

Бег 30 м

Min – 5,2 сек

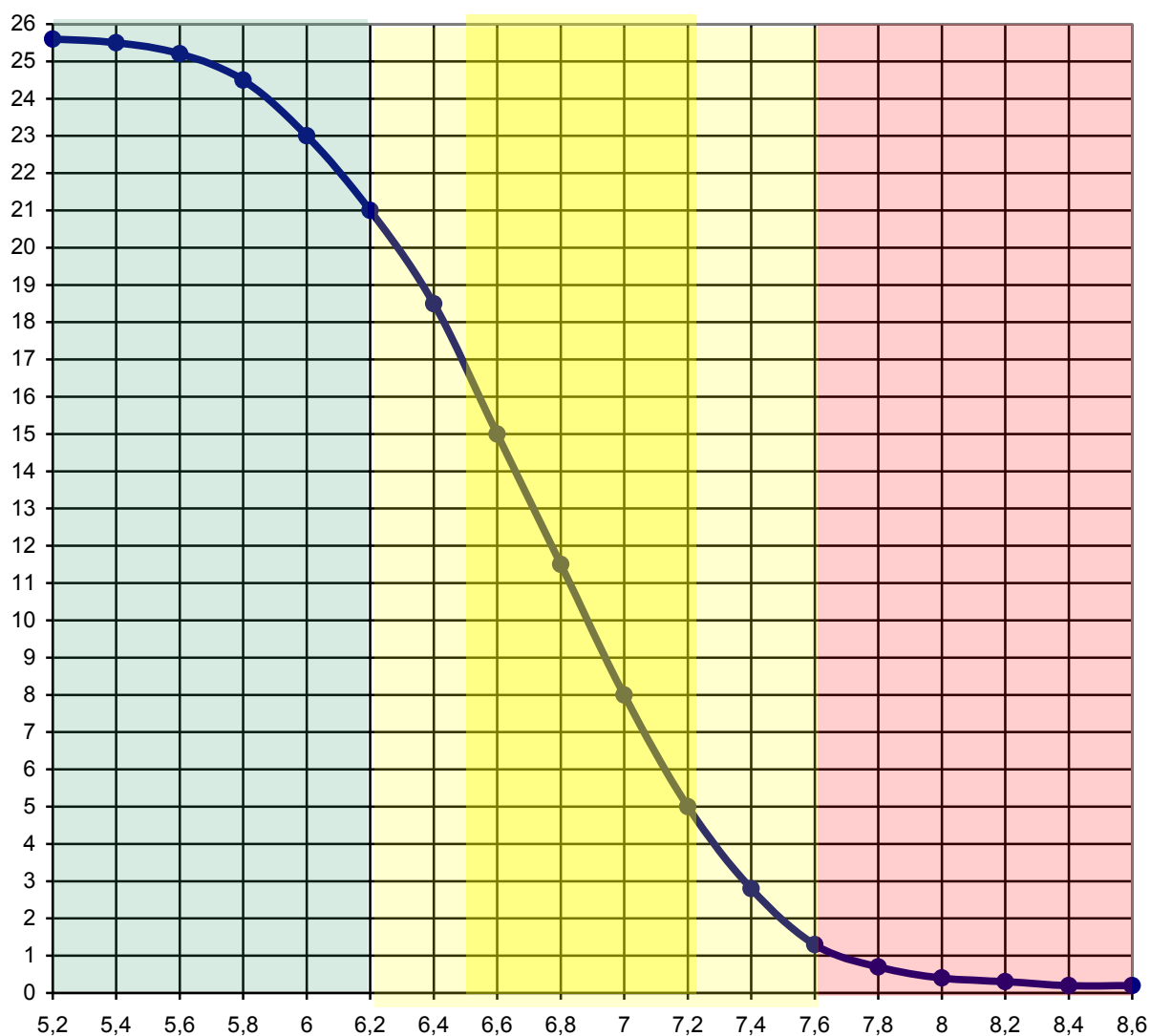
Max – 8,5 сек

$X = 6,9$ сек

$\sigma = 0,54$ $0,67 \sigma = 0,35$ сек

Диапазон средних показателей: 6,55 сек – 7,25 сек

Диапазон нормы: 6,2 сек – 7,6 сек



Шкала оценок результатов теста «Бег 30 метров» у девочек
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Бег 300 м

Min – 5,4 сек

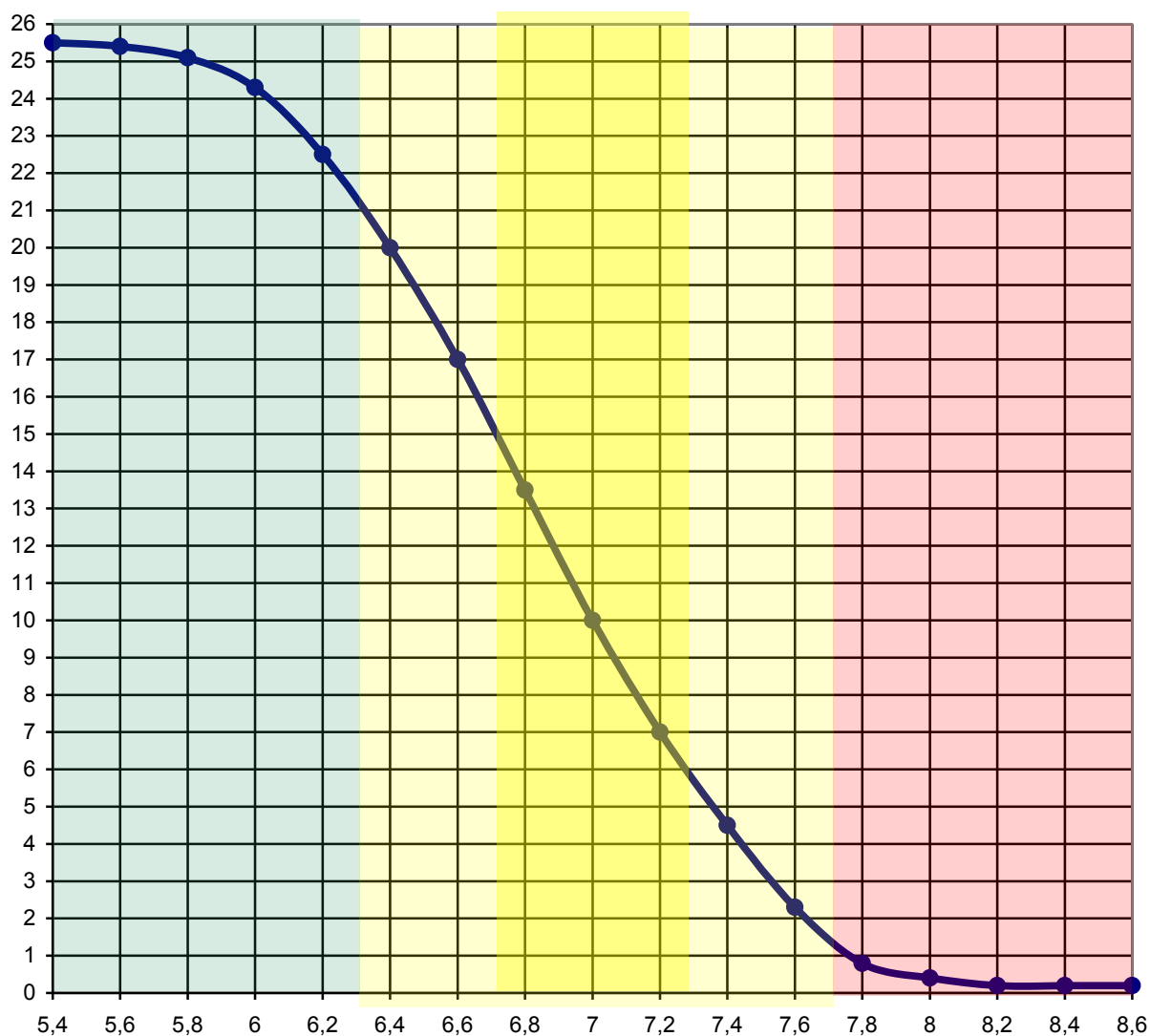
Max – 8,6 сек

$X = 7,0$ сек

$\sigma = 0,54$ $0,67 \sigma = 0,35$ сек

Диапазон средних показателей: 6,65 сек – 7,35 сек

Диапазон нормы: 6,3 сек – 7,7 сек



Шкала оценок результатов теста «Бег 30 метров» у мальчиков

(подготовительная группа, 6-7 лет)

