

Утверждаю:
Директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»
Е.Д. Андреева
« 20 » 2021 г.



**Программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением
санитарно-противоэпидемических (профилактических мероприятий)**

**Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования
детско-юношеский центр «Ровесник»**

Административная территория	Свердловская область городской округ Красноуральск
Организация	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования детско-юношеский центр «Ровесник»
Юридический адрес	г. Красноуральск, ул. Каляева, д.35А
Фактический адрес	г. Красноуральск, ул. Каляева, д.35А
ИНН/КПП	6618002940/668101001
Код ОКПО	50743503
Код ОКВЕД (ОКОНХ)	85.41
ОГРН	1026601214199
Численность работающих	21
В том числе женщин	19

Объект:

1. МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»

Мероприятия в соответствии с СП 2.4. 3648-20, и п. 3 СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2391-07

Согласно СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», п.2.6 СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2193-07 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» необходимые изменения, дополнения в программу (план) производственного контроля вносятся при изменении вида деятельности, технологии производства, других существенных изменениях деятельности юридического лица, ответственное лицо директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник» Андреева Е.Д.

Наименование мероприятия

Наименование мероприятия	Ответственное лицо
<ul style="list-style-type: none"> • Ведение перечня санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии • Приобретение официальных изданий санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью • Ознакомление с нормативной и методической документацией в области санитарно-противоэпидемиологического благополучия персонала объекта • Внедрение существующих и новых нормативных и методических документов в соответствии с осуществляемой деятельностью 	<p>Директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»</p> <p>Директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»</p> <p>Директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»</p> <p>Директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»</p>

Перечень официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью.

- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».
- Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».
- Федеральный закон № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».
- Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Закон от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака».
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».
- 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».
- СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».
- СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».
- 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».
- СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза».
- СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии».
- СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций».
- СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита».
- СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза».
- СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики».
- СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации».
- СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней».
- СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности».

- СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».
- СП 1.1.2193-07 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Дополнения и изменения к СП 1.1.1058».
- СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий».
- Р.2.2.2006-05 "Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда".
- Постановление правительства РФ от 06.02.93г., №105 «О новых нормах предельно-допустимых нагрузок для женщин при подъёме и перемещении тяжестей вручную».
- Р.2.2. 1766-03. Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки.
- 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».
- СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации».
- Методические указания и рекомендации

*Корректировка перечня проводится в случае изменения видов деятельности, выхода новых НД, отмене действующих НД. Ответственные лица:
Директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»*

Перечень должностных лиц (работников), на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

Приказ № 29 от 20.05.21 г. «О назначении ответственных лиц по выполнению программы производственного контроля»,

Приказ № 28 от 20.05.21 г. «О назначении лица, ответственного за организацию проведения предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований)».

- Директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник» – контроль по выполнению производственной программы, осуществление финансовой деятельности;
- Заведующая хозяйством - выполнение санитарных правил, организация проведения лабораторных исследований, медицинских осмотров.

Мероприятия в соответствии с п.1.5, п.2.4 б) и п.3.3 СП 1.1.1058-01, СП 2391-07, СП 2.4. 3648-20

Наименование мероприятия	Ответственное лицо
<ul style="list-style-type: none">• Ведение перечня химических веществ, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (контрольных критических точек), в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний с указанием точек, в которых осуществляется отбор проб (проводятся лабораторные исследования и испытания), и периодичности отбора проб (проведения лабораторных исследований и испытаний)• Осуществление лабораторных исследований и испытаний в соответствии с перечнем контрольных критических точек и программ (планов) лабораторного контроля с привлечением аккредитованной лаборатории	Заведующий хозяйством Заведующий хозяйством

Перечень факторов и объектов производственного контроля, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний по условиям труда работников и образовательной деятельности

Объект исследования
Питьевая вода
Пылевая нагрузка
Уровень шума от работы оборудования
Показатели микроклимата (температура, влажность)
Уровни освещенности рабочих мест
Показатели ионизации
Электромагнитные поля высоких частот
Напряженность электростатического поля
Вибрация

Мероприятия в соответствии с п.2.4 в) и п.3.4 СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2391-07, п.1.8, СП 2.4. 3648-20

