



الصف التاسع
للفصل الدراسي الثاني
٢٠١٣ / ٤٠٢ م

kuwaitisociety@yahoo.com

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية



kuwaitisociety@yahoo.com

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

التربية الإسلامية الفصل الدراسي الثاني للصف التاسع 2013/2014م

التعاريف :

- 1- الحساب :** أن يوقف الله تعالى عباده بين يديه ويعرفهم بأعمالهم التي عملوها وأقوالهم التي قالوها وما يستحقونه على ما قدموا من إثابة أو عقوبة.
- 2- عرض الأعمال :** إظهار الأعمال وإبرازها بدون استقصاء ولا معاشرة فيقر صاحبها بما كان منه ثم تدركه الرحمة فيغفر الله عنه.
- 3- لغة الحساب :** إن الله تعالى سيخاطبنا بلغة يفهمها جميع الناس. وليس هناك ترجمان بين العبد وربه.
- 4- الميزان :** ما يضعه الله تعالى يوم القيمة لوزن أعمال العباد.
- 5- الصراط :** الجسر الذي ينصب على نار جهنم يوم القيمة، فيجتاز عليه الناس على اختلاف مذاهبهم وتفاوت درجاتهم.
- 6- جهنم :** الدار التي أعدها الله تعالى للكافرين به المتمردين على شرعة المكذبين لرسله.
- 7- الوسيلة :** أعلى منزلة في الجنة وأقرب الدرجات إلى عرش الرحمن ولا ينالها إلا شخص واحد ونرجوا أن تكون لرسولنا محمد صلى الله عليه وسلم.
- 8- القرآن الكريم :** كلام الله تعالى المعجز المنزلي على خاتم الرسل محمد صلى الله عليه وسلم المبدوء بالفاتحة والمختوم بالناس.
- 9- الإسلام :** دين التوحيد لله.
- 10- التوحيد :** إفراد الله تعالى بالعبادة.
- 11- العبادة :** اسم جامع لكل ما يحبه الله ويرضاه من الأقوال والأفعال الظاهرة والباطنة.
- 12- الحلال :** كل شيء لا يوجد دليل على تحريمه في الكتاب أو السنة ويكون بالإعلام أو سكت عنه الله تعالى أو أخبر عنه رسول الله بأنه حلال.
- 13- المشتبهات :** الأمور التي تكون غير واضحة الحكم من حيث الحل والحرمة.
- 14- الآخرة الإيمانية :** الآخرة في الله القائمة على المحبة الخالصة المحضة التي لا تشوبها مطامع الدنيا.
- 15- الحج :** قصد موضع مخصوص في وقت مخصوص بأعمال مخصوصة بشرط مخصوصة.
- 16- الركن :** ما لا يتحقق صحة الحج إلا به.
- 17- الإحرام :** نية المسلم الدخول في مناسك الحج.
- 18- الطواف :** الدوران حول الكعبة المشرفة سبعة أشواط متواالية.
- 19- الوقوف بعرفة :** الوقوف أو الوجود في أي جزء من عرفة من زوال الشمس يوم عرفة إلى طلوع فجر يوم العيد (النحر).
- 20- السعي بين الصفا والمروة :** التردد بين الصفا والمروة ذهاباً وإياباً سبعة أشواط تبدأ من الصفا وتنتهي بالمروة.

21- الواجب : العمل الذي إذا لم يقم به الحاج صَحَّ حُجَّه ولكن يجبر تركه بدم . ويقصد بالدم ذبح شاة فإن عجز صام عشرة أيام.

22- الميقات : الميعاد وهو تحديد زمن العبادة ومكانها.

23- العمره : زيارة الكعبة المشرفة والطواف حولها ثم السعي بين الصفا والمروة والحلق أو التقصير.

24- عيادة المريض : أن يزور المسلم أخيه ويتفقده إذا أصابته عِلَّةً أو ضعف يخرج به جسمه عن حد الاعتدال والصحة.

25- البيع والشراء : تبادل سلعة بمال لما فيه من مصلحة للناس في تبادل المنافع والسلع .

26- التطيف : إنقاذه المكيال والميزان أثناء التعامل التجاري .

27- النجش : أن يتყق البائع مع الشخص لا يريد الشراء يدخل المزاد ويزيد في سعر السلعة وقد قصد من ذلك زيادة رغبة المشتري الحقيقي فيها ليدفع فيها أكثر من سعرها .

28- المشكله : الشعور أو الاحساس بوجود صعوبة لابد من تخطيها أو عقبه لابد من تجاوزها لتحقيق هدف محدد .

الفترة الثالثة

في مجال العقيدة - الدرس الخامس : أحوال الحساب وتسليم الكتب

عن عدي بن حاتم قال : قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : " ما منكم من أحد إلا سيكلمه ربه ليس بيته وببيته ثرجمان فينظر أمامه فتسقبه النار وينظر عن أيمن منه فلا يرى إلا شيئاً قدراه وينظر عن أشام منه فلا يرى إلا شيئاً قدراه فمن استطاع منكم أن يتقى النار ولو بشق تمرة فليفعل " يبعث الله تعالى الخلائق بعد الموت **لحساب والجزاء**

تحشر الخلق التي لا تحصى لها عدد وتتردى كل جماعة **باسم الرسول** الذي اقتدت به ليس لم لها كتاب عملها وجزاءها في الدار الآخرة .

| المقارنة | المؤمن | الكافر |
|---------------------|----------------|----------------------|
| استلام الكتاب باليد | اليمني | الشمال |
| شعوره | بالفرح والسرور | بالخوف والخزي والذلة |
| جزاءه | الجنة | النار |

- من دعاء رسول الله في صلاته : **اللهم حاسبني حسابا يسيرا** .

- من كمال خشيته الله تعالى **وتعليم أمته وتنبيه لهم من الغفلة** .

1- ما سبب امتياز الأنبياء عن طلب الشفاعة لأقوامهم يوم القيمة ؟

لأن الله في هذا اليوم يغضب عصباً لم يغضب قبله مثلاً ولأنه يغضب بعده مثلاً .

2- من المفلس يوم القيمة ؟ المفلس من الحسنات بسبب خططيه .

3- ما أول من سيحاسبهم الله تعالى يوم القيمة ؟ الأنبياء والرسل عليهم السلام ثم بقية الناس .

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

4- من أسعد الناس بشفاعة الرسول ؟ مَنْ قَالَ : لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ خَالِصًا مِنْ قِلْبِهِ أَوْ نَفْسِهِ .

5- من أول من سيحاسب من الأُمَّةِ ؟ ولماذا ؟ أُمَّةً مُحَمَّداً صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ - تَكْرِيمًا لَهُ - فَهُمْ أُولُو الْأَيْمَانِ يُحْشَرُ - وَأُولُو الْأَيْمَانِ - وَأُولُو الْأَيْمَانِ يُدْخَلُ الْجَنَّةَ .

6- ما أسعد الناس بشفاعة ؟ مَنْ قَالَ : لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ خَالِصًا مِنْ قِلْبِهِ أَوْ نَفْسِهِ .

7- عَلَى شَهَادَةِ أُمَّةِ مُحَمَّدٍ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ عَلَى الْأُمَّةِ ؟ مَنْ فَضَائِلَ أُمَّةَ مُحَمَّدٍ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ أَنَّهَا تُشَهِّدُ يَوْمَ الْقِيَامَةِ عَلَى الْأُمَّةِ الَّتِي سَبَقُوكُمْ أَنْ رَسَلْتُمُوهُمْ بِلُغْتِهِمْ وَأَنَّهُمْ كَذَبُوا رَسُولَهُمْ .

8- من أول ما يحاسب عليه العبد يوم القيمة ؟ الصلاة فإن صلحت صلح سائر عمله وإن فسدت فسد سائر عمله .

عن ماذا يسأل الإنسان ؟ عن خمس أشياء 1- عن عمره فيما أفناه 2- عن علمه فيما فعل
3- عن جسده فيما أبلاه 4- وعن ماله من أين اكتسبه 5- وفيه أنفقه .

في مجال العقيدة - الدرس السادس : الميزان والحوض والصراط

قال النبي صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ قَالَ (كَلْمَاتَنِ خَفِيفَتَانِ عَلَى الْلِسَانِ ثَقِيلَتَانِ فِي الْمِيزَانِ حَبِيبَتَانِ إِلَى الرَّحْمَنِ سَبَحَانَ اللَّهِ وَبِحَمْدِهِ سَبَحَانَ اللَّهِ الْعَظِيمِ)

1- لا يستطيع الناس إخفاء أعمالهم أمام الله تعالى حيث تعرض عليهم أعمالهم ليواجهوها ويواجهوا جزاءهم المواتزين جمع ميزان وقد اختلف المفسرون في تفسيرها :

1- فمنهم من قال : أن لكل مُكْلَفٍ مِيزَانًاً توزن به أعماله فتوضع الحسنات بكفه السيئات في كفه .

2- ومنهم من قال : إنه ميزاناً واحداً لكل الخلق غير عنه بلفظ الجمع .

3- ونحن نؤمن : بأن الميزان كما أخبر به تعالى دون تأويل الآيات على المجاز أو الاستعارة .

2- كيف توزن الأعمال ؟ قيل أن الأعمال تخلق على شكل أجسام لها ثقل وأبعاد ثم توزن بالميزان .

3- ما هو سبب وزن الأعمال ؟ لأن سنة الله جرت على تنظيم الحياة الدنيا بطريقة ربط الأسباب بالأسباب .

4- من يثقل ميزانه : فهو في عيشة راضية ونعم مقيم وراحة أبدية .

5- من يخف ميزانه : فأمه هاوية أي إن مرجعة إلى الهاوية وهي النار الحامية التي سوف يفيء إليها ويأوي .

6- ما هي الأعمال التي تثقل الميزان يوم القيمة ؟ 1- حسن الخلق 2- الشهادتان 3- ذكر الله تعالى وحمده وتسبيحه .

7- ما معنى الكوثر ؟ 1- إن الكوثر نهر في الجنة 2- أنه حوض النبي في الموقف .

8- من المحروم من ورود الحوض؟ العاص والمرتد الذي بدل دين الله تعالى .

9- ما صفة الصراط؟ يمر الناس على جسر جهنم وعليه حسك (شوك مدبب) وكلايلب وخطاطيف تخطف الناس يميناً وشمالاً وعلى جنبيه ملائكة يقولون : اللهم سلم اللهم سلم .

10- ما هي طريقة مرور الناس على الصراط؟ من يمر مثل البرق ومنهم من يمر كالريح ومنهم من يمر مثل الفارس ومنهم من يسعى سعياً ومنهم من يمشي مشياً ومنهم من يحبو حبواً ومنهم من يزحف زحفاً .

في مجال علوم القرآن - الدرس الثالث : فضل القرآن الكريم على العرب والإنسانية

1- ما واجب المسلمين اليوم تجاه القرآن الكريم؟ 1- الإكثار من تلاوته 2- جعله مصدراً لأحكام الدين وشرائعه 3- جعله أساساً لأحكام الدنيا

فضل القرآن الكريم

| أخرج العرب من التناحر إلى التآخي | أخرج العرب من عبادة الأصنام إلى عبادة الله | أخرج العرب من الجهالة إلى العلم |
|--|---|---|
| العادات السيئة 1- شرب الخمر 2- وأد البنات 3- لعصبية القبلية 4- شن الحروب والغارات على بعضهم بعضاً للسلب والنهب مثل: - حرب داحس والغراء - حروب البسوس - حرب بعاث | 1- عبادة الأصنام 2- عبادة الأوثان 3- الاستقسام بالأذlam | 1- أيقظ الفكر الإنساني من الجهالة إلى العلم . 2- أخرج الناس من ظلمات الكفر إلى نور الإيمان 3- دعوته الملحة للعقل إلى التفكير حول القرآن الكريم العرب من رعاة للإبل والغنم إلى قادة للشعوب |

في مجال الحديث الشريف - الدرس الرابع : النهي عن اتخاذ القبور مساجد

عن أبي هريرة رضي الله عنه أنَّ رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ قَالَ : " قَاتَلَ اللَّهُ الْيَهُودَ اتَّخَذُوا قُبُورَ أَنْبِيَاِهِمْ مَسَاجِدَ " رواه البخاري

1- ما الغاية التي من أجلها خلقنا الله؟ لعبادة الله وحده لا شريك له .

2- اذكر ما تعرفه عن راوي الحديث؟ اسمه عبد الرحمن بن صخر الدوسى - كنيته أبو هريرة - روی عن رسول الله (5374) حديث - نقلها عنه 800 صحابي وتابعـي - توفي سنة 59 عن عمر 78 سنة .

3- حرم الإسلام الشرك وكل الوسائل المؤدية له ومثل(بناء مساجد على قبور الانبياء والصالحين) وسبب ذلك العصمة من النفاق خشية أن يعتقد الناس أن هذا القبر يلبـي الحاجات .

4- اذكر موقف اليهود من أنبياء الله؟

1- يفرون في حقوقهم بتکذیبهم وتحقیرهم 2- أو يمجدونهم ويرفعونهم عن مقام النبوة إلى مقام الإلوهية .

5- علل الدعاء لغير الله شرك أكبر ؟
لأن الدعاء هو العبادة في حذرنا الإسلام من الدعاء لغير الله سواء كان المدعوا نبيا - ملكا - صالحا.

6- علل حذر رسول الله من التشبه باليهود والنصارى ؟ لأنهم أهل شرك وفسق فقد فسدو في الأرض
بأعمالهم ومعتقداتهم.

في مجال الحديث الشريف - الدرس الخامس : بعد عن الشبهات

عن النعمان بن بشير - رضي الله عنهم - قال: سمعت رسول الله يقول: «إِنَّ الْحَلَالَ بَيْنَ وَإِنَّ الْحَرَامَ بَيْنَ وَبَيْنُهُمَا مُشْبِهَاتٌ لَا يَعْلَمُهُنَّ كَثِيرٌ مِّنَ النَّاسِ فَمَنْ اتَّقَى الشَّبُهَاتِ اسْتَرَأَ لِدِينِهِ وَعَرْضِهِ وَمَنْ وَقَعَ فِي الشَّبُهَاتِ وَقَعَ فِي الْحَرَامِ كَالرَّاعِي يَرْعَى حَوْلَ الْحَمَى يُوشِكُ أَنْ يَرْتَعَ فِيهِ أَلَا وَإِنَّ لِكُلِّ مَلَكٍ حَمَى أَلَا وَإِنَّ حَمَى اللَّهِ مَحَارِمُهُ أَلَا وَإِنَّ فِي الْجَسَدِ مُضْغَةً إِذَا صَلَحتْ صَلَحَ الْجَسَدُ كُلُّهُ وَإِذَا فَسَدَتْ فَسَدَ الْجَسَدُ كُلُّهُ أَلَا وَهِيَ الْقُلْبُ»

1- اذكر ما تعرفه عن راوي الحديث ؟

- اسمه النعمان بن بشير صحابي ابن صحابي . - كنيته أبو عبد الله .

- أمه الصحابية الجليلة (عمرة بنت رواحة) أخت الصحابي الجليل عبد الله بن رواحة .

- ولادته ولد قبل وفاة النبي الكريم بـ 8 سنين عام 2 هـ ربيع الآخر وهو أول مولود للأنصار بعد الهجرة .

- ولد أميرا على الكوفة لمعاوية ثم خرج إلى الشام فسكنها وولي قضاء دمشق .

- وفاته قتل في حمص سنة 64 هـ وعمره 61 أو 64 سنة .

2- كيف بالإعلام ؟ 1- في الكتاب 2- في السنة النبوية 3- بالقياس 4- بالإجماع .

3- من الذين يعرفون حكم المشبهات ؟ العلماء فقط هم الذين يعرفون حكمها بنص أو قياس .

4- اذكر موقف الناس من المشبهات ؟ 1- منهم من تركها ابتغاء مرضاه الله تعالى وتحرزا من الإثم .

2- ومنهم من يقع في المشبهات إتباعا لهواه .

5- ومن أفضلاها ؟ تركها وعدم الوقوع فيها لخطورة الوفوع في الحرام ويتجنبا ليطلب البراءة لنفسه دينا وعرضها فسلم دينه من النقص .

6- ما أثر تجنب المشبهات على النفس المؤمنة ؟ تتمتع النفس المؤمنة بالسعادة القلبية وراحة البال والطمأنينة .

7- اذكر سبب تسمية القلب بالقلب ؟ سمي القلب قلبا لتقلبه في الأمور وهو أساس حياة الإنسان لأنه يفقه به الأمور ويعقلها .

| صفته | أقسام القلب |
|--|----------------------|
| وهو السالم من الشبهات والمكرهات ومملوء بمحبة الله ورسوله فإذا عرضت عليه القبائح نفر منها بطبعه وأبغضها ولم يلتفت إليها لأنها تخالفه. | القلب السليم |
| هو الذي يتبع هواه وطلب ما يحبه ولو كرهه الله عز وجل . أدى ذلك إلى فساد الجوارح واستجابة لكل المعاصي والشبهات بحسب إتباعه للقلب. | القلب الفاسد (الميت) |
| وهو قلب له حياة وبه علة فيه محبة الله تعالى والإيمان به والإخلاص له والتوكيل عليه وفيه الشهوات وإيثارها والحرص على تحصيلها والحسد والكبر والعجب .. وإن غلب عليه مرضه التحق بالقلب الفاسد - وإن غلت عليه صحته التحق بالقلب السليم | القلب المريض |

9- ما سر وسوسة الشيطان في قلب المؤمن ؟ لأنه يعلم أن القلب هو الملك المتصرف في أعضاء الإنسان التي تتبعه في أوامره ويستعملها فيما يشاء فكلها تحت أمره وتصرفه وتكتسب منه الاستقامة والزيغ .

10- ما الوسائل التي تعين على طهارة القلب وسلامته ؟

- 1- حب الله والتعلق به**
- 2- الإستجابة لأوامر الله وإجتناب نواهيه**
- 3- قراءة القرآن**
- 4- الخشوع بالصلوة**
- 5- كثرة الذكر**
- 6- الإبعاد عن الشبهات والمحرمات .**

في مجال السيره النبوية - الدرس الرابع : غزوة حنين (8) هـ (شوال)

1- ما أسباب غزوة حنين ؟

لما فتح المسلمون مكة ظن زعماء (هوazen - ثقيف) أن رسول الله سيتوجه إليهم بعد الانتهاء من أمر مكة فعزموا على أن يبذروه بالقتال واجمعوا أمرهم على المسير لقتل المسلمين قبل أن تشتت قوتهم .

2- من قائدتهم وما صفاتهم؟ (مالك بن عوف) سيد هوazen ومن صفاتاته - شجاعاً ومقداماً وأنه سقيم الرأي وسيء المشورة فأمرهم أن يسوقوا معهم إلى المعركة أمواهم ونساءهم وأبناءهم ومواشيهم ليكون ذلك أدعي إلى ثباتهم في القتال .

3- ما عدّة جيش المشركين والمسلمين ؟ عدّة المقاتلين المشركين ما بين 20,000 إلى 30,000 - عدد جيش المسلمين 12,000 مقاتل .

4- علل سميت هذه الغزوة بغزوة حنين ؟ لأنها حدثت في وادي حنين وهو واد قريب من الطائف .

5- علل وقوع الخل في صفوف المسلمين واضطرابهم وترفقهم عن رسول الله ولم يثبت معه إلا القليل ؟
لدخول المشركين وادي حنين ليلاً وتوزعوا فيه بين الشعاب وتخفوا عن الأنظار فوجئ المسلمين بكمين أعدائهم لهم .

أخذ رسول الله صلى الله عليه وسلم ينادي بالمسلمين - (أنا النبي لا كذب أنا ابن عبد المطلب).
الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

فطلب من (العباس) أن ينادي في المسلمين : يا معاشر الانصار فأجابوا : لبيك لبيك. واتجهوا نحو الصوت حتى انتهوا إلى رسول الله واجتمع إليه منهم 100 مقاتل استقبلوا الناس فقاتلوا فكان النصر وتتبع المسلمين المشركين يقتلون قسماً ويأسرون قسماً.

6- اذكر نتيجة المعركة ؟ 1- دخول جميع العرب في الاسلام 2- واستشهد من المسلمين يوم حنين (4) شهداء وقتل من المشركين أكثر من (70) قتيلاً 3- وغنم المسلمون غنائم كثيرة من العدو .

7- في طريق العودة قسم رسول الله الغنائم اذكر كيف قسمها ؟ 1- أعطى قسماً كبيراً منها لأشراف من العرب ليؤلف قلوبهم للإسلام 2- وأعطى كثيراً منها لقريش 3- ولم يعط للأنصار شيئاً .

8- كيف أثرت هذه القسمة في نفوس الأنصار ؟ تكلم بعض الأنصار في ذلك متأنفين من حرمائهم من هذه الغنائم .

9- كيف طيب رسول الله نفوس الأنصار ؟ بأن جمع الأنصار وخطب بهم خطبة طيب بها نفوسهم ثم دعا لهم بالخير وجعل نفسه قسمة لهم ورضوا بالرسول أن يعيش بينهم تاركين الغنائم .

في مجال السيره النبويه - الدرس الخامس : غزوة مؤتة 8 هـ (جمادي الأولى)

1- علل سبب تسميت غزوة مؤته بالغزوة ؟ لعظم شأنها ومكانها .

2- اذكر سبب غزوة مؤته ؟ بعث النبي الكريم (الحارث بن عمير الأزدي) رضي الله عنه بكتابه إلى عظيم بصرى فقتل على يد (شرحبيل بن عمرو الغساني) وهو عامل من قبل الفيصر على أرض الشام فجهز النبي جيشاً .

2- علل سميّت غزوة مؤته بهذا الإسم ؟ لوقوعها في قرية مؤته وهي قرية من قرى الشام قرية من بيت المقدس وسيطر عليها الروم .

3- اذكر أسماء القادة ؟ عين الرسول زيد بن حارثة أميراً عليهم وقال لهم إن قتل زيد فجعلت جغرف بعد الله بن رواحة .

4- ما أهمية الشورى بين المسلمين ؟ بلع المسلمين أن الروم والقبائل المحالفة لهم تجمعوا في جيش عظيم بلغ أكثر من 200,000 مقاتل فنظر المسلمين في أمرهم فقال بعضهم : نكتب إلى رسول الله نخبره بعد عدونا فيما أن يمدنا بالرجال وإما أن يأمرنا بأمره فنمضي له فشجع (عبد الله بن رواحة) رضي الله عنه الناس فقال : يَا قَوْمَ وَاللَّهِ إِنَّ الَّذِي تَكْرَهُونَ لِلَّذِي خَرَجْنَا لَهُ تَطْلُبُونَ الشَّهَادَةَ قال الناس: قد والله صدق ابن رواحة فمضى الناس .

5- اذكر سير المعركة ؟ 1- قاتل (زيد بن حارثة) رضي الله عنه - حُب رسول الله حتى قتل .

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

2- ثم حملها جعفر بن أبي طالب جعفر الطيار حتى قتل . 3- ثم حمل الراية عبد الله بن رواحة فقاتل العدو حتى استشهد . 4- فأخذ الراية خالد بن الوليد فقاتل قتالا شديدا.

6- اذكر عبقرية خالد بن الوليد الحربية في غزوة مؤته ؟

2- نجح في الصمود بجيشه أمام جيش الرومان طوال النهار . 1- أعاد تنظيم الجيش

3- كان لابد من مكيدة حربية (فجعل قسماً من الجيش يتقدمون من الخلف لإيهام الروم أن هناك مددًا جاء للمسلمين وحيث بدل الميسرة بالميمنة فألقى الله الرعب في قلوب الأعداء بعدما بدل في خطبة الجيش .

4- اذكر نتائج معركة مؤته ؟ 1- القى الله تعالى الرعب في قلوب الروم على الرغم من كثرتهم

2- دهش العرب كيف استطاع المسلمون على الرغم من قلة عددهم أن يقفوا في وجه أكبر قوة في ذلك العصر وهم الروم 3- انتصار المسلمين رغم الفارق بالعدد والعدة .

في مجال الفقه - الدرس الرابع : الحج حكمه وشروط وجوبه

تميز الحج عن بقية العبادات أنه من أعظم العبادات التي لها أكبر الأثر في إيجاد الألفه والترابط بين أفراد المجتمع .

الحج قصد موضع مخصوص (بيت الله الحرام) في وقت مخصوص (أشهر الحج) بأعمال مخصوصة بشرط مخصوص (الوقوف بعرفة - الطواف - السعي) .

1- ما حكم الحج ؟ فرض وهو ركن من أركان الإسلام الخمسة .

2- متى فرض الحج ؟ في السنة 6 هـ .

3- اذكر فضائل الحج وأهميته ؟

1- من أفضل الأعمال عند الله 2- يمحو الذنوب والآثام 3- ليس له جزاء إلا الجنة .

4- اذكر شروط وجوب الحج ؟ 1- الإسلام 2- العقل 3- البلوغ 4- الإستطاعه .

5- ما المقصود بالإستطاعه ؟ 1- صحة البدن 2- ملك زاد الطريق والراحلة

4- أن يرافق المرأة محرم .

في مجال الفقه - الدرس الخامس : أركان الحج

قالت عائشة رضي الله عنها : إنَّ رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ قَالَ : " مَا مِنْ يَوْمٍ أَكْثَرَ أَنْ يُعْتَقَ اللَّهُ فِيهِ عَبْدًا مِنَ النَّارِ مِنْ يَوْمِ عَرَفَةَ وَإِنَّهُ لَيَدْنُو ثُمَّ يُبَاهِي بِهِمُ الْمَلَائِكَةَ " .

1- التزود من التقوى : عمل يحبه الله تعالى ويدعو كل مؤمن الالتزام به والحرص عليه .

2- ما المقصود (الحج أشهر معلومات) ؟ (شوال وذو القعدة وعشرين ذي الحجة) .

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

- 3- اذكر أركان الحج ؟ 1- الإحرام 2- الطواف 3- السعي بين الصفا والمروه 4- الوقوف بعرفة .
5- اذكر سنن الإحرام ؟ 1- الطهارة 2- النظافة 3- التطيب قبل الإحرام 4- التلبية
5- يصلی ركعتين قبل الإحرام 6- التجرد من الملابس المخيطه .

- 6- اذكر أنواع الإحرام ؟ 1- الإفراد : أن يحرم من الميقات بالحج وحده ويقول (لبيك اللهم بحج)
2- القرآن : أن يحرم من الميقات بالحج والعمرة معا ويقول: (لبيك اللهم بحج وعمرة)
3- التمتع : أن يحرم من الميقات بالعمرة وحدها ويقول (لبيك اللهم بعمره)

- 7- اذكر محظورات الإحرام ؟ 1- اقتراف المعاصي والمسئيات 2- تغطية رأس الرجل ولبس المخيط .
3- تقليم الأظافر وإزالة الشعر 4- استعمال الطيب في الثوب أو البدن
5- صيد الحيوان البري وقطع الشجر 6- عقد الزواج لنفسه أو لغيره .

- 8- اذكر شروط الطواف بالبيت ؟
1- الطهاره 2- ستر العوره 3- سبعة أشواط 4- خارج البيت 5- البيت عن يسار الطائف .

- 9- اذكر شروط الطواف في الصفا والمروه ؟ 1- سبعة أشواط 2- يبدأ بالصفا وينتهي بالمروه
3- الطواف في الطريق الممتد بين الصفا والمروه .

10 ما حكم من أرتكب محظورا من محظورات الإحرام ؟

- 1- يذبح شاة 2- يطعم ستة مساكين 3- يصوم ثلاثة أيام .

في مجال التهذيب - الدرس الرابع : آداب زيارة المريض

عَنْ عَلَيِّ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُ قَالَ : سَمِعْتَ رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ يَقُولُ : (مَا مِنْ مُسْلِمٍ يَعُودُ مُسْلِمًا غُدْوَةً إِلَّا صَلَّى عَلَيْهِ سَبْعُونَ أَلْفَ مَلَكٍ حَتَّى يُمْسِيَ ، وَإِنْ عَادَهُ عَشِيَّةً إِلَّا صَلَّى عَلَيْهِ سَبْعُونَ أَلْفَ مَلَكٍ حَتَّى يُصْبِحَ ، وَكَانَ لَهُ خَرِيفٌ فِي الْجَنَّةِ) سنن الترمذى
أن المرض بلاء ومحنة في داخله جراء ومنحة فلو ترك الله تعالى عبادة دون بلاء لطغوا في الأرض وإن عظم الجزاء مع عظم البلاء وأن الله إذا أحب عبداً ابتلاه .

- 1- اذكر أنواع الأمراض التي تصيب الإنسان ؟

- 1- الأمراض البدنية 2- الأمراض النفسية 3- الأمراض القلبية

- 2- ما حكم عيادة المريض ؟ سنة مؤكدة عن رسول الله صلى الله عليه وسلم .

- 3- ما فوائد زيارة المريض وعيادته ؟ 1- اتباع سنة الرسول والإقتداء به 2- تصلی الملائكة على زائر المريض وتبشره بالجنة وهو في خرقـة الجنة .

- 4- عدد آداب زيارة المريض ؟ 1- الالتزام بالأدب العامة 2- عدم الإطالة في الزيارة

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

3- يدعوه بالعافية 4- إدخال السرور على المريض بالكلمة الحسنة

5- أن يرقى أخيه بما ورد في السنة النبوية 6- يستحب أن يقرأ عليه الفاتحة.

في مجال الثقافة الإسلامية - الدرس الرابع : التعامل الإيجابي في حل المشكلات

1- علل حدوث المشكلات لها فائدة في حياتنا ؟ 1- فرصه للتعلم 2- اكتساب الخبرات والدروس.

2- ما المواقف التي يجب أن تتحلى بها في حل المشاكل ؟ 1- إيجابياً في مواجهة المشكلات

2- مستعداً لرؤية المشكلات فرضاً ولنستعير 3- تجدد طاقتكم الدافعة في إمكانية تحقيق الحل.

3- كيف يمكن تطوير قدراتك على حل المشكلات ؟ 1- المقدرة على التفكير 2- المقدرة على التماسک النفسي

4- ما الخطوات العملية في حل المشكلات واتخاذ القرار ؟ 1- الإحساس بالمشكلة 2- تحليل المشكلة 3- اتخاذ القرار.

5- اذكر قصص من حياة الرسول صلى الله عليه وسلم والصحابة الكرام في كيفية حل المشكلات ؟

1- وضع الحجر الأسود 2- محاربة المرتدين في عهد أبي بكر الصديق - رضي الله عنه.

&&&&&&&&&&&&&&&&&&&&&&&&&&&& الفتره الرابعه

في مجال العقيدة - الدرس السابع : جهنم دار البوار

1- اذكر أسماء جهنم ؟ 1- جهنم 2- الجحيم 3- الحطمة 4- السعير 5- السموم.

2- ما الدليل على سعة جهنم ؟ 1- كثرة عدد الملائكة الذين يأتون بها يوم القيمة من الأنس والجن فهي تتسع لجميع العصاة والكافر الذين يقذفون بها.

3- كم عدد خزنة جهنم ؟ تسعه عشر ملوك.

4- ما اسم زعيمهم ؟ مالك.

5- بماذا يشعر من يدخل نار جهنم ؟ بالحسرة والندامة.

6- عذاب جهنم دائم لا ينتهي.

7- ما هو وقود نار جهنم ؟ 1- الناس: من الكافرين 2- الحجارة : التي عبدوها من دون الله.

8- ما هو طعام أهل النار ؟ 1- طعامهم الضريع 2- الغساق والغسلين 3- الزقوم.

9- ما هو شراب أهل النار ؟ 1- ماء الحميّ هو الساخن الذي يقطع الأمعاء

2- الغساق الذي يخرج من أجسام المحرقين ويسيل.

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

- 10- ما أسباب دخول نار جهنم ؟ 1- الكفر بالله تعالى والشرك به 2- ارتكاب الكبائر والفواحش
3- ترك أداء العبادات 4- الفاحش من القول 5- عدم التزام النساء باللباس الشرعي 6- الانتحار.

- 11- كيف ننجي أنفسنا من عذاب جهنم ؟ 1- التوحيد وإخلاص العبادة لله 2- الابتعاد عن الفواحش
3- الالتزام بطاعة الله تعالى ورسوله 4- الاستشهاد في سبيل الله 5- التخلق بالأخلاق الحسنة.

في مجال العقيدة - الدرس الثامن : الجنة دار النعيم

عن أنس بن مالك قال : قال رسول الله (ما سأله رجل مسلم الله الجنة ثلاثة إلا قالت الجنة اللهم أدخله الجنة ولا استجار رجل مسلم الله من النار ثلاثة إلا قالت النار اللهم أجره)

1- كيف تستقبل ملائكة الرحمن أهل الجنة ؟ تستقبلهم الملائكة عند دخولهم إلى الجنة بالسلام عليهم .

2- من أول الناس دخولاً الجنة ؟ سيدنا محمد صلى الله عليه وسلم

3- اذكر صفة أول زمرة يدخلون الجنة وعددهم ؟ وصف رسولنا الكريم أول مجموعة تدخل الجنة كالقمر في الحسن والجمال والضياء والنور - 70,000 مؤمن أو 700,000 مؤمن .

4- ما هو الدعاء الذي إذا دعا به المسلم حلت له شفاعة الرسول الكريم يوم القيمة ؟ اللَّهُمَّ رَبَّ هَذِهِ الدَّعْوَةِ التَّامَّةِ وَالصَّلَاةِ الْقَائِمَةِ آتِ مُحَمَّدًا الْوَسِيلَةَ وَالْفَضِيلَةَ وَابْعُثْهُ مَقَامًا مَحْمُودًا الَّذِي وَعَدْتَهُ حَلَّتْ لَهُ الشَّفَاعَةُ يَوْمَ الْقِيَامَةِ .

5- ما أدنى منزلة في الجنة ؟ له عشرة أمثال ملوك ملوك من ملوك الدنيا .

6- عدد أبواب الجنة ؟ ثمانية أبواب 1- باب الصلاة 2- باب الجهاد 3- باب الريان
4- باب الصدقة 5- باب التوبية 6- باب الكاظمين الغيظ 7- باب الراضين 8- باب الأيمن
(خصه الله تعالى للذين لا حساب عليهم من أمة محمد).

7- متى تفتح أبواب الجنة الثمانية ؟ شهر رمضان تفتح له جميع أبواب الجنة .

8- اذكر درجات الجنة ؟

درجات الجنة كثيرة بعضها فوق بعض ولا يعلم عددها إلا الله تعالى وما بين الدرجتين كما بين السماء والأرض منها مئة درجة للمجاهدين ودرجات أخرى للمؤمنين والعلماء أعلاها الفردوس .

9- ما أطعمة أهل الجنة ؟ أنهم ينعمون بكل ما لذ و طاب من مما تشتهيه أنفسهم من الأكل .

