

МЕТОДИКА ПОДСЧЁТА БАЛЛОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА  
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА  
2025–2026 уч. г.

**Максимально возможное количество приведённых баллов – 1000, из них:**

- теоретико-методическое задание – **200** баллов,
- гимнастика – **400** баллов,
- комплексное испытание – **400** баллов.

Приведённые баллы определяются с точностью до целых.

**Теоретический тур**

Класс	Максимальный первичный балл за теорию, ( <i>M</i> )	Максимальный приведённый балл за теорию	Формула для пересчёта, где $N_i$ – результат $i$ -го участника в конкретном задании (первичный балл)
7–8	32	200	$X_i = \frac{200 \cdot N_i}{32}$
9–11	54	200	$X_i = \frac{200 \cdot N_i}{54}$

**Гимнастика**

Класс	Максимальный первичный балл за гимнастику, ( <i>M</i> )	Максимальный приведённый балл за гимнастику	Формула для пересчёта, где $N_i$ – результат $i$ -го участника в конкретном задании (первичный балл участника)
7–11	100	400	$X_i = \frac{400 \cdot N_i}{100}$

### Комплексное испытание

Класс	Максимальный результат за комплексное испытание, ( $M$ )	Максимальный приведённый балл за комплексное испытание	Формула для пересчёта, где $N_i$ – личный результат участника (первичный результат)
7–11	наилучший (наименьшее число) результат из всех показанных в испытании в данной группе участников	400	$X_i = \frac{400 \cdot M}{N_i}, \text{ где}$ $M$ и $N_i$ в миллисекундах

Участник, набравший наибольшую сумму баллов по итогам всех испытаний, является победителем. В случае равных результатов у нескольких участников, победителями признаются все участники, набравшие одинаковое количество баллов. При определении призёров участники, набравшие равное количество баллов, ранжируются в алфавитном порядке.