

# CHARTRE d'engagements



## 1 PREAMBULE :

Initié par le Forum des Sciences en 1999, « Sciences Collège Nord » est financé par le Département du Nord et s'appuie sur le partenariat avec l'Education Nationale – Académie de Lille et 19 structures culturelles dans le Nord (voir liste ci-après). La coordination de l'opération est assurée par le Forum départemental des Sciences.

Ce dispositif offre l'opportunité de sensibiliser les collégiens à la culture scientifique, en éveillant leur curiosité et en développant leur esprit critique.

## 2 OBJECTIF de la charte :

« Sciences Collège Nord » repose sur le volontariat des chefs d'établissements scolaires et des enseignants ainsi que de la collaboration active et engagée des différentes structures culturelles partenaires. La responsabilité de chacun et le respect d'un ensemble de principes communs, propres au dispositif, sont une condition de succès et de qualité pour tous. La charte a donc pour objet de déterminer le cadre de participation des collèges et des structures partenaires.

## 3 COMITE DE PILOTAGE de Sciences Collège Nord :

Le comité de pilotage est composé de représentants de :

- la Direction de la Culture et la Direction de l'Education du Département (pôle services aux collèges et aux collégiens),
- l'Education Nationale (CAST, chef d'établissement),
- les structures partenaires (4 représentants qui sont renouvelés par 2 tous les ans et le Forum des Sciences).

La présidence de ce comité de pilotage sera assurée par Mme la Vice-Présidente du Département du Nord en charge de la Culture et de la communication institutionnelle et Mme la Vice-Présidente en charge de l'Education et des collèges. Son rôle est de définir les orientations stratégiques du dispositif et son développement. Il se réunit une fois par an et sera animé par le Forum départemental des Sciences.

## 4 OFFRE et PUBLIC de Sciences Collège Nord :

« Sciences Collège Nord » s'adresse à tous les collégiens du Nord des collèges publics ou privés, de la sixième à la troisième ainsi qu'aux classes de SEGPA, à raison de 2 classes par établissement, soit une cinquantaine d'élèves au maximum.

Elle se construit autour d'un projet d'année, pluridisciplinaire, ponctué par trois temps forts :

- une animation en classe par un médiateur scientifique, basée sur un principe d'interactivité,
- la visite d'une structure partenaire, avec des animations spécifiques,
- une journée « Exposition Sciences Collège Nord » qui permet de mettre en valeur les travaux des élèves, présentant eux-mêmes leur projet aux autres collégiens et au public.

# CHARTRE d'engagement (suite)

Voir en annexe la chronologie du montage d'un projet Sciences collège Nord

Un projet Sciences Collège Nord :

- peut être déposé par des enseignants des collèges publics et privés du département du Nord pour des élèves de la 6ème à la 3ème y compris les SEGPA,
- est un projet de culture scientifique porté par un enseignant référent,
- est pluridisciplinaire (pour monter un projet, il est donc important d'associer au minimum deux enseignants de disciplines différentes avec au moins une discipline scientifique en sachant que toutes les sciences peuvent être concernées, y compris les Sciences Humaines,
- doit concerner les heures de cours et la classe entière (les projets en lien avec des clubs scientifiques ne rentrent pas dans ce dispositif),
- peut concerner jusqu'à une cinquantaine d'élèves.

## 5 L'ENGAGEMENT du Département du Nord :

Le Département du Nord finance cette opération et le Forum départemental des Sciences en assure la coordination :

- la bonne information de l'opération aux chefs d'établissement avec l'aide du Rectorat,
- la communication de toute l'opération (plaquettes de présentation, diffusion...),
- la coordination de l'opération du moment de l'inscription jusqu'à la journée Exposition Sciences Collège Nord,
- le financement des transports des collégiens, des visites et des animations en classe, des frais de repas des partenaires lors de la journée Exposition Sciences Collège Nord,
- l'animation du comité de pilotage.

