



19 أكتوبر 2016

الرباط في:

مذكرة 087X16

إلى السيدات والساسة

مديرة ومديري الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين

المديرات والمديرين الإقليميين

مفتشات ومفتشي مادة الرياضيات بالتعليم الثانوي

مديرات ومديري الثانويات الإعدادية والتأهيلية

أستاذات وأساتذة مادة الرياضيات

الموضوع: في شأن مباريات الأولمبياد في الرياضيات للموسم الدراسي 2016/2017.

المرجع: - المقرر الوزاري 035/16 بشأن تنظيم السنة الدراسية 2016/2017 الصادر في 17 يونيو 2016:

- المذكرة 110 بتاريخ 7 يونيو 2010 ، في موضوع تشجيع التميز في صفوف التلاميد وبالمؤسسات التعليمية.

سلام تام بوجود مولانا الإمام;

وبعد، في إطار مواصلة تفعيل برنامج الأنشطة والمسابقات المأهولة إلى حفز التلميذات والتلاميذ على التفوق الدراسي وتشجيع التميز في المواد العلمية والتكنولوجية بمختلف المستويات الدراسية بسلك التعليم الثانوي التأهيلي، وعملاً على تثمين التجربة الوطنية في مجال الإعداد والمشاركة المشرفة لبلدنا في الأولمبياد الدولي في الرياضيات، واعتباراً لضرورة مواصلة إرساء دعائم مباريات الأولمبياد الوطنية في مختلف المواد العلمية، ودعمها لأنشطة التمهيدية التي تنظم على الصعيدين الجهوي والإقليمي في مجال الرياضيات انتلاقاً من السنة الثالثة من السلك الثانوي الإعدادي؛ يشرفني أن أوافيكم فيما يلي بأهم المحطات والعمليات التربوية المبرمجة والترتيبات التنظيمية المرتبطة بمسابقات الأولمبياد على الصعيد الدولي والوطني وأنشطة المهددة لها على الصعيد الجهوي والإقليمي.

أولاً: الإعداد للمشاركة في الأولمبياد الدولي في الرياضيات

في سياق إنجاز مختلف العمليات المتعلقة أولاً بانتقاء وإعداد أعضاء الفريق الذي سيمثل بلادنا في الأولمبياد الدولي في الرياضيات التي ستنظم برسم سنة 2017 بالبرازيل بالنسبة لتلميذات وتلاميذ السنة الثانية من سلك البكالوريا، وثانياً بالانتقاء الأولى والإعداد لمشاركة بلادنا في الأولمبياد الدولي في الرياضيات التي ستنظم برسم سنة 2018 برومانيا بالنسبة لتلميذات وتلاميذ السنة الأولى من سلك البكالوريا، نورد فيما يلي مكونات سيرورة الانتقاء والتأهيل.

1.1- السنة ثانية بكالوريا: الأنشطة المؤهلة للمشاركة في الأولمبياد الدولي في الرياضيات 2017

تهدف الأنشطة بهذا المستوى إلى انتقاء وتأهيل أعضاء الفريق الذي سيمثل بلادنا في الدورة 58 للأولمبياد الدولي في الرياضيات التي ستنظم برسم سنة 2017 بالبرازيل خلال الفترة الممتدة بين الثاني عشر من شهر يوليوز 2017 والثالث والعشرون منه (23-12 يوليوز 2017)، ويشارك فيها تلميذات وتلاميد السنة الثانية من سلك البكالوريا بمسلكي العلوم الرياضية "أ" و"ب" الذين تم انتقاوهم خلال الموسم الدراسي 2015/2016 بعد مشاركتهم في التداريب التأطيرية والتقويمية الخاصة بالسنة أولى بكالوريا والتي نظمت على الصعيد المركزي. ويعطي الملحقان ① و ② على التوالي:

- لائحة بأسماء التلميذات والتلاميد المؤهلين لمواصلة المشاركة في الإقصائيات:

- جدول الأنشطة والعمليات الخاصة بالأولمبياد الدولي في الرياضيات 2017.

