



ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

หลังจากที่ผู้วิจัยได้เก็บรวบรวมข้อมูลแล้ว ได้นำข้อมูลมาวิเคราะห์ด้วยวิธีการทางสถิติ ด้วยคอมพิวเตอร์ และได้นำผลการวิเคราะห์ เสนอในรูปตารางและความเรียง ดังต่อไปนี้

ตารางที่ 1 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของของส่วนสูงและน้ำหนักของนักเรียน โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ส่วนสูง (ซ.ม.)		น้ำหนัก (ก.ก.)	
			\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	15	132.07	7.71	27.47	7.08
	หญิง	14	127.50	6.38	23.14	2.71
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	7	127.57	2.76	24.71	1.80
	หญิง	3	121.67	5.51	22.33	1.15
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	-	-	-	-	-
	หญิง	7	125.57	4.12	23.29	3.90
รวม		46	128.33	6.63	24.76	4.92

จากตารางที่ 1 จะเห็นได้ว่าในด้านส่วนสูงนักเรียนชาย กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงสูงสุด คือ 132.07 เซนติเมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงต่ำที่สุด คือ 127.57 เซนติเมตร สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงที่สูงที่สุด คือ 127.50 เซนติเมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงต่ำที่สุด คือ 121.67 เซนติเมตร

ในด้านน้ำหนัก นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักมากที่สุด คือ 27.47 กิโลกรัมและนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักน้อยที่สุด คือ 24.71 กิโลกรัม สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักมากที่สุด คือ 23.29 กิโลกรัม และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักน้อยที่สุด คือ 22.33 กิโลกรัม

ตารางที่ 2 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของของส่วนสูงและน้ำหนักของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ส่วนสูง (ซ.ม.)		น้ำหนัก (ก.ก.)	
			\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	29	139.52	7.19	31.62	7.26
	หญิง	67	140.81	7.45	32.67	8.41
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	46	139.80	7.23	31.17	6.79
	หญิง	38	140.84	9.14	31.92	8.05
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	22	134.23	4.79	26.18	3.33
	หญิง	21	139.29	9.05	30.19	7.56
รวม		223	139.65	7.79	31.22	7.57

จากตารางที่ 2 จะเห็นได้ว่า ในด้านส่วนสูงนักเรียนชาย กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงสูงสุด คือ 139.80 เซนติเมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงต่ำที่สุด คือ 134.23 เซนติเมตร สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงที่สูงที่สุด คือ 140.84 เซนติเมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงต่ำที่สุด คือ 139.29 เซนติเมตร

ในด้านน้ำหนัก นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักมากที่สุด คือ 31.62 กิโลกรัม และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักน้อยที่สุด คือ 26.08 กิโลกรัม สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักมากที่สุด คือ 32.67 กิโลกรัม และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักน้อยที่สุด คือ 30.19 กิโลกรัม

ตารางที่ 3 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของของส่วนสูงและน้ำหนักของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ส่วนสูง (ซ.ม.)		น้ำหนัก (ก.ก.)	
			\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	27	153.59	10.65	42.59	10.63
	หญิง	44	151.82	6.42	43.54	7.06
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	30	155.47	7.79	42.50	8.40
	หญิง	16	148.31	11.61	39.37	7.85
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	14	148.64	8.79	37.00	7.47
	หญิง	11	145.27	7.87	33.91	4.01
รวม		142	151.71	9.01	41.28	8.49

จากตารางที่ 3 จะเห็นได้ว่า ในด้านส่วนสูงนักเรียนชาย กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงสูงสุด คือ 155.47 เซนติเมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงต่ำที่สุด คือ 148.64 เซนติเมตร สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงที่สูงที่สุด คือ 151.82 เซนติเมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงต่ำที่สุด คือ 145.27 เซนติเมตร

ในด้านน้ำหนัก นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักมากที่สุด คือ 42.59 กิโลกรัม และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักน้อยที่สุด คือ 37.00 กิโลกรัม สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักมากที่สุด คือ 43.54 กิโลกรัม และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักน้อยที่สุด คือ 33.91 กิโลกรัม

ตารางที่ 4 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของของส่วนสูงและน้ำหนักของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ส่วนสูง (ซ.ม.)		น้ำหนัก (ก.ก.)	
			\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	34	165.29	6.05	50.71	7.07
	หญิง	34	153.88	6.56	49.01	8.82
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	35	164.94	6.53	53.00	8.11
	หญิง	16	155.12	6.40	46.19	6.33
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	3	156.67	10.60	43.33	5.86
	หญิง	-	-	-	-	-
รวม		122	160.47	8.33	50.14	8.05

จากตารางที่ 4 จะเห็นได้ว่า ในด้านส่วนสูงนักเรียนชาย กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงสูงที่สุด คือ 165.29 เซนติเมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงต่ำที่สุด คือ 156.67 เซนติเมตร สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงที่สูงที่สุด คือ 155.12 เซนติเมตร และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีค่าเฉลี่ยส่วนสูงต่ำที่สุด คือ 153.88 เซนติเมตร

ในด้านน้ำหนัก นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักมากที่สุด คือ 53.00 กิโลกรัม และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักน้อยที่สุด คือ 43.33 กิโลกรัม สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร ค่าเฉลี่ยน้ำหนักมากที่สุด คือ 49.01 กิโลกรัม และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีค่าเฉลี่ยน้ำหนักน้อยที่สุด คือ 46.19 กิโลกรัม

ตารางที่ 5 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนยื่นกระโดดไกลของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ยื่นกระโดดไกล (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	15	1.34	0.28
	หญิง	14	1.18	0.19
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	7	1.33	0.17
	หญิง	3	0.96	01.0
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	-	-	-
	หญิง	7	1.14	0.14
รวม		46	1.24	0.24

จากตารางที่ 5 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลมากที่สุด คือ 1.34 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลน้อยที่สุด คือ 1.33 เมตร สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลมากที่สุด คือ 1.18 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลน้อยที่สุด คือ 0.96 เมตร

