

学力向上担当者必見！『学力課題の克服へ、残り1ヶ月の取組とチェックが学校力の見せどころ！』

進学・進級に向けて、当該学年までの学習内容の基礎問題は、絶対に、積み残さない！学校全体で焦点化した取組を！！

秋チェックや市町村独自の確認テスト、4月の全国・岡山県学力・学習状況調査等の結果を踏まえ、課題を積み残したまま次の学年・校種に児童生徒を送らない取組を充実させましょう。

【まず、再確認】

- ・どの学年の、どの問題につまづ躓いているか再確認する。
- ・子どもにとって効果的な取組であるか再確認する。

【2・3月】

2～3月は朝学習や授業はじめ、補充学習、宿題等で、**特に、課題のある基礎問題に絞って取り組む。(徹底)**

チェックテスト！

【春休み】

当該年度までの学力課題を取り入れた復習問題に取り組む。

【4月】

進級学年の始めに、学力課題の改善状況を再度、確認する！

チェックテスト！

取組をやり放しにしない！チェックテストで確認する。例えば、もう1回秋チェックを活用！

管内の「弱み」

秋チェックで全国平均を下回った計算問題です。これだけは！

全国・県調査や秋チェックにおいて、管内の結果から、算数の課題は、ほぼ、毎年、同じです。

小学校

【小学校5、6年】

- ① $100 - 20 \times 4$
- ② $4.65 + 0.3$
- ③ $5 \div 9 - 1 \div 4$
- ④ $2 \div 5$
- ⑤ 7.1、7、7.01を大きい順に並べる

学校全体、目指せ正答率 **90%**

中学校

【中学校1・2年】

- ① $4x = 7x + 15$
- ② $2 \times (-5^2)$
- ③ $2 \div 5 \times 0.6$
- ④ $(2x + 5y) - (6x - 3y)$
- ⑤ $\begin{cases} y = 3x - 2 \\ y = 2x + 3 \end{cases}$
- ⑥ $x = 2$ 、 $y = 6$ の比例式は？

学校全体、目指せ正答率 **80%**