Утверждаю: Директор МБОУ «СОШ № 54 г. Челябинска» ______ С.П. Важенин « 01 » 09 2025 г.

Программа

производственного контроля за соблюдением санитарных правил, выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в МБОУ «СОШ № 54 г.Челябинска», расположенном по адресу: г. Челябинск, ул. Двинская, д. 7, Кудрявцева,18 на 2025/2026 учебный год

Перечень нормативной документации (СанПиН, СП, МУ, ГОСТы и др)

- 1. Федеральный закон №52-ФЗ от 30.03.1999г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- 2. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- 3. Федеральный закон № 29-ФЗ от 02.01.00 г. «О качестве и безопасности пищевых продуктов»
- 4. Федеральный закон от 26.12.2008 N 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
- 5. Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ (ред. от 30.12.2020) "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции"
- 6. Постановление Правительства РФ №554 от 24.07.00 г. «Об утверждении Положения о государственной санитарноэпидемиологической службе РФ и Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании».
- 7. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27 октября 2020 г. N 32 Санитарно-эпидемиологические правила и нормы СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"
- 8. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 N 18 «О введении в действие Санитарных правил СП 1.1.1058-01» (вместе с "СП 1.1.1058-01. 1.1. Общие вопросы. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением Санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Санитарные правила", утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 10.07.2001)
- 9. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"
- 10. СП 3.1/2.4.3598-20. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения COVID-19. (до 01.01.2022)
- 11. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 декабря 2020 г. № 40 "Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда"
- 12. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (вместе с "СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы...")
- 13. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 3 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к

- водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" (вместе с "СанПиН 2.1.3684-21. Санитарные правила и нормы...")
- 14. СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»
- 15. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.11.2001 N 36 (ред. от 06.07.2011) О введении в действие Санитарных правил" (вместе с "СанПиН 2.3.2.1078-01.2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы", утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 06.11.2001)
- 16. СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».
- 17. СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки»
- 18. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры"
- 19. Приказ Министерства Здравоохранения Российской Федерации от 14.04.2000г. №122 «О личной медицинской книжке и санитарном паспорте на транспортные средства для перевозки пищевых продуктов».
- 20. ГОСТ 240840-96 «Здания и сооружения. Методы измерений освещенности».
- 21. Строительные нормы и правила РФ СНиП 41-01-2003 "Отопление, вентиляция и кондиционирование"
- 22. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 4 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" (вместе с "СанПиН 3.3686-21. Санитарные правила и нормы...") (Зарегистрировано в Минюсте России 15.02.2021 N 62500) (действует с 01.09.2021)
- 23. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.11.2013 N 63 "Об утверждении санитарноэпидемиологических правил СП 3.1.2.3117-13 "Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций" (вместе с "СП 3.1.2.3117-13...") (действует до 01.09.2021)
- 24. СП 3.5.3.3223-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий" (действует до 01.09.2021)
- 23. СанПиН 3.5.2.3472-17 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение"
- 24.СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»

- 25. Постановление Правительства РФ от 28.08.2012 N 866 «О федеральном органе исполнительной власти, уполномоченном осуществлять государственную регистрацию товаров, и признании угратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации по вопросам государственной регистрации отдельных видов продукции»
- 26. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.08.2006 N 27 "О мерах по борьбе с грызунами и профилактике природно-очаговых, особо опасных инфекционных заболеваний в Российской Федерации"
- 27. Закон Российской Федерации от 07.02.1992 N 2300-1 "О защите прав потребителей" (с изменениями от 2020).
- 28. Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 880 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (вместе с "TP TC 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции") (TP TC 021/2011).
- 29. Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011).
- 30. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна" (ТР ТС 015/2011).
- 31. Технический регламент Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011).
- 32. Технический регламент Таможенного союза "Технический регламент на масложировую продукцию" (ТР ТС 024/2011).
- 33. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции" (ТР ТС 027/2012).
- 34. Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок" (ТР ТС 029/2012).
- 35. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013).
- 36. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013).
- 37. Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбной продукции" (ТР ЕАЭС 040/2016)
- 38. "О техническом регламенте Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" (ТР ЕАЭС 044/2017)

Наименование юридического лица: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 54 г.

Челябинска. Имеет

Филиал Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 54 г. Челябинска.

Юридический адрес: 454018, г. Челябинск, ул. Двинская, 7.

Фактический адрес: 454081, г. Челябинск, ул. Двинская, 7.

Фактический адрес филиала: 454081, г. Челябинск, ул. Кудрявцева, 18.

Структура образовательного учреждения:

ОСНОВНОЕ ЗДАНИЕ:

- Проектная вместимость: 860 чел.
- Фактическая вместимость в одну смену: 1139 чел.
- Количество классов: 45

Количество работающих 86 человек ФИЛИАЛ:

• Проектная вместимость: 860 чел.

• Фактическая вместимость в одну смену: 570 чел.

• Количество классов: 25

• Набор помещений: полный Количество работающих: 54 чел.

Вид деятельности: образовательная в области начального общего, основного общего, среднего образования, дополнительное образование детей и взрослых.

Санитарно-эпидемиологическое заключение:

Основное здание № 74.50.05.000.М000218.02.09 от 18.02.2009;

Филиал №74.50.06.000.М000037.01.11 от 19.01.2011

Лицензия на вид деятельности:

- на осуществление образовательной деятельности № 11994 от 03 декабря 2015 серия 74Л02 № 0001197, срок – бессрочно;

- свидетельство о государственной регистрации № 2505 от 07 сентября 2016 г. серия 74АО № 001605;

- на осуществление медицинской деятельности: основное здание № ЛО-74-01-0043654 от 12 июля 2018 МБУЗ ДГП № 4, срок – бессрочно;

Филиал ЛО-74-01-002548 от 12 февраля 2014

Договор на проведение дезинсекции и дератизации: №С421/1-1;С421/1

Договор на утилизацию ртутных ламп: 47256/0

Договор на вывоз ТБО: № 84/11

Журнал учета и расхода дезсредств: 149

Структура организации производственного контроля:

№ п/п	Должность лица, наименование	Основание для проведения работ по	Ответственность и вид работ, выполняемых при
	подразделения или сторонней	организации и проведению	осуществлении производственного контроля
	организации	производственного контроля	
1	Директор	Должностная инструкция	Общая ответственность за организацию и функционирование
		Приказ	системы производственного контроля
2	Зам. директора по АХЧ (завхоз в	Должностная инструкция	Организация мероприятий производственного контроля,
	Филиале)	Приказ	определение объектов (точек) исследования, сроков
			(периодичности) и методов конгроля, лабораторный
			производственный контроль по показателям качества и
			безопасности, контрольные проверки объектов, подготовка
			аналитических отчетов по результатам производственного
			конгроля, разработка планов и программ санитарно-

			противоэпидемических (профилактических) мероприятий.
3	Лабораторная база	На договорной основе	С аккредитованными лабораториями

1. Контроль за соблюдением санитарных норм к участку.

No	Объект контроля,	Показатели контроля	Кратность	Нормативная,	Исполнит	Учетно-отчетная
	точки отбора		контроля	нормативно-	ель.	документация.
				техническая и		
				методическая		
				документация		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.1	Территория	Наличие ограждения высотой 1,5 м.	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10	Зам.дирек	Контрольный
1.1.1	участка	Собственная территория оборудуется наружным		СанПиН 42-128-4690-88	тора по	журнал Акт
1.1.2		электрическим освещением, по периметру ограждается			АХЧ	приемки
		забором и зелеными насаждениями		с 01.01.2021 года		
				СП 2.4.3648-20		
1.1.3		Наличие озеленения не менее 50% от площади	1 раз в год	с 01.03.2021 года		
		терригории, в т.ч. вдоль забора.		СанПиН 2.1.3684-21		
		территория должна быть озеленена из расчета не менее				
1.1.4		50% площади территории, свободной от застройки и				
		физкультурно-спортивных площадок, в том числе и по				
		периметру этой территории. В городах в условиях				
		стесненной городской застройки допускается				
		снижение озеленения не более чем на 25% площади собственной территории, свободной от застройки				
		Зонирование территории с выделением зон				
		спортивной, отдыха, хозяйственной.				
		спортивной, отдыха, хозяйственной.				

	Территория	Наличие твердого покрова на спортивно-игровых	1 раз в год				
	участка	площадках. Синтетические и полимерные покрытия	1				
	v	должны быть морозоустойчивы, оборудованы					
		водостоками и должны быть изготовленными из					
		материалов, безвредных для здоровья детей.					
		Наличие оборудования спортивной зоны,					
		обеспечивающего выполнение учебных программ					
1.1.5		по физическому воспитанию учащихся.					
		Физкультурно-спортивное оборудование должно					
		соответствовать росту и возрасту обучающихся.					
		Спортивные и игровые площадки должны иметь					
		полимерное или натуральное покрытие.					
		Полимерные покрытия должны иметь документы					
		об оценке (подтверждения) соответствия.					
		Беговые дорожки и спортивные площадки					
		должны быть спланированы с учетом					
1.1.6		необходимости отвода поверхностных вод за					
11110		пределы их границ					
	Территория	На территории выделяется игровая зона,	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10	Зам.дирек	Контрольный	
	участка	оборудованная в соответствии с требованиями к		с 01.01.2021 года	тора по	журнал	Акт
		устройству		СП 2.4.3648-20	АХЧ	приемки	
1.1.7							
		Уровни шума на территории общеобразовательного					
		учреждения не должны превышать гигиенические					
1.1.8		нормативы для помещений жилых, общественных					
		зданий и территории жилой застройки.					
		Состояние и санитарное содержание					
		пешеходных дорожек и подъездных путей,	2 раза в год				
		наличие твердого покрытия.	1				
		Покрытие проездов, подходов и дорожек на					
		собственной территории не должно иметь дефектов.					
		Наличие и исправность наружного	1 раз в год				
		электрического освещения. Собственная					
		территория оборудуется наружным					
1		электрическим освещением					

1.2	Хозяйственная	Состояние и содержание контейнерной	1 раз в	СанПиН 2.4.2.2821-10	Зам.дирек	Акт приемки
1.2 1.2.1	Хозяйственная зона	Состояние и содержание контейнерной площадки, мусоросборников. Наличие крышек у мусоросборников. Соблюдение кратности вывоза мусора. На собственной территории должна быть оборудована площадка, расположенная в непосредственной близости от въезда на эту территорию, с водонепроницаемым твердым покрытием для сбора отходов. Размеры площадки должны превышать площадь основания контейнеров на 1 м во все стороны. На площадке устанавливаются контейнеры (мусоросборники) с закрывающимися крышками. Допускается использование иных специальных закрытых конструкций для сбора отходов, в том числе с размещением их на смежных с собственной территорией контейнерных площадках жилой застройки.	1 раз в месяц	СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 42-128-4690-88 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 с 01.03.2021 года СанПиН 2.1.3684-21	Зам.дирек тора по АХЧ	Акт приемки Договор на вывоз ТБО

2. Контроль за оборудованием здания и помещений.

