

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Sơn Hàm, ngày 10 tháng 10 năm 2023

BÁO CÁO MÔ TẢ GIẢI PHÁP SÁNG KIẾN

1. Tên sáng kiến:

Sử dụng bể bơi di động để tổ chức dạy bơi, học bơi nhằm nâng cao kỹ năng phòng chống đuối nước cho thiếu niên nhi đồng trên địa bàn xã Sơn Hàm, huyện Hương Sơn.

2. Mô tả ngắn gọn các giải pháp cũ thường làm:

Đội Thiếu niên Tiền phong Hồ Chí Minh là tổ chức của thiếu nhi Việt Nam do Đảng Cộng sản Việt Nam và Chủ tịch Hồ Chí Minh sáng lập, Đoàn TNCS Hồ Chí Minh phụ trách nhằm tập hợp, giáo dục đội viên, thiếu niên, nhi đồng thực hiện tốt 5 điều Bác Hồ dạy, phấn đấu trở thành con ngoan, trò giỏi, đội viên tốt, cháu ngoan Bác Hồ. Trực tiếp dìu dắt, bồi dưỡng, phát triển tổ chức Đội, Đoàn TNCS Hồ Chí Minh luôn xác định chăm sóc, giáo dục thiếu niên nhi đồng là nhiệm vụ quan trọng, xây dựng Đội vững mạnh là xây dựng Đoàn trước một bước. Trước tình hình nhiệm vụ đó, Đoàn TNCS Hồ Chí Minh xã Sơn Hàm xác định được vị trí vai trò của mình, từ đó tiếp tục thực hiện tốt nhiệm vụ. Thể hiện tốt vai trò chăm sóc, giáo dục, thiếu niên nhi đồng, tạo sân chơi cho thiếu niên nhi đồng từ đó phòng chống tai nạn thương tích, tai nạn đuối nước.

Trong những năm qua, việc tuyên truyền phòng chống tai nạn đuối nước ở trẻ em được quan tâm thường xuyên, với nhiều hình thức như các buổi ngoại khóa, buổi sinh hoạt Đoàn - Đội, phối hợp với các liên đội, các tổ chức, công an, đa dạng hóa các hình thức tuyên truyền. Tuyên truyền trên hệ thống mạng xã hội, cổng thông tin điện tử, loa truyền thanh. Hình thành cho các em một lượng kiến

thức nhất định về phòng chống đuối nước cho thiếu niên nhi đồng trên địa bàn xã. Nhưng công tác phòng chống mới chỉ dừng lại ở công tác tuyên truyền giáo dục, việc mở các lớp học bơi, dạy bơi giúp cụ thể hóa các kiến thức đó để nâng cao hiệu quả trong công tác giáo dục thiếu niên nhi đồng.

Khi việc truyền tải các phương pháp phòng chống đuối nước cho trẻ em kết hợp nhuần nhuyễn giữa kiến thức và thực hành giúp đa dạng hơn các hình thức, nâng cao chất lượng hơn. Bên cạnh đó phù hợp với tình hình thực tiễn tại địa phương xã Sơn Hàm.

3. Mục đích của giải pháp sáng kiến:

Mùa hè là thời điểm nhu cầu vui chơi giải trí của trẻ em tăng cao. Vì vậy, cùng với việc đẩy mạnh công tác truyền thông phòng, tránh đuối nước, dạy bơi cho trẻ là biện pháp hiệu quả, không chỉ rèn luyện sức khỏe mà còn giúp trẻ học cách tự bảo vệ mình.

Để giảm thiểu tai nạn đuối nước cho trẻ em, việc đầu tiên và quan trọng nhất là cho trẻ em tham gia học các lớp bơi lội và các kỹ năng đảm bảo an toàn dưới nước. Việc phòng, tránh tai nạn đuối nước cho trẻ phải được xem là vấn đề cấp bách, cần sự quan tâm, vào cuộc của toàn xã hội. Việc dạy bơi và kỹ năng an toàn dưới nước cho trẻ cần sự kết hợp của cả gia đình, nhà trường và các tổ chức xã chính trị - xã hội.

