

الاسم/.....الصف/.....

ضع-ي الكلمات الآتية أمام ما يناسبها من عبارات :

(الأوزون - الفريون - الأوكسجين - الضباب الدخاني - فوق البنفسجية - الأحاير)

- ١-.....الأحاير..... بقايا المخلوقات الحية أو آثارها التي عاشت في الماضي السحيق .
- ٢-.....الضباب الدخاني.....سحابة عملاقة صفراء تحوي ملوثات تخيم فوق المدن.
- ٣-تسبب مركبات.....الفريون.....إلى تحلل طبقة الأوزون
- ٤-توجد طبقة.....الأوزون..... على ارتفاع ٣٠ كيلومتر من سطح الأرض.
- ٥-تحمي طبقة الاوزون الارض من الاشعة.....فوق البنفسجية.....الضارة .
- ٦-تطلق النباتات في الهواء خلال النهار غاز....الأوكسجين.....



اختر-ي الإجابة الصحيحة :

١- من مزايا هذه الموارد انها توفر الطاقة النظيفة و لا تلوث الهواء		
أ-موارد الطاقة غير المتجددة	ب-الفحم	ج-موارد الطاقة المتجددة
٢- أي الموارد الآتية ليس مورداً متجدداً للطاقة .		
أ-الطاقة الشمسية	ب-الحيوانات	ج-الفحم
٣-تبدأ محطات معالجة المياه بمرحلة		
أ-الترشيح	ب-التصفية	ج-التعقيم
٤-يسمى كل من الفحم و النفط و الغاز الطبيعي ب		
أ-الموارد المتجددة	ب-الوقود الأحفوري	ج-الطاقة البديلة
٥-تؤدي طبقة		
أ-الضباب الدخاني	ب-الغلاف الجوي	ج-الأوزون
٦- إذا قامت الدولة بإنشاء بحيرة كبيرة لتجميع المياه فإن هذه البحيرة تسمى ...		
أ- خزان مياه اصناعياً	ب-بئراً ارتوازية	ج-خزاناً جوفياً طبيعياً
٧-أي الموارد التالية يعد مورداً متجدداً للطاقة		
النفط	طاقة لمياه	الغاز الطبيعي

أي العبارات الآتية صحيحة وأيها خطأ:

- ١-الماء العذب معظمه متوافر في صورة متجمدة على هيئة ثلوج (٧) .
- ٢-من مصادر الماء العذب خزانات المياه الجوفية التي تختزن المياه ضمن طبقات الصخور (٧) .

ما السبب في :

تستعمل مياهها في المنازل و المزارع و المصانع	١-تُشيد المباني بالقرب من الأنهار ؟
لقتل البكتيريا	٢-يستعمل الكلور في محطات تنقية المياه ؟
تلوث الهواء الجوي بمركبات الفريون	٣-الزيادة في معدل تحلل الأوزون (O ₃)

كيف نحمي الهواء من التلوث ؟

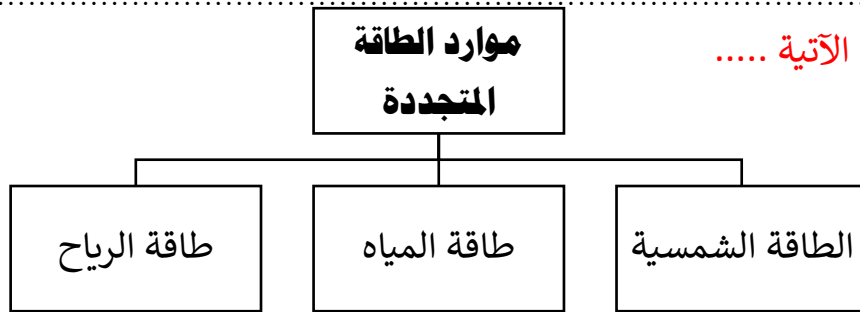
كيف نحمي الهواء من التلوث؟

١-تقليل استعمال المواد التي يدخل في صناعتها غاز الفريون

٢-صيانة السيارات بشكل دوري

٣-تقيد المصانع بالقوانين الدولية

نكمل / خريطة المفاهيم الآتية



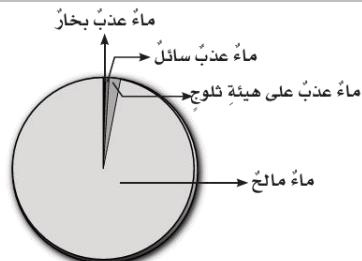
اختر الإجابة الصحيحة/

يعد استنزاف طبقة الأوزون في طبقات الجو العليا خطراً، لأنه :



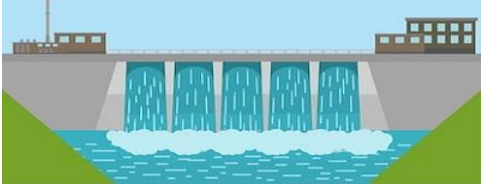

أ-يزيد من تلوث الجو	ب-يمنع البكتيريا أن تحول النيتروجين إلى مواد تغذي التربة	ج-يسبب تشكل الضبخن	د-يسمح بوصول الأشعة الضارة من الشمس إلى الأرض
---------------------	--	--------------------	---

أدرس الشكل أدناه ، أي المياه تمثل أقل قطاع في الشكل ؟

أ-الماء المالح	ب-ماء عذب سائل	ج-ماء عذب بخار	د-ماء عذب ثلج
----------------	----------------	----------------	---------------



٧١- أي الأدوات التي تظهر في الأشكال التالية ، تستخدم في تحويل الطاقة الضوئية إلى طاقة كهربائية؟

	ب		أ
	د		ج



١٦٨- لتحويل الطاقة الشمسية على طاقة كهربائية نستخدم خلايا

كهرومائية	ب	حرارية	أ
شمسية	د	هوائية	ج



١٦٩- أي مصادر الماء التالية أكثر استخداماً للشرب و الزراعة على مستوى العالم...

المتجمدة	ب	المعالجة	أ
ماء البحر	د	الجارية	ج



انتهت الأسئلة

ثمرة الإنجاز تحتاج إلى جهد متواصل وفهم واستيعاب بالتوفيق

أ/ عبير الجناعي