

**Критерии проверки заданий отборочного этапа Олимпиады
школьников Санкт-Петербургского государственного университета в
2021-2022 учебном году по общеобразовательным предметам
(комплексам предметов)**

Общеобразовательный предмет «Физика»

Участникам отборочного этапа Олимпиады школьников СПбГУ по физике предлагаются задания для четырех параллелей: 8, 9, 10 и 11 классы. Вариант задания отборочного этапа Олимпиады для каждого из классов состоит из восьми заданий и имеет одинаковую структуру для всех классов. Для 8-10 классов задания включают как расчетные задачи с проверкой введенного численного ответа, так и задания на выбор верных утверждений. Вариант для 11 класса включает исключительно расчетные задачи с проверкой введенного численного ответа.

Правильный ответ на задания 1–4 оценивается в 10 баллов, на задания 5–8 – в 15 баллов. Максимально возможная оценка работы отборочного этапа – 100 баллов.