

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



توزيع العلوم للفصل الثالث في مدارس تحفيظ القرآن

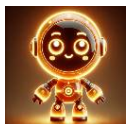
موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 10:15:51 2025-02-19

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

نموذج الإجابة على الاختبار المركزي في الإحساء

1

نموذج أسئلة اختبار نهائي لمنطقة الإحساء نهاري بديل

2

نموذج أسئلة اختبار نهائي لمنطقة جدة

3

بنك أسئلة مراجعة شاملة

4

اختبار نهائي الفصل الثاني 1446هـ نموذج 1

5

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (الأول الابتدائي) الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٦ هـ

| الأسبوع الرابع | الأسبوع الثالث | الأسبوع الثاني | الأسبوع الاول |
|---|---|--|--|
| من ١٠ / ٨ إلى ١٠ / ١٢ | من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ٢٠ | من ٩ / ٩ إلى ٩ / ١٣ | من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٦ |
| ١ - ماذا يحدث في الخريف ؟ ٢ - ماذا يحدث في الشتاء ؟ ٣ - مراجعة الفصل الثامن | ١ - الفصول الأربعة (استكشف) ٢ - ماذا يحدث في الربيع ؟ ٣ - ماذا يحدث في الصيف ؟ إجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠ | ١ - تابع الطقس ؟ ٢ - كيف أقيس الطقس ٣ - أفكر وأتحدث وأكتب | ١ - تهيئة ٢ - الفصل الثامن :- - الطقس من حولنا (استكشف) ٣ - ما الطقس ؟ |
| الأسبوع الثامن | الأسبوع السابع | الأسبوع السادس | الأسبوع الخامس |
| من ١١ / ٦ إلى ١١ / ١٠ | من ١٠ / ٢٩ إلى ١١ / ٣ | من ١٠ / ٢٢ إلى ١٠ / ٢٦ | من ١٠ / ١٥ إلى ١٠ / ١٩ |
| الأحد والاثنين ٦ - ١١ / ٧ إجازة مطولة - ما الطاقة ٢ - ما الحرارة ٣ - أفكر وأتحدث | - مراجعة الفصل التاسع ٢ - تقويم الفترة *الفصل العاشر :- الطاقة والحرارة (استكشف) | ٢ - الدفع والسحب (استكشف) ٣ - ما الذي يحرك الأشياء ١ - كيف تختلف القوى (افكر واتحدث) | الفصل التاسع - الموقع والحركة (استكشف) ٣ - كيف أحدد موقع شيء ١ - كيف تتحرك الأشياء + مراجعة |
| الأسبوع الثاني عشر | الأسبوع الحادي عشر | الأسبوع العاشر | الأسبوع التاسع |
| من ١٢ / ١٩ إلى ١٢ / ٢٣ | من ١١ / ٢٧ إلى ١٢ / ٢ | من ١١ / ٢٠ إلى ١١ / ٢٤ | من ١١ / ١٣ إلى ١١ / ١٧ |
| معالجة مهارات | ١ - مراجعة عامة ختامية ٢ - خطط علاجية ٣ - تقويم ختامي إجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢ | ١ - ما الصوت ؟ ٢ - أفكر وأتحدث ٣ - مراجعة الفصل العاشر | - الضوء والصوت (استكشف) ٢ - ما الضوء ؟ ٣ - ما مصدر الضوء ؟ |
| المعلم / ة | | | الأسبوع الثالث عشر |
| المشرف / ة | | | من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١ |
| المدير / ة | | | اختبارات الفصل الدراسي الثالث |

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (الثاني الابتدائي) الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٦ هـ

