

**ПРОТОКОЛ (АКТ) САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»**

Юридический адрес: Россия, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50

**Протокол (акт)
санитарно-эпидемиологического обследования**

№ 565 -ЦА от « 13 » февраля 2024 г.

г. Пермь

Мною (нами), врачом по общей гигиене ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» Бурдиной Анастасией Алексеевной, врачом по общей гигиене Карионовой Еленой Игоревной,

(должность, Ф.И.О.)

в присутствии директора муниципального автономного общеобразовательного учреждения «СОШ № 127 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Перми (далее – МАОУ «СОШ № 127» г. Перми) Кренинг Е.А.

(должность, Ф.И.О.)

на основании Предписания о проведении санитарно-эпидемиологического обследования Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю № 163 от 05.02.2024 г. (вх. № 801-ЦА от 06.02.2024г.)

(наименование, вх. № документа-основания, дата)

проведено санитарно-эпидемиологическое обследование в МАОУ «СОШ № 127» г. Перми по фактическому адресу: г. Пермь, ул. Крупской, д. 80.

(наименование объекта инспекции, адрес)

Цель обследования: проведение санитарно – эпидемиологического обследования с целью установления источника инфекции, путей и факторов его передачи, оценки состояния восприимчивых организмов, а также выявление лиц, подвергшихся риску заражения ОРВИ среди учащихся и сотрудников МАОУ «СОШ № 127» г. Перми.

Обследование проведено: дата «09» февраля 2024 года с 11:00 часов до 13:45 часов.

При обследовании на соответствие требований СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (далее - СП 2.4.3648-20), СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (далее - СанПиН 3.3686-21), СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» (далее - СП 2.1.3678-20),

установлено: МАОУ «СОШ № 127» г. Перми, расположена по фактическому адресу: г. Пермь, ул. Крупской, д. 80, ОГРН 1025901367172, ИНН 5906032040. Осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности № 4274 от 21.08.2015 г. (бессрочная)

Учреждение расположено в 3-х этажном типовом благоустроенном здании. Здание обеспечено централизованным водоснабжением: холодной и горячей водой, центральным отоплением, канализацией. На момент проведения обследования представлены: единый муниципальный контракт холодного водоснабжения и водоотведения для муниципальных нужд с ООО «НОВОГОР-Прикамье» № 106256 со сроком действия с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.;

Контракт теплоснабжения № 61-306/МК-ЦЗ (снабжение тепловой энергией в горячей воде и теплоносителем) от 23.01.2023 г. с ПАО «Т Плюс».

В МАОУ «СОШ № 127» г. Перми по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Крупской, д. 80, функционирует 42 класса. Списочный состав детей – 1203 человека. Сотрудников – 83 человека, в т. ч. 9 человек в декретном отпуске. Обучение проводится в две смены.

В МАОУ «СОШ № 127» г. Перми зарегистрировано (согласно информации, представленной врачом Селедковой О.В.) на 09.02.2024г.:

- 11 случаев ОРВИ среди 1г класса, списочный состав класса – 28 человек, привито от гриппа – 5, отказы – 23. Первый заболевший Гилев Михаил Аркадьевич, 22.06.2016 г.р. (дата заболевания 22.01.2024г.). От гриппа не привит (отказ);

- 11 случаев ОРВИ среди 3а класса, списочный состав класса – 32 человека, привито от гриппа – 12, отказы – 20. Первая заболевшая Васютина Анна Андреевна, 07.07.2014 г.р. (дата заболевания 29.01.2024г.). От гриппа не привита (отказ);

- 9 случаев ОРВИ среди 3б класса, списочный состав класса – 32 человека, привито от гриппа – 10, отказы – 22. Первые заболевшие: Рамазанова Тина Теймуровна, 13.08.2014 г.р. (дата заболевания 27.01.2024г.) и Фролов Михаил Игоревич, 21.11.2014 г.р. (дата заболевания 27.01.2024г.). От гриппа не привиты (отказ);

- 9 случаев ОРВИ среди 3д класса, списочный состав класса – 27 человек, привит от гриппа – 10, отказы – 17. Первый заболевший Дмитриев Михаил Артемович, 13.02.2014 г.р. (дата заболевания 28.01.2024г.). От гриппа не привит (отказ);

