Ressources cycle 3 disponibles sur Eduscol au 04/06/2018

Bulletin officiel spécial n°11 du 26 novembre 2015 (cycle 3)

Accueil: http://eduscol.education.fr/cid99757/ressources-d-accompagnement-des-nouveaux-programmes-de-l-ecole-et-du-college.html

Français

FRANCAIS

L'oral au cycle 3 : enjeux et problématiques

L'oral

<u>Les compétences orales et la communauté d'apprentissage</u> (interview filmée de Sylvie Plane, 4')

Oral versus écrit (interview filmée de Sylvie Plane, 3')

Pourquoi l'oral doit-il être enseigné ? (article de Sylvie Plane, 15')

Où en est la didactique de l'oral, quelles sont ses avancées, quelles

questions la traversent actuellement ? (d'après Elisabeth Nonnon,

diaporama audio, 5')

Où en est la didactique de l'oral, quelles sont ses avancées, quelles questions la traversent actuellement ? (d'après Elisabeth Nonnon, texte de la capsule audio)

Questions actuelles pour la didactique de l'oral (15')

<u>L'enseignement de l'oral et les interactions verbales en classe : champs de</u> référence et problématiques (article d'Elisabeth Nonnon, 30')

L'histoire de la didactique de l'oral, un observatoire de questions vives de la didactique du français (article d'Elisabeth Nonnon, 30')

Faire évoluer les pratiques ordinaires de l'oral : page "Faire évoluer les pratiques ordinaires de l'oral"

Réflexions sur les pratiques ordinaires de l'oral : entretien avec Marceline Laparra

Le cercle oral : entretien avec Elisabeth Bautier,

Apprendre à parler et à raconter : présentation adaptée d'après Pierre Péroz Les postures enseignantes, Dominique Bucheton,

Écouter pour comprendre à l'oral : page "Écouter pour comprendre"

Que fait l'élève quand il écoute une lecon ?

Écouter peut-il être un objectif d'apprentissage?

Paroles d'enseignant, paroles d'élèves : paroles partagées ?

S'exprimer à l'oral : page "S'exprimer à l'oral"

Oral et émotions

« Actes de parole contre actes de violence »

Reformulation des savoirs en sciences

La radio au service de la maîtrise de la langue

Le débat

Quand l'enregistrement devient le brouillon de la parole

Oral d'élaboration : page "Oral d'élaboration"

<u>L'oral, un instrument de la pensée</u> (interview filmée de Sylvie Plane, professeure à l'ESPÉ de Paris, vice-présidente du Conseil supérieur des programmes ; 3')

<u>L'oral pour penser et apprendre</u> (interview filmée d'Élisabeth Bautier, professeure des universités, Paris 8, membre de l'équipe ESCOL ; extraits : 5')

<u>L'oral pour penser et apprendre</u> (interview filmée d'Élisabeth Bautier, professeure des universités, Paris 8, membre de l'équipe ESCOL ; version intégrale: 14')

<u>Pratiques enseignantes et difficultés des élèves</u> (article d'Élisabeth Bautier, professeure des universités, Paris 8, membre de l'équipe ESCOL ; 15')

Et si l'oral pouvait permettre de réduire les inégalités ? (article d'Élisabeth

Bautier, professeure des universités, Paris 8, membre de l'équipe ESCOL. Les Dossiers des sciences de l'Éducation, n°36)

Et si l'oral pouvait permettre de réduire les inégalités ? (abstract rédigé par

le groupe d'experts)

Contribution à la réflexion sur les nouveaux programmes du cycle 2 et du cycle 3 de l'école primaire (Contribution aux travaux du Conseil supérieur des programmes : Élisabeth Bautier, professeure des universités, Paris 8, membre de l'équipe ESCOL, 60')

Reformulation des savoirs en sciences

Oral dans les disciplines : page "Oral dans les disciplines"

Littérature

Une anticipation littéraire

Une restitution de texte

Sciences

Reformulation des savoirs

Evaluation de l'oral

<u>Évaluer l'oral</u>, interview filmée de Sylvie Plane, professeure à l'ESPÉ de Paris, vice-présidente du Conseil supérieur des programmes (3')

<u>Évaluer l'oral</u>, article de Claudine Garcia-Debanc, professeure à l'ESPÉ de

Toulouse (15')

<u>Évaluer l'oral</u>, abstract (rédigé par le groupe d'experts) de l'article de

Claudine Garcia-Debanc (5')

<u>Comment évaluer la compétence à communiquer oralement ?</u>, article de Christian Dumais, professeur à l'Université du Québec à Trois-Rivières, Canada (15')

FRANCAIS

<u>Lecture et com-</u> <u>préhension de</u> l'écrit

Lecture et compréhension de l'écrit au cycle 3 : enjeux et problématiques

Pourquoi enseigner la compréhension ?

