

**Требования**  
**к порядку выполнения заданий школьного этапа Республиканской**  
**предметной олимпиады обучающихся общеобразовательных**  
**организаций Донецкой Народной Республики**  
**2022-2023 учебном году**  
**по физике**

1. Откройте папку соответствующего класса.
2. Откройте файл с заданиями, скачайте и просмотрите их. Время написания работы – 3 астрономических часа.
3. Прочитайте задания. Вам предложены задачи из разных разделов физики, которые вы уже изучили.
4. Решение задач оформляйте правильно. Краткая запись данных, перевод единиц измерения (если необходимо), рисунок (если необходим), решение с пояснением, выводом рабочей формулы и проверкой единиц измерения, вычислениями и ответом к задаче.
5. Подпишите титульный лист по образцу, данному на сайте школы <http://school6.ya-dn.ru/>
6. Задания выполняйте и письменно оформляйте на следующем листе (титульный лист отложите в сторону).
7. Работу оформляйте аккуратно, разборчивым почерком, подчеркивания делайте карандашом под линейку.
8. Сканы всех ваших листов **кроме титульного** (с выполненными заданиями) отправьте по ссылке «[Отправить](#)» на сайте школы.
9. Бумажный вариант работы предоставьте своему учителю физики в школе.
9. В случае непредвиденных ситуаций обратитесь по телефонам:
  - технические вопросы – Лысенко Сергей Борисович 071-305-30-85;
  - вопросы по содержанию – Шевченко Лидия Николаевна 071-305-37-35.

**Критерии оценивания знаний, умений и навыков обучающихся смотрите на листе заданий. Общее (максимальное) количество баллов – 100.**