1	4月	5月	6月	7.8月	9月	10月	11月	12月	1月	2.3月
の重点		休み時間を安全に	梅雨時に安全な生活	自転車のきまりを守ろう	けがをしないように運動	乗り物の乗り降りに気を	災害に備えた生活を	安全な冬の生活をしよう	災害から身を守ろう	安全な生活ができるよう
		過ごそう	をしよう		しよう	つけよう	しよう	X = 0. X = X = X = 0.0.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	しよう
事		運動会	プール開き 授業参観 校外学習(3年) 校外学習(2年)	夏休み前集会 水泳教室 校外学習(1年) 校外学習(4年) 水泳大会	夏休み明け集会 宿泊学習(5年) 校外学習(3年)	宿泊校外学習(6年) 身体測定	オープンスクール 音楽発表会 校外学習(4年)	マラソン大会 冬休み前集会 校外学習(6年)	冬休み明け朝会 縄とび集会	授業参観 児童会引継ぎ式 6年生を送る会 卒業式・修了式
組織活動	スクールガードによる下校 の見守り	スクールガードによる下校 の見守り	スクールガードによる下校 の見守り	スクールガードによる下校 の見守り	スクールガードによる下校 の見守り	スクールガードによる下校 の見守り	スクールガードによる下校 の見守り	スクールガードによる下校 の見守り	: スクールガードによる下校 の見守り	スクールガードによる下枝 の見守り
	生徒指導部会	生徒指導部会	生徒指導部会	生徒指導部会	生徒指導部会	生徒指導部会	生徒指導部会	生徒指導部会	生徒指導部会	生徒指導部会
安全教育	学校内の生活の約束 ・遊び場や遊具、体育用 具の使い方も含む	\longrightarrow	雨の日の生活の約束 ・登下校の注意 ・学校内の過ごし方	夏季休業中の注意	学校内の生活の約束 ・遊び場や遊具、体育用具 の使い方も含む		感染症の予防について うがい、手洗い	暖房機及び周辺の約束		
	授業で使う用具(道具等) の注意事項の確認	休み時間の過ごし方の確 認 1年生防犯教室	プールでの約束 ―――	着衣泳 非常時対応訓練	避難方法や約束を繰り返 し指導 「おかしも」の確認	宿泊学習での安全面の 注意	校外学習での安全面の 注意	火の扱い方について 校外学習での安全面の	校外学習での安全面の 注意	>
	交通安全の約束の確認	運動会の注意と約束 ・事故、けが防止 ・安全な服装		交通安全の再確認	地震避難訓練 保護者への引き渡し訓練			注意	火災の時に気をつけること	
		避難方法や約束を繰り返 し指導	・起震車,体験学習 ※煙中体験なし	家周辺の過ごし方 街で声をかけられた場 合の不審者対応の確認	宿泊学習での安全面の 注意				火災避難訓練 ·避難器具 ※未定	春季休業中の注意 ・家庭での過ごし方 ・外出時の注意
	地震火災避難訓練		校外学習での安全の 注意							
	避難の仕方 ・防犯の場合 ・防災の場合 「おかしも」の確認			校外学習での安全面の 注意 交通安全教室(1・4年) ・歩行・道路の横断 ・自転車の乗り方						
安全管理	安全点検簿の作成確認 校庭遊具, フェンス等の 安全管理	遠足等の安全計画・実施	室内の安全な過ごし方の 見直し	安全教室(1年歩行、4年自転車)	地震避難訓練の実施	安全な修学旅行, 宿泊学 習の企画, 運営	暖房設備の点検・確認	暖房時の安全管理 ――	火災避難訓練の実施 ・避難経路の確認	
	防災用具, 防犯用具の点	休み時間の過ごし方の現 状把握と職員の対応, 児 童への約束の確認	・安全な利用の掲示等徹 底		保護者への引き渡し訓練 の実施		流行性の病気の情報収集	防災用具、防犯用具の点 検	避難訓練 5、6年救助袋体験	1年間の安全計画の反省
	登校指導 通学路の点検と危険箇所 マップの見直しと共通理		・水質・水量の管理教職員の安全教育研修・救急法や着衣泳		登校指導				※実施の場合時間短縮 のため1学年に絞る予定 登校指導	次年度の計画のために ・人的管理の反省・評価 ・安全点検の反省・評価
	解 教職員の安全教育研修・ 安全に関する指導と管理 の共通理解と徹底		・熱中症,食中毒・アレルギー対応(エピペン)火災避難訓練の実施		安全な宿泊学習の企画・ 運営					新年度に向けて ・机、いす等の点検整備 ・防災設備・用具の点検
	各教科, 特別教室の注意 事項の確認		・避難経路の確認教職員の消火訓練							TIPE TO STATE TO STAT
	家庭訪問による通学路の点検									
	定期安全点検	定期安全点検	定期安全点検	定期安全点検	定期安全点検	定期安全点検	定期安全点検	定期安全点検	定期安全点検	定期安全点検