

令和2年3月2日

保護者 様

尼崎市立浜小学校
校長 中根 孝介

臨時休業中における児童の受け入れについて

平素より本校教育にご理解とご協力をいただき、誠にありがとうございます。

2月28日(金)のお知らせの通り、新型コロナウイルス感染症の学校での集団感染のリスクから子どもを守ること、児童の健康と安全を守るための必要な措置として、明日から3月25日まで臨時休業とすることになりました。また、「家庭において過ごすことが困難な児童に限って学校で受け入れる」ことになり、本日配付の尼崎市からのお知らせの通り、受け入れ対象となる児童についての詳細が示されました。

浜小学校でも児童の受け入れを行いますが、今回の臨時休業の趣旨を踏まえ、ご判断いただきますようお願いいたします。また、不要不急の外出を控える、人混みに行かない、テレビやゲームの時間を決めるなど、休業中の過ごし方について、お子さんと十分話し合ってください。

1 臨時休業中の登校予定表について

- ・保護者の仕事の勤務日やシフト表を確認して、あらかじめお子さんの登校予定日全てにチェックを入れておいてください。また、学校と家庭の登下校の確認に使いますので、毎日持たせてください。必要事項の記入がなければ、受け入れができません。
- ・原則、9:00～14:30の受け入れですが、勤務時間や勤務シフトの都合で、早めに下校する場合はあらかじめ下校時刻を記入しておいてください。
- ・毎朝、検温し、体温を記入してください。発熱(微熱を含む)等体調不良の場合は登校を見合わせてください。
- ・帰宅後、毎日、出欠状況をご確認ください。予定通り出欠した場合は、教員のサインがあります。遅れて登校してきた場合などには、登校予定表に学校からのお知らせを記入します。

2 登校について

- ・必ず健康状態を確認し、8:30～9:00の間に学校に着くよう家を送り出してください。登校初日は、保護者引率により、登校してください。
- ・3月4日(水)以降も集団登校はありません。安全に気をつけ、保護者引率または各自で登校させてください。
- ・ランドセルでの登校になります。黄帽、マスク(給食用マスクでも可)を着用させてください。
- ・3月3日(火)の登校の際には、自分の教室に行きます。(3/2 17:00 現在変更→集中下足室付近で受付を行い、一旦フリースペースに入ります。)その後は、出欠状況に応じて、自習する教室を指定していきます。

3 下校について

- ・14:30より下校します。
- ・できるだけ、近くの友達と下校するよう呼びかけます。ご家庭でも安全について注意ください。
- ・児童ホーム、こどもクラブ(児童ホーム待機児童のみ)に行く児童は、14:30にそれぞれに行かせます。 ※緊急対策児童(児童ホーム待機児童)以外のこどもクラブへの参加はできません。

4 持ち物について

- ・弁当（家から持たせてください。）
- ・お茶
- ・臨時休業中の登校予定表
- ・浜小学校 もくもく学習プラン（登校日当日のプランを記入したもの）
- ・筆記用具
- ・学習用具（教科書，プリント，ドリル，問題集，ワークブックなど）
- ・上ぐつ
- ・ハンカチ，ティッシュ
- ・黄帽，マスク（必ず着用のこと，給食用マスクでも可）

5 登校後の学校での学習や暮らしについて

1 時間目	9:00～ 9:30	出欠確認後，自習
2 時間目	9:35～10:20	自習
2 5 分休憩	10:20～10:45	
3 時間目	10:45～11:30	自習
4 時間目	11:35～12:20	自習
お弁当・昼休み	12:20～13:25	お弁当後，昼休み
そうじ	13:25～13:45	
5 時間目	13:45～14:30	自習，ふり返り
	14:30～	下校

学校で，お子さんに発熱やひどい咳など体調不良が認められましたら，速やかに家庭連絡させていただきます。携帯電話や職場など，すぐに連絡が取れるようお願いいたします。

- ・9時より出欠確認を行い，原則として上記の予定で，もくもく学習（静かに自習）を行います。
- ・教員が自習の見守りをします。教員が前に立っての授業は行いませんが，学習や生活に必要な指示や支援は行っていきます。
- ・学習は，家庭学習用として，家庭で作成した「浜小学校 もくもく学習プラン」にそって自習をします。プランにそった，学習用具（プリントや市販の問題集等）を持たせてください。
- ・休み時間や教員と一緒に校内の清掃も，原則として予定通り行います。
- ・児童を見守りながら，図書室で読書タイムを入れるなど，柔軟な対応をすることがあります。
- ・感染症予防のため，児童に手洗いやアルコール消毒を促し，換気に努めます。また，学校内では，多人数が密集しないように配慮します。