10- ما شراب أهل الجنة ؟ شراب أهل الجنة ببرد الكافور وطعم الزنجبيل وريح المسك .

11- مساكن أهل الجنة من :

- 1- الخيام (عن أبي موسى الأشعري أن رسول الله قال (إن للمؤمن في الجنة لخيمة من لؤلؤة واحدة مجوفة طولها ستون ميلاً للمؤمن فيها أهلون يطوف عليهم المؤمن فلا يرى بعضهم بعضاً) .
- 2- و القصور 3- والأنبياء.

12- أهل الجنة خالدون مستقرون في الجنة لا يمرضون ولا يموتون .

13- ما أعظم كرامة منحها الله تعالى لأهل الجنة ؟ النظر إلى ربهم عز وجل

في مجال الحديث الشريف - الدرس السادس : الأخوة الإيمانية

عَنْ عَبْدِ اللَّهِ بْنِ عُمَرَ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُمَا، أَنَّ رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ قَالَ: "الْمُسْلِمُ أَخُو الْمُسْلِمِ لَا يَظْلِمُهُ وَلَا يُسْلِمُهُ وَمَنْ كَانَ فِي حَاجَةٍ أَخِيهِ كَانَ اللَّهُ فِي حَاجَتِهِ وَمَنْ فَرَّجَ عَنْ مُسْلِمٍ كُرْبَةً فَرَّجَ اللَّهُ عَنْهُ كُرْبَةً مِنْ كُرْبَاتِ يَوْمِ الْقِيَامَةِ وَمَنْ سَرَّ مُسْلِمًا سَرَّهُ اللَّهُ يَوْمَ الْقِيَامَةِ".

- 1- اذكر ما تعرفه عن راوي الحديث ؟ اسمه عبد الله بن عمر بن الخطاب رضي الله عنهم - أمه زينب بنت مطعون - إسلامه أسلم صغيراً بمكة وهاجر مع أبيه - مناقبه .
- 1- عرض على النبي الكريم يوم أحد فرده ثم عرض عليه يوم الخندق وهو ابن خمس عشرة سنة فأجازه .
2- أحد العبادلة الأربع المشهورين بالعلم والفتوى والزهد .
3- أحد الستة الذين هم أكثر الصحابة رواية للحديث الشريف - روی له 1630 حديثا .

2- ما جراء المتابعين في الله ؟ يظلمهم الله في ظله يوم لا ظل إلا ظله .

- 3- ما حقوق الأخوة الإيمانية ؟ 1- عادلا مع أخيه فلا يظلم حقوقه المالية أو الأدبية 2- لا يسلمه لأعدائه
3- أن يجتهد في قضاء حاجات أخيه المشروعة 4- الوقوف بجانب أخيه إذا نزلت به نازلة
5- يستر على أخيه المسلم و لا يفضحه .

4- اذكر أمثلة الأخوة الإيمانية ؟ مؤاخاة النبي الكريم بين المهاجرين والأنصار .

- 5- اذكر الفوائد التي تعود على المجتمع عندما يتحلى أفراده بالإخوة الإسلامية ؟
1- التعاون على البر والتقوى 2- تحقيق العدل في المجتمع 4- تحقيق التكافل الاجتماعي
3- تشد من أواصر الصلة والمحبة 5- تحقق التماسک والترابط بين أفراد المجتمع
6- تذيب الفوارق بين المسلم وأخيه المسلم .

في مجال السيره النبوية - الدرس الخامس : تبوك (9هـ) رجب

- 1- علل سبب التسمية تبوك ؟ نسبة إلى موقع بين وادي القرى من أرض الحجاز وبين بلاد الشام
2- اذكر سبب غزوته تبوك ؟ لأن الروم قد جمعت جموعاً كثيرة بالشام وانضمت إليه قبائل نصارى العرب

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

للهجوم على المدينة للقضاء على المسلمين فلما بلغ ذلك رسول الله ندب الناس للخروج إلى تبوك ودعى المسلمين إلى التأهب والاستعداد.

3- علل سميت غزوة تبوك بغزوة العسرة ؟ 1- حدثت في عام قحط وفتر 2- صيف شديد الحرارة 3- وقت جني الثمار 4- المسافة شاسعة وكبيرة 5- العدو أقوى دولة في ذلك الوقت.

4- اذكر دور الصحابة في تجهيز جيش العسرة ؟

1- ابو بكر الصديق : بكل ماله وقد سبق واخرج ماله كله يوم هجرته مع رسول الله من مكة إلى المدينة.

1- عمر بن الخطاب : تصدق بنصف ماله.

3- عثمان بن عفان : تصدق بـ 300 بعير بأحمالها و 1000 دينار قال رسول الله صلى الله عليه وسلم (ما ضر عثمان ما عمل بعد اليوم) لأنّه جهز ثلث الجيش وحده.

5- من هم البكاؤون ؟ هم 7 من فقراء المسلمين طلبوا من الرسول الكريم ما يرکبون عليه ليشاركون في الجهاد فقال لهم : لا أجد ما أحملكم عليه فلما قال لهم الرسول ذلك انصرفوا وهم يبكون.

6- تخلف عن الغزوة (بضعة وثمانون) منافقا. وقام بعضهم بحث الناس على عدم الخروج لغزوة تبوك فماذا قالوا ؟

1- يقولون لا تحاربوا بالجو الحار . 2- وأخذوا يسخرون من المتصدقين والمنفقين على الجيش .

7- علل أقام الرسول في تبوك نحو 20 ليلة ولم يدخل حربا ؟ لأن جنود جيش الروم تركوا مواقعهم وهرروا لأن الله تعالى ألقى الرعب في قلوبهم عندما علموا بخروج جيش المسلمين وعاد المسلمون للمدينة متصررين وكانت هذه آخر غزواته .

8- اذكر أسماء الصحابة الثلاثة الذين تخلفوا عن غزوة تبوك ؟ 1- كعب بن مالك 2- هلال بن أمية

3- مرارة بن الريبع .

9- علل أمر رسول الله بمقاطعتهم ؟ ليأخذوا درساً بليغاً فيمن يتخلف عن أداء الواجب لغير عن فضاقت عليهم الأرض بما رحب حتى تاب الله عليهم .

في مجال السيره النبويه - الدرس السادس : وفاة الرسول (11 هـ)

1- حجة الوداع : هي الحجة الوحيدة التي أداها رسولنا الكريم وسميت (حجّة الوداع) سنة (10 هـ) وحج معه من المسلمين 114000 من جميع أنحاء الجزيرة العربية وأيضاً خرج معه نسائه .

2- أين خطب رسول الله صلى الله عليه وسلم خطبة الوداع ؟ على جبل عرفة.

3- ما هي المبادئ العامة التي تضمنتها خطبة الوداع ؟ 1- تحريم الدماء و اموال المسلمين 2- أوصى رسول الله بالنساء خيرا 3- التمسك بكتاب الله وسنة نبيه .

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمّل المسؤولية القانونية

4- ما آخر عمل قام به رسول الله في مكة؟ الطواف بالبيت (طواف الوداع)

وبعد عودة النبي من الحج جهز جيش بقيادة أسامة بن زيد رضي الله عنه وهو شا في سن العشرين وأمره أن يذهب بجيشه إلى فلسطين ليواجه الروم المتربيين بال المسلمين .

5- علل توقف الجيش عن السير؟ 1- انتظاراً لشفاء الرسول الكريم 2- ورغبة في تلقي تعاليمه و هديه .

6- طلب رسول الله من زوجاته أن يُمرض في بيت أم المؤمنين (عائشة) - رضي الله عنها .

وعندما اشتد عليه المرض قال : "مرروا أبا بكر فليصل بالناس" ثم أمر بماء فمسح به وجه فشعر في نفسه خفة فخرج إلى المسجد ثم خطب الناس بعد الصلاة قال فيها "إن عبداً عرضت عليه الدنيا وزينتها فاختار الآخرة" فقط أبو بكر رضي الله عنه إلى أنه يقصد نفسه فبكى وتعجب الناس من ذلك ثم عاد الرسول

صلى الله عليه وسلم إلى بيت عائشة رضي الله عنها وقد اشتدت عليه الحمى. حتى قالت ابنته فاطمة رضي الله عنها : "واكرب أباها فقال لها : "ليس على أبيك كرب بعد اليوم" وفاضت روحه الشريفة ورأسه في حجر عائشة رضي الله عنها في يوم الاثنين / 12 / ربيع الأول / 11هـ و عمره 63 سنة.

وقد أنكر بعض الصحابة في أول الأمر خبر الوفاة لشدة هول الفاجعة التي أصابتهم ومنهم عمر بن الخطاب

6- فعلى ماذا يدل؟ يدل ذلك على حبهم لرسول الله حباً امتزج بدمائهم وأعصابهم .

7- اذكر موقف أبو بكر الصديق؟ خرج إلى الناس فحمد الله وأثنى عليه ثم قال: "من كان منكم يعبد محمداً

فإن محمدًا قد مات ومن كان منكم يعبد الله فإن الله حي لا يموت .

8- علل وفاة الرسول صلى الله عليه وسلم كانت أكبر مصيبة حلت على المؤمنين؟ لأنه مات من كان يهديهم

ويعلمهم .

وغسل وكفن وصلى الناس عليه ثم دفن في بيت عائشة رضي الله عنها في المكان الذي توفي فيه فلما مات رسول الله انقطع الوحي وانتهت الرسالات .

في مجال الفقه - الدرس السادس : واجبات الحج وآدابه وكيفية أدائه

1- علل الحكمة في أمر الله تعالى الحجيج بالتجرد من ثيابهم ولبس ملابس الإحرام؟

ليجتمعوا في بيت الله إخواناً متحابين متساوين .

2- اذكر واجبات الحج؟ 1- الإحرام من الميقات - المبيت بالمزدلفة 3- رمي الجمار 4- طواف الوداع 5-

حلق الشعر أو تقصيره 6- المبيت بمنى أيام التشريق الثلاثة .

3- اذكر أنواع المواقت؟ 1- مواقت زمانيه : (أشهر الحج شوال وذى القعده وذى الحجه)

2- مواقت مكانية (ذو الحليفة ميقات أهل المدينة - الجحّة ميقات أهل الشام ومصر - ذات عرق ميقات أهل العراق - قرْنُ المنازل (السيل الكبير) ميقات أهل الكويت وبقى دول الخليج - يملئ ميقات أهل اليمن)

الجمعية الكويتية للعمل الوطني وطن لا نعمل من أحله لا نستحق العيش فيه / بشرى المناع

4. المبيت بمزدلفة : ليلة 10 من ذي الحجة بعد الإفاضة من عرفات لجمع الحصى وهي مكان بين منى وعرفات يبيت فيها الحجيج .

رمي الجمار : رمي جمرة العقبة يوم النحر بـ 7 حصيات رمي الجمرات الثلاث كل منها بـ 7 حصيات في أيام التشريق الثلاثة .

حلق الشعر أو تقصيره بعد رمي جمرة العقبة الكبرى يوم النحر . والحلق أفضل من التقصير .

المبيت بمنى أيام التشريق الثلاثة ويقصد بالمبيت : البقاء في منى إلى ما بعد منتصف الليل .

طواف الوداع : وسمى ذلك لتوديع الكعبة المشرفة ليكون آخر عهده بالبيت الطواف .

اذكر آداب الحج ؟ 1- الخشوع 2- ذكر الله 3- البعد عن الخصام 4- التزام النظافة 5- حب المسلمين

6- التحلّي بالأخلاق الحسنة 7- الإنفاق في سبيل الله .

في مجال الفقه - الدرس السابع : العمرة حكمها وأركانها

قال : قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : " تَابِعُوا بَيْنَ الْحَجَّ وَالْعُمْرَةِ فَإِنَّهُمَا يَنْفِيَانِ الْفَقْرَ وَالذُّنُوبَ كَمَا يَنْفِي الْكِبَرُ خَبَثَ الْحَدِيدِ وَالْذَّهَبَ وَالْفِضَّةَ "

1- ما فضيلة أداء العمرة ؟ تکفر الذنوب كسائر العبادات .

2- ما حكم العمرة ؟ سنة مؤكدة عن النبي صلى الله عليه وسلم مرة في العمر تؤدى في أي وقت من أيام

السنة كما يستحب أداؤها في أشهر الحج وفي رمضان وكذلك يستحب تكرارها في السنة أكثر من مرة .

كان أهل الجاهلية يرون أن العمرة في أشهر الحج من الفجور فلما جاء الإسلام أبطل ذلك وأمر الناس أن يعتمروا في أشهر الحج .

3- كم مرّه اعتمرت الرسول ؟ اعتمد رسول الله أربع مرات .

4 اذكر أسماء عمرة الرسول الأربع ؟ 1- عمرة الحديبية 2- عمرة القضاء 3- عمرة العرانة

4- عمره مع حجة الوداع .

5- اذكر أركان العمرة ؟ 1- الإحرام (نية الدخول) 2- الطواف 3- السعي بين الصفا والمروة .

6- اذكر واجبات العمرة ؟ 1- الإحرام من الميقات 2- الحلق والتقصير .

7- اذكر المساجد التي يشد لها الرحال ؟ 1- المسجد الحرام الصلاة فيه تعدل 100000 في غيره من المساجد

2- المسجد النبوى الصلاة فيه تعدل 1000 في غيره من المساجد . 3- المسجد الأقصى الصلاة فيه تعدل 500 في غيره من المساجد .

8- اذكر آداب زيارة المسجد النبوى الشريف ؟ 1- يستحب لمن أتى المسجد النبوى أن يغسل ويتطيب

2- يستحب أن يأتي إلى الروضة النبوية الشريفة 3- اتجه إلى قبر النبي مستقبلا له ومستدبرا القبلة

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

فيسلم ويصلّي عليه ثم يسلم على أبو بكر وعمر رضي الله عنهم .

4- وينبغي للمسلم مدة إقامته في المدينة أن يصلّي الصلوات الخمس في المسجد .

في مجال التهذيب - الدرس الخامس : آداب زيارة القبور

قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : " مَا مِنْ رَجُلٍ مُسْلِمٍ يَمُوتُ فَيُقُومُ عَلَى جَنَازَتِهِ أَرْبَعُونَ رَجُلاً لَا يُشْرِكُونَ بِاللَّهِ شَيْئًا إِلَّا شَفَعَهُمُ اللَّهُ فِيهِ " .

- 1- ما حق المسلم على المسلم ؟ 1- رد السلام 2- عيادة المريض 3- إحياء الجنائز 4- إجابة الدعوه 5- تشمير العاطس .

2- ما حكم زيارة القبور ؟ زيارة القبور مستحبة لأنها تذكر بالأخرة وتتفع الميت بالدعاء .

3- ما آداب زيارة القبور ؟ 1- الدعاء للميت 2- الثناء عليه .

4- ماذا نقول عند زيارة القبور ؟ السلام على أهل الديار من المؤمنين وال المسلمين ويرحم الله المستقدمين منا والمستأجرين وإن شاء الله بكم لاحقون .

5- ما سبب نزول الآية قال تعالى : وَلَا تُصَلِّ عَلَى أَحَدٍ مِنْهُمْ مَاتَ أَبْدًا وَلَا تَقْمِ عَلَى قَبْرِهِ إِنَّهُمْ كَفَرُوا بِاللَّهِ وَرَسُولِهِ وَمَا تَوَلَّ وَهُمْ فَاسِقُونَ (٨٤) سورة التوبة ؟

حين مات (عبد الله بن أبي بن سلول) دُعيَ رسول الله ليصلّي عليه فقال عمر بن الخطاب رضي الله عنه يا رسول الله أتصلي على عدو الله ؟ فلما صلّى رسول الله نزلت هذه الآية مما صلّى بعدها على منافق ولا قام على قبره حتى قبضه الله .

6- ما محظورات ومحرمات زيارة القبور ؟ 1- عدم الجلوس على القبور 2- إيقاد الشموع تشبها بغير المسلمين 3- النياحة على الميت ولطم الخدود وشق الجيوب 4- التبرك بمسح القبر ودعاء الميت لقضاء الحاجات .

في مجال التهذيب - الدرس السادس : آداب البيع والشراء

شرع الإسلام آدابا وأحكاما للبيع والشراء إذكرها ؟

| قسم مشترك بينهما | قسم خاص بالمشتري | قسم خاص بالبائع |
|---|---|---|
| <p>1- لا يبيع المسلم ولا يشتري بعد النداء الثاني للصلوة في يوم الجمعة</p> <p>2- اجتناب البيع والشراء عن طريق الربا</p> <p>3- على المسلم ألا يبيع ولا يشتري مسروقا أو مغتصبا</p> <p>4- على المسلم أن لا يشغله البيع والشراء عن الصلاة وعن ذكر الله تعالى</p> | <p>1- لا يسوم على سوم أخيه</p> <p>2- يكون المشتري جاد في الشراء</p> <p>3- الحذر من بخس الناس أشياءهم</p> <p>4- عدم اتهام البائع بالكذب</p> <p>5- تحذر المرأة المسلمة من التبرج والخضوع</p> <p>6- يحذر الشباب من كثرة التردد على الأسواق</p> <p>7- مراعاة آداب الطريق</p> <p>8- أعط الأولوية للمنتجات الوطنية الإسلامية والعربية</p> <p>9- البعد عن التبذير</p> <p>10- الابتعاد عن الشبهات وبخاصة السحوبات</p> | <p>1- لا يروج للسلعة بالكذب وبما ليس فيها .</p> <p>2- إظهار عيوب السلعة وعدم إخفائها .</p> <p>3- البعد عن التلاعب في الكيل والميزان .</p> <p>4- البعد عن بيع النجاش .</p> <p>5- الرضا بالربح القليل وهذا يؤدي إلى محبة الناس وكثرة الزبائن والبركة .</p> <p>6- اجتناب بيع الأشياء المحرمة كالخمر والدخان .</p> <p>7- البعد عن الاحتكار .</p> <p>8- تحلي البائع بالسماحة .</p> <p>9- إقالة النادم يقبل البائع إرجاع السلعة بعد بيعها .</p> |

في مجال الثقافة الإسلامية - الدرس الخامس : معايير اتخاذ القرار السليم

عملية اتخاذ القرار تنبثق من: 1- جمع المعلومات 2- تحليلها 3- معالجتها بطريقه علميه .

2- اذكر مراحل اتخاذ القرار ؟ 1- الدراسة : أي تحديد المشكلة ووصفها الدقيق ومدى تأثيرها ولماذا ظهرت
الإشتراكه : تبادل الأفكار حول قرار معين بغية الوصول لأفضل القرارات .
3- التنفيذ : إدخال القرار حيز التنفيذ بعد دراسة المشكلة والاستشارة . 4- التقويم : ملاحظة نتائجه ومعطياته

3- كيفية اتخاذ قرارا سليما ؟ 1- تعود نفسك على اتخاذ قرارات يومية 2- عدم الانفراد برأيك
3- عليك أن تكون مرتنا إذا ما اخذت قرارا واتضح لك انه يحتاج إلى تبديل .

4- كيف كانت الشورى في عهد الرسول صلى الله عليه ؟
1- يستشير أصحابه في مكة 2- لما قدم المدينة استمر في مشورته لهم .

5- اذكر بعض الأدلة على مكانة الشورى عند النبي الكريم صلى الله عليه وسلم ؟
1- مشاورته لخديجة رضي الله عنها منذ بعثته حتى وفاتها 2- استشارته لأبي بكر رضي الله عنه في مكة وخصوصا في حادثة الهجرة

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

3- استشارته لأصحابه في معركة بدر في عدة مواضع 1- المواجهة مع قريش 2- وفي أسرى بدر .

6- اذكر مكانة الشورى عند الصحابة الكرام ؟ 1- في خلافة أبو بكر الصديق واتفقت كلمتهم على حرب المرتدين وقتال مانعي الزكاة .

2- في خلافة عثمان بن عفان واستمرت الشورى في خلافته فيما يتعلق بالفتحات أو بإسناد الولايات .

3- في خلافة علي بن أبي طالب واستمرت الشورى في خلافته وبخاصة بعد مواجهته للفتن والقلائل .



kuwaitisociety@yahoo.com

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

اللغة العربية الفصل الدراسي الثاني للصف التاسع 2013/2014م

الفترة الثالثة

- قصة آية

- 1- اذكر المعاني الرئيسية؟ 1- الاعتدال والتوازن في الاستمتاع بطيبات الحياة دون علو في الأرض ولا فساد .
- 2- القرآن الكريم يعرض قصة قارون وقصة سلطان المال وكيف ينتهي بالبوار .
- 3- قصة قارون تقرر حقيقة القيم فترخص من قيمة المال والزينة إلى جانب قيمة الإيمان .

2- اذكر المعاني الجزئية؟ 1- قارون يسلك مسلك البغي وسبب البغي هو الثراء .

- 2- الله سبحانه يصور كثرة المال بأنه كنوز وقارون يملك مفاتحه .
- 3- من قوم موسى من يحاول رد قارون عن البغي .
- 4- قارون يخرج بزينته على قومه فتطير قلوب فريق منهم وتتهاوى لها نفوسهم .
- 5- يستيقظ الإيمان في قلوب فريق آخر فيعتزون به على فتنة المال وزينة قارون .
- 6- الله سبحانه يخسف بقارون الأرض وتهوي معه الفئة الطاغية .

3- اذكر القيم المستفادة؟ 1- المال قد يكون سبب هلاك الإنسان في الدنيا والآخرة .

- 2- ترخيص قيمة المال والزينة إلى جانب قيمة الإيمان والصلاح .
- 3- إنفاق المال في سبيل الله . 4- الاعتدال والتوازن في الاستمتاع بطيبات الحياة دون علو في الأرض .
- 5- التواضع وعدم التكبر والبغي .

التقويم ص 90 :

أولاً : الفهم والاستيعاب :

- 1- عرضت لنا قصة (قارون) ثلاثة مواقف **وضحها بأسلوبك** ؟
- **الموقف الأول** : قصة سلطان المال والعلم وكيف ينتهي بالبوار مع البغي والبطر والاستكبار على الخلق وجود نعمة الخالق .
- **الموقف الثاني** : الآيات تقرر حقيقة القيم فترخص من قيمة المال والزينة إلى جانب قيمة الإيمان والصلاح
- **الموقف الثالث** : الاعتدال والتوازن في الاستمتاع بطيبات الحياة دون علو في الأرض ولا فساد .

2- ما الأسباب التي جعلت قارون يطغى في الأرض؟ المال والجاه والحرص الشديد على المال.

3- انقسم الناس من غنى(قارون) وثراته إلى فئتين **حددهما وبين سمات كل فئه؟**

الفئة الأولى : من يتمنون غناه وثروته ويتسمون بضعف الإيمان والطمع وحب الدنيا.

الفئة الثانية : مؤمنون زاهدون ويتسمون بالقاعة وقوة الإيمان والزهد والصبر وحب الآخرة.

4- كان عقاب (قارون) عبره لغيره على مر العصور **وضح ذلك؟**

أظهر عقاب قارون عاقبة المتكبر والجاد الذي يدعى العلم والمعرفة وينسبهما لنفسه وينسى بكره وغيره
الخالق المنعم وينكر فضلاته عليه فخسف الله به وبداره الأرض.

5- اذكر القيم المستفادة؟ شكر الله على نعمه 2-تجنب الجحود 3-الابتعاد عن البغي 4- التواضع

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمّل المسؤليّة القانونيّة

5- مساعدة المحتاجين

6- مواجهة الظلم

7- النصائح والإرشاد

6- ما شعورك وأنت ترى (قارون) بكم زينته أمام الناس؟ الإحساس بعظمته الله وقدرتها والنفور من المغرورين وتذكر عاقبهم.

7- علل:

- 1- علل خروج (قارون) بكم زينته أمام الناس؟ ليظهر قوتها وبطشه ويتناهى عن الناس.
- 2- علل لم يستمع (قارون) إلى نصائح أهل العلم؟ لكبره وغروره.
- 3- علل المال فتنة إن حسن التصرف فيها؟ لأن يورد صاحبها اللاتك ويصيبها بالغرور.

8- ضع علامة(/) أمام الإجابه الصحيحه وعلامة(X) أمام الإجابه غير الصحيحه مما يأتي:

(/)

1- كان قارون من قوم موسى.

(X)

2- بارك كل من حول (قارون) مسلكه في التمتع بالمال.

(/)

3- حرم الإسلام إظهار الثروه والغنى.

(/)

4- للعلماء دور عظيم في النصح والإرشاد.

ثانياً : الثروه اللغويه :

- 1- قال تعالى " إن قارون كان من قوم موسى فبغى عليه وآتيناه من الكنوز ما إن مفاتحه لتنوء بالعصبه أولي القوه " أ- مترادف كلمة (بغى) : ظلم: اعتدى في جملة مفيدة: بغى العدو الغاشم على وطننا.
- مفرد (مفاتحه) : فتح. - (أولي القوه) : الرجال الأقوباء.

ب- ما المقصود بقوله تعالى " ما إن مفاتحه لتنوء بالعصبه أولي القوه " أن مفاتيح هذه الكنوز كانت تعنى المجموعه من أقوباء الرجال .

2-

2- بين معنى ما تحت خط في التعبيرات الآتية :

- ينتمي سلطان المال والعلم بالبوار . اللاتك

.

- هذه أرض بور . لم تعمر ولم تزرع .

.

- المجرمون مصيرهم دار البوار . النار

ثالثاً : السلامه اللغويه :

قال تعالى : " يا ليت لنا مثل ما أوتي قارون إن لذو حظ عظيم "

16- أعرّب ما تحت خط في الآية الكريمه :

- قارون : فاعل مرفوع وعلامة رفعه الضمة الظاهرة .

- لذو : خبر إن مرفوع وعلامة رفعه الواو لأنه اسم من الأسماء الخمسه .

- عظيم : نعت مجرورة وعلامة جره الكسرة الظاهرة .

-2 (قارون من الفاسدين) اجعل التعبير السابق جواباً لقسم صريح : والله إن قارون لمن الفاسدين.

-3 حذر الأغنياء من (البغى) بأسلوب تحذير مناسب وأعرب المحذر من : إياك من فتنة المال.

- فتنه : اسم مجرور وعلامة جره الكسره .

- المال : مفعول به منصوب وعلامة نصبه الفتحه الظاهره .

4- بين نوع (لا) فيما يأتي وأعرب ما بعدها :

- لا تفرح : لا : ناه . - تفرح : فعل مضارع مجزوم بلا الناهية وعلامة جزمه السكون .

- لا يستوي المؤمن والكافر: لا : نافي . - يستوي: فعل مضارع مرفوع وعلامة رفعه الضمة المقدرة على ياء ****

رابعاً : التذوق الفني :

1- ثم يخرج قارون بزینته على قومه فتطير لها قلوب فريق منهم وتنقاوى لها نفوسهم ويتمون لأنفسهم مثل ما أotti قارون ويعسون أنه أotti حظا عظيما يتشرأه المحرومون ذلك على حين يستيقظ الإيمان في قلوب فريق منهم).

1- تخير من الفقرة السابقة طباقا وبين أثره في المعنى : تطيره تنقاوى - الطباق يوضح المعنى ويقويه .

2- أيهما أجمل في التعبير عن إعجاب قوم (قارون) بزینته؟ ولماذا؟

- فتطير قلوب فريق منهم - فتنقاوى قلوب فريق منهم - فتخفق قلوب فريق منهم.

- تطير قلوب فريق منهم. السبب : لأن أبلغ وأقوى في المعنى .

3- حول التعبير الآتي إلى تعبير حقيقي : (يستيقظ الإيمان في قلوب فريق منه) : يتحرك الإيمان في قلوب فريق منه .

2- قال تعالى " يا ليت لنا مثل ما أotti قارون "ما نوع الأسلوب السابق؟ أسلوب إنشائي على صورة التمني ****

1- اكتب الفكرة الرئيسية؟ الاستكبار على الخلق والجحود بالنعم سبب لفواهه لاك صاحبها.

2- اكتب الحدث الرئيسي؟ كفر قارون بالنعم ولم يستجب للنصائح فخسف الله بي وبداره الأرض.

3- ما المشاعر والإحساسات؟ غضب وحزن - رضا وفرح

4- ما هدف الكاتب؟ إلقاء الضوء على أن الفضل والنعم بيد الله - وأخذ العبرة والعظة من قصص السابقين

5- اذكر المعلومه والحقيقة؟ الحقيقة: قارون من قوم موسى. المعلومه: خسف الله بقارون وبداره الأرض

-ريح السواحل

1- اذكر مناسبة النص؟ عندما يكون الإنسان بعيداً عن وطنه يشترق إليه شوق الرضيع إلى أمه ويحن إلى أهله وأصدقائه وأحبابه والليالي الجميلة في الوطن.

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

الجمعية الكويتية للعمل الوطني وطن لا نعمل من أحله لا نستحق العيش فيه / بشرى المناع

- 2- اذكر الفكره الرئيسيه؟ 1- الكويت وطني الذي أنتمي وأحن إليه وأعمل جاهداً من أجله في السلم وال الحرب .
2- الكويت تكون كالبركان في وقت المحن .

- 3- اذكر الأفكار الجزئيه؟ 1- الزمن الماضي زمن الأجداد ما زال يسكن قلب الشاعر وعقله .
2- الإنسان يشعر بالحنين والسوق الكبير إلى وطنه حين يكون بعيداً عنه .
3- الكويت وطني يثور ويتحدى المحن في وقت الشدائـد . 4- الكويت ستظل باقيه مع بقاء الزمان .

4- ما المشاعر والإحساسات ؟

- حب الشاعر الشديد لوطنه - الإعجاب والتغنى بجمال الوطن .

5- ما القيم المستفاده ؟ الولاء والانتفاء .

- 6- اذكر الفكر الجزئية ؟ - للأهل والديار ذكريات طيبة في نفوس المخلصين
- تاريخ الكويت وشعبها الأبي درعها الواقي في مواجهة الفساد .
- الأوطان تبكي عزيزه ما دام أبناؤها يدافعون عنها .

7- ما المشاعر والإحساسات ؟

- حب الشاعر الشديد لوطنه - الإعجاب والتغنى بجمال الوطن .

التقويم ص 151 :

أولاً : الفهم والاستيعاب :

- اقرأ النص قراءه متأنيه وتعيه ثم أجب عما يأتي :

- 1- استخلص الفكرة الرئيسة التي تناولها الشاعر في أبياته ؟ الكويت وطني أشتق وأحن إليه وأكون مخلصاً
له في السلم وال الحرب .

- 2- ما الأمل الذي يراود الشاعر في هذه الأبيات ؟ العودة إلى أرض الوطن والزمن الماضي الجميل
ماضي الأجداد .

- 3- اذكر المشاعر والإحساسات التي عاشها الشاعر في غربته ؟ السوق والحنين للوطن وملاقة الأهل
والأحباب .

4- أكمل ما يأتي :

- 1- هذا النوع من الشعر يسمى الشعر الوجانـي .
2- الموقف الذي قيلت فيه القصيدة هو عندما كان الشاعر بعيداً عن وطنه .

- 5- سجل ثلاث فكر جزئية تستخلصها من الأبيات ؟ 1- الزمن الماضي ماضي الأجداد ما زال يسكن قلوبنا
وعلوـنا . 2- الإنسان يشعر بالحنين والسوق الكبير إلى وطنه حين يكون بعيداً عنه .
3- الكويت ستظل باقيه مع الزمن والغزاـة زائـونـ .

الرجاء الدعاء لمن أعدـها ونشرـها ويحرـم بـيعـها ويتحمل المسـؤـليـه القـانـونـيه

6- وضح نظرة الشاعر إلى كل من ؟ - تاريخ الكويت : سيف تدافع به عن نفسها.

- شعب الكويت: كويت درع يحميها من الشدائـ.

7- عل شعور الإنسان بالحنين الجارف والسوق الكبير إلى وطنه حين يكون بعيداً عنه ؟
لشدة تعلقه بوطنه ولذكريات الوطن الجميلة التي تجعله دائم التعمق به وبالأماكن والأهل والأصدقاء.

8- ماذا يمكن أن تقدم لوطنك لتؤكد عمق ولائك وارتباطك به ؟

أتفوق في دراستي وأحافظ على ممتلكاته العامة وأحترم قوانينه وقيادته.

ثانياً : الثروة اللغوية :

1- حدد الألفاظ التي تدل على ارتباط الشاعر بوطنه ؟ رددتني - أودعوني - يسكنني - وطني - أهلـ - أناجيها

2- هات معنى الكلمات الآتـه : - ربابتها : آله موسيقيـه. - أناجيها : أتحـث إلـيـها . - تذرف : تدمعـ.

- وادعـه : هادئـه. - حمـى : كل ما يمكن حمايـته. - الإـحن : الصعبـ. - البـtar : السيـف القاطـعـ.

3- هات الضد للكـلمـات الآتـه : - الشـجـن : الحزـنـ. - عـودـه : ذـهـابـ. - ثـائـره : راضـيهـ.

- عنـيدـه : مـطـيعـهـ. - قسـوهـ : حـنـانـ.

ثالثـًـ : السلامـة اللـغـويـه :

1- أعرب ما تحتـه خطـ:

على خـودـ الـلـيـالي دـمـعـةـ الشـجـنـ

إـلـيـ الـكـوـيـتـ أـنـاجـيـهاـ فـتـذـرـفـنـيـ

فـتـذـرـفـنـيـ : فـعـلـ مـضـارـعـ مـرـفـوعـ وـعـلـامـةـ رـفـعـهـ الضـمـةـ الـظـاهـرـهـ.

2- لكنـهـ الـآنـ كـالـبـرـكـانـ ثـائـرـةـ

عـنـيدـةـ تـحـدىـ قـسـوةـ الإـحنـ

ـ ثـائـرـةـ : حـالـ منـصـوبـهـ وـعـلـامـةـ نـصـبـهاـ الفـتـحـهـ الـظـاهـرـهـ . - عنـيدـهـ : خـبـرـ لـكـنـ مـرـفـوعـ وـعـلـامـةـ رـفـعـهـ الضـمـهـ.

3- تـارـيـخـهاـ سـيفـهاـ الـبـtarـ فيـ يـدـهاـ

وـشـعـبـهاـ درـعـهاـ الـواـقـيـ منـ المـحـنـ

تـارـيـخـهاـ : مـبـتـداـ مـرـفـوعـ بـالـضـمـهـ الـظـاهـرـهـ وـالـهـاءـ ضـمـيرـ فيـ محلـ جـرـ مضـافـ إـلـيـهـ.

درـعـياـ : خـبـرـ مـرـفـوعـ بـالـضـمـهـ الـظـاهـرـهـ وـالـهـاءـ ضـمـيرـ مـبـنـيـ فيـ محلـ جـرـ مضـافـ إـلـيـهـ.

