

(2) 全体の指導計画

全体の指導計画「総合的な学習の時間」における「豊かな体験活動」の位置付け・・・改善点

総合的な学習の時間の目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自らが課題を見つけ、学び、考え、判断し、主体的に行動できる。</li> <li>・自己の生き方を考え、豊かな人間性を身につける。</li> </ul>													
豊かな体験活動 昨年度の課題と本年度の改善点 (ねらい)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・昨年度、全学年が職場体験にチャレンジしたが、1年生で職場体験の目的の確認や事業所選びができず、期限ぎりぎりに母校の保育所・幼稚園・小学校を選ぶ者が目立った。そこで1年生は本年度学校や周辺での勤労体験活動に変更した。</li> <li>・昨年度、活動内容(事業所)においてボランティアなど社会福祉に関わる体験活動が少なかった。そこで、社会福祉体験活動に少しでも多くの生徒が興味・関心を持って取り組めるように、2年生は福祉体験活動に限ってみた。</li> <li>・職場体験活動から得られた生徒の学びや気づきを、学校や家庭での生活の中でどのように具現化し定着させていくか、そのための筋道を確立していきたい。</li> </ul>													
総授業時数	1年(85時間) 2年(70時間) 3年(115時間)													
各学年の計画	第1学年	テーマ等	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
	地域を知ろう	<b>校庭の設計をしよう</b> (13時間) <ul style="list-style-type: none"> <li>・校庭の現状を観察</li> <li>・新しい校庭のアイデアスケッチをしよう</li> <li>・発表会</li> <li>・設計図を書こう</li> </ul>				<b>勤労体験をしよう</b> (50時間) (4日間) <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域の産業について</li> <li>・農業生産について</li> <li>・花壇 葉ぼたん</li> <li>・報告会とお礼</li> </ul>				9/9 ~ 9/12 (4日間)				
		理科 「植物のなかま」(2日間)				古代米 収穫		自然体験遠足(飯ごう炊飯)(8時間) (1日間) 11/26		社会・道徳 「私たちの郷土」				
第2学年	テーマ等	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
住みやすい地域をつくらう	<b>住みやすい町をつくらう</b> (10時間) <ul style="list-style-type: none"> <li>・バリアフリー(東京修学旅行)</li> <li>・車いす体験</li> </ul>		<b>福祉体験をしよう</b> (52時間) (2日間) <ul style="list-style-type: none"> <li>・体験場所を決める</li> <li>・福祉体験</li> <li>・報告会とお礼</li> </ul>					9/9 ~ 9/12 (4日間)						
	道徳・理科 「環境」		特別活動・道徳 「福祉について考えよう」		自然体験遠足(飯ごう炊飯)(8時間) (1日間) 11/26									
第3学年	テーマ等	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
地域を発展させよう	<b>地域を知ろう</b> (57時間) <ul style="list-style-type: none"> <li>・立江川を調べる</li> <li>・よごれている原因を調べる</li> <li>・立江川の美化活動</li> </ul>				<b>職場体験をしよう</b> (50時間) (4日間) <ul style="list-style-type: none"> <li>・各自・グループで依頼に出向く</li> <li>・職場体験</li> <li>・報告会とお礼</li> </ul>				9/9 ~ 9/12 (4日間)					
	理科・社会 「自然と環境」				植樹 (手入れ) H14~		自然体験遠足(飯ごう炊飯)(8時間) (1日間) 11/26				特別活動・道徳 「進路について」			
特色ある取組例	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地域の農家で農業体験をする。(古代米)・・・・・・・・・・・・・・・・・・1年生</li> <li>・東京修学旅行で「バリアフリー」のテーマで各班調査する。・・・・・・2年生</li> <li>・生徒が自主的に、体験したい場所を探し、体験場所を決定する。・・3年生</li> </ul>													