Les difficultés rencontrées dans l'enseignement de la compréhension Des ressources possibles pour l'enseignement de la compréhension

Comprendre différents types de textes

Les stratégies de compréhension

La lisibilité des textes

Comprendre des textes narratifs

Comprendre des textes informatifs (documentaires et composites)

Travailler et évaluer la compréhension

La fluidité de lecture

Les questions sur le texte

Le résumé de texte

Le débat interprétatif

La compréhension des consignes

Pour aller plus loin : ressources pour travailler et évaluer la compréhension

Et la différenciation?

Construire l'autonomie des lecteurs en réussite

Accompagner les élèves les plus fragiles

Activités développées

Entrer dans un texte littéraire en confrontant texte et image à partir d'un

extrait de Le roi des trois Orients de François Place

Entrer dans un texte par l'oral et travailler la compréhension

Comprendre et interpréter un texte littéraire, la lecture offerte revisitée par le

contrat d'écoute Comprendre et interpréter un texte littéraire, « du fragment à l'œuvre » ou le calcul d'inférence continu Comprendre des textes documentaires qui associent textes, images et schémas **FRANCAIS Quelques principes** Quelques principes sur l'écriture au cycle 3 **Ecriture** Des outils pour la classe Recourir à l'écriture pour réfléchir et pour apprendre Un entrainement régulier Qu'est-ce qu'un projet d'écriture ? Évaluer autrement les écrits scolaires Réécrire : principes et tactiques Prendre en compte les processus et normes de l'écrit **FRANCAIS Quelques principes** Culture littéraire Quelques principes sur la culture littéraire et artistique au cycle 3 Des outils pour la classe et artistique Le parcours de lecture à travers le cycle Organiser la classe pour aborder les textes littéraires Le débat littéraire interprétatif Des modalités pour lire une œuvre longue en prenant en compte l'hétérogénéité des classes Le carnet de lecteur Lire en réseaux Des « entrées » dans la culture littéraire et artistique Héros/héroïnes et personnages Vivre des aventures & récits d'aventures La morale en questions Se confronter au merveilleux, à l'étrange & Le monstre, aux limites de l'humain Se découvrir, s'affirmer dans le rapport aux autres Imaginer, dire et célébrer le monde - Récits de création ; création poétique FRANCAIS Les principes Étude de la Les principes Organiser l'étude de la langue langue Organiser l'étude de la langue Les notions à enseigner : enjeux, propriétés, progressivité Les notions à enseigner : enjeux, propriétés, progressivité (suite) Les fonctions syntaxiques de sujet et de prédicat La gestion orthographique du genre au sein du groupe nominal La gestion orthographique du nombre au sein du groupe nominal La gestion orthographique des margues de personne du verbe conjugué au sein de la phrase Phrase et prédication La vidéo Le diaporama La phrase canonique La vidéo Le diaporama Les fonctions dans la phrase La vidéo

Le diaporama

Prévoir les compléments du noyau verbal

La vidéo

Le diaporama

Prévoir les compléments du noyau nominal

La vidéo

Le diaporama

La phrase et ses compléments

La vidéo

Le diaporama

Maitriser la relation entre l'oral et l'écrit

Maitriser la relation entre l'oral et l'écrit

Enseigner l'orthographe

Enseigner l'orthographe du cycle 3 au cycle 4

Chantier de morphologie verbale : l'imparfait

Chantier de morphologie verbale : le passé simple

Dictée de contrôle en classe de 6e

Différentes formes de dictées et d'activités favorisant la négociation

<u>graphique</u>

Acquérir la structure, le sens et l'orthographe des mots

Enseigner le vocabulaire

Recherche sur le vocabulaire et son enseignement à l'école

Liste de fréquence lexicale

Des exemples d'activités en étude de la langue

Une séance de classement de groupes nominaux

Présentation commentée d'une séance et analyse des réponses des élèves

Texte de la présentation commentée

Diaporama support de la présentation commentée

Fiche de préparation de la séance

Une séance d'identification des verbes conjugués dans des phrases simples ou complexes à partir d'un corpus spécifiquement constitué Présentation de l'activité

