|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **المبحث:- العلوم والحياة** | **الدرس:- الروابط الكيميائية** | **الصف: الثامن الأساسي** |
|  **عدد الحصص:** | **الفترة الزمنية من .................** | **إلى .....................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **الأهداف** | **خطوات التنفيذ** | **التقويم** | **الملاحظات** |
| **أن توضح الطالبة كيفية تكون الرابطة الأيونية**  | **التمهيد:- أمهد للطالبات من خلال مناقشة المقدمة الواردة في بداية الدرس****من خلال مناقشة نشاط 1 صفحة 4 على السبورة باستخدام الطباشير الملونة.** | **حل سؤال صفحة21** |  |
| **أن تحل الطالبة بعض الأمثلة على الرابطة الأيونية** | **مناقشة أمثلة الكتاب وحل أمثلة خارجية** | **حل سؤال لصفحة 5** |  |
|  **أن تتعرف الطالبة كيفية تكون الرابطة التساهمية** | **من خلال توضيحها بمثال الكتاب وحل أمثلة شبيهة** | **وضحي طريقة تكون الرابطة التساهمية في جزيءF2** |  |
| **أن توضح الطالبة أنواع الرابطة التساهمية** | **من خلال مناقشة أمثلة الكتاب وحل أمثلة شبيهة** | **حل سؤال الكتاب صفحة 7** |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**ملاحظات مديرة المدرسة .........................................................................................................**

**ملاحظات المشرف التربوي : ...................................................................................................**