



وزارة التربية والتعليم

مديرية التربية والتعليم لواء بنى كنانة

الرقم بـك / ٤ / ٦٥

التاريخ ٢٤٤١ / ٧ / ٥

الموافق ٢٠٢٠ / ٨ / ٣



تعيم رقم ( ١٩ ) لعام ٢٠٢٠ م

مديري ومديرات المدارس

الموضوع / تعليمات السلامة العامة

لمرحلة التعليم الأساسي والثانوي الشامل

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

إشارة لكتاب معالي وزير التربية والتعليم رقم ت م / ٤٢ / ١٥ / ٣ الموافق ٢٠٢٠ / ٦ / ٤ .

ارفق لكم تعليمات السلامة العامة الواجب اتباعها في كافة المدارس لمرحلة التعليم الأساسي

والثانوي الشامل راجيا:

- ١- توقيع المعينين عليها والعمل بمضمونها تحقيقاً لأعلى مستويات السلامة العامة والأمان داخل كافة مراافق المدرسة.
- ٢- تأمين نسخة موقعة حسب الأصول لقسم التعليم المهني خلال عشرة أيام من تاريخ التعيم.
- ٣- بيان التعليمات الأساسية للطلبة وحسب ما تستدعي الحاجة في بداية كل فصل.
- ٤- وضع نسخة في مكاتب الاداريين وتنبيه التعليمات على لوحة الاعلانات في المشاغل والمختبرات ومشغل التربية المهنية.

وتفضوا بقبول فائق الاحترام.

مدير التربية والتعليم

الدكتور

فيصل احمد صايل هواري  
مدير الشؤون الإدارية والمالية

نسخة مدير الشؤون التعليمية والفنية

نسخة للمدير. رق التعليم المهني

نسخة للمدير. رق التعليم العام

المرفقات: (٢)

- تعليمات السلامة العامة (صفحة عدد ٢)

## تعليمات السلامة العامة لمدارس مرحلتي التعليم الأساسي والثانوي الشامل

### يجب التقيد باتباع الإرشادات والتعليمات العامة التالية :

- 1 - المتابعة المباشرة من قبل المعلمين ومشرف المختبرات وتواجدهم مع الطلبة أثناء تدرب الطلبة وخوفاً من العبث بالأجهزة والمعدات أو تعرضهم لحوادث وإصابات نتيجة الاستخدام الخاطئ للمعدات والأدوات المختلفة ، وسيتحمل المعلم ومشرف المختبر مسؤولية عدم الالتزام بذلك .
  - 2 - يجب أن يلتزم جميع معلمي المشاغل المهنية والمختبرات بالأسس الصحيحة التعامل مع التجهيزات والمعدات .
  - 3- عدم تواجد الطلبة في داخل المشاغل المهنية أو المختبرات أثناء فترة استراحة الطلبة .
  - 4 - التأكيد من فصل التيار الكهربائي عن المشغل والمختبر عند انتهاء الدوام الرسمي .
- 5 - التهديدات الكهربائية :**
- ✓ التأكيد من سلامة التهديدات الكهربائية خاصة الإباريز والمفاتيح الكهربائية سواء المستخدمة للإنارة أو لتشغيل الأجهزة والمعدات في المشاغل وكافة الغرف الصحفية ومرافق المدرسة الأخرى (ممرات، مختبرات، مكتبة .....الخ)
  - ✓ إجراء الصيانة اللازمة للتهديدات الكهربائية بشكل مستمر وعدم ترك الكوابيل واللوحات الكهربائية والقراطع غير مغطاة أو بدون تثبيت تشكل مصدر خطر على الطلبة ومحظيات المشاغل والمختبرات .
  - ✓ تركيب قاطع لكل جهاز كهربائي .
  - ✓ تاريض جميع الأجهزة الكهربائية والآلات ، بهدف زيادة الأمان عند استخدام هذه الأجهزة من قبل الطلبة والمعلمين

### 6 - طفليات وأجهزة اطفاء الحرائق :

- ✓ اجراء الصيانة الدورية وحسب تعليمات المديرية العامة للدفاع المدني والتأكد من تاريخ انتهاء الصيانة .
- ✓ تدريب المعلمين وعدد من الطلبة على استخدام الطفليات بالتعاون مع مديرية الدفاع المدني في منطقكم لاستخدامها عند الضرورة وذلك ضمن لجنة الدفاع المدني .
- ✓ تثبيت طفليات الحريق على حامل خاص وبارتفاع مناسب يسهل الوصول إليها (عدم وضعها على الأرض أو في الخزان أو خلف الأبواب ) .
- ✓ توزيع طفليات الحريق على كافة المشاغل ومشغل التربية المهنية والمختبرات المدرسية والمستودعات والمكتبة ومطبخ المدرسة والمراتن حيث يجب أن يغطي التوزيع كافة مرافق المدرسة .
- ✓ عدم وضع طفليات الحريق من نوع البودرة في مختبرات الحاسوب وإيقاف العمل بطفليات الحريق من نوع الهالون .
- ✓ إزالة الغلاف البلاستيكي عن أسطوانات طفليات الحريق حتى لا تشكل عائق عند ضرورة استخدامها .
- ✓ العمل على تفريغ الطفليات عند موعد إجراء الصيانة الجديدة لها وذلك لضمان عملية الصيانة الفعلية لطفليات .

### 7 - صندوق الإسعاف :

- ✓ تخصيص صندوق إسعاف لكل (مشغل ، مختبر ، غرفة المرشد التربوي ... الخ) وتجهيزه بمواد الإسعاف الأولية (الاصق طبي ، شاش ، ضمادات ، سيريلتو ، مرمي حروق .....الخ) وتصريف من تبرعات الهلال الأحمر .

