

1学期 時間割

時間	月	火	水	木	金	土	日
1時限目 9:30 ~ 11:00							中学パワーアップ理科
2時限目 11:00 ~ 12:30							化学理論編
3時限目 13:30 ~ 15:00						英語	化学有機編
4時限目 15:30 ~ 17:00						国語	生物基礎
5時限目 17:30 ~ 19:00	数学III C	英語			数学III C ※予約×切	化学基礎	
6時限目 19:20 ~ 20:50							

2024年 各コース始業日

中学パワーアップ理科	5月19日 始業
英語	【火曜日】 5月21日、【土曜日】 5月25日 始業
数学III C	5月20日 始業
国語	6月1日 始業
化学基礎	5月18日 始業
化学 理論編	5月19日 始業
化学 有機編	5月19日 始業
生物基礎	5月19日 始業

グループ形式・個人指導はご相談ください。

化学はDVD視聴コースもあります。

ご質問等は下記のお問い合わせフォームより承っております。

<https://1489-kpc.com/contact>

設置講座ラインアップ

中学パワーアップ理科（化学・生物）

対象：中1～3年生 ※学校問わず

中学の学習内容を高校・大学受験レベルまで高めます。

英語

対象：高2～3年生, 高卒（文理共通） ※高校問わず

【1学期】共通テスト・GMARACH・関関同立に対応。当面の目標として英検準1級取得を目指します。

【2学期】志望校別に対応します。

数学III・C

対象：高2～3年生, 高卒（理系） ※高校問わず

【1学期】基礎から数学III・Cを丁寧に指導します。

【2学期】実戦演習を行います。

国語

対象：高2～3年生, 高卒（文理共通） ※高校問わず

【1学期】共通テスト・GMARACH・関関同立に対応。漢文・古文・現代文読解を基礎から解説します。

【2学期】志望校別に実戦演習を行います。

化学基礎

対象：高1～3年生, 高卒（文理共通） ※高校問わず

【1学期】化学基礎・結合結晶・濃度・酸、塩基、塩の学習内容を進めます。

【2学期】高校2年生は、学校進度に準じた学習内容を進めます。
高校3年生と高卒生は、志望校別に実戦演習を行います。

化学 理論編

対象：高2～3年生, 高卒（理系） ※高校問わず

【1学期】気体・溶液・エントロピー・反応速度・平衡の学習内容を進めます。

【2学期】実戦演習を行います。

化学 有機編

対象：高3年生, 高卒（理系） ※高校問わず

【1学期】基礎・炭化水素・脂肪族・芳香族の学習内容を進めます。

【2学期】構造決定・高分子・天然物・生命化学の学習内容を進めます。

生物基礎

対象：高1～3年生, 高卒（文理共通） ※高校問わず

【1学期】生物の特徴・遺伝子・恒常性の学習内容を進めます。

【2学期】高校2年生は、学校進度に準じた学習内容を進めます。
高校3年生と高卒生は、生物基礎の共通テスト対策を行います。

ご質問等は下記のお問い合わせフォームより承っております。

<https://1489-kpc.com/contact>