**学校安全計画例（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

付 録

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 　　　　　月 | 4 | 5 | 6 | 7・8 | 9 |
| 月　の　重　点 | 安全な登下校ができるようになろう | 怪我のない体育祭にしよう | 梅雨期を安全に過ごそう | 熱中症に気を付けよう | 過去の災害を知り、災害に備えた生活をしよう |
| 道　徳 | 生命の尊さ | よりよい学校生活、集団生活の充実 | 自主・自立、自由と責任 | 遵法精神、公徳心 | 郷土の伝統と文化の尊重、郷土を愛する態度 |
| 安 全 教 育 | 社 会 | 日本の様々な地域（地域調査）・防災を視点とした地域調査 |
| 理 科 | ・理科室における一般 的注意 ・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 | ・薬品の保管・廃棄等 | 薬品検査・野外調査・天体観察の留意点 | ・自主研究の実験場の注意 ・電気についての知識 |
| 美 術 | ・美術室の備品と安全な行動 | ・備品の点検整備 | ・彫刻刀の正しい使い方 | ・ニードル等の道具の使用の注意・備品検査 | ・版画用プレス機の使い方 |
| 体育分野 | ・集団行動様式の徹底・施錠や用具の使い方 | ・自己の体力を知る（体力テストの実施） | ・水泳の安全な行い方と事故防止 |  | ・陸上運動の適切な場所の使い方と安全な行い方 |
| 保健分野 |  | ・交通事故や自然災害などによる傷害の発生要因 | ・熱中症予防 |  |  |
| 技術・家庭 | ・施設・設備の使用上の注意・作業場所の確保 | ・安全、適切な制作・金属材料の性質と切断 | ・工作加工機械や工具の安全や点検 | ・切断切削加工時の安全・備品の点検整備 | ・工作機械の安全な利用 |
| ・実習室の使用上の注意 | ・ガスコンロの使い方・換気、ゴム管の点検 | ・調理実習における注意 | ・備品の点検整備 | ・電気機器の安全な利用・食生活と健康 |
| 実験、実習を伴う教科 | ・実験に使用する加熱器具やガラス器具等の安全な使い方、薬品の安全な取扱いと適正な保管・廃棄・造形活動や加工、調理等の各種作業で使用する機械や工具、電気、ガス製品の安全な利用と整備点検 |
| 総合的な学習の時間 | 〈活動例〉「わが町の交通安全対策調べ」「学区安全マップづくり」「災害とまちづくり・くにづくり」など |
| 学 級 活 動 | 第1学年 | ・通学路の確認・部活動での安全・自分でできる安全点検◎犯罪被害の防止や通報の仕方 | ・体育祭の取組と安全◎災害時の安全な避難の仕方と日常の備え・清掃方法を確認しよう | ・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 | ・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）・プール・海・川等の水難事故防止 | ◎地震の危険・市総合体育大会と安全 |
| 第２学年 | ・通学路の確認・自分でできる安全点検◎犯罪被害の防止や通報の仕方 | ・体育祭の取組と安全◎交通事故防止を考えよう | ・雨天時の校舎内での過ごし方◎水泳、水の事故と安全 | ・自分の健康チェック◎夏休みの生活設計と安全（防犯）・プール・海・川等の水難事故防止 | ◎地震の危険と避難・市総合体育大会と安全 |
| 第３学年 | ◎犯罪被害の防止や通報の仕方・登下校の安全・自分でできる安全点検 | ・体育祭準備 | ◎水泳、水の事故と安全◎修学旅行と安全 | ・自分の健康チェック◎夏休みの生活設計と安全（防犯）・プール・海・川等の水難事故防止 | ◎地震の危険と避難・市総合体育大会と安全 |
| ◎心の安定と事故 |
| 生徒会活動 | ・部活動紹介 | ・体育祭 | ・生徒会総会 | ・球技大会 |  |
| ・校内安全点検活動 | ・中体連壮行会 |
| 主な学校行事等 | ・学校説明会・交通安全運動・避難訓練（地震） | ・新体力テスト・体育祭 | ・修学旅行・避難訓練（不審者）・心肺蘇生法講習会 | ・夏の交通安全運動 | ・避難訓練（地震→引き渡し）・秋の交通安全運動 |
| 部 活 動 | ・活動ガイダンス・練習の進め方指導 | ・部活動保護者会 | ・熱中症予防指導 |  |  |
| 安 全 管 理 | 対 人 管 理 | ・通学方法の決定・安全の決まりの設定（校則の確認・周知） | ・身体の安全について及びけがの予防 | ・校舎内の安全な過ごし方・プールにおける安全な活動 | ・自己点検のポイント・救急体制の見直し・夏季休業中の部活動での安全と対応 | ・身体の安全について及びけがの予防 |
| 対 物 管 理 | ・通学路の確認 | ・運動場など校舎外の整備・安全点検年間計画、点検方法の確認、 | ・学校環境の安全点検及び整備（階段・廊下・プール） | ・夏季休業前や夏季休業中の校舎内外の点検 | ・諸設備の点検及び整備 |
| 学校安全に関する組織活動（研修含む） | ・春の交通安全運動期間の啓発活動、街頭指導・学区危険箇所点検・危機管理体制に関する研修 | ・校外における生徒の安全行動把握、情報交換・熱中症予防に関する研修 | ・学校安全に関する協議会・心肺蘇生法（ＡＥＤ） 研修・防犯に関する研修（マニュアルの確認 | ・地域パトロール・学校が避難所になった場合の市職員や自主防災組織との話し合い等） | ・防災の日・秋の交通安全運動の啓発と街頭指導・防災に関する研修（避難訓練） |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| １０ | １１ | １２ | １ | ２ | ３ |
