

第6学年 懇談会資料

令和4年3月4日（金）

1 あいさつ

2 学年の様子（3学期・年間を通して）

（1）学習について

- 学習習慣が身に付き、自主的に取り組むようになった。
- 計画を立てて、学習や課題に取り組むことに課題がある。



（2）生活について

- あいさつ、助け合い、仕事を進んで行う。
- タブレットの扱い方

3 通知表について

○けやきっ子について

- ・3学期はこれまでの項目の他に、道徳の所見が加わります。
- ・卒業式当日にお渡しします。

4 卒業式について

（1）日程

令和4年3月23日（水）児童は各自登校（在校生はお休みです）

保護者受付 8：55～9：15

※体育館わき通路でクラスごとに受付をします。

※体育館入口よりご入場ください。

※靴はビニール袋などに入れ、各自席までお持ちください。

※雨の場合は、受付のところに傘立てを置きます。

★9：15までにはご着席ください。

卒業証書授与式 9：30～

学級活動 11：00～

記念撮影 11：30～（校庭にて）※雨天時：体育館

(2) 会場

朝霞第五小学校体育館

児童席 ステージに向かって右前方1組・左前方2組・右後方3組・左後方4組
保護者席 6年生の後ろ(1名)
2・3階後ろギャラリー(1名)

卒業生は2階通路より退場しますが、通路に立ち入っての撮影もご遠慮ください。

(3) 服装・持ち物など

- ・儀式にふさわしい服装（華美になり過ぎないようにお願いします。）
- ・儀式のため防寒着（ジャンパー、コートなど）の着用は控え、重ね着をするなど各ご家庭で工夫してください。
- ・卒業式はうわばきでの参加となります。
- ・職員が着付けの直しや髪形の直しは致しません。また、写真撮影を終えるまでは保護者の方も直すことができない場合がありますので、予めご了承ください。

持ち物 筆記用具 連絡帳 上履き入れ
手さげ

※当日持ち帰るものは、通知表(けやきっ子)・卒業証書・卒業記念品・上履き です。

(4) その他

- ・在校生は当日、校庭も使えません。
- ・式後の学級活動の際は、保護者の皆様には校庭（雨天時：体育館）でお待ちいただきます。スムーズな進行にご協力ください。
- ・1階でのビデオ、写真撮影は着席したままでお願いします。フラッシュの利用はご遠慮ください。また、後ろの方へのご配慮をお願いします。
（業者の方が写真撮影でギャラリー・会場の一部を使用します。ご了承ください。）
- ・卒業生の退場は、後ろの階段からになります。2階の通路および階段への出入りはお控えください。
- ・卒業生下校後、正門前では立ち止まらず帰路におつきください。正門前の歩道は大変狭く卒業生と保護者が立ち止まると、一般の方の交通の妨げになります。
- ・在校生、小さいお子さんの同伴はご遠慮ください。
- ・卒業アルバムは、卒業式の前の週（3月17日頃）に配付を予定しています。

(5) 卒業式の写真について

- ・卒業式当日に撮影した写真は、後日ネット販売となります。
当日の写真の購入を検討している方は、先日配布した封筒に**住所と名前**を書いてご提出ください。
送料は、写真購入時に支払いとなります。封筒提出の締め切りは、3月11日(金)です。
- ・3月いっぱいまで転居するご予定がある場合は、新住所と転居日を担任にお知らせください。

(6) 体調管理について

来週より卒業式の練習が始まります。この時期の体育館は大変冷えこみます。日頃より体調管理に充分ご配慮ください。

5 春休みの過ごし方 ※別紙参照

4月1日からは中学生ですが、3月31日までは小学生、春休みの過ごし方を確認し、安全に過ごせるように見守ってください。また、入学するまでに何かありましたら、小学校まで、連絡をして下さい。 048-462-0455

※交通事故・不審者は110番後、学校へご連絡ください。

6 その他

○今後の主な行事予定

14日(月)	一斉下校
16日(水)	卒業式予行練習 ※上着ではなく、中に着込んで寒さ対策をさせてください。
18日(金)	給食最終日
21日(月)	春分の日
22日(火)	短縮日課3時間
23日(水)	卒業式
24日(木)	三中1日入学

7 朝霞第三中学校「新入生1日入学」について

24日(木)に朝霞三中「新入生1日入学」が8:45~10:30で行われます。主な内容は中学校の概要説明、入学までに準備しておくことの説明、国語・算数のテストです。(詳細は、朝霞三中の「新入生1日入学のお知らせ」の資料を参照ください。)

※中学校1日入学では、児童の自転車での登校は厳禁です。その他マナーをしっかりと守って、気持ちよく過ごしましょう。

8 児童より

9 お願い

- ・封筒について
- ・タブレット充電器について

10 PTAより