2- (فهيـ الـتـيـ سـوفـ تـبـقـىـ) عـبـرـ بـالـجـمـلـةـ السـابـقـةـ عـماـ يـأـتـيـ :

- المـثـنـىـ المـؤـنـثـ : فـهـمـاـ اللـذـانـ سـوفـ يـبـقـيـانـ.

- الجـمـعـ المـؤـنـثـ : هـمـ الـلـاتـيـ سـوفـ يـبـقـيـنـ.

رابعاً : التذوق الفني :

1- حدد من العبارات الآتية ما يلي :

- (تاريخها سيفها البثار) : شبه الشاعر التاريخ بالسيف القاطع البثار .
- (شعبيا درعيا الواقي) : شبه الشاعر الشعب بالدرع الواقي .
- (خدود الليالي) : شبه الشاعر الليالي بالإنسان الذي له خدود .
- (سواحلاً تمنى عودة السفن) : شبه الشاعر السواحل بالإنسان الذي يتمنى عودة السفن .

2- بين الحال التي يعيشها الناس من خلال ما يوحى به كل مما يأتي :

- 1- حيث الليالي جميلات ووادعه وطيبات كأهلي في حمى وطني الحال التي يعيشها الناس : الهدوء والسعادة والفرح والطمأنينة والأمن والأمان.

2- لكنها الآن كالبركان ثائرة عنيدة تتحدى قسوة الإحن الحال التي يعيشها الناس : الثورة والتحدي والمواجهة للمحن والأحقاد والكرابي ومواجهة العدو .

ـ الحديث الشريف (الصدق)

- 1- اذكر الفكرة الرئيسية؟ 1- الصدق له أثر على الإنسان في الدنيا والآخره .
- 2- خطورة الكذب على الفرد والمجتمع .

2- اذكر ما يرشد إليه الحديث الشريف؟ 1- تحرى الصدق يدخل الإنسان الجنة.

2- تحرى الكذب يهلك الإنسان ويدخله النار. 3- الكذب صفة ذميمه يجب الابتعاد عنها . 4- التحلي بالصدق.

3- اذكر القيم المستفاده؟ 1- الحرص على طاعة الله عز وجل. 2- التحلي بالصدق والبعد عن الكذب.

3- اجتناب المعاصي والذنوب وذلك بالبعد عن الكذب . 4- الإصرار على الكذب يولد الضغائن.

4- ما الهدف من الحديث الشريف؟ الحرص على تحرى الصدق والابتعاد عن الكذب واجتنابه لأن الكذب فيه خطورة على الفرد والمجتمع ويهلك المجتمع .

التقويم ص 20 :

أولاً : الفهم والاستيعاب : - اقرأ الحديث الشريف ثم أجب عما يأتي :

1- بين أثر الصدق في الدنيا والآخره ؟ إن الصدق في الدنيا يهدي الإنسان إلى العمل الصالح وتجنب الذنوب والمعاصي والصدق أثره في الآخره يدخل الإنسان الجنة .

2- وضح خطورة الكذب على الفرد والمجتمع ؟ إن الصدق يوقع الإنسان في الذنوب والمعاصي ويؤثر على الفرد أخلاقياً فيهلك الإنسان بذنبه ويدخل النار ويصبح المجتمع ممجتمعاً فاسداً .

2- الصدق ليس في القول فقط إنما يتعدى إلى الفعل والسلوك اشرح ذلك ؟ الإنسان الصادق هو الذي يفعل ما يؤكد صدقه فيكون صادقاً دائماً في كل أقواله وأفعاله فيكتب عند الله صديقاً أي كثير الصدق.

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

3- كيف يؤدي الكذب إلى الفجور؟ إن الإنسان إذا اعتاد الكذب وقع في الذنوب والمعاصي وبهذا ألقى نفسه في التهلكة ويلقى بالنار.

4- هات مثلاً لرجل يتحرى الصدق وآخر لرجل يتحرى الكذب؟ 1- أبو بكر الصديق يتحرى الصدق ولقب بالصديق . 2- الذي يتعود الكذب يصبح كذاباً ويكتب عند الله كذاباً ويبعد عنه الناس .

5- ما العلاقة بين الصدق والبر؟ الصدق يهدي إلى البر والبر كلمه جامعه تدل على وجوه الخير وأنواع مختلفه لأعمال الصالحات.

6- أكمل ما يأتي :

1- حكم على التاجر أنه كاذب إذا غش الناس في بضاعته.

2- حكم على الطالب أنه صادق إذا لم يغش في الامتحانات ويتقوّق في دراسته.

7- ما رأيك في :

1- من يدعى أن هناك (كذبه بيضاء)؟ أقول له أنه لا توجد هناك كذبه بيضاء ولا سوداء فالكذب هو الكذب وهو صفة مذمومه نهاها الرسول صلى الله عليه وسلم عنها .

2- من يتخذ الكذب وسيلة للمزاح والتفكه؟ يعتبر من الكذب المحرم فالرسول عليه الصلاة والسلام قال : لا تكذب وإن كنت مازحاً . وقال : (إني لأمزح ولا أقول إلا حقاً).

7- ما رأيك في :

1- من يدعى أن هناك (كذبه بيضاء)؟ أقول له أنه لا توجد هناك كذبه بيضاء ولا سوداء فالكذب هو الكذب وهو صفة مذمومه نهاها الرسول صلى الله عليه وسلم عنها .

8- ضع علامة (/) أمام العباره الصحيحه وعلامة(X) أمام العباره غير الصحيحه مما يأتي :

1- رجل كذب ليصلح بين زوجين يعد آثماً (X)

2- من حق التاجر أن يخلف وهو صادق ليروج سمعته (X)

3- يعد الفجور أعلى درجة من درجات الكذب (/)

9- ما القيم المستفاده من الحديث الشريف؟ 1- التحلى بالصدق وتحريه يهدي الإنسان إلى البر ويدخل الجنة 2- الإصرار على الكذب يولد الضغائن ويدخل الإنسان النار .

10- ما الهدف من الحديث الشريف؟ التحلى بالصدق واجتناب الكذب لأن فيه خطوره على الفرد والمجتمع ويهلك المجتمع .

ثانياً : الثروه اللغويه : 1- ما المقصود بالعبارات التاليه :

1- (عليكم بالصدق) : تحلو بالصدق واحرصوا عليه .

2- (يتحرى الصدق) : يتبعون عليه . 3- (يهدي إلى الفجور) : يرشد إلى الذنوب والمعاصي .

2- هات معنى ما تحته خط في التعبيرات الآتية :

1- فإن الصدق يهدي إلى البر : العمل صالح.

2- من أنواع البقوليات البر : القمح.

3- بـ الكويت في البيع جميل : المكان الواسع في الصحراء.

3- هات جمع تكسير الكلمة (الجنه) : الجنان. - جمع مؤنث سالم : الجنات.

ثالثاً : السلامه اللغويه : 1- أعرّب ما تحته خط :

- الفجور : اسم مجرور وعلامة جره الكسره .

- الرجل : اسم ما يزال مرفوع وعلامة رفعه الضمه الظاهرة .

- كذاباً : حال منصوب وعلامة نصبه الفتحه .

2- أخرج من الحديث الشريف السابق :

- خبراً لحرف ناسخ : يكذب . نوعه : جمله فعليه .

- فعلاً مضارعاً منصوباً : يكتب . السبب : سبق بأداة نصب (حتى) .

- كذاباً : حال منصوب وعلامة نصبه الفتحه .

2- أكمل ما يأتي :

- إياكم والكذب : أسلوب تحذير .

- إعراب كلمة (إياكم) : إياك ضمير منفصل مبني على الفتح في محل نصب مفعول به لفعل محذوف تقدمه
احذر .

3- أغدر صاحبك بالأمانه) في أسلوب إغراء متعدد الصور كالآتي :

- المفرد : الأمانه خلق حميد . - التكرار : الأمانه الأمانه . - العطف : الحلم والأمانه .

4- أجعل الجمله الآتية جواباً لقسم صريح : (الفجور يهدي إلى النار).

- والله إن الفجور يهدي إلى النار .

5-(1)- حدد فاعل (نعم) في التعبيرات الآتية :

(نعم الصفة الصدق) : - الصفة .

(نعم صفة الصدق) : - صفة .

(نعم ما تتصف به الصدق) : - ما .

(نعم صفة الأحرار الصدق) : - صفة .

5- المخصوص بالمدح في التعبيرات السابقة هو كلمة (الصدق) أعرابه بكل وجه ممكن :

- 1- خبر مرفوع بالضمه الظاهر لمبتدأ محفوظ وتقديره : (هي) .
- 1- مبتدأ مرفوع بالضمه الظاهر وخبره محفوظ وتقديره : (هي) .

6- رتب الكلمات الآتية حسب ورودها في المعجم الوسيط :

- يهدى - النار - يتحرى . (يتحرى - النار - يهدى) .

الفترة الرابعة

- إلى أرض الكويت الحبيبة

- 1- أكتب الفكرة الرئيسية ؟ 1- آثار العدوان الغاشم على الكويت وصلابة الشعب الكويتي في مواجهته .
- 2- الشيخ جابر الأحمد الصباح له دور عظيم في تحرير دولة الكويت .

2- أكتب الأفكار الجزئية ؟ 1- الكويت كانت تنعم بالهدوء والأمان .

2- الغزو العراقي الغاشم قضى على مظاهر السعادة والأمان .

3- الغزو العراقي الغاشم حول أرض الكويت وجوها إلى حب وقتل .

4- الغزو أثبت صلابة الإنسان الكويتي وقدرته على رد العدوان .

5- الكويت هو وطن الحب والشوق . 6- المغفور له الشيخ جابر هو الذي علمنا محبة الوطن .

3- أكتب القيم المستفاده ؟ 1- الحرص على الدفاع عن الوطن ضد أي معتدي .

2- الاتحاد والوحدة يقضي على الأزمات . 3- حب الوطن أغلى من أي شيء . 4- الثوره على الظلم .

4- أكتب الإحساسes والمشاعر المسيطره على الشاعر ؟ 1- حب الوطن والدفاع عنه .

2- كراهية الظلم ومواجهته .

التقويم ص 166 : أولاً : الفهم والاستيعاب :

1- ما مناسبة النص ؟ إيضاح دور شعب الكويت في تحرير وطنه ودور الشيخ جابر الأحمد الصباح في تحرير الكويت من الغزو العراقي .

2- ضع أمام الأبيات الآتية كل فكره مناسبه :

1- الأبيات من (1- 6) الفكره : آثار العدوان الغاشم على الكويت وصلابة الشعب الكويتي في مواجهته .

2- الأبيات من (7- 10) الفكره : للشيخ جابر دور عظيم في تحرير دولة الكويت .

3- أبدع الشاعر في ذكر آثار العدوان على الكويت بما مظاهر ذلك ؟ عندما جاء الغزو على الكويت فزعت الأجياف من نومها وتحول الأمن والأمان إلى خوف وجحيم وقد ماتت الأزهار قبل طلوعها وقد زرعوا البنادق ونشروها وانتشر الدخان في سماء الكويت .

4- ظهر الارتباط الوثيق بين الشاعر ووطنه ووضح ذلك ؟ لقد ارتبط الشاعر بوطنه ارتباطاً وثيقاً فهو موطن الحب فقد ألهب قلبه الشوق الشديد.

5- كان لسمو الأمير الشيخ جابر الأحمد الصباح دور عظيم في تحرير دولة الكويت - بين ذلك من خلال البيتين التاسع والعالisher؟ الشيخ جابر الأحمد الصباح هو الذي علمنا حب الوطن وكيف ندافع عنها وهو الذي غرس في نفوسنا البطوله في مواجهة العدوان .

6- ما المشاعر والإحساسات المسيطرة على الشاعر وما سببها ؟
- المشاعر : حب الوطن والدفاع عنه - كراهية الظلم والعدوان ومواجهته .
- أسبابها : الغزو العراقي الغاشم على أرضنا الحبيبة الكويت .

7- حدد من النص كل بيت دال على معناه مما يأتي :

- 1- الكويت بلد الأمان والأمان وجاء العدوان الغاشم فأضاع ذلك . البيت الثاني .
- 2- العدوان الغاشم حول أرض الكويت وجوهًا إلى جحيم وقتل . البيت الخامس .
- 3- الغزو أثبت صلابة الإنسان الكويتي وقدرته على رد العدوان . البيت السادس .

ثانياً : التردد اللغويه : 1- ما المقصود بالتعبيرات الآتية :

- 1- سرقوا تراثي الطيور : سرقوا بهجة الطيور وغناءها وسعادتها .
- 2- زرعوا البنادق حول أرضك : نشروا الموت في كل مكان .
- 3- جاء الغزاة فأفزعوا أجفاني : عندما جاء الغزو العراقي اختطفوا لحظات السعاده من أعينهم .

2- هات متراافق كل كلمة مما يأتي : - اليـم: الـبـحر. - غـضـون: أـثـنـاء. - مـهـجـتـي: قـلـبـي ورـوـحـي.

3- أـكـملـ : - مـفـردـ (ترـاثـيـمـ) : ترـنـيمـ. - جـمـعـ (الـأـفـانـ) : الـفـنـ. - مـفـرـدـ (الـشـرـاعـ) : أـشـرـعـهـ.

ثالثاً : السلامه اللغويه : 1- أـعـرـبـ ما تحتـهـ خطـ فيـ الأـبـيـاتـ السـابـقـهـ :

- بـيـنيـ : جارـ وـمـجـرـرـ (ـشـبـهـ جـمـلـهـ) في محل رفع خبر مقدم .
- موـانـيـ : مـبـتـداـ مـؤـخـرـ مـرـفـوعـ بـالـضـمـهـ المـقـدـرـهـ عـلـىـ الـيـاءـ .
- الـشـرـاعـ : فـاعـلـ مـرـفـوعـ بـالـضـمـهـ الـظـاهـرـهـ .
- أـجـفـانـيـ : مـفـعـولـ بـهـ مـنـصـوبـ بـالـفـتـحـهـ الـمـقـدـرـهـ .

2- أخرج من الأبيات السابقة :

- فعلاً ناسخاً: كانت . - اسمها: الضمير المستتر . - خبره: تنعم .
 - منادي: حلماً . - إعرابه: منادي منصوب بالفتحه الظاهره .
 - اسمًا مجروراً: غمره . - السبب: سبقة حرف جر (الباء) .
-

3- (1) - حدد من التعبيرات السابقة فاعل (نعم) ثم بين نوعه :

- وطناً: فاعل نعم ونوعه ضمير مستتر مميز بنكره وتقديره (هو وطناً) .
 - وطن: فاعل نعم مرفوع وعلامة رفعه الضمه الظاهره نوعه مضاف إلى معرف بأل .
-

3- (2) - حدد المخصوص بالمدح وأعرابه :

- المخصوص بالمدح: الكويت .
 - إعرابه: - مبتدأ مؤخر مرفوع والجمله من فعل المدح وفاعله في محل رفع .
 - خبر مقدم وخبر مرفوع لمبتدأ محنوف تقديره (هو) .
-

3- (3) - استبدل (نعم) الفعل (حذا) في المثال الأول وأعد كتابة الجمله مره أخرى : حذا الكويت .

رابعاً : التذوق الفني :

- 1- بني وبينك يا كويت مواني . 2- أكويت يا حلماً .
 - 1- أجاد الشاعر في استخدام حرف النداء (يا) في الجمله الأولى وحرف النداء(الهمزة) في الجمله الثانيه عل ذلك عل ذلك ؟ لقد جاء النداء في الجمله الأولى لبيان علو مكانة الكويت ورفعتها وجاء في الجمله الثانيه لبيان قربها وتعلقها بقلب الشاعر .
-

2- (1) - جاء التعبير (ستذوق) أقوى في أداء المعنى من التعبير (سوف تذوق) فبم تعلل لذلك ؟ لأن السين هنا أفادت السرعه في إلحاقي المهزيمه وأذل لجنود الاحتلال .

- 2- (2) - وضح الخيال في التعبيرات الآتيه :**
- (سرقوا ترانيم الطيور) : تصوير جميل حيث صور الشاعر أصوات الطيور بشيء مادي يسرق وهذا يدل على بشاعة جرائم العدو .
- (زرعوا البنادق) : تصوير جميل حيث صور الشاعر البنادق بنبات يزرع وينمو ويدل ذلك على بشاعة العدو وجرائمها .
- (السما موج من البارود) : كنایه عن البشاعة والإجرام .

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمّل المسئولية القانونية

2- (3) - كيف ساعد الخيال على إبراز المعنى في التعبيرات السابقة ؟ فقد حقق الخيال الإمتاع والإثارة وأبرز عاطفة الشاعر فالخيال هو ترجمان عاطفة الشاعر فالخيال آثار الانتباه .

3- يا جابر أنت الذي أرضعتنا منذ المهد محبة الأوطان

1- ما الغرض من النداء في البيت السابق ؟ الغرض النداء التشريف والعظمه وعلو مكانته .

2- اختر من البيت السابق لفظه أعجبتك مبيناً سر إعجابك ؟ أرضعتنا بينت مدى حب الشيخ جابر الأحمد الصباح لوطنه واعتزاذه وحرصه على نشر المحبه بين أبناء الشعب الكويتي .

1- كان لسمو الشيخ جابر الأحمد الصباح رحمة الله دور عظيم في تحرير الكويت بين ذلك من خلال البيتين التاسع والعشر .

- غرس محبة الوطن والشجاعة في قلوب أبنائه .

2- ما المشاعر والإحساسات المسيطرة على الشاعر؟ وما سببها ؟

- الشعور المسيطر : الحزن والمراره السبب : الغزو .

- الشعور المسيطر : حب الوطن السبب : الغزو .

- الشعور المسيطر : كره الأعداء السبب : ظلمه وتجبره .

- الشعور المسيطر : الفخر بالشعب وسموه الأمير الراحل السبب : موافقهم النبيله .

3- حدد من النص كل بيت دال على معناه مما يأتي :

- الكويت بمد الأمان وجاء العدوان الغاشم فأضاع ذلك

البيت الثاني : كانت بحضن اليم تنعم بالهنا ضاء الشوارع بغمرة الحدان .

- العدوان الغاشم حول أرض الكويت وجوها إلى جحيم وقتل .

البيت الخامس : زرعوا البنادق حول أرضك والسما موج من البارود والدخان .

- الغزو أثبت صلابة الإنسان الكويتي وقدرته على رد العدوان .

البيت السادس : سندوق من كأس الكويت مرارة حتى نريكم صلابة الإنسان .

4- المقصود بالتعبيرات الآتية : - سرقوا ترانيم الطيور : حرموها من الفرح .

- زرعوا البنادق حول أرضك : اعتدوا عليها . - جاء الغزاة فأفزعوا أحفاني : زرعوا الرعب في النفوس .

5- هات مترادفع : - عدتنا : سلاحنا - أنماط : أشكال أطياف أنواع - المنبع : الحصين

- تسخر : تذلل - الخطوب : المصائب - النعرات : الأصوات المنكرة - الاقتراء : الكذب

- تلوذ : تحتمي - اليم : البحر - مهجتي : روحى - غضون : أتناء

- هات مفرد - الخطوب : الخطب - أطياف : طيف - القلقل : فقلقة

- هات جمع - الشراع : الأفنان - الفن : ترانيمه - ترنيمه : الأشعار

- المتضاد - الزهو : التواضع - متطرف : معتدل - انحراف : استقامة - المحظور : المباح

ثورة الاتصالات

- 1- أكتب الفكرة الرئيسية ؟ 1- العلم أحدث قفزة واسعة في مجال الاتصالات .
- 2- الاتصالات هي العصب الأساسي للحياة .

2- أكتب الأفكار الجزئية ؟ 1- الإبل كانت هي الوسيلة الأكثر أهمية والأقوى فاعلية للتنقل .

2- أهمية الإبل في الاتصالات فالإبل تعد سبب هذا الاتصال الذي تقوم به الحياة .

3- الشعراء استعنوا بالرياح كوسيلة من وسائل الاتصال المادي .

4- العرب وجدوا الرياح أسرع ما يجب المسافات ويحقق الاتصال .

5- التطور الهائل في الاتصال جعل الأرض صغيره في دائرة الشبكات المتغيرة .

6- سهولة الاتصالات أثرت في تطلعاتنا ولدت فينا أنواع جديدة من الأسواق .

7- الاتصالات قربت بين أقصى الأرض .

3- أكتب القيم المستفاده ؟ 1- الحرث على التعليم والعلم .

2- الاستفاده من تجارب الآخرين . 3- التطلع والطموح يحقق للإنسان النجاح .

التقويم ص 98 : أولاً : الفهم والاستيعاب :

1- تخير التكمله الصحيحه لكل عباره مما يأتي وضع خطأ تحتها :

1- يدور المقال حول موضع أساسى هو : علاقة وسائل الاتصالات بطموحات الإنسان وعواطفه .

2- بعد تطور وسائل المواصلات أصبحت الأرض : قرية صغيرة يمكن الإحاطة بكل ما فيها .

3- علاقة الإنسان العربي بالإبل : لم تقطع رغم انعدام دور الإبل في حياته .

4- وسائل الاتصال الحديثه أثرت في الإنسان فقد : خلقت في نفسه أنواعاً جديدة من النزاعات والأسواق .

2- تعد الاتصالات العصب الأساسي للحياة الاجتماعية .

1- لم يخص الكاتب الحياة الاجتماعية دون غيرها ؟ لأن تطور الاتصالات سيكون واضحاً وضوحاً شديداً في الحياة الاجتماعية لتعلقها بحياة الإنسان ومشكلاته اليوميه .

2- هل يمكن أن يكون للاتصالات دور في جوانب الحياة الأخرى ؟ دلل على ما تقول ؟ نعم أن للاتصالات دور بارز في جميع جوانب الاجتماعي وقد أصبح التطور الهائل في وسائل الاتصال يشكل الطابع الأساسي لحياتنا المعاصره .

3- لجأ العرب إلى الرياح باعتبارها وسيلة اتصال .

1- هل كان استخدام الرياح وسيلة حقيقية ؟ لا ولكنها تعبير عن صعوبة الانتقال أو استحالة اللقاء بين الشعراء وبين من ابتعدوا عنهم ولم يتيسر لهم الوصول إليهم .

2- ما دوافع لجوء العرب إلى تلك الوسيلة ؟ لقد كانت الرياح تمثل وسيلة وهميه والعرب وجدها أسرع ما يجوب المسافات ويحقق الاتصالات .

4- بين العلاقة بين تطور وسائل الاتصال وبين حاجة الإنسان إلى التنقل ؟ تطور وسائل الاتصال حدة الكثیر من ضرورة التنقل فقد أصبح في إمكان المرء أن يرى ويسمع ويتكلم مع من يشاء وهم بعيدون عنه ويتتابع كل ما يجري في العالم وهو جالس في مكانه .

5- أتاح التطور في مجال الاتصال للإنسان إمكانات لم يكن ليحلم بها .

1- وضح مظاهر هذا التطور ؟ لقد باتت الأرض صغيره في دائرة الشبكات المتتطوره التي تحيط بها وأخذ يتجاوز الأرض ويتوجه بحثاً عن عالم جديد .

2- اذكر أربعاً من تلك ؟ 1- أصبح المرء يرى ويسمع ويخاطب من يشاء ممن هم بعيدون عنه .

2- أن يتتابع كل ما يجري في العالم وهو جالس في مكانه من خلال الأجهزة .

3- أصبحت للإنسان عيون فضائية جعلت الأرض مكشوفة له .

4- أصبح الانفتاح وال الحوار وتبادل المعلومات والمنتجات الثقافية والفكريه متاحه لجميع البشر .

3- بين أثر هذا التطور في نزعات الإنسان ؟ سهولة الاتصال التي يحقق في زماننا قد أثرت في نزعاتنا وولدت فينا أنواع جديدة من الرغبات فجعلتنا نخرج خارج كوكبنا لنرى ما في الفضاء .

6- رغم تطور الحياة ووسائل الاتصال إلا أن الإنسان ما زالت تسسيطر عليه مخاوف عده ما مبعث هذه المخاوف ؟ الخوف من الأزمات والمشكلات التي ستواجههم في الأرض .

7- يعد التطور وسائل الاتصال تحقيقاً لتخيّلات الشعراء وضح ذلك ؟ لقد رأى الشعراء أن الإبل كان لها أهميه في الاتصال فهم كانوا يرونها حبال الحياة مؤكداً بذلك ضرورة الاتصالات ودور الإبل والرياح يحقق الاتصال .

الجمعية الكويتية للعمل الوطني وطن لا نعمل من أحله لا نستحق العيش فيه / بشرى المناع

8-(1)- علل تشكيل الإبل نبضاً أساسياً للحياة العربيه قديماً؟ لأنها كانت الوسيلة الأكثر أهميه والأقوى فاعليه للتنقل في الصحراء .

8-(2)- علل اهتمام الشعراء بالإبل؟ لأنها التي يسعى بها المرء لرزقه ويخرج بها من كيد الأعداء ويبدفع بها الأذى وهي ضروريه للإتصالات .

8-(3)- علل اتخاذ الرياح وسيلة للاتصال؟ لأن العرب وجدوا ها أسرع ما يقطع المسافات ويحقق الاتصال وقد استعن بها العرب عند تعذر وسائل الاتصال المادي .

9- علق على كل عباره مما يأتي :

1- اختلاف أنواع الأسواق حديثاً عنها قديماً : أن التطور الهائل في الاتصالات خفت من الأسواق وأصبح الاتقاء باتصالات لا سلكيه متعدده تكيفهم مؤونة الانتقال فأصبح الاعتماد على الاتصال بدلاً من قطع المسافات لرؤية الأهل أما قديماً فكانوا يقطعون المسافات البعيدة من أجل التواصل مع بعضهم.

2- وسائل الاتصال المتطوره لا تغنى عن اللقاء بالأهل والأصدقاء : حقيقه فمهما تطورت وسائل الاتصال فإنها لا تغنى عن اللقاء بهم .

3- التطور العلمي قد يحمل الإنسان أعباء ترهقه : لأن العرب وجدوا ها أسرع ما يقطع المسافات ويحقق الاتصال وقد استعن بها العرب عند تعذر وسائل الاتصال المادي .

10- لوسائل الاتصال حديثاً سلبيات لا يمكن إغفالها :

1- بين هذه السلبيات :

1- الانزواء والانطواء عند كثير ممن يستعملها فيشتغل بها عن نفسه وعن أسرته ومجتمعه المحيط به .

2- إضاعة الوقت فبعض الشباب يسيء استخدامها في أمور كثيرة منها عندهم الله وديننا الإسلامي .

2- بين دور كل مما يأتي لمواجهة هذه السلبيات ؟

- الدوله : وضع الحلول لمواجهة المشكلات والأزمات التي تنتج عن التطور العلمي .

- المدرسه : توعية الطلاب بضرورة التواصل مع الأهل والأصدقاء وزيارتكم .

- الأسره : تعليم الأبناء ضرورة الحرص على صلة الرحم والتواصل مع الآخرين من خلال اللقاء .

- الوازع الشخصي : عدم التأثر والانشغال بالتطور الهائل للاتصالات .

- الوازع الديني : القاءه والرضا والبعد عن التعجب من التطور الهائل للاتصالات .

11- وضح كيف يستفيد كل من يأتي من ثورة الاتصالات ؟

- الطبيب: في معالجة المرضى . - التاجر: في إنجاز أعماله التجارية .

ثانياً : الثروة اللغوية : 1- هات جمع مفرد ومفرد كل جمع مما يأتي :

- (عصب) : جمعها : أعصاب . - (الصحراء) : جمعها : صحاري . - (عصر) : جمعها : عصور .
- (العالم) : جمعها : العالم . - (الرياح) : مفرداتها : الريح . - (الرغبات) : مفرداتها : الرغبة .
- (آفاق) : مفرداتها : آفاق . - (الوسائل) : مفرداتها : الوسيلة .

2- ضع مكان كل كلمه تحتها خط كلمه أخرى تؤدي معناها :

- وأصبح التطور الهائي في وسائل الاتصال يشكل الطابع الأساسي لحياتنا المعاصرة .
- الهائي: العظيم . - الطابع: الهدف . - المعاصرة: الحديثه .
- تتبعه الشعراء إلى أهميتها وجعلوها طرفاً في تصويرهم الباهر . - الباهر: المدهش - العجيب .
- لم يتيسر لهم الوصول إليهم . - يتيسر: يحين .
- على نحو علمي دقيق مناف للتواهم . - مناف: مخالف .
- هل قلصت اللهم ما بين المرسل والمرسل إليه . - قلصت: قلت ونقصت .
- ينشغلون بمشكلاتهم عن تواصليهم واتصالهم للتواهم . - اتصالهم: عدم مقاطعتهم .

4- استخدم معجمك في بيان معنى كل كلمه مما يأتي :

- (ميط) : إبعاد . - (بالأحرى) : الأجر . - (نزعات) : ما تدعونا إليه النفس . - (حیال) : اتجاه .

5- بين معنى كلمة (تحدق) في كل سياق مما يأتي :

- بانت الأرض صغيرة في دائرة الشبكات التي تحدق بها . (يحيط بها)
- تحدق الفتاة أخاها بعينيها . (تشدد النظر)
- تحدق المخاطر بالرجل . (تحيط به الشدائد)
- يحدق المريض . (يدق النظر)

6- حدد المعنى المقصود بكل تعبير مما يأتي :

- كانت الريح وسيلة وهميه أو بالأحرى متوجهه . (أي أنها كانت من خيال العرب ولم تكن حقيقية)
- بلغ مبلغاً لم يكن من الممكن أن تتوقعه . (أي لم يتوقع حدوثه بهذه السرعة)
- على نحو علمي دقيق مناف للتوجه . (أي أن التقدم بالاتصالات أصبح على نحو علمي وليس توهماً)
- سبب الاتصال الذي تقوم به الحياة . (أي أن الإبل هي السبب في تواصل الناس واتصالهم)

ثالثاً : السلامه اللغويه : 1- حدد نوع كل أسلوب مما يأتي وأعرب ما تحته خط :

| م | الجمله | نوع الأسلوب | الإعراب |
|---|--|-------------|------------------------------------|
| 1 | حذا <u>مسايرة</u> التقدم في مجال الاتصالات | مدح | مبتدأ مؤخر مرفوع بالضمه الظاهره |
| 2 | التقدم <u>التقدم</u> | إغراء | مفعول به لفعل محنوف تقديره ألزم |
| 3 | إياك <u>والخلف</u> | تحذير | مفعول به منصوب بالفتحه |
| 4 | أعظم <u>بالتقدم</u> | تعجب | اسم مجرور بالياء وعلامة جره الكسره |
| 5 | يا <u>طالب</u> العلم اقرأ حال تراث الأجداد | نداء | منادي مبني على الضمه |
| 6 | والله ليتقدم <u>العلم</u> | قسم | فاعل مرفوع بالضمه الظاهره |

2- بين سبب رفع الكلمات التي تحتها خط فيما يأتي :

- (الشعراء) : فاعل مرفوع بالضمه - (وسيله) : خبر مرفوع بالضمه
- (الريح) : خبر كانت مرفوع بالضمه الظاهره - (العصب) : خبر مرفوع بالضمه الظاهره
- (الأوضح) : نعت مرفوع بالضمه الظاهره - (الشمال) : فاعل مرفوع بالضمه الظاهره
- (الوصول) : اسم معطوف مرفوع بالضمه الظاهره - (لماحه) : اسم مرفوع بالضمه الظاهره

3- بين سبب نصب الكلمات التي تحتها خط فيما يأتي علامة نصبها :

- (صغيره) : حال منصوبه بالفتحه الظاهره - (أنواعاً) : مفعول به منصوب بالفتحه
- (الإجابه) : مفعول به منصوب بالفتحه الظاهره - (الاتصالات) : اسم إن منصوب بالفتحه الظاهره
- (حيال) : مفعول لأجله منصوب بالفتحه الظاهره - (الأذى) : مفعول به منصوب بالفتحه الظاهره
- (سوى) : مستثنى منصوب بالفتحه مقدره على الألف - (أكثر) : مفعول به منصوب بالفتحه الظاهره

4- آخر من الفقره السابقه :

- وأعربه : مرفوع بثبوت النون .

- فعلاً من الأفعال الخمسه : ينشغلون

- ضميراً متصلأً في محل جر : أنظارهم(هم)

- ضميراً متصلأً في محل رفع : قطعوا

- وبين نوعه : جمله فعليه

- خبراً لحرف ناسخ : يزدادون

4- أسلوب استفهام ثم أجب عنه بالتفي مره وبالإثبات مره أخرى :

- الأسلوب : هل تخفف حرارة اللقاء بذويهم؟

- الإجابة بالتفي : نعم لا تخفف حرارة اللقاء بذويهم . - الإجابة بالإثبات : بلا تخفف حرارة اللقاء بذويهم .

- يا بن الحياة

1- أكتب الفكرة الرئيسية ؟ ليس هناك شيء يحجب الإنسان عن الحرية التي فطره الله عليها .

2- أكتب الأفكار الجزئية ؟ 1- الله خلق الإنسان حراً طليقاً .

2- اندهاش الشاعر وتعجبه من الاستكانه والاستسلام للعبوديه والذل .

3- الاستبشار والأمل في الحرية وكسر القيود والذل والعبوديه .

3- أكتب القيم المستفاده ؟ 1- الحرص على رفض الذل والعبوديه ومواجهة الأعداء . 2- التمسك بالأمل .

4- أكتب الإحساسات والمشاعر المسيطره على الشاعر ؟ الشعور بالرفض والاستبشار والأمل في تحقيق الحرية فالشاعر امتزج شعره بالغضب والحزن والحب والسطح والأمل واليأس وامتلأت نفسه بالثورة .

التقويم ص 124 : أولاً : الفهم والاستيعاب : 1- ضع أمام الآيات كل فكره مناسبه :

1- الأبيات من 1-4 : الفكره : الله سبحانه خلق الإنسان حراً طليقاً .

2- الأبيات من 5-8 : الفكره : تعجب الشاعر من الاستكانه والاستسلام للذل والاستعمار .

3- الأبيات من 9-14: الفكره : التطلع إلى الأمل في الحرية وكسر القيود والذل وطرد المستعمر .

2- تأثر الشاعر بمظاهر الطبيعة تأثراً واضحاً في عرض أفكاره استدل على ذلك من النص ؟ لقد وظف الشاعر مظاهر الطبيعة الضحي والنسيم والطير والأزهار والحمام والمروج لكي تساعده في نقل إحساسه وشعوره الحزين الرافض للذل والاستسلام .

3- أكمل ما يأتي :

- 1- مظاهر الحرية متمثلة في : طيف النسيم والطيور والضحى .
- 2- مظاهر العبودية متمثلة في : القيد وكبلوك والجباه .
- 3- الشعور بالرفض والاستكانة متمثلاً في قوله: فمالك ترضي بذل القيد .
والاستبشار والفرح والأمل في قوله: إلى النور فالنور عذبٌ جميلٌ إلى النور فالنور ظل الإله .