ตารางที่ 6 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนยื่นกระโดดไกลของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ยื่นกระโดดไกล (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	29	1.52	0.23
	หญิง	67	1.34	0.18
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	46	1.57	0.23
	หญิง	38	1.29	0.23
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	22	1.44	0.13
	หญิง	21	1.29	0.13
รวม		223	1.41	0.23

จากตารางที่ 6 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลมากที่สุด คือ 1.57 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี คะแนนค่าเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลน้อยที่สุด คือ 1.44 เมตร

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลมากที่สุด คือ 1.34 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลน้อยที่สุด คือ 1.29 เมตร

ตารางที่ 7 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนยื่นกระโดดไกลของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ยื่นกระโดดไกล (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	27	1.83	0.32
	หญิง	44	1.48	0.27
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	30	1.74	0.21
	หญิง	16	1.40	0.32
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	14	1.66	0.24
	หญิง	11	1.34	0.21
รวม		142	1.60	0.32

จากตารางที่ 7 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลมากที่สุด คือ 1.83 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลน้อยที่สุด คือ 1.66 เมตร

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลมากที่สุด คือ 1.48 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการยื่นกระโดดไกลน้อยที่สุด คือ 1.34 เมตร

ตารางที่ 8 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนยืนกระโดดไกลของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ยืนกระโดดไกล (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	34	2.11	0.27
	หญิง	34	1.47	0.26
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	35	1.97	0.33
	หญิง	16	1.47	0.26
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	3	1.80	0.30
	หญิง	-	-	-
รวม		122	1.80	0.40

จากตารางที่ 8 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการยืนกระโดดไกลมากที่สุด คือ 2.11 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการยืนกระโดดไกลน้อยที่สุด คือ 1.80 เมตร

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการยืนกระโดดไกลมากที่สุด คือ 1.47 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการยืนกระโดดไกลน้อยที่สุด คือ 1.46 เมตร

ตารางที่ 9 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน ลูก - นิ่ง ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	
			X	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	15	20.00	5.45
	หญิง	14	19.50	6.80
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	7	15.43	2.82
	หญิง	3	13.00	1.73
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	-	-	-
	หญิง	7	12.71	4.39
รวม		46	19.15	10.83

จากตารางที่ 9 จะเห็นได้ ว่านักเรียนชาย กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง มากที่สุด คือ 20.00 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง น้อยที่สุด คือ 15.43 ครั้ง

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง มากที่สุด คือ 19.50 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง น้อยที่สุด คือ 12.71 ครั้ง

ตารางที่ 10 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน ลูก - นิ่ง ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	
			X	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	29	23.07	6.80
	หญิง	67	19.01	6.62
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	46	19.80	6.38
	หญิง	38	17.37	4.44
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	22	15.95	4.77
	หญิง	21	12.95	4.02
รวม		223	18.94	6.92

จากตารางที่ 10 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง มากที่สุด คือ 23.07 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง น้อยที่สุด คือ 15.95 ครั้ง

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง มากที่สุด คือ 19.01 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง น้อยที่สุด คือ 12.95 ครั้ง

ตารางที่ 11 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน ลูก - นิ่ง ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	27	25.56	4.38
	หญิง	44	17.61	5.65
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	30	21.23	4.81
	หญิง	16	15.13	7.26
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	14	17.71	3.52
	หญิง	11	13.45	2.84
รวม		142	19.30	6.34

จากตารางที่ 11 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง มากที่สุด คือ 25.56 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง น้อยที่สุด คือ 13.45 ครั้ง

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง มากที่สุด คือ 17.61 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง น้อยที่สุด คือ 13.45 ครั้ง

ตารางที่ 12 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน ลูก - นิ่ง ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	34	23.26	4.73
	หญิง	34	16.59	5.73
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	35	22.17	4.95
	หญิง	16	15.37	5.62
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	3	22.00	3.46
	หญิง	-	-	-
รวม		122	20.03	6.05

จากตารางที่ 12 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง มากที่สุด คือ 23.26 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง น้อยที่สุด คือ 22.00 ครั้ง

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง มากที่สุด คือ 16.59 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการ ลูก - นิ่ง น้อยที่สุด คือ 15.37 ครั้ง

ตารางที่ 13 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน ดันพั้น ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ดันพั้น (ครั้ง)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	15	11.47	5.97
	หญิง	14	7.79	4.64
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	7	10.86	4.98
	หญิง	3	8.67	2.52
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	-	-	-
	หญิง	7	10.71	4.99
รวม		46	9.96	5.18

จากตารางที่ 13 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพั้น มากที่สุด คือ 11.47 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการดันพั้น น้อยที่สุด คือ 10.86 ครั้ง

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพั้น มากที่สุด คือ 8.67 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพั้น น้อยที่สุด คือ 7.79 ครั้ง

ตารางที่ 14 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน ดันพื้น ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ดันพื้น (ครั้ง)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	29	13.34	6.66
	หญิง	67	7.54	5.29
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	46	12.70	5.41
	หญิง	38	7.34	4.62
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	22	14.68	6.17
	หญิง	21	8.62	3.98
รวม		223	10.13	6.06

จากตารางที่ 14 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพื้น มากที่สุด คือ 14.68 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการดันพื้น น้อยที่สุด คือ 12.70 ครั้ง สำหรับนักเรียนหญิง ในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพื้น มากที่สุด คือ 8.62 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพื้น น้อยที่สุด คือ 7.34 ครั้ง

ตารางที่ 15 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน ดันพั้น ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ดันพั้น (ครั้ง)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	27	18.85	9.18
	หญิง	44	6.64	4.42
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	30	14.30	6.75
	หญิง	16	7.50	7.27
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	14	19.79	6.27
	หญิง	11	11.00	7.27
รวม		142	12.31	8.44

จากตารางที่ 15 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพั้น มากที่สุด คือ 19.79 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการดันพั้น น้อยที่สุด คือ 14.30 ครั้ง

สำหรับนักเรียนหญิง ในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพั้น มากที่สุด คือ 11.00 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพั้น น้อยที่สุด คือ 6.64 ครั้ง

