

**«Ассоциация кадетских образовательных организаций, классов и клубов Свердловской области»**

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом Президента  
Ассоциации кадетских образовательных  
организаций, классов и клубов  
Свердловской области  
от «23» апреля 2024 г. № 10-ОД-2024



Кутырев В.А.

**Положение об охране здоровья обучающихся (слушателей)**

Настоящее Положение разработано в соответствии с:  
- Федеральным законом от 29 декабря 2013г. №273 «Об образовании в Российской Федерации»,  
- Уставом «Ассоциации кадетских образовательных организаций, классов и клубов Свердловской области» (далее – Ассоциация).

**1. Общие положения**

1. 1. Настоящее положение определяет порядок реализации необходимых условий, обеспечивающих сохранение психического и физического здоровья слушателей.

1.2. Ассоциация создает социальные, экономические и экологические условия окружающей действительности, гарантирующие охрану здоровья слушателей.

**2. Соответствие инфраструктуры Ассоциации требованиям здоровьесбережения**

- состояние и содержание территории, здания, оборудования в Ассоциации соответствует требованиям санитарных правил, требованиям пожарной безопасности, требованиям безопасности дорожного движения.
- в здании имеется комната для приема пищи слушателями
- учебные кабинеты оснащены естественной и искусственной освещенностью, воздушно-тепловым режимом, необходимым оборудованием и

инвентарем в соответствии с требованиями санитарно-гигиенических правил для освоения дополнительных образовательных программ.

### **3. Рациональная организация образовательного процесса**

- при организации учебного процесса соблюдаются санитарные нормы, предъявляемые к его организации:
  - объем нагрузки в часах,
  - время на самостоятельную работу,
  - время отдыха,
  - чайные и кофе-паузы,
  - удовлетворение потребности в двигательной активности.
- преподаватели при использовании технических средств соблюдают здоровьесберегающий режим, учитывают требования санитарных правил.
- осуществляется определение оптимальной учебной, внеучебной нагрузки, режима учебных занятий в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами.
- преподаватели проводят политику по профилактике и запрещению курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их аналогов и других одурманивающих веществ.
- для обеспечения безопасности и профилактики несчастных случаев со слушателями во время пребывания на занятиях Ассоциации регулярно проводятся вводные и периодические инструктажи по технике безопасности.

### **4. Оказание первичной медико-санитарной помощи**

Квалифицированная медицинская помощь слушателям оказывается по территориально-производственному принципу МЦ ЦПМ.

### **5. Организация горячего питания слушателей**

- Для организации горячего питания слушателей, занимающихся по учебному графику более 4-х часов в день, Ассоциация заключает договоры с предприятиями общественного питания.
- В начале учебного дня собираются заявки на количество обедов для слушателей для доставки горячей пищи из предприятий общественного питания, с которыми заключены договоры.
- Слушатели самостоятельно оплачивают стоимость горячего питания по действующему прейскуранту.

- Слушатели принимают пищу в специально оборудованной комнате для принятия пищи.

## **6. Питьевой режим**

- питьевая вода должна быть доступна работникам и слушателям в течение всего времени их нахождения на занятиях Ассоциации.
- основные формы организации питьевого режима:
  - использование кипяченой водопроводной воды (при условии ее хранения не более 3-х часов),
  - воды, расфасованной в емкости (бутилированной), соответствующей требованиям СанПин 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости».
- бутилированная вода должна иметь документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность.
- в соответствии с ГОСТ Р 51074-2003 «Пищевые продукты. информация для потребителя. общие требования» питьевая бутилированная воды должна иметь на этикетку следующую информацию:
  - наименование продукта,
  - вид (артезианская, родниковая (ключевая), озерная, ледниковая,
  - тип (негазированная),
  - категория (первая или высшая),
  - наименование и местонахождение изготовителя,
  - наименование и местонахождение источника воды,
  - общая минерализация (мг/л или г/л),
  - общая жесткость (мг-экв./л),
  - номинальный объем,
  - указания по применению (для воды специального назначения),
  - содержание основных анионов (мг/л), позволяющих идентифицировать конкретную продукцию (определяет изготовитель),
  - товарный знак изготовителя (при наличии),
  - дата розлива,
  - срок годности,
  - условия хранения,
  - обозначение документа, в соответствии с которым изготовлен и может быть идентифицирован продукт,
  - сведения о подтверждении соответствия.