

Критерии определения победителей и призеров Поволжской открытой олимпиады школьников «Будущее медицины»

1. Победители и призеры отборочного (первого) этапа олимпиады, который проводится в заочной форме, определяются среди участников, набравших 50 и более баллов по комплексу общеобразовательных предметов – химии и биологии.
2. Количество победителей отборочного (первого) этапа не должно превышать 8% от общего числа участников, общее количество победителей и призеров первого этапа не должно превышать 45% от общего числа фактического участников. Победители и призеры устанавливаются путем ранжирования участников по количеству набранных баллов в общем конкурсе по всем региональным площадкам.
3. Победители и призеры заключительного (второго) этапа олимпиады, который проводится в очной форме, определяются среди участников данного этапа, набравших 40 и более баллов по комплексу общеобразовательных предметов – химии и биологии.
4. Количество победителей заключительного (второго) этапа не должно превышать 8% от общего числа участников данного этапа, общее количество победителей и призеров заключительного (второго) этапа не должно превышать 25% от общего фактического числа участников данного этапа. Победители и призеры устанавливаются путем ранжирования участников по количеству набранных баллов в общем конкурсе по всем региональным площадкам.
5. Победителями и призерами Поволжской открытой олимпиады школьников «Будущее медицины» считаются победители и призеры заключительного (второго) этапа.
6. Среди призеров олимпиады выделяют призеров с дипломами 2 и 3 степени. Количество призеров олимпиады с дипломом 2 степени не должно превышать 50% от общего числа призеров.

**Критерии определения победителей и призеров
Поволжской открытой олимпиады школьников «Будущее медицины»
в 2016-2017 учебном году.**

по комплексу предметов – химии и биологии:

победитель - 57 и более баллов;

призер - 40-56 баллов, в их числе:

40-48 - диплом 3 степени;

49-56 - диплом 2 степени.

**Критерии определения победителей и призеров
Поволжской открытой олимпиады школьников «Будущее медицины»
в 2017-2018 учебном году.**

по комплексу предметов – химии и биологии:

победитель - 57 и более баллов;

призер - 40-56 баллов, в их числе:

40-48 - диплом 3 степени;

49-56 - диплом 2 степени.