4- اختر المعلم الصحيح بوضع خط تحته :

- 1- يهدف الشاعر من هذا النص إلى : الاقتداء بالطبيعة في حريتها .
- 2- الشاعر يخاطب في النص كل : إنسان .
- 3- رسم الشاعر صورتين لإنسان : الحر والذليل .

ثانياً : التردد اللغويه : 1- ما المقصود بالعبارات الآتية :

- صوت الحياة : الحرية . - صاغك الله : خلق الله في أحسن صوره .
- وتنعم بالنور أني تراه : أي تسعد بالحرية أينما تراها .

2- هات متزداد كل كلمة مما يأتي :

- التلاع : ما ارتفع من الأرض
- ثم : اسم يشار به إلى المكان وقد تلحقه التاء
- الغير : الجميل

3- أكمل : - مفرد (الأشعة) : الشعاع - مفرد (أجفانك) : جفناك - جمع (طيف) : أطیاف

ثالثاً : السلامه اللغويه : 1- أعرب ما تحته خط في البيتين السابقين :

- الحياة : فاعل مرفوع بالضمه الظاهرة
- الحياة : مضارف إليه مجرور بالكسره
- التلاع : مضارف إليه مجرور بالكسره
- التلاع : مفعول به منصوب بالفتحه الظاهرة

2- أخرج من البيتين السابقين :

- فعا أمر مبنياً : انهض
- مبيناً علامه البناء : السكون
- فعلاً مضارعاً مجزوماً : تنتظره
- مبيناً علامه الجزم : السكون
- أسلوب شرط : فمن نام لم تنتظره الحياة
- وحدد أجزاءه : من ونام ولم تنتظره الحياة

2- (خلقت طليقاً) الفعل (خلقت) مبني للمجهول حدد نائب الفاعل .

- نائب الفاعل : التاء - اجعل الفعل السابق مبنياً للمعلوم : خلق الله الإنسان طليقاً

رابعاً : التذوق الفني :

1- علام يدل تشبيه الشاعر الإنسان بما يأتي : طيف النسيم : حرية الهواء وعدم حجبه .

- نور الضحى: حرية نور الصباح وعدم منعه من الظهور - الطير: حرية الطير وهو ينطلق حر لا يمنعه أحد

1- ما الهدف من القصيدة ؟ 1- دعوة الإنسان لأن يمارس حريته ويناضل من أجلها .

2- حت الناس على المحافظة على الحرية والتضحية بكل غال ونفيس في سبيلها .

2- اذكر مظاهر تأثر الشاعر بالطبيعة ؟

النسيم العليل - غناء الطيور - نور الصبا وورده - التلاء - ربيع الوجود - حمام المروج .

3- اكتب مرادف كل من الكلمات التالية ؟

- النيرات : المضيئات - المشرفات . - تشدو : تغدر - تغنى .

4- اكتب الصد لكل من الكلمات التالية ؟ - طليقا : مقيدا . - النيرات : المظلومات .

- عبرة الهجرة

1- أكتب الفكرة الرئيسية ؟ 1- التوكل على الله وحسن الخلق سبيل لتحقيق الأهداف.

2- تفرد الرسول صلى الله عليه وسلم بصفات أبهرت العرب جميعهم.

3- حياة الرسول صلى الله عليه وسلم أعظم مثال يقتدى به المسلمين .

2- أكتب الأفكار الجزئية؟ 1- الرسول صلى الله عليه وسلم أبهر العرب بعلمه وحلمه وصبره وتواضعه.

2- كان الرسول على ثقة من نجاح دعوته. 3- كان الرسول واسع الأمل فلم ييأس وهو يدعو قومه.

4- هجرة الرسول إلى المدينة محملاً بالتعب والشقاء .

3- أكتب القيم المستفاده ؟ 1- الاقتداء بالرسول بأفعاله وأقواله. 2- التخلق بخلق الرسول الكريم.

التقدير ص 55 : أولاً : الفهم والاستيعاب : 1- أجب عما يأتي :

1- تفرد الرسول بصفات أبهرت العرب جميعهم اذكر تلك الصفات ؟ علمه وحلمه وصبره وتواضعه وابتهاجه وصدقه وإخلاصه وأمانته وشجاعته وتفانيه في نجاح دعوته وكان متفائلاً ثابتاً على الحق .

2- تناول الكاتب موضوع الهجرة تناولاً جيداً اختلف عن كثير من الأدباء والمفكرين بما الجديد في ذلك
التناول؟ تناول حياة الرسول وأخلاقه وأخلاق صاحبته.

3- كان قوم الرسول متصفين بصفات تجعل أمر الدعوه للإسلام شاقاً عسيراً وضح هذه الصفات؟ كانوا
مشركين غلاظ متترفين يغضبون لذينهم غضبهم لأعراضهم ويحبون آنفهم حبهم لأبنائهم.

4- هات من الموضوع دليلاً على كل صفة من الصفات الآتية:

- الثبات على المبدأ: قول الرسول: والله لو وضعوا الشمس في يميني والقمر في شمالى على أن أترك هذا
الأمر حتى يظهره الله أو أهلك دونه ما تركته.

- الصبر وعدم الملل: لبث في قومه ثلات عشره سنه يدعوهم إلى الله ولا يستجيبون إلا قليل منهم.

- حسن التخطيط: خروجه ليلة الهجرة متتكراً بعدما ترك ابن عمه في فراشه تضليلاً لهم.

- التوكل على الله: كان على ثقه من نجاح دعوته فلم يمنعه أذى قومه وكان يقول اللهم اغفر لقومي فإنهم لا
يعلمون.

6- كان لهجرة الرسول هدف سام ما هو؟ كانت سبباً لانتقال الإسلام من الدعوه السريه إلى الجهرية وهي
بداية نشر الإسلام في شبه الجزيره العربيه.

7- استخلص من الموضوع الدروس التي استخلصتها من قراءتك عن هجرة الرسول الكريم؟
1- الاقتداء
بالرسول بأفعاله وأقواله. 2- التخلق بخلق الرسول الكريم. 3- الثبات على الرأي. 4- التوكل على الله.
5- حسن التخطيط.

8- في حياة نبينا ما يغنينا على مواجهة الحياة اشرح العباره السابقه مستدلاً على ذلك من الموضوع؟ علمنا
التفاؤل وعدم اليأس والإخلاص بالعمل وحسن الظن بالله.

9- بين الصفة البارزه التي يمكن أن يتصرف بها كل من:

- أبي بكر الصديق: الصبر والثبات والشجاعه وحبه للرسول

- علي بن أبي طالب: الصبر والثبات والشجاعه وحبه للرسول

10- 1 - علل كره المشركين هجرة الرسول إلى المدينة؟ حتى لا يجد أنصاره يعينونه في دعوته.

10- 2 - علل اتخاذ الهجره مبدأ تاريخ الإسلام؟ لأنها ذكرى للثبات على الحق وحسن الظن بالله.

10- 3 - علل نوم علي بن أبي طالب في فراش النبي؟ تضليلاً للكفار.



English

kuwaitisociety@yahoo.com

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

Grade nine 2013 / 2014

unit 7

1- Why is the first aid kit important?

Because it helps us treat people who get injured or become ill suddenly.

2- What do we use oars for? They are used to row a boat and move it on water.

3- What is a whistle used for?

It is used to make a loud sound to tell people where we are.

4- Mention some survival equipments?

A signal flare, signal mirror, whistle and emergency blanket.

5- Mention the things that a first aid kit contains?

It contains bandages and medicines.

6- What is a problem? It is a difficulty or an unpleasant situation.

7- Mention some of the features of problem solving?

- Looking at the problem systematically.

- Trying to discover alternative effective solutions.

- Using creative thinking to generate ideas and critical thinking to evaluate ideas.

8- Explain (thinking outside the box)?

It means thinking beyond the limits of our habits and routine.

9- Why is sea air good for you? Because it is full of minerals.

10-Explain why fireworks can work on the moon?

Because they have a chemical mix that contains a source of oxygen.

11-Are fingerprints unique? How?

Yes, they are, even identical twins don't have the same fingerprints.

12- Why do text messages get through when there is no signal for voice calls?

Because they use a very small amount of data, and only need a very short connection time.

unit 8

1- How can you make friends? By smiling and talking to people.

2- What should you do if you were mistaken with your friend?
I should apologize to her.

Set book- grade 9 - unit 9

I- What is volcano ?

It is a hole in the Earth's surface which pushes out hot, liquid rock.

2- What does a volcano cause?

It causes changes to the weather, it reduces sunlight and it kills crops.

3- How can volcanoes be predicted?

By using special advanced machines by scientists.

4- What is the centre of the storm called? It's called the eye.

5- How can people avoid hurricanes?

By tracking them by satellites, so warnings can be sent to people.

6- When do earthquakes happen ?

When two massive earth plates move past each other, when they stick, pressure builds up and the ground is shaken powerfully.

7- What do earthquakes cause ?

Buildings, streets and bridges are destroyed, and many people die.

8- How can people measure the strength of the earthquake?

By using the Richter Scale.

9- What is tsunami ? It is a huge killer wave, often in the Pacific and Indian Oceans.

10- What is being developed to help people know about tsunami ?

A better international warning systems.

11- What does SOS stand for ? Save Our Souls.

12- What does a paramedic do ?

A paramedic drives an ambulance and helps people who have been in accidents or become extremely ill very suddenly.

13- What does a paramedic wear?

A bright green and yellow uniform so they are easy to see.

14- How can divers breathe under water?

By using oxygen tanks .

unit 10

1- What is a whirlpool?

It is an area in a sea or a river where water goes quickly round and round.

2- What does a whirlpool cause? It causes damage of things and death of people.

3- What were camels used for in the past?

They were used for travelling and carrying goods for long distances.

4- Why was travelling through Silk Road dangerous?

Because merchants faced freezing temperatures, boiling deserts and thieves.

5- What is the Silk Road?

It is an ancient route which connected the continents of Asia and Europe.

6- What is caravan?

It's a group of people using camels carrying goods and travelling together across the desert.

7- Why was the Silk Road used less?

Because the old empires declined, Europeans started making their own silk and travelling by sea became less dangerous.

8- What goods were exchanges and carried through the Silk Road?

Silk, silver, spices, precious stones, gold and horses.

unit 11

1- How can rich people help in developing the society?

By giving some of their money to charity organizations and build important building for the sake of society like schools and hospitals.

2- Does money make you happy and free? Explain?

No, because it traps you and make you worry more.

3- What do people wear in Japan? They wear kimonos.

4- What is a kimono? It is a traditional long robe that you tie around your stomach.

5- What are chopsticks used for? They are used for eating and for tying the hair.

6- What is the traditional food in Japan? It is sushi.

8- What means of transport are common in Japan?

Taxis, cars, motorbikes and bullet trains.

9- When are kimonos worn these days in Japan?

They are worn on special occasions or at home.

10- What is "sumo wrestling" ?

It a traditional sport, in which two wrestlers fight in a ring called a "dohyo", they wear special clothes and tie their hair like ancient warriors.

11- What are the three elements to happiness?

Experiencing pleasures in life, using your strengths in a positive way and having a spiritual life.

12- When does time pass quickly?

When we are busy working or doing a hobby or a sport.

13- What are the sources of happiness?

Family, friends, enough money, work, faith, a social life and health.

14- How does happiness contribute to the community?

It makes us more sociable, physically healthy and keen to help others.

Unit 12

1- What makes a true friend?

A true friend is someone who is always there for you, someone who understand how you are feeling without even having to ask.

2- What are the qualities of a good friend? Respectful, loyal, trustworthy.

3. What does a friendship depend on?

Loyalty, sharing likes, dislikes and feelings respect and love.

4- True friend are always in heart. Mention two tips for being a good friend.

It is important that you share likes and dislikes, hobbies and secrets.

Never treat your friend badly.

5- How can we make friends?

By being a good friend, being a good listener and smiling to people.

composition

problems

A problem is a difficulty or an unpleasant situation. All of us experience problems. We spend a lot of time trying to solve them. There are many features for problem solving. One of these features is to look at problems systematically. Another feature is we should be confident and creative. Always try to solve your problems by yourself. If you couldn't, try to consult your parents or friends

Volcanoes

Volcanoes are holes in the Earth's surface. They push out lava. There are 800 active volcanoes in the world. Volcanic eruption is very powerful. Its gas and ash can change the weather. Crops can die, too. Scientists can predict volcanoes. This helps to save many lives. Volcanoes are very dangerous. They are destructive natural forces.

unit 8 Children with disability

In the past, children with disability were ignored. People didn't take care of them. Their situation was bad. People believed that they were unable to learn. Nowadays, children with disability are given specialised education. They have their own schools. They learn, read, play and paint. They have exams, too. We must treat them carefully. Children with disability will become important members if we know how to deal with them.

unit 9 Smoke jumper

The smoke jumper is parachuted into areas where there are forest fires. He has to cut trees down to stop the fire. His job is risky. He wears special protective clothes. They have special pockets for equipment. His job is very rewarding. He saves people's lives. He protects forests, too. The smoke jumper's job is very challenging. I would like to be a smoke jumper in the future

unit 11 Happiness :

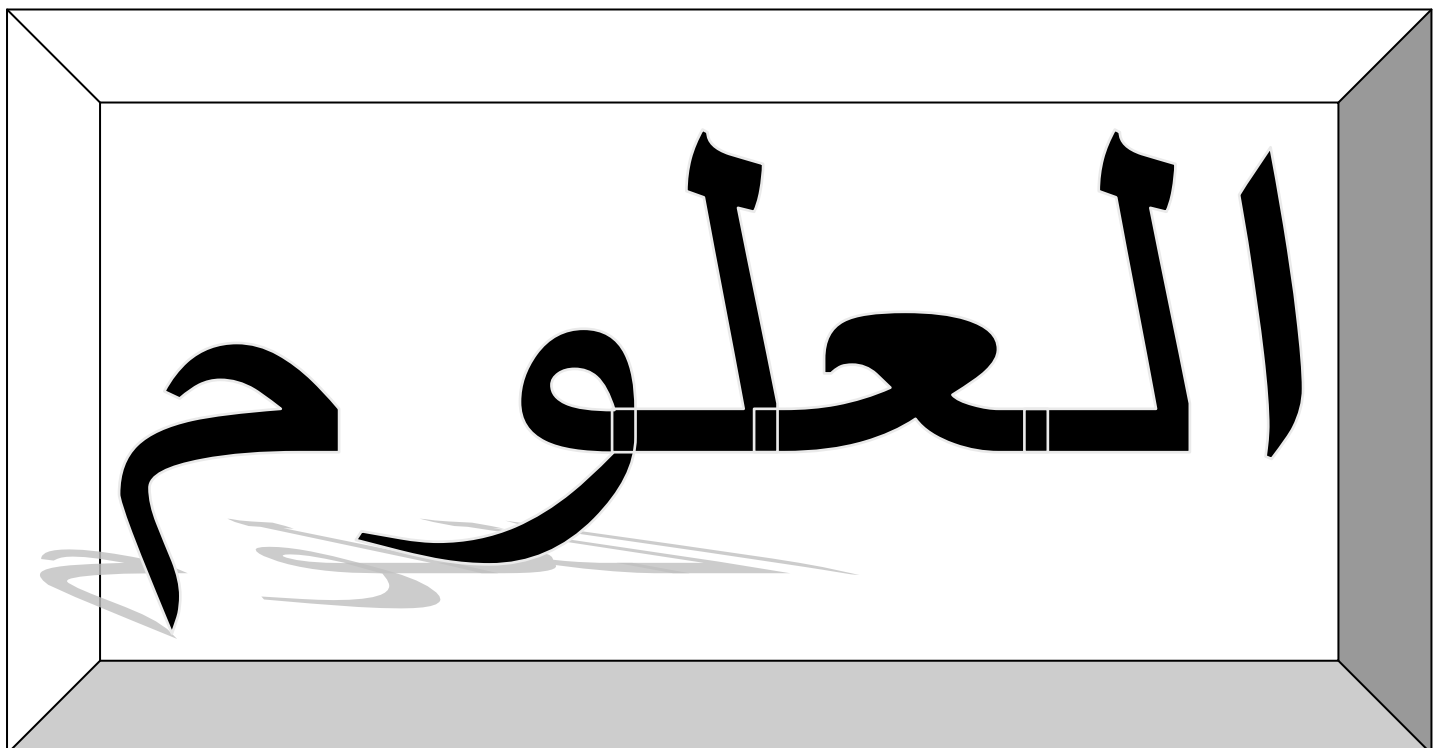
Happiness is good for our health. The main sources of happiness are family and friends. You don't need money to feel happy. There are three elements for happiness. One of them is having a spiritual life. Experiments proved that happiness gives you a strong immune system. If you feel happy, you'll become more sociable. You must help others to make them feel happy. Happiness is a wonderful feeling.

unit 12 My friends

I respect my friends. They are very special. We share likes and dislikes. We have the same hobbies. They understand me. They are trustworthy. When I am upset, they care for me. I never treat them badly. We always play together. My friends and I visit each other.

The Silk Road

The Silk Road was a very famous road. It was 7,000 km long. It connected Asia and Europe. It was full of many dangers. They were thieves, deserts and mountains. The Chinese merchants used this road to trade silk. They exchanged it with silver, gold and horses. They used to travel in caravans. Then, the Silk Road was used less because of many reasons.



kuwaitisociety@yahoo.com

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

مذكرة العلوم الفصل الثاني للصف التاسع 2013/2014م

المصطلح العلمي :

- 1- النضج الجنسي :** القدرة على التكاثر .
- 2- سن البلوغ :** السن التي يصبح فيها الإنسان ناضجا جنسيا ولديه القدرة على أن يتکاثر .
- 3- المنى :** خليط الخلايا المنوية والسوائل .
- 4- القصيب :** العضو الذكري الخارجي الذي ينتقل من خلاله المنى والبول إلى خارج الجسم .
- 5- الخصيتين :** الغدد الجنسية للذكر .
- 6- القناتين المنويتين :** تخزن الحيوانات المنوية .
- 7- المبيضين :** الغدد الجنسية للأنثى .
- 8- البيضة المخصبة :** أكبر خلية في جسم الإنسان .
- 9- الرحم :** عضو مجوف ذو جدر عضلية ينغرس فيه الجنين حيث يتتابع النمو والانقسام ليكون طفلاء .
- 10- الإخصاب :** عملية اتحاد خلية البيضة وخلية الحيوان المنوي لتكوين خلية واحدة تسمى الزيجوت .
- 11- المهبل :** الممر الذي يؤدي إلى خارج جسم الأنثى .
- 12- الدوره الشهريه :** التغيرات التي تحصل في أعضاء الجهاز التناسلي للأنثى .
- 13- السائل المنوي :** سائل يفرزه الرجل يحتوي على ملايين الحيوانات المنوية .
- 14- الحميل :** الاسم الذي يطلق على الجنين بعد إخصاب البويضة مباشرة حتى نهاية الأسبوع الثاني من نموه .
- 15- المشيمه :** تصل بين الأم والجنين النامي .
- 16- الحبل السري :** يحمل المواد الغذائية والأكسجين إلى الجنين .
- 17- الكيس الأمنيوني :** يعمل كوسادة لحماية الجنين .
- 18- المخاض أو الولادة :** نوبات منتظمة من الانقباض والانبساط لعضلات الرحم .
- 19- الولادة المتعدده :** ولادة أكثر من طفل في حالة حمل واحد .
- 20- مرحلة الطفوله :** مرحلة الأنثى عشر شهرا الأولى من حياتك .
- 21- فترة الصبا :** فترة من النمو تبدأ بعد الطفوله المبكره حتى عمر 11 أو 12 سنه .
- 22- المراهقه :** مرحله من حياتك تحدث في سن 11 إلى 20 سنه .
- 23- مرحلة البلوغ :** الوقت الذي يصبح فيه الشخص قادرا على التكاثر .
- 24- الكربوهيدرات :** مغذيات عضوية مكونه من الكربون والهيدروجين والأكسجين وتوجد في الذرة والقمح .
- 25- الكوليسترون :** مادة دهنية موجودة في أنسجة الحيوان وتتسبب برواسب صلبة تسبب انسداد الشرايين .
- 26- البروتينات :** مغذيات عضوية مكونة من جزيئات كبيرة ومعقدة من وحدات أصغر تسمى الأحماض الأمينيه .

الجمعية الكويتية للعمل الوطني وطن لا نعمل من أحله لا نستحق العيش فيه / بشرى المناع

- 27- الفيتامينات : مغذيات عضوية تساعد على تنظيم التفاعلات الكيميائية التي تحول الغذاء إلى طاقة وأنسجه حية.
- 28- الألياف : مغذيات عضوية تساعد على حركة الغذاء في الأمعاء بسرعة أكبر.
- العقاقير : أي مادة تغير في طريقة أداء الجسم أو العقل.
- 29- الإدمان : تعاطي عقاقير معينة لمدة زمنية طويلة يؤدي إلى تغيرات طبيعية واعتياض مستمر.
- 30- المنبهات : مواد تنبه الجهاز العصبي.
- 31- مهدئات الأعصاب : مجموعة من المواد تسبب ارتخاء الجهاز العصبي المركزي وتبطئ معدل أداء القلب وتخفض ضغط الدم.
- 32- المرض المعدى : المرض الذي ينتقل بين الكثير من الناس عن طريق الكائنات الضارة.
- 33- الكائنات الممرضة : الكائنات التي تسبب العدوى.
- 34- مرض غير معدى : المرض الذي لا ينتقل من شخص إلى آخر وينتتج حين يصاب جزء من الجسم بالتلف أو يوقف عن العمل.
- 35- الجهاز المناعي : مجموعة من الخلايا والأنسجة التي تعمل كوسائل دفاعية طبيعية ضد المرض.
- 36- المواد المسرطنة : المواد التي تسبب الإصابة بالسرطان.
- 37- العلاج الكيميائي : علاج يستخدم الإشعاع والمواد الكيميائية لقتل الخلايا السرطانية.
- 38- الحساسية : مرض ينتج بسبب خلل في الجهاز المناعي يجعله يواجه مواد غير ضارة وكأنها مواد ضارة.
- 39- الربو : مرض فيه تضيق الممرات التنفسية بصورة كبيرة مما يجعل التنفس صعبا.
- 40- اللقاح : كائنات مميتة أو تم إضعافها ولا تسبب المرض في الجسم يحقن بها الطفل الصغير.
- 41- التطعيم أو التلقيح : عملية إدخال الطعم أو اللقاح إلى الجسم.
- 42- المضادات الحيوية : الأدوية التي يمكنها إيقاف الأمراض البكتيرية.
- 43- الموجة : اضطراب ينقل الطاقة عبر مادة ما أو عبر الفراغ.
- 44- الوسط : مادة تتكون من جزيئات تشغل حيزاً من الفراغ وقد يكون صلباً أو سائلاً أو غازاً.
- 45- الاهتزاز : حركة متكررة قد تكون صعوداً أو هبوطاً أو إلى الأمام أو إلى الخلف.
- 46- موجات مستعرضة : موجات تحرك جزيئات الوسط عمودياً على الاتجاه الذي تتحرك فيه.
- 47- موجات طولية : موجات تحرك جزيئات الوسط في اتجاه مواز لاتجاه حركة الموجات.
- 48- موجات سطحية : موجات تحرك جزيئات الوسط في حركة دائريه.
- 49- الطول الموجي : المسافة بين قمتين متتاليتين أو قاعين متتالين.
- 50- الموجات فوق الصوتية : موجات الصوت ذات الترددات الأكبر من المدى البشري الطبيعي للسمع.
- 51- الموجات تحت الصوتية : الأصوات ذات الترددات الأقل من المدى البشري الطبيعي للسمع.
- 52- درجة الصوت : وصف لمدى علو أو انخفاض الصوت كما تبدو لمسمع ما.

الرجاء الدعاء لمن أدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

- 53- **التردد** : عدد الموجات التي تمر في نقطة ثابتة معينة خلال ثانية واحدة .
- 54- **الهيرتز** : وحدة قياس تردد الموجات .
- 55- **الطيف الكهرومغناطيسي** : ترتيب الموجات الكهرومغناطيسية بحسب أطوالها الموجية وتردداتها .
- 56- **الطول الموجي** : المسافة بين مركزي تضاغطين أو تخلطين متتاليين .
- 57- **سعة الموجه** : المسافة الرئيسية بين خط الأصل وكل قمة أو قاع .
- 58- **التضاغط** : المساحة التي يتم فيها ضغط الوسط .
- 59- **التخلخل** : المسافة التي يتم فيها انتشار الوسط متباعدة .
- 60- **التردد** : عدد الأطوال الموجية (عدد الموجات) التي تمر بنقطة خلال ثانية واحدة .
- 61- **الهرتز** : موجة واحدة كل ثانية .
- 62- **السرعه** : حاصل ضرب التردد (f) بطول الموجة (λ) .
- 63- **أجسام شفافه** : الأجسام التي تنفذ كل الضوء الساقط عليها تقريبا .
- 64- **أجسام نصف شفافه** : المواد التي تمرر الضوء وتشتته .
- 65- **أجسام غير شفافه** : المواد التي تحجب مرور الضوء .
- 66- **العدسات** : المادة الشفافة تكسر الأشعة الضوئية المارة خلالها .
- 67- **العدسة المحدبه** : عدسة سميكة في الوسط ورقيقة عند الحافه .
- 68- **العدسة المقعره** : عدسة رقيقة في الوسط سميكة عند الحافه .
- 69- **الصوت** : الاضطراب الذي ينتقل خلال الوسط على شكل موجه طوليه .
- 70- **شدة الموجه الصوتيه** : كمية الطاقة التي تمر كل ثانية خلال وحدة المساحات العمودية على خط انتشار موجة الصوت .
- 71- **الجهاره** : تعبير عن شدة الصوت الذي تسمعه .
- 72- **W/m² أو (الوات/المتر المربع)** : وحدة قياس الجهاره أو مستوى الصوت .
وحدة قياس شدة الموجه الصوتيه .
- 73- **dB أو الديسيبل** : وحدة قياس الجهاره أو مستوى الصوت .
- 74- **الموجات فوق الصوتيه** : موجات الصوت ذات الترددات الأكثـر من المدى البشري الطبيعي للسمع .
- 75- **الموجات تحت الصوتيه** : الأصوات ذات الترددات الأقل من المدى البشري الطبيعي للسمع .
- 76- **درجة الصوت** : وصف لمدى علو أو انخفاض الصوت كما تبدو لمستمع ما .
- 77- **الطول الموجي** : المسافة بين قمتين متتاليتين أو قاعين متتاليين .
- 78- **الطول الموجي** : المسافة بين مركزي تضاغطين أو تخلطين متتاليين .
- 79- **سعة الموجه** : المسافة الرئيسية بين خط الأصل وكل قمة أو قاع .
- 80- **التضاغط** : المساحة التي يتم فيها ضغط الوسط .

- 81- **التخلخل** : المسافة التي يتم فيها انتشار الوسط متباعدا .
- 82- **التردد** : عدد الأطوال الموجية (عدد الموجات) التي تمر بنقطة خلال ثانية واحدة .
- 82- **الهرتز** : موجة واحدة كل ثانية .
- 83- **السرعة** : حاصل ضرب التردد (f) بطول الموجة (λ) .
- 85- **الأثر الكهروضوئي** : عملية انطلاق الالكترونات عندما يسقط ضوء ذو طاقة عالية على فاز .
- 86- **فلزات كهروضوئيه** : فلزات لها القدرة على أن تطلق الكتروناتها عند سقوط ضوء ذو طاقة عالية عليها .
- 87- **التردد** : عدد الموجات التي تمر في نقطة ثابتة معينة خلال ثانية واحدة .
- 88- **الهرتز** : وحدة قياس تردد الموجات .
- 89- **الطيف الكهرومغناطيسي** : ترتيب الموجات الكهرومغناطيسية بحسب أطوالها الموجية وتردداتها .
-
- 1- تحدث التغيرات في جسم الذكر بتأثير هرمون **التستوستيرون** وعند الأنثى بتأثير هرمون **الأستروجين**.
- 2- الغدد الجنسية للذكر هي **الخصيتين** وتوجد داخل كيس **الصفن** للحماية .
- 3- الخلايا الجنسية المذكورة تسمى **الحيوانات المنوية** أو **الخلايا المنوية** .
- 4- عندما تتحرك الحيوانات المنوية من القناتين المنويتين إلى مجرى البول تختلط بسوائل غنية **بالمغذيات** .
- 5- وظيفة المغذيات التي تنتجهما غدد المناصل **لحماية الحيوانات المنوية** و **تمدتها بالطاقة** .
- 6- الغدد الجنسية للأنثى هي **المبيضين** .
- 7- ينتج مبيض الأنثى بويضة **واحدة** كل شهر .
- 9- ينجرف الجنين إلى الرحم بوساطة **الأهداب في قناة البيض** .
- 10- تعيش الحيوانات المنوية للذكر في الإنسان في درجة حرارة **أقل** من درجة حرارة الجسم .
- 11- يبدأ إنتاج الحيوانات المنوية عند سن البلوغ **ولا يتوقف عند سن معين**
- 12- المنى والبول **لا يختلطان** أبداً فسائل واحد فقط يدخل القناة البولية في وقت معين .
- 13- عندما تولد الأنثى يوجد في مبيضيها **كل البيض** الذي سيتكون طوال حياتها .
- 14- تقع قناتاً البيض قريبيتين من المبيضين ولكنهما **لا تصلان** بهما مباشرة .
- 15- يتصل **عنق الرحم** بالمهبل وهو الممر الذي يؤدي إلى خارج جسم الأنثى .
- 16- للأنثى فتحة **منفصلة** لإخراج البول .
- 17- **عنق الرحم** النهايات السفلية للرحم حيث تفتح قناته .
- 18- السائل المنوى عند الرجل يحوى ملايين من **الحيوانات المنوية** .
- 19- عند انتقال السائل المنوى من الرجل إلى المرأة تسبح الحيوانات المنوية من **المهبل إلى عنق الرحم إلى الرحم إلى قناتي البيض** .
- 20- تفرز البيضة **مواد كيميائية** تجذب الحيوانات المنوية ووجهها إليها .
- 21- تلتroc العديد من الحيوانات المنوية **بالغطاء الجيلاتيني** الذي يغطى البيضة .
- 22- يخترق الغطاء الجيلاتيني للبيضة **حيوان منوى واحد فقط** .

- 23- بعد الإخصاب تفرز البيضة المخصبة مواد كيميائية تحيط بها وتكون **غشاء** للحماية يمنع الحيوانات المنوية الأخرى من الدخول إليها .
- 24- تحتوى البيضة المخصبة على **46 كروموسوم** .
- 25- الاسم الذى يطلق على الجنين بعد إخصاب البيضة مباشرة وحتى الأسبوع الثاني عشر من نموه داخل الرحم اسم **الحميل** .
- 26- تسمى مرحلة الأثنى عشر شهراً الأولى من حياتك مرحلة **الطفولة المبكرة** .
- 27- تسمى المرحلة من بعد الطفولة المبكرة إلى عمر 11 و 12 سنة باسم مرحلة **الصبا** .
- 28- المرحلة التي تتطور فيها الأعضاء التناسلية ويصبح الشخص قادر على التكاثر مرحلة **البلوغ** .
- 29- المرحلة من حياتك بين سن 18 و 21 سنة التي تلى مرحلة المراهقة **الشباب** .
- 30- المرحلة التي تللى مرحلة الشباب ويصبح فيها الجسم ضعيف المقاومة للأمراض ويعانى الشخص مشاكل في السمع والبصر مرحلة **الشيخوخة** .
- 31- السن الذي تتوقف فيه الدورة الشهرية عند الأثنى سن **اليأس** .
- 32- يتعلم الطفل الكلام في جمل كاملة عادة في عمر **3 سنوات** .
- 33- في مرحلة **الطفولة المبكرة** يكون نمو الجسم سريع .
- 34- بعد الطفولة المبكرة **يتباطأ** النمو الجسدي **ويتقدم** النمو العقلي والحرکي .
- 35- تنضج خلال مرحلة الطفولة المتأخرة أغلب أجهزة الجسم **ويبلغ المخ** حجمه بالكامل .
- 36- تفرز الهرمونات التي تسبب العديد من التغيرات الجسدية والحركية في مرحلة **المراهقة** .
- 37- في فترة **الشباب** تكون أجهزة الجسم كاملة النضج .
- 38- يقوم الزيجوت بانقسامات **ميتوزية** ليشكل جنيناً مضغوط .
- 39- يتصل عنق الرحم **بالمهبل** .
- 40- **البيض الناضج** أكبر خلية في جسم الإنسان .
- 41- إذا **لم تختسب** البيض فإنه تموت .
- 42- عندما تولد الأنثى يوجد في مبيضها **كل البيض** الذي سيتكون طوال حياتها .
- 43- ترجع التغيرات في جسم الأنثى إلى هرمون **الاستروجين** .
- 44- الدوره الشهريه دورتان دورة **التبويب** ودورة **الحيض** وتعملان معا .
- 45- تنضج البوبيض في المبيض وترجع إلى قناة المبيض خلال دورة **التبويب** .
- 46- يتم تجهيز الرحم لاستقبال البوبيض المخصبه خلال دورة **الحيض** .
- 47- تحدث الدوره التكاثريه أو الشهريه عند الأنثى بسبب إنتاج هرمون **الاستروجين** و**البروجسترون** .
- 48- تستغرق كلتا الدورتين حوالي **28 يوماً** .
- 49- يبدأ عدد البوبيضات بالنضوج في المبيض في **بداية الدوره (1 - 13)** .
- 50- الهرمون الذي يسبب الإباضه **الاستروجين** .
- 51- تغادر البوبيض المبيض إلى قناة البیض في يوم **13** .
- 52- إذا خضبت البوبيض في قناة البیض تصبح **زيجوت** .

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

- 53- تقوم الزيجوت بانقسامات ميتوزيه لتشكيل الجنين .
- 54- إذا لم تخصب البويضة تتحطم بعد 24 ساعه من الإباضة .
- 55- تفرز البيضة في إحدى قناتي البلاعم مواد كيميائية تجذب الحيوانات المنوية إليها .
- 56- يخترق حيوان منوي واحد الغطاء الجيلاتيني للبويضة .
- 57- تفرز البويضة المخصبة مواد كيميائية تمنع الحيوانات المنوية الأخرى من الدخول إليها .
- 58- تحتوي البويضة المخصبة أو الزيجوت على 46 كروموسوم .
- 59- ينمو الجنين ويتطور خلال 40 أسبوعاً .
- 60- تثبت الزيجوت بجدار الرحم لتكون أنسجة الحمل .
- 61- الحلب السري تركيب في المشيمه يحمل المواد الغذائية والأكسجين إلى الجنين .
- 62- الأوعية الدمويه بين الأم والجنين منفصله بغشاء رقيق .
- 63- تطور التوائم المتماثله من بيضه مخصبه لحيوان منوي واحد .
- 64- بمجرد أن يبلغ الجسم أقصى ارتفاع له وينضج جنسيا يدخل الشخص في مرحلة الشباب .
- 65- النضج الجسدي والعاطفي يبدأ من سن 18 إلى 21 سنه وهي مرحلة الشباب .
- 66- الستوسترين الهرمونات الجنسية الرئيسية لدى الذكور .
- 67- يولد الطفل خلال عملية المخاض أو الولادة .
- 68- تتضخم أجهزة الجسم ويصل المخ إلى كامل حجمه خلال الطفولة المتأخرة أو الصبا .
- 69- السائل المنوى عند الرجل يحوى ملايين من الحيوانات المنوية .

