

| Предмет | Дата       | Комплекты заданий по классам | Подведение итогов | Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано - проводится в один письменный тур) | Максимальный балл по классам        | Специальное оборудование  | Справочные материалы, средства связи, вычислительная техника  |
|---------|------------|------------------------------|-------------------|--|-------------------------------------|---|---|
| Физика  | 14 октября | 7, 8, 9, 10, 11              | 7, 8, 9, 10, 11   | 7-8 - 90 минут,<br>9-11 - 150 минут  | 7-8 - 40 баллов<br>9-11 - 50 баллов | Специальное оборудование не требуется.<br><br>Работа выполняется в <b>тетрадах</b> или на <b>тетрадных листах</b> . | Участник не имеет права использовать справочные материалы (в т.ч. таблицы физических величин), учебные пособия, сделанные до начала олимпиады собственные записи, а также мобильные телефоны и любые электронные устройства, позволяющие выходить в сеть Интернет либо хранить информацию.<br><br>Разрешено использование непрограммируемого калькулятора<br><br>Непрограммируемый калькулятор обеспечивает возможность выполнения арифметических действий, вычисления тригонометрических, логарифмических, степенных и показательных функций, а также действий с числами в стандартном виде. Калькулятор, имеющий возможность проведения символьных вычислений (в т.ч. алгебраических преобразований), а также графического ввода информации, непрограммируемым не является. |