

令和5(2023)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

青丘学院つくば中学校

月	4	5	6	7・8	9	10	11	12	1	2	3		
月の重点	学生寮と学校の生活に慣れよう	施設・設備の適切な使用方法を学ぼう	梅雨期を安全に過ごすよう 修学旅行の安全を考えよう	健康と安全に気を付けよう	防災・安全について考えよう	青丘カップを楽しく安全にやりぬこう	危険を予測し安全な生活しよう	事故災害から身を守ろう	自ら健康を維持していこう	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	郷土愛(日本と韓国)	SDGS社会との連帯	SDGSと人間愛	他に対する思いやり	社会への奉仕		
安全	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	電気(電圧・電流)についての知識と安全	加熱器具の使い方と安全な使用	備品の検査 薬品検査	仕事とエネルギーについての知識とエネルギーの移り変わり	太陽と恒星の動き 天体を観察するときの注意	理科室と準備室の整備	光・音・力による自然現象の知識と安全	天気の変化 自然の営みと災害	観察・実験器具、薬品類の点検・整備・補充		
	社会	世界の各地の人々の生活と環境	持続可能な社会の実現に向けて			日本の地域的特色と地域区分		私たちの暮らしと経済	阪神・淡路大震災と防災 地域のあり方	地域社会と私たち	よりよい社会を目指して 東日本大震災と防災		
	美術	美術室使用上の注意	小刀、カッター、はさみ、コンパス等の使用上の注意	絵の具、用具の扱い、保管の指導	備品検査	糸のこ・グラインダー等電動用具の使用上の注意	打ち出し用具の使い方	塗装の際の一般的注意	備品検査	ニードルや彫刻刀の正しい使い方	印刷機具の使い方	機具、用具の点検	
	体育分野	・体づくり運動 ・バスケットボール	・バスケットボール	・陸上競技	・器械運動 ・水泳	・体づくり運動 ・バレーボール ・水泳	・バレーボール	・バドミントン ・陸上競技	・サッカー ・心身の発達と心の健康 ・けがの防止	・体づくり運動 ・ベースボール	・ベースボール	・ダンス	
	保健分野	・調和のとれた生活 ・健康と環境 ・健康な生活と病気の予防	・調和のとれた生活 ・健康と環境 ・健康な生活と病気の予防	・調和のとれた生活 ・健康と環境 ・健康な生活と病気の予防	・運動やスポーツの多様性 ・運動やスポーツの効果と安全 ・健康な生活と病気の予防	・心身の発達と心の健康 ・けがの防止 ・健康な生活と病気の予防	・心身の発達と心の健康 ・けがの防止 ・健康な生活と病気の予防	・心身の発達と心の健康 ・けがの防止 ・健康な生活と病気の予防	・心身の発達と心の健康 ・けがの防止 ・健康な生活と病気の予防	・心身の発達と心の健康 ・けがの防止 ・健康な生活と病気の予防	・心身の発達と心の健康 ・けがの防止 ・文化としてのスポーツ	・心身の発達と心の健康 ・健康な生活と病気の予防 ・文化としてのスポーツ	
	技術・家庭	・生物育成に関する技術 ・情報に関する技術 ・材料と加工に関する技術(応用)	・生物育成に関する技術 ・情報に関する技術 ・材料と加工に関する技術(応用)	・生物育成に関する技術 ・情報に関する技術 ・材料と加工に関する技術(応用)	・生物育成に関する技術 ・情報に関する技術 ・材料と加工に関する技術(応用)	・生物育成に関する技術 ・情報に関する技術 ・材料と加工に関する技術(応用)	・材料と加工に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術 ・材料と加工に関する技術(応用)	・材料と加工に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術(応用)	・材料と加工に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術(応用)	・材料と加工に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術(応用)	・材料と加工に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術(応用)	・材料と加工に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術 ・情報に関する技術(応用)	・材料と加工に関する技術 ・エネルギー変換に関する技術 ・情報に関する技術(応用)
安全	ミシンの構造の理解と安全	裁縫器具、アイロン、ミシンの利用と適切な使用方法	衣服製作等についての一般的な注意	家庭・家族の機能 備品の点検整備	経済生活 消費者・契約・クレジット 問題	調理室の使用上の注意 換気について	調理器具の安全な使用 ガスコンロの使い方 ゴム管の点検	栄養素を学ぶ 食の安全と食生活	献立作成 安全な調理実習	調理器具の安全な使用 日常食の調理	調理室、調理器具の点検 備品検査		
