



## Tìm hiểu về chuyến đi thực tế gần đây của học sinh!

### Bé đã làm gì?

1. Trên lớp, học sinh đã học về vòng đời của cá hồi và những gì cá hồi cần trong môi trường sống.
2. Sau đó, học sinh đến thăm một con lạch (ảo hoặc trực tiếp) để kiểm tra chất lượng nước, giải phẫu một con cá hồi và khám phá một số loài thực vật bản địa cung cấp bóng mát và thức ăn cho cá hồi.
3. Trở lại lớp, học sinh phân tích dữ liệu chất lượng nước để xem dòng suối có phù hợp cho cá hồi và các động vật hoang dã khác hay không. Sau đó, học sinh suy nghĩ về cách có thể giúp đỡ cá hồi thông qua việc cải thiện môi trường sống tự nhiên của cá!

### ANH HÙNG CÁ HỒI CHÍNH THỨC

ENVIRONMENTALSCIENCECENTER.ORG

Bảo vệ cây cối  
Tắt bớt đèn  
Đi xe đạp  
Phân đầu dọn đầy  
Làm vườn hoàn toàn tự nhiên  
Cố gắng để thoát nước mưa  
Sẽ chia những gì học được!!



*Học sinh cam kết trở thành Anh hùng cá hồi chính thức. Quý phụ huynh có thể làm gì để ngăn chặn ô nhiễm nước mưa và giúp đỡ cá hồi?*



### Quý phụ huynh và học sinh muốn tham quan cá hồi tại sông địa phương?

Quý phụ huynh và học sinh có thể tìm thấy cá hồi tại địa phương trên nhiều sông và suối vào mỗi mùa thu! Hãy truy cập trang web của Quận King để tìm hiểu thêm về Salmon SEE-son:

<http://bit.ly/salmonseeson>

Trải nghiệm của học sinh có được nhờ những món quà hào phóng đến từ những người như quý phụ huynh! Nguồn vốn cũng đến từ:



Outdoor Learning Grant - an OSPI funding program administered by RCO.



### Cả nhà cùng học!

Tọa lạc tại Công viên Seahurst ở Burien, chúng tôi không chỉ cung cấp các chương trình tổ chức theo lớp mà còn có các chương trình gia đình miễn phí dành cho mọi lứa tuổi! Tìm hiểu về các chương trình sắp tới của chúng tôi tại

[EnvironmentalScienceCenter.Org](http://EnvironmentalScienceCenter.Org)

