**Кодификатор**

**элементов содержания для проведения промежуточной аттестации**

**учащихся 9 класса по физике.**

В первом и втором столбцах таблицы указываются коды содержательных блоков, на которые разбит учебный курс. В первом столбце указывается код элемента содержания, для проверки которого создаются тестовые задания.

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | ***ЗАКОНЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И ДВИЖЕНИЯ ТЕЛ*** |
| 1.1 | Определение координаты движущегося тела. |
| 1.2 | Прямолинейное равноускоренное движение. Ускорение. |
| 1.3 | Второй закон Ньютона. Равнодействующая сила. |
| 1.4 | Закон всемирного тяготения. |
| 1.5 | Равномерное движение по окружности. |
| 1.6 | Закон сохранения импульса. |
| **2** | ***МЕХАНИЧЕСКИЕ КОЛЕБАНИЯ И ВОЛНЫ. ЗВУК.*** |
| 2.1 | Длина волны. Скорость распространения волны. |
| 2.2 | Звуковые колебания. |
| 2.3 | Распространение звука. Звуковые волны. Отражение звука. Эхо. |
| **3** | ***ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ ПОЛЕ*** |
| 3.1 | Направление тока и направление линий его магнитного поля. |
| 3.2 | Индукция магнитного поля. |
| 3.3 | Электромагниты. |