

# 十小だより



令和4年度6月号 No. 596

令和4年5月31日発行

武蔵村山市立第十小学校

校長 中村 清敬

## 【教育目標】

—くすの木のようによくたくましく—

- ・やる気いっぱい（自分で考える子）
- ・笑顔いっぱい（自分も友達も大切にする子）
- ・力いっぱい（丈夫でたくましい子）

【<http://www.city.musashimurayama.lg.jp/school/mmced10s/>】

## 子供たちの「才能の種」を見つけ 芽を出していくために

副校長 今井 一馬

昨年末に、ドイツのドルトムントから、私宛てに一通のクリスマスカードが届きました。



### 【ドイツから届いたクリスマスカード】

差出人は、私が13年前に5年生を担当していた時の教え子でした。この子は、6年生で別の学校に転校してしまったため、5年生の1年間のみの付き合いでしたが、その後もずっと年賀状のやり取りを続けています。

「今年はなぜドイツから？」と、不思議に思いましたが、大学院のインターンでドイツのIT関係の企業に1年間いるとのこと。13年前の彼との関わりが、今の経歴にそのままつながっていることを、うれしく思いながら手紙を読みました。

当時、彼はとても物知りで、おしゃべりが好きな子でしたが、一方的に話を進めてしまうために、周囲の子と少し距離がありました。私は、どうかして彼のよさを生かしながら、周囲と仲良くなるきっかけをつくれなれないかと思い、たまたま一緒だったパソコンクラブで、3Dアニメーションの制作を薦めました。3Dアニメーションは、今では一般的なものとなっていますが、当時はまだなじみが薄く、クラブのメンバーに説明するにもなかなか大変なものでした。しかし、彼は持ち前の知識とセンスを生かし、次々と迫力のある作品を仕上げていきました。

その作品を見た友達は、「どうやって作ったの？」「作り方教えて！」と駆け寄り、たちまち彼の周りに人だかりができました。そんな関わりの中で、彼は自分の打ち込めるものに出会い、周囲とのコミュニケーションも円滑になっていきました。

あれから13年経ちましたが、今でも当時の思いを忘れず、まっすぐに成長してくれていることに、この仕事のやりがいを改めて感じます。

彼と接してきて思うことは、子供たちはたくさんの「才能の種」を持っていて、それを周囲の関わりの中で、いかに芽を出させてあげるかということです。そのためには、まずその子がどんなことに興味があるのか、どんなことが得意そうなのか、じっくりと観察する必要があります。（学校でも、子供たちに眠る種を、じっくりと寄り添いながら、見つけようとしています。御家庭でも、お子様の種が見つかりましたら、学校にもお伝えください。）

ゴールデンウィーク明けの学校では、生活科や理科の観察のために、多くの種や苗を植えました。子供たちは、水をあげたり、世話をしたりしながら、植物の成長を見守っています。



### 【校舎南側にあるトマトとゴーヤの苗】

私たち大人は、子供たちの才能の種に、何をあげたら芽を出することができるのでしょうか。そんなことを考えながら、子供たちを見守っていきます。

# 6月の行事予定

- 1日(水) 安全指導日  
水道キャラバン(4年)
- 2日(木) 移動教室前検診(6年)
- 3日(金) 委員会活動(6時間目)
- 5日(日) クリーン作戦
- 6日(月) 全校朝会
- 7日(火) 都学力調査(5年)
- 8日(水) ~10日(金) 日光移動教室(6年)
- 10日(金) 5時間授業
- 13日(月) 児童集会  
読書旬間開始(24日(金)まで)
- 14日(火) 社会科見学(3年)
- 15日(水) 水泳指導開始  
引き取り訓練  
都学力調査(4年)
- 16日(木) たてわり遊び
- 17日(金) 水田学習(5年)  
クラブ(6時間目)
- 20日(月) 全校道徳
- 24日(金) クラブ(6時間目)
- 25日(土) 開校40周年記念集会  
道徳授業地区公開講座
- 27日(月) 振替休業日
- 28日(火) 社会科見学(4年)
- 30日(木) 授業参観・保護者会(1・2年)

## 【7月の当初の予定】

- 1日(金) 委員会(6時間目)
- 4日(月) 児童集会  
授業参観・保護者会(3・4年)
- 5日(火) 授業参観・保護者会(5・6年)
- 7日(木) たてわり遊び
- 8日(金) クラブ(6時間目)

## ☆☆給食費の引き落とし☆☆

6月分の給食費の引き落としは

6月30日(木)です。

前日の29日(水)までに、ゆうちょ銀行への入金をお願いします。

## 水泳の学習が始まります

いよいよプールの季節です。子供たちが楽しみにしている水泳学習が、6月15日(水)から始まります。今年度も、感染症対策を講じたうえで、実施します。

また、水泳学習は、水泳の技術や体力の向上だけでなく、安全面を第一に考えて行っていきます。

### ~学校での取り組み~

- ・更衣する場を工夫し、密を防ぐ。
- ・入水人数を調整する。
- ・プールサイド、プール内での移動を出来るだけ一方通行にする。
- ・声をあまり出さないようにする。
- ・消毒を徹底する。



### ~健康管理面で御家庭へのお願い~

- ① 水泳カードに体温計測と体調チェックをし、サインする。(サイン無しでは、入れません。)
- ② 爪が伸びていないか等のお子様の身体チェック。
  - ・ガーゼ付きばんそうこうを貼っての入水は不可。
  - ・頭シラミ発生の場合は、駆除後に入水。
  - ・マニキュア等をしている場合も入水は不可。
- ③ 健康診断で治療の勧め等があった場合には、主治医と相談し、治癒証明書を提出する。

☆安全に楽しい水泳学習ができるよう

御協力よろしくお願いたします。

## オーストラリアの学校と交流しました

5月27日(金)に、6年2組がオーストラリアの小学校とオンライン交流を行いました。日本のアニメや文化などについて交流しましたが、オーストラリアでも知られているものが多いことに、子供たちも驚いていました。今後も、継続的に交流を行う予定です。



## 図書カードをいただきました

東京武蔵村山ロータリークラブ様創立50周年記念事業として、市内全小・中学校に図書カードをいただきました。

本校でも、子供たちのために、しっかりと活用させていただきます。

