

2 令和5年度 学校保健計画

月	4	5	6	7. 8	9	10	11	12	1	2	3	
月の重点	自分の健康・発育状況を知らう	病気の予防と早期発見に努めよう	口腔の健康を考えよう	夏を健康に過ごそう	生活習慣を見直そう	眼の健康を考えよう	心の健康を考えよう	エイズや性について理解を深めよう	感染症を予防しよう	室内の換気に努めよう	健康生活の振り返りをしよう	
学校保健関係行事	職員研修(AED、エビペン) 定期健康診断 新体力テスト 新入生歓迎スポーツ大会	野外活動 定期健康診断 環境衛生検査 心理テスト (SERAPLUS)	定期健康診断 ★三者面談：保護者向け「生命の安全教育」資料配布	環境衛生検査 部活動(マネージャー)講習会	体育科1年キャンプ実習 体育科3年マリン実習	体育祭 学校説明会	国際人文科2年 海外研修 薬物乱用防止講話 防災訓練	★性エイズ講話	環境衛生検査 献血教室・卒業献血(3年)	ワックス作業 体育科2年スキー実習	卒業式 普通科2年修学旅行 修了式 合格者オリエンテーション	
保健管理	対人管理	保健調査、心電図・胸部X線検査、身体測定、視力測定、聴力検査、尿検査、歯科検診、校医検診、未検診者指導	スポーツ振興センター加入 校医検診、歯科検診、未受検者指導 健康診断事後措置健康相談	健康診断事後措置健康相談	夏休み明けの健康調査、体育科キャンプ・マリン実習健康調査、健康相談 熱中症の予防 復学生健康診断	体育祭におけるケガ・熱中症予防 海外研修健康調査健康相談	受験期の健康指導 心の健康、感染症の予防と対策	感染症の予防と対策	冬休み明けの健康調査、感染症の予防と対策、スキー実習・修学旅行健康調査、健康相談	感染症の予防と対策	感染症の予防と対策 進級に向けての健康相談	
	対物管理	保健室整備 施設の点検 机・イスの整備 飲料水日常点検 AED日常点検 プール使用前検査	飲料水日常点検 AED日常点検 プール水質検査 プール管理	飲料水日常点検 AED日常点検 プール水質検査 プール管理	飲料水・AEDの日常点検、プール水質検査、プール管理、 空気中化学物質検査、ダニ・アレルギー検査、 冷房施設点検	飲料水日常点検 AED日常点検 プール水質検査 プール管理	飲料水日常点検 AED日常点検 プール水質検査 プール管理 照度・騒音検査	飲料水日常点検 AED日常点検 プール水質検査 プール管理 飲料水の定期検査 教室の換気	飲料水日常点検 AED日常点検 教室の換気定期検査	飲料水日常点検 AED日常点検 照度・騒音検査 教室の換気	ワックス作業 飲料水日常点検 AED日常点検 教室の換気	飲料水日常点検 AED日常点検 教室の換気
保健教育	科目保健	(1年)健康の考え方 (2年)ライフステージと健康	(1年)感染症とその予防 (2年)生涯を通じる健康	(1年)生活習慣病などの予防と回復 (2年)思春期と健康	(1年)がんの発生と予防 (2年)妊娠・出産と健康	(1年)喫煙、飲酒 薬物乱用 (2年)中高年期について	(1年)精神疾患(脳、適応機制、心の健康) (2年)働くことと労働災害	(1年)精神疾患の予防と回復 (2年)健康を支える環境づくり	(1年)安全な社会生活 (2年)食品の安全性	(1年)安全な社会づくり (2年)保健・医療サービス	(1年)日常的な応急手当 (2年)健康に関する環境づくりと社会参加	
	関連教科	生物基礎(1・3年)生物の特徴 生物(3年)生命現象と物質 家庭総合(2年)私たちの一生と家族倫理(3年)青年期と人間	生物基礎(1・3年)生物の特徴 生物(3年)生命現象と物質 家庭総合(3年)食生活の科学と文化	生物基礎(1・3年)生物の特徴 生物(3年)生命現象と物質 家庭総合(2年)食生活の科学と文化	生物基礎(1・3年)遺伝子とその働き 生物(3年)生殖と発生 家庭総合(3年)家庭の経済計画と消費	生物基礎(1・3年)遺伝子とその働き 生物(3年)生殖と発生 家庭総合(2年)衣生活の科学と文化	生物基礎(1・3年)ヒトの体の調節 生物(3年)生殖と発生 家庭総合(2年)衣生活の科学と文化	生物基礎(1・3年)ヒトの体の調節 生物(3年)生物の環境応答 家庭総合(2年)子どもの発達と保育	生物基礎(1・3年)ヒトの体の調節 生物(3年)生物の環境応答 家庭総合(2年)家庭の経済計画と消費	生物基礎(1・3年)生物の多様性と生態系 生物(3年)生物の環境応答、 家庭総合(3年)高齢者と福祉	生物基礎(1・3年)生物の多様性と生態系 生物(3年)生物の環境応答 家庭総合(2年)住生活の科学と文化	生物基礎(1・3年)生物の多様性と生態系 生物(3年)生物の環境応答 家庭総合(2年)住生活の科学と文化
	総探	身近な社会とのつながりを意識して、対外的なコミュニケーションや能力を身につける										
育	特別活動	健康診断の意義・目的と正しい受け方、保健室の利用 感染症の予防	生活リズムの確立、健康診断結果とその活用、心理テスト、熱中症の予防	口腔衛生について 熱中症の予防	早期治療の必要性、熱中症の予防、夏休みの健康生活	基本的な生活習慣の確立、体育祭練習時のケガ・熱中症の予防	姿勢と視力の関係、結膜炎の予防 海外研修前の健康生活	防災に関する指導 感染症の予防 薬物乱用防止について	性・エイズに関する指導 感染症の予防	感染症の予防 スキー実習時の健康安全	感染症の予防 修学旅行時の健康安全	感染症の予防 次年度に向けた健康づくり
	生徒会活動	生徒保健委員会 健康診断補助	生徒保健委員会 健康診断補助	生徒保健委員会 健康診断補助	生徒保健委員会	生徒保健委員会	生徒保健委員会	生徒保健委員会	生徒保健委員会 性エイズ講話補助	生徒保健委員会	生徒保健委員会	生徒保健委員会
	個別・日常指導	保健室来室時における保健指導 未受診者・要精査者への受診指導	保健室来室時における保健指導 未受診者・要精査者への受診指導	保健室来室時における保健指導 未受診者・要精査者への受診指導	保健室来室時における保健指導 未受診者・要精査者への受診指導	保健室来室時における保健指導 体育祭・実習における保健指導	保健室来室時における保健指導 研修旅行前の保健指導	保健室来室時における保健指導 歯科保健指導	保健室来室時における保健指導 視力に関する保健指導	保健室来室時における保健指導 卒業に向けた保健指導	保健室来室時における保健指導 卒業に向けた保健指導	保健室来室時における保健指導 進級に向けた保健指導
組織活動	環境保健部会 カサシク・中退・特支教育委員会	環境保健部会	環境保健部会 保健統計まとめ 拡大学年会①	環境保健部会 学校保健・体力向上推進委員会①	環境保健部会	環境保健部会	環境保健部会 拡大学年会②	環境保健部会 学校保健・体力向上推進委員会②	環境保健部会	環境保健部会 学校保健・体力向上推進委員会③	環境保健部会 保健統計まとめ	