

ورقة عمل الأسبوع ١ + ٢

طالبتى المجتهدة من خلال الرجوع إلى كتاب الطالبة أجيبى على ما يأتي :

س ١ - ضعى علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلى :

- ١- الحتمية البيئية نظرة فلسفية تؤمن بسيادة تحكم البيئة الطبيعية بالظواهر البشرية ()
- ٢- كتاب المسالك والممالك في الجغرافيا الاقليمية للمقدسي ()
- ٣- النظرية الإمكانية نظرية جغرافية فلسفية تؤمن بحرية البشر في الاختيار ()
- ٤- أول عالم استعمل كلمة جغرافيا هو ابن حوقل ()
- ٥- الإغريق أول من اهتم بوصف العالم وان شكل الأرض كروي بيضاوي ()
- ٦- لاحظ أبوالفداء أن السفر حول الأرض كاملة يؤدي إلى زيادة يوم أو نقصانه ()
- ٧- تعدد الكواكب ذاتية الضوء ()
- ٨- لا يوجد تباين في أحجام النجوم واسعاع طاقتها ()
- ٩- أشهر المذنوبات هو مذنب هالي ()
- ١٠- الخوارزمي عالم فلكي وضع جداول رياضية ساعدت الحسابات الفلكية ()
- ١١- يحدث خسوف القمر بسبب سقوط ظل الأرض عليه ()
- ١٢- التلسكوب هو مizar لرصد الأشياء البعيدة ()
- ١٣- دخل البرتغاليون المحيط الهندي تحت قيادة فاسكونجي جاما ()
- ١٤- أشهر العلماء المسلمين في الفلك أبو عيسى الاسطرابي ()
- ١٥- فرائض الاسلام عامل من عوامل ازدهار الجغرافيا في العالم الاسلامي ()
- ١٦- تدور الشمس حول نفسها من الغرب إلى الشرق عكس عقارب الساعة ()
- ١٧- كلما بعد الكوكب عن الشمس زاد طول مداره ()
- ١٨- الشهير النجمي هو دورة القمر حول الأرض مقارنة بنجم ()
- ٢٠- أول انسان نزل على سطح القمر هو نيل أرمسترونج ()
- ٢١- الشعرى اليمانية أكدت النجوم لمعانًا في السماء ()
- ٢٢- يقطع القمر دوره كاملاً حول الأرض في ٢٧،٣ يوماً ()

س - فسرى أسباب ازدهار الجغرافيا عند المسلمين في العصور الوسطى .

س٢ - ا اختياري الإجابة بوضع دائرة حول الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١. الجغرافيا كلمة اصلها : (إغريقي - أمريكي - عربي - ايطالي)
- ٢- العالم الذي اقتحم البحر الكاريبي في عصر الكشوف الجغرافية: (كولومبس - ماجلان - فاسكو دي جاما - هنري)
- ٥- قسم من أقسام الجغرافيا الطبيعية : (النقل - التربة - العمران - التخطيط الاقليمي)
- ٦- يبلغ عدد الكواكب التي تدور حول الشمس : (خمسة - ستة - ثمانية - عشرة)
- ٧- أول جرم سماوي حط عليه الإنسان بعد الأرض: (القمر - عطارد - المشتري - المريخ)
- ٨- في منتصف الشهر يصبح القمر : (هلالاً - محاقاً - بدرأ - أحدب)
- ٩- تعرف عند العرب باسم سكة التبانة: (المجرة - السدم - الكواكب - النجوم)

س - صوبي ما تحته خط فيما يلي :

١- العـالم الذي قاس محيط الكرة الأرضية ابو الفداء

٢- يحدث خـسوف القـمر عندما يكون هـلـلاـ

٣- الفرـغـانـي وضع جداول رياضية ساعده الحسابات الفلكية

٤- الـوـحـدةـ الـفـلـكـيـةـ هي المسافة التي يقطعها الضوء في سنة

س - عـدـيـ اـثـيـنـ لـكـلـ مـاـ يـلـيـ :

١- اسـبـابـ درـاسـةـ الجـغـرـافـيـاـ .

