

委員会報告事項等について

1 庁議及び本部会議付議済みの案件を除く委員会報告事項等

部局	報告事項	概要	対応																																														
区民部	令和7年度中央区二十歳のつどいの実施について	<p>▶主催 中央区・中央区二十歳のつどい実行委員会</p> <p>▶日時 令和8年1月12日（月・祝）午前11時から（2時間程度）</p> <p>▶会場 ロイヤルパークホテル 3階 ロイヤルホール</p> <p>▶対象者 令和8年1月12日現在中央区に住所を有し、平成17(2005)年4月2日から平成18(2006)年4月1日までに生まれた者 (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>年度</th> <th>男</th> <th>女</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>対象者数</td> <td>令和7</td> <td>503</td> <td>538</td> <td>1,041</td> </tr> <tr> <td></td> <td>令和6</td> <td>536</td> <td>462</td> <td>998</td> </tr> </tbody> </table> <p>※令和7年度については10月1日現在</p> <p>▶実施内容等 第一部：記念式典（晴海中学校生徒による合唱、お祝いのことば、二十歳のメッセージ等） 第二部：二十歳のつどい（飲み物（ソフトドリンク）の提供、実行委員会によるクイズ大会等） ※来場できない対象者に向けオンライン配信を行う</p> <p>▶周知方法 区のおしらせ（11月1日号）、区ホームページ、案内状</p>		年度	男	女	合計	対象者数	令和7	503	538	1,041		令和6	536	462	998	全議員送付																															
	年度	男	女	合計																																													
対象者数	令和7	503	538	1,041																																													
	令和6	536	462	998																																													
教育委員会	令和7年度学習力サポートテスト実施結果について	<p>▶実施概要 前年度の学年で履修した内容のうち、各教科の基礎的・基本的事項及びその活用に関する領域別・観点別の学習状況についての調査、児童・生徒の生活及び学習に関する質問紙調査を行った。</p> <p>▶実施日 令和7年5月8日（木）</p> <p>▶実施児童・生徒数 小学校 4,523人 中学校 1,799人</p> <p>▶実施結果の概要 学年・教科別平均正答率 (1) 小学校 (%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>国語</th> <th>社会</th> <th>算数</th> <th>理科</th> <th>英語</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">第4学年</td> <td>区平均正答率</td> <td>76.2(79.6)</td> <td>75.7(72.3)</td> <td>81.0(80.8)</td> <td>62.1(61.9)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>全国平均正答率</td> <td>66.8(73.4)</td> <td>69.1(66.8)</td> <td>72.4(72.1)</td> <td>56.7(55.2)</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">第5学年</td> <td>区平均正答率</td> <td>75.9(76.1)</td> <td>73.8(68.8)</td> <td>76.7(74.7)</td> <td>65.4(67.4)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>全国平均正答率</td> <td>66.2(64.9)</td> <td>64.8(59.7)</td> <td>67.9(64.0)</td> <td>59.5(60.7)</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">第6学年</td> <td>区平均正答率</td> <td>74.4(76.1)</td> <td>75.2(70.6)</td> <td>72.4(73.3)</td> <td>67.4(64.2)</td> <td>87.4(82.9)</td> </tr> <tr> <td>全国平均正答率</td> <td>66.4(67.2)</td> <td>69.2(62.8)</td> <td>60.9(61.7)</td> <td>65.7(60.3)</td> <td>80.1(77.0)</td> </tr> </tbody> </table>			国語	社会	算数	理科	英語	第4学年	区平均正答率	76.2(79.6)	75.7(72.3)	81.0(80.8)	62.1(61.9)		全国平均正答率	66.8(73.4)	69.1(66.8)	72.4(72.1)	56.7(55.2)		第5学年	区平均正答率	75.9(76.1)	73.8(68.8)	76.7(74.7)	65.4(67.4)		全国平均正答率	66.2(64.9)	64.8(59.7)	67.9(64.0)	59.5(60.7)		第6学年	区平均正答率	74.4(76.1)	75.2(70.6)	72.4(73.3)	67.4(64.2)	87.4(82.9)	全国平均正答率	66.4(67.2)	69.2(62.8)	60.9(61.7)	65.7(60.3)	80.1(77.0)	委員会報告 ・区民文教
		国語	社会	算数	理科	英語																																											
第4学年	区平均正答率	76.2(79.6)	75.7(72.3)	81.0(80.8)	62.1(61.9)																																												
	全国平均正答率	66.8(73.4)	69.1(66.8)	72.4(72.1)	56.7(55.2)																																												
第5学年	区平均正答率	75.9(76.1)	73.8(68.8)	76.7(74.7)	65.4(67.4)																																												
	全国平均正答率	66.2(64.9)	64.8(59.7)	67.9(64.0)	59.5(60.7)																																												
第6学年	区平均正答率	74.4(76.1)	75.2(70.6)	72.4(73.3)	67.4(64.2)	87.4(82.9)																																											
	全国平均正答率	66.4(67.2)	69.2(62.8)	60.9(61.7)	65.7(60.3)	80.1(77.0)																																											