№	Объект контроля,	Показатели контроля	Кратность	нтд	Исполнитель.	Учетно-
п,п	точки отбора		контроля			отчетная
						документаци
						Я.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.

2.1	Здание и помещения.	Расчетное количество обучающихся в классах определяется исходя из расчета площади на одного обучающегося и расстановки мебели в соответствии с разделом V СанПиН 2.4.2.2821-10 Наполняемость классов, за исключением классов компенсирующего обучения, не должна превышать 25 человек. Количество обучающихся в классе определяется исходя из расчета соблюдения нормы площади на одного обучающегося, соблюдении требований к расстановке мебели в учебных кабинетах: не менее 2,5 м2 на одного обучающегося при фронтальных формах занятий; - не менее 3,5 м2 на одного обучающегося при организации групповых форм работы и индивидуальных занятий Предельная наполняемость отдельного класса (группы) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливается в зависимости от нозологической группы: для обучающихся, имеющих задержку психического	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам.директора по АХЧ	Контрольный журнал
2.1.2		развития, - 12 человек Не допускается использование цокольных этажей и подвальных помещений под учебные помещения, кабинеты, лаборатории, учебные мастерские, помещения медицинского назначения, спортивные, танцевальные и актовые залы. за исключением гардеробов, туалетов, тира, книгохранилищ, умывальных, душевых, туалетов, помещений для стирки и сушки белья, гладильных, хозяйственных и иных подсобных помещений, обеденных и тренажерных залов для молодежи	1 раз в год			
2.1.3		Соответствие площадей помещений требованиям СП 2.4.3648-20				

2.2 2.2.1	Гардеробы.	Размещение гардеробов на 1 этаже с оборудованием ячеек для каждого класса. Оборудование гардероба вешалками, ячейками для обуви в достаточном количестве. В существующих зданиях для учащихся начальных классов возможно размещение гардероба в рекреациях при условии оборудования их индивидуальными шкафчиками. В гардеробах оборудуют места для каждого класса, исходя из площади не менее 0,15 м² на ребенка. Гардеробы оснащают вешалками, крючками или шкафчиками для раздельного хранения одежды и местом для хранения обуви на каждого обучающегося, а также устанавливаются лавки (скамейки). Для обучающихся 1 - 4 классов гардероб может размещаться в рекреациях (при условии оборудования их индивидуальными шкафчиками), а также в учебных кабинетах (при условии соблюдения нормы площади учебного кабинета на 1 обучающегося в соответствии с гигиеническими нормативами и выделении дополнительной площади для оборудования гардероба).			
2.2.2	Начальная школа	Обучающиеся начальной общеобразовательной школы должны обучаться в закрепленных за каждым классом учебных помещениях. Рекомендуется учебные помещения для обучающихся 1-х классов размещать не выше 2-го этажа, а для обучающихся 2 - 4 классов - не выше 3-го этажа. Обучающиеся 1 - 4 классов размещаются в закрепленных за каждым классом учебных кабинетах, за исключением обучения, требующего специального оборудования Учебные кабинеты и рекреационные помещения для обучающихся 1 - 4 классов размещаются на 1 - 3 этажах отдельного здания или отдельного блока, кабинеты технологии для мальчиков размещаются на 1 этаже.	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам. директора по АХЧ, зам. директора	

2.2.3	Учебные кабинеты	Для обучающихся II - III ступени образования допускается организация образовательного процесса по классно-кабинетной системе. Для обучающихся 5 - 11 классов образовательный процесс может быть организован по кабинетной системе.	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам. директора по АХЧ, зам. директора	Контрольный журнал
2.2.4		Площадь учебных кабинетов принимается без учета площади, необходимой для расстановки дополнительной мебели (шкафы, тумбы и другие) для хранения учебных пособий и оборудования, используемых в образовательном процессе, из расчета: - не менее 2,5 м2 на 1 обучающегося при фронтальных формах занятий; - не менее 3,5 м2 на 1 обучающегося при организации групповых форм работы и индивидуальных занятий.				
2.2.5		Площадь кабинетов информатики и других кабинетов, где используются персональные компьютеры, должна соответствовать гигиеническим требованиям к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы. Компьютеры, ноутбуки, планшеты, моноблоки, иные электронные средства обучения (далее - ЭСО) используются в соответствии с инструкцией по эксплуатации и (или) техническим паспортом. ЭСО должны иметь документы об оценке (подтверждении) соответствия. Набор и площади помещений для внеурочной деятельности, кружковых занятий и секций должен соответствовать санитарно-эпидемиологическим требованиям к учреждениям дополнительного образования детей.				

2.2.6		Наличие лаборантских при кабинетах химии, физики, биологии,				
		учебные кабинеты физики и химии оборудуют демонстрационными столами, установленными на подиуме. Демонстрационные столы должны иметь покрытие, устойчивое к действию агрессивных химических веществ и защитные бортики по наружному краю стола. Лаборантскую и учебный кабинет химии оборудуют вытяжными шкафами.				
2.3 2.3.1	Спортзал	Спортивный зал рекомендуется размещать на 1-м этаже здания. Соблюдение площади спортзала. При размещении в общеобразовательных организациях спортивного зала выше 1 этажа, проводят шумоизоляционные мероприятия, обеспечивающие нормируемые уровни шума в смежных помещениях Наличие раздевалок раздельных для мальчиков и девочек, санузлов и душевых для	1 рза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по АХЧ, зам. директора	Конгрольный журнал
2.3.3		мальчиков и девочек. При спортивных залах оборудуются снарядные, раздевальные для мальчиков и девочек, туалеты, душевые. Площадь туалетов при спортивном зале должна составлять не менее 8,0 м2, душевых - 12,0 м2 Оборудование раздевалок и душевых, санитарное состояние и содержание.				
2.4	Актовый зал.	Соблюдение площади актового зала, соблюдение количества посадочных мест не менее 60 % от общего количества обучающихся в учреждении. Допускается предусматривать трансформируемые пространства для многофункционального назначения (трансформируемые) (актовый зал, обеденный зал, рекреации, библиотека, спортивный зал, учебные классы, аудитории) в соответствии с задачами образовательного процесса, при условии их оборудования согласно Правилам.	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по АХЧ	Акт приемки к учебному году. Конгрольный журнал

2.5	Библиотека.	Соблюдение площади библиотеки не менее 0,6	1 раз в год		
		м2 на 1 учащегося, соблюдение зонирования	_		
		помещения библиотеки с выделением зон			
		читательских мест, информационного пункта,			
		фондов открытого доступа, фондов закрытого			
		хранения.			
		Допускается предусматривать трансформируемые			
		пространства для многофункционального			
		назначения (трансформируемые) (актовый зал,			
		обеденный зал, рекреации, библиотека,			
		спортивный зал, учебные классы, аудитории) в			
		соответствии с задачами образовательного			
		процесса, при условии их оборудования согласно			
2.6	Do samo ossesses	Правилам			
2.6	Рекреации	Рекреации общеобразовательных учреждений			
		должны быть предусмотрены из расчета не менее 0,6 м2 на 1 обучающегося.			
		Ширина рекреаций при одностороннем			
		расположении классов должна составлять не менее			
		4,0 м, при двустороннем расположении классов - не			
		менее 6,0 м.			
		Рекреации подлежат влажной уборке после каждой			
		перемены.			
		рекреационные помещения для обучающихся 1 - 4			
		классов размещаются на 1 - 3 этажах отдельного			
		здания или отдельного блока			

2.7 2.7.1	Помещения медицинского назначения	В существующих зданиях общеобразовательных учреждений для медицинского обслуживания обучающихся должны предусматриваться на первом этаже здания помещения медицинского назначения, размещенные в едином блоке: кабинет врача площадью не менее 14,0 м2 и длиной не менее 7,0 м (для определения остроты слуха и зрения обучающихся) и процедурный (прививочный) кабинет площадью не менее 14,0 м2. Холодной и горячей водой обеспечиваются производственные помещения пищеблока, помещения, в которых оказывается медицинская помощь Медицинская деятельность в хозяйствующих субъектах осуществляется самостоятельно (при наличии санитарно-эпидемиологического заключения) или медицинской организацией При выявлении лиц с признаками инфекционных заболеваний во время их нахождения на объекте хозяйствующим субъектом должны быть приняты меры по ограничению или исключению их контакта с иными лицами посредством размещения в помещения для оказания медицинской помощи или иные помещения, кроме вспомогательных. Ежедневная уборка помещений для оказания медицинской помощи. Дверные ручки, поручни, выключатели ежедневно протираются с использованием дезинфицирующих средств	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по АХЧ, Медработник, педагог-психолог	Акт приемки к учебному году. Контрольный журнал
2.7.3		Для детей, нуждающихся в психолого- педагогической помощи, в общеобразовательных учреждениях предусматриваются отдельные кабинеты педагога-психолога и учителя-логопеда площадью не менее 10 м2 каждый.	1 раз в день			

2.8	Отделка помещений	Потолки и стены всех помещений должны быть гладкими, без щелей, трещин, деформаций, признаков поражений грибком и допускающими проводить их уборку влажным способом с применением дезинфицирующих средств. Допускается в учебных помещениях, кабинетах, рекреациях и других помещениях оборудование подвесных потолков из материалов, разрешенных для применения в общеобразовательных учреждениях, при условии сохранения высоты помещений не менее 2,75 м, а во вновь строящихся не менее 3,6 м. Полы в учебных помещениях и кабинетах и рекреациях должны иметь дощатое, паркетное, плиточное покрытие или линолеум. В случае использования плиточного покрытие или линолеум. В случае использования плиточного покрытия поверхность плитки должна быть матовой и шероховатой, не допускающей скольжение. Полы туалетных и умывальных комнат рекомендуется выстилать керамической плиткой. Полы во всех помещениях должны быть без щелей, дефектов и механических повреждений. В помещениях медицинского назначения поверхности потолка, стен и пола должны быть гладкими, допускающими их уборку влажным способом и устойчивыми к действию моющих и дезинфицирующих средств, разрешенных к применению в помещениях медицинского назначения. Применяемые строительные и отделочные материалы используют при наличии документов об оценке (подтверждении) соответствия, быть устойчивыми к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств, подтверждающие их безопасность, устойчивыми к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств. Полы не должны быть выполненными из материалов, допускающих влажную обработку и дезинфекцию. Стены и потолки помещений не должны иметь дефектов и повреждений, следов протеканий и признаков поражений грибком, должны иметь отделку, допускающую влажную обработку с применением моющих и дезинфицирующих средств. В помещениях с повышенной влажностью воздуха потолки должны быть влагостойкими.	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по АХЧ	Конгрольный журнал
			1	l	1	15

