



ゆりのき

港区立赤坂中学校
学校だより 6月号
令和2年6月1日

赤坂中学校教育目標

- ・「まなび」を大切にする
- ・「いのち」を大切にする
- ・「こころ」を大切にする
- ・「とき」を大切にする

学校再開に向けて

赤坂中学校長 高松 政則

政府が緊急事態宣言の解除を決定いたしました。これを受けて、港区立学校も休校期間を5月31日までとし、本日、6月1日から学校を再開することとなりました。

3月から3か月にわたり続いた休業期間が終わり、皆さんと会えることを、とても嬉しく思います。また、新1年生の皆さんにとっても、待ちに待った入学式がようやく挙行でき、喜びもひとしおのことと思います。しかし、新型コロナウイルスの脅威がなくなったわけではありません。学校再開後も、皆さんを感染から守るため、万全を期していきたいと思っています。

学校の再開は段階を追って進めていきます。6月中は分散登校期間として、3年生は週3回、1・2年生は週2回の登校とします。まず、6月1日(月)から5日(金)の週は準備期間の週とし、給食なしで午前授業とします。翌8日(月)からは給食ありで午後までの授業とします。



学校再開にあたっての学校としての対策については HP に記載しましたのでご確認ください。なお、段階的な学校再開については、今後の状況を見ながら判断していくことが考えられます。そのため、第2波などの状況により変化することがありますので、そのことも含めてご理解いただきますよう、お願いいたします。

緊急事態宣言が解除され、私たち教職員も、皆さんにとっても心待ちにしていた学校の再開となります。学校でやりたいことや、友達と会って話したいことが、たくさんあると思います。しかし、今こそ新型コロナウイルスの感染拡大を招かないように、注意を払わなくてはなりません。学校としても“三密”を避けるさまざまな工夫や、換気の徹底、校舎内の消毒など、皆さんの安全と健康を守るためにできる限りのことをしていきますので、皆さんにも、感染の拡大を防ぐための心がけをぜひお願いしたいと思います。保護者の皆様にもご理解、ご協力をよろしくお願いいたします。

なお、今後の学校生活に関わる様々な行事等については、大きく変更せざるを得ない状況です。学習に関わること、評価・評定等につきましては 6月19日(金)の保護者会でご説明させていただきます。



入学式 校長挨拶

6月行事予定

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| 1日(月) 入学式 | 15日(月) 1・2年登校日 脊柱側弯検診 |
| 2日(火) 3年登校日 | 16日(火) 3年登校日 |
| 3日(水) 1・2年登校日 | 17日(水) 3年登校日 |
| 4日(木) 3年登校日 | 18日(木) 3年登校日 |
| 5日(金) 1・2年登校日 | 19日(金) 1・2年登校日 保護者会 (14:30~) |
| 8日(月) 3年登校日 給食開始 避難訓練 尿検 | 22日(月) 3年登校日 |
| 9日(火) 1・2年登校日 避難訓練 尿検 | 23日(火) 1・2年登校日 |
| 10日(水) 3年登校日 | 24日(水) 1・2年登校日 |
| 11日(木) 1・2年登校日 | 25日(木) 3年登校日 尿検 2次 |
| 12日(金) 3年登校日 | 26日(金) 3年登校日 尿検 2次 |
| | 29日(月) 1・2年登校日 |
| | 30日(火) 3年登校日 |

※3年生の登校日を優先しています

6月の生活目標 「学習環境を整えよう」

- 授業への取組を見つめ直し、家庭学習を充実させよう。
- 心配なことがあれば、一人で抱え込まず大人に相談して解決しよう。
(先生達は、いつでも待っています。)

入学式(6/1)

4月7日の入学式の日には非常事態宣言が発令により、入学式が延期となりました。約2か月後になりますが、新入生が待ちに待った入学式が挙行されました。通常は冬服の標準服ですが、衣替えも終わり、初めて登校するのは夏服からになりました。



●給食再開に向けて●

- ・6月8日(月)に再開される給食は、12日(金)までの5日間は給食室で弁当容器に盛り付けたものを提供します。
- ・6月中の配膳は、密を避けるため廊下にて、教職員が配膳をします。
- ・7月以降の配膳は、今後の状況を見て判断しますが、生徒の配膳となります。給食当番は学級の白衣は使用せず、ご家庭からエプロン、三角巾を持参していただく予定です。

●保護者会を開催します●

- ・6月19日(金)14:30より体育館・教室にて実施します。別紙で配布した出欠票を12日(金)までに、担任へご提出ください。