(2) 中学校

(%)

		国語	社会	数学	理科	英語
第1学年	区平均正答率	68.4(65.7)	54.6(53.3)	73.9(69.8)	51.4(65.3)	87.9(83.9)
	全国平均正答率	64.5(61.3)	53.5(52.4)	66.8(64.4)	52.6(67.0)	81.4(76.8)
第2学年	区平均正答率	68.5(67.7)	45.2(48.2)	60.1(58.6)	50.0(54.0)	64.1(62.1)
	全国平均正答率	65.0(65.1)	45.6(50.0)	53.6(54.7)	48.7(56.0)	51.3(52.7)
第3学年	区平均正答率	64.6(69.8)	41.6(49.7)	57.5(57.6)	48.8(49.3)	61.6(61.1)
	全国平均正答率	61.3(67.9)	45.1(53.0)	52.5(50.8)	50.8(50.5)	52.2(50.9)

※全国平均正答率は、全国の中で本調査を受検した児童・生徒のデータを基に算出した平均正答率

※（ ）内は令和6年度平均正答率

▶テスト結果の活用

- ・学習力サポートテストの結果の個人票を、学校を通じて個人面談等で本人及び保護者に配布し、一人一人の課題を明らかにするとともに、本人及び家庭における学習への取組を支援する。
- ・各学校において、学習力サポートテストの結果分析を基に学力・体力向上プランを修正し、2学期以降の授業に反映させるとともに、個に応じた指導の充実を図る。

教育委員会 令和7年度全国学力・学習状況調査の結果について

委員会報告
・区民文教

▶実施主体

文部科学省

▶実施日

令和7年4月1日（火）から17日（木）までの間に実施

▶対象及び調査内容

対象	調査内容		
	教科に関する調査	小学校第6学年	国語、算数、理科
児童・生徒		中学校第3学年	国語、数学、理科
質問調査		学習意欲、学習方法、学習環境、生活の諸側面等に関する内容をCBTで実施	
学校	質問調査	学校における指導方法に関する取組や学校における人的・物的な教育条件の整備の状況等に関する内容をオンラインによる回答方式で実施	

▶教科別平均正答率（%）、平均IRTスコア

小学校			中学校				
区分	国語（%）	算数（%）	理科（%）	区分	国語（%）	算数（%）	理科（IRTスコア）
中央区	76(78)	73(77)	65	中央区	57(62)	53(57)	499
東京都（公立）	70(70)	64(68)	60	東京都（公立）	57(61)	53(57)	506
全国（公立）	66.8(67.7)	58.0(63.4)	57.1	全国（公立）	54.3(58.1)	48.3(52.5)	503

