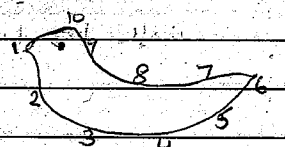


### शिक्षण आकलन योजना

समूह 1 के बच्चों के रोल नम्बर :		समूह 2 के बच्चों के रोल नम्बर :	
<p>सम्पूर्ण कक्षा के लिए शिक्षण अधिगम उद्देश्य :-</p> <p>① आस-पास के परिवेश से आकलन , ② रंग व आकृति/बनावट के आधार पर पैटर्न को समझना ।</p>			
<p><b>सम्पूर्ण कक्षा के लिए प्रस्तावित गतिविधियां</b> (सामूहिक, उपसमूह एवं व्यक्तिगत)</p>		<p><b>सतत आकलन योजना</b></p>	
<p>सामूहिक गतिविधि → सभी बच्चों से पहलियाँ पूछी जाएगी । पहलियाँ बोलकर इशारा करके समझाई जाएगी तत्पश्चात् उत्तर पूछा जाएगा । सारणी बनाकर जोड़ना व रंग भरना सिखाया जाएगा ।</p>		<p>पहलियों का उत्तर जानकर आकलन व जोड़ - घटाव कर आकलन ।</p>	
<p>उपसमूह गतिविधि → समूह ① को रिक्त स्थान भरने को दिए जाएंगे ।</p>		<p>रिक्त स्थानों को पूर्ण कर आकलन</p>	
<p>समूह-② अंकों की सहायता से पत्र बनाकर रंग भरने को दिए जाएंगे ।</p>		<p>चित्र देखकर आकलन</p>	
			
<p>व्यक्तिगत कार्य → अभ्यास हेतु प्रश्न हल करने को दिए जाएंगे ।</p>		<p>गुणकर्म की जाँचकर आकलन ।</p>	

**समीक्षा एवं अनुभव**  
(बच्चों की सहभागिता/कठिनाई एवं योजना में बदलाव के बारे में)

**साप्ताहिक**  
..... से ..... तक

धोत्रो ने प्रश्नावली को समझने में संचि दिखाई ।

समूह 1 के लिए क्षमता संवर्धन योजना -		पाक्षिक से ..... तक	
अ. अ. 1 में करेगी।	अभ्यास पुस्तिका का 17 पृष्ठ अपनी कॉपी		
समूह 2 के लिए शिक्षण उद्देश्य -		सभी ने सहभागिता दिखाई।	
सवाल देना।	पट्टे की जानकारी, रंग भरना। छोटे - छोटे जोड़ - घटाव के		
समूह 2 के लिए आवश्यकतानुसार शिक्षण योजना (सामूहिक, उपसमूह, व्यक्तिगत) -			
सामूहिक गतिविधि →	पट्टे की जानकारी विभिन्न चित्रों के		सहभागिता का आकलन
माध्यम से दी जाएगी व जोड़ - घटाव के सवालों का	अभ्यास कराया जाएगा।		
व्यक्तिगत कार्य →	जोड़ - घटाव के सवाल दिए जाएंगे।		गृहकार्य की जाँच का आकलन
पाक्षिक योजना में अधिगम उपलब्धि -		संस्था प्रधान का अभिमत :- www.rajteachers.com	
1	1 छात्र अंकों की सहायता से चित्र बना पाते हैं।		
2	2 जोड़ - घटाव के सवाल हल कर पाते हैं।		