ماذا تتوقع أن يحدث :

- 1- لبطانة الرحم خلال الخمسة الأيام الأولى من الدورة ؟ تحطم بطانة الرحم .
- 2- عندما يقل إنتاج هرمون الاستروجين والبروجسترون ؟ تحطم بطانة الرحم .
- 3- عندما تنقسم الخلية الجنينية (الزيجوت) إلى جزأين متماثلين ؟ يتكون التوائم المتماثلة .
- 4- عندما تنطلق بويضتان من المبيض ويخصب كل منهما بحيوان منوي مختلف ؟ ت تكون التوائم غير متماثلة .

- 1- علل يوجد كيس الصفن خارج جسم الإنسان ؟
لتبقى درجة حرارة الخصيتين أبرد من الجسم وذلك لإنتاج الحيوانات المنوية .
- 2- علل تختلط الحيوانات المنوية بسوائل غنيه بالمغذيات ؟
لتحمي الحيوانات المنوية وتمدتها بالطاقة والمغذيات .

3- عل حدوث الدوره الشهريه (الحيض) للأنثى ؟

بسبب تأثير هرمون الاستروجين والبروجسترون الذي ينتجهما المبيض .

4- عل أهمية هرمون الاستروجين والبروجسترون الذين ينتجهما المبيض ؟

يساعدان على تشكيل الأوعيه الدمويه والغدد في بطانة الرحم لتزود الجنين بالأكسجين والغذاء .

5- عل حدوث تقلصات بطنيه في الاسبوع الأول الذي يسبق الحيض ؟

بسبب تحطم بطانة الرحم وحدوث التغيرات الجسميه في نهاية الدوره الشهريه .

6- عل تعاني بعض الإناث من عوارض متلازمه ما قبل الحيض (وجع الرأس - زيادة في الوزن) ؟

بسبب التغيرات الجسميه والهرمونيه في نهاية الدوره الشهريه .

7- عل حيوان منوي واحد فقط يخترق غشاء البيضه المخصبه؟ لأن البيضه المخصبه تكون غشاء للحماية .

8- عل حدوث تغير فجائي في المزاج لدى المراهقين؟ بسبب الهرمونات .

9- عل لا تستطيع المرأة أن تحمل عند سن 50 سنه ؟ لأنها تدخل سن اليأس وتتوقف الدوره الشهريه .

10- عل يحتاج الإنسان عند عمر الـ 30 إلى الرياضه والغذاء الصحي ؟

لأن التمارين والغذاء الصحي يساعدان في إبطاء التدهور الجسدي .

11- عل لا تستطيع المرأة أن تحمل وتلد بعد ما بين سن 45 وـ 50 ؟

لتوقف الدورة الشهرية وإنتاج المبيض للبيوضات .

12- عل تقدم سن الشيخوخة عن 40 عام في الماضي ؟

بسبب التغذية الجيدة وتقدم العلاج والدواء والاهتمام بالأنشطة .

مظاهر البلوغ عند الأنثى

9- 14 سنة

تنمو الغدد الثديية - تزداد أردادهن اتساعا -
الدوره الشهرية - نعومة الصوت .

مظاهر البلوغ عند الذكر

16-11 سنة

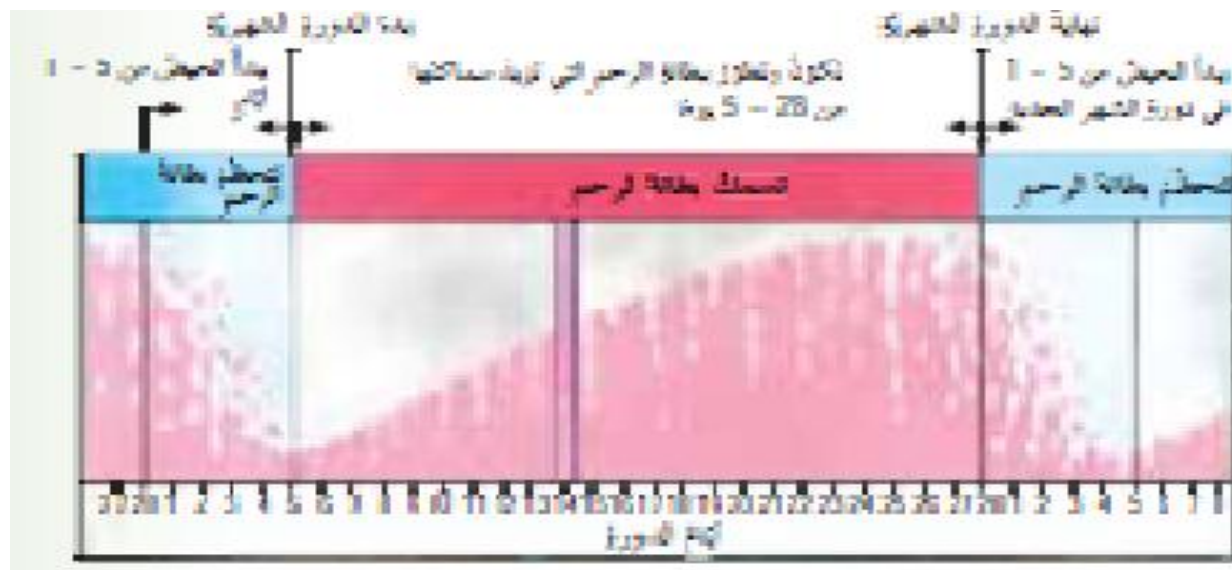
ظهور الشعر في الوجه - خشونة
المظاهر الصوت - إنتاج الخصيتيين للمنى .

المقارنه

سن البلوغ

المظاهر

14- الرسم التالي يمثل الدورة الشهرية عند الأنثى ادرس الرسم جيدا ثم أجب عن بلي :-



15- الرسم يوضح أحد أجهزة التكاثر عند الإنسان :

1- يمثل هذا الجهاز التناسلي عند **الذكر**.

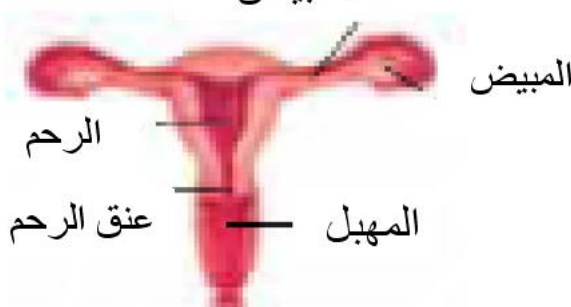
2- أكمل البيانات على الرسم.



16- الرسم يوضح أحد أجهزة التكاثر عند الإنسان :

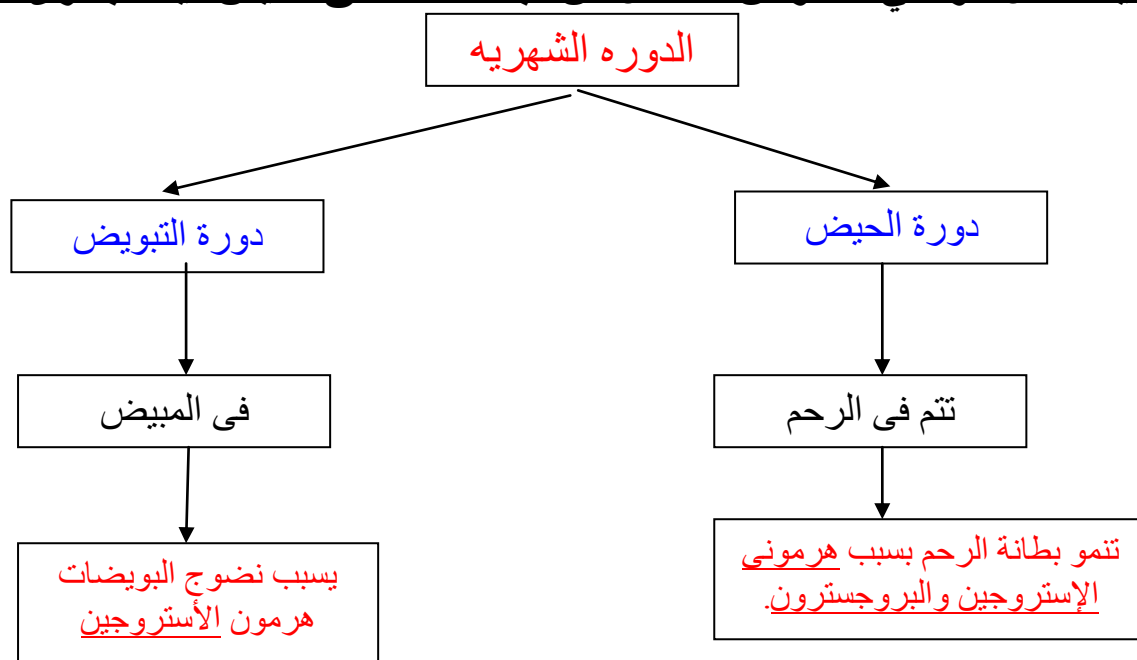
1- يمثل هذا الجهاز التناسلي عند **الأنثى**.

2- أكمل البيانات على الرسم.



17- عل يوجد كيس الصفن خارج جسم الإنسان ؟

كيس الصفن يبقى درجة حرارة الخصيتيين أقل من درجة حرارة الجسم.



18- تنمو بطانة الرحم في الأيام 5 - 28 من الدورة الشهرية وينمو عدد من البويلصات في الأيام 13-1 من الدورة الشهرية لكن واحدة فقط يكتمل نضوجها .

19- إذا لم يحدث إخصاب تحطم بطانة الرحم و إذا لم تخصب البويلصة تتحطم في قناة البالغ بعد 24 ساعة

20- هبوط إنتاج الاستروجين والبروجسترون يأذن بنهاية الدورة الشهرية .

21- بعض الإناث يعانون من عدد من الأعراض في نهاية الدورة الشهرية كوجع الرأس والاكتئاب وزيادة الوزن يسمى هذا متلازمة ما قبل الحيض .

22- ما وظيفة هرمونى الاستروجين والبروجسترون في دورة الحيض ؟ 1- تلتصق الجنين في بطانة الرحم .

2- تتشكل الأوعية الدموية والغدد في بطانة الرحم لتزويده الجنين بالغذاء والأكسجين .

23- الرسم التالي يوضح الجنين في رحم الأم :

1- أكمل البيانات على الرسم ؟



2- في الرحم يحيط أحد الأغشية بالجنين ويتحول إلى كيس ممتليء بسائل يسمى الكيس الأمنيوبي ووظيفته كوسادة وحماية للجنين .

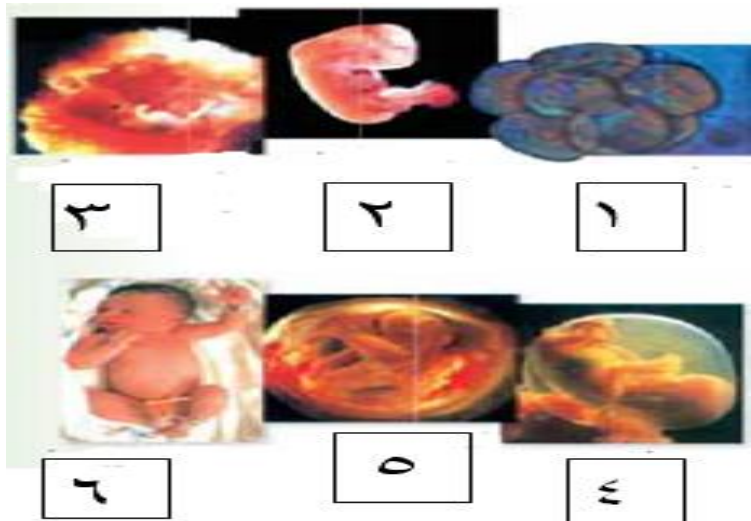
3- الرابطة بين الأم والجنين وفيها تتشابك الأوعية الدموية للجنين مع الأوعية الدموية للأم في غضاء المشيمه

4- عندما يبتعد الجنين مسافة قصيرة عن المشيمه يتكون الجل السرى بين الجنين والمشيمه .

5- يحتوى الجل السرى على الأوعية الدموية التي تربط الجنين بالأم والجهازين الدوريين لهما منفصلين بحجر رقيق .

24- الرسم يوضح مراحل الجنين في رحم الأم :

1- الرسم الذي يمثل مرحلة الانقسام الميتوزي انقسم الزيجوت 8 مرات في الرسم 1.



2- الرسم الذي يمثل الجنين في الأسبوع الخامس الرقم 2 .

3- الرسم الذي يمثل الجنين في الأسبوع العاشر الرقم 3 .

4- الرسم الذي يمثل الجنين في الأسبوع السادس عشر الرقم 4 .

5- الرسم الذي يمثل الجنين في الأسبوع الثاني والعشرون الرقم 5 .

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

6- الرسم الذي يمثل الجنين بعد الولادة مباشرة الرقم 6.

| | | |
|------------------------|-------------------|-------------------|
| التوائم غير المتماثلة | التوائم المتماثلة | المقارنة |
| بوبيضتين أو أكثر | بوبيضه واحد | البوبيضات |
| حيوانين منويين أو أكثر | حيوان منوى واحد | الحيوانات المنوية |
| مختلفه | متشابهه | الصفات الوراثية |
| جنس واحد أو أكثر | جنس واحد | الجنس |

| | |
|---|---------|
| خصائص الطفل | العمر |
| رفع الرأس - مساك الأشياء. | 4 شهر |
| الزحف - النهوض - الالتقاف - نمو الأسنان. | 7 شهر |
| النطق بكلمات بسيطة. | 8 شهر |
| فهم الطلبات الخاصة - يبدأ خطواته الأولى . | 12 شهر |
| تعلم المشي - وقت الحيوية والنشاط . | 3-1 سنة |

| | | | |
|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------------------------|
| الألياف | البروتينات | الدهون | الكربوهيدرات |
| الفاكهة - الخضروات | الدهون - الزيوت | البيض - اللحم - السمك | الذرة - البطاطا - الأرز - الخبز |

الفصل الثاني : الغذاء والصحة والإنسان

- 1- يمد الطعام ويمد خلايا جسمك بـ الطاقة.
- 2- المواد الخام التي يحتاجها جسمك تسمى المغذيات.
- 3- يسمى الغذاء الذي يحتوى على جميع المغذيات اسم الغذاء الصحي.
- 4- المغذيات العضوية مركبات أساسية موجودة في الكائنات الحية.
- 5- المغذيات العضوية تشمل الماء و الكربوهيدرات و الدهون و البروتينات و المعادن و الفيتامينات.
- 6- تشمل المغذيات اللاعضوية الماء و الأملاح المعدنية.
- 7- ينتج عن هضم سكر السكروز سكر الجلوكوز و سكر الفركتوز.
- 8- يتحدد سكر الجلوكوز بالأكسجين خلال عملية التنفس الخلوي.
- 9- الدهون المشبعة تكون حالتها صلبة في درجة حرارة الغرفة.
- 10- الدهون غير المشبعة تكون حالتها سائلة في درجة حرارة الغرفة.
- 11- تسمى الدهون المشبعة وغير المشبعة باسم اللبيبات.
- 12- يعطى جرام الدهون ضعف الطاقة أتى يعطيها جرام من الكربوهيدرات.
- 13- يدخل الدهن في تركيب الغشاء السيتو بلازمي في الخلية ويدخل الزيت في الخلايا والشعر.
- 14- يخزن الدهن في خلايا دهنية تحت سطح الجلد ويساهم عزل حرارة الجسم.
- 15- عند زيادة نسبة الكوليسترول في الدم تسبب انسداد الشرايين و أمراض القلب.
- 16- لتخفيض الدهون في الجسم نستبدل بعضاً منخفض الدهون مثل الفواكه و الخضروات و الحبوب.

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

17- تحتوى جدر الخلايا النباتية على مادة غير قابلة للهضم تسمى **الألياف**.

| | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| البروتينات غير الكامله | البروتينات الكامله | المقارنه |
| تفقر إلى حمض أو أكثر | جميع الأحماض الأمينيه (20 حمض) | عدد الأحماض الأمينيه |
| الحبوب- البيض- اللحم- السمك - الحليب | الجبن- الثمار - الجبوب الجافه | المغذيات التي تحتويها |

الوحدة الثانية الموجات والصوت والضوء

الفصل الأول الموجات : طبيعة الموجات

- 1- موجات يمكن أن تنتقل عبر الفراغ ولا تحتاج إلى وسط مادي لانتقالها مثل موجات **الضوء**.
- 2- عندما يسبب مصدر للطاقة اهتزاز الوسط تولد **موجات**.
- 3- تكتسب الموجات **طاقة** من مصدر الذبذبة أو الاضطراب.
- 4- عند حركة موجة في وسط ما فإن أجزاء الوسط **لا تتنقل**.
- 5- عندما تنتقل الموجة المستعرضة في اتجاه واحد فإن جزيئات الوسط تتحرك **عموديا** على اتجاه الموجة.
- 6- الأجزاء الأكثر ارتفاعا في الموجة المستعرضة تسمى **قما** بينما الأجزاء الأكثر انخفاضا تسمى **قيعان**.
- 7- في الموجات الطولية الأجزاء التي تكون متقاربة من بعضها تسمى **تضاغطات** بينما الأجزاء التي تكون متباعدة عن بعضها تسمى **تخلخلات**.
- 8- موجات تنشأ من اتحاد الموجات المستعرضة والموجات الطولية تسمى موجات **سطحية**.
- 9- تحدث الموجة السطحية **عند السطح الفاصل** بين وسطين مثل الماء والهواء.
- 10- عدد التضاغطات أو التخلخلات التي تمر في نقطة ما خلال وقت معين يسمى تردد **الموجه الطوليه**.
- 11- خاصية في الموجة تصف كمية الطاقة فيها هي **سعة الموجة**.
- 12- خاصية في الموجة لا تتأثر بتغير التردد هي سعة **الموجه**.
- 13- سرعة الموجة $v = \text{التردد } f \times \text{ الطول الموجي } \lambda$.
- 14- الموجات الطولية تتكون من **تضاغطات وتخلخلات**.
- 15- عدد الموجات التي تمر بنقطة خلال ثانية واحدة هي مقياس **للتردد**.
- 16- إذا كان تردد موجة 2Hz وطولها الموجي 3m ، فإن سرعتها تكون 6 m/s .
- 17- إذا زاد تردد موجة مع ثبات السرعة فإن طول الموجة **ينقص** يظل كما هو.
- 18- في الموجات الطولية تتحرك دقائق الوسط على **نفس** خط انتشار هذه الموجات بمعنى أن هذه الدقائق تتحرك **لأمام والخلف** فتكون سعة هذه الموجات من مركز **التضاغط** أو **التخلخل** إلى نهاية هذا التضاغط أو التخلخل على المستوى **الأفقي** فإذا كانت للأمام تكون السعة **بالموجب** وإذا كانت للخلف **بالسالب**.

1- علل عندما تنتقل موجات الطاقة عبر وسط ما يظل الوسط في الموضع نفسه ؟
لأن جزيئات الوسط تنقل الطاقة فقط

الموحات ثلاثة أنواع هي

أنواع الموجات

الموجات السطحية



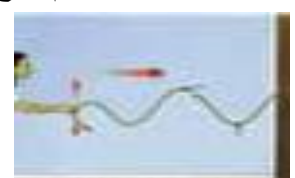
موجه سطحية

الموجات الطولية



موجه طولي

الموجات المستعرضة



موجه مستعرض

- اكتب أسفل كل رسم نوع الموجة من خلال طريقة الحركة :

خواص الموجات :

الصفات المميزة للموجه أربعه

سرعة الموجه

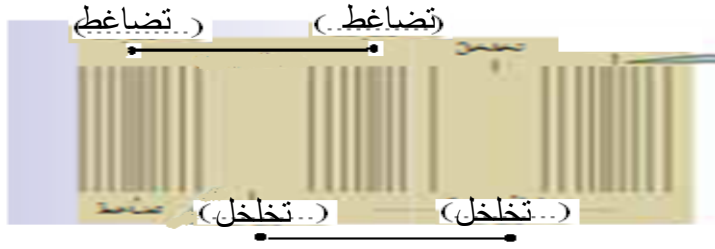


- 1- خط الأصل يمثله على الرسم الرقم 1.
- 2- المسافة الرأسية بين خط الأصل وكل قمة أو قاع تسمى سعة الموجه يمثلها الرقم 2.
- 3- المسافة بين قمة وقاع الموجه تسمى ارتفاع الموجه يمثلها الرقم 3.
- 4- ارتفاع الموجه يساوي ضعف سعة الموجه.

15- ما معنى أن الطول الموجي لموجة مستعرضة 0.3 متر ؟

المسافة بين قمتين متتاليتين أو قاعدين متتاليين في هذه الموجة = 0.3 متر

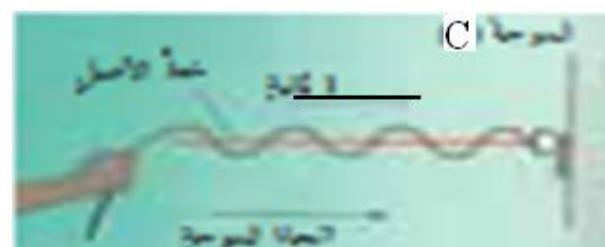
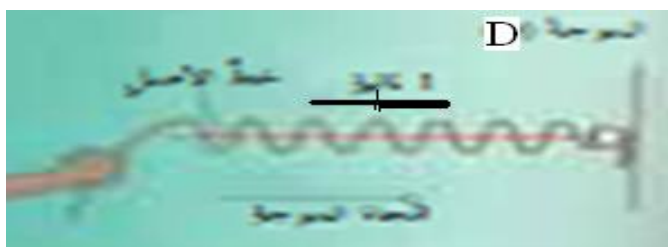
ادرس الرسم ثم أجب عما يلي :



المسافة بين التضاغطين أو التخلخلين على الرسم تسمى **الطول الموجي**

16- ما معنى أن الطول الموجي لموجة طولية 0.5 متر ؟

المسافة بين مركزي تضاغطين أو تخلخلين متتاليين في هذه الموجة = 0.5 متر.



الزمن في الموجتين = 1 ثانية

2 عدد الأطوال الموجية في الموجة (D)

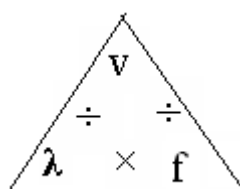
التردد يساوي 2

الزمن في الموجتين = 1 ثانية

1 عدد الأطوال الموجية في الموجة (C)

التردد يساوي 1

| المقارنة | السرعة | التردد | الطول الموجي |
|-------------|-----------------|----------------------------|--------------|
| الرمز | v | f | λ |
| وحدة القياس | المتر / ثانية s | الهرتز أو ذبذبه / ثانية Hz | المتر m |



17- موجة زلزالية ترددتها 20 Hz وطولها الموجي 50000m كم تكون سرعة الموجة ؟

$$v = \lambda \times f = 50000 \times 20 = 1000000 \text{ m/s}$$

18- تردد الموجات الناتجة عن مرور قارب سريع هو 2 Hz والطول الموجي لها يساوي m (3) ؟

$$v = \lambda \times f = 3 \times 2 = 6 \text{ m/s}$$

19- سرعة الموجات في المحيط 4m/s والمسافة بين كل قمتين متتاليتين هي 2m كم يكون التردد ؟

$$f = v / \lambda = 4 / 2 = 2 \text{ Hz}$$

20- تردد الموجات في حبل 3 Hz وطول الموجة 1.2m ما سرعة الموجات في الحبل ؟

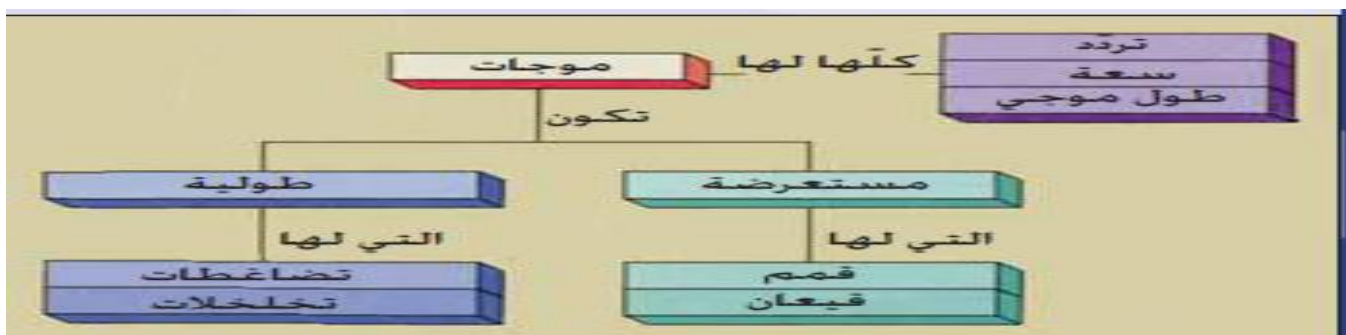
$$v = \lambda \times f = 3 \times 1.2 = 3.6 \text{ m/s}$$

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

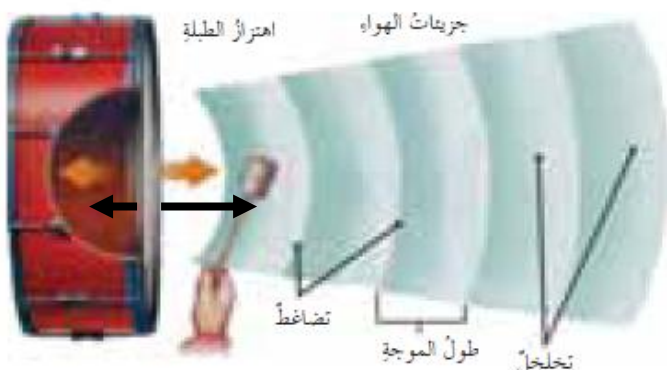
21- تنتقل موجة صوتية من حفل موسيقي بتردد 680 Hz وطولها الموجي في الهواء 0.5m احسب سرعة موجة الصوت؟
 $v = \lambda \times f$ $v = 0.5 \times 680 = 340 \text{ m/s}$

22- موجة ناتجة عن تحرك قارب يسير بسرعة 3m/s وطولها الموجي 1.5 m ما التردد؟
 $f = v \div \lambda = 3 \div 1.5 = 2 \text{ Hz}$

23- خريطة المفاهيم ويتضح فيها التناز儿 بين أجزاء الموجة المستعرضة والموجة الطولية؟



الفصل الثاني الصوت الشكل الموجي للصوت



- تجربة تسمعها في طابور الصباح عند تحية العلم .
 1- ماذا يحدث عندما يقرع زميلك الطبلة ؟

يبدأ سطح الطبلة **بالاهتزاز** بشكل سريع في اتجاهين متضادين الحركة في اتجاه الهواء الخارجي تدفع جزيئات الهواء محدثة **تضاغطات** والحركة في الاتجاه المعاكس تتبع جزيئات الهواء محدثة **تخلخلات** .

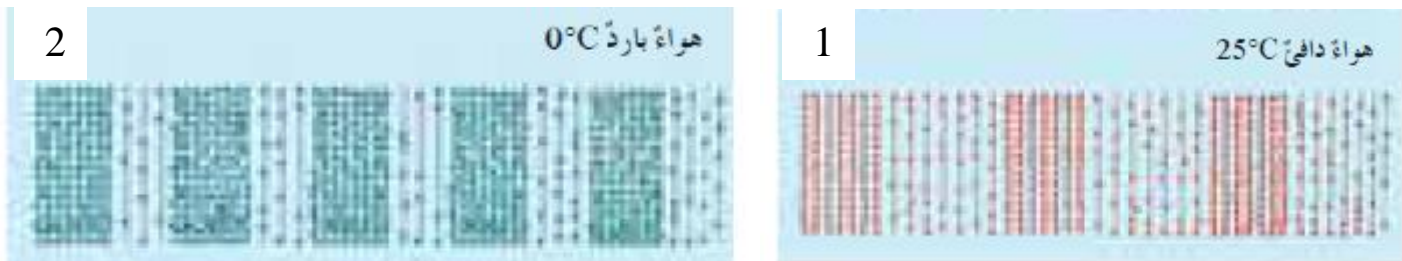
- 1- تعتمد سرعة الصوت على **خصائص الوسط** الذي تنتقل خلاله .
- 2- خصائص الوسط هي ثلاثة هي **مرنة الوسط** و**كثافة الوسط** و**درجة حرارة الوسط** .
- 3- تعتمد سرعة الصوت على **مرنة الوسط** و**كثافة الوسط** و **درجة حرارة الوسط** .
- 4- سرعة الصوت في الهواء تساوي تقريبا **342 m/s** .
- 5- المادة التي ترجع جزيئاتها إلى موضعها الأصلي بعد اضطرابها تسمى مادة **مرنة** .

2- اذكر العوامل المؤثرة في سرعة الصوت :

- 1- **مرنة الوسط** . 2- **كثافة الوسط** . 3- **درجة حرارة الوسط** .

3- عل ينتقل الصوت بشكل جيد وسريع عند انتقاله خلال الحديد والنحيل ؟ لأنها مواد مرنة جدا .

4- عل ينتقل الصوت بشكل أسرع عند مستوى سطح البحر أفضل من الأماكن ذات الارتفاعات الشاهقة؟ لأن كثافة الهواء تكون مرتفعة عند مستوى سطح البحر وتقل عند الارتفاعات الشاهقة.



1

هواء بارد 0°C

2

هواء دافئ 25°C

5- ينتقل الهواء بشكل أسرع في الشكل رقم 1؟

السبب معدل تصادم جزيئات الهواء في الشكل 1 أكبر من الشكل 2 لأن درجة الحرارة أكبر. الاستنتاج : كلما ارتفعت درجة حرارة الهواء تزيد سرعة الصوت.

- ينتقل الصوت أسرع ما يمكن خلال أحد المواد التالية وهي **الحديد**

- ينتقل الصوت أبطأ ما يمكن خلال أحد المواد التالية **الهواء**.

خصائص الصوت

1- تفاص شدة الموجة الصوتية بوحدة **الوات/المتر المربع** ويرمز لها بالرمز **W/m²**.

2- موجات الصوت ذات السعة الكبيرة لها شدة صوت **كبير**.

3- جهاره الأصوات التي يمكنك سماعها بصعوبة جدا تساوي **صفر** ديسيل تقربيا.

4- الأصوات التي تزيد على 100 dB تسبب **تلف** لأذنيك.

5- تشد العضلات في الحنجرة الحال الصوتية وترخيها وهذا يغير من **تردد** الأصوات.

6- الحال الصوتية المشدودة تكون موجات صوتيه **مرتفعة** التردد.

7- الحال الصوتية المرتخصة تكون موجات صوتيه **منخفضه** التردد.

8- تعتمد درجة الصوت على **تردد** الموجه الصوتية.

9- الموجات الصوتية ذات التردد المرتفع لها درجة صوت **عليه**.

10- الوتر المشدود أكثر يحدث تردا **مرتفعا** ويصدر صوتا ذا درجة **عليه**.

11- الوتر القصير ينتج درجة صوت **أكبر** من الوتر الطويل الذي له الخصائص نفسها ومشدود بنفس القوه.

12- عندما يكون تردد موجات الصوت هو نفسه تردد الجسم فانه يحدث **الرنين**.

13- الموجات فوق الصوتية هي التي ترددتها يكون أكبر من **20000 Hz**.

14- الموجات تحت الصوتية يكون ترددتها أقل من **20 Hz**.

15- يتراوح مدى الترددات الطبيعية التي يسمعها الشخص بين **20 هرتز و 20000 هرتز**.

16- الوحدة المستخدمة لقياس تردد الصوت **الهرتز**.

17- ينتقل الصوت خلال المادة على شكل **موجه طولي**.

18- الوحدة المستخدمة لقياس جهاره الصوت هي **الديسيبل**.

19- تنتج عن الزيادة في التردد زيادة في **درجة الصوت**.

20- عندما يكون تردد موجات الصوت هو نفسه تردد الجسم يحدث **الرنين**.

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويعملها ويتحمل المسؤولية القانونية

21- التخلخلات في موجة الصوت يقابل القاع في الموجة المستعرضة .

22- إذا زاد تردد الموجة الصوتية فإن درجتها تزيد .

23- يعتمد علو الصوت على سعة موجاته الصوتية .

1- ماذا يحدث إذا كان تردد نغمة لموجة صوتية مساوي لتردد الذبذبات الطبيعية للبلورة زجاجيه ؟
فإن سعة الذذبذبات للبلورة الزجاجية تزداد بدرجة تكفي لتحطم البلورة الزجاجية

السعة والتردد وطول الموجة

2- ما خصائص الموجة الصوتية ؟

تحدث نتيجة اهتزاز الأجسام المحدثة لها

3- كيف تحدث الموجة الصوتية ؟

لعدم وجود جزيئات من المادة لتنقل الاهتزازات .

