

《1 学年通信》

令和3年度 6月号

《初めに》

日ごろは学校活動にご理解とご協力をいただきまして、誠にありがとうございます。インターネットなどの情報通信網が進展する中、本校においても、IcT教育として新たな学習活動を今月より始めています。iPad 端末を使い、アプリである「Google classroom」、
「Classi」等を用いて効率的な授業展開を実施していきます。

《ipad の導入について》

6月1日（火）に、1 学年生徒全員に iPad を配布しました。事前準備として、パスワードをご子息に考えてきていただき、初期設定を行いました。ほとんどの生徒が目を輝かせて機器を操作していました。iPad の仕様等は、別紙でお知らせをしておりますので、ご確認ください。



写真 iPad（第8世代） 色：シルバー 容量32GB

《高校生活の慣れからくる乱れ》

高校生活が始まり3カ月が経過しようとしています。学校生活の「慣れ」からくる余裕が、時として規律の乱れを招くことがあります。例えば、校内でのスマートフォン不正使用、遅刻欠席などです。学校生活だけでなく、私生活においても注意が必要です。一瞬の気の緩みが、大きなトラブルを生むことにもなり得ます。今後は、計算技術検定、期末試験と大切な試験が続きます。入学当初の緊張感を思い出して勉学、資格検定、部活動に励んで欲しいと思います。

《部活動入部率について》

現在、1 学年全体の部活動入部率は53.6パーセントです。まだ入部していない生徒は、自分の興味のある部活動への体験入部をお勧めします。

- ・運動系：柔道、剣道、卓球、バレーボール、バスケットボール、陸上競技、硬式野球、ソフトテニス、ワンダーフォーゲル、空手道、少林寺拳法、陸上ホッケー、自転車
- ・文化系：マーチングバンド、自動車、美術、書道、写真、自然科学、飛行機、囲碁、英会話、情報処理研究会、軽音楽、工業模型、将棋、アニメーション、放送、生活情報、ダンス
- ・入部の流れ

見学・体験入部 → 入部願の提出 → 入部許可

入部願は部顧問の先生から受け取り、記入後学級担任の先生に提出します。

《計算技術検定について》

6月18日（金）に本校で実施される計算技術検定に向けて、各クラスとも授業後の講習に励んでいます。土日は、過去問題や弱点強化プリントなど、宿題を用意しています。今年度も試験結果が楽しみです。



写真 計算技術検定講習で教え合う生徒の様子

《行事予定》

- 18日（金） 計算技術検定試験（1年生全員受験）
- 28日（月） 第1学期期末試験（7月1日〔木〕まで）
- 7月 5日（月）～ 50分3限の短縮授業開始（19日〔月〕まで）
- 20日（火） 第1学期終業式
- 8月18日（水） 登校日
- 30日（月）～ 基礎学力向上講習（31日〔火〕まで）
- 9月 1日（水） 第2学期始業式