

令和6年度 学校安全計画 北九州市立上津役中学校

学級活動 ◎1単位時間の指導 ●短い時間の指導

項目		月	4月	5月	6月	7・8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
月の重点			安全な登下校をしよう	施設・設備の適切な使用方法を学ぼう	梅雨期を安全に過ごそう 熱中症の予防	熱中症の予防	体育大会を安全にやりぬこう	自然災害への備えを考えよう	交通法規を理解し守ろう	事故災害から身を守ろう	インフルエンザを防ごう	気候への対応を考えよう	安全な生活ができるようしよう	
道徳			授業開き よりよく生きる喜び	思いやり、感謝、礼儀 公正・公平、友情、信頼	向上心、個性の伸長 生命の尊さ、公德心	節度、節約 国際理解、国際貢献	社会正義、勤労 自主、自立	より良い学校生活、集団生活の充実、遵法精神	生命の尊さ、社会参画 自然愛護、個性の伸長	家族愛、畏敬の念、国を愛する態度	希望と勇気、友情、信頼、公共の精神	相互理解、涵養、郷土を愛する心、克己と強い意志	真理の探究、創造、感謝、思いやり	
安全学習	社会		・現代史(阪神大震災・中越地震・スマトラ沖地震)(3年)P39BP-[A-1]	・日本の様々な自然災害(2年) ・関東大震災(2年)BP-[A-1]	・21世紀と日本の役割(阪神大震災・東日本大震災)(3年)BP-[A-1]			日本の気候(2年)P35	安心して暮らせる社会(3年)		自然災害の現実を知る(1年)BP-[A-1~5]			
	理科		・理科室の使用上の注意 ・実験時の危険防止とふさわしい服装	・薬品やガラス器具の使い方 ・加熱器具の使い方 ・備品の点検整備	・電気についての知識 ・薬品検査		・自由研究の実験上の注意	・電気器具の使い方	・力学関係の実験器具の使い方	・天気とその変化(台風)(2)P35 ・薬品検査 ・理科室と準備室の整備	・自然災害の起こる仕組みを知る(1年)BP-[B-1] ・日頃の備えの大切さを知る(3年)BP-[E-1]	・大地の変化(火山活動と地震)(1年)	・自然災害の起こる仕組みを知る(2年)BP-[B-3~6] ・備品点検 ・薬品点検(台帳管理)	
	美術		・美術室の使用上の注意	・カッター、はさみ、コンパス等の使用上の注意		・備品検査					・備品の点検整備	・彫刻刀、金やすり、のこぎりの使い方(3年)		・機具、用具点検
	体育分野		・集団行動の徹底 ・用具の使い方	・自己の運動能力を知る(新体力テスト) ・備品の点検整備	・器械運動の場所の使い方や器具の安全 ・備品検査 ・水泳の授業における安全と水の事故の防止	・水泳の授業における安全と水の事故の防止	・陸上競技の競技方法と測定の方法 ・集団行動と協力性	・バレーボールの用具、場所の使い方、ルールやマナーの徹底	・バスケットボールの用具、場所の使い方、ルールやマナーの徹底	・剣道の用具、場所の使い方、ルールやマナーの徹底	・体力づくり ・長距離走の健康把握と体力にあったペース配分	・体力づくり ・サッカーの用具、場所の使い方、ルールやマナーの徹底	・バドミントンの用具、場所の使い方、ルールやマナーの徹底	
	保健分野		・心身の発達と心の健康(1年) ・傷害の防止(2年)BP-[C-1~5]①	・運動、休養、食事と健康(3年) ・災害発生時の対応行動を知る(2年)BP-[C-1~5]②	・災害発生時の対応行動を知る(2年)BP-[C-1~5]②	・災害発生時の対応行動を知る(2年)	・疾病の予防(3年) ・自然災害(3年)	・健康と環境(2年) ・疾病と予防(3年)						
