


10月 全校朝会

- 夢をもとう
- 開校記念日
- 勉強をがんばろう
- 日本一のあいさつを
- 命を大切に



夢をもとう

ノーベル賞





受賞年	受賞者	部門	出身大
2000年	白川英樹	化学賞	東工大理工学部
2001年	野依良治	化学賞	京大工学部
2002年	小柴昌俊	物理学賞	東大理学部
	田中耕一	化学賞	東北大工学部
	小林誠	物理学賞	名大理学部
2008年	益川敏英	物理学賞	名大理学部
	南部陽一郎(米国籍)	物理学賞	旧東京帝大理学部
	下村脩	化学賞	旧制長崎医科大学付属薬学専攻部
2010年	根岸英一	化学賞	東工大工学部
	鈴木章	化学賞	北大理学部
2012年	山中伸弥	医学・生理学賞	神戸大医学部
	赤崎勇	物理学賞	京大理学部
2014年	天野浩	物理学賞	名大工学部
	中村修二(米国籍)	物理学賞	徳島大工学部
2015年	梶田隆章	物理学賞	埼玉大理学部
	大村智	医学・生理学賞	山梨大学薬学部



大村 智 (おおむら さとし) 教授

ノーベル医学・生理学賞に、大村智・北里大特別荣誉教授が選ばれた。微生物が作り出す化学物質から、熱帯感染症への特効薬を発見し、多くの人々を救った功績が認められた。

「まねをすれば人を超えられない」と獨創性を強調した。



梶田 隆章 (かじた たかあき) 所長

梶田隆章・東京大宇宙線研究所長がノーベル物理学賞に決まった。重さがないと考えられていた素粒子「ニュートリノ」に質量があることを確認し、栄誉に輝いた。

自身の研究分野を「人類の知の地平線を拡大するようなもの」と表した。

開校記念日

10月11日(日) おとといが、126回目の開校記念日だった。

● 明治22(1889)年4月1日


町村合併により上原村、長在家村、瀬山村、明戸村、菅沼村、田中村が合併し、武川村となった。

そのため菅沼、慶法寺にあった折之口連合折之学校分教室をそのまま使用して校名を武川尋常小学校と改め、田中の応正寺に分校を置いた。



● 明治23(1890)年10月11日

校舎を新築して移転した。
この日を開校記念日と定めた。
校地は、村のほぼ中央である長在家142番地(現在地)。
これにより、慶法寺、応正寺にあった本校、分校は廃校になった。



(開校当時の状況)
校長 筑井倉吉
教員 茂木福太郎、田尻幸太郎、馬場五郎、大沢高次郎、…
生徒数 175名

● 昭和16(1941)年4月

校名を「武川国民学校」とした。
その時の教科は、次のようであった。

74年前

国民科(修身、国語、国史、地理)
理数科(算数、理科)
体操科(体操、武道)
芸能科(音楽、習字、図画工作、女子の裁縫、家事)



● 昭和22(1947)年4月

校名を「川本村立 **武川小学校**」とした。
教職員 15名、児童 724名で発足。

68年前

● 昭和30(1955)年2月11日

本島村と武川村が合併し、川本村が誕生。
川本村立 **川本北小学校**という校名にした。

60年前

完全給食実施となった



● 昭和39(1964)年10月 中校舎をつくる

51年前

● 昭和40(1965)年10月 体育館をつくる

50年前

● 昭和43(1968)年7月 プールをつくる

47年前

● 昭和50(1975)年1月 校歌制定、歌碑建立

40年前

● 昭和54(1979)年4月 北校舎をつくる

36年前

● 平成元(1989)年11月 開校100周年

26年前

● 平成8(1996)年3月 中校舎工事

19年前

● 平成11(1999)年 給食室新築

16年前

● 平成18(2006)年1月1日 深谷市立 川本北小学校

● 平成19(2007)年9月1日 南校舎大改修工事

8年前

● 平成22(2010)年7月・8月 北校舎大改修工事

5年前

● 平成24(2012)年7月・8月 エアコン工事

3年前

● 平成27(2015)年10月11日 第126回開校記念日

おととい

べんきょう

勉強をがんばろう



べんきょう

勉強ができるようになりたい

- 授業中、先生の話をしつかり聞く
- 自分の考えを進んで発表する
- 家庭学習をしつかりする …

自分がやる気を出さなければ、
できるようにならない！

やる気を出すには？

早寝 (はやね)
早起き (はやおき)
朝ご飯 (あさごはん)

家庭学習

(かていがくしゅう)

どんな目標を
たてていますか？

目標

- 勉強をがんばる
- 読書をする
- 運動をがんばる

勉強 (べんきょう) が
できるようにならない

目標 (もくひょう) の中に
数 (すう) を入れる！

まいにち がっこう ふくしゅう じかん

- 毎日、学校の復習を **1時間** ずつする
- 毎日、漢字ドリルと計算ドリルを **1ページ** ずつやる
- 毎日、**30分間**、読書をする

どくしょ

- なわとびを毎日 **100回** 練習する

れんしゅう

目標 (もくひょう) の中に
数 (すう) を入れると、
がんばれるようになる。



「きめた**時間**までがんばろう」
「きめた**数**までがんばろう」…
という気持ちになるから。



目標 (もくひょう) の中に
数 (すう) を入れると、
反省 (はんせい) も
しやすくなる

「漢字ドリルページと計算ドリルページをやったから○」
「漢字ドリルページしかしなかったから△」…**ふりかえりやすくなる**

毎日、規則正しい生活を送り、
勉強したり、読書をしたり、
運動したりできれば…

勉強が
できるようになる

日本一のあいさつを



毎日 (まいにち)、多くの人に会う

いつも元気 (げんき) で
気持ちのよいあいさつ
ができていますか？

気持ちのよいあいさつ

しっかり顔 (かお) を向 (む) ける

笑顔 (えがお)、**「にこっ」**

礼 (れい)、**「ぺこっ」**


さわやかな声、**「元気よく」**

これから、
やってほしいこと


**「自分から
先に」**

さらに、素晴らしい「あいさつ」をめざして

校内では、
『立ち止まり
あいさつ』を!




「日本一の
あいさつ」を
めざして



げんき
にこっ ぺこっ 元気よく

いのち たいせつ
命を大切に

こうつう あんぜん
交通安全



とびだしをしない
自転車の乗り方に気をつける
(片手運転しない、スピードを出しすぎない、…)

ぼう はん
防犯

い かな い
の の ら な い
お お お ぐ え で さ け ぶ
あ す ぐ に げ る
し し ら せ る

- 一人にならない
- 防犯ブザーをもっている
- 夕方の5時までには、家にもどる
- 危険を感じたら、大きな声を出す
- 「いかのおすし」
(知らない人についていけない・知らない人の車にのらない・大きな声でさげぶ・すぐにげる・しらせる)

10月 全校朝会

- 夢をもとう
- 開校記念日
- 勉強をがんばろう
- 日本一のあいさつを
- 命を大切に