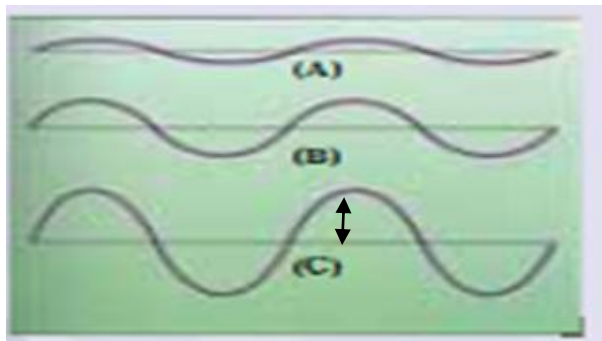
4- ماذا لا ينتقل الصوت خلال الفراغ ؟

الموحات العالية التردد

الصوت العالية ؟

6- صنف وفقا لدرجة الصوت المرتفعة والدرجة المنخفضة في الصوت .

| درجة الصوت المرتفعه | درجة الصوت المنخفضه |
|---|---------------------|
| صفارة الإنذار - صوت طفل - الناي - الصفاره | آلية عود - الرعد |



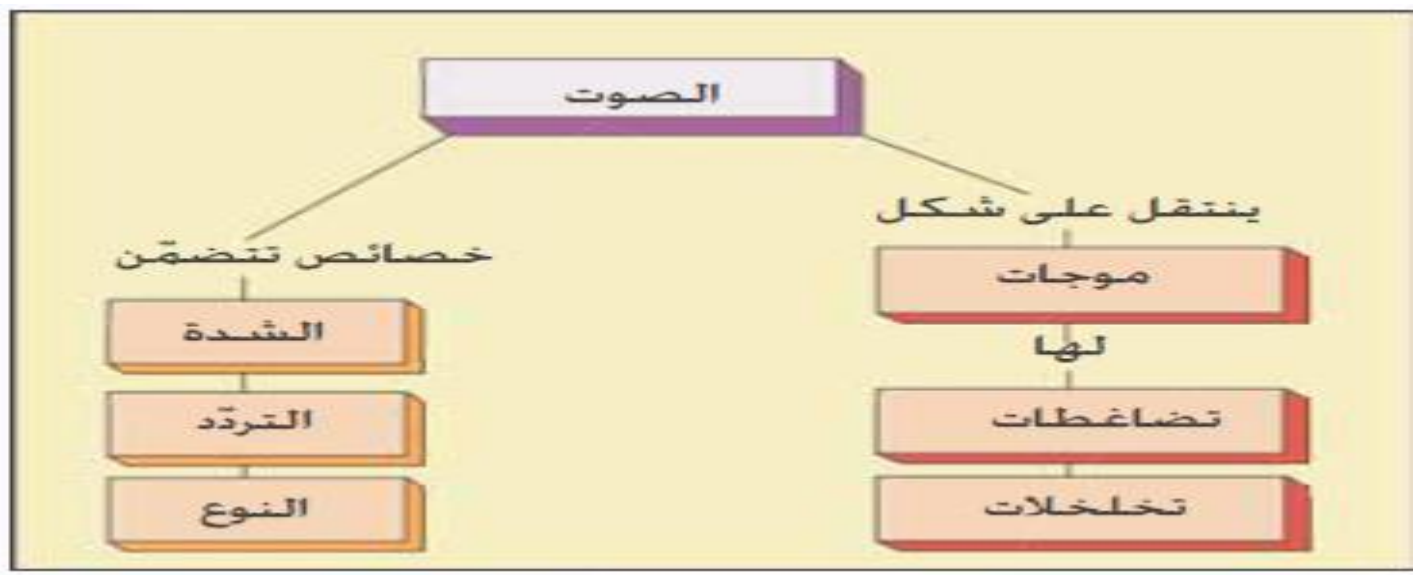
7- ما المتغيرات التي يمكن أن تؤثر في قياس سرعة الصوت عند أي موقع معين ؟ صف الموقع ومتغيراته تؤثر مرونة الوسط ونوع الوسط ودرجة الحرارة في سرعة الصوت .

1- الموجة التي تمثل الصوت الأعلى يمثلها الحرف C .

2- الموجة التي تمثل الصوت الأعلى التالي يمثلها الحرف B .

3- الموجة التي تمثل أقل الأصوات علوا يمثلها الحرف A .

ما خواص الموجات الصوتية التي ترتبط بالجهاره ؟ الجهاره تعتمد على سعة الموجة.



الفصل الثالث : استخدام الصوت كيف تسمع ؟

- الأذن الخارجي من أجزاء الأذن وظيفتها تجمع الموجات الصوتية .
- الأذن الوسطى من أجزاء الأذن وظيفتها تنقل الموجات الصوتية إلى الداخل .
- الأذن الداخليه من أجزاء الأذن وظيفتها تحول الموجات الصوتية إلى سيالات عصبية .
- يتراوح مدى الترددات الطبيعية التي يسمعها الشخص بين 20 هرتز و 20000 هرتز .
- عندما يتقدم الشخص في السن تصبح خلايا الشعيرات الدقيقة داخل القوقعة أقل كفاءة لاكتشاف الإشارات الصوتية .
- من الأسباب التي تؤدي إلى فقدان السمع تدريجياً التعرض للأصوات العالية لفتره طويلاً .
- تجنب فقدان السمع تدريجياً عند التعرض للأصوات العالية بوضع سدادات في الأذن .
- يمكن التغلب على بعض أنواع فقد السمع بوسائل سمعية لأنها تعمل على تكبير الترددات التي فقدها .

1- ماذا تتوقع أن يحدث لشخص تعرض لإصابات بالرأس أدت إلى انفصال المطرقة والسدان والركاب عن بعضها بعضاً؟

يحدث له : فقدان السمع . السبب : لا ينتقل الصوت خلال الأذن الوسطى .

2- كيف يمكن علاج هذا النوع من الإصابات ؟ بالجراحه .

3- ماذا تتوقع أن يحدث لشخص ينفظ أذنيه بإدخال أدوات حادة في أذنيه ؟
يمكن أن يفقد السمع بسبب ثقب طبلة الأذن .

4- ماذا تتوقع أن يحدث لشخص تعرض لعدوى فيروسية وبكتيرية لأذنه الداخلية الرقيقة وأهمل علاجها ؟
تندمر أذنه الداخلية ويتسرب له فقدان سمع دائم .

5- علل عندما يتقدم الشخص في السن يقل السمع تدريجياً ؟
لأن الخلايا الشعرية الدقيقة داخل القوقعة تصبح أقل كفاءة لاكتشاف الإشارات الصوتية

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويعدها ويحتمل المسؤولية القانونية

تكنولوجيا الصوت

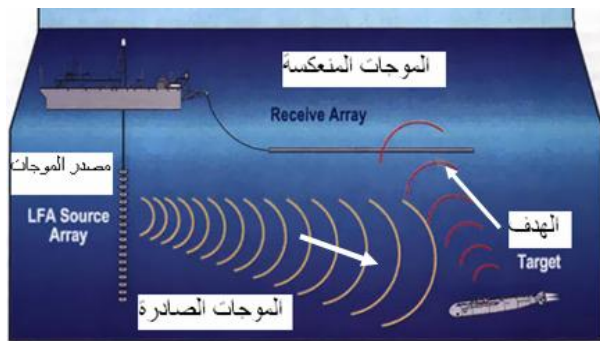
- عندما تصطدم موجات الصوت بسطح لا تستطيع أن تمر خلاه فإنها ترتد أو تنعكس.

- تسمى الموجة الصوتية المنعكسة بالصدى.

- للموجات الصوتية المنعكسة استخدامات متعددة مثل تحديد عمق الماء واكتشاف أسراب الأسماك وتحديد موقع حطام سفينة و تحديد موقع القوارب التائهه.

- جهاز يستخدم لكشف الموجات الصوتية المنعكسة يسمى الرادار.

5 - تستخدم الغواصات والسفن لاكتشاف الغواصات والسفن الأخرى.



خطوات توضح كيفية عمل السونار لتحديد الأعماق :

1- يصدر جهاز السونار دفعة من الموجات فوق الصوتية عالية التردد.

2- تصطدم الموجات بجسم أو قاع المحيط فتنعكس.

3- يتم التقاط الموجات المنعكسة عن طريق السونار.

4- يقيس السونار الزمن المستغرق للموجات الصادرة والمنعكسة.

5- يحسب العمق بضرب سرعة الصوت في الماء في نصف الزمن المستغرق.

أطلقت سفينة صيد موجة فوق صوتية فاستقبلتها أجهزة السفينة بعد زمن قدره 0.2 ثانية
احسب العمق الذي يوجد فيه سرب الأسماك إذا علمت أن سرعة الصوت في الماء المالح تساوي 1530 m/s

$$\text{القانون: العمق} = \frac{\text{سرعة الصوت في الماء} \times \text{الزمن}}{2}$$

$$\text{النتيجة} = 153 \text{ متر} \quad \frac{1530 \times 0.2}{2} = \text{العمق}$$

1- علّ يثبت بعض الصياديّن في شبّاكهم مصدر الموجات فوق الصوتية؟
لتزعج الدلافين فتسحب بعيداً عن الشباك ولا يتم اصطيادها.

2- علّ يستخدم الغواصون أجهزة تصدر موجات فوق صوتية؟

تعمل على طرد أسماك القرش وتمتنع اقترابها وبذلك يحمي الغواص نفسه.

3- اذكر بعض استخدامات الموجات فوق الصوتية في الطب:

1- لفحص المرأة الحامل . 2- الكشف عن موقع حصوات الكلى والمرارة .

أجهزة تستخدم الموجات فوق الصوتية في البيت :



اسم الجهاز :
فرشاة الأسنان



اسم الجهاز :
منظف المجوهرات فوق الصوتي



اسم الجهاز :
كاميرا ذاتية الضبط



الفصل الرابع : الضوء الدرس الأول - طبيعة الضوء

- مصادر الضوء مثل الشمس و مصابح الإضاءة .
- نرى الأشياء التي تعكس الضوء أو تصدر الضوء ولا نرى الهواء أو الأشياء التي لا تعكس الضوء *****
- 1- ماذا يحدث عندما يمتص إلكترون كمية زائدة من الطاقة ؟ يقفز لمستوى طاقة أعلى بعيداً عن النواه . *****
- 2- ماذا يحدث عند عودة إلكترون المثار إلى مستوى الطاقة الذي انطلق منه إلى الحالة المستقرة ؟ ينطلق الطاقة الزائدة على شكل كم من الطاقة الضوئية ويسمى كم الطاقة الضوئية الفوتون . *****

| النماذج التي تفسر طبيعة الضوء ثلاثة | | | المقارنه |
|-------------------------------------|--------------------------------|---|--|
| نماذج الضوء | الضوء جسيمات | الضوء موجات | للحضور خصائص كل من الموجات والجسيمات |
| صاحب هذا النموذج | العالم نيوتن | مجموعة من العلماء | العالم اينشتين |
| دليل الإثبات | الضوء يسير في خطوط مستقيمة | الضوء له خاصية تكون للموجات فقط وهي خاصية التداخل | دراسة سلوك الضوء عبر تسليطه على أسطح الفلزات |
| القسيم الصحيح للضوء | فشل لم يعطي تفسير لطبيعة الضوء | فشل لم يعطي تفسير لطبيعة الضوء | الضوء حزم من الطاقة أو الفوتون |

- 1- اذكر الأدلة التي تثبت أن الضوء خاصية الموجات ؟ 1- نماذج التداخل الناتجه من استخدام محزوز الحيدود
- ظاهرة الاستقطاب الناتجه من خلال تمرير الضوء بمادة مستقطبه .

| المقارنه | الضوء العادي | الضوء المستقطب | |
|---------------------|-------------------|----------------|---------------|
| اتجاه اهتزاز الموجه | في جميع الاتجاهات | في اتجاه واحد | في اتجاه واحد |

- 2- اذكر الحقيقة التي تدعم أن الضوء يسلك سلوك الجسيمات ؟
عندما يسلط شعاع من الضوء المزود بطاقة عالية على سطح فلز فإنه يعمل على تطوير الالكترونات من ذرات الفلز .

- ضوء له تردد عالي وله القدرة على إطلاق الالكترونات عندما يسقط على أسطح الفلزات الكهروضوئي هو الضوء البنفسجي .

- ضوء له تردد منخفض وليس طاقة كافية لإطلاق الالكترونات عندما يسقط على أسطح الفلزات الكهروضوئي هو الضوء الأحمر .

- عند يمر الضوء بين شقوق محزوز الحيدود يعطي نطاقات من أنماط متداخله .

- ظاهرة ترتيب موجات الضوء بشكل يجعلها تهتز باتجاه واحد فقط تسمى ظاهرة الاستقطاب .

- تقلص شدة الضوء بحسب النظام الدولي للوحدات بالوحدة شمعه ورمزها (cd) .

- عندما تكون جسيمات الضوء قريبة جدا من بعضها عند مصدر الضوء يكون الضوء أكثر سطوعا وعندما تبعد المسافة عن مصدر الضوء تناقص وتبعاً جسيمات الضوء ويبعد الضوء ضعيفا .

- سرعة الضوء في الفراغ تساوي m/s 3×10^8 .

- استخدم الفلكيون لقياس المسافات الكبيرة وحدة تسمى السنة الضوئيه .

- المسافة التي يجتازها الضوء في عام واحد في الفراغ تسمى السنة الضوئيه .

الطيف الكهرومغناطيسي

الموجات الضوئية (الطاقة الضوئية)

فوتونات ذات طاقة مرتفعة
مثال : الأشعة المرئي

فوتونات ذات طاقة متوسطة
مثال : الضوء المرئي

فوتونات ذات طاقة منخفضة
مثال : موجات الراديو.

| موجات الطاقة | | المقارنة |
|-----------------|-----------------|------------------------------|
| الموجات الصوتية | الموجات الضوئية | |
| | | الرسم |
| طولي | مستعرض | نوع الموجة |
| لا تنتقل | تنقل | قدرها على الانتقال في الفراغ |
| تحتاج | لا تحتاج | حاجتها لوسط مادي لتنقل |

- جميع موجات الضوء هي موجات مستعرضة.

- الموجات الضوئية تولد كلا من المجال الكهربائي والمجال المغناطيسي ولذلك تسمى موجات كهرومغناطيسية.

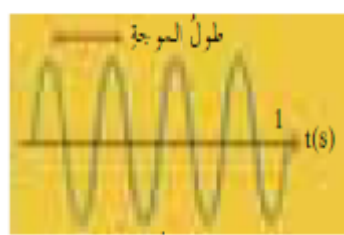
- في الموجة الكهرومغناطيسية يتتعامد المجال المغناطيسي مع المجال الكهربائي.

- في الأمواج المستعرضة حركة الوسط تكون عمودية على اتجاه الموجة.

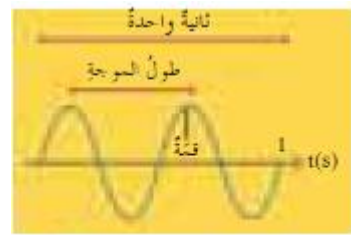
| المقارنة | أشعة جاما | موجات الرادي |
|----------|-----------|--------------|
| صغير جدا | كبير جدا | الطول الموجي |
| كبير جدا | قليل | التردد |



(3)



(2)



(1)

- الشكل الذي له أكبر طول موجي هو الشكل رقم 1.

- الشكل الذي له أقل طول موجي هو الشكل رقم 3.

- الشكل الذي له أعلى تردد هو الشكل رقم 3.

- الشكل الذي له أقل تردد هو الشكل رقم 1.

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

الطيف الكهرومغناطيسي

| الطيف الكهرومغناطيسي ينقسم إلى | | | | | | | | | | الترتيب |
|--------------------------------|------------------|--------------------|----------|----------------|-------------------------------|--------|--------|----------------|----------|---------------|
| طيف غير مرئي | | | | | طيف مرئي 430nm (الضوء الأبيض) | | | طيف غير مرئي | | |
| موجات الراديو | الموجات الدقيقة | أشعة تحت الحمراء | الأحمر | البرتقالي | الأصفر | الأخضر | الأزرق | الأزرق البنيلي | البنفسجي | أشعة جاما |
| أشعة جاما | أشعة السينيه (X) | أشعة فوق البنفسجية | البنفسجي | الأزرق البنيلي | الأزرق | الأخضر | الأصفر | البرتقالي | الأحمر | موجات الراديو |

| المقارنه | الطيف البنفسجي | الطيف الأحمر |
|--------------|----------------|--------------|
| الطول الموجي | صغير | كبير |
| التردد | كبير | صغير |

| الأعلى تردد 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | الأقل تردد 6 |
|---------------|----------------|----------------------|--------------------|-----------------|---------------|
| أشعة جاما | الأشعة السينيه | الأشعة فوق البنفسجية | الأشعة تحت الحمراء | الموجات الدقيقة | موجات الراديو |

- عندما تتحد جميع ألوان الطيف المرئي بعضها فانك ترى اللون الأبيض.
- تسمى الألوان الأحمر والأزرق والأخضر والأزرق الألوان الأولية للضوء.
- يختلط الضوء الأحمر والأزرق بكميات متساوية ليعطي لون ماجنتا (أحمر مزرق).
- يختلط الضوء الأخضر بالأزرق ليعطي لون السيان (أزرق داكن).
- الألوان التي ينتج عند خلطها معاً الضوء الأبيض تسمى بالألوان المتمامه.
- عند خلط الضوء الأزرق الداكن (السيان) والضوء الأحمر يعطينا الضوء الأبيض.
- تسمى الألوان الأحمر والأزرق والأخضر والأزرق بألوان الأولية للضوء؟
- لأن هذه الألوان عند اتحادها بكميات مختلفة تعطى ألوان أخرى للضوء.

- يسمى الضوء الأزرق الداكن (السيان) والضوء الأحمر بالألوان المتمامه ؟
لأنه عند اتحادهما معاً ينتج الضوء الأبيض .

| | | |
|-----------------------------------|--------------|----------------------------|
| القرد و النسانيس | النحل | المقارنه |
| الزرقاء - الصفراء - فوق البنفسجيه | جميع الألوان | الألوان التي يستطيع رؤيتها |

| | | |
|--|--------------|--------------------------------|
| موجات الراديو هي موجات اللاسلكي التي تستخدم في محطات الإذاعه اللاسلكية | | المقارنه |
| FM | AM | |
| صغير | كبير | الطول الموجي |
| التردد..... | تغيرات السعه | نمط التغيرات المناسب لها |
| الصورة | الصوت | الجزء الخاص التي تقوم بنقله |
| غير قادرة | قادرة | قدرها على الانتقاء حول الأشياء |

| | | |
|--------------------|--|-----------|
| الأشعه تحت الحمراء | الموجات الدقيقة (الموجات الصغرية) موجات الميكروويف | المقارنه |
| التصوير الحراري | في أجهزة الاتصالات - الرادار | الاستخدام |
| أعلى منها طاقة | عالية | طاقتها |

| | | | |
|---|--------------------|--|-----------|
| أشعة جاما | الأشعه السينيه (X) | الأشعه فوق البنفسجيه | المقارنه |
| في علاج مرض السرطان وتقضي على الخلايا السرطانية | تصوير العظام | تقضي على البكتيريا تحفز الجسم لإنتاج فيتامين D | الاستخدام |

- علل يحدث في بعض الأحيان وأنت تشاهد برنامجاً تلفزيونياً أن تستقبل الصوت من دون الصورة ؟
لأن موجات AM لها القدرة على الانتقاء حول الأشياء بينما موجات FM فتصطدم بالأشياء ولا تتناثر .

- *****
- علل تستخدم الموجات الدقيقة (الصغريه) في أجهزة الرادار ؟
لأن الموجات الدقيقة تتعكس على بعض المواد مثل المعادن والأخشاب .

- *****
- علل تستخدم الموجات الدقيقة (الميكروويف) في أغراض الطهي ؟
لأن بعض المواد تمتص هذه الموجات الدقيقة فترتفع درجة حرارتها .

- *****
- علل سميت الأشعة تحت الحمراء بهذا الاسم ؟
لأن أطوالها الموجيه أطول قليلاً من طول موجة الضوء الأحمر المرئي .

- عل ترتفع درجة حرارة الأجسام عند تعرضها للأشعة تحت الحمراء؟

لأن إشعاعات الموجات تحت الحمراء تتسبب باهتزاز جزيئات الجسم ولذلك ترتفع درجة حرارته.

- عل تظهر عظام اليد كمساحات ضوئية في صورة الأشعة السينية؟

حيث يمتص الكالسيوم الموجود في العظام الأشعة السينية بشكل أفضل من العضل والجلد.

- ماذا يحدث عند التعرض الزائد للأشعة فوق البنفسجية؟

الحدث: يتسبب بحرق الجلد ويتسبب بسرطان الجلد.

- هل هناك طريقة لتفادي أو تقليل الأضرار الناتجة عن التعرض للأشعة فوق البنفسجية اذكر هذه الطريقة؟

استخدام كريمات.

- ما هو المصدر الرئيسي للأشعة فوق البنفسجية؟

الضوء والألوان

1- تجذب الألوان النباتات المزهرة الحشرات والحيوانات الأخرى لنقل حبوب اللقاح الذي يساعدها على التكاثر.

2- اللون الساطع للزهرة يساعد النحلة في التعرف على الريحق.

3- يساعد اللون الأنثى لاختيار العصفور الذكر الذي له أسطع ريش.

4- بعض الحيوانات لونها يشبه لون البيئة المحيطة مما يساعدها على التخفي من أعدائها.

5- من المواد النصف شفافة مادة الورق المشمع ومادة الزجاج المستقر.

1- عل تبدو السماء زرقاء في يوم مشمس ساطع؟ لأن جزيئات الهواء تشتت الأطوال الموجية الطويلة وتبقى على ألوان الموجات القصيرة مثل البنفسجي والأزرق.

2- عل تبدو الشمس برقالية عند شروق الشمس وغروبها؟

لأن جزيئات الهواء تشتت الأطوال الموجية القصيرة وتبقى ألوان الموجات الطويلة مثل الأحمر والبرتقالي

1- عل ترى ثمرة البرقوق بلون أرجواني؟ لأنه ينعكس من على سطح البرقوق لونين أحمر وازرق وتحدد إشارتهما الكهربائية ليكون اللون الأرجواني.

2- عل ترى التفاحة باللون الأحمر؟

لأن التفاحة تمتص جميع الألوان في الضوء الأبيض الساقط عليها ويعكس اللون الأحمر.

3- عل قطعة الفحم تظهر باللون الأسود? لأن اللون الأسود ناتج عن امتصاص جميع ألوان الضوء الأبيض

4- عل يظهر القميص باللون الأبيض? لأن القميص الأبيض يعكس ... جميع ألوان الضوء الأبيض.

الرجاء الدعاء لمن أدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

5- عل يظهر زجاج إشارة المرور باللون الأحمر؟

لأنه يمتص جميع ألوان الضوء الأبيض وينفذ اللون الأحمر.



الفصل الخامس - استخدام الضوء

مصادر الضوء :

1- من المصادر الطبيعية ذاتية الإضاءة الشمس والنجوم.

2- يسمى أي شيء يصدر ضوءاً من ذاته جسم مضئ.

3- الضوء الذي ينتج عن طريق تسخين شيء ما حتى يتوجه هو ضوء التوهج.

4- عندما تصطدم الإلكترونات بجزيئات الغاز الموجودة في الأنبوة الزجاجية عند ضغط منخفض ينتج ضوءاً فلوريما.

5- قدرة الكائنات الحية على إصدار ضوء بالوميض الحيوي.

6- يعتمد لون الضوء المنبعث على الغاز داخل الأنبوة.

7- مصباح فيه فتيل من التجستان مملوء بغاز هالوجيني يسمى مصباح التجستان الهالوجيني.

1- عل القمر يعتبر مثلاً لشيء مضئ؟ لأنه يعكس ضوء الشمس.

2- عل تستخدم مصابيح بخار الصوديوم في إنارة الطرق والشوارع؟

لأنها عالية الكفاءة في استهلاك الطاقة وتصدر ضوءاً ساطعاً جداً وهج قليل.

1- المصايد التي يصدر عنها ضوءاً أحمر ساطع بها غاز الميليوم.

2- المصايد التي يصدر عنها ضوءاً أزرق مخضر هو مصباح به بخار النيون.

3- المصايد التي يصدر عنها ضوءاً أرجوانيياً بها غاز الكريبتون.

4- المصايد التي يصدر عنها ضوءاً أصفر بها غاز بخار الصوديوم.

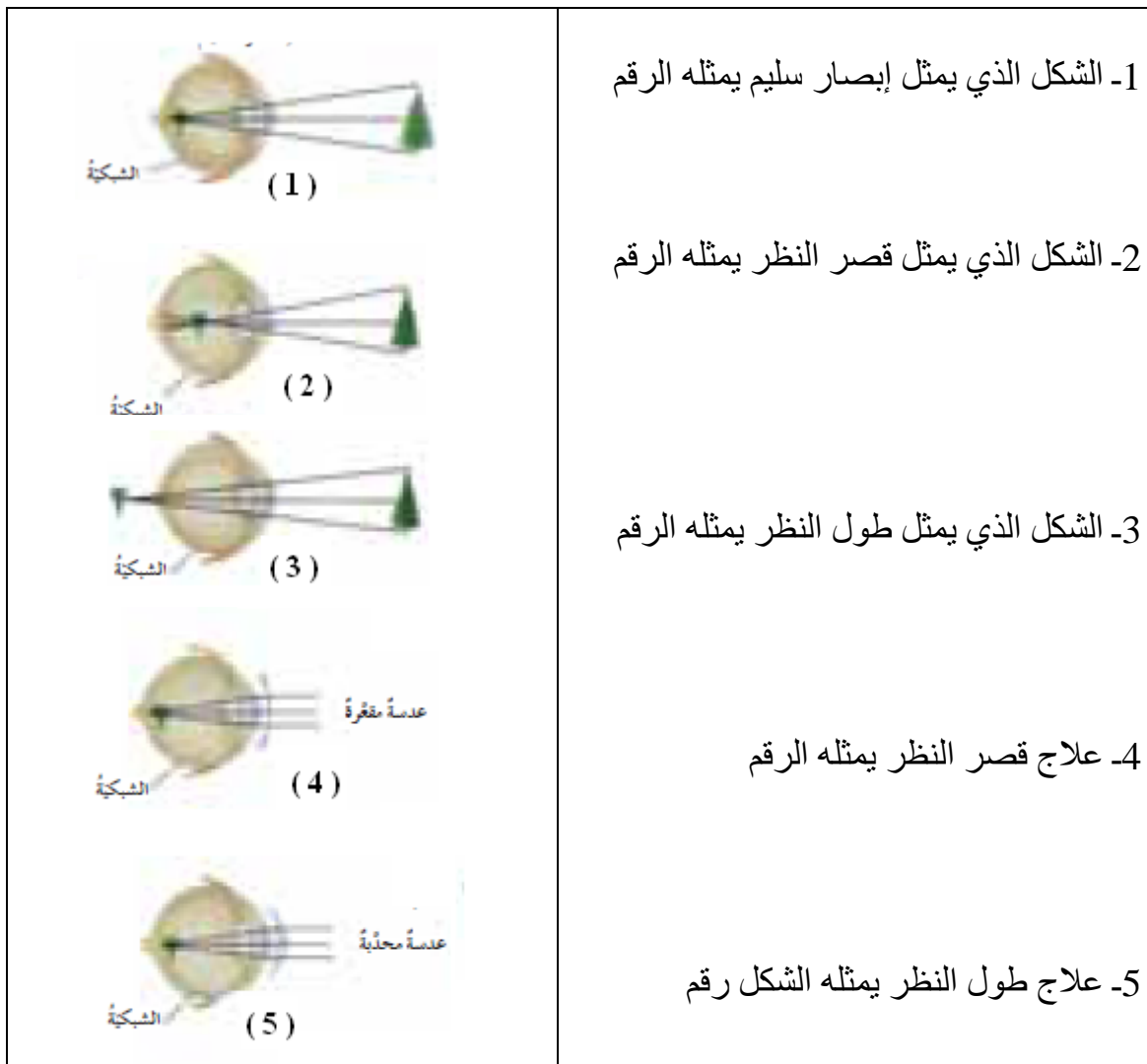
5- المصايد التي ينبعث منها ضوءاً برقاقياً مصفر هو مصباح به بخار بخار الصوديوم.

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

رؤيه

- 1- علل مجال رؤية الطائر أوسع كثيراً من مجال رؤية الإنسان ؟ لأن عيني الطائر تقعان على جانبي رأسه
- 2- علل ترى الصورة نفسها بكل عين من أعين الإنسان ؟ لأن العينين تقع في مقدمة الرأس والمسافة بينهما صغيره .
- 3- علل تستطيع عدسة العين أن تغير شكلها لتضبط المسافات المختلفة ؟ لأنها محاطة بعضلات تستطيع أن تغير شكلها لتقع الصورة على الشبكية.
- 4- علل لا يستطيع الأشخاص المصابون بالاستigmatism تجميع أو تركيز الأشعة الضوئية على الشبكية ؟ لأن قرنية العين لديهم لم تكن متشكلة بطريقة صحيحة .
- 5- علل يعالج قصر النظر بعده م-curvature ؟ لكي تنتهي أشعة الضوء بحيث تركز الضوء على الشبكية .
- 6- علل يعالج طول النظر بعده م-hyperopia ؟ لكي تنتهي أشعة الضوء بحيث تتركز الضوء على الشبكية .
- 7- ماذا يحدث إذا لم تكن قرنية العين متشكلة بطريقة صحيحة ؟ إن الضوء الداخل إلى العين قد يثني في أحد الاتجاهات أكثر من الآخر وتسمى هذه المشكلة بالاستigmatism أو الالبوريه .

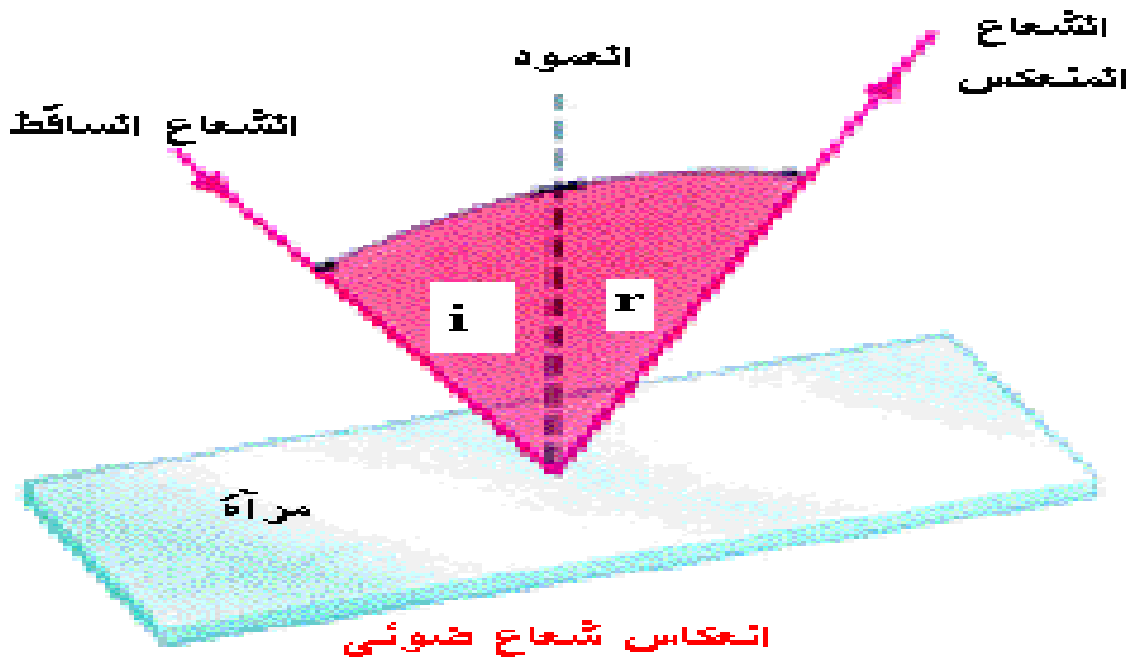
| طول النظر | قصر النظر | المقارنه |
|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| خلف الشبكية | أمام الشبكية | مكان تكون الصورة بالنسبة للشبكية |
| لا يرى الأشياء القريبة بوضوح | لا يرى الأشياء البعيدة بوضوح | الأعراض |
| عدسه محدبة | عدسه مقعره | العلاج |



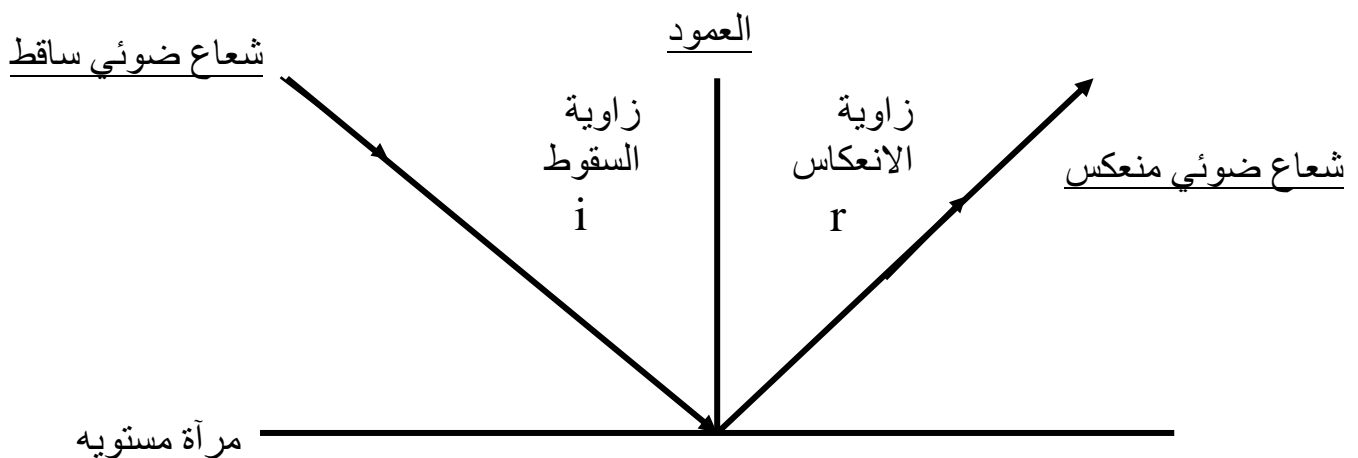
الانعكاس والمرايا

- عندما ترتد أشعة ضوئية موجهة لجسم ما من بعض مصادر الضوء عن ذلك الجسم فإنه يحدث **الانعكاس**.
- تسمى الأشعة الضوئية التي تقترب من جسم ما **الأشعة الساقطة**.
- تسمى الأشعة الضوئية التي ترتد بعيداً عن سطح ما **الأشعة الساقطة**.
- قطعة مستوية أو مقوسة من الزجاج تم طلاؤها من الخلف بطبيعة رقيقة من المعدن تسمى **المرايا**.
- تصنف المرايا إلى ثلاثة أنواع هي **مقعرة** و **محببة** و **مستوية**.