ตารางที่ 16 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน ดันพื้น ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	ดันพื้น (ครั้ง)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	34	21.35	10.52
	หญิง	34	6.76	6.86
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	35	23.34	9.89
	หญิง	16	8.81	9.35
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	3	22.00	6.08
	หญิง	-	-	-
รวม		122	16.23	11.72

จากตารางที่ 16 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพื้น มากที่สุด คือ 23.34 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการดันพื้น น้อยที่สุด คือ 21.35 ครั้ง

สำหรับนักเรียนหญิง ในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพื้น มากที่สุด คือ 8.81 ครั้ง และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการดันพื้น น้อยที่สุด คือ 6.67 ครั้ง

ตารางที่ 17 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนวิ่งกลับตัว ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	วิ่งกลับตัว (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	15	37.33	2.58
	หญิง	14	34.64	3.08
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	7	35.00	6.45
	หญิง	3	33.33	2.89
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	-	-	-
	หญิง	7	32.14	5.67
รวม		46	35.11	4.28

จากตารางที่ 17 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว มากที่สุด คือ 37.33 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว น้อยที่สุด คือ 35.00 เมตร

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว มากที่สุด คือ 34.64 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว น้อยที่สุด คือ 32.14 เมตร

ตารางที่ 17 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนวิ่งกลับตัว ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	วิ่งกลับตัว (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	15	37.33	2.58
	หญิง	14	34.64	3.08
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	7	35.00	6.45
	หญิง	3	33.33	2.89
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	-	-	-
	หญิง	7	32.14	5.67
รวม		46	35.11	4.28

จากตารางที่ 17 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว มากที่สุด คือ 37.33 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว น้อยที่สุด คือ 35.00 เมตร สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว มากที่สุด คือ 34.64 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว น้อยที่สุด คือ 32.14 เมตร

ตารางที่ 19 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนวิ่งกลับตัว ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	วิ่งกลับตัว (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	27	41.48	4.56
	หญิง	44	37.84	4.75
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	30	41.50	3.97
	หญิง	16	36.86	5.12
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	14	38.93	4.46
	หญิง	11	34.09	4.37
รวม		142	39.01	5.03

จากตารางที่ 19 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว มากที่สุด คือ 41.50 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัวน้อยที่สุด คือ 34.09 เมตร สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว มากที่สุด คือ 37.84 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัวน้อยที่สุด คือ 34.09 เมตร

ตารางที่ 20 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนวิ่งกลับตัว ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	วิ่งกลับตัว (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	34	43.38	4.88
	หญิง	34	37.79	4.80
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	35	44.43	4.33
	หญิง	16	37.50	3.65
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	3	43.33	7.64
	หญิง	-	-	-
รวม		122	41.35	5.49

จากตารางที่ 20 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว มากที่สุด คือ 44.43 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว น้อยที่สุด คือ 43.33 เมตร สำหรับนักเรียนหญิง ในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว มากที่สุด คือ 37.79 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่งกลับตัว น้อยที่สุด คือ 37.50 เมตร

ตารางที่ 21 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนวิ่ง 5 นาที ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	15	655.33	154.64
	หญิง	14	630.71	159.83
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	7	724.29	215.16
	หญิง	3	763.33	20.82
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	-	-	-
	หญิง	7	792.14	149.24
รวม		46	686.20	166.21

จากตารางที่ 21 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที มากที่สุด คือ 724.29 เมตร และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที น้อยที่สุด คือ 655.33 เมตร สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที มากที่สุด คือ 792.14 เมตร และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที น้อยที่สุด คือ 630.71 เมตร

ตารางที่ 22 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนวิ่ง 5 นาที ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	29	724.13	161.96
	หญิง	67	669.40	165.73
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	46	826.52	152.10
	หญิง	38	733.16	167.48
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	22	827.04	145.75
	หญิง	21	766.67	128.74
รวม		223	744.51	168.03

จากตารางที่ 22 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที มากที่สุด คือ 827.04 เมตร และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที น้อยที่สุด คือ 724.13 เมตร

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที มากที่สุด คือ 766.67 เมตร และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที น้อยที่สุด คือ 669.40 เมตร

ตารางที่ 23 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนวิ่ง 5 นาที ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	27	876.67	220.80
	หญิง	44	665.91	139.00
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	30	917.00	187.88
	หญิง	16	745.00	204.55
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	14	836.43	125.18
	หญิง	11	711.45	150.80
รวม		142	788.28	200.66

จากตารางที่ 23 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที มากที่สุด คือ 917.00 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที น้อยที่สุด คือ 836.47 เมตร

สำหรับนักเรียนหญิงในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที มากที่สุด คือ 745.00 เมตร และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที น้อยที่สุด คือ 665.91 เมตร

ตารางที่ 24 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนวิ่ง 5 นาที ของนักเรียน
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

โรงเรียน	เพศ	จำนวน	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	
			\bar{X}	SD
เศรษฐเสถียร	ชาย	34	970.53	174.27
	หญิง	34	702.94	134.72
โสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ	ชาย	35	876.57	246.10
	หญิง	16	708.44	139.50
โสตศึกษา จ.นนทบุรี	ชาย	3	1035.00	234.36
	หญิง	-	-	-
รวม		122	836.21	217.35

จากตารางที่ 24 จะเห็นได้ว่า นักเรียนชาย กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดนนทบุรี มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที มากที่สุด คือ 1035.00 เมตร และนักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนค่าเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที น้อยที่สุด คือ 876.57 เมตร

สำหรับนักเรียนหญิง ในกลุ่มอายุเดียวกัน นักเรียนโรงเรียนโสตศึกษาทุ่งมหาเมฆ มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที มากที่สุด คือ 708.44 เมตร และนักเรียนโรงเรียนเศรษฐเสถียร มีคะแนนเฉลี่ยในการวิ่ง 5 นาที น้อยที่สุด คือ 702.94 เมตร

ตารางที่ 25 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายและหญิง โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7-9 ปี

