

## 安全点検実施要領（例）

### 1 安全点検の目的

学校環境の危険な状態の有無について点検し、危険箇所を早期に発見し整備することにより、児童生徒等の事故災害の防止を図る。

### 2 安全点検の時期

- (1) 月例の安全点検日は、毎月10日とする。（学期ごとに行う定期の安全点検は、その学期の始めの10日とする。また、10日が日曜・祝祭日の場合は11日とする）
- (2) その他、日常点検に加えて、必要に応じて臨時の安全点検日を設ける。

### 3 安全点検者

- (1) 定期及び月例の安全点検は、学校の教職員全員により、点検者の負担軽減と点検の確実性を守るために場所別に、点検グループを編成して組織的に行う。なお、分担箇所は、各学期ごとに交替する。また、必要に応じて専門業者等に依頼する。
- (2) 臨時の安全点検は、学校行事の前後や災害時にその都度必要に応じて関係職員を中心に行う。
- (3) 日常の安全点検は、学級担任、教科担任が中心となって行うが、児童生徒等の安全に対する関心を一層高めるために、児童生徒の安全委員会も参加させる。

### 4 安全点検の方法

- (1) 安全点検実施にあたっては、点検項目を明確にした安全点検表に点検結果を記入する。
- (2) 結果の判定は、A、B、Cで行う。（Aは良好、Bは校内の管理活動で措置可能、Cは、校内の管理活動で措置不可能）
- (3) 点検の実施にあたっては、形式に流れることなく、児童生徒等の目の高さや行動の特徴等に十分配慮しながら、さわったり、動かしてみたり、負荷をかけたりしてその都度新鮮な気持ちで確実に行う。

### 5 安全点検場所及び安全点検項目 （略）

### 6 安全点検の事後措置

- (1) 安全点検表の処理については、「安全点検集計表」により集計し、全体を把握する。この場合、関係各係の連携によって、全教職員が確認できるようにする。
- (2) 安全点検の結果発見された危険箇所については、学校内で処理できるものは、速やかに処理し、その旨を点検表に明記する。学校内で処理できないものについては、校長の指示に基づいて専門業者等に処理を依頼する。
- (3) 事後措置の内容としては、
  - 危険物の除去（小石、ガラス片、不要なくぎ等）
  - 修理または取り替え
  - 使用禁止
  - 使用上の注意や指示の明示

## 安全点検表の一例

① 教室等の安全点検表

場所	○年○組教室	点検実施日	平成 年 月 日	点検者
----	--------	-------	----------	-----

② プールの安全点検表

場所	プール	点検実施日	平成 年 月 日	点検者
----	-----	-------	----------	-----

点 検 の 観 点	点 検 の 結 果 (○: ×)	不 良 間 所 と そ の 程 度
1 床板の異常、破損はないか		
2 机・いすの破損はないか		
3 窓・ドアのガラスや鍛の破損、故障はないか		
4 窓の転落防止手すりの異常、破損はないか		
5 窓下に足掛かりになるものはないか		
6 カーテン、カーテンレールに損傷はないか		
7 筒光器器具クリーン、時計、スピーカーなど が落ちそうになつていいないか		
8 戸棚、ロッカーなどの転倒の危険はないか		
9 戸棚、ロッカーなどから落ち下物の危険はない か		
10 柱や内壁に剥離、亀裂はないか		
11 天井の破損、雨漏りはないか		
12 防犯用具は取り出しそうい箇所にあるか		
13		
14		
* 点検の観点については、「学校環境衛生管理マニフェスト」(平成22年月文部科学省)を参考にするなど、上記観点以外にも、各学校における独自の観点を検討し、追加修正等を行う		

\*「目視」「打音」「振動」「負荷」「作動」など複数の方法を組み合わせて点検を行う。

点 検 の 観 点	点 検 の 結 果 (○: ×)	点 検 の 結 果 (○: ×)	不 良 間 所 と そ の 程 度
1 プール周りの柵の破損はないか			
2 出入口に損傷がなく、使用時以外は施錠されて いるか			
3 プールの附属施設の破損、異常はないか			
4 プール及びプールサイドの床は滑りやすくない か			
5 コースロープや止め金の破損はないか			
6 (環)水口の蓋がネジ・ボルト等で固定され ているか			
7 プールに危険物、異物が混入していないいか			
8 プールサイドに危険なものは放置されていない か			
9 水量は適切に管理されているか			
10			
11			
12			
13			
14			
* 点検の観点については、「学校環境衛生管理マニフェスト」(平成22年月文部科学省)を参考にするなど、上記観点以外にも、各学校における独自の観点を検討し、追加修正等を行う			

\*「目視」「打音」「振動」「負荷」「作動」など複数の方法を組み合わせて点検を行う。

③ 運動場・校地の安全点検表  
場所 運動場・校地 点検実施日 平成 年 月 日  
点検者

④ 逸具等の安全点検表  
場所 運動場の遊具 点検実施日 平成 年 月 日  
点検者

点 檢 の 観 点	点 檢 の 結 果 (○・×)	不 良箇 所とその程度
1 石、ガラス片、凹凸などによる危険はないか		
2 排水口や側溝につまりはないか		
3 水飲み場、足洗い場の破損はないか		
4 サッカーゴールは固定されているか		
5 サッカーゴールの溶接部分に破損はないか		
6 ハックネットに破損はないか		
7 握揚塔等の腐食や転倒のおそれはないか		
8 樹木に邪魔な枝はないか		
9 校門、囲籠の破損はないか		
10 訪問者のための案内、入口明示等の立て札、看板等の破損はないか		
11 登下校時以外は校門が閉められているか(校門が閉鎖できる場合)		
12 防犯カメラ、インターホンは正しく作動しているか		
13 死角の原因となる立木等の障害物はないか		
14		
*点検の観点については、上記観点以外にも、各学校における独自の観点を検討し、追加・修正等を行う		

※「目視」「打音」「振動」「負荷」「作動」など複数の方法を組み合わせて点検を行う。

点 檢 の 観 点	点 檢 の 結 果 (○・×)	不 良箇 所とその程度
1 ブランコ		
・支柱のぐらつき、腐食、亀裂や基礎の露出はないか		
・着地面や周辺に石などはないか		
・着座部の破損、金具の摩耗・緩みはないか		
・吊り金具、チェーンの破損・摩耗はないか		
2 すべり台		
・支柱、臺形部、落下防止柵などのぐらつき、腐食、電線や基礎の露出はないか		
・着地面や周辺に石などはないか		
・滑降面に突起物などはないか		
・ひも等が引っ掛けやすい隙間等はないか		
3 ジャンダルジム		
・支柱のぐらつき、腐食、亀裂や基礎の露出はないか		
・着地面や周辺に石などはないか		
4		
*点検の観点については、「都市公園における逸具の安全確保に関する指針(改訂版)」(平成20年8月国土交通省を参考にするなど、各学校における独自の観点を検討し、追加・修正等を行う		

※「目視」「打音」「振動」「負荷」「作動」など複数の方法を組み合わせて点検を行う。

安全点検集計表

定期安全点検集計表

## 【学校保健安全法（抄）】

### 第一章 総則

#### （目的）

第一条 この法律は、学校における児童生徒等及び職員の健康の保持増進を図るため、学校における保健管理に関する必要な事項を定めるとともに、学校における教育活動が安全な環境において実施され、児童生徒等の安全の確保が図られるよう、学校における安全管理に関する必要な事項を定め、もつて学校教育の円滑な実施とその成果の確保に資することを目的とする。  
(定義)

第二条 この法律において「学校」とは、学校教育法（昭和二十二年法律第二十六号）第一条に規定する学校をいう。

2 この法律において「児童生徒等」とは、学校に在学する幼児、児童、生徒又は学生をいう。

#### （国及び地方公共団体の責務）

第三条 国及び地方公共団体は、相互に連携を図り、各学校において保健及び安全に係る取組が確実かつ効果的に実施されるようにするため、学校における保健及び安全に関する最新の知見及び事例を踏まえつつ、財政上の措置その他の必要な施策を講ずるものとする。

2 國は、各学校における安全に係る取組を総合的かつ効果的に推進するため、学校安全の推進に関する計画の策定その他所要の措置を講ずるものとする。

3 地方公共団体は、國が講ずる前項の措置に準じた措置を講ずるように努めなければならない。

### 第三章 学校安全

#### （学校安全に関する学校の設置者の責務）

第二十六条 学校の設置者は、児童生徒等の安全の確保を図るために、その設置する学校において、事故、加害行為、災害等（以下この条及び第二十九条第三項において「事故等」という。）により児童生徒等に生ずる危険を防止し、及び事故等により児童生徒等に危険又は危害が現に生じた場合（同条第一項及び第二項において「危険等発生時」という。）において適切に対処することができること

う、当該学校の施設及び設備並びに管理運営体制の整備充実その他の必要な措置を講ずるよう努めるものとする。

#### （学校安全計画の策定等）

第二十七条 学校においては、児童生徒等の安全の確保を図るために、当該学校の施設及び設備の安全点検、児童生徒等に対する通学を含めた学校生活その他の日常生活における安全に関する指導、職員の研修その他学校における安全に関する事項について計画を策定し、これを実施しなければならない。