٢- الـأـمـورـ الـتـيـ عـالـجـتـهاـ المـصـنـفـاتـ الـفـلـكـيـةـ .

٣- أـهـدـافـ الجـغـرـافـيـيـنـ الـبـلـدـانـيـيـنـ .

ورقة عمل الأسبوع ٣

طالبتني المجتهدة من خلال الرجوع إلى كتاب الطالبة اجيبي على ما يأتي :

س١- هل تحتاج كروية الأرض إلى دليل في عصرنا هذا ؟

س٢- ما هو شكل الأرض ؟

س٣- اذكرى أبعاد الأرض ؟

-١

-٢

-٣

س٤- وضحـي دور قوة الجاذبية الأرضية ؟

س٥- هل تواافقين حسب دراستك على العبارات التالية مع ذكر السبب :

أ- يشعر الإنسان بحركة الأرض .

ب- يجتمع الليل والنهار على سطح الأرض اجتماعاً مستمراً .

س٦- عددي حركات الأرض ونتائجها ؟

-١

-٢

-٣

س٧- عددي نتائج حركة الأرض حول محورها ؟ أو ما النتائج المترتبة على دوران الأرض حول محورها ؟

-٢

-١

-٤

-٣

س٨- عددي نتائج حركة الأرض حول الشمس ؟

-٢

-١

س٩- فسري أسباب حدوث الفصول الأربع ؟

-٢

-١

-٣

س١٠ - رتبى الفصول المناخية الأربع حسي حدوثها في السنة ؟

١ ٤ ٣ ٢ ١

س١١- سمي المصطلح للمدلوارات التالية:

- (١) ما يضاف فيها يوم إلى شهر فبراير
- (٢) ما يحيط بالكرة الأرضية من جميع جهاتها
- (٣) ما هو ناشئ عن دوران الأرض حول محورها
- (٤) التي تكون فيها الأرض أقرب ما يمكن إلى شمس

س١٢- ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

- ١- مقدار ميل مدار الأرض ٢٣،٥ درجة
- ٢- الأرض تدور في الفضاء مع غلافها الجوي
- ٣- تكمل الأرض دورتها حول الشمس في سنتان
- ٤- كلما كبر حجم الجرم قلت قوته جانبية
- ٥- دور الأرض ثابت لا يتغير
- ٦- دوران الأرض حول محورها في الفضاء و حول الشمس حقيقة وليس نظرية

س١٣- اكمل الفراغات التالية بما ينسبةها :

- ١- يسمى انحراف الرياح والتيارات المائية بقانون
- ٢- يتحكم في مسار الأرض قوتان و هما و
- ٣- تدور الأرض حول الشمس مدة يوماً
- ٤- تتعامد أشعة الشمس في فصل الشتاء على مدار في
- ٥- يأتي الربيع في نصف الكرة الشمالي في
- ٦- تتعامد أشعة الشمس في فصل الصيف على مدار في
- ٧- يبدأ الخريف في نصف الكرة الشمالي في بعد انتهاء فصل

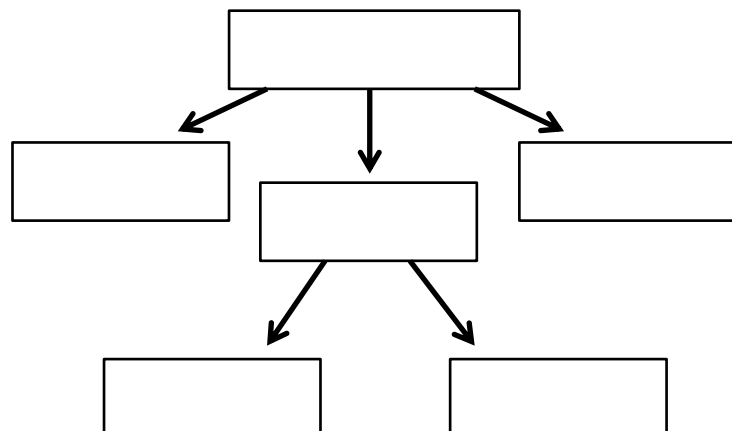
طالبتي المجتهدة من خلال الرجوع إلى كتاب الطالبة اجيبي على ما يأتى :

