

Критерии проверки заданий заключительного этапа Олимпиады школьников Санкт-Петербургского государственного университета в 2020-2021 учебном году по общеобразовательным предметам (комплексам предметов)

Общеобразовательный предмет «Химия»

Задание заключительного этапа Олимпиады школьников СПбГУ по химии состоит из четырех задач для 8 класса, пяти задач для 9 и 10 классов и 6 задач 11 класса. Наибольшая итоговая сумма баллов, которой могут быть оценены ответы на все вопросы задания при условии отсутствия в них ошибок, неправильных ответов и неточностей, равна **100**.

Максимальное количество баллов, которое может быть получено за одно задание, равняется **25** для 8 и 9 классов и **20** для 10 и 11 классов.

Количество баллов, полученных за каждую задачу, определяется количеством правильных рассуждений, расчетов, уравнений химических реакций, необходимых для полного ответа.