

# Les scientifiques de Liège 1 se rendent à l'Université

Le 14 octobre 2013, les élèves du degré supérieur de l'option sciences fortes (5 C, 5 D, 6 B et 6 E) se sont rendus sur le site universitaire du Sart Tilman pour assister à une après-midi intitulée

« En Physique, comme en Chimie, l'énergie est partout ! »

Environ 40 expériences spectaculaires de physique et de chimie leur ont été présentées par des animateurs scientifiques enthousiastes de l'université. Ces démonstrations, tout spécialement dédiées aux élèves des deux dernières années de l'enseignement secondaire, étaient basées sur des concepts de chimie et de physique qui sous-tendent des phénomènes de la vie de tous les jours et qui illustrent de manière concrète les matières enseignées à l'école.

Je vous citerai, en exemple, pour la physique :

- **L'énergie potentielle gravifique**, testée par Alexandre MARKIEWICZ (6 E) : pour démontrer la conservation de l'énergie mécanique d'un pendule, une boule de bowling est attachée à une très longue corde et est lâchée à partir d'une position très proche du nez d'Alexandre. Sous l'effet de l'attraction terrestre, le pendule se met en mouvement selon une trajectoire en arc de cercle. Quand elle revient, la boule de bowling atteint son niveau de départ, mais ne peut jamais remonter plus haut. Alexandre avait toute confiance dans cette loi de la physique bien apprise au cours et n'a pas du tout sursauté lorsque la boule de bowling est revenue contre son nez, au grand dam de l'animateur.



- **L'énergie potentielle élastique**, testée par Amadéo FALCONE (6 E) : pour effectuer un saut vertical en hauteur, Amadéo s'est donné une impulsion en trois étapes au cours desquelles plusieurs transformations d'énergie ont eu lieu. Il a sauté sur une plate-forme reliée à des capteurs de forces (verticale et horizontale) qui ont permis de visualiser, en direct, les trois étapes au cours du temps (voir schéma et graphique ci-dessous) :

- ✓ **Etape A** : fléchissement des jambes en s'abaissant. Amadéo stocke son énergie sous forme d'énergie potentielle élastique dans ses muscles (à l'identique d'un ressort qu'on comprimerait).
- ✓ **Etape B** : extension d'Amadéo vers le haut. Au moment où ses pieds quittent le sol, il transforme son énergie potentielle élastique en énergies cinétique et potentielle.
- ✓ **Etape C** (photo) : A sa hauteur maximale, Amadéo a transformé toute son énergie en énergie potentielle : sa vitesse est nulle, mais va ré-augmenter lors de sa redescente.

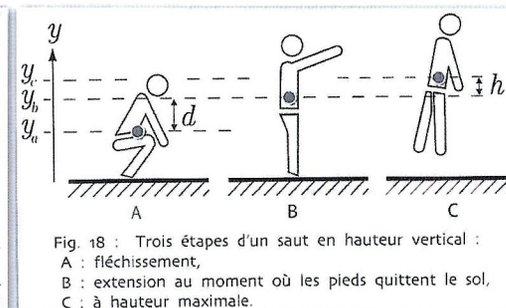
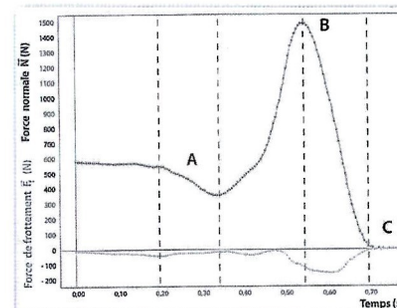
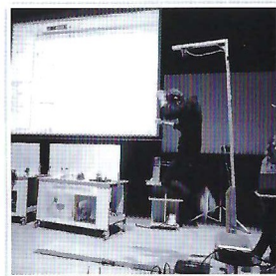
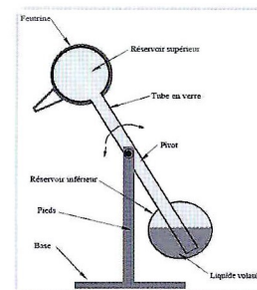


Fig. 18 : Trois étapes d'un saut en hauteur vertical :  
A : fléchissement,  
B : extension au moment où les pieds quittent le sol,  
C : à hauteur maximale.

- **L'énergie thermique** illustrée avec le canard buveur qui effectue un mouvement perpétuel. La bestiole plonge et replonge sans cesse son bec dans un verre rempli d'eau.



Ce jouet ne fonctionne pas à l'aide d'un moteur électrique, ce qui est bien intrigant !

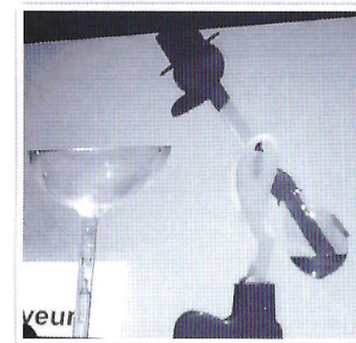
C'est une véritable machine thermique. Le principe est assez simple à comprendre. Le corps de l'oiseau comprend 2 ballons : un pour la tête et l'autre pour le bas du corps. Le tube de verre qui fait la connexion entre les deux ballons plonge dans de l'éther liquide remplissant à moitié le corps de l'oiseau. La tête du canard est recouverte de feutrine qui va absorber un peu d'eau du verre lorsqu'il boit la première fois. Ensuite, le mouvement cyclique démarre.

L'eau imbibée dans le feutre s'évapore dans l'air ambiant lorsque le canard se redresse : le bec devient plus froid que le reste du corps. Notons que le mouvement de balancier du canard augmente d'ailleurs la vitesse de l'évaporation de l'eau.

Dans le corps, le niveau d'éther liquide baisse car l'éther se vaporise. L'éther a la propriété de posséder une chaleur latente d'évaporation très basse. Cela signifie que le liquide éther s'évapore beaucoup plus rapidement que l'eau : il lui faut beaucoup moins d'apport de chaleur pour s'évaporer. Or, comme la tête est devenue plus froide que le corps, une partie de la vapeur d'éther se condense dans la tête, un peu comme lorsque dans vous faites chauffer des pâtes et que l'eau se condense sur les vitres de votre cuisine.

La condensation engendre que ce liquide évaporé prend moins de place. Il en résulte que la pression diminue dans la tête.

Comme la pression y devient plus faible que dans le corps du canard, le liquide a tendance à être aspiré dans le haut du tube : le centre de gravité de l'ensemble se déplace vers la tête, le canard est alors déséquilibré et se penche vers l'avant. L'éther liquide se propage donc dans la tête. La vapeur d'éther qui se trouve au-dessus de la surface libre du liquide va s'étaler sur toute la longueur de cette surface. Cela a pour conséquence de rétablir l'équilibre des pressions entre les deux ballons. Cet équilibre rétabli provoque le reflux de l'éther liquide dans le corps du canard. Le centre de gravité redescend alors et l'oiseau se redresse, mais sa tête vient juste de se mouiller...



**Pour la chimie**, nous avons eu droit également à de nombreuses expériences nous rappelant qu'une réaction chimique ne fait pas que transformer des réactifs qui entrent en contact. Une réaction chimique est aussi synonyme de transformation d'énergie chimique en d'autres formes d'énergie (thermique, mécanique, lumière, électricité, ...)

- **Exemple de réaction chimique produisant une énergie mécanique** : gonfler un ballon sans effort.

Dans un ballon, on met une solution aqueuse de chlorure d'hydrogène (HCl). On ajoute dans le ballon 2 craies blanches coupées en morceaux et on bouche ensuite le ballon avec un bouchon muni d'un tube en verre au bout duquel on a placé une baudruche. Le dioxyde de carbone libéré par la réaction gonfle la baudruche sans effort :



Ce principe de transformations d'énergies est mis à profit dans le système des airbags équipant nos voitures pour notre sécurité. Les sacs gonflables, ultrarésistants, sont tissés en polyamide (nylon) et, à l'intérieur, sont revêtus de silicone pour résister aux gaz chauds produits par le générateur de gaz. Par exemple, le générateur d'un airbag peut contenir des pastilles à base d'azoture de sodium ( $\text{NaN}_3$ ). Un choc violent assure la fermeture automatique d'un circuit électrique provoquant l'allumage des pastilles. Au-dessus de 275 °C, l'azoture de sodium se décompose. La réaction chimique libère du dioxyde d'azote qui gonfle automatiquement le ballon :



- **Exemple de réaction chimique produisant une énergie lumineuse** : les light sticks.

L'application la plus populaire de la chimiluminescence est la fabrication de bâtons lumineux. Ils contiennent une solution d'un ester oxalique et d'une substance fluorescente, ainsi qu'une ampoule de verre mince contenant une solution diluée d'eau oxygénée ( $\text{H}_2\text{O}_2$ ) en mélange avec un solvant organique. En pliant légèrement ces bâtons souples, l'ampoule se brise, autorisant ainsi le mélange des deux solutions. S'en suit la réaction entre l'ester oxalique et l'eau oxygénée. L'énergie libérée au cours de la réaction est absorbée par la substance fluorescente qui émet ensuite dans la lumière visible bleue, rouge, verte, ... selon la nature de la substance fluorescente.



Ibrahim BEN RAZEK (6 E)  
a pu rentrer chez lui avec deux magnifiques light sticks !

*Voilà, vous n'aurez eu qu'une idée très partielle de cette après-midi très intéressante ! Chaque élève en est revenu avec des connaissances scientifiques supplémentaires et des exemples très concrets illustrant nos apprentissages en physique et en chimie.*

*Je me félicite à nouveau de travailler dans une école soucieuse de tisser des liens avec l'Université et qui permet à nos élèves, futurs étudiants, d'aller sur place se rendre compte qu'ils acquièrent une formation scientifique solide à Liège 1. Une fois encore, nos élèves étaient parmi les plus interactifs du public et ont donc fait preuve d'une motivation exemplaire. Je tiens à les en remercier.*

*Je vous fixe rendez-vous l'année prochaine pour le compte-rendu de nouvelles excursions à caractère scientifique ■*

C. THONON, professeure de physique

Références bibliographiques : livret-guide « En Physique comme en Chimie, l'énergie est partout », par Sciences et Nature asbl, Institut de Physique, Bât. B5, Sart Tilman, Liège



## VOYAGE A LONDRES

novembre 2013

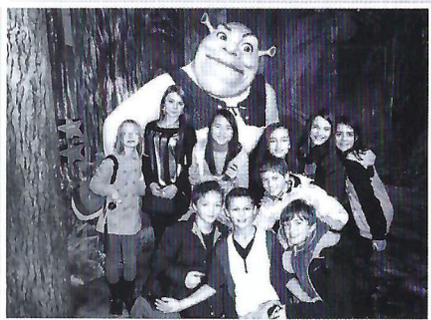
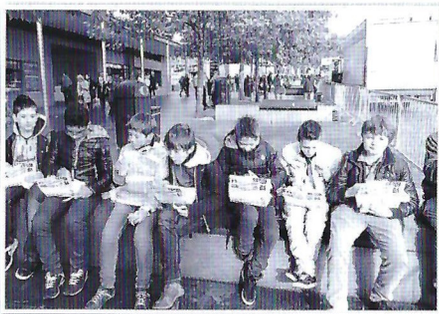
Fermez les yeux bien fort et énumérez les principaux symboles de LONDRES. Vous pensez sûrement à Big Ben, aux bus rouges, peut-être à la Reine et puis... au Tower Bridge et à la Tour de Londres.



C'est devant ce pont célèbre qu'après un voyage en car et la traversée en ferry que débute la découverte de LONDRES, cette ville immense, mouvante, excentrique mais attachée aux traditions, avant-gardiste mais ancrée dans son histoire.

Force est de constater que nos élèves, dégustant sous le soleil devant la Tour de Londres un célèbre Fish and Chips sont déjà en pleine immersion !

L'après-midi, visite du musée de Madame Tussaud. Nous croisons One Direction, Usain Bolt, la famille royale, les Beatles, Adèle, E.T., James Bond et, après un parcours dans le noir, frissons garantis, nous plongeons dans l'univers des super héros. (N.B. en français : sg. et pl. on écrit héros mais en anglais : sg. hero et pl. heroes).



17h00, découverte du quartier de Soho et de Piccadilly Circus. Shopping Regent Street et repas avant de rejoindre l'auberge de Rotherhithe.

Samedi, 7h15, nous savourons un English breakfast puis nous partons à la rencontre de Mark, notre guide local francophone.

LONDRES, c'est 8.000.000 d'habitants et 2.000 ans d'histoire.

Du panorama sur la City à Trafalgar Square, en passant par le Palais de Westminster et Big Ben, May Fair, Notting Hill, Portobello, Kensington, The Royal Albert Hall, Harrods, Chelsea, Buckingham Palace, le 10 Downing Street, Scotland Yard..., Mark nous offre un commentaire passionnant, parsemé d'anecdotes typiquement londonniennes.

Repas de midi à Covent Garden et les rennes de Santa Claus avant de découvrir les merveilles du British Museum.



15h00 départ vers Douvres et vers Liège.

Bye, bye London mais quel bonheur d'avoir pu partager ce voyage avec Vous Tous, et merci à mes deux collègues, Laurence Cox et Eric Stassart, passionnés par tout ce qui touche à la culture anglaise ■

PAR O. MICHEL



# \*\*\* Visite de Barack Obama à BXL \*\*\*

Avec l'aimable permission du journal *La Meuse*, nous reproduisons ici le contenu d'un article concernant le résultat d'un concours de dissertation en anglais proposé par l'ambassade des États-Unis à Bruxelles.

**LaMeuse.De, lundi 24 mars 2014**

Margaux, 16 ans, invitée à assister au discours d'Obama

« L'ambassade des États-Unis a le plaisir d'inviter Margaux Clément à assister au discours de Barack Obama, président des États-Unis d'Amérique ».

Voici le mail qu'a reçu hier la jeune Margaux, une Liégeoise de 16 ans, étudiante en cinquième année à l'athénée de Liège1.

« Ah ça a été pour moi une surprise totale », expliquait-elle hier. « Je suis invitée à l'écouter ce mercredi soir au Bozar, à Bruxelles alors qu'il n'y a que 500 invités triés sur le volet Je n'en reviens toujours pas. »

Effectivement, la plupart des sièges étant occupés par le gouvernement belge et les diplomates américains en poste à Bruxelles, il ne doit plus y avoir que quelques places pour d'autres invités ...

## MAIS COMMENT EST-CE POSSIBLE ?

Tout provient en fait d'un concours de dissertation qu'avait lancé l'ambassade des États-Unis, il y a quelques mois, auprès des élèves de fin de secondaire en Belgique.

Il s'agissait d'écrire un texte en anglais de 500 à 750 mots à propos du centenaire de la Première Guerre mondiale. Avec pour premier prix: un voyage de deux mois pour deux à Washington!

« J'avais décidé d'y participer », reprend Margaux. « J'avais écrit un texte et ma professeuse d'anglais, Mme Françoise Remacle, avait accepté de le corriger. Mais il y a un mois, j'avais reçu un mail me signalant que je n'avais malheureusement pas gagné le voyage. »

## FAMEUX LOT DE CONSOLATION

Margaux n'y pensait donc plus du tout lorsqu'elle a reçu ce nouveau mail hier en début d'après-midi. « Pour un lot de consolation, c'est un fameux ! », s'exclame-t-elle toute heureuse. Et sa maman, toute fière, a posté l'invitation sur Facebook, attirant depuis toutes les félicitations. A-t-elle reçu des consignes sur la manière de s'habiller pour cet événement? « Aucune. Mais rassurez-vous, je serai présentable ! »

I.G.



<http://www.rtl.be/videos/video/481492.aspx>

**LIÈGE**

### Margaux, 16 ans, invitée à assister au discours d'Obama

L'ambassade des États-Unis a le plaisir d'inviter Margaux Clément à assister au discours de Barack Obama, président des États-Unis d'Amérique.

Voici le mail qu'a reçu hier la jeune Margaux, une Liégeoise de 16 ans, étudiante en cinquième année à l'athénée de Liège1.

« Ah ça a été pour moi une surprise totale », expliquait-elle hier. « Je suis invitée à l'écouter ce mercredi soir au Bozar, à Bruxelles alors qu'il n'y a que 500 invités triés sur le volet. »

Effectivement, la plupart des sièges étant occupés par le gouvernement belge et les diplomates américains en poste à Bruxelles, il ne doit plus y avoir que quelques places pour d'autres invités ...

**MAIS COMMENT EST-CE POSSIBLE ?**

Tout provient en fait d'un concours de dissertation qu'avait lancé l'ambassade des États-Unis, il y a quelques mois, auprès des élèves de fin de secondaire en Belgique.

Il s'agissait d'écrire un texte en anglais de 500 à 750 mots à propos du centenaire de la Première Guerre mondiale. Avec pour premier prix: un voyage de deux mois pour deux à Washington!

« J'avais décidé d'y participer », reprend Margaux. « J'avais écrit un texte et ma professeuse d'anglais, Mme Françoise Remacle, avait accepté de le corriger. Mais il y a un mois, j'avais reçu un mail me signalant que je n'avais malheureusement pas gagné le voyage. »

Margaux n'y pensait donc plus du tout lorsqu'elle a reçu ce nouveau mail hier en début d'après-midi. « Pour un lot de consolation, c'est un fameux ! », s'exclame-t-elle toute heureuse. Et sa maman, toute fière, a posté l'invitation sur Facebook, attirant depuis toutes les félicitations. A-t-elle reçu des consignes sur la manière de s'habiller pour cet événement? « Aucune. Mais rassurez-vous, je serai présentable ! »

Margaux Clément, 16 ans, invitée à assister au discours de Barack Obama.

## Questions préalables :

1. Quel est le dénominateur commun entre l'Hymne à la Joie, Haribo et Cascada ?
2. Quel est le dénominateur commun entre les 102 élèves absents de Liège 1 le 28 avril 2014 ?

Vous avez déjà compris :

# STADT. CITY. VILLE. BONN.

A l'initiative des professeurs d'allemand Mmes Bormann et Uerlings, tous les élèves de tous les cours d'allemand, quels que soient leur âge et leur niveau d'apprentissage, étaient invités à une journée de visite à Bonn.

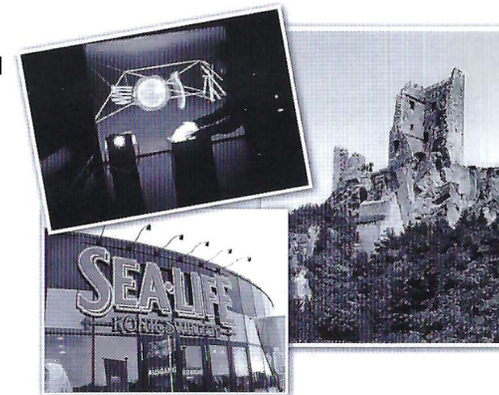


Une bonne centaine d'élèves, témoins de la bonne santé des cours d'allemand de l'école, ont donc profité d'une belle journée de printemps pour aller apprécier le charme de la ville de Bonn et du Rhin.

Au programme, une visite guidée de la Beethovenhaus, maison natale du compositeur, avec à la clé une présentation interactive high-tech (et un peu déconcertante) du seul opéra de Beethoven, Fidelio.

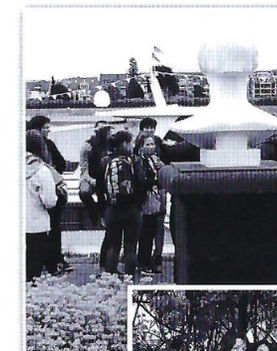


Ensuite, rallye-éclair à travers le centre de Bonn et repas sur le pouce Place du Marché. Et l'après-midi, croisière sur le Rhin ensoleillé jusque Königswinter et visite du très surprenant centre Sealife, au pied du Drachenfels.



Une journée bien remplie, donc, et une expérience à renouveler. Merci pour leur aide sur place et leur bonne humeur à Mmes Mélon, Peters et Wambreuse ainsi qu'à M. Lanza ■

Ph. Burniat



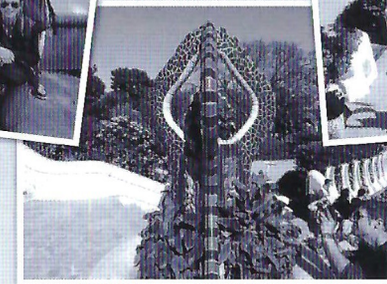
# Barcelona 2014

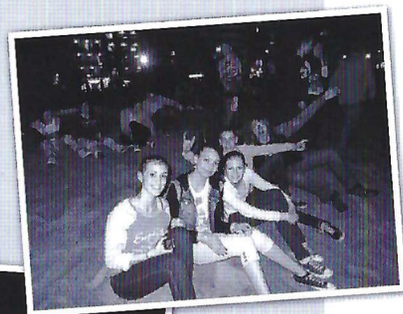
70 élèves de l'Athénée Royal Charles Rogier partent à la découverte de Barcelone

On aime passionnément Barcelone !

Cette métropole brille par sa culture, son climat, sa gastronomie, sa mythique équipe de football et surtout sa bonne humeur. Barcelone est une ville où il est difficile de s'ennuyer. Où les maisons espiègles de Gaudí cohabitent paisiblement avec l'architecture gothique.

Le centre historique s'organise autour de la Rambla, véritable artère palpitante qui mène de la place de Catalogne au port, avec ses fleuristes, ses peintres, ses musiciens de rue et ses statues humaines. Ajoutez à cela des transports en commun efficaces, et vous aurez une idée du charme de Barcelone.





**Depuis de longues années, les cours d'espagnol de Liège 1 peuvent compter sur la participation très active d'assistants-lecteurs et assistantes-lectrices venus d'Espagne. Ils prennent en charge une partie des exercices de conversation et de culture espagnole, un apport précieux d'authenticité dans les cours. En retour, les invités, qui sont là en général pour dix mois, ont largement le temps d'apprécier la vie « à la liégeoise ». Voici ce qu'écrit Sandra, qui était l'assistante des cours de 2013-2014.**

### **Mon expérience liégeoise**

Mon expérience liégeoise a commencé le 26 septembre 2013. Je suis arrivée dans un nouveau pays, une nouvelle ville, où je ne connaissais personne. Le propriétaire de mon kot est venu me chercher à la gare et il m'a beaucoup aidée. Ce même jour j'ai fait connaissance de mes colocataires dont l'une, avec le temps, deviendra une de mes meilleures amies à Liège.

Les premiers jours sont toujours les plus difficiles. Il faut apprendre à connaître la ville et les habitudes des gens. C'est la première fois que je vois l'Athénée Liège 1. Ce jour-là, j'ai pensé que c'était énorme et que je serais perdue là-dedans. Ça n'a pas été le cas, et les mois que j'y ai passés comme auxiliaire seront toujours un beau souvenir.

Peu à peu, je me suis habituée à vivre à Liège. J'avais déjà un groupe d'amis et on allait au Pot-au-lait, on se promenait à la Citadelle, on allait prendre des chocolats chauds sur la place de la Cathédrale et on sortait dans le Carré. J'en profitais pour apprendre le français en même temps que j'enseignais l'espagnol.

La foire d'octobre a été un moment amusant. C'était comme si la ville nous montrait tout son bonheur et sa vitalité. Le boulevard d'Avroy est devenu notre lieu de rencontre et j'ai goûté pour la première fois les lacquemants.

Juste avant de retourner à la maison pour les vacances de Noël, j'ai connu le marché de Noël. En Espagne, on n'a pas ce type de marchés, alors pour moi c'était magique.

Après les vacances, j'ai décidé de découvrir le pays. Les transports en Belgique marchent mieux qu'en

Espagne et voyager est vraiment facile. Il y a beaucoup de choses à voir et ça vaut la peine.

Les cours ont continué et la vie à Liège aussi. Les mois ont passé et le beau temps est arrivé. C'était l'époque des rendez-vous au Jardin Botanique et au Parc de la Boverie.