2.9		Каждый обучающийся обеспечивается рабочим	ежемесячно	СанПиН 2.4.2.2821-10	Зам.директора	Акт приемки
2.9.1	Оборудование	местом (за партой или столом, игровыми модулями и	СЖСМССЯЧНО	с 01.01.2021 года	по АХЧ,	к учебному
2.9.1	помещений	другими) в соответствии с его ростом.			· ·	
	помещении	Обучающиеся, воспитанники и отдыхающие		СП 2.4.3648-20	педагог-	году.
		обеспечиваются мебелью в соответствии с их ростом			организатор	Контрольный
		и возрастом. Функциональные размеры мебели			Жао	журнал
		должны соответствовать обязательным требованиям,				
		установленным техническим регламентом				
		В зависимости от назначения учебных помещений	-			
		могут быть использованы различные виды				
		ученической мебели: школьная парта, столы				
		ученической мессий: школьная парта, столы ученические (одноместные и двухместные), столы				
2.9.2		аудиторные, чертежные или лабораторные в				
2.7.2		комплекте со стульями, конторки и другие.				
		Табуретки или скамейки вместо стульев не				
		используют.				
		Мебель для учебных заведений (парты, столы и				
		стулья) обеспечивается цветовой маркировкой в				
		соответствии с ростовой группой. Цветовая				
		маркировка наносится на боковую наружную				
		поверхность стола и стула.				
		При организации образовательной деятельности без				
		использования учебной доски мебель для учебных				
		заведений может быть расставлена в ином порядке.				
		Детей рассаживают с учетом роста, наличия				
		заболеваний органов дыхания, слуха и зрения.				
2.9.3		В учебных помещениях табуретки и скамейки вместо				
2.9.3		стульев использоваться не должны.				
		Ученическая мебель должна быть изготовлена из				
		материалов, безвредных для здоровья детей, и				
		соответствовать росто-возрастным особенностям				
		детей и требованиям эргономики. Для подбора				
		учебной мебели соответственно росту обучающихся				
		производится ее цветовая маркировка, которую				
		наносят на видимую боковую наружную				
		поверхность стола и стула в виде круга или полос.				
		При невозможности обеспечить обучающихся 5 - 11				
		классов учебной мебелью соответствующей их росту				
		во всех учебных кабинетах, и лабораториях,				
		задействованных в образовательном процессе,				

		обучение проводится в одном учебном кабинете, оборудованном мебелью, соответствующей росту и возрасту обучающихся. Приобретаемая учебная мебель должна иметь документы об оценке (подтверждении) соответствия.				
2.9.4	Оборудование помещений. Учебная мебель.	Основным видом ученической мебели для обучающихся I ступени образования должна быть школьная парта, обеспеченная регулятором наклона поверхности рабочей плоскости. Во время обучения письму и чтению наклон рабочей поверхности плоскости школьной парты должен составлять 7 - 15 . Передний край поверхности сиденья должен заходить за передний край рабочей плоскости парты на 4 см у парт 1-го номера, на 5 - 6 см - 2-го и 3-го номеров и на 7 - 8 см у парт 4-го номера. Вновь приобретаемая мебель должна иметь документы об оценке (подтверждения) соответствия требованиям ТР ТС 025/2012. Покрытие столов и стульев должно не иметь дефектов и повреждений и быть выполненным из материалов, устойчивых к воздействию влаги, моющих и дезинфицирующих средств	1 раз в квартал	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам.директора по АХЧ, зам. директора, Педагоги	журнал

	Оборудование помещений Учебная мебель.	 Соблюдение правил расстановки мебели: Парты (столы) расставляются в учебных помещениях по номерам: меньшие - ближе к доске, большие - дальше. Для детей с нарушением слуха парты должны размещаться в первом ряду. Детей с нарушением зрения рекомендуется рассаживать на ближние к классной доске парты. Детей, часто болеющих ОРЗ, ангинами, простудными заболеваниями, следует рассаживать дальше от наружной стены. Соблюдение угла видимости не менее 35 градусов Ширина проходов 0,5-0,7 м Расстояние от последней парты до стены, противоположной доске-0,7 Расстояние до доски − 2,4-2,7 м Расстояние от последнего места до учебной доски не более 8,6 м Высота нижнего края доски 0,8 -0,9 м Расстановка столов в лабораториях в 2 ряда, проход не менее 1 м Расстановка в мастерских оборудования перпендикулярно или под углом 30-45 градусов к светонесущей стене, расстояние между станками в рядах не менее 0,8 м, между рядами станков − 1,2 При расположении парт (столов), используемых при организации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов следует учитывать особенности физического развития обучающихся. Парты (столы) расставляются в следующем порядке: меньшие по размеру - ближе к доске, большие по размеру - дальше от доски. Конторки размещают на последних от доски рядах. 	1 раз в квартал.	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам.директора по АХЧ, зам. директора, Педагоги	Контрольный журнал
2.9.6	Оборудование помещений Учебная мебель.	Оборудование кабинетов физики, химии демонстрационными столами с подводкой воды и электричества	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам.директора по АХЧ. Педагоги	Акт приемки к учебному году.

2.9.7		Классные доски (с использованием мела) должны быть	1 раз в год	Į.	Контрольный
2.3.1	Ofonymonor	изготовлены из материалов, имеющих высокую адгезию с	т раз в год		-
	Оборудование	материалами, используемыми для письма, хорошо очищаться) X	курнал
	помещений	влажной губкой, быть износостойкими, иметь темно-зеленый цвет			
		и антибликовое покрытие.			
		Классные доски должны иметь лотки для задержания меловой			
		пыли, хранения мела, тряпки, держателя для чертежных			
		принадлежностей.			
		При использовании маркерной доски цвет маркера должен быть			
		контрастным (черный, красный, коричневый, темные тона синего			
		и зеленого).			
		Допускается оборудование учебных помещений и кабинетов			
		интерактивными досками, отвечающими гигиеническим			
		требованиям. При использовании интерактивной доски и			
		проекционного экрана необходимо обеспечить равномерное ее освещение и отсутствие световых пятен повышенной яркости.			
		Помещения, предназначенные для организации			
		учебного процесса, оборудуются классными досками.			
		При оборудовании учебных помещений			
		интерактивной доской (интерактивной панелью) нужно			
		учитывать ее размер и размещение, которые должны			
		обеспечивать обучающимся доступ ко всей поверхности.			
		Диагональ интерактивной доски должна составлять не			
		менее 165,1 см. На интерактивной доске не должно быть			
		зон, недоступных для работы.			
		Интерактивная доска должна быть расположена по			
		центру фронтальной стены классного помещения.			
		Активная поверхность интерактивной доски должна			
		быть матовой. Размещение проектора интерактивной доски			
		должно исключать для пользователей возможность			
		возникновения слепящего эффекта.			
		Учебные доски, для работы с которыми			
		используется мел, должны иметь темное антибликовое			
		покрытие и должны быть оборудованными			
		дополнительными источниками иску сственного			
		освещения, направленного непосредственно на рабочее			
		поле.			
		При использовании маркерной доски цвет маркера			
		должен быть контрастного цвета по отношению к цвету			
		доски.			
		A			

2.9.8	Оборудование помещений	В кабинете домоводства, используемого для обучения навыкам приготовления пищи, предусматривается установка двухгнездных моечных раковин с подводкой холодной и горячей воды со смесителем, не менее 2 столов с гигиеническим покрытием, холодильника, электроплиты и шкафа для хранения посуды. Около моечных раковин должны быть предусмотрены разрешенные моечные средства для мытья столовой посуды. Кабинет домоводства, используемый для кройки и шитья, оборудуется столами для черчения выкроек и раскроя, швейными машинами. Швейные машины устанавливают вдоль окон для обеспечения левостороннего естественного освещения на рабочую поверхность швейной машинки или напротив окна для прямого (спереди) естественного освещения рабочей поверхности.	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам.директора по АХЧ. Педагоги	Конгрольный журнал
2.9.9	Оборудование помещений	В игровых комнатах мебель, игровое и спортивное оборудование должно соответствовать ростовым данным обучающихся. М ебель следует расставлять по периметру игровой комнаты, освобождая тем самым максимальную часть площади для подвижных игр. При использовании мягкой мебели необходимо наличие съемных чехлов (не менее двух), с обязательной заменой их не реже 1 раза в месяц и по мере загрязнения. Для хранения игрушек и пособий устанавливают специальные шкафы. Телевизоры устанавливают на специальных тумбах на высоте 1,0 - 1,3 м от пола. При просмотре телепередач размещение зрительских мест должно обеспечивать расстояние не менее 2 м от экрана до глаз обучающихся. Минимальная диагональ ЭСО должна составлять для монитора персонального компьютера и ноутбука - не менее 39,6 см, планшета - 26,6 см. Использование мониторов на основе электронно-лучевых трубок в образовательных организациях не допускается.	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам.директора по АХЧ. Педагоги	Контрольный журнал

3. Контроль за воздушно-тепловым режимом.

№	Объект контроля,	_	Кратность	Нормативная,	Исполнитель.	Учетно-
п,п	точки отбора	Показателиконтроля	контроля	нормативно-		отчетная
				техническая и		документация
				методическая		
				документация		

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1. 3.1 3.1.1	2. Основные помещения, санитарные узлы, помещения для обработки хранения уборочного инвентаря.	Соблюдение режима проветривания (учебные помещения во время уроков, рекреационные — во время уроков). Сквозное проветривание до начала занятий. В теплое время года проводить занятия при открытых фрамугах и форточках. При замене оконных блоков площадь остекления должна быть сохранена или увеличена. Плоскость открытия окон должна обеспечивать режим проветривания. Исправность фрамуг, форточек, фрамужных приборов. Чистка вытяжных вентиляционных приборов от пыли. В помещениях обеспечиваются параметры микроклимата, воздухообмена, определенные требованиями гигиенических нормативов. В воздухе не допускается превышение предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ, определенных требованиями гигиенических нормативов. Не допускается использование переносных отопительных приборов с инфракрасным излучением. Конструкция окон должна обеспечивать возможность проведения проветривания помещений в любое время года. Проветривание в	4. Ежедневно 2 раза в год. Ежемесячно.	5. СанПиН 2.4.2.2821-10	6. Зам. директора по АХЧ, Педагоги	7. Визуальный контроль. Контрольный журнал
		присутствии детей не проводится. Обследование технического состояния системы вентиляции (ревизия, очистка и контроль эффективности) проводится перед вводом здания в эксплуатацию, затем через 2 года после ввода в эксплуатацию, в дальнейшем не реже 1 раза в 10 лет. При обследовании технического состояния вентиляции должны осуществляться инструментальные измерения объемов вытяжки воздуха.				