รายการทดสอบ	จำนวน		ชาย		หญิง	
	ชาย	หญิง	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
ยืนกระโดดไกล (เมตร)	22	24	1.34	0.25	1.14	0.18
ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	22	24	18.54	5.18	16.71	6.54
ดันพื้น (ครั้ง)	22	24	11.27	5.56	8.75	4.58
วิ่งกลับตัว (เมตร)	22	24	36.59	4.19	33.75	3.97
วิ่ง 5 นาที (เมตร)	22	24	677.27	173.92	694.37	162.12

จากตารางที่ 25 จะเห็นได้ว่า คะแนนสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี มีคะแนนเฉลี่ย ยืนกระโดดไกล 1.34 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.25 คะแนนเฉลี่ย ลูก - นิ่ง 18.54 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 5.18 คะแนนเฉลี่ย ดันพื้น 11.27 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 5.56 คะแนนเฉลี่ยวิ่งกลับตัว 36.59 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.19 และคะแนนเฉลี่ย วิ่ง 5 นาที 677.27 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 173.92

สำหรับนักเรียนหญิง มีคะแนนเฉลี่ยยืนกระโดดไกล 1.14 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.18 คะแนนเฉลี่ย ลูก - นิ่ง 16.71 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 6.54 คะแนนเฉลี่ยดันพื้น 8.75 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.58 คะแนนเฉลี่ย วิ่งกลับตัว 33.75 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 3.97 และคะแนนเฉลี่ย วิ่ง 5 นาที 694.37 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 162.12

ตารางที่ 26 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายและหญิง โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10-12 ปี

รายการทดสอบ	จำนวน		ชาย		หญิง	
	ชาย	หญิง	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
ยืนกระโดดไกล (เมตร)	97	126	1.53	0.21	1.31	0.92
ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	97	126	19.91	6.64	17.51	6.02
ต้นพื้น (ครั้ง)	97	126	13.34	5.96	7.66	4.88
วิ่งกลับตัว (เมตร)	97	126	38.55	4.64	35.74	4.06
วิ่ง 5 นาที (เมตร)	97	126	796.03	159.28	704.84	164.36

จากตารางที่ 26 จะเห็นได้ว่า คะแนนสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี มีคะแนนเฉลี่ยยืนกระโดดไกล 1.53 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.21 คะแนนเฉลี่ย ลูก - นิ่ง 19.91 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 6.64 คะแนนเฉลี่ย ต้นพื้น 13.34 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 5.96 คะแนนเฉลี่ย วิ่งกลับตัว 38.55 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.64 และคะแนนเฉลี่ย วิ่ง 5 นาที 796.03 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 159.28

สำหรับนักเรียนหญิง มีคะแนนเฉลี่ย ยืนกระโดดไกล 1.31 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.92 คะแนนเฉลี่ย ลูก - นิ่ง 17.51 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 6.02 คะแนนเฉลี่ย ต้นพื้น 7.66 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.88 คะแนนเฉลี่ย วิ่งกลับตัว 35.74 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.06 และคะแนนเฉลี่ย วิ่ง 5 นาที 704.84 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 164.36

ตารางที่ 27 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายและหญิง โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13-15 ปี

รายการทดสอบ	จำนวน		ชาย		หญิง	
	ชาย	หญิง	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
ยื่นกระโดดไกล (เมตร)	71	71	1.76	0.27	1.44	0.28
ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	71	71	22.18	5.41	16.41	5.89
ต้นพื้น (ครั้ง)	71	71	17.11	7.96	7.51	5.77
วิ่งกลับตัว (เมตร)	71	71	40.99	4.36	37.04	4.90
วิ่ง 5 นาที (เมตร)	71	71	885.77	191.35	690.79	158.78

จากตารางที่ 27 จะเห็นได้ว่า คะแนนสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี มีคะแนนเฉลี่ยยื่นกระโดดไกล 1.76 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.27 คะแนนเฉลี่ย ลูก - นิ่ง 22.18 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 5.41 คะแนนเฉลี่ย ต้นพื้น 17.11 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 7.36 คะแนนเฉลี่ย วิ่งกลับตัว 40.99 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.36 และคะแนนเฉลี่ย วิ่ง 5 นาที 885.77 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 191.35

สำหรับนักเรียนหญิง มีคะแนนเฉลี่ย ยื่นกระโดดไกล 1.44 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.28 คะแนนเฉลี่ย ลูก - นิ่ง 16.41 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 5.89 คะแนนเฉลี่ย ต้นพื้น 7.51 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 5.77 คะแนนเฉลี่ย วิ่งกลับตัว 37.04 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.90 และคะแนนเฉลี่ย วิ่ง 5 นาที 690.79 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 158.78

ตารางที่ 28 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายและหญิงโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16-18 ปี

รายการทดสอบ	จำนวน		ชาย		หญิง	
	ชาย	หญิง	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
ยืนกระโดดไกล (เมตร)	72	50	2.03	0.31	1.47	0.26
ลูก - นั่ง (ครั้ง)	72	50	22.68	4.77	16.20	5.67
ต้นพื้น (ครั้ง)	72	50	22.35	10.02	7.42	7.71
วิ่งกลับตัว (เมตร)	72	50	43.89	4.69	37.70	4.43
วิ่ง 5 นาที (เมตร)	72	50	927.54	217.53	704.70	134.86

จากตารางที่ 28 จะเห็นได้ว่า คะแนนสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี มีคะแนนเฉลี่ย ยืนกระโดดไกล 2.03 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.31 คะแนนเฉลี่ย ลูก - นั่ง 22.68 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.77 คะแนนเฉลี่ย ต้นพื้น 22.35 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 10.02 คะแนนเฉลี่ย วิ่งกลับตัว 43.89 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.69 และคะแนนเฉลี่ย วิ่ง 5 นาที 927.54 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 217.53

สำหรับนักเรียนหญิง มีคะแนนเฉลี่ย ยืนกระโดดไกล 1.47 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.26 คะแนนเฉลี่ย ลูก - นั่ง 16.20 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 5.67 คะแนนเฉลี่ย ต้นพื้น 7.42 ครั้ง ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 7.71 คะแนนเฉลี่ย วิ่งกลับตัว 37.70 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 4.43 และคะแนนเฉลี่ย วิ่ง 5 นาที 704.70 เมตร ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 134.86

ตารางที่ 29 จำนวน ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชายและหญิง โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร

