

	由利本荘市立新山小学校 学校だより <h1 style="margin: 0;">校報松風</h1>	令和5年度 第39号 令和6年2月20日 発行 校長
---	---	----------------------------------

あきた型学校評価（学習指導）についての今年度の取り組み

学習指導について「P 目標・計画」「Do 取り組み状況・達成状況」「Check 自己評価・学校関係者評価と意見」「Action 改善策」を以下にまとめましたので、ご覧ください（自己評価は本校の評価、学校関係者評価は学校運営協議会評価委員の方々の評価です）。



今年度の反省を次年度の取り組みに生かしていきたいと思ひます。

【学習】重点目標 基礎的・基本的な力を身に付ける授業づくり

現 状	<ul style="list-style-type: none"> 県学習状況調査（R4.12月）の結果は右の表の通り。 4年生（現5年生）は、3教科とも県平均を下回った。5年生（現6年生）は、社会科が県平均を下回ったが、その他の教科では県平均を上回った。 「勉強が分かる」と回答（県平均） 4年 86.1%（91.3%） 5年 89.9%（91.3%） 6年 91.5%（93.3%） 総合学力調査（R4.12月）の結果は下の表の通り。4年生（現5年生）の算数以外は、全国平均を上回った。 	【学年は昨年度】																																																				
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>学年</th> <th>教科</th> <th>本校</th> <th>県</th> <th>全県比</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">4年生</td> <td>国語</td> <td>77.7</td> <td>79.6</td> <td>98</td> </tr> <tr> <td>算数</td> <td>65.4</td> <td>68.8</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td>理科</td> <td>70.2</td> <td>77.8</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">5年生</td> <td>国語</td> <td>81.0</td> <td>79.7</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td>社会</td> <td>61.2</td> <td>63.6</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>算数</td> <td>70.7</td> <td>68.4</td> <td>103</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">6年生</td> <td>理科</td> <td>83.0</td> <td>79.8</td> <td>104</td> </tr> <tr> <td>国語</td> <td>86.9</td> <td>84.5</td> <td>103</td> </tr> <tr> <td>社会</td> <td>68.7</td> <td>68.1</td> <td>101</td> </tr> <tr> <td></td> <td>算数</td> <td>71.7</td> <td>70.2</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td></td> <td>理科</td> <td>86.4</td> <td>77.9</td> <td>111</td> </tr> </tbody> </table>	学年	教科	本校	県	全県比	4年生	国語	77.7	79.6	98	算数	65.4	68.8	95	理科	70.2	77.8	90	5年生	国語	81.0	79.7	102	社会	61.2	63.6	96	算数	70.7	68.4	103	6年生	理科	83.0	79.8	104	国語	86.9	84.5	103	社会	68.7	68.1	101		算数	71.7	70.2	102		理科	86.4	77.9
学年	教科	本校	県	全県比																																																		
4年生	国語	77.7	79.6	98																																																		
	算数	65.4	68.8	95																																																		
	理科	70.2	77.8	90																																																		
5年生	国語	81.0	79.7	102																																																		
	社会	61.2	63.6	96																																																		
	算数	70.7	68.4	103																																																		
6年生	理科	83.0	79.8	104																																																		
	国語	86.9	84.5	103																																																		
	社会	68.7	68.1	101																																																		
	算数	71.7	70.2	102																																																		
	理科	86.4	77.9	111																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">学 年</th> <th colspan="2">1 年</th> <th colspan="2">2 年</th> <th colspan="2">3 年</th> <th colspan="2">4 年</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>算数</th> <th>国語</th> <th>算数</th> <th>国語</th> <th>算数</th> <th>国語</th> <th>算数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>平均点</td> <td>89.7</td> <td>95.8</td> <td>86.8</td> <td>81.8</td> <td>75.4</td> <td>76.0</td> <td>62.7</td> <td>71.5</td> </tr> <tr> <td>全 国</td> <td>80.9</td> <td>87.1</td> <td>83.9</td> <td>75.4</td> <td>70.9</td> <td>71.9</td> <td>57.9</td> <td>72.1</td> </tr> <tr> <td>全国比</td> <td>111</td> <td>110</td> <td>103</td> <td>108</td> <td>106</td> <td>106</td> <td>108</td> <td>99</td> </tr> </tbody> </table>			学 年	1 年		2 年		3 年		4 年		国語	算数	国語	算数	国語	算数	国語	算数	平均点	89.7	95.8	86.8	81.8	75.4	76.0	62.7	71.5	全 国	80.9	87.1	83.9	75.4	70.9	71.9	57.9	72.1	全国比	111	110	103	108	106	106	108	99								
学 年	1 年			2 年		3 年		4 年																																														
	国語	算数	国語	算数	国語	算数	国語	算数																																														
平均点	89.7	95.8	86.8	81.8	75.4	76.0	62.7	71.5																																														
全 国	80.9	87.1	83.9	75.4	70.9	71.9	57.9	72.1																																														
全国比	111	110	103	108	106	106	108	99																																														

P

- | | |
|--------|--|
| 具体的な目標 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 「勉強が分かる」と肯定的に回答する子どもを90%以上にする。 ○ 県学習状況調査の各教科の結果で、県比97%以上を目指す。 ○ 総合学力調査の結果を全国比100%以上を目指す。 |
|--------|--|

- | | |
|------------|---|
| 目標達成のための方策 | <ol style="list-style-type: none"> 1 学年部での共通実践 <ul style="list-style-type: none"> ・ 教室をオープンにして授業を行うことを基本とし、日常的に学年部内の取組を確認し、共通実践を心がける。 ・ 研修会議等での共通理解したことを、学年部研究に取り入れ、子どもたちに還元する。 ・ 算数デーや国語デー等で、基礎的な計算力や語彙力を付ける。 2 学習意欲を高める授業づくり <ul style="list-style-type: none"> ・ 子どもが問い見付け、自ら求めて学ぶ場を設定する。 ・ 子どもの学びの状況を確認に見取り、教科等の見方・考え方を働かせた学習を展開する。 3 子どもの思いを生かした単元構想や授業改善への取組 <ul style="list-style-type: none"> ・ 子どもと単元プランを共有し、必要感のある学びの場を設定する。 ・ 学習アンケートにより、子どもの意識の変容や学びに対する思いを把握し、授業改善に生かす。 |
|------------|---|