#### （学校環境の安全の確保）

第二十八条 校長は、当該学校の施設又は設備について、児童生徒等の安全の確保を図る上で支障となる事項があると認めめた場合には、速やなく、その改善を図るために必要な措置を講じ、又は当該措置を譲渡することができないとときは、当該学校の設置者に對し、その旨を申し出るものとする。

#### （危険等発生時対処要領の作成等）

第二十九条 学校においては、児童生徒等の安全の確保を図るために、当該学校の実情に応じて、危険等発生時において当該学校の職員がとるべき措置の具体的な内容及び手順を定めた対処要領（次項において「危険等発生時対処要領」という。）を作成するものとする。

2 校長は、危険等発生時における職員に対する周知、訓練の実施その他の危険等発生時ににおいて職員が適切に対処するために必要な措置を講ずるものとする。

3 学校においては、事故等により児童生徒等に危険が生じた場合において、当該児童生徒等及び当該事故等により心理的外傷その他の心身の健康に対する影響を受けた児童生徒等その他の関係者の心身の健康を回復させため、これらの人に対して必要な支援を行うものとする。この場合においては、第十条の規定を準用する。

#### （地域の関係機関等との連携）

第三十条 学校においては、児童生徒等の安全の確保を図るために、児童生徒等の保護者との連携を図るとともに、当該学校が所在する地域の実情に応じて、当該地域を管轄する警察署その他の関係機関、地域の安全を確保するための活動を行なう団体その他の関係者との連携を図るよう努めるものとする。

## 第四章 雜則

(学校の設置者の事務の委任)  
第三十一条 学校の設置者は、他の法律に特別の定めがある場合のほか、この法律に基づき処理すべき事務を校長に委任することができます。

(事修学校の保健管理等)

第三十二条 事修学校には、保健管理に関する専門的事項に関し、技術及び指導を行う医師を置くよう努めなければならない。

2 事修学校には、健康診断、健康相談、保健指導、救急処置等を行うため、保健室を設けるよう努めなければならない。

3 第三条から第六条まで、第八条から第十条まで、第十三条から第二十一条まで及び第二十六条から前条までの規定は、事修学校に準用する。

## 【学校保健安全法施行規則（抄）】

### 第六章 安全点検等

#### (安全点検)

第二十八条 法第二十七条 の安全点検は、他の法令に基づくもののほか、毎学期一回以上、児童生徒等が通常使用する施設及び設備の異常の有無について系統的に行わなければならぬ。

2 学校においては、必要があるときは、臨時に、安全点検を行うものとする。

#### (日常における環境の安全)

第二十九条 学校においては、前条の安全点検のほか、設備等について日常的な点検を行い、環境の安全の確保を図らなければならない。

## 第七章 雜則

(事修学校)  
第三十条 第一条、第二条、第五条、第六条（同条第三項及び第四項について大学に関する部分に限る。）、第七条、第八条、第九条（同条第一項につい

いては、学生に関する部分に限る。）、第十条、第十二条（小学校以外の学校に関する部分に限る。）、第十二条から第二十二条まで、第二十八条及び前条の規定は、事修学校に準用する。この場合において、第五条第一項中「六月三十日までに」とあるのは「当該学年の始期から起算して三月以内に」と、第七条第九項中「学校医又は学校歯科医」とあるのは「医師」と、第十二条第二項中「学校医その他の医師」とあるのは「医師」と、第十二条中「第五条」とあるのは「第三十条において準用する第五条」と、第十九条第二号、第三号及び第四号中「学校医その他の医師」とあるのは「医師」と、第十九条第五号及び第六号並びに第二十二条第一項中「学校医」とあるのは「医師」とそれぞれ読み替えるものとする。

2 第二十二条の規定は、事修学校の医師の職務執行の準則について準用する。

## 【幼稚園教育要領（抄）】

### 第1章 総則

#### 第1 幼稚園教育の基本

幼稚期における教育は、生涯にわたる人格形成の基礎を培う重要なものであり、幼稚園教育は、学校教育法第2条に規定する目的を達成するため、幼稚期の特性を踏まえ、環境を通して行うものであることを基本とする。このため、教師は児童との信頼関係を十分に築き、児童と共によりよい教育環境を創造するよう努めるものとする。これらを踏まえ、次に示す事項を重視して教育を行わなければならない。

1 幼児は安定した情緒の下で自己を十分に発揮することにより発達に必要な体験を得ていくものであることを考慮して、児童の主体的な活動を促し、幼稚期にふさわしい生活が展開されること。

2 幼児の自發的な活動としての遊びは、心身の調和のとれた発達の基礎を培う重要な学習であることを考慮して、遊びを通しての指導を中心として第2章に示すねらいが総合的に達成されること。

3 幼児の発達は、心身の諸侧面が相互に関連し合い、多様な経験をたどって成し遂げられていくものであること、また、児童の生活経験がそれぞれ異なることなどを考慮して、幼児一人一人の特性に応じ、発達の課題に即した指導を行うようすること。

#### 第2 教育課程の編成

幼稚園は、家庭との連携を図りながら、この章の第1に示す幼稚園教育の基本に基づいて展開される幼稚園生活を通して、生きる力の基礎を育成するよう学校教育法第2条に規定する幼稚園教育の目標の達成に努めなければならない。幼稚園は、このことにより、義務教育及びその後の教育の基礎を培うものとする。これらを踏まえ、各幼稚園においては、教育基本法及び学校教育法その他の法令並びにこの幼稚園教育要領の示すところに従い、創意工夫を生かし、児童の心身の発達と幼稚園及び地域の実態に即応した適切な教育課程を編成するものとする。

### 第2章 ねらい及び内容

## 【健康】 〔健康な心と体を育て、自ら健康で安全な生活をつくり出す力を養う。〕

### 1 ねらい

- (1) 明るく伸びと行動し、充実感を味わう。
- (2) 自分の体を十分に動かし、進んで運動しようとする。
- (3) 健康、安全な生活に必要な習慣や態度を身に付ける。

### 2 内容

- (1) 先生や友達と触れ合い、安定感をもつて行動する。
- (2) いろいろな遊びの中で十分に体を動かす。
- (3) 進んで戸外で遊ぶ。
- (4) 様々な活動に親しみ、楽しんで取り組む。
- (5) 先生や友達と食べることを楽しむ。
- (6) 健康な生活のリズムを身に付ける。
- (7) 身の回りを清潔にし、衣服の着脱、食事、排泄などの生活に必要な活動を自分でする。
- (8) 幼稚園における生活の仕方を知り、自分たちで生活の場を整えながら見通しをもって行動する。
- (9) 自分の健康に关心をもち、病気の予防などに必要な活動を進んで行う。
- (10) 危険な場所、危険な遊び方、災害時などの行動の仕方が分かり、安全に気を付けて行動する。

## 第3章 指導計画及び教育課程に係る教育時間の終了後等に 行う教育活動などの留意事項

### 第1 指導計画の作成に当たっての留意事項

- 特に留意する事項
- 2 (1) 安全に関する指導に当たっては、情緒の安定を図り、遊びを通して状況に応じて機敏に自分の体を動かすことができるようとともに、危険な場所や事物などが分かり、安全についての理解を深めようとすること。また、交通安全の習慣を身に付けるようするために、災害などの緊急時に適切な行動がとれるようにするための訓練などを行いうにすること。

## 【小学校学習指導要領（抄）】

### 第1章 総則

#### 第1 教育課程編成の一般方針

3 学校における体育・健康に関する指導は、児童の登達の段階を考慮して、学校の教育活動全体を通じて適切に行うものとする。特に、学校における食育の推進並びに体力の向上に関する指導、安全に関する指導、安全にに関する指導についても、体育科の時間はもとより、家庭科、特別活動などにおいてもそれぞれの特質に応じて適切に行うよう努めることとする。また、それらの指導を通して、家庭や地域社会との連携を行なう。さらに、日常生活において適切な体育・健康に関する活動の実践を促し、生涯を通じて健康・安全で活力ある生活を送るための基礎が培われるよう配慮しなければならない。

### 第2章 各教科

#### 第2節 社会

##### 第1 目標

社会生活についての理解を図り、我が国の国土と歴史に対する理解と愛情を育て、国際社会に生きる平和で民主的な国家・社会の形成者として必要な公共的資質の基礎を養う。

##### 第2 各学年の目標及び内容

###### 〔第3学年及び第4学年〕

###### 1 目標

(1) 地域の産業や消費生活の様子、人々の健康な生活や良好な生活環境及び安全を守るために活動する。地域社会の一員としての自覚をもつようになる。

###### 2 内容

(4) 地域社会における災害及び事故の防止について、次のことを見学、調査したり資料を活用したりして調べ、人々の安全を守るための関係機関の動

きとそこに従事している人々や地域の人々の工夫や努力を考えるようにする。

ア 関係機関は地域の人々と協力して、災害や事故の防止に努めていること。  
イ 関係機関が相互に連携して、緊急に対処する体制をとっていること。

##### 3 内容の取扱い

- (4) 内容の(4)の「災害」については、火災、風水害、地震などの中から選択して取り上げ、「事故の防止」については、交通事故などの事故防止や防犯を取り上げるものとする。
- (5) 内容の(3)及び(4)にかかわって、地域の社会生活を営む上で大切な法やきまりについて扱うものとする。

