

## 令和7年度 学校安全計画(小学校)

## ※学級活動の欄

## ◎…1単位時間程度の指導

## ●…短い時間の指導

## 延岡市立黒岩小学校

項目			4	5	6	7・8	9	10	11	12	1	2	3	
月の重点			安全な登下校をしよう	安全に休み時間を過ごし、 体育祭を安全にやりぬこう	梅雨時の安全に過ごそう	夏休みを安全に楽しく過ごそう	健康・安全に気を付けて 体を鍛えよう	乗り物の乗り降りに 気を付けよう	災害に備えた生活を しよう	安全な冬の生活をし よう	災害から身を守ろう	道路標識を守ろう	安全な生活ができるよ うにしよう	
道徳			個性の伸長	節度・節制	思いやり・親切	勤勉・努力	明朗・誠実	思いやり・親切	家庭愛	勇氣	勤勉・努力	生命尊重	愛校心	
安全学全	安 全 学 全	生活	・地域探検時の交通安全	・野外観察時の交通安全 ・移植ごて、スコップの 使い方	・公園までの交通安全 ・遊具の使い方	・虫探し、まち探検 時の交通安全	・はさみ、カッターナ イフの使い方	・たけひご、つまよ うじの使い方	・郵便局見学時の安 全	・はさみ、ステー プラーの使い方	・カッター、ナイフ の使い方		・移植ごての使い方	
		理科	・野外観察時の交通安全 ・虫めがね、移植ごて の使い方 ・劇物点検	・カバーガラス、スライ ドガラス、フラスコの 使い方 ・劇物点検	・スコップ、ナイフ の使い方 ・劇物点検	・夜間観察の安全 ・台風と天気の変化 (5年) ・自由研究の注意 ・劇物点検	・観察中の安全 ・フラスコ、ガラス管 の使い方 ・劇物点検 ・塩酸、水酸化ナトリ ウムの取扱い方	・太陽観察時の注意 ・劇物点検	・ポリ袋、ゴム風船 の使い方 ・劇物点検	・鏡、凸レンズ、ガラ ス器具の使い方 ・地震による土地の 変化(6年) ・劇物点検	・バーナー、蒸発皿 の使い方 ・劇物点検	・針金、プラスチッ クの使い方 ・劇物点検	・発電と電気の利用 ・劇物点検	
		社会	わたしたちのまち みんなのまち(3年)	日本の地形や気候(つゆ と台風)(5年)					自然災害から命を守る (4年)	くらしを守る(火事・ 事故・事件)(3年)		自然災害から人々を 守る(5年)		
		図工	・はさみ、カッターナ イフ、絵の具、接着剤 の安全な使い方	・コンパスの安全な使い 方	・のこぎり、小刀、 金づち、くぎ抜き、 くぎの使い方	・木づち、ゴム、電 動のこ、ニスの使い 方	・写生場所の安全な選 定	・彫刻刀の管理と使 い方	・ラッカー、シン ナーの取扱い方	・竹ひご、細木の使 い方	・小刀の管理と使 い方	・陶器作製時の注意	・共同作品作製時の安 全	
		家庭	・熱湯の安全な取扱い 方 ・ガスコンロの使い方	・実習時の安全な服装 の選び方 ・包丁の使い方	・洗たく機の使い方 ・縫い針、裁ちばさ み等の扱い方	・食品の取扱い方 ・調理用具・器具の 安全な使い方 ・涼しく快適な住ま	・ミシンの使い方 ・アイロンの使い方	・実習時の安全な服 装の選び方 ・包丁の使い方	・実習時の安全な服 装の選び方 ・包丁の使い方	・実習時の安全な服 装の選び方 ・包丁の使い方	・快適な住まい方 ・暖房器具の使い方	・快適な住まい方 ・暖房器具の使い方	・団らんの工夫	
		体育	・固定施設の使い方 ・運動の場の安全確認	・集団演技、行動時の安 全	・水泳前の健康観察 ・水泳時の安全		・鉄棒運動時の安全	・マット、跳び箱運 動時の安全	・けがの防止(保健)	・ボール運動時の安 全 ・持久走時の安全		・跳躍運動時の安全	・固定施設利用時の安 全	
		総合的な 学習の時間	「わが町たんけん」(3年)、「交通安全マップづくり」(4年)、「安全はかせになろう」(5年)、「防災マップづくり」(6年)等、安全にかかわる課題を年間活動計画に位置付ける(20～35時間)「ふるさとを知らう」(3・4年)「ふるさ											
