



الرباط في

21 - ديسمبر 2013

13x1820

إلى السيدات واللadies

مديرتي ومديري الأكاديميات الجهوية للتربية والتكنولوجيا

نواب وزراء

مفتشات ومفتشي المواد الدراسية

مديرات ومديري الثانويات التأهيلية

أساتذات وأساتذة التعليم الثانوي التأهيلي

الموضوع: المبارة الجهوية للعلوم والتكنولوجيات 2014.

المرجع: اتفاقية الشراكة بين وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي، وأكاديمية الحسن الثاني للعلوم والتكنولوجيات الموقعة بتاريخ 18 ماي 2010.

سلام تام بوجود مولانا الإمام:

وبعد، في إطار إرساء الأنشطة والعمليات الهدافلة إلى الإسهام في تحسين مردودية منظومتنا التربوية، وخاصة فيما يتعلق بإرساء دينامية حفز التلميذات والتلاميذ على التميز، وفي سياق دعم تدريس العلوم والتكنولوجيات وتشجيع التلميذات والتلاميذ على المثابرة وتوسيع آفاق التحصيل الدراسي والبحث، يشرفني إخباركم بالشروط التربوية والتربيات التنظيمية للمبارة الجهوية للعلوم والتكنولوجيات برسم الموسم الدراسي 2013-2014. وهي مبارة موجهة لطالبات وطالبات السنة الأولى من سلك البكالوريا بالشعب العلمية والتكنولوجية.

#### 1-تعريف المبارة الجهوية للعلوم والتكنولوجيات وأهدافها

تهدف هذه المبارة إلى الإسهام في دعم دينامية الحفز على التميز التي عملت الوزارة على إرسانها من أجل جعل التلميذات والتلاميذ يحققن أفضل النتائج، وتحسين جميع الفاعلين والمتتدخلين في الشأن التربوي بأهمية الانخراط في هذه الدينامية بغية الرفع من المردودية وتحسين جودة التعلمات. كما تهدف إلى جعل المترشحات والمترشحين يستأنسون بسياق معالجة مواضيع المبارة، التي تختلف عن مواضيع التقويم الدراسي. وتُجرى في مجال الرياضيات، و المجال الفيزياء والكيمياء، و المجال علوم الحياة والأرض، و المجال علوم المهندس. وتهن تلميذات وطالبات سلك البكالوريا الذين يتبعون دراستهم برسم الموسم الدراسي 2013-2014 في السنة الأولى في الشعب الآتية:

- العلوم الرياضية؛
- العلوم التجريبية؛
- العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية؛
- العلوم والتكنولوجيات الكهربائية.

وتسفر نتائجها في كل مجال من المجالات الأربع، عن لائحة مرتبة حسب الاستحقاق.

## 2- شروط الترشيح وطريقة الانتقاء

يشارك في هذه المبارأة عن كل نيابة إقليمية بالنسبة لمجالات الرياضيات، والفيزياء والكيمياء، وعلوم الحياة والأرض، اثنى عشرة تلميذ(ة) المرتبين في الصفوف الأولى على إثر الانتقاء المنجز على الصعدين المحلي والإقليمي، أما بالنسبة لمجال علوم المهندس فيحصر هذا العدد في ستة.

## 3- المواضيع

تهدف مواضيع المبارأة الجهوية للعلوم والتقنيات تقويم الكفايات النوعية والمستعرضة انطلاقاً من المنهاج الرسمي للمادة الدراسية المعنية في السنة الأولى من سلك البكلوريا بالإضافة إلى معايير التميز في المادة المتمثلة في مستويات متقدمة على سلم بناء الكفايات التواصيلية والمنهجية والاستراتيجية والتكنولوجية، ومراعاة المستجدات في مجال العلوم والتكنولوجيات.

وتسرّب على عمليات إعداد مواضيع المبارأة الجهوية للعلوم والتقنيات والتصحيح لجن جهوية يكلف أعضاؤها من طرف السيد(ة) مدير(ة) الأكاديمية الجهوية المعنية بناء على اقتراح من السادة المفتشين المكلفين بالتنسيق الجهوي التخصصي للمواد الدراسية المعنية بالمبارأة.

## 4- الجوانب التنظيمية

تنظم هذه المبارأة على صعيد كل جهة من الجهات الترابية للمملكة، ويشارك فيها المترشحات والمترشحون المستوفون للشروط المحددة وفق التوزيع الآتي:

المنهاج	الشعبية			
علوم المهنـدس	علوم الحياة والأرض	الفيزياء والكيمياء	الرياضيات	
		*✓	*✓	علوم رياضية
	*✓	*✓		علوم تجريبية
✓				علوم وتكنولوجيات ميكانيكية
✓				علوم وتكنولوجيات كهربائية

\* يعطى للتلميذ حق الترشح للمبارأة في أحد المجالين وفق رغبته بالنسبة للانتقاء المحلي.

