



# かえで

夢と笑顔と「ありがとう」が  
あふれる 上里東小学校

令和4年 11月11日

第14号

上里の子供たちを育てる合言葉：あいさつ、返事、靴そろえ、集中した清掃（膝つき清掃）

【校長賞】 1, 159冊（目標2500冊） 358名（目標400名） 11月8日現在

## 読書の秋に！

11月から読み聞かせ読書を再開しました。読み聞かせボランティアの皆様には、お世話になります。よろしくお願いいたします。

本校では、11月7日～11月28日を「秋の読書月間」として、読書活動を推進してまいります。読書をとおして児童の豊かな心を育てたり、語彙力を高めたりとねらいは様々ありますが、一番のねらいは、「読書好きの子にする」ことではないかと思えます。

生涯をとおして読書に親しんでいける子になってくれれば最高です。「読書をしないさい」と言えば言うほど、読書から遠ざかっていくことが多いものです。家の中に本のある環境、家の中で誰かが本を読んでいる、そんな環境が子供を読書好きにするきっかけになるのではないかと思えます。



読み聞かせ（3年3組）



秋の夜長を少しでも読書に充てられるとよいですね。

### <読書の木>

本を一冊読んだら、葉に本の題名と自分の名前を書いて貼る。左は1年1組の読書の木



全校読書（4年1組）

## 交通事故に注意！

埼玉県72市区町村で、令和4年9月末の人身事故発生率（人口1千人あたり）は上里町がワースト6位となっています。（本庄市9位、美里町43位、神川町54位）今の時期は、日の入りも

早くなってきています。大人も子供も、自転車や自動車を運転する際には、早めにライトを点灯し事故を起こさない、事故に遭わないよう十分注意したいものです。



第2回資源回収への御協力ありがとうございました。  
第3回は1月14日～1月17日の予定です。



# 学力の秋に！

11月7日（月）第5回校内授業研究会を行いました。2年2組（手計美呂教諭）、5年2組（根岸綾子教諭）が研究授業（算数）を行い、北部教育事務所 中田朋絵 指導主事に指導・助言をお願いしました。



5年2組：三角形の面積の求め方を考える授業

2年2組：九九を使って数を求める授業

右に示した問題は、令和4年度全国学力・学習状況調査で出題されたものです。全国の正答率は21.4%。埼玉県も北部地区もほぼ同じ正答率でした。（正答は3）全国の6年生約100万人のうち約2割しかできなかったこととなります。

約6割の子が、1を選んだようです。これらのことから、考えなければいけないことは、日常生活と算数の学習を結び付けていくことです。実際に飲み物を飲んでみたり、計算をして確かめてみたりすることが必要となります。図や絵、具体物等を使って、操作的な活動を交えながら、子供たちが「わかった、できた」を実感できる授業にしていかなければと考えます。（指導者よりの情報提供）

北部地区の傾向として、学力下位層を伸ばすことはできているが、上位層を伸ばすことができていないことがあげられます。学習が、できない・分からない児童への手厚い指導・支援はもちろん今後も必要となりますが、できる児童をより伸ばす指導・支援も必要です。まとめた言い方をすれば、「どの子も持てる力に

応じて伸ばす」ということとなります。『言うは易し、行うは難し』ですが、ICTの活用も図りながら、研修を進めてまいります。

12月の行事予定

(3) りんごの果汁が20%ふくまれている飲み物が500mLあります。この飲み物を2人で等しく分けると、1人分は250mLになります。

250mLの飲み物にふくまれている果汁の割合について、次のようにまとめます。

250mLは、500mLの $\frac{1}{2}$ の量です。  
このとき、

上のアにあてはまる文を、下の1から3までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。

250mLは、500mLの $\frac{1}{2}$ の量です。  
このとき、

- 飲み物の量が $\frac{1}{2}$ になると、果汁の割合も $\frac{1}{2}$ になります。
- 飲み物の量が $\frac{1}{2}$ になると、果汁の割合は2倍になります。
- 飲み物の量が $\frac{1}{2}$ になっても、果汁の割合は変わりません。

| 日  | 曜 | 行 事 等                  | 日  | 曜 | 行 事 等           |
|----|---|------------------------|----|---|-----------------|
| 1  | 木 | 5時間 個別面談③ 租税教室6年       | 16 | 金 | 5時間             |
| 2  | 金 | 5時間 個別面談④ 学校保健委員会      | 17 | 土 |                 |
| 3  | 土 |                        | 18 | 日 |                 |
| 4  | 日 |                        | 19 | 月 | 5時間 フッ化物洗口      |
| 5  | 月 | 5時間 個別面談⑤ フッ化物洗口       | 20 | 火 | 5時間             |
| 6  | 火 | 全校朝会・表彰朝会              | 21 | 水 | 4時間             |
| 7  | 水 | 登校指導 クラブ               | 22 | 木 | 4時間 給食最終日       |
| 8  | 木 | 東っ子タイム いのちの授業5年 PTA講演会 | 23 | 金 | 3時間 2学期終業式 一斉下校 |
| 9  | 金 | ベースボールチャレンジ3年 安全点検     | 24 | 土 | 冬季休業日～1月9日      |
| 10 | 土 |                        | 25 | 日 |                 |
| 11 | 日 |                        | 26 | 月 |                 |
| 12 | 月 | フッ化物洗口                 | 27 | 火 |                 |
| 13 | 火 | 児童朝会                   | 28 | 水 |                 |
| 14 | 水 | 5時間 一斉下校               | 29 | 木 |                 |
| 15 | 木 | 5時間                    | 30 | 金 |                 |
|    |   |                        | 31 | 土 |                 |