


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БУИНСКИЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ ТЕХНИКУМ»

Согласовано
Главный бухгалтер
ГАПОУ «Буинский
ветеринарный техникум»
 Бахитова Л.А.



ПАСПОРТ
УЧЕБНОГО КАБИНЕТА ХИМИИ
№48

оп.01. Основы микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены

Экологические основы природопользования

(название)

Фамилия, имя, отчество заведующего кабинетом (лабораторией, мастерской)	Мурзыкова Надежда Анатольевна
Площадь кабинета	48 м ²
Число посадочных мест	24
Дисциплины (ОД, ОП, МДК, УП), закрепленные за кабинетом (лабораторией, мастерской)	Химия оп.01. Основы микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены

Паспорт рассмотрен на заседании
предметно-цикловой комиссии
_____ дисциплин.

Протокол № _____ от «___» ноября 2019 года.

Председатель ПЦК _____ (подпись) / Шакурова М.Ф.

Заместитель директора по УМР _____ / А.Р. Аюпов

Должностная инструкция заведующего учебным кабинетом
(лабораторией, мастерской)

1. Заведующий учебным кабинетом (лабораторией, мастерской) обязан:

- 1.1. Анализировать состояние учебно-материального оснащения кабинета (лабораторией, мастерской) не реже чем один раз в год.
- 1.2. Планировать и организовывать систему мер, направленных на обеспечение кабинета (лабораторией, мастерской) необходимым оборудованием согласно учебным программам и установленным нормативам.
- 1.3. Вести паспорт кабинета (лабораторией, мастерской), составлять план-отчет работы кабинета (лабораторией, мастерской) на текущий учебный год, следить за его выполнением.
- 1.4. Осуществлять оформление кабинета (лаборатории, мастерской) в соответствии с современным состоянием учебных дисциплин и развитием отраслей, для которых техникум готовит специалистов.
- 1.5. Принимать меры по обеспечению кабинета (лаборатории, мастерской) материалами и необходимой учебно-методической документацией, инструкциями и т.д.
- 1.6. Вести учет имеющегося оборудования в кабинете (лаборатории, мастерской).
- 1.7. Обеспечивать сохранность имущества кабинета (лабораторией, мастерской) и надлежащий уход за ним.
- 1.8. Обеспечивать соблюдение правил охраны труда и техники безопасности, правил поведения обучающихся в кабинете (лаборатории, мастерской), проводить и учитывать соответствующие инструктажи с обучающимися с последующими отметками в журнале.
- 1.9. Организовывать внеаудиторную работу по дисциплине/профессиональному модулю/учебной практике (консультации, дополнительные занятия, мастер-классы и др.), отражать её в графике работы кабинета (лаборатории, мастерской).
10. Способствовать созданию банка творческих работ обучающихся в учебном кабинете (лаборатории, мастерской).
11. Контролировать санитарное состояние кабинета (лаборатории, мастерской), обеспечивать организацию своевременной уборки учебного помещения.

2. Заведующий учебным кабинетом (лабораторией, мастерской) имеет право:

- 2.1. Ходатайствовать перед администрацией техникума о приобретении для кабинета (лаборатории, мастерской) оборудования, учебно-методических материалов (в соответствии с планом развития), инвентаря.
- 2.2. Приостанавливать работу кабинета, если она осуществляется с нарушением правил эксплуатации оборудования, коммуникационных систем, правил охраны и безопасности труда.
- 2.3. Выходить с ходатайством на администрацию техникума о наказании обучающихся за порчу имущества кабинета (лаборатории, мастерской).
- 2.4. Требовать соблюдения гигиенических норм и правил от преподавателей, проводящих занятия в кабинете.

Дата ознакомления: _____

Заведующий учебным кабинетом
(лабораторией, мастерской): _____ (подпись) _____

Назначение кабинета (лаборатории, мастерской): создание оптимальных условий для выполнения современных требований к организации образовательного процесса и реализации ФГОС СПО по специальности (-ям) и по профессиям: _____
 «Ветеринария», «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения», «Экономика и бухгалтерский учет», «Повар-Кондитер», «Мастер общестроительных работ»,
 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

Содержание работы учебного кабинета (лаборатории, мастерской):

1. Проведение учебных занятий по программе согласно учебному плану.
2. Проведение консультаций по учебным дисциплинам/проектированию/практике.
3. Организация самостоятельной работы студентов.
4. Организация творческой и научной работы с обучающимися.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Документы	Отметка об утверждении и оформлении				
	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Инструкции по ТБ и ОТ					
Журнал о проведении инструктажа по ТБ со студентами					

ПРИМЕЧАНИЕ _____

ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА

№ п/п	Наименование имущества	Количество	Год приобретения
1	Доска аудиторная зеленая	1	2008
2	Стул ученический регулируемый по высоте	24	2019
3	Парта ученическая	13	2019
4	Стол одностумбовый учительский	1	2017
5			

ИНВЕНТАРНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Наименование	Год приобретения	Марка	Инвентарный номер
1	Ноутбук Портативный	2018		240132510
2	Брест1140-05	2010		483
3	Экран	2017		0410000004363
4	Проектор Acer X115 с кабелем и кронштейном	2017		0410000002347
5	АРМ 1 (монитор-сист.блок-клавиатура)	2017		0410000001
6	Монитор Samsung	2009		695
7	Сис.блок ПК-V2800 Intel Cel	2006		378

УЧЕБНАЯ И ПРОГРАММНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

№ п/п	Рабочие программы (копии)	КОС (копии)
1	Химия	В наличии
2	оп.01. Основы микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены	В наличии
3	Микология	В наличии
4	Лекарственные и ядовитые растения	В наличии
5	Экологические основы природопользования	В наличии

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

Учебные

№ п/п	Название	Год приобретения (разработки)
1	Габриелян О. С., Остроумов И. Г. Химия для профессий и специальностей естественно - научного и	2012

	технического профиля: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. — М., 2012.	
2	Габриелян О. С., Остроумов И. Г. Химия для профессий и специальностей технического профиля: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. — М., 2013г.	2013
3	Н.М.Колычев, Р.Г.Госманов Ветеринарная микробиология и микология	2014

Нормативно-справочные

№ п/п	Название	Год приобретения (разработки)
1	Л.В.Спатлова Курс лекций по органической химии	2012
2	Д.А.Алтунин, О.В.Журба Ядовитые растения на кормовых угодьях	1989
3	Н.А.Копылова Химия и биология в таблицах и схемах	2013
4	Н.И.Гальперин экологические основы природопользования	2005

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

В помощь студенту при изучении учебного материала

№ п/п	Название	Год приобретения (разработки)
1	Н.А.Копылова Химия и биология в таблицах и схемах	2013
2	Габриелян О. С., Остроумов И. Г. Химия для профессий и специальностей технического профиля: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. — М., 2013г.	2013