

# 福岡市学習定着度調査(1・2年生), 福岡市英語チャレンジテストの結果

1年 福岡市定着度調査		
教科	福岡市標準との比較	
国語	同程度である	
数学	同程度である	
教科	本校の状況	今後の取組
国語	<b>【できているところ】</b> ○ 読むことに関しては良くできている <b>【できていないところ】</b> ● 漢字そのものの持っている意味の理解や語彙力が不十分である	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 新出漢字だけでなく、小学校学習漢字の復習も行っていく</li> <li>・ 意味調べの機会を増やしていく</li> </ul>
数学	<b>【できているところ】</b> ○ 方程式の文章問題を手順よく解き、吟味もできるようになった。 <b>【できていないところ】</b> ● 小学校からステップアップした図形や比例に関する理解が不十分である	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 基本的な計算を毎時間の小テストとして繰り返し行っていく。</li> <li>・ データや文章を読み取って関数の式にする練習をできるだけ実生活にかかわる問題で取り扱っていく</li> </ul>

  

2年 福岡市定着度調査		
教科	福岡市標準との比較	
国語	やや上回っている	
数学	同程度である	
教科	本校の状況	今後の取組
国語	<b>【できているところ】</b> ○ 説明的な文章の読解に関しては良くできている ○ 基本的な漢字の読み・書きは良くできている <b>【できていないところ】</b> ● 文脈に合う漢字を書いたり、資料を読んで空欄に適切な言葉を考えて補充したりする力が不十分である。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 常用漢字の復習を今後も継続していく</li> <li>・ 自分の考えを言葉で正確に表現する力を養っていくため、書く内容をできるだけ取り入れていく</li> </ul>
数学	<b>【できているところ】</b> ○ 基本的な計算、空間図形領域における用語の意味を理解できている <b>【できていないところ】</b> ● 文章を読んで、連立方程式や一次関数に表すことができていない ● 立体の求積ができていない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 補充学習の時間を利用して、理解不十分な学習内容を補っていく</li> </ul>

福岡市英語チャレンジテスト					
2年生			3年生		
相当級	警固中	福岡市	相当級	警固中	福岡市
-	-	-	3級以上相当	75.6	66.2
4級以上相当	66.1	55.5	4級相当	13.8	22.8
5級相当	30.3	39.3	5級相当	10.6	10.6