



学校だより

おい大空

平成 29 年 5 月 1 日
佐久平浅間小学校
NO. 1

3年目の佐久平浅間小学校スタート

校地内の木々も元気いっぱい芽吹きを始めました。今年度は、新1年生150名を新たに迎え、児童数662名でスタートしました。

4月は、交通安全教室や避難訓練、集団登下校など、安全な生活についての確認をたくさん行いました。今年度も、保護者の皆さまをはじめ、「見守り隊」や「子どもを守る安心の家」をはじめとする地域の皆さまのお力をお借りして、児童が安全に過ごせますようによろしくお願いいたします。



1年生を迎える会で登場した、えがお戦隊6年ジャー

平成29年度 佐久平浅間小学校 学校教育目標

ひとりになれる ひとつになれる
～みんなの中でわたしになる～

<めざす子どもの姿>

- 1 心と体をはたらかせながら共に学ぶ子ども
- 2 寛容の心を持ち 誠実で笑顔あふれる子ども

えがお宣言

前文 ぼくたち、私たちは全校を笑顔にするための五つの約束を宣言し実行します
 自信 「いいね」「すごいね」自分のいいところ友だちのいいところを見つけます
 絆 「〇〇さんおはよう」名前をよんであいさつします
 協力 「いっしょにやろう」「手伝おうか」助け合い乗りこえます
 素直 「ありがとう」「ごめんね」を伝えます
 決意 いじめはしません 許しません

なんでも相談窓口の開設

校内で何でも相談できる窓口として、「子どもさんが困っていませんか？（相談窓口案内）」を4/21に配布しました。学習のことだけでなく、心の悩みや人間関係のことなどなんでも相談できます。子どもたちだけでなく、保護者の方々もご利用ください。

<スクールカウンセラーの紹介>

佐藤 紗菜子 さん（浅間中学校区担当）

<佐久市スクールメンタルアドバイザーの紹介>

澤田 絹子 さん（浅間中学校区担当）

（PTA総会の折にごあいさついただいた方です）

お子さんのこと・学校のこと・家庭のこと・友達とのことなど、どんな内容でもかまいません。希望のある児童・保護者の皆さんは、お気軽にどうぞ。スクールカウンセラー・スクールメンタルアドバイザー相談希望の方は、担任・教頭まで連絡をください。時間の調整をします。

○相談については、学校へもお気軽にご相談ください。

○また、その他の専門機関などの紹介もいたします。ご希望があればご連絡ください。

○校内の相談窓口は、各担任・養護教諭・教頭・校長など、どの先生方でもかまいません。



<児童によるガラス等の器物破損についてのお願い>

学校全体が新しい施設であり、ガラスの破損等ものが壊れることは少ないですが、その分修理のための予算も大変限られています。(ガラス1枚で5万円ほどします) 本校では、近隣校と同様に、故意または重大な過失の破損については、原則として保護者の方の負担とさせていただきますので、ご理解とご協力をお願いします。

<連絡> 学校だより・学年学級だより・ホームページ等への写真掲載について

学校だよりに、学校での様子がよく伝わるように、子どもたちの学校生活の様子を写真で掲載していきます。また、学校だよりを学校のホームページに載せています。写真はどれも画素数を落としたり、顔がアップの写真を避けたりして子どもたちの名前などが特定できないように加工して掲載していきます。また、学年だより・学級だよりなどにも写真を掲載します。さらに、テレビ・新聞などの取材もあります。どうしても掲載を避けたいご家庭は、担任または教頭までお知らせください。

<通学路等の児童の安全について>

5月26日(金)夜に、「児童の登下校安全確保推進を考える会」を行います。参加者は、区長さん、見守り隊代表者さん、PTA会長・副会長さん、各支部の支部長・副支部長さん、校外指導部長・理事さん、学校代表者です。登下校の安全にかかわることについては、各支部の支部長さんに連絡をしてください。支部からの意見は、支部内で意見を取りまとめ、支部全体の総意を確認していただき、全体の会で対応を検討していきます。

<学校駐車場使用についてのお願い>

学校では、駐車場西側の8台分を来校されるお客様や体に障がいがある方のための駐車場として常時空けるようにしています。お子さんのお迎え等で来校した場合は、その場所は使用しないようにお願いします。



靴のかかところが気持ちよく
そろっている下駄箱

■ 5月の主な予定

- 1日(月) 民生児童委員懇談会
- 8日(月) ~ なかよし週間(12日まで)
- 9日(火) 児童総会
- 17日(水) 市学事職員会(午後) 下校13:15
- 17日(水) 尿検査(～18日)
- 23日(火) 児童会②

□空間放射線量測定結果<測定日時:平成29年3月16日(木)13時50分>

- ・測定場所…佐久平浅間小学校中庭(天気…曇り、測定高さ…5cm・50cm)
- ・空間放射線量…0.04 μ Sv/h (安心できる状況です)