月の重点地理歴史・公民理科	4 安全な通学 (公)青年期とは 自己形成の課題 ・実験器具等の安全な扱い 方 ・施設・設備・薬品管理等	5 学校生活での安全 (公)法の機能と限界	6 梅雨期の健康安全 (地) GISで街の特徴をさ ぐる			1 O 交通道徳の理解	1 1 安全な行動	1 2 事故・災害の防止	1 安全な通学	2 事故原因と対策	3 安全な生活
月の重点 地理歴史・ 公民 理 科	(公)青年期とは 自己形成の課題 ・実験器具等の安全な扱い 方		(地)GISで街の特徴をさ			交通道徳の理解	安全な行動	事故・災害の防止	 安全な通学	事故原因と対策	安全な生活
地理歴史・公民 理 科	(公)青年期とは 自己形成の課題 ・実験器具等の安全な扱い 方		(地)GISで街の特徴をさ			人也是心切在所	メエクロ刧	TAN YOUNT	メエツ巡丁		メエるエル
	方			人間としてのあり方・生き方	(公)民主政治と国民主 権	(公)公共の福祉	(公)消費者問題	(公)公害の防止と環境保 全	(地)地形と生活文化	(公)安心して暮らせる 豊かな社会を目指して (地)居住・都市問題	(公) 共に生きる社会 を目指して (地) 自然環境と防災
: 保健休育	の点検			(化)物質と人間生活(身 近にある化学物質の性質の 正しい理解)	(生)免疫における手洗い、うがいの重要性の理解		(化)炭化水素類の取扱い 上の注意	(化)酸と塩基における塩 素系と酸素系漂白剤の取 り扱い上の注意	(化)中和滴定における使用 薬品の適切な取り扱い方	(物)高電圧装置の取り 扱い上の注意	(生)環境と動物の反脈についての正しい理解
N. DETT H	・体育施設・用具の安全点 検 ・既往症の把握	・体育祭の事故防止	(保)健康と運動 ・梅雨期の体育館、グラ ウンド使用(転倒防止)	・水泳の安全 ・熱中症の予防 ・野外活動と安全 ・体育施設 ・用具の安全点検	(保)働くことと健康 ・体育施設 ・用具の安全点検		・長距離走の安全	・体育施設·用具の安全 点検	(保)交通安全 ・体育施設・用具の安全点検	(保)職業と健康 (保)応急手当・救急対応	・体育施設・用具の安 点検
実験・実習 を伴う科目	・施設器具や機械の取り抗・熱源や電気器具の取り抗・化学薬品の取り扱いと何	及いと使用上の注意・点	検・整備								
総合的な探究の 時間	<学習活動例> 〇ボラン	レティア活動体験、地域	ハザードマップについて	○災害時における応急救	枚護実習、非常食の作り:	方実習、防災関連施設 <i>σ</i>)見学、今年度総合探究(のまとめ			
1 年 ホームルーム活動	◎高校に入学して・通学時の安全・防災体制の確立・犯罪被害の防止・自転車の点検整備	◎火災予防と避難訓練◎桜花祭(体育祭)の安全・部活動や休憩時の安全・自転車の安全な利用	・雨の日の安全行動	◎夏休みの生活と安全(防犯を含む)・秋桜祭(文化祭)の安全	・通学路の安全		・火災予防とストーブの 取り扱い	・冬休みの生活と安全		◎休業日の交通安全防止・危険の予測・地域の安全活動	◎春休みの生活と安全 ・今年度活動の評価と とめ
2年 ホームルーム活動	◎ 2年生になって・通学時の安全・防災体制の確立・犯罪被害の防止・自転車の点検整備	◎火災予防と避難訓練◎桜花祭(体育祭)の安全・部活動と健康管理・自転車の安全な利用	◎ハイパーQリテスト ・雨の日と安全行動	◎夏休みの生活と安全(防 犯を含む) ・秋桜祭(文化祭)の安全	全		・火災予防とストーブの 取り扱い	・冬休みの生活と安全		◎休業日の交通事故防止・規律正しい生活・地域の安全活動	◎春休みの生活と安全 ・今年度活動の評価と とめ
