

Аннотации к рабочим программам образовательной программы по специальности СПО 19.02.13 Технология продуктов общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов

Общеобразовательный цикл

1. Дисциплина «Русский язык»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 72 часов, в том числе: теоретическое обучение -26 часов, практические занятия- 26 часа. Прикладной модуль: теоретическое обучение -4 часов, практические занятия- 6 часа.

Вид промежуточной аттестации – экзамен.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Язык и речь. Язык как средство общения и форма существования национальной культуры

Раздел 2. Фонетика, морфология и орфография

Раздел 3. Синтаксис и пунктуация

Раздел 4. Особенности профессиональной коммуникации

2. Дисциплина «Литература»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов,

основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 108 часов, в том числе: теоретическое обучение -56 часов, практические занятия- 38 часов. Прикладной модуль: практические занятия- 14 часов.

Вид промежуточной аттестации – зачет.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Человек и его время: классики первой половины XIX века и знаковые образы русской культуры

Раздел 2. Вопрос русской литературы второй половины XIX века: как человек может влиять на окружающий мир и менять его к лучшему?

Раздел 3. «Человек в поиске прекрасного»: Русская литература рубежа XIX-XX веков в контексте социокультурных процессов эпохи

Раздел 4. «Человек перед лицом эпохальных потрясений»: Русская литература 20-40-х годов XX века

Раздел 5. «Поэт и мир»: Литературный процесс в России 40-х – середины 50-х годов XX века

Раздел 6. «Человек и человечность»: Основные явления литературной жизни России конца 50-х – 80-х годов XX века войны и первых послевоенных лет

Раздел 7. «Людей неинтересных в мире нет»: Литература с середины 1960-х годов до начала XXI века

Раздел 8. Литература второй половины XX - начала XXI века

Раздел 9. Литература народов России

Раздел 10 Зарубежная литература второй половины XIX-XX века

3. Дисциплина «История»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 136 часов, в том числе: теоретическое обучение -84 часов, практические занятия- 36 часа.

Прикладной модуль: практические занятия- 6 часов.

Вид промежуточной аттестации – экзамен.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Россия в годы Первой мировой войны и Первая Мировая Война и послевоенный кризис Великой Российской революции (1914–1922)

Раздел 2. Межвоенный период (1918–1939). СССР в 1920–1930-е годы

Раздел 3. Вторая мировая война: причины, состав участников, основные этапы и события, итоги. Великая Отечественная война. 1941–1945 годы

Раздел 4. СССР в 1945–1991 годы. Послевоенный мир

Раздел 5. Российская Федерация в 1992–2020 гг. Современный мир в условиях глобализации

Раздел 6. Особенности профессиональной коммуникации

4. Дисциплина «Обществознание»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 72 часов, в том числе: теоретическое обучение -32 часов, практические занятия- 22 часа.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -6 часов, практические занятия- 12 часа.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Человек в обществе

Раздел 2. Духовная культура

Раздел 3. Экономическая жизнь общества

Раздел 4. Социальная сфера

Раздел 5. Политическая сфера

Раздел 6. Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации

5. Дисциплина «География»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины. Объем образовательной программы – 72 часа, в том числе: теоретическое обучение -36 часов, практические занятия- 20 часов.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -8 часов, практические занятия- 8 часа.

Вид промежуточной аттестации –экзамен. Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Общая характеристика мира

Раздел 2. Региональная характеристика мира

Раздел 3. Глобальные проблемы человечества

6. Дисциплина «Иностранный язык»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых

учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 72 часа, в том числе: теоретическое обучение -0 часов, практические занятия- 46 часа.

Прикладной модуль: практические занятия- 16 часов.

Консультация – 4 часа.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Иностранный язык для общих целей

Раздел 2. Иностранный язык для специальных целей

7. Дисциплина «Математика»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 232 часов, в том числе: теоретическое обучение -134 часов, практические занятия- 40 часов.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -16 часов, практические занятия-30 часов.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Повторение курса математики основной школы

Раздел 2. Прямые и плоскости в пространстве

Раздел 3. Координаты и векторы

Раздел 4. Основы тригонометрии. Тригонометрические функции

Раздел 5. Комплексные числа

Раздел 6. Степени и корни. Степенная функция

Раздел 7. Показательная функция

Раздел 8. Логарифмы. Логарифмическая функция

Раздел 9. Многогранники и тела вращения

- Раздел 10. Производная функции, ее применение
Раздел 11. Первообразная функции, ее применение
Раздел 12. Множества. Элементы теории графов
Раздел 13. Элементы комбинаторики, статистики и теории вероятностей
Раздел 14. Уравнения и неравенства

8. Дисциплина «Информатика»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 144 часа, в том числе: теоретическое обучение -14 часов, практические занятия- 48 часов.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -14 часов, практические занятия- 58 часа.

