

Concours CGénial 2019

Finale nationale Palmares

La finale rassemblait 32 groupes de collégiens et 23 groupes de lycéens.
Tous ont été récompensés.

3^{èmes} Prix

Ouvrages et matériels scientifiques

Offerts par

Arkema

CNES

Les éditions Dunod

Les éditions Quae

Jeulin

Le Muséum d'histoire naturelle

Pierron

La Société Géologique de France

Sciencéthic

Sordalab

Thalès

L'Union des A

Collège

« La chimie pour un monde meilleur ? »

Collège du Plateau
Académie de Besançon

« Les anciennes peintures du Périgord Vert »

Collège Léonce Bourliaguet
Académie de Bordeaux

« Comment filtrer l'eau du bassin des poissons en respectant l'environnement ? »

Collège Pasteur
Académie de Caen

« Jouons à faire des bulles de savon ! »

Collège de Lucciana-Mariana
Académie de Corse

« Autour du son! La Jauge de bruit »

Collège Jean Jaurès
Académie de Créteil

« Waves »

Collège Marie Noël
Académie de Dijon

« A vue d'œil »

Collège Les dauphins
Académie de Grenoble

« Ti jaden kréyol an nou »

Collège Appel du 18 juin
Académie de Guadeloupe

« Câbler pour ne plus vibrer »

Collège Jeanne d'Arc
Académie de Lille

« A la recherche d'Hélios »

Collège Firmin Roz
Académie de Limoges

« Que se cache-t-il sous le casque d'un poilu ? »

Collège Emile Cizain
Académie de Lyon

« Le Banga de demain "B22M1" »

Collège d'Ouangani
Académie de Mayotte

« A la recherche d'un bioplastique vraiment écolo »

Collège Antoine Courrière
Académie de Montpellier

« Ballon solaire »

Collège Louis Clément
Académie de Nice

« Pasteur et les Fake News »

Collège Hubert Fillay
Académie d'Orléans-Tours

« Prototype de nano-satellite pour nettoyer l'espace »

Collège Paul Valéry
Académie de Paris

« La frite propre »

Collège Jean Moulin
Académie de Rennes

« Comment améliorer la vie à Ganvié, cité lacustre au Bénin ? »

Collège EFE Montaigne
AEFE Le Bénin

Lycée

« Hologramme interactif»

Lycée François Magendie

Académie de Bordeaux

« Ozonez-vous !»

Lycée des Andaines

Académie de Caen

« Création et utilisation d'un détecteur d'OGM »

Lycée des Andaines

Académie de Caen

« NEO PROJECT»

Lycée Eiffel

Académie de Dijon

« MIROIR TOURNANT»

Lycée Yves Leborgne

Académie de Guadeloupe

« Rami des étoiles»

Lycée de Bois d'Olive

Académie de La Réunion

« Un JEU pour valoriser les SUPER POUVOIRS de la canne à sucre..»

Lycée Professionnel de l'HORIZON

Académie de La Réunion

« Drop force à la force d'une goutte»

Lycée E Branly

Académie de Lille

« SOLAR 'LUM »

Lycée Chaplin

Académie de Lyon

Help Peter Parker

Lycée Charles Jully

Académie de Nancy-Metz

« Les métaux rares dans les magmas alcalins »

Lycée Pothier

Académie d'Orléans-Tours

« Robes lumineuses »

Lycée Léo Ferré

Académie de Toulouse

« Conception de drone pour le transport d'organes»

Lycée Marie Laurencin

Académie de Versailles

Les prix « génialissimes »

Séjour et visites de sites industriels en France ou à l'étranger
Participation aux forums et concours internationaux

Collège

« Des Dignes fractales pour protéger nos côtes... »

Collège Pierre Loti
Académie de Poitiers

Offert par Jonk Fuerscher
Participation au forum ExpoSciences
Luxembourg

« Le Plantastic »

Collège Joliot-Curie
Académie de Clermont-Ferrand

Offert par Jonk Fuerscher
Participation au forum ExpoSciences
Luxembourg

« Sécu sac »

Collège Vallis Aeria
Académie d'Aix Marseille

Offert par la Fondation EDF
Séjour dans un site français

« EPURE »

Collège Pierre et Marie Curie
Académie de Rouen

Offert par Technip
Séjour dans un site français

Lycée

« Casque à conduction osseuse »

Lycée Vaucanson
Orléans-Tours

Offert par EUCYS
Participation au concours
européen EUCYS

« Advanced ARAGO »

Lycée Louis Aragon
Académie de Besançon

Offert par EUCYS
Participation au concours
européen EUCYS

« Comme sur un aimant »

Lycée le Gymnase Jean Sturm
Académie de Strasbourg

Offert par CASTIC
Participation au concours
chinois CASTIC

« Wind roof turbine »

Lycée "La Châtaigneraie"
Académie de Caen-Rouen

Offert par Schlumberger
Séjour au site de Cambridge

Les prix thématiques

Visites de sites industriels et scientifiques en France Subvention club scientifique

Collège

« Des maroquiniers stylistes à la Craffe » Collège La Craffe Académie de Nancy	<i>Offert par Universcience</i> Médiation scientifique
« Armoire intelligente connectée » Collège Julien Régnier Académie de Reims	<i>Offert par Criteo</i> Visite d'un site en France
« L'accroche magnétique » Collège Rose Saint Just Académie de Martinique	<i>Offert par Saint-Gobain</i> Visite du Domolab et de Saint-Gobain recherche à Aubervilliers
« SoleilverS » Collège Les Cèdres Académie de Toulouse	<i>Offert par l'Observatoire du Pic du Midi et la Région Occitanie</i> Séjour à l'Observatoire du Pic du Midi
« Surfons sur la vague avec l'énergie houlomotrice » Collège Plateau Goyaves Académie de la Réunion	<i>Offert par la Fondation CGénial et « Sciences à l'Ecole »</i> Subvention club scientifique
« Des habits connectés pour améliorer le quotidien » Collège Charles Péguy Académie de Versailles	<i>Offert par Radio France</i> Participation à l'émission « la tête au carré » à la Maison de la Radio
« Une maison Economique » Collège De Wassigny Académie d'Amiens	<i>Offert par le CNES</i> Visite du CNES à Toulouse

Lycée

« A la recherche d'ET » Lycée Sainte Marie de Chavagnes Académie de Nice	<i>Offert par IBM</i> Visite scientifique et technologique en France
« Écouter avec les yeux » Lycée Germaine Tillion Académie de Lyon	<i>Offert par Universciences</i> Entraînement à « Pitcher un projet »
« Système de guidage pour malvoyant » Lycée Saint Denis Académie d'Orléans-Tours	<i>Offert par NERF-IMEC</i> Visite scientifique et technologique en Belgique
« Innovations technologiques et sécurité routière » Lycée Gutenberg Académie de Strasbourg	<i>Offert par GetLink</i> Visite du site Eurotunnel
« Histoire de se faire mousser » Lycée Pilote Innovant International Académie d Poitiers	<i>Offert par CNRS IN2P3</i> Visite d'un laboratoire

Prix spécial année de la chimie

Collège

« L'océan : un nouvel espace de production alimentaire ? »

Collège Jacques Monod

Académie de Nantes

Offert par DowFrance

Visite du site de production

à Villers-Saint-Paul

« Boire ou ne pas boire »

Collège Stockfeld

Académie de Strasbourg

Offert par Solvay

Visite du site du laboratoire du futur à

Pessac

Lycée

« SUPERMENDELEIEV »

Lycée Clément de Pemille

Académie de Toulouse

Offert par Arkema

Visite d'un site en France
