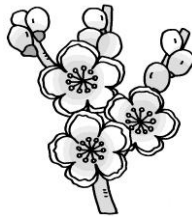


令和4年度

梅組

学級要覧



杉並区立桃井第三小学校

〒167-0042 杉並区西荻北2-10-7

学校電話：03（3399）3135

学校FAX：03（3399）5386

梅組直通：03（3399）6811

1 学校の教育目標

「共に生きる子ども」

○たすけあう子 ◎かながえる子 ○きたえる子

2 学級の教育目標

○仲よく力を合わせる子 ◎意欲的に取り組む子

○最後までがんばる子

3 学級の基本方針

①担任間での連携を密にし、児童の実態把握に努める。身辺自立に向けて手洗い・物の管理・着替え等の継続的な指導や基礎的な学力の向上に向けて一斉指導・グループ別指導・個別指導等、指導形態を工夫し、落ち着いた学校生活を送ることができるようにする。

②学校生活支援シート・個別の指導計画を作成し、個々の実態や目標を明らかにするとともに、保護者や専門家・関係諸機関との連携を図る。児童の将来を見据え、日常生活の指導、健康や食に関する指導を行い、望ましい生活習慣づくりを目指す。

③人権教育の理念に基づき、いじめを許さずお互いを尊重し、楽しく充実した学校生活を送れるよう、友達と協力できる児童を育てる。

④体験的な学習を通して課題に向かう姿勢を身に付け、自ら学習する意欲を育む。

⑤始業前の「朝の運動タイム」を活用し、ボディイメージや持久力を高め、意欲的に体を動かすことができる児童を育成する。

⑥生活単元学習での栽培活動・調理活動や音楽・図工での表現活動・創作活動を通して、興味・関心を広げ、自分の役割を果たす経験を重ね、自己肯定感を育む。

4 主な年間行事

1 学期	4 月	入学式、始業式、入学おめでとう集会、保護者会
	5 月	離任式、学級遠足、セーフティ教室、
	6 月	連合移動教室、道徳授業地区公開講座、水泳指導 学級見学会
	7 月	保護者会、1 学期終業式、個人面談
2 学期	9 月	2 学期始業式、保護者会、生活科見学
	1 0 月	アクティブ DAY、社会科見学、生活科見学、個人面談
	1 1 月	社会科見学、学芸会
	1 2 月	社会科見学、保護者会、2 学期終業式
3 学期	1 月	3 学期始業式、校内書き初め
	2 月	学級遠足
	3 月	保護者会、卒業おめでとう集会、卒業・進級を祝う会 修了式、卒業式

5 学習について

①生活・学習グループの編成

- ・基本的な生活面の指導は、2つの教室を使用し、学年・児童数を考慮した2つの生活グループで行う。
- ・音楽・図工・生活単元学習は、全体学習と課題別の小グループを合わせて行う。
- ・国語・算数の学習は、課題別の3グループで行う。児童の実態を把握し、基礎的・基本的な学習の定着を目指す。
- ・体育、学級活動、道徳等の学習は、主に学級全体で指導する。授業内容に応じて、異年齢集団のよさを活かしたなかよしグループや課題別の小グループを作って指導する。

②専門家指導について

- ・月2回程度ST（言語聴覚士）、月1回程度OT（作業療法士）の巡回指導を行っている。専門家の助言を受けながら児童の実態把握、特性の理解に努め、学級での授業作りの改善、生活場面での工夫を行う。

6 通常学級との交流・共同学習について

① ねらい

○梅組児童のねらい

- ・友達の名前を覚える、挨拶をする、自己紹介をする、落ち着いて一緒に時間を過ごす、手助けを求める、自分の力を試すなど、個々のめあてに沿って学級で身に付けた力を集団場面でも活かす経験をする。

○通常学級児童のねらい

- ・学年の発達段階に沿って、梅組児童との交流を行い、様々な友達がいることを知る。
- ・梅組の友達の名前や様子を知って、かかわり方や手助けの仕方、一緒に活動する時の工夫などを学び、様々な人との適切な関わり方を身に付ける。

② 内容

- ・児童一人一人の交流学級を決める。
- ・児童の実態に応じて、学年ごとの学校行事、給食、教科学習などに参加する。
- ・4年生以上はクラブ、5年生以上は委員会活動に参加する。

7 学級の概要

1. 学校名	杉並区立桃井第三小学校						
2. 学級名	梅組						
3. 所在地	杉並区西荻北2-10-7 (最寄駅：西荻窪駅北口より徒歩3分)						
4. 電話	03-3399-3135 (代表) 03-3399-6811 (学級専用)						
5. 教職員	校長：杉浦 敬 副校長：大滝 淳子 担任：3名 講師：2名 介助員：2名						
6. 開設	昭和34年7月10日						
7. 施設概要							
8. 児童数	(令和4年4月1日現在)						
2学級 13名	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
男	1	4	0	1	2	2	10
女	0	2	0	0	0	1	3
計	1	6	0	1	2	3	13