Mais toutes les choses ont une fin. Mai a été le moment de dire au revoir à l'Athénée et aux amis. L'expérience touchait à sa fin mais les souvenirs sont encore présents. Liège a été une époque merveilleuse pour moi et grâce à mon séjour à Liège 1, aux élèves et bien sûr aux profs, aujourd'hui je travaille pour devenir professeur de langues étrangères ■

Sandra García Fraga



## nos RETRAITÉS

Comme le veut la tradition, la fin du mois de juin a vu le départ de quelques collègues vers une retraite bien méritée, départ dignement célébré grâce au « Fonds de Solidarité » et sa nouvelle Présidente:



La séance débuta par les remerciements d'usage et ô combien mérités au Président sortant Y. HAINE. Quelques innovations ont marqué les cinq années de sa présidence: le verre de l'amitié offert à tous les collègues juste avant les vacances de Noël, la réduction de la cotisation, l'augmentation des interventions à l'égard des non-cotisants et, élément très important pour la communication en général, l'informatisation et la possibilité de pouvoir joindre les anciens collègues possédant une adresse mail de façon beaucoup plus rapide et sans frais de timbres, ce qui est tout à fait appréciable.

Ces innovations initiées par le Président sortant ont été possibles grâce à la Direction, bien sûr, mais aussi grâce aux autres membres du Comité du Fonds de Solidarité, A.-F. DEGHAÏE et J. NOEZ et à l'aide précieuse et attentive d'E. MOITROUX.



Y. HAINE a tenu à remercier toute l'équipe avec laquelle il a travaillé dans l'intérêt de tous pendant ces cinq années.

Cinq collègues furent ensuite mis à l'honneur.

M.-H. SERVAIS, professeur de néerlandais et d'allemand, qui a été notre collègue depuis 2009 et qui a donné son dernier cours début septembre 2013. Professeur passionné et exigeant, M.-H. SERVAIS aimait aussi tout ce qui touchait à la vie de l'école: elle a ainsi participé aux castings du cabaret.



O. MICHEL, professeur de français et d'histoire, qui depuis 1992 n'a pas failli à ses objectifs éducatifs dans ces 2 disciplines combien passionnantes. Parmi les nombreuses qualités égrenées par ses collègues, nous épinglerons

celles « d'une belle personne dont les qualités sont reconnues et appréciées de tous. Nous avons déjà évoqué ton grand cœur, mais nous n'avons encore rien dit concernant ta bienveillance, ta disponibilité, ton souci des autres,

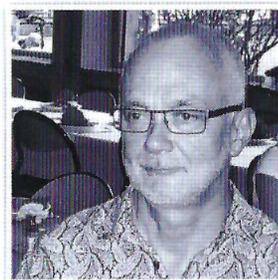
ton respect des élèves (que tu appelais le plus souvent « les enfants » ou les « p'tits bouts »), ton enthousiasme (il y a deux ans, tu t'es lancée dans un atelier théâtre avec tes petits de première), ton bon sens, ta capacité à distinguer l'essentiel de l'accessoire, le tout avec beaucoup d'humilité. Et, même si parfois la vie scolaire et ses travers faisaient tomber ton nez par terre, tu as toujours exercé ton métier avec ferveur et dévouement. »



P. BALAES, professeur de néerlandais et d'anglais, ancien élève de Liège 1 (1966 à 1972), il y débuta sa carrière comme enseignant dès 1980. Professeur exceptionnel, rigoureux, motivé, pointilleux, "jusqu'au-boutiste", tels sont les qualificatifs choisis par J.-L. BURTON, l'un de ses

plus proches collègues, pour décrire les vertus pédagogiques de Paul.

Son incroyable maîtrise des langues, sa mémoire phénoménale, la finesse de son humour très "british" et son talent d'acteur lui ont assuré depuis toujours l'admiration de tous ses élèves et l'estime de ses collègues.



R. PLENEVAUX, professeur de chimie depuis 1994. C'est sur un mode taquin que F. BINOT, son ancienne collègue de biologie, lui a rendu hommage. Pour lui, elle a revisité le tableau de Mendéléev, n'hésitant pas à interroger l'assistance sur la signification de quelques symboles des éléments avant de les détourner et de les adapter à la personnalité de son collègue... Nous retiendrons désormais que C et In représentent un Chimiste Inoxydable. Le sens de la dérision et de l'humour de notre collègue ne manqua pas d'être ainsi mis à l'honneur.



E. BASTIN, professeur d'éducation physique, en fonction à l'Athénée depuis 1996. C'est un sportif mais aussi un amoureux de la nature qui quitte l'établissement.

Cet amour de la nature, il le possédait déjà tout enfant, mais il eut une sorte de prise de conscience particulière lorsque son professeur de sciences lui fit découvrir, à l'âge de 12 ans, un livre s'intitulant « Le règne animal », qui lui révéla non seulement cette passion pour la nature, mais aussi pour les sciences. C'est ainsi qu'après ses études à Bieckman, il a refait un graduat en chimie, ce qui lui permit, en 2002, suite à un accident grave à la colonne vertébrale, de pouvoir donner les cours de sciences pendant trois années. Cette période fut pour lui l'une des plus belles de sa carrière, car cela lui donna l'occasion de transmettre à ses élèves cet énorme amour de la nature.

Transmettre ! Mot magique ! Ernest aime transmettre, partager et « mener ses troupes ! »

Comme professeur d'éducation physique, il enseigne à ses élèves la discipline, l'enthousiasme, la satisfaction du dépassement, le goût de l'effort et du travail bien fait, et surtout le respect...

Respect du corps, respect de soi, respect de la nature : « Si l'on respecte la nature, plus besoin de police... » affirme-t-il.

C'est avec la projection de « Nos oiseaux au bain », un film réalisé par notre collègue E. BASTIN, que s'acheva la partie protocolaire et surtout amicale de cette soirée de fin d'année scolaire 2014.



# Coup d'oeil dans le rétro

Il y a 25 ans...

*On pouvait lire dans les CONTACTS 1 et 4 de l'année scolaire 89-90 ces deux articles consacrés à la pratique du sport à l'athénée. Nul doute qu'ils vont raviver pas mal de souvenirs, c'est le... but !*

Une longue tradition

Résultats sportifs 89-90

Le 8 novembre 1989, 41 élèves participent au **cross** provincial interscolaire : notre équipe filles cat. 1, composée de Sylviane THIRION, Delphine LERUITTE, Anne HERLA, Laurence HARDY et Carole URBANO, est championne provinciale. En cat. 2, Catherine LUKOWSKI termine 2e et Véronique LEWALLE 3e sur 128 participantes. Chez les garçons, en cat. 1, Raphaël MICELLI termine 2e sur 177 participants.

Le 23 mai, au RTC de Liège, nos équipes de **tennis** en cat. 1 : Nicolas SAUVEUR et Dominique NIESSEN et cat. 2: Laurent MAISSE, Christophe BARR et Thierry PENDERS deviennent championnes provinciales.

En **natation**, 3 équipes sont vice-championnes provinciales:

Filles cat. 3 : Sandra CAM,

Pascale RENSON, Laetitia REYNDERS, Lise PHAN, Alexandra DOFFE et Evelyne DELEVOY.

Garçons cat. 1 : Jean-Etienne POIRRIER, Vincent GUILLAUME, Éric BARZIN, Fabrice WILLIQUET, Arnaud MOZIN et Vincent NAMOTTE.

Garçons cat. 2 : Boris JADIN, Éric DELREZ, Martin MAKLER, Fabrice LACROSSE, Thomas DESAIVE et Tàn KHUC.

En **athlétisme**, l'équipe des filles cat. 2 est championne provinciale: Alexandra, CRAHAY, Véronique LEWALLE, Catherine LUKOWSKI, Sophie LAFFUT, Bérengère GERARDY et Céline BORLEE.

Les filles cat. 1 sont vice-championnes provinciales: Caroline CANOOT, Christel BRAIVE, Françoise BORLEE, Stéphanie RUELLE, Sylviane THIRION, Anne HERLA, Delphine LERUITTE et Laurence HARDY.

Les garçons cat. 1 sont également vice-champions provinciaux: Bernard CLAISSE (1er en 80 m), Grégoire BURY (4e en 1.500 m), Fabrice HUSSON (2e en hauteur), Raphaël BOURGUIGNON (3e en longueur), Hugues VANDESSEL (2e au poids) et l'équipe de relais: Bernard

PAR CHRISTIAN DUBOIS



CLAISSE, Grégoire BURY, Fabrice HUSSON et Hugues VANDESSEL, termine 2e.

**25 équipes** (volley-ball, football, football en salle, basket, tennis de table et badminton) ont participé au championnat interscolaire de la F.S.E.C.

L'équipe de **football** en cat. 1, composée de Laurent CHEVROLET, Raphaël DEROUAUX, Karim LECLERCQ, Raphaël CHAPELLE, Christophe BILS, Daniel PESTIAU, Raphaël MICELLI, Fabian LECOCQ, Xavier GERGELS, Olivier MASSART, Cédric LICATA, François DEMOULIN, Cédric VILETTE, Benjamin DESAIVE et Christophe SULON, remporte le titre national.

L'équipe de **badminton** en cat. 2 filles composée de Nathalie BOWE, Axelle LONGREE, Angélique

VERVIER et Joyce ATACK ont été championne provinciale.

Des clubs sportifs fonctionnent à l'école dans 6 disciplines: basket, volley, football en salle, tennis de table, judo et musculation, à raison de 10 h par semaine pendant le temps de midi ou dès 16 h.

L'école a obtenu pour la 8e année consécutive le titre d'**Etablissement sportif**.

Finale du tournoi de mini-foot:

5LgA - 6LS : 5-2

La 6e Latin-Sciences n'a donc pas pu accomplir le triplé. Elle a été battue en finale par une équipe de 5e langue qui visera sûrement le doublé l'année prochaine. Ce tournoi de mini-foot remarquablement organisé s'est achevé le samedi 22 avril lors de la journée « portes ouvertes ».

Tout portait à croire que la 6LS, largement favorite, allait remporter ce tournoi. De fait, la 6LS, bien que considérablement déforcée par les absences conjuguées de Jean-Paul Stasse et de Joel Lugowsky, allait d'emblée imposer son jeu face à une équipe 5LgA apparemment très stressée et qui n'arrivait pas à développer son jeu habituel.

La 1ere mi-temps fut donc largement à l'avantage des 6LS; la 5LgA tenta de limiter les dégâts. La surprise fut donc énorme

lorsque William Waseige marqua, au plus fort de la pression des 6LS. La réussite était totale: une action, un but. Personne ne s'étonna donc quand Vincent Vrayenne égalisa sur pénalty à la 11e minute (1-1). La 6LS prit logiquement l'avance à la 13e minute, Carmelo Mattina profitant d'une mésentente dans la défense adverse pour aller lobber Philippe Lurkin, le gardien des 5LgA pourtant irréprochable tout au long du tournoi. Peu avant le repos, Jérôme Deroanne mit à profit un coup franc pour rétablir l'égalité (2-2). La 5 Lg A avait fait mieux que de limiter les dégâts.

La seconde mi-temps s'annonçait fort passionnante. La 5LgA remonta sur le terrain en ayant subitement retrouvé son jeu habituel. Un jeu très collectif basé sur les passes en un temps. L'ambiance monta encore d'un cran dans le hall omnisports archi-comble. Le tournant de la partie se situa à la 15e minute lors d'une action remarquablement menée entre Silvio Lacquaye (très autoritaire en défense), Deroanne et Waseige, ce dernier surgissant pour donner l'avance aux siens (3-2). C'était la joie totale dans cette équipe. Le coup de grâce fut porté par Deroanne qui, d'un crochet subtil, mystifia Olivier Gielen, l'excellent gardien des 6LS, pour porter la marque à 4-2. Waseige fit 5-2 à la 16e minute. La 5LgA se

contenta ensuite de contrôler intelligemment la partie ne permettant, que quelques tirs dangereux de Joan Rossius et de Frédéric Dubois.

La victoire des 5 Lg A est surtout une victoire qui est due à une plus grande motivation et à un très beau jeu collectif dans lequel le marathonnier Fabian Jaspers et l'irréprochable gardien Philippe Lurkin côtoyaient les techniciens que sont Lacquaye, Waseige et Deroanne. Quant aux 6LS, malgré leur expérience de ce genre de finale, ils ont manqué trop d'occasions de but en 1ere mi-temps, ce qui leur a été fatal.

Signalons enfin que William Waseige termine meilleur buteur du tournoi pour la deuxième fois en deux ans!

Jery Lefebvre, 5GL (aujourd'hui 6GL)

Meilleurs buteurs

1. William Waseige (5LgA) 16 buts
2. Jérôme Deroanne (5LgA) 13 buts
3. Joan Rossius (6LS) 11 buts

Meilleures attaques

1. 5LgA 42 buts
2. 6MB 20 buts
3. 6LS 18 buts

Meilleures défenses

1. 5LgA 6 buts reçus
  2. 6LS 8 buts reçus
  3. 5MB 9 buts reçus
- 6MB  
6MA

**Christian Dubois a retrouvé dans le CONTACTS n°3 de 1997 ce savoureux article de Raphaël Lanza, qui s'insurgeait contre la langue de bois devenue bien vivante. Il en profitait pour marquer son désappointement face à l'agonie des langues anciennes. Christian Dubois commentait : « Au vu de la première partie de ton article, tu aurais pu, Raphaël, faire fortune comme scribe... d'hommes politiques, par exemple. »**

LA MOINS BONNE ET LA PIRE DES CHOSES  
Par Raphaël Lanza

Malgré la morosité ambiante, nous devons plus que jamais rester confiants en l'avenir et éviter de sombrer dans un pessimisme destructeur. Contrairement à ce que l'on pourrait penser, la situation difficile que nous connaissons actuellement n'est qu'un phénomène conjoncturel, et non l'aboutissement d'un processus inéluctable. Il nous faut donc l'envisager avec sérénité, mais aussi avec réalisme: des solutions existent en effet, mais elles ne pourront s'imposer qu'au prix d'une rigueur de tous les instants et d'une réelle volonté de relever le formidable défi auquel nous sommes aujourd'hui confrontés. L'enjeu est de taille, mais ensemble et animés d'un véritable esprit constructif, nous gagnerons. Il nous appartient donc de

mobiliser nos énergies, de faire appel à l'ensemble de nos forces vives et d'explorer toutes les pistes de réflexion qui nous permettront d'aller de l'avant. Il importe aussi que nous puissions développer les partenariats susceptibles de conforter notre action: le temps des égoïsmes est révolu et, aujourd'hui, l'avenir ne peut se concevoir qu'en termes de synergies. Je le répète, il faut raison garder, et si chacun, pleinement conscient de ses responsabilités et du rôle qu'il aura à jouer, consent à donner le meilleur de lui-même...

Rassurez-vous, je m'arrête ici. Ces lignes vous inspireront sans doute une vague impression de « déjà-entendu » ou de « déjà-lu » et, vous l'aurez compris, l'on pourrait remplir des dizaines de pages avec des déjections de cet acabit: le répertoire des lieux communs et des formules creuses est pratiquement inépuisable et je vous fais grâce ici des insupportables tirades sur « la nécessité de faire toute la lumière, le besoin de transparence, notre souci profond de rechercher la vérité, etc. ».

À l'heure où le grec se meurt dans l'indifférence générale et où le latin deviendra bientôt un luxe, l'on pourra toujours essayer de se consoler en constatant que la langue dite « de bois », elle, demeure heureusement une langue bien vivante. Et qu'elle a encore de beaux jours devant elle.  
Signe des temps? Allons,

n'ayons pas mauvais esprit! Et puis, il paraît qu'il faut se garder des amalgames...

Raphaël LANZA  
(Contacts n°3, avril 1997, p.13)

## Portrait



France Capon

France Capon est de ces anciens élèves de notre Athénée qui ont connu - et connaissent encore - un parcours professionnel pour le moins « hors normes ».

CONTACTS est très heureux de vous présenter cette personnalité particulière au travers de quelques notes prises par Ph. Burniat.

France Capon garde un très bon souvenir de sa promotion 1993 de Liège 1, section latin-math, et en particulier de son professeur de math, M. Paquet.

À l'université, elle quitte des études de médecine pour se tourner vers l'histoire de l'art. Elle y apprécie notamment l'écriture cunéiforme et la culture arabe, elle est fascinée par l'écriture, la musique et l'art moyen-oriental. Elle commence une thèse de doctorat.

Ensuite, elle occupe successivement divers emplois en relation avec ses études, entre autres au sein de l'association Art&fact, assurant les visites guidées de grandes expositions, dont celle consacrée à Marc Chagall. Parallèlement, elle donne des cours d'anti-quariat.

Un peu par hasard, et bien que cela n'ait pas de rapport avec sa formation, elle accepte un stage de six semaines en tant qu'assistante à mi-temps à l'ENIG (European Nickel Group d'Eurométaux) à Bruxelles. Cette étape va radicalement changer le profil de sa carrière.

Au travers d'un travail initial de secrétariat et de back office, elle apprend progressivement toute la nouvelle politique chimique européenne (REACH - Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals) qui va réglementer la production et l'utilisation industrielles du nickel et ses composés en Europe. Elle s'approprie véritablement tous les textes, les étudie, les décortique au point de devenir une experte des procédures liées à la gestion des produits chimiques et du lobbying d'entreprise.



Elle participe en spécialiste à la création de consortia REACH du nickel avec des toxicologues, des écotoxicologues et des juristes. La production et l'importation du nickel et des sels de nickel n'ont plus de secret pour elle et elle connaît tout de leur utilisation dans le secteur de la fabrication de batteries, de catalyseurs et de pièces d'aviation.

Sa connaissance du domaine, en particulier sous l'angle de la santé et de la sécurité d'utilisation, le nickel et ses composés étant des substances chimiques dangereuses, lui ont permis d'étendre sa carrière au niveau international au sein du Nickel Institute.

Ses points forts: sa disponibilité pour les voyages, sa faculté de s'adapter à la langue des partenaires et surtout son incroyable capacité de travail.

**ALBEMARLE®**

Après quelques années de fonction dans le domaine, elle entre au service de la société Albemarle, une compagnie américaine dont le siège européen est basé à Louvain-la-Neuve et qui est leader dans le secteur des catalyseurs et de la chimie fine.

Elle fait ainsi l'expérience des sociétés « à l'américaine » : à la différence des associations qu'elle a déjà connues, on y recherche moins la compréhension des problématiques et les consensus lors de débats, il s'agit quasi exclusivement de profit et de croissance. Elle n'y trouve plus le côté « multifonctions » qui lui était cher dans les associations comme l'ENIG ou le Nickel Institute.



*knowledge for a brighter future*

En 2014, elle décide de quitter Albemarle pour poursuivre son travail de grand spécialiste international avec l'EMPF (European Precious Metals Federation) au poste de secrétaire général. Cette fédération représente les grands producteurs de métaux précieux en Europe tels qu'Umicore et Johnson Matthey.

Vous aurez compris en quoi France Capon a un profil professionnel exceptionnel. Mais pense-t-elle qu'il y ait une vie en dehors du boulot? Eh bien oui: France est mariée, elle a une petite fille Zélie et une vie familiale et sociale à laquelle elle tient beaucoup. Elle voyage beaucoup, partout dans le monde, en Asie, aux Etats-Unis, à Singapour, en Australie... Mais partout où elle va, elle reste en contact avec la famille et avec sa fille, pour qui Skype et les autres moyens modernes de communication sont devenus une routine banale pour se dire bonsoir. Quand on demande à Zélie quel métier fait sa maman, elle répond: « elle parle toute la journée en anglais dans son blackberry ».

France préserve des contacts privilégiés avec quelques anciens condisciples et elle garde aussi un bon souvenir de son passage à Liège 1, où elle revient d'ailleurs chaque année pour prendre part au jury du tournoi d'éloquence.

Son expérience prouve en tous cas qu'une école ne met jamais trop l'accent sur l'importance des langues, tout spécialement l'anglais, qu'elle a appris « sur le tas », et non pas à Liège 1. Il faut s'ouvrir l'esprit sur le monde, sur toutes les cultures, sur tous les métiers, en ne se focalisant pas sur l'intitulé des diplômes: sa formation d'historienne de l'art ne la

destinait certainement pas à devenir ce qu'elle est aujourd'hui.

Ce qui compte sans doute le plus, c'est l'ouverture d'esprit sur l'universel: si on peut analyser un texte dans un cours de critique historique, on peut aussi bien analyser un texte juridique hyper spécialisé. Encore un conseil de France: quel que soit votre diplôme ou votre qualification, pensez aux métiers au sein des institutions européennes, il y en a pour tous les goûts et c'est très lucratif!

La rédaction de CONTACTS et son intervieweur du moment remercient France Capon très chaleureusement pour le temps qu'elle nous a consacré et pour sa contribution en toute franchise. Nos meilleurs vœux l'accompagnent pour la suite de sa remarquable carrière.

**Ph. Burniat**

# Prix Spéciaux 2014

## PRIX JACQUES GOB

Fondé en mémoire de M. Gob, ancien professeur de français à l'établissement, ce prix est décerné à l'élève de rhétorique, orientation latin, classé premier en français:



**Jade LONNEUX— 6A** (M. François)

## PRIX WILLY BUCKINX

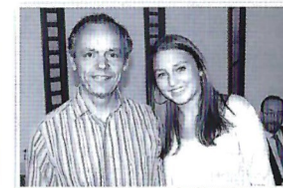
Fondé en mémoire de M. Buckinx, ancien professeur d'anglais à l'établissement, ce prix est décerné à l'élève de rhétorique qui a obtenu le meilleur résultat en anglais (langue moderne 1):



**Audrey MERTENS— 6D** (M. Balaes)

## PRIX NICOLAS BLAFFART

Fondé en mémoire de M. Blaffart, ancien professeur de mathématique à l'établissement, ce prix est décerné à l'élève de rhétorique classé premier en mathématique 4h:



**Charlotte SIVIKIE— 6C**  
(M. Paquet)

## PRIX ANTOINE MASSON

Fondé en mémoire de M. Masson, ancien professeur de latin à l'établissement et Président-fondateur de l'Union des Anciens Élèves, ce prix est décerné à l'élève qui a obtenu le meilleur résultat en sixième année:



**Audrey MERTENS— 6D**  
(Mme De Roeck)

## PRIX HUBENS

Décerné à l'élève de rhétorique, orientation latin-mathématique, classé premier en mathématique:



**Jade LONNEUX— 6A** (M. Jacobs)

## PRIX RICHARD SOTTIAU

Décerné à l'élève le plus méritant des humanités modernes:



**PAULINE DOCQUIER— 6A**  
(Mme Alberico)

## PRIX MAURICE LANGEVIN

Créé par l'Union des Anciens Élèves en mémoire de M. Langevin, ancien Président de la Commission des Fêtes, il est attribué à un élève brillant dans tous les cours:



**Pauline Foret, 6A** (Mme Gougard)

**Jade Lonneux, 6A** (Mme Albin)

**Jeanne Detré, 6C** (Mme Martin)

**Charlotte Sikivie, 6C**

(Mme Keimeul)

**Christophe André, 6D**

(Mme Albérico)

**Audrey Mertens, 6D**

(Mme Moitroux)

**Olivier Dechamps, 6E**

(Mme Thonon)

**Julie Vervier, 6e** (M. François)

### PRIX ALFRED DEVILLERS

Créé en mémoire du Préfet Alfred Devillers, il récompense un bon élève de l'option « géographie » :



**Luisa MARC — 6A** (M. Conrardy)

### PRIX ÉRIC MAHIEU

Créé en mémoire d'Éric Mahieu, ancien professeur d'histoire à l'établissement, ce prix récompense un brillant élève de l'option « histoire » :



**Luca LORENZO — 6A**  
également classé 1<sup>er</sup> aux Historiades.  
(MME GOUGNARD)

### PRIX DE LA CONNAISSANCE SCIENTIFIQUE

Décerné à l'élève de rhétorique ayant obtenu les meilleurs résultats dans les trois disciplines scientifiques :



**Audrey MERTENS — 6AD,**  
également demi-finaliste des  
olympiades de physique (M. Rauw)



**Julie Vervier — 6B**  
(Mme. Thonon)

### PRIX DE LA PRÉFÈTE DES ÉTUDES (PRIX DE LA CITOYENNETÉ)

Décerné à un élève qui a montré une grande ouverture d'esprit et une grande curiosité intellectuelle dans tous les domaines :



**Marie Frédérick — 6C**  
(Mme Van Rymenam)

**Olivier Dechamps, 6E**

**Julie Vervier, 6E**

(Madame la préfète)

**Pauline Foret, 6A**

(M. Conrardy)

