



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ЧЕБАРКУЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ул. Ленина, 13 «а», город Чебаркуль Челябинской области, 456440 Российская Федерация.
Телефон: (835168) 2-22-63, факс: (835168)2-22-63, <http://www.umo74.ucoz.ru>, e-mail: obrazovanie742010@mail.ru

«23» 01.2011г. № 51
на №

Руководителям школ

Уважаемые коллеги!

В связи с понижением температуры воздуха напоминаем информацию об условиях отмены занятий в школах:

Температурная шкала отмены занятий в школах

с 1 по 4 класс	- 25 градусов	при скорости ветра 1-4 м/с
	- 25-27 градусов	без ветра
с 1 по 7 класс	- 25 градусов	при скорости ветра 5 м/с и более
	- 26-27 градусов	при скорости ветра 1-4 м/с
	- 28-29 градусов	без ветра
с 1 по 9 класс	- 26-27 градусов	при скорости ветра 5 м/с и более
	- 28-29 градусов	при скорости ветра 1-4 м/с
	- 30 градусов	без ветра
с 1 по 11 класс	- 28-29 градусов	при скорости ветра 5 м/с и более
	- 30 градусов	при скорости ветра 1-4 м/с
	- 31 градус и ниже	-

Просим разместить данную информацию на стендах для родителей и учащихся; проинструктировать педагогический и технический персонал.

При снижении температуры, в условиях отмены уроков организовывать проведение занятий с пришедшими в школу учащимися (в форме ИГЗ, дополнительных занятий).

Кроме этого, рекомендуем провести беседы с детьми по правилам поведения на улице в условиях низких температур, используя нижеприведенные рекомендации.

Рекомендации при низких температурах

- ✓ Рекомендуется сократить пребывание на морозе и без необходимости не выходить на улицу. Следует тщательным образом подбирать одежду: не

надевать тесную одежду и обувь, потому что это способствует уменьшению кровообращения и быстрому замерзанию.

- ✓ При обморожении первой степени, для которого характерно покраснение конечностей, рекомендуется поместить человека в теплое помещение, массировать конечности, но не следует их согревать с помощью высокой температуры (на батарее отопления, горячей или теплой водой) - перепады температуры ухудшают состояние и последствия при обморожении.
- ✓ При обморожении второй-четвертой степени (бледность, потеря чувствительности конечностей) следует отогреть пострадавшего с помощью теплого воздуха (применять фен и другие нагревательные приборы) или воды, начиная с температуры 20 градусов и постепенно повышая до 33-34 градусов.
- ✓ Если отогреть потерпевшего невозможно или заметны повреждения кожи, а также при транспортировке человека в медицинские учреждения, на обмороженные места необходимо наложить термоизолирующую (ватно-марлевую, шерстяную) повязку.
- ✓ Не следует отогревать пострадавшего с обморожениями горячей и теплой водой, потому что быстрое нагревание может привести к возникновению тромбоза сосудов и усложнить ход заболевания.

Начальник
Управления образования



Н.Е.Попова

Исполнитель:
О.А.Гришина
т. 8(35168)23963