

# 時々刻々

2 学年通信  
第 19 号

山梨県立甲府南高等学校  
第 2 学年（文責：石原）  
平成 2 7 年 9 月 1 日発行

毎年感じるのですが、本校の生徒たちにとっては夏休みといえど、勉強に部活動に、そしてSSH関連行事をはじめとする諸行事も加わってたいへん多忙な期間であると思います。多くの2年生にとって、およそ1か月の休業期間も、あっという間に終わってしまったという感じが強いことと思います。部活動に取り組む一方で学習会にも参加し、ほとんど毎日のように登校していた生徒もいましたが、平素と比べれば家庭で過ごす時間が多かったことと思います。家庭では家の手伝いや、家族との語らいの時間なども含めて、充実した時間を過ごせたでしょうか？2年生にとってこの2学期は、高校生活3年間のちょうど中間点となる重要な時間となります。「なかだるみ」と言われることも多い学年ですが、心身ともに充実した状態でこの時期を過ごし、高校生活3年間の中身を充実させてほしいと願っています。

## 夏休み中の学校行事から

### 登校学習会・宿泊学習会

今年も自学自習を基本とする学習会を実施しました。昨年はインターハイが本県で開催されたため、登校学習会については3日間に短縮して実施しました、今年は7月27日～31日の5日間の日程に戻して実施しました。宿泊学習会は昨年と同様に、8月1日～5日の4泊5日の日程で西湖畔の光風格くわるびにて行われました。参加した生徒は、適度な緊張感を持って各自の学習に熱心に取り組み、毎日の家庭学習においても同様の集中力が発揮できれば、大きな成果が期待できる雰囲気を感じました。学習会後の生徒たちの様子はいかがだったでしょうか？宿題の見通しが立ち、少し気が抜けてしまった生徒もいたかもしれません。学年の進路担当からも、常々2年生に言っていることですが、学習するうえでは、「計画性」と「継続性」がとても大切です。自分の状況を正確に把握して、具体的な目標設定をすること、そして日々継続して取り組むことを実践してほしいと思います。



### SSH関係(SS探究講座)

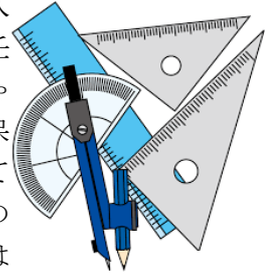
夏季休業中には、SSH関連行事として、2年生対象のSS探究の一環としてさまざまなプログラムが展開されました。7月の臨海実習、筑波研修を皮切りに、8月には、山梨大学医学部講座、ワイン講座、DNA講座、神岡研修と続き、密度の高い講義を受講しながら、さまざまな実験・実習に取り組みました。DNA講座では3日間の講座の中で、PCR法に



よるDNAの増幅と、大腸菌の遺伝子にオワンクラゲの遺伝子を組み込み、光る大腸菌を生成させる形質転換実験を行いました。2つの実験ともに、期待した実験結果が得られ、高校の理科室でも、このような質の高い実験が行えることに、驚きと同時に時代の流れを感じました。この講座に参加した本校の2年生および近隣の中学生も、普段はなかなかできない貴重な体験に目を輝かせていました。

## ☆進研模試結果を受けて

2学期のスタートと同時に、ここからはいよいよ高校生活の後半戦に突入することになります。さて、7月に受験した進研模試のデータが、現在担任から生徒に返却されています。既にご覧になった保護者の皆様もいらっしゃると思いますが、この模試から志望校の合格可能性の判定が出ています。保護者の皆様にとっても、志望校判定のアルファベットについて目が行ってしまおうと思いますが、この判定は今回の模試の偏差値とその中での志望者のデータに基づく単なる目安ですので、今のところはあまり気になさる必要はありません。むしろ注目すべきは設問別成績の所です。返却された成績表からは、教科毎にどこで得点でき、どこができなかったのかが分かるようになっています。判定はAであっても、実は苦手分野がなかなか克服できていないということはよくあることです。模試の判定だけに一喜一憂しても成績は伸びません。大切なのは自分の弱点を把握し、その克服のために具体的に何をすべきかを考えて、しっかり実践することです。今回の模試結果を見て、思うように成績が伸びなかったことに焦りを感じている2年生も多いと思いますが、この時期に腰を据えて学習に取り組み、基礎力を完成させてほしいと思います。



## ☆修学旅行に向けて(準備も本格的に！)

12月には最大行事の修学旅行が控えています。その準備も本格化してきました。今年度は、2日目にタクシーを利用した班別行動を予定していますが、各クラスの班編制が終わり、班別に見学場所、食事場所、体験活動の検討に移ってきたところです。班によってはタクシー研修の中にマリン体験、カヌー体験の参加を計画しているところもあると思いますが、実施時間帯や参加費用(マリン¥6,050、カヌー¥4,320程度の予定)を含めた詳細をこれから計画していくこととなります。各班の計画が煮詰まってくると、前号でご案内しました「新聞づくり」にも熱が入ってくると思いますが、各クラスの力作に期待したいと思います。体験活動につきましては、コース別に追加費用が生じますが、希望する生徒につきましては保護者の皆様に、11月にあらためてご案内する予定です。修学旅行につきましては、概要について既にお知らせしてありますが、詳細の日程・行程や準備の進捗状況、その他の必要事項につきましては、随時ご案内させていただく予定です。保護者の皆様に御協力をいただく点多々あるかと思いますが、どうぞよろしくお願いいたします。



## ☆ 9月の主な行事予定(2学年関係)

月	日	曜	行 事	月	日	曜	行 事
9	1	火	40分授業 防災避難訓練		12	土	土曜課外 登校学習会 インターアクト・ローター共済ボランティア活動
	2	水	生徒会役員選挙立候補締切 欠試届締切		15	火	安全登校指導(~9/16日)
	3	木	月曜日授業 PTA常任委員会		16	水	PTAあいさつ運動(2学年) マナーアップ運動
	4	金	生徒会役員選挙立会演説会		18	金	科目登録説明会
	5	土	土曜課外 登校学習会		19	土	土曜課外 登校学習会
	7	月	スクールカウンセラー相談日		23	水	理数科説明会
	9	水	生徒会役員選挙投開票		24	木	第3回定期試験時間割発表 部活動休止(~10/5日)
	10	木	球技大会 生徒集会(納め式)		25	金	大学出張講座
	11	金	バイク通学許可式 サイエンスフォーラム				

次回の学年通信(「時々刻々」第20号)は、10月2日(金)に発行する予定です。