س ١- ضعى علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلى :

- ١- تقسم الكورة الأرضية إلى طبقتين فقط ()
 - ٢- تفسر نظرية الصفائح التكتونية حركة الغلاف الجوي ()
 - ٣- التربة تستمد تكوينها الأولى من الصخور ()
 - ٤- القشرة الأرضية هي الغطاء الخارجي الصلب الذي يحيط بالكرة الأرضية ()

س ٢ - اكملي الفراغات التالية بما ينسبها :

س٣- صممي خارطة مفاهيم لطبقات الكرة الأرضية .



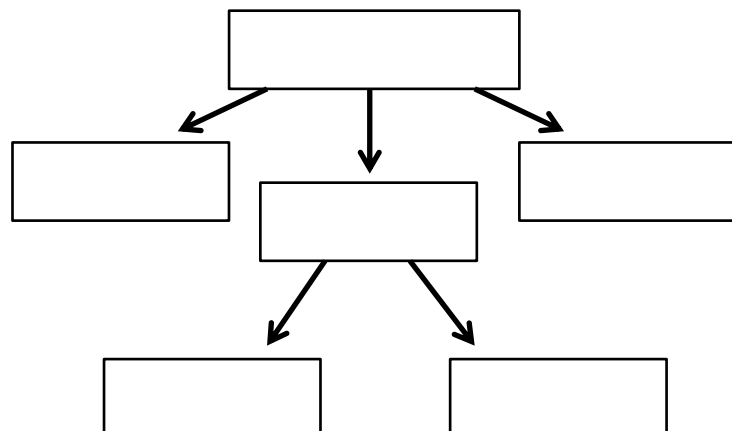
طالبتي المجتهدة من خلال الرجوع إلى كتاب الطالبة اجيبي على ما يأتى :

س ١- ضعى علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلى :

- ١- تقسم الكورة الأرضية إلى طبقتين فقط ()
 - ٢- تفسر نظرية الصفائح التكتونية حركة الغلاف الجوي ()
 - ٣- التربة تستمد تكوينها الأولى من الصخور ()
 - ٤- القشرة الأرضية هي الغطاء الخارجي الصلب الذي يحيط بالكرة الأرضية ()

س ٢ - اكملي الفراغات التالية بما ينسبها :

س٣- صممي خارطة مفاهيم لطبقات الكرة الأرضية .



طالبتي المجتهدة من خلال الرجوع إلى كتاب الطالبة اجيبي على ما يأتي :

س ١ - ضعى علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلى :

- ١- يدرس العلماء قاع البحر الأحمر ونشأته كمثال مصغر لنشأة المحيطات ()
 - ٢- تتلف قياع البحر من قشرة بازلتية رقيقة نشأة في مناطق حدود التباعد ()

س ٢ - اكمل الفراغات التالية بما ينسبها :

- ١- تفاصيل زلزال بجهاز
٢- تسلمه عملية الإرساب في ملء
٣- تنقسم اليابسة إلى كتل كبرى تسمى بـ
٤- يطلق على الجبال المتوسطة الارتفاع بـ
٥- تنشأ الجبال الانكسارية في مناطق الصخور
٦- تنشأ الجبال الالتوائية من التواه طبقات الصخور
٧- يبرز أثر الرياح وقدرتها على النحت في المناطق
٨- أعلى قمة بالعالم هي قمة و أخفض نقطة في العالم هي
٩- للصائح ثلاثة حركات وهي و و
١٠- تبلغ نسبة اليابس على سطح الكره الأرضية % والماء %

س ۳ - علی ما پائی :

- أ- تسمى العمليات الباطنية بهذا الاسم .