La séance, première partie : restitution des procédures précédemment

<u>mises en place</u>
<u>La séance, deuxième partie : les verbes pronominaux</u>

La séance, troisième partie : les verbes conjugués précédés d'un pronom

complément de verbe antéposé

La séance, quatrième partie : les verbes conjugués "en deux morceaux"

La séance, cinquième partie : les formes verbales en "ant"

<u>L'entretien avec l'enseignante : analyse de la séance (première partie)</u>

L'entretien avec l'enseignante : analyse de la séance (deuxième partie)

L'entretien avec l'enseignante : la constitution d'un corpus

L'entretien avec l'enseignante : des choix pédagogiques raisonnés

FRANCAIS

Évaluation des niveaux de maîtrise du socle

commun en français

Langage oral

Dire les monstres

Écriture

Le conte en kit : l'écriture en projet

L'écriture comme processus

Les écrits de travail

Culture littéraire et artistique

Le théâtre et ses représentations

Langues vivantes **LVE** Présentation générale des ressources en langues vivantes (étrangères et régionales) Ressources pour Présentation générale des ressources les langues vivantes Glossaire Créer un environnement propice à l'apprentissage Créer un environnement propice à l'apprentissage des langues vivantes (cycles 2, 3 et 4) Élaborer une progression cohérente <u>Élaborer une progression cohérente (cycles 2, 3 et 4)</u> Déclinaisons linguistiques par langues pour le cycle 3 Allemand **Anglais Arabe** Chinois Espagnol Italien **Néerlandais Polonais Portugais** Ancrer l'apprentissage dans la culture Ancrer l'apprentissage dans la culture (cycles 2, 3 et 4) Déclinaisons culturelles par langues pour le cycle 3 Allemand **Anglais Arabe Espagnol** Italien **Polonais Portugais** Croiser les enseignements et les pratiques Croiser les enseignements et les pratiques (cycles 2, 3 et 4) Ressources pour l'évaluation du niveau de maîtrise du socle commun Ressources pour l'évaluation du niveau de maîtrise du socle commun **LVE** Du CECRL aux niveaux de maîtrise du socle Ressources pour Resssources pour l'évaluation du niveau de maîtrise du socle commun l'évaluation du Principes généraux pour l'évaluation en langues vivantes L'évaluation en langues vivantes : la contribution des langues au socle socle commun en commun de connaissances, de compétences et de culture langues vivantes <u>étrangères</u> **Scénarios** Scénario "Héros et personnages de fiction" Fiche de synthèse interlangue "Héros et personnages de fiction" Scénario "Mon correspondant" Fiche de synthèse interlangue "Mon correspondant" Scénario "Rencontres et propos artistiques" Fiche de synthèse interlangue "Rencontres et propos artistiques" Éducation physique et sportive **EPS** Apprendre en EPS au cycle 3 Les principes qui ont structuré le travail du groupe d'experts

La conception et la construction d'un projet d'EPS en équipe pour les trois années du cycle

Le projet pédagogique au cycle 3

Les ressources pour construire l'enseignement

Champ d'apprentissage "Produire une performance optimale, mesurable à une échéance donnée"

Concevoir

Les enjeux de formation

La démarche en EPS

L'explicitation des attendus de fin de cycle

Transformer

- Lancer

Bâtir un module d'apprentissage en lancer

Illustration 1: "Mesurer et quantifier les performances, les enregistrer, les comparer, les classer, les traduire en représentations graphiques"

Illustration 2: "Combiner des actions simples, courir-lancer"

- Natation

Éléments de construction d'une séquence d'enseignement

Illustration 1 : « Réaliser des efforts et enchainer plusieurs actions motrices dans différentes familles pour aller plus vite, plus haut, plus loin » -

« Assumer les rôles de chronométreur et d'observateur »

Illustration 2: « Combiner une course un saut un lancer pour faire la meilleure performance cumulée » - « Assumer les rôles de chronométreur et d'observateur »