Min – 1 мин 26 сек

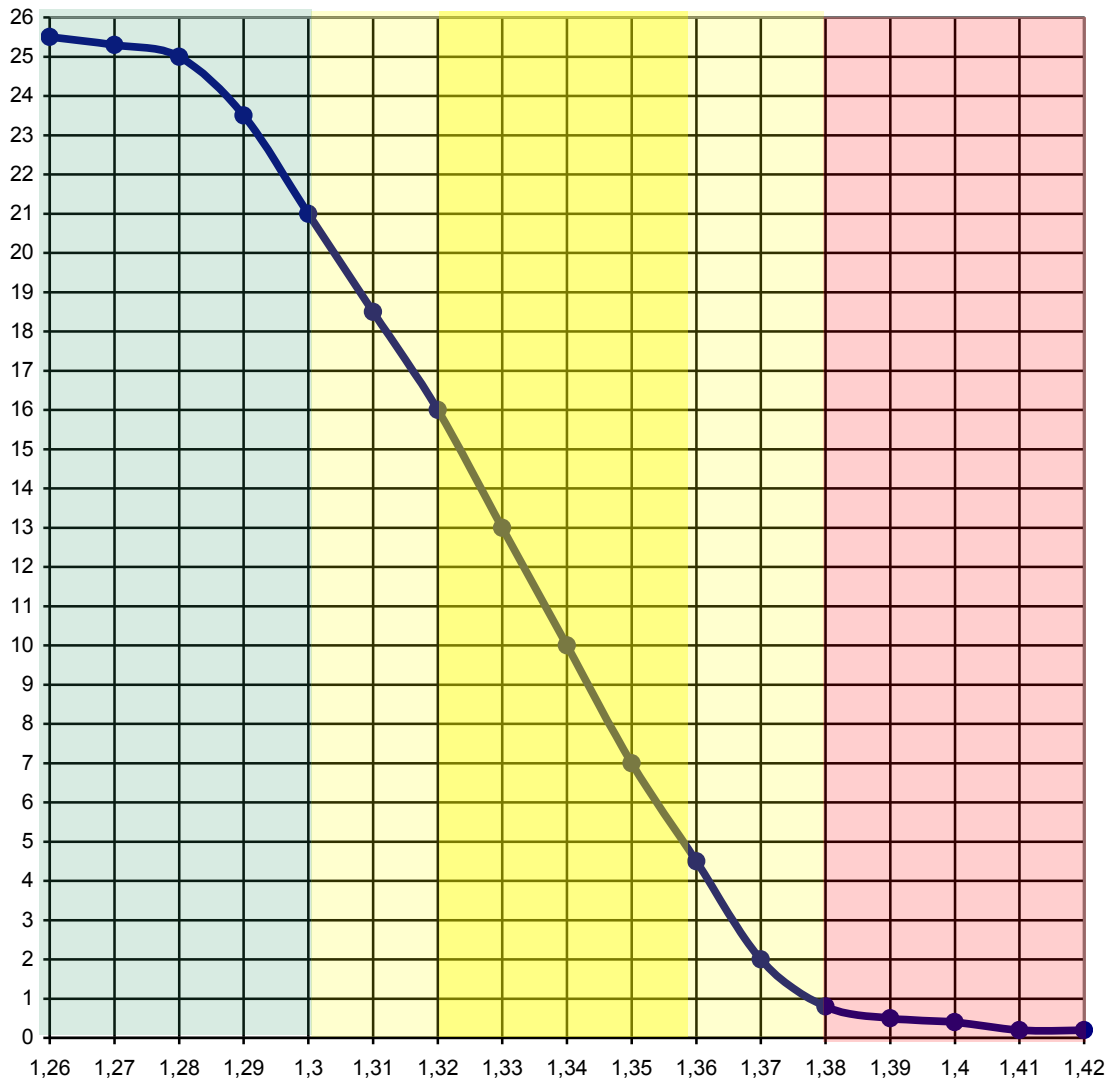
Max – 1 мин 42 сек

$X = 1$ мин 34 сек

$\sigma = 3,0$ $0,67 \sigma = 2$ сек

Диапазон средних показателей: 1 мин 32 сек – 1 мин 36 сек

Диапазон нормы: 1 мин 30 сек – 1 мин 38 сек



Шкала оценок результатов теста «Бег 300 метров» у девочек

(подготовительная группа, 6-7 лет)

Min – 1 мин 10 сек

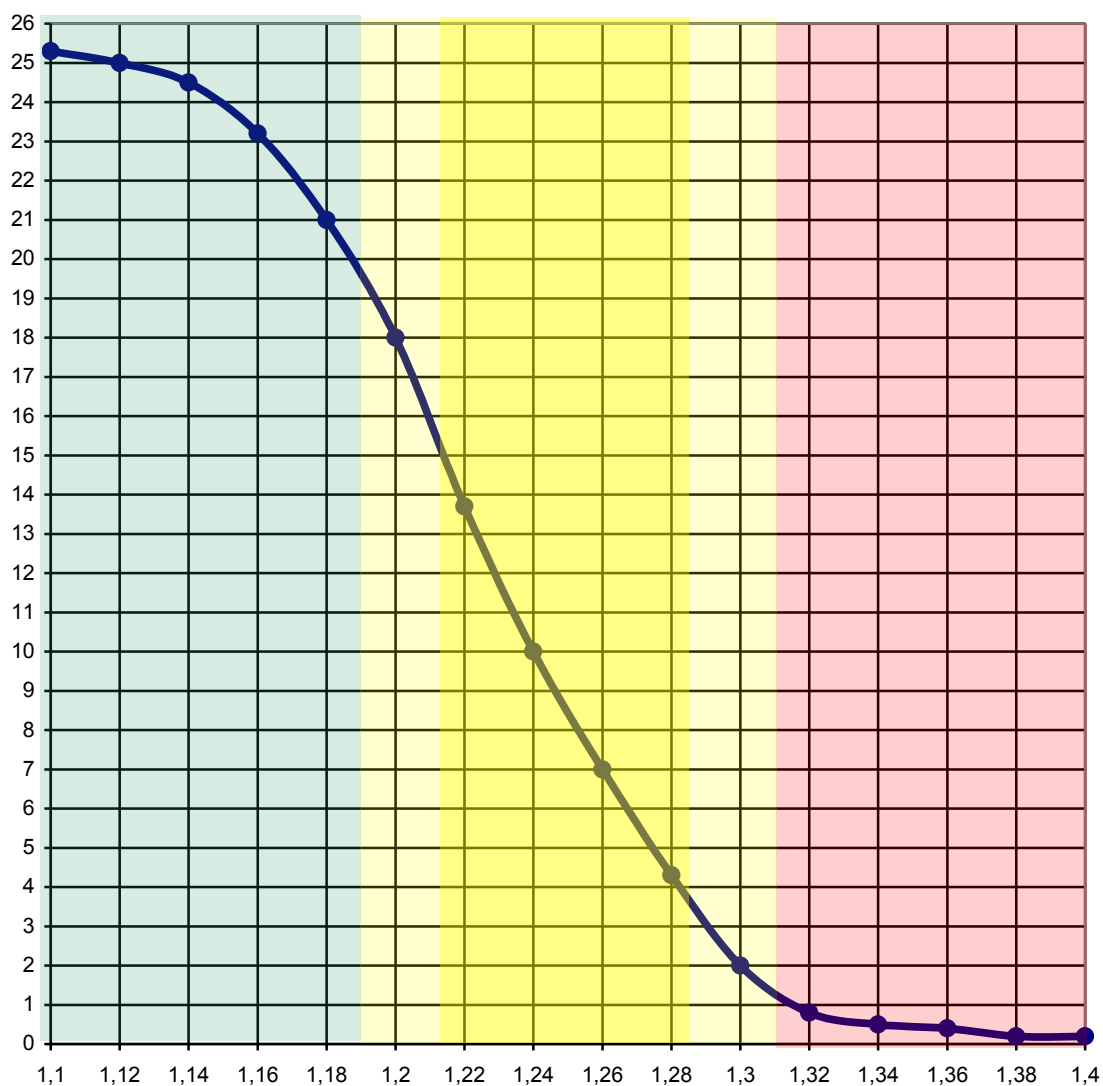
Max – 1 мин 40 сек

$X = 1 \text{ мин } 25 \text{ сек}$

$\sigma = 5,2 \quad 0,67 \quad \sigma = 3 \text{ сек}$

Диапазон средних показателей: 1 мин 21 сек – 1 мин 28 сек

Диапазон нормы: 1 мин 19 сек – 1 мин 31 сек



Шкала оценок результатов теста «Бег 300 метров» у мальчиков
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Метание в цель