وتم عملية الانتقاء وفق الترتيبات الآتية:

أ- على الصعيد المحلي

تنظم على صعيد كل مؤسسة تعليمية في الفترة الممتدة بين 25 و28 ديسمبر 2013 محطة الانتقاء الأولى التي يجتاز فيها التلميذات وتلاميذ المسجلون بالسنة الأولى من سلك البكالوريا في مختلف المسالك أو الشعب المعنية، فرضاً محروساً في كل مجال من مجالات المبارأة وفق ما هو مبين على الجدول أعلاه، وذلك بانتقاء 10 تلميذات وتلاميذ عن كل قسم من طرف أستاذ المادة للقسم بناء على معايير موضوعية معأخذ رغبة التلميذ(ة) بعين الاعتبار.

ويشهد الفريق التربوي للمادة الدراسية جماعياً على إعداد موضوع الفرض المحروس بحيث يغطي ما يمكن جل فصول المقرر الدراسي المنجزة، ويستهدف إبراز مدى قدرة التلاميذ على التعامل مع وضعيّات تقويمية تستدعي توظيف كفايات التحليل والتركيب والاستنتاج. وتتحدد مدة إنجاز الفرض المحروس الأول في 3 ساعات.

وتسفر نتائج هذا الفرض عن ترشيح التلميذات والتلاميذ الحاصلين على الرتب الأولى عن كل ثانوية تأهيلية بالإقليم، للمشاركة في محطة الانتقاء الثانية التي تنظم على الصعيد الإقليمي، وفق الأعداد الآتية:

الشعبية	علوم رياضية	علوم تجريبية	ع. وت. ميكانيكية	ع. وت. كهربائية
مجال المبارزة	-	* 4	-	-
الرياضيات	* 2	* 4	-	-
الفيزياء والكيمياء	-	-	-	-
علوم الحياة والأرض	* 2	-	-	-
علوم المهندس	-	-	** 20	** 20

\* عدد التلاميذ في كل تخصص وعن كل ثانوية تأهيلية

<sup>\*\*</sup> العدد الإجمالي على صعيد الإقليم، موزع بالتساوي بين الثانويات التقنية باعتماد عدد أقسام السنة الأولى.

ب- على الصعيد الإقليمي

تنظم على صعيد كل نيابة إقليمية ما بين 24 و29 مارس 2014 المهرجان الثاني الذي يجتاز فيها التلميذات والتلاميذ المحافظ بهم بناء على النتائج التي تفرزها المهرجان السابق، فرضاً محروساً في كل محلة من محلات المبارزة مدة انجازه 3 ساعات

ويسهر فريق من أطر المراقبة والتأطير التربوي للمادة الدراسية بالنيابة الإقليمية على إعداد موضوع الفرض المحروس الذي يغطي فصول المقرر الدراسي المنجزة، ويستهدف إبراز التلميذات والتلاميذ المؤهلين لمعالجة وضعيات تقويمية تتطلب قدرات متقدمة على سلم تملك الكفايات المنصوص عليها في منهاج المادة الدراسية في مستوى السنة الأولى من سلك البكالوريا. كما تسهر هذه اللجنة على عملية التصحيح

وتسفر نتائج هذا الفرض المحروس عن ترشيح التلميذات والتلاميذ المرتبين في الصنوف الالتحى عشرة الأولى عن كل مجال من مجالات الرياضيات، والفيزياء والكيمياء، وعلوم الحياة والأرض، والصفوف الستة الأولى عن مجال علوم المهندس، وذلك عن كل نيابة إقليمية للمشاركة في المبارزة الجهوية للعلوم والتكنولوجيات 2014.

جـ. على الصعيد الجهوي

تنظم على صعيد كل أكاديمية جهوية للتربية والتكوين المبارأة الجهوية للعلوم والتقنيات، ويجتازها التلميذات والتلاميذ المحافظ لهم على إثر نتائج المحطة الإقليمية. ويندرج إجراء هذه المبارأة ما بين 14 و18 يوليوز 2014 بمر اكز تعيين لهذا الغرض.

ويسهر فريق من أطر المراقبة والتأطير التربوي للمادة الدراسية تحت إشراف المنسق الجهوي التخصصي على إعداد موضوع المبارأة مدة إنجازه 3 ساعات، اعتمادا على المقرر الدراسي للسنة الأولى. كما يسهر هذا الفريق على عملية التصحيح.

ويسفر نتاج المبارأة الجهوية للعلوم والتقييمات عن لائحة تضم المرتبين في الصف الأول والثاني في كل مجال من مجالات المبارأة حيث تمنح لهم جائزه تحفيزية خلال حفلات التميز التي تنظمها الأكاديميات الجهوية في نهاية الموسم الدراسي.

فالمرجو من السيدات واللadies واللadies مدیری و مدیری الأکادیمیات الجهوية للتربية والتکوین، والنائب والنائب  
الحرص على تفعيل مضامين هذه المذكرة ومواكبة مختلف العمليات المبرمجة لبلوغ الأهداف المتواحة،  
والسلام.

~~وزير التربية الوطنية والتكنولوجيا المهني والتقويم منه الكاتب العام يوسف بلقاسمي~~