

## Région académique PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

## Division des Examens et Concours

DIEC/19-833-1866 du 18/11/19

### **OLYMPIADES ACADEMIQUES DE MATHEMATIQUES - INSCRIPTIONS - SESSION 2020**

Référence : Note de service n° 2015-175 du 27 octobre 2015 (BOEN n° 41 du 5 novembre 2015) - Note de service Eduscol : http://eduscol.education.fr/cid46901/olympiades-nationales-de-mathematiques.html

Destinataires : Mesdames et Messieurs les Proviseurs des lycées généraux et technologiques publics et privés sous contrat

Dossier suivi par : Mme RIPERTO - Tel : 04 42 91 71 83 - Mme LECOMTE - Tel : 04 42 91 71 84 - Courriel : manuella.lecomte@ac-aix-marseille.fr

En application de la note de service visée en référence, une nouvelle édition des olympiades de mathématiques (20ème olympiades) est organisée pour l'année scolaire 2019-2020.

La compétition s'adresse aux lycéens volontaires des classes de première des établissements publics et privés sous contrat **de toutes les séries générales et technologiques**. En outre, pour prendre en compte la diversité des séries d'origine des candidats, chaque académie dispose d'une large autonomie tant au niveau de l'épreuve qu'à celui du palmarès.

Pour l'édition 2020, les modèles de calculatrices, conformes à la circulaire 99-186 sont autorisés.

L'épreuve se déroulera le mercredi 11 mars 2020 de 8 h à 12 h15 (maximum), en deux parties de deux heures chacune, séparées d'un intermède compris entre cinq et quinze minutes. Les deux parties de l'épreuve s'appuient sur les programmes des classes de collège, de seconde générale et technologique et sur le programme commun des différentes classes de première. Les sujets sont distribués au début de chacune des parties.

La première partie est constituée de deux exercices choisis par le jury national. Chaque candidat doit les résoudre individuellement.

La seconde partie de l'épreuve est consacrée à la résolution d'exercices académiques.

Lors de la seconde partie académique, les candidats devront concourir par binôme, si possible mixte. Chaque binôme ne rend qu'une seule copie. Les changements ne sont pas autorisés. Néanmoins, si un candidat inscrit en binôme se retrouve seul le jour de l'épreuve du fait de l'absence de son équipier(ère) il peut concourir individuellement ou avec un autre élève dans le même cas que lui, sous réserve que les organisateurs sur place l'y autorisent.

Il est prévu, au minimum, un lycée d'accueil par département. Toutefois, le nombre de centres sera ajusté en fonction du nombre de candidats.

Les candidatures doivent être proposées par les Chefs d'établissement sur avis des professeurs de mathématiques concernés et après accord des élèves et de leurs familles.

La clôture des inscriptions est fixée **au vendredi 31 janvier 2020 à 12h00**. Vous voudrez bien me faire parvenir par courriel (<u>manuella.lecomte@ac-aix-marseille.fr</u>) **pour le vendredi 31 janvier 2020 dernier délai**, la liste des candidats complétée sur le tableau joint, <u>sous format EXCEL uniquement</u>, Annexe téléchargeable sur le PIA (portail intranet académique)-EPLE-publications. Aucun autre mode de transmission ne sera accordé.

Je vous remercie de votre implication.

Signataire : Pour le Recteur et par délégation, Pascal MISERY, Secrétaire Général de l'Académie d'Aix-Marseille

Rectorat d'Aix-en-Provence DIEC3.02

Dossier suivi par Mme RIPERTO N° de téléphone : 04.42.91.71.83 Dossier suivi par Mme LECOMTE N° de téléphone : 04.42.91.71.84

# Olympiades académiques de mathématiques année scolaire 2019-2020

Pour faciliter le traitement des données, merci de saisir soigneusement les informations demandées :

Toutes les cases doivent être remplies (mis à part les cases "émargement") Les noms en majuscule, prénom en minuscule. N'ajoutez pas d'espaces inutiles.

#### Liste des candidats inscrits par binôme

	Liste des candidats inscrits par binome											
	Candidat 1 : M ou Mme		Prénom 1	Candidat 2 : M ou Mme	NOM 2	Prénom 2	Série	Lycée :	N°RNE :	Ville :	Emargement1 **	Emargement2 **
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												

17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27		·				 
28						

À retourner à la DIEC 3.02 (Mme Lecomte) UNIQUEMENT sous format EXCEL par courriel

à manuella.lecomte@ac-aix-marseille.fr

au plus tard le 31 janvier 2020 \*\* Emargement au moment de l'épreuve uniquement, ne rien inscrire au moment de l'inscription dans la case "Emargement"