



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم، ترفيقاً

نسخة جديدة من النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي
التعليم الثانوي الإعدادي

1. (أ) في 7/2010 (تاريخ الترخيص) تم إصدار قرار من وزير التعليم رقم 151 وسمي "نسخة جديدة من النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي" والتي تهدف إلى تحديث النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي بما يتواءم مع التطورات العلمية والتكنولوجية الحديثة في مختلف المجالات العلمية والفنية والرياضية.
- (ب) في 15/2010 تم إصدار قرار من وزير التعليم رقم 151 وسمي "نسخة جديدة من النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي" والتي تهدف إلى تحديث النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي بما يتواءم مع التطورات العلمية والتكنولوجية الحديثة في مختلف المجالات العلمية والفنية والرياضية.
2. في 15/2010 تم إصدار قرار من وزير التعليم رقم 151 وسمي "نسخة جديدة من النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي" والتي تهدف إلى تحديث النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي بما يتواءم مع التطورات العلمية والتكنولوجية الحديثة في مختلف المجالات العلمية والفنية والرياضية.
3. في 15/2010 تم إصدار قرار من وزير التعليم رقم 151 وسمي "نسخة جديدة من النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي" والتي تهدف إلى تحديث النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي بما يتواءم مع التطورات العلمية والتكنولوجية الحديثة في مختلف المجالات العلمية والفنية والرياضية.
4. في 15/2010 تم إصدار قرار من وزير التعليم رقم 151 وسمي "نسخة جديدة من النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي" والتي تهدف إلى تحديث النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي بما يتواءم مع التطورات العلمية والتكنولوجية الحديثة في مختلف المجالات العلمية والفنية والرياضية.
5. (أ) في 15/2010 تم إصدار قرار من وزير التعليم رقم 151 وسمي "نسخة جديدة من النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي" والتي تهدف إلى تحديث النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي بما يتواءم مع التطورات العلمية والتكنولوجية الحديثة في مختلف المجالات العلمية والفنية والرياضية.
- (ب) في 15/2010 تم إصدار قرار من وزير التعليم رقم 151 وسمي "نسخة جديدة من النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي" والتي تهدف إلى تحديث النسخة الأولى من التعليم الثانوي الإعدادي بما يتواءم مع التطورات العلمية والتكنولوجية الحديثة في مختلف المجالات العلمية والفنية والرياضية.

