



Der Schulleiter

### Bismarck-Telegramm 08.01.2024

- Bei Schnee und Eis ist auf dem Schulgelände und auf dem Schulweg **besondere Vorsicht** geboten.
- „Eltern, die für ihr Kind eine besondere Gefährdung auf dem Schulweg durch die Witterungs- und Straßenverhältnisse befürchten, können ihr Kind zu Hause behalten oder es vorzeitig vom Unterricht abholen.“

Abgesehen davon kann bei besonders gefährlichen Wetterlagen landesweit oder in einigen Regionen Unterrichtsausfall angeordnet werden. Für diese Fälle haben wir für Sie eine Hotline (Bandansage) eingerichtet, die rund um die Uhr unter **0800 1827271** aktuell informiert.“

([www.schleswig-holstein.de/DE/landesregierung/ministerien-behoerden/III/Service/winterhotline/Winterhotline.html](http://www.schleswig-holstein.de/DE/landesregierung/ministerien-behoerden/III/Service/winterhotline/Winterhotline.html))

- „Eltern, die für ihr Kind eine besondere Behinderung/Gefährdung auf dem Schulweg durch die Demo befürchten, können ihr Kind zu Hause behalten oder es vorzeitig vom Unterricht abholen.“

([www.schleswig-holstein.de/DE/landesregierung/ministerien-behoerden/III/\\_startseite/Artikel\\_2024/20240107\\_Regelungen\\_Demo.html?nn=2cfbb97f-9a3f-421a-a63d-fcb6b3e27e04](http://www.schleswig-holstein.de/DE/landesregierung/ministerien-behoerden/III/_startseite/Artikel_2024/20240107_Regelungen_Demo.html?nn=2cfbb97f-9a3f-421a-a63d-fcb6b3e27e04))

- Weil sie im wahrsten Sinne des Wortes ins Auge gehen können (schlimmstenfalls noch mit kleinen Steinchen o.ä. darin) ist das **Werfen mit Schneebällen** auf dem Schulgelände **verboten**. Dies gilt auch für den Weg zur bzw. von der Sporthalle.
- Bitte denken Sie unbedingt daran, Ihre Kinder im **Krankheitsfall** morgens **vor Unterrichtsbeginn** krank zu melden, am besten online über die Homepage der Bismarckschule („Schnellzugriff“). Im Nachhinein ist eine „schriftliche Entschuldigung“ erforderlich.
- Ich wünsche allen Mitgliedern der Bismarckschulgemeinschaft ein **frohes und gesundes Jahr 2024**.

Peer-Olaf Reich  
Schulleiter