Вид промежуточной аттестации – экзамен.

Наименование разделов дисциплины:

- Раздел 1. Информация и информационная деятельность человека
Раздел 2. Использование программных систем и сервисов
Раздел 3. Информационное моделирование

9. Дисциплина «Физическая культура»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению,

информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 74 часа, в том числе: теоретическое обучение -12 часов, практические занятия- 42 часа.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -4 часов, практические занятия- 16 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Физическая культура, как часть культуры общества и человека

Раздел 2. Методические основы обучения различным видам физкультурно-спортивной деятельности

10. Дисциплина «Основы безопасности жизнедеятельности»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 68 часов, в том числе: теоретическое обучение -22 часа, практические занятия- 36 часов.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -0 часов, практические занятия- 10 часа.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Мир опасностей современной молодежи

Раздел 2. Методы оценки риска

Раздел 3. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

Раздел 4. Основы военной службы

Раздел 5. Основы медицинских знаний

Раздел 6. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)

11. Дисциплина «Физика»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 106 часов, в том числе: теоретическое обучение -80 часов, лабораторные занятия- 12 часов.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -6 часов, практические занятия- 8 часа.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Механика

Раздел 2. Молекулярная физика и термодинамика

Раздел 3. Электродинамика

Раздел 4. Колебания и волны

Раздел 5. Оптика

Раздел 6. Квантовая физика

Раздел 7. Строение Вселенной

Раздел 8. Применение физических знаний в товароведении

12. Дисциплина «Химия»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению,

информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 144 часа, в том числе: теоретическое обучение -40 часов, практические занятия- 34 часа, лабораторные занятия – 30 часов.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -8 часов, практические занятия- 22 часа.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Основы строения вещества

Раздел 2. Химические реакции

Раздел 3. Строение и свойства неорганических веществ

Раздел 4. Строение и свойства органических веществ

Раздел 5. Кинетические и термодинамические закономерности протекания химических реакций

Раздел 6. Растворы

Раздел 7. Химия в быту и производственной деятельности человека

13. Дисциплина «Биология»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 144 часа, в том числе: теоретическое обучение -66 часов, практические занятия- 32 часа, лабораторные занятия – 14 часов.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -8 часов, практические занятия- 14 часов.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Клетка – структурно-функциональная единица живого

Раздел 2. Строение и функции организма

Раздел 3. Теория эволюции

Раздел 4. Экология

Раздел 5. Биология в жизни

14. Дисциплина «Индивидуальный проект»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 32 часа, в том числе: теоретическое обучение -6 часов,

Прикладной модуль: практические занятия- 26 часов.

Вид промежуточной аттестации – экзамен.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Клетка – структурно-функциональная единица живого

Раздел 2. Строение и функции организма

Раздел 3. Теория эволюции

Раздел 4. Экология

Раздел 5. Биология в жизни

Социально-гуманитарный цикл

14. Дисциплина «История России»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

(требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 42 часов, в том числе: теоретическое обучение -34 часов.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

15. Дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 78 часов, в том числе: теоретическое обучение -0 часов, практические занятия- 2 часа.

Прикладной модуль: практические занятия- 68 часов.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

16. Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 68 часов, в том числе: теоретическое обучение -58 часов, практические занятия- 10 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

17. Дисциплина «Физическая культура»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 138 часов, в том числе: теоретическое обучение -0 часов, практические занятия- 138 часов. Вид промежуточной аттестации –зачет.

20. Дисциплина «Основы бережливого производства»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 36 часов, в том числе: теоретическое обучение -14 часов, практические занятия- 12 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 10 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

18. Дисциплина «Основы финансовой грамотности»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 34 часов, в том числе: теоретическое обучение -12 часов, практические занятия- 12 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 10 часов.

Вид промежуточной аттестации – экзамен.

19. Дисциплина «Введение в специальность»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 32 часа, в том числе: теоретическое обучение -4 часа, практические занятия- 0 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 28 часов.

Вид промежуточной аттестации – зачет.

21. Дисциплина «Охрана труда»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в

структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 32 часов, в том числе: теоретическое обучение -16 часов, практические занятия- 16 часов. Вид промежуточной аттестации –зачет.

