

採 択 理 由 書

教科名	算数
-----	----

発行者 番 号	発行者 略 称	教 科 書 の 記号・番号	教 科 書 名
6 1	啓林館	算数108 算数208 算数209 算数308 算数309 算数408 算数409 算数508 算数608	わくわく さんすう 1 わくわく 算数2上 わくわく 算数2下 わくわく 算数3上 わくわく 算数3下 わくわく 算数4上 わくわく 算数4下 わくわく 算数5 わくわく 算数6

(採択理由)

【内容】

基礎・基本問題が充実しており、学力の確実な定着が図れる。また、「めばえ」→「めあて」→「まとめ」等、学習の流れが「見える化」されており、見通しをもった主体的な学びにつながるよう配慮されている。さらに、多様な考え方を例に出すことで、筋道をもって考える能力を育むことができ、主体的で対話的な深い学びへとつなげられる工夫がされている。

子どもたちの力を確実に伸ばす工夫として、全国学力・学習状況調査等の分析から、間違いやすい問題には★マークが付いており、子どもも教師も注意して取り組むことができるように配慮されている。

また、QRコードがあることにより、学びやすく、学校でも家庭でも主体的に取り組むことができるようになっている。

さらに、QRコードの中に「プログラミング的思考が育つ活動」が入っており、新教育課程で導入されている「プログラミング教育」に対応した内容が充実している。

【形式】

紙面に使用されている文字や配色がユニバーサルデザインに配慮されている。

また、QRコードがあることで、視覚支援が充実している。

以上のように多くの優れた点があり、北播磨地区の児童の実態に即し、適している。