

## 小木小学校 3年 総合的な学習の時間 授業計画

予定日時	R元年 5月 23日(木曜日) 8:30～10:00	授業担当者	梅木あゆみ
参加人数	児童 9名 学校教員 1名		
場所	金沢大学臨海実験施設	協力者	浦田 慎、小木曾正造、海上保安署職員
単元名	わたしたちの海を知ろう ～どんな生き物がいるのかな～		
本時のねらい	九十九湾を船上から探検する活動を通して、九十九湾に関心を持ち、湾の特徴を観察することができる。		
	<b>主な学習活動</b>	<b>配分時間</b>	<b>主担当者</b>
	金沢大学臨海実験施設への移動 1. 挨拶、海上保安署・臨海実験施設協力スタッフ(小木曾正造さん)紹介 2. 実習室前で海上保安署より安全指導をいただく ・救命胴衣(ライフジャケット)の正しい付け方等 3. 乗船、出航 4. 見学 ・小木の海から見える町の様子について観察する。 ・海の水深を記録して海の様子を観察する。 ※どのような特徴があるのかを、同乗の浦田から説明。 5. 帰航、下船 6. 浦田先生から九十九湾の特徴について話をいただく 7. 実験所スタッフ、浦田先生にお礼の挨拶 8. 小木小学校へ戻る	8:30～(10分間) 8:40～(10分間)  8:50～(40分間)   9:30  9:50頃	梅木 浦田 海上保安署職員  梅木 浦田  梅木 梅木
提供希望器材	ライフジャケット	<b>荒天時の対応・連絡方法等</b> 臨海実験施設と能登里海教育研究所で当日朝までに判断し、小木小学校に連絡。(予備日 24日(金)・27日(月))	
各自が持参すべき用具等	筆記用具、水筒など	<b>申請手続等</b> 里海研より金大へ施設利用手続き・保安署へ派遣依頼	

### 授業の実施状況、実施後の反省点等

- ・ 予定した内容で実施できたか ( ○ △ × )
- ・ 外部指導者は計画通りの指導を行ったか ( ○ △ × )
- ・ 学校教員は計画通りの指導を行ったか ( ○ △ × )
- ・ 時間配分はおおむね適当だったか ( ○ △ × )
- ・ 事前計画と準備は十分だったか ( ○ △ × )
- ・ その他、特記すべき成果や、今後の課題等