〔第5学年〕

###### 1 目標

- (1) 我が国の国土の様子、国土の環境と国民生活との関連について理解できるようにし、環境の保全や自然災害の防止の重要性について関心を深め、国土に対する愛情を育てるようする。

###### 2 内容

- (1) 我が国の国土の自然などの様子について、次のことを地図や地球儀、資料などを活用して調べ、国土の環境が人々の生活や産業と密接な関連をもつていることを考えるようする。
- (2) 国土の地形や気候の概要、自然条件から見て特色ある地域の人々の生活
- (3) 国土の保全などのための森林資源の働き及び自然災害の防止
- (4) 我が国の情報産業や情報化した社会の様子について、次のことを調査したり資料を活用したりして調べ、情報化の進展は国民の生活に大きな影響を及ぼしていることや情報の有効な活用が大切であることを考えるようする。

イ 情報化した社会の様子と国民生活とのかかわり

##### 3 内容の取扱い

- (5) 内容の(4)については、次のとおり取り扱うものとする。  
イ イについては、情報ネットワークを有効に活用して公共サービスの向上に努めている教育、福祉、医療、防災などの中から選択して取り上げること。

#### 〔第6学年〕

##### 2 内容

- (2) 我が国の政治の働きについて、次のことを調査したり資料を活用したりして調べ、国民主権と関連付けて政治は国民生活の安定と向上を図るために大切な働きをしていること、現在の我が国は民主政治の基本的な考え方に基づいていることを考えるようにする。

ア 国民生活には地方公共団体や国の政治の働きが反映していること。

##### 3 内容の取扱い

- (2) 内容の(2)については、次のとおり取り扱うものとする。  
ウ アの「地方公共団体や国の政治の働き」については、社会保障、災害復旧の取組、地域の開発などの中から選択して取り上げ、具体的に調べられるようにすること。

### 第4節 理科

#### 第1 目標

自然に親しみ、見通しをもつて観察、実験などをを行い、問題解決の能力と自然を愛する心情を育てるとともに、自然の事物・現象についての実感を伴った理解を図り、科学的な見方や考え方を養う。

#### 第2 各学年の目標及び内容

##### 〔第5学年〕

##### 1 目標

- (2) 植物の発芽から結実までの過程、動物の発生や成長、流水の様子、天気の変化を条件、時間、水量、自然災害などに目を向けながら調べ、見いだした問題を計画的に追跡する活動を通して、生命を尊重する態度を育てるとともに、生命の連續性、流水の働き、気象現象の規則性についての見方や考え方を養う。

##### 2 内容

##### B 生命・地球

- (3) 流水の働き  
地面を流れる水や川の様子を観察し、流れる水の速さや量による働きの違いを調べ、流れの水の働きと土地の変化の関係についての考えをもつこと。

##### 3 内容の取扱い

とができるようになる。

- ア 流れる水には、土地を侵食したり、石や土などを運搬したり堆積せたりする働きがあること。

ウ 雨の降り方によって、流れる水の速さや水の量が変わり、増水により土地の様子が大きく変化する場合があること。

##### (4) 天気の変化

- 1日の雲の様子を観測したり、映像などの情報を活用したりして、雲の動きなどを調べ、天気の変化の仕方についての考えをもつことができるようにする。  
イ 天気の変化は、映像などの気象情報を用いて予想できること。

##### 3 内容の取扱い

- (4) 内容の「B生命・地球」の(4)のイについては、台風の進路による天気の変化や台風と降雨との関係についても触れるものとする。

##### 〔第6学年〕

##### 1 目標

- (2) 生物の体のつくりと働き、生物と環境、土地のつくりと変化の様子、月と太陽の関係を推論しながら調べ、見いだした問題を計画的に追究する活動を通して、生命を尊重する態度を育てるとともに、生物の体の働き、生物と環境とのかわり、土地のつくりと変化のきまり、月の位置や特徴についての見方や考え方を養う。

##### 2 内容

##### B 生命・地球

- (4) 土地のつくりと変化  
土地やその中に含まれる物を観察し、土地のつくりや土地のでき方を調べ、土地のつくりと変化についての考えをもつことができるようにする。  
ア 土地は、礫、砂、泥、火山灰及び岩石からできており、層をつづけて広がっているものがあること。  
イ 地層は、流れる水の働きや火山の噴火によってでき、化石が含まれているものがあること。  
ウ 土地は、火山の噴火や地震によって変化すること。

##### 3 内容の取扱い

(4) 内容の「B 生命・地球」の(4)については、次のとおり取り扱うものとする。  
ア については、岩石として礫岩、砂岩及び泥岩を扱うこと。  
イ イの「化石」については、地層が流れる水の働きによって堆積したことなどを示す証拠として扱うこと。

## 第5節 生 活

### 第1 目 標

具体的な活動や体験を通して、自分と身近な人々、社会及び自然とのかかわりに関心をもち、自分自身や自分の生活について考えさせるとともに、その過程において生活上必要な習慣や技能を身に付けさせ、自立への基礎を養う。

### 第2 各学年の目標及び内容

#### 〔第1学年及び第2学年〕

##### 1 目 標

- (1) 自分と身近な人々及び地域の様々な場所、公共物などとのかかわりに関心をもち、地域のよさに気付き、愛着をもつことができるようになるとともに、集団や社会の一員として自分の役割や行動の仕方について考え、安全で適切な行動ができるようになる。

### 第2 各学年の目標及び内容

#### 〔第3学年及び第4学年〕

##### 1 目 標

- (1) 学校の施設の様子及び先生など学校生活を支えている人々や友達のこととかかわりについていることが分かり、それらに親しみや愛着をもち、人々と適切に接することや安全に生活することができるようにする。

- (2) 公共物や公共施設を利用し、身の回りにはみんなで使うものがあることやそれを支えている人々がいることなどが分かり、それらを大切にし、安全に気を付けて正しく利用することができるようになる。

### 2 内 容

- (1) 学校の施設の様子及び先生など学校生活を支えている人々や友達のことが分かり、それらに親しみや愛着をもち、人々と適切に接することや安全に生活することができるようにする。

- (2) 公共物や公共施設を利用し、身の回りにはみんなで使うものがあることやそれを支えている人々がいることなどが分かり、それらを大切にし、安全に気を付けて正しく利用することができるようになる。

## 第9節 体 育

第1 目 標  
心と体を一体としてとらえ、適切な運動の経験と健康・安全についての理解を通して、生涯にわたって運動に親しむ資質や能力の基礎を育てるとともに、健康の保持増進と体力の向上を図り、楽しく明るい生活を営む態度を育てる。

### 第2 各学年の目標及び内容

#### 〔第5学年及び第6学年〕

##### 1 目 標

- (3) 心の健康、けがの防止及び病気の予防について理解できるようにし、健康で安全な生活を営む資質や能力を育てる。

### 2 内 容

#### G 保 健

- (1) 心の発達及び不安、悩みへの対処について理解できるようにする。  
ア 心は、いろいろな生活経験を通して、年齢に伴って発達すること。  
イ 心と体は、相互に影響し合うこと。  
ウ 不安や悩みへの対処には、大人や友達に相談する、仲間と遊ぶ、運動をするなどのいろいろな方法があること。  
(2) けがの防止について理解するとともに、けがなどの簡単な手当ができるようになる。  
ア 交通事故や身の回りの生活の危険が原因となって起ころのがの防止には、周囲の危険に気付くこと、的確な判断の下に安全に行動すること、環境を安全に整えることが必要であること。  
イ けがの簡単な手当は、速やかに行う必要があること。

## 第3章 道 德

第1 目 標  
道徳教育の目標は、第1章総則の第1の2に示すところにより、学校の教育活動全體を通じて、道徳的な心情、判断力、実践意欲と態度などの道徳性を養うことをとする。

道徳の時間においては、以上の道徳教育の目標に基づき、各教科、外国语活動、総合的な学習の時間及び特別活動における道徳教育と密接な関連を図りながら、計画的、発展的な指導によってこれを補充、深化、統合し、道徳的価値の自覚及び自己の生き方についての考えを深め、道徳的実践力を育成するものとする。

**第2 内容**  
道徳の時間を要として学校の教育活動全體を通じて行う道徳教育の内容は、次のとおりとする。

[第1学年及び第2学年]