| الأسبوع الرابع | الأسبوع الثالث | الأسبوع الثاني | الأسبوع الاول |
|---|---|--|---|
| من ١٠ / ٨ إلى ١٠ / ١٢ | من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ٢٠ | من ٩ / ٩ إلى ٩ / ١٣ | من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٦ |
| ١- ما الغاز ؟ ٢- أفكر واتحدث وأكتب ٣- مراجعة الفصل التاسع | ١- السوائل والغازات (استكشف) ٢- ما السائل ؟ ٣- خواص السائل اجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠ | ١- كيف نقيس المواد الصلبة ؟ ٢- كيف نغير المواد الصلبة ؟ ٣- أفكر واتحدث وأكتب | ١- تهيئة ٢- الفصل التاسع :- - المواد الصلبة (استكشف) ٣- ما المادة الصلبة ؟ |
| الأسبوع الثامن | الأسبوع السابع | الأسبوع السادس | الأسبوع الخامس |
| من ١١ / ٦ إلى ١١ / ١٠ | من ١٠ / ٢٩ إلى ١١ / ٣ | من ١٠ / ٢٢ إلى ١٠ / ٢٦ | من ١٠ / ١٥ إلى ١٠ / ١٩ |
| الأحد والاثنين ٦ - ١١ / ٧ إجازة مطولة | ١- مراجعة الفصل العاشر * الفصل الحادي عشر ٢- القوى تحرك الأشياء ؟ ٣- ما الذي يحرك الأشياء ؟ | ١- تغير حالة المادة (استكشف) ٢- كيف يغير التسخين المادة ؟ ٣- كيف يغير التبريد المادة ؟ | ١- * الفصل العاشر المادة تتغير (استكشف) ٢- ما التغيرات الفيزيائية ٣- ما التغيرات الكيميائية + مراجعة |
| الأسبوع الثاني عشر | الأسبوع الحادي عشر | الأسبوع العاشر | الأسبوع التاسع |
| من ١٢ / ١٩ إلى ١٢ / ٢٣ | من ١١ / ٢٧ إلى ١٢ / ٢ | من ١١ / ٢٠ إلى ١١ / ٢٤ | من ١١ / ١٣ إلى ١١ / ١٧ |
| معالجة مهارات | ١- مراجعة الفصل الثاني عشر مراجعة عامة اجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢ | ١- أفكر واتحدث ؟ ٢- استكشاف الكهرباء (استكشف) ٣- ما الكهرباء المتحركة ؟ والساكنة ؟ | * الفصل الثاني عشر ١- الحرارة (استكشف) ٢- ما الحرارة ؟ ٣- ما درجات الحرارة |
| المعلم / ة | | | الأسبوع الثالث عشر |
| المشرف / ة | | | من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١ |
| المدير / ة | | | اختبارات الفصل الدراسي الثالث |

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (الثالث الابتدائي) الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٦ هـ

| الأسبوع الرابع | الأسبوع الثالث | الأسبوع الثاني | الأسبوع الاول |
|---|---|--|---|
| من ١٠ / ٨ إلى ١٠ / ١٢ | من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ٢٠ | من ٩ / ٩ إلى ٩ / ١٣ | من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٦ |
| ١ - كيف نفصل مكونات المخلوط ؟ ٢ - التغيرات الكيميائية (استكشف) ٣ - ما التغيرات الكيميائية ٤ - ما دلائل حدوث التغير الكيميائي | ١ - مراجعة الفصل التاسع * الفصل العاشر :- ٢ - التغيرات الفيزيائية (استكشف) ٣ - ما التغيرات الفيزيائية ٤ - ماذا يحدث عند خلط المواد ؟ اجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠ | ١ - حالات المادة (استكشف) ٢ - ما حالات المادة الثلاث ؟ ٣ - ما السوائل والغازات ؟ ٤ - ماذا نستفيد من حالات المادة ؟ | * الفصل التاسع :- ١ - المادة وقياسها (استكشف) ٢ - ما المادة ؟ ٣ - مما تتكون المادة ؟ ٤ - كيف تقاس المادة + مراجعة الدرس |
| الأسبوع الثامن | الأسبوع السابع | الأسبوع السادس | الأسبوع الخامس |
| من ١١ / ٦ إلى ١١ / ١٠ | من ١٠ / ٢٩ إلى ١١ / ٣ | من ١٠ / ٢٢ إلى ١٠ / ٢٦ | من ١٠ / ١٩ إلى ١٠ / ١٥ |
| الأحد والاثنين ٦ - ١١ / ٧ اجازة مطولة | ١ - ما الصوت ؟ ٢ - انتقال الصوت ٣ - كيف تنتقل الأصوات ؟ ٤ - كيف تسمع الأصوات ؟ مراجعة الدرس | ١ - ما الآلات البسيطة ؟ ٢ - الآلات البسيطة في حياتنا ٣ - مراجعة الفصل الحادي عشر * الفصل الثاني عشر ٤ - الصوت (استكشف) | * الفصل الحادي عشر ١ - ما الشغل (استكشف) ٢ - ما المقصود بالشغل ؟ ٣ - كيف أبذل شغلاً ٤ - الآلات البسيطة (استكشف) |
| الأسبوع الثاني عشر | الأسبوع الحادي عشر | الأسبوع العاشر | الأسبوع التاسع |
| من ١٢ / ١٩ إلى ١٢ / ٢٣ | من ١١ / ٢٧ إلى ١٢ / ٢ | من ١١ / ٢٠ إلى ١١ / ٢٤ | من ١١ / ١٣ إلى ١١ / ١٧ |
| مراجعة + اختبار عملي | مراجعة عامة اجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢ | ١ - الكهرباء من حولنا (استكشف) ٢ - ما الدائرة الكهربائية ؟ ٣ - ما أنواع الكهرباء ٤ - مراجعة الدرس | ١ - ماذا يحدث للضوء عند سقوط الأجسام ٢ - ألوان الطيف ٣ - كيف نرى الأجسام ؟ ٤ - مراجعة الدرس |
| المعلم / ة | المشرف / ة | المدير / ة | الأسبوع الثالث عشر |
| | | | من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١ |
| | | | اختبارات الفصل الدراسي الثالث |

