



العام الدراسي: ٢٠٢٢-٢٠٢٣

الفصل: الأول

البرمجة السنوية للدروس

المادة: جغرافيا

الصف: السابع الأساسي

المدرس: كريستل فرنجيه

الشهر	الموضوع / المحور / المجال	المعارف والأهداف	المدة	التوقيع
ايلول	منهجية العمل	- مراحل طرح الأسئلة - الأفعال الإجرائية - أنواع المستندات الجغرافية	حصة واحدة	
تشرين الأول	١- الجهات الأساسية والفرعية - الإحداثيات (صفحة ١٢ ← ١٩)	- معرفة الجهات الأساسية والفرعية تحديد الجهات الأساسية والفرعية من خلال مخطط و خريطة - معرفة خطوط الطول ودوائر العرض - قراءة خريطة وتحليلها (اعمال تطبيقية صفحة ١٨-١٩)	٤ حصص	
	٢- خريطة العالم السياسية (صفحة ٣٠ ← ٣٥)	- معرفة خريطة الدول على القارات - مميزات بعض الدول العربية (مجال ثقافي) - تحديد الجهات من خلال خريطة - قراءة خريطة وتحليلها (اعمال تطبيقية صفحة ٣٤-٣٥-٣٦-٣٧-٣٨-٣٩)	٦ حصص	
تشرين الثاني	٣- الكون - المنظومة الشمسية - مراحل اكتشاف الفضاء (صفحة ٤٢ ← ٤٧)	- معرفة المجرات- النجوم - المذنبات - الشهب والنيازك. - معرفة موقع الأرض في المجموعة الشمسية - قراءة خطا زمنيا يبين مراحل اكتشاف الفضاء (اعمال تطبيقية صفحة ٤٦-٤٧)	٣ حصص	

	٦ حصص	<ul style="list-style-type: none"> - تكوّن أهم التضاريس من خلال حركة الصفائح - الترابط بين حركة الصفائح وحدث الزلازل والبراكين - أثر الزلازل والبراكين بحياة الانسان (مجال ثقافي) <p>(اعمال تطبيقية صفحة ٦٢-٦٣)</p> <p>(أنشطة لها علاقة مع thème fédérateur)</p>	<p>٤- دينامية الأرض - بنية الأرض</p> <p>قشرة الأرض وحركة الصفائح</p> <p>(صفحة ٥٦ ← ٦٣)</p>	
	٥ حصص	<ul style="list-style-type: none"> - معرفة كيفية حدوث الليل والنهار - معرفة دورة الأرض حول الشمس ونتائجها من خلال قراءة رسم توضيحي - معرفة اختلاف الليل والنهار من خلال قراءة رسم توضيحي - معرفة المناطق الحرارية على خريطة العالم <p>(اعمال تطبيقية صفحة ٧٠-٧١)</p>	<p>٥- دورة الأرض حول نفسها وحول الشمس - السطوع - الحرارة والمناطق الحرارية</p> <p>(صفحة ٦٤ ← ٧١)</p>	كانون الأول



العام الدراسي: ٢٠٢٢-٢٠٢٣
الفصل: الثاني

البرمجة السنوية للدروس

المادة: جغرافيا
الصف: السابع الأساسي
المدرس/ة: كريستل فرنجيه

التوقيع	المدة	المعارف والأهداف	الموضوع / المحور / المجال	الشهر
	٥ حصص	<ul style="list-style-type: none"> - قراءة رسم بياني مناخي (حارّ ومعتدل) - معرفة تحليل عناصره (الأمطار و الحرارة) - معدلات ومجموع الأمطار 	٦- الرسم البياني المناخي	كانون الثاني
	٦ حصص	<ul style="list-style-type: none"> - خريطة توزع السكان - عوامل التوزع السكاني - التمرکز السكاني: المدن والأرياف - توزع السكان بين المدن والأرياف 	٧- حركية السكان (صفحة ١٤٢ ← ١٤٩)	شباط
	٧ حصص	<ul style="list-style-type: none"> - النمو الطبيعي والنمو العام للسكان من خلال مخطط - تطور معدلات المواليد والوفيات في الدول النامية والمتقدمة 	٨- المواليد – الوفيات – التزايد الطبيعي للسكان (صفحة ١٧١ ← ١٧٥)	آذار نيسان