



وزارة التربية والتعليم

مديرية التربية والتعليم للواء بني كنانة

الرقم ب.ك / ٩ / ١ / ٤٥

التاريخ ٦ / ٤ / ٢٠٢٠ هـ

الموافق ٢٠ / ٢ / ٢٠٢٠ م

تعميم رقم ( ١٠٩ ) لعام ٢٠٢٠ م  
مديري ومديرات المدارس

الموضوع / تعليمات السلامة العامة  
لمرحلتي التعليم الاساسي والثانوي الشامل

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

إشارة لكتاب معالي وزير التربية والتعليم رقم ت م / ٣ / ١٥ / ٤٢ الموافق ٦ / ٢ / ٢٠٢٠ م.

ارفق لكم تعليمات السلامة العامة الواجب اتباعها في كافة المدارس لمرحلتي التعليم الاساسي  
والثانوي الشامل راجيا:

١- توقيع المعنيين عليها والعمل بمضمونها تحقيقا لأعلى مستويات السلامة العامة والأمان داخل  
كافة مرافق المدرسة.

٢- تأمين نسخة موقعة حسب الاصول لقسم التعليم المهني خلال عشرة ايام من تاريخ التعميم.

٣- بيان التعليمات الاساسية للطلبة وحسب ما تستدعي الحاجة في بداية كل فصل.

٤- وضع نسخة في مكاتب الاداريين وتثبيت التعليمات على لوحة الاعلانات في المشاغل  
والمختبرات ومشغل التربية المهنية.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام.

مدير التربية والتعليم

الدكتور

فيصل أحمد صايل هوارى

مدير الشؤون الإدارية والمالية

نسخة للمدير مدير الشؤون التعليمية والفنية

نسخة للمدير. ر.ق التعليم المهني

نسخة للمدير ر.ق التعليم العام

المرفقات: (٢)

- تعليمات السلامة العامة (صفحة عدد ٢)

## تعليمات السلامة العامة لمدارس مرحلتى التعليم الاساسى والثانوى الشامل

### يجب التقيد بإتباع الإرشادات والتعليمات العامة التالية :

- 1 - المتابعة المباشرة من قبل المعلمين ومشرفي المختبرات وتواجدهم مع الطلبة أثناء تدريب الطلبة وخوفاً من العبث بالأجهزة والمعدات أو تعرضهم لحوادث وإصابات نتيجة الاستخدام الخاطى للمعدات والادوات 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 - التأكد من فصل التيار الكهربائي عن المشغل والمختبر عند إنتهاء الدوام الرسمي .

### 5 - التمديدات الكهربائية :

- ✓ التأكد من سلامة التمديدات الكهربائية خاصة الاباريز والمفاتيح الكهربائية سواء المستخدمة للإضاءة أو لتشغيل الاجهزة والمعدات في المشاغل وكافة الغرف الصفية ومرافق المدرسة الاخرى (ممرات, مختبرات, مكتبة.....الخ)
- ✓ إجراء الصيانة اللازمة للتمديدات الكهربائية بشكل مستمر وعدم ترك الكوابل واللوحات الكهربائية والقواطع غير مغطاة أو بدون تثبيت تشكل مصدر خطر على الطلبة ومحتويات المشاغل والمختبرات .
- ✓ تركيب قاطع لكل جهاز كهربائي .
- ✓ تأريض جميع الاجهزة الكهربائية والألات , بهدف زيادة الامان عند استخدام هذه الأجهزة من قبل الطلبة والمعلمين

### 6 - طفايات وأجهزه اطفاء الحرائق :

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

### 7 - صندوق الإسعاف :

- ✓ تخصيص صندوق إسعاف لكل ( مشغل , مختبر , غرفة المرشد التربوي ... الخ ) وتجهيزه بمواد الإسعاف الأولية (لاصق طبي , شاش , ضمادات , سبيرتو , مرهم حروق ..... الخ ) وتصرف من تبرعات الهلال الأحمر .

- ✓ التأكد 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 .
- ✓ التأكد من سلامة التمديدات الكهربائية (الأسلاك , قاطع الكهرباء , ..... الخ )
- ✓ فصله عن التيار الكهربائي بعد الإنتهاء من استخدامه / أو عند عدم وجود ماء فيه .

### 9 - أسطوانات الغاز : ضرورة التأكد 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 والمختبرات ودورات المياه لضمان التهوية الجيدة .
- 11 - إجراء الصيانة الدورية لكافة التجهيزات والمعدات الكهربائية في المشاغل والمختبرات والمقصف المدرسي .
- 12 - عند استخدام المدفأة (الغاز , الكاز , 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 والمختبرات كلاً حسب تخصصه .
- 14 - ضرورة توفير (مرواح شفط , صندوق إسعاف , طفايات حريق ) في كل مشغل 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 الخلوي في داخل المشاغل والمختبرات .
- 18 - تثبيت لوحات مخارج الطوارئ في المدرسة .
- 19 - إغلاق فتحات تصريف الماء بشكل سليم , وعدم وضع حجارة او بلاط لإغلاقها وذلك في المشاغل والمقصف , والمختبرات .
- ومشغل التربية المهنية , ومطبخ المدرسة , ودورات المياه .
- 20 - تثبيت رقم الطوارئ الموحد رقم (911) في جميع المشاغل والمختبرات والإدارة .
- 21 - التأكيد على الإهتمام بالنظافة الساحات والحمامات .
- 22 - التأكيد على تفقد خزانات المياه وأن تكون مغلقة بإحكام وأن يتم تنظيفها .
- 23 - التأكد من نظافة المشارب وسلامة الحنفيات .
- 24 - التأكد 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 .

#### المدني .

#### 26 - المقصف المدرسي :

- ✓ توفير طفاية حريق وصندوق إسعاف أولي .
- ✓ التأكد على نظافة وصيانة المعدات الكهربائية .
- ✓ توفير مروحة شفط منزلية وجهاز طارد للحشرات عند الحاجة لذلك .
- ✓ التأكد من صحة ونظافة العاملين في المقصف (شهادة خلو الامراض) .
- ✓ تخزين المواد الغذائية بشكل صحي وسليم .
- 27 - التأكد من صلاحية البوابات المدرسية .
- 28- إحكام إغلاق كافة أنواع المناهل في جميع مرافق المدرسة وداخل الحدائق المدرسية .

#### ثانياً : مشاغل التربية المهنية :

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

- ✓ توفير (مرواح شفط , طفاية حريق , جهاز طارد للحشرات , صندوق إسعاف) .
- ✓ التأكد من سلامة أحواض الجلي (تصريف الماء , توفر الماء , صلاحية الحنفيات) .
- ✓ التأكد من إغلاق المصارف 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 | معلم التربية المهنية  
اسم وتوقيع معلمة | معلم المشغل

اسم وتوقيع مدير المدرسة  
اسم وتوقيع المنسق المعني  
توقيع معلمة | معلم المختبر

مدير الخدمات المهنية

د. محمد الشعار

رئيس قسم الأمن والسلامة المهنية

م. مروان مولى