

4月 もぐもぐだより

ご入学・ご進級おめでとうございます。12日(金)から給食が始まりました。久しぶりの給食に朝から「早く食べたい!」「楽しみ~!」「カレーだ!」という声がたくさんありました。今年度もおいしくて安全・安心の給食になるよう取り組んでいきたいと思っています。

よろしくお願いたします。

学校給食について

学校給食とは



「学校給食法」に基づき、教育活動の一環として実施されるものです。成長期にある児童生徒の心身の健全な発達のため、栄養バランスのとれた食事を提供するとともに、望ましい食習慣と食に関する実践力を身につけさせるための重要な教材としての役割も担っています。

給食には、たくさんの学びが詰まっています



栄養管理と献立作成

栄養



「学校給食摂取基準」に基づき、献立を作成しています。「学校給食摂取基準」では、1日に必要な栄養量の3分の1程度を目安に、カルシウムは2分の1など、家庭での食事で不足しがちな栄養素を補えるように基準値が定められています。

「主食・主菜・副菜・汁物・牛乳」の組み合わせを基本に、さまざまな食品や調理法を採り入れ、行事食、郷土料理、外国の料理など、バラエティーに富んだ献立を実施します。

★給食費について★

- 学校給食費は基本一月4,600円(一食270円)です。金額は6月に通知されます。
- 川崎市では、学校給食費の公会計制度へ移行しており、給食費の支払い先は川崎市へととなっております。新1年生・市外からの転入生の保護者の方で口座振替の手続きがまだお済でない方は、お早めにWEBまたは、金融機関でのお手続きをお願いします。
- 疾病により連続して4日以上長期欠席する際は、「学校給食区分変更届」を学校に提出していただきます。(学校で内容を確認し、8日後以降から給食を止めることが可能です。)

がつ きゅうしょく

●4月の給食について●

ねんせい きゅうしょくかいし かんが た こんだて きせつ しょくひん つか さくせい
○1年生の給食開始を考え、食べなれている献立や季節の食品を使い作成しました。

がつ きゅうしょくもくひょう たの しょくじ
○4月の給食目標 「楽しく 食事をしよう」

ぎょうじしょく にゅうがく しんきゅういわ がつ にち か きゅうしょく
○行事食 「入学・進級祝い」……4月23日(火)の給食

や はんばあが あさんどぼん や はんばあく きゅうにゅう
てり焼きハンバーガー(サンドパン・てり焼きハンバーグ) 牛乳

ばんぶ きんしちゅう ふるうつぼんち
パンプキンシチュー フルーツポンチ

きせつ しょくひん
○季節の食品

きゃべつ にな たまねぎ たけのこ パセリ

しらす ひじき わかめ カラマンダリン

あたら こんだて
○新しい献立 「にらとたまねぎのそぼろごはん」

きせつ しょくひん にく いっしょ いた おいすたあそおす み
季節の食品の「にら」と「たまねぎ」をひき肉と一緒に炒め、オイスターソースのうま味を

きかせたそぼろごはんです。ごはんにのせて食べます。

からまんだりん
カラマンダリン

うんしゅう みかんと きんぐまんだりん

から作られた、あまくておいしいみかんです。



ほ ご しゃ

保護者のみなさまへ

まいつき こんだて ひょう はいふ
🏠 毎月、献立表を配付します。……

かてい しょくじつく さんこう かつよう
ご家庭での食事作りの参考にするなど、ご活用ください。

また、給食で初めて食べた食品でアレルギー症状が出るケースもありますので、食べたことのない食品がある場合は、ご家庭で事前に食べてみることをお勧めします。

きゅうしょく ぎ せんたく あいろん きょうりょく ねが
🏠 給食着の洗濯・アイロンがけにご協力をお願いします。…

きゅうしょくとうばん しゅうかん こうたいせい きゅうしょく はいぜん じゅんぴ あとかた おこな きゅうしょくとうばん
給食当番は1週間の交代制で、給食の配膳や準備、後片づけなどを行います。給食当番をした週の週末に当番白衣や帽子を持ち帰りますので、ご家庭で洗濯とアイロンがけをして、次の登校時に持たせてください。なお、順番で使用しますので、できる限り香りの強い洗剤や柔軟剤の使用は、お控えくださいますよう、ご協力よろしくお願いたします。



さいわいちょうしょうがっこう きゅうしょくちょうりぎょうむ
幸町小学校の給食調理業務は、今年度も「フジ産業株式会社」が担当します。
おいしく安全に作ります!



きゅうしょくじかん はじ きゅうしょくとうばん
給食時間が始まると給食当番だけでなく、全員がマスクをして、衛生的に取り組んでいます。給食袋の中には、ナフキンや口ふきタオルと一緒に、マスクを持参するように、ご理解ご協力を
を
お願いたします。