بـ- تعد الزلزال من أكثر الكوارث تأثيراً في الإنسان .

ج- يبرز أثر الرياح و قدرتها على النحت في المناطق الجافة .

س ۴ - مثلی لما پائی :

أ- الحال الالتوائية :

د- المضار الالتوائية:

هـ- الهضاب الانكسارية:

و - الهضاب البر كانية :

ي- السهول الساحلية :

س٥- عددي ثلاثة لكلِّ مما يلي :

أ- أنواع الجبال .

ب- أسباب التجوية الميكانيكية .

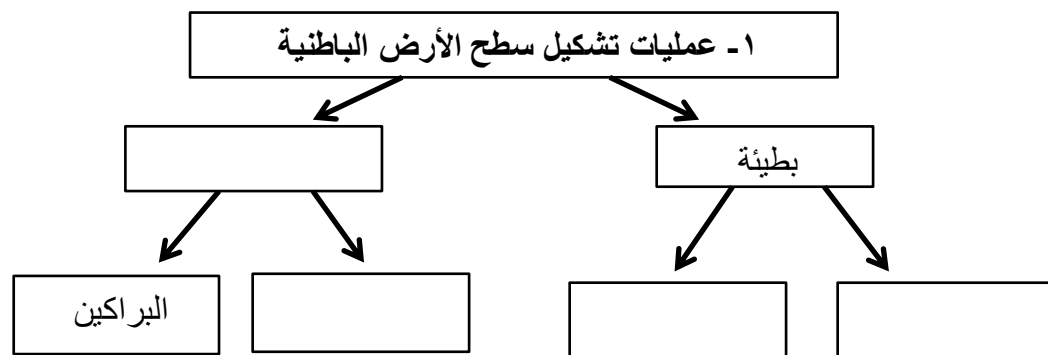
ج- آثار البراكين .