| 交通法規を理解し守れるようになろう | 危険を予測し、 安全な 生活ができるようになろう | 安全な地域づくりに貢献できるようになろう | 厳冬期を安全に過ごそ う | 事故や災害を乗り越えた人の生き方について学ぼう | 新生活に向けて安全な生活ができるようになろう |
| 我が国の伝統と文化の尊重、国を愛する態度 | 国際理解、国際貢献 | 社会参画、公共の精神 | 家族愛、家庭生活の充実 | 感動、畏敬の念 | よりよく生きる喜び |
| 日本の地域的特色と地域区分・地形や気候の特色、国土の特色・自然災害と防災への取組 | 現代日本の特色（情報化）・災害時における防災情報の発信・活用 |
| ・電気器具の使い方 | 大地の成り立ちと変化・火山活動と火成岩・火山災害 | ・地震の伝わり方と地球内部の働き（地震・津波発生のメカニズム等） | ・自然の恵みと火山災害、地震災害 | 天気とその変化・気象観測・天気の変化・日本の天気と気象災害への備え | ・自然の恵みと気象災害・地域の自然災害 |
| ・小型ナイフの使い方 | ・打ち出し用具の使い方 | ・塗装の際の一般的注意 | ・カッター、はさみ、コンパス等の使用上の注意 | ・絵の具、用具の保管や管理の指導 | ・教室での一般的諸注意・器具、用具の点検 |
| ・器械運動における段階的な練習と適切な補助の仕方 | ・長距離走における健康状態の把握と個人の体力にあったペース配分 | ・武道における場所、用具の適切な使い方と手入れ（禁じ技など） | ・サッカーにおける適切な用具、場所の使い方（ゴールの運搬や固定の仕方等） | ・バスケットボールにおける適切なルールやマナーの徹底、ゲームの安全 | ・器具用具の点検・備品整理 |
|  | ・交通事故や自然災害などによる傷害の発生要因 | ・交通事故などによる傷害の防止 | ・自然災害による傷害の防止 | ・応急手当 |  |
| ・塗装時の喚起や火気 | ・暖房と換気について・床に落ちているものの危険性 | ・屋内配線と家庭電気の安全な利用 | ・電子機器の利用と安全（はんだ付けによる火傷の注意） | ・加熱と漏電・電気製品製作上の安全配慮  | ・器具点検整備 |
| ・自然災害に備えた住空間の整え方 | ・幼児や高齢者等との交流についての注意 | ・衣服製作についての一般的注意・裁縫用具の適切な管理 | ・アイロン、ミシンの適切な使い方 | ・備品の点検整備 | ・備品検査 |
| ※「栽培」を行う場合は、農薬の扱いに注意する。※定期的な備品検査（台帳管理） |
| ・文化祭の準備と安全◎交通法規の意義と安全 | ・自分の健康チェック（持久走大会と安全） | ・冬休みの生活設計と安全・火気の注意◎災害への備えと協力（地域の一員として） | 自転車の安全で正しい利用◎交通事故の加害と被害・ボランティア活動の意義の理解と参加 | ・施設の安全な利用◎降雪時の安全・けがの発生状況とその防止 | ・1年間の反省・球技大会や3年生を送る会での安全 |
| ◎部活動の安全とリーダーの役割・文化祭の準備と安全 | ・自分の健康チェック（・持久走大会と安全） | ・冬休みの生活設計と安全・火気の注意◎災害への備えと協力（地域の一員として） | ◎交通事故の加害と被害・ボランティア活動の意義の理解と参加 | ◎降雪時の安全・けがの発生状況とその防止 | ・1年間の反省・球技大会や3年生を送る会での安全 |
| ◎交通事故の原因と事故の特性 | ・自分の健康チェック（・持久走大会と安全） | ・冬休みの生活設計と安全・火気の注意◎災害への備えと協力（地域の一員として） | ◎交通事故の加害と被害・ボランティア活動の意義の理解と参加 | ◎降雪時の安全・けがの発生状況とその防止 | ・1年間の反省・球技大会や3年生を送る会での安全学校、教室環境の整備修繕（奉仕活動） |
| ・文化祭・市総体壮行会 | ・市駅伝大会壮行会 |  | ・ボランティア活動などの社会参加 | ・生徒会総会 | ・球技大会・３年生を送る会 |
| ・文化祭 | ・持久走大会 |  | ・防災訓練と防災学習 | ・自然教室 |  |
|  |  | ・冬季に多い傷害予防 |  |  |  |
| ・文化祭の準備と安全 | ・携帯電話・パソコンの安全な使い方 | ・避難時の約束について | ・自転車の正しい利用と危険防止 | ・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と反省 |
| ・学校環境の安全点検及び整備（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場所の点検 | ・学校環境の安全点検及び整備（通学路） | ・学校環境の安全点検及び整備（備品） | 1年間の学校環境安全点検の評価と反省 |
| ・学校安全委員会・校内の点検 | ・津波防災の日に係る啓発活動・自転車の安全な利用に関する研修（指導方法） | ・地域防災訓練の啓発・通学路の点検 | ・阪神・ 淡路大震災（17日）の想起と防災の啓発活動・応急手当と緊急時校内連絡体制 | ・学校評価委員会（学校安全の取組に関する評価）・校内事故等発生状況と安全措置に関する研修 | ・地域交通安全パトロール・東日本大震災の想起と防災の啓発活動 |