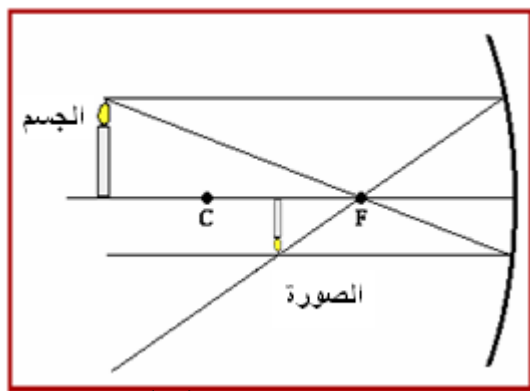
| الصوره التقديريه | الصوره الحقيقيه | المقارنه |
|------------------|-----------------|--|
| لا يمكن | يمكن | إمكانية تسلیطها (استقبالها) على سطح ما |



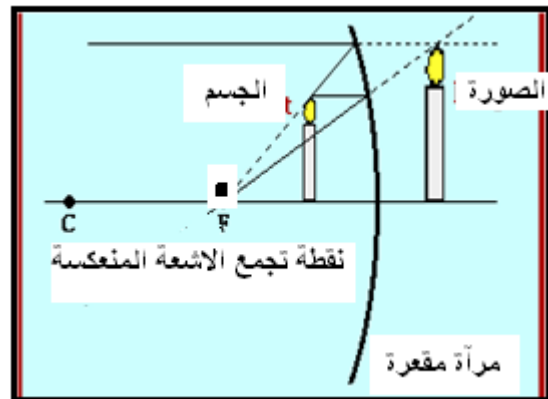
1- إذا كانت زاوية السقوط على سطح مرآة مستوية تساوي 50° فإن زاوية الانعكاس تساوي 50° .



| المرآة المحدبة للخارج | المرآة المقعرة للداخل | المقارنة |
|--|---|--------------------------------------|
| تقديرية معتدلة - مكبره | تقديرية معتدلة - مكبره | جهة انحناء السطح العاكس |
| يمكن | لا يمكن | نوع الصورة المتكونة لجسم قريب |
| تستخدم في السيارات والمتجار لأنها توفر زاوية واسعة للرؤيه | عند طبيب الاسنان عند استخدام مستحضرات التجميل أو أثناء الحلاقة | إمكانية استقبالها على حائل الاستخدام |



(2)



(1)

لاحظ الصورة المكونة بالمرآة المقعرة إذا كان الجسم قبل نقطة تجمع الأشعه المنعكسه تكون الصورة تقديرية معتدلة مكببة ولذلك تستخدم المرأة المقعرة عند استخدام مستحضرات التجميل أو أثناء الحلاقة في الشكل الثاني الصورة حقيقية مقلوبة مصغره لأن الجسم موضوع أبعد من نقطة تجمع الأشعه المنعكسه.

| المرآة المحدبه | المرآة المقعره | المرآة المستويه | نوع الصوره |
|-----------------------------|--|------------------------------------|------------|
| تقديرية و معتدله ومصغره. | حقيقية - مقلوبه (إذا كان الجسم بعد البؤرة) و حجمها يعتمد على بعد الجسم عن المرأة تقديرية معتدله - مكببة ((إذا كان الجسم قبل البؤرة)) | تقديرية - معتدله - مساويه للجسم | |

1- عل تستخدم المرايا المحدبة في المتاجر ؟

لأنها توفر زاوية واسعة جدا للرؤيه أو أنها تكون صورة تقديرية معتدلة مصغره .

2- عل المرايا الجانبية لبعض السيارات تكون محدبه ؟ لأنها توفر زاوية واسعة للرؤيه .

3- عل تستخدم المرايا المقعرة عند استخدام مستحضرات التجميل أو عند الحلاقة أو عند طبيب الأسنان؟
لأنها تكون صورة تقديرية معتدلة مكببة .

الانكسار والعدسات

1- تسمى ظاهرة انتقاء الأشعة الضوئية انكسار الضوء .

2- عندما ينتقل الضوء من وسط شفاف إلى آخر مختلف عنه في الكثافة فإن سرعة واتجاه الضوء تتغير ويحدث له انكسار .

| الزجاج | الهواء | المقارنه |
|--------|-----------|-----------------------|
| قليله | كبيره | سرعة انتقال الضوء فيه |
| كبيره | قليله جدا | الكثافه |

4- عل ينكسر الضوء عند انتقاله بين وسطين شفافين مختلفين ؟

لأن سرعة الضوء واتجاهه تتغير بسبب اختلاف الكثافة

العدسات

1- تستخدم العدسات في النظارات والكاميرات والميكروسكوبات والتليسكوبات.

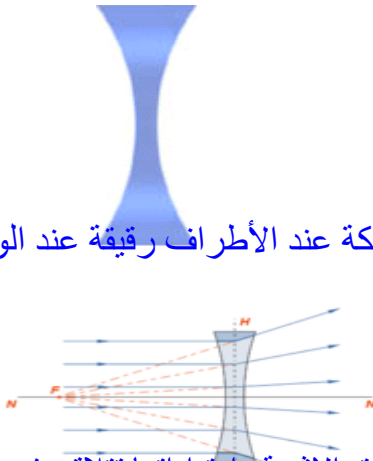
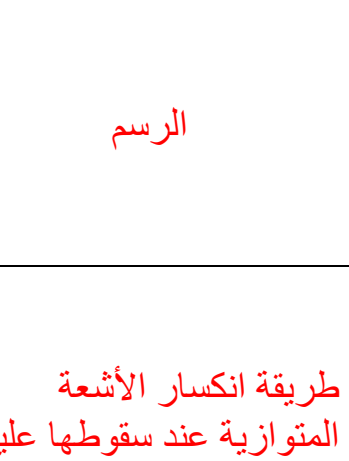
2- يوجد نوعان من العدسات عدسات محببة وعدسات مقرفة.

3- تسمى النقطة التي تقابل أو تجمع فيها الأشعة الضوئية بعد مرورها من العدسة بالمؤرة.

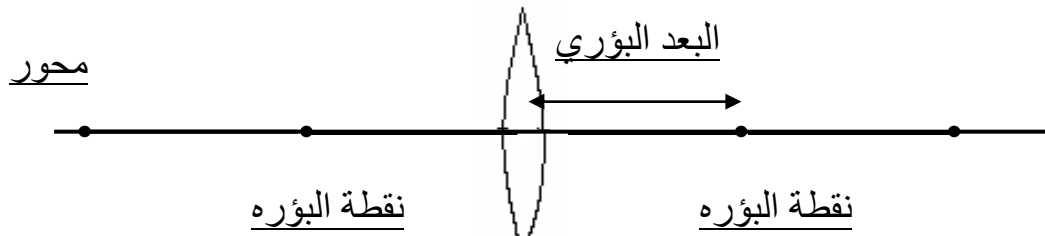
4- تسمى المسافة إلى بؤرتها بعد المؤرة.

5- تتحدد الصورة التي تكونها العدسة المحببة على بعد الجسم عن العدسة.

6- تستخدم العدسة المحببة في الميكروسكوب والسلاط الضوئي (البروجكتور).

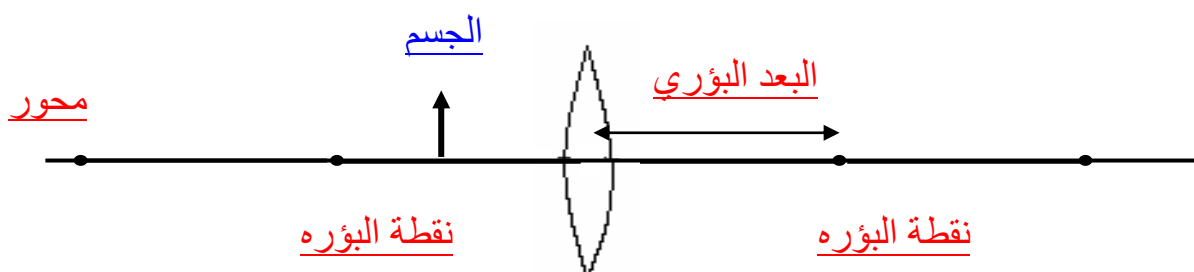
| العدس المقرفة | العدس المحببة | المقارنة |
|---|---|--|
|  سميكه عند الأطراف رقيقة عند الوسط |  سميكه في الوسط ورقيقة عند الأطراف |  طريقة انكسار الأشعة المتوازية عند سقوطها عليها |
| تقديرية | حقيقية | نوع المؤرة |
| لا تتأثر ببعد الجسم عن العدسة وصفات الصورة هي تقديرية ومتعدلة ومصغرة دائمًا | تتأثر صفات الصورة ببعد الجسم عن العدسة فإذا كان الجسم على مسافة أقل من بعدها المؤري تكون صفات الصورة تقديرية ومعتدلة ومكثرة . 1- وإذا كان الجسم على مسافة أكبر من بعدها المؤري تكون الصورة حقيقية مقلوبة . وحجمها يختلف باختلاف بعدها عن العدسة . | علاقة صفات الصورة ببعد الجسم عن العدسة |

ادرس الرسم واستنتاج صفات الصوره الجسم على مسافة أكبر قليلا من بعدها البؤري ؟
حقيقية و مقلوبه ومكبره .



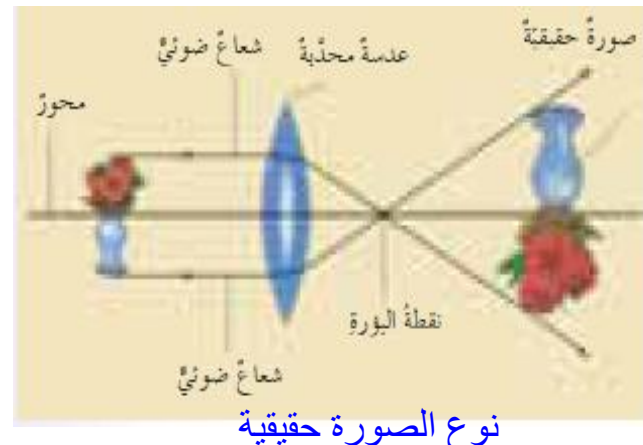
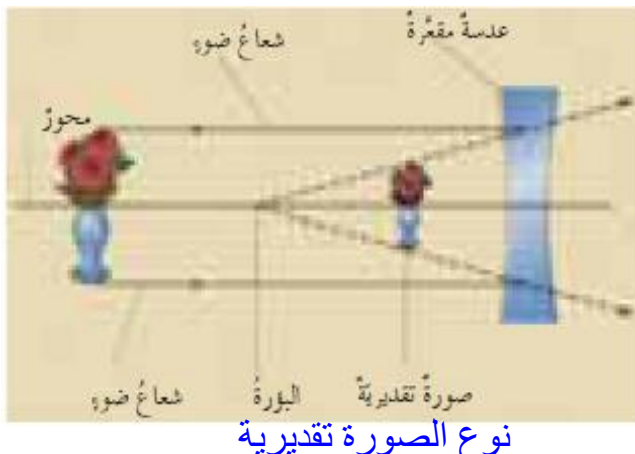
عدسة محدبة

ادرس الرسم ثم واستنتاج صفات الصورة الجسم على مسافة أقل من بعدها البؤري ؟
تقديرية و معتدله و مصغره .



عدسة محدبة

ادرس الرسم وقارن بين نوع الصورة المتكونة في الحالتين ؟

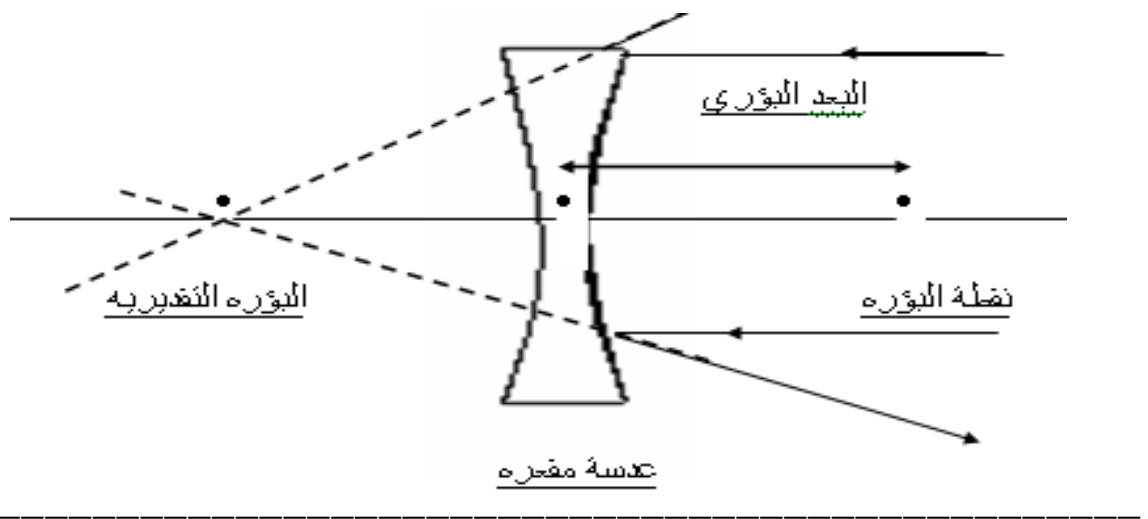


1 - **العدسة المقعرة** تكون صورا صفاتها : تقديرية و معتدله و مصغره .

2 - تستخدم العدسة المقعرة مع العدسة المحدبة في علاج عيوب الإبصار .

1- العدسة المقعرة تكون صورا صفاتها هي تقديرية و معتدله و مصغره .

2- تستخدم العدسة المقعرة مع العدسة المحدبة في علاج عيوب الإبصار .





kuwaitisociety@yahoo.com

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية

مذكرة الاجتماعيات الفصل الثاني للصف التاسع 2013 / 2014م

التعاريف :

- 1- **الدوله المتقدمه :** الدوله التي أحرزت تقدماً كبيراً من الثراء المادي والتقدم العلمي والتطور التكنولوجي والتلوق الحضاري .
- 2- **الدوله الناميه :** الدوله التي ما زالت أقل تقدماً في ميادين الاقتصاد والعلم والتكنولوجيا .
- 3- **المشكلات السكانيه :** الصعوبات التي تقف في وجه الطاقه البشرية وتعطل حركتها في البناء والإنتاج .
- 4- **النمو السكاني :** معدل النمو الطبيعي والغير طبيعي .
- 5- **النمو الطبيعي :** معدل المواليد – معدل الوفيات .
- 6- **النمو الغير طبيعي :** زيادة عدد السكان عن طريق الهجره .
- 7- **الأوقيانوسيا :** قارة استراليا والجزر المحيطه بها .
- 8- **السبخه :** أرض تبخر عنها الماء وبقيت عليها طبقه مالحه .
- 9- **الحاجز المرجاني :** رواسب مرجانية تمتد على شكل سلسله من الصخور في البحار الضحله الدافئه حيث مستعمرات حيوان المرجان .
- 10- **الاتحاد الفيدرالي :** اتحاد مجموعه من الدول بمقتضى دستور في شكل اتحاد دائم تسوده حكومه مركزيه تمارس سلطتها بطريق مباشر على الولايات .
- 11- **ال الصادرات :** السلع والخدمات التي تباع للبلاد الأجنبيه.
- 12- **الواردات :** السلع والخدمات التي يشتريها البلد من العالم الخارجي.
- 13- **الحلقه الناريه :** زلازل مدمرة.
- 14- **الأسطول :** مجموعه من السفن .
- 15- **الماده الخام :** كل ماده يمكن إعادة تشكيلها وتصنيعها بما يحقق للإنسان فوائد أكبر منها.
- 16- **الاتصال :** عملية تبادل المعلومات بين الأفراد من خلال الرموز والسلوك المنقول بواسطة الرسائل الشفهيه.
- 17- **الأقمار الصناعيه :** أجسام تدور حول الأرض بسرعة دورانها حول نفسها ويغطي القمر منطقه جغرافيه معينه ويستقبل المعلومات ويعيدها.
- 18- **الحاسوب :** جهاز يستعمل في مجالات المحاسبه وتخزين المعرفه والاتصالات.
- 19- **الإنترنت :** شبكة عملاقه للمعلوماتيه متعددة الوسائل غير مركزيه ومتراابطه بملابس الحواسيب من أي نظام اتصال.
- 20- **سيادة الدوله :** الأداة التي تدير شئون الدوله وتنظمها من الداخل وتنفذ القرارات وتنس القوانين وتنظم علاقاتها الخارجيه بالدول والمنظمات العالمية .
- 21- **مفهوم الدوله :** بقعة من الأرض يسكنها مجتمعه من الأفراد بصفه دائمه ويتفاعلون مع بعضهم وتجمعهم قياده سياسيه واحده تنظم علاقتهم.

- 22- الديمقراطية: شكل من أشكال السلطة يكون الحكم بيد الشعب.
- 23- المواطنه: العلاقة بين المواطن ووطنه والشعور بالانتماء له والولاء للوطن.
- 24- مفهوم الرأي العام: آراء مجموعه من الأفراد بشأن قضية أو موقف ما.
- 25- المال العام: ما تعود ملكيته إلى الدولة.
- 26- العلمه: سهولة الانتقال والحركة بين دول العالم من خلال تذويب الحدود.
- 27- التكافل الاجتماعي: النظام الذي يقوم على التفاعل والإعالة بين الأعضاء في مجتمع من المجتمعات.
- 28- التنمية الاجتماعية: النهوض بمختلف المجالات البشرية والإنسانية في المجتمع.
- 29- عصر النهضة: عصر التغيرات الكبيره في كل ميادين الحياة المادي والفكريه.
- 30- الحركة الإنسانية: اهتمام المفكرين على دراسة الإنسان.
- 31- الكشف الجغرافي: الرحلات التي قام بها الأوروبيون لاكتشاف عوالم جيدة.
- 32- الاستعمار الأوروبي: احتلال الدول الأوروبية لمناطق وأقاليم في القارات والسيطرة على شعوبها وخيراتها بالقوه.
- 33- الثورة الصناعية: عملية تغيير شامل في أدوات الإنتاج الصناعي ووسائله وحجمه.
- 34- الحرب العالمية: الحرب التي تشمل جميع القارات ومعاركها تشمل كل الميادين الأرضية والجوية والبحرية مع استخدام أعداد كبيرة من الجيوش مزوده بأعتدنه ضخم وتقنيات عسكرية.
- 35- الدكتاتوريه: شكل من أشكال الحكم تكون فيه السلطة مطلقة في يد فرد واحد (دكتاتور) دون التقيد بالدستور أو القوانين.
- 36- الشيوعيه: نظام اجتماعي تكون فيه الملكيه بيد المجتمع بأكمله.
- 37- الفاشيه: حزمة العصى التي تدل على القوه والتماسك.
- 38- النازيه: اختصار لكلمتين ألمانيتين تعنى أولهما قومي أو وطني والثانوي الاشتراكيه أي الاشتراكية الوطنية.
- 39- المنظمات الدوليه: هيئه يشترك فيها عدد من الدول للقيام بمجموعه من الأعمال ذات الأهميه المشتركه.
- 40- عصبة الأمم: منظمه دوليه أسستها الدول المنتصره في الحرب العالمية الأولى لحفظ السلام والأمن العالميين سنة 1919م.
- 41- مفهوم الطاقه: القوى المحركه اللازمه لإدارة الآلات.
- 42- منظمة الأوابك: منظمة الأقطار العربيه المصدره للنفط تأسست عام 1968.
- 43- منظمة الأوبك: منظمة الأقطار المصدره للنفط تأسست عام 1960 بهدف تحديد أسعار والكميات المصدره للنفط.
- 44- الاحتباس الحراري: ارتفاع درجات حرارة الأرض عن معدلها الطبيعي.
- 45- طبقة الأوزون: طبقة في الغلاف الجوي تقوم بوظيفة امتصاص الأشعه الشمسيه فوق البنفسجيه بحيث لا يصل منها إلى الأرض سوى كميات قليله تقييد الكائنات الحيه ولا تؤذيها.

46- **مجموعة الثمانية**: الدول الثمانية العظمى اقتصاديا في العالم وهي الولايات المتحدة - بريطانيا - كندا - فرنسا - ألمانيا - روسيا - اليابان .

47- **مرض الإيدز**: مرض يسببه فيروس يؤدي إلى ضعف المناعة المكتسبة في جسم الإنسان ويقتل به .

48- **المنظمة الإقليمية**: مجموعه من الدول تقع في منطقه جغرافيه معينه من العالم تنشأ بينها علاقات تدعوا إلى تكوين منظمه للتعاون فيما بينها في سبيل حل مشاكلها .

49- **الصندوق الكويتي للتنمية**: مؤسسه اقتصاديه أنشأتها الكويت في ديسمبر عام 1961 لتوزيع المعونات المالية والفنية المقدمه للدول الناميه .

1- عدد سكان العالم حوالي 6 مليار و 225 مليون نسمة

2- يبلغ عدد قارات العالم 7.

3- القارات هي آسيا - أفريقيا - أمريكا الشمالية - أمريكا الجنوبيه - القاره القطبيه الجنوبيه - أوربا - استراليا

1- الملامح التضاريسية:

1- قارة أمريكا الشمالية : جبل روكي - هضبة لورنشيا - السهول الوسطى .

2- قارة أفريقيا : جبل الاطلس - جبل كيلمنجارو - سهول حوض الكنغو .

3- قارة آسيا : هضبة النيل - هضبة منغوليا - هضبة الدكن - جبل عسير - جبل أورال .

4- قارة أوربا : جبل الألب - مرتفعات اسكندنافيا - السهل الأوروبي - جبل أورال .

5- قارة أمريكا الجنوبيه : مرتفعات البرازيل - جبل الأنديز - سهل السلفاز - سهل الأنوس .

6- قارة استراليا : صحراء فكتوريا - سهول الحوض الاسترالي - جبل السلسله الفاصله العظمى .

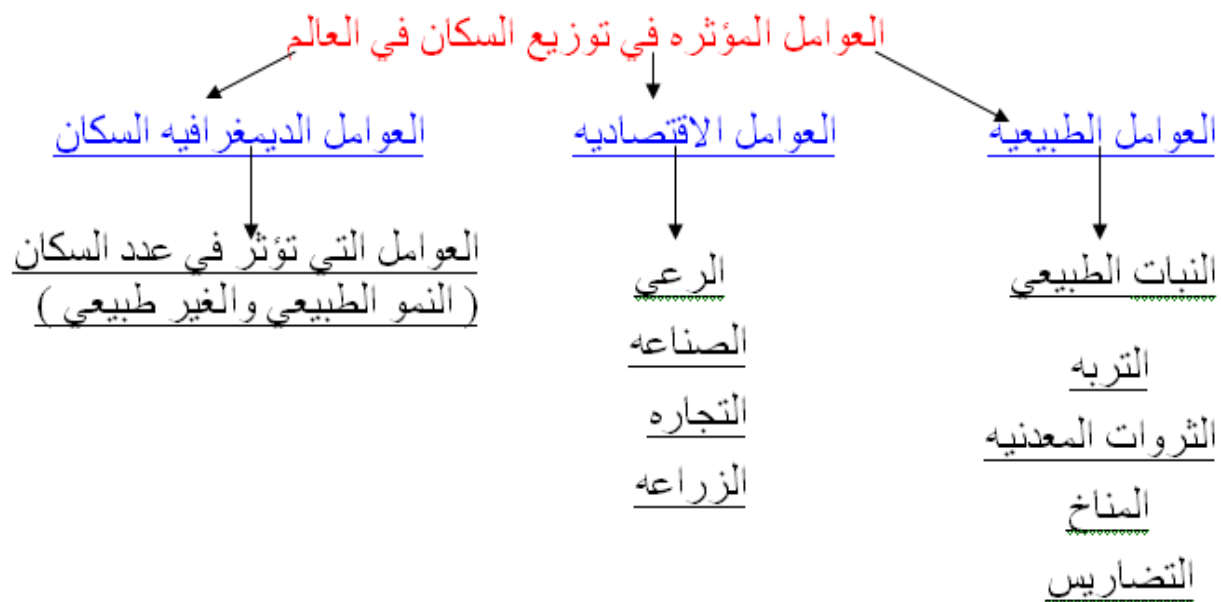
7- القاره القطبيه الجنوبيه (أنتاركتيكا) : جبل الامير تشارلز - جبل مركم - جبل فنسن .

2- تعاني الدول الناميه من مشكلات سوء توزيع السكان و النمو السكاني السريع.

3- عل يتركز السكان في المناطق السهلية ويقلون في المناطق الجبلية؟

لوعرة وصعوبة الطرق والتنقل في المناطق الجبلية وسهولتها في المناطق السهلية.

4- ما هي العوامل المؤثرة في توزيع السكان في العالم؟



5- ينقسم العالم إلى دول متقدمه ودول ناميه .

6- تعاني الدول النامييه من مشاكل انخفاض في مستوى المعيشة - عجز في الميزان التجاري - انخفاض في الناتج القومي .

1- استراليا

- 1- أصغر قارات العالم مساحه وعدد سكانها لا يزيد عن 20 مليون وتقع ضمن الدول الأقليانوسية .
- 2- تقع استراليا بالنسبة لقارة آسيا الجنوب الشرقي .
- 3- تطل قارة استراليا على مسطحات مائيه هي المحيط الهندي - المحيط الهادئ - المحيط القطبي الجنوبي .
- 4- توجد في شرق استراليا مرتفعات تسمى المرتفعات الشرقيه تمتد من الشمال إلى الجنوب بمحاذة الساحل الشرقي .
- 5- توجد في غرب استراليا هضبه تسمى الهضبه الغربية
- 6- توجد في استراليا أعظم صخره في العالم يبلغ ارتفاعها 340 م
- 7- يوجد في استراليا أكبر حاجز مرجاني في العالم على طول السواحل الشماليه والشرقيه .
- 8- استراليا من أصغر قارات العالم مساحة .
- 9- السكان الأوائل في قارة استراليا من أصول الآرميون من جنوب شرق آسيا هاجروا إلى استراليا منذ 50 ألف سنة .
- 10- جاء المستوطنون الأوروبيون (البريطانيون) إلى استراليا عام 1788م وأقاموا أول مستوطنه بريطانيه في مدينة سيدني .
- 11- أقامت بريطانيا أول اتحاد فيدرالي في استراليا عام 1901م .
- 12- استقلت استراليا عام 1942م .
- 13- تشتهر استراليا بإنتاجها للصوف وتشتهر بإنتاج محاصيل زراعيه مثل القمح - الأرز - الفاكهة - الخضروات .

الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئوليه القانونيه

علل تغلب على غرب استراليا الطبيعة الصحراوية ؟ لأن الهضبة الغربية تحتل معظم مساحة غرب استراليا

تتميز قارة استراليا بتتنوع الأقاليم المناخية اذكرها ؟ مناخ التundra - المناخ المعتدل - المناخ الصحراوي.

تنوع المناخ في قارة استراليا

المناخ الصحراوي

يتميز بارتفاع درجة الحرارة
في الصيف وانخفاضها في
الشتاء وقلة تساقط الأمطار

المناخ المعتدل

يتميز بالدفء في فصل
الصيف وبارد في الشتاء

مناخ التundra

يتميز بالفسوه وتتحفظ
درجة الحرارة في الشتاء
إلى ما دون الصفر

- علل لقارة استراليا أكبر مساحة للصيد البحري ؟ لأن لديها أكبر جزيره في العالم.

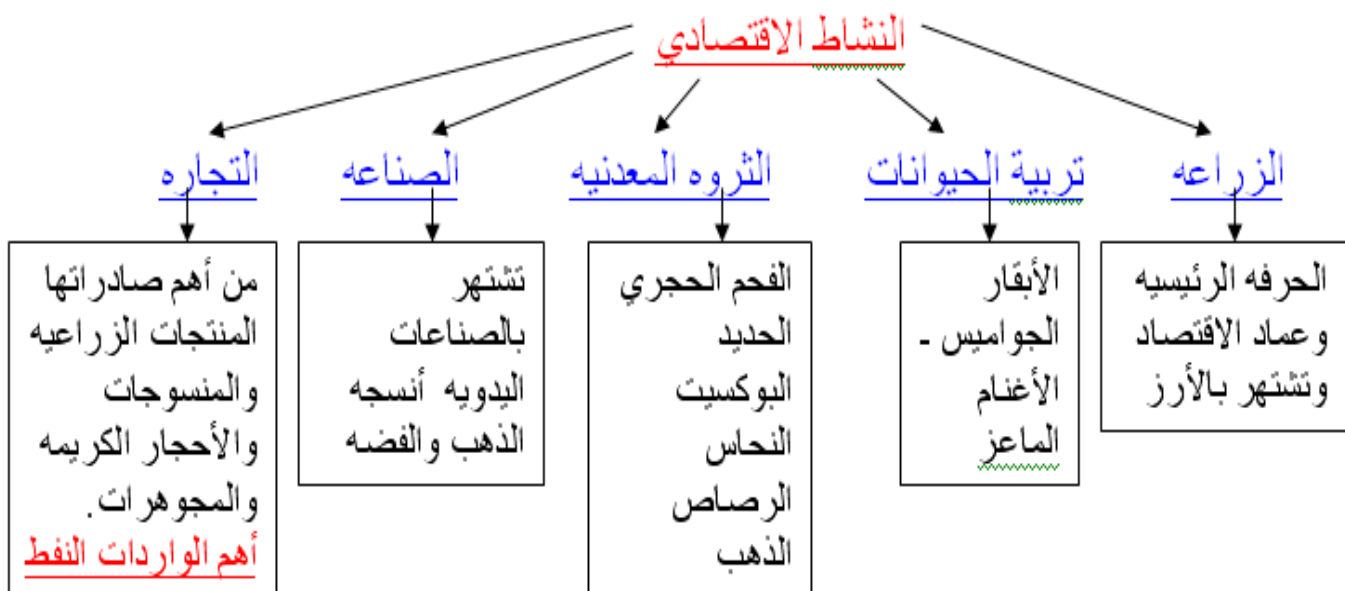
| <u>الواردات</u> | <u>ال الصادرات</u> |
|---|---|
| المعدات المصنعة - النفط (من دول الخليج) | السلع المصنعة - المنتجات الزراعية - المعادن - الوقود الحفري . |

- اذكر علاقة الكويت مع استراليا ؟ علاقه جيدة وكانت ضمن قوات التحالف لتحرير الكويت.

2- الهند

- سيطر الاستعمار الأوروبي على الهند قرابة ثلاث قرون.
- تقع الهند بين دائرتى عرض 8 - 37 شمالاً ومناخها موسمي حار ممطر صيفاً وفي الشمال مناخ بارد.
- تحتل الهند في الترتيب السكاني ثاني.
- يبلغ عدد اللغات اللهجات التي توجد في الهند 220.
- من أهم الصادرات الهندية المنتجات الزراعية - المنسوجات.
- استقلت الهند عام 1947.
- تقع الهند بالنسبة لقارة آسيا في الجنوب.
- الدوله المجاوره للهند هي باكتستان.
- تطل الهند على مسطحات مائية هي المحيط الهندي - بحر العرب.
- خضعت الهند للاستعمار الأوروبي عند وصول فاسكودي جاما.
- تعاقب على الهند الاستعمار البرتغالي و الهولندي و الفرنسي ثم البريطاني.
- توجد في غرب استراليا هضبة تسمى الهضبة الغربية.

- 13- توجد في استراليا **أعظم صخرة** في العالم يبلغ ارتفاعها **340 م.**
- 14- يوجد في استراليا **أكبر حاجز مرجاني** في العالم على طول السواحل **الشمالية والشرقية**.
- 15- قام فاسكودي جاما برحلته فخرج بإسطول دار فيه حول جنوب **أفريقيا رأس الرجاء الصالح** ثم سار بمحاذاة **الساحل الشرقي لأفريقيا** قاصدا الهند ووصل إلى **كلكتا** في **20 مايو 1498م**.
- 16- توجد العديد من الأنهر الكبيرة وأهمها نهر **الكنج**.
- 17- الهند تحتل المرتبة **السابعة** بالنسبة لدول العالم.
- 18- المدن الصناعية في الهند **نيودلهي - كلكتا - مومباي - مدراس**.



- عل يسود الهند مناخ بارد في الشمال ؟ **لوجود جبال الهيملايا**.

- عل تعاني الهند من مشكلات سكانية ؟ لأنها ثانية أكبر البلد من حيث التعداد السكاني.

- اذكر علاقة الكويت مع الهند قديماً وحديثاً ؟ علاقه تجاريه قديمه وكانت الكويت قد ابرمت اتفاقية تجارية مع الهند في 1960م **والتواجد والأخشاب والمواد الغذائية** ثم تطورت إلى علاقات ثقافية وتجاريه وجذب العمالة ..

3- اليابان

- 1- تقع اليابان بالنسبة لقاربة آسيا في جهة **الشرق**.
- 2- تقع اليابان بين دائرة عرض **26°N** شمالي وفي الأقاليم **المعتدلة الدافئة الباردة**.
- 3- الدول القريبة من اليابان هي **كوريا الشمالية - كوريا الجنوبية - تايوان**.
- 4- تشكل الجبال من مساحة اليابان **73%**.
- 5- تقع اليابان في منطقة بركانية تسمى **حلقة المحيط الهادئ الناري** وتتجلى مظاهرها في **أمواج التسونامي البحري**.

الجمعية الكويتية للعمل الوطني وطن لا نعمل من أحله لا نستحق العيش فيه / بشرى المناع

6- تمكنت اليابان من القضاء على الشكل المشتت لدولتهم بنشاء شبكته من الجسور والأنفاق العملاقة والطرق السريعة وخطوط السكك الحديدية.

7- يبلغ عدد السكان في اليابان حوالي 127 مليون نسمة.

8- المدن الصناعية في اليابان طوكيو - يوكوهاما - نجازاكي .

- هل اليابان دولة قارية أم بحرية ولماذا؟ بحرية لأنها تتكون من مجموعة جزر .

- اليابان سواحل طويلة تتميز بكثرة تعاريفها وكثرة أشباه الجزر والخلجان ما فائدتها؟ تعتبر مصائد ممتازة للأسماك .

- علّ تعتبر اليابان مزدحمة سكانيا؟ لمساحتها الصغيرة .

وسائل الاتصال المباشر

- طور الإنسان وسائل الاتصال فمنذ نهاية القرن التاسع عشر.

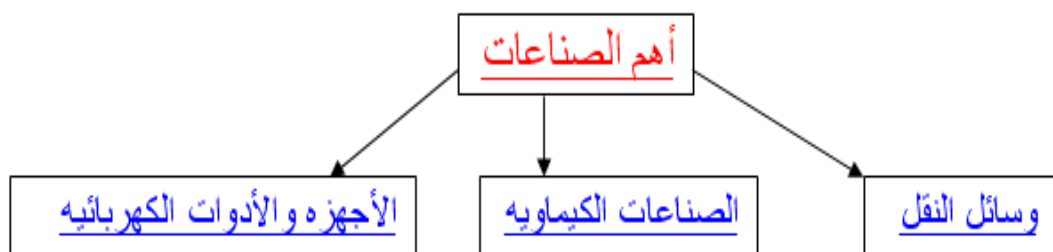
- ظهر التلغراف في القرن التاسع عشر.

- الكسندر غراهام اخترع الهاتف .

- الحاسوب أعظم اختراع عرفته البشرية .

- من مهام الحاسوب تخزين المعلومات الداخلية إليه - إعادة عرضه المعلومات - طباعتها - بثها وفق الأوامر الصادرة له .