安全	総合的な学習の時間(安全) 「地域安全マップづくり」「私たちの学校と学生寮の防災)」など(20~35時間)												
教育	安全	第1学年	●中学生になって ◎規則正しい寮生活と学校生活の両立 ●部活動での安全	●青丘カップと安全 ◎災害時の安全な避難の仕方と日常の備え ◎犯罪被害の防止 ●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 ◎校外学習の安全	●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	◎地震による津波の危険と避難 ●水泳授業の安全について	◎交通法規の意義と理解	◎青丘祭の準備と安全 ●スマホ等の安全な利用(事前指導)	●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 ◎マラソン大会と安全	●自分の健康チェック ●地域の安全 ●青丘カップと安全	◎施設の安全な利用の仕方 ◎降雪時の安全とけがの発生状況とその防止	◎1年間の反省 ●環境整備
		第2学年	●規則正しい寮生活と学校生活の確認 ◎犯罪被害の防止や通報の仕方	◎犯罪被害の防止 ●青丘カップと安全 ●障害のある人の行動特性の理解	●雨天時の校舎内での事故 ◎水泳、水の事故と安全 ◎校外学習の安全	●自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全・防犯	◎地震による津波の危険と避難 ●水泳授業の安全について	◎部活動の安全とリーダーの役割 ◎交通法規の意義と実践	◎青丘祭の準備と安全 ●スマホ等の安全な活用(事前指導)	●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 ◎マラソン大会と安全	●自分の健康チェック ●地域の安全 ●青丘カップと安全	◎降雪時の安全とけがの発生状況とその防止	◎1年間の反省 ●環境整備
		第3学年	◎犯罪被害の防止や通報の仕方 ●規則正しい寮生活と学校生活の再確認 ◎進路について	◎校外学習と安全1 ◎犯罪被害の防止や通報の仕方 ●青丘カップと安全	◎水泳、水の事故と安全 ●雨天時の校舎内での事故 ◎修学旅行と安全2	●自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全・防犯	◎地震による危険と避難 ●水泳授業の安全について	◎交通事故の原因と事故の特性	◎青丘祭の準備と安全 ●スマホ等のマナーを学ぶ(事前指導)	●冬休みの生活と安全 ●火器の注意 ◎災害への備え ◎マラソン大会と安全	●健康チェック ●冬のスポーツと安全 ●地域の安全 ●青丘カップと安全	◎降雪時の安全	●学校、教室環境の整備修繕(奉仕活動) ◎3年間の振り返り
	生徒会活動	・部活動の紹介 ・安全委員会	・部活動の始動 ・青丘カップ ・委員会活動	・生徒総会	・委員会活動	・防災の日(1日) ・避難訓練(地震) ・生徒会役員選挙	・青丘祭準備 ・安全委員会	・青丘祭の準備と実施	マラソン大会	委員会活動	・安全委員会	・安全委員会	
	主な学校行事等	・第10回入学式 ・対面式 ・春の交通安全運動 ・健康教室 ・尿検査	・健康診断・歯科検診 ・青丘カップ ・特別棟大掃除 ・新体力テスト ・感染症予防教室	・校外学習(全) ・熱中症予防教室 ・生徒総会	・夏休みの過ごし方 ・AED講習会 ・光復節記念講演会	・防災訓練(地震) ・薬物乱用防止教室 ・生徒会役員選挙	・登山 ・青丘カップ ・交通安全教室	・青丘祭 ・修学旅行と校外学習	・マラソン大会 ・ケータイ・スマホ使用教室 ・大掃除・終業式	・青丘カップ	・三・一節記念弁論大会	・卒業式 ・スキー教室 ・社会科見学	
安全管理	対人管理	・寮生活に慣れる ・安全に関するきまりの設定	・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	・夏季休業中体育館使用時の安全と対応	・身体及安全及びけがの予防 ・プールにおける安全管理について	・青丘祭の準備と安全	・青丘祭の実施と安全 ・電気の正しい使い方	・避難時の約束について	・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	・学生寮と校舎間の安全点検(月1回、1日)	・学校設備の点検・整備	・安全点検整備(階段、廊下)	・安全点検整備 ・夏季休業中の校舎内外の点検	・テニスコート、校庭など校舎外の整備	・安全点検整備(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	・学生寮における生徒の安全行動把握、情報交換	・いじめ・体罰調査 ・学生寮の危険箇所点検	・国民安全の日(1日)の啓発 ・教職員防犯研修会	・国民防災の日(1日)の啓発 ・秋の交通安全運動の啓発と街頭指導	・学校安全(保健)委員会 ・校内の点検	・いじめ・体罰調査	・地域防災訓練の啓発 ・年末年始の交通安全運動の啓発	・阪神淡路大震災等大災害対応啓発 ・国民防災とボランティア週間	・学校安全(保健)委員会 ・いじめ・体罰調査	・東日本大震災の教訓から本校における防災について		

