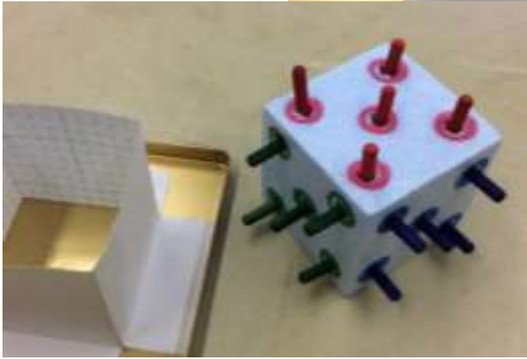


教材名	
ペグ差しキューブ	
教科・領域等	
課題学習	
ねらい	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・視知覚（目と手の協応を高める）</li> <li>・手先の訓練</li> </ul>	
対象とした児童・生徒の実態、障がい・行動の特性等	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・手先を動かして作業することが苦手。</li> <li>・集中が途切れることがある。</li> </ul>	
ポイント（使い方・工夫した点・支援について等）	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・材料 発砲スチロールの立方体、ダボ（板と板をつなぐ短い棒のようなもの）（100円ショップで） 工作用紙</li> <li>・スチロールの立方体は軽くて動きやすいので、周囲の枠と底板を作った。</li> <li>・枠から外せば、他の色のペグ差しにも挑戦できる。（側面からも）</li> </ul>	
備考	