

**Учебно-методический комплекс элективного курса  
«Решение физических задач – основа инженерного мышления»  
на 2025/2026 учебный год**

Класс	Учебник	Методическое и дидактическое обеспечение
<b>10</b>	Физика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе: базовый уровень / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под ред. Н.А. Парфентьевой. — М.: Просвещение, 2018	Зорин, Н.И., Элективный курс «Методы решения физических задач». – М.: ВАКО, 2007 <b>Материалы сайтов:</b> <b>Библиотека ЦОК</b> <a href="https://urok.apkpro.ru/">https://urok.apkpro.ru/</a> <b>РЭШ</b> <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> <a href="http://www.fipi.ru">www.fipi.ru</a> <a href="http://www.vpr.statgrad.org">www.vpr.statgrad.org</a>
<b>11</b>	Физика. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе: базовый уровень / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под ред. Н.А. Парфентьевой. — М.: Просвещение, 2018	Зорин, Н.И., Элективный курс «Методы решения физических задач». – М.: ВАКО, 2007 <b>Материалы сайтов:</b> <b>Библиотека ЦОК</b> <a href="https://urok.apkpro.ru/">https://urok.apkpro.ru/</a> <b>РЭШ</b> <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a> <a href="http://www.fipi.ru">www.fipi.ru</a> <a href="http://www.vpr.statgrad.org">www.vpr.statgrad.org</a>

Программно-методический комплекс по элективному курсу «Решение физических задач» полностью соответствует требованиям Федеральной общеобразовательной программе среднего общего образования, входит в федеральный перечень учебников и учебных пособий на 2025/2026 учебный год и обеспечивает реализацию рабочей программы.