



第2学期終業式を迎えるにあたって

今学期は運動会に始まり、各学年の社会科見学・校外学習や持久走大会、そして学習発表会といった大きな行事が次々と実施されました。

それぞれの行事を通じて、子どもたちが満足感や達成感を味わい、多くの成果を残して終業式を迎えられたのも、保護者の皆様や地域の方々の御支援・御協力のお陰と心から感謝申し上げます。

さて、いよいよ冬休みを迎えますが、冬休みは家庭も地域社会も新しい年を迎えるため、何かと慌ただしい時期です。

しかし、「1年の計は元旦にあり」というように、この大きな節目に「目標としてきた力が身についたか」「思いやりの心が育ったか」など、子どもたちの姿をしっかりと確認していく必要があると思います。

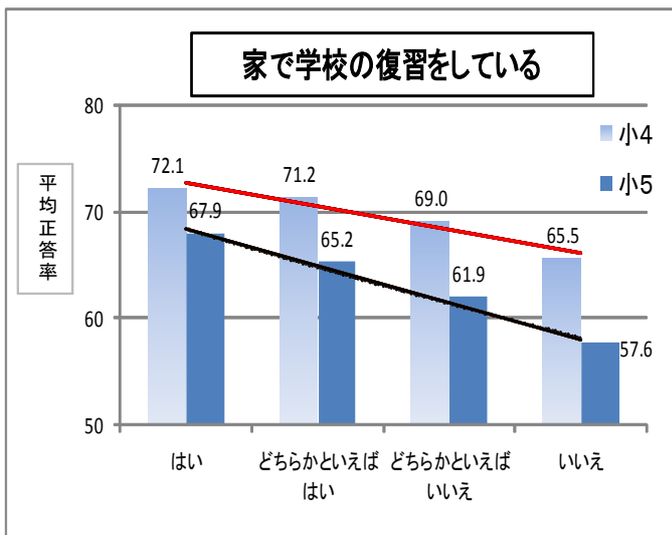
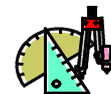
子どもの心を育て、力を伸ばすために大切なことは「自信」をつけることです。子どもたち一人一人、頑張ったことやできるようになったことがたくさんあります。そのよさを褒めて認めることが「自信」につながります。そして、この「自信」が次への意欲や更なる力の発揮につながり、何よりも自分自身を大切にすることになります。

子どもたちの成長したところを認め、もう少しのところがあれば励ましていくことを通じて「確かな学力」「豊かな心」「健やかな体」といった「生きる力」を育てていきたいと思ひます。

新たな年を迎える喜びと決意の冬休みです。子どもたちの夢や目標の実現に向けて、有意義な休みになりますよう御家庭での協力をよろしくお願いいたします。



家庭でできる学力アップ



このグラフは、「平成27年度とちぎっ子学習状況調査結果」の国語・算数・理科の3教科をまとめた平均正答率と、「家で学校の授業の復習をしている」という質問内容との関係を表しています。

小4、小5とも「家で学校の授業の復習をしている」に対して、「はい」と回答している児童の平均正答率が高いことが分かります。

学年が上がるにつれて、その差が大きくなっており、小学校のうちに復習する習慣をつけることが大切であることを示しています。

過日、御協力いただいた「学校教育活動に関するアンケート」の問2「お子さんは進んで家庭学習を行っている」では、評価

A、Bを合わせた肯定的評価は71.6%と一番低い数値を示していました。今後、学校といたしましても家庭学習の在り方を検討していきたいと考えております。御家庭におきましても、冬休み中にテレビやゲームの利用と併せて、話し合う機会を持っていただければと思います。

なお、「学校教育活動に関するアンケート」の結果については、1月の学校だよりでお知らせする予定です。

冬季の安全：登下校時の雪、凍結注意

いよいよ寒さも厳しくなり降雪や路面凍結による、登下校時の転倒事故などが心配されます。厚生労働省の調査では、歩行中にスリップなどの転倒・転落事故で亡くなる人が毎年7,000人以上おり、年々高齢化社会を反映して、増加傾向にあるといわれています。交通事故による死者が毎年6,000人前後ということを見ると、大変深刻な問題だということが分かります。御家庭でも、雪道の転倒事故には、十分注意するよう指導をお願いします。

1 雪道の歩き方は

雪のない道と滑りやすい雪道は、次のような点に注意しましょう。

- (1) 小さな歩幅で歩く
歩幅が大きいと足を高く上げなければならないので、重心移動が大きくなり、転倒しやすくなります。
- (2) 靴の裏全体をつけて歩く
雪道を歩くときは、重心を前におき、できるだけ足の裏全体を路面につける気持ちで歩きましょう。
- (3) 急がず、あせらず、ゆっくり歩く
冬は夏より移動に時間がかかるので、余裕を持って行動し、急がず、あせらず歩くようにしましょう。