- 6 случаев ОРВИ среди 3е класса, списочный состав класса – 19 человек, привито от гриппа – 7, отказы – 12. Первые заболевшие: Ляшенко Артемий Егорович, 02.12.2013 г.р. (дата заболевания 26.01.2024г.) и Князьков Михаил Романович, 05.11.2013 г.р. (дата заболевания 26.01.2024г.). От гриппа Ляшенко Артемий Егорович не привит (отказ), Князьков Михаил Романович привит 20.10.2023г.;

- 23 случая ОРВИ среди 4а класса, списочный состав класса – 34 человека, привито от гриппа – 6, отказы – 28. Первая заболевшая Юлина Оксана Сергеевна, 18.12.2012 г.р. (дата заболевания 19.01.2024г.). От гриппа привита 26.09.2023г.;

- 11 случаев ОРВИ среди 4б класса, списочный состав класса – 30 человек, привито от гриппа – 9, отказы – 21. Первая заболевшая Куралесова Ульяна Денисовна, 19.07.2013 г.р. (дата заболевания 23.01.2024г.). От гриппа не привита (отказ);

- 10 случаев ОРВИ среди 5в класса, списочный состав класса – 30 человек, привито от гриппа – 14, отказы – 16. Первая заболевшая Суворова Ксения Александровна, 26.07.2012 г.р. (дата заболевания 27.01.2024г.). От гриппа привита 06.10.2023г.;

- 9 случаев ОРВИ среди 7б класса, списочный состав класса – 29 человек, привито от гриппа – 12, отказы – 17. Первый заболевший Накаряков Иван Сергеевич, 19.03.2010 г.р. (дата заболевания 29.01.2024г.). От гриппа привит 29.09.2023г.;

- 7 случаев ОРВИ среди 8а класса, списочный состав класса – 22 человека, привито от гриппа – 6, отказы – 16. Первый заболевший Юлин Никита Сергеевич, 16.07.2009 г.р. (дата заболевания 25.01.2024г.). От гриппа не привита (отказ);

- 8 случаев ОРВИ среди 8в класса, списочный состав класса – 26 человек, привито от гриппа – 9, отказы – 17. Первая заболевшая Елисеева Злата Сергеевна, 09.07.2009 г.р. (дата заболевания 27.01.2024г.). От гриппа не привита (отказ);

- 9 случаев ОРВИ среди 9в класса, списочный состав класса – 22 человека, привито от гриппа – 10, отказы – 12. Первая заболевшая Плотникова Милана Вячеславовна, 05.12.2007 г.р. (дата заболевания 27.01.2024г.). От гриппа привита 06.10.2024г.;

- 12 случаев ОРВИ среди 9г класса, списочный состав класса – 29 человек, привито от гриппа – 14, отказы – 15. Первая заболевшая Долгушева Ольга Алексеевна, 21.08.2008 г.р. (дата заболевания 01.02.2024г.). От гриппа не привита (отказ).

В Школе проведены следующие противоэпидемические мероприятия:

- по приказу № 059-08/116-01-37/4-12 от 30.01.2024г. «О разобщении учащихся 1г класса» в 1г классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 31.01.2024 г. по 06.02.2024г.;

- по приказу № 059-08/116-01-37/4-22 от 01.02.2024 г. «О разобщении учащихся 3а класса» в 3а классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 02.02.2024 г. по 11.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-19 от 31.01.2024 г. «О разобщении учащихся 3б класса» в 3б классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 01.02.2024 г. по 07.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-13 от 30.01.2024 г. «О разобщении учащихся 3д класса» в 3д классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 31.01.2024 г. по 06.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-16 от 30.01.2024 г. «О разобщении учащихся 3е класса» в 3е классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 31.01.2024 г. по 06.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-11 от 29.01.2024 г. «О разобщении учащихся 4а класса» в 4а классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 30.01.2024 г. по 05.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-10 от 29.01.2024 г. «О разобщении учащихся 4б класса» в 4б классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 30.01.2024 г. по 05.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-21 от 31.01.2024 г. «О разобщении учащихся 5в класса» в 5в классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 01.02.2024 г. по 07.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-28 от 05.02.2024 г. «О разобщении учащихся 7б класса» в 7б классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 05.02.2024 г. по 11.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-20 от 31.01.2024 г. «О разобщении учащихся 8а класса» в 8а классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 01.02.2024 г. по 07.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-14 от 30.01.2024 г. «О разобщении учащихся 8в класса» в 8в классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 31.01.2024 г. по 06.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-27 от 02.02.2024 г. «О разобщении учащихся 9в класса» в 9в классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 03.02.2024 г. по 11.02.2024г.;
- по приказу № 059-08/116-01-37/4-26 от 02.02.2024 г. «О разобщении учащихся 9г класса» в 9г классе обучение организовать удаленно через систему ЭПОС с 03.02.2024 г. по 11.02.2024г.;