กลุ่มอายุ	คะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวม					
	จำนวน		ชาย		หญิง	
	ชาย	หญิง	\bar{X}	SD	\bar{X}	SD
กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี	22	24	234.41	20.56	218.41	23.07
กลุ่มอายุ 10-12 ปี	97	126	253.91	26.66	227.72	20.97
กลุ่มอายุ 13-15 ปี	71	71	277.36	28.96	231.38	27.37
กลุ่มอายุ 16-18 ปี	72	50	299.35	33.05	233.80	31.58

จากตารางที่ 29 จะเห็นได้ว่า คะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7-9 ปี มีคะแนนเฉลี่ยคะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวม 234.41 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 20.56 สำหรับนักเรียนหญิง คะแนนเฉลี่ยคะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวม 218.41 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 23.07

นักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10-12 ปี มีคะแนนเฉลี่ยคะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวม 253.91 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 26.66 สำหรับนักเรียนหญิง คะแนนเฉลี่ย คะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวม 227.72 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 20.97

นักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13-15 ปี มีคะแนนเฉลี่ยคะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวม 277.36 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 28.96 สำหรับนักเรียนหญิง คะแนนเฉลี่ย คะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวม 231.38 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 27.37

นักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 15-18 ปี มีคะแนนเฉลี่ยคะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวม 299.35 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 33.05 สำหรับนักเรียนหญิง คะแนนเฉลี่ย คะแนน "ที" สมรรถภาพทางกลไกรวม 233.80 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 31.58

ตารางที่ 30 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชาย โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

ยื่นกระโดดไกล (เมตร)	ลูก - นั่ง (ครั้ง)	ต้นพื้น (ครั้ง)	วิ่งกลับตัว (เมตร)	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	ระดับ
ตั้งแต่ 1.84 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 30 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 23 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 46 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 1026 ขึ้นไป	ดีมาก
1.60 - 1.83	25 - 29	18 - 22	42 - 45	852 - 1025	ดี
1.09 - 1.59	13 - 24	6 - 17	32 - 41	493 - 851	ปานกลาง
0.84 - 1.08	8 - 12	ตั้งแต่ 5 ลงมา	28 - 31	329 - 492	ต่ำ
ตั้งแต่ 0.83 ลงมา	ตั้งแต่ 7 ลงมา		ตั้งแต่ 30 ลงมา	ตั้งแต่ 328 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 29 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษา ในกรุงเทพมหานคร ของรายการทดสอบแต่ละรายการ มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ตามลำดับดังนี้

รายการทดสอบยื่นกระโดดไกล มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1.84 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก 1.60 - 1.83 เมตร ระดับดี 1.09 - 1.59 เมตร ระดับปานกลาง 0.84 - 1.08 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 0.83 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

(ต่อ)

รายการทดสอบ ลูก - หนึ่ง มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 30 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
25 - 29 ครั้ง ระดับ ดี 13 - 24 ครั้ง ระดับปานกลาง 8 - 12 ครั้ง ระดับต่ำ และตั้งแต่ 7 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ ดันพื้น มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 23 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
18 - 22 ครั้ง ระดับ ดี 6 - 17 ครั้ง ระดับปานกลาง และตั้งแต่ 5 ครั้งลงมา ระดับต่ำ และ ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่งกลับตัว มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 46 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
42 - 45 เมตร ระดับ ดี 32 - 41 เมตร ระดับปานกลาง 28 - 31 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 27 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่ง 5 นาที มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1026 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
852 - 1025 เมตร ระดับ ดี 493 - 851 เมตร ระดับปานกลาง 329 - 492 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 328 เมตร ลงมา ระดับ
ต่ำมาก

ตารางที่ 31 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนหญิง โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

ยื่นกระโดดไกล (เมตร)	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	ตบพื้น (ครั้ง)	วิ่งกลับตัว (เมตร)	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	ระดับ
ตั้งแต่ 1.51 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 31 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 19 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 48 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 1020 ขึ้นไป	ดีมาก
1.33 - 1.50	24 - 30	14 - 18	39 - 47	857 - 1019	ดี
0.96 - 1.32	10 - 23	4 - 13	30 - 38	532 - 856	ปานกลาง
0.78 - 0.95	4 - 9	ตั้งแต่ 3 ลงมา	26 - 29	370 - 531	ต่ำ
ตั้งแต่ 0.77 ลงมา	ตั้งแต่ 3 ลงมา		ตั้งแต่ 25 ลงมา	ตั้งแต่ 369 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 30 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนหญิงโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร ของรายการทดสอบแต่ละรายการ มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ตามลำดับดังนี้

รายการทดสอบยื่นกระโดดไกล มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1.51 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก 1.33 - 1.50 เมตร ระดับดี 0.96 - 1.32 เมตร ระดับปานกลาง 0.78 - 0.95 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 0.77 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

(ต่อ)

รายการทดสอบ ลูก - นิ่ง มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 31 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
24 - 30 ครั้ง ระดับ ดี 10 - 23 ครั้ง ระดับปานกลาง 4 - 9 ครั้ง ระดับต่ำ และตั้งแต่ 3 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ ดันพื้น มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 19 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
14 - 18 ครั้ง ระดับ ดี 4 - 13 ครั้ง ระดับปานกลาง ตั้งแต่ 3 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำ/ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่งกลับตัว มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 48 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
39 - 47 เมตร ระดับ ดี 30 - 38 เมตร ระดับปานกลาง 26 - 29 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 25 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่ง 5 นาที มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1020 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
857 - 1019 เมตร ระดับ ดี 532 - 856 เมตร ระดับปานกลาง 370 - 531 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 369 เมตร ลงมา
ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 32 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชาย โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี

