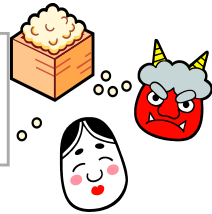




「一歩前に」



令和４年２月１日（火）
文責 校長 田尻 透

新型コロナ対策を万全に



●先月２１日（金）から今月１３日（日）まで、熊本県は政府から「まん延防止等重点措置」の適用を受け、学校現場でも感染防止対策の徹底が図られています。部活動も１３日（日）まで原則中止となりました。

●本校でも県や天草市の通知を受け感染防止対策に努力しているところですが、先月２０日（木）に臨時休業の措置を行いました。突然の休校の決定に驚かれた方も多かったことだと思います。ご心配をおかけしました。

●オミクロン株の特徴として、大変感染力が強いことが挙げられています。しかしながらデルタ株に比べ重症化は少ないとも言われております。この特徴を踏まえ、罹患したり濃厚接触者となった場合の自宅待機の期間も短縮されています。

●大事なことは「コロナを正しく恐れ」、当たり前前感染対策を確実にやっていくことだと思っています。受検（験）を控えた３年生は特に心配かと思いますが、全国の中学生在が同じ思いをしています。一喜一憂せず、愚直に感染防止対策を徹底したいと思っています。

受検（験）が始まっています

●新型コロナの影響で、例年よりも１週間から１０日ほど受検（験）が早まっており、本校では１月１７日（月）から受検が始まっています。これまでに私立高校の専願、奨学、特待等の受験、公立高校の前期選抜、国立高等専門学校の推薦入試等が終わり、昨日前期選抜の内定通知があったところです。

●前期選抜については、倍率がとても高い学校もあり全員合格というわけにはいきませんでした。これは受検する生徒は十分わかった上での事だと思っています。不合格になると自信をなくすこともあるかもしれませんが、「受検機会がもう１回ある」とポジティブにとらえるようにクラスで指導しております。

●受検（験）は団体戦とも言われます。基本的に勉強は個人でするものなのになぜ？と思われる方もいらっしゃるかもしれません。団体戦の考え方として、クラスや学年の仲間と切磋琢磨し、雰囲気盛り上げることで、受検（験）に対するモチベーションをクラス全体で維持、共有することが期待されます。

●この後、今月１５日（火）～１６日（水）の私立一般入試、２４日（木）～２５日（金）に行われる公立高校後期選抜等に向けて、３年生にとっては緊張感のある毎日が続きます。是非、３年生一丸となって団体戦を制してもらいたいと思います。



新生徒会の委員長・副委員長が決定しました

●１月１９日（水）に新生徒会委員長・副委員長の任命式を行いました。残念ながら、当日は新型コロナの影響で急遽、視聴覚室でリモートでの式となりましたが、稜南中のリーダーとして力を発揮したいとの思いが十分伝わってきました。委員長・副委員長は次のとおりです（敬称略）。

委員会	委員長	副委員長
代議員	野上 結愛（２－２）	原田 颯我（２－２）
生活	廣野 太一（２－１）	三浦 小陽（２－１）
文化	西田 結衣（２－１）	佐々木 心（２－１）
保健	白迫 侑真（２－２）	岩下 芽依（２－１）
体育	浦上 晴生（２－２）	尾上 匠（２－２）
安全	酒井 雪衣（２－２）	池崎 大翔（２－２）
図書	山本 心優（２－１）	松本 雄吾（２－１）
環境	濱洲みずき（２－１）	野田 幸希（２－２）
放送	川本 一斗（２－１）	栗野 美月（２－２）
ボランティア	鮑田 祐花（２－１）	山崎馨南太（２－１）
給食	福原 里音（２－１）	中山菜々美（２－１）

行事等の変更がありました

●２月５日（土）～ＰＴＡ授業参観、学年・学級懇談会、ＰＴＡ総会

・授業参観は行わず、午後から時間を区切り学年ごとにリモートで懇談会を開きます。生徒は２学期からタブレットを使った学習を始めています。初めての試みですが、保護者の皆様も実際にタブレットを使った懇談会をご体感ください。接続のうまくいかないご家庭もあるかと思うので、事前にお子様に接続方法を確認の上ご参加ください。それでも接続できない場合は、ご来校いただき直接参加いただいても構いません。なお、オンラインで視聴中に不具合が発生した場合は、事前に配付した資料確認に代えさせていただきます。改めての懇談会開催はありません。

・２年生の授業参観は当初、立志式を予定しておりました。授業参観自体が中止となりましたので、「まん防」明けにご案内いたします。また、ＰＴＡ総会については、書面開催となりました。

●３月６日（日）～卒業式

開催方法は現在、検討中です。通常の数での開催は難しいと考えています。決定次第お知らせします。

※学校に限らず社会全体が、今年も新型コロナの影響を大きく受けています。安全に配慮した上で「０コロナ」から「with コロナ」への転換が確立されることを祈っています。