

01 دسمبر 2016

الرباط في:
لـ ٨٥٤٦٣ ٩٨٦٥٠٤ | ٢٠١٤ | ٢٠١٥ | ٢٠١٦



المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية
والتكوين المهني

مذكرة 109X16

إلى السيدات والساسة

مديرة ومديري الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين

المديرات والمديرين الإقليميين

مفتشات ومفتشي المواد الدراسية

مديرات ومديري الثانويات التأهيلية

أستاذات وأساتذة التعليم الثانوي التأهيلي

الموضوع: المباراة العامة للعلوم والتكنولوجيات 2017

المرجع: اتفاقية الشراكة بين وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني، وأكاديمية الحسن الثاني للعلوم والتكنولوجيات بتاريخ 19 فبراير 2014.

سلام تام بوجود مولانا الإمام:

وبعد، في إطار مواصلة إرساء الأنشطة والعمليات الهادفة إلى الإسهام في تحسين مردودية منظومتنا التربوية، وخاصة فيما يتعلق بترسيخ دينامية حفز التلميذات والتلاميذ على التميز، وفي سياق التعاون والتنسيق مع أكاديمية الحسن الثاني للعلوم والتكنولوجيات من أجل دعم تدريس العلوم والتكنولوجيات، وعملاً على تعزيز مقتضيات اتفاقية الشراكة المشار إليها في المرجع أعلاه، يشرفني إخباركم أن باب المشاركة في المباراة العامة للعلوم والتكنولوجيات 2017 سيفتح في وجه تلميذات وتلاميذ الشعب والمسالك العلمية والتكنولوجية بسلك البكالوريا الذين سيحققون أفضل النتائج على مستوى امتحانات البكالوريا لدورتها يونيو 2017، وذلك وفق ما هو وارد أدناه.

1- المباراة العامة للعلوم والتكنولوجيات وأهدافها

يندرج تنظيم هذه المباراة في إطار إرساء دينامية مستدامة لحفز التلميذات والتلاميذ على التميز وتشجيعهم على تحقيق إنجازات متميزة في مسارتهم الدراسي بسلك البكالوريا وبأسالك التعليم العالي، وتهدف إلى الإسهام في:

- تشجيع التلميذات والتلاميذ على التفوق والإبداع من خلال صون دينامية الحفز على التميز؛

- دعم تدريس العلوم والتكنولوجيات في أسالك التعليم المدرسي؛

- تنمية البعد التجريبي والعملي في تدريس العلوم والتكنولوجيات؛

- حفز المتوجين للإنصاف على المسالك الأكاديمية في مجال البحث العلمي والتكنولوجي بالتعليم العالي.

وتُجرى المباراة العامة للعلوم والتكنولوجيات في مجال الرياضيات، ومجال الفيزياء والكيمياء، ومجال علوم الحياة والأرض، ومجال علوم المهندس.

وتخصص للفائزين فيها من دراسية قيمة تمكّنهم منمواصلة دراستهم من أول سنة بعد البكالوريا إلى غاية إنتهاء سلك الدكتوراه، شريطة الحفاظ على مستوى التميز من خلال النتائج الدورية.

- وتقدم هذه المنحة من طرف أكاديمية الحسن الثاني للعلوم والتكنولوجيات وذلك وفق التوزيع الآتي:
- منحة لكل واحد(ة) من الحاصلين على المراتب الأربع الأولى بالنسبة لمجال الرياضيات:
 - منحة لكل واحد(ة) من الحاصلين على المرتبتين الأولى والثانية بالنسبة لمجال الفيزياء والكيمياء:
 - منحة للحاصل(ة) على المرتبة الأولى بالنسبة لمجال علوم المهندس – هندسة كهربائية:
 - منحة للحاصل(ة) على المرتبة الأولى بالنسبة لمجال علوم المهندس – هندسة ميكانيكية:
 - منحة لكل واحد(ة) من الحاصلين على المرتبتين الأولى والثانية بالنسبة لمجال علوم الحياة والأرض.

2- شروط المشاركة وطريقة الانتقاء

تهتم المبارزة العامة للعلوم والتكنولوجيات 2017 تلميذات وتلاميذ سلك البكالوريا المسجلين برسم الموسم الدراسي 2016-2017 بالسنة الثانية في الشعب والمسالك العلمية والتكنولوجية. وتشترك في هذه المبارزة ثلاثة فئات من المترشحات والمترشحين تتوزع على ثلاث لوائح وفق المبدأ الآتي:

أ- لائحة وطنية. وتضم مترشحات ومترشحين يتم انتقاوهم على الصعيد الوطني بناء على النتائج التي حصلوا عليها في الامتحان الوطني الموحد بناء على النقطة المحصلة في المادة المقابلة لمجال المبارزة المعنى ووفق الأعداد المحددة لكل مجال (انظر جدول أعداد المترشحين)، وللفصل في حالة التساوي بين المترشحين يتم اللجوء إلى المواد المميزة للمسالك وفق وزن معاملاتها إلى حين تجاوز حالة التساوي، وذلك وفق ما يلي:

نقطة الفصل في حالة التساوي		نقطة الانتقاء	المسالك	المجال
ثانياً	أولاً			
علوم الحياة والأرض	الفيزياء الكيمياء	الرياضيات	علوم رياضية "أ"	الرياضيات
علوم المهندس	الفيزياء الكيمياء		علوم رياضية "ب"	
علوم الحياة والأرض	الرياضيات		علوم فيزيائية	الفيزياء والكيمياء
علوم الحياة والأرض	الرياضيات		علوم رياضية "أ"	
علوم المهندس	الرياضيات		علوم رياضية "ب"	
الفيزياء الكيمياء	الرياضيات	علوم المهندس	ع. وتقنيات كهربائية	علوم المهندس
الفيزياء الكيمياء	الرياضيات		ع. وتقنيات ميكانيكية	
الفيزياء الكيمياء	الرياضيات		علوم الحياة والأرض	علوم الحياة والأرض
الفيزياء الكيمياء	الرياضيات		علوم فيزيائية	

ب- لائحة جهوية. تُعد بعد الحصر النهائي للائحة الوطنية، وتضم مترشحات ومترشحين على أساس مترشح(ة) واحد(ة) عن كل جهة من الجهات الترابية.

