

## 事前指導

### (1) 目標

- ・千葉県立現代産業科学館がどのようなところなのかを知る
- ・校外学習を充実したものにするために必要な知識や振る舞いを考える

### (2) 展開

輦	学習活動と内容	指導（・）や手立て	備考
	<p>1. 科学館（博物館）とはどのようなところなのかを考える</p> <p>2. 動画（第1部：館の紹介）を視聴する</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・動画をみて理解できたことを発表する</li> <li>・必要な情報をワークシートに記入する</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・博物館と美術館を混同しないように分けながら児童の意見を黒板などにまとめる。</li> <li>・科学館で行っていることを確認させる。</li> <li>・科学館の場所を確認させる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・しおり</li> <li>・ワークシート</li> <li>・地図帳</li> <li>・動画</li> </ul>
	<p>3. 学習問題を設定する</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>㊦校外学習を成功させるためには何が大切なのだろうか。</p> </div> <p>4. 公共の場で行動するうえで、必要なマナーや礼儀について考えさせる</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・それぞれ考えたことを発表し、考えを共有し合う。</li> </ul> <p>①館での立ち振る舞い ②あいさつや返事などの礼儀 ③気をつけること</p> <p>5. 動画（第2部：やくそく）を視聴する</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・必要な情報をワークシートに記入する</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・行動、礼儀、気をつけることに分類し、児童の意見を黒板などに整理する。</li> <li>・考えを発表させる。</li> </ul>	
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>㊦校外学習を成功させるには、やくそくを守ってワークシートのクイズに答えながら見学するとよい。</p> </div>		

<板書計画>

博物館とは？

- ・いろいろなものがかざってある
- ・知らないことを教えてくれる
- ・小さな子も大人も来ている
- ・しずか
- ・説明してくれる人がいる

千葉県立現代産業科学館とは

- ・市川市にある
- ・展示場が3つある
- ・実験を見せてくれる
- ・科学のふしぎを見つけられる
- ・科学がどのようなものやことに使われているのかを教えてくれる

㊦校外学習を成功させるためには何が  
必要なのだろうか。

①行動

- ・走らない
- ・大きな声を出さない

②礼儀

- ・あいさつをする
- ・順番を守る

③気をつけること

- ・えんぴつだけを使う

㊦校外学習を成功させるには、やくそくを  
守ってワークシートのクイズに答えながら  
見学するとよい。