Trong thời gian qua, nhiều địa phương trên địa bàn huyện Hương Sơn nói chung đã tổ chức lễ phát động toàn dân tập luyện môn bơi và phòng chống đuối nước. Nhằm tuyên truyền để toàn dân hiểu, nắm được lợi ích của việc tập luyện môn bơi, các kỹ năng an toàn trong môi trường nước, vận động toàn dân tích cực tập luyện thể thao, nâng cao sức khỏe cộng đồng, tổ chức các lớp dạy bơi, nhanh chóng trang bị các kỹ năng bơi lội, kỹ năng sơ cứu phòng chống đuối nước cho thanh thiếu nhi...

4. Phần mô tả giải pháp sáng kiến:

4.1. Thuyết minh giải pháp mới, cải tiến:

Sơn Hàm là một trong những xã miền núi, nằm ở phía Đông Nam của huyện Hương Sơn tỉnh Hà Tĩnh, là vùng thấp trũng, địa hình có dạng lòng chảo nên thường xuyên bị ngập lũ, lụt. Bên cạnh đó còn có nhiều hồ đập lớn nhỏ khác nhau, nổi bật có 2 Hồ đập đầu nguồn lớn là Khe Mơ và Bình Khê cung cấp nước sản xuất và sinh hoạt cho hầu hết bà con toàn xã. Hệ thống mương thủy lợi được đầu tư xây dựng khá kiên cố.

Việc có nhiều hồ đập lớn nhỏ và hệ thống kênh mương dài, đặc biệt là 2 đập đầu nguồn có trữ lượng nước lớn cũng gây ra một nguy cơ đuối nước cho trẻ em không nhỏ, nhất là về mùa hè, các em thường xuyên tìm các hồ đập để vui chơi, đùa nghịch.

Hiện nay trên địa bàn xã có hơn 300 em thiếu niên nhi đồng trong độ tuổi, qua khảo sát nhanh tại các buổi tuyên truyền, số lượng các em biết bơi, có những kỹ năng cơ bản để tự phòng chống đuối nước chỉ chiếm hơn 50%, số còn lại còn chưa biết bơi, hoặc chưa có những kỹ năng cơ bản để tự cứu bản thân trong những trường hợp xấu nhất.

Hiện nay, trên địa bàn toàn xã chưa có một bể bơi nào được xây dựng cũng như nơi nào đủ điều kiện, đảm bảo về cơ sở vật chất, đảm bảo về an toàn để các em thiếu niên nhi đồng có thể được học bơi và thực hành những kỹ năng bơi cơ bản.

4.2. Thuyết minh về khả năng áp dụng sáng kiến

Từ thực trạng trẻ em ở các vùng nông thôn nói chung và trẻ em tại xã Sơn Hàm thường ra ao, hồ, sông, suối để tắm và có nguy cơ cao bị đuối nước một phần là do trẻ em thiếu sân chơi, không có điều kiện được học bơi và học kỹ năng an toàn trong môi trường nước tại các bể bơi.

Trong nhiều năm qua xã nhà cố gắng huy động các nguồn lực xã hội hóa để xây dựng bể bơi nhằm phổ cập bơi cho trẻ em. Tuy nhiên, khó khăn vướng mắc lớn nhất hiện nay chính là kinh phí xây bể bơi. Xây dựng một bể bơi cố định khá tốn kém, hơn nữa diện tích dành cho nó cũng phải đáp ứng nhiều yếu tố như sự an toàn, công trình phụ trợ đi kèm,....

