

アクション通信

広大附属前校
高校生版
(1・2月号)



2013年もよろしくお願いたします。

今月のTOP | X ~新学習指導要領と大学入試~

各教科改訂のポイント

数学

「数学Ⅰ」に「データの分析」、「数学A」には「整数の性質」の単元が新たに追加されました。これにより、現行のセンター試験の「数学Ⅰ・数学A」は三角比と平面図形（新課程では「図形の性質」）の融合問題の出題が難しくなると予想されます。また「数学Ⅱ」は大きな変更はないですが、はじめて規定の廃止により、4次以上の関数の微分や3次以上の関数の積分が入試で扱われる可能性があります。

英語

高校までで学ぶ語彙数については、旧課程の2,200語から3,000語へと大幅に増えます。ただし、高校で学ぶ語彙数は増加しますが、難関大学の入試問題では旧課程のときでも高校で学ぶ範囲外の語彙がかなり含まれており、新課程になっても大学受験への影響は少ないと予想されます。センター試験についても、現行のセンター試験がすでに4技能からバランス良く出題しており、大きな変更の可能性は少ないでしょう。

2015年の大学入試はどう変わるか？

大学入試全般

学習指導要領の改訂に伴い、大学入試は、2015年度入試から数学と理科については新指導要領に対応した試験となります。なお、旧課程で学んだ既卒生に配慮して、入試の変更1年目は旧課程と新課程の共通する分野の問題を出題したり、旧課程の問題と新課程の問題の選択問題として出題したりするなどの措置をとることになっています。数学と理科以外の教科には、2016年度入試から新指導要領に対応した問題となります。既卒生に対する配慮は同様です。しかし、数学・理科（2015年度）についても、それ以外の教科（2016年度）についても、こうした既卒生への配慮は1年限りの予定となっています。「はじめて規定」撤廃により、今後は教科書の「発展事項」からの出題が増えることが予想されます。

合格祈願 に行ってきました！



いよいよ

1月19日(土) 20日(日)
センター試験

最後まであきらめずにガンバロウ！



今年も山口県防府市にある日本三大天神の一つ「防府天満宮」に合格祈願に行ってきました。みんなが書いた絵馬も、きちんと奉納してきました。

自習室利用時間

毎週火曜日～金曜日
16:00～22:00
毎週土曜日
13:00～20:30



“継続は力なり”

☆☆日々の様子や取り組みを公開中☆☆

進学塾アクション ブログ 検索