1 主として自分自身に関すること。

- (1) 健康や安全に気を付け、物や金銭を大切にし、身の回りを整え、わがままをしないで、規則正しい生活をする。

2 主として他の人とのかわりに関すること。

- (1) 幼い人や高齢者など身近にいる人に温かい心で接し、親切にする。
- (2) 友達と仲よくし、助け合う。

3 主として自然や崇高なものとのかわりに関するのこと。  
(1) 生きることを喜び、生命を大切にする心をもつ。

4 主として集団や社会とのかわりに関すること。

- (1) 約束やさつきを守り、みんなが使う物を大切にする。
- (2) 働くことのよさを感じて、みんなのために働く。

[第3学年及び第4学年]

2 主として他の人とのかわりに関すること。

- (1) 相手のこと思いやり、進んで親切にする。
- (2) 友達と互いに理解し、信頼し、助け合う。

3 主として自然や崇高なものとのかわりに関すること。

- (1) 生命の尊さを感じ取り、生命あるものを大切にする。

4 主として集団や社会とのかわりに関すること。

- (1) 約束や社会のきまりを守り、公徳心をもつ。
- (2) 働くことの大切さを知り、進んでみんなのために働く。

[第5学年及び第6学年]

2 主として他の人とのかわりに関すること。

- (1) だれに対しても思いやりの心をもち、相手の立場に立って親切にする。
- (2) 日々の生活が人々の支え合いや助け合いで成り立っていることに感謝し、それにこたえる。

3 主として自然や崇高なものとのかわりに関すること。

- (1) 生命がかけがえのないものであることを知り、自他の生命を尊重する。

4 主として集団や社会とのかわりに関すること。

- (1) 身近な集団に進んで参加し、自分の役割を自覚し、協力して主体的に責任を果たす。
- (2) 働くことの意義を理解し、社会に奉仕する喜びを知って公共のために役に立つことをする。

## 第5章 総合的な学習の時間

### 第1目標

横断的・総合的な学習や探究的な学習を通して、自ら課題を見付け、自ら学び、自ら考え、主体的に判断し、よりよく問題を解決する資質や能力を育成することとともに、学び方やものの考え方を身につけ、問題の解決や探究活動に主体的、創造的、協同的に取り組む態度を育て、自己の生き方を考えることができるようになる。

### 第2各学校において定める目標及び内容

#### 2 内容

各学校においては、第1の目標を踏まえ、各学校の総合的な学習の時間の内容を定める。

### 第3指導計画の作成と内容の取扱い

#### 1 指導計画の作成に当たっては、次の事項に配慮するものとする。

(5) 学習活動については、学校の実態に応じて、例えば国際理解、情報、環境、福祉・健康などの横断的・総合的な課題についての学習活動、児童の興味・関心に基づく課題についての学習活動、地域の人々の暮らし、伝統と文化など地域や学校の特色に応じた課題についての学習活動などを行うこと。

## 第6章 特別活動

### 第1 目 標

望ましい集団活動を通して、心身の調和のとれた発達と個性の伸長を図り、集団の一員としてよりよい生活や人間関係を築こうとする自主的、実践的な態度を育てるとともに、自己の生き方にについての考え方を深め、自己を生かす能力を養う。

### 第2 各活動・学校行事の目標及び内容

#### 〔学級活動〕

#### 1 目 標

学級活動を通して、望ましい人間関係を形成し、集団の一員として学級や学校におけるよりよい生活づくりに参画し、諸問題を解決しようとする自主的、実践的な態度や健全な生活態度を育てる。

#### 2 内 容

(1) 日常の生活や学習への適応及び健康安全  
力 心身ともに健康で安全な生活態度の形成

#### 〔児童会活動〕

#### 1 目 標

児童会活動を通して、望ましい人間関係を形成し、集団の一員としてよりよい学校生活づくりに参画し、協力して諸問題を解決しようとする自主的、実践的な態度を育てる。

#### 2 内 容

学校の全児童をもつて組織する児童会において、学校生活の充実と向上を図

- (5) 学習活動を行うこと。  
(1) 児童会の計画や運営  
(2) 異年齢集団による交流  
(3) 学校行事への協力

### 〔クラブ活動〕

#### 1 目 標

クラブ活動を通して、望ましい人間関係を形成し、個性の伸長を図り、集団の一員として協力してよりよいクラブづくりに参画しようとする自主的、実践的な態度を育てる。

#### 2 内 容

学年や学級の所属を離れ、主として第4学年以上の同好の児童をもつて組織するクラブにおいて、異年齢集団の交流を深め、共通の興味・関心を追求する活動を行うこと。

#### 1 目 標

クラブの計画や運営  
(2) クラブを楽しむ活動  
(3) クラブの成果の発表

### 〔学校行事〕

#### 1 目 標

学校行事を通して、望ましい人間関係を形成し、集団への所属感や連帯感を深め、公共の精神を養い、協力してよりよい学校生活を築こうとする自主的、実践的な態度を育てる。

#### 2 内 容

全校又は学年を単位として、学校生活に秩序と変化を与え、学校生活の充実と発展に資する体験的な活動を行うこと。  
(1) 儀式的行事  
学校生活に有意義な変化や折り目を付け、厳粛で清新な気分を味わい、新しい生活の展開への動機付けるような活動を行うこと。  
(2) 文化的行事  
平素の学習活動の成果を発表し、その向上の意欲を一層高めたり、文化や芸術に親しみだりするような活動を行うこと。  
(3) 健康安全・体育的行事

心身の健全な発達や健康の保持増進などについての関心を高め、安全な行動や規律ある集団行動の体得、運動に親しむ態度の育成、責任感や連帯感の涵養、体力の向上などに資するような活動を行うこと。

(4) 遠足・集団宿泊活動的行事

自然の中での集団宿泊活動などの平素と異なる生活環境にあって、見聞を広め、自然や文化などに親しむとともに、人間関係などの集団生活の在り方や公衆道徳などを通じての望ましい体験を積むことができるような活動を行うこと。

(5) 勤労生産・奉仕的行事

勤労の尊さや生産の喜びを体得するとともに、ボランティア活動などの社会奉仕の精神を養う体験が得られるような活動を行うこと。

## 【中学校学習指導要領（抄）】

### 第1章 総則

第1 教育課程編成的一般方針  
3 学校における体育・健康に関する指導は、生徒の発達の段階を考慮して、学校の教育活動全体を通じて適切に行うものとする。特に、学校における食育の推進並びに体力の向上に関する指導、安全に関する指導及び心身の健康の保持増進に体力の向上に関する指導については、保健体育科の時間はもとより、技術・家庭科、特別活動などにおいてもそれの特質に応じて適切に行いうよう努めることがある。また、それらの指導を通して、家庭や地域社会との連携を図りながら、日常生活において適切な体育・健康に関する活動の実践を促し、生涯を通じて健康・安全で活力ある生活を送るための基礎が培われるよう配慮しなければならない。

### 第2章 社会 第2節 各教科

第1 目標  
広い視野に立って、社会に対する関心を高め、諸資料に基づいて多面的・多角

的に考察し、我が国の国土と歴史に対する理解と愛情を深め、公民としての基礎的教養を培い、国際社会に生きる平和で民主的な国家・社会の形成者として必要な公共的資質の基礎を養う。

### 第2 各分野の目標及び内容

#### 〔地理的分野〕

##### 2 内容

###### (2) 日本の様々な地域

###### イ 世界と比べた日本の地域的特色

世界的視野や日本全体の視野から見た日本の地域的特色を取り上げ、我が国の国土の特色を様々な面から大観させる。  
(ア) 自然環境  
世界的視野から日本の地形や気候の特色、海洋に囲まれた日本の国土の特色を理解させるとともに、国内の地形や気候の特色、自然災害と防災への努力を取り上げ、日本の自然環境に関する特色を大観させる。

###### ウ 日本の諸地域

日本を幾つかの地域に区分し、それぞれの地域について、以下の(ア)から(キ)で示した考察の仕方を基にして、地域的特色をとらえさせること。  
(ア) 自然環境を中心とした考察  
地域の地形や気候などの自然環境に関する特色ある事象を中心として、それを人々の生活や産業などと関連付け、自然環境が地域の人々の生活や産業などと深い関係をもつていてことや、地域の自然災害に応じた防災対策が大切であることなどについて考える。

###### エ 身近な地域の調査

身近な地域における諸事象を取り上げ、観察や調査などの活動を行い、生徒が生活している土地に対する理解と関心を深めて地域の課題を見いだし、地域社会の形成に参画しその発展に努力しようとする態度を養うとともに、市町村規模の地域の調査を行う際の視点や方法、地理的なまとめ方や発表の方法の基礎を身に付けてさせる。