- ✓ التأكيد من تاريخ انتهاء الصلاحية للمستلزمات الطبية .
- ✓ عدم وضع أي مواد أخرى في صندوق الإسعافات الطبية .

### 8 - سخانات الماء الكهربائية : يجب مراعاة الأمور الآتية عند استخدامها :

- ✓ عدم تسريبها للماء .
- ✓ التأكيد من سلامة التهديدات الكهربائية (الأسلاك ، قاطع الكهرباء ، .....الخ )
- ✓ فصله عن التيار الكهربائي بعد الإنتهاء من استخدامه / أو عند عدم وجود ماء فيه .

### 9 - أسطوانات الغاز : ضرورة التأكيد من الأمور الآتية:

- ✓ صلاحية خرطوم الغاز لضمان عدم تسرب الغاز منه.
- ✓ صلاحية ساعة الغاز .
- ✓ إغلاقها عند انتهاء الدوام .

- 10 - مرواح الشفط : توفيرها في مشاغل التربية المهنية والمخابر ودورات المياه لضمان التهوية الجيدة .
- 11 - إجراء الصيانة الدورية لكافة التجهيزات والمعدات الكهربائية في المشاغل والمخابر والمصحف المدرسي .
- 12 - عند استخدام المدفأة (الغاز ، الكلر ، الكهرباء) :**
- ✓ ضرورة استخدامها بشكل آمن وتوفير التهوية المناسبة بالمكان .
  - ✓ إجراء الصيانة الدورية الدورية لها ، وتخزينها بالشكل والمكان المناسبين .
  - 13 - وضع لوحات إرشادية وتحذيرية في المشاغل والمخابر كلاً حسب تخصصه .
  - 14 - ضرورة توفير (مرواح شفط ، صندوق إسعاف ، طفافيات حريق ) في كل مشفى ومختبر .
  - 15 - ضرورة وضع المواد القابلة للإشتعال والمحروقات في أماكن آمنة ووضع شعار يدل على وجودها وخطر الإشتعال .
  - 16 - عمل تجربة إخلاء وإطفاء حريق وذلك ضمن لجنة الدفاع المدني في المدرسة وبالتعاون والتنسيق مع المديرية العامة للدفاع المدني .
  - 17 - عدم التدخين أو استخدام الخلوى في داخل المشاغل والمخابر .
  - 18 - تثبيت لوحات مخارج الطوارئ في المدرسة .
  - 19 - إغلاق فتحات تصريف الماء بشكل سليم وعدم وضع حجارة أو بلاط لإغلاقها وذلك في المشاغل والمخابر ، ومطبخ التربية المهنية ، ومطبخ المدرسة ، ودورات المياه .
  - 20 - تثبيت رقم الطوارئ الموحد رقم (911) في جميع المشاغل والمخابر والإدارة .
  - 21 - التأكيد على الإهتمام بالنظافة الساحات والحمامات .
  - 22 - التأكيد على تفقد خزانات المياه وأن تكون مغلقة بإحكام وأن يتم تنظيفها .
  - 23 - التأكيد من نظافة المشارب وسلامة الحنفيات .
  - 24 - التأكيد من جاهزية عمل المزاريب لضمان عدم تراكم الماء على السطح .
  - 25 - وضع خطة عمل لفصل الشتاء للتأكد من استعداد المدرسة وسلامة الطلبة عند تساقط الثلوج وذلك ضمن خطة لجنة الدفاع المدني .**

**26 - المصحف المدرسي :**

- ✓ توفير طفافية حريق وصندوق إسعاف أولي .
- ✓ التأكيد على نظافة وصيانة المعدات الكهربائية .
- ✓ توفير مروحة شفط منزلية وجهاز طارد للحشرات عند الحاجة لذلك .
- ✓ التأكيد من صحة ونظافة العاملين في المصحف (شهادة خلو الامراض) .
- ✓ تخزين المواد الغذائية بشكل صحي وسليم .

**27 - التأكيد من صلاحية البوابات المدرسية .**

**28- إحكام إغلاق كافة أنواع المناهل في جميع مرافق المدرسة وداخل الحدائق المدرسية .**

**ثانياً : مشاغل التربية المهنية :**

- ✓ حماية التمديادات الكهربائية الخاصة بتشغيل مضخات المياه وإنارة الحدائق المدرسية من خلال مواسير بلاستيك خاصة بالأعمال الكهربائية ) ودفعها في الأرض على عمق لا يقل عن (40) سم ، وتركيب قاطع كهربائي منفصل لكل من مضخة المياه وإنارة لوقاية الطلاب ومستخدمي الحديقة من مخاطر الكهرباء .

- ✓ توفير (مرواح شفط ، طفافية حريق ، جهاز طارد للحشرات ، صندوق إسعاف ) .
- ✓ التأكيد من سلامية أحواض الجلي (تصريف الماء ، توفر الماء ، صلاحية الحنفيات) .
- ✓ التأكيد من إغلاق المصادر بشكل صحي وعدم إغلاقها بالحجارة أو البلاط .

**ملاحظة :**

**تثبيت إجراءات السلامة العامة والمهنية على لوحة بلاستيكية أو خشبية خاصة في المشغل وكافة المرافق المعنية في مكان واضح .**

اسم وتوقيع معلمة ١ معلم التربية المهنية  
اسم وتوقيع معلمة ١ معلم المشغل

اسم وتوقيع مدير المدرسة  
اسم وتوقيع المنسق المعنى  
توقيع معلمة ١ معلم المختبر

مدير الخدمات المهنية  
د. محمد الشعار

رئيس قسم الأمن والسلامة المهنية

م. مروان مولى

مطر