Min – 0 раз

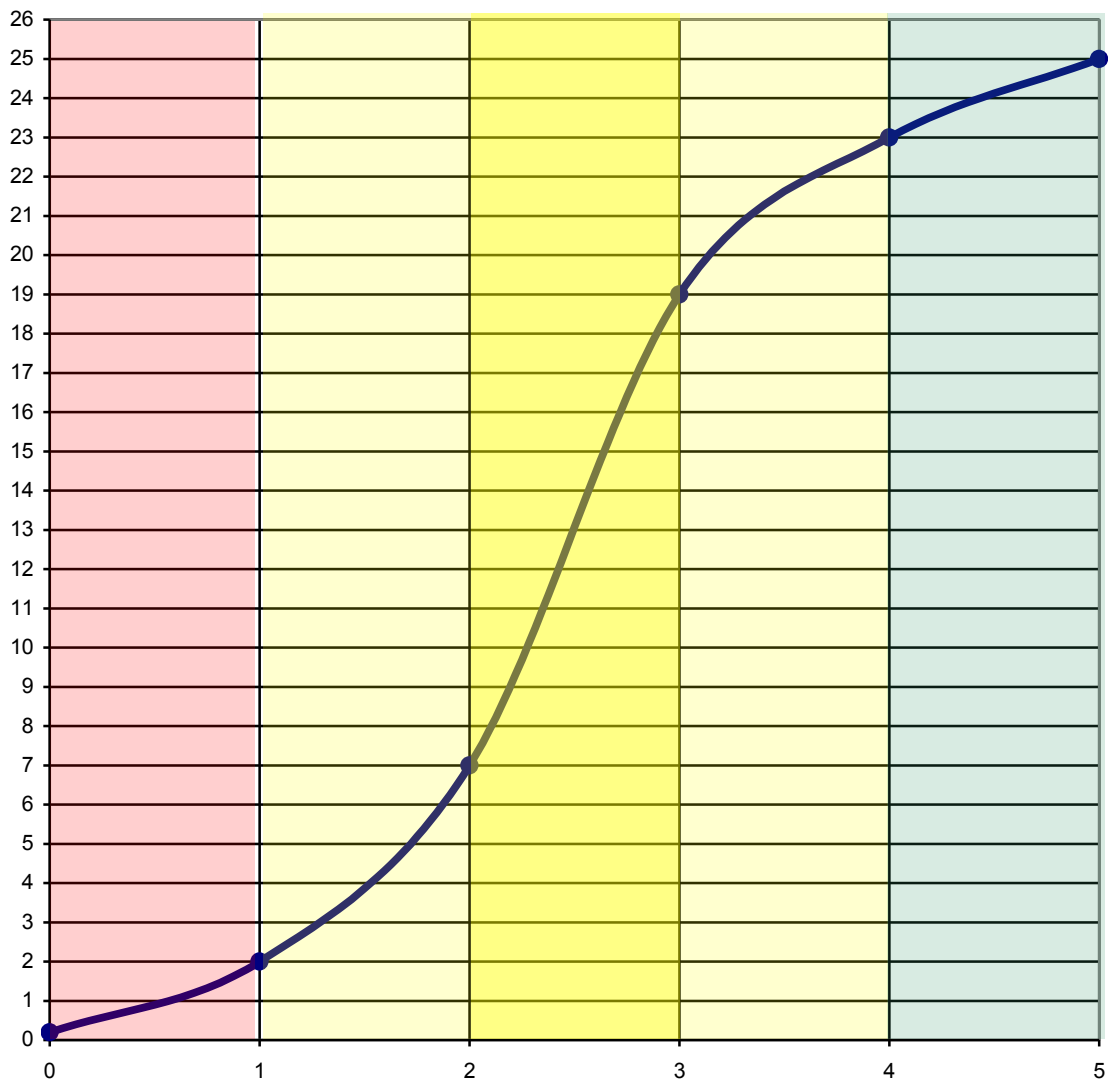
Max – 5 раз

$X = 2,5$ раза

$\sigma = 0,8$; $0,67 \sigma = 0,5$

Диапазон средних показателей = 2 – 3

Диапазон нормы 1 - 4



Шкала оценок результатов теста «Метание в цель» у девочек

(подготовительная группа, 6-7 лет)

Min – 0 раз

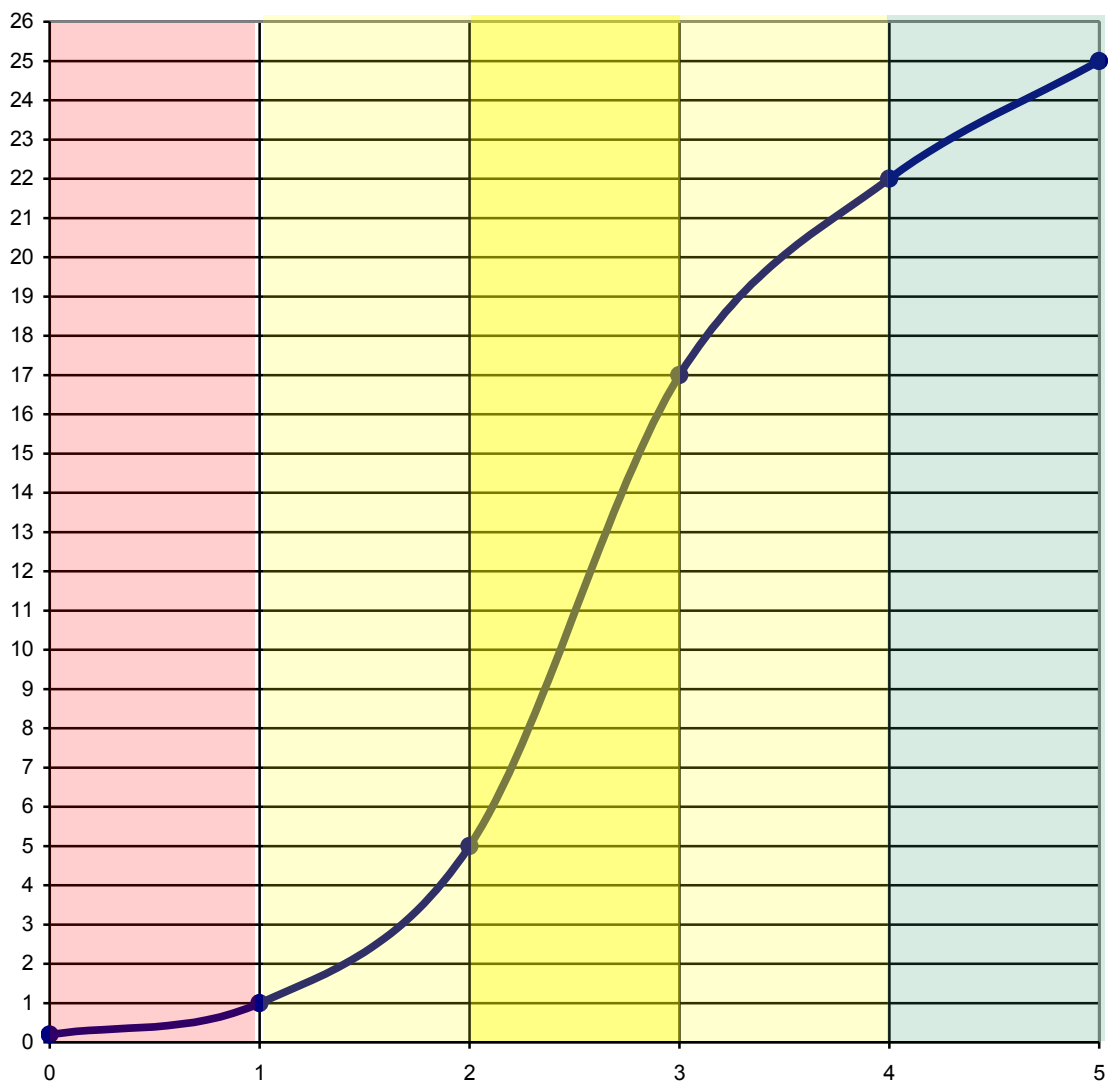
Max – 5 раз

$X = 2,5$ раза

$\sigma = 0,8$; $0,67 \sigma = 0,5$

Диапазон средних показателей = 2 – 3

Диапазон нормы 1 - 4



Шкала оценок результатов теста «Метание в цель» у мальчиков
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Наклон вперед