##### 3 内容の取扱い

(4) 内容の(2)については、次のとおり取り扱うものとする。  
イ イの(ア)から(エ)で示した日本の地域的特色については、指導に

当たって内容の（1）の学習成果を生かすとともに、日本の諸地域の特色について理解を深めための基本的な事柄で構成すること。

（ア）地域区分については、次のとおり取り扱うものとすること。

（イ）指導に当たっては、地域の特徴ある事象や事柄を中心として、それらを他の事象と有機的に関連付けて、地域的特色を追究するようとするること。

（ウ）（ア）から（キ）の考察の仕方については、学習する地域ごとに一つ選択すること。また、ウの学習全体を通してすべて取り扱うこと。

エ.工については、学校所在地の事情を踏まえて観察や調査を指導計画に位置付け実施すること。その際、縮尺の大きな地図や統計その他の資料に親しませ、それらの活用の技能を高めるようすること。また、観察や調査の結果をまとめる際には、地図を有効に活用して事象を説明したり、自分の解釈を加えて論述したり、意見交換したりするなどの学習活動を充実させること。なお、学習の効果を高めることができる場合には、内容の（2）のウの中の学校所在地を含む地域の学習と結び付けて扱ってもよいこと。

## 第4節 理 科

### 第1 目 標

自然の事物・現象に進んでかかわり、目的意識をもつて観察、実験などを行い、科学的に探究する能力の基礎と態度を育てるとともに自然の事物・現象についての理解を深め、科学的な見方や考え方を養う。

### 第2 各分野の目標及び内容

#### 〔第2分野〕

#### 2 内 容

##### （2）大地の成り立ちと変化

大地の活動の様子や身近な岩石、地層、地形などの観察を通して、地表に見られる様々な事物・現象を大地の変化と関連付けて理解させ、大地の変化についての認識を深める。

ア 火山と地震

#### （ア）火山活動と火成岩

火山の形、活動の様子及びその噴出物を調べ、それらを地下のマグマの性質と関連付けてとらえるとともに、火山岩と深成岩の観察を行い、それらの組織の違いを成因と関連付けてとらえること。

#### （イ）地震の伝わり方と地球内部の動き

地震の体験や記録を基に、その揺れの大きさや伝わり方の規則性に気付くとともに、地震の原因を地球内部の動きと関連付けてとらえ、地震に伴う土地の変化の様子を理解すること。

#### （4）気象とその変化

身近な気象の観察、観測を通して、気象要素と天気の変化の関係を見いださせるとともに、気象現象についてそれが起る仕組みと規則性についての認識を深める。

#### ア 気象観測

校庭などで気象観測を行い、観測方法や記録の仕方を身に付けるとともに、その観測記録などに基づいて、気温、湿度、気圧、風向などの大気と天気との関係を見いだすこと。

#### イ 天気の変化

（ア）霧や雲の発生  
霧や雲の発生についての観察、実験を行い、そのでき方を気圧、気温及び湿度の変化と関連付けてとらえること。

#### （イ）前線の通過と天気の変化

前線の通過に伴う天気の変化の観測結果などに基づいて、その変化を暖気、寒気と関連付けてとらえること。

#### ウ 日本の気象

（ア）日本の天気の特徴  
天気図や気象衛星画像などから、日本の天気の特徴を気団と関連付けてとらえること。

#### （イ）大気の動きと海洋の影響

気象衛星画像や調査記録などから、日本の気象を日本付近の大気の動きや海洋の影響に関連付けてとらえること。

#### （7）自然と人間

自然環境を調べ、自然界における生物相互の関係や自然界のつり合いについて理解させるとともに、自然と人間のかかわり方にについて認識を深め、自然環境の保全と科学技術の利用の在り方に科学的に考察し判

## 断する態度を養う。

イ 自然の恵みと災害

(ア) 自然の恵みと災害

自然がもたらす恵みと災害などについて調べ、これらを多面的、総合的にとらえて、自然と人間のかかわり方にについて考察すること。

### 3 内容の取扱い

(3) 内容の(2)については、次のとおり取り扱うものとする。

ア アの(ア)の「火山」については、粘性と関係付けながら代表的な火山を扱うこと。「マグマの性質」については、粘性を扱うこと。「火山岩」及び「深成岩」については、代表的な岩石を扱うこと。また、代表的な造岩鉱物も扱うこと。

イ アの(イ)については、地震の現象面を中心に取り扱い、初期微動継続時間と震源までの距離との定性的な関係にも触れるうこと。また、「地球内部の動き」については、日本付近のプレートの動きを扱うこと。

(5) 内容の(4)については、次のとおり取り扱うものとする。

ア イの(ア)については、気温による飽和水蒸気量の変化が湿度の変化や凝結にかかわりがあることを扱うこと。また、水の循環も扱うこと。

イ イの(イ)については、風の吹き方にも触れるうこと。

ウ ウの(イ)については、地球を取り巻く大気の動きにも触れるうこと。また、地球の大きさや大気の厚さにも触れることがある。

(8) 内容の(7)については、次のとおり取り扱うものとする。

ウ イの(ア)については、地球規模でのブレーントの動きも扱うこと。また、「災害」については、記録や資料などを用いて調べ、地域の災害について触れるること。

## 第2 各分野の目標及び内容

[保健分野]

### 1 目標

個人生活における健康・安全に関する理解を通して、生涯を通じて自らの健康を適切に管理し、改善していく資質や能力を育てる。

### 2 内容

(3) 傷害の防止について理解を深めることができるようにする。

ア 交通事故や自然災害などによる傷害は、人的要因や環境要因などが何かわって発生すること。

イ 交通事故などによる傷害の多くは、安全な行動、環境の改善によって防止できること。

ウ 自然災害による傷害は、災害発生時だけでなく、二次災害によっても生じること。また、自然災害による傷害の多くは、災害に備えておくこと、安全に避難することによって防止できること。

エ 応急手当を適切に行うことによっては、傷害の悪化を防止することができる。また、応急手当には、心肺蘇生等があること。

### 3 内容の取扱い

(6) 内容の(3)のエについては、包帯法、止血法など傷害時の応急手当も取り扱い、実習を行うものとする。また、効果的な指導を行うため、水泳など体育分野の内容との関連を図るものとする。

## 第3 章 道徳

### 第2 内容

道徳の時間を要として学校の教育活動全体を通じて行う道徳教育の内容は、次のとおりとする。

#### 1 主として自分自身に關すること。

(1) 望ましい生活習慣を身に付け、心身の健康の増進を図り、節度を守り節制に心掛け調和のある生活をする。

(2) より高い目標を目指し、希望と勇気をもつて着実にやり抜く強い意志をもつ。

(3) 自律の精神を重んじ、自主的に考え、誠実に実行してその結果に責任を

## 第7節 保健体育

### 第1 目標

心と体を一体としてとらえ、運動や健康・安全についての理解と運動の合理的な実践を通して、生涯にわたって運動に親しむ資質や能力を育てるとともに健康の保持増進のための実践力の育成と体力の向上を図り、明るく豊かな生活を営む態度を育てる。

創造的、協同的に取り組む態度を育て、自己の生き方を考えることができるようになります。

- (4) 真理を愛し、眞実を求め、理想の実現を目指して自己の人生を切り拓いていく。
- (5) 自己を見つめ、自己の向上を図るとともに、個性を伸ばして充実した生き方を追求する。

## 2 主として他の人とのかかわりに関すること。

- (1) 礼儀の意義を理解し、時と場に応じた適切な言動をとる。
- (2) 溫かい人間愛の精神を深め、他の人々に対し思いやりの心をもつ。
- (3) 多くの人々の善意や支えにより、日々の生活や現在の自分があることに感謝し、それにこたえる。

## 3 主として自然や崇高なものとのかかわりに関すること。

- (1) 生命の尊さを理解し、かけがえのない他者の生命を尊重する。
- (2) 自然を愛護し、美しいものに感動する豊かな心をもち、人間の力を超えたものに対する畏敬の念を深める。

## 4 主として集団や社会とのかかわりに関すること。

- (1) 法やきまりの意義を理解し、遵守するとともに、他の権利を重んじ義務を確実に果たして、社会の秩序と規律を高めるよう努める。
- (2) 公徳心及び社会連帯の自覚を高め、よりよい社会の実現に努める。
- (3) 自己が属する様々な集団の意義についての理解を深め、役割と責任を自覚し集団生活の向上に努める。
- (4) 勤労の尊さや意義を理解し、奉仕の精神をもって、公共の福祉と社会の発展に努める。
- (5) 地域社会の一員としての自覚をもって郷土を愛し、社会に尽くした先人や高齢者に尊敬と感謝の念を深め、郷土の発展に努める。

## 第4章 総合的な学習の時間

### 第1 目標

横断的・総合的な学習や探究的な学習を通して、自ら課題を見付け、自ら学び、自ら考へ、主体的に判断し、よりよく問題を解決する資質や能力を育成するとともに、学び方やものの考え方を身に付け、問題の解決や探究活動に主体的、実践的な態度や健全な生活態度を育てる。

各学校において定める目標及び内容

### 第2 各学校における目標及び内容

#### 1 目標

各学校においては、第1の目標を踏まえ、各学校の総合的な学習の時間の目標を定める。

#### 2 内容

各学校においては、第1の目標を踏まえ、各学校の総合的な学習の時間の内容を定める。

### 第3 指導計画の作成と内容の取扱い

指導計画の作成に当たっては、次の事項に配慮するものとする。  
(1) 学習活動については、学校の実態に応じて、例えば国際理解、情報、環境、福祉・健康などの横断的・総合的な課題についての学習活動、生徒の興味・関心に基づく課題についての学習活動、地域や学校の特色に応じた課題についての学習活動、職業や自己の将来に関する学習活動などを行うこと。

