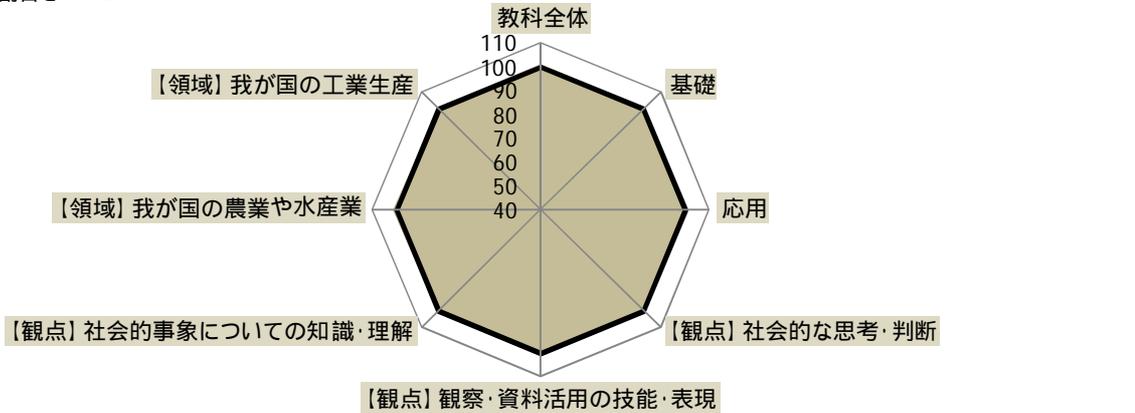


# 教科別の課題と分析

## 1 小学校第5学年社会

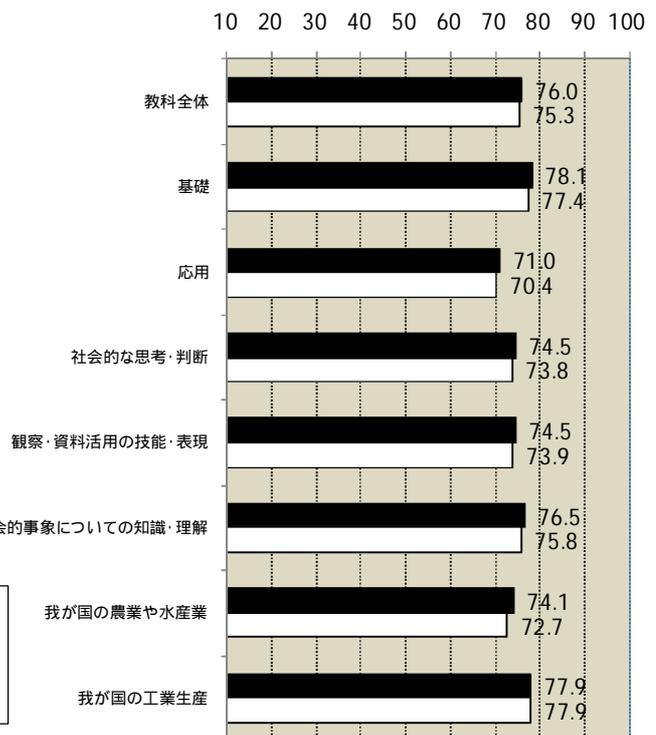
### 【全体概要】

通過率と設定通過率との比較(設定通過率を100とした場合)  
 設定通過率を100とし、札幌市の通過率の割合を示したグラフ



### 通過率と設定通過率との比較

	項目	札幌市の通過率(平均)	設定通過率(平均)
	教科全体	76.0	75.3
	基礎	78.1	77.4
	応用	71.0	70.4
観点	社会的な思考・判断	74.5	73.8
	観察・資料活用の技能・表現	74.5	73.9
	社会的な事象についての知識・理解	76.5	75.8
領域	我が国の農業や水産業	74.1	72.7
	我が国の工業生産	77.9	77.9



