دروس السنة الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي

-الأسدس الأول-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **لائحة الدروس** | **مرحلة الكفاية** | **المحتوى** |
| [**الأجسام والمواد**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c3ac/corps-objets.htm)[**بنية الذرة -طبيعة التيار الكهربائي في الفلزات**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c3ac/structure%20atome.htm)[**الأيونات- التوصيل الكهربائي في المحاليل المائية**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c3ac/ions%20cond-solu.htm)[**تأثير الهواء الرطب على بعض الفلزات**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c3ac/action-air-met.htm)[**تفاعلات بعض المواد العضوية مع أوكسجين الهواء**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c3ac/mat-organique.htm) | المرحلة الأولى  | الأجسام والمواد |
| المواد والكهرباء |
| تفاعلات بعض المواد مع الهواء |
| [**تفاعلات بعض المواد مع المحاليل المائية**](http://www.nourphysique.eb2a.com/robot.htm)[**روائز الكشف عن الأيونات**](http://www.nourphysique.eb2a.com/robot.htm)[**خطورة بعض المواد المستعملة في الحياة على الصحة والبيئة**](http://www.nourphysique.eb2a.com/robot.htm) | المرحلة الثانية | تفاعلات بعض المواد مع المحاليل المائية |
| خطورة بعض المواد المستعملة في الحياة على الصحة والبيئة |

-الأسدس الثاني-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **لائحة الدروس** | **مرحلة الكفاية** | **المحتوى** |
| [**الحركة والسكون.**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c3ac/mvt.htm)[**السرعة.**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c3ac/vitesse.htm)[**التأثيرات الميكانيكية-القوى**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c3ac/actions%20mec-forces.htm)[**مفهوم القوة ومميزاتها**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c3ac/caracteristiques%20-repres.htm)  | المرحلة الثالثة | الحركة والسكون |
| التأثيرات الميكانيكية-القوى |
|   مفهوم القوة |
| [**توازن جسم خاضع لقوتين**](http://www.nourphysique.eb2a.com/robot.htm) [**الوزن والكتلة**](http://www.nourphysique.eb2a.com/robot.htm)[**مبدأ التأثيرات المتبادلة**](http://www.nourphysique.eb2a.com/robot.htm) [**المقاومة الكهربائية-**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c1ac/resistance.htm)[**قانون أوم-**](http://www.nourphysique.eb2a.com/cours/c1ac/ohm.htm)[**ال**](http://www.nourphysique.eb2a.com/robot.htm)[**قدرة الكهربائية**](http://www.nourphysique.eb2a.com/robot.htm)[**الطاقة الكهربائية**](http://www.nourphysique.eb2a.com/robot.htm) | المرحلة الرابعة   | توازن جسم خاضع لقوتين |
| الوزن والكتلة |
| مبدأ التأثيرات المتبادلة |
|   |
| المقومة الكهربائية |
| القدرةالكهربائية |
| الطاقة الكهربائية |