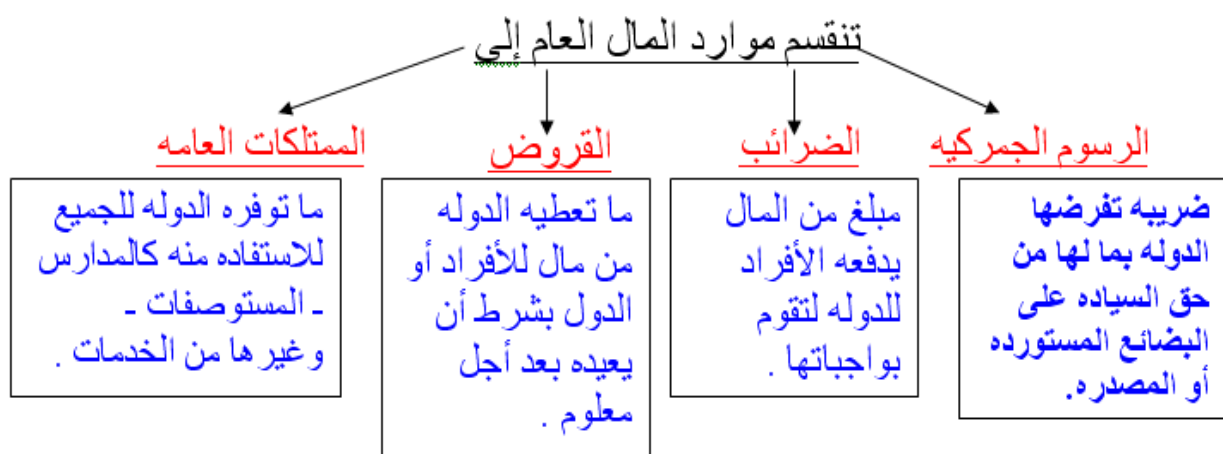
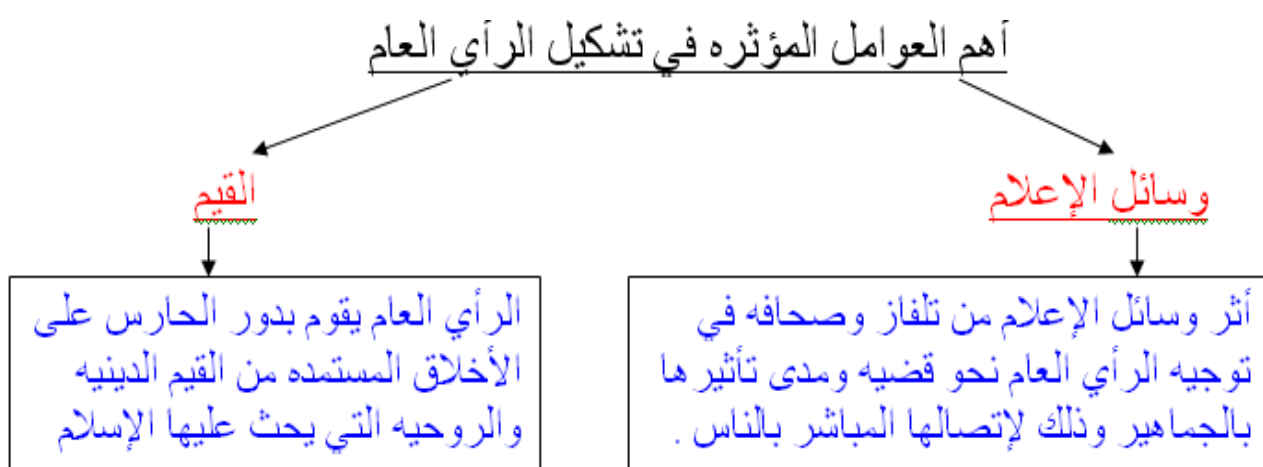
- الإلترنت جزء من ثورة الاتصالات والمعلومات.

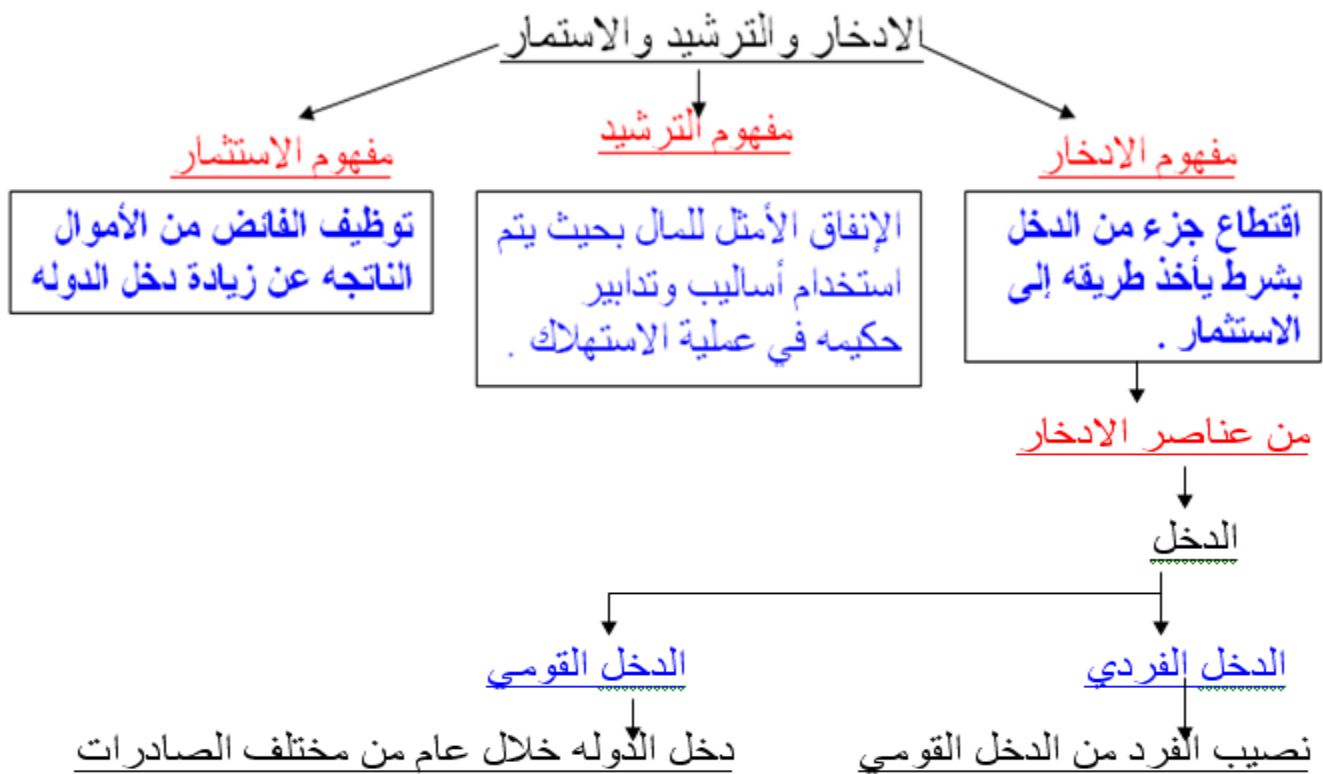


| أقمار تدور مع الأرض بموازاة خط الاستواء | أقمار تدور حول الأرض | أقمار تدور مع الأرض |
|--|--|---------------------|
| دور تدور من القطب إلى القطب مميزاتها : قدرتها على تغطية كل الأرض | في دوران تزامني على ارتفاع عال مميزاتها : قدرتها على تغطية الموقعا بفترات زميئه متقاربه | |

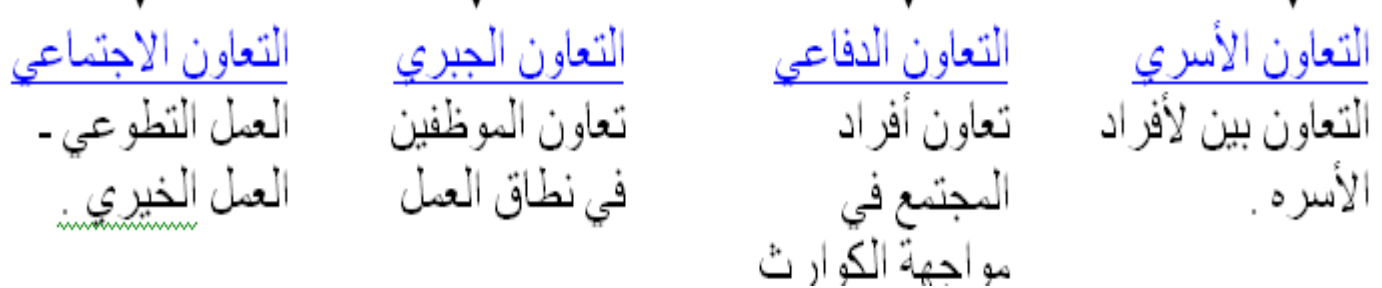


- ما أهمية الحاسوب ؟ 1- تخزين المعلومات 2- إعادة عرضها 3- طباعة المعلومات 4- بث المعلومات 5- يمكن وصله بأجهزة الاتصال فتلقى المعلومات ويجب عليها .

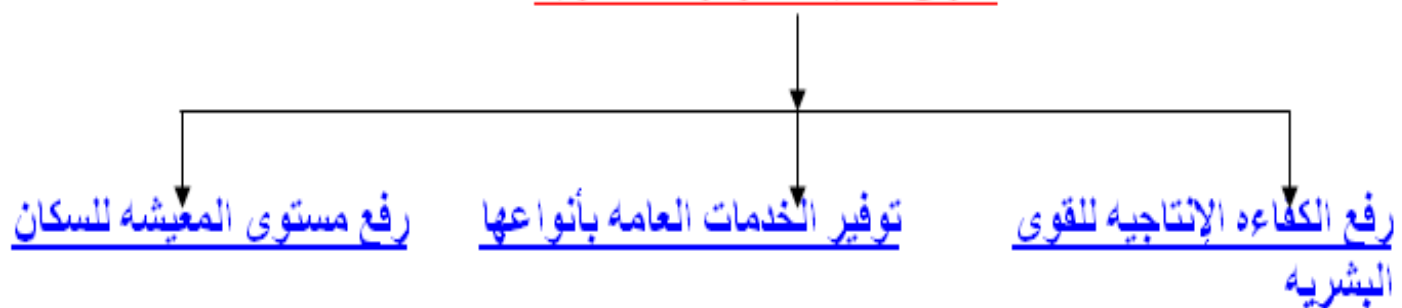




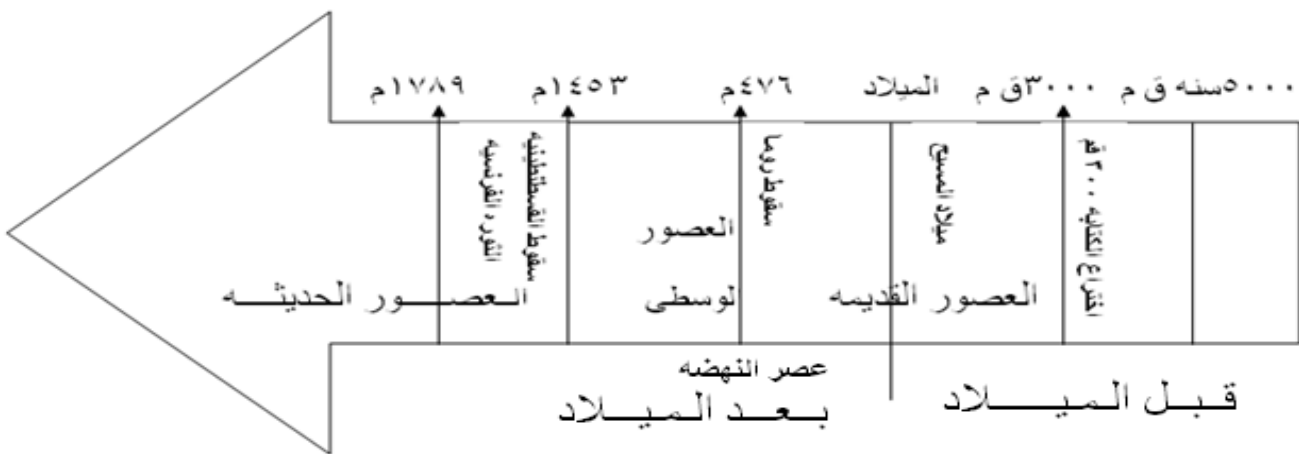
التعاون



طرق تنمية الموارد البشرية



الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسئولية القانونية



- قامت الثورة الصناعية في أوروبا في القرن الثامن عشر.
- التحالف الثلاثي يتكون من ألمانيا و النمسا و إيطاليا.
- ماجلان الملاح الذي أثبت كروية الأرض.
- الحرب العالمية الأولى حرب شاركت فيها معظم دول العالم في الفتره ما بين 1914 - 1918 .
- سرابيفو المدينة التي اغتيل فيها ولی عهد النمسا سنة 1914م.
- بلغ عدد الدول المشاركة في الحرب العالمية الأولى 33 دولة .
- وقفت روسيا بجانب صربيا عام 1914م.
- ألمانيا تقف بجانب النمسا و تهدد روسيا وتعلن الحرب على فرنسا وتحتل بلجيكا.
- دخلت الولايات المتحدة الحرب عام 1917م ضد ألمانيا و النمسا.
- دخلت تركيا الحرب إلى جانب ألمانيا و النمسا.
- سعى الحلفاء الولايات المتحدة و بريطانيا و الاتحاد السوفيتي إلى إنشاء منظمه دوليه في مؤتمر بالطا في 24/10/1945م وصدقت عليه 50 دولة .

ما أسباب الحرب ؟ 1 قيام طالب صربي بااغتيال ولی عهد النمسا.

2 زيادة المنافسه بين الدول الأوروبيه من أجل السيطره على منابع الثروات في الدول .

3 الصراع حول المستعمرات في قارات آسيا وأفريقيا .

قيام الحرب :

1- روسيا تقف إلى جانب صربيا سنة 1914م .

2- ألمانيا تقف إلى جانب النمسا و تهدد روسيا وتعلن الحرب على فرنسا وتحتل بلجيكا .

3- بريطانيا تطلب من ألمانيا احترام بلجيكا ثم أعلنت الحرب عليها .

4- دخول تركيا الحرب إلى جانب ألمانيا والنمسا .

5- دخول الولايات المتحدة الحرب عام 1917م ضد ألمانيا وحلفائها .

6- انسحاب روسيا من الحرب بعد قيام الثورة الشيوعية فيها عام 1917م.

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| دول التحالف الثلاثي | دول الوفاق الثلاثي |
| ألمانيا - النمسا - إيطاليا | فرنسا - روسيا - بريطانيا |

- نهاية الحرب :

أدى هجوم الحلفاء عام 1917م ضد ألمانيا إلى تراجعها بعد سقوط حلفائها فاستسلمت ووقعت اتفاقية الهدنة في الساعة 11 من يوم 11/11/1918م واستمرت الحرب أكثر من 4 سنوات .

- نتائج الحرب :

1- عقد مؤتمر الصلح في قصر فرساي في باريس عام 1919م لإقرار السلام في أوروبا .

- نتائج المؤتمر :

1- اختفاء أربع إمبراطوريات عريقة (ألمانيا - روسيا - نمسا - تركيا) .

2- فرض غرامات مالية كبيرة على الدول المهزومة .

3- فرض قيود على الجيش والأسطول الألماني من حيث العدد والتسلح وفقدت ألمانيا جزء من أراضيها وتجريدها من مستعمراتها .

الأوضاع بين الحربين العالميتين الأولى والثانية 1919م - 1939م

ظهور الدكتاتوريات

الأزمة الاقتصادية

الأزمة الاقتصادية

الولايات المتحدة

الدول المنتصرة

الدول المنهزمة

1- دخلت الحرب في وقت متأخر عام 1917م .

2- لم تتعرض أراضيها للدمار .

3- ساعدت الدول الأوروبية أثناء الحرب بتوسيع إنتاجها الزراعي والصناعي لتزويد الأسواق الأوروبية أثناء الحرب .

4- الكثافة الإنتاجية أدى إلى تكدس البضائع وتراكم الديون وإنشار البطالة .

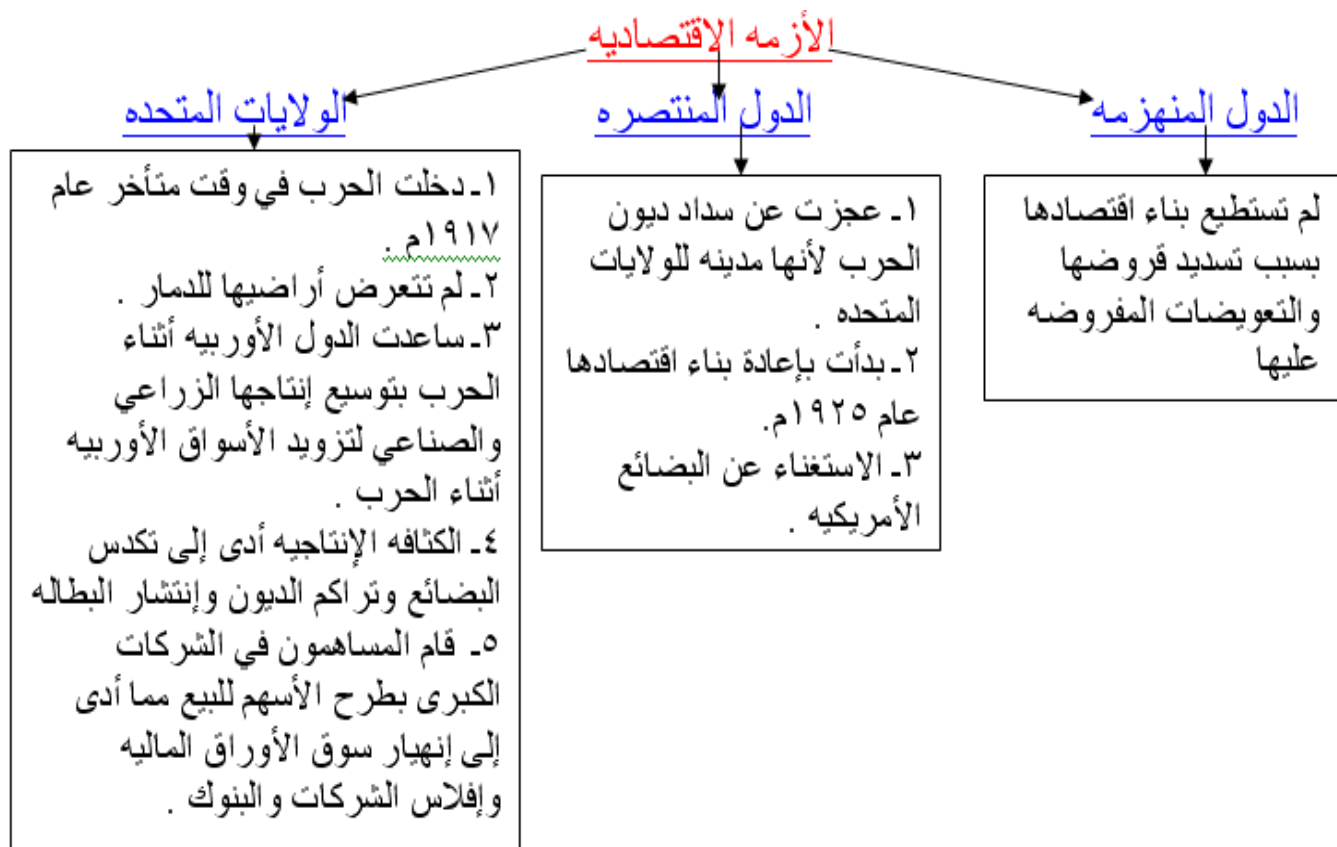
5- قام المساهمون في الشركات الكبرى بطرح الأسهم للبيع مما أدى إلى إنهيار سوق الأوراق المالية وإفلاس الشركات والبنوك .

1- عجزت عن سداد ديون الحرب لأنها مدینه للولايات المتحدة .

2- بدأت بإعادة بناء اقتصادها عام 1925م .

3- الاستغناء عن البضائع الأمريكية .

لم تستطع بناء اقتصادها بسبب تضليل قروضها والتعويضات المفروضة عليها



- أوجه الشبه في الأنظمة الدكتاتورية :

- 1- الزعامة المطلقة
- 2- الحزب هو السلطة الوحيدة في الدولة .
- 3- استخدام وسائل بوليسية وإرهابية لفرض النظام .
- 4- التوسيع في أوروبا .

الحرب العالمية الثانية

- ما الأسباب التي أدت إلى إندلاع الحرب العالمية الثانية ؟
- 1- قسوة شروط معاهدة فرساي على الدول المنهزمه .
- 2- الأزمة الاقتصادية العالمية عام 1929م .
- 3- ظهور الحكومات الدكتاتورية في ألمانيا وإيطاليا .
- 4- سياسة هتلر التوسيعية في أوروبا وإستيلائه على ممر دانzig البولندي عام 1939م .

| دول المحور | دول الحلفاء |
|--|--|
| ألمانيا - إيطاليا - اليابان - بعض الدول الصغيرة | فرنسا - الاتحاد السوفيتي - بريطانيا - الولايات المتحدة - ومجموعه من الدول الأخرى والمستعمرات |

- انتهت الحرب العالمية الثانية مخلفه وراءها أكثر من 50 مليون قتيل .

مراحل الحرب

المرحلة الثانية (١٩٤٢ - ١٩٤٥) م

المرحلة الأولى (١٩٣٩ - ١٩٤٢) م

- ١- جندت الولايات المتحدة الأمريكية والاتحاد السوفيتي كل إمكاناتهم العسكرية لمواجهة ألمانيا واليابان .
- ٢- تم إخضاع رومانيا مدينة برلين .
- ٣- إقاء قنبلتين ذريتين على مدينة هiroshima و Nagasaki عام ١٩٤٥ م .
- ٤- استسلمت اليابان وانته了 الحرب .

- ١- اكتسحت ألمانيا معظم الأراضي الأوروبية وأهمها فرنسا و الاتحاد السوفيتي .
- ٢- هجوم اليابان على ميناء بيرل هاربر .

- نتائج الحرب العالمية الثانية :

- ١- عدلت خريطة أوروبا السياسية من جديد .
- ٢- انقسمت ألمانيا إلى قسمين (شرقية - غربية) .
- ٣- قضي على النازية والفاشية وحوكم زعمائها ك مجرمي حرب .
- ٤- خرجت الولايات المتحدة والاتحاد السوفيتي من الحرب كأكبر دولتين في العالم وتراجعت قوة بريطانيا وفرنسا .

| شروط الانضمام لعضوية الأمم المتحدة | أهداف هيئة الأمم المتحدة |
|--|---|
| ١- أن تكون الدولة مستقلة . | ١- المحافظة على السلام والأمن في العالم . |
| ٢- أن تكون الدولة محبة للسلام . | ٢- تنمية العلاقات الودية بين الدول . |
| ٣- أن تتعهد بتنفيذ قوانين هيئة الأمم المتحدة . | ٣- تعزيز احترام حقوق الإنسان وحرياته الأساسية . |

- عل يعد النفط والغاز الطبيعي ماده إستراتيجيه مهمه في عصرنا الحاضر؟

- ١- توفرهما بكميات كبيرة في مناطق محدودة .
- ٢- سهولة نقلهما وتخزينهما .
- ٣- يعتبران مادتان هامتان في وقت السلم وال الحرب .

٥- أهمية النفط والغاز الطبيعي في الاقتصاد ؟

- ١- قوة محركة للآلات والمصانع .
- ٢- مصدر لرؤوس الأموال .
- ٣- مادة خام للعديد من الصناعات .
- ٤- أساس لمشاريع التنمية وال عمران .

- اتخذت منظمة الأمم المتحدة من مدينة **نيويورك** مقرًا دائمًا لها وتتكون من :

| الأجهزة | دورها |
|--------------------------------|--|
| 1- مجلس الأمن | الجهاز التنفيذي ويضم 15 عضو (5 أعضاء دائمين و 10 أعضاء مؤقتين) مهمته : يصون السلام الدولي . |
| 2- الجمعية العامة | الجهاز الرئيسي للمنظمة وتضم جميع الدول الأعضاء وكل دولة حق في صوت واحد . |
| 3- الأمانة العامة | يرأسها السكرتير العام لمدة 5 سنوات . مهمتها : يلعب دور الوسيط في النزاعات بين الدول . |
| 4- محكمة العدل الدولية | الأداة القضائية للمنظمة وتتكون من 15 قاضياً ومركزها مدينة لاهافنلاندا مهمتها : تقضي بالمنازعات بين الدول . |
| 5- مجلس الوصاية | يشرف على إدارة المناطق التي وضعت تحت الوصاية الدولية . |
| 6- المجلس الاقتصادي والاجتماعي | تنسق الجهود الاقتصادية والاجتماعية بين الدول الأعضاء . |

العالم في مواجهة تحديات الثورة العلمية والتكنولوجية

٣- مشكلة الأمراض

٢- مشكلة الاحتباس الحراري

١- مشكلة الطاقة

١- مشكلة الطاقة :

مصادر الطاقة

غير المتجدد (الناضبة)

المتجدد (الدائمه)

هي مصادر ذات الكمية المحدودة
ويتناقص حجمها باستمرار نتيجة
للزيادة في استهلاكها وتمثل ٩٠٪ من
مجموع طاقة العالم مثل (**الفحم - النفط**
- **الغاز**)

هي مصادر الطاقة التي لا
تنفذ أبداً مثل (**الشمس** -
الرياح - **الأمواج** الخ)

| منطقة أوابك | منطقة أوابك | وجه المقارنة |
|---|---|---------------|
| منظمة الدول العربية المصدرة للنفط تأسست عام 1968 م. | منظمة الدول المصدرة للنفط تأسست عام 1960 م. | تعريف المنظمة |
| الكويت | فيينا | مقر المنظمة |
| 1- تعزيز التعاون بين الدول المنتجة. 2- تأمين وصول النفط إلى الأسواق بأسعار عادلة. | 1- الحفاظ على حقوق الدول المصدرة للنفط. 2- استقرار أسعار النفط في الأسواق العالمية. | أهداف المنظمة |
| الكويت - السعودية - ليبيا - الإمارات العربية - قطر - البحرين - العراق - سوريا - مصر - الجزائر . | الكويت - فنزويلا - نيجيريا - الغابون - أندونيسيا - إيران الإكوادور - السعودية - الإمارات العربية - البحرين - الجزائر - سوريا - العراق - قطر - ليبيا . | الدول |

- ما هي الظواهر المناخية الناتجة عن التلوث الهوائي ؟

1- تآكل طبقة الأوزون 2- الاحتباس الحراري الأمطار الحمضية .

- تحدث ظاهرة الاحتباس الحراري بسبب **ملوثات الهواء كالغازات والغبار** ويعتبر غاز **ثاني أكسيد الكربون** هو المسبب لظاهرة الاحتباس الحراري .

- ما الآثار المناخية المترتبة على ظاهرة الاحتباس الحراري ؟

1- ارتفاع درجة حرارة سطح الأرض وزيادة الملوثات الهوائية .

2- ذوبان الجليد في المناطق القطبية والارتفاعات الجليدية مما يؤدي لحدوث الفيضانات وارتفاع مستوى مياه الأنهر والبحار والمحيطات .

3- حدوث الجفاف والتصرّح في بعض المناطق .

- أهم الآثار الناتجة عن تآكل طبقة الأوزون ؟ 1- ارتفاع درجة حرارة الجو المحيط بالكرة الأرضية .

2- ارتفاع نسبة الإصابة بالأمراض الجلدية وأمراض العيون .

3- إتلاف الغطاء النباتي وانخفاض إنتاجية المحاصيل الزراعية .

- كيف تم استنزاف طبقة الأوزون ؟ بسبب تصاعد كميات كبيرة من الغازات المختلفة إلى طبقة الأوزون

وتفاعل مع الذرات التي تتكون منها فأصبحت هذه الطبقة غير قادرة على امتصاص كميات كبيرة من الأشعة فوق البنفسجية مما أدى إلى تفككها وحدوث الثقوب فيها .

- هل لا يمكن السكن في قارة أنتاركتيكا ؟ لوجود ثقب في طبقة الأوزون فوقها مباشره .

التعاون الدولي لمكافحة التلوث البيئي :

| اسم المؤتمر | الدوله والعام | أكبر تجمع حضرته 185 دولة. |
|-----------------------------|---------------------|---|
| 1- مؤتمر قمة الأرض | 1992 - البرازيل | 1- عقد اتفاقيات تحت الدول على الحد من التلوث إشاعة الطاقة الغير ملوثه لـ <u>طاقة الرياح</u> و <u>الطاقة الشمسية</u> . |
| 2- مؤتمر قمة الأرض | 2002 - جنوب إفريقيا | ركز المؤتمر على خمس مسائل هي : <u>المياه</u> - <u>الطاقة</u> - <u>الصحه</u> - <u>الزراعة</u> - <u>تنوع البيولوجي</u> مع الاستمرار في الحفاظ على البيئة ومواردها الطبيعية من التلوث والاستنزاف . |
| 3- مؤتمر مجموعة الثمانية G8 | 2005 - جنوب إفريقيا | عقد هذا المؤتمر للاتفاق على <u>مكافحة ظاهرة الاحتباس الحراري</u> . |

الأمراض الحديثة

أنفلونزا الطيور

مرض فيروسي يصيب الطيور ويمكن أن يصيب أنواعاً أخرى من الحيوانات كالخنزير وينتقل للإنسان عن طريق الطيور المصابة .

مرض الإيدز

مرض يسببه فيروس يؤدي إلى ضعف المناعة المكتسبة في جسم الإنسان ويفتك به

- تقع دولة الكويت بالنسبة لقارة آسيا في الجهة الجنوب الغربي
- انضمت الكويت إلى هيئة الأمم المتحدة عام 1963م.
- أنشأ الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية 1961م.
- الشعار الذي اتخذه الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية ساعد الناس لكي يساعدوا أنفسهم.

| أنشطة الصندوق الكويتي للتنمية | نطاق عمليات الصندوق |
|---|---|
| 1- تقديم القروض للدول الفقيره | النقل - الطاقة - الزراعة - الصناعة - المياه والصرف الصحي - الصناعة - بنوك التنمية |
| 2- تقديم المنح على سبيل المعونة الفنية. | |

- أهداف الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية ؟
 - 1- تقديم القروض الميسرة للدول المحتجة
 - 2- تقديم كافة المساعدات المادية لقضايا العالم العربي والإسلامي
 - 3- تطوير التنمية في الوطن العربي والعالم الإسلامي
 - اذكر جهود المؤسسات الخيرية الكويتية ؟
- تقديم المساعدات الماديه والعينيه والهبات لضحايا الحروب والكوارث والمجاعات واللاجئين في أسرع وقت .
 - 1- إقامة مشاريع تنمويه (زراعيه - صناعيه) وتشغيل الأيدي العامله .
 - 2- بناء المساجد والمراکز الإسلامية والمدارس والمستشفيات في كثير من دول العالم .
- الرجاء الدعاء لمن أعدها ونشرها ويحرم بيعها ويتحمل المسؤوليه القانونيه

- اذكر جهود دولة الكويت في المحافظة على البيئة ؟ 1- أنشأت الهيئة العامة لحماية البيئة عام 1980م .
- 2- أنشأت المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية ومقرها دولة الكويت .

-
- اذكر دور المنظمات ودول العالم في تحرير دولة الكويت من الاحتلال النظام البائد ؟
 - 1- أدانت دول العالم الاحتلال وأصدر مجلس الأمن العديد من القرارات أهمها قرار رقم 678 .
 - 2- قامت قوات التحالف في 17 يناير 1991 بتصفية أهداف عسكريه عراقية داخل العراق والكويت وكانت بداية تحرير الكويت واستمرت حتى 24 فبراير 1991

اذكر الموقف الدولي والعربي والخليجي ؟

| الهيئات | دورها |
|------------------------|---|
| هيئة الأمم المتحدة | 1- أصدر مجلس الأمن العديد من القرارات . 2- أدانة الولايات المتحدة الأمريكية العدوان وطالبت العراق بالانسحاب وجمدت الودائع العراقية والكويتية لديها . 3- بريطانيا ودول أوروبا الغربية وروسيا وأستراليا واليابان وغيرهم ساندوا الكويت . |
| منظمة المؤتمر الإسلامي | أدانت العدوان العراقي متمثلة بوزراء الخارجية وأصدروا بيانا يطالب العراق بالانسحاب والالتزام بميثاق المنظمة . |
| جامعة الدول العربية | عقدت اجتماعا طارئا لوزراء الخارجية في 2 أغسطس وأصدروا قرار إدانة العراق وطالبوا بالانسحاب وتأكيد سيادة الكويت . |
| مجلس التعاون الخليجي | طالب بعودة الشرعيه والانسحاب الفوري في القمه الحادي عشر في الدوحة ووضع جميع الإمكانيات المادية والعسكرية لتحرير الكويت . |

للكويت دور فعال

| على المستوى العربي | على المستوى العالمي |
|--|---|
| دور بارز في تأسيس مجلس التعاون الخليجي من خلال مبادرة صاحب السمو الشيخ جابر الأحمد رحمة الله بطرح فكرة إنشاء المجلس . | 1- التزام الكويت دائمًا بقرارات الأمم المتحدة فوضعت على قائمة الشرف . |
| 2- مساندة الشعب الفلسطيني ودعمه في نيل كافة حقوقه السياسيه . | 2- ساهمت الكويت في أغليبية المنظمات المتخصصه في الأمم المتحده مثل <u>منظمة الصحة العالمية - منظمة الطيران المدني</u> وغيرها |
| 3- الاهتمام بمشكلة <u>إقليم دارفور</u> في السودان والوقوف مع الجهود لوقف تدهور الأوضاع بما يحقق الأمن والاستقرار للسودان . | 3- انتخب الكويت عضوا في المجلس الإجتماعي والاقتصادي في الأمم المتحده في الفتره ما بين عامي <u>1967 - 1969م</u> . |
| 4- استضافة المؤتمر الثالث لوزراء خارجية دول جوار العراق في الكويت في <u>22 ابريل 2008</u> . | 4- فازت الكويت بعضوية مجلس الأمن الدولي خلال عامي <u>1978 - 1979م</u> . |
| | 5- ساهمت الكويت في الصندوق الذي أنشأه الأمين العام للأمم المتحده للقضاء على مرض الإيدز . |
| | 6- شاركت في الاجتماع رفيع المستوى الذي عقده الأمم المتحده يومي <u>12 و 13 نوفمبر 2008</u> حول ثقافة السلام والحوار بين الديانات والثقافات . |