Dispositif Objectifs du dispositif

PREPARER LES ELEVES POUR L'EXAMEN

- Renforcer la préparation des élèves au Bac Pro et au CAP en développant des stratégies adaptées aux épreuves.
- Améliorer les compétences des élèves grâce à des outils et méthodes variées et innovantes, notamment numériques (en prenant en compte l'IA).
- Expérimenter et mutualiser des pratiques efficaces pour optimiser l'entraînement des élèves aux examens



PENSEE VISUELLE

Objectifs du module

- Intégrer la pensée visuelle dans les pratiques pédagogiques pour faciliter la compréhension et l'expression des élèves.
- Utiliser des outils numériques pour créer des supports visuels adaptés.
- Concevoir des activités de préparation aux examens (Bac Pro, CAP) à partir de la pensée visuelle.
- Partager et mutualiser des pratiques entre enseignants pour enrichir les usages en classe.

Contenu du module

Ce module vise à renforcer la capacité des enseignants à intégrer la pensée visuelle dans leur pédagogie pour favoriser la compréhension, l'expression et la mémorisation, notamment en vue de la préparation aux examens.

Compétences développées :

- Utilisation pédagogique d'outils visuels (prise de notes, supports graphiques).
- Maîtrise d'outils numériques pour créer des visuels adaptés.
- Conception d'activités de préparation aux épreuves du Bac Pro et du CAP.
- Partage et mutualisation de pratiques entre enseignants.

Ce module s'appuiera sur un parcours m@gistère. Il s'articulera autour d'un temps en distanciel synchrone puis en présentiel pour échange de pratique

PREPARER ET ACCOMPAGNER LES ELEVES AVEC L'IA

Objectifs du module

Découvrir le potentiel de l'intelligence artificielle pour accompagner les apprentissages et diversifier les approches pédagogiques.

Identifier des usages pertinents de l'IA en lien avec les besoins des élèves. Expérimenter des outils d'IA accessibles et adaptés à un usage en classe.

Adopter une posture critique sur les apports et les limites de l'IA dans le contexte éducatif. Favoriser l'autonomie des élèves par un usage raisonné et accompagné des outils d'IA.

Contenu du module

Ce module propose aux enseignants d'explorer les apports de l'intelligence artificielle pour enrichir leurs pratiques pédagogiques. La formation encourage une posture critique et éthique face aux outils numériques. Elle s'appuie sur des échanges entre pairs, des temps d'expérimentation, et un accompagnement sur la mise en œuvre en classe en distanciel

PREPARATION DES ELEVES AUX ACTIVITES DE PRODUCTION

Objectifs du module

- Fournir des outils et méthodes pédagogiques pour entraîner les élèves à la compréhension orale et écrite, en lien avec les exigences des examens de CAP et Bac Pro.
- Aider les enseignants à concevoir des activités ciblées, intégrant des supports variés
- Favoriser la mutualisation des pratiques et le travail collaboratif pour adapter les démarches aux besoins concrets des élèves.

Contenu du module

Ce module propose des outils et méthodes pour aider les enseignants à préparer et entraîner les élèves de CAP et Bac Pro aux activités de compréhension orale et écrite.

Compétences développées :

- Conception pédagogique : Élaborer des activités adaptées aux attentes des examens.
- Collaboration : Mutualiser les pratiques et co-construire des démarches adaptées aux besoins des élèves.

Remarques : Ce module s'articulera autour de deux temps en présentiels (le 2ème s'orientera vers la mutualisation des pratiques)