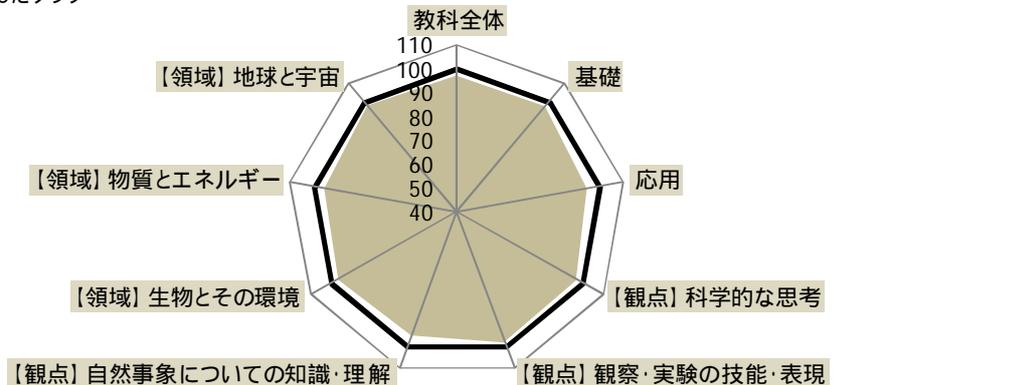
### 【通過率】

- ・教科全体で見ると、設定通過率が75.3%であるのに対して、札幌市の通過率は76.0%であり、設定通過率と有意(±3ポイント)に差がなく、ほぼ同程度となっている。
- ・基礎と応用で見ると、「基礎」「応用」ともに設定通過率とほぼ同程度となっている。
- ・観点別に見ると、すべての観点において設定通過率とほぼ同程度となっている。
- ・領域別に見ると、すべての領域において設定通過率とほぼ同程度となっている。

## 2 小学校第5学年理科

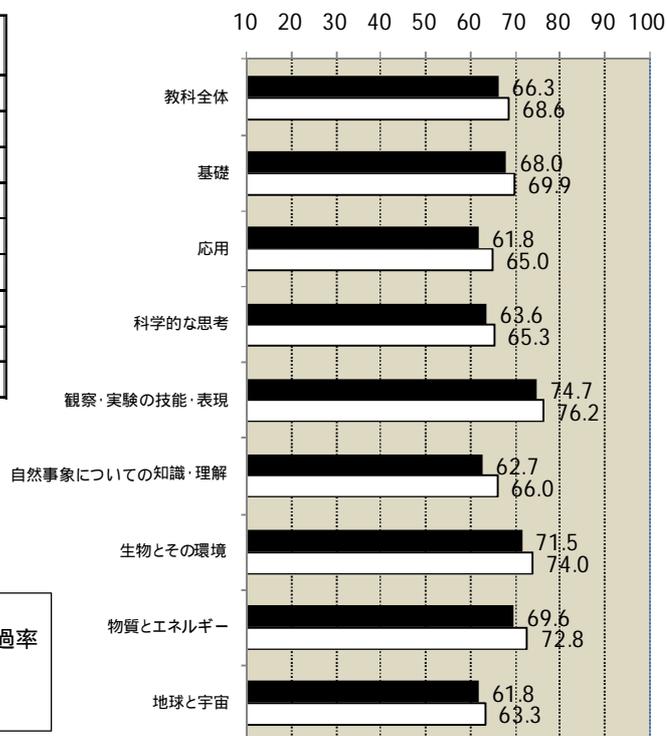
### 【全体概要】

通過率と設定通過率との比較(設定通過率を100とした場合)  
 設定通過率を100とし、札幌市の通過率の割合を示したグラフ



### 通過率と設定通過率との比較

	項目	札幌市の通過率(平均)	設定通過率(平均)
	教科全体	66.3	68.6
	基礎	68.0	69.9
	応用	61.8	65.0
観点	科学的な思考	63.6	65.3
	観察・実験の技能・表現	74.7	76.2
	自然事象についての知識・理解	62.7	66.0
領域	生物とその環境	71.5	74.0
	物質とエネルギー	69.6	72.8
	地球と宇宙	61.8	63.3