وبإضافة إلى الأنشطة الحضورية الواردة في الملحق ②، يستفيد هؤلاء التلميذات والتلاميد من تأطير وتقويم متواصلين طيلة السنة الدراسية عبر مسطحة التعليم عن بعد المخصصة لمباريات الأولمبياد في الرياضيات.

2.1- السنة أولى بكالوريا: الأنشطة التمهيدية للمشاركة في الأولمبياد الدولي في الرياضيات 2018

في إطار الإعداد المبكر للدورة 59 من الأولمبياد الدولي في الرياضيات التي ستنظم صيف سنة 2018 برومانيا، وبهدف تعريف التلميذات والتلاميد المعندين بهذه التظاهرة العلمية الدولية والكشف عن المتميزات والمتميزين من بينهم، والذين سيشكلون قاعدة الانتقاء النهائي برسم الموسم الدراسي 2017/2018، تنظم خلال الموسم الدراسي 2016/2017 إقصائيات تمهيدية يشارك فيها تلميذات وتلاميد السنة الأولى من سلك البكالوريا بشعبة العلوم الرياضية الذين يتم اقتراهم من طرف أساتذتهم، خاصة من بين أولئك الذين تميزوا في الإقصائيات المنظمة على مستوى الجذع المشترك. ويعتبر شرطاً أساسياً للمشاركة في هذه الإقصائيات عدم تجاوز المترشحات والمترشحين لسن 20 سنة عند الفاتح من يوليوز 2018.

تنظم هذه الإقصائيات التمهيدية، في مرحلتين يمرر خلال كل واحدة منها فرضان، وتتحدد مدة إنجاز كل فرض من الفروض الأربع في ثلاثة ساعات ونصف، وتجري بعد زوال أيام الجمعة في التواريخ المحددة انتلاقاً من الساعة الثانية. وتنظم جميع الأنشطة المبرمجة وفق ما هو وارد في جدول الأنشطة والعمليات المرتبطة بالأولمبياد الدولي في الرياضيات 2018 المتضمن في الملحق ③.

أ- المرحلة الأولى

وتهتم تmerir الفرضين الأول والثاني اللذين يشارك فهما بالنسبة لكل أكاديمية جهوية للتربية والتكوين الأعداد المتضمنة في الجدول (أ) أسفله. وصوناً لمبدأ تكافؤ الفرص بين الأقاليم والمؤسسات والتلاميد، تعتمد صالح الأكاديمية الجهوية في توزيع العدد المخصص لها جهويًا مبدأ التناسب بين عدد المدرسين بالنسبة لكل إقليم وكل مؤسسة.

جدول (أ)

العدد	الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين	العدد	الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين
300	الدار البيضاء سطات	18	الداخلة وادي الذهب
102	بني ملال خنيفرة	30	العيون الساقية الحمراء
180	الرباط سلا القنيطرة	30	كلميم واد نون
210	فاس مكناس	150	سوس ماسة
102	الشرق	90	درعة تافيلالت
180	طنجة تطوان الحسيمة	180	مراكش آسفي

وعقب إجراء كل فرض، تبعث المؤسسات المعنية (مراكز التمرين) أوراق التحرير إلى المديرية الإقليمية التي توجهها إلى الأكاديمية حيث يتم تصحيح أوراق التحرير جهويًا من طرف لجنة يشرف على تنظيم عملها وتتبعه المفتش(ة) المكلف(ة) بالتنسيق الجهوي التخصصي لمادة الرياضيات. وتعتمد نتائج هذين الفرضين في تحديد المسموح لهم باحتياز فرضي المرحلة الثانية.

ب- المرحلة الثانية

وتحم تمرين الفرضين الثالث والرابع اللذين يشارك فيما بالنسبة لكل أكاديمية جهوية للتربية والتكوين الأعداد المتضمنة في الجدول (ب) أسفله، والتي يتم تحديدها بناء على المعدل المحصل من طرف كل مرشح(ة) في الفرضين الأول والثاني وفق مبدأ الاستحقاق بغض النظر عن الانتماء الإقليمي.

جدول (ب)

العدد	الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين	العدد	الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين
100	الدار البيضاء سطات	6	الداخلة وادي الذهب
34	بني ملال خنيفرة	10	العيون الساقية الحمراء
60	الرباط سلا القنيطرة	10	كلميم واد نون
70	فاس مكناس	50	سوس ماسة
34	الشرق	30	درعة تافيلالت
60	طنجة تطوان الحسيمة	60	مراكش آسفي
524		المجموع	

وعقب إجراء كل فرض، تبعث المؤسسات المعنية (مراكز التمرين) أوراق التحرير إلى المديرية الإقليمية التي توجهها بدورها إلى الأكاديمية حيث تعمل مصالحها على إرسال أوراق التحرير الخاصة بجميع المديريات الإقليمية بالجهة في الآجال المحددة بالملحق رقم ⁽³⁾، إلى المركز الوطني للتجديد التربوي والتجريب لتصحيحها من طرف لجنة مركبة.

وبناء على نتائج تصحيح الفرضين 3 و 4 مركزاً، يتم حصر لائحة وطنية تضم 40 مرشحاً(ة)، سيستفيدون من تأطير ودعم مكثفين وتقويم في منهجية حل مسائل رياضية نوعية ومعالجة وضعيات مركبة على نحو تلك الواردة في مواضيع الأولمبياد الدولي في الرياضيات، وذلك من خلال:

- تدريب تنظم على الصعيد المركزي خلال العطل المدرسية الбинية والصيفية؛
- تأطير تفاعلي وتقويم مستمر عبر مسطحة التعليم عن بعد لمباريات الأولمبياد في الرياضيات.

3.1- عمليات تنظيمية

وحتى تمر جميع العمليات وفق ما هو مخطط له، يرجى مراعاة التدابير التربوية والتنظيمية الآتية:

- أ- يعقد مدير(ة) كل ثانوية تأهيلية محتضنة لأقسام شعبة العلوم الرياضية قبل 02 نوفمبر 2016 اجتماعاً يحضره أستاذات وأساتذة مادة الرياضيات والتلميذات والتلاميذ المعنيين لإطلاعهم على فحوى هذه المذكرة، وتشجيعهم على الانخراط في هذه الأنشطة العلمية والتربوية؛
- ب- تقوم المديريات الإقليمية بما يلزم لإجراء الفروض، وتشعر الأكاديمية بلائحة المؤسسات التعليمية العمومية التي يتم تعينها كمراكز لتمرير الفروض، وذلك قبل فاتح دجنبر 2016؛
- ج- تشرف الأكاديميات الجهوية على تنظيم حصص تدريبية لفائدة المشاركات والمشاركين في هذه المرحلة يتم خلالها تصحيح الفرضين وتزويدهم بإرشادات ونصائح داعمة.

4.1- نصوص الفروض وحلولها

تتوصل الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين بنصوص الفروض على التوالي قبل تواريخ إجرائها، ثم بالحلول الخاصة بها وفق الجدولة الزمنية المحددة لإجرائها، حيث تقوم هذه الأخيرة باستنساخ العدد الكافي من هذه الفروض وتوزيعه على مراكز التمرين، والحرص على أن يتوصل التلاميذ بحلولها بانتظام والاستفادة منها في الوقت المناسب.

5.1- تدريب الأعداد والانتقاء

تنظم هذه التدريب لفائدة التلميذات والتلاميذ الذين يتم انتقاوهم كما هو محدد في الجدولين. ملحق ② وملحق ③. رفقة، وذلك بمركز التكوينات والملتقىات الوطنية بالرباط، حيث يسهر على تأطير المشاركات والمشاركين خلالها، فريق يضم مفتشين تربويين وأساتذة مبرزين وأساتذة التعليم الثانوي التأهيلي، وخبراء في مجال أولمبياد الرياضيات.

6.1- مسطرة مشاركة أبناء المغاربة القاطنين بالخارج

يمكن للتلמידات والتلاميذ من أبناء المغاربة القاطنين خارج أرض الوطن تقديم طلب الترشيح من أجل المشاركة ضمن الفريق الذي يمثل بلادنا في الأولمبياد الدولي في الرياضيات، وذلك لكل تلميذة أو تلميذ يستوفي شرطٍ سن المشاركة والمستوى الدراسي المحدد في المرحلة الثانوية (ما يعادل سلك

البكالوريا بال المغرب). وتبسيطاً لسيطرة المشاركة حتى يتسعى أخذ إكراهات التنقل والالتزامات المدرسية للمعنيين بالأمر بعين الاعتبار، يتم العمل بالنسبة لهؤلاء بالسيطرة الآتية:

أ- الترشح لأنشطة التأهيلية للأولمبياد الدولي في الرياضيات برسم سنة 2017

المشاركة في التدريب التأطيري والتقويمي الذي ينظم في شهر أبريل 2017 (انظر ملحق ②)، والحصول على إحدى الرتب الستة الأولى.

ب- الترشح لأنشطة التأهيلية للأولمبياد الدولي في الرياضيات برسم سنة 2018

المشاركة في التدريب التأطيري والتقويمي الذي سينظم في شهر يوليو 2017 (انظر ملحق ③)، وفي حالة التأهل، الخصوص للتقويمات الدورية عن بعد باستعمال مسطحة التعليم عن بعد لمباريات الأولمبياد في الرياضيات، والمشاركة في التدريب التأطيري والتقويمي الذي سينظم في شهر أبريل 2018 والحصول على إحدى الرتب الستة الأولى.

ثانياً: الأولمبياد الوطنية في الرياضيات

يختار التلاميذ المؤهلون للتدريب الثالث وفق البرمجة الزمنية المشار إليها في الملحق ②، موضوعين خاصين بالأولمبياد الوطنية، حيث تسفر نتائجهما عن لائحة مرتبة حسب الاستحقاق.

وفي حالة التساوي بين مرشحين أو أكثر، تعتمد في الفصل بينهم نتائج التقويمات المنجزة خلال التدريب الثاني. كما يتم الاحتكام لنفس الغرض، في حالة استمرار التساوي، إلى نتائج التقويمات المنجزة خلال التدريب الأول.

ويحصل المرتبون/المربيات في الصنفوف الست الأولى على لائحة الاستحقاق، على لقب "متوج في الأولمبياد الوطنية في الرياضيات" للدورة.

ويتحول هذا اللقب لحامله عضوية الفريق الذي سيمثل بلادنا في الأولمبياد الدولي في الرياضيات التي ستنظم في شهر يوليو 2017 بالبرازيل، بالإضافة إلى جواز المشاركة في المبارة العامة للعلوم والتقنيات 2017 في مجال الرياضيات، علما أن المبارة العامة للعلوم والتقنيات تتيح إمكانية الحصول على منحة أكاديمية الحسن الثاني للعلوم والتقنيات لمتابعة الدراسة في أسلاك التعليم العالي.