Evaluer

Lancer: repères d'évaluation

Champ d'apprentissage "Adapter ses déplacements à des environnements variés"

Concevoir

Les enjeux de formation

La démarche en EPS

L'explicitation des attendus de fin de cycle

Transformer

- Savoir nager

Bâtir un module d'apprentissage sur le savoir nager

Illustration : nager en sécurité

- Course d'orientation

Éléments de construction d'une séquence d'enseignement

Illustration 1 : « Les méthodes et outils pour apprendre » / « Réaliser, seul ou à plusieurs, un parcours dans plusieurs environnements habituels, en milieu naturel aménagé ou artificiel »

Illustration 2 : « La formation de la personne et du citoyen » - « Réaliser, seul ou à plusieurs, un parcours dans plusieurs environnements habituels, en milieu naturel aménagé ou artificiel »

Illustration 3 : Partir d'une tâche complexe en course d'orientation

Evaluer

Savoir nager: repères d'évaluation

Champ d'apprentissage "S'exprimer devant les autres par une prestation artistique et / ou acrobatique"

Concevoir

Les enjeux de formation

La démarche en EPS

L'explicitation des attendus de fin de cycle

Transformer

- Danse

Bâtir un module d'apprentissage en danse

Illustration: "Partir d'une tâche complexe en danse"

- Gymnastique

Éléments de construction d'une séquence d'enseignement

Illustration : « Réaliser en petits groupes une séquence à visée acrobatique destinée à être jugée »

Evaluer

Danse: repères d'évaluation

Champ d'apprentissage "Conduire et maîtriser un affrontement collectif ou interindividuel"

Concevoir

Les enjeux de formation

La démarche en EPS

L'explicitation des attendus de fin de cycle

Transformer

- Ultimate

Bâtir un module d'apprentissage en ultimate

<u>Illustration en ultimate: "S'organiser tactiquement pour gagner le duel ou le</u> match en identifiant les situations favorables de marque"

- Jeu traditionnel

Éléments de construction d'une séquence d'enseignement

Illustration: "S'organiser tactiquement pour gagner le duel ou le match en

identifiant les situations favorables de marque "

Evaluer

<u>Ultimate: repères d'évaluation</u>

Enseignements artistiques

ENSEIGNE-MENTS ARTIS-TIQUES Arts plastiques

Penser son enseignement dans une logique de cycle

Les arts plastiques aux cycles 2 et 3 : Présentation des programmes

La dynamique des compétences en arts plastiques

Enjeux des trois questions au programme du cycle 3

Lexique pour les arts plastiques : les éléments du langage plastique

Lexique pour les arts plastiques : la diversité des pratiques au service du

projet de l'élève

Concevoir et mettre en œuvre l'enseignement des arts plastiques aux cycles 2 et 3

Une séquence d'apprentissage

Fiche de présentation : éléments d'analyse de la mise en œuvre

Du contexte à la mise en œuvre

Entrer dans la pratique des arts plastiques

Accompagner, analyser

Nourrir le projet de la relation aux œuvres

Réinvestir les apports dans son projet

Du projet individuel au projet de groupe

Donner à voir ses productions, expliciter son projet

La séguence dans son intégralité

Des fiches thématiques

Les enseignements et l'éducation artistique : une éducation de la sensibilité

par la sensibilité

Concevoir et mettre en œuvre une séquence d'enseignement en arts

plastiques aux cycles 2 et 3

Des situations pour créer et s'exprimer en arts plastiques aux cycles 2 et 3 Projet de l'élève et démarche de projet dans l'enseignement des arts plastiques au cycle 3

Articuler pratique et acquis culturels en arts plastiques

Posture et gestes professionnels de l'enseignant en arts plastiques

Évaluer pour faire progresser

L'évaluation en arts plastiques au cycle 3

Le statut de l'erreur

Des pratiques, des savoirs, des rencontres

La rencontre avec les œuvres dans la formation de l'élève au cycle 3 : oser explorer, interroger, rechercher, questionner... devenir explorateur d'art La mini galerie en arts plastiques : un espace pour apprendre autrement Enseignements artistiques et parcours d'éducation artistique et culturelle : faire, éprouver, réfléchir