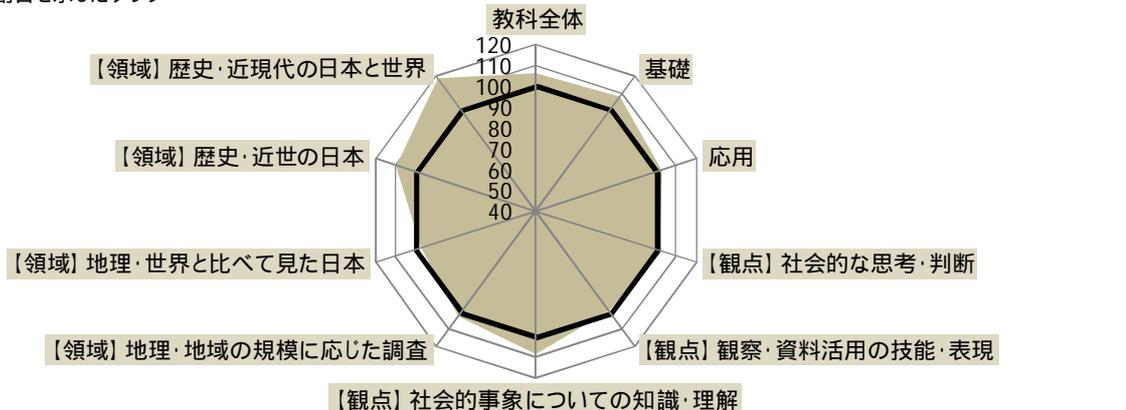
### 【通過率】

- ・教科全体で見ると、設定通過率が68.6%であるのに対して、札幌市の通過率は66.3%であり、設定通過率と有意(±3ポイント)に差がなく、ほぼ同程度となっている。
- ・基礎と応用で見ると、「基礎」は設定通過率とほぼ同程度となっており、「応用」は設定通過率を3.2ポイント有意に下回っている。
- ・観点別に見ると、「科学的な思考」「観察・実験の技能・表現」は設定通過率とほぼ同程度となっており、「自然事象についての知識・理解」は設定通過率を3.3ポイント有意に下回っている。
- ・領域別に見ると、「物質とエネルギー」は設定通過率を3.2ポイント有意に下回っている。
- ・基礎と応用では「応用」、観点では「自然事象についての知識・理解」、領域では「物質とエネルギー」について重点的な取組が必要である。

### 3 中学校第2学年社会

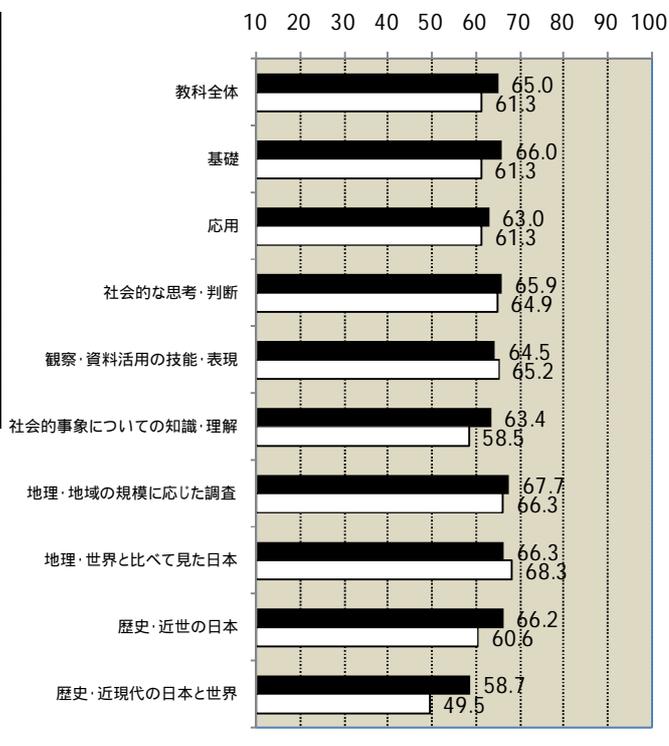
#### 【全体概要】

通過率と設定通過率との比較(設定通過率を100とした場合)  
 設定通過率を100とし、札幌市の通過率の割合を示したグラフ



#### 通過率と設定通過率との比較

	項目	札幌市の通過率(平均)	設定通過率(平均)
	教科全体	65.0	61.3
	基礎	66.0	61.3
	応用	63.0	61.3
観点	社会的な思考・判断	65.9	64.9
	観察・資料活用の技能・表現	64.5	65.2
	社会的事象についての知識・理解	63.4	58.5
領域	地理・地域の規模に応じた調査	67.7	66.3
	地理・世界と比べて見た日本	66.3	68.3
	歴史・近世の日本	66.2	60.6
	歴史・近現代の日本と世界	58.7	49.5



