

# 《1 学年通信》

令和3年度 7月号

## 《初めに》

第1学年主任 河原 誠

早いもので、入学してから3か月が経ち、日増しに高校生らしい力強さが備わってきました。毎日が実績作りです。3年生での進路選択に困らないように、今から進路研究や資格取得など出来る事から始めていきましょう。

## 《創立60周年記念行事が終わって》

6月10日（木）、本校の創立六〇周年記念式典が挙行されました。このコロナ禍のため、第60回入学生である2年生が、日本特殊陶業市民会館で式典に参列、他の1・3年生は本校舎でライブ中継の形で参加しました。式典に引き続き、東京大学大学院理学系研究科教授杉田精司先生により「小惑星探査機“はやぶさ2”が明らかにする太陽系誕生の謎」と題した講演を拝聴しました。

講演当日、生徒には、「創立六十周年記念式典」のパンフレットと、クリスタルペーパーウエイトが配布されました。



左、記念冊子 右、クリスタルペーパーウエイト

## 《新型コロナウイルス感染防止》

校舎エントランスには、手指消毒用のアルコール消毒液が設置されており、登下校時に手指消毒を実施しています。また、昼食前には、手洗い場で丹念に手洗いを励行しています。教室の扉や窓を開放し、換気にも努めています。



【昼食前の手洗い励行】



【手洗い場の掲示物】

## 《行事予定》

- 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

## 《建設機械》

夏休みを利用して、校外で建設機械の講習会が実施されます。様々な企業で使用される資格です。  
会場は、株式会社PEO 建機教習センター 愛知教習所

- ・フォークリフト（1 t以上） 講習料：36,000円  
期間：7月24日、25日、28日、29日、30日の5日間  
7月26日、27日、28日、29日、30日の5日間
- ・フォークリフト（1 t未満） 講習料：10,000円  
期間：7月26日、27日の2日間
- ・高所作業車（10 m以上） 講習料：48,000円  
期間：8月18日、19日、20日の3日間
- ・高所作業車（10 m未満） 講習料：10,000円  
期間：8月2日、3日の2日間
- ・玉掛け 講習料：25,000円  
期間：8月23日、24日、25日の3日間
- ・小型車両系 講習料：10,000円  
期間：8月5日、6日の2日間

## 《計算技術検定》

・6月18日（金）の検定試験に向けて、各クラスで講習が実施されました。計算技術検定は、全国工業高等学校校長会が主催する検定試験で、関数電卓を用い「四則計算」、「関数計算」、実務計算」の3種目すべてが70点以上で合格となり、合格証書が授与されます。

