

Утверждаю
 Директор ЧОУ ЧОШ
 «Общеобразовательный центр «Школа»
 С.И. Сидорова



Порядок проведения уборки (дезинфекции) помещений образовательной организации

Образовательная организация (коридоры, классы, рекреации)		
	Вне эпидемической ситуации	Неблагоприятная эпидемиологическая ситуация
1	Ежедневная влажная уборка с моющими средствами после каждой перемены .	Ежедневная влажная уборка с дезинфицирующими средствами после каждой перемены .
2	Генеральная уборка техническим персоналом 1 раз в месяц во всех видах помещений общеобразовательного учреждения - (график)	Ежедневное обеззараживание всех помещений, где находились дети из класса с установленным карантином , дезинфекция - по режиму соответствующей инфекции (бактерии, вирусы).
3	Уборочный инвентарь для уборки помещений должен быть промаркирован и закреплен за определенными помещениями.	<p>При капельных инфекциях (ОРВИ, Грипп, вирусные пневмонии) –</p> <ul style="list-style-type: none"> - проветривание классов (на каждой перемене), - тщательное удаление пыли в помещениях, - обеззараживание посуды; <p>При кишечных инфекциях</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеззараживание посуды, - игрушек, - поверхностей обеденных столов, - туалетов.
4.	По окончании уборки инвентарь промывают, ополаскивают и просушивают. Хранят уборочный инвентарь в отведенном для этих целей месте.	По окончании уборки в конце смены весь уборочный инвентарь должен промываться с использованием моющих и дезинфицирующих средств , просушиваться. Хранят уборочный инвентарь в отведенном для этих целей месте.

1. Уборку учебных и вспомогательных помещений проводят **после окончания уроков**, в отсутствие обучающихся, при открытых окнах или фрамугах: моют полы, протирают места скопления пыли (подоконники, радиаторы и др.)

2. Для проведения **уборки и дезинфекции** в общеобразовательном учреждении используют **моющие и дезинфицирующие средства**, разрешенные к применению в **детских учреждениях**, соблюдая инструкции по их применению.

3. **Дезинфицирующие растворы для мытья полов** готовят **перед непосредственным применением в туалетных комнатах** в отсутствие обучающихся. Дезинфицирующие и моющие средства **хранят в упаковке производителя**, в местах, **недоступных для обучающихся**.

4. **Генеральная уборка техническим персоналом** проводится с применением разрешенных моющих и дезинфицирующих средств.

5. Вытяжные вентиляционные решетки ежемесячно очищают от пыли.

6. В медицинском кабинете, помимо обеззараживания помещения и предметов обстановки, необходимо дезинфицировать медицинские инструменты в соответствии с указаниями по дезинфекции.

ции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения.

7. При образовании медицинских отходов, которые по степени эпидемиологической опасности относятся к потенциально опасным отходам, их обезвреживают и удаляют в соответствии с правилами санпин по медицинским отходам 2.1.7.2790-10. Утилизируются в поликлинику № 1.

С целью предупреждения распространения инфекции при неблагополучной эпидемиологической ситуации в общеобразовательном учреждении проводят дополнительные противоэпидемические мероприятия, по предписаниям органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РПН ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29 декабря 2010 г. N 189 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ САНПИН 2.4.2.2821-10 "САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ И ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ"

Порядок проведения уборки (дезинфекции) помещений пищеблока, туалетных комнат образовательной организации

Пищеблок	Туалетные комнаты (независимо от эпидемиологической ситуации.)
1. Ежедневная уборка столовых – с использованием дезинфицирующих средств	Ежедневная уборка туалетов - с использованием дезинфицирующих средств
2. Соблюдение требований мытья кухонной и столовой посуды, инвентаря	Уборочный инвентарь для уборки санитарных узлов (ведра, швабры, ветошь) должен иметь сигнальную маркировку (красного цвета), использоваться по назначению и храниться отдельно от другого уборочного инвентаря.
3. Дезинфекция посуды и инвентаря - по эпидемиологическим показаниям (по режиму возбудителя)	
4. Для уборки каждой группы помещений (сырьевых цехов, горячего и холодного цехов, неохлаждаемых складских помещений, холодильных камер, вспомогательных помещений, санитарных узлов) - отдельный промаркированный уборочный инвентарь	
5. Уборка обеденного зала - после каждого приема пищи. Обеденные столы моют горячей водой с добавлением моющих средств, используя специально выделенную ветошь и промаркованную тару для чистой и использованной ветоши. Ветошь для мытья столов по окончании уборки замачивают в рабочем растворе дезинфицирующих средств.	Санитарно-техническое оборудование – ежедневное обеззараживание Ручки сливных бачков и ручки дверей протирают, а раковины, унитазы, сидения на унитазы чистят ершами или щетками, чистящими и дезинфицирующими средствами, разрешенными в установленном порядке.
5. Производственные столы в конце работы моют с использованием моющих и дезинфицирующих средств	
6. Санитарную обработку технологического оборудования - ежедневно по окончании работы.	В туалетных помещениях мыло, туалетная бумага и полотенца должны быть в наличии постоянно
7. Ветошь в конце работы замачивают в воде при температуре не ниже 45 °C, с добавлением моющих средств, дезинфицируют или кипятят, ополаскивают, просушивают и хранят в таре для чистой ветоши.	
8. Генеральная уборка техническим персоналом (без привлечения труда обучающихся) проводится с применением разрешенных моющих и дезинфицирующих средств.	

- Дезинфицирующие растворы для мытья полов готовят перед непосредственным применением в туалетных комнатах в отсутствие обучающихся.

- Дезинфицирующие и моющие средства хранят в упаковке производителя, в соответствии с инструкцией, и в местах, недоступных для обучающихся.

