

# モクモクモク 米パンせいじん



さく:かわさきせいねんかいぎしょ  
え:じょうさき あきを

「もちそうきまでした。」

とおるくん、またごはんをのこしているわよ。  
ちゃんとたべなきゃダメじゃないの。

もったいないぞ。おなかがすいていても  
たべられないひともあるんだよ。  
ちゃんとたべないと、おおきくなれないぞ。

だって、もうおなかがいっぱいだよ。  
のこりはパパにあげるよ。  
でも、どうしてのこしてはいけないの？



そうだ、そうだ。すきなものを  
すきなだけたべればいいじゃないか!!

だれだ!

オレさまはサンパンせいじん。  
ごはんをのこすこどもをたすけようぞ〜

パパ、ママ、たすけてー



たべのりじやをたべたのちからじや、  
このサンパンせいじんの  
エサになるんだ〜

まで、サンパンせいじん！



だれた、おまえは？  
わたしはもぐもぐマン。  
こどもたちのみかただ！



やめるんだ  
サンパンせいじん。  
どうしてやめるんだ。  
たべのりじや  
わるいじやないか！  
たべのりじやはよくないことだ。  
せかいには、おなががすいていても  
たべられないひともあるし、  
みんなのためにがんばって  
やさいをつくっている  
ひとたちもいるんだ。  
たべものになるために  
しんでしまうどうぶつも  
いるんだよ。

そうだよ。  
だって、  
じゃまをするな！



いまのちきゅうは  
パワーをつかいですぎて、  
おかせをひいて  
おねつがでているんだ。

そうなんだ

ゴミをなくすには、  
とつてもたくさん  
パワーがひつよう  
なんだよ。

ごはんをのこすと、  
そのおおくが  
ゴミになるんだ。



とおるくん、  
これがきみの  
あさごはんだね。

このあさごはんだと、  
ニッポンで  
つくられているものは  
ほとんどないんだよ。



まいにちニッポンでは  
たくさんのおごし  
があるんだ  
ごはんをのこすと  
どうなるの？

おま、おいらは  
たぐのこし  
たぐさんあるよ



ちきゅうのおねつが  
もっとたかくなると  
あつくなくて、  
たべものをつくることが  
できなくなったり、  
ほつきよくやなんきよくの  
ごおりがとけて、  
うみのみすが  
たかくなってくるんだ。



サンパンせいじんだって  
すむところがなくなると  
しまうんだぞ。

やま〜みろ〜



とおるくんがおおきく  
なるころには、  
いますんでいる  
かわさきのまちも  
うみにしすんでしまっ  
かもしれないんだ。

ごはんをのこすからた〜  
キョウバウバウ  
たて、きみをたたくしまさつ。

ういじり  
ういじり  
ういじり



だいじょうぶだよ。

ごはんをのこすず  
せんぶたべてしまえば、  
とおるくんのおうちも  
なくならないよ。

サンパンせいじんも  
こなくなるさ。

なごごご、ごはんをのこすず  
わおい、がいにんをたじたじ、  
オシさまはさっさとこいせまうんだ。

サンパンせいじん、これから  
ホクといっしょにみんなが  
たへのこしをしないように  
パトロールをしよう。  
そうすれば、ちきゅうも  
このかわさきも  
みどりであふれるさ。



オシさまに  
できるかな、  
できるぞ!!



ごはんをのこすと、  
とおるくんのために  
いっしょけんめい

つくってくれた  
ママもかなしむよね。

そうだね。ママ、めんなさい。  
ママさ、とおるくんが  
ごはんをのこさないようにた  
くろうするわね。

とおるくんがおとなに  
なるころには、いまより  
きつとすてきなせかいに  
なっているさ。

でも、たへのこしをしたじ  
きみをまたたたくてね。

うん、ごはんはもじの「おなごよ。  
もぐもぐマン、サンパンせいじん、  
ありがとう...