	技術・家庭		・施設設備の使用上の注意	・被服領域の注意(1年) ・備品の点検整備 ・食生活と健康(2年)	・電気器具の取扱い ・アイロン、ミシンの適切な使い方(1年)	・加熱と漏電 ・電機製品製作上の安全配慮 ・備品検査	・工作機械や工具の安全や点検 ・食物領域の一般的注意(2年)	・塗装時の換気と火気 ・電気の安全な利用 ◎調理実習における注意 ・ガスコンロの使い方と換気	・金属材料の性質と切断 ・日常での木製品の利用 ◎避難訓練の大切さを知る(3年)BP-[D-1]	・暖房と換気について ・床に落ちているものの危険性 ・備品点検 ・保育領域の一般的な注意(3年)	・工作機械の安全な利用 ・電子機器の利用と安全 ◎日頃の備えの大切さを知る(2年)BP-[E-1]	・作業場所の確保と危険の回避 ・電気の安全な利用	・機具、器具点検整備 ・備品検査(台帳管理)	
	総合的な学習		修学旅行(2年)・ふれあい合宿(1年)の安全			地域の安全と避難所の確認			修学旅行の安全(1年) 災害時の活動・避難の仕方とボランティア					
安全指導	学級活動	第1学年	●中学生になって ◎自転車の安全な乗り方 ●通学路の確認 ●部活動での安全 ◎犯罪被害の防止や通報	●障害のある人の行動特性の理解 ●清掃方法を確認しよう ●自転車点検	●雨天時の校舎内での過ごし方 ●校内での事故と安全な生活 ◎水泳、水の事故と安全 ●登下校の安全 ◎避難訓練の大切さを知るBP-[D-1]	●落雷の危険や風水害 ●自分の健康チェック ●災害時連絡カードの活用方法を知る ◎夏休みの生活設計と安全・防犯	◎地震による津波の危険と避難 ●体育大会の取組と安全 ●下校指導	◎交通法規の意義と安全 ●自転車の正しい乗り方	●文化発表会の準備と安全 ●自転車の安全な乗り方 ◎交通事故の加害と被害 ●登下校の安全 ◎避難訓練の大切さを知る	●冬休みの生活設計と安全 ●火器の注意 ◎災害への備えと協力(地域の一人として)◎	●自分の健康チェック ●持久走大会と安全 ●地域の安全	●施設の安全な利用の仕方 ◎降雪時の安全 ●けがの発生状況とその防止	●1年間の反省 ●球技大会での安全	
		第2学年	●通学路の確認 ◎犯罪被害の防止や通報の仕方	◎交通事故の防止を考えよう ◎水泳、水の事故と安全 ●自転車の点検 ●野外活動の安全 ◎障害のある人の行動特性	●雨天時の校舎内での事故 ◎水泳、水の事故と安全 ●登下校の安全 ◎性の理解と援助 ◎避難訓練の大切さを知るBP-[D-1]	●自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全・防犯	◎地震による津波の危険と避難 ●体育大会の取組と安全 ●下校指導	◎交通事故の原因と安全 ◎部活動の安全とリーダーの役割 ●競技大会について	◎交通事故の加害と被害 ●登下校の安全 ◎避難訓練の大切さを知るP40	●冬休みの生活設計と安全 ●火器の注意 ◎災害への備えと協力(地域の一人として) ●球技大会での安全	●自分の健康チェック ●冬のスポーツと安全 ●地域の安全	●けがの発生状況とその防止 ◎降雪時の安全 ●技大会での安全	●1年間の反省 ●球技大会での安全	