Наименование мероприятия	Ответственное лицо
<ul style="list-style-type: none"> • Ведение перечня должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам, профессиональной гигиенической подготовке • Организация проведения периодических медицинских осмотров работников, работающих во вредных условиях труда • Организация предварительных медицинских осмотров (при приеме на работу) • Ведение контроля за наличием и правильностью заполнения личных медицинских книжек, за полнотой проведения прививок и других профилактических мероприятий • Организация профессиональной гигиенической подготовки, аттестации работников МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник» 	<p>Заведующий хозяйством</p> <p>Заведующий хозяйством Директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»</p> <p>Заведующий хозяйством</p> <p>Директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»</p>

Перечень профессий, подлежащих мелосмотрам

1. Директор
2. Старший методист
3. Методист
4. Заведующий хозяйством
5. Главный бухгалтер
6. Педагог дополнительного образования
7. Педагог - организатор
8. Инженер-программист
9. Оператор ЧПУ
10. Звукорежиссёр
11. Инженер-энергетик
12. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий
13. Сторож
14. Уборщик производственных и служебных помещений
15. Вахтёр

**Перечень профессий и должностей работников МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник» подлежащих медицинским осмотрам
(Приложение – контингенты)**

Контингенты, подлежащие прохождению ПМО определяются ежегодно в соответствии с перечнем профессий и должностей работников МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник», подлежащих медицинским осмотрам, подвергающихся воздействию вредных и опасных производственных факторов, не позднее 01 декабря года, предшествующего планируемому медицинским осмотрам. Ответственное лицо – **Заведующий хозяйством**

1. Список контингентов МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник», подлежащих предварительным и периодическим медицинским осмотрам в 2021 году.
2. Поименный список лиц, подлежащих периодическим медицинским осмотрам в лечебно-профилактическом учреждении в 2021 году.

При составлении формы контингентов заполняются графы:

*- код профессии по общероссийскому классификатору ОК 016-94

** - указана периодичность осмотра для работающих во вредных условиях труда. Периодичность проведения медицинских осмотров и дополнительных обследований декретированных лиц в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами для данной категории персонала.

Пофамильные списки работников корректируются и составляются при направлении на медицинские осмотры, профессиональную гигиеническую подготовку – **заведующей хозяйством.**

Результаты медицинского осмотра регистрируются в личных медицинских книжках работников.

Ежегодно составляется график проведения периодических медицинских осмотров. График утверждается **директором МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»**

В случае не прохождения работниками медицинских осмотров по причине отказа или другим причинам **директор МАУ ДО ДЮЦ «Ровесник»** вправе отстранить работника от работы до получения результатов медицинских осмотров.

Перечень должностей работников, подлежащих профессиональной гигиенической подготовке в соответствии с санитарными правилами (СП 1.1.1058-01)

1. Директор
2. Старший методист
3. Методист
4. Заведующий хозяйством
5. Главный бухгалтер
6. Педагог дополнительного образования
7. Педагог - организатор
8. Инженер-программист
9. Оператор ЧПУ
10. Звукорежиссёр
11. Инженер-энергетик
12. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий
13. Сторож
14. Уборщик производственных и служебных помещений
15. Вахтёр

Профилактические прививки

Ежегодно составлять и согласовывать с органами Роспотребнадзора план профилактических прививок, согласно национального календаря национальных проектов. Вести контроль за своевременностью проведения профилактических прививок персоналу учреждения в соответствии с ежегодным планом – **Заведующий хозяйством**

Мероприятия, предусматривающие обеспечение безопасности для человека и окружающей среды

№ п/п	Наименование мероприятия	Периодичность	Ответственное лицо
1	2	3	4
1.	Личная гигиена и обучение персонала	постоянно	Заведующий хозяйством
2.	Проверка сроков прохождения сотрудниками медицинских осмотров	постоянно	Заведующий хозяйством
2.1.	Контроль за наличием у сотрудников достаточного количества чистой специальной одежды	постоянно	Заведующий хозяйством
2.2.	Контроль за наличием средств для мытья и дезинфекции рук, аптечки первой помощи	постоянно	Заведующий хозяйством
2.4.	Контроль за соблюдением сотрудниками правил личной гигиены	постоянно	Заведующий хозяйством
2.5.	Санитарное содержание помещений и оборудования	постоянно	Заведующий хозяйством
2.6.	Проверка качества и своевременности влажной уборки помещений, оборудования, мойки инвентаря	постоянно	Заведующий хозяйством
3.	Контроль за использованием уборочного инвентаря по назначению и его маркировкой	ежедневно	Заведующий хозяйством
3.1.	Проверка соблюдения режима дезинфекции	постоянно	Заведующий хозяйством
3.2.	Проверка условий хранения и использования моющих и дезинфицирующих средств	постоянно	Заведующий хозяйством
3.3.	Контроль за отсутствием на объекте грызунов	1 раз в месяц	Заведующий хозяйством
3.4.	Контроль за отсутствием на объекте насекомых, имеющих санитарно-гигиеническое значение	1 раз в месяц	Заведующий хозяйством
3.5.	Выполнение мероприятий в соответствии с предписаниями, постановлениями территориального управления Роспотребнадзора	постоянно	Директор
3.6.	Профилактика заболеваний против ВИЧ-инфекции (СПИД): - наглядная агитация; - прохождение медицинских осмотров сотрудниками ДЮЦ; - вакцинопрофилактика;	ежегодно	Директор, заведующий хозяйством

