

令和3年8月27日

保護者の皆様

岡崎市立東海中学校  
校長 今枝 武司

2学期の開始に向けた対応および新型コロナウイルス感染症対策の徹底等について（お知らせとお願い）

全国的な状況と同様に、本市においても新規感染者数が急速に増加しています。子供たちへの感染についても増加が心配されます。このような状況を踏まえ、岡崎市教育委員会から令和3年8月24日付けで、「分散登校」や「感染症対策の徹底」等についての通知がありました。

つきましては、下記の通り対応するとともに、ご家庭での感染症対策の徹底について、ご理解とご協力をお願いします。

## 記

### 1 基本的な考え方

長期休業明けの登校については、新型コロナウイルス感染症の心配も加わり、子供たちの心身に大きな負担があると考えられます。また、保護者の皆様におかれましても、心配や不安が大きいことと思います。

このような状況の中で、これらの負担や不安等を極力低減しつつ、円滑に新学期を始めるためには、子供たちの心の状態を丁寧に把握し、適切に支援することが大切だと考えます。そこで、2学期のはじめの3日間を「分散登校」とし、子供同士の接触機会を減らして感染リスクを抑えるとともに、教師が子供と面談する時間を十分に確保します。

また、継続的にご家庭と協力して新型コロナウイルス感染症対策を徹底し、学校内で感染することがないようにします。

### 2 2学期はじめの対応について

(1) 最初の3日間は分散登校から始めます。

① 実施日は、8月27日（金）、30日（月）、31日（火）の3日間とします。

・子供たちは、3日間のうち学校から指定された日に登校します。

・指定日に登校できなくても、欠席扱いにはなりません。

8月27日（金） 1・2年名簿番号1～11、3年1～13、F組、8・9組

8月30日（月） 1・2年名簿番号12～22、3年14～26

8月31日（火） それ以降の名簿番号の生徒

② 登校日は、学校に午前8時から11時まで滞在し、自主学習、面談、身体測定を行います。

③ 持ち物は、①夏休みの課題、②自主学習の用意、③身体測定に必要なメガネ等

※ 給食はありません。（給食開始は9月1日以降です）

※ 指定された登校日ではない日に、家庭で過ごすことが難しい場合は、登校していただいても構いません。登校する場合はご連絡ください。（その際は図書室に入る）

(2) 始業式の実施日を変更します。

現在のところ、9月1日（水）以降に実施する予定です。

### 3 新型コロナウイルス感染症対策の徹底について

#### (1) 感染しないために

##### ① 家庭でのこまめな手洗いや咳エチケットの徹底

帰宅時やトイレの後、食事の前後など、こまめに手を洗うことが重要です。また、家庭でも、咳・くしゃみをする際は、マスクやハンカチ等で口や鼻をおさえるなど咳エチケットを徹底するようにしてください。

##### ② 抵抗力を高める

十分な睡眠、適度な運動、バランスの取れた食事等、健康的な生活を意識して送るようにしてください。

##### ③ 不要不急の外出を控える

人の移動と、人と人との接触機会を減らすため、生活に必要な場合を除いて、日中も含め、外出を控えるようにしてください。

#### (2) ウイルスを家から持ち出さないために

##### ① 体調が少しでも異なる場合の自宅休養の徹底

検温等による健康観察の徹底に加え、お子さんが普段と体調が少しでも異なる場合には、自宅での休養を徹底してください。同居の家族に同様の症状が見られる場合も登校を控えるようにしてください。

##### ② 同居の家族がPCR検査等を受ける場合の登校の自粛

同居の家族がPCR検査や抗原検査を受ける場合は、登校を控えてください。なお、検査後は、結果の「陰性」が確認できてから登校するようにしてください。

#### (3) ウイルスを学校内で拡げないために

##### ① 衛生管理マニュアルの徹底

学校において、文部科学省「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル～『学校の新しい生活様式』～（2021.4.28 Ver.6）」の「レベル3地域」に記載された内容を厳格に実施します。

##### ② 「ゼロ密」への取組強化

密集・密接・密閉の3密が同時に重なる場を避けることはもちろんのこと、できる限りそれぞれの密を避ける「ゼロ密」への取組を強化します。

### 4 その他

○ 2学期始業式以降に、自宅で学習する状況になった場合は、オンライン学習を実施します。

○ 部活動は、8月27日（金）～31日（火）まで実施しません。

学校も、「ウイルスを学校内で拡げないために」に示したとおり、引き続き新型コロナウイルス感染症拡大防止に努めて参ります。学校内で感染拡大を防ぐためには、ウイルスを持ち込まないことが重要であることから、引き続き、ご家庭においても、上記の基本的な感染症対策等を徹底していただくようよろしくお願いいたします。