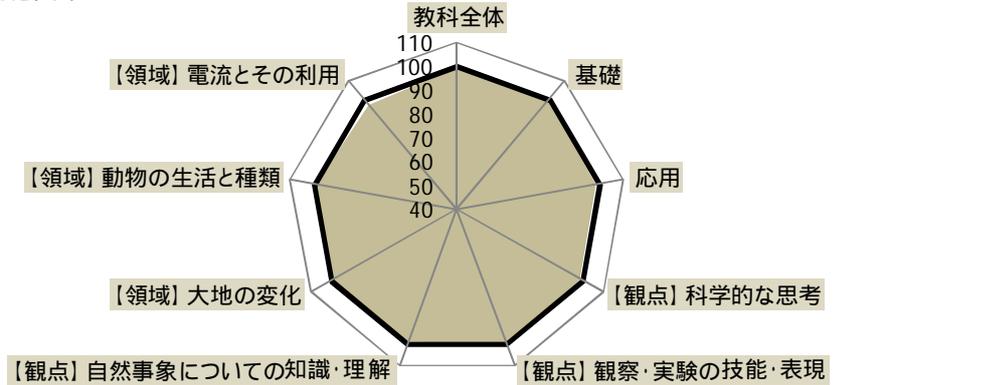
#### 【通過率】

- ・教科全体で見ると、設定通過率が61.3%であるのに対して、札幌市の通過率は65.0%であり、設定通過率を3.7ポイント有意に上回っている。
- ・基礎と応用で見ると、「基礎」は設定通過率を4.7ポイント有意に上回っており、「応用」は設定通過率とほぼ同程度となっている。
- ・観点別に見ると、「社会的な思考・判断」「観察・資料活用の技能・表現」は設定通過率とほぼ同程度となっており、「社会的事象についての知識・理解」は、設定通過率を4.9ポイント有意に上回っている。
- ・領域別に見ると、「歴史・近世の日本」は設定通過率を5.6ポイント、「歴史・近現代の日本と世界」は設定通過率を9.2ポイント有意に上回っているが、その他の領域は設定通過率とほぼ同程度となっている。

#### 4 中学校第2学年理科

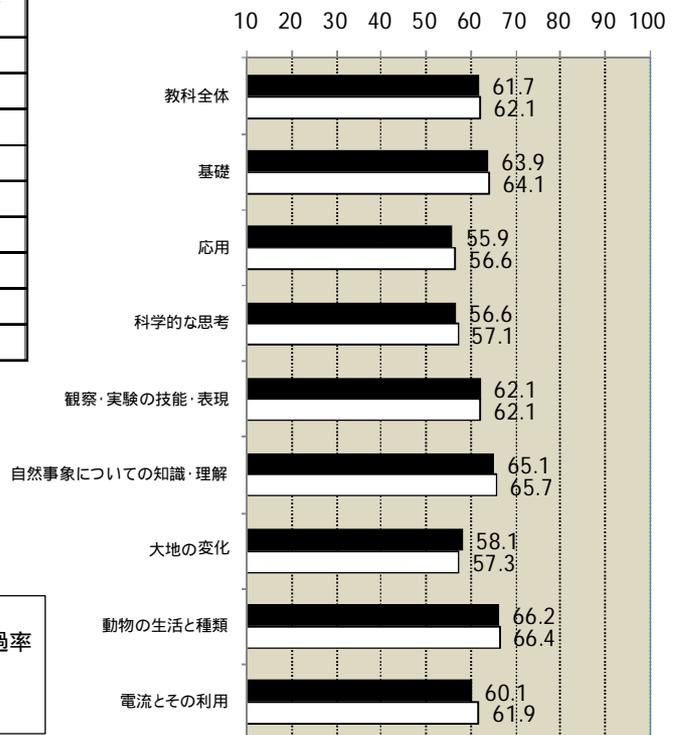
##### 【全体概要】

通過率と設定通過率との比較(設定通過率を100とした場合)  
 設定通過率を100とし、札幌市の通過率の割合を示したグラフ



##### 通過率と設定通過率との比較

	項目	札幌市の通過率(平均)	設定通過率(平均)
	教科全体	61.7	62.1
	基礎	63.9	64.1
	応用	55.9	56.6
観点	科学的な思考	56.6	57.1
	観察・実験の技能・表現	62.1	62.1
	自然事象についての知識・理解	65.1	65.7
領域	大地の変化	58.1	57.3
	動物の生活と種類	66.2	66.4
	電流とその利用	60.1	61.9