3.1.2 Основные помещения, санитарные узлы, помещения для обработки хранения уборочного инвентаря.	Уроки физической культуры и занятия спортивных секций следует проводить в хорошо аэрируемых спортивных залах. Необходимо во время занятий в зале открывать одно или два окна с подветренной стороны при температуре наружного воздуха выше плюс 5 С и скорости движения ветра не более 2 м/с. При более низкой температуре и большей скорости движения воздуха занятия в зале проводят при открытых одной - трех фрамугах. При температуре наружного воздуха ниже минус 10 С и скорости движения воздуха более 7 м/с сквозное проветривание зала проводится при отсутствии учащихся 1 - 1,5 минуты; в большие перемены и между сменами - 5 - 10 минут.	Ежемесячно	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам. директора по AXЧ, учигеля физической культуры	Визуальный контроль. Контрольный журнал
3.1.3 Основные помещения, санитарные узлы, помещения для обработки хранения уборочного инвентаря.	Оборудование механической местной вытяжной вентиляции в кабинете химии, на пищеблоке, в учебных лабораториях где возможно выделение вредных веществ, пыли, повышенного тепла Эффективности работы общей и местной вентиляции и ее техническая исправность. Проведение очистки шахт вентиляции 2 раза в год. Обследование технического состояния системы вентиляции (ревизия, очистка и контроль эффективности) проводится перед вводом здания в эксплуатацию, затем через 2 года после ввода в эксплуатацию, в дальнейшем не реже 1 раза в 10 лет. При обследовании технического состояния вентиляции должны осуществляться инструментальные измерения объемов вытяжки	1 раз в год 1 раз в год.	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам. директора по АХЧ	Контрольный журнал. Акт специализиров анной организации об эффективност и работы вентиляции.

4. Контроль за водоснабжением, канализацией.

1	2		4	5	6	7
		3			1	

4.1 4.1.1	Основные помещения, санитарные узлы, помещения для обработки хранения уборочного инвентаря.	На каждом этаже должны размещаться туалеты для мальчиков и девочек, оборудованные кабинами с дверями. Количество санитарных приборов определяется из расчета: 1 унитаз на 20 девочек, 1 умывальник на 30 девочек: 1 унитаз, 1 писсуар и 1 умывальник на 30 мальчиков. Площадь санитарных узлов для мальчиков и девочек следует принимать из расчета не менее 0,1м2 на одного обучающегося. Для персонала выделяется отдельный санузел из расчета 1 унитаз на 20 человек Площадь туалетов для детей старше 7 лет - не менее 0,1 м2 на ребенка Туалетные комнаты оборудуются умывальниками и туалетными кабинами с дверями. Во вновь строящихся хозяйствующих субъектах в туалетах для мальчиков дополнительно устанавливаются писсуары, оборудованные перегородками.	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам.директора по АХЧ	Контрольный журнал
4.1.2	Основные помещения, санитарные узлы, помещения для обработки хранения уборочного инвентаря.	В санитарных узлах устанавливают педальные ведра, держатели для туалетной бумаги; рядом с умывальными раковинами размещают электрополотенце или приспособление для бумажного полотенца. Санитарно-техническое оборудование должно быть исправным, без сколов, трещин и других дефектов. Входы в санузлы не допускается располагать напротив входа в учебные помещения. Туалетные кабины оснащаются мусорными ведрами, держателями для туалетной бумаги, сиденьями на унитазы. Умывальные раковины обеспечиваются мылом, электро- или бумажными полотенцами, ведрами для сбора мусора. Санитарно-техническое оборудование должно гигиеническим нормативам, быть исправным и без дефектов.	1 раз в год			

4.1.4	Основные помещения, санитарные узлы, помещения для обработки хранения уборочного инвентаря. Основные помещения, санитарные узлы, помещения для обработки хранения уборочного инвентаря.	В помещениях начальных классов, лаборантских, учебных кабинетах (химия, физика, рисование, биология), мастерских, кабинетах домоводства, во всех помещениях медицинского назначения устанавливаются умывальные раковины. Установку раковин в учебных помещениях следует предусматривать, с учетом ростовозрастных особенностей обучающихся: на высоте 0,5 м от пола до борта раковины для обучающихся 1 - 4 классов и на высоте 0,7 - 0,8 м от пола до борта раковины для обучающихся 5 - 11 классов. Около раковин устанавливают педальные ведра, держатели для туалетной бумаги. Рядом с умывальными раковинами размещают электро- или бумажные полотенца, мыло. Мыло, туалетная бумага и полотенца должны быть в наличии постоянно. Обеспеченность горячей и холодной водой. Организация питьевого режима, обеспечивающего безопасность качества питьевой воды.	1 раз в год 1 раз в год 2 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 С 01.03.2021 СанПиН 1.2.3685-21	Зам. директора по АХЧ	Журнал аварийных ситуаций Протоколы исследования воды
4.1.6		Общеобразовательные учреждения обеспечивают водой, отвечающей гигиеническим требованиям к качеству и безопасности воды питьевого водоснабжения.	1 раз в неделю	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 С 01.03.2021 СанПиН 1.2.3685-21		Контрольный журнал

5. Контроль за естественным и искусственным освещением.

1	2	3	4	5	6	7
5.1	Основные	Наличие естественного освещения во всех	1 раз в год.	СанПиН 2.4.2.2821-10	Директор.	Акт приемки
5.1.1	помещения	учебных помещениях. Без естественного		Сан ПиН 2.2.1/2.1.1278-	Зам. директора по	образовательно
		освещения допускается проектировать: снарядные,		03	АХЧ	го учреждения
		умывальные, душевые, туалеты при		с 01.01.2021 года		к новому
		гимнастическом зале; душевые и туалеты		СП 2.4.3648-20		учебному году.
		персонала; кладовые и складские помещения,		с 01.03.2021 года		Визуальный
		радиоузлы; кинофотолаборатории;		СанПиН 1.2.3685-21		контроль.
		книгохранилища; бойлерные, насосные				Контрольный
		водопровода и канализации; камеры				журнал
		вентиляционные и кондиционирования воздуха;				m) primi
		узлы управления и другие помещения для				
		установки и управления инженерным и				
		технологическим оборудованием зданий;				
		помещения для хранения дезинфекционных				
		средств.				

5.1.2.		Обеспечение нормируемого значения коэффициента естественной освещенности (КЕО) в соответствии с гигиеническими требованиями, предъявляемыми к естественному и искусственному освещению. Наличие бокового левостороннего естественного освещения в учебных и производственных помещениях_Не допускается направление основного светового потока спереди и сзади от обучающихся.	1 раз в год.	СанПиН 2.4.2.2821-10 Сан ПиН 2.2.1/2.1.1278- 03 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 с 01.03.2021 года СанПиН 1.2.3685-21	Зам. директора по АХЧ	Акт приемки образовательно го учреждения к новому учебному году. Визуальный контроль. Контрольный журнал
5.1.4	Основные поме щения	Светопроемы учебных помещений оборудуются: регулируемыми солнцезащитными устройствами типа жалюзи, тканевыми шторами светлых тонов. В нерабочем состоянии шторы необходимо размещать в простенках между окнами. Окна помещений оборудуются в зависимости от климатической зоны регулируемыми солнцезащитными устройствами (подъемноповоротные жалюзи, тканевые шторы) с длиной не ниже уровня подоконника, а окна, открываемые в весенний, летний и осенний периоды, москитными сетками. Хранение перегоревших ламп.	2 раза в год.	СанПиН 2.4.2.821-10 Сан ПиН 2.2.1/2.1.1278- 03 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 с 01.03.2021 года СанПиН 1.2.3685-21	Зам.директора по АХЧ. Педагоги	
5.1.6	Основные помещения	Проведение чистки осветительной аппаратуры, светильников. Все источники искусственного освещения должны содержаться в исправном состоянии и не должны содержать следы загрязнений.	2 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 Сан ПиН 2.2.1/2.1.1278- 03 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам.директора по АХЧ. Педагоги	Визуальный контроль. Контрольный журнал

5.1.7		Своевременная замена перегоревших ламп.	Ежемесячно	с 01.03.2021 года		
		Предусматривается люминесцентное освещение с использованием ламп по спектру цветоизлучения: белый, тепло-белый, естественно-белый. Светильники, используемые для искусственного освещения учебных помещений, должны обеспечивать благоприятное распределение яркости в поле зрения, что лимитируется показателем дискомфорта (Мт). Показатель дискомфорта осветительной установки общего освещения для любого рабочего места в классе не должен превышать 40 единиц.	Exemper in	СанПиН 1.2.3685-21		
5.1.8.	Основные помещения	Для максимального использования дневного света и равномерного освещения учебных помещений следует: сажать деревья не ближе 15м, кустарник —не ближе 5 м от здания; не закрашивать оконные стекла; не расставлять на подоконниках цветы, их размещают а переносных цветочницах высотой 65-70 см от пола или подвесных кашпо в простенках окон.	1 раз в год.	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам. директора по АХЧ. Педагоги	
		Соответствие отделочных материалов и красок санитарным нормам.	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 Сан ПиН 2.2.1/2.1.1278-	Зам. директора по АХЧ	Гигиеническое заключение
5.1.9		Чистка и мытье стекол	2 раза в год	03		Контрольный
5.1.10				с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 с 01.03.2021 года СанПиН 1.2.3685-21		журнал
5.1.11	Основные помещения	Соблюдение уровней искусственной освещенности на рабочих местах по результатам замеров: на рабочих столах - 300 - 500 лк, в кабинетах технического черчения и рисования - 500 лк, в кабинетах информатики на столах - 300 - 500 лк, на классной доске - 300 - 500 лк, в актовых и спортивных залах (на полу) - 200 лк, в рекреациях (на полу) - 150 лк.	2 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 Сан ПиН 2.2.1/2.1.1278- 03 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 с 01.03.2021 года СанПиН 1.2.3685-21	По договору	Протокол исследования

5.1.12	Не следует использовать в одном помещении люминесцентные лампы и лампы накаливания для общего освещения. Система общего освещения обеспечивается	1 раз в год	Зам.директора по АХЧ	Акт приемки Визуальный контроль. Контрольный
5.1.13	потолочными светильниками с разрядными, люминесцентными или светодиодными лампами со спектрами светоизлучения: белый, тепло-белый, естественно-белый. Не допускается в одном помещении использовать			журнал
5.1.14	разные типы ламп, а также лампы с разным светооизлучением. Уровни искусственной освещенности для детей дошкольного возраста в групповых (игровых) - не менее 400 люкс, в учебных помещениях для детей старше 7 лет - не менее 300 люкс, в учебных кабинетах черчения и рисования, изостудиях, мастерских живописи, рисунка и скульптуры - 300 люкс, в мастерских трудового обучения - 400 люкс. Осветительные приборы должны иметь светорассеивающую конструкцию: в помещениях, предназначенных для занятий физкультурой и спортом - защитную, в помещениях пищеблока, душевых и в прачечной - пылевлагонепроницаемую.			
	Обеспечение рационального расположения светильников:светильники с люминесцентными лампами располагаются параллельно светонесущей стене на расстоянии 1,2 м от наружной стены и 1,5 м от внутренней.	1 раз в год		
	Классная доска, не обладающая собственным свечением, оборудуется местным освещением - софитами, предназначенными для освещения классных досок (выше верхнего края доски на 0,3 м и на 0,6 м в сторону класса перед доской).	1 раз в год		

6. Контроль за режимом учебно-воспитательного процесса.