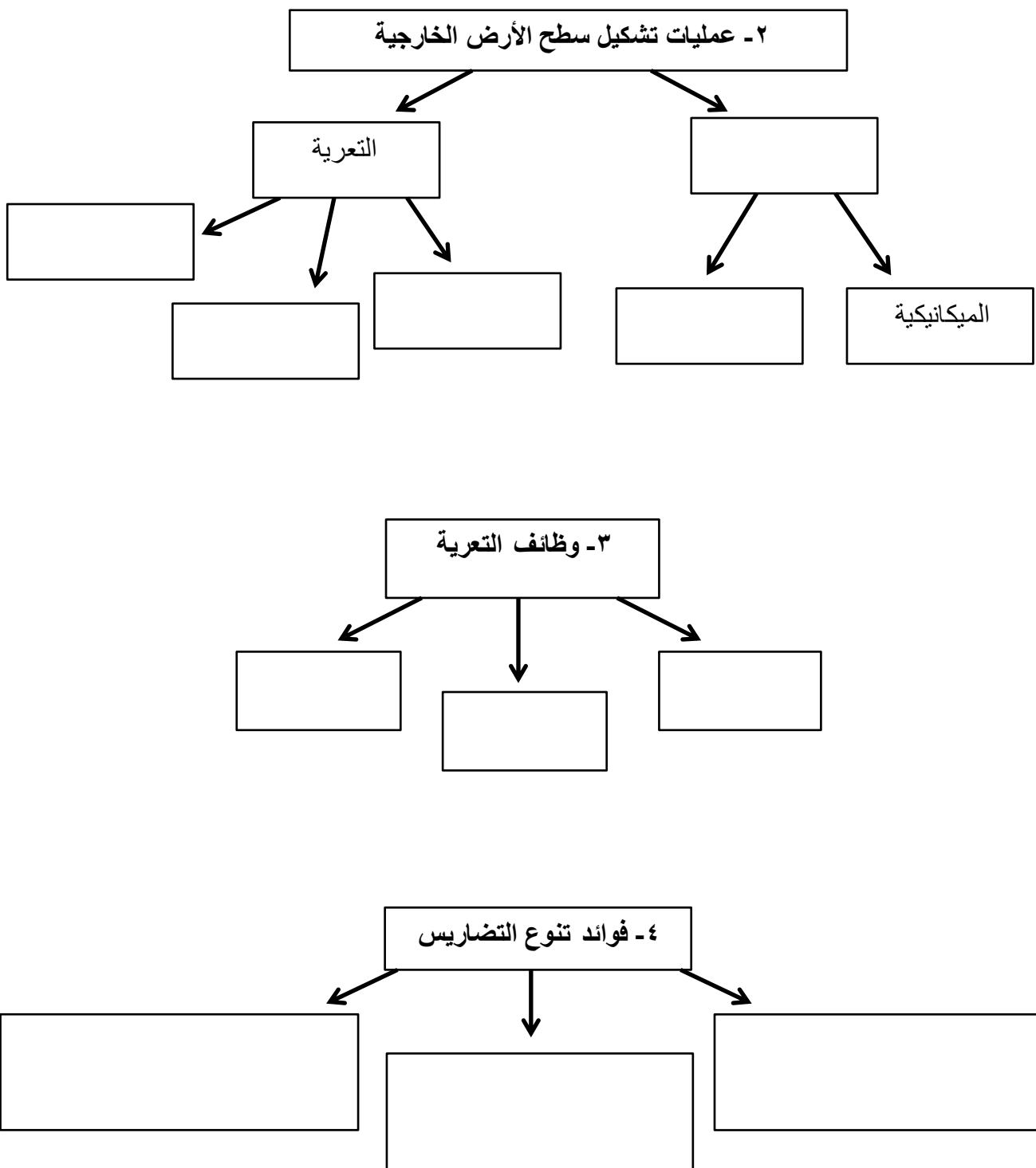
هـ - أنواع السهول .

س٦- سمي المصطلح المدلولات التالية :

- ١- هزات سريعة تصيب أجزاءً من القشرة الأرضية في مدة قصيرة
- ٢- فتحات في قشرة الأرض تصل باطنها الشديد الحرارة بسطحها البارد
- ٣- عمليات تفکك الصخر إلى مفتتات صغيرة الحجم دون تغير تركيبه المعدني
- ٤- غزو الصحراء للمناطق غير الصحراوية أو تحولها إلى ما يشبه الأحوال الصحراوية

س٧- أكمل خرائط المفاهيم التالية :





ورقة عمل الأسبوع ٦

طالبتي المجتهدة من خلال الرجوع إلى كتاب الطالبة أجيبني على ما يأتي :

س ١- أكملِي الفراغات التالية بما يناسبها :

- ١- يتتنوع الماء على سطح الأرض إلى قسمين : مياه ونسبتها٪ و مياه ونسبتها٪ ..
- ٢- ينقسم الغلاف المائي المالح الذي يحيط بالقيادات إلى محيطات رئيسة .
- ٣- تسمى امتدادات المحيطات داخل اليابس ب
أما فهي أذرعه من البحر داخلة في اليابس .
- ٤- يقاس الضغط الجوي بأنواع من الأجهزة منها و و

س ٢- صوبي ما تحته خط فيما يأتي :

- ١- أكبر المحيطات من حيث المساحة المحيط الهندي
- ٢- البحر الأحمر من أمثلة البحر الهامشية
- ٣- أهم عناصر المناخ هي الرطوبة

س ٣- مثلي بمثالين لكلِّ مما يلي :

- ١- البحر الداخلية :
- ٢- البحر الهامشية :
- ٣- البحر المتوسطة :
- ٤- غازات الغلاف الجوي:
- ٥- الرياح المحلية :
- ٦- الرياح اليومية :

س ٤- ما النتائج المترتبة على تآكل طبقة الأوزون ؟

-٢

-١

س ٥- عددي كلاً مما يلي :

- ١- فوائد ظاهرة المد والجزر .

