

今月の食育目標

よく噛んで 食べましょう



よく噛んで食べると いいこといっぱい!

よく噛むこと は唾液の分泌を 促し、味覚の発 達、肥満予防、 むし歯予防など 身体にプラスに なる事がたくさ んあります。 ひと口30回噛む



ら飲み込んでいますか?

上記の表は、日本咀嚼学会が提案する*『ひみこのは* がいーゼ』が提案する、噛む事の効果を咀嚼回数が 多かった弥生時代の卑弥呼にかけて表した表です。 当時の噛む回数は、1食で約4000回とされ、現 代人の約6倍と言われています。よく噛む習慣を身 に付けていけるといいですね。

うしょくだより

木々の緑も深くなり、汗ばむ陽気の日も多くなってきました。気温の上昇とと もに細菌が繁殖しやすく、食中毒に特に気を付けなければならない時期です。園 でも、衛生管理に十分注意していきます。

今月の食育目標は「よく噛んで食べましょう」です。毎年6月4日~10日は 歯と口の健康週間でもあります。じょうぶな歯を作り、健康的に過ごすためには、 歯磨きはもちろんのこと、毎日の食生活が大切です。噛む習慣が身に付くように 心掛けていきましょう。

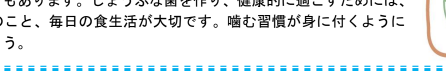


精進料理



精進料理の基本的ルールとして、辛み成 分が強く味が濃い物は『食べたい』という 煩悩を刺激する効果があるため、唐辛子や こしょう・生姜などの香辛料は使えません。

> 手間を惜しまず、素材の味 を引き出せる調理法も精進 料理には大切なポイントに なっています。



SDGsの取り組み「プラスチックごみを減らすために」



近年、プラスチックごみによる海洋汚染が深刻化しています。ごみとして捨てられたプラスチックが最後に行きつくのは海。 世界中の海には、すでに1億5000万トンのプラスチックごみがあると言われていて、毎年800万トンもが新たに流れ込んでいる と推定されています。このままの状況が続けば、2050年には海にいる魚の重さよりもプラスチックごみの方が多くなると言われ ています。また、捨てられたプラスチックは、波の力や紫外線の影響で細かくなり、5 mm以下の「マイクロプラスチック」とな って世界中の海に存在していて、こうしたマイクロプラスチックが海の生き物たちの体から見つかり、それらの生き物を食べて いる私たちの体にも蓄積していると言われています。そこでプラスチックごみを出さないために、私たちは何ができるのか考え アユ士। レニ

①お弁当の時に使い捨て容器 ではなく、お弁当箱を使用す る。



②買い物をする時にビニール 袋をもらわずにエコバックを 使用する。

③ペットボトル飲料を飲んだら、きれいに洗って キャップとラベルをとり、分別してごみに出す。



家庭から収集した使用済みペットボトルを新し いペットボトルに再生する「ボトル to ボトルサ イクル | が令和4年度からスタート!!

保育園では子どもたちがプラスチ ックごみについて考えたり、海洋汚 染について学びました。



みんなで地球を守るためにごみは 分別して捨てましょう!!