**Pauline Docquier, 6A**

**Luisa Marc, 6A**

### PRIX DE L'UNION DES ANCIENS ÉLÈVES

Décerné à un élève qui a manifesté tout au long de ses études un grand attachement à l'Athénée :



**Martin PURAYE — 6C**  
(Mme Moray)

### PRIX «BIEN VIVRE ENSEMBLE»

Décerné à un élève qui, durant ses humanités, a montré une courtoisie et un savoir-vivre constants :



**Ludovic RAICK — 6E**  
(M. le Proviseur)



### PRIX DE L'ASSOCIATION DE PARENTS D'ÉLÈVES

Décerné à trois élèves jugés très méritants :



**Steffi GUILLIAMS — 6E**

**Sacha BLAUSE — 6A**

**Alix BLOCK — 6E**

(Mme Nicolas)

### PRIX DU VESTIAIRE LIBÉRAL

Récompense deux élèves (l'un de section latine, l'autre de section moderne) qui se sont illustrés par l'excellence de leurs résultats :



**Pauline FORET — 6A** (Latine)



**Audrey MERTENS — 6D** (Moderne)  
(M. Miklatski)

### PRIX DES EDUCATEURS:



**Sophie TRIPPAERTS — 6A**  
(M. le Proviseur)

Prix créés par l'école pour récompenser les élèves qui se sont particulièrement distingués dans les diverses disciplines

### PRIX DE FRANÇAIS:



**Christophe ANDRÉ — 6D**  
(Mme De Roeck)



**Julie VERVIER — 6E**  
(M. François)

### PRIX DE GREC:



**Luca LORENZON — 6A,** également classé 1<sup>er</sup> aux Rencontres grecques  
(M. Hesse)

### PRIX DE LATIN:



**Pauline FORET — 6A,** a également obtenu le second prix des Juvenalia  
(Mme Albin)

### PRIX DE MATHÉMATIQUE 6H:



**Julie VERVIER — 6E**  
(Mme Jacobs)

### PRIX DE NÉERLANDAIS:



**Christophe ANDRÉ — 6D**  
(Mlle Hartman, M. Burton)

### PRIX D'ALLEMAND:



**Pauline FORET — 6A**  
(M. Burniat)

## PRIX D'ANGLAIS:



**Claudia IMPERATORE — 6C**  
(M. Balaes)



**Victoria PIRE — 6C**  
(Mme Albérico)

## PRIX D'ESPAGNOL:



**Sacha SPASKY — 6A**  
(Mme Collard)

## PRIX D'HISTOIRE:

**Christophe André — 6E**  
(Mme Keimeul)

## PRIX DE GÉOGRAPHIE:



**Luca CIRIOLA — 6B**  
**Pauline DOCQUIER — 6A**  
(M. Conrardy)

## PRIX D'ÉDUCATION PHYSIQUE:



**FILLES : Julie De Boeck — 6E**  
(Mme Dalcq)



**GARÇONS : ADRIEN HERBILLON — 6B**  
(Mme Dalcq)

## PRIX DE BIOLOGIE:



**Julie VERVIER — 6E, également classée 6<sup>e</sup> sur 700 participants aux olympiades de bio**  
(Mme Gougard)

## PRIX DE CHIMIE:



**Benjamin TEBACHE — 6D**  
(M. Plenevaux)

## PRIX DE PHYSIQUE:



**Christophe André — 6D**  
(M. Rauw)

## PRIX DE RELIGION CATHOLIQUE:



**Jade LONNIEUX — 6A**  
(Mme De Roeck)

## PRIX DE RELIGION ISLAMIQUE:



**Soukaynia NEDARI — 6E**  
(M. Conrardy)

## PRIX DE RELIGION ORTHODOXE:



**SVETLANA TIATOVA — 6B**  
(Mme De Roeck)

## PRIX DE MORALE:



**Aurélien LISON — 6C, qui a également reçu le prix de la fondation Auschwitz**  
(Mme Van Rymenam)

## PRIX CHARLES ROGIER

Il couronne un élève de rhétorique qui a apporté la démonstration de talents particuliers à l'intérieur et / ou à l'extérieur de l'établissement. Il est attribué à:



**Luca LORENZON — 6A**  
(Mme Van Rymenam)

## PRIX DES ÉDUCATEURS:

Attribué à l'élève de la "section scientifique spéciale" (7<sup>e</sup> mathématique) qui a obtenu les meilleurs résultats dans les divers cours de mathématique:



**Sybille COLLIN — 6B**  
(Mme Bodson)

## EXAMEN D'ADMISSION "INGÉNIEURS":

Comme chaque année, un grand nombre d'étudiants de Liège 1 ont présenté l'examen d'admission aux études d'ingénieur civil à l'Université de Liège. Comme d'habitude, ces candidats ont, sous la bienveillante collaboration de leurs professeurs de mathématique E. Moitroux et Y. Haine, peaufiné leur préparation durant plusieurs journées après les examens du mois de juin.

Grand stress supplémentaire cette année puisque le Jury de l'examen d'admission avait décidé de modifier la formule classique. Cette année, et pour la première fois, les 4 examens (algèbre, analyse, géométrie et trigonométrie) allaient être organisés en deux jours (au lieu de 4). Après une journée de repos dédiée aux corrections, les étudiants étaient conviés à une proclamation. Ils prenaient alors connaissance de leur sort :

- Soit ils étaient admis (réussite des quatre examens et

moyenne suffisante)

- Soit ils étaient ajournés (trop nombreux échecs et moyenne insuffisante) et devaient représenter la session en septembre
- Soit ils étaient admis à l'examen oral de rattrapage, suivi d'une nouvelle délibération.

Cet examen oral constituait la principale nouveauté. Son but était d'offrir une nouvelle chance aux étudiants qui avaient bien réussi 3 examens et avaient raté le dernier. La session de septembre offrait les mêmes possibilités.

Encore un grand chelem ! Même si certains ont dû passer par la seconde session, les 15 élèves ayant tenté toutes leurs chances ont réussi !

Les élèves de Liège 1 forment donc 10% des effectifs des nouveaux arrivants en premier bac ingénieur civil.

## 6D

- ANDRE Christophe
- BENJIDA François
- CLOSE Adrien
- LEONARD Paolo
- MAQUET Lorraine
- MERTENS Audrey

## 7e MATH

- HENZ Lucas
- HOUSEN Roxane
- IDZACK Gaëlle
- IOVINE Gaetano
- LEGRAND Antoine
- LEGRAND Justin
- SAINT REMY Zoé
- TOSCANO Jeison

Lauréats d'une bourse **PISART**:

- **Audrey MERTENS**
- **Justin LEGRAND**



PAR Y. HAINE ET E. MOITROUX

## Honneur à nos alumni

Cette année, la liste des alumni diplômés vous paraîtra plus courte que d'habitude : elle l'est !

En effet, les diplômés de l'Université de Liège ont déjà été annoncés dans le CONTACTS de l'année dernière.

Par contre, ce qui n'a pas changé, ce sont nos excuses anticipatives pour les erreurs et omissions que notre nouvelle liste contiendra inévitablement. Quoi qu'il en soit, que tous nos nouveaux diplômés soient ici félicités comme il se doit.

CONTACTS leur souhaite en outre une très bonne continuation et plein succès pour l'avenir.

Ph. Burniat

### UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES

**Charlotte WAXWEILER** 3e master en médecine, finalité spécialisée

**Aline DISTEXHE** doctorat en langues et lettres

**Pauline VERGALITO** 2e bachelier en sciences politiques

**Leïla MOUHIB** doctorat en sciences politiques et sociales

**Marie NYSSSEN** master complémentaire en droit fiscal

**Jeanne ADAM** master en architecture, finalité spécialisée

**Charlotte BEAUPERE** master en gestion culturelle, finalité gestion culturelle appliquée

**Adrien MANS** master en architecture, finalité spécialisée

**Julie DISTEXHE** master en sciences mathématiques, finalité approfondie

**Florence LINDER** master en sciences économiques, finalité management science

**Julie CLAUSSSE** master en études européennes, finalité histoire et culture de l'Europe

**Pauline DEBROUX** master en ingénieur de gestion, finalité spécialisée

### FACULTÉS UNIVERSITAIRES

#### NOTRE-DAME DE LA PAIX - NAMUR

**ABénédictte ALTOMARE** 3e bachelier en droit

**Frédérique BERNAERTS** agrégation de l'enseignement secondaire supérieur, groupe biologie

#### HAUTE ECOLE DE LA PROVINCE DE LIÈGE

**Alexis AFEICHE** bachelier en communication

**Romain BALHAN** master en kinésithérapie

**Méloody BELLEFROID** bachelier en ergothérapie

**Nathan BOUSSON** bachelier en gestion des ressources humaines

**François BRUWIER** bachelier en communication

**Henri CHALAIS** master en kinésithérapie

**Dominique CLEMENTE** bachelier - agrégé de l'enseignement secondaire inférieur, éducation physique

**Justin DALLEMAGNE** bachelier en kinésithérapie

**Simon DABAT** spécialisation en médiation

**Katinka DE BRUYN** bachelier en gestion des ressources humaines

**Ewenaëlle GAIN** bachelier - technologue de laboratoire médical, cytologie

**Marie-Eve GODINAS** bachelier en techniques graphiques, infographie

**Tanguy HOREL** bachelier en communication

**Laetitia JACQUEMIN** bachelier en communication

**Morgane JACQUEMIN** bachelier en soins infirmiers

**Charline JONNIAUX** spécialisation en pédiatrie et néonatalogie

**Sabine LECLERC** bachelier en ergothérapie

**Anaïs MALPAS** spécialisation en diététique sportive

**Aurélien PAGNOUL** spécialisation en psychomotricité

**Nathanaël PERAT** master en sciences de l'ingénieur industriel, informatique

**Lorie PEREIRA** bachelier en communication

**Aurélien ROTENBACH** bachelier en marketing

**Anaïs RUIZ ROMERA** bachelier - assistante sociale

**Coline SEJKENS** master en kinésithérapie

**Alison TODT** bachelier en ergothérapie

**Diego TONDEUR GOMEZ** bachelier en chimie, biotechnologie

**Marie-Sylvestre TOSSINGS** bachelier en kinésithérapie

**Florence VANDENDOOREN** bachelier en communication

**Fiona VANWETSWINKEL** spécialisation en éducation et en rééducation des déficients sensoriels

**Iraxandra VUITI MANUEL** bachelier en communication

**Arnaud WIKET** bachelier en construction, bâtiment

### UNIVERSITÉ DE LIÈGE - GEMBLOUX AGRO-BIO TECH

**Fanny GRITTEN** 2e master bioingénieur, sciences et technologies de l'environnement

### UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LOUVAIN

**Thierry BASOMBOLI** 2e master en politique économique et sociale

**Oriane BOERAËVE** 2e bachelier en sciences de l'ingénieur, ingénieur civil architecte

**François-Xavier DEBROUX** 2e master en sciences de gestion, finalité spécialisée

**Victor-Emmanuel JOURET** 3e master complémentaire en urologie

**Nicolas RADU** 2e master en sciences mathématiques, finalité approfondie

**Jettir TRUNGU** 3e master en médecine, finalité spécialisée

**Louise VANDEPOEL** 2e master en sciences

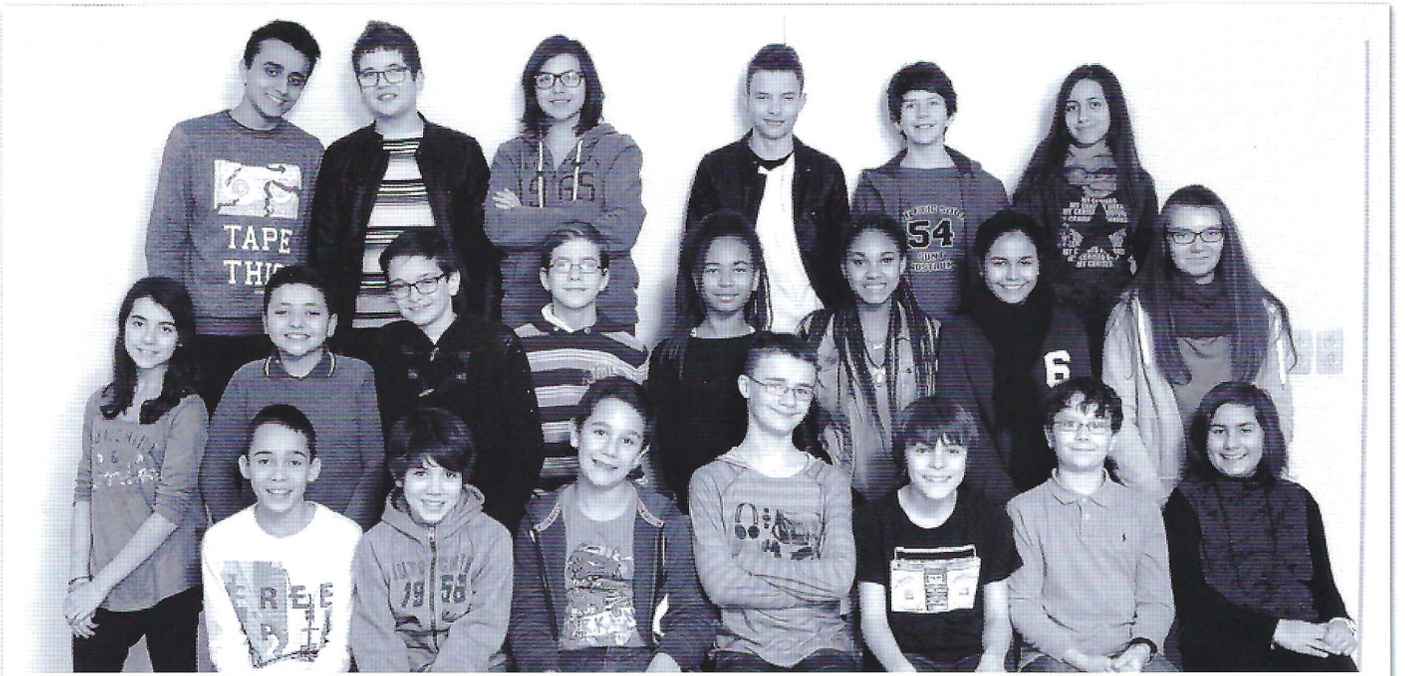
pharmaceutiques, finalité spécialisée

**Laura WISLET** 3e master en médecine, finalité spécialisée



De gauche à droite - du haut vers le bas

SULE Emma – DUTAILLY Guillaume – ROUSCHOP Alexandre – MALHERBE Lucie – NELISSEN Samuel – JULEMONT Marius – INFANTINO Tara  
 HUGUET Adrien – LEONARD Hugo – MUSELLE Moïra – KOUMOTH Manon – POLLENUS Emilie – VANDAEEL Clémentine – YANG Mathilde – Mme FARRAUTO (prof.)  
 WERY Hadrien – DESAIVE Arno – DONEV Biser – WILLEM Cécilia – BRUYNS Louise – DENOO Nathan – BOUAMAR Adil



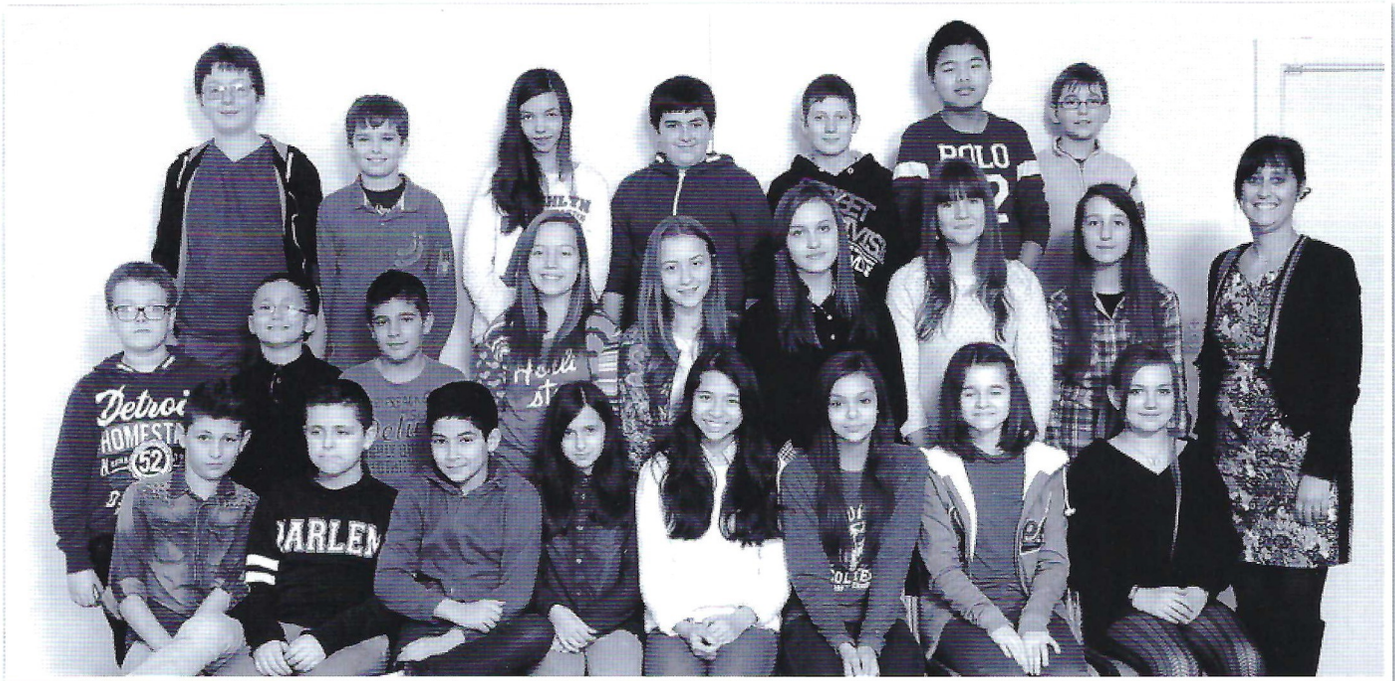
De gauche à droite - du haut vers le bas

HUSSAIN Samir – DOUZI Driss – DODEMONT Laurie – VECQUERAY Gabriel – VANRYCKEL Arthur – TOUMI Inès  
 PUTRINO Claudia – BOUKHIZZOU Bilal – WUINE Alexandre – DESAUBIES Victor – STEWART Ava – CRICBOOM Laura – ZAHOUR Nora – ANTOINE Emilie  
 COLLIN Nathan – ANCION Arnaud – BOUBAGRAOUY Amin – QUERA Léo – PREVOT Simon – LEGERE Hugo – WELTZ Léna  
 Absents : DEBROUX Nathan | LIPARI Alexandre | LIPARI Clara



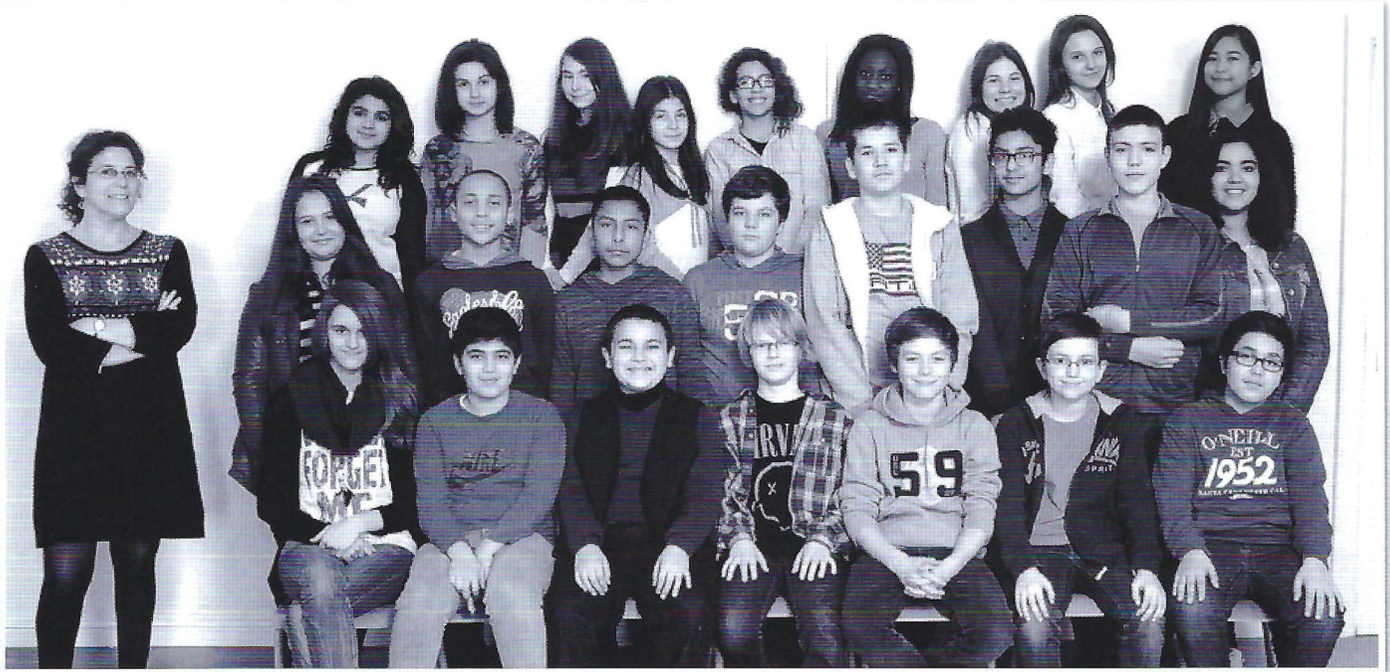
De gauche à droite - du haut vers le bas

MAMAY Michaël – BOUCHAMA Reda – MULIC Kenan – MONTELEONE Alex – MESSAOUDI Yassin – HEYLEN Félix - -ABATE Alex – CROUGHS Hugo  
 SYED Enza – ALLAVERDOVA Karina – LAMBERT Thelma – FERNANDEZ RUBIO Noah – DERULLIEUX Hugo - -BELKADI Ilyas – JOSEPHY Lucas –  
 RODRIGUEZ DE LA ROSA Lucas – M. LEGERE (prof.)  
 GOURMAND Florence – MOUTON Alyssa – BRAMBACH Caroline – MATHUS Claire – DIKITA Jedidhia – AMEDODJI Jennifer – MOHAND BENHADDOU Hanan –  
 Absent: MEGDMINI Khalil



De gauche à droite - du haut vers le bas

CRAHAY Alexandre – NANIOT Alexandre – LESUISSE Laura – SANCHEZ Alvarez Enzo – STEEGEN Andrée – LIN Shun Xiang – GHYS Amaury  
 FIORUCCI David – FETTIS Amar – KOVACEVIC Sam – CAUCHETEUR Célia – BOZZI Fanny – SCHREIBER Camille – BASTENS Marjolaine – SPINA Justine – Mme HONHON (prof.)  
 GOVONI Luca – CULOT Luca – EL BOUJOUFI Salim – LABIOUSSE Clara – DELAIVE Célia – NYNS Nora – MATAGNE Alais – MARIVOET Chanelle  
 Absent: SOULEIMAN Ileyeh