وتضم هذه اللائحة التلميذ(ة) الحاصل(ة) على صعيد كل جهة من الجهات الائنة عشرة على أعلى نقطة انتقاء وفق ما هو وارد أعلاه بالنسبة للائحة الوطنية.

ج- لائحة الأولمبياد، وتضم التلميذات والتلاميد المتوجين في الأولمبياد الوطنية في الفيزياء، والأولمبياد الوطنية في البيولوجيا، والأولمبياد الوطنية في الكيمياء بالإضافة إلى التلاميذ أعضاء الفريق الوطني الذي يشارك برسم نفس السنة في الأولمبياد الدولية في الرياضيات.

3- المواضيع

تهدف مواضيع المبارأة العامة للعلوم والتقنيات تقويم الكفايات النوعية المستعرضة انطلاقاً من المنهج الرسمي للمادة الدراسية المعنية، بالإضافة إلى معايير التميز في المادة المتمثلة في مستويات متقدمة على سلم بناء الكفايات التواصلية والمنهجية والاستراتيجية والتكنولوجية، ومراعاة المستجدات في مجال العلوم والتقنيات.

تحدد مدة إنجاز موضوع المبارأة بالنسبة لجميع المجالات في أربع (4) ساعات. وتسهر على عمليات إعداد المواضيع والتصحيح لجنة مركبة يتم تعينها بمقرر للسيد وزير التربية الوطنية والتكتون المبني.

4- الجوانب التنظيمية

يشارك في المبارأة العامة للعلوم والتقنيات المرشحات والمرشحون المستوفون للشروط المحددة لاجتياز هذه المبارأة وفق مبدأ التلاؤم بين المجالات والمسلك الذي ينتمون إليه، وذلك على الشكل الآتي:

أ- جدول التلاؤم بالنسبة للائحتين الوطنية والجهوية:

الجال	المسلك	ع. ر. "أ"	ع. ر. "ب"	ع. ف.	ع. ح. أ.	ع. ز.	ع. ت. م.	ع. ت. ك.
الرياضيات		*✓	*✓					
الفيزياء والكيمياء		*✓	*✓	*✓				
علوم الحياة والأرض				*✓				
علوم المهندس								

* يعطى للتلميذ المؤهل في مجالين حق التباري في أحدهما وفق رغبته.

ع. ر. "أ": علوم رياضية "أ" - ع. ر. "ب": علوم رياضية "ب" - ع. ف.: علوم فيزيائية - ع. ز: علوم زراعية - ع. ح. أ: علوم الحياة والأرض - ع. ت. م: علوم وتقنيات ميكانيكية - ع. ت. ك: علوم وتقنيات كهربائية.

ب- جدول التلاؤم بالنسبة لـ لائحة الأولمبياد:

الجال	الأولمبياد	الرياضيات	الفيزياء	الكيمياء	البيولوجيا
الرياضيات		✓			
الفيزياء والكيمياء			✓		
علوم الحياة والأرض				✓	
علوم المهندس					✓

جـ- توزيع أعداد المترشحات والمترشحين حسب المجالات والمسالك ونوع اللائحة

المجموع	لائحة الأولمبياد	اللائحة الجهوية	اللائحة الوطنية	المسالك	المجال
98	6	12	80	علوم رياضية "أ"	الرياضيات
				علوم رياضية "ب"	
114	3	12	50	علوم الحياة والأرض	ع. الحياة والأرض
		-	30	علوم فيزيائية	
		-	20	علوم رياضية "أ"	
		-	2	علوم زراعية	
98	6	12	40	علوم فيزيائية	الفيزياء والكيمياء
		-	40	علوم رياضية "أ"	
		-		علوم رياضية "ب"	
84	-	12	30	علوم وتكنولوجيات كهربائية	علوم المهندس
		12	30	علوم وتكنولوجيات ميكانيكية	
394				العدد الإجمالي	

تجري الدورة الثامنة للمباراة العامة للعلوم والتكنولوجيات يوم الاثنين 10 يوليوز 2017 ابتداء من الساعة الثامنة ونصف صباحاً بمركز المباراة الذي سيتم تعينه بالرباط. ويتم استقبال جميع المترشحات والمترشحين بمركز المباراة المحدد في الدعوة يوم الأحد 09 يوليوز 2017 ابتداء من الساعة الثالثة بعد الزوال، حيث تتم عملية تسجيل المترشحات والمترشحين وتسلیهم بطاقات ترشیحهم الشخصية للجنة المنظمة، علماً أن تغذية المشاركات والمشاركين وإيواؤهم سيتمكن بمركز المباراة.

فالرجو من السيدات والساسة مديرية ومديري الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين، والمديرات والمديرين الإقليميين الحرص على تفعيل مضامين هذه المذكرة ومواكبة مختلف العمليات المبرمجة لبلوغ الأهداف المتواحة، والسلام.

عن وزير التربية الوطنية
 والتكوين المهني والتقويم منه
 الكاتب العام
 يوسف بن قاسم