

進路だより

広島市立沼田高等学校 第19号 令和7年6月6日

6月に入り、部活動やクラスでの文化祭に向けた準備が着々と進んできていることと思います。行事に全力を尽くす一方で、日々の学習にも多少は時間を割き、学びを止めることのないよう、注意しましょう。今こそ「**当たり前**のことを**当たり前**にする」「**凡事徹底**」という意識で過ごしてください。

今年度が始まり、2か月が経過しました。4月にお話しした以下のことを意識して過ごせていますか。

「忘れ物をしない」

…準備不足。注意不足。出願、入学、書類などの様々な手続きにおけるミスにつながる。

「提出の期限を守る」

…時間を守る、ということ。日々の課題の提出期限、集合時間、授業開始時間。

「1か月先、3か月先を見据えて行動する」

…ゴールから逆算して行動する。直前になって慌てて取り組み、失敗することのないようにする。

「人の話をちゃんと聞く」

…聞いて、理解する。忘れっぽいならメモをする。メモを見返す習慣をつける。授業も含まれる。

当たり前のことが当たり前でできる人でなければ、進路実現という難しいことはできません。今一度、このことを胸に刻み、一日一日を大切に過ごしてください。**自己管理能力**を高めていきましょう。

【7月模試に向けて】

1・2年生は**7月7日(月)**に**ベネッセ総合学力テスト**を受験します。多くの人にとって今年度最初の模試となります。授業での学習内容の復習や日々の課題、模試過去問に丁寧に取り組み、「**全国偏差値50 = 全国平均点**」を目指しましょう。

3年生は**7月5日(土)・6日(日)**に**ベネッセ総合学力記述模試**(普通全員+体育希望)を受験します。4月模試の結果を踏まえ、解き直しや復習、模試過去問に取り組み、志望校合格のために必要な成績を目指して努力を続けていきましょう。

「とにかくがんばる」という根性論だけではうまくいきません。次に示すのは、数学において、**どのよう**に**得点を積み重ねれば全国偏差値50に到達できるか**、昨年度の配点・平均点をもとに算出したものを以下に示します。2年生はB問題、3年生はZ問題です。

1年生	1	25点	+	2	(1) 6点	+	3	(1) 4点	=	35点	(全国偏差値51.1)			
2年生	1	20点	+	2	[1] 10点	+	3	(1) 5点	+	4	(1) 5点	=	40点	(全国偏差値51.4)
3年生	1	~6	の	(1)	52点	+	5点	=	57点	(全国偏差値50.1)				

このように、過去問を参考にして、各設問の配点や平均点を確認し、まずは**どの問題に正解すべきなのか**、作戦を立てましょう。問題を見れば分かりますが、いずれも、**教科書の例題・練習を完璧**にしておけば解くことができます。教科書や問題集を用いた基礎基本の徹底を図り、そのレベルの問題の点数を落とさない、という意識で取り組みましょう。3年生は**受験生**という焦りを感じる時期かもしれませんが、だからこそ、**基礎基本を大切に**すべきです。夏休みにじっくり問題演習に取り組むことができるように、**夏までに基礎基本を完成**させましょう。

目標設定→過去問→受験→解き直し→成績分析→復習

【国公立大学について】

日本には813校の大学があり、そのうち86校が国立大学、103校が公立大学、624校が私立大学です。国公立大学の良さとして、①教員一人あたり学生数が少ないこと、②国が多額の資金を投入していること等が挙げられます。①について、難関大学および広島県内の主な大学で比較すると次のとおりでした。

国公立大学

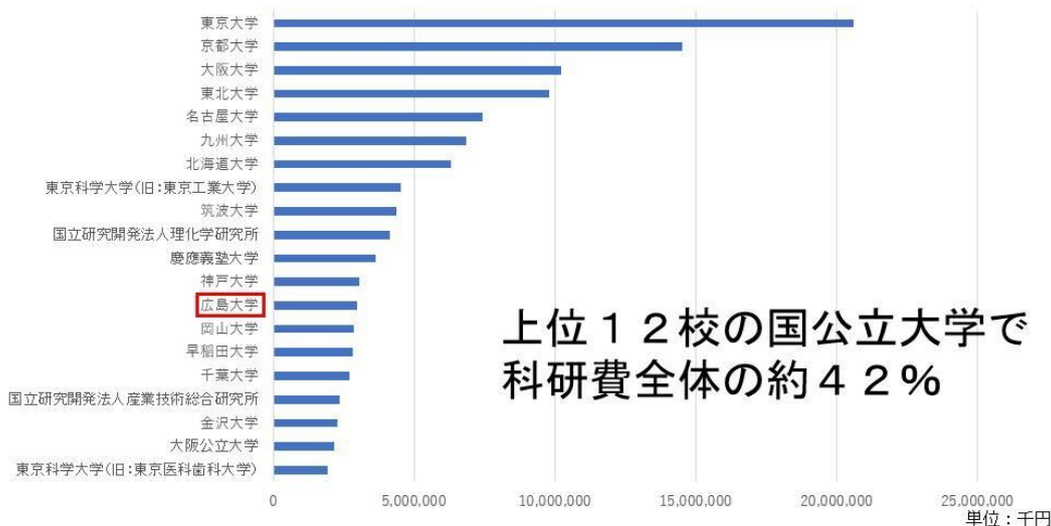
大学名	学生数	専任教員数	教員一人あたり学生数
東京大	14,058	3,928	3.6
京都大	12,752	1,820	7.0
大阪大	15,059	3,306	4.6
北海道大	11,238	1,972	5.7
東北大	10,720	1,732	6.2
名古屋大	9,509	1,383	6.9
九州大	11,710	1,894	6.2
広島大	10,645	1,206	8.8
県立広島大	2,250	181	12.4
広島市立大	1,749	173	10.1

私立大学

大学名	学生数	専任教員数	教員一人あたり学生数
早稲田大	38,029	1,229	30.9
慶應義塾大	28,789	1,786	16.1
上智大	12,352	483	25.6
関西大	27,918	743	37.6
関西学院大	24,737	772	32.0
同志社大	26,514	763	34.7
立命館大	34,600	1,250	27.7
安田女子大	5,311	208	25.5
広島修道大	6,233	194	32.1
広島工業大	4,215	169	24.9

国公立大学では教員一人あたりの学生数が10人未満であるところが多いのに対して、私立大学においては30人前後であるところが多くあります。こうしてみると、国公立大学では手厚く指導してもらえそうな気がしてきます。

②について、令和6年度の科研費（科学研究費助成事業、総額約2,200億円）の上位の研究機関から並べると次のようになります。



東京大学だけで200億円以上が配分されていることにも驚きますが、上位12校の国公立大学を合わせると、科研費全体の約42%となることにも驚きます。ちなみに12番目の国公立大学は広島大学です。

これら以外にも様々な魅力があります。受験科目数は増えますが、それだけの価値がありますし、すべての教科・科目の学習をしたことは、将来の財産となります。志高く、がんばっていきましょう。

【今後の進路指導関連の日程】

- 6月19日(木) 1・2年生 大学模擬講義①
3年生 LHR「模試事前指導」
- 6月24日(火) 1・2年生 大学模擬講義②
3年生 LHR「進路のしおり指導」
- 7月 8日(火) 3年生 LHR「共通テストマイページ作成指導」
- 7月10日(木) 3年生 LHR「第一志望届」
- 7月18日(金) 1・2年生 LHR「OC(オープンキャンパス)に向けて」