	- внедрение в работу ОУ обучающих программ по профилактике ВИЧ –инфекции, наркомании и пропаганде здорового образа жизни; - проведение обучающих и информационных семинаров по проблемам асоциального поведения в молодежной сфере.		
3.7.	Разработка мероприятий по улучшению условий труда на рабочих местах	ежегодно	Директор, Заведующий хозяйством
3.8.	Соглашение по охране труда между администрацией и уполномоченным трудовым коллектива	ежегодно	Директор, уполномоченный трудового коллектива
3.9.	Программа оздоровительных мероприятий (по результатам диспансеризации)	1 раз в 3 года	Заведующий хозяйством, уполномоченный трудового коллектива
4.	План проведения капитальных, текущих ремонтов	ежегодно	Заведующий хозяйством
5.	Проверка эффективности работы вентиляционной системы, ревизия.	ежегодно, 1 раз в 5 лет	Заведующий хозяйством

Мероприятия, необходимые для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий.

№ п/п	Мероприятия	Периодичность контроля	Ответственность (должность)
1.	Проверка актуализации нормативно-методической документации, необходимой для осуществления производственного контроля в учреждении дополнительного образования	1 раз в год	Директор
2.	Осуществление контроля условий труда на рабочих местах: - параметры микроклимата (температура, относительная влажность, скорость движения воздуха, температура поверхности); - параметры естественной и искусственной освещенности; - уровни вибрации (общая); - уровни шума; - ЭМП от ПЭВМ; - контроль уровня аэроионов в воздухе производственных помещений (в помещениях с ПЭВМ): - радиационный контроль (мощность эффективной дозы гамма - облучения на рабочем месте, мкЗв/ч (мЗв/ год); ЭРОА радона в воздухе рабочей зоны); - химические факторы (моющие синтетические средства, хлор); - контроль за пылевой нагрузкой; - тяжесть и напряженность трудового процесса.	1 раз в год	Заведующий хозяйством

3.	Осуществление контроля среды обитания: -химические факторы; - параметры микроклимата; - шум; - вибрация; - параметры искусственной освещенности; - радиационный контроль (мощность эффективной дозы гамма облучения, мкЗв/год, ЭРОА кК, Бк/м3).	1 раз в год	Заведующий хозяйством
4.	Периодические медицинские осмотры заявленных лиц (контингенты, подлежащие профилактическим медицинским осмотрам) с обязательным включением флюорографического исследования персонала ОУ.	1 раз в год	Заведующий хозяйством
5.	Проведение обязательных профилактических прививок персонала образовательного учреждения (против гриппа, клещевого энцефалита, - в предэпидемический период: против дифтерии, столбняка по схеме; краснухи, кори - до 35 лет, не болевшим и не привитым).	1 раз в год	Заведующий хозяйством
6.	Контроль за выполнением мероприятий по профилактике заболеваний ВИЧ-инфекции (СПИД)	1 раз в год	Заведующий хозяйством
7.	Осуществление профилактической дезинфекции в кабинетах и бытовых помещениях: - влажная уборка с применением моющих средств и по окончании работы уборка дезинфицирующими средствами сан.узлов; генеральная уборка 1 раз в месяц с применением дезинфицирующих средств.	постоянно	Заведующий хозяйством
8.	Обеспечение запаса дезинфицирующих и моющих средств. Обеспечение условий их хранения. Наличие инструкций по применению дезинфицирующих и моющих средств на рабочих местах. Проверка правильности их использования.	ежеквартально	Заведующий хозяйством
9.	Наличие санитарно-эпидемиологических заключений, сертификатов соответствия на используемые ПЭВМ, оборудования, инструменты, дезсредств, вспомогательные и сырьевые материалы.	постоянно	Директор
10.	Проверка эффективности работы вентиляционной системы	1 раз в год	Заведующий хозяйством
11.	Контроль качества воды, используемой для бытовых и технологических нужд, мойки оборудования, согласно требований ГОСТ «Вода питьевая. Гигиенические требования и контроль за качеством», «Вода питьевая: методы санитарно-бактериологического анализа», технологический контроль.	ежеквартально	Заведующий хозяйством
12.	Контроль за санитарным состоянием помещений и территории образовательного учреждения: проведение дератизационных работ (против грызунов), дезинсекционных работ (против членистоногих), акаридцидная обработка территории (против клещей).	ежеквартально	Заведующий хозяйством
13.	Благоустройство и санитарное содержание прилегающих к школе территорий	1 раз в год	Заведующий хозяйством
14.	Соблюдение санитарно-противоэпидемического режима в ОУ (визуальный контроль): - контроль наличия дезинфицирующих средств; - контроль соблюдения режима профилактической и генеральной уборки помещений; - контроль за сбором и хранением мусора; - контроль выполнения инструкций и правил по обращению с отходами.	постоянно	Заведующий хозяйством