21. Дисциплина «Психология и этика профессиональной деятельности»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 36 часов, в том числе: теоретическое обучение -10 часов, практические занятия- 16 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 10 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

Общепрофессиональный цикл

22. Дисциплина «Химия в пищевом производстве»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание

общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 128 часов, в том числе: теоретическое обучение -20 часов, практические занятия- 44 часа.

Прикладной модуль: практические занятия- 34 часа.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

23. Дисциплина «Микробиология, санитария и гигиена в общественном питании»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 48 часов, в том числе: теоретическое обучение -22 часов, практические занятия- 18 часов, лабораторные занятия – 8 часов.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

24. Дисциплина «Бизнес планирование»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

(требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 72 часа, в том числе: теоретическое обучение -28 часа.

Прикладной модуль: практические занятия- 44 часа.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

25. Дисциплина «Товароведение продовольственных товаров»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 80 часа, в том числе: теоретическое обучение -16 часов, лабораторные занятия – 18 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 34 часа.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

26. Дисциплина «Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых

учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 36 часов, в том числе: теоретическое обучение -8 часов, практические занятия- 8 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 20 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

27. Дисциплина «Документооборот, учет и отчетность при производстве продукции общественного питания массового изготовления»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 36 часов, в том числе: теоретическое обучение -8 часов, практические занятия- 8 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 20 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

28. Дисциплина «Основы калькуляции и учета производственных рецептур продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых

учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 46 часов, в том числе: теоретическое обучение -8 часов, практические занятия- 8 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 20 часов.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

28. Дисциплина «Организация хранения и контроль запасов и сырья»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 42 часов, в том числе: теоретическое обучение -8 часов, практические занятия- 8 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 16 часов.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

28. Дисциплина «Основы предпринимательства и трудоустройства»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 76 часов, в том числе: теоретическое обучение -16 часов, практические занятия- 10 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 46 часов, самостоятельная работа – 4 часа.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

28. Дисциплина «Контроль качества сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продукции общественного питания массового изготовления»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 58 часов, в том числе: теоретическое обучение -12 часов, практические занятия- 12 часов, лабораторные занятия – 12 часов.

Прикладной модуль: практические занятия- 12 часов.

Вид промежуточной аттестации –экзамен.

28. Дисциплина «Диетология и основы детского питания»

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СОО. Включает в себя: общую характеристику рабочей программы общеобразовательной дисциплины (место учебной дисциплины в структуре ОПОП, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание общеобразовательной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации программы общеобразовательной дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Объем образовательной программы – 42 часов, в том числе: теоретическое обучение -23 часов, практические занятия- 16 часов, самостоятельная работа – 3 часа.

Прикладной модуль: практические занятия- 12 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

Профессиональный цикл

29. Профессиональный модуль «Ведение технологического процесса производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов

Программа профессионального модуля разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт программы (область применения программы, цели и задачи профессионального модуля (ПМ) – требования к результатам освоения ПМ); структуру и содержание ПМ (тематический план, содержание обучения по ПМ); условия реализации ПМ (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы, общие требования к организации образовательного процесса, кадровое обеспечение образовательного процесса, требования к квалификации педагогических кадров); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Объем образовательной программы – 880 часов, в том числе в форме теоретическое обучение -168 часа, практические занятия- 122 часа, самостоятельная работа – 4 часов, лабораторные занятия – 152 часа, учебная практика – 72 часа; производственная практика – 180 часа,

Прикладной модуль: практические занятия – 242 часа. Курсовая работа – 20 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет и экзамен по модулю.

Наименование разделов профессионального модуля:

Раздел модуля МДК 01.01. Техническое обслуживание технологического оборудования производства продукции общественного питания

Раздел модуля МДК 01.02. Технологические операции производства продукции общественного питания

30. Профессиональный модуль «Лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов»

Программа профессионального модуля разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт программы (область применения программы, цели и задачи профессионального модуля (ПМ) – требования к результатам освоения ПМ); структуру и содержание ПМ (тематический план, содержание обучения по ПМ); условия реализации ПМ (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы, общие требования к организации образовательного процесса, кадровое обеспечение образовательного процесса, требования к квалификации педагогических кадров); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Объем образовательной программы – 420 часов, в том числе в форме теоретическое обучение – 46 часа, практические занятия – 60 часов, самостоятельная работа – 10 часов, учебная практика – 72 часов; производственная практика – 144 часа

Прикладной модуль: практические занятия – 256 часа.

