



# Miami Dade County Public Schools Miami, FL



## LOCATION :

- Population: 460,000
- Situé à 15 minutes de Miami
- Météo :  
Été/Automne : Chaud et Humide  
Hiver/Printemps : Chaud et Tempéré

## CONDITIONS D'ADMISSION :

- Restrictions d'admission : Seuls les étudiants qui viennent pour une année scolaire peuvent faire du sport.
- Minimum TOEFL : 50
- Minimum ELTIS : 206

## POINTS FORTS DU DISTRICT :

- Diplôme du baccalauréat international
- Classé "A" par le Ministère de l'Éducation de Floride en 2019
- Possède et exploite une chaîne de télévision et de radio.

## INFORMATIONS :

- Niveaux proposés par l'école : 9-12
- Nombre total d'élèves par école : 2,800
- Ratio Professeur/Étudiant : 1:17
- One Year Diploma : Oui
- Choix du lycée dans le district ? Non
- Lycées acceptant des étudiants : 4



## PROFIL DU DISTRICT

Situées sur plus de 2000 miles carrés entre les plages de Miami et le parc national d'Everglade, les écoles publiques du comté de Miami Dade ont un excellent emplacement ainsi qu'un excellent niveau scolaire. La diversité de la communauté offre aux étudiants de nombreuses options pour en apprendre davantage sur la culture américaine.

Les étudiant ont la possibilité de suivre le prestigieux programme de Diplôme du Baccalauréat International (IB) ainsi que quatre langues étrangères, plus de 15 cours de spécialisation (AP), des cours STEM et des cours de spécialisation tels que la Bio Médecine ou le Design de la Mode.

## INFRASTRUCTURES

Les écoles publique du comté de Miami Dade disposent d'installations modernes afin de soutenir des programmes spéciaux tels que le programme de Conception et d'Architecture, l'Académie des Arts du Spectacle et du Divertissement et le programme Médical. MDCPS possède et exploite une chaîne de télévision PBS, WLRN-TV (Channel 17) ainsi que leur propre station de radio.

## SPORTS ET ARTS

Les étudiants peuvent participer à une variété de sports pendant les saisons sportives d'automne, d'hiver et de printemps comme le football, le basket-ball et le tennis. Il est également possible pour les étudiants de s'inscrire à différents clubs sportifs au sein de la communauté de Miami.

En plus des chaînes de télévision et de radio appartenant au district, les étudiants ont la possibilité de s'inscrire à l'Académie des Arts et du Divertissement. Les étudiants peuvent également choisir entre des cours tels que les Médias Numériques et la Théorie Musicale.

## RECOMPENSES ET REALISATIONS

Le Ministère de l'Éducation de Floride a désigné les écoles publiques du comté de Miami Dade comme un district scolaire classé "A" en 2019 pour la deuxième année consécutive.

## OPTIONS DISPONIBLES\*:

**Langues étrangères:** Français, Allemand, Italien, Espagnol.

**Spécialités (AP) :** Histoire de l'art, Biologie, Calculus AB, Calculus BC, Chimie, Langue et Composition Anglaises, Littérature et Composition Anglaises, Sciences de l'environnement, Histoire Européenne, Langue et Culture Françaises, Géographie Humaine, Macroéconomie, Physics 1, Physics C, Psychologie, Gouvernement et Politique des États-Unis.

**Arts:** Art, orchestre, médias numériques, Vidéo numérique, Dessin, Guitare, Ensemble de Jazz, Clavier, Théorie de la musique, Photographie.

### Sports\*\*:

#### Garçons :

**Automne :** Bowling, Cross country, Football, Golf, Natation et Plongée

**Hiver :** Basketball, Football, Lutte

**Printemps :** Baseball, Tennis, Track and Field, Water Polo

#### Filles :

**Automne :** Bowling, Cheerleading, Cross country, Golf, Natation et Plongée, Volleyball

**Hiver :** Basketball, Football

**Printemps :** Softball, Tennis, Track and Field, Water Polo

**Activités extrascolaires :** Art Club, Club d'Échecs, Community Service, DECA, Club de l'Environnement, Club d'Ingénierie, Film, Future Business Professionals of America, Future Teachers of America, Gay-Straight Alliance, Italian Club.

**ESL :** Oui. Niveau débutant à avancé.



\* Tous les cours et options proposés par l'école sont sujets à changement.  
\*\* Les réglementations nationales peuvent restreindre les sports dans des cas isolés