huống và cách ứng xử của em trong tình huống đó.

CÙNG ĐÓNG VAI



Hình 4



3. NGUYÊN TẮC AN TOÀN KHI BƠI

NGUYÊN TẮC AN TOÀN KHI BƠI HOẶC TẬP BƠI

Cần:

- Tắm tráng trước khi xuống nước.
- Khởi động trước khi xuống nước.
- Giữ vệ sinh chung và vệ sinh cá nhân.

Không:

- Xuống bể bơi một mình khi không có người bảo hộ, giám sát.
- Nô đùa, nghịch trong khi bơi.
- Nhảy cắm đầu.
- Bơi khi trời mưa, sấm chớp, trời tối, giữa trưa.

Đọc thông tin và trả lời câu hỏi:

- Nên bơi khi nào?
- Cần làm việc gì trước khi xuống nước?
- Không nên làm việc gì trong khi bơi?

NGUYÊN TẮC AN TOÀN KHI BƠI HOẶC TẬP BƠI

Cần:

- Tắm tráng trước khi xuống nước.
- Khởi động trước khi xuống nước.
- Giữ vệ sinh chung và vệ sinh cá nhân.

Không:

- Xuống bể bơi một mình khi không có người bảo hộ, giám sát.
- Nô đùa, nghịch trong khi bơi.
- Nhảy cắm đầu.
- Bơi khi trời mưa, sấm chớp, trời tối, giữa trưa.

THẢO LUẬN
NHÓM

**Cùng thảo luận để trả
lời các câu hỏi**

CÙNG CHIA SẺ

NÊN

Nên bơi ở những nơi an toàn, có phương tiện cứu hộ và người lớn giám sát.

CẦN

Cần tắm tráng, khởi động trước khi xuống nước, giữ gìn vệ sinh chung và vệ sinh cá nhân

CÙNG CHIA SẺ

**KHÔNG
NÊN**

- + Xuống bể bơi một mình khi không có người bảo hộ, giám sát.
- + Nô đùa, nghịch trong khi bơi.
- + Nhảy cắm đầu.
- + Bơi khi trời mưa, sấm chớp, trời tối, giữa trưa.



HCDC
TƯ KIỂM SOÁT BỆNH TẬT TP. HÀ NỘI





1

Tự nhận xét về việc thực hiện “Nguyên tắc an toàn khi tập bơi” của em.

2

Viết “Cam kết” và thực hiện.



Thực hiện cá nhân

EM ĐÃ HỌC

EM CÓ THỂ

- Một số bước để phán đoán tình huống có nguy cơ dẫn đến đuối nước: quan sát, phân tích thông tin, dự đoán các sự việc có thể xảy ra và thuyết phục các bạn tránh xa những nguy cơ.

- Để phòng tránh đuối nước:

Nên làm: học bơi và bơi ở những nơi an toàn, có phương tiện cứu hộ và người lớn giám sát; thực hiện đúng các quy định về an toàn khi tham gia giao thông đường thủy; che chắn bể chứa nước, rào kín ao, khu vực ngập nước.

Không nên làm: chơi đùa gần, đi bơi ở hồ ao, sông, suối, biển; đi qua, lại gần nơi có dòng nước lớn, các nơi ngập nước.

1. Phán đoán những tình huống có nguy cơ có thể dẫn đến đuối nước và vận động mọi người tránh xa.

2. Thực hiện các nguyên tắc an toàn khi đi bơi, tập bơi và tham gia giao thông đường thủy.

VẬN

DỤNG



**Chúng ta hãy cùng
xem video để biết
cách xử lí khi bị
đuổi nước nhé!**

**Khi bị ĐUỔI
NƯỚC chúng ta
phải làm gì?**

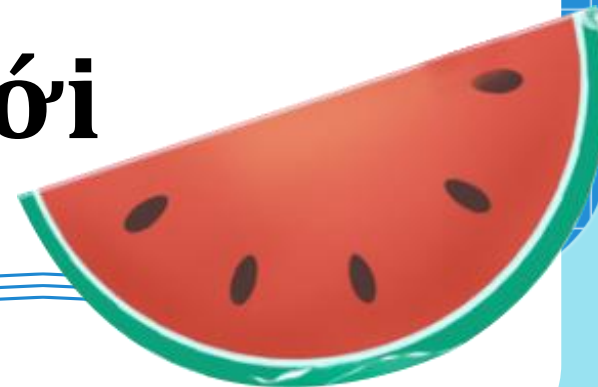




DẶN DÓ

**Chia sẻ bài học với
người thân**

Chuẩn bị bài mới



Khoa học

CHÚC CÁC EM
HỌC TỐT!





MĂNG NON - TÀI LIỆU TIỂU HỌC

Chuyên

SOẠN BÀI GIẢNG ĐIỆN TỬ

LỚP 2, 3, 4

**BỘ KẾT NỐI TRI THỨC VÀ
CHÂN TRỜI SÁNG TẠO**

*Soạn bài giảng yêu cầu, dự giờ,
thao giảng dựa theo chương trình GDPT 2018*

Mời truy cập:

Facebook: MĂNG NON - TÀI LIỆU TIỂU HỌC

Zalo: 0382348780 - 0984848929

Quét mã QR:

