

إعلان  
الأولمبياد العلمي السوري  
لطلاب الصف الأول الثانوي  
اختصاص: رياضيات - فيزياء - كيمياء - علم الأحياء - معلوماتية  
للعام الدراسي 2019-2020

تعلن إدارة الأولمبياد العلمي في هيئة التميز والإبداع بالتعاون مع وزارة التربية وإتحاد شبيبة الثورة. عن شروط ومواعيد التسجيل للاشتراك في الأولمبياد العلمي السوري للعام الدراسي 2019-2020 في جميع المدارس الحكومية والخاصة والمستولى عليها بكافة أنواعها (عامة، خاصة، مهنية) التي تتبع إلى وزارة التربية في الجمهورية العربية السورية، والمركز الوطني للمتميزين في هيئة التميز والإبداع. وفق الآتي:

مقدمة

- الأولمبياد العلمي هو مسابقة في أحد اختصاصات العلوم الأساسية: الرياضيات والفيزياء والكيمياء وعلم الأحياء والمعلوماتية لطلاب المرحلة ما قبل الجامعية، تهدف إلى رصد حالات التميز والإبداع لدى الطلبة في هذه الاختصاصات، واحتضانهم ورعايتهم وتأهيلهم باعتبارهم ثروة وطنية.
- يمكن أن يشارك في المسابقة جميع الطلبة المسجلين في الصف الأول الثانوي في جميع المدارس الخاصة والعامة وغيرها في الفرع العلمي ومدارس التعليم المهني التي تدرس الاختصاصات الموجودة في الأولمبياد العلمي، والمركز الوطني للمتميزين.
- يحق للطلاب أن يتقدم للمسابقة في أكثر من اختصاص من اختصاصات الأولمبياد على مستوى المدارس فقط، ثم يختار اختصاصا واحدا فقط للمراحل اللاحقة.

1. المرحلة الأولى - على مستوى المدارس

- يمكن للطلاب أن يشارك - إذا أراد- في جميع المسابقات على مستوى المدارس أو في بعضها، لأنها ستجرى في أوقات مختلفة.
- تجري الاختبارات محلياً في المدارس، ومدتها ساعة ونصف.
- تُعدّ الأسئلة من قبل اللجنة العلمية المركزية في هيئة التميز والإبداع، وتُصحّح أوراق الإجابة وفق كل اختصاص في مقرّ المجمعات التربوية (المدارس التي تتبع لكل مجمع) بواسطة مدرسي الاختصاص والموجهين الاختصاصيين وبإشراف لجنة الأولمبياد في المحافظة المشكلة للإشراف على الاختبارات.
- تدمج نتائج (المدارس التي تتبع لكل مجمع) للطلبة المتقدمين في كل اختصاص من اختصاصات الأولمبياد العلمي على حدا.
- ينجح إلى المرحلة الثانية على مستوى المجمعات التربوية 50 طالباً كحد أقصى في كل اختصاص من طلبة كل مجمع وفق تسلسل درجاتهم المستحقة، وينجح جميع الطلاب المتساوون في المرتبة الأخيرة (خمسون).

ملاحظة: في حال وجود نفس الطالب بين الخمسين الأوائل في عدة اختصاصات، يجب أن يختار الطالب الاختصاص الذي يرغب بالمتابعة فيه في المراحل اللاحقة، ويشطب اسمه من باقي الاختصاصات، ويستكمل عدد المرشحين ليصل إلى خمسين في كل اختصاص.

- بعد صدور نتائج المرحلة الأولى في الاختصاصات المختلفة، يرسل كل مجمع تربوي إلى مديرية التربية في المحافظة قائمة تضم أسماء الطلاب الناجحين إلى المرحلة الثانية والاختصاصات التي وقعت خيارات هؤلاء الطلبة عليها، وفق النموذج المرفق.

## 2. المرحلة الثانية - على مستوى المجمعات التربوية

- يشارك فيها الطلاب الناجحون بنتيجة اختبارات المرحلة الأولى حسب رغبتهم.
- تجري الاختبارات محلياً في المحافظات في مراكز (مناطقية) تحددها مديريات التربية بالتعاون فروع اتحاد شبيبة الثورة في كل محافظة، ومدتها ساعتان.
- تُعدّ الأسئلة مركزياً من قبل اللجنة العلمية المركزية في هيئة التميز والإبداع، وتصحح أوراق الإجابة من قبل الموجهين الاختصاصيين في كل مجمع تربوي وبإشراف لجنة الأولمبياد في المحافظة المشكّلة للإشراف على الاختبارات.
- ينجح إلى المرحلة التالية من الاختبارات (على مستوى المحافظة)، الطلاب الأوائل وفق تسلسل درجاتهم المستحقة، بعد دمج نتائج المجمعات التربوية كافة في الاختصاص الواحد وصولاً إلى عدد يساوي خمسة أمثال عدد المناطق في المحافظة، وفق آلية الحساب الآتية:  
على سبيل المثال إذا كانت المحافظة تضم 10 مجمعات تربوية مُشاركة، فيكون عدد الناجحين إلى اختبارات المحافظة 50 طالباً في الاختصاص الواحد.

## 3. المرحلة الثالثة - على مستوى المحافظة

- يُشارك في هذه المرحلة الطلاب الناجحون بنتيجة اختبارات المرحلة الثانية.
- تجري اختبارات هذه المرحلة في مركز امتحاني أو أكثر تحدده مديرية التربية بالتعاون فرع اتحاد شبيبة الثورة ضمن المحافظة، ومدتها ساعتان ونصف.
- تُعدّ الأسئلة اللجنة العلمية المركزية في هيئة التميز والإبداع، وتصحح أوراق الإجابة من قبل اللجنة ذاتها.
- ينجح إلى المرحلة الأخيرة من الاختبارات (على مستوى القطر) الطلاب الخمسون الأوائل في هذا الاختبار وفق تسلسل درجاتهم المستحقة، بعد دمج نتائج المحافظات كافة في الاختصاص الواحد.

## 4. المرحلة الرابعة - الاختبارات المركزية على مستوى القطر

- يُشارك في هذه المرحلة الطلاب الناجحون بنتيجة اختبارات المرحلة الثالثة.
- تجري الاختبارات المركزية في مركز امتحاني واحد تحدده إدارة الهيئة.
- تُعدّ الأسئلة اللجنة العلمية المركزية في هيئة التميز والإبداع، وتصحح أوراق الإجابة من قبل اللجنة ذاتها، ويجري بنتيجتها اختيار أفضل خمسة عشر طالباً في كل اختصاص لعضوية الفرق العلمية الوطنية في اختصاصات الأولمبياد.

## أحكام عامة

- تطبق شروط السرية التامة في اختبارات جميع المراحل بما فيها إخفاء اسم الطالب على ورقة الإجابة، وتصحح الأسئلة بعد انتهاء الاختبارات مباشرة، وتعلن أسماء الناجحين فور الانتهاء من عمليات التصحيح.
- لا يترتب على الطالب المشارك أية رسوم أو نفقات لقاء مشاركته في الأولمبياد بكافة مراحلها، ولا لقاء التدريب الذي تقدمه أو تشرف عليه هيئة التميز والإبداع في أي مرحلة من المراحل.
- يشارك جميع طلاب الصف الأول الثانوي في المركز الوطني للمتميزين في هيئة التميز والإبداع حكماً في المسابقة، وتبدأ مشاركته في المرحلة الثانية (على مستوى المجمعات التربوية) بما لا يتجاوز عن 15 طالباً في كل اختصاص.

## البرنامج الزمني للمسابقات

التاريخ	الساعة	المرحلة	الاختصاص	مكان المسابقة	شروط التأهل
الإثنين 2019 / 10 / 14	9.30	مدارس	رياضيات	المدرسة	الخمسون الأوائل في المجمع التربوي
الخميس 2019/10/17	9.30	مدارس	فيزياء	المدرسة	الخمسون الأوائل في المجمع التربوي
الإثنين 2019/10/21	9.30	مدارس	كيمياء	المدرسة	الخمسون الأوائل في المجمع التربوي
الخميس 2019/10/24	9.30	مدارس	علم أحياء	المدرسة	الخمسون الأوائل في المجمع التربوي
الإثنين 2019/10/28	9.30	مدارس	معلوماتية	المدرسة	الخمسون الأوائل في المجمع التربوي
الإثنين 2019/11/11	10.00	مجمعات تربوية	جميع الاختصاصات	مراكز تحدها وزارة التربية	الأوائل في كل اختصاص وعددهم خمسة أضعاف عدد المجمعات التربوية في كل محافظة
الإثنين 2019/11/25	10.00	محافظات	جميع الاختصاصات	مراكز تحدها وزارة التربية	الأوائل في كل اختصاص وعددهم خمسون، بعد دمج نتائج جميع المحافظات
العطلة الانتصافية		مركزية	جميع الاختصاصات	مركز تحده هيئة التميز والإبداع	الخمسون الأوائل في كل اختصاص