

مادة الكيمياء

- ١ - تتضمن مسابقة الكيمياء في الشهادة المتوسطة ثلاثة تمارين الزامية تدور حول كفايات من مختلف مجالات المادة: تطبيق المعرفة والتواصل واستعمال أدوات المختبر (أسئلة ذات صفة مخبرية) على أن تغطي أكثرية محاور النهج.
- ٢ - تتوزع العلامات القصوى (٢٠ علامة) على التمارين الثلاثة بنسب متقاربة ومترابحة بين ٦ و ٨ علامات للتمرين الواحد، على أن تكتب هذه العلامة بشكل بارز وفي مقدمة كل تمرين.
- ٣ - يراعى في اختيار التمارين ربط المعرفة العلمية بالحياة اليومية.
- ٤ - يعطى كل تمرين عنواناً " واضحًا و معبراً " يكون بمثابة دليل لللبيب يوجهه نحو الفكرة الأساسية التي يدور حولها التمارين المذكورة.
- ٥ - تكون التمارين مستقلة ، ويمكن لللبيب التعامل معها بالترتيب الذي يراه مناسباً.
- ٦ - لا يتعدى عدد صفحات المسابقة الأربع صفحات، ويمكن أن يضاف إليها أحياناً بعض المستندات الضرورية (صفحتان كحد أقصى).
- ٧ - يسمح باستعمال الآلة الحاسبة غير القابلة للترجمة.
- ٨ - يحتاج اللبيب إلى علبة هندسة و قلم رصاص و ممحاة إضافة إلى بقية الأقلام.