- для проведения медицинского наблюдения за разобщенными контактными детьми класса информация передана на педиатрические участки по месту жительства;

- организовано проведение заключительной дезинфекции в помещениях 1г, 3а, 3б, 3д, 3е, 4а, 4б, 5в, 7б, 8а, 8в, 9в, 9г классов, в местах общего пользования с использованием режимов дезинфекции по вирусной инфекции разрешенными дезинфекционными средствами, предназначенными для проведения профилактической, текущей и заключительной дезинфекции в детских учреждениях: в классах, в местах общего пользования используется 0,03% раствор дезинфекционного средства «Дез-Хлор»;

- допуск переболевших ОРВИ лиц, в Школу после лечения обеспечен на основании справки о состоянии здоровья, выданной медицинской организацией;

- ограничение массовых мероприятий;

- информационно-разъяснительная работа с сотрудниками, учениками (наглядная по мерам профилактики гриппа и ОРВИ).

Утренний прием детей и сотрудников в учреждении проводится вахтером (журналы регистрации температуры ведутся). Для измерения температуры детей и сотрудников имеются электронные планшеты-термометры и бесконтактный термометр, что соответствует требованиям п. 3.1.8. СП 2.4.3648-20. Заболевшие дети, а также дети с подозрением на наличие инфекционного заболевания к посещению не допускаются. В холле здания МАОУ «СОШ № 127» г. Перми по адресу: г. Пермь, ул. Крупской, д. 80, для обработки рук установлен дозатор с дезинфицирующим средством кожным антисептиком «Абактерил-актив» (свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.88.002.E.002817.04.14 от 11.04.2014г.), используемый в соответствии с инструкцией по его применению, что соответствует требованиям п. 2.11.6. СП 2.4.3648-20, п. 126. СанПиН 3.3686-21.

По представленной информации МАОУ «СОШ № 127» г. Перми образовательный процесс учеников:

- 1г класса проводится в учебном кабинете № 107 площадью 48,2 м²;
- 3а класса – в кабинете № 107 площадью 48,2 м²;
- 3б класса – в кабинете № 102 площадью 47,6 м²;

- 3д класса – в кабинете № 211 площадью 47,6 м²;
- 3е класса – в кабинете № 102 площадью 47,6 м²;
- 4а класса – в кабинете № 213 площадью 47,4 м²;
- 4б класса – в кабинете № 212 площадью 48,3 м².

Данные классы посещают спортивный зал и кабинет № 128.

- за 5в классом закреплен кабинет № 303 площадью 48,8 м², также образовательный процесс учеников 5в класса проводится в кабинетах: 128, 201, 204, 206, 211, 302, 303, 306, 310, 312, 315, 322, 323, 324, 325;

- за 7б классом закреплен кабинет № 303 площадью 48,8 м², также образовательный процесс учеников 7б класса проводится в кабинетах: 128, 201, 202, 206, 209, 222, 224, 302, 303, 306, 310, 312, 320, 323, 324, 325;

- за 8а классом закреплен кабинет № 310 площадью 48,0 м², также образовательный процесс учеников 8а класса проводится в кабинетах: 128, 201, 202, 206, 208, 209, 215, 302, 306, 307, 310, 311, 314, 324;

- за 8в классом закреплен кабинет № 311 площадью 48,8 м², также образовательный процесс учеников 8в класса проводится в кабинетах: 201, 202, 206, 208, 209, 215, 224, 302, 307, 310, 311, 314, 320, 323;

- за 9в классом закреплен кабинет № 128 площадью 63,6 м², также образовательный процесс учеников 9в класса проводится в кабинетах: 128, 201, 202, 204, 206, 209, 222, 303, 307, 310, 311, 312, 320, 323, 324;

- за 9в классом закреплен кабинет № 128 площадью 63,6 м², также образовательный процесс учеников 9в класса проводится в кабинетах: 128, 201, 202, 204, 206, 209, 222, 301, 302, 303, 307, 310, 311, 312, 322.