15.	Своевременное прохождение гигиенического обучения и аттестации сотрудников.	1 раз в два года	Директор
16.	Контроль выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий, соблюдения правил пожарной и электробезопасности, охраны труда (ОТ).	2 раз в год	Заведующий хозяйством
17.	Проведение инструктажа по ОТ и проверки знаний персонала правил ОТ, применение средств индивидуальной защиты.	2 раз в год	Заведующий хозяйством
18.	Наличие санитарных норм и правил, необходимых для соблюдения санитарно-эпидемиологических мероприятий.	постоянно	Директор
19.	Контроль за своевременностью выполнения предписаний Территориального управления Федеральной службы Роспотребнадзора по Свердловской области.	по мере необходимости	Директор
20.	Корректировка Программы производственного контроля	1 раз в год	Директор Заведующий хозяйством
21.	Обеспечение работников сертифицированной спецодеждой.	В течение года	Заведующий хозяйством

ПЕРЕЧЕНЬ

Профессий (должностей) и норм по обеспечению бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты

№ п/п	Наименование профессии (должности)	Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Норма выдачи на год (единицы, комплекты)	Основание (пункт типовых отраслевых норм, приказов, постановлений)
1.	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Перчатки с полимерным покрытием	1 6 пар	п. 135 приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 года N 997н
2.	Заведующий хозяйством	Халат для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий.	1	Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 года N 997н
3.	Уборщик служебных помещений	Халат для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Перчатки резиновые или из полимерных материалов Сапоги резиновые или калоши	1 12 пар 1 пара	п. 171 Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 года N 997н
5.	Педагог ДО по техническому моделированию	Халат для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий.	1	Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 года N 997н
6.	Оператор ЧПУ	Халат для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий.	1	Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 года N 997н

Основание: Специальная оценка условий труда, 2016 год.

Другие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнение санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий

Наименование мероприятий	Ответственное лицо	Примечание
Осуществлять дезинсекцию, дератизацию и другие мероприятия	Заведующий хозяйством	Договор № 16К-2021 на оказание услуг по определению на заселенность грызунами (дератизация, дезинсекция) с ООО «ЭГИДА - НТ» от 19.01.21г.
Обеспечить проведение лабораторного контроля, анализировать полученные результаты, планировать мероприятия по ликвидации выявленных нарушений	Заведующий хозяйством	Договор № 6/87 на проведение лабораторных исследований с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» от 29.03.21г.
Обеспечить правильный и своевременный сбор и вывоз мусора, контролировать сроки договоров	Заведующий хозяйством	Ответственность несёт «Молодёжная галактика», договор РФ03КО0211000778 от 11.01.2021 г.
Обеспечение обслуживания электроустановок	Инженер-энергетик	Договор № 2/ДЮЦ на техническое обслуживание систем электрических сетей и электрооборудования от 01.04.2021г.
Обеспечение эффективной работы вентиляционной системы	Заведующий хозяйством	Договор № 22-у/20 от 21.07.2020 г. на обследование вентиляционных каналов с ООО ПСБ «Вектор».
Оказание медицинской помощи учащимся	Директор	Договор №1/ДЮЦ об организации медицинской помощи обучающимся от 25.11. 2021 г. с ГБУЗ СО «Красноуральская ГБ».