ثالثاً: المباريات الإقليمية والجهوية للرياضيات

عملاً على فسح المجال أمام تلميذات وتلاميذ المستويات الأخرى لإبراز مواهبهن وصقلها وتمكينهن من ممارسة أنشطة التباري والتمرن علما، ومواصلة لأنشطة التي تم تنظيمها خلال السنة الدراسية المنصرمة، تسهر الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين والمديريات الإقليمية على تنظيم أنشطة ومسابقات إقليمية وجهوية على مستوى السنة الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي، وسنة الجزع

المشترك العلمي. ويتم الاستئناس بالبرنامج العام الآتي، معأخذ بعض الاعتبار التوزيع الجديد للعطل وفق ما صدر في مقرر تنظيم السنة الدراسية للموسم 2016/2017:

1.2- المرحلة الأولى

ينظم على صعيد كل مؤسسة خلال شهر دجنبر 2016، فرض يتم على إثره اختيار التلميذات والتلاميد الذين سيمثلون المؤسسة في المرحلة الثانية.

2.2- المرحلة الثانية

ينظم خلال شهر فبراير 2017، على صعيد المناطق التربوية بالنسبة للسنة الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي وعلى صعيد المديرية الإقليمية بالنسبة لسنة الجزء المشترك، فرض أو أكثر تسفر نتائجه عن اختيار التلاميذ الذين سيمثلون المنطقة التربوية أو الإقليم في المرحلة الثالثة.

3.2- المرحلة الثالثة

ينظم في نهاية شهر أبريل 2017، على صعيد الإقليم بالنسبة لمستوى السنة الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي، وعلى صعيد الجهة بالنسبة لمستوى الجزء المشترك، فرض أو أكثر تسفر نتائجه عن اختيار التلميذات والتلاميذ الفائزين في مباريات أولمبياد الرياضيات للسنة الدراسية 2016/2017. ويعلن عن أسماء التلميذات والتلاميذ المتفوقين بواسطة مذكرات إقليمية أو أكاديمية. وتوزع جوائز تحفيزية خلال حفلات التميز التي تنظم إقليمياً وجهرياً في نهاية السنة الدراسية.

تضطلع بالإشراف على تنظيم مختلف أنشطة التباري المذكورة على الصعيد الجهوي، لجنة يرأسها المفتش(ة) المكلف(ة) بالتنسيق الجهوي التخصصي وتضم مفتشين وأعضاء الفرق التربوية وبعض الأساتذات والأساتذة من ذوي الاهتمام بمواكبة التلاميذ المتميزين. وتسهر الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين على تنظيم المباريات الخاصة بمستوى الجزء المشترك العلمي، والمديريات الإقليمية على تنظيم المباريات الخاصة بالسنة الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي.

وعتباً لأهمية الموضوع، يرجى من كافة الأطراف المعنية بما ورد في هذه المذكرة، العمل على الالتزام بالمواعيد المحددة لمختلف العمليات المدرجة، والحرص على إنجازها بالدقة المطلوبة. والسلام.

عن وزیر التربیة والوظفیة
والتكوين المهني و
الحاتب العام
یوسف بلقاسمی

السنة الابتدائية بـ كالوريا

ملحق ①: لائحة التلميذات والتلاميذ المؤهلين للمراحل الابتدائية الخاصة بالأولمبياد الدولي في الرياضيات 2017.

رتب.	الاسم والنسب	المؤسسة	المديرية الإقليمية	الأكاديمية الجهوية
1	عبد الله مرزوق	هشري ماتيس	الدار البيضاء سطات	الدار البيضاء سطات
2	مامون بشقرورن	أنفا	هشري ماتيس	الدار البيضاء سطات
3	هبة التودري	منارة الفردوس	الخميسات	الرباط سلا القنيطرة
4	سلمي شانا		الخميسات	الرباط سلا القنيطرة
5	يوسف اهندية	محمد بن الحسن الوزاني	الخميسات	الرباط سلا القنيطرة
6	إسماعيل اليسيبي	مارية	الصخيرات تمارة	الرباط سلا القنيطرة
7	بئينة حواس	إمام الغزالى	الصخيرات تمارة	الرباط سلا القنيطرة
8	يونس البحراوى	يونس البحراوى	الصخيرات تمارة	الرباط سلا القنيطرة
9	نواف الخلوى	ألفا التربوية	القنيطرة	الرباط سلا القنيطرة
10	هند سوфи	ستيداد أولمبياد	القنيطرة	الرباط سلا القنيطرة
11	أحمد أمين أنزلي	المزيدي	سلا	الرباط سلا القنيطرة
12	محمد شريشى	الحسن الثاني	سلا	الرباط سلا القنيطرة
13	فهد الطاهرى	عبد الرحيم بوعبد	سلا	الرباط سلا القنيطرة
14	حنفيتة عتو	الحسن الثاني	سلا	الرباط سلا القنيطرة
15	رضى الشاكر	اليفخالة	سلا	الرباط سلا القنيطرة