Min – - 11 см

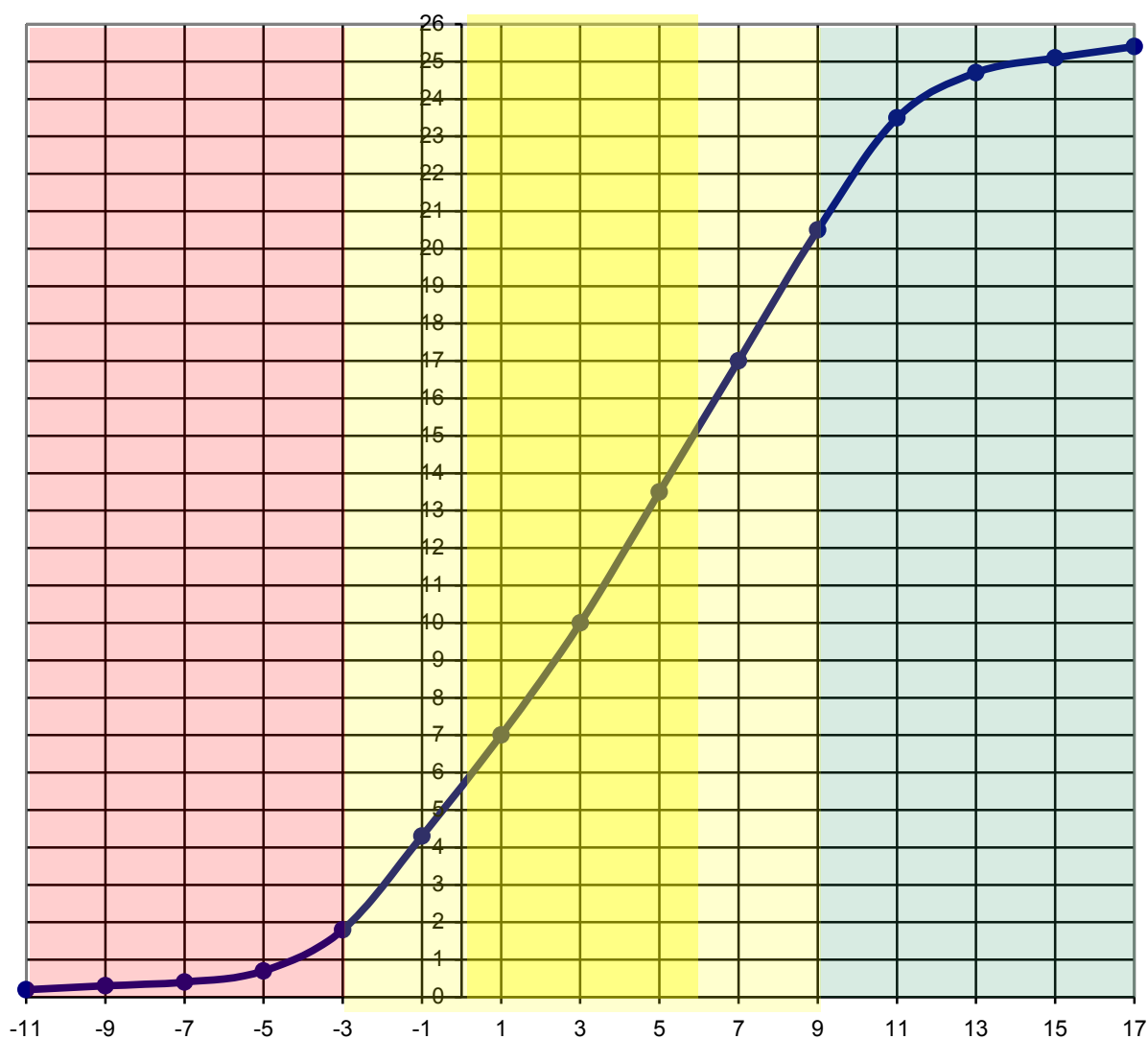
Max – + 17 см

$X = + 3$ см

$\sigma = 4,6$ см; $0,67 \sigma = 3$ см

Диапазон средних показателей: 0 см – + 6 см

Диапазон нормы: - 3 см – + 9 см



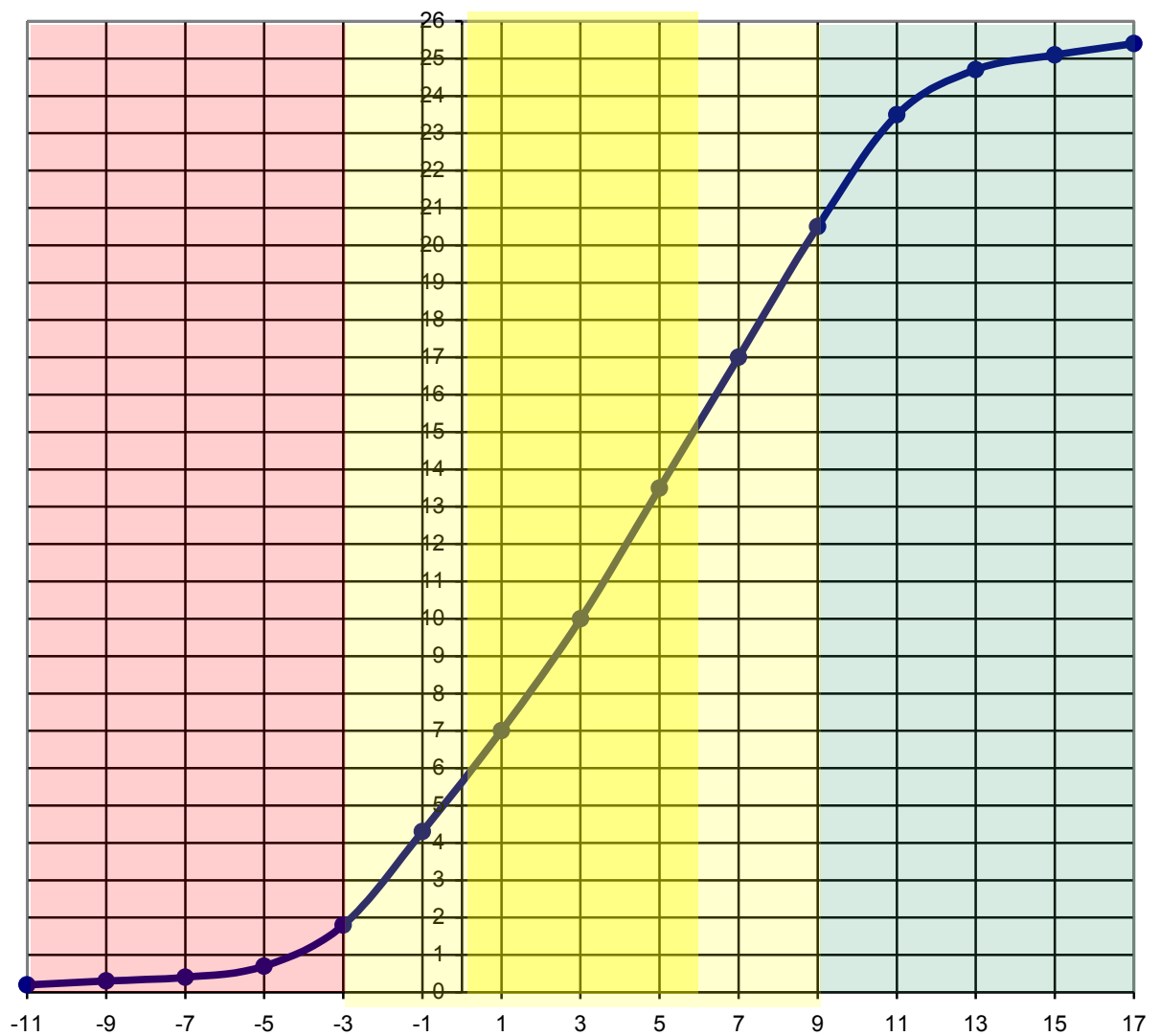
Шкала оценок результатов теста «Наклон вперед» у девочек
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Min – - 11 см
Max – + 16 см

$X = + 3$ см
 $\sigma = 4,6$ см; $0,67 \sigma = 3$ см

Диапазон средних показателей: 0 см – + 6 см

Диапазон нормы: - 3 см – + 9 см



Шкала оценок результатов теста «Наклон вперед» у мальчиков
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Подъем туловища