Состояние охраны труда в специализированных кабинетах:

1. Кабинет образовательной робототехники

1. Наличие инструкций по охране труда на рабочих местах
2. Наличие журнала регистрации инструктажа учащихся по охране труда.
3. Наличие и укомплектованность медаптечки.
4. Размещение оборудования в кабинете.
5. Состояние электроприборов.
6. Расположение и состояние видеомониторов.
7. Соблюдение нормы освещенности в кабинете.
8. Наличие и исправность вентиляционных устройств.
9. Контроль за пылевой нагрузкой.
10. Выполнение требований производственной санитарии.
11. Наличие и состояние первичных средств пожаротушения.
12. Наличие и состояние средств индивидуальной защиты.
13. Наличие акта-разрешения на проведение занятий.

2. Кабинет компьютерного дизайна

1. Наличие инструкций по охране труда.
2. Наличие акта-разрешения на проведение занятий.
3. Наличие и заполнение журнала регистрации инструктажа учащихся по охране труда.
4. Наличие и укомплектованность медаптечки.
5. Соблюдение нормы освещенности в кабинете.
6. Состояние электроприборов.
7. Расположение и состояние видеомониторов.
8. Соблюдение санитарно-гигиенических норм в кабинете.
9. Режим учебных занятий с учащимися.
10. Оборудование рабочих мест учащихся.
11. Наличие и состояние первичных средств пожаротушения. (В кабинете должно быть два углекислотных огнетушителя).

3. Кабинет начального технического моделирования

1. Наличие инструкций по охране труда на рабочих местах
2. Наличие журнала регистрации инструктажа учащихся по охране труда.
3. Наличие и укомплектованность медаптечки.
4. Размещение оборудования в кабинете.

5. Состояние электроприборов.
6. Соблюдение нормы освещенности в кабинете.
7. Наличие и исправность вентиляционных устройств.
8. Контроль за пылевой нагрузкой.
9. Контроль за работой оборудования
10. Расположение и состояние видеомониторов.
11. Выполнение требований производственной санитарии.
12. Наличие и состояние первичных средств пожаротушения.
13. Наличие и состояние средств индивидуальной защиты.
14. Наличие акта-разрешения на проведение занятий.

Карта контрольных критических точек технологического процесса СанПиН 2.4.2.2821-10

Наименование этапов технологического процесса, параметров (показателей)	Нормируемое значение параметров (показателей), допуски отклонения	НТД регламентирующая, технологические отклонения и этап технологического процесса	МВИ, ИИС, СИ технологического контроля	МВИ, ИИС, СИ лабораторного контроля	Периодичность контроля
1. Услуги образовательной деятельности, лицензионная деятельность					
1.1. Физический фактор	Шум на рабочем месте - непостоянный;	СН 2.2.4/2.1.8.562-96	Инструментальный	Инструментальный	1 раз в год
	Вибрация - технологическая «в»;	СИ 2.2.4/2.1.8.556-96	Инструментальный	Инструментальный	1 раз в год
	Ионизирующее излучение - гамма- излучение, - ЭРОА радона;	СанПиН 1.2.3685-21			1 раз в 3 года
		СанПиН 1.2.3685-21	Дозиметрия Радиометрия	Дозиметрия Радиометрия	
	Микроклимат - категория 1а, 1б, 2а;	СанПиН 1.2.3685-21	Инструментальный	Инструментальный	1 раз в год
Освещенность	СП 2.2.3670-20	Инструментальный	Инструментальный	1 раз в год	

	<ul style="list-style-type: none"> - освещенность рабочих поверхностей, - коэффициент пульсации, - показатель дискомфорта, - освещенность на экране монитора, - яркость светящихся поверхностей, - яркость бликов на экране ПЭВМ, - освещение естественное; <p>Аэроионный состав</p> <ul style="list-style-type: none"> - положительные ионы, - отрицательные ионы, - коэффициент униполярности; <p>ЭМИ от ПЭВМ</p> <ul style="list-style-type: none"> - напряженность ЭМП по электрической составляющей в диапазоне 5Гц-2кГц, - напряженность ЭМП по электрической составляющей в диапазоне 2кГц-400кГц, - плотность магнитного потока в диапазоне 5Гц-2кГц, - плотность магнитного потока в диапазоне 2кГц-400кГц, - напряженность электростатического поля 	<p>СанПиН 1.2.3685-21</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21</p>	<p>Инструментальный</p> <p>Инструментальный</p> <p>Инструментальный</p>	<p>Инструментальный</p> <p>Инструментальный</p> <p>Инструментальный</p>	<p>1 раз в год</p> <p>1 раз в год</p> <p>1 раз в год</p>
--	--	---	---	---	--

