

令和 2 年度 併設校 AO 入試 総合考査 問題用紙【児童スポーツ教育学部】

試験時間：60分

.....
資料①～④は、子どもの体力の現状をグラフおよび表で示したものである。

問 1. 資料①～③について、昭和 60 年度(1985 年度)と平成 30 年度(2018 年度)では子どもの体格や運動能力にどのような違いがあるか、またその要因について考えられることを述べなさい。

問 2. 資料④について、新体力テスト全国平均値の年齢別結果から分かること、また自分自身が教職に就いた時に子どもの体力や発育に対してどのような指導をしていくか、その考えを述べなさい。

<資料①>

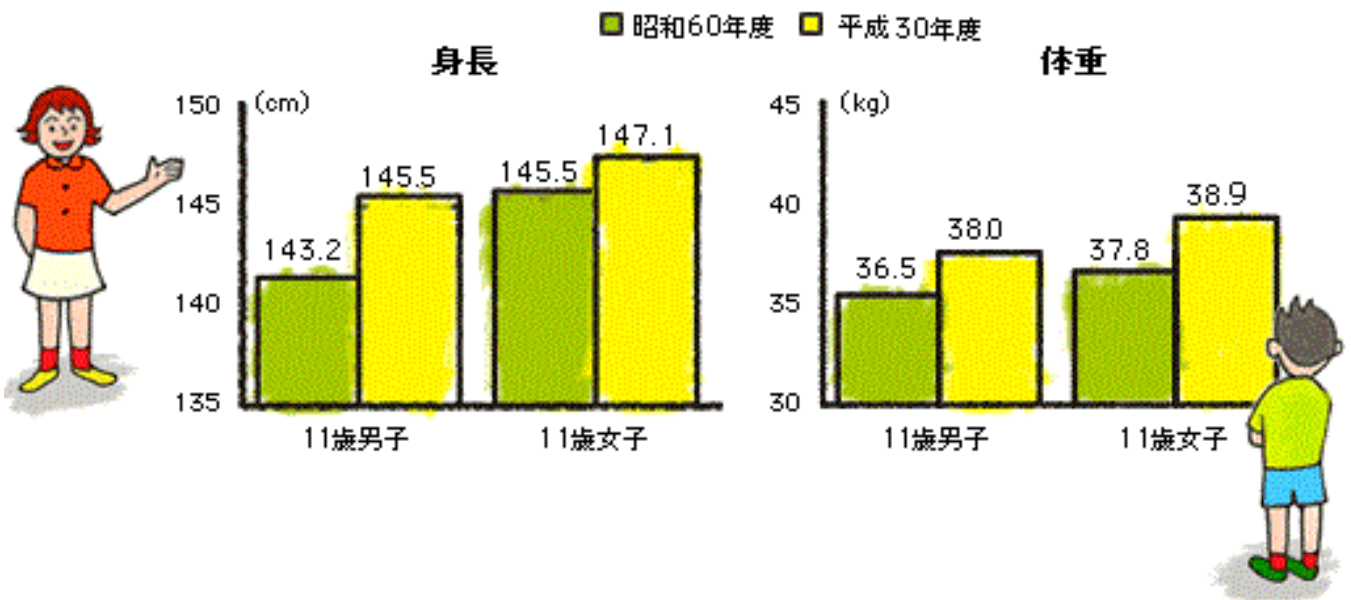


身長・基礎的運動能力の比較

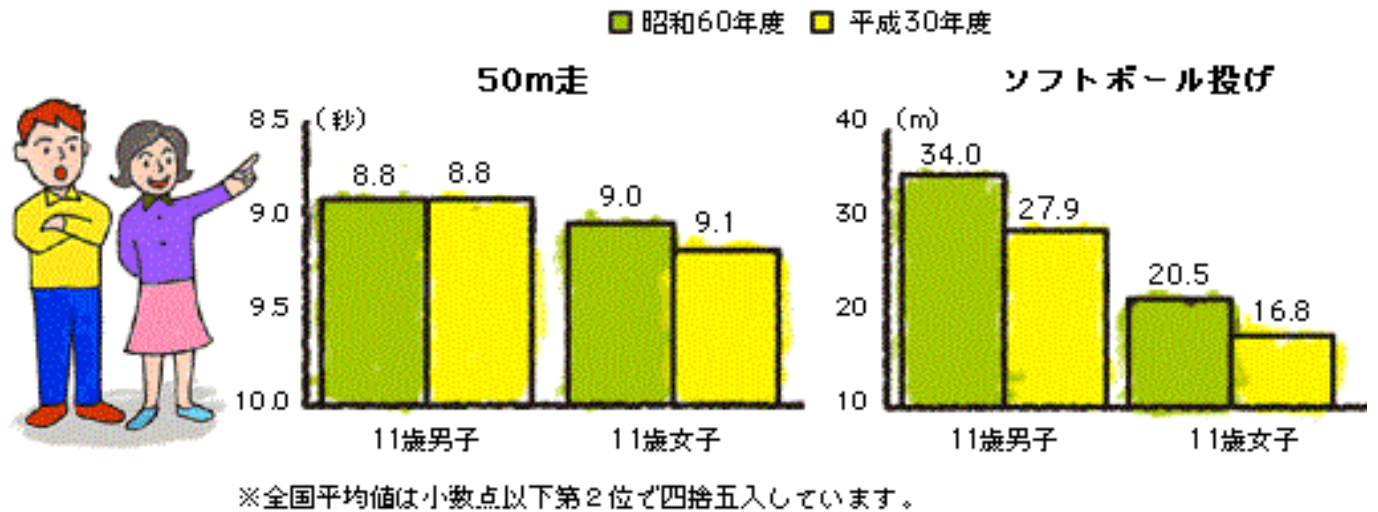
	男子		女子	
	親の世代	今の子ども達	親の世代	今の子ども達
身長 (cm)	143.2	145.5(↑2.3)	145.5	147.1 ↑1.6)
50m走 (秒)	8.8	8.8(0.0)	9.0	9.1 (0.1遅い)
ソフトボール投げ (m)	34.0	27.9 (↓6.1)	20.5	16.8(↓3.7)

※親の世代は昭60年度の11歳(さい)、今の子ども達は平成30年度の11歳(さい)
 ※全国平均値は小数点以下第2位で四捨五入しています。

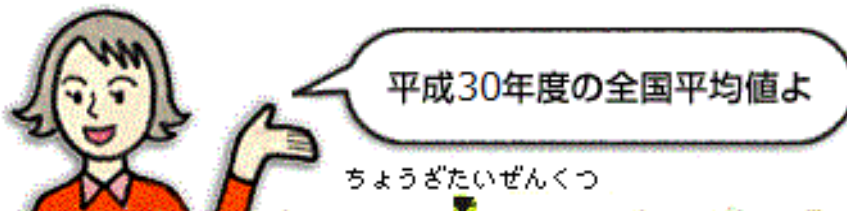
<資料②>



<資料③>



<資料④>



		握力 (kg)	上体起こし (回)	長座体前屈 (cm)	反復横とび (回)	20m シャトルラン (回)	50m 走 (秒)	立ち幅とび (cm)	ソフトボール投げ (m)	合計点 (点)
