

**Протокол № 2**  
**общешкольного родительского собрания**

**Тема: «Организация питания школьников, профилактика БДД»**

Дата проведения: 17 января 2022 года

Присутствовали:

Педагоги:   15   чел.

Родители:   40   чел.

**Повестка дня:**

1. Питание учащихся ГБОУ СОШ с. Колывань
2. Итоги первого полугодия
3. Профилактическая беседа «Осторожно, гололед!» с инспектором ГИБДД по пропаганде ДДТТ Селивановым Д.С.
4. Инструктаж для родителей
5. Прочее

**Ход собрания:**

**Секретарь:** учитель начальных классов Болонина Л.В.

**Решение:** утвердить повестку без изменений.

**По первому вопросу** вопросу слушали ответственного за ВР Воронцову Л.В.

**Решено:**

Питание учащихся осуществляет КП «Южный», заключить дополнительные соглашения к договорам комбината питания с родителями, учащиеся начальной школы питаются бесплатно, стоимость питания учащихся 5-11 классов с января месяца составит 87-10 рублей, оплату за питание осуществлять до 28 числа каждого месяца.

**По второму вопросу** слушали ответственного по учебной работе Хадыкину Н.Б.

**Решение:**

Усилить контроль родителей над детьми по подготовке домашних заданий к урокам, мотивировать детей к обучению, в случае увеличения численности болеющих учащихся организовать дистанционный режим обучения.

**По третьему вопросу** слушали инспектора ГИБДД по пропаганде ДДТТ Селиванова Д.С.

**Решение:** усилить контроль родителей за своими детьми во время движения на дороге. Быть осторожными в периоды гололедицы. Родителям в кругу семьи провести беседу с детьми о соблюдении разных мер безопасности во

время нахождения в школе. С родителями проведен инструктаж по правилам поведения во время гололедицы. Поставить подписи в листе «Инструктаж о мерах предосторожности во время гололедицы».

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### Доклад: «Осторожно, гололед!»

**БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ И ОСТОРОЖНЫ!**

**Осторожно гололед!**

Гололед – слой плотного льда, образовавшийся на поверхности земли, тротуарах, проезжей части улицы и на деревьях, проводах, при замерзании воды. Гололеду обычно сопутствуют близкая к нулю температура воздуха, высокая влажность, ветер. Толщина льда при гололеде может достигать нескольких сантиметров. Гололёд — редкое явление природы по сравнению с гололедицей — скользкой дорогой.

Гололедица – это лед или слой снега, утрамбованный до твердого состояния, который образует скользкую поверхность. Гололедица возникает там, где перед заморозками стояла вода, или там, где вследствие движения транспорта либо большого количества пешеходов выпавший снег уплотняется. Чаще всего это происходит на проезжей части дорог и тротуарах.

Гололед и гололедица являются причинами чрезвычайных ситуаций. Чрезвычайными они могут быть не только для пешеходов, но и для транспорта.

С наступлением холодов значительно увеличивается количество уличных травм, связанных с гололёдом: ушибы, вывихи и переломы. По данным медиков, в такие дни количество пострадавших увеличивается в 2 раза.

Чтобы не попасть в число пострадавших, надо выполнять следующие правила:

- Обратите внимание на свою обувь: подберите нескользящую обувь с подошвой на микропористой основе. Модницам рекомендовано отказаться от высоких каблуков.
- Смотрите себе под ноги, старайтесь обходить опасные места. Если ледяную «лужу» обойти невозможно, то передвигайтесь по ней, как лыжник, небольшими скользящими шажками.
- Будьте предельно внимательным на проезжей части дороге: не торопитесь, и тем более не бегите.
- Старайтесь обходить все места с наклонной поверхностью.
- Наступать следует на всю подошву, ноги слегка расслабить в коленях.

- Руки по возможности должны быть свободны, старайтесь не носить тяжелые сумки, не держите руки в карманах — это увеличивает вероятность падения.
- Если Вы поскользнулись, присядьте, чтобы снизить высоту падения. В момент падения постарайтесь сгруппироваться, и, перекатившись, смягчить удар о землю. Не пытайтесь спасти вещи, которые несёте в руках. Не торопитесь подняться, осмотрите себя, нет ли травм, попросите прохожих людей помочь тебе.

Помните: особенно опасны падения на спину, вверх лицом, так как можно получить сотрясение мозга. При получении травмы обязательно обратитесь к врачу за оказанием медицинской помощи.