<p>1.2. Химический фактор</p> <p>Кабинет образовательной робототехники, кабинет начального технического моделирования, компьютерного дизайна</p> <p>Младший обслуживающий персонал (уборщик служебных помещений,)</p>	<p>Воздух рабочей зоны</p> <p>Воздух рабочей зоны</p> <p>Аэрозоли фиброгенного действия</p>	<p>СанПиН 1.2.3685-21</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>Гравиметрический Фотометрический Индикаторными трубками</p> <p>Индикаторными трубками Аспирационный Гравиметрический</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>Гравиметрический Фотометрический Индикаторными трубками</p> <p>Индикаторными трубками Аспирационный Гравиметрический</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>По согласованию с ТО Роспотребнадзора в г. Красноуральске и г. Н. Тура</p> <p>1 раз в год</p> <p>1 раз в месяц 1 раз в квартал</p>
2. Охрана окружающей среды					
<p>2.1. Отходы</p>	<p>В соответствии с действующей НД</p>	<p>В соответствии с действующей НД</p>			<p>Постоянно.</p>

Условные обозначения:
НТД - нормативно-техническая документация, МВИ - методика выполнения измерений, ИИС - информационно-измерительная система, СИ - средства измерений, ПДП - предел допустимой погрешности.

Периодичность производственного лабораторного контроля систем водоснабжения и водоподготовки

Вид источника водоснабжения	Микробиологические показатели	Химические показатели
Централизованная система (в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21)	2 раза в год	2 раза в год Сокращенная схема (запах, цветность, мутность, привкус, соединения железа, марганца)

МАУ ДО ДЮОЦ «Ровесник» в соответствии с Лицензией 66Л01 № 0004099 от 01 марта 2013г. № 17060 осуществляет образовательную деятельность, в том числе платные досуговые программы, не представляющие социальной опасности.

Вести постоянный контроль за наличием санитарно-эпидемиологических заключений, сертификатов, лицензий на все виды услуг - ответственное лицо – Директор МАУ ДО ДЮОЦ «Ровесник»

Мероприятия в соответствии с п.2.4 е) и п.3.7 СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2391-07

Наименование мероприятия	Ответственное лицо
<ul style="list-style-type: none">• Ведение перечня форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля• Контроль за своевременностью ведения форм учета и отчетности• Своевременное представление форм учета и отчетности по требованию органов Роспотребнадзора	Заведующий хозяйством

Перечень форм учета и отчетности, устанавливаемой действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля

- отчет по заболеваемости работников образовательного учреждения;
- перечень о номенклатуре вредных факторов производственной среды;
- отчет по результатам производственного лабораторного контроля;
- журнал инструктажа на 1-ую квалификационную группу по электробезопасности для неэлектротехнического персонала;
- журнал регистрации вводного инструктажа по охране труда;
- журнал регистрации инструктажа на рабочем месте;
- журнал инструктажа педагогов по охране труда при проведении выездных мероприятий.

• Результаты производственного лабораторного контроля

№ п/п	Объект исследования	Кратность контроля		Исследуемые показатели	Результаты контроля (кол-во неудов)	Кратность представления данных
		По плану	Фактически			
1. Контроль системы водоснабжения и водоподготовки						
1.1.	Вода из централизованной системы Всего проб:					2 раза в год
1.2.	Дез. растворы					1 раз в полгода
2. Контроль за условиями труда						
2.1.	Физические факторы: <ul style="list-style-type: none"> • Шум • Вибрация • Микроклимат • Освещенность • Аэроионы • МЭД гамма излучения • Тяжесть и напряженность трудового процесса Химические факторы: Исследований по каждому фактору на каждом рабочем месте: Всего исследований:					1 раз в год
3. Лицензионная деятельность						
3.1.	Физические факторы: <ul style="list-style-type: none"> • Шум • Вибрация • Микроклимат • Освещенность • Аэроионы • МЭД гамма излучения • Тяжесть и напряженность трудового процесса Химические факторы.					