



令和元年度 高校第2学年 学年通信
第3号 令和元年6月7日(金)発行

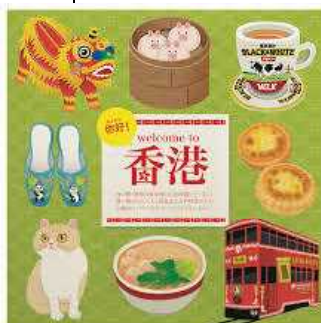
～「クオーレ」とはイタリア語で『心・ハート』という意味です。～
この1年間みなさんの「心」の成長を期待しています。

新しい年号に変わり1ヶ月が過ぎました。年号が変わる前は「〇〇最後の」という文句がよく使われ、年号が新しくなると「〇〇最初の」という文句をよく耳にします。皆さんにとって令和最初のテストはどうでしたか？中間考査で何点とったとか、順位が何番だったとかで終わることなく、取り組む姿勢はどうであったか、次への対策をしっかりとって欲しいと思います。

哲学者アリストテレスは、「人間はいくら知識を身につけても、それを実行に移さなければ何の意味も無い」と言っています。頭の中では「こうした方がいい」「こうすべきだ」と思っている、それを行動に移さなければ、何も考えていない人とやっていることは同じです。「こうした方がいい」と思ったことは、ぜひ実行しましょう。行動に移すことで何かが変わり、結果も変わります。学年目標にもあるように、「前に一歩踏み出す力」実行力を身につけて欲しいと思います。

6月の行事予定

- 8日(土) 休業日、特別授業(特進)
- 13日(木) 内科検診(教養)
- 14日(金) 北信越春季総体(～16日)
- 15日(土) 休業日、特別学習会(特進)
- 17日(月) 硬筆書写検定(授業・放課後)
- 18日(火) カウンセリング予定日
- 19日(水) 硬筆書写検定(授業・放課後)
- 20日(木) //
- 21日(金) 漢字コンテスト(短縮授業)
ニュース時事能力検定
- 22日(土) 休業日、特別授業(特進)、数学検定
- 23日(日) 中国語検定、危険物取扱者試験
- 25日(火) 期末考査時間割発表(部活動停止～4日)
進路講話(進学・教養 6限目)
英単語コンテスト(進学 15:35～)
簿記実務検定(放課後)
- 27日(木) 訪日教育旅行受け入れ(香港)
- 28日(金) 薬物乱用防止講座(6限目)
- 29日(土) 考査前学習会(全校登校日)
- 30日(日) 実用英語技能検定(二次)



《保存版》

評定平均値はどのように計算される！～自分で評定平均値を計算してみよう

評定平均値は、推薦入試の出願条件や就職希望者の受験先校内選考、実際の入学・入社試験の際に評価対象となりますが、正確な評定平均値を生徒のみなさんや保護者の方にお知らせすることはできません。

そこで、みなさんに評定平均値の算出方法を伝授します。
まず、評定や評定平均値とは何かというと...

- **評定**：履修科目(授業を受けた科目)の成績を5段階で示したものです。なお、本校の成績表示は100点法ですが、5段階評価に換算すると概ね下表のようになります。

通知表の成績	40点台	50点台	60点台	70点台	80点以上
概ねの評定	2	3	4	5	

なお、3年生の2学期に作成する調査書には1年生・2年生の学年末成績と、3年生1学期の成績を見込み評定とします。

- **評定平均値**：①各教科の評定平均値と②全体の評定平均値の2種類があります。

①各教科の評定平均値

1～3年までに履修した(3年は見込み履修)科目の評定を合計し、教科ごとに科目数で割った数値(小数第2位を四捨五入)です。

(例)	教科	科目	評定			英語の評定平均値 (4+4+4+5+5+4)÷6 = 4.33... → 4.3
			1学年	2学年	3学年	
	英語	コミュ英	4	4	5	
		英語表現	4	5	4	

②全体の評定平均値

1～3年までに履修した(3年は見込み履修)全教科・科目の評定を合計し、全教科・科目数で割った数値(小数第2位を四捨五入)です。

(例)	国語総合5+現代文4+古典5+……+体育3+美術4=評定の合計180
	全教科・科目数…40 全体の評定平均値=180÷40=4.5

この数値が一般的にいう「評定平均値」です。

それでは皆さん、試しに1・2年次の評定平均値がどれくらいになるか計算してみましょう！

国公立大推薦を狙っている人は、4.3以上が必要条件。その他の学校も3.5いや3.8以上はほしい！3.0？それは論外です。

ということは、やはり、**どう考えても...**

学業成績は、悪いより良いに越したことはない！

学業成績は、課題や提出物、授業状況等も加味されますが、やはり一番大きな比重を占めベースとなるのが、定期考査(中間考査・期末考査)の成績です。

学業成績は、進学において指定校推薦及び公募制推薦入試の出願可否、就職においては受験企業校内選考の際の重要な評価の対象になります。もちろん本番の入学試験、入社・就職試験でも評価されます。学業成績は、進学・就職どちらにしても、良いに越したことはないです。良いほど進路選択の幅が広がります。

まだ間に合います。これからの中間考査・期末考査を精一杯頑張って成績UPにつなげましょう！