Вид промежуточной аттестации – зачет и экзамен по модулю.

Наименование разделов профессионального модуля:

Раздел модуля МДК 02.01. Организационно-технические мероприятия для обеспечения лабораторного контроля качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции

Раздел модуля МДК 02.02. Лабораторные исследования качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции

31. Профессиональный модуль «Организационно-технологическое обеспечение производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов»

Программа профессионального модуля разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт программы (область применения программы, цели и задачи профессионального модуля (ПМ) – требования к результатам освоения ПМ); структуру и содержание ПМ (тематический план, содержание обучения по ПМ); условия реализации ПМ (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы, общие требования к организации образовательного процесса, кадровое обеспечение образовательного процесса,

требования к квалификации педагогических кадров); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Объем образовательной программы – 388 часов, в том числе в форме теоретическое обучение -88 часов, практические занятия- 86 часов, самостоятельная работа – 0 часов, учебная практика – 36 часов; производственная практика – 108 часов.

Прикладной модуль: практические занятия – 154 часа.

Вид промежуточной аттестации – зачет и экзамен по модулю.

Наименование разделов профессионального модуля:

Раздел модуля МДК 03.01. Организация производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов

32. Профессиональный модуль «Обеспечение деятельности структурного подразделения»

Программа профессионального модуля разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт программы (область применения программы, цели и задачи профессионального модуля (ПМ) – требования к результатам освоения ПМ); структуру и содержание ПМ (тематический план, содержание обучения по ПМ); условия реализации ПМ (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы, общие требования к организации образовательного процесса, кадровое обеспечение образовательного процесса, требования к квалификации педагогических кадров); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Объем образовательной программы – 166 часов, в том числе в форме теоретическое обучение -40 часа, производственная практика – 72 часов, экзамен по модулю – 10 часов.

Прикладной модуль: практические занятия – 150 часа.

Вид промежуточной аттестации – зачет и экзамен по модулю.

Наименование разделов профессионального модуля:

Раздел модуля МДК 04.01. Планирование основных показателей производственного процесса, выполнение работ исполнителями, контроль и оценивание результатов работы

33. Профессиональный модуль «Цифровое моделирование производств продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов»

Программа профессионального модуля разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт программы (область применения программы, цели и задачи профессионального модуля (ПМ) – требования к результатам освоения ПМ); структуру и содержание ПМ (тематический план, содержание обучения по ПМ); условия реализации ПМ (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы, общие требования к организации образовательного процесса, кадровое обеспечение образовательного процесса, требования к квалификации педагогических кадров); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Объем образовательной программы – 348 часов, в том числе в форме теоретическое обучение -88 часов, практические занятия- 10 часов, лабораторных занятий – 10 часов, учебная практика – 108 часов; производственная практика – 108 часа.

Вид промежуточной аттестации – экзамен по модулю.

Наименование разделов профессионального модуля:

Раздел модуля МДК 05.01. Информационные и телекоммуникационные технологии для автоматизированной обработки информации, применяемые в автоматизированных технологических линиях производства продукции общественного питания массового изготовления

34. Профессиональный модуль «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Лаборант химико-бактериологического анализа, Кондитер, Пекарь)»

Программа профессионального модуля разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт программы (область применения программы, цели и задачи профессионального модуля (ПМ) – требования к результатам освоения ПМ); структуру и содержание ПМ (тематический план, содержание обучения по ПМ); условия реализации ПМ (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы, общие требования к организации образовательного процесса, кадровое обеспечение образовательного процесса, требования к квалификации педагогических кадров); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Объем образовательной программы – 886 часов, в том числе в форме теоретическое обучение -124 часа, практические занятия- 44 часов, лабораторные занятия – 40 часов.

Прикладной модуль: теоретическое обучение -60 часа, практические занятия- 96 часов,

Вид промежуточной аттестации – квалификационный экзамен.

Наименование разделов профессионального модуля:

Раздел модуля МДК 06.01. Выполнение работ по профессии Лаборант химико-бактериологического анализа

Учебная практика – 72 часа; производственная практика – 108 часа.

Раздел модуля МДК 06.02. Выполнение работ по профессии Кондитер

Учебная практика – 108 часа; производственная практика – 144 часа.

Раздел модуля МДК 06.03. Выполнение работ по профессии Пекарь

Учебная практика – 36 часа; производственная практика – 72 часа.