ENSEIGNE-MENTS ARTIS-TIQUES

Éducation musicale

Enjeux et spécificités de l'éducation musicale

<u>L'éducation musicale aux cycles 2 et 3 : présentation des programmes</u>
<u>Les enseignements et l'éducation artistique : une éducation de la sensibilité par la sensibilité</u>

Enseignements artistiques et parcours d'éducation artistique et culturelle : faire, éprouver, réfléchir

Sens et enjeux de la pratique en éducation musicale

Place du corps en éducation musicale

Organiser son enseignement

Différencier la temporalité en éducation musicale

La dynamique des compétences en éducation musicale

L'articulation des compétences du programme d'éducation musicale de cycle 3 au socle commun de connaissances, de compétences et de culture Construire une séquence d'enseignement en éducation musicale au cycle 3

L'évaluation en éducation musicale

Mettre en œuvre les activités vocales

Le chant : principes de mise en œuvre

Préparation corporelle et échauffement vocal

Apprendre un chant La chorale à l'école

Mettre en œuvre les activités d'écoute

L'écoute - principes de mise en œuvre

L'écoute - exemples de mise en œuvre

L'écoute comparative

De l'écoute à l'invention

Repères pour l'écoute

Mettre en œuvre les activités de création

La démarche de création sonore en éducation musicale

Explorer, imaginer créer : Perspectives

Du verbe au son : des variables pour enrichir les productions sonores

Du geste (de sollicitation) au son : l'exemple du Soundpainting

Fiche n°1 : création d'un accompagnement sur une chanson et interprétation originale grâce au Soundpainting

Tutoriel d'accompagnement d'un chant en Soundpainting

Fiche n°2 : réaliser un échauffement vocal grâce au Soundpainting

Fiche n°3 : création d'une mise en scène originale sur un extrait d'opéra

grâce au Soundpainting

Fiche n° 4 : échauffement corporel grâce au Soundpainting Compléments Lexique pour l'éducation musicale Histoire des arts HISTOIRE DES Explicitation du programme d'histoire des arts au cycle 3 **ARTS** Nouveautés et attendus Compétences attendues en histoire des arts au cycle 3, en lien avec les autres disciplines Outils de mise en œuvre : exemples de situations Fiche pédagogique : approche descriptive d'une œuvre en classe par l'observation collective (Diane d'Anet) La séance de classe en vidéo : approche descriptive de l'œuvre (Diane d'Anet) Pour aller plus loin Proposition de bibliographie pour le cycle 3 Histoire Géographie **HISTOIRE GEO-**Travailler les compétences **GRAPHIE** Se repérer dans le temps : construire des repères historiques Se repérer dans l'espace : construire des repères géographiques Travailler les compétences et Raisonner, justifier une démarche et les choix effectués S'informer dans le monde du numérique évaluer la maîtrise du socle Analyser et comprendre un document au cycle 3 Pratiquer différents langages en histoire et en géographie Ecrire et pratiquer l'oral en classe d'histoire et de géographie Réaliser des productions graphiques et cartographiques Coopérer et mutualiser **HISTOIRE GEO-**Histoire **GRAPHIE** CM1 S'approprier les Thème 1 : Et avant la France ? Thème 2 : Le temps des rois différents thèmes du programme au Thème 3 : Le temps de la Révolution et de l'Empire cycle 3 CM₂ Thème 1 : Le temps de la République Thème 2 : L'âge industriel en France Thème 3 : La France, des guerres mondiales à l'Union européenne 6e Thème 1 : La longue histoire de l'humanité et des migrations Thème 2 : Récits fondateurs, croyances et citoyenneté dans la Méditerranée antique au ler millénaire avant J.-C. Thème 3 : L'empire romain dans le monde antique Géographie CM1 Thème 1 : Découvrir le(s) lieu(x) où j'habite Thème 2 : Se loger, travailler, se cultiver, avoir des loisirs en France Thème 3 : Consommer en France