Le Forum départemental des Sciences :

- est à la disposition des collèges pour toute question technique au niveau de l'inscription en ligne « Sciences Collège Nord » et répond à toutes questions concernant l'opération de façon générale,
- assure une lecture des fiches projet des enseignants et un suivi si cela s'avère nécessaire en contactant l'un ou l'autre enseignant référent,
- est l'interlocuteur privilégié des enseignants au niveau de toute la partie administrative et logistique de l'opération,
- organise la journée « Exposition Sciences Collège Nord » du mois de juin,
- mobilise et organise les réunions avec l'ensemble des partenaires de l'opération,
- gère le budget de l'opération,
- fait le bilan et évalue le dispositif, propose des améliorations si nécessaire, les fait valider par le comité de pilotage.

## 6 L'ENGAGEMENT des structures culturelles partenaires de l'opération :

Les directions de chaque structure s'engagent à :

- mettre à disposition de l'opération un(e) médiateur(trice) référent(e) pour Sciences Collège Nord,
- participer à la communication/notoriété de l'opération en diffusant les documents fournis par le Forum des Sciences,
- participer elle-même ou nommer un représentant au comité de pilotage qui se réunira une fois par an.

# CHARTRE d'engagement (suite)

Le ou la médiatrice attitré(e) à l'opération s'engage à :

- fournir les fiches techniques d'animations de visite de structure ou d'intervention dans les collèges à la coordination,
- étudier chaque projet concernant sa structure et conseiller les enseignants dans le choix de l'animation et vérifier l'adéquation de l'animation par rapport au projet,
- participer aux réunions (rencontre avec les enseignants, réunion d'analyse technique des projets ainsi qu'à l'Exposition Sciences Collège Nord du mois de juin),
- assurer les animations,
- communiquer les dates de visites et d'intervention dans les collèges et les devis correspondants au plus tard début janvier,
- participer aux jurys d'attribution des prix lors de la journée Exposition Sciences Collège Nord,
- faire un retour sur les visites et animations effectuées à la coordination.

## 7

### L'ENGAGEMENT du collège :

Le chef d'établissement :

- rappelle le principe d'engagement aux professeurs qui participent au dispositif,
- s'assure de la présence des mêmes classes inscrites en début de projet à l'ensemble des animations (visites de structure et animation au collège),
- s'assure de la présence des enseignants concernés par le projet aux différents temps d'animation,
- s'engage à prendre en charge le déjeuner à la cantine de l'établissement des médiateurs (maximum 2) des structures partenaires assurant l'animation en classe,
- s'assure de la présence des enseignants et d'un maximum de 6 élèves à la journée « Exposition Sciences Collège Nord » du mois de juin.

L'enseignant référent :

- coordonne la réalisation du projet avec les enseignants associés,
- effectue l'inscription en ligne du projet dans les délais impartis,
- s'engage à fournir tous les documents nécessaires au bon déroulement du projet (fiche des besoins techniques, autorisation d'exploitation du droit à l'image),
- s'engage, s'il y a lieu, à réorienter le projet en tenant compte des modifications proposées par les structures partenaires, du CAST ou du Forum des Sciences,
- complète les formulaires en ligne (demande de transport, évaluations),
- prépare les élèves à l'animation en classe et à la visite de la structure partenaire,
- accueille le ou les médiateur.trice.s lors de l'animation en classe et est présent tout au long de l'animation pour faire le lien avec le projet,
- s'engage à être présent avec un minimum d'élèves à la journée « Exposition Sciences Collège Nord » du mois de juin.

.../...

# CHARTRE d'engagement (suite)

## 8 L'ENGAGEMENT du Rectorat :

Le CAST :

- fait partie du comité de pilotage de l'opération,
- apporte son soutien en terme de communication sur le dispositif, encourage la participation des enseignants,
- évalue la qualité pédagogique des projets proposés par les collègues.

## 9 PLANNING du projet :

- De Septembre à novembre : inscription en ligne du projet par les enseignants,
- Fin sept/ début octobre : réunion d'information et de rencontres avec tous les partenaires avec petit atelier de formation (comment construire un projet Sciences Collège Nord),
- Novembre ou début décembre : analyse des projets finalisés,
- De janvier à avril /début mai : visite dans la structure choisie et animation dans le collège,
- Juin : journée de valorisation « Exposition Sciences Collège Nord» où quelques élèves du collège viennent présenter leur projet avec leur(s) enseignant(s) et peuvent voir les autres projets.