

Квота

на установление количества победителей и призеров и определение статусов «Победитель школьного этапа», «Призер школьного этапа».

Победителем школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету по каждой параллели признается участник, набравший наибольшее количество баллов в рейтинге участников олимпиады по каждой параллели при условии, что количество набранных им баллов превышает половину максимально возможных баллов. Если одинаковое максимальное количество баллов набрали два и более участника олимпиады, то все они также признаются победителями олимпиады и заносятся в рейтинг в алфавитном порядке.

Если число победителей школьного этапа будет превышать общую квоту на количество победителей и призеров школьного этапа, оргкомитет оставляет за собой право на перепроверку данных работ.

Количество призеров школьного этапа олимпиады определяется, исходя из квоты победителей и призеров, установленной оргкомитетом, а именно:

- не более 30% от общего числа участников олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (в каждой параллели), при этом число победителей не более 8% от общего числа участников олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (в каждой параллели).

Призерами школьного этапа олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются все участники школьного этапа олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями, при следующих условиях (в каждой параллели):

- если количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов;
- если количество участников школьного этапа менее 8 человек, то членам жюри дается право определить одно призовое место;
- если у участника школьного этапа олимпиады, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговой таблице, и при этом по совокупности превышает квоту на победителей и призеров, то данные участники не могут являться призерами школьного этапа олимпиады;
- если все участники олимпиады не набрали более 50% от максимального количества баллов, то в этом случае ни один из участников не может быть признан победителем или призером.