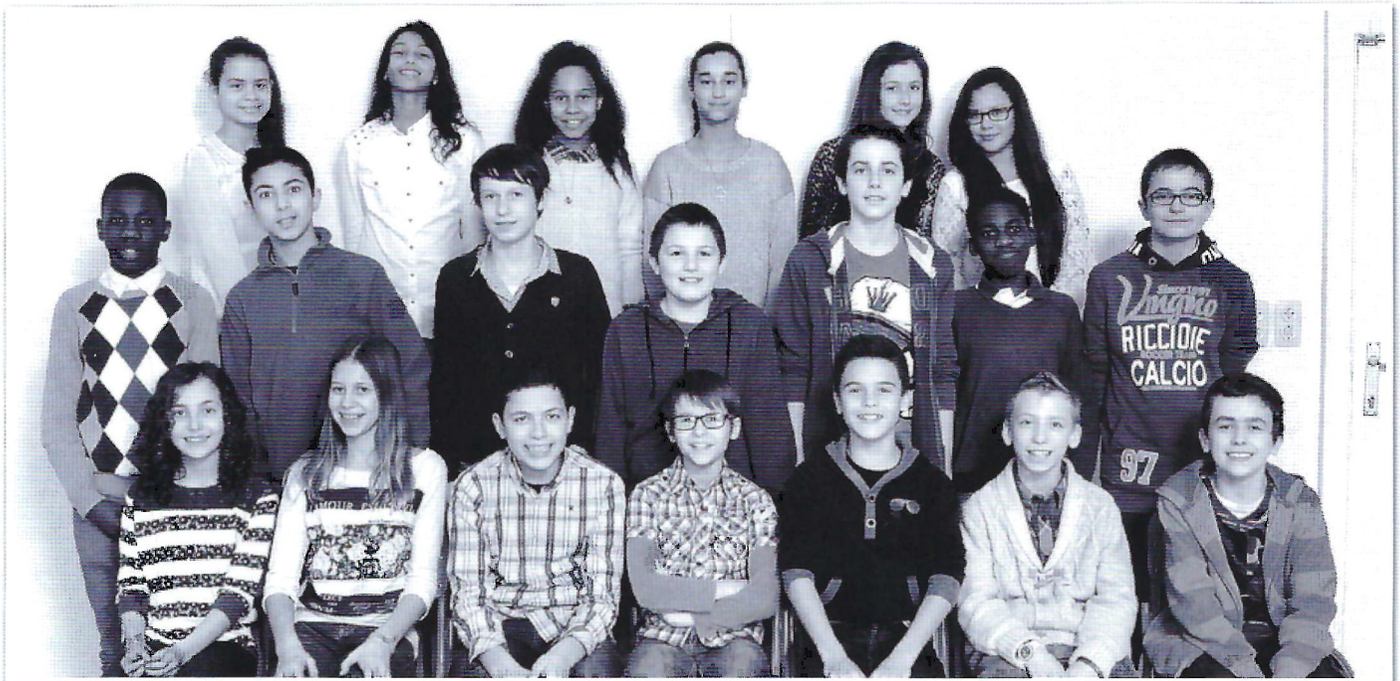


De gauche à droite - du haut vers le bas

Mme PIRLET (prof.) – VANGELTZIKIS Priscillia – MONTAGNA Clara – LEZAN DE MALIZARD Laetitia – ALTINPINAR Seyda – COLASANTE Zélia – KEKE Akossiwa – MEUNIER Inès – GHEORGHISOR Alexia – BUI PHONG Nhy

UCARER Ayse – OSSILIA Marvin – BRAVO Josué – KONSORFF Samuel – BREUER Thomas – SHAH Saqib – GALAN Andrei – BRASSEUR Waris

CONSTEN Sophie – HAMMOUDI Waël – BOUDRA Alexandre – CROISELET Sébastien – PESSER Cyril – FIGUIGUI Mehdi – DI CARO Alexandre  
Absente: ESSAOUIRI Mariam



De gauche à droite - du haut vers le bas

EL ADDOUTI Oumaïma – MABROUKI Zayneb – KANGULUNGU Léa – HILAMI Yasmine – TOKALATZIDIS Marie – YOUSFI Rania

NKOSISOLO Johnny – BEJJA Mohammed – HIERNAUX Noé – CIMINO Nicolas – MORON Emile – KOLOMO José – PREGARDIEN Baptiste

BARKOU Mouna – URBAIN Florence – TEMSAMANI Marwan – LEQUIEN Florent – CLOSE Julien – DUPONT Antoine – CLEMENS Stéphane



De gauche à droite - du haut vers le bas

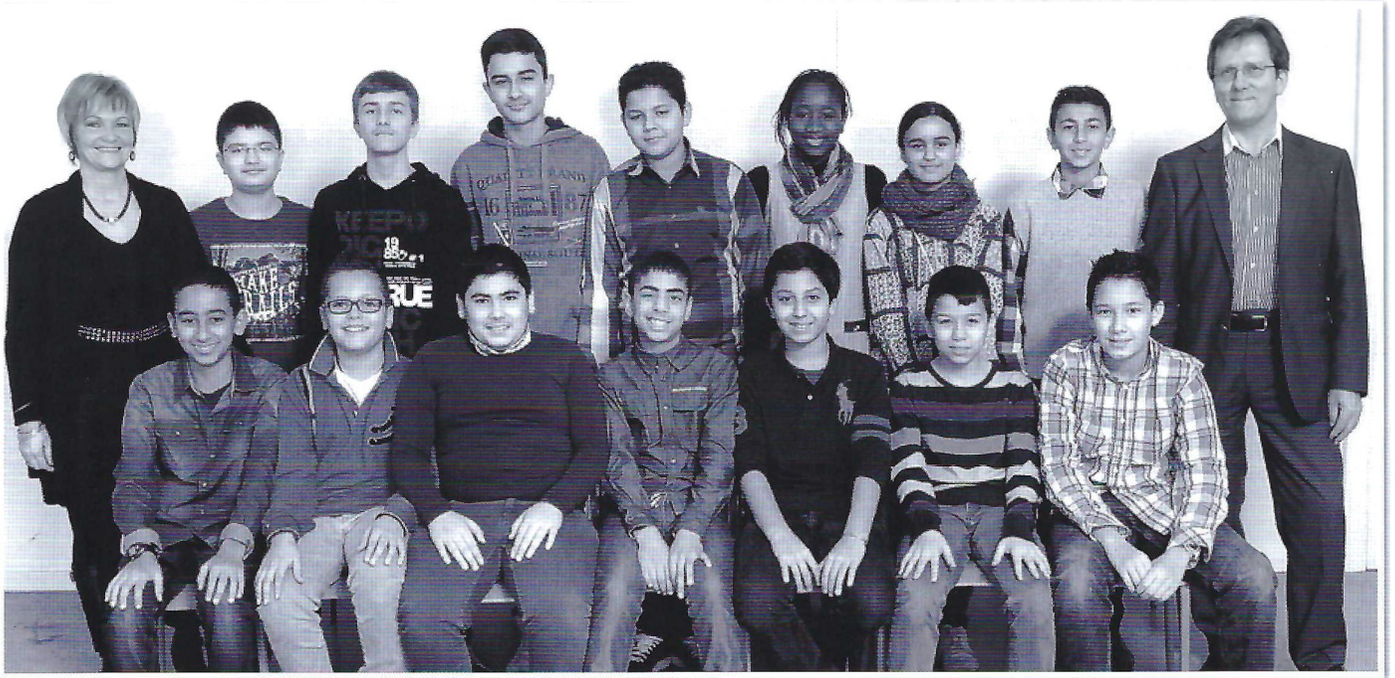
THOMAS Quentin – KETTMUS Iliia – DUCHESNE Maxime – DALLEMAGNE Joseph  
 VAN PUYENBROECK Matthias – LA ZARA Laurent – MELOT Luca – MELOT Léa – DELVENNE Gauthier – MBANGE Maël – LOPEZ Victoria  
 CALDART Lola – GERDAY Eva – DEMANEZ Florence – HUSKENS Sarah – LEROUX Daphné – TALBOT Lise – ARNOULD Héroïse



De gauche à droite - du haut vers le bas

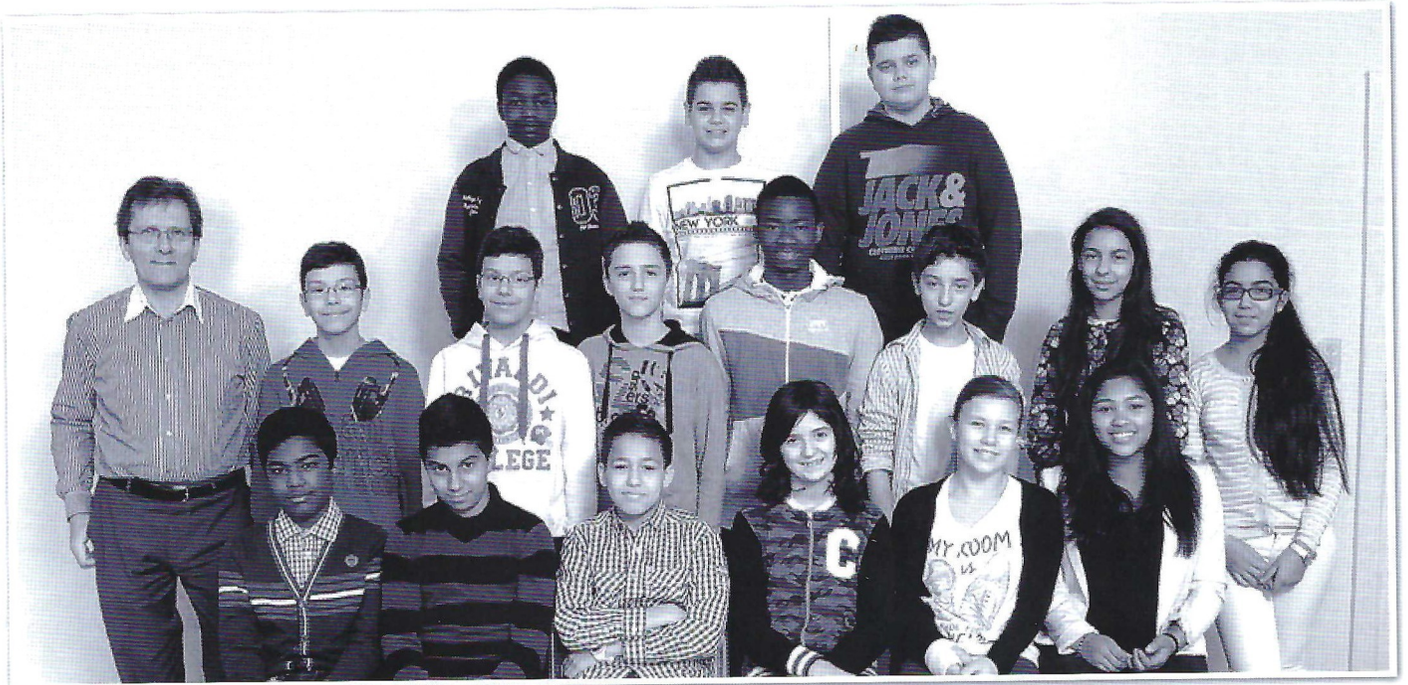
LOIMBA Jordan – RAJATHURAI Manojan – M. DEBATTY (prof.) – SCHURGERS Arnaud – MBEN Bill – EL BOUJJOUFI Jawad – ADROVIC Adnan –  
 AFREHA Mohamed – THIELENS May – FERHAT Hajar – M. HICK (prof.)  
 MBEN Yvan – TEZEL Sezen – FRENAY Gaëlle – CHEEMA Zoïa – JABRI Mohamed – DARNOUN Oussama – ESSOUBKI Islame

Absent: RAKKAA Hicham



De gauche à droite - du haut vers le bas

Mme MELON (prof.) – ACAR Gökhan – AHMETAJ Leutrim – DZHANTOV Hristo – BAKKAKIOUI Walid – BARRY Salimatou – SHAHBAZYAN Jean – M. HICK (prof.)  
 QAF Wassim – FLAWINNE Florian – NAIM Rafic – HMIDET Adem – MOUNJI Salim – ASSOJAA Yassine – PEETERS Matteo  
 Absent: ADDARKAOUI Yousra



De gauche à droite - du haut vers le bas

AHMAT Adam – AVDIC Amar – BANKEN Jérémy  
 M. HICK (prof.) – PERRIN François – PERRIN Geoffrey – LA SPISA Tom – BARRY Saykou – HAUZEUR Josué – TAARABT Hanan – ZAHRI Rim  
 BOX Mayen – MOHAMED Sultan – AKLI Mehdi – LORENZ Deborah – PURNELLE Elsa – NGO Eva  
 Absents: DERGHAL Ilias – OUERDI Sarah



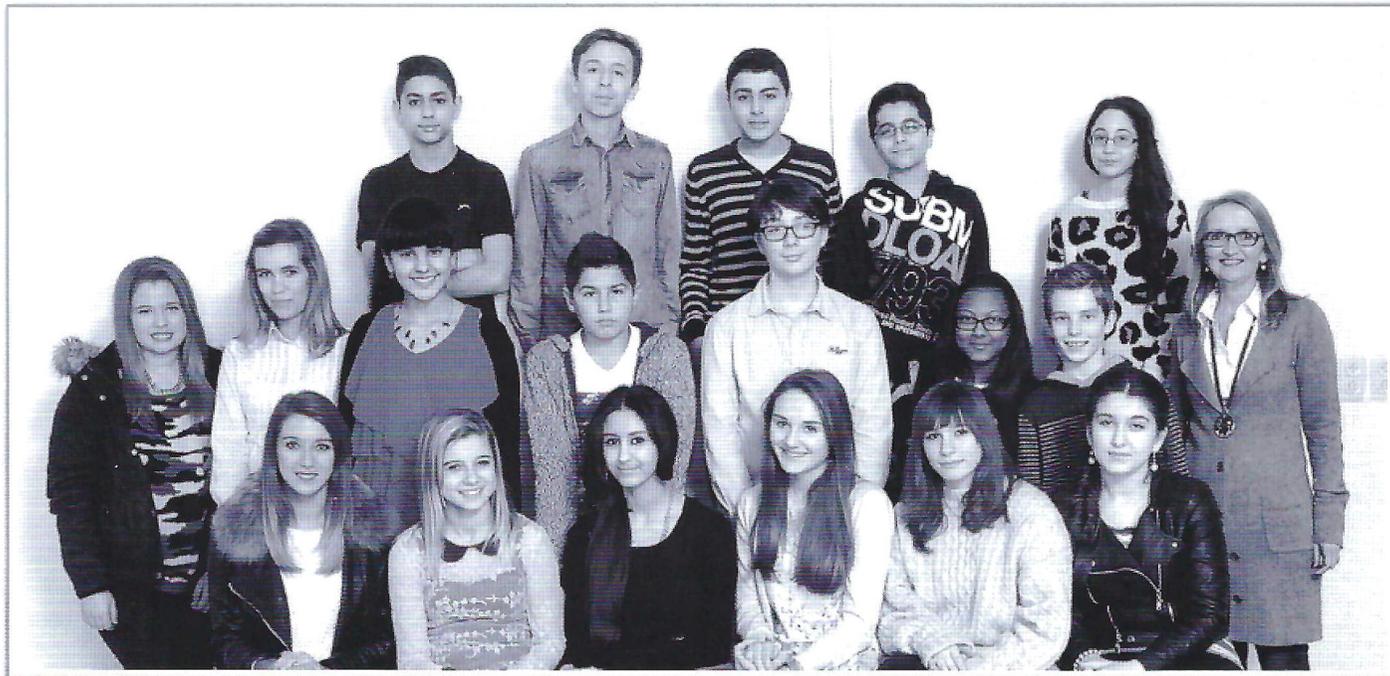
De gauche à droite - du haut vers le bas

NOSSENT Emma – SAUVAGE Lucie – DESAIVE Arthur – MAGAGNOLI Samuel – GOURMAND Renaud  
 MARTIN Jehanne – NADIN Clarisse – BOUHAMID Lamia – FARES Lucille – PLOUMEN Guillaume – CONSTEN Vincent  
 DANIEL Flore – SPADARO Florence – BUCKINX Sybille – GROSJEAN Raphaëlle – BOURGUIGNON Adrien – VANDEWEERT Pablo – XHENSEVAL Axel  
 Absente: DARMONT Eléonore



De gauche à droite - du haut vers le bas

THONON Alexiane – COFFANI Salomé – REBEIX Thomas – DUTAILLY Alexandre – VAN VAERNEWYCK Théo – HOCKERS Léa – DUSSART DUPONT Dorian  
 COROLLA Isabelle – TOUDERT Cindy – ALMER Manon – GROSJEAN Fiona – LAMAND Séréna – BASTIN Alix – DESMARET Bastien  
 VENTRICE Rémi – MADANI Ziad – TRITAR Sélim – BENABOUD Adel – GUTIERREZ Alexandre – LAM Cindy – LAMBERT Laura

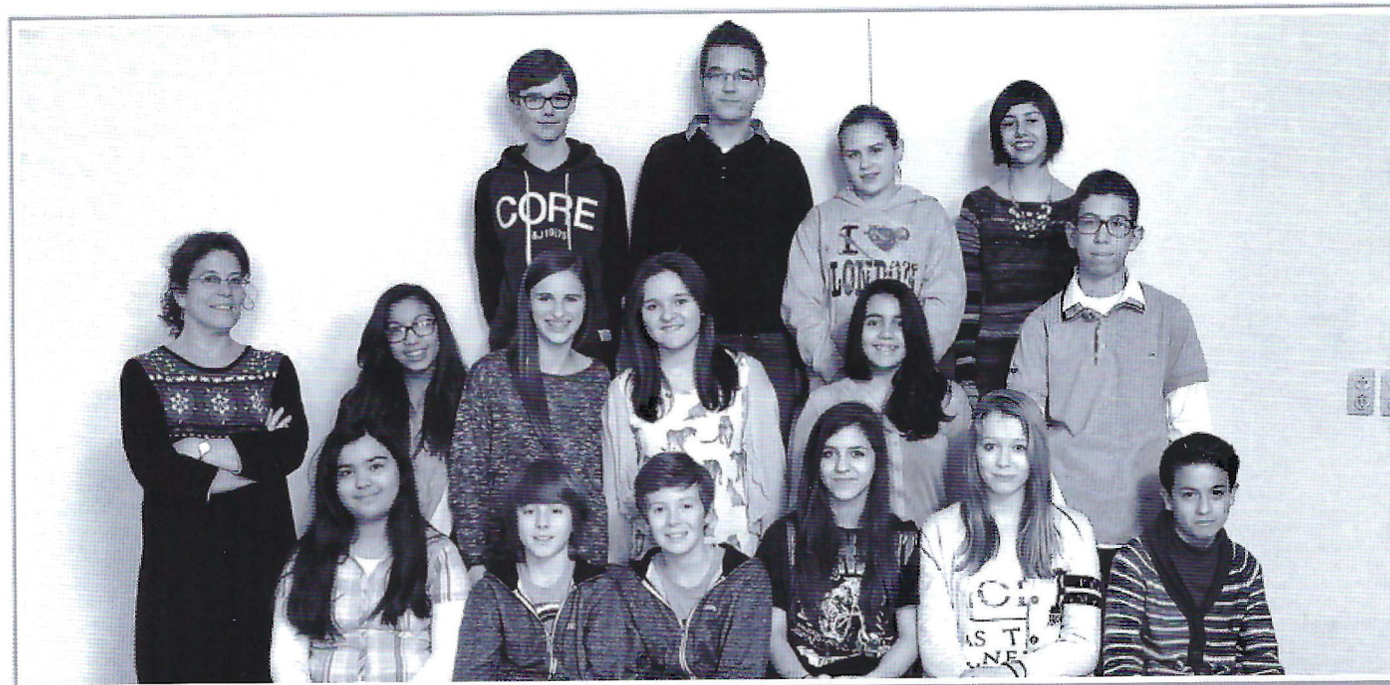


De gauche à droite - du haut vers le bas

BELYAMNA Mohammed – BOSHNJAKU Jasin – LANG Salem – RAISSI Reza – OUCHEM Nora

LENTE Eve – BOCQUE Anthéa – LAYACHI Mounia – BOUZID Hakim – HARDENNE Louis – LABONNE Laetitia – VANDYCK Adrien – Mme BOOSSY (prof.)

GEERAERTS Iris – KOUSEN Maurine – ZAOUJI Chaïmae – CLEMENT Eléonore – FERRARA Elena – ISRAILOVA Madina



De gauche à droite - du haut vers le bas

SEAX Arthur – MULIC Osman – CLERDENT Marie – HAMAL Marie-Justine

Mme PIRLET (prof.) – HAMRA Narjis – CHERET Juliette – TOURNEUR Lilou – COLASANTE Sarah – MULIC Hasim

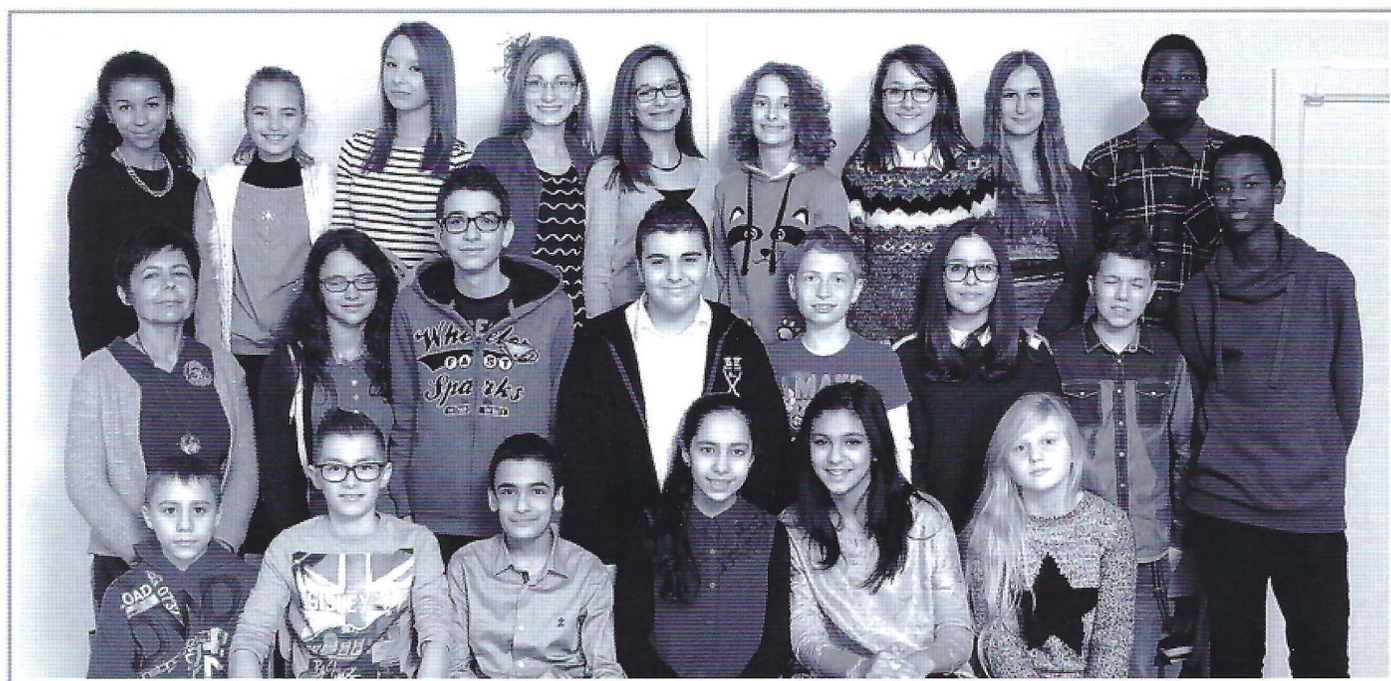
CAGLAR Betül – BORBOUSE Maxime – MATRAKA Gauthier – BRUGMANS Emma – PIRE Elisabeth – BOVY Julien

Absent: LEMIRE Florian



De gauche à droite - du haut vers le bas

GAULE Céline – JOOSKENS Tanja – DEGAGEUR Crystal – PAULUSSEN Jonathan – LEMOINE Luna – NEUKERMANS Nathan – ENGELEN Laurent-Gilles  
 M. DEFFENSE (prof.) – SCHIFFLERS Hugo – RICHEZ Alexandre – HORWOOD Ryan – AGNELLO Axel – HENDRICKX Dorian – COKAIKO Julie – LO DUCA Sophie  
 – GRAMMENOS Alexandre – JORIS Olivier  
 THYS Loïc – LAROI Johann – HYNE Guillaume – KNOOPS Sacha – EL BOUKILI El Ghali – AGNELLO Hugo



