

研究通信 No. 3 令和6年6月7日(金)

文責: 平松

研究通信第3号を担当するのは、平松です。よろしくお願いします。東小に異動してきて約2ヶ月が過ぎました。やっと慣れてきたかな・・・?と思う頃に、研究授業をさせていただくということで、緊張と不安でドキドキした毎日を過ごしています。先日、小田先生の模擬授業を見せていただき、外国語の授業のテンポの良さや、先生の爽やかな笑顔を見て、私も、笑顔で明るく頑張りたいなと思いました。

さて、今回は、ICTを活用した宿題についてお話したいと思います。 土日の宿題としてタブレットの持ち帰りを始めることができればと考えているので、 先生方も課題を出すなど、ためしてみてください。子どもたちの使用している e ライブラリーには、先生版というものがあります。先生版では、課題の提出や子どもたちとの

e ライブラリーには、先生版というものがあります。先生版では、課題の提出や子どもたちとのコミュニケー ションもできるので、ぜひ一度見られてみてください。

① 『e ライブラリー先生』と検索してスタートです!



②『学習指示へ』を選択し、『確認テスト』を選択します。



③ 宿題で提出したい単元を選択し、「期限設定モード」にします。そして、宿題の提出期限を設定してください。この時に、「ダウンロード学習可」にしておくことで、家庭で Wi-Fi がつながらない子どもたちにも指示を出すことができます。最後に『出題する』を押すと、課題を出すことができます。

対象	● クラス全員 ○グループ学年 小学5年 クラス 2組
名称	週末の宿題☆ *40文字まで
単元	単元を選ぶ かくわく算数5 体積
出題モード	○一斉学習モード ● 期限設定モード
提出期限	2024/06/10
ダウンロード学習	✓学習可
	キャンセル 一時保存 出題する

子どもたちと一緒に、一度使う練習をしておくと、 大雨で次の日が休校になりそうな日や、長期休業に も活用することができます。学習指示や、コミュニケ ーションの練習など、是非活用してみてください。