



バスで行った3年生の社会見学

6月2日(木)、3年生はバスで茶業振興センター、水沢茶農協、四日市港ポートビルに社会見学に行きました。

最初の見学地、茶業振興センターでは、茶葉の生産の様子や茶の製造工程の説明を聞きました。また、実際にお茶の葉や花、実も見せてもらいました。

次に水沢茶農協に行きました。収穫されたお茶が束になって積みあがっている様子を見せてもらいました。コロナ禍のため冷蔵庫の中には入れませんでしたが、冷蔵庫を何度か開けてもらって、冷気を感じながら、冷蔵庫に保管されている様子を見せてもらいました。

昼食は霞港公園に行き、ポートビルを見ながらお弁当をいただきました。とても良いお天気で、目の前の池を流れる滝が涼しげで海風が心地良かったです。

そして、最後の見学地、四日市港ポートビルでは、14階の展望展示室に上がり、映像やジオラマで四日市港の説明を受けました。展望室からは海に浮かぶ貨物船やコンビナート、四日市の町並みなどを見渡すことができました。四日市港のモータープールから自動車が次々と船に入っていく様子やコンテナが運ばれる様子を見ることができました。

3年生にとって、今回が初めて貸切バスで出かけた社会見学でした。これらの見学を通して、水沢など四日市市の西の端から四日市港のある東の端までバスで移動する中で、普段は目にする事の少ない様々な市内の様子について車窓から見ることができました。また、見学先では、熱心にメモを取ったり、質問をしたりするなど、意欲的に取り組む3年生の姿が見られました。3年生にとって楽しく思い出深い社会見学となりました。

学校環境整備作業、お世話になりました。

6月4日(土)に自治会のみなさま、PTA本部役員・施設環境部のみなさまによる環境整備作業が行われました。総勢50名ほどの方にお集まりいただき、午前8時~10時半ごろまで、学校東側法面、運動場東側の除草作業をしていただきました。

当日はたいへん良い天気に恵まれ、皆さん汗だくになりながら、熱心に作業してくださいました。草刈り機等を駆使しながら、あっという間に長く伸びた雑草が刈られ、見違えるようにさっぱりと美しくなりました。刈られた草はごみ袋300袋以上になりました。お世話になりましたみなさま、本当にありがとうございました。



図書ボランティアさんによる読み聞かせ

5月30日(月)から2週間にわたって「図書館祭り」が行われました。朝読書や読書通帳に取り組んだり、図書委員がお勧めの本を紹介したりする活動が行われました。

その中で、図書ボランティアさんに絵本の読み聞かせをしていただきました。昨年度はZoomを使ってオンラインで読み聞かせを行っていましたが、今年は久しぶりに教室で読み聞かせを行っていただきました。朝の学習の時間に、学級ごとに2回ずつ、学年に応じた絵本等を読んでもらいました。どの学級でも食い入るように絵本を見つめ、しっかりとお話に聞き入る子どもたちの姿がありました。図書ボランティアのみなさま、ありがとうございました。



水泳指導が始まりました。

5月30日(月)、6年生児童によるプールそうじが行われ、6年生の活躍により、プールがたいへんきれいになりました。そのプールで6月7日(火)から水泳指導が始まりました。

水泳授業における感染症対策については、四日市市教育委員会からのマニュアルに従いながら、以下のように行っています。おしりおきください。



【更衣をする場所・着替えについて】

- ・「男子」：各教室
- ・「女子」：1～3年は体育館・理科室、4～6年はプール更衣室（2部屋使用）
- ・更衣時は、部屋の換気に留意するとともに、児童の身体的距離が確保できるように配慮します。
- ・着替えはマスクを着用したまま行い、不必要な会話や発声をしないよう児童に指導します。
- ・更衣室の使用が重ならないように、授業時間内で着替えが終わるようにします。

【準備運動・水泳運動中の対応について】

- ・プール内での密集を防ぐため、低学年プール、高学年プールそれぞれ1クラスずつの使用とします。
- ・指定の場所にバスタオルをかけたのち、マスクを外してマスク袋に入れてタオルに洗濯ばさみで挟みます。その後、準備運動をプールサイドで行います。
- ・準備運動後、シャワーを身体的距離を確保しながら浴びたのち、腰洗い槽に入ります。
- ・水泳運動中においては、児童が手をつないだり、体を支えたりするなど密接する活動は避けるとともに、不必要な会話や発声を行わないように指導します。

上記のような対策を実施するため、入水前後及び入水時にいつも以上に時間を必要とすることから、本年度も週1回2時間続きの特別時間割を組んで、水泳の授業を進めます。梅雨入り間近で予定通り水泳の授業を実施することができない場合もありますが、毎日の天気や気温・水温などをもとにプールへの入水を判断しながら、安全で健康な体づくりとなるような水泳指導をしていきたいと思っております。健康観察表に水泳の可否の記入、持ち物の準備など、ご家庭でもご協力のほど、どうぞよろしくお願ひします。

