

Пиратски кораб и морска буря

Име на обекта и създател	Пиратски кораб и морска буря от Основно училище „Любен Каравелов“				
Препоръчителна възраст	8 – 11 години				
Комбинирани тематични области (STEAM)	Науки	Технология	Инженерство	Изкуства	Математика
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Необходими материали	<ul style="list-style-type: none"> • Домакинска гъба, коркови капачки, екологични сламки (различни елементи за основата на съда) • Ластик, тиксо, конец, силиконов пистолет (различни свързващи материали) • Различни тежести (топка, острилка за моливи, метална количка) или малки предмети от класната стая • Голяма купа • Вода 				
Основни стъпки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Създаване на плавателен съд - кораб или сал 2. Опити за потапяне на плавателния съд 3. Опити за създаване на морска буря 4. Изводи от експериментите 				
Препратки	https://krokotak.com/2012/06/lodka-ot-korkovi-tapi-ili-domashno-prigotvena-morska-bura/				

СТЪПКА ПО СТЪПКА: Как да направим пиратски кораб и морска буря

Стъпка 1: Създаване на плавателен съд - кораб или сал

Приблизително време: 20 минути

Свържете елементите, за да се получи стабилен съд.



Стъпка 2: Опити да се потопи съдът

Приблизително време: 15 минути

Поставете съда във водата и наблюдавайте как плава и дали потъва. Опитайте се да го натоварите



Стъпка 3: Опити за създаване на морска буря

Приблизително време: 5 минути

Създайте морска буря като разклащате, разбърквате и духате.





Отказ от отговорност

Финансирано от Европейския съюз. Изразените възгледи и мнения обаче принадлежат изцяло на техния(ите) автор(и) и не отразяват непременно възгледите и мненията на Европейския съюз или на Европейската изпълнителна агенция за образование и култура (ЕАСЕА). За тях не носи отговорност нито Европейският съюз, нито ЕАСЕА.



Съфинансирано от
Европейския съюз