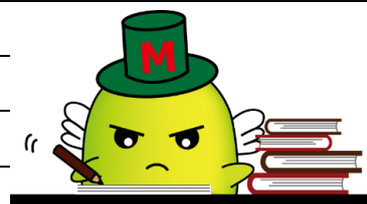


## 高校生活もついに折り返し地点！ 進路を意識した学習をスタートさせよう！

みなさん卒業後の進路を見据えて学習できていますか？「高校2年生だし、まだ早いんじゃないか…」と思う人がほとんどだと思いますが、進路実現をした先輩の多くが2年生の2学期から勉強を始めています。また、進路を実現した先輩の約4人のうち3人が2年生秋までに志望校を決定しています。自分の希望進路に沿った志望校を調べ、考え、決定することは日々の学習のモチベーションにつながるだけでなく、将来のなりたい姿に近づくための第一歩となります。特別なことをしなきゃ、と思う前に、授業を集中して受ける、小テストは満点を取る、課題をする時は解説も読み込む。まずはこの3つからスタートしてみよう！

日	曜	R6 10月			
1	火	試験時間割発表 生徒会各種委員会	19	土	いしかわ科学グランプリ
2	水		20	日	
3	木		21	月	
4	金		22	火	
5	土		23	水	
6	日		24	木	
7	月		25	金	進研総合学力テスト(2年①全日)
8	火	2学期中間試験①	26	土	進研総合学力テスト(2年②)
9	水	2学期中間試験②	27	日	
10	木	2学期中間試験③	28	月	
11	金	2学期中間試験④ いじめアンケート 第3回看護・医療系セミナー(1~3年)	29	火	避難訓練
12	土		30	水	
13	日		31	木	
14	月	スポーツの日	1	金	
15	火	創立記念日	2	土	学校公開日 MGP ポスターセッション(午前)
16	水		3	日	文化の日
17	木		4	月	振替休日
18	金				



前期新人戦お疲れさまでした！  
11月7日(木)~10日(日)  
新人大会も全力でがんばれ！

### <定期考査や模試の有効活用法>

#### ①受験後、自己採点をしよう

本番の受験で自己採点は必須です。練習のために、解答した内容を控えておくようにしましょう。

#### ②間違えた問題と、正解したが理解があいまいだった問題は復習をしよう

「理解できているか」を基準として、理解不足だった問題は必ず復習しましょう。

#### ③自分の苦手分野を分析し、弱点を克服しよう

ただ解き直すのではなく、「自分が間違いやすい分野」、「ミスしやすい箇所」などをチェックし、自分の弱点分析に役立てましょう。

10月25日(金)、26日(土)の進研模試は今までの3教科から、理科・地歴公民が増え5教科となります。有効活用していきましょう！