Min – 10 раз

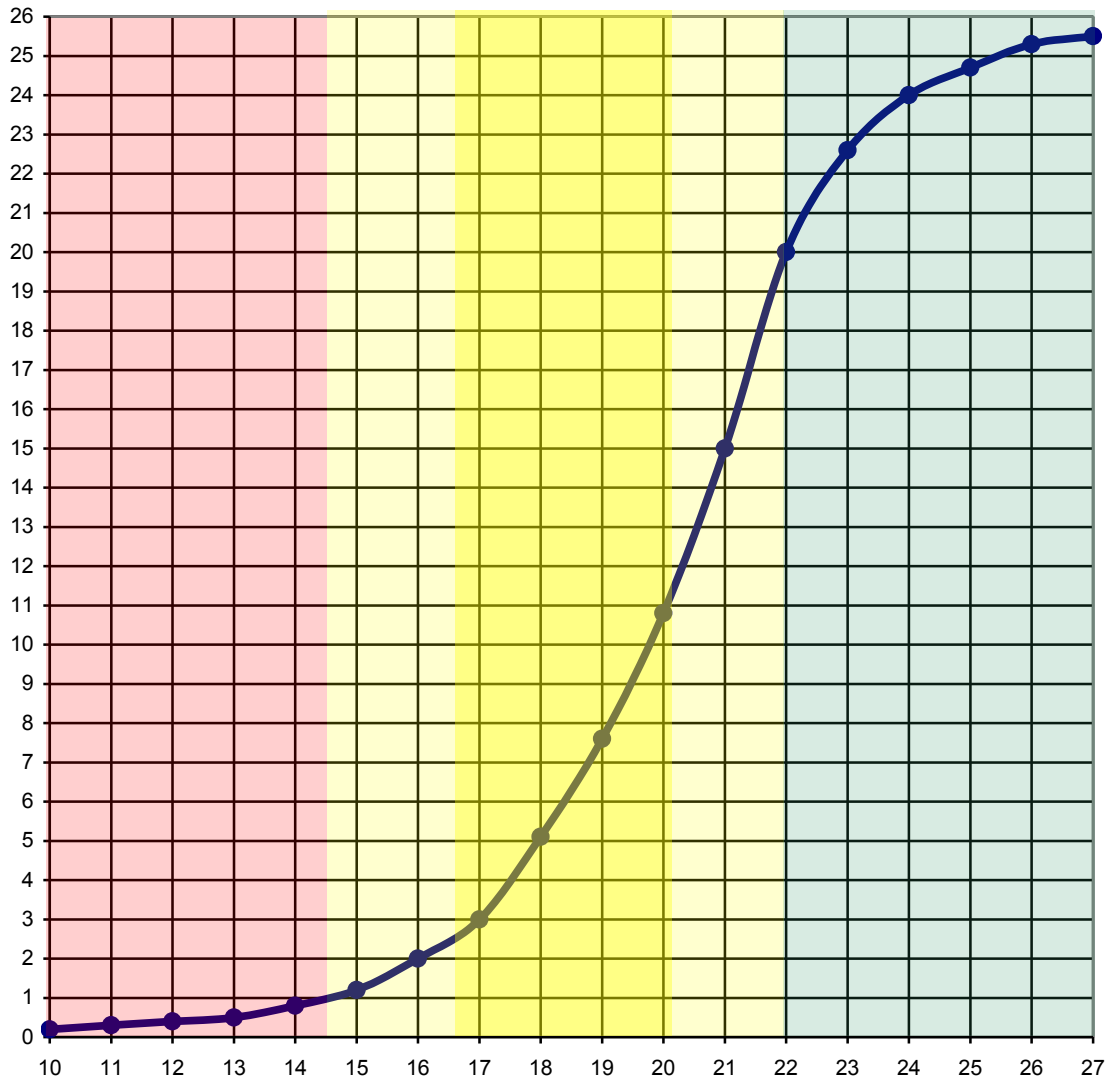
Max – 27 раз

$X = 18,5$ раз

$\sigma = 3,1$ $0,67 \sigma = 2$

Диапазон средних показателей = 16,5 – 20,5

Диапазон нормы 14,5 – 22,5



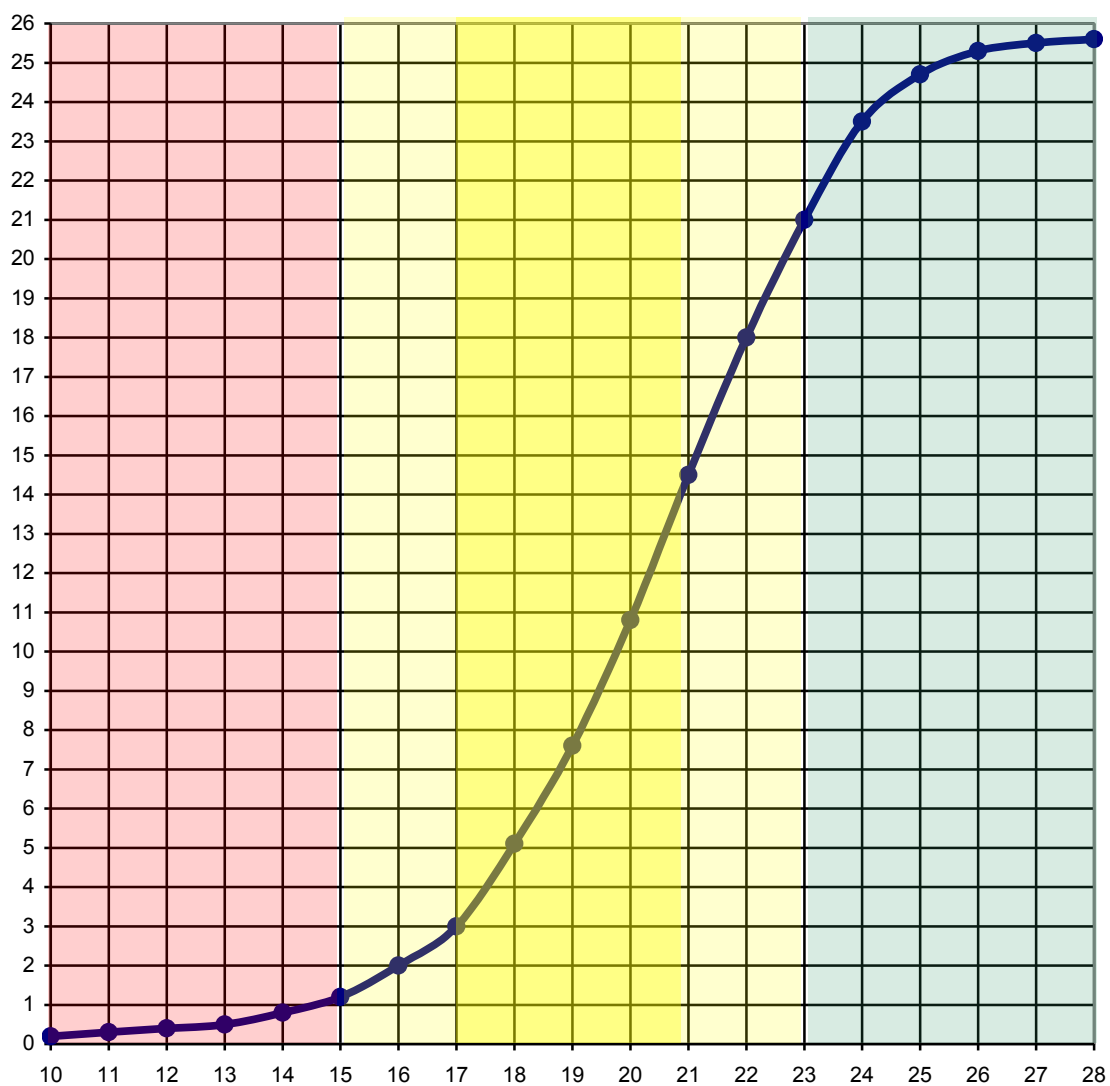
Шкала оценок результатов теста «Подъем туловища» у девочек
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Min – 10 раз
Max – 28 раз

$X = 19$ раз
 $\sigma = 3,1$ $0,67 \sigma = 2$

Диапазон средних показателей = 17 – 21

Диапазон нормы 15 – 23



Шкала оценок результатов теста «Подъем туловища» у мальчиков
(подготовительная группа, 6-7 лет)

