

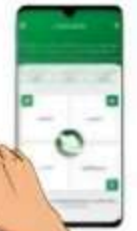
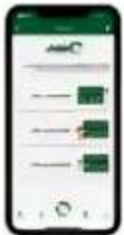
تم تحميل وعرض المادة من

موقع منهجي

mnhaji.com



حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد



توزيع المنهج للفصل الدراسي الاول - للعام 1447هـ

| الفصل الدراسي الاول 1447هـ | | توزيع منهج منطقة مكة والمدينة وجدة والطائف | | | | الصف: الثاني ثانوي | | |
|----------------------------|----------------|--|-------|---------------------------------|-------------------------|--|----------------------------|------------------------------------|
| اليوم | تاريخ | الأسبوع الأول | تاريخ | الأسبوع الثاني | تاريخ | الأسبوع الثالث | تاريخ | الأسبوع الرابع |
| الأحد | 3/08 | مقدمة إلى الهندسة | 3/15 | مقدمة إلى الهندسة | 3/22 | الدائرة الكهربائية | 3/29 | الدائرة الكهربائية |
| الاثنين | 3/09 | | 3/16 | | 3/23 | | 3/30 | |
| الثلاثاء | 3/10 | مقدمة إلى الهندسة | 3/17 | مقدمة إلى الهندسة | 3/24 | الدائرة الكهربائية | 3/31 | إجازة اليوم الوطني |
| الأربعاء | 3/11 | | 3/18 | | 3/25 | | 4/02 | محاكاة الدوائر الكهربائية |
| الخميس | 3/12 | مقدمة إلى الهندسة | 3/19 | الدائرة الكهربائية | 3/26 | الدائرة الكهربائية | 4/03 | محاكاة الدوائر الكهربائية |
| اليوم | تاريخ | الأسبوع الخامس | تاريخ | الأسبوع السادس | تاريخ | الأسبوع السابع | تاريخ | الأسبوع الثامن |
| الأحد | 4/06 | محاكاة الدوائر الكهربائية | 4/13 | الدوائر الرقمية | 4/20 | إجازة اضافية | 4/27 | مخططات كارنوف |
| الاثنين | 4/07 | | 4/14 | | 4/21 | | 4/28 | |
| الثلاثاء | 4/08 | محاكاة الدوائر الكهربائية | 4/15 | الدوائر الرقمية | 4/22 | الدوائر الرقمية | 4/29 | مخططات كارنوف |
| الأربعاء | 4/09 | | 4/16 | | 4/23 | الدوائر الرقمية | 4/30 | |
| الخميس | 4/10 | محاكاة الدوائر الكهربائية | 4/17 | الدوائر الرقمية | 4/24 | مخططات كارنوف | 5/01 | مخططات كارنوف |
| اليوم | تاريخ | الأسبوع التاسع | تاريخ | الأسبوع العاشر | تاريخ | الأسبوع الحادي عشر | تاريخ | الأسبوع الثاني عشر |
| الأحد | 5/04 | رسم الدوائر الرقمية | 5/11 | رسم الدوائر الرقمية | 5/18 | تصميم ومحاكاة الدوائر الإلكترونية | 5/25 | تصميم ومحاكاة الدوائر الإلكترونية |
| الاثنين | 5/05 | | 5/12 | | 5/19 | | 5/26 | |
| الثلاثاء | 5/06 | رسم الدوائر الرقمية | 5/13 | رسم الدوائر الرقمية | 5/20 | تصميم ومحاكاة الدوائر الإلكترونية | 5/27 | تصميم ومحاكاة الدوائر الإلكترونية |
| الأربعاء | 5/07 | | 5/14 | | 5/21 | | 5/28 | |
| الخميس | 5/08 | رسم الدوائر الرقمية | 5/15 | رسم الدوائر الرقمية | 5/22 | تصميم ومحاكاة الدوائر الإلكترونية | 5/29 | تصميم ومحاكاة الدوائر الإلكترونية |
| اليوم | تاريخ | الأسبوع الثالث عشر | تاريخ | الأسبوع الرابع عشر | تاريخ | الأسبوع الخامس عشر | تاريخ | الأسبوع السادس عشر |
| الأحد | 6/03 | إجازة الخريف | 6/09 | اكتشاف الأخطاء وتصحيحها | 6/16 | اكتشاف الأخطاء وتصحيحها | 6/23 | إجازة اضافية |
| الاثنين | 6/10 | | | 6/17 | | 6/24 | اكتشاف الأخطاء وتصحيحها | |
| الثلاثاء | 6/11 | | | 6/18 | اكتشاف الأخطاء وتصحيحها | 6/25 | اكتشاف الأخطاء وتصحيحها | |
| الأربعاء | 6/12 | | | 6/19 | اكتشاف الأخطاء وتصحيحها | 6/26 | برمجة أجهزة التحكم الدقيقة | |
| الخميس | 6/13 | | | 6/20 | اكتشاف الأخطاء وتصحيحها | 6/27 | برمجة أجهزة التحكم الدقيقة | |
| اليوم | تاريخ | الأسبوع السادس عشر | تاريخ | الأسبوع السابع عشر | تاريخ | الأسبوع الثامن عشر | تاريخ | الأسبوع التاسع عشر |
| الأحد | 7/01 | برمجة أجهزة التحكم الدقيقة | 7/08 | دوائر الكترونية بجهاز تحكم دقيق | 7/15 | الاختبارات النهائية والبرامج العلاجية | 7/22 | إجازة اضافية |
| الاثنين | 7/02 | | 7/09 | | 7/16 | | إجازة اضافية | |
| الثلاثاء | 7/03 | برمجة أجهزة التحكم الدقيقة | 7/10 | دوائر الكترونية بجهاز تحكم دقيق | 7/17 | | | |
| الأربعاء | 7/04 | | 7/11 | | 7/18 | | | |
| الخميس | 7/05 | دوائر الكترونية بجهاز تحكم دقيق | 7/12 | تطبيقات وتجارب حياتية | 7/19 | | | |
| تواريخ مهمة | | | | | | | | |
| تواريخ مهمة | 3/08 | بداية الدراسة للفصل الدراسي الاول | 5/30 | بداية إجازة الخريف | 6/20 | إجازة اضافية | 7/20 | بداية إجازة منتصف العام الدراسي |
| | 4/01 | إجازة اليوم الوطني | 6/08 | نهاية إجازة الخريف | 6/23 | إجازة اضافية | 7/28 | نهاية إجازة منتصف العام الدراسي |
| | 4/20 | إجازة اضافية | 6/09 | بداية الدراسة بعد إجازة الخريف | 7/15 | اختبارات نهائية الفصل الدراسي الاول | 7/29 | بداية الدراسة للفصل الدراسي الثاني |
| معلم/ة المادة: | مديرة المدرسة: | | | | | | | |