## 第5章 特別活動

### 第1 目標

望ましい集団活動を通して、心身の調和のとれた発達と個性の伸長を図り、集団や社会の一員としてよりよい生活や人間関係を築こうとする自主的、実践的な態度を育てるとともに、人間としての生き方にについての自覚を深め、自己を生かす能力を養う。

### 第2 各活動・学校行事の目標及び内容

#### 1 目標

学級活動を通して、望ましい人間関係を形成し、集団の一員として学級や学校におけるよりよい生活づくりに参画し、諸問題を解決しようとする自主的、実践的な態度や健全な生活態度を育てる。

- 2 内容
- 学級を単位として、学級や学校の生活の充実と向上、生徒が当面する諸課題への対応に資する活動を行うこと。
- (2) 適応と成長及び健康安全  
社会の一員としての自覚と責任  
カボランティア活動の意義の理解と参加  
キ心身ともに健康で安全な生活態度や習慣の形成
- 〔生徒会活動〕
- 1 目標
- 生徒会活動を通して、望ましい人間関係を形成し、集団や社会の一員としてよりよい学校生活づくりに参画し、協力して諸問題を解決しようとすると自主的、実践的な態度を育てる。
- 2 内容
- 学校の全生徒をもつて組織する生徒会において、学校生活の充実と向上を図る活動を行うこと。

- (1) 生徒会の計画や運営  
(2) 異年齢集団による交流  
(3) 生徒の諸活動についての連絡調整  
(4) 学校行事への協力  
(5) ボランティア活動などの社会参加

#### 〔学校行事〕

##### 1 目標

学校行事を通して、望ましい人間関係を形成し、集団への所属感や連帯感を深め、公共の精神を養い、協力してよりよい学校生活を築こうとする自主的、実践的な態度を育てる。

#### 2 内容

- 全校又は学年を単位として、学校生活に秩序と変化を与え、学校生活の充実と発展に資する体験的な活動を行うこと。
- (1) 儀式的行事  
学校生活に有意義な変化や折り目を付け、厳謹で清新な気分を味わい、新しい生活の展開への動機付けとなるような活動を行うこと。

#### (2) 文化的行事

平素の学習活動の成果を発表し、その向上の意欲を一層高めたり、文化や芸術に親しんだりするような活動を行うこと。

##### (3) 健康安全・体育的行事

心身の健全な発達や健康の保持増進などについての理解を深め、安全な行動や規律ある集団行動の体得、運動に親しむ態度の育成、責任感や連帯感の涵養、体力の向上などに資するような活動を行うこと。

##### (4) 旅行・集団宿泊的行事

平素と異なる生活環境にあって、見聞を広め、自然や文化などに親しむとともに、集団生活の在り方や公衆道德などについての望ましい体験を積むことができるような活動を行うこと。

##### (5) 勤労生産・奉仕的行事

勤労の尊さや創造することの喜びを体得し、職場体験などの職業や進路にかかる啓發的な体験が得られるようになるとともに、共に助け合って生きることの喜びを体得し、ボランティア活動などの社会奉仕の精神を養う体験が得られるような活動を行うこと。

## 【高等学校学習指導要領（抄）】

### 第1章 総則

#### 第1款 教育課程編成の一般方針

3 学校における体育・健康に関する指導は、生徒の発達の段階を考慮して、

学校の教育活動全体を通じて適切に行うものとする。特に、学校における健康的の推進並びに体力の向上に関する指導、安全に関する指導及び心身の健康の保持増進に関する指導については、保健体育科はもとより、家庭科、特別活動などにおいてもそれの特質に応じて適切に行いうよう努めることがとする。また、それらの指導を通して、家庭や地域社会との連携を図りながら、日常生活において適切な体育・健康に関する活動の実践を促し、生涯を通じて健康・安全で活力ある生活を送るための基礎が培われるよう配慮しなければならない。

## 第2章 各学科に共通する各教科

### 第2節 地理歴史

#### 第2款 各科目

##### 第2 世界史

###### 1 目標

世界の歴史の大好きな粹組みと展開を諸資料に基づき地理的条件や日本の歴史と関連付けながら理解させ、文化の多様性・複合性と現代世界の特質を広い視野から考察させることによって、歴史的思考力を培い、国際社会に主体的に生きる日本国民としての自覚と資質を養う。

###### 2 内容

###### (1) 世界史への扉

自然環境と人類のかかわり、日本の歴史と世界の歴史のつながり、日常生活にみる世界の歴史にかかわる適切な主題を設定し考察する活動を通して、地理と歴史への関心を高め、世界史学習の意義に気付かせる。  
ア 自然環境と人類のかかわり  
自然環境と人類のかかわりについて、生業や暮らし、交通手段、資源、災害などから適切な歴史的事例を取り上げて考察させ、世界史学習における地理的視点の重要性に気付かせる。

#### 第5 地理 A

###### 1 目標

現代世界の地理的な諸課題を地域性や歴史的背景、日常生活との関連を踏まえて考察し、現代世界の地理的認識を養うとともに、地理的な見方や考え方を培い、国際社会に主体的に生きる日本国民としての自覚と資質を養う。

###### 2 内容

###### (2) 生活圏の諸課題の地理的考察

生活圏の諸課題について、地域性や歴史的背景を踏まえて考察し、地理的技能及び地理的な見方や考え方を身に付けさせる。  
イ 自然環境と防災  
我が国の自然環境の特色と自然災害のかかわりについて理解させる

とともに、国内にみられる自然災害の事例を取り上げ、地域性を踏まえた対応が大切であることなどについて考察させる。

###### 3 内容の取扱い

(2) 内容の取扱いに当たっては、次の事項に配慮するものとする。  
イ 内容の(2)については、次の事項に留意すること。

(ウ) イについては、日本では様々な自然災害が多発することから、早くから自然災害への対応に努めてきたことなどを具体例を通して取り扱うこと。その際、地形図やハザードマップなどの主題図の説図など、日常生活と結び付いた地理的技能を身に付けさせるとともに、防災意識を高めるよう工夫すること。

### 第5節 地理科

#### 第2款 各科目

##### 第1 科学と人間生活

###### 1 目標

自然と人間生活とのかかわり及び科学技術が人間生活に果たしてきた役割について、身近な事物・現象に関する観察、実験などを通して理解させ、科学的な見方や考え方を養うとともに、科学に対する興味・関心を高める。

###### 2 内容

###### (2) 人間生活の中の科学

身近な自然の事物・現象及び日常生活や社会の中で利用されている科学技術を取り上げ、科学と人間生活とのかかわりについて認識を深めさせること。  
エ 宇宙や地球の科学  
(イ) 身近な自然景観と自然災害  
身近な自然景観の成り立ちと自然災害について、太陽の放射エネルギーによる作用や地球内部のエネルギーによる変動と関連付けて理解すること。

###### 3 内容の取扱い

(2) 内容の範囲や程度については、次の事項に配慮するものとする。

オ 内容の（2）のエの（ア）については、太陽や月の運行と時や暦などとの関係、太陽が地球や人間生活に及ぼす影響、太陽系の天体及び太陽系の広がりや構造に関して、観察、実験などをすること。その際、天動説、地動説にも触れること。（イ）については、地域の自然景観、その変化と自然災害に関する、観察、実験などを中心に扱うこと。その際、自然景観が長い時間の中で変化してきたことにも触れること。「自然景観の成り立ち」については、流水の作用、地震や火山活動と関連付けて扱うこと。「自然災害」については、防災にも触れることが。

### 第8 地学基礎

#### 1 目標

日常生活や社会との関連を図りながら地球や地球を取り巻く環境への関心を高め、目的意識をもつて観察、実験などをを行い、地学的に探究する能力と態度を育てるとともに、地学の基本的な概念や原理・法則を理解させ、科学的な見方や考え方を養う。

#### 2 内容

##### （2）変動する地球

変動する地球について観察、実験などを通して探究し、地球がプレートの運動や太陽の放射エネルギーによって変動してきたことを理解させる。また、地球の環境と人間生活とのかかわりについて考察させる。

##### ア 活動する地球

（ア）プレートの運動  
プレートの分布と運動及びプレート運動に伴う大地形の形成について理解すること。

##### （イ）火山活動と地震

火山活動と地震の発生の仕組みについて理解すること。

##### エ 地球の環境

（イ）日本の自然環境  
日本の自然環境を理解し、その恩恵や災害など自然環境と人間生活とのかかわりについて考察すること。

### 3 内容の取扱い

（2）内容の範囲や程度については、次の事項に配慮するものとする。

イ 内容（2）のアの（ア）については、マントル内のブルームの存在にも触れる。イ）の「火山活動」については、プレートの発散境界や収束境界における火山活動を扱い、ホットスポットにおける火山活動にも触れる。また、火成岩の観察を行うこと。「地震の発生の仕組み」については、プレートの収束境界における地震を中心に行うこと。エの（ア）については、地球温暖化、オゾン層破壊、エルニーニョ現象などの現象をデータに基づいて人間生活と関連させて扱うこと。（イ）の「恩恵や災害」については、日本に見られる季節の気象現象、地震や火山活動など特徴的な現象を扱うこと。また、自然災害の予測や防災にも触れる。