※（ ）内は令和6年度の数値

※中央区、東京都の数値については、小数第1位を四捨五入したもの

※IRT（Item Response Theory：項目反応理論）

児童・生徒の正答・誤答が、問題の特性（難易度、測定精度）によるのか、児童・生徒の学力によるのかを区別して分析し、児童・生徒の学力スコアを推定する統計理論である。

IRTスコアとは、IRTに基づいて各設問の正誤パターンの状況から学力を推定し、500を基準で表すものである。

		<p>▶調査結果の通知 各学校は2学期末までに個人票を紙媒体で家庭に配布する。</p> <p>▶調査結果の活用 各学校は、自校の傾向や到達状況を把握し、学力・体力向上プランに反映するとともに、授業改善に生かす。また、児童・生徒に対する個別指導の充実に向け、活用を図る。</p>																																																																																																																												
教育委員会	令和7年度区立小・中学校児童・生徒体力等調査の結果について	<p>▶実施児童・生徒数 (1) 小学生 9,318人 (2) 中学生 1,758人</p> <p>▶実施期間 令和7年5から6月まで</p> <p>▶調査方法 新体力テスト実施要項（スポーツ庁・東京都教育委員会）に示された種目及び実施方法による。</p> <p>▶調査結果の概要 (1) 小学校</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>中央区</th><th>握力 (kg)</th><th>上体起こし (回)</th><th>長座体前屈 (cm)</th><th>反復横跳び (回)</th><th>20mシャトルラン (回)</th><th>50m走 (秒)</th><th>立ち幅跳び (cm)</th><th>ボール投げ (m)</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1年男子</td><td>8.8</td><td>12.2</td><td>26.4</td><td>28.3</td><td>18.7</td><td>11.5</td><td>119.4</td><td>7.4</td></tr> <tr><td>2年男子</td><td>10.5</td><td>14.2</td><td>27.9</td><td>32.5</td><td>28.5</td><td>10.6</td><td>129.5</td><td>11.5</td></tr> <tr><td>3年男子</td><td>12.3</td><td>17.0</td><td>30.2</td><td>36.9</td><td>36.8</td><td>10.0</td><td>140.7</td><td>14.9</td></tr> <tr><td>4年男子</td><td>14.4</td><td>18.5</td><td>31.9</td><td>40.0</td><td>43.6</td><td>9.6</td><td>149.8</td><td>18.0</td></tr> <tr><td>5年男子</td><td>16.4</td><td>20.4</td><td>34.5</td><td>43.7</td><td>50.2</td><td>9.3</td><td>158.3</td><td>20.8</td></tr> <tr><td>6年男子</td><td>19.1</td><td>22.2</td><td>38.1</td><td>47.5</td><td>57.9</td><td>8.8</td><td>171.2</td><td>24.6</td></tr> <tr><td>1年女子</td><td>8.3</td><td>11.1</td><td>28.8</td><td>26.9</td><td>15.3</td><td>11.8</td><td>111.9</td><td>5.2</td></tr> <tr><td>2年女子</td><td>9.7</td><td>13.0</td><td>31.1</td><td>30.5</td><td>20.5</td><td>11.0</td><td>120.7</td><td>6.9</td></tr> <tr><td>3年女子</td><td>11.2</td><td>15.6</td><td>34.0</td><td>34.0</td><td>25.9</td><td>10.4</td><td>130.0</td><td>8.3</td></tr> <tr><td>4年女子</td><td>13.4</td><td>17.6</td><td>35.4</td><td>37.2</td><td>32.2</td><td>10.0</td><td>140.4</td><td>10.0</td></tr> <tr><td>5年女子</td><td>15.7</td><td>18.6</td><td>39.2</td><td>41.2</td><td>37.9</td><td>9.6</td><td>149.0</td><td>12.3</td></tr> <tr><td>6年女子</td><td>18.9</td><td>20.1</td><td>43.0</td><td>44.2</td><td>44.4</td><td>9.2</td><td>160.3</td><td>14.4</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>男子</th><th>女子</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>全学年が「反復横跳び」「50m走」「立ち幅跳び」において、全国平均値、東京都平均値以上</td><td></td></tr> <tr><td>多くの学年が「上体起こし」「長座体前屈」において、全国平均値、東京都平均値以上</td><td>多くの学年が「長座体前屈」において、全国平均値、東京都平均値以上</td></tr> </tbody> </table>	中央区	握力 (kg)	上体起こし (回)	長座体前屈 (cm)	反復横跳び (回)	20mシャトルラン (回)	50m走 (秒)	立ち幅跳び (cm)	ボール投げ (m)	1年男子	8.8	12.2	26.4	28.3	18.7	11.5	119.4	7.4	2年男子	10.5	14.2	27.9	32.5	28.5	10.6	129.5	11.5	3年男子	12.3	17.0	30.2	36.9	36.8	10.0	140.7	14.9	4年男子	14.4	18.5	31.9	40.0	43.6	9.6	149.8	18.0	5年男子	16.4	20.4	34.5	43.7	50.2	9.3	158.3	20.8	6年男子	19.1	22.2	38.1	47.5	57.9	8.8	171.2	24.6	1年女子	8.3	11.1	28.8	26.9	15.3	11.8	111.9	5.2	2年女子	9.7	13.0	31.1	30.5	20.5	11.0	120.7	6.9	3年女子	11.2	15.6	34.0	34.0	25.9	10.4	130.0	8.3	4年女子	13.4	17.6	35.4	37.2	32.2	10.0	140.4	10.0	5年女子	15.7	18.6	39.2	41.2	37.9	9.6	149.0	12.3	6年女子	18.9	20.1	43.0	44.2	44.4	9.2	160.3	14.4	男子	女子	全学年が「反復横跳び」「50m走」「立ち幅跳び」において、全国平均値、東京都平均値以上		多くの学年が「上体起こし」「長座体前屈」において、全国平均値、東京都平均値以上	多くの学年が「長座体前屈」において、全国平均値、東京都平均値以上	委員会報告 ・区民文教
中央区	握力 (kg)	上体起こし (回)	長座体前屈 (cm)	反復横跳び (回)	20mシャトルラン (回)	50m走 (秒)	立ち幅跳び (cm)	ボール投げ (m)																																																																																																																						
1年男子	8.8	12.2	26.4	28.3	18.7	11.5	119.4	7.4																																																																																																																						
2年男子	10.5	14.2	27.9	32.5	28.5	10.6	129.5	11.5																																																																																																																						
3年男子	12.3	17.0	30.2	36.9	36.8	10.0	140.7	14.9																																																																																																																						
4年男子	14.4	18.5	31.9	40.0	43.6	9.6	149.8	18.0																																																																																																																						
5年男子	16.4	20.4	34.5	43.7	50.2	9.3	158.3	20.8																																																																																																																						
6年男子	19.1	22.2	38.1	47.5	57.9	8.8	171.2	24.6																																																																																																																						
1年女子	8.3	11.1	28.8	26.9	15.3	11.8	111.9	5.2																																																																																																																						
2年女子	9.7	13.0	31.1	30.5	20.5	11.0	120.7	6.9																																																																																																																						
3年女子	11.2	15.6	34.0	34.0	25.9	10.4	130.0	8.3																																																																																																																						
4年女子	13.4	17.6	35.4	37.2	32.2	10.0	140.4	10.0																																																																																																																						
5年女子	15.7	18.6	39.2	41.2	37.9	9.6	149.0	12.3																																																																																																																						
6年女子	18.9	20.1	43.0	44.2	44.4	9.2	160.3	14.4																																																																																																																						
男子	女子																																																																																																																													
全学年が「反復横跳び」「50m走」「立ち幅跳び」において、全国平均値、東京都平均値以上																																																																																																																														
多くの学年が「上体起こし」「長座体前屈」において、全国平均値、東京都平均値以上	多くの学年が「長座体前屈」において、全国平均値、東京都平均値以上																																																																																																																													

