

指 導 事 項**1 交通事故の防止について**

これからの時期、児童生徒の歩行中及び自転車運転中の事故が増加する傾向にあることから、児童生徒が交通事故の実態や原因等について理解し、日常生活における様々な危険を自ら予測し、的確な判断のもと危険を自ら回避できるよう、安全指導の一層の徹底を図ること。また、児童生徒等の登下校などにおける事故防止のため、通学路の安全点検を行うなど、安全管理の徹底に努めること。

なお、道路交通法や青森県道路交通規則等を踏まえ、それぞれの内容に適切に対応し、交通事故防止に努めること。

※留意事項

- (1) 小学校においては、歩行中（飛び出し）の事故が多いことから、右側通行や左右確認等、正しい歩行・横断の仕方について習慣付けること。また、帰宅後の自転車運転中のルールについて指導の徹底を図ること。
- (2) 中・高校生においては、自転車運転中の交差点等での出会い頭の事故が多いことから、一時停止、左右確認、携帯電話の使用禁止等の交通法規の遵守及び歩行者への配慮等について、指導の徹底を図ること。
- (3) 高校生の自動二輪車（原付バイクを含む。）及び自動車運転については、関係機関及び保護者と密接な連絡をとるとともに、特に勤労生徒については雇用者とも連携を図るなど、事故防止について十分配慮すること。
- (4) 通学路の設定とその安全確保に当たっては、交通事情を十分配慮し、関係機関と協議し、可能な限り安全な通学路を設定すること。
- (5) 通学路の安全性が恒常的に確保されるよう、通学路上に危険箇所が認められる場合には、保護者、警察及び地域の関係機関等の協力を得て、適切な対策を講じること。

2 熱中症事故の防止について

学校の管理下における熱中症事故は、ほとんどが体育・スポーツ活動によるものであるが、運動部活動以外の部活動や、屋内での授業中においても発生しており、また、体が暑さに慣れていない時期（暑くなり始めや急に暑くなる日）には、湿度等のその他の条件によりそれほど高くない気温（25～30℃）でも発生していることを踏まえ、教育課程内外を問わず熱中症事故の防止のため、適切な措置を講ずること。

※留意事項

- (1) 熱中症事故を防ぐため、活動前に適切な水分補給を行うとともに、必要に応じて水分や塩分の補給ができる環境を整えること。また、活動中や終了後にも適宜補給を行うこと。

- (2) 熱中症の疑いのある症状が見られた場合には、早期に水分・塩分補給、体温の冷却、病院への搬送等、適切な処置を行うこと。
- (3) 教職員が児童生徒の体調の変化等に気づくため、日頃から健康観察を行うなど、日常の児童生徒の健康状態を把握すること。
- (4) 新型コロナウイルス感染予防に係るマスクの着用について、気温・湿度や暑さ指数（WBGT）が高いなどの熱中症の発生リスクが高い場面では、マスクを外すよう指導するなど、熱中症への対応を優先させること。また、マスクを外す場合には、人との十分な距離を保つ、近距離での会話を控えるなどの配慮について指導するほか、児童生徒本人が暑さで息苦しさを感じた時などには、自身で判断してマスクを外すことができるよう指導すること。

※参考資料・サイト

- ・「熱中症環境保健マニュアル2018」（平成30年3月 環境省）
- ・「環境省熱中症予防情報サイト」 <https://www.wbgt.env.go.jp/>
- ・「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル～『学校の新しい生活様式』～（2022.4.1 Ver.8）」（令和4年4月改訂 文部科学省）

3 水難事故及び山岳事故の防止について

水難事故及び山岳事故は、特に、夏季に多く発生していることから、児童生徒等の多様な行動を踏まえ、自然条件及び気象条件等に十分配慮するとともに、海・河川及び山においては危険区域等に立ち入らないなど、指導の徹底を図り、事故防止に努めること。

また、プールの安全利用及び事故防止等については、教科（科目）体育等の水泳指導と関連付けて指導すること。

※関連通知

「水泳等の事故防止について」令和4年5月18日付け青教ス第213号

「夏山登山の事故防止について」令和3年7月21日付け青教ス第533号

4 不審者の声かけ事案等による被害防止について

夏季は夕暮れが遅くなり、屋外で活動する機会が増え、不審者の声かけ事案等の発生が懸念されることから、危機発生時の対応等に関する指導に努めること。

※参考資料・サイト

「やってみよう！登下校見守り活動ハンドブック」（令和3年3月 文部科学省）

「文部科学省 学校安全ポータルサイト」

<https://anzenkyouiku.mext.go.jp/tougekoumimamori/index.html>

5 花火等における事故防止について

花火は音や煙が出ることから、周囲に迷惑がかからないよう使用場所及び使用

方法等を指導すること。また、火気の使用及び後始末の不備等による火災の防止について指導すること。

※留意事項

- (1) 花火を人や家に向けたり、燃えやすい物のある場所で使用しないこと。
- (2) 後始末を確実に行うこと。
- (3) 風の強いときは、火災及び火傷等の危険性が高いことから、花火で遊ばないようにすること。
- (4) 小学生にあつては、原則として保護者等と一緒にを行うよう指導すること。

6 運動部活動の指導について

指導に当たっては、「運動部活動の指針」（青森県教育委員会 平成30年12月作成）、市町村教育委員会が策定した「設置する学校に係る運動部活動の方針」及び各学校長が策定した「学校の運動部活動に係る活動方針」等に従い、年間の活動計画並びに毎月の活動計画及び活動実績を作成し、適切な休養日等を設定するなど、児童生徒の発達の段階に応じた科学的な指導、安全の確保や事故発生後の対応を適切に行うこと。

※留意事項

- (1) 指導に当たっては、日頃から健康観察を行うなど、常に児童生徒の状態を把握すること。
- (2) 事故や体調不良等を確認した場合には、状況に応じて対応するとともに、保護者及び関係教職員に対し、速やかに連絡を行うこと。
- (3) 炎天下で活動する際には、水分の補給を行う外、随時休憩を取り入れるなど、熱中症等に留意すること。
- (4) 運動障害の予防を図るため、計画的なトレーニングを行うとともに、オーバートレーニングにならないよう留意すること。

※参考資料

「運動部活動の在り方に関する総合的なガイドライン」（スポーツ庁）

https://www.mext.go.jp/sports/b_menu/shingi/013_index/toushin/1402678.html

「運動部活動での指導のガイドライン」（文部科学省）

https://www.mext.go.jp/sports/b_menu/sports/mcatetop04/list/_icsFiles/afieldfile/2016/07/01/1372445_1.pdf

「高等学校運動部活動における安全マニュアル」（青森県教育委員会）

<https://www.pref.aomori.lg.jp/bunka/education/koukou-anzen-manual.html>

「運動部活動の指針」（青森県教育委員会）

https://www.pref.aomori.lg.jp/bunka/sports/undoubukatudou_sisin.html