Trần trở từ đó, Ban thường vụ Đoàn xã đã đề xuất Huyện đoàn, Hội đồng đội huyện Hương Sơn cho mượn bể bơi di động được Tỉnh Đoàn Hà Tĩnh cấp từ nguồn xã hội hóa để tổ chức các lớp bơi miễn phí dành cho các em nhỏ thiếu niên nhi đồng trên địa bàn toàn xã.

Việc ra đời mô hình bể bơi di động với nhiều tiện ích đã góp phần vào việc dạy bơi, học bơi phòng chống đuối nước cho trẻ em hiệu quả.

Bể bơi di động hay còn được gọi với nhiều tên khác nhau như: bể bơi lắp ghép, bể bơi thông minh, bể bơi khung kim loại (ở các tỉnh phía Nam gọi là hồ bơi di động, hồ bơi lắp ráp, hồ bơi thông minh). Bể bơi di động là một dạng bể bằng bạt nhựa có khả năng chứa nước chịu áp lực cao, không bị rỉ hay thấm nước. Bể bơi di động gồm 3 thành phần chính là: Bạt nhựa chứa nước, hệ thống chân và thành bể, hệ thống bơm lọc vận hành xử lý nước trong bể bơi.

Bể bơi di động ngoài thị trường có rất nhiều chủng loại, loại được đưa về để sử dụng tại huyện nhà được thiết kế dài 9 m, rộng 5 m, cao hơn 1,4 m, phía ngoài là một khung sắt tháo lắp được, phía trong lót những lớp bạt dày.

Ban đầu, bể bơi được đặt tại trường Tiểu học Sơn Ninh, tuy nhiên việc đặt bể bơi tại một chỗ không thể phát huy hết công năng và hiệu quả của bể bơi. Vì vậy chúng tôi mạnh dạn đề xuất mượn và di chuyển bể bơi về để lắp ráp và tổ chức dạy bơi, học bơi.

Là bể bơi di động nên việc di chuyển bể bơi không quá khó khăn, chỉ cần 4 – 5 Đoàn viên thanh niên là có thể dễ dàng tháo rời và lắp các bộ phận của bể bơi để tiện di chuyển, bể bơi có thể được vận chuyển từ đơn vị này qua các đơn vị khác qua xe thùng nhỏ.

Mô hình bể bơi di động dễ lắp đặt, dễ di chuyển, không cần diện tích lớn và đặc biệt là an toàn, chi phí lại thấp (chỉ bằng khoảng 1/10 bể bơi cố định). Với bể bơi cố định, nếu xây xong không có nhu cầu sử dụng mà phá bỏ rất lãng phí, nhưng bể bơi di động có thể di chuyển về tới những vị trí mong muốn, thậm chí hết mùa hè có thể tháo dỡ cất đi, năm sau tiếp tục sử dụng.

Sau khi vận chuyển về, Ban thường vụ Đoàn xã đã lựa chọn địa điểm phù hợp để đặt bể bơi, nơi đó cần gần nguồn nước sạch, có công trình vệ sinh, có nơi tắm rửa, an toàn, dễ dàng quản lý và địa điểm được lựa chọn đó là khuôn viên Ủy ban nhân dân xã Sơn Hàm.

Khi việc lắp đặt được các bạn đoàn viên thanh niên hoàn thành, BTV Đoàn xã đã đến các hộ dân có nguồn nước sinh hoạt sạch để xin nước và bơm vào bể, vì khối lượng nước lớn, nên thời gian bơm đầy bể cần khoảng 2 – 3 ngày đêm. Quá trình sử dụng để dạy bơi và học bơi, nước tại bể được xử lý bằng hóa chất, và bơm bổ sung vào thường xuyên để đảm bảo các em thiếu niên nhi đồng có môi trường sạch sẽ, an toàn nhất khi học bơi tại bể.

