

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية

الملف ورقة عمل ونشاط هام في درس التغيرات الفيزيائية والكيميائية

[موقع المناهج](#) ↔ [الصف الثالث](#) ↔ [علوم](#) ↔ [الفصل الأول](#)

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على Telegram

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الأول

[حل أسئلة كتاب الطالب](#)

1

[أنشطة تدريبية](#)

2

[مذكرة أسئلة شاملة](#)

3

[ملخص درس دورات حياة النباتات و درس دورات حياة الحيوانات](#)

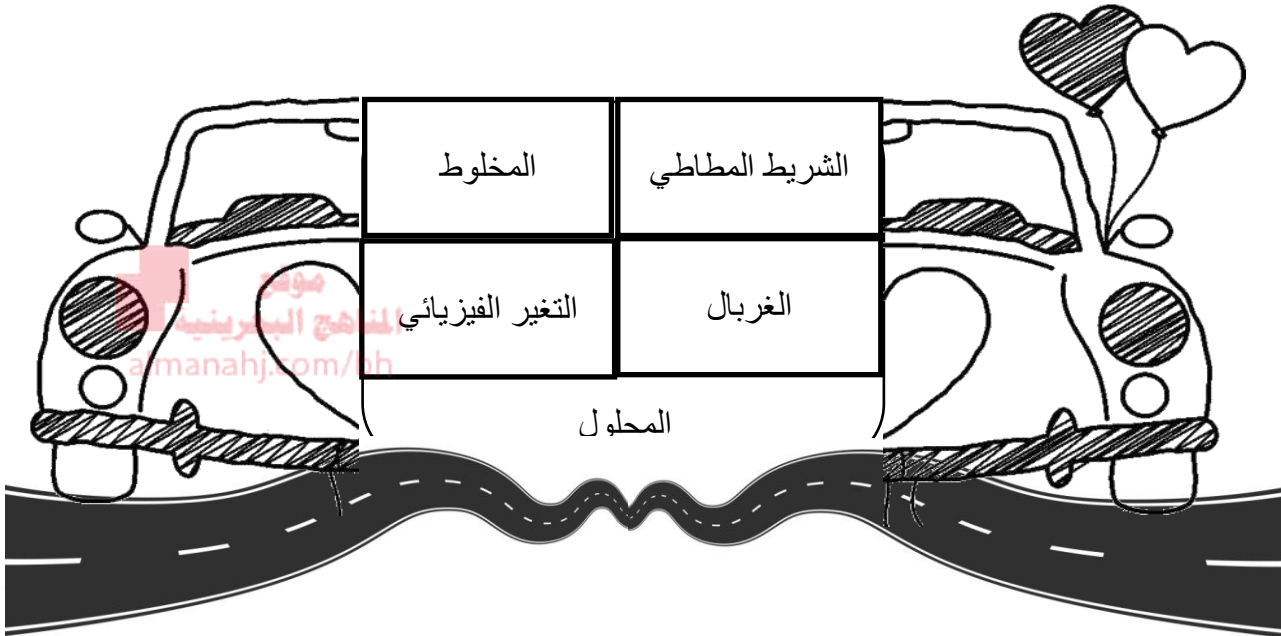
4

[كتاب الطالب الجزء الأول](#)

5

"التغيرات الفيزيائية"

السؤال الأول: أملأ الفراغ بما يناسبه من كلمات:



- هو تغير في مظهر الجسم وشكله .
- هو مزيج مادتين أو أكثر بحيث تتوزع المواد فيه بشكل منتظم.
- يستخدم من أجل فصل الرمل عن الصخور الصغيرة الحجم .
- عندما أشدته يزداد طوله وعندما أرخيه يعود إلى أصله .
- هو مزيج مكون من مادتين أو أكثر مع احتفاظ كل مادة بخواصها الأصلية .

الإسم: إثباتي تدريبي تقويمي علاجي
الصف: الثالث ف
التاريخ: \ \ 2022م

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
مدرسة عالي الإبتدائية للبنين

"التغيرات الكيميائية"

السؤال الأول: أكمل الخريطة المفاهيمية التالية:

موقع
المنهاج البحريني
almanahj.com/bh



أمثلة على تغيرات كيميائية
غير مفيدة

أمثلة على تغيرات كيميائية
مفيدة

دلائل حدوث التغيرات
الكيميائية

السؤال الثاني: أذكر السبب:

1. يعتبر نضج الفاكهة تغييراً كيميائياً.

الجواب :

2. يمكن للتغيرات الكيميائية أن تفسد الطعام.

الجواب :
إعداد:
ولاء عبدالإله الصائغ

مدربة المدرسة:
أم الحسيني

الإسم: إثادي تدريبي تقويمي علاجي
الصف: الثالث ف
التاريخ: \ \ 2022م

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
مدرسة عالي الإبتدائية للبنين

"التغيرات الفيزيائية والكيميائية"

السؤال الأول: أصنف محتويات القائمة إما إلى تغيرات كيميائية أو إلى تغيرات فيزيائية:

التغيرات الفيزيائية:

موقع
المنهاج البحريني
almanahj.com/bh

التغيرات الكيميائية:

• إضافة السكر إلى الماء
• إعداد سلطة خضراوات

فساد الحليب
احتراق الخشب

خلط مشابك الحديد مع الرمل
صدأ الحديد

تغير لون التفاحية إلى اللون البني
قص الورقة على شكل مثلث
انصهار الفولاذ

اللعب بالشريط المطاطي

احتراق البنزين
تشكيل الصلصال

نضج الموز

إعداد بيضة مقلية
كسر قلم الرصاص
تحويل الطاقة الشمسية
إلى غذاء في النبات

