



銀杏だより

令和2年10月31日 戸田市立戸田東小学校

<http://www.toda-c.ed.jp/site/todahigasi-e/>

児童数 1059人 男子523人 女子536人 電話442-3911

11月号

実社会につながる学び —PBL—

校長 小高 美恵子

読書の秋、スポーツの秋、芸術の秋・・・等、彩りの秋の到来です。

過日開催いたしましたオンライン懇談会では、ネット環境等のトラブルもある中、多数のご参加をいただき誠にありがとうございました。貴重な対話となりました。今後も様々な工夫をしながら、With コロナにおける新しい学校様式を探ってまいります。

皆様のご理解ご協力の程どうぞよろしくお願い申し上げます。

さて、本校では現在「グローバル社会でたくましく生き抜き、活躍できる児童の育成」という目標を掲げ、様々な学びに取り組んでおります。その中の一つが、子ども達が主体的にクラスメートと協力しながら課題解決に取り組むPBL(Project-based Learning)です。昨年度、6年生の代表グループ4名が、自分たちにとって身近な「重すぎるランドセル問題」に着目し考案した解決策を「令和元年度戸田市小・中学校児童生徒プレゼンテーション大会」にて発表し、小学生の部で金賞を受賞したことは記憶に新しいことと思います。その子ども達（現戸田東中1年生）が、この度10月3日と4日に東京ビッグサイトで開催された「School maker Faire 2020」に参加し、厳正なる審査のもと「MESH（ソニー）賞」を受賞しました。地上最大のDIYの展示発表会であり、家族で楽しめる、発明と創造が一杯で機知に富む人々が集うMakerムーブメントのイベントです。高校生が参加するこのイベントに唯一小学校の取組（PBLの成果）として参加し、それが企業からも評価されたことに大きな喜びを感じています。

そして今年度も6年生は課題解決型学習（PBL）「未来の戸田市に幸せの花を咲かせようプロジェクト」を進めています。去る10月13日にその中間発表会が開催されました。「教室のロッカーの荷物が出し入れしにくい」「左利きの人は字を書くとき、手の横が汚れる」「食品ロスを減らしたい」など身近な困り感から課題を設定し、各チームで解決方法を考え、製作や実験等を重ねてきた進捗状況の報告会です。互いの発表を聞いた後、核心に迫る鋭い質問をしたり、その質問にも的確に回答したりと、質の高い対話が繰り広げられていました。そこには互いに学び合い、磨き合う姿がありました。今後は、中間発表を通して気づいた新たな課題について、その解決策を再考し、実践する段階に入ります。今年度も楽しみです。

Society5.0といわれる現在、社会構造の複雑化に伴い、今日通用したことが明日通用しなくなるかもしれない時代がすぐそこまでやってきました。先が見えない社会に生きる子ども達につけたい力とは、想定外の事柄に柔軟に対応できる力や自ら判断し、決断し、失敗を恐れずに最善を尽くす力、もっている知識やスキルを組み合わせて最適解を出せる力です。その力を育むためには、教室と社会、学びと実社会を結びつけることが、学校教育では常に意識していかなければならないことだと思います。

地域に住む市民の一人としてアプローチし、議論することを通して様々な立場を理解しながら、事実を根拠として自分の考えを持つ、つまり自ら主体的な意思を持ちながら解決していく姿が、教室と実社会をつなぐ学びのカタチです。子ども達が何のために学ぶのか、学ぶ意義を考えるためにも、また、学校教育修了後出て行く社会で役立つ学びを習得するためにも、教室の外に見える地域社会をできるだけ実感させ、教室と実社会をつなぐことは、とても重要と考えます。もちろん、教科書での学びは大切であり、正解のある学びも必要です。その上で、教科書の中だけに閉じこもらずに、実社会を意識した学習になっているか、リアリティーのある社会課題を実感する学びになっているかを常に意識しながら、学びを進めていきたいと思ひます。

令和2年度 学校評価アンケートのお願い

日頃の教育成果を振り返り、改善する目的で、保護者の方々による学校評価アンケートを実施いたします。

つきましては、Google-Classroom で送られた URL から回答いただくか、下記の QR コードを読み込んでいただき、回答をお願いいたします。

ご兄弟がいる場合は、お手数をおかけいたしますが、お子様一人一人の様子についてそれぞれお答えください。(3人通われている場合は、3回、回答をお願いいたします。)

ご協力をお願いします。

回答期間 11月2日～11月13日

小中合同メディアコントロールチャレンジについて

11月は戸田東小学校・戸田東中学校で連携した健康に関する取組みが実施されます。

11月17日(火)～24日(火)、小中合同で「メディアコントロールチャレンジ週間」を実施します。Googleフォーム配信は、11月16日(月)です。ご家族でメディアと関わる時間をコントロールし、空いた時間の有効活用を考えていただければと思います。この取組みについての詳細は後日ご案内いたしますので、ご確認ください。

お知らせ

10月から、本校に学習指導員として、が着任しました。月から金曜日の午前中に勤務となります。主に、中学校校舎の第2保健室にあります。どうぞよろしくお願いいたします。

土曜授業 体育公開日について

11月21日は土曜授業となります。

11月の土曜授業も、10月に引き続き、学年体育の公開日として、子供たちの運動する様子を参観していただく機会を設けました。

11月は、3年生・2年生・6年生の体育を公開いたします。

3年<1・2校時(8:40～10:10)>

2年<3・4校時(10:25～11:55)>

6年<5・6校時(12:30～14:15)>

是非、ご参観ください。

校外学習について

参加の有無の回答をいただきありがとうございます。

検温等のご協力を引き続き、お願いいたします。

11月 6日(金) 5年 ムーミン・バレーパーク

11月12日(木) 3年 東武動物公園

11月20日(金) 4年 川の博物館

11月26日(木) 1年① 鉄道博物館

11月27日(金) 1年② 鉄道博物館

11月の主な行事予定

日	曜	行事予定
1	日	
2	月	
3	火	文化の日
4	水	学校朝会 委員会活動 6年卒業アルバム写真撮影日②
5	木	1～4・6年お弁当持参日 5年給食あり 学校運営協議会
6	金	5年校外学習
7	土	
8	日	
9	月	とだっ子4年
10	火	パワフルタイム
11	水	クラブ活動
12	木	3年校外学習
13	金	とだっ子3年 ※学校評価アンケート回答締切日
14	土	県民の日
15	日	
16	月	とだっ子5・6年 6年卒業アルバム写真撮影日③
17	火	給食朝会
18	水	
19	木	クラブ活動
20	金	4年校外学習 とだっ子3年
21	土	土曜授業 お弁当 月曜日日課 1～5年:5時間授業 6年:6時間授業 学年体育公開日②:3年・2年・6年
22	日	
23	月	勤労感謝の日
24	火	音楽朝会
25	水	
26	木	1年校外学習①
27	金	1年校外学習②
28	土	戸田市算数フェスティバル
29	日	
30	月	とだっ子4年

<12月の行事予定>

12月 1日(火) 学校朝会

12月 2日(水) 委員会活動

12月 9日(水) クラブ活動

12月16日(水) クラブ活動

12月21日(月) 6年英検J r.GOLD

12月25日(金) 冬休み前朝会
お弁当持参

12月26日(土)～1月6日(水) 冬季休業日

※1月7日(木) 冬休み明け朝会 3時間授業