На момент проведения обследования 09.02.2024г. все учебные кабинеты обеспечены термометрами для контроля температуры воздуха, что соответствует требованиям п. 2.7.3. СП 2.4.3648-20.

В учебных кабинетах предусмотрена естественная приточная (посредством фрагм и откидных створок окон) и вытяжная (посредством внутрстенных вытяжных вентиляционных каналов) системы вентиляции, что обеспечивает возможность проведения проветривания помещений в любое время года и соответствует требованиям п. 2.7.2. СП 2.4.3648-20. Проветривание учебных кабинетов, коридоров проводится ежедневно, согласно вывешенным графикам. На момент проведения обследования проводилось проветривание учебных кабинетов во время перемен.

Представлен акт обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов от 16.02.2023 г. ООО «Вентэл», согласно которому вентиляционные каналы в помещениях школы по адресу: г. Пермь, ул. Крупской, д. 80 пригодны к эксплуатации.

При обследовании установлено, что по состоянию на 09.02.2024г. вытяжные вентиляционные решетки в учебных кабинетах № 211, № 213, № 310 имеют следы загрязнения (запылены), что **не соответствует требованиям п. 2.11.8. СП 2.4.3648-20.**

Для обеззараживания воздушной среды в МАОУ «СОШ № 127» г. Перми по фактическому адресу: г. Пермь, ул. Крупской, д. 80 имеются рециркуляторы воздуха бактерицидные «Мегидез». Журналы учета работы бактерицидных установок представлены, график обеззараживания воздуха представлен.

Уборка помещений школы осуществляется по договору предоставления клининговых услуг в МАОУ «СОШ № 127» г. Перми № 274КЛ от 11.12.2023 г. с ИП Пухаревой Н.М. (срок действия договора – 31.12.2024 г.).

В ежедневном режиме проводится влажная уборка помещений с применением дезинфицирующего средства, активного в отношении вирусов, «Дез-Хлор» (сертификат соответствия ООО ПКФ «ВЕСТ» № 0020911 от 21.11.2022г., действительна до 20.11.2025г.), запас средства имеется. Согласно представленному расписанию звонков МАОУ «СОШ № 127» г. Перми на 2023-2024 учебный год (утвержден директором школы Е.А. Кренинг) между 1-й и 2-й учебными сменами имеется перерыв. Уборка учебных помещений влажным способом с

применением моющих и дезинфицирующих средств проводится по окончании каждой смены, что соответствует требованиям п. 2.11.2. СП 2.4.3648-20.

Генеральные уборки проводятся 1 раз в месяц. Дезинфицирующие растворы готовятся на местах техническим персоналом, используется таблетированное дезинфицирующее средство «Дез-Хлор». Хранение дезинфекционных средств осуществляется в таре (упаковке) поставщика с этикеткой.

Хранение уборочного инвентаря организовано в отдельных помещениях, расположенных на каждом этаже школы.

Медицинское обслуживание осуществляют сотрудники ГБУЗ ПК «Городская детская клиническая поликлиника № 1» по договору о совместной организации медицинского обслуживания обучающихся от 11.01.2021 г. с ГБУЗ ПК «ГДКП № 1»:

- врач-педиатр Селедкова О.В., общий стаж – 24 года, стаж работы в образовательной организации – 24 года;

- медицинская сестра Сабирзянова А.Р., общий стаж – 17 лет, стаж работы в образовательных организациях – 17 лет.

Медицинский кабинет и процедурный кабинет имеют самостоятельный вход из коридора, расположены на 1 этаже здания. Медицинский кабинет оборудован умывальником со смесителем, установлен дозатор с антисептическим мылом «Флорасофт ультра» (дата изготовления 05.05.2019г., срок годности 5 лет) и антисептиком «Септострим спиртовой» (дата изготовления 15.10.2022 г., срок годности 5 лет); процедурный кабинет оборудован умывальником со смесителем, установлен дозатор с антисептическим мылом «BiaSoft» (дата изготовления 03.12.2021г., срок годности 6 лет) и антисептиком «Септострим спиртовой» (дата изготовления 30.09.2022 г., срок годности 5 лет), что соответствует требованиям п. п. 4.4.5., 4.4.6. СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».

В медицинском и процедурном кабинетах покрытие стен, пола и потолка выполнены из материалов, устойчивых к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств, что соответствует требованиям п. п. 2.7., 4.3. СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».

