

ورقة عمل اثرائية نموذج ثالث



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الخامس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 23:59:39 2025-06-17

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

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: مدرسة ابن الهيثم

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الخامس



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى الخامس والمادة علوم في الفصل الثاني

ورقة عمل اثرائية نموذج ثاني

1

ورقة عمل اثرائية نموذج أول

2

أوراق عمل مسيعد وتدريبات شاملة نهاية الفصل غير مجابة

3

أوراق عمل مسيعد وتدريبات شاملة نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

4

حل تدريبات وحدة الخصائص الفيزيائية وحالات الماء الثلاث

5



العام الدراسي: 2024 – 2025

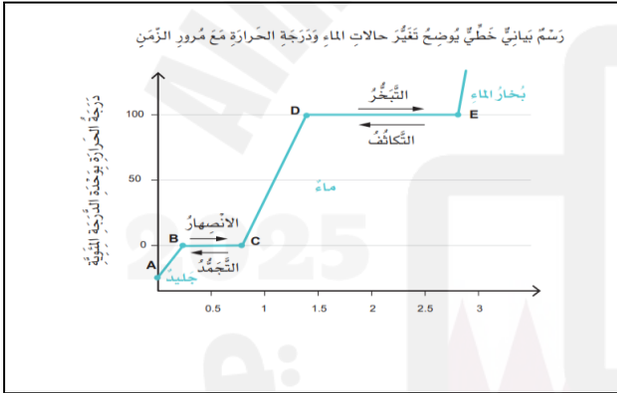
المادة: العلوم

المستوى: الخامس

-السؤال الأول/ اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي: -

2.	ما العمليات الفيزيائية التي تحدث بالتسخين؟
A	التكاثف
B	الانصهار
C	التجمد
D	صناعة الايس كريم

1.	ما المصطلح الدال على سقوط الثلج والرذاذ من السماء الى الارض؟
A	التكاثف
B	التبخير
C	الهطول
D	التجمد



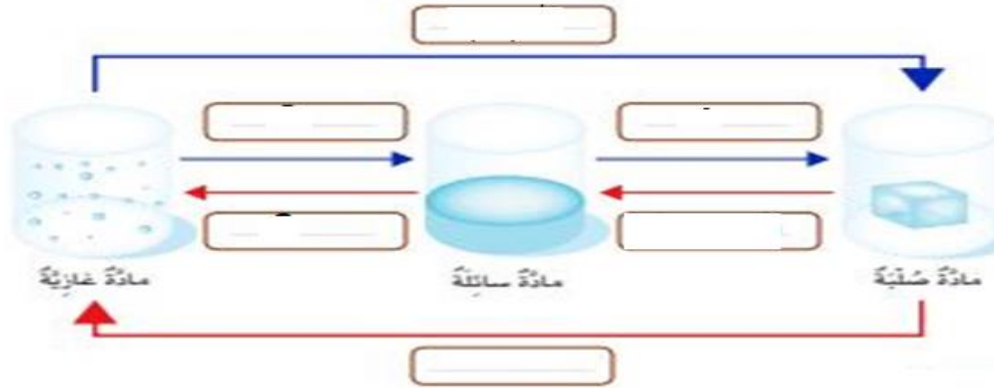
3.	من خلال الشكل المجاور: - ما هي حالة الماء عند درجة حرارة تحت الصفر؟
A	صلبة
B	سائلة
C	غازية
D	بخار ماء

5.	ما درجة حرارة الماء التي سوف تتجمد أولا؟
A	90C
B	80C
C	70C
D	50c

4.	أي من الاتي يعد مصدرا ماء عذب بدولة قطر؟
A	الابار
B	البحر
C	المحيط
D	الانهار



السؤال الثاني: أكمل المخطط الآتي:-



1- أكمل المخطط السابق على المخطط.

2- من خلال المخطط حدد المفاهيم الآتية.

• التجمد:-

• الانصهار:-

السؤال الثالث:-

1- اذكر ثلاث عوامل تؤثر على معدل التبخر؟

1

2

3

ب- فسّر سبب اختلاف أنواع على سطح الأرض؟



ب- أي الأوعية سوف يتجمد أولاً علماً وایها سوف يغلي أولاً بان درجة حرارة

الوعاء أ 40C والوعاء ب 60C؟

الوعاء الذي يتجمد أولاً:-

السبب:-

الوعاء الذي يغلي أولاً:-

السبب:-