

大人数でのご参加も、グループごとに別れて説明や他のアクティビティと組み合わせることで無駄な時間はありません。

① 体験ダイビング+シュノーケル(海洋教育)+選択プログラム2項目



- ・所要時間:約6時間
- ・開始時間:9:30 (変更も可能)
- ・受け入れ可能人数:50名~150名 (範囲外の場合はご相談ください。)

	9:30	9:45	10:00	11:00	12:00	12:15	13:00	14:00	15:00-15:15
例	開会式	着替え	←→ シュノーケル	←→ ダイビング	着替え	昼食	←→ 選択プログラム①	←→ 選択プログラム②	閉会式

海洋教育詳細テーマ(複数選択可)

- ・サンゴ礁の海洋生物と生態系,多様性
- ・サンゴと人との関わり
- ・海洋危険生物の危険回避
- ・セルフレスキュー
- ・地球温暖化,気候変化
- ・海洋汚染 (海洋ゴミ)
- ・海洋観光

※各テーマに沿って海洋教育を行います。

※選択プログラム(①~④の中から2つ選択)

- ・体験時間:体験ダイビング 約1時間
- シュノーケル 約1時間(海洋教育が含まれます。)
- 各選択プログラム 約1時間

(※チーム編成や項目の順番については参加人数によって異なります。)

①磯観察 (イノトレッキング)





干潮時に干上がって潮溜まりができ、サンゴ礁の縁まで歩いて手軽にサンゴ礁の自然を観察、触れ合いを体験します。海洋生物や海岸性植物を観察、海洋危険生物の危険回避、サンゴ礁の生態系を学びます。

②ビーチクラフト※別途1名500円





マイクロプラスチックやシーグラスを使ってクラフト作り (SDGs) ビーチのゴミの再利用方法を学びます。※実際に沖縄のビーチで拾ったプラスチックゴミ、シーグラスを使用除菌、消毒は弊社で行っております。

③ビーチクリーン







ビーチには色々なゴミが漂着、ポイ捨てされています。どのようなゴミが多いのか、海洋ゴミがどのような影響を生物や環境に与えているかを学びます。

④CPR(心臓マッサージ・レスキュー講習)




緊急時の際の対処方法を学びます。
・自分達でレスキューする方法 (海洋教育テーマをセルフレスキューを選択の場合は、シュノーケルにも取り込む事が可能です。)
・CPR/心臓マッサージ

大人数でのご参加も、グループごとに別れて説明や他のアクティビティと組み合わせることで無駄な時間はありません。

② 体験ダイビング+シュノーケル(海洋教育)+サンゴ苗付け+選択プログラム1項目



- ・所要時間:約6時間
- ・開始時間:9:30 (変更も可能)
- ・受け入れ可能人数:50名~150名 (範囲外の場合はご相談ください。)

- ・体験時間:体験ダイビング 約1時間
- シュノーケル 約1時間(海洋教育が含まれます。)
- サンゴの苗付け 約1時間
- 選択プログラム 約1時間

	9:30	9:45	10:00	11:00	12:00	12:15	13:00	14:00	15:00-15:15
例	開会式	着替え	← シュノーケル →	← ダイビング →	着替え	昼食	← サンゴの苗付け →	← 選択プログラム →	閉会式

海洋教育詳細テーマ(複数選択可)

- ・サンゴ礁の海洋生物と生態系,多様性
- ・サンゴと人との関わり
- ・海洋危険生物の危険回避
- ・セルフレスキュー
- ・地球温暖化,気候変化
- ・海洋汚染 (海洋ゴミ)
- ・海洋観光

※各テーマに沿って海洋教育を行います。

※選択プログラム(①~④の中から1つ選択)

サンゴの苗付け

※海への植樹は後日、弊社スタッフが行います。

沖縄の綺麗な海を守り続けていくためにサンゴの苗付けを行います。スティックにメッセージを書いてサンゴの苗を針金で固定し、陸上育成棚に設置後、生物等の観察します。



(※チーム編成や項目の順番については参加人数によって異なります。)

① 磯観察 (イノトレッキング)

4 質の高い教育をみんなに



14 海の豊かさを守ろう





干潮時に干上がって潮溜まりができ、サンゴ礁の縁まで歩いて手軽にサンゴ礁の自然を観察、触れ合いを体験します。海洋生物や海岸性植物を観察、海洋危険生物の危険回避、サンゴ礁の生態系を学びます。

② ビーチクラフト ※別途1名500円

12 つくる責任 つかう責任



14 海の豊かさを守ろう





マイクロプラスチックやシーグラスを使ってクラフト作り (SDGs) ビーチのゴミの再利用方法を学びます。 ※実際に沖縄のビーチで拾ったプラスチックゴミ、シーグラスを使用 除菌、消毒は弊社で行っております。

③ ビーチクリーン

12 つくる責任 つかう責任



13 気候変動に具体的な対策を



14 海の豊かさを守ろう



15 陸の豊かさを守ろう





ビーチには色々なゴミが漂着、ポイ捨てされています。どのようなゴミが多いのか、海洋ゴミがどのような影響を生物や環境に与えているかを学びます。

④ CPR(心臓マッサージ・レスキュー講習)

4 質の高い教育をみんなに





緊急時の際の対処方法を学びます。

- ・自分達でレスキューする方法 (海洋教育テーマをセルフレスキューを選択の場合は、シュノーケルにも取り込む事が可能です。)
- ・CPR/心臓マッサージ