ยืนกระโดดไกล (เมตร)	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	ตีพื้น (ครั้ง)	วิ่งกลับตัว (เมตร)	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	ระดับ
ตั้งแต่ 19.58 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 34 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 26 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 49 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 1116 ขึ้นไป	ดีมาก
1.75 - 19.57	27 - 33	20 - 25	44 - 48	956 - 1115	ดี
1.31 - 1.74	13 - 26	7 - 19	34 - 43	637 - 955	ปานกลาง
1.10 - 1.30	7 - 12	ตั้งแต่ 6 ลงมา	29 - 33	477 - 636	ต่ำ
ตั้งแต่ 1.09 ลงมา	ตั้งแต่ 6 ลงมา		ตั้งแต่ 28 ลงมา	ตั้งแต่ 476 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 31 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร ของรายการทดสอบแต่ละรายการ มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ตามลำดับดังนี้

รายการทดสอบยืนกระโดดไกล มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 19.58 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก 1.75 - 19.57 เมตร ระดับดี 1.31 - 1.74 เมตร ระดับปานกลาง 1.10 - 1.30 เมตร ระดับต่ำ และ ตั้งแต่ 1.09 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

(ต่อ)

รายการทดสอบ ลุก - นิ่ง มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 34 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
27 - 33 ครั้ง ระดับ ดี 13 - 26 ครั้ง ระดับปานกลาง 7 - 12 ครั้ง ระดับต่ำ และตั้งแต่ 6 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ ตั้มนิ่ง มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 26 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
20 - 25 ครั้ง ระดับ ดี 7 - 19 ครั้ง ระดับปานกลาง และตั้งแต่ 6 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำ/ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่งกลับตัว มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 49 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
44 - 48 เมตร ระดับ ดี 34 - 43 เมตร ระดับปานกลาง 29 - 33 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 28 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่ง 5 นาที มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1,116 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
956 - 1,115 เมตร ระดับ ดี 637 - 955 เมตร ระดับปานกลาง 477 - 636 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 476 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 33 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนหญิง โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี

ยื่นกระโดดไกล (เมตร)	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	ดึงขึ้น (ครั้ง)	วิ่งกลับตัว (เมตร)	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	ระดับ
ตั้งแต่ 1.71 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 31 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 18 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 45 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 1035 ขึ้นไป	ดีมาก
1.51 - 1.70	24 - 30	13 - 17	41 - 44	870 - 1034	ดี
1.12 - 1.50	12 - 23	2 - 12	32 - 40	540 - 869	ปานกลาง
0.93 - 1.11	ตั้งแต่ 4 ลงมา	ตั้งแต่ 1 ลงมา	28 - 31	376 - 539	ต่ำ
ตั้งแต่ 0.92 ลงมา			ตั้งแต่ 27 ลงมา	ตั้งแต่ 375 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 32 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนหญิง โรงเรียนโสตศึกษา ในกรุงเทพมหานคร ของรายการทดสอบแต่ละรายการ มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ตามลำดับดังนี้

รายการทดสอบยื่นกระโดดไกล มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1071 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก 1.51 - 1.70 เมตร ระดับดี 1.12 - 1.50 เมตร ระดับปานกลาง 0.93 - 1.11 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 0.92 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

(ต่อ)

รายการทดสอบ ลูก - นิ่ง มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 31 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
24 - 30 ครั้ง ระดับ ดี 12 - 23 ครั้ง ระดับปานกลาง 5 - 11 ครั้ง ระดับต่ำและตั้งแต่ 4 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ ดันพื้น มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 18 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
13 - 17 ครั้ง ระดับ ดี 2 - 12 ครั้ง ระดับปานกลาง และตั้งแต่ 1 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำ/ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่งกลับตัว มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 45 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
41 - 44 เมตร ระดับ ดี 32 - 40 เมตร ระดับปานกลาง 28 - 31 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 24 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่ง 5 นาที มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1035 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
870 - 1034 เมตร ระดับ ดี 540 - 869 เมตร ระดับปานกลาง 376 - 539 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 375 เมตร ลงมา
ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 34 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชาย โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

ยื่นกระโดดไกล (เมตร)	ลุก - นั่ง (ครั้ง)	ดันพื้น (ครั้ง)	วิ่งกลับตัว (เมตร)	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	ระดับ
ตั้งแต่ 2.30 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 34 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 34 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 51 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 1289 ขึ้นไป	ดีมาก
2.04 - 2.29	29 - 33	26 - 33	46 - 50	1079 - 1268	ดี
1.49 - 2.03	17 - 28	9 - 25	37 - 45	694 - 1077	ปานกลาง
1.23 - 1.48	11 - 16	ตั้งแต่ 8 ลงมา	32 - 36	503 - 693	ต่ำ
ตั้งแต่ 1.22 ลงมา	ตั้งแต่ 10 ลงมา		ตั้งแต่ 31 ลงมา	ตั้งแต่ 502 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 33 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษา ในกรุงเทพมหานคร ของรายการทดสอบแต่ละรายการ มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ตามลำดับดังนี้

รายการทดสอบยื่นกระโดดไกล มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 2.30 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก 2.04 - 2.29 เมตร ระดับดี 1.49 - 2.03 เมตร ระดับปานกลาง 1.23 - 1.48 เมตร ระดับต่ำ และ ตั้งแต่ 1.22 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

(ต่อ)

รายการทดสอบ ลุก - นิ่ง มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 34 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
29 - 33 ครั้ง ระดับ ดี 17 - 28 ครั้ง ระดับปานกลาง 11 - 16 ครั้ง ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 10 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ ดันพื้น มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 34 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
26 - 33 ครั้ง ระดับ ดี 9 - 25 ครั้ง ระดับปานกลาง และตั้งแต่ 8 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำ/ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่งกลับตัว มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 51 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
46 - 50 เมตร ระดับ ดี 37 - 45 เมตร ระดับปานกลาง 32 - 36 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 31 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่ง 5 นาที มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1289 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
1078 - 1268 เมตร ระดับ ดี 694 - 1077 เมตร ระดับปานกลาง 503 - 693 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 502 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 35 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนหญิง โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