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (الرابع الابتدائي) الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٦ هـ

| الأسبوع الرابع | الأسبوع الثالث | الأسبوع الثاني | الأسبوع الاول |
|--|--|---|--|
| من ١٠ / ٨ إلى ١٠ / ١٢ | من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ٢٠ | من ٩ / ٩ إلى ٩ / ١٣ | من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٦ |
| ١- كيف نفصل أجزاء المحلول ؟ ٢- مراجعة الفصل الثامن * الفصل التاسع ٣- القوة والحركة (استكشف) ٤- ما الحركة ؟ | ١ - دلائل حدوث التغير الكيميائي ٢ - المخاليط (استكشف) ٣ - ما المخلوط ٤ - كيف نفصل مكونات المخلوط ؟ اجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠ | ١- كيف تتغير المادة (استكشف) ٢- ما التغيرات الفيزيائية ؟ ٣- كيف تتغير حالة المادة ؟ ٤- ما المقصود بالتغيرات الكيميائية ؟ | * الفصل الثامن :- ١- القياس (استكشف) ٢- كيف نقيس المادة ؟ ٣- ما الكثافة ؟ ٤- ما الوزن + مراجعة |
| الأسبوع الثامن | الأسبوع السابع | الأسبوع السادس | الأسبوع الخامس |
| من ١١ / ٦ إلى ١١ / ١٢ | من ١٠ / ٢٩ إلى ١١ / ٣ | من ١٠ / ٢٢ إلى ١٠ / ٢٦ | من ١٠ / ١٥ إلى ١٠ / ١٩ |
| الأحد والاثنين ٦ - ١١ / ٧ إجازة مطولة | ١- ما الحرارة ؟ ٢- كيف تنتقل الحرارة ؟ ٣- كيف تغير الحرارة المادة ؟ ٤- مراجعة الدرس | ١- كيف تؤثر القوى في التسارع ؟ ٢- كيف تؤثر الكتلة في القصور الذاتي ؟ ٣- مراجعة الفصل التاسع ٤- الحرارة (استكشف) | ١- كيف تتغير القوى والحركة الفصل التاسع ٢- ما الاحتكاك ؟ مالمجاذبية = مراجعة الدرس ٣- تغير الحركة (استكشف) ٤- كيف تؤثر القوى في الحركة ؟ |
| الأسبوع الثاني عشر | الأسبوع الحادي عشر | الأسبوع العاشر | الأسبوع التاسع |
| من ١٢ / ١٩ إلى ١٢ / ٢٣ | من ١١ / ٢٧ إلى ١٢ / ٢ | من ١١ / ٢٠ إلى ١١ / ٢٤ | من ١١ / ١٣ إلى ١١ / ١٧ |
| مراجعة + اختبار شفوي | ١ - مراجعة الفصل ٢ - مراجعة عامة اجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢ | ١- ما المجال المغناطيسي ؟ ٢- ما المغناطيس الكهربائي ؟ ٣- ما المولد الكهربائي ؟ ٤- مراجعة الدرس | ١- ما دائرة التوالي ٢- دائرة التوازي + مراجعة الدرس ٣- المغناطيسية (استكشف) ٤- مالمغناطيس |
| المعلم / ة | المشرف / ة | المدير / ة | الأسبوع الثالث عشر |
| | | | من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١ |
| | | | اختبارات الفصل الدراسي الثالث |

