



2.1 Ausbau

2.1 Schiffs-Ausbau

Gruppenname	Cevi SNS	
Ort, Datum, Zeit	Lagerplatz, 14.8.2022, 10.00 – 14.00	
Zielgruppe(n) und Anzahl Teilnehmende	alle	
Roter Faden	Kinder werden als Mannschaft dazu aufgerufen, das Schiff wieder auf Vordermann zu bringen.	
Blockverantwortliche		
Vorbereitung	Alles Material vor Ort	
Zeit	Programm	Zuständig
10:00 Uhr – 12:00 Uhr	Hauptteil Einstiegstheater Restaurierung Schiffswrack	
13:00 Uhr – 15:00 Uhr	Einleitung: Kinder werden in vier Gruppen (Zeltordnung) mit je einem Leiter / Leiterin und je nach dem einem Hilfsleiter eingeteilt. Das Rotieren in diesen Gruppen, bis jeder an jedem Posten war. Pro Posten 55 min, 5 min rotier Zeit. Dazwischen gibt es noch eine Mittagspause. Nach dem Mittagessen wird der Rest noch fertiggestellt. <ol style="list-style-type: none">Malen<ul style="list-style-type: none">Jede Gruppe bekommt ein Abschnitt am Schiff, wo sie sich mit selbst gebastelten Schablonen und Spraydosen Kreativ ausleben können. Erste Gruppe, Mast bemalen. Kinder müssen sich zuerst überlegen, was sie genau zeichnen wollen (Evtl. zuerst auf Skizzieren). Danach mit der eigentlichen Mal Arbeit beginnen.Schiff Bauen<ul style="list-style-type: none">Beplankung des voraufgebauten SchiffsrumpfesMast Installationen (Flagge, Segel, Schiffsglocke). Ganz am Schluss wird Mast aufgezogen in vorher präpariertes Loch und mit Vier Seilen auf den Boden gespannt.Gallionsfigur bauen und am Rumpf montieren. (diese Aufgabe ist je nach Zeit optional und kann auch an einem anderen Posten in Auftrag gegeben werden.)Crew Kleidung<ul style="list-style-type: none">Kinder bekommen jeweils ein Kopftuch und eine Auswahl an Sticker zum Aufnähen / Verzieren des Kopftuches. Die Grossen bekommen ein rotes Kopftuch, die kleinen ein blaues. Damit kann man die Grossen und die Kleinen auch einfach unterscheidenZubehör Bauen<ul style="list-style-type: none">Anker Seilzug befestigenSteuerrad bauen, installieren (Kinder ausschneiden lassen aus voreingezeichneten Holz Brett) so verbauen, dass Steuerrad drehbar ist. (D.h. In der Mitte des Rades ein Loch Bohren, dann mit einem Bolzen an der dahinter liegenden Palette verschrauben)Flagge Nähen, mithilfe von verschiedenen Stoffen, und Sticker. Kinder dürfen sich in Absprache mit den Leitern und auch untereinander kreativ ausleben.Segel Knüpfen aus Blachen	

15:00 Uhr

Ende

Schiffswrack wieder einsatzbereit.

Sicherheit	Sicherheitskonzept <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	
Material	<p>Matt.</p> <ul style="list-style-type: none">- Seile (alle möglichen)- Stricke- Bretter (was vorhanden)- Latten (was vorhanden)- Schrauben (was vorhanden ist) Schrauben für Schiff ca. 100stk. Länge 200mm Torx!- Umlenkrollen (Anker, Segel und Flagge)- Karton für Schablonen- Bastelmaterial (Scheren, Stifte, etc.)- Farbdosen- Farbe- Pinsel- Becher für Pinsel- Nähzubehör (Fäden, Nadel, etc.)- Militärblachen für Segel- Stoffe- 42 Paletten (lieber zu viel)- Leiter- 30 Gartenzaunpfosten aus Holz- Erdbohrer <p>Selber:</p> <ul style="list-style-type: none">- Bolzen Mutter für Steuerrad- Sticker	
Schlechtwettervariante	keine, wird bei jedem Wetter aufgebaut...	
Literaturvorschlag	Evtl. Tippy	

