

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/6>

* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة اجتماعيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/6social>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس في مادة اجتماعيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/6social2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade6>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

KINGDOM OF BAHRAIN
Ministry of Education



مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم

الأشعة الشمسية والأقاليم المناخية

الصف السادس الابتدائي

الدرس 23

• شيء في الصورة، يرافقتنا نهارًا أينما سرنا، ويزداد طوله في الصباح والمساء ويقصر عند الظهر، فما هو؟



إنه الظل

الأهداف

يتوقع من الطالب في نهاية الدرس أن:

يبين الآثار الناتجة عن ميلان الأشعة الشمسية.

يحدد المناطق الحرارية على خريطة العالم.

يقارن بين الأقاليم المناخية من حيث كمية المتساقطات وأشكالها.

ما شكل الأرض؟

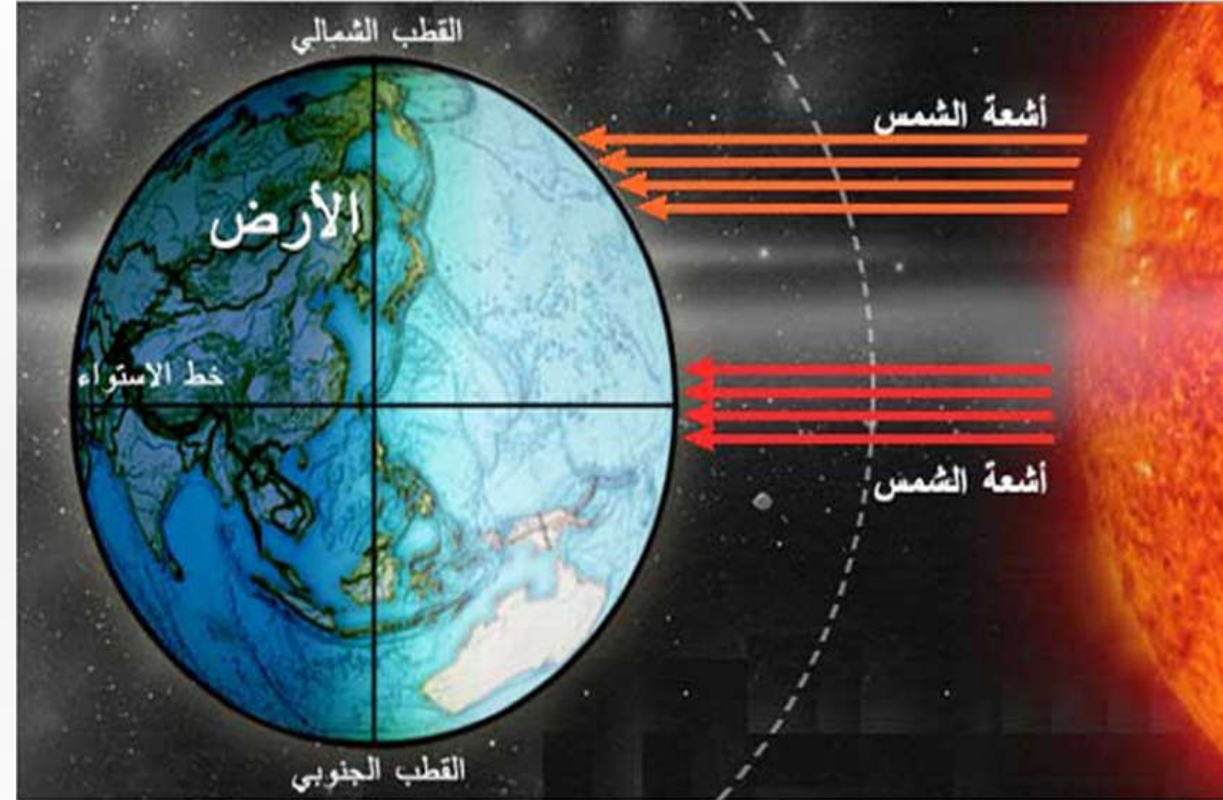
الأرض كروية.

