

第3学年 第6号	進路だより かけはし	柏・高柳中 R4. 6. 8
-------------	----------------------	-------------------

6月16日（木）1学期期末テスト

①英語 ②国語 ③社会 ④保健体育

6月17日（金） ②数学 ③理科 ④総合

7月 6日（水）第1回 確認テスト

確認テストは年間5回実施しますが、今回はその第1回目。定期試験と違い、今まで学習した内容から総合的に出題されるため広範囲です。1年生からの積み重ねた力を発揮するよい機会になります。確認テストは『日々の努力の成果・結果に向き合う機会』です。

その目的は3つ

- ①中学校の学習内容をどれだけ理解しているかを知り、弱点の克服を行うなど、今後の各自の学習に役立てる（＝受験勉強）
- ②1、2年生の内容に復習を中心とした計画的、段階的に行うのに役立てる。
- ③進路決定の際、合格の可能性の判断材料になる。

試験範囲 数学：コンパス、三角定規 理科：三角定規

- | | |
|---------|---|
| 国語 | ・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 |
| 数学 | ・1、2年生の学習内容
・3年生の領域（ ・式の乗法、除法 ・乗法の公式
・因数分解 ・平方根 ） |
| 英語（60分） | ・リスニング ・長文読解 ・短文読解 ・対話文読解 ・語らい
・英作文・現在完了（経験・完了・継続） ・疑問詞+to～
・1、2年生の復習問題 |
| 社会 | ・世界と日本のすがた ・世界の諸地域 ・身近な地域の調査
・古代国家と東アジア ・中世の日本と東アジア
・近世の日本と世界 ・欧米の近代化と日本の開国 |
| 理科 | ・生物のすがた ・物質のすがた ・身近な物質現象（光、音、力）
・大地の変化 ・生物の体のつくりとはたらき 化学変化と原子・分子
・電流とその利用 |

よく、「確認テストは今の実力を試す試験なのだから、何も勉強しなくて、テストを受けるだけでいいんだよね」なんていう言葉を耳にすることがありますが、確認テストは実力を知るだけでなく、実力をつけるための試験でもあります。1, 2年生の復習を計画的に行うためのいい機会になります。何もしないで試験に臨む人は、せっかくのチャンスを逃すことになります。5回の確認テストに1回ずつしっかり取り組むことが、すなわち「受験勉強」になると思いませんか？そして、返却されたときに毎回解きなおしを行えばなおさらです。大切な機会を「次回から頑張る」などと、自分の逃げ道を作らずに、やれるだけやってみましょう。「自分に打ち勝て」「負けるな」そして、100%の力を出した結果でないと、合格の可能性を見極めることが難しくなります。以上の観点から3年生の確認テストはとても大事なのです。頑張れ！3年生！！

高校見学・体験入学のお知らせ

◆西武台千葉高校（野田市）

オープンスクール 8/21

学校見学会 7/27 8/3、10

学校説明会 10/1、15、29 11/13

入試相談会 10/1、5、29 11/13、27 12/24

◆我孫子二階堂高等学校

体験入学 7/29、30 8/26、27 HPより申込

学校説明会 10/7、15、22、29 11/11、12、19、26 12/3

個別相談会 12/5～24

◆千葉経済大学附属高等学校（千葉市稲毛区）

学校見学会 7/21～23、25～30 8/17～19、22～27

オープンキャンパス 7/31、8/20、28

◆木更津工業高等専門学校（千葉県木更津市）

オープンキャンパス 8/6 10/1

サイエンススクエア・学校説明会 7/2 9/3

入試説明会 11/25 12/10 体験入学等、HPで確認してください。

◆駒込高等学校（東京都文京区千駄木）

入試説明会 7/18 8/11 9/10 10/8 11/5 12/3

◆国立私立高専合同説明会

高等専門学校の合同説明会 6/19 秋葉原UDX秋葉・スクエアにて HPより申込