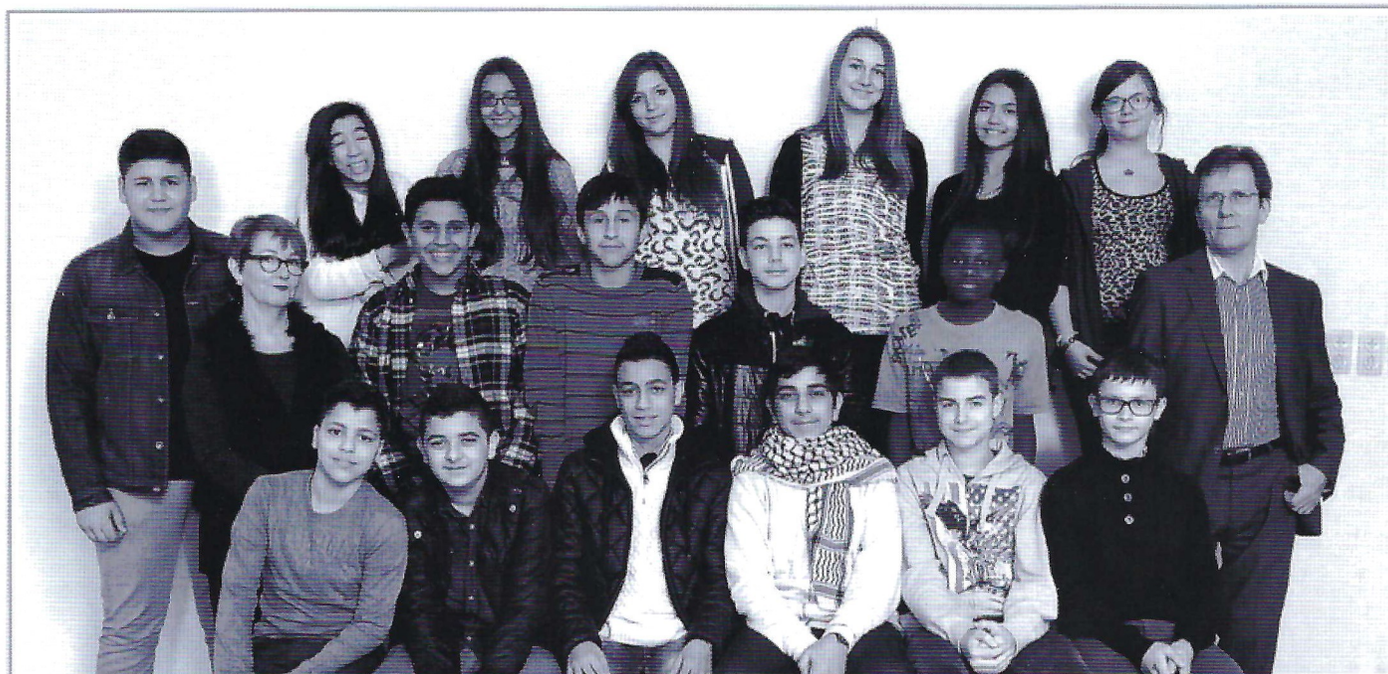
De gauche à droite - du haut vers le bas

BELKOUCHI Rania – VAN DARTELEN Emma – JOSEPHY Sacha – COOLS Laura – IOVINE Belinda – LONNEUX Laureline – RIAHI Nadia – ROUSSELLE Célia –  
 ONDO OVONO Junior  
 Mme JACOB (prof.) – LEROY Zoé – MAMMOZAGARELLA Olivier – CANNELLA Dario – COOLS Thomas – BIONDOLILLO Ludivine – COMES Julien – BAHIZI Crispin  
 GOORIX Maxime – GERMAIN Adrien – HOVHANNISTAN Aram – LALOUCHE Kawtar – NACERI Rama – VERDENNE Sherley



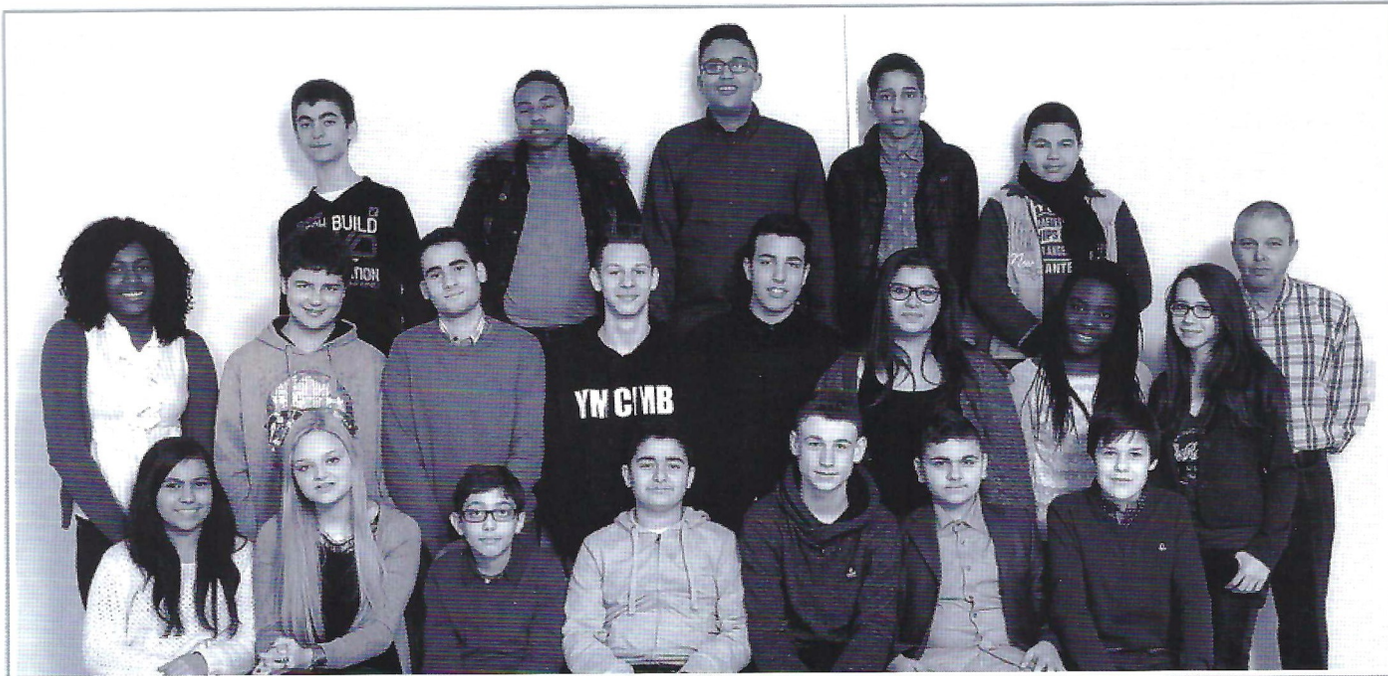
De gauche à droite - du haut vers le bas

VIEILOYE Louis – VANRAES Valentin – MARIETTE Léa – CALBERG Erwan – STANGHERLIN Baptiste – GRINDA Jean-Baptiste – PERNA Alice  
 TSAMOURAS Georgios – FANUEL Amandine – VANSPAUWEN Kim – BURTON Gwendoline – TISSONS Rachel – BRIELS Allan – LAFONTAINE Xavier –  
 Mme VIATOUR (prof.)  
 SABRI Zazie – VERVIER Marie – DEHOUSSE Delphine – DEVOS Zoé – HEINRICHS Louise – PAQUE Clara



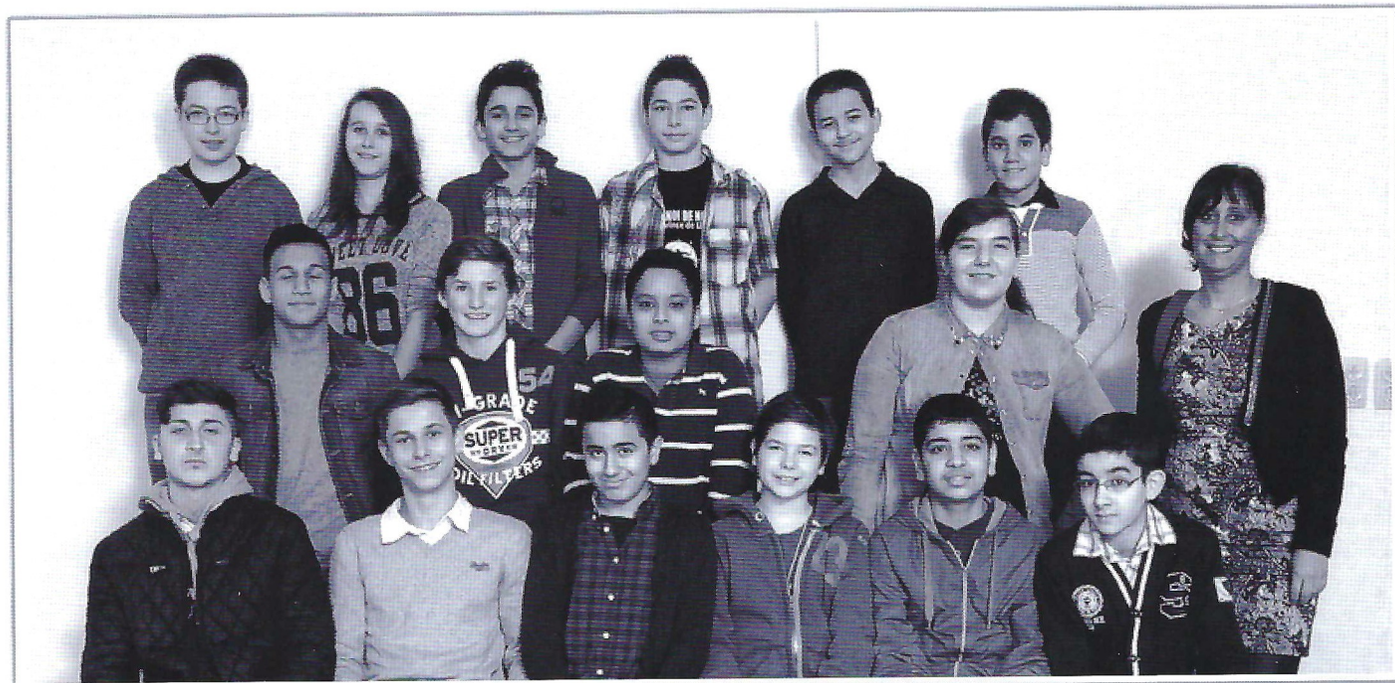
De gauche à droite - du haut vers le bas

EL HENDOZ Mohammed – EL HADEF Chayma – MAZOUZ Wissem – WINTQUIN Anaëlle – EGGERMONT Margaux – LAC-HAIR Laurine – DUBOIS Manon  
 Mme CORNET (prof.) – MAHFOUDDHI Yassine – PALMIERI Christophe – ALTINPINAR Hakan – MBEN Achille – M. HICK (prof.)  
 BARKI Amin – ASSOJAA Faouzi – MAOUJJA Mohamed – ALSHARIF Bashar – BOURGEOIS Aloïs – DOS SANTOS Maxime  
 Absents: LAVET Jessica – REMI Rachel – VANHERCK Rianna



De gauche à droite - du haut vers le bas

KAPLAN Haktan – LOISSEAU Jason – FARHAT Omar – GURDIP Suni – TAMAGOULT Ibrahim  
 KENGA WASA Brenda – GHARBI François – NAIM Waël – COLSON Jordan – MAVARO Salvatore – BEN SALAH Sarah – NZOUBE Maëva – NOEL Salomé – M. CAMUS (prof.)  
 AFKIR Sohayla – THIBAUT Léa – RAAD Karim – BUGA Umutcan – LOGNOUL Romain – SEZER Mehmet – PIERON Elie  
 Absente: DO ROSARIO SOARES Lisa



De gauche à droite - du haut vers le bas

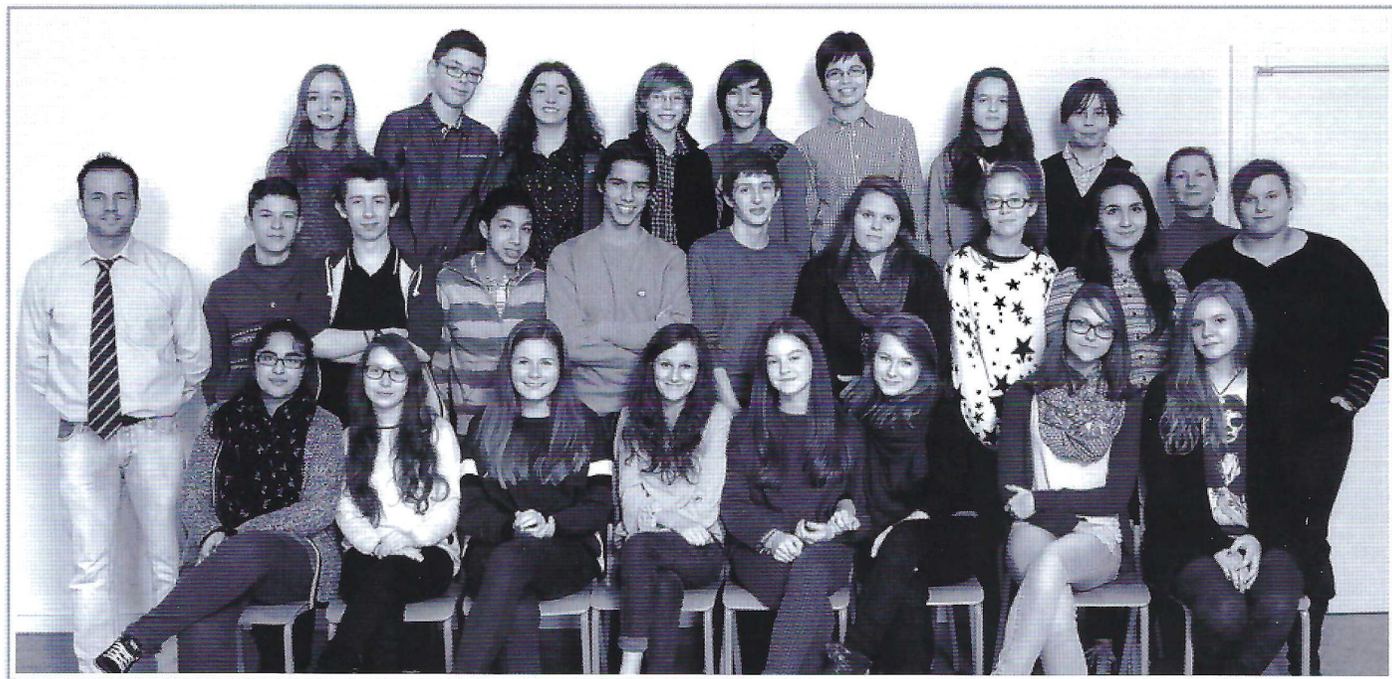
POLAIN Martin – MIGLIETTA Aurélie – GOMEZ Martine – KAYA Sercan – NAZARETIAN Grégory – BELLI Nassim  
 CIANCIOLO Doriano – SAIVE Robin – NABLI Nasredine – MAGADOVA Laoura – Mme HONHON (prof.)  
 GUNAYDIN Kudret – REGIMONT Thomas – TEZEL Okan – CRESPIN Darius – NAJM Ahmed – EL AHMADI Ahmed  
 Absent: ALLATIN Bonaventure



De gauche à droite - du haut vers le bas

LAKBAKBI Myriam – PIRA Gentrita – AVCI Selin

DURANTE Benjamin – TEK Tugay

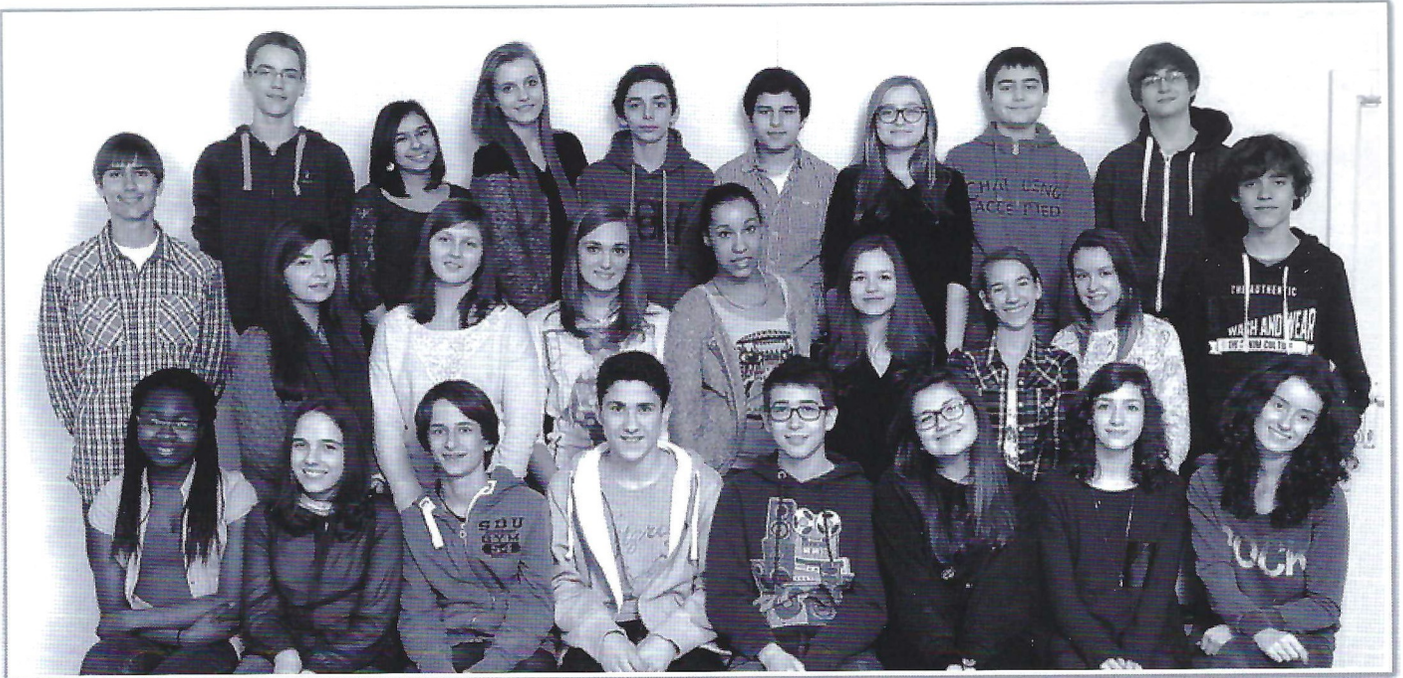


De gauche à droite - du haut vers le bas

FIORENTINO Clara – ROTHEUDT Nicolas – CHERAMY-BIEN Alexandra – DETREMBLEUR Arthur – DERVIN Thibault – ARNOULD Clécie – BRULEZ Océane – HUGUET Xavier

M. STASSART (prof.) – DEMARCHE Sacha – THONAR Emile – HBALI Mohamed – FONTAINE Lucas – NARINX Raphaël – LAMBERT Audrey – BIESMANS Juliette – DÖNER Seher – Mme LECARTE (prof.) – TIERELIERS Marie

SYED Aksa – SONOO Léna – AUQUIER Odile – ADAM Léa – CAPUTO Pauline – MELOT Chloé – VAN EMELEN Clara – VANEGEREN Ashley - Absent: BLEUWART Benjamin

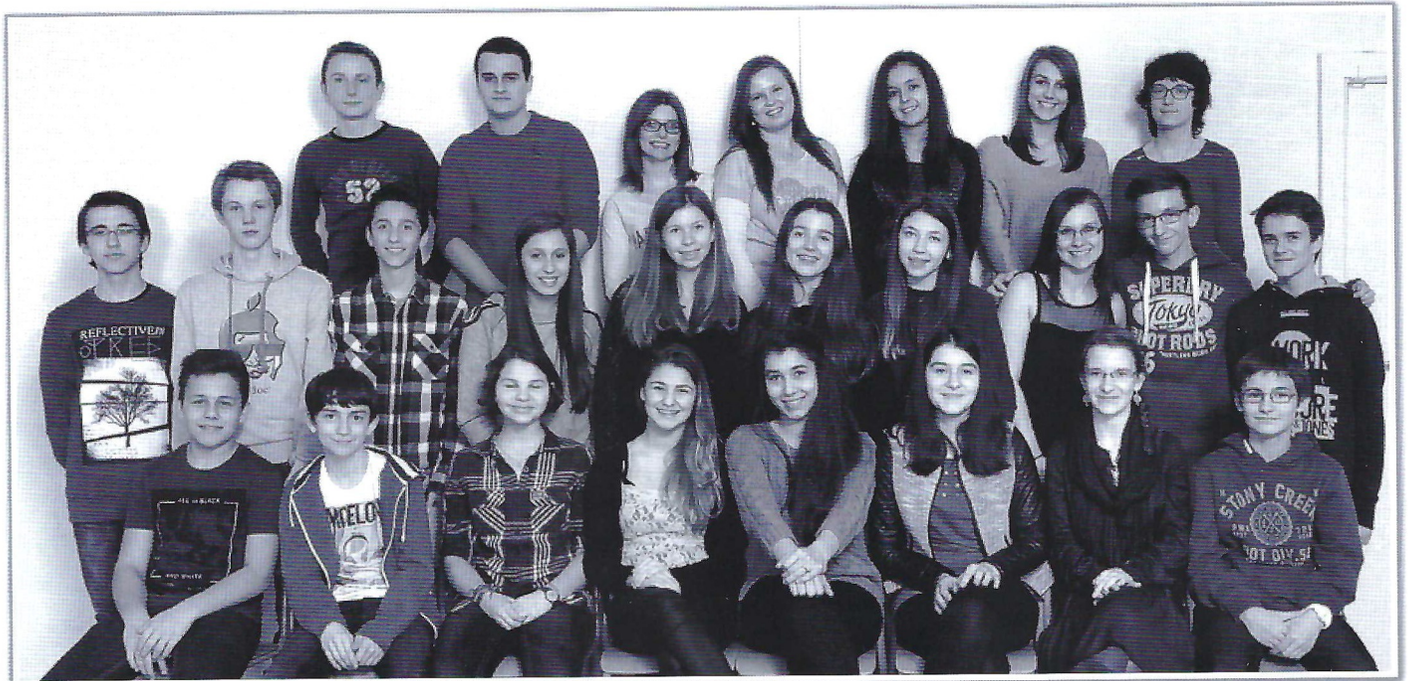


De gauche à droite - du haut vers le bas

LAHURE Maxime – HOTERMANS Pierre – BETTAHI Lamia – GRAVA Louise – PIRLET Mathias – NAFIL Salim – CORTHOUS Dana – BRAMBACH Edward –  
CHAPEAU Pierre

GAGLIARDI Emilie – MOES Lola – LAKAYE Bérénice – NDEMBA Bibiane – FANARA Salomé – MATHUS Camille – LAMARCHE Maurine – VANDAEI Arthur  
TENEGUE Samantha – DETROZ Fanny – SÛLE Martin – ROMMES François – COMENSOLI Andréa – WUINE Charlie – LEONARD Louise – COUNASSE Célia

Absente: LARCIN Camille



De gauche à droite - du haut vers le bas

BABISTA Ruben – PETERKENNE Benjamin – MOTTET Justine – FILIPOVIC Emilie – KAMOUN Donia – NEUKERMANS Mathilde – WINAND Daphne  
YILMAZ Yunus – PERRIN Maxime – HOGE Maximilien – BENJEA Sophia – HUMBLET Caroline – BEAUJOT Camille – LEVY Natacha – STEEGEN Iris –  
PLOMTEUX Edouard – THILL Romain

SANFILIPPO Axel – LE BERRE Maluene – LIPSZYC Mara – DECORS Clarisse – OZDEMIR Segil – GOKYURT Leyla – REGIBEAU Charlotte – MABILLE Laurent



