**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Тацинский казачий кадетский техникум»**

СОГЛАСОВАНО УТВЕРЖДАЮ

Председатель методической комиссии Заместитель директора

преподавателей профессионального цикла

и мастеров производственного обучения по учебно-производственной работе

протокол № 10 от 30 апреля 2020 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Л.В.Петрова

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Л.А. Мирошникова «30» апреля 2020 г.

**Перспективно-тематическое планирование**

**на период дистанционного обучения**

 **Учебная дисциплина (МДК)**\_ОП.03Техническое оснащение и организация рабочего места \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Профессия**  43.01.09 Повар, кондитер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (код и полное наименование профессии)

 **Группа № 20**

 **Преподаватель**Проскура Ирина Алексеевна *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

 Составитель \_\_И.А.Проскура\_\_\_\_\_\_\_

**2020 г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Раздел, тема урока** | **Виды деятельности** | **Задание (в дистанционной форме)** |
| Тема 2.3. Холодильное оборудование |
| 02.05.20 | **Практическая работа № 12.**Изучение правил безопасной эксплуатации витрин и прилавков | Просмотр видео –урока, выполнение работы в тетради, самостоятельная проверка | 1.Просмотреть видео –урока <https://youtu.be/FDg7ycGwa9c><https://youtu.be/MW_K5YKm85M>2.Записать в тетради назначение и правила эксплуатации |
| 02.05.20 | **Практическая работа № 12.**Изучение правил безопасной эксплуатации витрин и прилавков | Выполнение работы в тетради, самостоятельная проверка | 3.Пользуясь правилами эксплуатации составьте план подготовки машин к работе. |
| 02.05.20 | **Практическая работа № 13.**Назначение и устройство правила безопасной эксплуатации холодильных шкафов | Просмотр видео –урока, выполнение работы в тетради, самостоятельная проверка | 1.Просмотреть видео –урок https://youtu.be/ZiU9rDpLVOQ 2.Выписать основные части и детали холодильных шкафов3.Заполните таблицу «Основные части и детали холодильного агрегата». |
| 06.05.20 | **Практическая работа № 13.**Назначение и устройство правила безопасной эксплуатации холодильных шкафов | Выполнение работы в тетради, самостоятельная проверка | 4.Пользуясь правилами эксплуатации холодильного шкафа, перечислите действия, выполняемые по окончанию работы.5. Сравните холодильный шкаф ШХ-0,4М и ШХ-0,6, отличия запишите в тетради. |
| 07.05.20 | **Практическая работа № 14.**Назначение и устройство правила безопасной эксплуатации льдогенераторов | Просмотр видео –урока, выполнение работы в тетради, самостоятельная проверка | 1.Просмотреть видео –урок <https://youtu.be/nC8qyaEU5ZI>2.Записать в тетради назначение и правила эксплуатации |
| 08.05.20 | **Практическая работа № 14.**Назначение и устройство правила безопасной эксплуатации льдогенераторов | Выполнение работы в тетради, самостоятельная проверка | 3. Заполните таблицу «Разновидности льдогенераторов» |
| 08.05.20 | Дифференцированный зачет |  |  |