6歳	男子	9.44	12.06	25.85	27.95	18.63	11.40	115.37	8.47	31.07
	女子	8.75	11.47	28.41	26.83	16.16	11.72	109.07	5.81	31.39
7歳	男子	11.18	14.69	27.68	32.54	29.84	10.55	127.38	12.36	38.87
	女子	10.44	13.77	30.78	31.05	23.07	10.90	118.66	7.59	38.74
8歳	男子	12.80	16.68	30.07	36.10	39.57	10.00	137.76	16.01	45.26
	女子	12.07	15.76	32.75	34.62	30.41	10.34	129.44	9.91	45.38
9歳	男子	14.64	18.52	31.08	39.95	47.03	9.61	145.84	19.84	50.26
	女子	13.99	17.97	34.99	38.68	38.64	9.85	141.10	12.32	52.03
10歳	男子	16.60	20.61	33.78	44.01	56.90	9.17	155.10	23.72	56.64
	女子	16.36	19.39	37.95	42.00	45.58	9.50	148.01	14.74	57.83
11歳	男子	19.70	22.98	35.49	47.02	65.49	8.78	167.08	27.86	62.40
	女子	19.37	21.10	40.71	44.63	51.19	9.12	158.54	16.80	63.29

出典：「子供の体力向上ホームページ」、公益財団法人日本レクリエーション協会