令和5(2023)年度学校安全計画(高等学校) ※ホームルーム活動の欄

◎…1単位時間程度の指導

●……短い時間の指導

青丘学院つくば高等学校

項目		月	4	5	6	7・8	9	10	11	12	1	2	3
安全学習	地理歴史公民		学生寮と学校の生活に慣れよう (公)青年期の課題 個人の尊重と自主自律	施設・設備の適切な使用法を学ぼう (地総)世界の地形・氣候	校外学習の安全を考えよう (公)現代社会の特質 キャリア形成と自己実現	健康と安全に気を付けよう (地総)都市問題	防災・安全について考えよう	青丘カップを楽しく安全にやりぬこう (公)実社会から考える環境問題	危険を予測し安全な生活をしよう (公)よりよく生きる行為者として活動するために	事故災害から身を守ろう (地総)公害の防止と環境保全	自ら健康を維持していこう (公)公害問題 (地総)居住・都市問題	事故の原因について学ぼう (公)現代に生きる人間の自然観と人間観	安全な生活ができるようにしよう (公)人間としての在り方、生き方
	理科		・実験器具等の安全な扱い方 ・施設・設備・薬品管理等の点検	・観察、実験における一般的な注意及び危険防止の注意	(物)摩擦力、運動量、円運動等により車の安全運転の理解	(物)衝突・運動エネルギー及びエネルギー保存法則による車の衝突の理解	(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)ガス中毒、一酸化炭素中毒の仕組みと応急手当	(物)電気器具の取扱い上の注意	(化)地球の内部・大気・海洋に関する正しい理解	(化)物質の変化、化学反応(反応熱、酸、塩基についての正しい理解)	(生)環境と動物の反応についての正しい理解	(化)炭化水素類の取扱い上の注意
	保健体育		・体づくり運動 ・バスケットボール	・バスケットボール ・運動・スポーツの文化的特徴	・陸上競技 ・現代社会と健康	・器械運動 ・現代社会と健康	・バレーボール ・現代社会と健康 ・運動スポーツの学び方	・バレーボール ・生涯を通じる健康	・バドミントン ・陸上競技 ・生涯を通じる健康	・サッカー ・生涯を通じる健康	・体づくり運動 ・社会生活と健康	・ベースボール ・社会生活と健康	・ベースボール ・社会生活と健康 ・豊かなスポーツライフの設計
	総合的な学習の時間(防災)		テーマ「地域の安全と平和そして防災」 ○長崎原爆資料館の見学。災害時における応急救護実習、非常食の作り方実習。今年度総合学習のまとめ。										
教育指導	1年ホームルーム活動		◎高校に入学して ●初めての寮生活と安全 ●防災体制の確立 ●犯罪被害の防止	◎交通安全への参加 ●部活動や休憩時の安全 ●青丘カップと安全	◎地震と安全 ●雨の日の安全行動 ●校外学習の心構え	◎夏休みの生活と安全(防犯を含む) ●帰省先・自宅での安全	◎地震災害対策	◎事故災害時の応急手当 ●青丘カップの安全	◎交通加害事故の責任 ●火災の予防とエアコンの取扱い ◎青丘祭の安全	◎火災予防と避難訓練 ●冬休みの生活と安全 ●校内マラソン大会の安全	◎交通事故の対応と応急手当	◎幼児と老人の心理と行動 ●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まとめ
	2年ホームルーム活動		◎2年生になって ●寮生活の見直し●防災体制の確立 ●犯罪被害の防止	◎高校生の心理や行動と事故の特徴 ●部活動と健康管理 ●青丘カップと安全	◎地震と安全 ●雨の日の安全行動 ●校外学習と進路について	◎夏休みの生活と安全(防犯を含む) ●帰省先・自宅での安全	◎地震災害対策	◎修学旅行の安全1 ●青丘カップと安全	◎危険予測訓練 ●火災の予防とエアコンの取扱い ◎青丘祭と安全 ◎修学旅行の安全2	◎火災予防と避難訓練 ●冬休みの生活と安全 ●校内マラソン大会の安全	◎これからの社会生活と交通問題	◎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まとめ