	教育指導	安 全 学 全	学級生活	●通学路の確認 ◎安全な登下校 ●安全な給食配膳 ●子ども110番の家 ●遠足時の安全	●休み時間の約束 ◎安全な登下校 ●災害時の安全 ◎体育祭に向けて	●雨天時の約束 ◎プールの約束	●夏休みの約束 ◎自転車乗車時の約 束 ●落雷の危険	◎2学期の生活 ◎学校保健委員会	●廊下の安全な歩行 の仕方	◎災害時の正しい行 動の仕方 ●安全な集団行動 ◎遠足での過ごし方	●暖房器具の安全な 使い方 ◎冬休みの安全な過 ごし方 ●安全な運動の仕方	●安全な服装 ●安全な食事	●身近な道路標識 ●雪道の歩き方 ◎学校保健委員会 ●安全な食事	●1年間の反省 ●けがをしないために ◎遠足での過ごし方
中学年			●通学路の確認 ●誘拐の起こりやすい 場所 ◎安全な登下校 ●安全な清掃活動 ●遠足時の安全	●休み時間の安全 ◎子ども110番の家 ◎体育祭に向けて ●災害時の安全	●雨天時の安全な過 ごし方 ◎安全なプールの利 用の仕方	●道路での自転車乗 車のきまり ◎夏休みの安全な過 ごし方 ●落雷の危険	◎2学期の生活 ◎学校保健委員会	●校庭での安全な遊 び方	◎災害時の正しい行 動の仕方 ●安全な集団行動 ◎遠足での過ごし方	●暖房器具の安全な 使い方 ◎冬休みの安全な過 ごし方 ●安全な運動の仕方	●安全な服装 ●安全な食事	●自転車に関係のあ る道路標識 ●凍結路の安全な歩 き方 ◎学校保健委員会 ●安全な食事	●1年間の反省 ●けがをしやすい時間 と場所 ◎遠足での過ごし方	
高学年			●通学路の確認 ◎安全な登下校 ●委員会活動の意義 ●遠足時の安全	●休み時間の事故とけが ◎防犯にかかわる人た ち ◎体育祭に向けて ●災害時の安全	●雨天時の事故とけ が ◎救急法	●自転車の点検と整 備の仕方 ●夏休みの事故と防 止策 ●落雷の危険 ◎着衣水泳	◎2学期の生活 ◎学校保健委員会	●校庭の安全点検	◎災害時の正しい行 動の仕方 ●安全な集団行動 ◎宿泊学習・修学旅 行の過ごし方	●暖房器具の安全な 使い方 ◎冬休みの事故やけ が ●安全な運動の仕方	●安全な身支度、衣 服の調節 ●安全な食事	●交通ルールと標識 ◎道路凍結時の事故 とけが ◎学校保健委員会 ●安全な食事	●1年間の反省 ●けがの種類と応急処 置 ◎遠足での過ごし方	
児童会活動			・代表委員会 ・1年生を迎える会	・クラブ活動開始	・代表委員会	・児童集会	・代表委員会		・代表委員会	・児童集会	・代表委員会	・代表委員会	・お別れ集会	
主な学校 行事等			・入学式 ・健康診断 ・春の交通安全運動 ・交通安全教室 ・遠足	・避難訓練(地震・津 波)、引き渡し訓練 ・体育祭 ・PTA奉仕作業	・体力テスト ・心肺蘇生法講習会 ・プール開き	・夏季水泳指導 ・避難訓練(不審者 対応)	・秋の交通安全運動		・遠足 ・修学旅行 ・くろいわ祭	・避難訓練(火災) ・もちつき ・時間走記録会	・書き初め	・卒業式 ・お別れ遠足		
安全管理		安全管理	対人管理	・安全な通学の仕方 ・安全のまよりの設定 ・交通安全教室 ・自転車乗車時のきまり、点 検・整備	・固定遊具の安全な使い 方 ・避難訓練	・校舎内での安全な 過ごし方 ・プールでの安全の まよりの確認	・避難訓練	・校庭や屋上での安全 な過ごし方	・電車、バスの安全 な待ち方と乗降の仕 方		・暖房器具の安全な 使い方 ・避難訓練		・道路標識の種類と 意味	・1年間の人的管理の 評価
	対物管理		・通学路の安全確認 ・安全点検年間計画の 確認	・諸設備の点検、整備	・学校環境の安全点 検、整備	・夏季休業前中の校 舎内外の点検	・校庭や屋上など校舎 外の整備	・駅、バス停周辺の 安全確認	・避難経路の確認 ・防災設備の点検、 整備	・学校内の危険箇所 の点検・整備	・防災用具の点検、 整備	・学区内の安全施設 の確認	・1年間の学校環境、 安全点検の評価	
学校安全に関する 組織活動			・春の交通安全運動時 の啓発活動 ・教職員、保護者の街 頭指導・安全点検 ・地域の危険箇所点検	・校外における児童の安 全行動把握、情報交換 ・安全点検	・安全点検	・国民安全の日 (1日)の啓発 ・安全点検 ・学校保健委員会	・秋の交通安全運動の 啓発 ・国民防災の日(1日) の啓発・安全点検	・安全点検	・安全点検	・年末年始の交通安 全運動の啓発 ・安全点検	・阪神淡路大震災 (17日)、大災害対 応啓発 ・安全点検	・学校保健委員会 ・安全点検	・東日本大震災 (3/11)大災害対応啓 発 ・安全点検	