ยืนกระโดดไกล (เมตร)	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	ตีหมอน (ครั้ง)	วิ่งกลับตัว (เมตร)	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	ระดับ
ตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 29 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 20 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 48 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 1009 ขึ้นไป	ดีมาก
1.73 - 1.99	17 - 28	14 - 19	43 - 47	851 - 1008	ดี
1.16 - 1.72	11 - 16	2 - 13	32 - 42	532 - 850	ปานกลาง
0.88 - 1.15	ตั้งแต่ 10 ลงมา	ตั้งแต่ 1 ลงมา	27 - 31	373 - 531	ต่ำ
ตั้งแต่ 0.87 ลงมา			ตั้งแต่ 26 ลงมา	ตั้งแต่ 372 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 34 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนหญิงโรงเรียนโสตศึกษา ในกรุงเทพมหานคร ของรายการทดสอบแต่ละรายการ มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ตามลำดับดังนี้

รายการทดสอบยืนกระโดดไกล มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 2.00 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก 1.73 - 1.99 เมตร ระดับ ดี 1.16 - 1.72 เมตร ระดับปานกลาง 0.88 - 1.15 เมตร ระดับต่ำ และตั้งแต่ 0.87 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

(ต่อ)

รายการทดสอบ ลูก - หนึ่ง มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 29 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
17 - 28 ครั้ง ระดับ ดี 11 - 16 ครั้ง ระดับปานกลาง และตั้งแต่ 10 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำ/ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ ดันพื้น มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 20 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
14 - 19 ครั้ง ระดับ ดี 2 - 13 ครั้ง ระดับปานกลาง และตั้งแต่ 1 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำ/ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่งกลับตัว มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 48 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
43 - 47 เมตร ระดับ ดี 32 - 42 เมตร ระดับปานกลาง 27 - 31 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 26 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่ง 5 นาที มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1009 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
851 - 1008 เมตร ระดับ ดี 532 - 850 เมตร ระดับปานกลาง 373 - 531 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 372 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 36 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชาย โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

ยืนกระโดดไกล (เมตร)	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	ตีผนัง (ครั้ง)	วิ่งกลับตัว (เมตร)	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	ระดับ
ตั้งแต่ 2.66 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 33 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 43 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 54 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 1364 ขึ้นไป	ดีมาก
2.35 - 2.65	28 - 32	33 - 42	50 - 53	1146 - 1363	ดี
1.72 - 2.34	18 - 27	12 - 32	39 - 49	710 - 1145	ปานกลาง
1.41 - 1.71	13 - 17	ตั้งแต่ 11 ลงมา	34 - 38	492 - 709	ต่ำ
ตั้งแต่ 1.40 ลงมา	ตั้งแต่ 13 ลงมา		ตั้งแต่ 33 ลงมา	ตั้งแต่ 491 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 35 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนชายโรงเรียนโสตศึกษา ในกรุงเทพมหานคร ของรายการทดสอบแต่ละรายการ มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ตามลำดับดังนี้

รายการทดสอบยืนกระโดดไกล มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 2.66 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก 2.35 - 2.65 เมตร ระดับดี 1.72 - 2.34 เมตร ระดับปานกลาง 1.41 - 1.71 เมตร ระดับต่ำ และ ตั้งแต่ 1.40 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

(ต่อ)

รายการทดสอบ ลูก - นิ่ง มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 33 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
28 - 32 ครั้ง ระดับ ดี 18 - 27 ครั้ง ระดับปานกลาง 13 - 17 ครั้ง ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 13 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ ดันพื้น มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 43 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
33 - 42 ครั้ง ระดับ ดี 12 - 32 ครั้ง ระดับปานกลาง และตั้งแต่ 11 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำ/ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่งกลับตัว มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 54 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
50 - 53 เมตร ระดับ ดี 39 - 49 เมตร ระดับปานกลาง 34 - 38 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 33 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่ง 5 นาที มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 1364 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
1146 - 1363 เมตร ระดับ ดี 710 - 1145 เมตร ระดับปานกลาง 492 - 709 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 491 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 37 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนหญิง โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

ยืนกระโดดไกล (เมตร)	ลูก - นิ่ง (ครั้ง)	ดึงขึ้น (ครั้ง)	วิ่งกลับตัว (เมตร)	วิ่ง 5 นาที (เมตร)	ระดับ
ตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 28 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 24 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 47 ขึ้นไป	ตั้งแต่ 975 ขึ้นไป	ดีมาก
1.74 - 1.99	23 - 27	16 - 23	43 - 46	841 - 974	ดี
1.21 - 1.73	10 - 22	1 - 15	33 - 42	570 - 840	ปานกลาง
0.95 - 1.20	ตั้งแต่ 9 ลงมา		29 - 32	435 - 569	ต่ำ
ตั้งแต่ 0.94 ลงมา			ตั้งแต่ 28 ลงมา	ตั้งแต่ 434 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 36 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกของนักเรียนหญิงโรงเรียนโสตศึกษา ในกรุงเทพมหานคร ของรายการทดสอบแต่ละรายการ มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ตามลำดับดังนี้

รายการทดสอบยืนกระโดดไกล มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 2.00 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก 1.74 - 1.99 เมตร ระดับ ดี 1.21 - 1.73 เมตร ระดับปานกลาง 0.95 - 1.20 เมตร ระดับต่ำ และ ตั้งแต่ 0.94 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

(ต่อ)

รายการทดสอบ ลูก - นิ่ง มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 28 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
23 - 27 ครั้ง ระดับ ดี 10 - 22 ครั้ง ระดับปานกลาง และตั้งแต่ 9 ครั้ง ลงมา ระดับต่ำ/ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ ดันพื้น มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 24 ครั้ง ขึ้นไป ระดับดีมาก
16 - 23 ครั้ง ระดับ ดี 1 - 15 ครั้ง ระดับปานกลาง และ 0 ครั้ง ระดับต่ำ/ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่งกลับตัว มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 44 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
43 - 46 เมตร ระดับ ดี 33 - 42 เมตร ระดับปานกลาง 29 - 32 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 28 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

รายการทดสอบ วิ่ง 5 นาที มีคะแนนอยู่ในช่วงต่าง ๆ ตามลำดับสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 975 เมตร ขึ้นไป ระดับดีมาก
841 - 974 เมตร ระดับ ดี 570 - 840 เมตร ระดับปานกลาง 435 - 569 เมตร ระดับต่ำ และ
ตั้งแต่ 434 เมตร ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 38 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชาย โรงเรียนโสตศึกษา
ในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

