

PALMARÈS DES 30^{es} Olympiades Nationales de la Chimie

Cérémonie de remise des prix du 11 avril 2014

Epreuve du concours « Parlons Chimie »

1er Prix :

**Elèves de 1^{ère} S du lycée Gustave Flaubert de la Marsa (Tunisie)
(AEFE)**

Projet : « Les algues : une des solutions pour les besoins futurs de l'humanité ? –
Exemples en Tunisie »

présenté par : Quentin BAUMARD et Jules CACHAT

2ème Prix :

**Elèves de Terminale STL du Lycée Sainte Anne de Verdun
(Académie de Nancy-Metz)**

Projet : « Manger ou rouler, faut-il choisir ? »

présenté par : Maxence COLIN et Alexandre BODET

Classements suivants par ordre académique:

**Elèves 1^{ère} STL du Lycée Jean Perrin de Marseille
(Académie Aix-Marseille)**

Projet : « La chasse aux sucres et aux graisses cachés? »

présenté par : Mélanie VENAUT et Yacine TOUIL

**Elèves 1^{ère} T PCE du Lycée Professionnel Louis Blériot de Marignane
(Académie d'Aix-Marseille)**

Projet : « iChimie (iPhone de la Chimie) »

présenté par : Emeline DURAND et Benjamin DUCROS

**Elèves 1^{ère} S du Lycée Lalande de Bourg en Bresse
(Académie de Lyon)**

Projet : « Bande anti-courbature »

présenté par : Agathe CONVERT et Thibault ROURE

**Elèves 1^{ère} S-du lycée Beaussier de la Seyne sur Mer
(Académie de Nice)**

Projet : « Sédiments en Seyne »

présenté par : Chérine KCHOUK et Baptiste GACHE

**Elèves 1^{ère} S du Lycée Fénelon d'Elbeuf
(Académie de Rouen)**

Projet :

« Chimie de la pomme »

présenté par : Guillaume GILLERY

**Elèves 1^{ère} S du Lycée Saint François de Sales d'Evreux
(Académie de Rouen)**

Projet :

« Plus fort, plus haut, plus vite : les matériaux au service du ski »

Présenté par : Méryl BARTHELEMY, Baptiste ESTEBAN