

保護者の皆様

令和2年5月22日
京都市立東総合支援学校

新型コロナウイルス感染症予防対策について

日ごろより、本校教育にご理解・ご協力をいただきありがとうございます。

さて、6月1日からの学校再開に向けて、新型コロナウイルス感染症拡大防止について本校の対策をお知らせします。学校とご家庭とが連携し、児童生徒が安心・安全に学校生活を送れますよう、ご理解・ご協力をお願いいたします。

1 保健管理等について

(1) 健康観察・検温

○本日配布した健康観察票を使って、家庭での健康観察をお願いします。

発熱や体調不調等の症状がありましたら、必ず学校へご連絡をください。

○登校後、下校前に検温を行います。

(2) 有症者対応

○家庭で前日及び当日の朝に発熱があった場合は、自宅療養をしてください。

○登校後、発熱があった場合は、**家庭連絡の上**、別室で30分間経過観察を行います。その際、咳症状がある場合は、マスクを着用してもらいます。着用することが難しい場合は、お迎えを要請します。

○30分間の経過観察後も解熱していない場合は、お迎えを要請します。

○その他の風邪症状（鼻水等）については、通常の対応とします。教室（症状により保健室）等で経過観察し、30分ごとに検温をします。発熱が見られた場合は、お迎えを要請します。

(3) 児童生徒への手洗い・咳工チケット・マスク着用等の保健指導

○6/1（月）に保健資料等をもとに保健指導を行い、その後も実状に応じ丁寧に指導します。

○登校時・給食前・下校前は、必ず石鹼による手洗いをするよう指導します。

(4) 換気

○各教室内は密閉することを避け、エアコン稼働時も含め、換気扇をつけたり扉や窓を少し開けたりして常に換気を行います。

(5) マスク等の着用

○ご家庭でできるだけ準備してください。配付しましたマスクや給食用のマスクでもかまいません。

(6) 教室等の環境清掃

○多くの児童生徒が手を触れる箇所（ドアノブ、手すり、スイッチ、机、教材等）や教室の床・廊下・手すり等は、下校後に教職員が清掃・消毒（次亜塩素酸ナトリウム水溶液（0.05%））をして、環境衛生を良好に保つようにします。

○学習で使用した教材・教具は、同一日に使い回しをせず、使用後に消毒を行います。

保護者の皆様

2 学習指導について

(1) 学習について

○①換気の悪い密閉空間（密閉）、②人が密集している（密集）、③近距離での会話や発声が行われる（密接）、という3つの条件が同時に重なった環境を回避するように徹底します。

○各教室の座席位置は、児童生徒間で近距離の会話を避けることや飛沫がかからないように、可能な限り座間のスペースを空けるようにします。

○1つの教室内では密集を防ぐため、指導者を含めて10名を基準として過ごし、換気を徹底します。このことにより、一部の学級は当面の間、教室が変更になります。

○指導には、感染拡大を防ぐ観点から、指導者もマスクを着用し、状況に応じてフェイスシールド等の支援グッズを使用して支援・指導に当たります。

○行事について

- ・体育祭・宿泊学習（修学旅行を除く）・学部や学年単位等で交通機関利用や飲食を伴う校外学習は、今年度実施しません。
- ・文化祭や授業参観については、例年と違う形で実施を考えています。今後、その都度お知らせいたします。
- ・その他、様々な取組についても、各部から今後お知らせいたします。

(2) 給食・摂食指導について

○食事の前には、石鹼による手洗いやアルコールスプレーで消毒をします。

○食事中は、飛沫を生じさせないように、机を向かい合わせにしない工夫や、会話を控える等の配慮をします。

○配膳・後片付け等は、教員が中心に行います。

(3) 登下校時の対応について

【スクールバス】

○密閉空間にならないように、換気に努めます。

○車内には、消毒用のアルコールスプレーを常備しています。必要に応じて、乗降時にお使いいただくことが可能です。

○これまでも、毎日丁寧に清掃し、清潔を保っていただいております。

【自主通学生】

○公共交通機関を利用して登校する生徒は、混雑時を避けて登校することを可能とします。

※生徒の実態に合わせて、午前10時を目途に登校するよう各家庭と相談して登校時刻を確認させていただきます。

【送迎について】

○保護者の送迎は、原則玄関で待機してください。（外部者の校舎内立入制限をします）

○通学に際し、自家用車等で送迎を希望される場合は担任を通じてその旨をお伝えください。

(4) 定期健康診断等の保健行事の実施

○学校医による検診は9月以降に延期します。校内対応の検診（身体計測・視力検査）は順次実施します。

※保健室に入室する人数を最小限にし、待機場所を分散します。身体計測では密着を防ぐため、上下1枚着衣した状態で計測を行い、短時間で終わらせられるようにします。

以上は、当面の対応としています。状況を見て、段階的に対応を変更していく予定です。

児童生徒と指導・支援に当たる教職員全員が、安心・安全に学校生活を送れますよう、ご理解ご協力をよろしくお願ひいたします。