С целью предупреждения распространения инфекции при неблагополучной эпидемиологической ситуации в общеобразовательном учреждении проводят дополнительные противоэпидемические мероприятия, по предписаниям органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РПН ПОСТАНОВЛЕНИЕ ОТ 23 ИЮЛЯ 2008 Г. № 45 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ САНПИН 2.4.5.2409-08 «САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ, УЧРЕЖДЕНИЯХ НАЧАЛЬНОГО И СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

**Режим дезинфекционной обработки при
БАКТЕРИАЛЬНЫХ инфекциях И ПРИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКЕ**

№ п/п	Объект обеззараживания	Способ обеззараживания	«Ника-хлор»			«Ника-хлор»		
			Концентрация раствора в %	Кол-во средства на 5 л воды в таблетках	Время обеззараживания мин,	Концентрация раствора в %	Кол-во средства на 10 л воды в таблетках	Время обеззараживания мин,
1	Поверхности в помещениях (пол, стены и др.), предметы обстановки	Протирание или орошение	0,03	1	30	0,015 0,03	1 2	60 30
2	Посуда без остатков пищи	Погружение	-	-	-	0,015	1	15
4	Санитарно-техническое оборудование (ванны, раковины, унитазы)	2-х кратное протирание или орошение с интервалом 15 мин	0,03 0,06	1 2	120 60	0,03 0,06	2 4	120 60
5	Уборочный инвентарь-швабры, ветошь, щетки	Замачивание протирание по- гружение	0,2 0,3	7 10	120 60	0,2 0,3	14 20	120 60
			<u>Срок годности рабочих растворов средства – 6 суток.</u> По окончании дезинфекции - влажная уборка, помещение проветривают, пол, мебель протирают сухой ветошью			<u>Срок годности рабочих растворов средства – 6 суток.</u> По окончании дезинфекции - влажная уборка, помещение проветривают, пол, мебель протирают сухой ветошью		

**Режим дезинфекционной обработки дезинфицирующими
средствами при ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЯХ**

№ п/п	Объект обез- зараживания	Способ обеззаражи- вания	«Ника-хлор»			«Ника-хлор»		
			Концен- трация раствора в %	Кол-во средства на 5 л воды в таблет- ках	Время обеззара- живания мин,	Концентра- ция разство- ра в %	Кол-во средства на 10 л воды в таблетках	Время обез- зара- живания мин,
1	Поверхности в помещениях (пол, стены и др.), предметы обстановки	Протирание или орошение	0,03	1	30	0,015 0,03	1 2	60 30
2	Посуда без остатков пищи	Погружение	-	-	-	0,015	1	15
4	Санитарно- техническое оборудование (ванны, ракови- ны, унитазы)	2-х кратное протирание или ороше- ние с интерва- лом 15 мин	0,03 0,06	1 2	120 60	0,03 0,06	2 4	120 60
5	Уборочный инвентарь- швабры, ве- тошь, щетки	Замачивание протирание погружение	0,2 0,3	7 10	120 60	0,2 0,3	14 20	120 60
			Срок годности рабочих рас- творов средства – 6 суток. По окончании дезинфекции - влажная уборка, помещение проводят проветривание, пол, мебель протирают сухой ветошью			Срок годности рабочих растворов средства – 6 су- ток. По окончании дезинфекции - влажная уборка, помеще- ние проветривают, пол, ме- бель протирают сухой ве- тошью		

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ
С ДЕЗИНФЕКЦИОННЫМИ СРЕДСТВАМИ «НИКА-ХЛОР»**

1. К работе со средством не допускаются лица с повышенной чувствительностью к хлору, аллергическими заболеваниями и хроническими заболеваниями легких и верхних дыхательных путей.
2. При работе со средством следует избегать его попадания на кожу и в глаза.
3. Все работы со средством следует проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками.
4. Все виды работ с растворами от 0,015% до 0,06% концентрации активного хлора можно проводить без средств защиты органов дыхания.
5. При работе с растворами способом протирания, содержащими от 0,1% активного хлора и выше, для защиты органов дыхания следует использовать универсальные респираторы типа РУ- 60М или РПГ-67 с патроном марки В, глаза защищать герметичными очками.
6. Обработку поверхностей в помещениях следует проводить в отсутствие больных. По окончании дезинфекции следует провести влажную уборку и проветривание до исчезновения запаха хлора. Дезинфекцию поверхностей способом протирания растворами, содержащими 0,015% активного хлора, можно проводить в присутствии больных.

7. Обработку посуды, белья, игрушек, уборочного инвентаря и коррозионно-стойких изделий медицинского назначения способами погружения и замачивания рекомендовано проводить в проветриваемом помещении, а все емкости закрывать крышками.

8. Средство следует хранить отдельно от других лекарственных средств, в местах недоступных детям в плотно закрытой упаковке фирмы-изготовителя.

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ОТРАВЛЕНИИ

1. При попадании средства в глаза немедленно промыть их проточной водой в течение 10-15 минут.

2. При несоблюдении мер предосторожности возможно раздражение верхних дыхательных путей (Ника хлор). Пострадавшего удаляют из рабочего помещения на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение, рот и носоглотку прополаскивают водой, дают теплое питье (молоко или «Боржоми»).

3. При попадании средства на кожу обильно промыть пораженное место водой и смазать ее смягчающим кремом.

4. При случайном попадании средства в глаза обильно промыть их водой и закапать 30% раствор сульфацила натрия.

5. При попадании средства в желудок дать выпить пострадавшему несколько стаканов воды с 10-20 измельченными таблетками активированного угля. При необходимости обратиться к врачу