Sau khi việc lắp đặt được tiến hành xong, các cơ sở vật chất để phục vụ cho việc dạy bơi và học bơi đã hoàn thành. Bản thân tôi đã tham mưu cho BTV Đoàn xã tuyển học viên, gồm các em thiếu niên nhi đồng có độ tuổi từ 8 – 15 tuổi, các em nhỏ có hoàn cảnh khó khăn sẽ được ưu tiên, tiếp theo đó là các em có niềm đam mê với bơi lội. Mỗi khóa học sẽ có từ 2 – 3 lớp, mỗi lớp sẽ có từ 20 - 22 em. Các buổi học sẽ được trải dài từ đầu kỳ nghỉ hè. Mỗi khóa học sẽ trải qua 12 -15 buổi học, mỗi buổi học 2 giờ đồng hồ.

Một công việc rất quan trọng, đó là đội ngũ giáo viên, người hướng dẫn cho các em trong suốt quá trình học, bởi lẽ việc học bơi cần những người có kiến thức, kỹ năng và thực tiễn về dạy bơi, vì nếu dạy bơi không đúng cách, không đúng kỹ thuật thì sẽ nguy hiểm hơn. Vì vậy bản thân tôi trực tiếp liên hệ, nhờ những giáo viên có chuyên môn, kỹ thuật và có kinh nghiệm thức tế trong việc dạy bơi và học bơi là thầy giáo Nguyễn Thế Anh – trường THCS Phan Đình Phùng, thầy giáo Hồ Huy Phúc – trường tiểu học Sơn Hàm, chương trình dạy được các thầy lên giáo án một cách kỹ càng, chi tiết và bài bản. Là những người thầy đầy trách nhiệm và

niệt tình với các em thiếu niên nhi đồng. Trong suốt quá trình học dạy, các thầy còn được sự hỗ trợ của các bạn thanh niên tình nguyện, kèm thêm, hướng dẫn thêm cho các em.

Bên cạnh những buổi học bơi, các bạn nhỏ còn được các thầy hướng dẫn các kỹ năng cơ bản như sơ cứu người bị đuối nước, tổ chức các hoạt động tập thể, các trò chơi tập thể để bổ trợ thêm kiến thức, thể chất, và sức khỏe.

4.3. Thuyết minh về lợi ích kinh tế, xã hội của sáng kiến

Qua suốt quá trình dạy bơi, học bơi hè 2022 và hè 2023 đã mang lại cho các em nhỏ, thiếu niên nhi đồng mùa hè ý nghĩa và bổ ích. Hơn 80 lượt các em đã được học bơi với 4 lớp bơi. Kết quả thực tế cho thấy trên 90% các em đã học qua lớp bơi đã có thể biết bơi và tự ứng cứu bản thân khi gặp nguy hiểm hoặc sự cố. Tuy chưa thể phổ cập việc dạy bơi và học bơi cho tất cả các em nhỏ trên địa bàn toàn xã, nhưng đây là sự nỗ lực, cố gắng, bước khởi đầu để tạo cho các em nhỏ có một sân chơi thực sự bổ ích, lý thú.

Danh sách các em khóa 1 hè 2023 được học bơi tại bể bơi di động:

TT	Họ và tên	Ngày tháng năm sinh	Họ và tên phụ huynh	Địa chỉ	Số điện thoại phụ huynh	Kết quả sau khóa học
1	Đình Phùng Dương	26/3/2015	Đình Phùng Đạt	Phượng Hoàng	0336087422	Biết bơi
2	Nguyễn Thúy Hằng	10/12/2011	Hồ Thị Hạnh	Tượng Sơn	0375618369	Biết bơi
3	Chu Bá Văn	26/2/2010	Trần Thị Nhuận	Phượng Hoàng	0335333211	Bơi giỏi
4	Hồ Huy Bảo	26/9/2008	Hồ Huy Khôi	Hàm Giang	0342877035	Biết bơi
5	Hồ Lưu Hữu Chiến	12/7/2015	Hồ Hữu Thoại	Mai Lĩnh	0397245907	Biết bơi
6	Trần Thị Tuyết Mai	18/7/2015	Phạm Thị Loan	Anh Sơn	0359280492	Biết bơi
7	Nguyễn Khánh Ly	8/2/2012	Nguyễn Xuân Công	Phượng Hoàng	0943773073	Bơi giỏi
8	Hồ Anh Thư		Hồ Huy Huân	Phượng Hoàng	0985095038	Bơi giỏi
9	Phan Văn Tuấn Tú		Phan Văn Duẩn	Anh Sơn	0984805352	Chưa biết bơi

