

# 渋谷区立広尾小学校の授業時数特例校の取組

## 授業時数特例制度を活用して



区立全小・中学校で、国語や算数・数学など、各教科の授業時数の一部（1割）を総合的な学習の時間に上乗せすることで、探究の核となる総合的な学習の時間の充実を図ります。

学習指導要領に定められた各教科で学ぶ内容は変わりません（減りません）。

令和7年度は新たな取組をはじめています。 下記は令和6年度の取組です。

3年生「渋谷の街をレベルアップ！」  
広尾の街を探検して、地域の「人」「お店」「行事」について考えます。  
この学習を通して、身近な「人」や「もの」「こと」について知り、自分の住んでいる地域に興味・関心を抱く児童の姿を目指します。

4年生「渋谷の街をクリーンアップ！」  
広尾の街を探検して、地域のごみの多さにびっくり。自分たちの住む街をきれいになりたい」と動き出しました。  
この学習を通して、身近な地域の課題を発見し、自分事として解決しようとする児童の姿を目指します。

5年生「お米から世界へ！」  
広尾小学校では長年、稲作体験を実施しています。5年生はバケツで稲を育てることに挑戦。  
この学習を通して、見出した課題を地域の人々と関わりながら解決していく児童の姿を目指します。

6年生「20年後の広尾小学校を考える」  
108年の歴史を誇る広尾小学校。「これまで」と「これから」の広尾小について、考えます。  
この学習を通して、渋谷区のよりよい未来に向けて、自ら行動しようとする児童の姿を目指します。

## 渋谷区の「探究」

先生が教える授業から、子どもが学びを創る授業へ！  
シブヤ未来科で『探究』の時間が充実します！

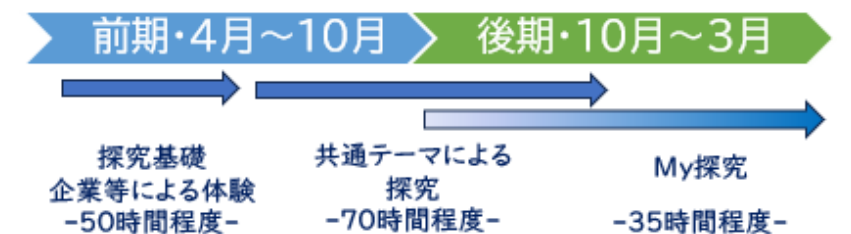
### 学校の1日の流れの例（令和6年度）

中学校は、時間講師の関係で、午後の探究時間に変更もあります。

月～金	
午前 1～4校時	教科を中心とした授業 国語、社会、算数・数学、理科など
午後 5～6校時	探究 主として「シブヤ未来科」の時間 ～子ども主体の学び～ 総合的な学習の時間、道徳、特別活動等

### 探究の1年の流れの例（令和7年度）

例：小学校6年生 総合的な学習の時間の年間授業時数155時間



### 総合的な学習の時間 授業時数

小学校 中学校	学年	標準時数	上乗せ時数	授業時数
		3年	70	79
小学校	4年	70	82	152
	5年	70	86	156
	6年	70	85	155
中学校	1年	50	80	130
	2年	70	72	142
	3年	70	76	146