№	Объект	_	Кратность	НТД	Исполнитель.	Учетно-
п,п	контроля,	Показателиконтроля	контроля			отчетная
	точки отбора					документация.

6.1 6.1.1	Режим образовательн ого процесса.	Оптимальный возраст начала школьного обучения - не ранее 7 лет. В 1-е классы принимают детей 8-го или 7-го года жизни. Прием детей 7-го года жизни осуществляют при достижении ими к 1 сентября учебного года возраста не менее 6 лет 6 месяцев.	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 № 52-ФЗ от 30.03.1999 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора	Учебный план, расписание занятий
6.1.2		Для профилактики переутомления обучающихся в календарном учебном плане рекомендуется предусмотреть равномерное распределение периодов учебного времени и каникул. С целью профилактики переутомления в годовом календарном учебном плане обучающихся должно быть предусмотрено чередование периодов учебного времен, сессий и каникул. Продолжительность каникул должна составлять не менее 7 календарных дней.	4 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20		
6.1.3		Учебные занятия следует начинать не ранее 8 часов. Проведение нулевых уроков не допускается. В учреждениях, работающих в две смены, обучение 1-х, 5-х, выпускных 9-х и 11-х классов и классов компенсирующего обучения должно быть организовано в первую смену. Учебные занятия следует начинать не ранее 8 часов. Проведение нулевых уроков и обучение в три смены не допускается. Занятия второй смены должны заканчиваться не позднее 19 часов.	1 раз в год			
6.1.4	Режим образовательн ого процесса.	Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана общеобразовательного учреждения, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не должно в совокупности превышать величину недельной образовательной нагрузки.	4 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по УВР, педагоги	Учебный план, расписание занятий

- 1 -	1		1	1	1
6.1.5		Образовательную недельную нагрузку необходимо			
		равномерно распределять в течение учебной недели,			
		при этом объем максимальной допустимой нагрузки в			
		течение дня должен составлять:			
		- для обучающихся 1-х классов не должен превышать 4			
		уроков и 1 день в неделю - не более 5 уроков за счет			
		урока физической культуры;			
		- для обучающихся 2 - 4-х классов - не более 5 уроков,			
		и один раз в неделю 6 уроков за счет урока физической			
		культуры при 6-дневной учебной неделе;			
		- для обучающихся 5 - 6-х классов - не более 6 уроков;			
		- для обучающихся 7 - 11-х классов - не более 7 уроков.			
		Расписание уроков составляется отдельно для			
		обязательных и факультативных занятий.			
		Факультативные занятия следует планировать на дни с			
		наименьшим количеством обязательных уроков.			
		Между началом факультативных занятий и последним			
		уроком рекомендуется устраивать перерыв			
		продолжительностью не менее 45 минут.			
		Образовательная недельная нагрузка			
		распределяется равномерно в течение учебной			
		недели, при этом объем максимально допустимой			
		нагрузки в течение дня составляет:			
		для обучающихся 1-х классов - не должен			
		превышать 4 уроков и один раз в неделю - 5			
		уроков, за счет урока физической культуры,			
		для обучающихся 2 - 4 классов - не более 5			
		уроков и один раз в неделю 6 уроков за счет			
		урока физической культуры,			
		для обучающихся 5 - 6 классов - не более 6			
		уроков, для обучающихся 7 - 11 классов - не			
		более 7 уроков			
		Conce / Jponob			
	•				

1.6 Режим	Расписание уроков составляют с учетом дневной и		СанПиН 2.4.2.2821-10	Зам директора по	
образоват	недельной умственной работоспособности	4 раза в год	с 01.01.2021 года	УВР,	Учебный план
ого проце	обучающихся и шкалой трудности учесных предметов	1	СП 2.4.3648-20	педагоги	расписание
ого проце	Tipit coctabiletiini paetiticatiini ypokob estegyet			подагоги	занятий
	чередовать различные по сложности предметы в				запитии
	течение дня и недели: для обучающихся I ступени	,			
	образования основные предметы (математика, русский	Ĭ			
	и иностранный язык, природоведение, информатика)				
	чередовать с уроками музыки, изобразительного				
	иску сства, труда, физической культуры; для обучающихся II и III ступени образования предметы				
	естественно-математического профиля чередовать с				
	гуманитарными предметами.				
	Для обучающихся 1-х классов наиболее трудные				
	предметы должны проводить на 2-м уроке; 2 - 4-х				
	классов - 2 - 3-м уроках; для обучающихся 5 - 11-х				
	классов на 2 - 4-м уроках, для обучающихся 3 - 11-х				
	В начальных классах сдвоенные уроки не проводятся.				
	В течение учебного дня не следует проводить более				
	одной контрольной работы. Контрольные работы				
	рекомендуется проводить на 2 - 4-м уроках.				
	Расписание уроков составляется с учето	м			
	дневной и недельной умственно				
	работоспособности обучающихся и шкал				
	трудности учебных предметов, определенно				
		и			
	гигиеническими нормативами. При реализации образовательных программ				
	использованием дистанционных образовательны				
	технологий, электронного обучения расписани				
	занятий составляется с учетом дневной и недельно				
	динамики умственной работоспособност				
	обучающихся и трудности учебных предмето				
	Обучение должно заканчиваться не позднее 18.0	00			
	часов. Продолжительность урока не должна превышат				
	40 минут.				
		I		1	1

6.1.7	Режим образовательн ого процесса.	Учет при составлении расписания динамики работоспособности учащихся. При составлении расписания следует чередовать предметы естественноматематического и гуманитарного циклов. Для предупреждения утомления и сохранения оптимального уровня работоспособности в компенсирующих классах обучающиеся должны иметь в середине недели облегченный учебный день. С целью профилактики переутомления в годовом календарном учебном плане обучающихся должно быть предусмотрено чередование периодов учебного времен, сессий и	4 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по УВР, педагоги	Учебный план, расписание занятий

6.1.8	Продолжительность урока (академический час) во всех классах не должна превышать 45 минут, за исключением 1-го класса, в котором используется "ступенчатый" режим обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре - декабре - по 4 урока по 35 минут каждый; январь - май - по 4 урока по 45 минут каждый);, и компенсирующего класса, продолжительность урока в котором не должна превышать 40 минут. Обучение в 1 классе осуществляется с соблюдением следующих требований: учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе и только в первую смену, обучение в первом полугодии: в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре - декабре - по 4 урока в день по 35 минут каждый; в январе - мае - по 4 урока в день по 40 минут каждый, в середине учебного дня организуется динамическая пауза продолжительностью не менее 40 минут,				
	независимо от четвертей (триместров).				
6.1.9	независимо от четвертеи (триместров). Для предупреждения переутомления и сохранения оптимального уровня работоспособности в течение недели обучающиеся должны иметь облегченный учебный день в четверг или пятницу. Для предупреждения переутомления в течение недели обучающиеся должны иметь облегченный учебный день в среду или в четверг.	4 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по УВР, педагоги	Учебный план, расписание занятий

6.1.10		Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2-го или 3-го уроков) - 20 - 30 минут. Вместо одной большой перемены допускается после 2-го и 3-го уроков устанавливать две перемены по 20 минут каждая. Продолжительность урока не должна превышать 45 минут, за исключением 1 класса и компенсирующего класса, продолжительность урока в которых не должна превышать 40 минут. Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2 или 3 урока) - 20 - 30 минут. Вместо одной большой перемены допускается после 2 и 3 уроков устанавливать две перемены по 20 минут каждая. Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью должна составлять не менее 30 минут, за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучение которых осуществляется по специальной индивидуальной программе развития.	4 раза в год			
6.1.11	Режим образовательн ого процесса.	Для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся рекомендуется проводить не менее 3 уроков физической культуры в неделю, предусмотренных в объеме максимально допустимой недельной нагрузки. Заменять уроки физической культуры другими предметами не допускается. Для увеличения двигательной активности обучающихся рекомендуется в учебные планы для обучающихся включать предметы двигательно-активного характера (хореография, ритмика, современные и бальные танцы, обучение традиционным и национальным спортивным играм).	4 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по УВР, педагоги	Учебный план, расписание занятий

(1.10	n	C	4	G H H 2 4 2 2 2 2 1 1 2	n	
6.1.12	Режим	Спортивные нагрузки на занятиях физической	4 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10	Зам директора по	
	образовательн	культурой, соревнованиях, внеурочных занятиях спортивного профиля при проведении динамического		с 01.01.2021 года	УВР,	Учебный план,
	ого процесса.	или спортивного часа должны соответствовать		СП 2.4.3648-20	педагоги	расписание
	• ,	возрасту, состоянию здоровья и физической				занятий
		подготовленности обучающихся, а также				
		метеоу словиям (если они организованы на открытом				
		воздухе).				
		Распределение обучающихся на основную,				
		подготовительную и специальную группы для участия				
		в физкультурно-оздоровительных и спортивно-				
		массовых мероприятиях, проводит врач с учетом их				
		состояния здоровья (или на основании справок об их				
		здоровье). Обучающимся основной физкультурной				
		группы разрешается участие во всех физкультурно-				
		оздоровительных мероприятиях в соответствии с их				
		возрастом. С обучающимися подготовительной и				
		специальной групп физкультурно-оздоровительную				
		работу следует проводить с учетом заключения врача.				
		Обучающиеся, отнесенные по состоянию здоровья к				
		подготовительной и специальной группам, занимаются				
		физической культурой со снижением физической				
		нагрузки.				
		Уроки физической культуры целесообразно проводить				
		на открытом воздухе.				
		В дождливые, ветреные и морозные дни занятия				
		физической культурой проводят в зале.				
		Для выполнения рабочих программ учебного				
		предмета "Физическая культура", мероприятий				
		программы воспитательной работы и курсов по выбору				
		соответствующей направленности допускается				
		использовать спортивные сооружения (площадки,				
		стадионы, бассейны), расположенные за пределами				
		собственной территории общеобразовательной				
		организации, оборудованные в соответствии с				
		санитар но-эпидемиологическими требованиями к				
		устройству и содержанию мест, предназначенных для				
		занятий спортом и физической культурой.				
		Приобретаемое оборудование для детских игровых				
		площадок должно иметь документы об оценке				
		(подтверждении) соответствия.				