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (الخامس الابتدائي) الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٦ هـ

| الأسبوع الرابع | الأسبوع الثالث | الأسبوع الثاني | الأسبوع الاول |
|--|--|---|---|
| من ١٠ / ٨ إلى ١٠ / ١٢ | من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ٢٠ | من ٩ / ٩ إلى ٩ / ١٣ | من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٦ |
| ١- متى تتغير حالة المادة ؟ ٢- ما التمدد ؟ ما الانكماش ؟ ٣- المركبات والتغيرات الكيميائية (أستكشف) ٤- ما المركبات ؟ | ١- أي العناصر لا فلزات ؟ وأيها أشباه الفلزات ٢- مراجعة الفصل التاسع * الفصل العاشر ٣- تغيرات حالة المادة (أستكشف) ٤- كيف تتغير المادة ؟ اجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠ | ١- مراجعة الدرس ٢- الفلزات واللافلزات واشباها الفلزات (أستكشف) ٣- ما الفلزات ؟ ٤- كيف نستفيد من الفلزات ؟ | * الفصل التاسع :- ١- العناصر (أستكشف) ٢- مما تتكون المادة ؟ ٣- مما تتكون الذرات والجزيئات ؟ ٤- كيف تصنف العناصر |
| الأسبوع الثامن | الأسبوع السابع | الأسبوع السادس | الأسبوع الخامس |
| من ١١ / ٦ إلى ١١ / ١٠ | من ١٠ / ٢٩ إلى ١١ / ٣ | من ١٠ / ٢٢ إلى ١٠ / ٢٦ | من ١٠ / ١٥ إلى ١٠ / ١٩ |
| الأحد والاثنين ٦ - ١١ / ٧ اجازة مطولة ١- ما السطح المائل ؟ ٢- ما الآلات المركبة ؟ ٣- مراجعة الدرس ؟ ٤- مراجعة الفصل الحادي عشر | ١- الآلات البسيطة (أستكشف) ٢- ما الآلات البسيطة ٣- ما الروافع ٤- أي الآلات تشبه الروافع | * الفصل الحادي عشر ١- الشغل والطاقة (أستكشف) ٢- ما مفهوم الشغل ؟ ٣- ما مفهوم الطاقة ؟ ٤- كيف تتحول الطاقة ؟ | ١- ما التغيرات الكيميائية ؟ ٢- كيف أكتشف حدوث تغير كيميائي ؟ ٣- مراجعة الدرس ٤- مراجعة الفصل العاشر |
| الأسبوع الثاني عشر | الأسبوع الحادي عشر | الأسبوع العاشر | الأسبوع التاسع |
| من ١٢ / ١٩ إلى ١٢ / ٢٣ | من ١١ / ٢٧ إلى ١٢ / ٢ | من ١١ / ٢٠ إلى ١١ / ٢٤ | من ١١ / ١٣ إلى ١١ / ١٧ |
| مراجعة عامة + اختبارات | ١- مراجعة الفصل الثاني عشر ٢- مراجعة عامة اجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢ | ١- الضوء (استكشف) ٢- ما الضوء ؟ ٣- كيف ينعكس الضوء ؟ وينكسر ٤- لماذا نرى الألوان ؟ مراجعة الدرس | * الفصل الثاني عشر ١- الصوت (استكشف) ٢- ما الصوت ؟ كيف يستنتج ؟ ٣- كيف ينتقل الصوت ؟ ٤- ما حدة الصوت ؟ الصدى |
| المعلم / ة | المشرف / ة | المدير / ة | الأسبوع الثالث عشر |
| | | | من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١ |
| | | | اختبارات الفصل الدراسي الثالث |