### 第9 地学

#### 1 目標

地学的な事物・現象に対する探究心を高め、目的意識をもつて観察、実験などを行い、地学的に探究する能力と態度を育るとともに、地学の基本的概念や原理・法則の理解を深め、科学的な自然観を育成する。

#### 2 内容

##### （1）地球の概観

地球の形状や内部構造を観察、実験などを通して探究し、地球の概観を理解させる。

##### イ 地球の内部

（ア）地球の内部構造  
地震波の伝わり方に基づいて地球内部の構造を理解すること。

##### （イ）地殻と地盤変動

地殻の活動と歴史  
地球に見られる様々な事物・現象を観察、実験などを通して探究し、地球の活動と歴史を理解させる。

##### ア 地球の活動

（ア）地殻と地盤変動  
プレートの活動と歴史  
地球に見られる様々な事物・現象を観察、実験などを通して探究し、地殻の活動と地盤変動を理解すること。

##### （イ）地殻と地盤変動

プレート境界における地震活動の特徴とそれに伴う地殻変動などについて理解すること。

##### （イ）地殻と地盤変動

（イ）地殻と地盤変動  
プレートの大気と海洋  
地球の大気と海洋の事物・現象を観察、実験などを通して探究し、大気と海洋の構造や運動を理解させること。

##### （3）地殻と地盤変動

（3）地殻と地盤変動  
地殻の構造や運動を理解させること。

##### （3）地殻と地盤変動

（3）地殻と地盤変動  
地殻の構造や運動を理解させること。

- (ア) 大気の構造
  - 大気の組成と構造を理解すること。
- (イ) 大気の運動と気象
  - 大循環と対流による現象及び日本や世界の気象の特徴を理解すること。

### 3 内容の取扱い

(2) 内容の範囲や程度については、次の事項に配慮するものとする。  
 ア 内容の(1)のアの(ア)については、地球殻円体や地球表面における重力を扱い、ジオイドや重力異常にも触れる。 (イ)については、地磁気の三要素及び磁気圏と太陽風との関連を扱うこと。また、地磁気の原因と古地磁気にも触れること。

イ の(ア)については、走時曲線を扱い、地震波トモグラファーにも触れること。  
 イ 内容の(2)のアの(ア)については、マントル内のブルームも扱うこと。(イ)については、世界の地震帶の特徴をプレート運動と関連付けて扱うこと。また、日本列島付近におけるプレート間地震やプレート内地震の特徴も扱うこと。地殻変動については、活断層と地形との関係にも触れる。 (ウ)については、多様な火成岩の成因をマグマの分化と関連付けて扱うこと。また、島弧－海溝系における火成活動の特徴をプレート運動と関連付けて扱うこと。(エ)については、造山帯の特徴を安定地塊と対比させて扱うこと。

イ の(ア)については、段丘や海底堆積物も扱うこと。(イ)については、地層や化石に基づいて過去の様子を探究する方法を扱うこと。また、地質図の読み方の概要を扱うこと。(ウ)については、放射年代も扱うこと。(エ)については、日本列島の形成史を地形や地質の特徴に基づいてプレート運動と関連付けて扱うこと。また、付加体も扱うこと。

ウ 内容の(3)のアの(ア)の大気の「組成」については、大気中の水分も扱うこと。大気の「構造」については、各圈の特徴と大気における熱収支を扱うこと。(イ)の「大循環」による現象については、偏西風波動と地上の高気圧・低気圧との関係も扱うこと。「対流」による現象については、大気の安定・不安定にも触れる。 「日本や世界の気象の特徴」については、人工衛星などから得られる情報も活用し、大気の大循環と関連付けて扱うこと。また、気象災害にも触れる。

内容のイの(ア)の「海洋の構造」については、水温と塩分の分布との関係を中心に扱うこと。(イ)の「海水の運動や循環」については、波浪や潮流も扱うこと。「海洋と大気の相互作用」については、地球上の水の分布と循環にも触れる。

### 第6節 保健体育

**第1款 目標**  
 心と体を一体としてとらえ、健康・安全や運動についての理解と運動の合理的、計画的な実践を通して、生涯にわたって豊かなスポーツライフを経験する資質や能力を育てるとともに、健康の保持増進のための実践力の育成と体力の向上を図り、明るく豊かで活力ある生活を営む態度を育てる。

#### 第2款 各科目

##### 第2款 保 健

###### 1 目標

個人及び社会生活における健康・安全について理解を深めるようにし、生涯を通じて自らの健康を適切に管理し、改善していく資質や能力を育てる。

##### 2 内容

###### (1) 現代社会と健康

我が国の疾病構造や社会の変化に対応して、健康を保持増進するために個人の行動選択やそれを支える社会環境づくりなどが大切であるというヘルスプロモーションの考え方を生かし、人々が自らの健康を適切に管理すること及び環境を改善していくことが重要であることを理解できるようにする。

###### 工 交通安全

交通事故を防止するには、車両の特性の理解、安全な運転や歩行など適切な行動、自他の生命を尊重する態度、交通環境の整備などがかかる。また、交通事故には責任や補償問題が生じること。

###### 応急手当

適切な応急手当は、傷害や疾患の悪化を軽減できること。応急手当には、正しい手順や方法があること。また、心肺蘇生等の応急手当は、傷害や疾病によって身体が時間が経過とともに損なわれていく場合がある

ことから、速やかに行う必要があること。

### 3 内容の取扱い

(4) 内容の(1)のエについては、二輪車及び自動車を中心取り上げるものとする。また、自然災害などによる傷害の防止についても、必要に応じ関連付けて扱うよう配慮するものとする。

(5) 内容の(1)のオについては、実習を行うものとし、呼吸器系及び循環器系の機能については、必要に応じ関連付けて扱う程度とする。また、効果的な指導を行うため、「体育」の「D水泳」などとの関連を図るよう配慮するものとする。

## 第4章 総合的な学習の時間

### 第1 目標

横断的・総合的な学習や探究的な学習を通して、自ら課題を見付け、自ら学び、自ら考え、主体的に判断し、よりよく問題を解決する資質や能力を育成するとともに、学び方やものの考え方を身につけ、問題の解決や探究活動に主体的、創造的、協同的に取り組む態度を育て、自己の在り方生き方を考えることができるようになる。

### 第2 各学校において定める目標及び内容

#### 1 目標

各学校においては、第1の目標を踏まえ、各学校の総合的な学習の時間の目標を定める。

#### 2 内容

各学校においては、第1の目標を踏まえ、各学校の総合的な学習の時間の内容を定める。

### 第3 指導計画の作成と内容の取扱い

#### 1 指導計画の作成に当たっては、次の事項に配慮するものとする。

(5) 学習活動については、地域や学校の特色、生徒の特性等に応じて、例えば国際理解、情報、環境、福祉・健康などの横断的・総合的な課題についての学習活動、生徒が興味・関心、進路等に応じて設定した課題について

知識や技能の深化、総合化を図る学習活動、自己の在り方生き方や進路について考察する学習活動などをを行うこと。

## 第5章 特別活動

### 第1 目標

望ましい集団活動を通して、心身の調和のとれた発達と個性の伸長を図り、集団や社会の一員としてよりよい生活や人間関係を築こうとする自主的、実践的な態度を育てるとともに、人間としての在り方生き方にについての自覚を深め、自己を生かす能力を養う。

### 第2 各活動・学校行事の目標及び内容

#### 〔ホームルーム活動〕

#### 1 目標

ホームルーム活動を通して、望ましい人間関係を形成し、集団の一員としてホームルームや学校におけるよりよい生活づくりに参画し、諸問題を解決しようとすると自主的、実践的な態度や健全な生活態度を育てる。

#### 2 内容

学校における生徒の基礎的な生活集団として編成したホームルームを単位として、ホームルームや学校の生活の充実と向上、生徒が当面する諸課題への対応に資する活動を行うこと。

(1) 適応と成長及び健全安全  
社会生活における役割の自覚と自己責任  
カボランティア活動の意義と理解と参画  
ケ生命の尊重と安全な生活態度や規律ある習慣の確立

#### 〔生徒会活動〕

#### 1 目標

生徒会活動を通して、望ましい人間関係を形成し、協力して諸問題を解決しようとする自主的、実践的な態度を育てる。

#### 2 内容

学校の全生徒をもって組織する生徒会において、学校生活の充実と向上を図る活動を行うこと。

(1) 生徒会の計画や運営

(2) 異年齢集団による交流

(3) 生徒の諸活動についての連絡調整

(4) 学校行事への協力

(5) ボランティア活動などの社会参画

#### [学校行事]

##### 1 目 標

学校行事を通して、望ましい人間関係を形成し、集団への所属感や連帯感を深め、公共の精神を養い、協力してよりよい学校生活や社会生活を築こうとする自主的、実践的な態度を育てる。

