



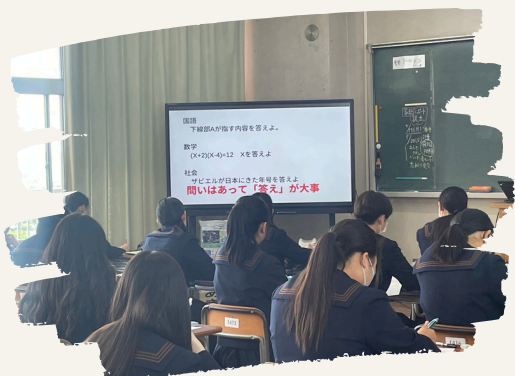
ねらい：「問いの変換」

ペーパータワーを高く積み重ねるには？！

令和7年5月27日(火)第1学年の4クラスで、「問いの変換」をキーワードにして「ペーパータワー」のワークショップを行いました。

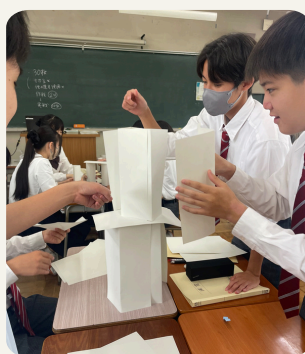
令和7年度探究学習の幕開け！

学年主任の熱い講義 を全員で視聴！



「探究面白そう！」「頭をうまく使えそう！」「自分にもできそう！」などポジティブ！1年生すごいぞ。

え、どうすんの？ むずいよ！



ルールは、「道具を使わない、紙を切ったりつなげない。」だけ。先生は「賢こぶるな〜」っていうけど！

よし、 ぐしゃぐしゃにしよう！



気付いたこと「楽しむこと」「コミュニケーション」「やってみること」「視点や増やすこと」「チームワーク」

じゃ〜ん！！



170センチ積めた！1位は180センチらしい！「手は離せない・・・。」

問いを
変換！！

② より高いタワーを立てるために、どんな問いの変換をしましたか？

「 丸？四角？三角？ 」→「 たて？よこ？ 」→「 土台はある？ 」

③ 「 よこが安定？ 」→「 土台があるから？ 」→「 支えるのは2本？3本？ 」

→「 支える形は三角形？ 」→「 たての方が高い？ 」→「 風とかで倒れない？ 」

→「 冒險するべき？ 」→「 冒險したら倒れない？ 」→「 冒險しなかつたら高くなるか？ 」

→「 冒險したら勝てる？ 」→「 この形が正解なの？ 」→「 正解ってある？ 」

終