обр	жим разовательн о процесса.	При организации практики и занятий общественно- полезным трудом обучающихся, предусмотренных образовательной программой, связанных с большой физической нагрузкой (переноска и передвижение тяжестей), необходимо руководствоваться санитарно- эпидемиологическими требованиями к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста. Не допускается привлекать обучающихся к работам с	2 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по BP, Педагоги, руководитель практики	Учебный план, план проведения практики, перечень допустимых видов работ
		вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда, лиц моложе 18 лет, а также к уборке санитарных узлов и мест общего пользования, мытью окон и светильников, уборке снега с крыш и другим аналогичным работам.				2.44.02 puro 1
обр	жим разовательн о процесса.	При организации групп продленного дня необходимо руководствоваться рекомендациями, изложенными в приложении 6 настоящих санитарных правил. Кружковая работа в группах продленного дня должна учитывать возрастные особенности обучающихся, обеспечивать баланс между двигательно-активными и статическими занятиями и организована в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями к учреждениям дополнительного образования детей Часы, отведенные на внеурочную деятельность, должны быть организованы в формах, отличных от урочных, предусматривающих проведение общественно полезных практик, исследовательской деятельности, реализации образовательных проектов, экскурсий, походов, соревнований, посещений театров, музеев и иные формы. Внеурочная деятельность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья формируется из часов, необходимых для обеспечения их индивидуальных потребностей и составляющих суммарно 10 часов в неделю на обучающегося, из которых не менее 5 часов должны включать обязательные занятия коррекционной направленности с учетом возрастных особенностей учащихся и их физиологических потребностей.	4 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по ВР, педагоги	Учебный план, расписание занятий

6.1.15	Режим образовательн ого процесса.	Объем домашних заданий (по всем предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): во 2 - 3 классах - 1,5 ч., в 4 - 5 классах - 2 ч., в 6 - 8 классах - 2,5 ч., в 9 - 11 классах - до 3,5 ч.				
6.1.16	Режим образовательн ого процесса.	При проведении итоговой аттестации не допускается проведение более одного экзамена в день. Перерыв между проведением экзаменов должен быть не менее 2 дней. При продолжительности экзамена 4 и более часа, необходима организация питания обучающихся. При проведении итоговой аттестации не допускается проведение более одного экзамена в день. Перерыв между проведением экзаменов должен быть не менее 2-х календарных дней. При проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в форме единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ) по предметам по выбору участников ЕГЭ допускается их проведение через день. Время ожидания начала экзамена в классах не должно превышать 30 минут.	4 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Директор, зам директора по УВР, педагоги	Расписание экзаменов, учебный план

- 4 4 - 1			T		
6.1.17	Реализация	Использование ЭСО должно	СанПиН 2.4.2.2821-10	Зам директора по	
	образователь	осуществляться при наличии документов об	с 01.01.2021 года	УВР,	Учебный план,
	ных	оценке (подтверждении) соответствия.	СП 2.4.3648-20	педагоги	расписание
		Использование мониторов на основе электронно-			занятий
	программ с	лучевых трубок в образовательных организациях			
	применением	не допускается.			
	дистанционн	Одновременное использование детьми на			
	ых	занятиях более двух различных ЭСО			
	образователь	(интерактивная доска и персональный			
	ных	компьютер, интерактивная доска и планшет) не			
		допускается.			
	технологий и	Использование ноутбуков обучающимися			
	электронного	начальных классов возможно при наличии			
	обучения	дополнительной клавиатуры.			
	v	Оконные проемы в помещениях, где			
		используются ЭСО, должны быть оборудованы			
		светорегулируемыми устройствами.			
		Линейные размеры (диагональ) экрана ЭСО			
		должны соответствовать гигиеническим			
		нормативам.			
		Организация рабочих мест пользователей			
		персональных ЭСО должна обеспечивать			
		зрительную дистанцию до экрана не менее 50 см.			
		Использование планшетов предполагает их			
		размещения на столе под углом наклона 30°.			

6.1.18 Реализац образова ых прогр примене дистанци х образова ых техно и электрон обучения	проведения комплекса упражнений для профилактики зрительного утомления повышения активности центральной нервной системы, снятия напряжения с мышц шеи и плечевого пояса, с мышц туловища, для укрепления мышц и связок нижних конечностей. При использовании электронного оборудования, в том числе сенсорного экрана клавиатуры, компьютерной мыши необходимо ежедневно дезинфицировать их в соответствии с рекомендациями производителя либо с	с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам директора по УВР, Учебный план, расписание занятий
--	--	-------------------------------------	--

7. Контроль за организацией медицинского обслуживания.

№ п,п	Объект контроля, точки отбора	Показателиконтроля	Кратность контроля	нтд	Исполнитель.	Учетно- отчетная документаци
1.	2.	3.	4.	5.	6.	я. 7.
7.1.1	Медицинское обслуживание.	Проведение обязательных ежегодных профилактических осмотров учащихся, не достигших 18 лет	1 раз в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам. директора, Медработник	Медицинские карты, личные

В классном журнале рекомендуется оформлять лист здоровья, в который для каждого обучающегося вносят сведения об антропометрических данных, группе здоровья, группе занятий физической культурой, состоянии здоровья, рекомендуемом размере учебной мебели, а также медицинские рекомендации. В классном журнале оформляется лист здоровья, в который для каждого обучающегося вносят сведения о его антропометрических данных, группе здоровья, медицинской группе для занятий физической культурой, номере необходимой учебной мебели, а также медицинские рекомендации.	4 раза в год		медкнижки при прохождении производстве нной практики
Перед началом производственной практики на предприятиях, работники которых в связи с характером работы подлежат предварительному и периодическому медицинскому освидетельствованию, учащиеся проходят осмотры в установленном для этих контингентов порядке	Перед началом производстве нной практики	СанПиН 2.4.2.2821-10 Приказ Минтруда России N 988н, Минздрава России N 1420н от 31.12.2020 С 01.04.2021 Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н	

712	M	C vo m vo prvep povve po marazinos vo pove A por	1 mana n row	СанПиЦ 2.4.2.2021 10	2014 HIMORETONS	Вируюли ил и
7.1.2	Медицинское обслуживание.	С целью выявления педикулеза не реже 4 раз в год после каждых каникул и ежемесячно выборочно (четыре - пять классов) медицинскому персоналу необходимо проводить осмотры детей. Осмотры (волосистой части головы и одежды) проводят в хорошо освещенном помещении, используя лупу и частые гребни. После каждого осмотра гребень обдают крутым кипятком или протирают 70 раствором спирта. При обнаружении чесотки и педикулеза обучающиеся на время проведения лечения отстраняются от посещения учреждения. Они могут быть допущены в общеобразовательное учреждение только после завершения всего комплекса лечебно-профилактических мероприятий, подтвержденных справкой от врача. Вопрос о профилактическом лечении лиц, бывших в контакте с больным чесоткой, решается врачом с учетом эпидемиологической обстановки. К указанному лечению привлекают тех, кто находился в тесном бытовом контакте, а также целые группы, классы, где зарегистрировано несколько случаев заболевания чесоткой, или там, где в процессе наблюдения за очагом выявляются новые больные. В организованных коллективах, где профилактическое лечение контактных лиц не проводилось, осмотр кожных покровов обучающихся осуществляют трижды с интервалом в 10 дней. При выявлении в учреждении чесотки проводят текущую дезинфекцию в соответствии с требованиями территориального органа, осуществляющего государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	4 раза в год	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам. директора, Медработник	Визуальный контроль. Контрольный журнал
7.1.2.	Медицинское	Проведение обязательных профилактических	При	Приказ Минздрава РФ от	Зам. директора,	Личная
,,,,,,	обслуживание.	осмотров работников школ. Наличие личных медицинских книжек у сотрудников. Проведение гигиенической аттестации.	поступлении на работу и далее ежегодно	14.04.2000г. №122 С 01.04.2021 Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н	Медработник	медицинская книжка.
			1 раз в 2 года			

7.1.3.		Укомплектованность помещений для занятий медицинскими аптечками для оказания первой медицинской помощи	1 раз в год.	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам. директора по АХЧ, мед. работник	Конгрольный журнал
7.1.4.	Медицинское обслуживание.	Проведение предварительных медицинских осмотров перед приемом на работу с целью определения соответствия состояния здоровья работника поручаемой ему работе. Определение контингентов и составление списка лиц в 4 экз, подлежащих периодическим медосмотрам, с указанием вредных работ и вредных производственных факторов, направление списков в организацию, проводящую медосмотры Проведение периодических медосмотров с целью выявления начальных форм профзаболеваний и/или общих заболеваний, являющихся противопоказанием для работ, связанных с воздействием вредных факторов.	При приеме на работу 1 раз в 2 года	Приказ Минздрава РФ от 14.04.2000г. №122 С 01.04.2021 Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н	Директор	Перечень контингентов Списки лиц, подлежащих м/осмотрам Акт заключитель ной комиссии. Карта предваритель ных и периодическ их медосмотров.

8. Контроль за санитарным состоянием и содержанием.

№	Объект контроля, точки	Показатели контроля	Кратность	нтд	Исполнитель.	Учетно-отчетная
	отбора		контроля			документация.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
8.1.	Соблюдение санитарно-	Проведение ежедневной влажной уборки	1 раз в месяц.		Зам. директора по	Журнал санитарного
8.1.1.	гигиенического и	учебных и вспомогательных помещений		с 01.01.2021 года	АХЧ.	состояния.
	противоэпидемического	по окончанию уроков при открытых		СП 2.4.3648-20		
	режимов.	окнах и фрамугах.				
		Уборка учебных и вспомогательных помещений				
		проводится после окончания занятий, в отсутствие				
		обучающихся, при открытых окнах или фрамугах.				
		При организации обучения в несколько смен				
		уборка проводится по окончании каждой смены.				