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (السادس الابتدائي) الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٦ هـ

| الأسبوع الأول | الأسبوع الثاني | الأسبوع الثالث | الأسبوع الرابع |
|---|--|--|---|
| من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٦ | من ٩ / ٩ إلى ٩ / ١٣ | من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ٢٠ | من ١٠ / ٨ إلى ١٠ / ١٢ |
| <p>* الفصل التاسع :-</p> <p>١- الخصائص الفيزيائية للمادة (استكشف)</p> <p>٢- ما المادة ؟ وكيف قياسها ؟</p> <p>٣- ما الكثافة ؟</p> <p>٤- ما الخصائص الفيزيائية للمادة ؟</p> | <p>١- الماء والمخاليط (استكشف)</p> <p>٢- ما المخاليط ؟</p> <p>٣- أنواع المخاليط غير المتجانسة ؟</p> <p>٤- هل المحاليل مخاليط متجانسة ؟</p> | <p>١- كيف يمكن فصل المخاليط</p> <p>٢- ما التقطير ؟</p> <p>٣- مراجعة الدرس</p> <p>٤- مراجعة الفصل التاسع</p> <p>إجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠</p> | <p>* الفصل العاشر :-</p> <p>١- التغيرات الكيميائية (استكشف)</p> <p>٢- ما التغيرات الكيميائية ؟</p> <p>٣- ما التفاعلات الكيميائية ؟</p> <p>٤- ما التفاعلات الماصة والطاردة ؟</p> |
| الأسبوع الخامس | الأسبوع السادس | الأسبوع السابع | الأسبوع الثامن |
| من ١٠ / ١٥ إلى ١٠ / ١٩ | من ١٠ / ٢٢ إلى ١٠ / ٢٦ | من ١٠ / ٢٩ إلى ١١ / ٣ | من ١١ / ٦ إلى ١١ / ١٠ |
| <p>١- الخصائص الكيميائية للمادة (استكشف)</p> <p>٢- ما الخصائص المختلفة للعناصر ؟</p> <p>٣- ما الأحماض ؟ ما القواعد ؟</p> <p>٤- ما خصائص الأملاح ؟</p> | <p>١- مراجعة الفصل العاشر ؟</p> <p>* الفصل الحادي عشر</p> <p>٢- الحركة (استكشف)</p> <p>٣- ما الحركة ؟</p> <p>٤- ما السرعة ؟</p> | <p>١- ما التسارع + مراجعة الدرس</p> <p>٢- القوة والحركة (استكشف)</p> <p>٣- ما الجاذبية والاحتكاك ؟</p> <p>٤- قانون نيوتن الأول في الحركة</p> | <p>الأحد والاثنين ٦ - ١١ / ٧ إجازة مطولة</p> <p>١- قانون نيوتن الثاني في الحركة</p> <p>٢- قانون نيوتن الثالث في الحركة</p> <p>٣- مراجعة الدرس ؟</p> <p>٤- مراجعة الفصل الحادي عشر</p> |
| الأسبوع التاسع | الأسبوع العاشر | الأسبوع الحادي عشر | الأسبوع الثاني عشر |
| من ١١ / ١٣ إلى ١١ / ١٧ | من ١١ / ٢٠ إلى ١١ / ٢٤ | من ١١ / ٢٧ إلى ١٢ / ٢ | من ١٢ / ١٩ إلى ١٢ / ٢٣ |
| <p>* الفصل الثاني عشر</p> <p>١- الكهرباء (استكشف)</p> <p>٢- ما الكهرباء الساكنة ؟</p> <p>٣- كيف نرى الكهرباء ؟</p> <p>٤- ما أنواع الدوائر الكهربائية ؟</p> | <p>١- كيف نستخدم الكهرباء بطريقة آمنة</p> <p>٢- المغناطيسية (استكشف)</p> <p>٣- ما المغناطيس الكهربائي ؟</p> <p>٤- ما الرفع المغناطيس ؟</p> | <p>١- مراجعة الدرس</p> <p>٢- مراجعة الفصل الثاني عشر</p> <p>٣- مراجعة عامة</p> <p>إجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢</p> | <p>مراجعة عامة + اختبارات</p> |
| الأسبوع الثالث عشر | المعلم / ة | المشرف / ة | المدير / ة |
| من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١ | | | |
| اختبارات الفصل الدراسي الثالث | | | |