

муниципальное дошкольное образовательное учреждение
«Чернорицкий детский сад»

623808, Свердловская область, Ирбитский район, с. Чернорицкое, ул. Пролетарская, д.39
тел (343 55)3-35-50, E-mail: natalya-rodionova-85@mail.ru
ИНН 6611009537, КПП 667601001, ОГРН 1056600540040, ОКПО 75764092
БИК 046577001, ОКВЭД 85.11, ОКОПФ 20904, ОКФС 14
л/с 20906071460 в ФУ администрации Ирбитского МО УФК по Свердловской области,
р/с 40701810665771216242 Уральское ГУ Банка России г. Екатеринбург

Аналитическая справка об отсутствии инфекционных заболеваний за 2018-2020 годы
в МДОУ «Чернорицкий детский сад»

В МДОУ «Чернорицкий детский сад» функционируют две группы дошкольного возраста. Общее санитарное состояние учреждения соответствует требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13: питьевой, световой, воздушный режимы соблюдаются.

Ежемесячно медицинским работником проводится анализ посещаемости и заболеваемости детей. Результаты анализа и возможные причины заболеваемости детей систематически заслушиваются на совещаниях при заведующем, обсуждаются на педсовете.

Дети болели в основном ОРЗ, ОРВИ.

Ежемесячный анализ по группам в МДОУ «Чернорицкий детский сад» показывает,

что инфекционных заболеваний с 2018 по 2020гг., таких как:

- ветряная оспа (ветрянка)
- краснуха
- эпидемиологический паротит (свинка)
- скарлатина
- корь
- коклюш
- пневмококковая инфекция
- острые кишечные инфекции

НЕ БЫЛО.

Число случаев заболевания воспитанников за 2018 год

| Наименование показателей | № строки | Всего зарегистрировано случаев заболевания | из них у воспитанников в возрасте 3 года и старше |
|--|----------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ВСЕГО (сумма строк 02-09) | 01 | 32 | 16 |
| в том числе: | 02 | 0 | 0 |
| бактериальная дизентерия | 03 | 0 | 0 |
| энтериты, колиты и гастроэнтериты, вызванные установленными, не установленными и неточно обозначенными возбудителями | 04 | 0 | 0 |
| скарлатина | 05 | 1 | 1 |
| ангина (острый тонзиллит) | 06 | 31 | 15 |
| грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей | 07 | 0 | 0 |
| пневмонии | 08 | 0 | 0 |
| несчастные случаи, отравления, травмы | 09 | 0 | 0 |
| другие заболевания | | 0 | 0 |

Число случаев заболевания воспитанников за 2019 год

| Наименование показателей | № строки | Всего зарегистрировано случаев заболевания | из них у воспитанников в возрасте 3 года и старше |
|--|----------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ВСЕГО (сумма строк 02-09) | 01 | 34 | 13 |
| в том числе: | | | |
| бактериальная дизентерия | 02 | 0 | 0 |
| энтериты, колиты и гастроэнтериты, вызванные установленными, не установленными и неточно обозначенными возбудителями | 03 | 0 | 0 |
| скарлатина | 04 | 0 | 0 |
| ангина (острый тонзиллит) | 05 | 0 | 0 |
| грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей | 06 | 34 | 13 |
| пневмонии | 07 | 0 | 0 |
| несчастные случаи, отравления, травмы | 08 | 0 | 0 |
| другие заболевания | 09 | 0 | 0 |

Число случаев заболевания воспитанников за 2020 год

| Наименование показателей | № строки | Всего зарегистрировано случаев заболевания | из них у воспитанников в возрасте 3 года и старше |
|--|----------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ВСЕГО (сумма строк 02-09) | 01 | 32 | 15 |
| в том числе: | | | |
| бактериальная дизентерия | 02 | 0 | 0 |
| энтериты, колиты и гастроэнтериты, вызванные установленными, не установленными и неточно обозначенными возбудителями | 03 | 0 | 0 |
| скарлатина | 04 | 0 | 0 |
| ангина (острый тонзиллит) | 05 | 0 | 0 |
| грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей | 06 | 31 | 15 |
| пневмонии | 07 | 0 | 0 |
| несчастные случаи, отравления, травмы | 08 | 1 | 1 |
| другие заболевания | 09 | 0 | 0 |

Причины заболеваемости:

1. Период адаптации - рост заболеваемости связан с началом посещаемости ребенком детского сада, когда он вступает в контакт с большим числом потенциальных разносчиков инфекции.
2. Малоподвижный образ жизни в семье. Часто родители занимают детей просмотром мультфильмов и компьютерными играми, не ограничивая их по времени, и недостаточно уделяют внимание подвижным играм, прогулкам, организации двигательного режима ребенка.
3. Слабый иммунитет. Дети попросту не готовы эффективно противостоять инфекциям. Здоровый образ жизни, пребывание на свежем воздухе, двигательный режим и правильное питание – вот первые доступные шаги по укреплению иммунитета.

4. Эпидемии. Повышение заболеваемости было связано с вспышкой ОРВИ в нашем районе.

5. Неправильное питание. Даже посещая детские дошкольные учреждения, в которых все продукты строго нормируются и их сбалансированность просчитывается, малыши всё равно попадают в группу риска. Причина – неправильное питание детей дома.

Пропуски по другим причинам:

1. Неблагоприятные погодные условия (низкая температура, дождь, снегопад).
2. Каникулярное время (во время школьных каникул дети часто остаются дома со старшими братьями и сестрами).
3. Период отпусков родителей.
4. Другие семейные обстоятельства.

Проводимая работа по снижению заболеваемости и пропусков без причин:

1. Беседы с родителями. Консультации в уголок для родителей. Санитарные бюллетени и памятки-молнии.
2. Проведение профилактических мероприятий во время эпидемиологического режима согласно плану учреждения.
3. Кварцевание групп и обеззараживание воздуха.
4. Ведение мониторинга теплового режима и контроль утреннего приема детей.
5. Витаминизация (натуральные соки, фрукты).
6. Сбалансированное питание.
7. Выполнение режимных моментов (закаливание, прогулка, утренняя зарядка, гимнастика пробуждения).

Для полноценного физического развития детей, реализации потребности в движении в детском саду созданы определённые условия. В группах созданы уголки физической культуры, где находится разнообразный спортивный инвентарь, в том числе «дорожки здоровья» для профилактики плоскостопия. Всё это повышает интерес малышей к физкультуре, увеличивает эффективность занятий, позволяет детям упражняться во всех видах основных движений в помещении. Также во дворе детского сада оборудована спортивная площадка для занятий физкультурой на улице.

Мероприятия на период повышенной заболеваемости гриппа и ОРВИ:

1. Оксолиновая мазь в носовые ходы
2. Фитотерапия: лук, чеснок
3. Изоляция заболевших детей.

Особое внимание в режиме дня мы уделяем проведению закаливающих процедур, способствующих укреплению здоровья и снижению заболеваемости. Закаливание будет эффективным только тогда, когда оно обеспечивается в течение всего времени пребывания ребёнка в детском саду. Поэтому мы соблюдаем:

- Чёткую организацию теплового и воздушного режима помещений
- Рациональную по сезону одежду детей
- Соблюдение режима прогулок во все времена года в любую погоду
- Занятия утренней гимнастикой; проведение гимнастики пробуждения после сна, занятия физкультурой.

Заведующий ДОУ
01.10.2020г.



/Н.В. Родионова/