

一以貫之

敦賀気比高等学校 第1学年
 学年通信 第13号
 発行 令和3年2月23日(水)

(いちいかんし) 「一を以って之を貫く」とも読みます。
 孔子の『論語』にある言葉で「一つの思いを 曲げずに貫き通す」という意味です。
 自分がこれと思ったことは、諦めずに最後まで頑張り通しましょう!



自信と品格を持とう!

高校1学年主任 時岡 隆夫

いよいよ3月を迎えます。

今年最初の学年通信である第11号に「皆さんが2年生とよばれるのは4月からですが、3年生も登校しなくなるこの3学期を2年生0学期と考え、よい先輩としての行動を身に付ける期間として欲しいと思います。」という一文を書きました。

どうですか、皆さんは「よい先輩」となる準備できましたか。

できたという人は、他にできることはないかを考えて行動してほしいと思います。

また、まだ準備ができていないというのであれば、少しずついいですから、「よい先輩」となるための準備を始めてください。

「でも、どうしたらいいの?」という声が聞こえてきそうですね。

そこで、少しばかりアドバイスをしたいと思います。

大切なことの第1は、**自信を持つこと**だと思います。

できれば、学習であったり、部活動などの技術的なことだったりするといいかも知れませんが、**つらいことがあっても不平や不満を口にしないとか、誰に対しても挨拶がしっかりとできる**といったことで十分なのです。

こうしたことであれば、今すぐにでも始められますので、習慣づけしてほしいと思います。

もし、こうしたことができるようになったら、**品格を身に付ける**とよいと思います。

口では簡単に言えるのですが、品格を身に付けるというのはかなり大変なことであり、人が一生かかって身に付けられるものかも知れません。だからといって、意識しなくてよいかというところではありません。なかなか身につかないものほど常に意識を持つことが大事なのです。

でも、「品格」とは何でしょうか。「品格」とは「自分自身への甘えが、どれ位なくなったか」によって現れるものだと思うのですが、皆さんはどう思いますか。



連絡

学年末考査の時間割です。計画的に試験対策をしてください。

	校時	1組	2組	3組	4組	5組	6組	7組
2日 (火)	1	コミ英	コミ英	コミ英	コミ英	コミ英	通常授業(3限)	
	2	国語総合	国語総合	化学	化学	化学		
	3	物・地	物・地	基中・予・教	基中・予・教	基中・予・教		
3日 (水)	1	生物	生物	教A・中会・英表	教A・中会・英表	教A・中会・英表	国語	国語
	2	保健	保健	保健	保健	保健	保健	保健
	3	教A	教B				世界史	世界史
5日 (金)	1	化学	化学	教I	教I	教I	総・工・経	総・工・経
	2	日本史・地理	日本史・地理	国語	国語	国語	コミ英	コミ英
	3	教I	教II					
6日 (土)	1	世界史	世界史	世界史	世界史	世界史	教I	教I
	2	英表	英表	英表	英表	英表	化学	化学
	3							



学習の仕方、教えます (その5)

今年度の学年通信では、第3号では「学習するタイミング」、第5号では「繰り返し学習の効果」、第7号では「考え方の身に付け方」、第9号では「成果を出す学習法」について書きましたが、今月号も学習の仕方について話をしたいと思います。

今月のテーマは、「**普段の授業の受け方**」です。試験1週間前ですが、こうした時期だからこそ授業の取り組み方を見直すことが大切だと思います。

さて、見直しのポイントは「**受け身にならない**」と言うことです。

受け身にならないためには、自分自身で「考える」状態、具体的には、次の3つのいずれかを行っている状態を作ってください。

最初はうまくいかないかも知れませんが、こうした経験値を増やすことで、自然に考えることができるようになります。

① Way . . . 疑問を持つ

授業の中には、憶えなくてはいけないことがたくさんあります。例えば、用語や公式などですが、こうしたものを憶える時に、「どうしてこのような言葉を使うのか」、「なぜこのような関係になるのか」といった疑問を持ち、自分なりに思いをめぐらせましょう。

この時、あなたの頭は何かを考えています。答えが出なくても、頭を動かすことが大事なのです。



② What . . . 自分の言葉で説明する

1つの情景を表す表現はたくさんあります。例えば、英語や国語の教科書に載っているものは、そうした表現の中の1つでしかありません。だったら、「他にどのような言い方ができるのかな」とか「要するにこれは何を言っているのだろう」という視点で見直してください。

どうですか、あなたの頭は動き始めたものではありませんか。



③ How . . . 手段や方法を工夫する

どこかに旅行する場面を考えてください。目的地が決まったとしても、どのようなルートを通ればいいのかや交通機関は何を利用するかなど、選択肢はたくさんあります。

旅行を数学の問題、目的地を問題の答えとすれば、授業で示された方法以外にも、たくさんの解き方(別解)があります。

ですから、違ったやり方で解けるかどうか工夫してみてください。答えに至らなくてもいいのです。答えに至らないルートが分かっただけでも、あなたは一歩前進しているのです。



3月の行事予定

3月2日は、小浜「お水送り」



- 1日(月) 予定では代休でしたが、授業があります。
- 2日(火) 学年末考査(第1日目)
- 3日(水) 学年末考査(第2日目)
- 4日(木) **休業日** 高校合格者登校日
- 5日(金) 学年末考査(第3日目)
- 6日(土) 学年末考査(第4日目)
- 11日(木) 次年度生徒役員選挙
- 16日(火) (進学)到達度テスト
(教養)基礎力診断テスト
- 17日(水) 午前中授業・教科書等販売
- 18日(木) 個人写真撮影・身体計測
- 19日(金) 第3学期終業式・大掃除
- 23日(火) 春季特別講座(～31日)
- 28日(日) 中国語検定