	3年ホームルーム活動		◎3年生になって ●寮生活の改善 ●防災体制の確立 ●犯罪被害の防止	◎幼児・高齢者・障害のある人の心理と行動 ●安全意識と行動 ●青丘カップと安全	◎運転者の心理と行動特性 ◎地震と安全 ●雨の日の安全行動 ●校外学習と進路相談	◎夏休みの生活と安全(防犯を含む) ●帰省先・自宅での安全	◎地震災害対策	◎事故災害時の応急手当 ●地域の安全活動 ●青丘カップと安全	◎運転免許の仕組みと運転者の義務・責任 ●火災の予防とエアコンの取扱い ◎青丘祭と安全	◎火災予防と避難訓練 ●冬休みの生活と安全 ●校内マラソン大会の安全	◎これからの社会生活と交通問題	◎寮内(家庭)学習について ●規律正しい生活	◎卒業に当たって ●今年度活動の評価とまとめ
	主な学校行事		・第10回入学式 ・対面式 ・春の交通安全運動 ・健康教室 ・尿検査	・健康診断 ・青丘カップ ・特別棟大掃除 ・新体力テスト ・感染症予防教室	・校外学習(学年企画) ・熱中症予防教室 ・生徒総会	・夏休みの過ごし方 ・AED講習会 ・光復節記念講演会	・防災訓練(地震) ・薬物乱用防止教室 ・生徒会役員選挙	・登山 ・青丘カップ ・交通安全教室	・修学旅行(2年) ・青丘祭 ・いばらきっ子郷土検定(中学校)	・マラソン大会 ・ケータイ・スマホ使用教室 ・大掃除・終業式	・青丘カップ	・三・一節記念弁論大会	・卒業式 ・スキー教室 ・社会科見学
	部活動		・新入部員オリエンテーション(部活紹介)	・用具の点検・整備	・部活動活動内容報告	・AED実技講習会 ・試合の安全(バドミントン部・サッカー同好会)	・用具の点検・整備	・活動場所の安全点検	・用具の点検・整備 ・安全な発表(文化部)	・活動場所の安全点検	・活動場所の始業安全点検	・新年度への引継ぎ、新部員選出	・1年間の総括(新年度への引継ぎ)
安全管理	対人管理		・防災体制の確立 ・救急体制の確立 ・安全計画の設定	・授業時の安全確認(体育実技、理科実験、家庭科実習) ・青丘カップの安全対策 ・事故調査と防止対策	・梅雨期の健康管理 ・生徒引率の安全確認 ・食中毒防止	・長期休業前生活指導 ・大掃除の安全確認 ・夏休みの健康管理	・防災対策の徹底 ・防災避難訓練の徹底	・授業時の安全管理点検 ・事故災害時の応急手当の徹底 ・青丘カップの安全対策	・青丘祭の安全対策 ・修学旅行安全対策	・長期休業前生活指導 ・冬休みの健康管理 ・マラソン大会の安全対策 ・防災避難訓練の徹底	・換気・採光設備の点検検査 ・青丘カップの安全対策	・交通規則の徹底	・今年度活動の反省と次年度の計画立案 ・長期休業前生活指導 ・本年度の事故発生まとめ
	対物管理		・学校環境の安全点検整備(施設・設備、通路) ・職員用駐車場施設 ・防災設備の点検整備 ・自家用電気工作物保安点検	・学校環境の安全点検整備(普通・特別教室、実験実習器具) ・環境整備美化作業 ・自家用電気工作物保安点検 ・毒物劇物の適正な管理等について	・学校環境の安全点検整備(体育館、運動器具) ・校内衛生検査(調理室、水質)	・学校環境の安全点検整備(校庭、中庭(高木立ち木)学校全般) ・消火器、消火栓、火災報知器の点検	・学校環境の安全点検整備(普通・特別教室、実験実習器具) ・防災施設・設備の点検整備	・学校環境の安全点検整備(体育館、運動器具) ・エアコンの取扱い方 ・毒物劇物危害防止対策総点検	・学校環境の安全点検整備(校庭) ・エアコンの取扱い方 ・毒物劇物危害防止対策総点検	・学校環境の安全点検整備(普通・特別教室、実習実験器具) ・防災施設・設備の点検整備	・学校環境の安全点検整備(体育館、運動器具) ・火気器具の安全点検	・学校環境の安全点検整備(施設、設備) ・火気器具の安全点検	・今年度の安全点検活動の評価 ・次年度の計画立案 ・生徒用機・いすの点検整備 ・防災施設・設備の点検整備
学校安全に関する組織活動			・春の交通安全運動	・学校保健(安全)委員会 ・石岡市管内学校警察連絡協議会	・理科薬品等の適正な管理点検	・石岡市管内学校警察連絡協議会) ・危険箇所巡視 ・国民安全の日(1日)	・国民防災の日(1日) ・交通街頭指導	・中高連絡会 ・学校保健(安全)委員会	・安全に関する広報活動	・石岡市管内学校警察連絡協議会 ・年末の交通安全運動	・学校保健(安全)委員会 ・国民防災とボランティア週間	・安全に関する広報活動	・今年度活動の評価と次年度の計画立案