10	Hồ Nguyễn Hà Phương		Nguyễn Thị Thi	Hàm Giang	0339539689	Biết bơi
11	Nguyễn Việt Hậu	24/12/2007	Nguyễn Hiền	Hàm Giang	0344965947	Bơi giỏi
12	Hồ Hữu Đạt		Hồ Hữu Hiền	Liên Sơn	0984179120	Biết bơi
13	Nguyễn Linh Đan	7/6/2013	Nguyễn Lương Thắng	Tượng Sơn	0981419812	Biết bơi
14	Lê Bảo Ngọc	15/10/2012	Phan Thị Ngân	Tượng Sơn	0378796180	Biết bơi
15	Nguyễn Ngọc Thảo Vy		Đặng Thị Thủy		0384640394	Bơi giỏi
16	Hồ Huy Tuấn		Hồ Huy Quyền	Hàm Giang	0979100472	Bơi giỏi
17	Nguyễn Thị Thanh Trúc	5/9/2015	Nguyễn Quốc Hoàn	Hàm Giang	0978466188	Biết bơi
18	Nguyễn Đức Quang		Phan Thị Thúy Hà		0986397727	Biết bơi
19	Phan Văn Duy Khánh		Phan Văn Sỹ	Anh Sơn	0917387172	Biết bơi
20	Nguyễn Thành Nam	5/2/2013	Nguyễn Đình Phong	Hùng Sơn	0383180377	Bơi giỏi

4.4. Các tài liệu khác gửi kèm theo:



(Hình ảnh thực tế của bể bơi)



(Bể bơi di động được dễ dàng gấp gọn và vận chuyển bằng xe thùng nhỏ)





(Đoàn viên thanh niên vận chuyển và lắp đặt bể)



(Bể được bơm đầy nước để phục vụ cho các em)



(Các em nhỏ được tập các bài tập bài bản, đúng giáo án)



(Các em nhỏ được học dưới sự hướng dẫn của thầy giáo)



(Thầy giáo trao đổi với các em về các kiến thức, lý thuyết về bơi lội)



(Các em nhỏ được liên hoan vui vẻ trong suốt quá trình học)



(Thầy giáo và các anh chị tình nguyện viên hướng dẫn thêm các kỹ năng)



(Các em được học dưới sự giám sát kỹ càng của thầy và tình nguyện viên)

4.5. Cam kết không sao chép hoặc vi phạm bản quyền.

Tôi xin cam kết sáng kiến kinh nghiệm này tôi đã viết và áp dụng thành công trong việc ứng dụng bể bơi di động trọng dạy bơi, học bơi nhằm nâng cao kỹ năng phòng chống đuối nước cho thiếu niên nhi đồng tại xã Sơn Hàm, huyện Hương Sơn, không sao chép hoặc vi phạm bản quyền của bất kỳ cá nhân nào.

Với thời gian ngắn, kinh nghiệm nghiên cứu chưa nhiều, sáng kiến kinh nghiệm của tôi sẽ không tránh khỏi những thiếu sót. Tôi rất mong nhận được sự góp ý của Hội đồng đánh giá đề tài của tôi có tính khả thi hơn và được áp dụng rộng rãi tại nhiều địa phương hơn.

Tôi xin trân trọng cảm ơn.

Xác nhận của cơ quan

Tác giả sáng kiến

Hồ Huy Hùng