



渋谷区立原宿外苑中学校

令和5年12月号（12月1日発行）

# 学校だより

<https://shibuya.schoolweb.ne.jp/haragaij>



## オーセンティック・ラーニング (Authentic learning)

校長 駒崎 彰一

これからの未来社会をたくましく生き抜くスキル(資質・能力)の育成を目指すため、学校での教育活動を通して「本物」に接することが重要であると考えています。

学校で「学んでいること」がどのように「社会」とつながっているのかを体感する「オーセンティック (authentic:本物の、信ずべき、確実な、真正の) な学び」を構築していくことが基本戦略になると言われています。その根拠として、文部科学省では「深い学び」の英訳として「Authentic learning」を用いています。

本校では、コロナ禍の制限が解除された昨年度から、様々なプロジェクトを展開して「本物を体感」する学びづくりに挑戦してきました。「本物の社会的実践に当事者として参画する学び」を構築することが目的です。単に教科の知識を習得するだけではなく、習得した知識が社会的実践と「どのようにつながっている」のかを思考して、効果的に知識を活用することが重要であると捉えています。

文部科学省では、全国の小学校6年生と中学校3年生を対象に「全国学力・学習状況調査」を実施しており、単に知識を問う出題だけではなく「社会的実践」に関連した出題(右: [令和5年度中学校数学「駅伝大会」](#))となり、今まで学んできた知識を活用して、課題解決をする設問になってきています。(定期考査や入試問題も同様の設問が多くなっています。)

これまでの調査結果から「習得した知識を意外なほど活用できていない」状況が見られてます。過去の全国学力・学習状況調査(小学校)では、同じ平行四辺形の面積に関する知識を用いれば正答できるにもかかわらず、授業で教わった通りの尋ねられ方をするA問題の正答率が96%



なのに対し、図形を地図中に埋め込んだB問題の正答率は18%と低迷しました。(左: [光文書](#)

[院情報誌 T-Navi Edu Vol.14 ティーナビ・エデュ 2023年2月発行 上智大学 奈須正裕 教授より引用](#))

本校の全国学力調査の結果を分析すると、「社会的実践」に関連した出題の正答が全国(公立校)平均と比較して令和3年度には1~2ポイントのプラスであったものが、令和4年度・令和5年度には、設問にもよりますが20ポイント近いプラスの結果が出てきています。

これは、各教科の学びを「主体的・対話的で深い学び」の視点から見直し「授業デザイン」を「先生が知識を伝達する学びから、生徒が解を探す(課題解決する)学び」(知識構成型ジグソー法等)に変革してきたこと。また、様々な地域(企業や団体等)のリソースを教育活動に導入した「プロジェクト型の学び」を展開してきたこと。さらに、本年度からは教科の枠を越えて「学びの本質」を考える「教科等横断型の授業づくり」にも着手してきた「本物を意識した学びづくり」の成果であると捉えています。

次年度は、これらの学びに加えて「探究」する学びを展開していく予定です。自分の興味・関心に応じた「探究」を展開することで、より「学び」を「本物」に近づけ、「科学する」、「文学する」、「アートする」、「クリエイトする」など、学びの先にある「本物の文化創造」の営みまで高めていきたいと考えています。そして、「DXからCXへ」の取組([学校だより令和5年11月号巻頭](#))として、さらに展開を広げていきたいと思ひます。

⑧ 大悟さんが住む地域にある新緑大学は、大学対抗駅伝大会に出場します。この駅伝大会では、コースを7区間に分け、1区から7区までをリレー形式で走ります。大悟さんは、新緑大学の6区の選手の応援に行きました。6区の道のりは12000mあり、6区のスタート地点では、晴天大学が先にスタートし、新緑大学がその100秒後にスタートしました。

大悟さんは、インターネットで6区の速報を見て、新緑大学が晴天大学に追いつきそうだと考え、その地点を予想することにしました。

そこで、大悟さんは、晴天大学と新緑大学の6区の各地点の記録を、晴天大学の6区の選手がスタートしたときを0秒として、下のような表にまとめました。

地点	スタート地点からの道のり	晴天大学	新緑大学
スタート地点	0 m	0 秒	100 秒
図書館前	1200 m	238 秒	316 秒
郵便局前	2800 m	567 秒	611 秒
駅前	4000 m	798 秒	824 秒

## スケアード・ストレイト教育技法(スタントマンによる事故再現)による 自転車交通安全教室

Scared straight (scaredは怖がる・おびえるの意) 恐怖を実感することで、それにつながる危険行為を未然に防ぐ教育手法です。プロのスタントマンに事故を再現してもらい、「交通ルール」の大切さを学ぶ活動になります。11月6日(月)警視庁原宿警察署・渋谷区土木部交通政策課・渋谷区教育委員会の協力により、このスペシャル授業が実現しました。スピード感・衝撃音等々、迫力ある実演で恐怖を実感できました。