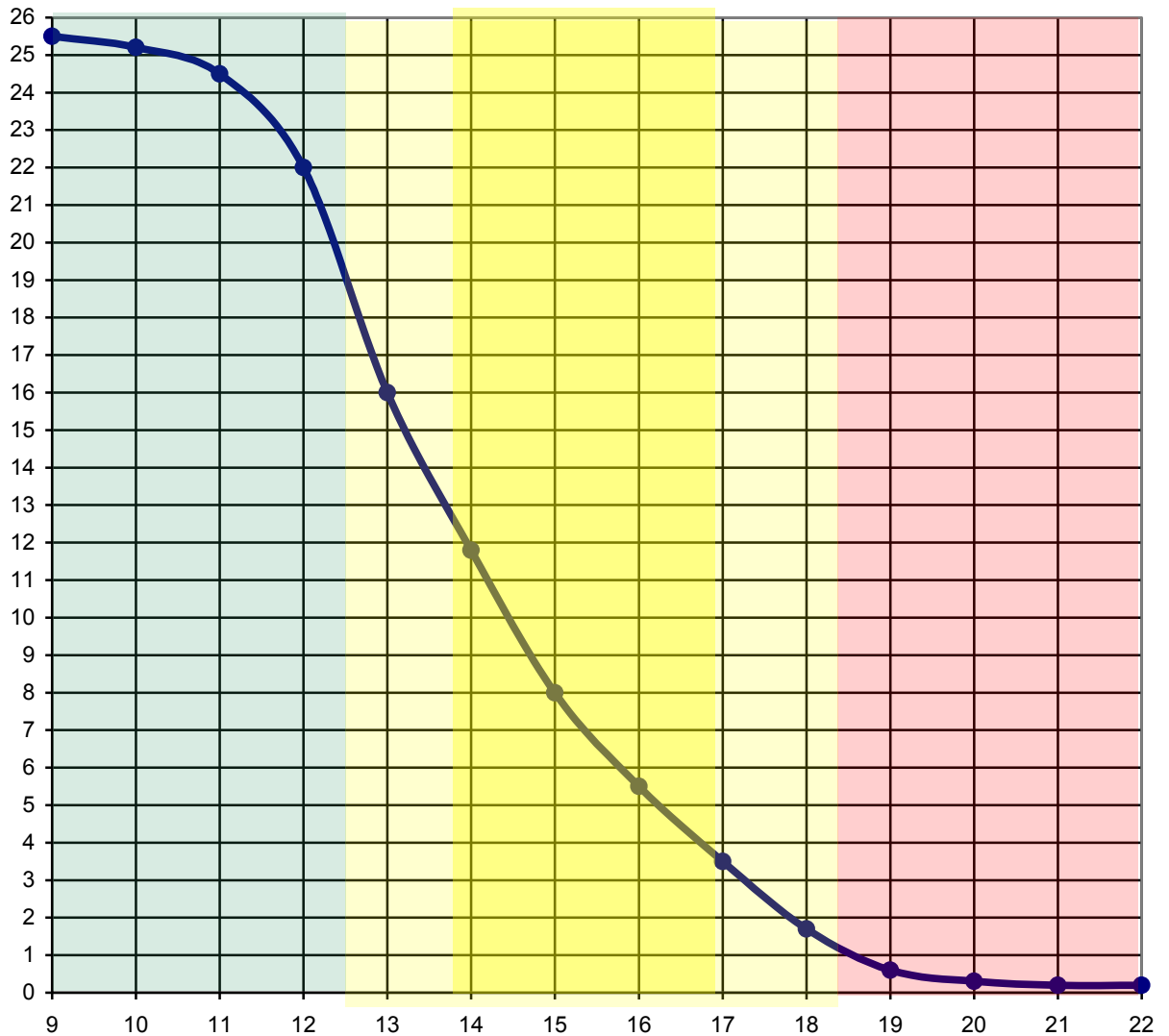
Полоса препятствий

Min – 9,2 сек
Max – 21,4 сек

$X = 15,3$ сек
 $\sigma = 2,32$ сек, $0,67 \sigma = 1,5$ сек

Диапазон средних показателей: 13,8 сек – 16,8 сек

Диапазон нормы: 12,3 сек – 18,3 сек



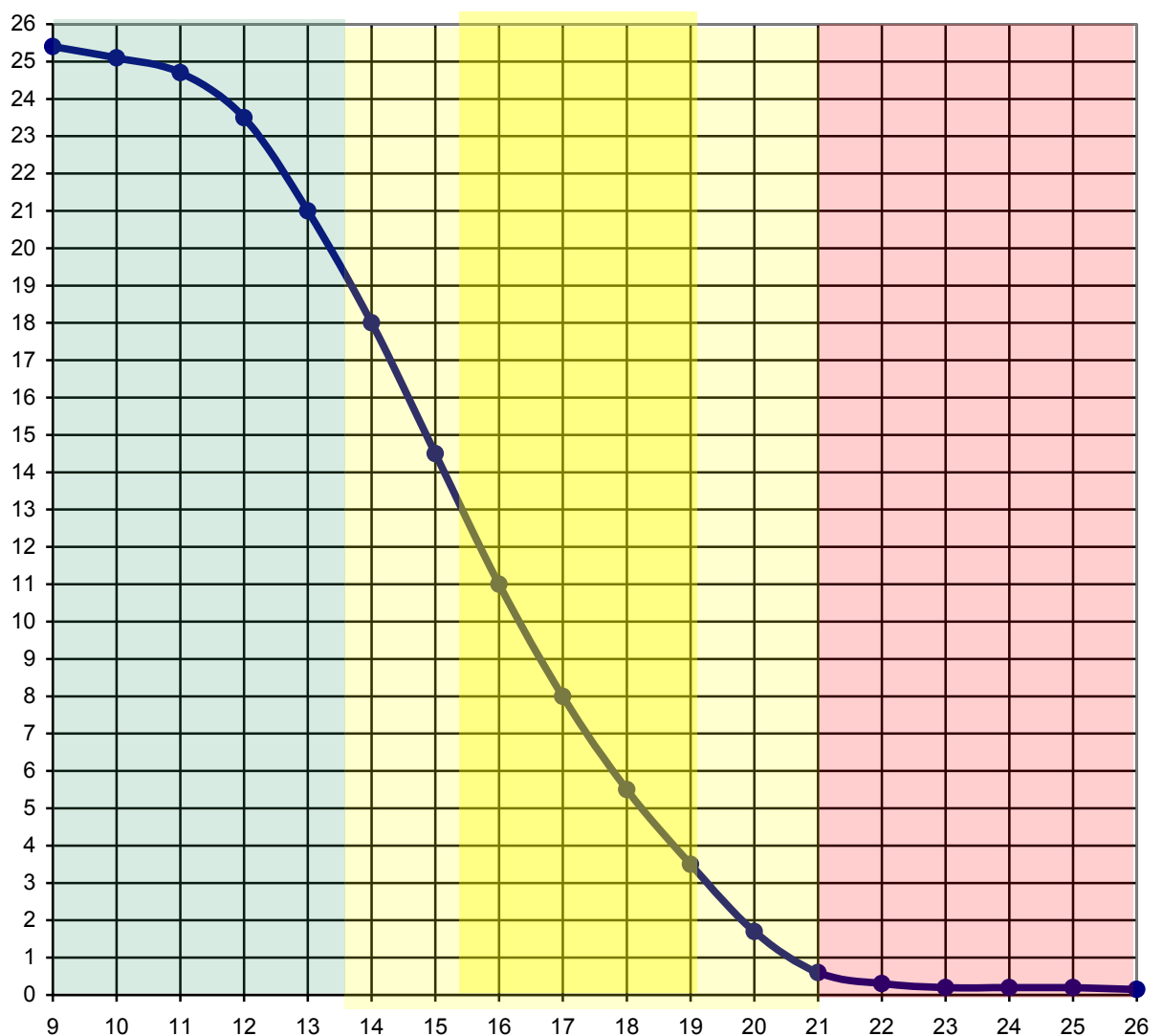
Шкала оценок результатов теста «Полоса препятствий» у девочек
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Min – 9,1 сек
Max – 25,4 сек

$X = 17,3$ сек
 $\sigma = 2,86$ сек, $0,67 \sigma = 1,9$ сек

Диапазон средних показателей: 15,4 сек – 19,2 сек

Диапазон нормы: 13,5 сек – 21,1 сек



Шкала оценок результатов теста «Полоса препятствий» у мальчиков
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Прыжки в длину с места

Min – 70 см.