الستة دائمة بـ كانوا

ملحق ① (تابع): الأئحة التلاميذات واللّامهين المراهن الخاصة بالأولمبياد الدوليّة في الرياضيات .2017

ر.ت.	الاسم والنسب	المؤسسة	المديرية الإقليمية	الأكاديمية الجهوية
16	أمين آيت المقدم	سلا	اليفطة	الرباط سلا القنيطرة
17	أيوب الطالب	علال عواد	سلا	الرباط سلا القنيطرة
18	عبد الله المربي	ابن سينا	جرسيف	الشرق
19	مريم جعيدان	الفادري	بني ملال خنيفرة	بني ملال خنيفرة
20	أنيس إد بن عدي	ابن سينا	بني ملال	بني ملال خنيفرة
21	أحمد عسي	الأخيرة للالسي	الرئيسية	درعة تافيلالت
22	المهدى أوداود	آشتوكة آيت ياهما	الحجلان (بيوكري)	سوس ماسة
23	محمد هاشمي	تارودانت	سيدي ويسى	سوس ماسة
24	سمسم زكية	المسيرة الخضراء	ترزيت	طنجة تطوان الحسيمة
25	محمد المجداني	العرائش	المحمدية	العرائش
26	حاتم أشعاع	فاس مكناس	تاوزة	فاس مكناس
27	إلياس عناق	مراكش آسفى	اليوسفية	مراكش آسفى
28	مارية محتم	مراكش	مراكش آسفى	مراكش آسفى
29	أحمد وهابي	الملكية للتقنيات الجوية	مراكش	مراكش آسفى

السنتي خاتمة بـ كالود

ملحق ②: جدول الأنشطة والعمليات على المستوى المركزي (الأولبياد الدولي) في الرياضيات 2017.

النشاط	المستهدفون	الفترة	مكونات النشاط	النتائج
التدريب 3 التأطير والانقاء	من 24 نونبر 2016 إلى 27 منه. من 24 نونبر 2016 إلى 27 منه.	2016/2017	- التكوين في برنامج رياضيات الأولبياد؛ - التقويم (فروض محروسسة).	لائحة 1 يأسماء 20 تلميذ(ا) تحدد بناء على نتائج التقديم والمسموح لهم بالمشاركة في التدريب الرابع. (تأخذ بعضين الاعتبار حالات التسلسلي في آخر القائمة)،
التدريب 4 التأطير والانقاء	من 01 فبراير 2017 إلى 04 منه.	2017/2018	- التكوين في برنامج رياضيات الأولبياد؛ - التقويم (فروض محروسسة).	لائحة 2 يأسماء 16 تلميذ(ا) تحدد بناء على نتائج التقديم، والمسموح لهم بالمشاركة في التدريب الخامس.
التدريب 5 التأطير والانقاء	من 12 أبريل 2017 إلى 15 منه.	2017/2018	- التكوين في برنامج رياضيات الأولبياد؛ - التقويم (فروض محروسسة).	لائحة 3 يأسماء 06 تلميذ(ات)/تلاميذ الذين سيشكلون الفريق الوطني ممثل بلادنا في الدورة 58 للأولبياد الدولي في الرياضيات بالبرازيل.
التدريب 6 التأطير والانقاء	بعد الانتهاء من امتحانات البكالوريا - الدورة العادية ولدة 5 أيام.	2017/2018	- مراجعة عامة وتأطير نفسي ومجيئ؛ - اختبار الآخرين الرسميين للأولبياد الدولي.	استعداد رياضياتي ونفسى للسفر من أجل مشاركة تدريب إعدادي قبيل التوجه إلى البرازيل.
المشاركة في الأولياد الدولية	من 12 يوليز 2017 إلى 23 منه.	2016/2017	- فريق وطني يضم: - 06 - تلميذات /تلاميذ؛ - 04 - مؤطرات.	(*) التدرييان 1 و 2 ظلما خلال الموسم الدراسي 2015/2016