8.1.2.			1 раз в квартал.			Журнал санитарного состояния.
8.1.3.		Проведение мытья окон снаружи и изнутри и оконных проемов два раза в год (весной и осенью). Вытяжные вентиляционные решетки не должны содержать следов загрязнений. Очистка шахт вытяжной вентиляции проводится по мере загрязнения.	2 раза в год.			Журнал санитарного состояния.
8.1.4.		Проведение уборки мест общего пользования с использованием дез. средств.	1 раз в месяц.			Журнал санитарного состояния.
8.1.5.	Соблюдение санитарно- гигиенического и противоэпидемического режимов.	Проведение ежедневной уборки участка. Мебель должна иметь покрытие, допускающее проведение влажной уборки с применением моющих и дезинфекционных средств	1 раз в месяц.	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	АХЧ.	Журнал санитарного состояния. Визуальный контроль.
8.1.6.		Проведение очистки и дезинфекции мусоросборников при заполнении их на 2/3 объема. Мусор должен собираться в мусоросборники, мусоросборники следует закрывать крышками. Очистка мусоросборников проводится при заполнении 2/3 их объема. Не допускается сжигание мусора на собственной территории, в том числе в мусоросборниках.	1 раз в год.			Конгрольный журнал.

8.1.7.	Состояние обеспеченности уборочным	Ежеквартал.		Визуальный
	инвентарем, моющими и дез средствами			контроль.
	и условия их хранения			
	Дезинфекционные средства хранят в			
	упаковке производителя. Дезинфекционные			
	растворы готовят в соответствии с			
	инструкцией перед непосредственным их			
	применением.			
8.1.8.	Соблюдение маркировки (сигнальная	Ежеквартал.		Визуальный
	маркировка) и условий хранения			контроль

8.1.9.	Соблюдение санитарно-	Качество дезинфекционных работ.	Ежедневно.	СанПиН 2.4.2.2821-10	Мед. сестра,	журнал учета и
	гигиенического и	Определение процентного содержания		СП 3.5.3.3223-14 (до	Зам.директора	расхода дез
	противоэпидемического	дезвеществ в рабочих растворах		01.09.2021),	по АХЧ.	средств
	режимов.	экспресс – методом.		с.01.09.2021 действует		
		Для приготовления дезинфекционных		СанПиН 3.3686-21		
		растворов, обработки и хранения		Cummin 5.5000 21		
		уборочного инвентаря, моющих и		с 01.01.2021 года		
		дезинфекционных средств в недоступном		СП 2.4.3648-20		
		для детей месте выделяется помещение		C11 2.4.3046-20		
		либо оборудуется место, исключающее				
		доступ к нему детей. Помещение				
		оборудуют поддоном с холодной и горячей				
		водой, подающейся через смеситель, а				
		также системой водоотведения.				
		Инструкции по приготовлению				
		дезинфицирующих растворов должны				
		размещаться в месте их приготовления.				
8.1.10		Учет дезинфекционных работ в				
		профилактических целях.				
		работа по организации и проведению				
		мероприятий по дезинфекции, дезинсекции				
		и дератизации, противоклещевых				
		(акарицидных) обработок и контроль за их				
		проведением;				

8.1.11		Наличие гигиенических заключений на применяемые строительные материалы с указанием области применения в образовательных учреждениях. Применяемые строительные и отделочные материалы используют при наличии документов об оценке (подтверждении) соответствия, быть устойчивыми к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств, подтверждающие их безопасность, устойчивыми к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств.	Во время проведения ремонта.	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Зам.директора по АХЧ.	Сертификаты соответствия, гигиенические заключения.
8.1.14		Недопущение проведения ремонтных работ в присутствии учащихся.	Постоянно.	СанПиН 2.4.2.2821-10 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20		Визуальный контроль.
8.2	Помещения Санитарно- гигиенический и противоэпидемический режим.	Качество дератизационных работ (изменение численности грызунов на объекте) Допускается совместное хранение дезинсекционных средств и средств для дератизации, дезинфекции.	ежемесячно	СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 3.5.2.3472-17 С.01.09.2021 СанПиН 3.3686-21	Зам.директора по АХЧ.	Контрольный журнал.
8.2.2		Качество дезинсекционных работ (изменение численности членистоногих, имеющих санитарногигиеническое значение)				

9. Организация и проведение лабораторно-инструментальных исследований учебных помещений и пищеблока.

№	Объект контроля, точки		Кратность	нтд	Исполнитель.	Учетно-
п,п	отбора	Показателиконтроля	контроля			отчетная
						документация.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
9.1 9.1.1	Микроклимат и воздушная среда.	Измерение температуры воздуха проводят по диагонали на расстоянии 0,2 м от наружной и внутренней стен и по середине помещения на трех уровнях: 0,1м-1м-1,5м от пола, не менее чем в трех точках	1 раза в 3 года	СанПиН 2.4.2.2821-10 Сан ПиН 2.2.4.548-96 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20	Договор	Протокол исследования
9.1.2.		Измерение относительной влажности воздуха, которая составляет 40-60%.	1 раза в 3 года			Протокол исследования
9.1.3.		Измерение скорости движения воздуха проводят в открытых сечениях вентиляционных воздуховодов или отверстиях светопроемов (окна, форточки)	1 раза в 3 года			Протокол исследования
9.2 9.2.1	Искусственное освещение.	Измерение уровня освещенности на рабочих местах	1 раза в 3 года	СанПиН 2.4.2.2821-10 Сан ПиН 2.2.1/2.1.1278-03 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 с 01.03.2021 года СанПиН 1.2.3685-21	Договор	Протокол исследования
9.3 9.3.1	Вода питьевая	Исследования воды питьевой на микробиологические, органолептические и физико-химические показатели	1 раза в 3 года	СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.4.5.2409-08 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 СанПиН 2.3/2.4.3590-20	Договор	Протокол исследования
9.4 9.4.1	Качество готовой продукции. Микробиологические исследования проб готовых блюд	салаты, первые, вторые блюда, овощные блюда, напитки	1 раз в квартал	СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.4.5.2409-08 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 СанПиН 2.3/2.4.3590-20	договор	акт проверки

9.4 9.4.1	Калорийность, выход блюд и соответствие химического состава блюд рецептуре	суточный рацион питания	l раз в квартал	СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.4.5.2409-08 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 СанПиН 2.3/2.4.3590-20	договор	акт проверки
9.5	Контроль проводимой	третьи блюда	1 раз в		договор	акт проверки
9.5.1	витаминизации		квартал			
9.6	Микробиологические	объект производственного окружения,	1 раза в 3		договор	акт проверки
9.6.1	исследования смывов на	руки и спецодежда персонала	года			
	наличие санитарно-					
	показательной					
	микрофлоры					
9.7	Исследование смывов	оборудование, инвентарь, тары, руки,	1 раза в 3		договор	акт проверки
9.7.1	на наличие яиц	спецодежда, сырые продукты (рыба,	года			
	гельминтов	мясо, зелень)				

10. Контроль за организацией питания

№	Объект контроля, точки	Показатели контроля	Кратность	НТД	Исполнитель.	Учетно-
п\п	отбора		контроля			отчетная
						документация
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	10.1 Входн	юй контроль качества и безопасности посту	пающего на пи	щеблок продовольственного	сырья и продуктов	
	Работа администрации по	Приказы.		14.434.1		
	обеспечению безопасности	Должностные инструкции.				
	пищевой продукции	Положения.				
		Приказ о создании и составе группы ХАССП.				
		Нормативные документы,				
		регламентирующие безопасность продукции.				
		Входной,	Каждая партия.	СанПиН 2.3.2.1324-03	Заведующая столовой,	«Журнал
		визуальный.		СП 2.3.6.1079-01	Комиссия	бракеража
				14.434.2	по контролю	пищевых
10.1.1	Качество поступающего сырья	Визуальная оценка признаков			за организацией и	продуктов и
	и пищевой продукции.	недоброкачественности.			качеством питания.	продовольственног
						о сырья».
	Наличие документа,	Наличие сопроводительных документов.				«Журнал
10.1.2	подтверждающего					бракеража готовой

10.1.3	качество и безопасность продукта. Документация поставщика на право поставок продовольствия	Приемка, учет, осмотр сырья и пищевых продуктов. Сроки реализации и условия хранения. Соответствие маркировок. лицензионные документы	раз в год			кулинарной продукции». Сертификат. Накладная. Договор с предприятием
10.2	Контроль за	доставкой продукции				
10.2.1 10.2.2	Условия транспортировки. Отдельный транспорт на сырье и готовую продукцию	Температурный режим. Время. Специальная одежда у сопровождающего. Личная мед.книжка. Наличие пергаментной бумаги, целлофана или пленки, разрешенной органами Санэпидемнадзора. Наличие ярлыка на каждой единице гранспортной и потребительской тары. Наличие:санитарного паспорта на транспорт;	каждая партия Іраз в год Каждая партия		Заведующая производством. Комиссия по контролю за организацией и качеством питания Комиссия по контролю за организацией и качеством питания	Акт проверки. Товарно- пранспортные накладные. Справки. Инструкции Федерального центра гигиены и зпидемиологии Роспотребнадзора. Акт (при выявлении нарушений условийтранспорти ровки)
10.3		Контроль качества безопасности выпускаемой	готовой продук	щии		
10.3.1	Качество готовой продукции	Визуальный. Органолептические показатели. Наличие технологической документации. Ассортиментный перечень.	Ежедневно		Врач. Комиссия по контролю за организацией и качеством питания	Акты проверки «Журнал бракеража готовой кулинарной продукции». Справки.
10.4	Кон	гроль за приготовлением пищи				
10.4.1	Контроль суточной пробы.	Визуальный. Документальный. Маркированная посуда. Специальные контейнеры, температура хранения +4°;+6°.	Ежедневно	СанПиН 2.4.5.2409-08 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 СанПиН 2.3/2.4.3590-20	Врач Комиссия по контролю за организацией и качеством питания.	«Журнал бракеража готовой кулинарной продукции».

