

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

**Общеобразовательный предмет «Физика»**

Участникам заочного (отборочного) этапа Олимпиады школьников СПбГУ по физике предлагаются задания для четырех параллелей: 8, 9, 10 и 11 классы. Варианты отборочного тура олимпиады состоят из восьми заданий и имеют одинаковую структуру для всех классов.

Задания 1-2 представляют собой расчетные задачи низкой сложности с проверкой введенного ответа. Правильный ответ оценивается в 8 баллов.

Задания 3-6 представляют собой расчетные задачи средней сложности с проверкой введенного ответа. Правильный ответ оценивается в 12 баллов.

Задания 7-8 представляют собой расчетные задачи повышенной сложности с проверкой введенного ответа. Правильный ответ оценивается в 18 баллов.

Максимально возможная оценка работы отборочного этапа – 100 баллов.