

【目次】

□転落事故防止

□休み明けの児童生徒

●転落事故防止

去る12月3日に県内の高校で、生徒が清掃中、ロッカーに上ってエアコンのフィルターを交換していたところ、誤って床に転落し救急搬送される事故が発生しました。

事故が起こった学校では、エアコンフィルターの交換作業は10年以上前から生徒が実施しており、これまで作業の危険性を認識していなかったようですが、日常の何気ない作業の中に危険は隠れているものです。

学校では清掃以外でも実習や文化祭等の展示装飾設営など様々な場面で高所での作業があると思いますが、そうした機会をできるだけ減らすとともに、実習等で高所作業が必要な場合は安全な作業手順を定めて関係者の十分な理解の上で実施することが大事です。なお、教職員が高所作業する場合も当然ですが、安全対策を十分取った上で作業を行い事故防止に努めてください。

●休み明けの児童生徒

長期の休み明けは児童生徒の様子を注意深く観察する必要があります。

コロナ禍で生活や心身に少なからず影響を受ける中、最近起きた芸能人の転落死報道に感化される児童生徒がいることも考えられます。

「小さなサイン」を見落とさず、気になる児童生徒については、教育相談コーディネーターや管理職等に相談して、いち早く組織的に対応しましょう。

「小さなサイン」の例

- ・あいさつを交わしたときの様子
- ・髪型や服装、靴やカバン
- ・表情の変化や急激な体型の変化
- ・宿題の達成状況や忘れ物の状況 など

《参考》

□国立成育医療研究センターホームページ

- ・「コロナ×こどもアンケート第6回調査報告書」

https://www.ncchd.go.jp/center/activity/covid19_kodomo/related_info.html#3tab

- ・「こどものSOS（助けて）にきづいていますか？」

<https://www.ncchd.go.jp/news/2020/leaflet15.pdf>

□文部科学省「教師が知っておきたい子どもの自殺予防」マニュアル

https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/shotou/046/gaiyou/1259186.htm

◎メルマガに対するご意見や取り上げてほしいテーマは以下から投稿してください。

<https://www.egov-oita.pref.oita.jp/vdk9zKeA>
