**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 |