สมรรถภาพทางกลไกรวม	ระดับ
ตั้งแต่ 305.24 ขึ้นไป	ดีมาก
277.63 - 305.23	ดี
222.40 - 277.62	ปานกลาง
194.78 - 222.39	ต่ำ
ตั้งแต่ 194.77 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 37 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชาย
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี ของรายการทดสอบรวมทุกรายการ
มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 305.24 ขึ้นไป ระดับดีมาก
277.63 - 305.23 ระดับดี 222.40 - 277.62 ระดับปานกลาง 194.78 - 222.39
ระดับต่ำ และตั้งแต่ 194.77 ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 39 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนหญิง โรงเรียนโสตศึกษา
ในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี

สมรรถภาพทางกลไกรวม	ระดับ
ตั้งแต่ 313.93 ขึ้นไป	ดีมาก
281.98 - 313.92	ดี
218.06 - 281.97	ปานกลาง
186.11 - 218.05	ต่ำ
ตั้งแต่ 186.10 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 38 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนหญิง
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 7 - 9 ปี ของรายการทดสอบรวมทุกรายการ
มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 313.93 ขึ้นไป ระดับดีมาก
281.98 - 313.92 ระดับดี 218.06 - 281.97 ระดับปานกลาง 186.11 - 218.05
ระดับต่ำ และตั้งแต่ 186.10 ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 40 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชาย โรงเรียนโสตศึกษา
ในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 -12 ปี

สมรรถภาพทางกลไกรวม	ระดับ
ตั้งแต่ 318.10 ขึ้นไป	ดีมาก
284.05 - 318.09	ดี
215.95 - 284.04	ปานกลาง
181.91 - 215.94	ต่ำ
ตั้งแต่ 181.90 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 39 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชาย
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี ของรายการทดสอบรวมทุกรายการ
มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 318.10 ขึ้นไป ระดับดีมาก
284.05 - 318.09 ระดับดี 215.95 - 284.04 ระดับปานกลาง 181.91 - 215.94
ระดับต่ำ และตั้งแต่ 181.90 ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 41 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนหญิง โรงเรียนโสตศึกษา
ในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10 - 12 ปี

สมรรถภาพทางกลไกรวม	ระดับ
ตั้งแต่ 307.43 ขึ้นไป	ดีมาก
278.72 - 307.42	ดี
221.28 - 278.71	ปานกลาง
192.56 - 221.27	ต่ำ
ตั้งแต่ 192.55 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 40 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนหญิง
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 10-12 ปี ของรายการทดสอบรวมทุกรายการ
มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 307.43 ขึ้นไป ระดับดีมาก
278.72 - 307.42 ระดับดี 221.28 - 278.71 ระดับปานกลาง 192.56 - 221.27
ระดับต่ำ และตั้งแต่ 192.55 ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 42 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชาย โรงเรียนโสตศึกษา
ในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

สมรรถภาพทางกลไกรวม	ระดับ
ตั้งแต่ 318.10 ขึ้นไป	ดีมาก
284.06 - 318.09	ดี
215.97 - 284.05	ปานกลาง
181.93 - 215.96	ต่ำ
ตั้งแต่ 181.92 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 41 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชาย
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13-15 ปี ของรายการทดสอบรวมทุกรายการ
มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 318.10 ขึ้นไป ระดับดีมาก
284.06 - 318.09 ระดับดี 215.97 - 284.05 ระดับปานกลาง 181.93 - 215.96
ระดับต่ำ และตั้งแต่ 181.92 ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 43 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนหญิง โรงเรียนโสตศึกษา
ในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13 - 15 ปี

สมรรถภาพทางกลไกรวม	ระดับ
ตั้งแต่ 317.86 ขึ้นไป	ดีมาก
283.94 - 317.85	ดี
216.96 - 283.93	ปานกลาง
182.18 - 216.95	ต่ำ
ตั้งแต่ 182.17 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 42 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนหญิง
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 13-15 ปี ของรายการทดสอบรวมทุกรายการ
มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 317.86 ขึ้นไป ระดับดีมาก
283.94 - 317.85 ระดับดี 216.96 - 283.93 ระดับปานกลาง 182.18 - 216.95
ระดับต่ำ และตั้งแต่ 182.17 ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 44 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชาย โรงเรียนโสตศึกษา
ในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

สมรรถภาพทางกลไกรวม	ระดับ
ตั้งแต่ 319.37 ขึ้นไป	ดีมาก
284.69 - 319.36	ดี
215.34 - 284.68	ปานกลาง
180.66 - 215.33	ต่ำ
ตั้งแต่ 180.65 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 43 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนชาย
โรงเรียนโสตศึกษาในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16-18 ปี ของรายการทดสอบรวมทุกรายการ
มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 319.37 ขึ้นไป ระดับดีมาก
284.69 - 319.36 ระดับดี 215.34 - 284.68 ระดับปานกลาง 180.66 - 215.33
ระดับต่ำ และตั้งแต่ 180.65 ลงมา ระดับต่ำมาก

ตารางที่ 45 เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนหญิง โรงเรียนโสตศึกษา
ในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16 - 18 ปี

สมรรถภาพทางกลไกรวม	ระดับ
ตั้งแต่ 329.42 ขึ้นไป	ดีมาก
289.71 - 329.41	ดี
210.27 - 289.70	ปานกลาง
170.56 - 210.26	ต่ำ
ตั้งแต่ 170.55 ลงมา	ต่ำมาก

จากตารางที่ 44 จะเห็นว่า เกณฑ์ปกติสมรรถภาพทางกลไกรวมของนักเรียนหญิง
โรงเรียนโสตศึกษา ในกรุงเทพมหานคร กลุ่มอายุ 16-18 ปี ของรายการทดสอบรวมทุกรายการ
มีช่วงคะแนนในระดับต่าง ๆ ของสมรรถภาพทางกลไก ดังนี้ ตั้งแต่ 329.42 ขึ้นไป ระดับดีมาก
289.71 - 329.41 ระดับดี 210.27 - 289.70 ระดับปานกลาง 170.56 - 210.26
ระดับต่ำ และตั้งแต่ 170.55 ลงมา ระดับต่ำมาก