Медицинская мебель гладкая, без дефектов покрытия.

Для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений медицинского кабинета и процедурного кабинета используется: облучатель - рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН-2х15-01 «Кама». Установка ламп 04.2022г., журнал регистрации и контроля ультрафиолетовых бактерицидных установок ведётся, что соответствует требованиям п. 4.5.25. СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг». Кварцевание помещений ведётся по графику, график кварцевания и проветривания представлен.

Для хранения иммунобиологических лекарственных препаратов (далее по тексту ИЛП) используется холодильник «Paracels». Для контроля температурного режима холодильника имеются бытовые термометры.

Журнал регистрации температурного режима и влажности в холодильном оборудовании ведётся ежедневно, факты планового отключения холодильника фиксируются, что соответствует требованиям п. 4.3.29. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Хладоэлементы, имеются в достаточном количестве, что соответствует требованиям п. 4.2.75. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

На момент проверки в холодильнике хранились следующие ИЛП:

- 18 доз вакцины «АДС-М», серия У67, срок годности до декабря 2024 года;
- 26 доз вакцины «Энцевир Нео Детский» серия 010323, срок годности до марта 2025 года;
- 5 доз вакцины «Полимилекс» серия А15139, срок годности до 01.03.2024 года;
- 3 дозы вакцины «Комбиотех» серия 2350420, срок годности до 04.2024 года;
- Диаскинтест – 29 шт., серия АВ03123, срок годности до 07.2025года.

Получают ИЛП в поликлинике ГБУЗ ПК «ГДКП № 1» по заявке, транспортируют в сумке – холодильнике при наличии хладоэлементов, что соответствует требованиям п. 4267. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Ведется учет поступления и расхода ИЛП, фиксируются показания термометров, используемых для контроля температурного режима, с внесением записей в журнал установленной формы, что соответствует требованиям п. 4329. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Профилактические прививки проводятся в процедурном кабинете.

Для проведения профилактических прививок используется одноразовый медицинский инструментарий. Для введения вакцин используются одноразовые шприцы, срок годности соблюдается. Для обработки инъекционного поля используют салфетки антисептические из бумажного текстилеподобного материала стерильные спиртовые (салфетка спиртовая антисептическая из нетканого материала, стерильная, одноразовая).

Емкости с рабочими растворами дезинфекционных средств снабжены плотно прилегающими крышками, имеют четкие надписи с указанием средства, его концентрации, назначения, даты приготовления, предельного срока годности раствора, что соответствует требованиям п. п. 3548., 3549. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Для проведения текущей дезинфекции и генеральных уборок в процедурном и медицинском кабинетах выделен уборочный инвентарь, промаркирован, хранение упорядочено. Журнал учета проведения генеральных уборок ведется, учет времени работы бактерицидных установок ведется, заполняются своевременно.

В качестве дезинфицирующего средства для проведения текущих и генеральных уборок в медицинском кабинете используется «Бетадез» (дата изготовления – 10.2020 г., срок годности – 5 лет).

В медицинском кабинете образуются отходы класса «Б» (медицинские перчатки, салфетки и т.д.). Сбор использованных отходов класса «Б» осуществляется в мешки с маркировкой отходы класса «Б». Сбор острого инструментария (иглы), прошедшего дезинфекцию, осуществляется в одноразовую твердую упаковку, что соответствует требованиям п. п. 3548., 3549. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней». В качестве дезинфицирующего средства в процедурном кабинете используется «Бетадез».

Аварийная аптечка для профилактики профессионального заражения парентеральными инфекциями при выполнении медицинских манипуляций сформирована в полном объеме, что соответствует требованиям п. 4215. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Аптечка хранится в доступном месте для медицинского персонала. Имеется алгоритм действий в случае возникновения аварийной ситуации во время оказания медицинской помощи.

Перед каждой профилактической прививкой родители ребенка предупреждаются о предстоящей вакцинации в письменном виде.

Отказы от профилактических прививок со стороны родителей имеются, оформлены в установленном порядке.

Все дети перед профилактической прививкой осматриваются врачом – педиатром с обязательной термометрией, о чем имеются записи в медицинских картах ребенка ф. № 026-у.

После проведения профилактической прививки отмечается реакция через 30 минут.

Планирование профилактических прививок в учреждении проводит врач – педиатр, имеется годовой и месячный план профилактических прививок.