## パラバドミントン国際大会 2023 観戦



11月9日(木)国立代々木競技場第一体育館で開催されたヒューリック・ダイハツ JAPAN パラバドミントン国際大会 2023 <https://www.parasapo.tokyo/schedule/108306> を全校で観戦しました。

観戦中に日本代表の今井大湧選手の試合が始まり、予定時間を越えて応援、盛り上がりました。今井選手は見事勝利。試合後に手を振って一礼し、応援への感謝の気持ちを見せてくれました。

## 職場体験(1年生)

11月27日(月)から29日(水)まで受入事業所の協力により1年生が職場体験学習に取り組みました。自己の将来に夢や希望を抱くことができるように、また、将来生活に必要な基礎的な知識や技術・技能の習得への理解や関心を高めることができるように、そして、望ましい勤労観、職業観の育成などを目指しています。



## デザイン思考で考える富士通 SDGs プログラム(1年生)

11月7日(火)DXカンパニーである富士通株式会社の商品開発や社会課題解決に活用しているデザイン思考を使い、社会課題の解決方法を考えることによって「未来の社会を創造する力」の育成を目的に開発された教育プログラムを1年生が実践しました。本校と23区内の中学校、都外の中学校をつないで授業が展開されました。プログラム詳細はこちらから <https://www.fujitsu.com/jp/about/csr/community/society/education/sdgs/>



## 2回目の「TOKYO GLOBAL GATEWAY」(2年生) <https://tokyo-global-gateway.com>

11月10日(金)2年生が昨年度に引き続き中学校入学後2回目のTOKYO GLOBAL GATEWAYでの体験学習を行いました。渋谷区グローバル人材育成推進校として、本校のみの2回目の実施。昨年度より難易度の高いプログラムに挑戦しました。



## ダンス体験教室(1・2年生)

11月17日(金)1・2年生が(株)LDH JAPAN(EXILE や三代目 J SOUL BROTHERS、GENERATIONS 等が所属のエンターテインメント企業)の運営するダンススクール「EXPG」<https://expg.jp/>より2名のインストラクターに来校いただき学年ごとに50分間の「本物」のダンスレッスンになりました。切れのあるダンスの実演を観て、説明を聞いて、体感する「貴重な体験」になりました。



## (株)やまと コラボ企画「ゆかた」デザインコンテスト 最終審査(3年生)

本年度の新プロジェクトになります! 9月に着付け授業を展開していた(株)やまと「きもの やまと」とのコラボレーション企画で3年生が「ゆかた」のデザインコンテストに挑戦しました。校内一次審査30作品選出、学校Webサイトにて投票による2次審査5作品選出、そして最終審査として以下の(株)やまとWebサイトにて一般投票を12月10日(日)24時まで受付しています。最優秀作品は(株)やまとにて製品化を予定しています。

[https://www.kimono-yamato.co.jp/yukatadesign\\_contest/](https://www.kimono-yamato.co.jp/yukatadesign_contest/)



## 表彰

- 「しぶやおすすめの本 50」2023 読書コンクール
  - 金賞 本の帯 1年C組 松友 佑莉子      銀賞 POP 1年B組 加藤 明希      銀賞 POP 2年A組 保坂 紗良
  - 銀賞 本の帯 3年A組 児玉 にご      銀賞 POP 2年B組 今村 晴留
- 陸上競技部
  - 渋谷区民陸上競技大会
    - 共通走高跳 第1位 大林 翔      共通砲丸投 第1位 横内 瑠叶      共通1500m 第1位 加藤 楓華
    - 共通砲丸投 第2位 保坂 紗良      共通1500m 第3位 工藤 直生      共通800m 第3位 加藤 楓華
    - 2・3年100m 第3位 秋元 瞭
- 卓球部 渋谷区中学校新人卓球大会
  - 第5位 大熊 喜輝 第5位 篠宮 心悟(表彰済)
  - 都大会出場 大熊 喜輝、篠宮 心悟、宮尾 そら、榎枝 祐希、福住 勤太、小家 空知、小太刀 綾音

		日	月	火	水	木	金	土
今月の 予定							1	2
		3	4	5	6	7	8	9
12 月			生徒朝礼 教育相談(始)				教育相談(終)	
		10	11	12	13	14	15	16
			専門委員会		職員会議・研修会	安全指導	音楽鑑賞教室 (2)	土曜授業
		17	18	19	20	21	22	23
			TLD	避難訓練	中央委員会		大掃除	
		24	25	26	27	28	29	30
			全校集会 職員会議	冬季休業日 (始)				
	31							

		日	月	火	水	木	金	土
来月の 予定			1	2	3	4	5	6
			元日					
1 月		7	8	9	10	11	12	13
		冬季休業日 (終)	成人の日	全校集会		安全指導		
		14	15	16	17	18	19	20
			生徒朝礼	避難訓練		研究発表会	なみき祭終 (展示)	なみき祭終 (展示)
		21	22	23	24	25	26	27
			TLD		移動教室(始)		移動教室(終)	
		28	29	30	31			
		専門委員会		職員会議・研修会				