# 食べ残しに関するデータ



- 日本では、家庭(世帯食)において毎日1人当たり1,122gの食品が使用されています。その内、42gが食品ゴミとして排出されており、**11g**が食べ残しです(注1)。
- 家庭における毎日1人当たりの食べ残し量はわずか11gですが、年間で換算すると**約4.0kg**です。これは牛丼並盛(注2)ですと**約10杯分**となり、川崎市全体で換算すると**年間約5,498トン**になります(注3)。外食の食べ残し量は、家庭での数倍と言われており、家庭と外食の食べ残しの総量は**日本全体で年間700万トン強**と推計されています。
- 家庭での食事を食べ残した理由について「**料理の量が多かったため**」と回答した世帯の割合が**72.8%**と最も高く、次いで「**家族内で食事を取らなかった人がいたため**」が10.9%になっています(注1)。
- 世界では**約8.5億人**(7人に1人)が飢えに苦しみ、**6秒に1人**、子どもが飢えやそれに関係する原因のために亡くなっています。国連世界食糧計画は、およそ毎年400万トン、8千万人から1億人へ食料支援を行っていますが、その量は日本全体の食べ残しの量の半分程度です(注4)。
- 2006年の日本の食糧自給率(カロリーベース)は**39%**(1960年:79%)となっています。主要先進国では、アメリカ128%、フランス122%、ドイツ84%、英国70%、韓国46%となっており、日本は**最低水準**になっています。穀物自給率も27%と低水準です(注5)。
- 食べ残しは、生ゴミとして回収処分されると焼却され、**地球温暖化**の一因になります。地球温暖化は干ばつや洪水を引き起こし、農作物にも大きな影響を与え、日本においても今のような食糧確保は困難な状況に陥る可能性が懸念されています。
- 東京の平均気温は20世紀の間で2.1℃以上、上昇しています。国際機関の調べでは、21世紀末までに世界的に1.8~4.0℃の気温上昇が予測されており、温暖化の影響による海面上昇により、**川崎市でも川崎区および幸区の一部は水没する可能性**があります(注6)・(注7)・(注8)。

## 私たちは社団法人川崎青年会議所の「食べ残しゼロ」普及運動を応援しています

川崎市、川崎市教育委員会、川崎青年会議所シニア・クラブ、昭和音楽大学、川崎信用金庫、朝川崎フロンターレ、さいか屋川崎、川崎モアーズ、コカ・コーラ セントラル ジャパン 川崎、サントリー 川崎、味の素 川崎事業所、アサヒ飲料 川崎、川崎日航ホテル、大木山川崎大師平間寺、立正佼成会川崎教会、ふるさと川崎まちづくり運動、稲毛神社、湘八洲大幸機器所、積水ハウス 川崎支店、湘ジャセント、錦カワセイ、昭力産業㈱、湘ジャックスインク、千塚電気工事㈱、朝エナジー、樹屋星、磯岩田屋、湘石橋斎場、湘稲田農業不動産、湘日東商会、湘シオジマ、湘日栄モーターズ、朝阿部石材店、中華料理 天龍、朝多摩設計、土地家屋調査士後追事務所、野口税務会計事務所、朝たまきや

本書は社団法人川崎青年会議所が企画・作成し、朝崎秋雄氏が作成したものです。本書にあるイラスト、文章等の著作権は全て(社)川崎青年会議所に帰属します。無断転載、無断公開等の著作権侵害行為はお控えください。

※本書に掲載している情報は、平成20年5月末時点で一般公開された情報を基に、(社)川崎青年会議所が信頼できると判断したもの、または当会議所が調査したものを掲載しておりますが、情報の正確性を保証するものではありません。今後の印刷等は予告なく変更されることもあります。上記の「食べ残しゼロ」普及運動の支援企業、団体等の名称は、順不同で掲載しております。

注1:農林水産省平成18年度食品ロス統計調査(平成18年度世帯調査)結果の概要 注2:大千牛丼チェーン3社の牛丼並盛の平均390gより算出 注3:川崎市統計書(平成19年度版)による平成19年の川崎市の人口1,369,443人より算出 注4:国連世界食糧計画ホームページより 注5:農林水産省統計データより 注6:IPCC第4次評価報告書2007より 注7:気象庁ホームページデータベースより 注8:ストップ・ザ・温暖化キャンペーン実行委員会ホームページより

2008年10月1日 第1刷発行

発行者・問合せ先: 社団法人川崎青年会議所 〒210-0007 川崎市川崎区駅前本町11-2 商工会議所ビル内 <http://www.kawasaki-jc.or.jp>