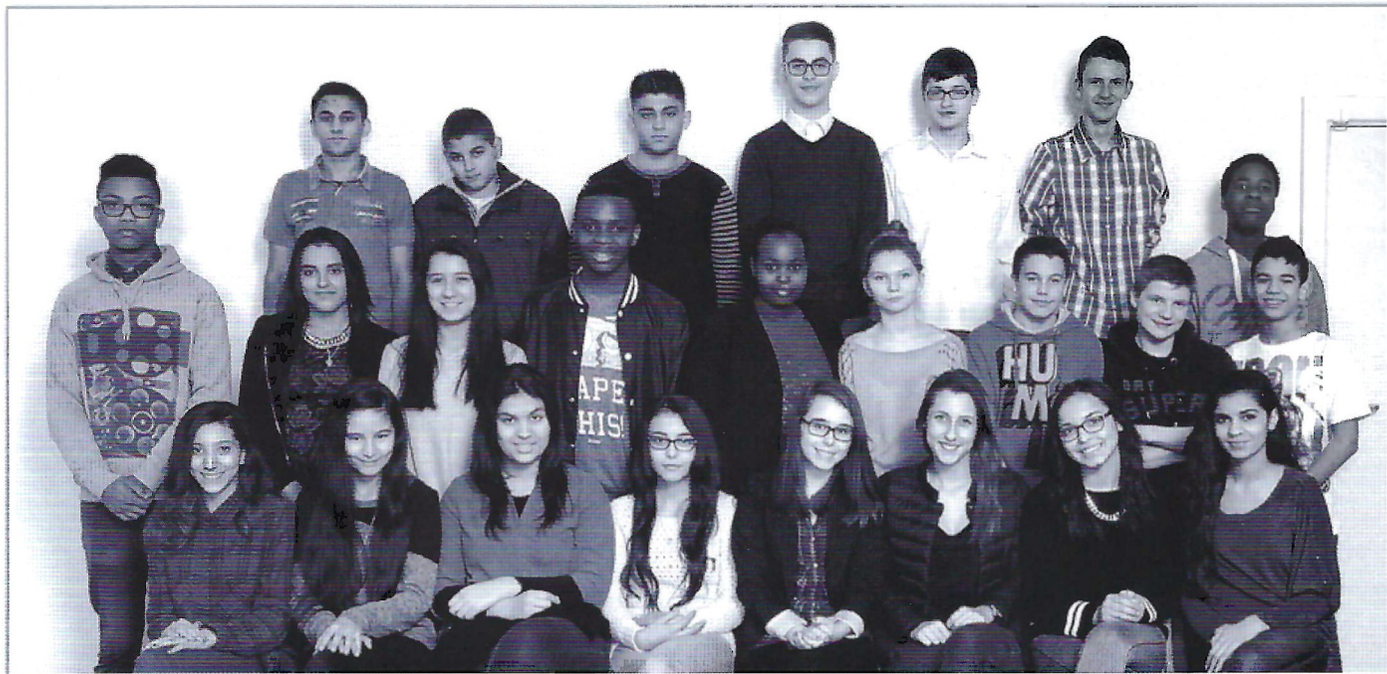
De gauche à droite - du haut vers le bas

SCHROEDER Félicien – PALMIERI Ornella – MERZIANE Nour – KRIMA Mehdi – BOUSTTA Marouane – BILLAS Sven – RAGIPOVIC Amil – BOUAICHA Ilias  
 BAJOU Nada – ZENASNI Oumayma – TAMAGOULD Chaïmae – LEMPEREUR Julie – BIELICKI Sarah – BOUAICHA Zakaria – UWIMANA Yannick  
 Absents: BARRY Ibrahima – BEKEM Kubilay – CAMMARATA Steven – JEURISSEN Noé – WERLL Lionel



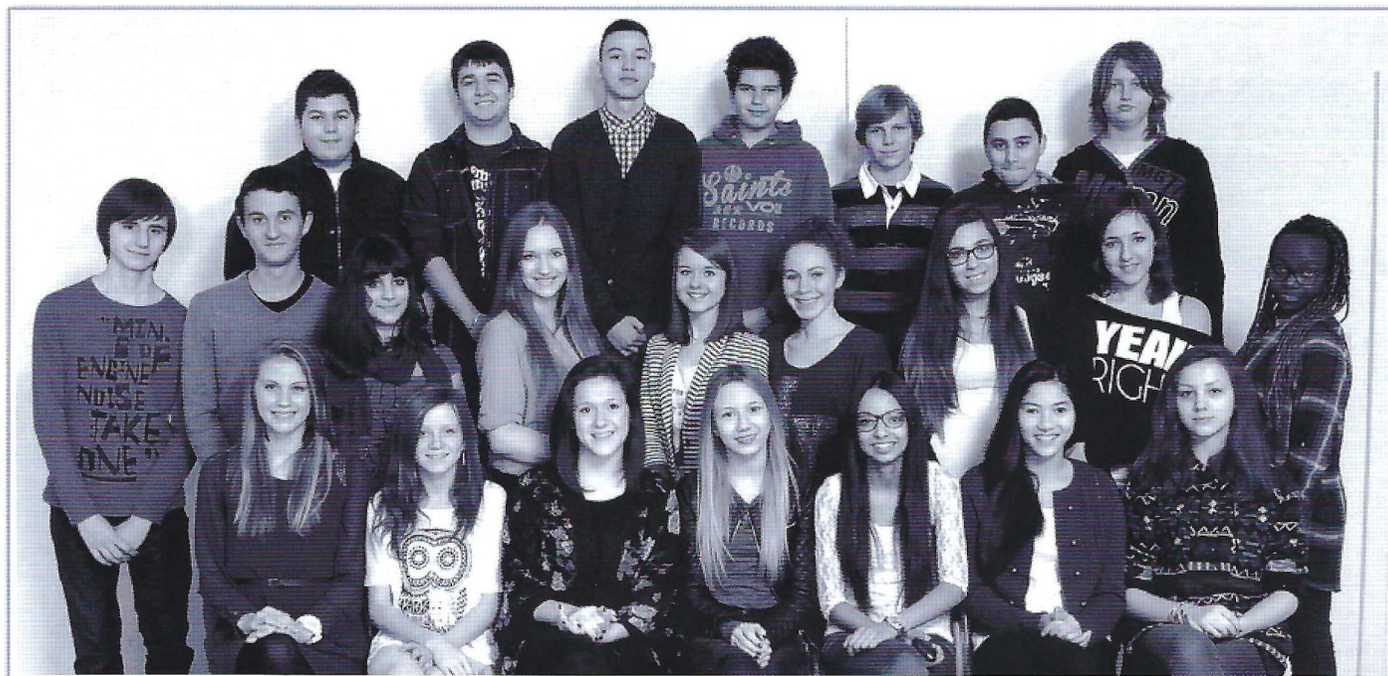
De gauche à droite - du haut vers le bas

KAKUDJI Gaëli – FRAMBA Pierre – BEN LASSOUED Andy  
 FIAMETTI Micella – MUTOKE KUSHADI Tania – DEBOUNY Ninon – LENAERTS Kyle – PEETERS Samouïle – RAJATHURAI Suvetha – Mme LECARTE (prof.)  
 MANZI Eric – OZDEMIR Tolunay – SANTO-TOMAS QUERAL Aida – DECONICK Michel – CHEN Shan Shan – KESTEMONT Max – GANCEDO GONZALEZ Alan –  
 GUMUSSOY Thomas  
 Absents: AL BADAQUI Sabri – NGOMBO Antony – NSIONA MULUMBA Jordy – RAZQUIN TRUJILLO Argoitz



De gauche à droite - du haut vers le bas

CAKPO Edjona – CHEEMA Asad – BOUTEKHRIT Zakaria – AYDIN Muhammed – KAPLAN Muhittin – LAMBRECHT Adrien – GILLET Maxime – TOUDEFT Lylia  
 ASSOJAA Maryem – KIMOTO Henriquet – CABDULCASIS CIISE Deego – BEDEUR Loane – DEZOPY Loïc – DARQUES Loris – SEKE David – EL ORCH Ismael  
 DAHMANI Yasmina – BOLAKHRIF Hanan – BAJA Soukeyna – FETTIS Massilya – GARCIA CORTES Laure – PECORARO Soraya – LAC-HAIR Mallaury –  
 HAMMOUDI Noura



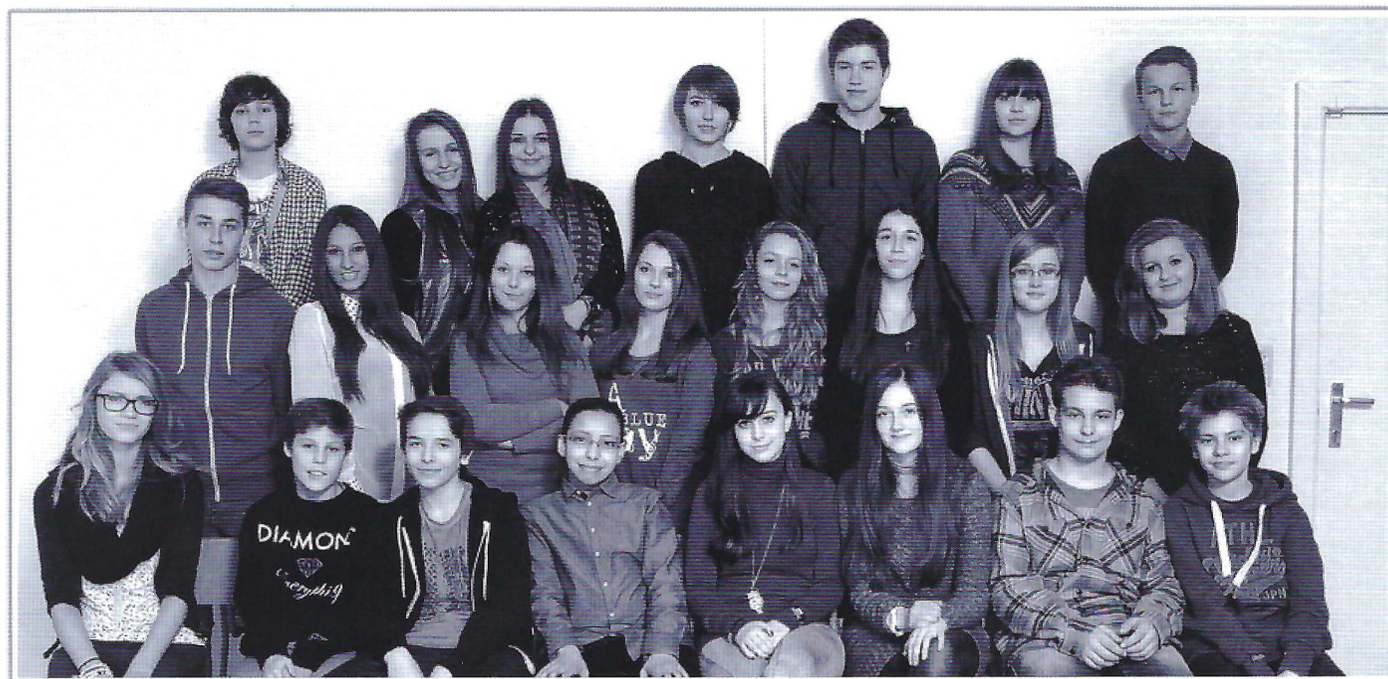
De gauche à droite - du haut vers le bas

LEIDINGER Cédric – SCHIRINZI Aurélio – BOUAMAR Mounir – RAPAILLE Antoine – RENSONNET Thibault – HOVAKIMYAN Arman – OLIVIER Lucas  
 NOEL Pierre – DURANTE Mirko – CASCARDO Madeleine – ADROVIC Sélima – ANDRIES Danaé – TABRUYN Sarah – GOVONI Alexia – LENAERTS Sarah – YAV Céline  
 DEMEYER Emeline – WELSCH Juliette – VANGERTRUYDEN Lola – DESSOUROUX Océane – BRIRIK Dounia – HAUZEUR Jeanne  
 Absents: BOUHAOIL Mohamed – NGO Cindy – VANDESBOSCH Dylan



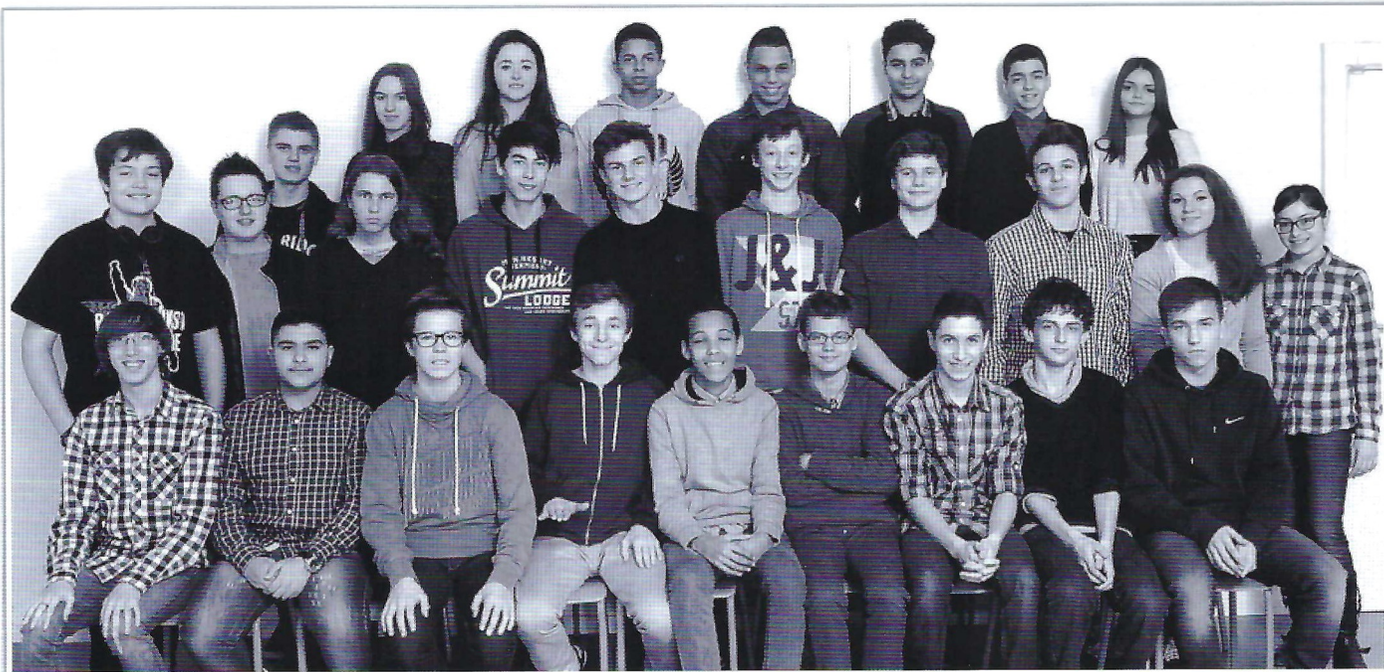
De gauche à droite - du haut vers le bas

PACOLET Sacha – AYVALI Mehmet – BOURHABA Chaïma – TANGHE Camille – FLAWINNE Chloé – RAKKAA Anass – KELLOUA Younes – HEUCHAMPS Frédéric  
 DRAGUET Ulysse – BULTOT Romanée – ESSAOUIRI Fatima – RAZIANO Nicolas – BOUJOUF Hicham – MEMIC Ajla – FUSHEZA Xhesika  
 Absents: DIKITA LUSA Levi – ERGÜN Huseyin – ESPOSITO Vany – LEMAITRE Martin – MADANI Amin – OOMS Jason – WALTHERY Remy



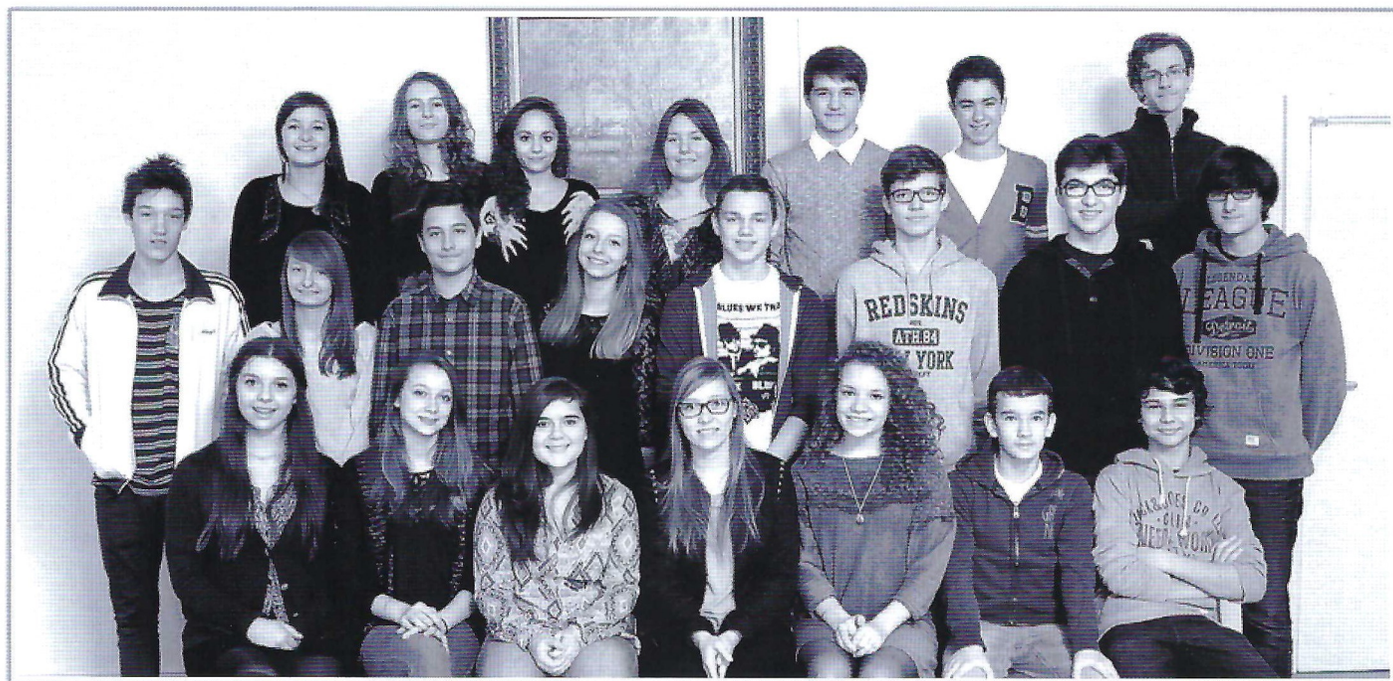
De gauche à droite - du haut vers le bas

VAN DER WAL Simon – FERTONS Salomé – MAZOUZ Monia – THONNARD Shanna – LEGAYE Lionel – GROZMAN Constance – SPASKY Lucas  
 BARZIN Thibault – ROSSI Carla – PAUL Estelle – SULLON Camille – DEMANCHE Typhène – DUPONT Ilana – KEMPENERS Adèle – FIORUCCI Héléne  
 MATHOT Sophie – PIERON Titus – NEUTJENS Pierre – BOUKHIZZOU Ilyas – MELISEN Marine – BLAVIER Héléne – GOUGNARD Basile DUPONT Arthur  
 Absent: TOKALATZIDIS Gabriel



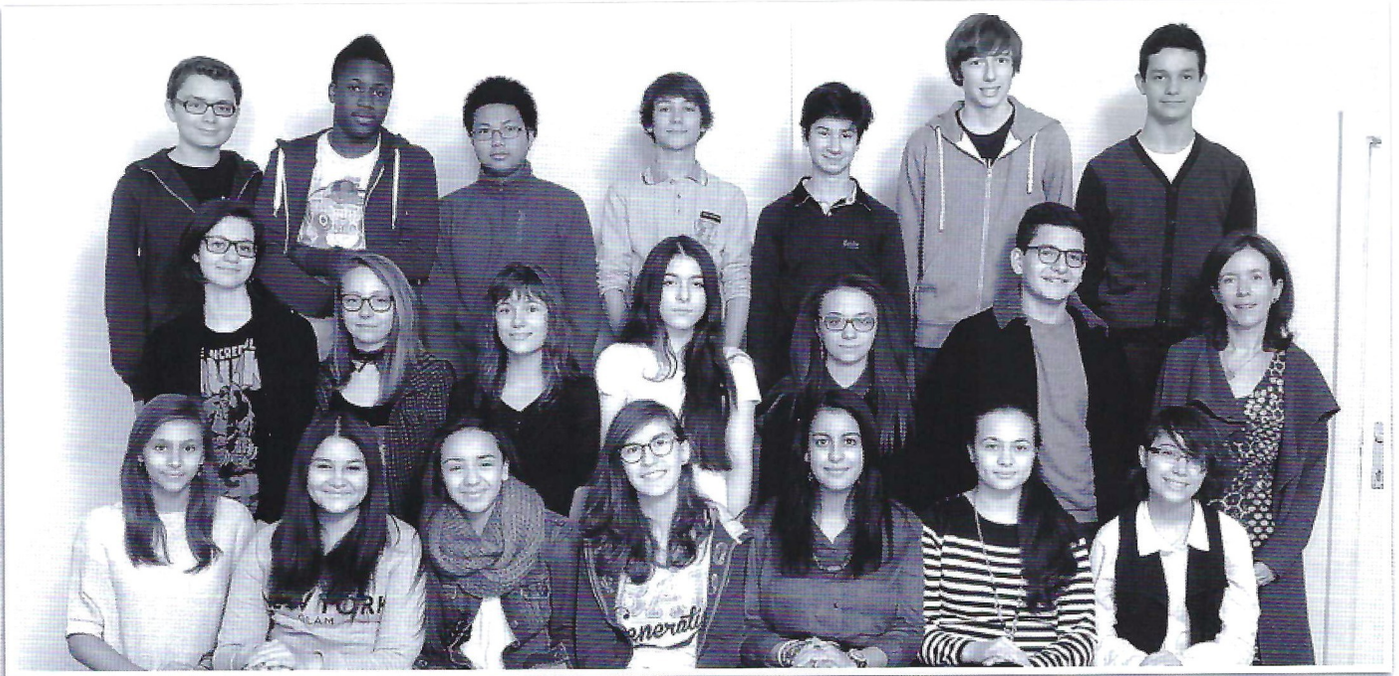
De gauche à droite - du haut vers le bas

BROUTIN Antoine – DA GIAU Lisa – BENEUX Aurore – DOHEMETO Yaman – HEDIA Sammy – LAKHAL Rida – MAZOUZ Nassim – VINCENTE FLOREZ Alyssa  
 SCHROEDER Emilien – GRAULS Laurent – GHYS Axel – GDAIM Alexandre – FARES Nicolas – ANDRZEJEWSKI Edgar – HENDRICKS Timothée –  
 DE SANTIS Jeffrey – KAYA Fidan  
 DACO Rémi – CAGLAR Osman – KAIRIS Thomas – BORLEE Christophe – ABDI ALIN Sammy – DUPONT Jérôme – KAYA Özgür – HUBERT Nathan – KOWA-  
 LEWSKI Bartłomiej - Absent : DEMELENNE Thomas



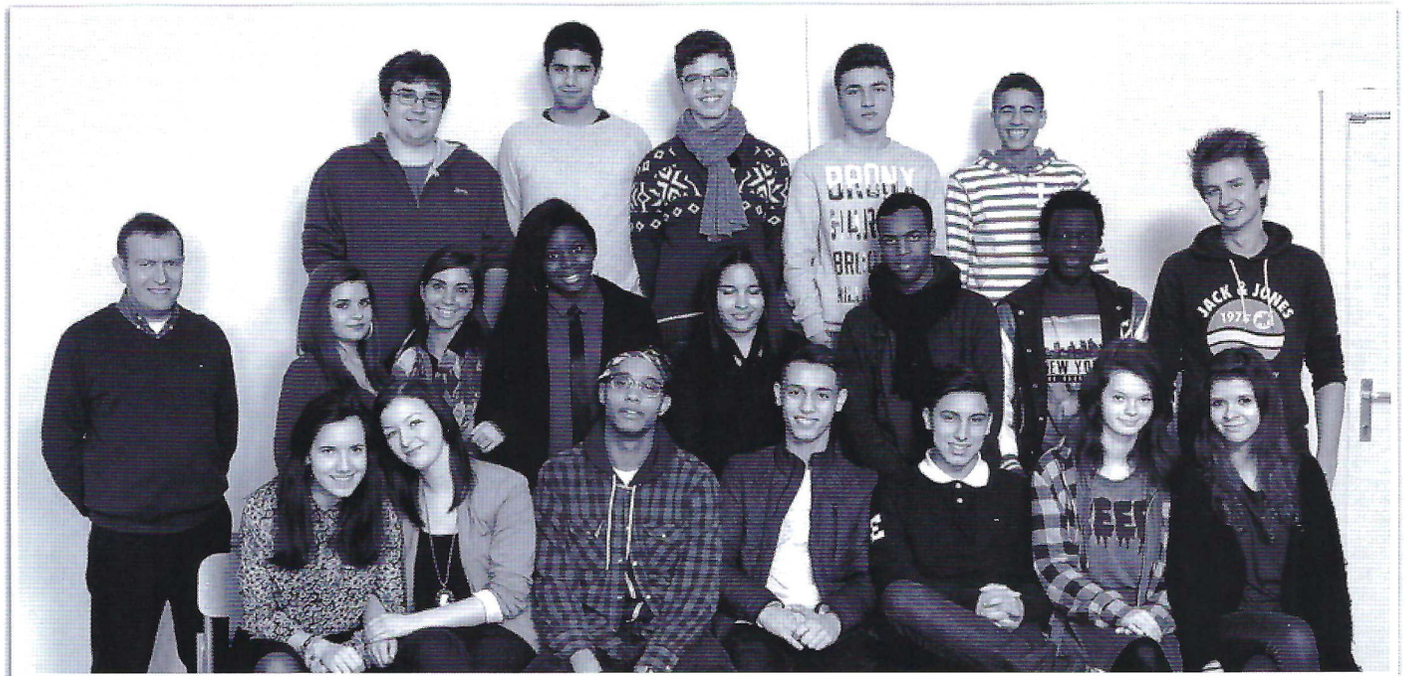
De gauche à droite - du haut vers le bas