令和7年度 学校安全計画(中学校)

※学級活動の欄

◎…1単位時間程度の指導

●…短い時間の指導

延岡市立黒岩中学校

月			4	5	6	7・8	9	10	11	12	1	2	3
月の重点			安全な登下校をしよう	体育祭を安全にやりぬこう	梅雨期を安全に過ごそう	夏休みを健康安全に気を付けて過ごそう	施設・設備の適切な使用法を学ぼう	交通法規を理解し守ろう	危険を予測し安全な生活をしよう	事故災害から身を守ろう	自ら健康を維持して人こう	事故の原因について学ぼう	安全な生活ができるようにしよう
道徳			生命の尊さ	集団の意義	自主自律	法の遵守	自主自律	友情の尊さ	社会連帯	郷土愛	人間愛	生命の尊重	社会への奉仕
安 全 学 校	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 ・劇物点検	・薬品やガラス器具の使い方 ・劇物点検 ・加熱器具の使い方 ・備品の点検整備	・電気についての知識 ・劇物点検	・全薬品検査 ・自由研究の実験上の注意 ・劇物点検	・自由研究の実験上の注意 ・劇物点検 ・理科室と準備室の整備	・電気器具の使い方 ・劇物点検 ・天気とその変化(台風)(2年)	・力学関係の実験器具の使い方 ・劇物点検	・全薬品検査 ・劇物点検	・大地の変化(火山活動と地震)(1年) ・劇物点検	・自然と人間(3年) ・劇物点検	・備品点検 ・全薬品点検(台帳管理) ・劇物点検	
		・現代史(阪神大震災・中越地震・スマトラ沖地震)(3年)				・日本の様々な自然災害(2年) ・関東大震災(2年)							
	社 会	・美術室や備品の使用上の注意	・備品の点検整備	・絵の具、用具の保管、管理の指導	・カッター、はさみ、コンパス等の使用上の注意								
	美 術	・集団行動の徹底 ・用具の使い方	・陸上競技の競技方法と測定の仕方 ・器械運動の特性 ・自己の運動能力を知る ・備品の点検整備	・水泳の事故防止について ・健康管理	・備品検査	・器械運動の場所の使い方や器具の安全 ・ダンスにおける安全な場所の使い方 ・集団行動と協力的性	・器械運動の段階的な練習と適切な補助の仕方	・長距離走の健康把握と体力にあったペース配分	・武道の禁じ手の理解と場所、用具の使い方と手入れ	・サッカーの用具、場所の使い方(ゴールの運搬や固定等)、ルールやマナーの徹底 ・ゲームの安全	・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 ・バスケットボールのゲームの安全	・バスケットボールの用具、場所の安全 ・器具、用具点検	
	体 育 分 野	・傷病の防止				・自然災害(全学年)	・健康な生活と疾病の予防						
	保 健 分 野	・施設設備の使用上の注意	・切削加工時の安全 ・はんだ付けによる火傷の注意 ・備品の点検整備	・電気器具の取扱い	・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な点検	・塗装時の換気と火気 ・電気の安全な利用	・金属材料の性質と切断 ・日常での木製品の利用	・暖房と換気について ・床に落ちているものの危険性	・工作機械の安全な利用 ・電子機器の利用と安全	・作業場所の確保と危険の回避	・機具点検整備 ・備品検査(台帳管理)	
	技 術・家 庭	・家庭科室の使用上の注意	・被服領域の注意 ・備品の点検整備	・アイロン、ミシンの適切な使い方	・備品検査	・食物領域の一般的注意	・ガスコンロの使い方 ・換気	・調理実習における注意 ・日常食の調理	・備品点検	・保育領域の一般的な注意	・電気の安全な利用 ・食生活と健康	・器具点検整備 ・備品検査(台帳管理)	
	総合的な学習の時間(安全)		地域交流学習、職場体験学習、修学旅行事前学習等(50～70時間)										
教 育 指 導	学 級 全 体	第1学年	●中学生になって ◎自転車の安全な乗り方 ●自転車点検 ●通学路の確認 ●部活動での安全 ◎犯罪被害の防止や通報の仕方 ◎地震による津波の危険と避難	◎交通事故の防止を考えよう ◎災害時の安全な避難の仕方と日常の備え ●障害のある人の行動特性の理解 ●清掃方法を確認しよう ●体育祭の取組と安全	●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	●落雷の危険や風水害 ●自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全・防犯	●下校指導	◎交通法規の意義と安全 ●自転車の正しい乗り方 ●文化祭の準備と安全	●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	●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(地域の一員として) ●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 ●送別遠足での安全