滑りにくい靴

雪道に適した靴は、ピンや深い溝のあるもの、柔らかいゴム底や、滑り止め材のあるものです。



2 注意する場所は

家の周りや学校までの通学路等で、次のような場所は特に注意しましょう。

- (1) 横断歩道
横断歩道は車や人が通るところなので、踏み固められやすく注意が必要です。また、横断歩道と歩道の境目は雪で傾斜や段差ができます。白線の部分は、薄い氷の膜ができやすいので、予想以上に滑る場合があります。
- (2) 車の出入りのある歩道
家やお店の駐車場の入口や車の出入りのある歩道は、雪が車に踏み固められて固くなり、とても滑りやすくなります。
- (3) バスなどの乗降場所
人や車で雪が踏み固められるので、乗ったり、降りたりする際に注意が必要です。
- (4) その他
雪道からタイル張りのお店などに入るときは、靴に付いた雪や水で非常に滑ることがあります。靴の裏の雪や氷をしっかりと落としてから入りましょう。



3 その他

朝9時～10時の時間帯や急に冷え込む夕方5時以降の時間帯に転倒事故が多くなります。また、-2℃前後の時がつるつる路面になりやすいといわれています。

1月の予定

- 6日(月) スキー教室
- 8日(金) 第3学期始業式
- 12日(月) スケート学習開始(予定)
- 15日(金) 租税教室(6年)
- 18日(月)～22日(金) 保護者懇談
- 26日(火) 音楽集会
- 27日(水) 避難訓練
- 28日(木) 仲よし集会
- 26日(火) 音楽集会

人権標語入賞作品

11月30日(月)から12月4日(金)までの人権週間、児童全員が人権標語を作成しました。各学年の入賞作品を紹介いたします。

- | | | |
|-------|---|--------------------------|
| (1年生) | 「ありがとう。」っていわれたら ころもからだもあたたまる
ともだちも じぶんも大せつにしよう
かなしいときは たすけてあげるよ | 阿久津ななみ
小野 大地
藤代虎太郎 |
| (2年生) | ともだちと協力しあって いい気もち
友だちの いいところを見つけて いいクラス
あいさつで 明るい1日すごそうよ | 星 匠音
戸嶋 勇斗
福田 優 |
| (3年生) | 心をつつする みんなのえがお
ありがとう その一言が世界をかえる
ぼくらは友だち みんなできょうりよく 楽しい世界 | 内田慎太郎
戸嶋 心汰
星 劉 |
| (4年生) | 思いやり あなたの心に光さす
わすれないで ちょっとのやさしさ ちょっとの思いやり
差べつなし みんないっしょの心もつ 同じ人間同じけんり | 阿久津みなみ
大塚 翔々
斉藤さくら |
| (5年生) | 自分はどこにいる? 歯の輪の中に 飛びこもう
大丈夫 君は一人じゃないからね
泣いてたら 聞いてあげよう 「どうしたの?」 | 大久保夏々
片山 麻由
福田 俊 |
| (6年生) | 大丈夫? その一言で差別0(ゼロ)
気づこうよ 友だちが出す SOS
友達だ みんな平等 差別なし | 森澤 颯大
齋藤 匠
沼尾 真大 |

11月30日(月)から12月4日(金)までの人権週間に、児童全員が人権標語を作成しました。各年の入賞作品を紹介いたします。

- | | | |
|-------|---|-------------------------------|
| 〔1年生〕 | 「ありがとう。」っていわれたら ころもからだもあたたまる
ともだちも じぶんも大せつにしよう | 阿久津ななみ
小野 大地 |
| 〔2年生〕 | かなしいときは たすけてあげるよ
ともだちと協力しあって いい気もち
友だちの いいところを見つけて いいクラス | 藤代虎太郎
星 匠音
戸嶋 勇斗 |
| 〔3年生〕 | あいさつで 明るい1日すごそうよ
心をつつする みんなのえがお
ありがとう その一言が世界をかえる
ぼくらは友だち みんなできょうりよく 楽しい世界 | 福田 優
内田慎太郎
戸嶋 心汰
星 劉 |
| 〔4年生〕 | 思いやり あなたの心に光さす
わすれないで ちょっとのやさしさ ちょっとの思いやり
差べつなし みんないっしょの心もつ 同じ人間同じけんり | 阿久津みなみ
大塚 瑚々
斉藤さくら |
| 〔5年生〕 | 自分は今どこにいる？ 皆の輪の中に 飛びこもう
大丈夫 君は一人じゃないからね
泣いてたら 聞いてあげよう 「どうしたの？」 | 大久保夏々
片山 麻由
福田 俊 |
| 〔6年生〕 | 大丈夫？ その一言で差別0(ゼロ)
気づこうよ 友だちが出すSOS
友達だ みんな平等 差別なし | 森澤 颯大
齋藤 匠
沼尾 真大 |

6日(月) スキー教室
8日(金) 第3学期始業式
12日(月) スケート学習開始(予定)
15日(金) 租税教室(6年)
18日(月)~22日(金) 保護者懇談
26日(火) 音楽集会
27日(水) 避難訓練
28日(木) 仲良し集会
26日(火) 音楽集会