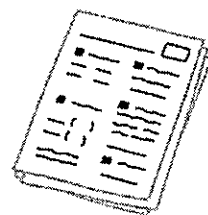


◇進路希望事前調査から

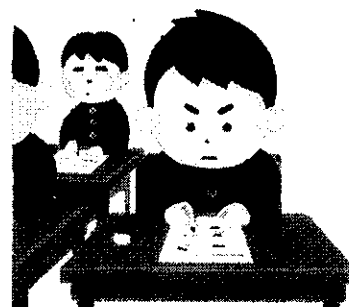
事前調査の結果を見ると3年生の大半が上級学校への進学を希望していること分かりました。また、現時点で具体的な学校名を記入している人も6割以上いて、進路について積極的に情報収集を行っていることも分かりました。今後、高校のホームページなどで今年度の入試情報が少しずつ発信されます。特に学校見学や学校説明会はその学校を知る絶好の機会となりますので、見逃しが無いようにしっかりと確認をしてください。(中学校からも入試に関する情報は随時伝えていきます)

※令和5年度入学生向けの情報が、ホームページに掲載されている学校があります。関心のある学校のホームページを開いて、ぜひ情報を確認してください。



◇実力テストに向けて

実力テストは年間を通して5回行います。回数を重ねるごとに出題される範囲も広がり最終回は高校入試とほぼ同様の範囲で問題が出題されます。実力テストは千葉県内の多くの中学校で実施されているため、自分の実力がどれくらいなのか具体的に知ることができます。実力テストの点数が上がる＝学習内容がしっかりと身につけているということです。定期テストのように短い範囲の確認テストではないので、しっかりとした準備をしないと得点に結びつきません。1回目のテストに向けて、これまでの学習内容を振り返り、不安な箇所を少しでも減らしてテストに臨めるよう頑張りましょう。



第1回実力テストについて

(日時) 5月1日(月) 1～5校時

(教科) 国語、数学、理科、社会、英語の5教科

(服装) 制服

(持ち物) 鉛筆(シャープペンシル可)・三角定規一組(角度の目盛りのないもの)

コンパス・消しゴム [公立高校受験時の持ち物と同様]

(試験範囲) 進路だより裏面の試験範囲表を確認

第1回実力テスト 試験範囲表（5月1日実施）

国語	数学	英語	社会	理科
聞き取りテスト 漢字の読み・書き 説明的文章の読解 文学的文章の読解 古文 作文 文法	1・2年の学習内容 数と式の計算 一次方程式 比例と反比例 平面図形 空間図形 データの活用 連立方程式 一次関数 三角形と四角形 確率	リスニング 長文読解 短文読解 対話文読解 語い 英作文 1・2年の復習問題	【地理】 地球、世界、日本のすがた 日本の諸地域 世界の諸地域 世界から見た日本のすがた 身近な地域の調査 【歴史】 古代までの日本 中世の日本 近世の日本	生物の世界 物質の状態変化 水溶液 気体の性質 光・音の性質 火山・火成岩 生物の体のつくりとはたらき 化学変化と原子・分子