

РАЗРАБОТАНЫ
на заседании региональной пред-
метно-методической комиссии по
физике
(протокол № 1 от 20.09.2021 года)

ТРЕБОВАНИЯ
к организации и проведению школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников по физике, в части продолжительности
проведения школьного этапа олимпиады, перечня матери-
ально-технического оборудования, в 2021-2022 учебном году на
территории Краснодарского края

1. Общие положения

В соответствии с Соглашением № 08/21-5044 от 9 августа 2021 г. о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021 году между Образовательным Фондом «Талант и успех» и министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края школьный этап всероссийской олимпиады школьников по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) (далее - олимпиада, олимпиады)) проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий, в том числе организация выполнения олимпиадных заданий, на технологической платформе «Сириус.Курсы».

Рекомендуемые требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады (siriusolymp.ru).

2. Продолжительность проведения школьного этапа олимпиады

Комплекты заданий	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Продолжительность	45 минут	45 минут	45 минут	60 минут	60 минут

3. Перечень материально-технического оборудования

Устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (компьютер, ноутбук, планшет), ручка, бумага и калькулятор.