Thème 2 : Communiquer d'un bout à l'autre du monde grâce à l'Internet

CM₂

6e

Thème 1 : Se déplacer

Thème 3 : Mieux habiter

Thème 1 : Habiter une métropole

Thème 2 : Habiter un espace de faible densité

<u>Thème 3 : Habiter les littoraux</u> Thème 4 : Le monde habité

Sciences et technologie

SCIENCES ET TECHNO

son

Mettre en œuvre

Matière, mouvement, énergie, information

Le besoin d'énergie pour vivre L'énergie dans notre quotidien

Les sources d'énergie

<u>enseignement</u> <u>Projet écocitoyen</u>

Expériences autour des conversions d'énergie

Identifier un signal et une information

Mouvement

Déterminer une vitesse Évolution de la vitesse Diversité de la matière Masse et matière (1) Masse et matière (2) Masse et volume Matière et mélanges

Le vivant, sa diversité et les fonctions qui le caractérisent

Le rôle de la levure dans la fabrication du pain

Mise en évidence de la présence de bactéries dans le yaourt Maîtrise du langage scientifique - Repères de progressivité

Enseigner à partir d'un objet d'étude : le yaourt

Observations microscopiques d'un frottis de yaourt colorées avec la

coloration GRAM

Observations microscopiques du liquide surnageant de yaourt ou de ferments lactiques lyophilisés colorés avec la coloration GRAM

Observation de ferments lactiques à la coloration au bleu de méthylène :

ferments lactiques dans du yaourt

Observation de ferments lactiques à la coloration au bleu de méthylène :

ferments lactiques lyophilisés

Observation de ferments lactiques à la coloration au bleu de méthylène :

ferments lactiques du petit lait Étude de la biodiversité passée

Matériaux et objets techniques

Vous avez dit "Robot" ?

Le vélo

Le projet « La montgolfière »

Présentation synoptique du projet "La montgolfière"

La séquence "La montgolfière"

Comment vole une montgolfière ? - Comment fabriquer une montgolfière ?

Schéma de la montgolfière

Evaluation de la séquence "La montgolfière"

Annexe 1 - évaluation continue du projet "La montgolfière"

Annexe 2 - cahier des charges et suivi de projet

Annexe 3 - gabarit de la montgolfière

Annexe 4 - tests des matériaux

La planète Terre. Les êtres vivants dans leur environnement

Sitographie pour trouver des données pour concevoir son enseignement

Un réseau alimentaire complexe dans le jardin

Représentations géométriques de l'espace et des astres (cercle, sphère)

Les mouvements de la Terre sur elle-même et autour du Soleil

L'abri météo et ses instruments de suivi et mesures

L'abri météo

Approches interthématiques

Conserver les aliments à une température inférieure à 0°C

La machine à trier

Jeu de Nim

L'effet de serre

SCIENCES ET TECHNO

Approfondir ses

connaissances

Matière, mouvement, énergie, information

<u>Identifier différentes sources et connaitre quelques conversions d'énergie</u>

Signal et information

Observer et décrire différents mouvements

Quelques éléments de connaissance relatifs aux états de la matière et aux

mélanges

Le vivant, sa diversité et les fonctions qui le caractérisent

Paroles de scientifique - la difficulté de l'enseignement du concept de

Biodiversité

Matériaux et objets techniques

Relations formes, fonctions et procédés

Représentation en conception assistée par ordinateur, modélisation du réel

Stockage des données

Représentation du fonctionnement d'un objet technique. Notion de

grandeurs physiques associées au fonctionnement.

Aptitude au façonnage, valorisation

Lexique à destination des enseignants

La planète Terre. Les êtres vivants dans leur environnement

Sitographie pour approfondir ses connaissances et trouver des données

pour concevoir son enseignement

Paroles de scientifique - la difficulté de l'enseignement du concept de

<u>Biodiversité</u>

Les éclipses

Histoire simple de l'astronomie

Les mouvements de la Terre sur elle-même et autour du Soleil

La Terre, planète active : l'activité interne

<u>Séismes - Risques pour les populations</u>

"Découvrir et mieux comprendre le système solaire" par Sylvestre Maurice,

astrophysicien: Vidéo

SCIENCES ET TECHNO

Inscrire son
enseignement
dans une logique
de cycle

Outils pour concevoir la progressivité des apprentissages

Thème 1 : matière, mouvement, énergie, information

Progression des apprentissages sur le concept d'énergie

Progression des apprentissages sur le thème du signal et de l'information

Progression des apprentissages sur le thème du mouvement

Progression des apprentissages sur le thème de la matière

Progression des apprentissages sur le concept de matière (2)

Thème 2 : le vivant, sa diversité et les fonctions qui le caractérisent

Nutrition : Expliquer les besoins variables en aliments de l'être humain.

