

多摩川デイ (晴れ)

	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生
活動内容	ほかほか のはらにとびだそう 多摩川で遊ぼう	しぜんのふしぎをさがそうよ 夏の植物・虫さがし	多摩川たんけん隊 夏の昆虫・植物	多摩川調査隊 ガサガサ探検	チャレンジエコライフ 水質検査	丸子の歴史 丸子の渡し体験
活動のねらい	・昆虫をつかまえたり、植物をつか かって遊んだりするなど多摩川 に親しむ。	・季節ごとに植物さがし・虫さが して、多摩川の自然の四季の変 化に気づき、地域にある多摩川 への関心を高めていく。	・昆虫の特徴や植物のしくみなど の観察を通して多摩川に親し み、地域にある多摩川への関心 をさらに高めていく。	・水辺の生き物を中心に多摩川の よさに気づく ・命のつながりを感じる	・多摩川の水がきれいになったのに は、人々の努力や工夫があったこ とを知る。 ・多摩川から世界に目を向け、環境 問題を考えていく	・地域の中の多摩川という視点か ら歴史を学んでいく。 ・ふるさと(地域)で育った自分 を見つめる。
場所	日枝神社裏付近	丸子橋下	日枝神社裏付近	午前 新幹線高架下から ゴルフ場の間 午後 教室・体育館周辺	1・2校時：体育館 3校時：丸子橋下 4校時：各教室	丸子橋下
1校時	8:40 学校出発 9:00 多摩川着 講師紹介・活動開始 見つけた植物で遊ぶ 虫をさがす	8:40 学校出発 9:00 多摩川着 講師紹介・活動開始 夏の終わりにはどんな植 物・虫がいるかをさがし、 6・7月との違いを考え ながら活動する。	通常授業	8:50 校庭集合・出発の会 9:00 学校出発 9:15 多摩川着 講師紹介 9:30 ガサガサ探検 10:30 とれた生き物を見合う	9:00 水質検査の仕方 ・高度成長期のデータとの比較 ・丸子橋付近以外の上・下流の 水質検査 ・他の河川の水質検査	通常授業
2校時	10:20 集合 多摩川出発 10:40 学校着	10:00 集合 多摩川出発 10:20 学校着	通常授業	10:30 とれた生き物を見合う 11:10 終わりの会	10:20 多摩川着 水質検査開始 ・調布堰上流 ・調布堰と新幹線高架下の間 ・等々力処理水排出口下流	通常授業
3校時	通常授業	通常授業	10:30 学校出発 10:45 多摩川着 講師紹介 10:50 活動開始	11:20 多摩川出発 11:40 学校着・着替え	11:10 多摩川出発 11:30 学校着 ふりかえり	通常授業
4校時	通常授業	通常授業	各自のテーマにそって、夏 の多摩川の自然(昆虫や 植物など)の観察をする。 11:50 多摩川発			通常授業
給食						
5校時	通常授業	通常授業	通常授業	13:40 とれた生き物を育てる 準備をしよう	通常授業	13:15 学校出発 多摩川着 渡し舟体験 多摩川歴史の話 地域めぐり
6校時			通常授業	通常授業	通常授業	15:10 学校着

