

## **Кодификатор для переводного экзамена по физике. 8 класс.**

Задания А1. Простые механизмы.

Задания А2. Давление. Закон Паскаля. Закон Архимеда. Плотность вещества

Задания А3. Давление. Закон Паскаля. Закон Архимеда. Плотность вещества

Задания А4. Тепловые явления

Задания А5. Тепловые явления

Задания А6. Тепловые явления (расчетная задача)

Задания А7. Электризация тел. Постоянный ток

Задания А8. Постоянный ток

Задания А9. Элементы оптики

Задания А10. Владение основами знаний о методах научного познания

Задания А11. Извлечение информации из текста физического содержания

Задания А12. Сопоставление информации из разных частей текста

Задания 13. Применение информации из текста физического содержания

Задания 14. Выдающиеся ученые и их открытия. Физические понятия, явления и законы

Задания 15. Физические явления и законы

Задания 16. Экспериментальное задание (механические, электромагнитные явления)

Задания 17. Качественная задача (механические, тепловые или электромагнитные явления)

Задания 18. Расчетная задача (механические, тепловые, электромагнитные явления)

Задания 19. Расчетная задача (механические, тепловые, электромагнитные явления)

Задания 20. Физические величины, их единицы и приборы для измерения. Формулы для вычисления физических величин