		第2学年	●通学路の確認 ◎犯罪被害の防止や通報の仕方 ●自転車点検	◎交通事故の防止を考えよう ◎野外活動の安全 ●障害のある人の行動特性の理解 ◎地震による津波の危険と避難 ●体育祭の取組と安全	●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	●自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全・防犯	●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	●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(地域の一員として) ●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	●1年間の反省 ●送別遠足での安全
		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 ●自転車点検 ◎地震による津波の危険と避難	◎交通事故の防止を考えよう ●障害のある人の行動特性の理解と援助 ●体育祭の取組と安全	◎水泳、水の事故と安全 ●競技大会と安全	●自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全・防犯	●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	◎交通事故の責任と補償 ●登下校の安全	●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(地域の一員として) ●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	●送別遠足での安全 ●学校、教室環境の整備修繕(奉仕活動)
	生徒会活動		・新入生への交通指導 ・自転車点検 ・避難訓練(津波)	・校区の安全点検活動	・安全委員会	・交通安全と生活安全の生徒会	・防災の日(1日)	・安全委員会	・くろいわ祭 ・自転車点検(ライト等)	・登下校時の街頭呼びかけ	・安全委員会	・遠足 3年生を送る会 ・安全委員会	
	主な学校行事等		・入学式・健康診断 ・交通安全教室 ・春の交通安全運動 ・PTA奉仕作業 ・避難訓練(津波)、引き渡し訓練	・体育祭 ・新体力テスト	・心肺蘇生法講習会	・薬学講座 ・夏の交通安全運動 ・避難訓練(不審者対応)	・秋の交通安全運動	・新体力テスト	・くろいわ祭	・避難訓練(火災) ・持久走大会	・立志式(2年)	・遠足 3年生を送る会 ・卒業式	
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 ・避難時の約束について	・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 ・夏季休業中の部活動での安全と対応	・身体的安全及びけがの予防	・くろいわ祭の準備と安全	・電気の正しい使い方 ・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)	・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 ・避難経路の確認	・学校設備の点検・整備	・安全点検整備(階段、廊下、プール)	・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)	・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			・春の交通安全運動時の啓発活動 ・教職員、保護者の街頭指導 ・安全点検 ・地域の危険箇所点検	・校外における生徒の安全行動把握、情報交換 ・安全点検	・安全点検	・国民安全の日(1日)の啓発 ・安全点検 ・学校保健委員会	・国民防災の日(1日)の啓発 ・安全点検 ・秋の交通安全運動の啓発	・安全点検	・安全点検	・年末年始の交通安全運動の啓発 ・安全点検	・阪神淡路大震災(17日)、大災害対応啓発 ・安全点検	・学校保健委員会 ・安全点検	・東日本大震災(3/11)大災害対応啓発 ・安全点検