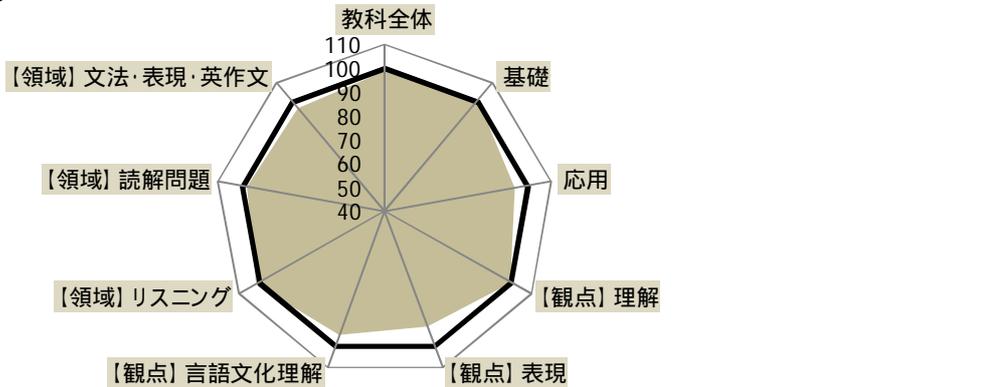
##### 【通過率】

- ・教科全体で見ると、設定通過率が62.1%であるのに対して、札幌市の通過率は61.7%であり、設定通過率と有意(±3ポイント)に差がなく、ほぼ同程度となっている。
- ・基礎と応用で見ると、「基礎」「応用」ともに設定通過率とほぼ同程度となっている。
- ・観点別に見ると、すべての観点において設定通過率とほぼ同程度となっている。
- ・領域別に見ると、すべての領域において設定通過率とほぼ同程度となっている。

## 5 中学校第2学年英語

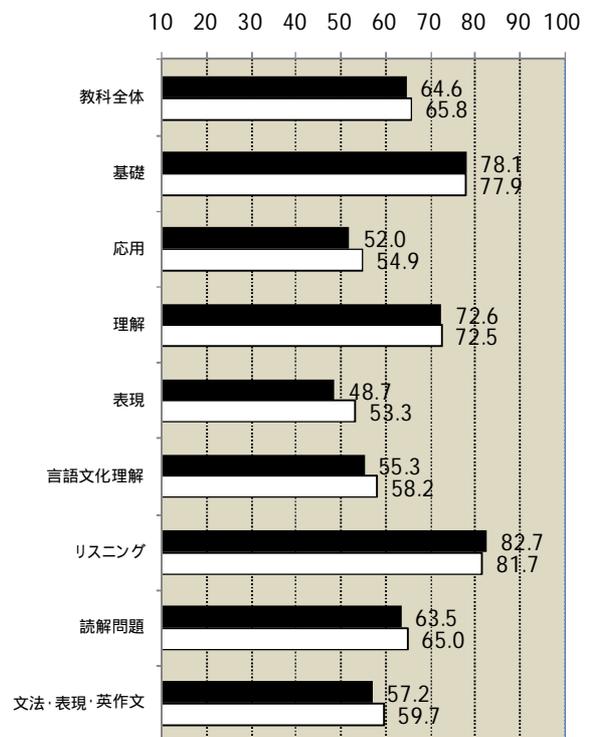
### 【全体概要】

通過率と設定通過率との比較(設定通過率を100とした場合)  
 設定通過率を100とし、札幌市の  
 通過率の割合を示したグラフ



### 通過率と設定通過率との比較

	項目	札幌市の通過率(平均)	設定通過率(平均)
	教科全体	64.6	65.8
	基礎	78.1	77.9
	応用	52.0	54.9
観点	理解	72.6	72.5
	表現	48.7	53.3
	言語文化理解	55.3	58.2
領域	リスニング	82.7	81.7
	読解問題	63.5	65.0
	文法・表現・英作文	57.2	59.7



■ 札幌市の通過率  
 □ 設定通過率

#### 【通過率】

- ・教科全体で見ると、設定通過率が65.8%であるのに対して、札幌市の通過率は64.6%であり、設定通過率と有意(±3ポイント)に差がなく、ほぼ同程度となっている。
- ・基礎と応用で見ると、「基礎」「応用」ともに設定通過率とほぼ同程度となっている。
- ・観点別に見ると、「表現」は4.6ポイント設定通過率を有意に下回っているが、その他の観点は設定通過率とほぼ同程度となっている。
- ・領域別に見ると、すべての領域において設定通過率とほぼ同程度となっている。
- ・観点の「表現」において、札幌市の通過率と設定通過率の差がやや大きくなっていることから、より一層の指導の充実を図ることが必要である。