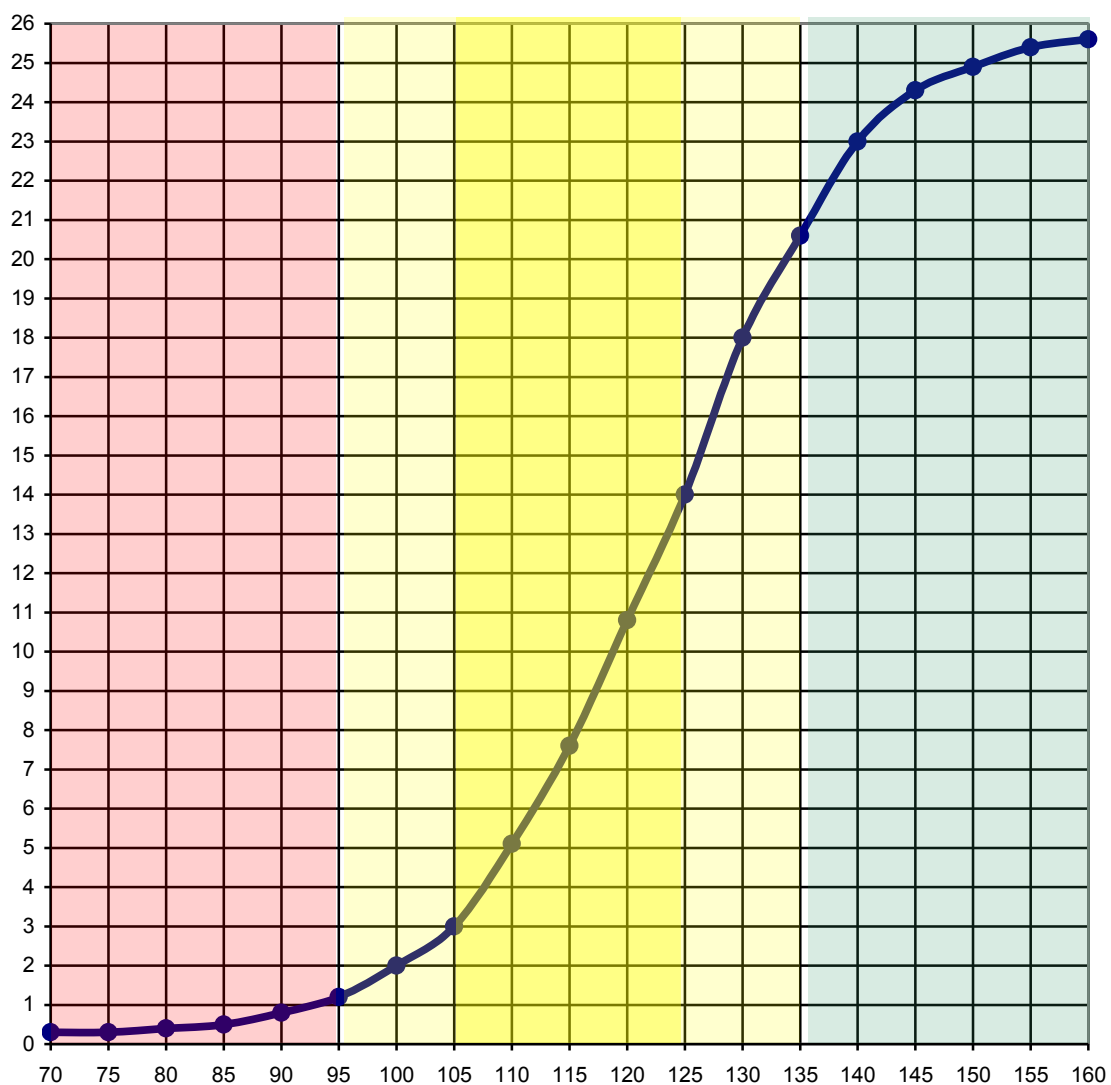
Max – 160 см.

$X = 115$ см.

$\sigma = 15$; $0,67 \sigma = 10$

Диапазон средних показателей = 105 – 125

Диапазон нормы 95 - 135



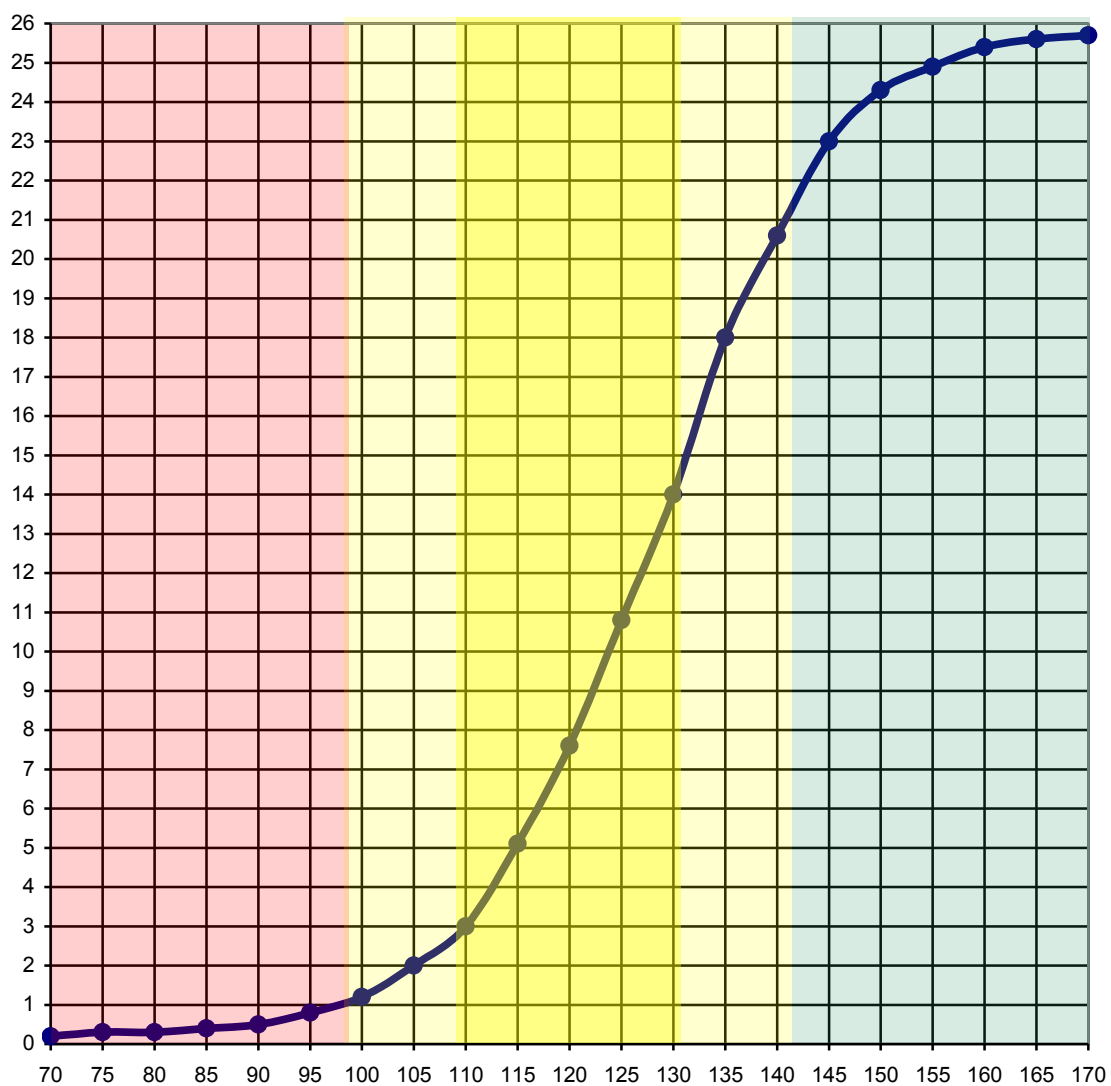
Шкала оценок результатов теста «Прыжок в длину с места» у девочек
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Min – 69 см.
Max – 170 см.