HEINRICHS Alice – D'OLNE Emilie – DEHOUSSE Charline – DESCHAMPS Oriane – BOLLAND Julien – PECORA Nathan – ZAMBON Raphaël  
 ARCURI Rémi – DRESSELAERS Gwenaëlle – ROMERA RUIZ Pablo – LION Ivana – SIKIVIE Antoine – GRAVA Basile – LAFONTAINE Bernard – GRAEVEN Nicolas  
 DEMOULIN Emma – HICK Géraldine – GAVRAY Gabriela-Luiza – HEINE Margaux – VANDERLINDEN Esther – BERTRAND Denis – VASCO Agnello



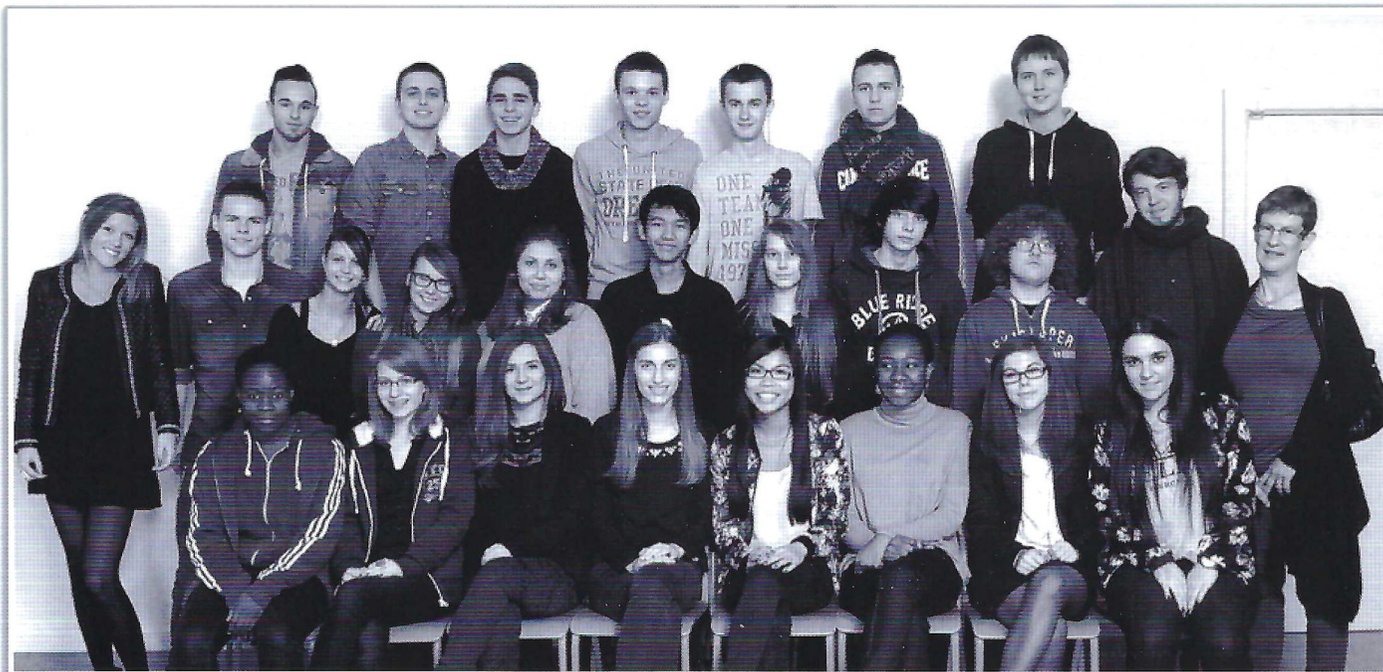
De gauche à droite - du haut vers le bas

MALHERBE Antoine – BANDOY-DANQUAH Christian – CAO AN Le – GROSJEAN François – DESTREE Nicolas – CALBERG Colin – LEONARD Matteo  
 COLOGNE Margot – BOUAOUINA Flora – REBEIX Noémie – ISRAELOVA Kheda – SCIARA Elena – AZEVEDO-MENDES Thibault – Mme TAHIR (prof.)  
 DOS SANTOS Elisa – POULIN Justine – JABRI Amel – LE BOULENGE Ofelia – LAYACHI Najwa – AKLI Meriem – RAPAILLE Camille



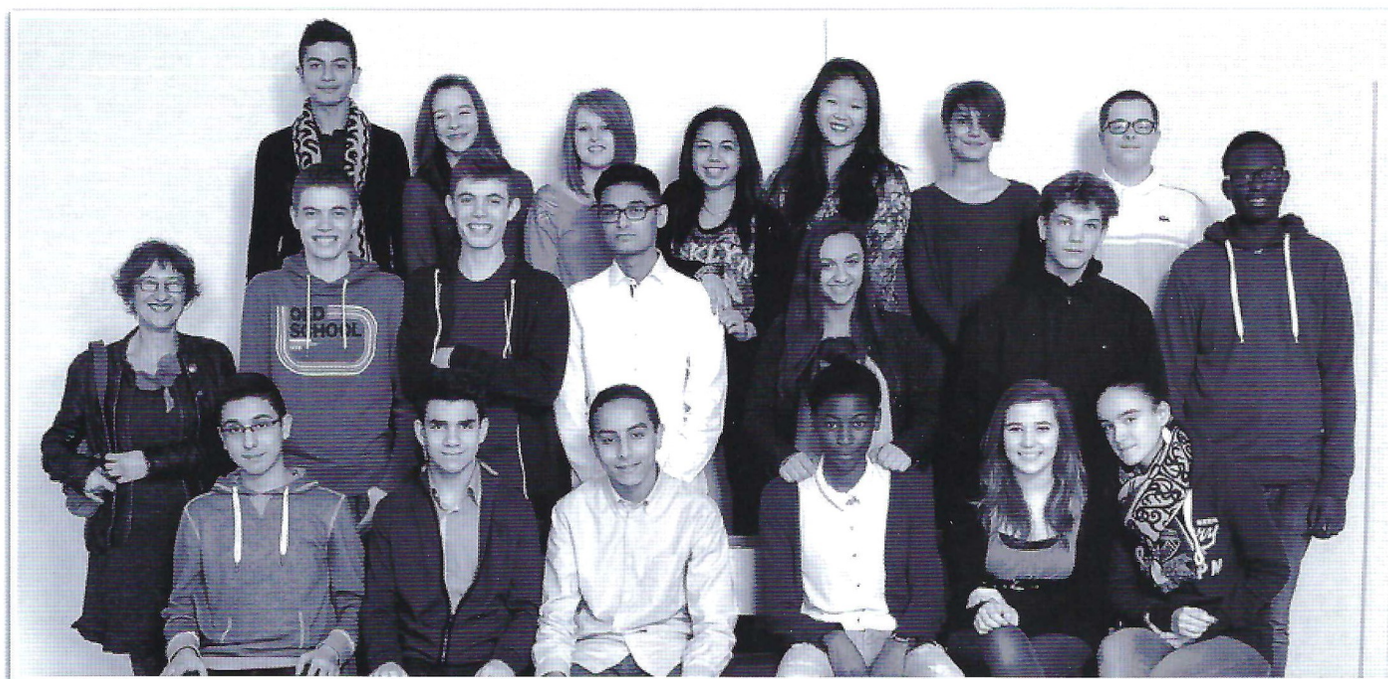
De gauche à droite - du haut vers le bas

DEGHAYE Thomas – VAROL Alper – BURTIN Antoine – AHMETAJ Argjend – CHAREF Zakaria  
 M. BROKAMP (prof.) – DZHVANTOVA Margarita – CANNELLA Valentina – TOBI Ruth – EL GHAZI Soukaina – ABDELKARIM Mohamed – KOUROUMA Mamady –  
 GEROUVILLE Thomas  
 DE VETTOR Océane – DELAIRESSE Irulan – NDIINGA Samuel – ASSEIDI Mohamed – STITOU Soufiane – HAZEE Julia – THIBAUT Amy  
 Absent: COLLETTE Alexander



De gauche à droite - du haut vers le bas

BABITZ Laurent – BRULMANS Quentin – LACROIX Kilian – GROSZMANN Thomek – PIERRE Nicolas – MILIOVSKI Rossen – TAVERNIER Florian  
 VISSE Camille – JACQMIN Maxime – BONNECHERE Audrey – JACQUEMIN Alicia – CETINKAYA Defne – CHINNATHAT Chaloechat – COPPE Athina – SAVONA Nicola –  
 SALVAGGIO Quentin – CONTESSI Sacha – Mme MOITROUX (prof.)  
 KOUFIKISA PEAGUY – PIERRE Amélie – LONGLE Alicia – MURILLO Pénélope – HENDRICKS Alicia – MUHANGI Prisca – ARGÜELLES DIAZ Sarah – SHOUKROUN Amit  
 Absentes: D'AMICO Méline – DESSOUROUX Aude



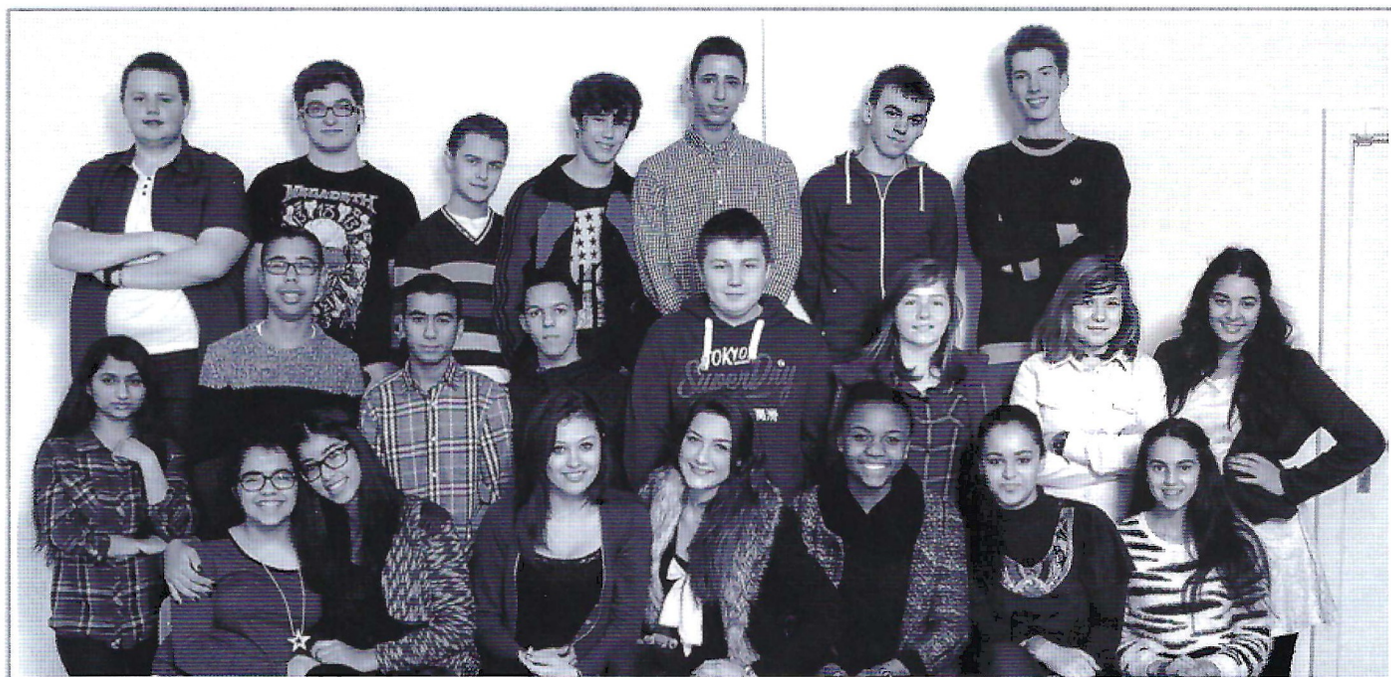
De gauche à droite - du haut vers le bas

TEMSAMANI Faysal – VANDERSMISSEN Manon – FIORUCCI Morgane – BENABOUD Leila – CHI Wang Yue – DI FIORE Alessandra – VANROY Arthur  
 Mme WAMBREUSE (prof.) – CANNONE Hugo – CANNONE Simon – ACIKEL Ilhan – ELEZI Florentina – NAMUR Louis – NSABIMANA Lambert  
 ERYILMAZ Muhammet – MECCA Alessandro – MOUNJI Rayane – KENGA WAS Cindy – DE VLIÉGER Pauline – PAWLISCH Laura  
 Absents: FERHAT Chaimae – ROUDARIS Athanassia



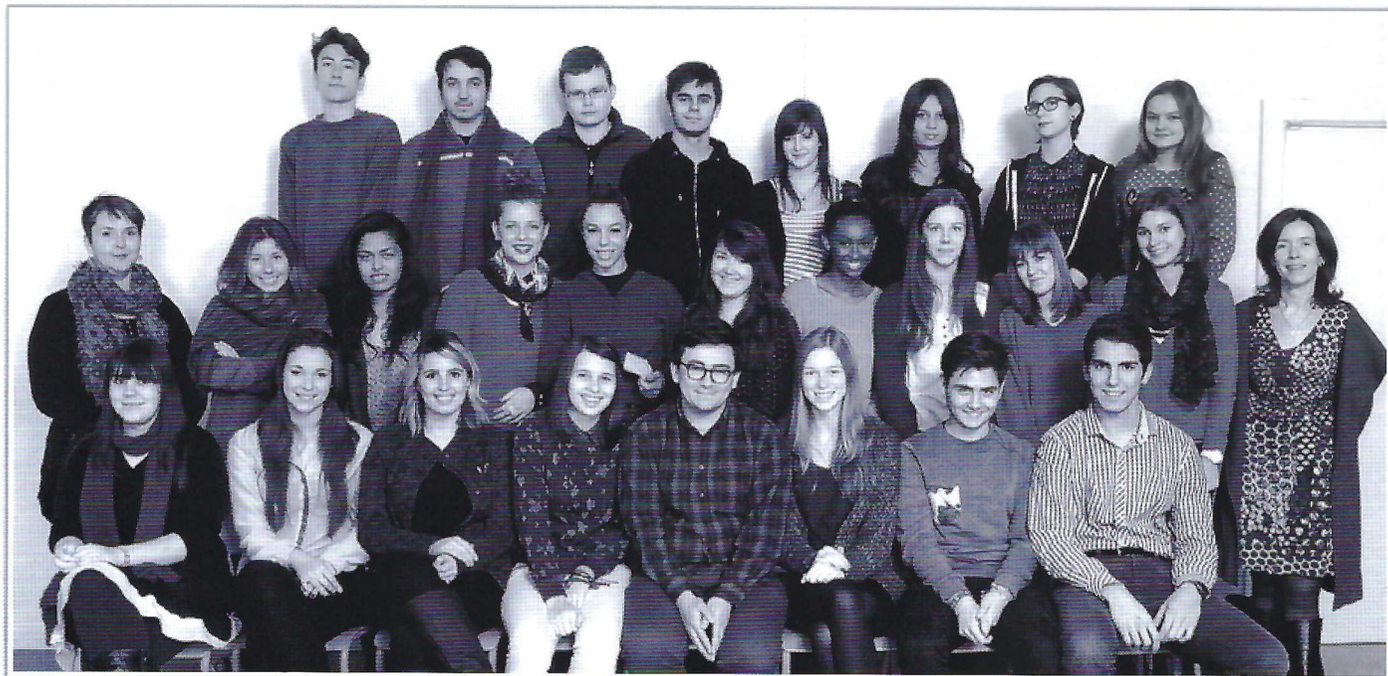
De gauche à droite - du haut vers le bas

PRUNIER Christophe – MAES Vincent – FERRARA Adrien – DEZDARI Ergys – EL MOUTAANI Mohamed – BARKI Soufiane – NYNS Mehdi – TOUDERT Dylan  
 JANSEN Luca – NAZARETIAN Zorik – LAROI Jürgen – DIVARCI Alessandro – SENOUS Adel – CASTAGNE Nathan – JACOBY Xavier – Mme LARUELLE (prof.)  
 SIMONS Michel – DEFECHEREUX Christophe – TIMMERS Aurore – PARIDANS Océane – VILLA Emmy – RUWET Juliette – EGGERMONT Mathilde – DELVILLE Julien  
 Absents: CRESPIEN Eliot – DESSART Lio



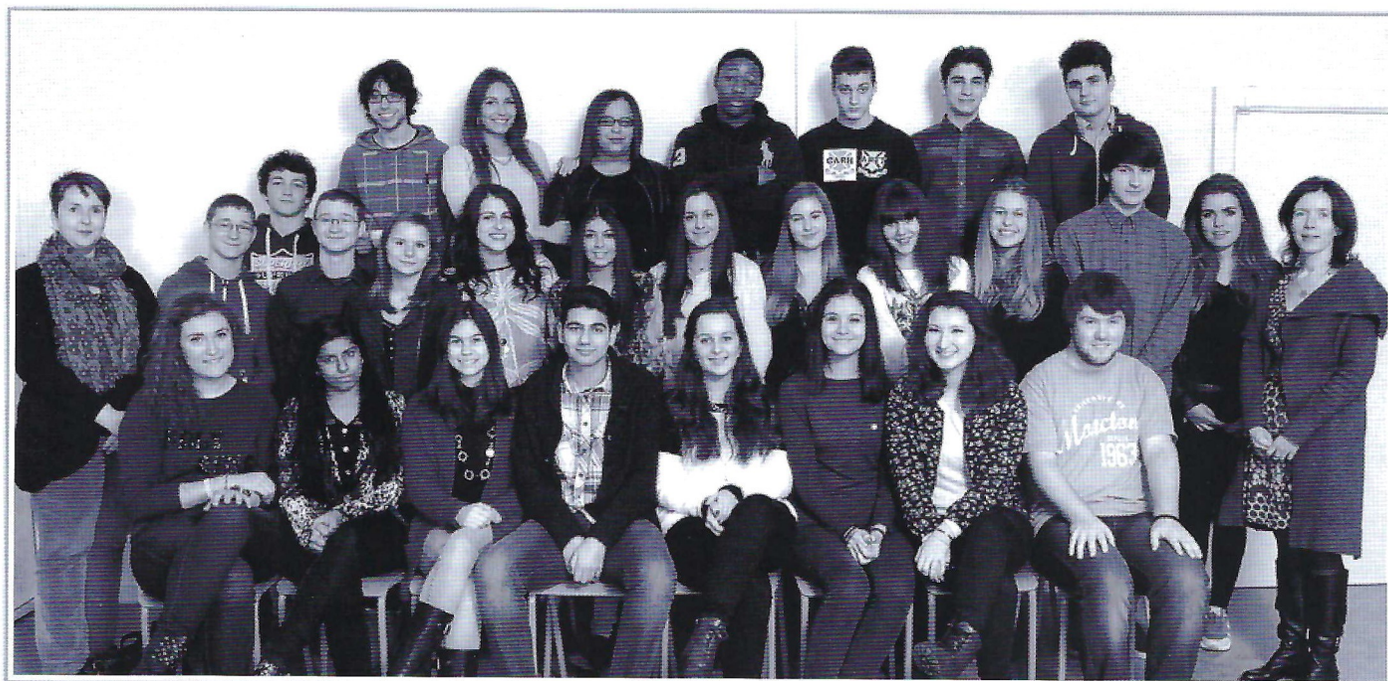
De gauche à droite - du haut vers le bas

STEVENS Alexandre – MASSART Tom – DAENEN Ludovic – GABER Maxime – ECER Samuel – MUSICK Tom – DELBOVIER Ludovic  
 CHEEMA Zénab – TIBERKANINE Youssef – EL HADEF Ismael – ARRIOUACH Usama – KENNIS Martin – SCHURGERS Lara – HOLLANDERS Anne – SERRAR Samia  
 NEMATZADEH Golab – HAMRA Ibtissam – SCHREIBER Estelle – GILLARD Marie – MIGABO KINJA Manuella – BENMOUNA Zahra – SALLAOUI Imane  
 Absents: DELHALLE Fabian – DELHAUTEUR Garance – DESSARD Nicolas



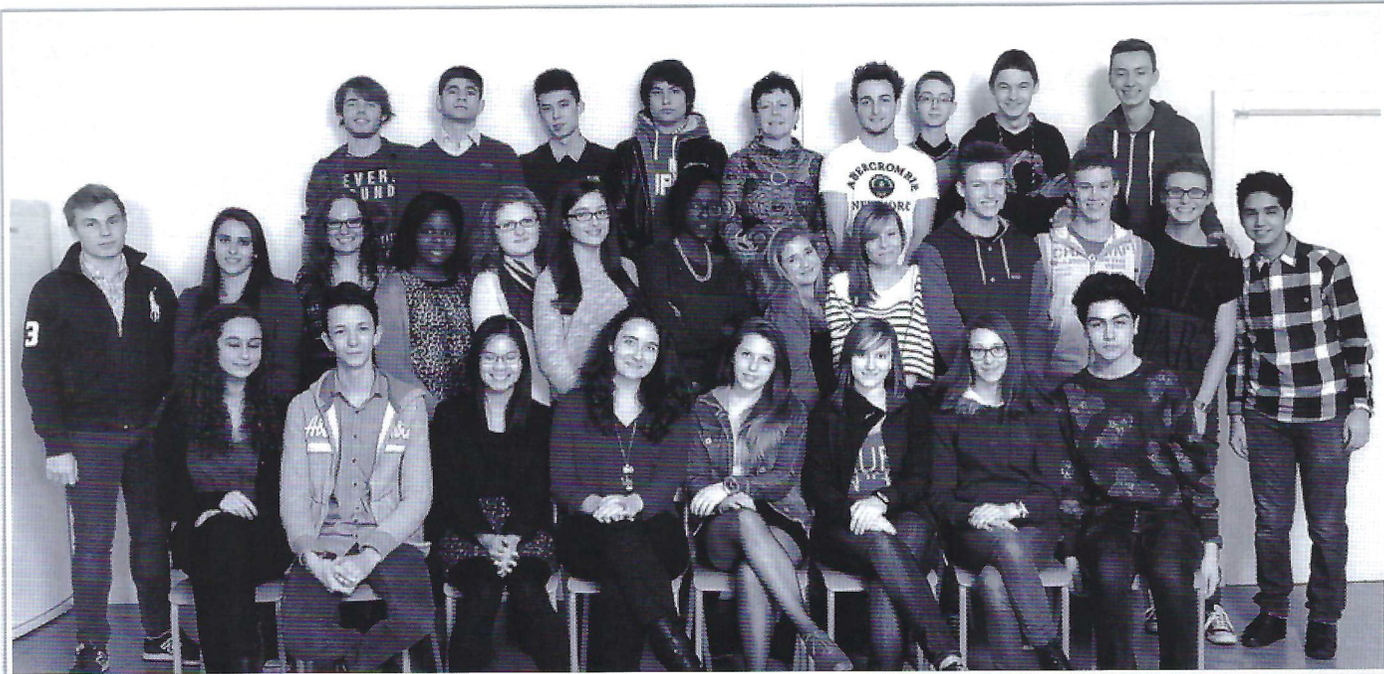
De gauche à droite - du haut vers le bas