السنة الأولى بـالملوّدة

ملحق ③: جدول الأنشطة والعمليات على المعهدين الجبوري والمركي (الأولبياد الدولي في الرياضيات 2018).

النশاط	المجربة المسؤولة عن	التجربة المفترضة	إداد	المواضيع/مصاصين التكوين	التمهير/ التنظيم	المشاركون	النتائج
الفرض 1 الفرض 2	الجنة المركبة الجنة المركبة	2016/11/20 2016/12/16	1 2	الجنة المركبة الجنة المركبة	العدد المحدد في الجدول ((ا) بالنسبة لك كل أكاديمية جبوريه	- العدد المحدد في الجدول ((ا) بالنسبة لـ- ترتيب حسب الاستحقاق توثيق نتائجه لاستمارها في عملية الانتقاء بعد اجتياز الفرض الثاني.	- ترتيب حسب الاستحقاق توثيق نتائجه لاستمارها في عملية الانتقاء بعد اجتياز الفرض الثاني.
الفرض 3 الفرض 4	الجنة المركبة الجنة المركبة	2017/1/17 2017/2/24	3 4	الجنة المركبة الجنة المركبة	الجنة المركبة الجنة المركبة	- التلميذات والتلاميذ الواردة أسماؤهم على المائحة الجبوريه وفق الاستحقاق في حدود العدد المحدد في الجدول (ب) بالنسبة لكل أكاديمية جبوريه.	- التلميذات والتلاميذ الواردة أسماؤهم على المائحة الجبوريه وفق الاستحقاق في عملية الانتقاء في نهاية التدريب الموالي.
التدريب الأول	اللجنة المركبة	2017/12/12 من إلى 15 منه.	1	الجنة المركبة	ترتيب حسب الاستحقاق يتم توثيق نتائجه لاستمارها في عملية الانتقاء في نهاية التدريب الموالي.	اللائحة الوطنية 1 نفس التلميذات والتلاميذ المشاركون في التدريب الأول.	اللائحة الوطنية 1 نفس التلميذات والتلاميذ المشاركون في التدريب الأول.
التدريب الثاني	اللجنة المركبة	2017/04/08 من إلى 08 منه	2	اللجنة المركبة	اللائحة الوطنية 2 تضم 30 تلميذاً (ا) مرتبين حسب الاستحقاق. بناء على نتائج تقويمات التدريبين الأول والثاني.	اللائحة الوطنية 2 تضم 30 تلميذاً (ا) مرتبين حسب الاستحقاق. بناء على نتائج تقويمات التدريبين الأول والثاني.	اللائحة الوطنية 2 تضم 30 تلميذاً (ا) مرتبين حسب الاستحقاق. بناء على نتائج تقويمات التدريبين الأول والثاني.

ملحوظة هامة: يتم تجميع أوراق التحرير للفرضين الثالث والرابع الخاصة بجميع المديريات الإقليمية من طرف مصالح الأكاديمية الجبورية وبعثها في إرسالية واحدة إلى المركز الوطني للتجديد التربوي والتجربة.

الموعد: 09 مارس 2017 - المكان: الرئاسة العامة للتجربة والتكوين - العنوان: 05377707614 / 0537776343 - البريد الإلكتروني: cnipe@pemn.gov.ma