食育だより

令和7年9月号

船橋市立海神南小学校

朝や夕方の涼しい風や、虫の声に秋らしさを感じるようになってきましたが、日中 はまだまだ暑い日が続きます。

今月は、秋季市民陸上大会があり、その練習が始まります。そして秋と言えば、食 欲の秋・スポーツの秋!ということで、今回は食事と運動の関係についてお知らせし ます。

食事と運動について

スポーツをしていて、「もっとうまくなりたい!」「強くなりたい」と思う人もいま すよね?そんな時は、練習方法だけではなく、食事について見直してみるのもよいか もしれません。

食事は練習と同じくらいとても大切なものです。栄養のバランスや食事のタイミン グなどによって、体の状態が変わってくることもあります。本番で力を出しきれるよ うに、望ましい食事について知り、実践を目指しましょう。

やっぱり

大切なのは

栄養バランス







5 牛乳·乳製品

3副菜

(1) 主食





栄養バランスのよい食事は、しっかりとした体をつくるために必要で す。「これを食べれば強くなる」という食品はないので、いろいろな食品 を組み合わせましょう。主食、主菜、副菜、汁物、牛乳・乳製品、果物の 6つをそろえると栄養バランスが整います。

*役割の多いメニューを使うと◎

例)「酢豚」「肉じゃが」・・・主菜+副菜

「カレーライス」・・・主食+主菜+副菜

「クリームシチュー」· · • 主菜+副菜+牛乳 • 乳製品

筋力・瞬発力をつけたい人は

たんぱく質

カルシウム





筋肉の材料になるたんぱく質 をとりましょう。ただし, たんぱ く質が多い食品は脂質を多く含 むものも多いので、とりすぎに注 意します。また、丈夫な骨を作る ため、カルシウムを含む食品も大 切です。

種目例:サッカー,野球, テニス, バレーボール,

陸上短距離

持久力をつけたい人は

炭水化物

ビタミンB群・C







エネルギー源の炭水化物を含む食 品と、これをエネルギーにかえるの に必要なビタミンB群をとりましょ う。また、体の調子を整えるビタミ ン C や、貧血予防に役立つ鉄を含む 食品も大切です。

種目例:サッカー、テニス、 バレーボール, 陸上長距離

食事でしっかりエネルギー補給

スポーツをする人はしない人に比べて、エネルギーや栄養素を 多く必要とします。さらに、子どもは成長に使う分の栄養素も必 要です。家族より量を増やしたり料理を追加したりして、しっか りエネルギーや栄養素をとりましょう。











運動の分

例えば・・・運動習慣のある

体重39kgの6年生男子の場合

1日の消費エネルギー量はなんと2,704kcal。 これは、給食×3食 と 牛乳 200ml×2 と バナナ1本 に相当します。

