

〈ちくしの進学教室/中学部〉 年間学習スケジュール予定表



中3

中3S クラスの数学は、下記進捗表よりやや速い(先取り)進捗で学習していきます。

	国語	数学	社会	理科	英語
春講	文章問題/作文 漢字 文の成分 漢字の成り立ち	復習と予習 2年までの復習と新中3の予習	中2までの復習 地理・歴史	中2の復習 天気の変化	中2の復習 動詞・助動詞 不定詞・動名詞 比較
4月	教科書内容/詩 わたしを束ねないで/韻文の読み方	式の計算 展開・因数分解	歴史分野 戦後の世の中	運動とエネルギー 等速直線運動	受け身形 能動態と受動態 byを用いない形など
5月	教科書内容/短歌・俳句 握手	式の計算 乗法公式の利用と素因数分解	公民分野 中間対策 現代社会 家族	運動とエネルギー・定期テスト対策 加速度運動・仕事	現在完了 have + 過去分詞 継続・経験・完了 中間対策
6月	教科書内容/随筆・小説 メディア社会を生きる	平方根 平方根と大小	公民分野 中間対策 人権思想 憲法 基本的人権	植物・定期テスト対策 細胞のつくり・エネルギー	不定詞の表現 It ~ for人 to...の表現 期末対策
7月	教科書内容/説明文 俳句の可能性	平方根 2次方程式 平方根の計算 2次方程式の解法	公民分野 人権 民主政治 地方自治 国政	植物 細胞分裂・遺伝	文型 call A B make A Bなど
夏講(8月)	文章問題/作文/古文 文章問題 作文 古文	復習と予習 総復習と2次方程式 Sクラ:相似、三平方	復習 地理と歴史の重要単元	復習 入試に向けて総復習	中1・中2の復習 入試頻出の単元
9月	教科書内容/古文 高瀬舟/挨拶	2乗に比例する関数 放物線の式とグラフ	公民分野 三権分立	化学変化とエネルギー 酸化・還元	分詞 現在分詞と過去分詞 前置修飾と後置修飾
10月	教科書内容/随筆・小説 故郷/万葉・古今・新古今	相似 相似な図形の証明	公民分野 中間対策 経済分野(家計・流通)	天体・定期テスト対策 太陽の動き	関係代名詞 主格・目的格 関係代名詞の省略 中間対策
11月	教科書内容/説明文 おくのほそ道/論語	相似 平行線と線分の比	公民分野 期末対策 経済分野(財政)	天体・定期テスト対策 惑星・月の動き・満ち欠け	様々な表現 間接疑問文 不定詞の表現 期末対策
12月	入試問題演習 演習解説	三平方の定理 三平方の定理と三角形の比	公民分野 社会保障 国際社会 環境問題	入試問題演習 私立高校過去問題	私立入試対策 演習解説
冬講	入試問題演習/作文 演習解説	三平方の利用~私立対策 入試問題演習・解説	復習 入試問題演習・解説 重要単元	入試問題演習 私立高校過去問題	復習 入試問題演習・解説 重要文法事項 入試演習解説
1月	私立入試対策 演習解説	私立入試対策 入試問題演習・解説	私立入試対策 演習解説	入試問題演習 私立高校過去問題	私立入試対策 演習解説
2月	公立入試対策 演習解説	公立入試対策 入試問題演習・解説	公立入試対策 演習解説 記述対策	入試問題演習 記述のチェック・公立過去問	公立入試対策 演習解説 記述・リスニング対策
3月	公立入試対策 演習解説	公立入試対策 入試問題演習・解説	公立入試対策 演習解説 記述対策	公立入試対策 記述のチェック・公立過去問	公立入試対策 演習解説 記述・リスニング対策

モチベーションを高めて全力で受験勉強に取り組める環境。一人ひとりの合格をしっかりとサポートします。
S1・S2・A1・A2の4クラス編成。各クラス20名~25名程度。

- 1 学力到達度診断テスト(全国学力診断テスト/福岡県模試/オリジナル模試) 様々な角度から成績を分析。
- 2 定期テスト対策 直前には学校別クラス編成で万全の対策を行う。学校の成績もしっかり管理します。
- 3 およそ2カ月に1度のペースでクラス編成を行い、意欲を持続させる。
- 4 激励会・ガイダンス 生徒たちを集めて、激励・受験指導・先輩からのアドバイスなどを行い、気持ちを高めていく。
- 5 春・夏・冬の講習会 受験に必要な力をつけるために、授業・テスト・宿題で十分な学習量を確保。
- 6 作文添削教室 年間3回実施。記述力・表現力の強化が狙い。
- 7 特別選択授業 夏勉強合宿/3学期の志望校別日曜特訓授業
- 8 その他 漢検・英検/書き初め/七夕/他塾との合同模試/受験校見学ツアー



「受験生夏季合宿特訓」
中3受験生は、夏休み期間中に、勉強合宿を行います。この凝縮された3日間は、一生に一度のかけがえのない体験として、受験生の自信の源になります。
チームとしての一体感を大切に、入試に向けて、モチベーションを高めていきます。

中3

担任より一言 最後まであきらめず、第1志望校合格をめざし指導します。また志望校決定に必要な学校情報や客観的な成績データをもとに、保護者様にもアドバイス。進路決定をサポートします。
授業だけでなく、進路指導や弱点のフォローも個別に行いますので、どんなことでも相談してください。