DE BIASI Adrien – GÜLERMAN Mikael – DEGRUNE Baptiste – ROUFFA Jean – SIGNORATO Estelle – DORNELES Bruna - DELOGNE Aline – DENGIS Mégane  
 Mme DE ROECK (prof.) – PETIT Axelle – DROPSY Lara – DABE Magali – RENWA Lucie – ONKELINX Chloé – MARDAGA Eden – CLOSSET Natacha – DOCQUIER Lara – ALLARD  
 Valentine – Mme TAHIR (prof.)  
 MEUNIER Maureen – BEI Pauline – NICOTRA Amandine – BECK Marie – VAN BELLE Lorenzo – NORGIA Emilie – VERHASSELT Guillaume – FUSHEZA Xhordan  
 Absent: HACHLAF Yassin



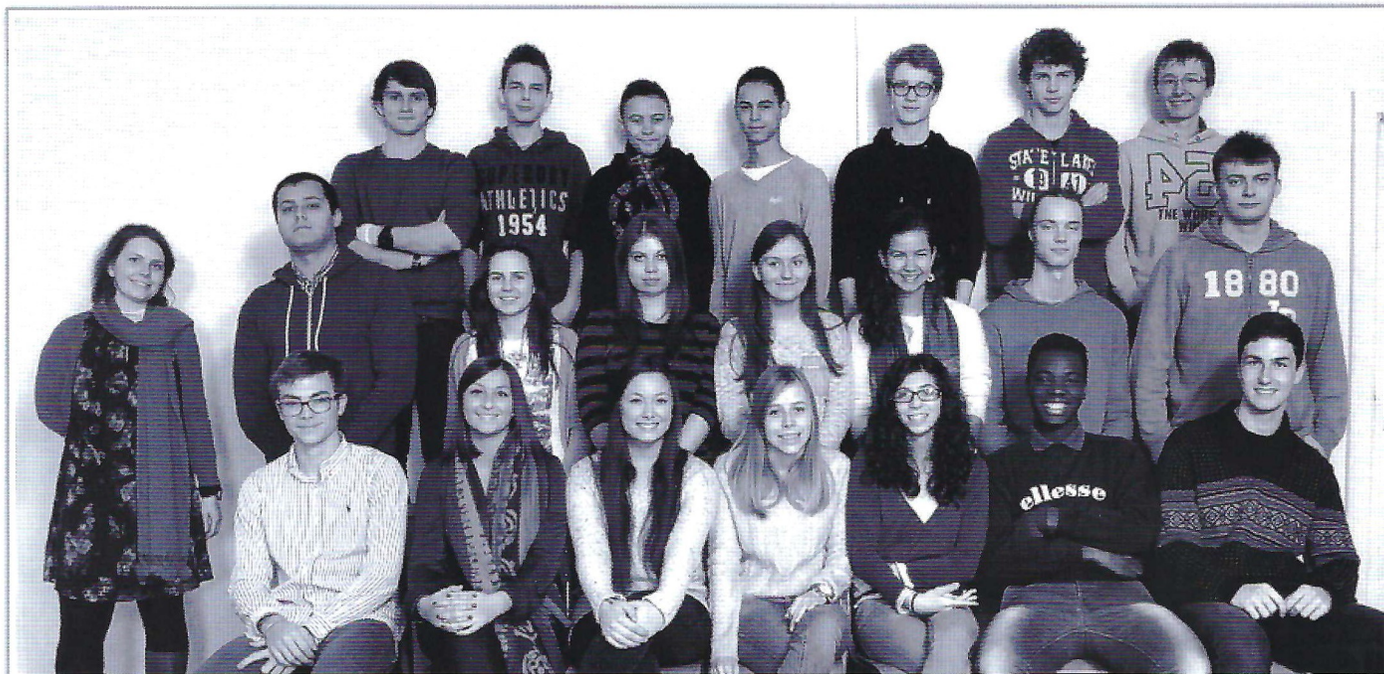
De gauche à droite - du haut vers le bas

DECORS Clément – CARUANA Bruno – ZAHMARI Myriam – LAALIUI Imane – ANZWANZWA Dimitri – PICONE Matteo – TEFTEDARIJA Emir – TETFTEDARIJA Mirza  
 Mme DE ROECK (prof.) – SCHNEYDERS William – SCHNEYDERS Nathan – VAN DEN DRIESSCHA Juliette – AZEMI Bierta – BOUTRAH Naima – CREMERS  
 Héloïse – CLEMENT Margaux – CORMAN Amandine – SCHÖNAU Salomé – DELSAUX Lewis – LANDOULSI Tania – Mme TAHIR (prof.)  
 LAKAYE Valentine – RAJATHURAI Anusha – ELMY Olivier – YILDIRIM Manuel – CRAHAY Sophie – BELKADI Yasmine – MULDER Claire – VISSE Alexandre  
 Absents: EMILI Florian – LEBOUTTE Antoine – QAF Soufyane



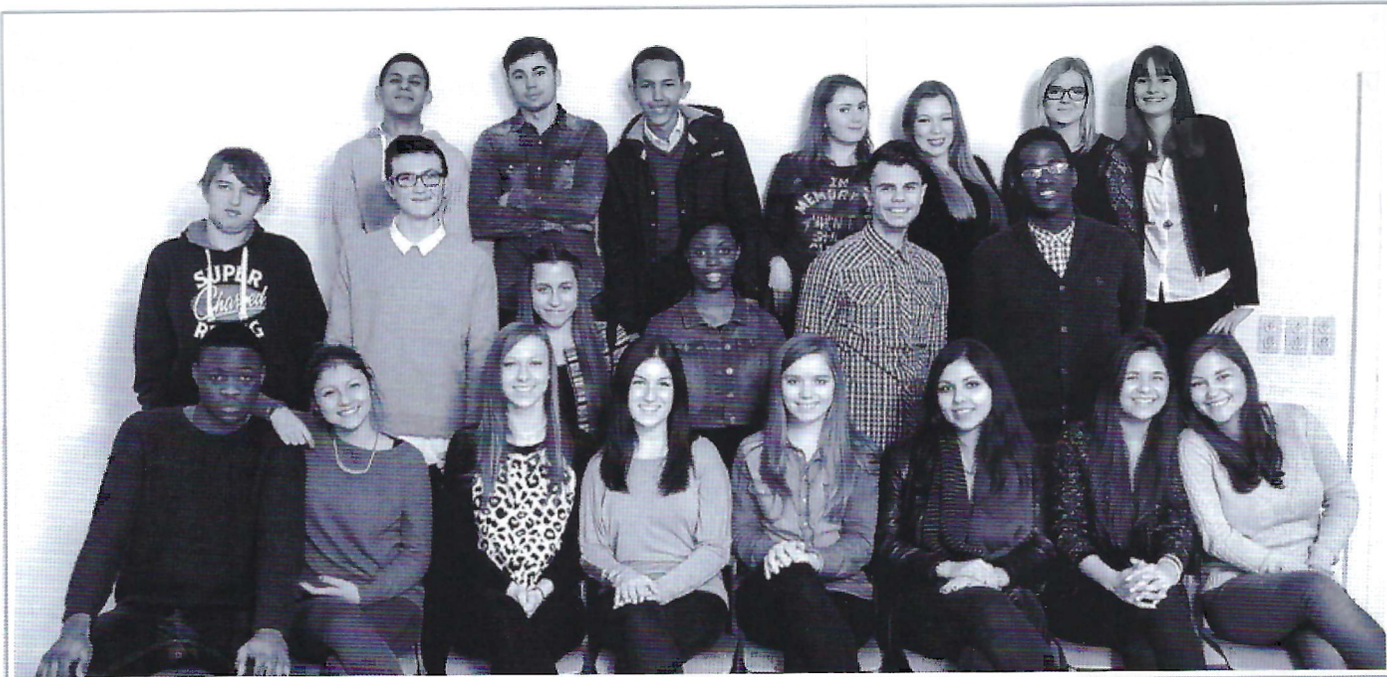
De gauche à droite - du haut vers le bas

VIATOUR Nicolas – HODZIC Dénial – DELAIVE Sann – ADAM Mehdi – Mme THONON (prof.) – MARTIN Hadrien – MELISEN Romain – MORAY Loris – MATHOT Nicolas – DESONAI Martin – RENERTE Laureen – BODSON Mary BANDOY-DANQUAH Christiana – TUSSET Justine – BIONDOLILLO Anais – KAZUBA Diane – HODZIC Nadia – SEAX Charlotte – PIRARD Vincent – MULLER Nicolas – SALSAC Timothée – ZOUGGAGHI Mohamed  
SPINA Céline – DUCHESNE Romain – BUI Lan Anh – CACUCCI Claudia – GOVARD Camille – HOEBRECHTS Cassandra – HARZE Marine – KILIC Mohammed



De gauche à droite - du haut vers le bas

CASTENHOLZ Pierre – NEUTJENS Sacha – YOUSFI Haitam – HILAMI Mehdi – LAMBERT Rodolphe – NYS Cédric – RINGLING William  
Mme REGIBEAU (prof.) – BENEDEK Balint – AERTS Julie – SAGLIME Sarah – GEHLEN Solange – WAGEMANS Emeline – LOFFET Luca – SCHENKEVELD RENT-  
MEISTER Victor – GRASSAGLIATA Déborah – LORIA Valentine – BAUDOIN Julianne – VERGALITO Emeline – GROUBERA Dassaud – LAECKMANN Guillaume  
Absents: COMENSOLI Hugo – EL MEKEDDEM Ambrine



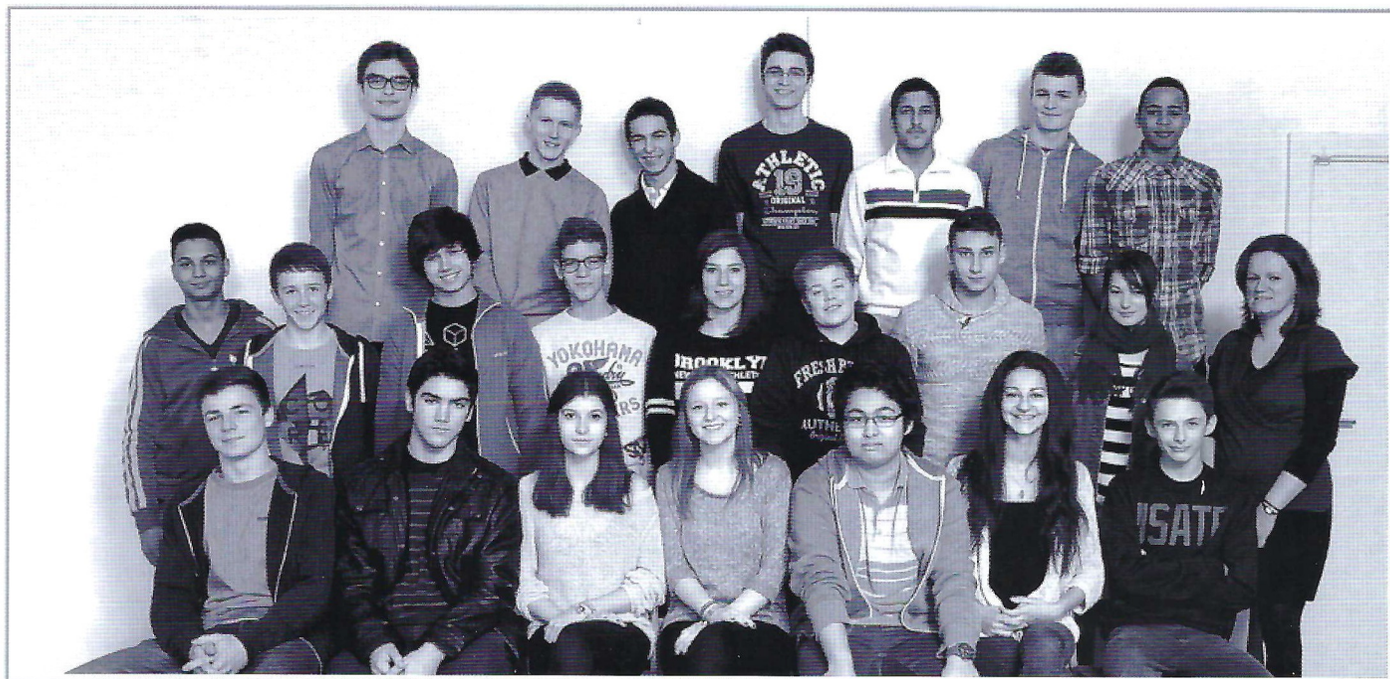
De gauche à droite - du haut vers le bas

HASSAR Faissal – GIGLI Simon – ABDI ALIN Smail – MOSBEUX Gwénoyée – GARCIA CORTES Amélie – FERETTE Estel – DUBOIS Jodie

SNACKERS Maxime – LO DUCA Aurélien – FRANCHHELLA Giada – UWIMANA Hirwa – SIMNICA Admir – MUNYANSANGA Armel

MVITA WA KABANGU Alan – HAMROL Christelle – DEGIVES Elodie – CINOSI Eva – JAMOULLE Marine – LAPLANCHE Aline – FOUCHARD Alix – LOGNOUL Julie

Absents: DE WAELE William – VISSAROV Adam



De gauche à droite - du haut vers le bas

CORTHOUTS Nicolas – PROSMAN Lucas – MARAS Martin – BARBIR Théo – PRINSAL SING – SMETS Anton – LO Ismael

NEFZAOUI Aymen – GLOBEN Cyrille – REMY Fabian – DZIRI Yassine – THON Elisa – BRUNEAU François – BAIWIR Tanguy – Mme DELGLEIZE (prof.)

WUINE Nicolas – REYES AGOSTIN Adolfo – THIBAUT Lou – PARMENTIER Lucie – COMPERE Haiming – JOIRET Sarah – COTTELEER Léo

Absent: ADDARKAOUI Saddik



De gauche à droite - du haut vers le bas

FARCY Sébastien – BOUTEKHRIT Anas – KUTLU Hasan – BELDJOUI Yassine – HAMDJ Adil – MOUTOUSHEV Adam – SANTAMARIA Luca  
 TOSSINGS Lorenz – BUGA Nurhak – SANANTONIOS Milo – SAUVAGE Léa – VANDER LINDEN Lena – GOVONI Tiziana – NGUYEN Lili – THEUNISSEN Céline  
 BRONCKART Maxime – BEEKEN Nicolas – BULTOT Elise – LEBRUN Jeanne – ZECCHIN Clara – BOZKURT Mushina – ALEXANDRE Mathieu  
 Absents: CABDULCASIS CIISE Cabdullaahi – FRANCOIS Nicolas – ISRAILOVA Khava – MAGOMADOV Raafat – NANA Ornela – WIBABARA Axelle



De gauche à droite - du haut vers le bas

ADAM Marie – NOEL Loris – LORENZON Luca – FERRARA Massimo – SPASKY Sacha – TRIPPAERTS Sophie  
 MARC Luisa – BLAUSE Sacha – DEPREZ François – LAIXHAY Pablo – DODEMONT Clara – PETERKENNE Marie – DEFAYS Maud – MIMMO Vanessa  
 GABER Florence – DINGELSTADT Charlotte – MATHY Astrid – DOCQUIER Pauline – PEVENAGE Pernelle – FORET Pauline – LONNEUX Jade – VILLERS Laura  
 Absent : FELTZ Victor



De gauche à droite - du haut vers le bas

M'SAKNI Aziz – REGIMONT Sarah – DUCHESNE Emilie – SALLAOUI Salma – LEDOUX Aurélie – SAUVAGE Marine  
 SADOULAEVA Khadijat – MAITA Jessica – SERVAIS Brenda – NAA Laurie – BONGIORNO Luca – TION Alexandre – EDILSULTANOV Edil  
 FERNANDEZ DIEZ Manon – CIRIOLA Laura – ROUMELIOTIS Maxime – ANCION Julien – CIRIOLA Luca – HERBILLON Adrien – MAWET Vincent – WAFFLARD Quentin  
 Absents: CABAY Vincent – IZEM Sarah – JOWA Come – MAHORO Sabine – SALAMON Laura – TIATOVA Svetlana



De gauche à droite - du haut vers le bas

LEMAITRE Pauline – FREDERICK Marie – PURAYE Martin – ZAYANI Manelle – PIRE Victoria – DAERDEN Clara  
 LIMBOURG Bernard – GUILLOT-PINGUE Merlin – AERTS Thomas – LISON Aurélien – BORMANN Simon – GERARD Nelly – GEUDENS Laura  
 EL HAIUAL Keltoum – ORY Loïc – DETRE Jeanne – CIRAOLO Florence – IMPERATORE Claudia – RAAD Alissar – ZAMARI Sarah – MOHAMED Anwar  
 VILLA Lula – ROLAND Laura – SEUTIN Sarah – DEJARNAC Ninon – RISTIC Angelina – TIMMERS Elodie – SIKIVIE Charlotte  
 Absente: BAKAKA Divine



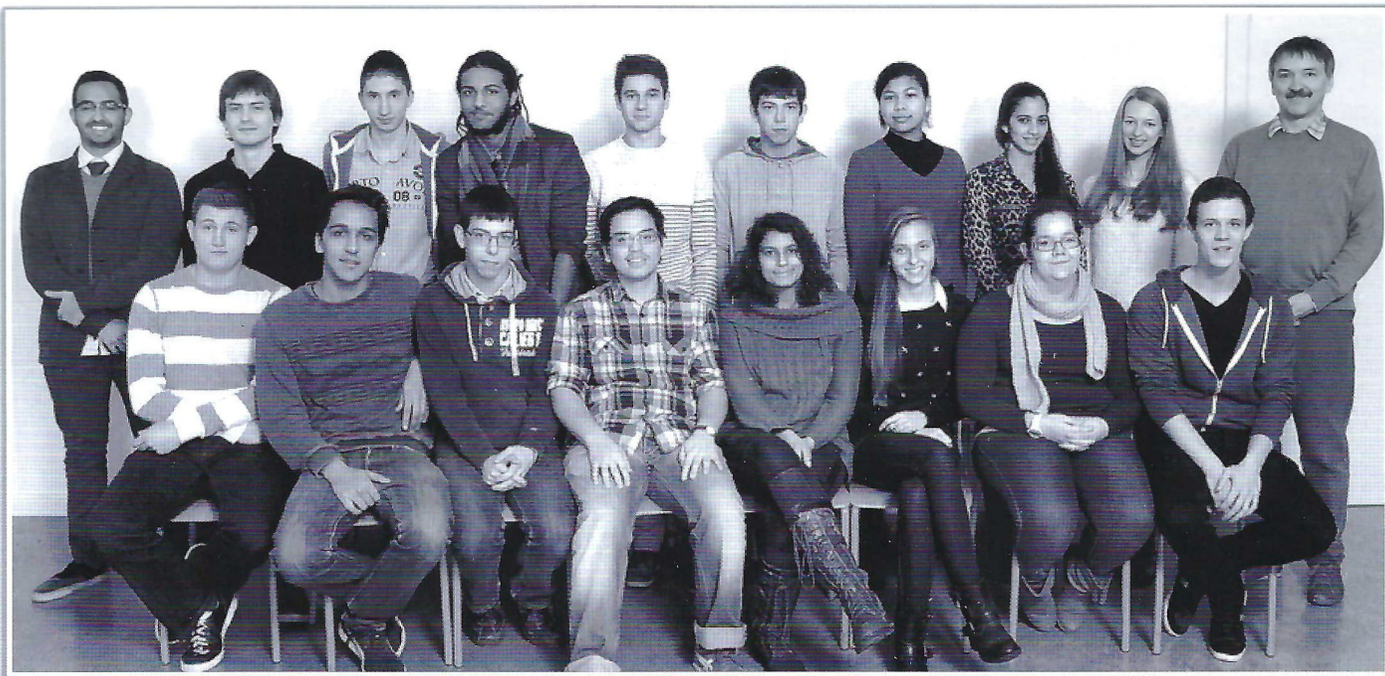
De gauche à droite - du haut vers le bas

BAGUETTE Nicolas – ANDRE Christophe – CLERMONT Florian – DIMCEVSKI David – THIRION Laurent – BENJIDA François-Hamza  
 Mme DE ROECK (prof.) – HUMBLET Antoine – MONTELEONE Nohemy – FRISEE Kathleen – MERTENS Audrey – GOFFIOL Valentine – CLOSE Adrien – LE BOULENGE Laurane –  
 MESSIAEN Shen – ZEKNINI Inès – MAQUET Lorraine  
 NICOLE Thomas – LEBON Arnaud – LEONARD Paolo – MARRAS Martin – TEBACHE Benjamin – SABIKI Rayane – ZANZERO Thibaud – WAXWEILER Quentin – REGINSTER Adam  
 Absents : ANDRE Sébastien – MACOURS Loïc



De gauche à droite - du haut vers le bas

YEREMITSA Stanislav – SARGSYAN Artiom – COUCKE Bastien – BELLEFROID Sarah – TAIB Sonia – DEMANEZ Sarah – NEDARI Soukeyna – DE BOECK Julie –  
 BASTENS Célestine  
 BELLO Benoît – ZHOU Ziyi – BEN RAZEK Ibrahim – DECHAMPS Olivier – FALCONE Amadeo – GUILLIAMS Steffi – RENER Brice – WELSCH François – RAICK  
 Ludovic – HUSQUINET Salomé – ROSU Simon – MEMIC Elma – GOOSSENS Chiara  
 FRISON Estelle – WILKIN Lara – RUIZ ROMERA Lena – NGO Christelle – VERVIER Julie – COVOLO Pauline – BLOCK Alix – RAZDAN Twinkle  
 Absent : MARKIEWICZ Alexandre



De gauche à droite - du haut vers le bas

AZMI Ilyas – HENZ Lucas – IOVINE Gaetano – EL JOUDE Imad – LEROY Antoine – LEGRAND Justin – HOUSEN Roxane – OUBAIDI Manon – M. RAUW (prof.)  
 HOUMARD Jordan – KHADRI ZAKARIA – LEGRAND Justin – TOSCANO Jeisson – SAINT-REMY Zoé – COLLIN Sybille – IDCZAK Gaëlle – TOURNAY Stéphane

## Ein deutsches Spielchen : Drudel

### Lösungen

1. Mexikaner von oben
2. Zwei mal vier
3. Sieben Zwerge im Kino
4. Koala klettert einen Baum hoch
5. Anne verkehrt in schlechten Kreisen
6. Zwei Sumo-Ringer im Ring
7. Achtung

## Jeux proposés par Christian Dubois :

### Solution du jeu des anagrammes

Sont partis en SLOVÉNIE, MMES ET MM. FRISE, LEGÈRE, MARTIN, PETERS, LECARTE, GENERET, BURNIAT, MATAGNE, VIATOUR ET SERVAIS

### Réponses au jeu « Qui sont-ils ? »

- M. Adelin CLOSSET, Préfet des Études de 1951 à 1960. Le restaurant scolaire porte son nom.  
 M. Léonard MICHAUX, Préfet des Études de 1961 à 1972. Son nom est associé à la salle d'études.  
 M. Alfred DEVILLERS, Préfet des Études de 1972 à 1987 ; ainsi s'appelle la salle omnisports.  
 M. Pierre PETIT, graveur ; il a réalisé le haut-relief en bronze à la mémoire des élèves décédés lors de la guerre 14-18. Sa signature est visible en bas, à gauche du monument. Ce mémorial fut inauguré le 17 juillet 1921.  
 M. Henri JANNE, Ministre de l'Education nationale et de la Culture, et M. Georges BOVY, Ministre des Travaux publics, ont procédé, le 28/11/1963, à la pose de la première pierre du nouveau bâtiment, ainsi que l'atteste la plaque commémorative placée à gauche de l'entrée principale.

### Réponses au questionnaire « Connaissez-vous le quartier de l'athénée ? »

1. B. Rue des Carmes
2. A. Maurice Destenay
3. B. 1963
4. A. Les clarisses sont des religieuses.
5. C. La Parenthèse, rue des Carmes
6. C. Rue des Clarisses, 13
7. C. Rue Sœurs de Hasque
8. A. Dans la nuit du 20 au 21 août 1914, des soldats allemands fusillèrent des civils et incendièrent des maisons. On dénombra 28 victimes.
9. A. Le terme « Chiroux » désignait un parti politique opposé aux « Grignoux ».
10. B. « Le Dépôt » vend des bandes dessinées.