



بلاغ صحفي

تتويج أساتذة التعليم الابتدائي الفائزين في المبارتين الوطنيتين حول التطبيقات التربوية الجواله على نظام الأندرويد والحزم التعليمية التعليمية الرقمية APK-TELMIDE TICE 2018-2019

الرباط 15 ماي 2019 - نظمت وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي، قطاع التربية الوطنية، اليوم، بمركز التكوينات والمليقات الوطنية بالرباط، حفل تتويج الفائزين في المبارتين الوطنيتين حول التطبيقات التربوية الجواله على نظام الأندرويد والحزم التعليمية التعليمية الرقمية APK-TELMIDE TICE 2018-2019

ويتعلق الأمر بخصوص المباراة الوطنية الأولى بكل من الأستاذين **الرميش بدر والسلطاني محمد وعدي رشيد** عن جهة سوس ماسة والأستاذ **الضعيف يوسف** عن جهة طنجة تطوان-الحسيمة وكذا الأستاذين **العسلي رشيد والشتواني محمد** عن جهة مراكش-أسفي والأستاذ **بيلا خالد** عن جهة الدار البيضاء-سطات والأستاذ **عزيز عبد الرحيم** عن جهة الشرق. فيما فاز في المباراة الثانية كل من الأستاذة **يوسف نفدي والبيض توفيق وطارق العرفي** عن جهة بني ملال-خنيفرة و**بوليت مريه وليت عبد الرحيم** عن جهة مراكش-أسفي و**حليم جميلة** عن جهة الدار البيضاء-سطات و**احماموش أحمد وسعو عبد الله** عن جهة فاس-مكناس والأستاذة **المقدم حنان** عن جهة الرباط-سلا القنيطرة و**باهي أحمد وشويخ السعيد** عن جهة سوس-ماسة.

وتندرج هاتين المبارتين الوطنيتين، التي تنظمها الوزارة بشراكة مع شركة "سامسونغ المغرب"، في إطار تنزيل الرؤية الاستراتيجية للإصلاح (2015-2030)، وخاصة "الرافعة 14" المتعلقة بتطوير النموذج البيداغوجي وتحسين جودة التربية والتكوين، في الشق المتعلق بتربية وتطوير كفايات التلاميذ في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في التعليم والتعلم.

وتتضمن إنتاج موارد تعليمية مفتوحة خاصة بالتطبيقات التربوية الرقمية الجواله-لمستويي الأول والثاني المستهدفين في المنهاج المنقح الجديد لسلك التعليم الابتدائي وكذا موارد تعليمية تفاعلية رقمية موجهة لدعم متعلمي سلكي التعليم الثانوي "Telmid-TICE2019". وذلك بهدف تشجيع المساهمات الفعالة للأطر التربوية التي تستهدف تجويد ودعم التعلّات الدراسية للمتعلّمين (مشروع الدعم المؤسّساتي الرقمي "TelmidTICE").

وقد مرت أطوار هاتين المبارتين بثلاث مراحل، أطرها ثلة من المفتشين التخصصيين للمواد المعنية بالمشاريع المقدمة بالأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين وخبراء في المجال التكنولوجي الرقمي بالمختبر الوطني للموارد الرقمية والمركز المغربي الكوري لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في التعليم بمديرية مشروع "GENIE"، حيث عرفت المرحلة الأولى تقييم المشاريع الإنتاجية الرقمية المتوصل بها على المستويين التقني والبيداغوجي، والمرحلة الثانية النظر في التعديلات التي شملت هذه المشاريع. فيما تم في المرحلة النهائية التواصل المباشر مع المعنيين لتصويب وتحسين هذه الموارد في جوانبها التقنية والبيداغوجية.