3 年 ホームルーム活動	◎3年生になって ・通学時の安全 ・防災体制の確立 ・犯罪被害の防止 ・自転車の点検整備	◎火災予防と避難訓練◎桜花祭(体育祭)の安全・安全意識と行動・自転車の安全な利用	・雨の日と安全行動	◎夏休みの生活と安全(防 犯を含む) ・秋桜祭(文化祭)の安全	・通学路の安全		・火災予防とストーブの 取り扱い	・冬休みの生活と安全		◎家庭学習について・規律正しい生活・3年自宅学習期間中の生活指導	◎卒業に当たって ・今年度活動の評価と とめ
主な学校行事	定期健康診断 (4月~6月) 身体計測 新体力テスト PTA総会	中間テスト 防火・防災避難訓練 安全点検 1 桜花祭(体育祭)	安全点家 2	合唱コンクール 安全衛生委員会 プール教室 秋桜祭(文化祭) 夏休みの諸注意	インターンシップ 修学旅行事前保健調査	修学旅行事前健康診断 修学旅行 中間テスト 安全点検3	献血 期末テスト 安全点検 4	保護者面談	共通テスト	学年末テスト 安全点検5 性教育講演会 学校保健委員会	卒業式 高校入試校内 春休みの諸注意
個別指導			・プールの安全指導・健康診断結果の指導	・水分補給に関する指導・熱中症に関する指導				・感染症予防に関する指導			
部 活 動	・部活動オリエンテーショ ン	・活動場所, 部室, 用具 の点検と整備	• 熱中症防止指導	・合宿、遠征の安全 ・部室の安全点検	・用具の点検と整備	・活動場所の安全点検	・用具の点検と整備	・部室の安全点検	・活動場所の安全点検		・用具の点検と整備 ・部室の安全点検
生徒会活動	・新入生オリエンテーショ ン	・桜花祭(体育祭)準備 ・桜花祭(体育祭)運営		·秋桜祭(文化祭)運営 ·秋桜祭(文化祭)準備				・保健委員会			
対	・学校安全計画の策定 ・防災体制の確立 ・救急体制の周知徹底 ・防犯体制の確立 ・通学状況調査 ・新体力テストのための事 前指導	・授業時の安全確認(体育実技、理科実験、家庭科実習) ・防火防災訓練の準備、事前指導 ・桜花祭救護	・梅雨期の健康安全管理 ・危機管理研修(職員) ・夏休みの健康管理	・プール時の事故防止対策 ・水泳授業の安全対策 ・夏季休業前生活指導 ・合唱コンクール救護 ・秋桜祭(文化祭)の安全 対策 ・一日体験学習の安全対策	・インターンシップの通動の安全指導・授業時の安全管理点検	・修学旅行の安全対策 ・修学旅行健康相談 ・秋桜祭の安全対策		・冬季休業前生活指導 ・暖房使用時の安全対策	・換気、採光設備の点検検査		・大掃除の安全確認 ・春季休業前生活指導 ・今年度活動評価 ・次年度計画立案
対 対 物 学校環境の 管 安全点検 理	・安全点検整備(施設、設備全般、通学路) ・自転車置き場の施設 ・生徒用机、椅子等の点検 整備	・飲料水水質検査 ・安全点検後の修理 ・光化学スモッグ対策	・プール施設点検 ・照度測定 ・AEDの点検確認 ・消防設備点検	・安全点検整備(施設、設備全般) ・プール清掃、水質検査・プール施設の安全点検・貯水槽・高架槽点検・ホルムアルデヒド基本検査、空気検査		・安全点検後の修理	・暖房器具の安全点検	・消防設備点検	・加湿器管理 ・生徒用机・椅子等の点検整 備 ・ホルムアルデヒド基本検査 ・放送設備点検	・安全点検後の修理	・安全点検整備(施設 設備全般) ・次年度の計画立案 ・生徒用机・椅子等の 検整備
 学校安全に関する I織活動(研修含む)	・春の全国交通安全運動 (交通ルール遵守の指導)・宇都宮市内高校巡回指導 (月2回)・危機管理体制 (職員会議)	・宇都宮市内高校巡回指 導(月2回)	導(月2回)	·安全衛生委員会 ·第1回学校評議員会 ·宇都宮市内高校巡回指導 (月2回)	(交通ルール遵守の指	·宇都宮市内高校巡回指 導(月2回)	・宇都宮市内高校巡回指 導(月2回)	·宇都宮市内高校巡回指 導(月2回)	・第2回学校評議員会 ・宇都宮市内高校巡回指導 (月2回)	・宇都宮市内高校巡回指 導(月2回)	・今年度活動の評価 ・次年度の計画立案 ・宇都宮市内高校巡回 導(月2回)