

1年学年通信



石川県立小松高等学校 1年学年会
令和7年6月30日 NO. 4

木々の緑が色濃くなる時期となりましたが、保護者の皆様はいかがお過ごしでしょうか。

6月初旬に行われた県高校総体・総文後、新チームが本格的に始動し、生徒たちは勉強と部活動の両立を図りながら、前向きに取り組んでいるように感じられます。6月30日(月)から7月4日(金)まで行われる期末考査に向けても、互いに教え合ったり、放課後教室に残り学習したりするなど、意欲的に取り組んでいます。試験終了後もしっかりと見直しを行って、1学期の学習の振り返りを行ってほしいと思います。期末考査後の7月5日(土)には進研総合学力テスト(全国模試)が計画されており、全国での自分の位置を知る良い機会となります。生徒一人ひとりにとって良い影響をもたらすことを願っています。

さて、現在学校では文理選択に向け、ロングホームや土曜のキャリア行事で進路学習を行っています。6月14日(土)のキャリア行事では、1年学年団や進路指導課の教員から学部の説明を聞きました。生徒たちはメモをとりながら真剣に聞き、教室に戻ってワークシートにまとめながら、自分自身の将来についても考察していました。また、6月18日(水)には2年次の文理選択・科目選択・人文科学コース・大学の文理の違い等についての説明を受けました。保護者の皆様への文理選択説明会は7月5日(土)に開催する予定です。

蒸し暑い日が続きますが、生徒たちが規則正しい生活を送ることができるよう、今後ともご協力よろしくお願ひいたします。

<6月の行事から>

6月14日(土)キャリア行事



事前に希望をとり、一人3学部ずつ説明を受けました。

大学オープンキャンパスについて

2学期に行われる文理選択へ向け、進路学習の一環として、夏休みに大学オープンキャンパスへの参加を勧めています。対面型で行う大学とオンライン型で行う大学があります。申し込み方法が大学によって異なります。各大学ホームページで詳細をご確認ください。

7月の予定

1	火	期末考査②
2	水	期末考査③
3	木	期末考査④
4	金	期末考査⑤
5	土	進路・文理説明会及びスクールカウンセラー講話(午前) 進研総合学カテスト
6	日	
7	月	朝読書～11日
8	火	校内レガッタ
9	水	校内レガッタ予備日 進路説明会(7限LH)
10	木	40分授業×7限 壮行会・体育祭結団式(7限後)
11	金	夏のビブリオバトル大会
12	土	
13	日	
14	月	
15	火	理数科野外実習①
16	水	理数科野外実習②
17	木	終業式
18	金	教員採用試験準備のため15時完全下校
19	土	※教員採用試験① 校地内立入禁止
20	日	※教員採用試験② 校地内立入禁止
21	月	海の日
22	火	
23	水	保護者懇談会①
24	木	保護者懇談会②
25	金	保護者懇談会③
26	土	
27	日	
28	月	
29	火	
30	水	
31	木	

■ **進研総合学カテスト** 7月5日(土) 8:15～12:40
 全国で45万人の高校1年生が受験する高校入学後初の全国模試です。実施教科は英語・数学・国語です。試験後自己採点をして終了となります。自己採点終了は12:40頃の予定です。結果は8月下旬、生徒を通じてお知らせします。

■ **文理選択保護者説明会** 7月5日(土)
 9:00～11:00
 メール配信やホームページ上のお知らせを再度ご確認ください。

■ **校内レガッタ** 7月8日(火)
 明治時代に始まり、全国でも4校だけが実施している伝統行事です。各クラス3クルーずつ出漕します。

■ **進路説明会** 7月9日(水)7限目LH
 入試の流れや制度について説明します。

■ **夏季休業中の自習室について**
 7月18日(金)～8月8日(金)*土日を除く
 8:30～16:30
 物理講義室を自習室として使用できます。

8月の主な予定

1日(金)	教員採用試験準備のため 15時完全下校
2日(土)、3日(日)	教員採用試験 (校地内立入禁止)
4日(月)、5日(火)	大学見学会(申込者のみ)
12日(火)～15日(金)	学校閉庁日 *登校禁止
19日(火)～26日(火)	夏期補講(午前)
20日(水)	体験入学(午後中学生向け)
19日(火)～26日(火)	記念祭準備(午後) (20、23、24日を除く)
23日(土)	PTA親子ボランティア
24日(日)	PTA親子ボランティア予備日
27日(水)	記念祭準備日(全日)
28日(木)	記念祭オープニングステージ
29日(金)	記念祭/文化祭
30日(土)	記念祭/体育祭
31日(日)	体育祭予備日
9月1日(月)	代休

石川県立小松高等学校
 0761(22)3250