		Ta. 2			T	
1		Соблюдение требований к первичной				
		обработке овощей, фруктов, яиц.				
1		Достаточное количество кухонной посуды и				
		разделочного инвентаря, наличие комплектов				
		спецодежды на одного работника,				
		мероприятия по витаминизации.				
10.5	Конт	роль рациона питания уч-ся, соблюдения санита	рных правил в то	ехнологическом процессе		
		Подготовка и	Каждая партия	СП 2.3.6.1079-01	Врач	Журналы,
		кулинарная			Комиссия	Графики.
10.5.1	Соблюдение	обработка продуктов		с 01.01.2021 года	1 1	Сарта производствен
	санитарных правил	Наличие встроенных термометров.		СП 2.4.3648-20	за организацией и	юго контроля.
	технологического	Температура		СанПиН 2.3/2.4.3590-2	20 качеством питания.	/четно-отчетная
	процесса.	внутри теплового				окументация
		оборудования.				Схемы
10.5.2	Доготовочный цех.	Цвет сока при				ехнологического
		проколе.				гроцесса и
10.5.3	Достаточность	Чистота посуды,				ехнологического
	тепловой обработки	инвентаря, тары.				борудования.
	блюд.					борник рецептур
						ехнологические,
10.5.4	Потоки сырья.					алькуляционные
10.5.5	Полуфабрикаты.					арты,
10.5.6	Готовая продукция.					Сертификат
	1 / 7					оответствия,
						інструкции
			1 раз в 10 дней			Іримерное меню
10.5.7	Рацион питания		граз в то днен			примерное мето
10.6	Контр	оль за соблюдением условий и средств хранени	я продуктов			
		Наличие документов, подтверждающих	ЕженедельноПо		Врач.	«Журнал учета
1		качество и безопасность поступивших на	стоянно		Комиссия	температурного
1		пищеблок продуктов.		п 3.3.СП 2.3.2.1324-03	по контролю	режима
		Поступление в столовую продукции в таре		СаНПиН 2.4.5.2409-08	за организацией и качеством	холодильного
10.6.1	Хранение продуктов.	производителя с наличием ярлыков.			питания.	оборудования».
10.6.2	Холодильное	Соблюдение условий транспортировки.		с 01.01.2021 года		Температурная
10.6.3	оборудование.	Температурный режим.		СП 2.4.3648-20		карта
		График температуры.		СанПиН 2.3/2.4.3590-		холодильного
		Относительная влажность воздуха.		20		оборудования.
		Инструментальный.		20		1 377
			1	<u> </u>	1	

		Холод Охлаж	погический. ильные шка даемый прі бные помеп	илавок.							
KKT	Процесс	Угроза	Критическ ие пределы		Мони	ниторинг			Коррекция (действия при отклонениях)	Записи	Процедуры проверки
				ЧТО	каким образом	как част	го	кто			
Условия хранения											
1. Продукция мясной и птицеперераб атывающей промышленн ости, полуфабрикаты ККТ1	камерах -18С	М-вероятность размножения патогенных микроорганизмов		температура в морозильной камере	сверка показателю термометров	й ежедневно начале сме регистраци течении дн	ны с ей в		сообщить зав. производству, выполнить его указания. Зав. производством:		1 раз в 10 дней, зав. производств ом, мед. работник. Внутренний аудит
	холодильных камерах +2+6C	М-вероятность размножения патогенных микроорганизмов		температура в холодильной камере	сверка показателе термометров	й ежедневно начале сме регистраци течении дн	ны с ей в	вщик	промаркировать	журнал бракеража сырой продукции	1 раз в 10 дней, зав. производств ом, мед. работник. Внутренний аудит
2. Продукция рыбной промышленн ости ККТ2	температура хранения в морозильных камерах -18C	М-вероятность размножения патогенных микроорганизмов		температура в морозильной камере	сверка показатело термометров	й ежедневно начале сме регистраци течении дн	ны с ей в	вщик	промаркировать	ежедневно утром в журнале температурного режима жолодильников, журнал бракеража сырой продукции	1 раз в 10 дней, зав. производств ом, мед. работник. Внутренний аудит

	кал	мерах 2+6С	М-вероятное размножени патогенных микроорган	я H	+6C	температура в холодильной камере	сверка пока термометро)B	ежедневно начале сме регистраци течении дня	ны с ей в	кладовщик	изации прома «размо сообщ произи выпол указан произи принято	ркировать орожено», цить зав. водству, нить его им. Зав. водством: пь решение	ежедневно в журнале температуј режима холодильні журнал бракеража продукции	рного иков, сырой	дней, зав. производств ом, мед. работник. Внутренний
10.7		К	онтроль за у	словия	ми труда со	отрудников и со	стоянием пр	оизводст	венной сре	еды пи	ищебло ка					
10.7.1	Показат темпера скорост	я труда гели микроклатуры, влажн ги движения одственной	лимата, с ности, !	обеспе санита _ј	ве мыла, по			Ежеднев 2 раза в в теплое холодное	год: и				Врач. Комиссия по контролн за организа качеством г	цией и	аналит справи Прото	
10.8]	Контроль за	услови	ями режим	а питания учащі	ихся									
10.8.1	Режим 1	питания.	(]]	Соблю, режима Период	а питания.	риема пищи.		Ежеднев	НО				Врач Комиссия по контроль за организа качеством г	цией и	Прото: провер Мед. к	а пищи. кол
10.8.2		гент питаюц а приёма пиц	цихся детей	шищи.											Прика органи питани списки нужда дотаци питани	з об ізации ія, і детей, ющихся в іонном

10.8.3						
10.9	Контроль за у	словиями питьевого режима				
10.9.1	Питьевой режим	Бутилированная вода. Наличие одноразовых стаканчиков. Контейнеры для сбора использованной посуды одноразового применения. Промаркированные подносы для чистой и использованной фаянсовой посуды.	Ежедневно.		Врач Комиссия по контролю за организацией и качеством питания	Документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность. Акты проверки.
10.10	Контроль за ві	ыполнением санитарно-противоэпидемических	к мероприятий н	а пищеблоке		
10.10.1	Персонал, подлежащий осмотру. Соблюдение санитарно-противоэпидемиологического режима.	Визуальный. Режим на производстве. Режим обработки. хранения и использования, маркировки оборудования, посуды, инвентаря. Инструктаж по эксплуатации посудомоечной машины. Температурный режим в моечных ваннах. Соблюдение режима мытья столовой и кухонной посуды; проведение ежедневной влажной уборки в помещении. Выполнение правил личной гигиены сотрудниками пищеблока. Соблюдение требований по использованию	Ежедневно. 1 раз в неделю. Постоянно	с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 СанПиН 2.3/2.4.3590-20	Врач. Комиссия по контролю за организацией и качеством питания.	«Журнал здоровья». «Журнал регистрации инструктажа». «Журнал качества мытья посуды». Инструкция режима обработки оборудования. «Журнал инструментального контроля температурного режима в моечных ваннах».
10.11		моющих средств	Ежедневно.		Врач.	«Журнал
10.11.1	Целевое использование готовой продукции в соответствии с предварительным заказом.	Накладные, журнал учета отпущенной продукции.			Комиссия по контролю за организацией и качеством питания.	ежедневного учета питания» Акты проверки.
10.12 10.12.1	Состояние здоровья обучающихся питанием	Медицинские арты	В течение года.		Врач, зам. директора	Графики. Таблицы. Диаграммы.
10.13 10.13.1	Соблюдение личной гигиены учащихся перед приемом	Холл перед столовой.	Ежедневно.		Заведующая столовой. Врач.	Акт проверки

10.14 10.14.1	пищи. Реализация скоропортящейся и особо скоропортящейся	Технологический. Условия хранения скоропортящихся продуктов. Сохранность упаковки продукции.	Ежедневно.		Комиссия по контролю за организацией и качеством питания Заведующая столовой. Врач. Комиссия по контролю за	«Журнал учета температурного режима холодильного
	продукции, готовых блюд и кулинарных изделий.				организацией и качеством питания	оборудования». Температурная карта холодильного оборудования.
10.15	Контроль за	а состоянием пищеблока, инвентаря и оборуд	ования			
10.15		Визуальный. Маркировка инвентаря.	Ежедневно.		Комиссия по контролю за	Акт проверки.
10.15.1	Кухонный инвентарь.	итаркировка инвентаря.			организацией и качеством питания	
10.16		Маркировка тары. своевременный вывоз.	В теч. года		Зав. столовой. Врач.	Договор. Акт проверки
10.16.1	Контроль за отходами				Комиссия по контролю за организацией и качеством питания	
10.17	Контроль за исправ	вностью работы сиситем				
10.17 10.17.1 10.17.2 10.17.3 10.17.4 10.17.5	Контроль внутреннего водоснабжения (горячей воды, холодной воды) Контроль за канализацией Контроль за механической приточно-вытяжной вентиляцией Контроль за холодильным оборудованием Контроль за технологическим оборудованием		Ежедневно	СП 2.3.6.1079-01 с 01.01.2021 года СП 2.4.3648-20 СанПиН 2.3/2.4.3590-20	зав. столовой зам. директора по АХЧ	Акт проверки

11. График проведения генеральной уборки столовой

№	Мероприятия	Сроки
1.	Уборка столовой проводится после каждого приема пищи	ежедневно
2.	Уборка столов производится после приема пищи. Мытье столов с	ежедневно
	горячим мыльным раствором	
3.	Мытьё посуды осуществляется после приема пищи по схеме	ежедневно
	согласно сан. минимума	
4.	Мочалки, щетки для мытья инвентаря обрабатываются после	ежедневно
	использования, согласно сан. правилам	
5.	Остатки пищи обеззараживаются и удаляются	ежедневно
6.	Борьба с мухами и грызунами	постоянно
7.	Влажная уборка варочного зала и подсобных помещений	ежедневно
8.	Генеральная уборка помещений с мытьем окон	осень, весна- 2 раза в месяц

- 13. Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля
- 1. Журнал учета результатов медицинских осмотров работников.
- 2. Журнал органолептической оценки качества полуфабрикатов, блюд и кулинарных изделий
- 3. Журнал бракеражный готовой кулинарной продукции.
- 4. Личные медицинские книжки работников.,
- 5. Журнал бракеража пищевых продуктов и продовольственного сырья.
- 6. Акты проб и протоколы лабораторных исследований аккредитированных лабораторий.
- 7. Журнал Здоровья сотрудников.
- 8. Журнал бракеражный сырой продукции.
- 9. Журнал санитарного состояния пищеблока.
- 10. Журнал проведения генеральных уборок пищеблока.
- 11. Журнал обработки хлебного шкафа.

- 12.Журнал «С»-витаминизации.
- 13. Журнал учета температурного режима холодильного оборудования.
- 14. Ведомость контроля за рациональным питанием.
- 15. Примерное 2-х недельное меню.
- 16. Технологические карты.