Nutrition: L'origine et les techniques mises en oeuvre pour transformer et

conserver les aliments.

Décrire comment les êtres vivants se développent et deviennent aptes à se

reproduire.

Classer les organismes, exploiter les liens de parenté pour comprendre et

expliquer l'évolution. Expliquer l'origine de la matière organique des êtres vivants et son devenir. Place du cycle 3 dans la construction de quelques concepts liés au vivant et à la santé Thème 3 : matériaux et objets techniques Une approche spiralaire - "L'exploration spatiale" Thème 4 : la planète Terre. Les êtres vivants dans leur environnement Clés pour la mise en œuvre et la progressivité sur la biodiversité Approches interthématiques Outil d'aide à la réflexion des équipes pédagogiques pour concevoir la progressivité des apprentissages - Repères de progressivité des compétences travaillées Mathématiques **MATH** Nombres et calculs Ressources Le calcul aux cycles 2 et 3 thématiques Le calcul en ligne au cycle 3 Fractions et nombres décimaux au cycle 3 Grandeurs et mesures Grandeurs et mesures au cycle 3 Espace et géométrie Espace et géométrie au cycle 3 [dossier complet] Initiation à la programmation aux cycles 2 et 3 La proportionnalité, champ d'étude commun aux trois thèmes des programmes Résoudre des problèmes de proportionnalité au cycle 3 [dossier complet] **MATH** Évaluer les acquis en mathématiques au cycle 3 Évaluation de la Document d'appui pour l'évaluation des élèves au cycle 3 maîtrise des domaines du socle commun **EMC EMC** L'enseignement moral et civique : principes et objectifs L'enseignement Morale laïque : pour un enseignement laïque de la morale Grande mobilisation de l'Ecole pour les valeurs de la République moral et civique : L'esprit et l'intention du nouvel EMC principes et objectifs Lien vers le texte de présentation Les concepts clés du programme Lien vers le glossaire Laïcité et enseignement moral et civique Morale et citoyenneté au coeur de l'EMC Connaissance de la République et de ses valeurs L'EMC: approches transversales et contributions disciplinaires L'EMC dans le quotidien de la classe : les gestes professionnels L'évaluation de l'EMC à l'école et au collège Contribution de l'éducation physique et sportive (EPS) à l'EMC **EMC** Le débat argumenté ou réglé

Lien vers la fiche méthodologique : Le débat (réglé ou argumenté)

Lien vers la fiche méthodologique : Le débat (réglé ou argumenté) - pour

Méthodes et

aller plus loin

Les dilemmes moraux

démarches

	Lien vers la fiche méthodologique : Les dilemmes moraux La discussion à visée philosophique Lien vers la fiche méthodologique : La discussion à visée philosophique La méthode de clarification des valeurs Lien vers la fiche méthodologique : La méthode de clarification des valeurs Les conseils d'élèves Lien vers la fiche méthodologique : Les conseils d'élèves en groupe classe Lien vers la fiche méthodologique : Les conseils d'élèves à l'échelle de l'école et du collège
	La technique des messages clairs Lien vers la fiche méthodologique : Les messages clairs
EMC L'enseignement moral et civique dans la classe et dans l'établissement EMI L'EMI et les	Thèmes et question : la liberté / les lois Thèmes et question : Le racisme. La Résistance Exemple : la clarification des valeurs cycles 2-3 Exemple : les dilemmes moraux Du dilemme moral à la création d'un petit livre de philo Distinguer son intérêt personnel de l'intérêt collectif Orientations pour l'EMI aux cycles 2 et 3
programmes des cycles 2 et 3	
LEXIQUE ET CULTURE Lexique et culture	Des outils pour la classe Documents pour les élèves Un arbre à mots à compléter (pdf interactif) Une matrice pour la fiche élève Un grand nombre de fiches ressources sont à votre disposition. Exemples de fiches élèves : eau

Ressources sur l'évaluation pour le cycle 3 disponibles sur Eduscol

Les textes de référence

code de l'éducation, articles D.122-1 à D.122-3, modifiés par le décret n° 2015-372 du 31 mars 2015 relatif au socle commun de connaissances, de compétences et de culture et par le décret n° 2015-1929 du 31 décembre 2015 relatif à l'évaluation des acquis scolaires des élèves et au livret scolaire à l'école et au collège