$X = 120$ см.
 $\sigma = 17$; $0,67 \sigma = 11$

Диапазон средних показателей = 109 – 131

Диапазон нормы 98 - 142



Шкала оценок результатов теста «Прыжок в длину с места» у мальчиков
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Челночный бег

Min – 9,9 сек

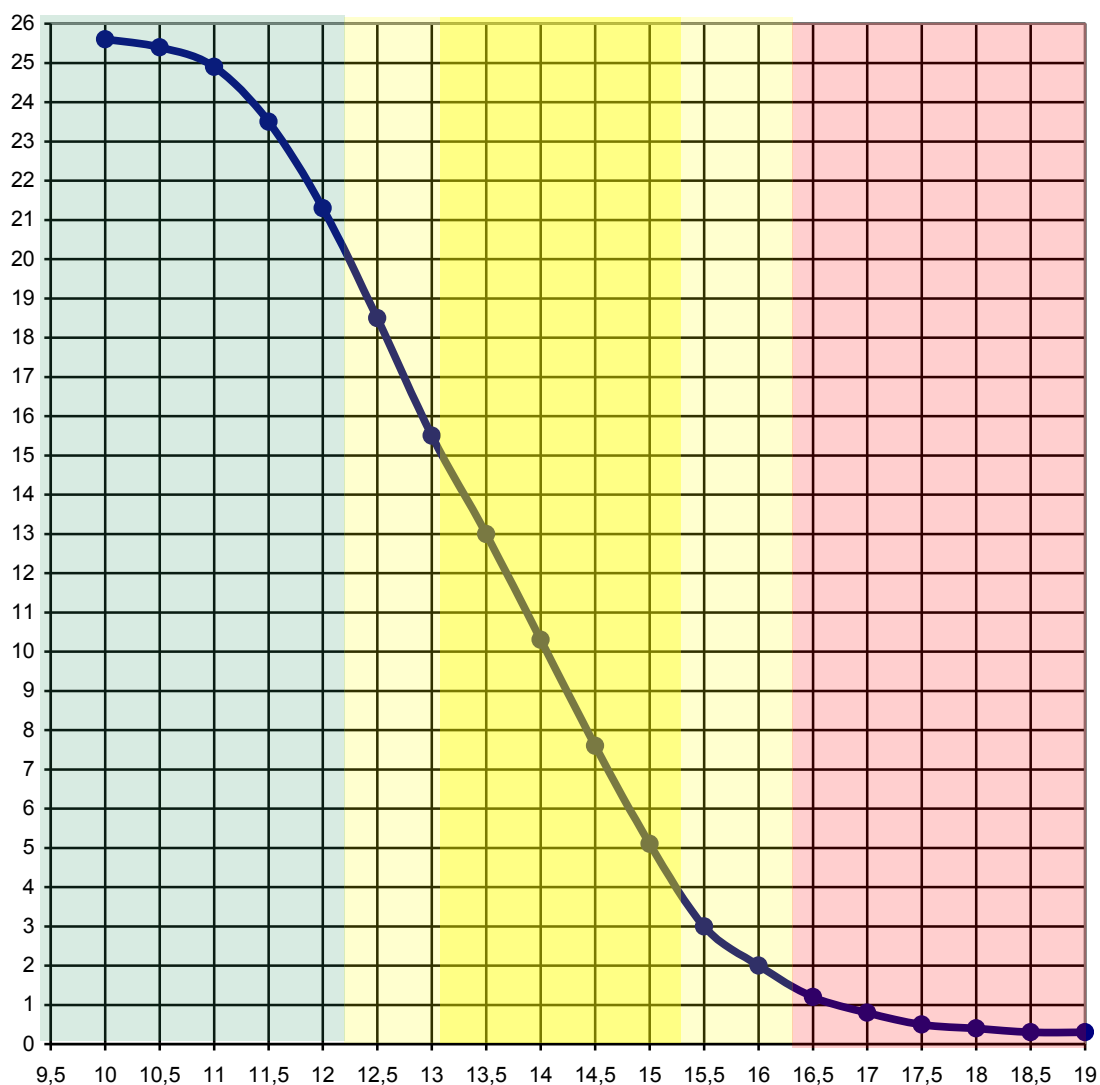
Max – 18,5 сек

$X = 14,2$ сек

$\sigma = 1,6$ сек, $0,67 \sigma = 1$ сек

Диапазон средних показателей: 13,2 сек – 15,2 сек

Диапазон нормы: 12,2 сек – 16,2 сек



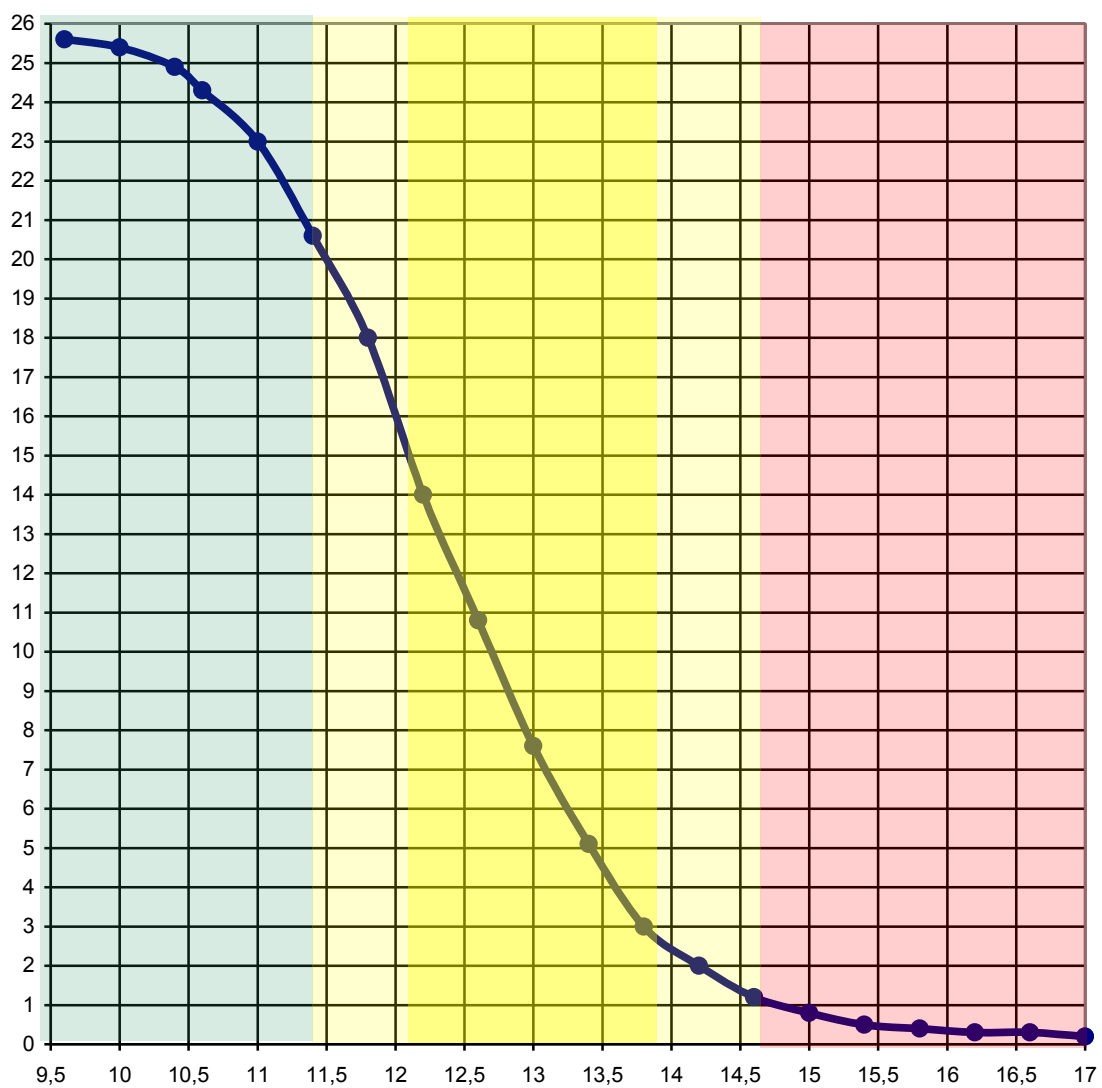
Шкала оценок результатов теста «Челночный бег» у девочек
(подготовительная группа, 6-7 лет)

Min – 9,8 сек
Max – 16,3 сек

$X = 13,0$ сек
 $\sigma = 1,2$ сек, $0,67 \sigma = 0,8$ сек

Диапазон средних показателей: 12,2 сек – 13,8 сек

Диапазон нормы: 11,4 сек – 14,6 сек



Шкала оценок результатов теста «Челночный бег» у мальчиков
(подготовительная группа, 6-7 лет)