(2) 中学校

中央区	握力 (kg)	上体起こし (回)	長座体前屈 (cm)	反復横跳び (回)	持久走 (秒)	20mシャトルラン (回)	50m走 (秒)	立ち幅跳び (cm)	ボール投げ (m)
1年男子	23.3	22.7	40.4	46.9	477.2	60.7	8.7	179.1	17.5
2年男子	29.1	26.4	43.9	52.4	415.5	74.0	7.9	200.5	21.4
3年男子	34.1	29.2	49.0	56.7	386.0	81.0	7.5	214.3	24.4
1年女子	21.6	21.0	43.5	44.9	337.2	44.8	9.1	166.3	11.0
2年女子	22.7	22.0	47.4	46.7	320.7	48.3	8.9	170.1	11.7
3年女子	24.6	23.0	48.9	46.9	307.5	46.6	8.9	166.5	12.5

男子	女子
全学年が「長座体前屈」「50m走」において、東京都平均値以上	全学年が「上体起こし」「反復横跳び」「50m走」において、東京都平均値以上
全学年が「持久走」「20mシャトルラン」において、全国平均値、東京都平均値を下回る	

※全国平均は、令和6年度分の調査結果である。

※中学校は、持久走か20mシャトルランのいずれかを計測している。

※持久走の距離は、男子が1500m、女子が1000mである。

▶調査結果の活用

児童・生徒一人一人の体力状況をもとに、課題を把握し目標を設定することができるようになるとともに、学校全体の状況を分析し、体力向上に向けて全校的な取組を実施する。

【プレス発表】なし

【議会対応】対応欄のとおり