

## 6月7～9日 修学旅行に行ってきました。

1日目は、鎌倉散策です。大仏見学，昼食，班行動，鶴岡八幡宮という行程です。大仏の出入り口には多くの修学旅行生が詰めかけていました。目の前に鎮座する大仏を見て，歓声が上がりました。昼食を食べ，鎌倉シルバーガイドさんたちと合流し，班行動となりました。各班の計画していたコースを確認しながら，学ぶことができました。さわやかな天気の中，声をかけ合いながら散策をすることができました。



「わー おっきい！」



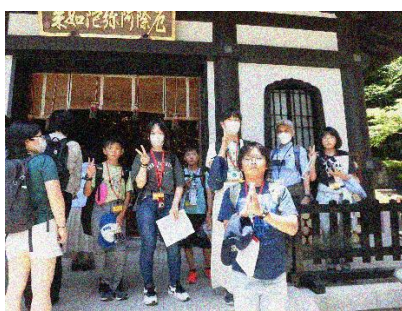
ガイドさんの説明をメモしてます



大仏の背中側もしっかり取材



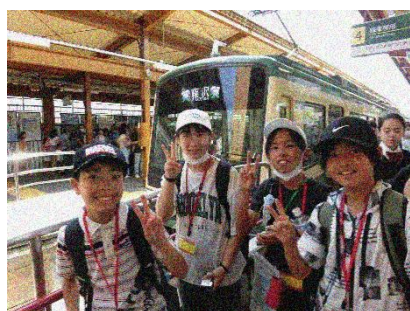
昼食は鳥めし御膳です。



阿弥陀堂の前でハイポーズ



長谷寺の展望台から海をバックに



江ノ電が来ました！



小町通りはにぎわっていました。



順調に見学できてニコニコ😊



お土産を買ってうれしそう



段葛を歩いてゴールの八幡宮へ



頼朝の像の前でいい笑顔

修学旅行2日目も晴れて気持ちの良い朝を迎えました。最初に八景島シーパラダイスに行きました。



ふれあいラagoonに着いたよ



オタリアの芸に拍手!



イルカも歓迎してくれました



アクアミュージアムで



昼食はチケットで買いました



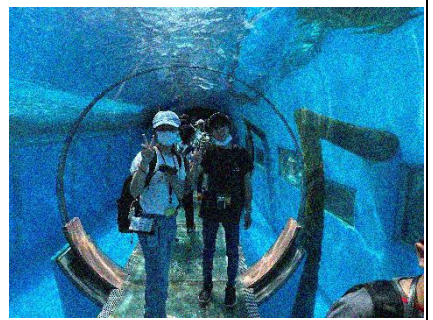
最高の天気です



大きいぬいぐるみは2等賞



先生とアクアライドに



トンネルの中から

次に国会議事堂へ

テレビの国会中継などで見るあの本会議場では、その広さと豪華さに驚きながら説明を聞いていました。議長席、大臣席、記者席、傍聴席など、多くの席が並んでいます。御休所や中央広間などもぐるっと回りながら見学しました。外には47都道府県の木が植えられており、「ヤマモミジ」が山梨県の木であることもわかりました。



修学旅行3日目 あいにくの雨となってしまいましたが、子どもたちは元気にスタートしました。

最初の見学地は、夢の島「第五福竜丸展示館」です。最初に学芸員の方から、1954年に起こった出来事について説明を聞きました。アメリカが行った水爆実験によって被爆したマグロ漁船の話を。

真剣にメモを取る六年生。質問をする子もいて、関心の高さがわかりました。展示してあるパネルもよく見ていました。雨の中、外に展示されている第五福竜丸のエンジンも見てきました。



学芸員さんの話をメモしています



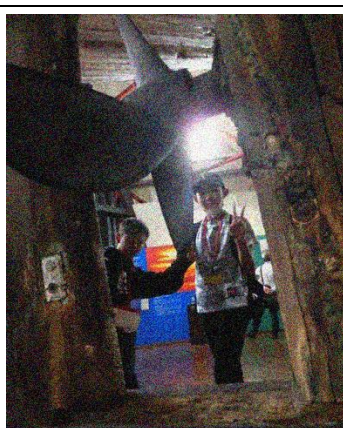
被爆した方の様子



被爆した方の様子



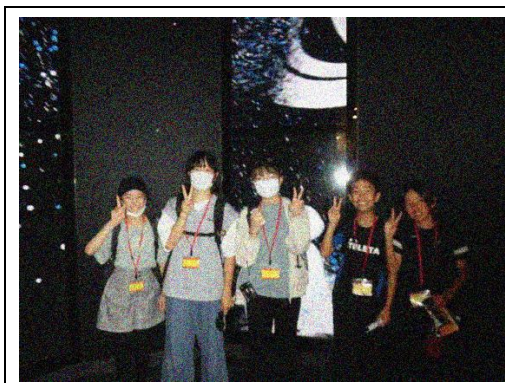
絵本として紹介されています



水爆実験のパネル

### 国立科学博物館へ

日本館と地球館の2つのエリアで学習できる施設です。日本館では、日本列島の生き立ち・歴史を、地球館では、自然科学、地球環境について、各フロアーに展示してあります。



## 最後の見学地東京タワー

橿形北小学校の修学旅行では外せない場所です。郷土の偉人、内藤多仲博士が設計した東京タワーは、トップデッキ、メインデッキともにリニューアルされていました。特別展示室に案内されると、パネルの写真が話を始め、内藤多仲博士がこのタワーを日本のために役立てたいという願いが伝わってきました。



頭上にそびえる333mの塔



内藤多仲博士が生きていたら…



特別展示館のサービス



スカイウォークウインドウ



キラキラ反射するスペース



高速エレベーターの中で

帰校式では、担任から「『みんなで協力して学び、楽しい思い出になる修学旅行にしよう！協力 学ぶ楽しむ』というテーマとめあてが守れ、活動できたことやみんなが『もう一泊したい』と言ってくれたことがうれしかったです。多くの方々の協力があって、修学旅行が終えられることに感謝しましょう。皆さんの思い出に残る修学旅行になりましたね。」と話がありました。一人ひとりの成長、仲間としての成長をこれからの学校生活に活かしてほしいと思います。