

Move Mountains

○ 「低い土地の暮らし」フィールドワーク
通信 59 号でお伝えした通り「低い土地の暮らし」の学習を進めています。

到着してすぐに資料館の方が説明をしてくださったのですが、まず衝撃的なのはこの看板。

これだけで、立っている場所がいかに低いところなのかが一目瞭然です。そして、伊勢湾台風がどれだけの脅威だったか。4m のところまで水が来たそうです。

ちなみに、SOLAN は海拔 111m だそうで、高さの違いがよく分かりました。



写真はドライブに入れてあります。戻ってきてから、ノートまとめの続きをしている様子の動画も入れました。静まり返って、熱中して取り組んでいる様子が伝わるかと思いません。「本物」に触れて、さらに学習が深まっています。

共有ドライブ> Guardian> 配布資料> 週間スケジュール> 5年> 通信 動画のフォルダ内

https://drive.google.com/drive/folders/1-Rxpbz_Uk7YBxz7mED6NiUKsjPaFyRD7

「どうしてそこに住むのだろう」と問いを持った子がいましたが、その答えも分かりましたね。それは、上流から豊富な栄養を含んだ土が流れてくるから、農作物を育てるのに適した土地だから。道中、コンバインで米を収穫している様子も見られました。

- ・堤防が予想していた形とぜんぜんちがった。しかも、水屋の写真を見たけど、実際に見た水屋とぜんぜんちがった。
- ・教科書で見ていたのを実際に見てるとすごく分かりやすかった。ノートすすみそうです。
- ・輪中の上の道路を走って、家の方が低いのを実感できた。輪中の郷が、写真撮れなかったので残念。ギミックがけっこう面白かった。
- ・教科書で調べてもいいけど、実際に行った方が分かることが多いので、行って良かったと思いました。
- ・今日は、海津市に行きました！低い所とは聞いていたけど、すごく低くてびっくりした。
- ・海拔0m地帯ということが分かった。排水機で水を出さないと、中に水がたまってしまうことが分かった。
- ・もともと、川より土地の方が低いっていうのは知っていたけれど、予想よりも低くてびっくりした。

書籍でも、インターネットでも無限に情報を集められる時代ですが、やはり**五感を使って、実際に見ることに勝るものはありませんね。**

ノートまとめ、まだ途中ですが、ものすごい作品をたくさん報告できそうです。すごくすごく学びに向かうエンジンがかかっていることが分かります。

☆お便りフォームはこちら☆

<https://forms.gle/ndGkDHTYcmB1bWyU9>