#### 2 内 容

全校若しくは学年又はそれらに準ずる集団を単位として、学校生活に秩序と変化を与える、学校生活の充実と発展に資する体験的な活動を行うこと。

##### (1) 儀式的行事

学校生活に有意義な変化や折り目を付け、厳粛で清新な気分を味わい、新しい生活の展開への動機付となるような活動を行うこと。

##### (2) 文化的行事

平素の学習活動の成果を総合的に生かし、その向上の意欲を一層高めたり、文化や芸術に親しんだりするような活動を行うこと。

##### (3) 健康安全・体育的行事

心身の健全な発達や健康の保持増進などについての理解を深め、安全な行動や規律ある集団行動の体得、運動に親しむ態度の育成、責任感や連帯感の涵養、体力の向上などに資するような活動を行うこと。

##### (4) 旅行・集団宿泊的行事

平素と異なる生活環境にあって、見聞を広め、自然や文化などに親しむとともに、集団生活の在り方や公衆道徳などについての望ましい体験を積むことができるような活動を行うこと。

##### (5) 勤労生産・奉仕的行事

勤労の尊さや創造することの喜びを体得し、職場体験などの職業観の形成や進路の選択決定などに資する体験が得られるようとともに、共に助け合って生きることの喜びを体得し、ボランティア活動などの社会奉公

仕の精神を養う体験が得られるような活動を行うこと。

## 【特別支援学校幼稚園部教育要領（抄）】

### 第2章 ねらい及び内容等

この章に示すねらいは、幼稚部修了までに育つことが期待される生きる力の基礎となる心情、意欲、態度などであり、内容は、ねらいを達成するために指導する事項である。これらを幼児の発達の側面から、心身の健康に関する領域「健康」、人とのかかわりに関する領域「人間関係」、身近な環境とのかかわりに関する領域「環境」、言葉の獲得に関する領域「言葉」及び感性と表現に関する領域「表現」として、また、幼児の障害に対応する側面から、その障害による学習上又は生活上の困難の改善・克服に関する領域「自立活動」としてまとめ、示したものである。

各領域に示すねらいは、幼稚部における生活の全体を通じ、幼児が様々な体験を積み重ねる中で相互に関連をもしながら次第に達成に向かうものであること、内容は、幼児が環境にかかわって展開する具体的な活動を通して総合的に指導されるものであることに留意しなければならない。ただし、自立活動については、個々の幼児の障害の状態や発達の程度等に応じて、他の各領域に示す内容との緊密な関連を図りながら、自立活動の内容に重点を置いていた指導を行ふことについて配慮する必要がある。

なお、特に必要な場合には、各領域に示すねらいの趣旨に基づいて適切な、具体的な内容を工夫し、それを加えて差し支えないが、その場合には、それが第1章の第1に示す幼稚部における教育の基本を逸脱しないよう慎重に配慮する必要がある。

#### 健康、人間関係、環境、言葉及び表現

ねらい、内容及び内容の取扱いについては、幼稚園教育要領第2章に示すものに準ずるものとするが、指導に当たっては、幼児の障害の状態等に十分配慮するものとする。

#### 自立活動

##### 1 ねらい

個々の幼児が自立を目指し、障害による学習上又は生活上の困難を主体的に

改善・克服するために必要な知識、技能、態度及び習慣を養い、もって心身の調和的発達の基盤を培う。

## 2 内容

- (2) 心理的な安定
  - ア 情緒の安定に関すること。
  - イ 状況の理解と変化への対応に関すること。
  - ウ 障害による学習上又は生活上の困難を改善・克服する意欲に関すること。
- (5) 身体の動き
  - ア 姿勢と運動・動作の基本的技能に関すること。
  - イ 姿勢保持と運動・動作の補助的手段の活用に関すること。
  - ウ 日常生活に必要な基本動作に関すること。
  - エ 身体の移動能力に関すること。
  - オ 作業に必要な動作と円滑な遂行に関すること。

## 【特別支援学校小学部・中学部学習指導要領（抄）】

### 第5章 総合的な学習の時間

小学部又は中学部における総合的な学習の時間の目標、各学校において定める目標及び内容並びに指導計画の作成と内容の取扱いについては、それぞれ小学校学習指導要領第5章又は中学校学習指導要領第4章に示すものに準ずるほか、次に示すところによるものとする。

- 1 児童又は生徒の障害の状態や発達の段階等を十分考慮し、学習活動が効果的に行われるよう配慮すること。
- 2 体験活動に当たっては、安全と保健に留意するとともに、学習活動に応じて、小学校の児童又は中学校の生徒などと交流及び共同学習を行うよう配慮すること。

指導計画の作成と内容の取扱いについては、それぞれ小学校学習指導要領第6章又は中学校学習指導要領第5章に示すものに準ずるほか、次に示すところによるものとする。

- 1 学級活動においては、適宜他の学級や学年と合併するなどして、少人数からくる種々の制約を解消し、活発な集団活動が行われるようにする必要があること。

- 2 児童又は生徒の経験を広めて積極的な態度を養い、社会性や豊かな人間性をはぐくむために、集団活動を通して小学校の児童又は中学校の生徒などと交流及び共同学習を行ったり、地域の人々などと活動を共にしたりする機会を積極的に設ける必要があること。その際、児童又は生徒の障害の状態や特性等を考慮して、活動の種類や時期、実施方法等を適切に定めること。
- 3 知的障害者である児童又は生徒に対する教育を行う特別支援学校において、内容の指導に当たっては、個々の児童又は生徒の知的障害の状態や経験等に応じて、適切に指導の重点を定め、具体的に指導する必要があること。

## 第7章 自立活動

### 第1 目標

個々の児童又は生徒が自立を目指し、障害による学習上又は生活上の困難を主体的に改善・克服するためには必要な知識、技能、態度及び習慣を養い、もって心身の調和的発達の基盤を培育する。

### 第2 内容

#### 2 心理的な安定

- (1) 情緒の安定に関すること。
- (2) 状況の理解と変化への対応に関すること。
- (3) 障害による学習上又は生活上の困難を改善・克服する意欲に関すること。

#### 5 身体の動き

- (1) 姿勢と運動・動作の基本的技能に関すること。
- (2) 姿勢保持と運動・動作の補助的手段の活用に関すること。
- (3) 日常生活に必要な基本動作に関すること。
- (4) 身体の移動能力に関すること。

## 第6章 特別活動

小学部又は中学部の特別活動の目標、各活動・学校行事の目標及び内容並びに

(5) 作業に必要な動作と円滑な遂行に関するこ。

## 【特別支援学校高等部学習指導要領（抄）】

### 第4章 総合的な学習の時間

総合的な学習の時間の目標、各学校において定める目標及び内容並びに指導計画の作成と内容の取扱いについては、高等学校学習指導要領第4章に示すものに準ずるほか、次に示すところによるものとする。

- 1 生徒の障害の状態や発達の段階等を十分考慮し、学習活動が効果的に行われるよう配慮すること。
- 2 体験活動に当たっては、安全と保健に留意するとともに、学習活動に行うよう配慮すること。

### 第5章 特別活動

特別活動の目標、各活動・学校行事の目標及び内容並びに指導計画の作成と内容の取扱いについては、高等学校学習指導要領第5章に示すものに準ずるほか、次に示すところによるものとする。

- 1 指導計画の作成に当たっては、生徒の少人数からくる種々の制約を解消し、積極的な集団活動が行われるよう配慮する必要があること。
- 2 生徒の経験を広めて積極的な態度を養い、社会性や豊かな人間性をはぐくむために、集団活動を通して高等学校の生徒などと交流及び共同学習を行ったり、地域の人々などと活動を共にしたりする機会を積極的に設ける必要があること。その際、生徒の障害の状態や特性等を考慮して、活動の種類や時期、実施方法等を適切に定めること。
- 3 知的障害者である生徒に対する教育を行う特別支援学校において、内容の指導に当たっては、個々の生徒の知的障害の状態や経験等に応じて、適切に指導の重点を定め、具体的に指導する必要があること。

### 第6章 自立活動

### 第1款 目標

個々の生徒が自立を目指し、障害による学習上又は生活上の困難を主体的に改善・克服するために必要な知識、技能、態度及び習慣を養い、もって心身の調和的発達の基盤を培う。

### 第2款 内容

#### 2 心理的な安定

- (1) 情緒の安定に関するこ。
- (2) 状況の理解と変化への対応に関するこ。
- (3) 障害による学習上又は生活上の困難を改善・克服する意欲に関するこ。

#### 5 身体の動き

- (1) 姿勢と運動・動作の基本的技能に関するこ。
- (2) 姿勢保持と運動・動作の補助的手段の活用に関するこ。
- (3) 日常生活に必要な基本動作に関するこ。
- (4) 身体の移動能力に関するこ。
- (5) 作業に必要な動作と円滑な遂行に関するこ。