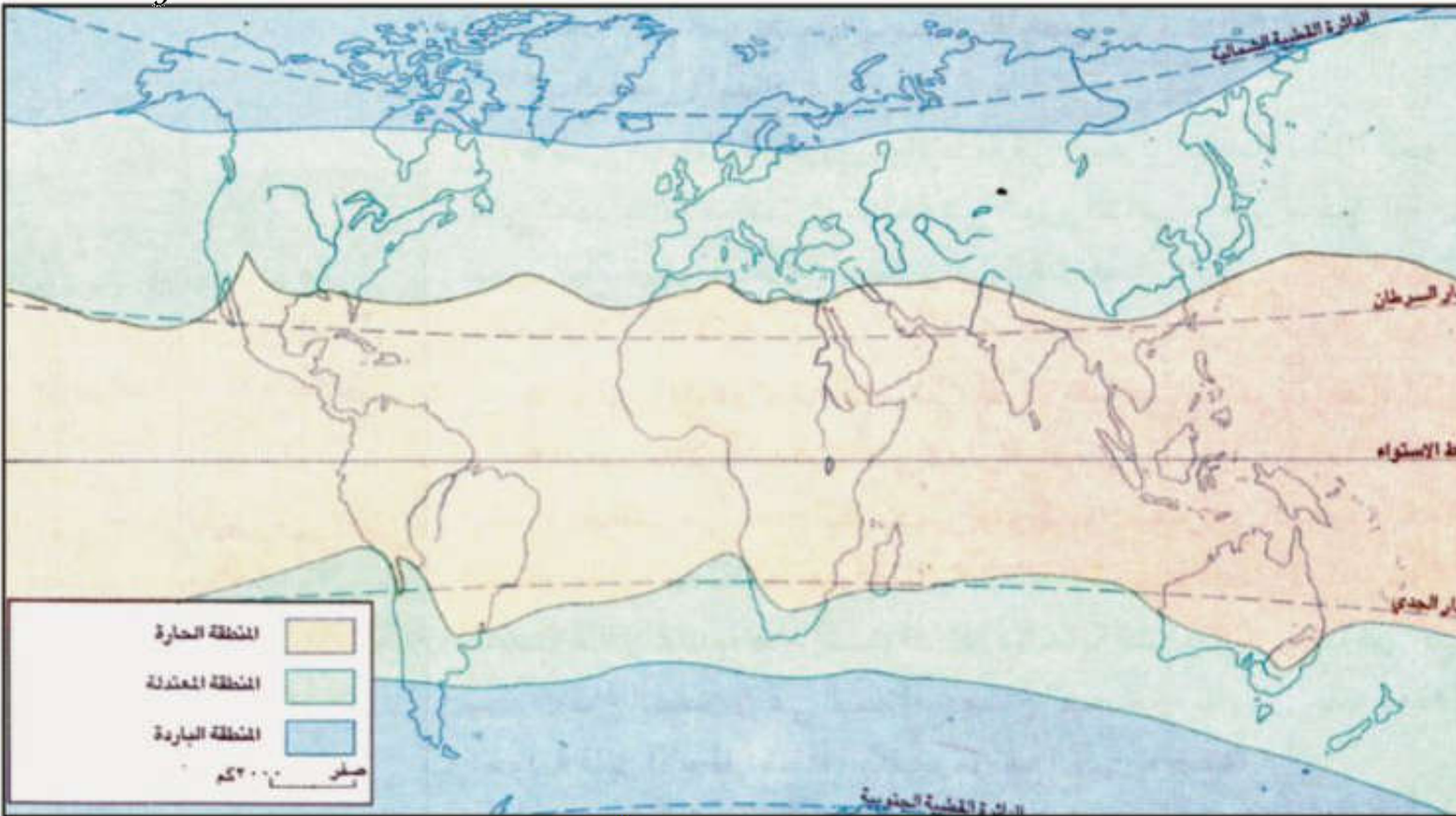
كيف تسقط أشعة الشمس على المناطق
الوسطى والمناطق القطبية؟

تسقط أشعة الشمس عمودية على المناطق
الوسطى، ومائلة على المناطق القطبية.

كيف تكون الحرارة عند الصباح والمغرب،
وعند الظهر؟

لطيفة عند الصباح والمغرب، وحارة عند الظهر.





سمّ دوائر العرض الرئيسية على الخريطة.

خط الاستواء، مدار السرطان، ومدار الجدي.

علام تدل الألوان على الخريطة؟

تدل الألوان على اختلاف درجات الحرارة بين مناطق الكرة الأرضية.

المنطقة الحارة، المنطقة المعتدلة والمنطقة الباردة.

يقع الوطن العربي في المنطقة الحارة.

سمّ المناطق الحرارية الثلاث.

في أي المناطق المناخية يقع الوطن العربي؟

سمّ الأقاليم المناخية في كل منطقة حرارية.

- في المنطقة الحارة: المناخ الاستوائي والمناخ المداري والمناخ الصحراوي.

- في المنطقتين المعتدلتين: المناخ المعتدل والمناخ المتوسطي.

- في المناطق القطبية الباردة: المناخ القطبي والمناخ الصحراوي البارد.



المناخ الصحراوي الحار.

ما المناخ الغالب على المنطقة العربية؟

قارن بين الأقاليم المناخية التالية من حيث التساقط.

المنطقة القطبية		المنطقتان المعتدلتان		المنطقة الحارة	
<p>يقل التساقط في مختلف أجزائها/ على شكل ثلوج</p>	<p>المناخ القطبي</p>	<p>طوال العام بأشكال مختلفة وكميات متفاوتة</p>	<p>1. المناخ المعتدل</p>	<p>أمطار غزيرة طوال العام</p>	<p>1. المناخ الاستوائي</p>
		<p>أمطار شتوية، جفاف لا يزيد عن 3 أشهر</p>	<p>2. المناخ المتوسطي</p>	<p>أمطار متقطعة 3 أشهر</p>	<p>2. المناخ المداري</p>
				<p>أمطار قليلة</p>	<p>3. المناخ الصحراوي</p>

• أولاً: ضع إشارة (✓) امام العبارة الصحيحة وإشارة X أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي:

1. تظهر الشمس عموديه في المنطقة القطبية x
2. يظهر الظل مائلاً عند الظهر في المنطقة الحارة. x
3. تختلف الحرارة على سطح الأرض باختلاف الموقع من دوائر العرض. ✓
4. تتأثر حياة النبات والحيوان بالحرارة والأمطار. ✓

• ثانياً: أكمل الفراغ في الجمل الآتية:

1. وقت الشروق والغروب تلامس أشعة الشمس سطح الأرض بشكل **مائل**.....
2. يكون تأثير الشمس قويا وأشعتها شبه عمودية وقت **الظهر**.....
3. المناخ الذي أمطاره قليلة وقد تغيب لأكثر من سنة **هو المناخ الصحراوي**.....
4. المناخ الذي أمطاره غزيرة تسقط بشكل يومي تقريباً **هو المناخ الاستوائي**.....

نلتقي في الدرس القادم