

小筑紫中学校海の学習①

活動名
『自分たちの地域にある美しい海を残すためにできること』
目的
・近年、問題になっている地球温暖化や海岸に漂着するごみの問題、海中に浮遊するマイクロプラスチックの影響などの環境問題に着目させ、自分たちが住んでいる地域の美しい海を保つために自分たちができることを考えさせ、実行していく。
学習計画①
足摺海洋館（SATOUMI） 新野 大館長による講話 演題『 足摺周辺の魚 』 （地球温暖化の影響やマイクロプラスチックなどの影響についてなど。）
日時
令和2年9月24日（木） 講話 10：40～11：40 質疑応答 11：40～11：55 （準備の時間を見ていただいて、10時過ぎにおいでください。）
対象
中学生25名、教職員11名
場所
小筑紫中学校 会議室
準備物
・モニター（学校が準備） ・パソコン（学校で準備できますが、外部からのUSB持ち込みが不可になっております。パソコン本体またはCDRでデータをお持ちいただければありがたいです。）
謝金（交通費を含む）10000円 （当日は印鑑をお持ちください。）

*後日、足摺海洋館に全校でうかがわせていただきたいと思います。
その日程はまた、調整させていただきたいと思います。

小筑紫中学校海の学習

活動名
『自分たちの地域にある美しい海を残すためにできること』
目的
・近年、問題になっている地球温暖化や海岸に漂着するごみの問題、海中に浮遊するマイクロプラスチックの影響などの環境問題に着目させ、自分たちが住んでいる地域の美しい海を保つために自分たちができることを考えさせ、実行していく。
学習計画①
足摺海洋館（SATOUMI） 新野 大館長による講話 演題『 足摺周辺の魚 』 （地球温暖化の影響やマイクロプラスチックなどの影響についてなど。）
日時
令和2年9月24日（木） 3・4校時 講話 10:40～11:40 質疑応答 11:40～11:55 休憩 11:55～12:00 感想文 12:00～12:30
対象
中学生25名、教職員11名
場所
小筑紫中学校 会議室
準備物
・モニター（学校が準備） ・パソコン（学校で準備できますが、外部からのUSB持ち込みが不可になっております。パソコン本体またはCDRでデータをお持ちいただければありがたいです。）

*後日、足摺海洋館に訪問