

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）。

広尾小学校の取組

年間を通してより良く探究していくために、各学年で大きなテーマを設定し、各単元のつながりをもって学習を進めていきます。

3年生から6年生までが、児童が自ら課題を見付け、解決していくために主体的な活動となるように、教師が伴走者となり、児童を支えています。

テーマは「地域探究」「国際理解・SDGs」「福祉」「環境・健康」「キャリア・仕事・自己理解」など、様々です。

このような大きなテーマの中で、各教科の内容や行事と関連させながら、自ら問いを見い出したり、問題の解決の方法を工夫したり、得られた結論からまた新たな問いを見い出したりして、スパイラルに問題解決のプロセスを繰り返し、探究的な学びを深めていきます。

また、my探究では、児童一人一人がテーマを決めて、探究していきます。振り返りをもとに新たな課題を見付け、児童が主体的に学習を進める力を育成していきます。

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！

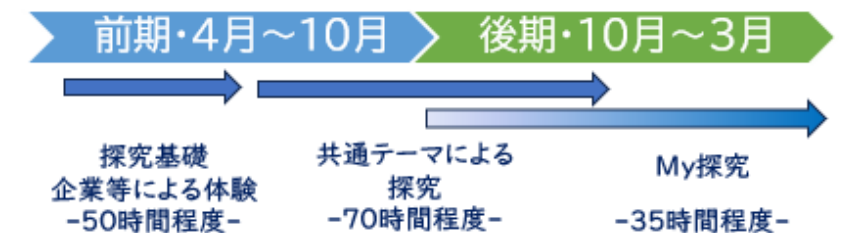
学校の1日の流れの例（令和6年度）

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6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

		標準時数	上乗せ時数	授業時数
		小学校	3年	70
	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