<u>~\$.</u>☆⊞☆\$®\$☆ፇ☆◎(10 月えんだより



のぞみこども園 R 7. 9.30

朝夕、涼しくなり過ごしやすい季節となりました。園庭からは子どもたちの元気な声が聞こえてきます。 運動会に向けて楽しんでいる様子やできるようになりたいと頑張っている姿が見られます。今年はどんな 運動会になるのか楽しみですね。当日は子どもたちに大きな声援をお願いします。

ぞう組 小学校体験!

就学前に同じ学区のこども園と小学校で交流する機会がありました。 『小学校はどんなところ?』『どんなことをするのかな?』と就学前に 少しでも感じてもらえるように槇島小学校に行ってきました。のぞみこ ども園と槇島ひいらぎこども園の子ども達が1年1組と1年2組に分か れて教室に入りました。小学校の先生から名前を呼んでもらったり、絵 本を読んでもらいました。また、プリントを配ってもらい数あそびをし ました。小学校の机に向かい少し大きな椅子に座って子ども達はワクワ



ク・ドキドキ。絵本のお話を聞いていると眠たくなってうとうとしている子どももいました。プリント は、前の友だちからもらって自分が1枚取ったら後ろにまわすという小学校でのプリントのまわし方を 体験してきました。ちょっと難しかったけれど後ろの友だちまで無事まわすことができました。







今回は小学校の体験でしたが、 今度は小学1年生とこども園の 子ども達が一緒に運動あそび をしたり、集団あそびを楽しむ 機会があります。この経験を通 して少しでも期待に胸を膨ら ませて小学生になってくれる ことを願っています。

視力発達の目安

乳幼児期は視力が発達する大事な時期です。生まれたばか りの赤ちゃんは視力がわずかしかありませんが、6歳頃に は両目の視機能がほぼ完成すると言われています。

小学校入学までに視力は成長して 1.0 見える



こともの目とデジタル製品



スマートフォンやタブレット端末などで、インターネット を利用する子どもが増えており、こども家庭庁の報告では、 0~6歳児で平均 72.7%が利用しています。視力が発達 する大事な時期にデジタル製品を長時間利用すると、目の 緊張状態が続き、近視の進行や急性内斜視(スマホ斜視) などの原因になります。利用する時は時間を決めましょう。

こんな見方していませんか?











目を細める

顔を傾けたり、 横目で見たり

子どもは自分で目の異常が分かりません。周りの大人が サインに気がついて、早めに医療機関を受診しましょう

宇治市保育支援課 10 月健康だより

これからの予定

10月1日(水) きりんぐみお芋ほり

> 2日(木) こあらぐみお芋ほり

3日(金) 全クラスお芋ほり予備日

7日(火) 運動会リハーサル

9日(木) 運動会リハーサル予備日

16日(木) 運動会

20日(月) 運動会予備日

園児大会 (ぞうぐみ) 22 日(水)

23 日(木) こあらぐみ遠足

きりんぐみ遠足 24 日(金)

27日(月) お誕生日会

29 日(水) こあらぐみ遠足予備日

30 日(木) きりんぐみ遠足予備日

11月10日(月) ぞうぐみ遠足

14日(金) ぞうぐみ遠足予備日

来年度 継続手続きについて

来年度の保育継続の申請手続きをお願 いします。期日までに必ず各種証明書類 を揃えて提出してください。また、転勤・ 転居や諸事情での退園や他園への転園 希望も同時に申し込みになります。

<u>~\$.</u>☆⊞☆\$®\$☆ፇ☆◎(10 月えんだより

のぞみこども園 R 7. 9.30

朝夕、涼しくなり過ごしやすい季節となりました。園庭からは子どもたちの元気な声が聞こえてきます。 運動会に向けて楽しんでいる様子やできるようになりたいと頑張っている姿が見られます。今年はどんな 運動会になるのか楽しみですね。当日は子どもたちに大きな声援をお願いします。

ぞう組 小学校体験!

就学前に同じ学区のこども園と小学校で交流する機会がありました。 『小学校はどんなところ?』『どんなことをするのかな?』と就学前に 少しでも感じてもらえるように槇島小学校に行ってきました。のぞみこ ども園と槇島ひいらぎこども園の子ども達が1年1組と1年2組に分か れて教室に入りました。小学校の先生から名前を呼んでもらったり、絵 本を読んでもらいました。また、プリントを配ってもらい数あそびをし ました。小学校の机に向かい少し大きな椅子に座って子ども達はワクワ



ク・ドキドキ。絵本のお話を聞いていると眠たくなってうとうとしている子どももいました。プリント は、前の友だちからもらって自分が1枚取ったら後ろにまわすという小学校でのプリントのまわし方を 体験してきました。ちょっと難しかったけれど後ろの友だちまで無事まわすことができました。







今回は小学校の体験でしたが、 今度は小学1年生とこども園の 子ども達が一緒に運動あそび をしたり、集団あそびを楽しむ 機会があります。この経験を通 して少しでも期待に胸を膨ら ませて小学生になってくれる ことを願っています。

視力発達の目安

乳幼児期は視力が発達する大事な時期です。生まれたばか りの赤ちゃんは視力がわずかしかありませんが、6歳頃に は両目の視機能がほぼ完成すると言われています。

小学校入学までに視力は成長して 1.0 見える



こともの目とデジタル製品



スマートフォンやタブレット端末などで、インターネット を利用する子どもが増えており、こども家庭庁の報告では、 0~6歳児で平均 72.7%が利用しています。視力が発達 する大事な時期にデジタル製品を長時間利用すると、目の 緊張状態が続き、近視の進行や急性内斜視(スマホ斜視) などの原因になります。利用する時は時間を決めましょう。

こんな見方していませんか?









近づいて見る

テレビなど物に 片目の焦点 が合わない

目を細める

顔を傾けたり、 横目で見たり

子どもは自分で目の異常が分かりません。周りの大人が サインに気がついて、早めに医療機関を受診しましょう

宇治市保育支援課 10 月健康だより

これからの予定

10月1日(水) きりんぐみお芋ほり

> 2日(木) こあらぐみお芋ほり

3日(金) 全クラスお芋ほり予備日

7日(火) 運動会リハーサル

9日(木) 運動会リハーサル予備日

16日(木) 運動会

20日(月) 運動会予備日

園児大会 (ぞうぐみ) 22 日(水)

23 日(木) こあらぐみ遠足

きりんぐみ遠足 24 日(金)

27日(月) お誕生日会

29 日(水) こあらぐみ遠足予備日

30 日(木) きりんぐみ遠足予備日

11月10日(月) ぞうぐみ遠足

14日(金) ぞうぐみ遠足予備日

来年度 継続手続きについて

来年度の保育継続の申請手続きをお願 いします。期日までに必ず各種証明書類 を揃えて提出してください。また、転勤・ 転居や諸事情での退園や他園への転園 希望も同時に申し込みになります。