

ベシス・インディペンデント・マクリーンは、ワシントンD.C. 首都圏にある、2歳から12年生までの私立学校です。BASISのカリキュラムは、常に最先端の教育を行っていることから、国際的にも高い評価を受けています。

BASISのカリキュラムは世界的に認められており、数多くの成績優秀な生徒を生み出しています。さらに同校では、教育のエキスパートによって、サポート体制の充実した協調的な教室環境が整えられ、生徒たちが将来の成功のために必要となるスキルを、しっかりと身につけられるようになっています。

ベシス・インディペンデント・マクリーンの卒業生は、世界有数の名門大学に進学しています。2022年には、卒業生の85%がトップ40の国立大学に、100%がトップ25の公立大学に合格しました。

- ・ 所在地：バージニア州マクリーン
- ・ 開講学年：2歳-12年生
- ・ 生徒総数：525名
- ・ 留学生数：15名
- ・ 教師と生徒の比率：1:8
- ・ スポーツチーム/クラブ数：60以上
- ・ 平均SATスコア：1491
- ・ ACT平均スコア：33
- ・ AP平均スコア：4.12



 **BASIS
INDEPENDENT
McLEAN**



**Raising the Standards
of Student Learning to the
Highest International Levels
Just Outside of Washington D.C.**



 **BASIS
INDEPENDENT
SCHOOLS**

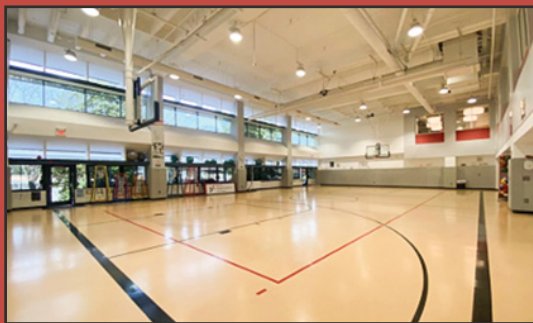
**SCAN CODE TO APPLY
AND LEARN MORE**

ベシス・インディペンデント・マクレーンは、全米学校評価機関Nicheによる「アメリカのベスト高校ランキング」にランクインしています。

23位 / 2,594校 (上位 1%)
幼稚園～12年生までのベスト私立学校部門

28位 / 8,786校 (上位 0.5%)
STEM教育を実施するベスト高校部門

52位 / 4,159校 (上位 2%)
ベスト進学私立高校部門



世界的に認められた充実のBASISカリキュラム

中学生は、それぞれ同時進行で展開される3つの科学クラス（物理学、化学、生物学）、外国語、論理学のコースを含め、コアとなる学問分野全てにおいて厳格なスケジュールのもとに履修をこなします。また、高校在学中には平均13のAPコースを履修します。APテストの単位は米国のみならず、英国や、その他諸外国の大学進学時にも利用することができます。

一貫したトップ大学合格実績

2021年には、卒業生の89%がトップ50の大学に、12%がアイビーリーグ校に合格しました。

2022年には、卒業生の85%がトップ40の大学に、100%がトップ25の公立大学に合格しました。

絶好のロケーションと多様なコミュニティ

キャンパスはワシントンD.C.から車で20分の距離にあるため、生徒たちは首都圏にあるトップクラスの教育・専門資源に、簡単にアクセスすることができます。

ユニークな最終学年のカリキュラム設定

最終学年のカリキュラムは、①日常的な進学カウンセリング、②大学レベルの内容を扱う総仕上げコース及びポストAPコース、③「シニア・プロジェクト」という3つの要素により、教育経験の集大成として機能するよう設計されています。

費用

授業料	\$53,000
ホームステイ・プレミアム	\$35,000
ホームステイ・プラス	\$28,000
ホームステイ（東南アジア、中南米、ヨーロッパの留学生対象）	\$20,000

過去3年間の大学進学実績

- ・ハーバード大学
 - ・プリンストン大学*
 - ・イェール大学*
 - ・スタンフォード大学
 - ・マサチューセッツ工科大学
 - ・コロビア大学*
 - ・コーネル大学*
 - ・ジョンズ・ホプキンス大学*
 - ・ペンシルバニア大学*
 - ・カーネギーメロン大学*
 - ・カリフォルニア工科大学
 - ・ブラウン大学*
 - ・デューク大学
 - ・シカゴ大学*
 - ・バージニア大学*
 - ・ニューヨーク大学*
 - ・カリフォルニア大学バークレー校
 - ・オックスフォード大学*
 - ・ケンブリッジ大学*
 - ・ロンドン・スクール・オブ・エコノミクス・アンド・ポリティカル・サイエンス*
- (*合格者複数名)

スポーツチーム／学校を代表するクラブ活動

- ・バスケットボール
- ・クロスカントリー
- ・ダンス
- ・Eスポーツ
- ・フェンシング
- ・フラッグフットボール
- ・武道
- ・テニス
- ・バレーボール
- ・コンピューター・サイエンス・クラブ
- ・アメリカ数学コンテスト
- ・アニメ・アート
- ・チェスクラブ
- ・演劇クラブ
- ・経済チャレンジ研究クラブ
- ・模擬国連
- ・全米優等生協会
- ・物理オリンピック
- ・ロボット工学
- ・スピーチ&ディベート
- ・オデッセイ・オブ・ザ・マインド (創造的問題解決コンテスト)
- ・クイズボウル
- ・学生アンバサダー

入学案内

募集学年	K-10年生
語学要件	TOEFL 85点以上
出願書類	・オンライン願書 ・3年分の成績証明書 ・推薦状
面接	必須
入学試験	数学, 読解, 作文