Требования, предъявляемые к приему детей в Школу – соблюдаются: после перенесенных заболеваний дети принимаются со справками от врача-педиатра, что соответствует требованиям п. 2.9.4. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Журнал учета инфекционных заболеваний ведется по установленной форме, что соответствует требованиям п. 4215. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

В медицинском кабинете имеется запас шпателей (454 шт.), электронный термометр «Little Doctor», «Omron», бесконтактный термометр «Sonnen» manufacturer model: GP-300.

Средства индивидуальной защиты: маски медицинские одноразовые (150 шт.), перчатки (400 пар).

Запас дезинфицирующих средств (наименование, количество): антисептик «Септострим спиртовой» - 2 упаковки, средство дезинфицирующее «Бетадез» - 1 упаковка.

Охват вакцинацией воспитанников, привито против гриппа, охват, причины непривитости: с 20 сентября по 10 октября 2023 г. проведена вакцинация детей вакцинами «Ультрикс Квадри», «Совигрипп». Общее количество 1203 детей, привито – 720, отказы – 483. Охват вакцинацией составил – 60%.

Вакцинация сотрудников против гриппа. Согласно представленной информации о вакцинации сотрудников МАОУ «СОШ № 127» г. Перми от гриппа в 2023-2024 учебном году: на 09.02.2024г. количество сотрудников 83 (из них 9 в декретном отпуске) из них: вакцинированы 56 человек, медицинские отводы у 5 человек, отказы – 13 человек. Охват прививками против гриппа составил 75,7 %.

Представлены следующие документы:

- лицензия на осуществление образовательной деятельности № 4274 от 21.08.2015г.;
- договор о совместной организации медицинского обслуживания обучающихся от 11.01.2021 г. с ГБУЗ ПК «ГДКП №1»;
- единый муниципальный контракт холодного водоснабжения и водоотведения для муниципальных нужд с ООО «НОВОГОР-Прикамье» № 106256 со сроком действия с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г.;
- контракт теплоснабжения № 61-306/МК-ЦЗ (снабжение тепловой энергией в горячей воде и теплоносителем) от 23.01.2023 г. с ПАО «Т Плюс»;
- договор предоставления клининговых услуг в МАОУ «СОШ № 127» г. Перми № 274КЛ от 11.12.2023 г. с ИП Пухаревой Н.М.

В процессе обследования _____ было заявлено ходатайство о
(должность, Ф.И.О.)

предоставлении документов (копий документов): -

Результаты рассмотрения ходатайства: -

В процессе обследования были произведены санитарно-эпидемиологические испытания (измерения): - .

(перечень испытаний, измерений)

К акту прилагаются: - .

(прилагается к акту санитарно-эпидемиологического обследования)

ВЫВОДЫ:

1. Источник инфекции: источником инфекции могли послужить первые заболевшие дети. Для первых заболевших детей источник инфекции не установлен.
2. Механизм передачи инфекции: аэрозольный.
3. Путь и факторы передачи инфекции: воздушно-капельный. Факторы передачи инфекции: воздушная среда, объекты окружающей среды (контактные поверхности и предметы обихода).
4. Возможные причины возникновения инфекционного заболевания:
 - занос инфекции в учреждение лицами, находящимися в инкубационном периоде заболевания, тесное общение между детьми;

- отсутствие специфической профилактики против гриппа у заболевших лиц;
- наличие восприимчивого к острым респираторным вирусным инфекциям контингента;
- осенне-зимняя сезонность;
- длительное сохранение жизнеспособности вирусов на контаминированных предметах.

По состоянию на 09.02.2024г. с 11:45 часов до 14:15 часов установлены несоответствия требований санитарных правил и норм и факторов, способствующих распространению заболевания (ОРВИ) среди учеников классов 1г, 3а, 3б, 3д, 3е, 4а, 4б, 5в, 7б, 8а, 8в, 9в, 9г МАОУ «СОШ № 127» г. Перми по фактическому адресу: г. Пермь, ул. Крупской, д. 80:

- вытяжные вентиляционные решетки в учебных кабинетах № 211, № 213, № 310 имеют следы загрязнения (запылены), что **не соответствует требованиям п. 2.11.8. СП 2.4.3648-20.**

Подписи специалистов и должностных лиц, принимавших участие в обследовании:

Врач по общей гигиене ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

Е.И. Карионова

Директор
МАОУ «СОШ № 127» г. Перми

Е.А. Кренинг