多摩川デイ（晴れ）川の状態がよくない

	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生
活動内容	ぼかぼか のはらにとびだそう 多摩川で遊ぼう	しぜんのふしぎをさがそうよ 夏の植物・虫さがし	多摩川たんけん隊 夏の昆虫・植物	多摩川調査隊 ガサガサ探検	チャレンジエコライフ 水質検査	丸子の歴史 丸子の渡し体験
活動のねらい	・昆虫をつかまえたり、植物をつか って遊んだりするなど多摩川に 親しむ。	・季節ごとに植物さがし・虫さがし て、多摩川の自然の四季の変化に 気づき、地域にある多摩川への関 心を高めていく。	・昆虫の特徴や植物のしくみなどの 観察を通して多摩川に親しみ、地 域にある多摩川への関心をさら に高めていく。	・水辺の生き物を中心に多摩川のよ さに気づく ・命のつながりを感じる	・多摩川の水がきれいになったのに は、人々の努力や工夫があったこ とを知る。 ・多摩川から世界に目を向け、環境 問題を考えていく	・地域の中の多摩川という視点から 歴史を学んでいく。 ・ふるさと（地域）で育った自分を 見つめる。
場所	日枝神社裏付近	丸子橋下	日枝神社裏付近	図書室	1・2校時：体育館 3校時：丸子橋下 4校時：各教室	体育館
1校時	8:40 学校出発 9:00 多摩川着 講師紹介・活動開始 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">見つけた植物で遊ぶ 虫をさがす</div>	8:40 学校出発 9:00 多摩川着 講師紹介・活動開始 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">夏の終わりにはどんな植 物・虫がいるかをさがし、 6・7月との違いを考え ながら活動する。</div>	通常授業	8:50 図書室集合 講師紹介 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">多摩川に生息する生き 物についての話を聞く。</div>	9:00 水質検査の仕方 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">・高度成長期のデータとの比較 ・丸子橋付近以外の上・下流の 水質検査 ・他の河川の水質検査</div>	通常授業
2校時	10:20 集合 多摩川出発 10:40 学校着	10:00 集合 多摩川出発 10:20 学校着	通常授業	10:10 終わりの会	10:20 多摩川着 水質検査開始 ・調布堰上流 ・調布堰と新幹線高架下の間 ・等々力処理水排出口下流	通常授業
3校時	通常授業	通常授業	10:30 学校出発 10:45 多摩川着 講師紹介 10:50 活動開始	通常授業	11:10 多摩川出発	通常授業
4校時	通常授業	通常授業	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">各自のテーマにそって、夏 の多摩川の自然（昆虫や 植物など）の観察をする。</div> 11:50 多摩川発	通常授業	11:30 学校着 ふりかえり	通常授業
給食						
5校時	通常授業	通常授業	通常授業	通常授業	通常授業	13:40 体育館集合 講師紹介 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">・多摩川の歴史について ・丸子の渡しについて ・投網のデモンストレー ション</div>
6校時			通常授業	通常授業	通常授業	14:50 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">感想交流</div>

多摩川デイ (雨)

	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生
活動内容	ほかほか のはらにとびだそう 多摩川で遊ぼう	しぜんのはらにさがそうよ 夏の植物・虫さがし	多摩川たんけん隊 夏の昆虫・植物	多摩川調査隊 ガサガサ探検	チャレンジエコライフ 水質検査	丸子の歴史 丸子の渡し体験
活動のねらい	・昆虫をつかまえたり、植物をつかかって遊んだりするなど多摩川に親しむ。	・季節ごとに植物さがし・虫さがして、多摩川の自然の四季の変化に気づき、地域にある多摩川への関心を高めていく。	・昆虫の特徴や植物のしくみなどの観察を通して多摩川に親しみ、地域にある多摩川への関心をさらに高めていく。	・水辺の生き物を中心に多摩川のよさに気づく ・命のつながりを感じる	・多摩川の水がきれいになったのには、人々の努力や工夫があったことを知る。 ・多摩川から世界に目を向け、環境問題を考えていく	・地域の中の多摩川という視点から歴史を学んでいく。 ・ふるさと(地域)で育った自分を見つめる。
場所	体育館	図工室・家庭科室	体育館	図書室	B棟2階ワゴン置き場 個別学習室・各教室	体育館
1校時	8:50 体育館集合 講師紹介  活動開始	8:45 図工室・家庭科室集合 講師紹介  活動開始	通常授業	8:50 図書室集合 講師紹介  多摩川に生息する生き物についての話を聞く。	9:00 水質検査の仕方 水質検査  ・高度成長期のデータとの比較 <以下、各教室に分かれて> ・丸子橋付近以外の上・下流の水質検査 ・他の河川の水質検査	通常授業
2校時	10:00 終わりの会  笹舟を作る 虫の話を聞く	9月に探せる虫・植物を説明してもらい、6・7月との違いについて考える。 10:15 終わりの会	通常授業	10:10 終わりの会		通常授業
3校時	通常授業	通常授業	10:45 体育館集合 講師紹介 10:50 活動開始  7月に多摩川で見つけた夏の自然(自分のテーマにそって)について、話を聞いたり、質問したりする。 12:00 終わりの会	通常授業	10:20 水質検査終了  10:45 ふりかえり	通常授業
4校時	通常授業	通常授業		通常授業	通常授業	通常授業
給食						
5校時	通常授業	通常授業	通常授業	通常授業	通常授業	13:40 体育館集合 講師紹介  ・多摩川の歴史について ・丸子の渡しについて ・投網のデモンストレーション
6校時			通常授業	通常授業	通常授業	14:50 感想交流