<u>décret n° 2015-1929 du 31-12-2015</u> relatif à l'évaluation des acquis scolaires des élèves et au livret scolaire, à l'école et au collège (BOEN n°3 du 21-1-2016)

<u>arrêté du 31-12-2015</u> relatif au contenu du livret scolaire de l'école élémentaire et du collège, modifié par l'<u>arrêté du 11-5-2016</u>

Evaluer la maîtrise du socle commun aux cycles 2, 3 et 4 Document d'accompagnement pour l'évaluation en cycle 3

Document d accompag	nement pour revaluation en cycle 3
FRANCAIS Evaluation de l'oral	Évaluer l'oral, interview filmée de Sylvie Plane, professeure à l'ESPÉ de Paris, vice-présidente du Conseil supérieur des programmes (3') Évaluer l'oral, article de Claudine Garcia-Debanc, professeure à l'ESPÉ de Toulouse (15') Évaluer l'oral, abstract (rédigé par le groupe d'experts) de l'article de Claudine Garcia-Debanc (5') Comment évaluer la compétence à communiquer oralement ?, article de Christian Dumais, professeur à l'Université du Québec à Trois-Rivières, Canada (15')
FRANCAIS Lecture et compréhension de l'écrit	Travailler et évaluer la compréhension La fluidité de lecture Les questions sur le texte Le résumé de texte Le débat interprétatif La compréhension des consignes Pour aller plus loin : ressources pour travailler et évaluer la compréhension
FRANCAIS Ecriture	Évaluer autrement les écrits scolaires
Évaluation des <u>Évaluation des</u> <u>niveaux de maîtrise</u> <u>du socle commun en</u> <u>français</u>	Langage oral Dire la ruse Dire les monstres Écriture Le conte en kit : l'écriture en projet L'écriture comme processus Les écrits de travail Culture littéraire et artistique Le théâtre et ses représentations
LVE Ressources pour les langues vivantes	Ressources pour l'évaluation du niveau de maîtrise du socle commun
LVE	Du CECRL aux niveaux de maîtrise du socle

D	Decree was a surficient of the state of the
Ressources pour	Resssources pour l'évaluation du niveau de maîtrise du socle commun
<u>l'évaluation du socle</u>	Principes généraux pour l'évaluation en langues vivantes
commun en langues	L'évaluation en langues vivantes : la contribution des langues au socle
vivantes étrangères	commun de connaissances, de compétences et de culture
	Scénarios
	Scénario "Héros et personnages de fiction"
	Fiche de synthèse interlangue "Héros et personnages de fiction"
	Scénario "Mon correspondant"
	Fiche de synthèse interlangue "Mon correspondant"
	Scénario "Rencontres et propos artistiques"
	Fiche de synthèse interlangue "Rencontres et propos artistiques"
EPS	Lancer : repères d'évaluation
0	Savoir nager : repères d'évaluation
	Danse : repères d'évaluation
	Ultimate : repères d'évaluation
ENGELONIEMENTO	
ENSEIGNEMENTS	L'évaluation en arts plastiques au cycle 3
ARTISTIQUES	<u>Le statut de l'erreur</u>
	<u>L'évaluation en éducation musicale</u>
HISTOIRE GEOGRA-	Travailler les compétences
PHIE	Se repérer dans le temps : construire des repères historiques
<u>Travailler les</u>	Se repérer dans l'espace : construire des repères géographiques
compétences et	Raisonner, justifier une démarche et les choix effectués
évaluer la maîtrise du	S'informer dans le monde du numérique
socle au cycle 3	Analyser et comprendre un document
	Pratiquer différents langages en histoire et en géographie
	Ecrire et pratiquer l'oral en classe d'histoire et de géographie
	Réaliser des productions graphiques et cartographiques
	Coopérer et mutualiser
MATH	Évaluer les acquis en mathématiques au cycle 3
Évaluation de la	Document d'appui pour l'évaluation des élèves au cycle 3
maîtrise des	Dodanishi a appai pour revaluation des cieves da cycle o
domaines du socle	
commun	
EMC	<u>L'évaluation de l'EMC à l'école et au collège</u>