٢- العوامل المؤثرة في أمواج البحار و المحيطات .

٣- طبقات الغلاف الجوي .

٤- العوامل المؤثرة في توزيع أشعة الشمس .

٥- العوامل التي تحكم في الضغط الجوي .

٦- أنواع المطر .

س ٦- اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- أصغر المحيطات في العالم مساحةً للمحيط :

- أ- الهادئ ب- الأطلسي ج- المتجمد الشمالي

٢- يعد البحر الميت من أمثلة البحار :

- أ- المتوسطة ب- الهمامشية ج- الداخلية

٣- تنشأ السحب والأمطار والعواصف في طبقة :

- أ- الستراتوسفير ب- تربوسفير ج- ميزوسفير

٤- جهاز قياس سرعة الرياح هو :

- أ- الانيمومتر ب- السيكرومتر ج- الترموجراف

٥- أعلى الغازات نسبة في الغلاف الجوي هو غاز :

- أ- الأكسجين ب- النيتروجين ج- ثاني أكسيد الكربون

ورقة عمل الأسبوع ٧

طالبتي المجتهدة من خلال الرجوع إلى كتاب الطالبة أجيبني على ما يأتي :

س١- سمي المصطلح للمدلولات التالية :

- ١- حركة الماء الصاعدة والهابط بفعل هبوب الرياح
- ٢- ارتفاع موجة المد إلى أعلى حد تبلغه في أثناء الشهر القمري
- ٣- الـ حرارـةـ الـ تـيـ تـقـعـ كـلـ هـاـ دـاخـلـ الـ يـابـسـ
- ٤- غـطـاءـ سـمـيـاـ يـاـ يـطـ بـالـكـرـةـ الـأـرـضـيـةـ مـنـ جـمـيـعـ الـجـهـاتـ
- ٥- وزن عمود الهواء الواقع على أي منطقة من سطح الأرض إلى نهاية الغلاف الجوي
- ٦- مـقـدـارـ بـخـارـ الـمـاءـ الـمـوـجـوـدـ فـعـلـاـ فـيـ الـمـتـرـ الـمـكـعـبـ مـنـ الـهـوـاءـ
- ٧- حـرـكـةـ أـفـقيـةـ عـلـىـ السـوـاـحـلـ كـلـ يـوـمـ بـقـدـرـ مـعـلـومـ

س٢- وضحـيـ العـلـاقـةـ بـيـنـ كـلـ مـاـ يـاتـيـ :

١- درجة الحرارة والضغط الجوي .

٢- بخار الماء والضغط الجوي .

٣- الرياح و الضغط الجوي .

س٣- لخصـيـ مـاـ تـعـرـفـيـنـهـ عـنـ نـشـأـةـ ظـاهـرـةـ الـمـدـ وـالـجـزـرـ .

س٤- عـلـىـ أوـ فـسـرـيـ مـاـ يـاتـيـ :

١- يفضل الطيران في طبقة الستراتوسفير التي تعرف بطبقة الأوزون .

٢- تتكون مناطق ضغط جوي شبه دائمة تتوزع على درجات العرض الرئيسية .

٣- تـنـوـعـ الـرـيـاحـ عـلـىـ سـطـحـ الـأـرـضـ .

س٥- قارني بين الأمطار التضاريسية وأمطار الجبهات (الأعاصير) :

أوجه المقارنة	الأمطار التضاريسية	أمطار الجبهات (الأعاصير)
التعریف		

س٦- صممي خارطة مفاهيم لكل مما يأتي :

أ- أنواع الأشعة الشمسية .

ب - أنواع الرياح .