

## **Информация об условиях питания обучающихся**

Администрация ПО АНО «СК ГМК им. Имама Шамиля» уделяет большое внимание вопросам организации правильного питания студентов. Ведь правильное и сбалансированное питание - это залог хорошего физического и психического здоровья.

В колледже оборудована столовая с буфетом. Помещения столовой соответствует нормам СанПиН.

На основании занятий обучающихся разработана и утвержден директором колледжа график питания в столовой, охват горячим питанием -100%.

Столовая с буфетом доступна для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Услуги по организации горячего питания студентов оказывает ресторан «Аляска» ИНН 701742475080 (договор №1 от 01.09.2020 г.)

Контроль за работой столовой, качеством готовой продукции, соблюдением санитарных требований осуществляется директором колледжа, заведующим медицинским кабинетом, заведующим столовой.

### **Санитарно-гигиенический режим на пищеблоке**

- Организация питания в колледже организуется в соответствии с требованиями Постановления от 27 октября 2020 г. № 32 об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»
- Устройство, оборудование, содержание пищеблока учреждения соответствует санитарным правилам к организациям общественного питания, изготовлению и обороту способности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья.
- Пищеблок оборудован необходимым технологическим и холодильными оборудованием. Все технологическое и холодильные оборудования находятся в рабочем состоянии.

- Технологическое оборудование, инвентарь, посуда, тара изготовлены из материалов, разрешенных для контакта с пищевыми продуктами. При работе технологического оборудования исключена возможность контакта пищевого сырья и готовых к употреблению продуктов.
- Кухонная посуда, столы, оборудование используются по назначению.
- Пищевые отходы на пищеблоке и в группах собирают в металлические ведра с крышками, очистка которых проводится по мере заполнения их не более чем на  $\frac{2}{3}$  объема.