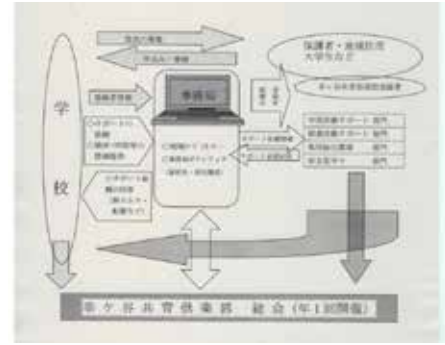


大人も子供も共に育とう「幸ヶ谷共育倶楽部」

神奈川県横浜市		● 活動名 「幸ヶ谷共育倶楽部」による地域学校協働活動		● 関係する学校名 横浜市立幸ヶ谷小学校	
開始年度	平成 21 年度	学級数	24 学級	児童・生徒数	725 人
活動内容	■学習支援活動 ■部活動支援 ■環境整備 ■子供の安全確保 ■学校行事等の支援 ■その他（読書活動サポート）				
統括的な地域学校協働活動推進員の数	配置人数	地域学校協働活動推進員の数	配置人数	連携団体・企業等	NPO 法人教育支援協会 パソニックエコソリューションズ株式会社 C60 NPO 法人こどもりクラブ NPO 法人 CoC など
	0 人	3 人			
ボランティアの数	登録人数	属性	PTA、PTA OB、大学生、地域住民、卒業生		
	250 人				
参考 URL	http://www.edu.city.yokohama.lg.jp/school/es/kohgaya/				
● 連絡先	横浜市立幸ヶ谷小学校		☎ 045-441-3170		
● 活動の概要・経緯	・平成 21 年発足。保護者、地域住民、幸ヶ谷小OB・OGなど、学校とかわりのある方々の教育力を生かすことで子供たちの学習活動を豊かなものにするために結成された。着実に会員数が増加し、平成 28 年度には登録会員数 240 名、年間延べ活動人数は 1,900 名を超えている。「学習サポート部門」「安全見守り部門」「読書サポート部門」「栽培緑化環境部門」の常置活動に加え、土曜講座「ハッピーサタデー」（10月から1月）、キャリア教育体験プログラム「ハッピー&スマイル・デー」（2月）の企画運営も行っている。教職員も活動に参加し、ESD（持続可能な社会の担い手を育てる教育）の理念のもと学校と地域が協働した活動を展開している。				

● 体制図



● 活動の特徴・工夫

【特徴的な活動内容】

幸ヶ谷小学校は ESD を重点的に取り入れ、SDG s（国連持続可能な開発目標）を視点を総合的な学習に取り組んでいる。共育倶楽部の支援により、各クラスが積極的に地域との様々ななかかわりを持ち、多様で豊かな学びの実現につながっている。共育倶楽部による学習サポート活動は、延べ 637 回。

《地域による学校支援》～地域の協力を得た、まちとつながった学習～

- 学習活動（校外学習引率補助、授業サポート、YICA 指導補助、クラブ活動指導補助）
- 読書活動（読み聞かせ、図書の整理・修理、読書環境づくり、研修会の企画）
- 栽培緑化環境（屋上菜園の整備、芝生の管理、校内緑化活動）
- 安全見守り（通学路、学区内巡回、校内見守り）

《子供たちによる地域活動への参加》～共育倶楽部のサポートによる実現～

- 子供たちが自ら声をかけて依頼した地域の方の講師による、まちとつながった学習の充実
- 地域の祭りへの子供たちの積極的な参加（鼓笛隊による演奏披露等）による地域とのつながりの深まり

【実施にあたっての工夫】

- 毎年、学校と共催している「ハッピー&スマイル・デー」では、企業や NPO、大学、地域団体や個人等と連携し、20 以上の講座を共育倶楽部は企画運営しており、地域交流、キャリア教育の視点から子供たちにとって非常に貴重な体験プログラムとなっている。
- 共育倶楽部内のスムーズな情報発信として WEB を活用し、サポーターの募集、スケジュール、日程変更などのお知らせを行い、参加しやすいシステムを構築している。
- 学校だよりに共育倶楽部の情報発信コーナーをつくり、活動を広く周知している。

● 事業を実施しての効果・成果

- 地域の方々と一緒に学習したり、見守り等で一緒に活動したりする場面が多いことから、自然と交流が生まれ、地域の方と子供たちとのつながりが深まり、まちをあげて子供たちを育てようという姿も見られる。
- 共育倶楽部が企画する「ハッピー&スマイル・デー」や「ハッピーサタデー」では企業や NPO、大学などとのワークショップを通し、ESD やキャリア教育の推進することができている。
- 共育倶楽部による学習サポーターの援助が得られることから、ダイナミックな地域学習が展開でき、子供たちがまちの一員として貢献しようとする意欲が育っている。
- 共育倶楽部のさまざまな活動に興味をもった人たちが気軽に登録することができるため、支援の輪が広がっている。

● その他

学校と共育倶楽部が共催している「ハッピー&スマイル・デー」、共育倶楽部が主催している「ハッピーサタデー」ともにキャリア教育を意識した内容に深めようと、企業・NPO・大学など専門家を招き、発達段階に応じたワークショップを実施している。ワークショップでは技術者の方をお招きし、ロボットプログラミングやタブレット PC を使った未来の授業体験なども行われ、ICT を活用した学習も行われている。主に全校遠足や校外学習時に共育倶楽部の方により子供たちが安全に活動できるように見守るなどの学習支援を受け、地域の中で活発に学習を展開することができている。



夏のポット苗植え作業



全校遠足サポート