		第3学年	◎犯罪被害の防止や通報の仕方 ●登下校の安全 ◎心の安定と事故	◎修学旅行と安全 ●自転車の点検 ●障害のある人の行動特性の理解と援助	◎水泳、水の事故と安全 ●競技大会と安全 ◎避難訓練の大切さを知るBP-[D-1]	●自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全・防犯	◎地震による津波の危険と避難 ●体育大会準備 ●下校指導	◎交通事故の原因と事故の特性(停止距離・内輪差等) ●自転車の正しい乗り方と選び方	●冬休みの生活設計と安全 ●火器の注意 ◎災害への備えと協力(地域の一人として)	●自分の健康チェック ●冬のスポーツと安全 ●地域の安全	●けがの発生状況とその防止 ◎降雪時の安全 ●技大会での安全	●学校、教室環境の備修繕(奉仕活動)		
	生徒会活動	・新入生への交通指導 ・交通安全指導	・校区の安全点検活動	・生徒総会	・夏季休業に向けて生活安全の呼びかけ	・防災の日(1日)	・文化発表会準備 ・体育大会	・文化発表会	・クラスマッチ ・冬季休業に向けて生活安全の呼びかけ	・登下校時の安全呼びかけ		・春季休業に向けて生活安全の呼びかけ ・クラスマッチ		
	主な学校行事等	・入学式 ・健康診断 ・春の交通安全運動	・新体力テスト ・修学旅行の取組(2年)	・修学旅行の取組(2年) ・避難訓練(火災)BP-[D-3] ・ふれあい合宿の取組(1年) ・新体力テスト	・始業式 ・夏の交通安全運動 ・防災訓練(シェイクアウト訓練)	・秋の交通安全運動 ・体育大会の取組	・体育大会	・文化発表会 ・ミサイル対応の避難訓練	・終業式	・始業式 ・スクール救命士講習会(2年)	・避難訓練(不審者)	・卒業式 ・修了式		
	部活動	・部活動説明会 ・登下校時の安全呼びかけ ・部活動保護者会	・光化学スモッグ、PM2.5対応 ・熱中症予防指導	・部活動激励会 ・熱中症予防指導	・熱中症予防指導	・光化学スモッグ、PM2.5対応 ・熱中症予防指導	・登下校時の安全呼びかけ	・冬季に多い障害の予防						
	安全管理	対人管理	・通学方法の決定 ・安全に関するきまりの設定	・自分でできる点検ポイントについて ・救急体制の見直し	・校舎内での安全な過ごし方 ・プールにおける安全管理について	・プールにおける安全管理について ・夏季休業中の部活動での安全と対応	・身体の安全及びけがの予防 ・自転車の正しい乗り方と危険防止(反射材の効果、無灯火や薄暮時の危険等)	・文化発表会の準備と安全 ・電気の正しい使い方	・避難時の約束について ・感染症の予防と取組	・通学路の見直し ・安全な登下校について	・施設設備等の安全な使い方について	・1年間の人的管理の評価(けがの状況等)		
対物管理		・通学路の安全点検(月1回、1日)	・学校設備の点検・整備	・安全点検整備(階段・廊下) ・避難経路の確認	・安全点検整備(通学路) ・夏季休業中の校舎内外の点検	・運動場や校庭など校舎外の整備	・安全点検整備(体育館)	・避難経路の確認 ・防火設備・用具の点検整備	・避難所として開放する教室等の点検	・安全点検整備(通学路)	・学校備品の安全点検整備	・1年間の安全点検の評価		
学校安全に関する組織活動(研修含む)		・春の交通安全運動時の啓発活動 ・保護者の登校指導	・校外における生徒の安全行動把握、情報交換 ・地域行事の巡回	・学校安全(保健)委員会 ・地域の危険箇所点検	・国民安全の日(1日)の啓発 ・地域安全/ハトール ・教職員防犯研修 ・危機管理マニュアル研修	・国民防災の日(1日)の啓発 ・秋の交通安全運動の啓発と登校指導	・学校安全(保健)委員会 ・校内の点検	・冬季の通学路点検	・地域防災訓練の啓発 ・年末年始の交通安全運動の啓発	・阪神淡路大震災(17日)等、大災害対応啓発 ・国民防災とボランティア週間(17日を含む)	・学校安全(保健)委員会	・地域交通安全/ハトール ・東日本大震災(11日)等、大災害対応啓発		