

**ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ГБПОУ «УХТК»
2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД**

ХТОВ-01

№	Наименование дисциплин	Зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	Экзамен (квалификационный)
1.	Русский язык			II	
2.	Литература		I		
3.	Иностранный язык		II		
4.	История		II		
5.	Обществознание		II		
6.	Математика			II	
7.	Информатика и ИКТ		II		
8.	Физическая культура		II		
9.	ОБЖ		II		
10.	Физика		II		
11.	Химия			II	
12.	Биология		II		
13.	География		II		
14.	Астрономия		II		

ХТОВ-1

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификационный)
1.	Русский язык			II	
2.	Литература		I		
3.	Иностранный язык		II		
4.	История		II		
5.	Обществознание		II		
6.	Математика			II	
7.	Информатика и ИКТ		II		
8.	Физическая культура		II		
9.	ОБЖ		II		
10.	Физика		II		
11.	Химия			II	
12.	Биология		II		
13.	География		II		
14.	Астрономия		II		

АТП-01

	Наименование дисциплин	Зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	Экзамен (квалификационный)
1.	Русский язык			II	
2.	Литература		I		
3.	Иностранный язык		II		
4.	История		II		
5.	Обществознание		II		
6.	Математика			II	
7.	Информатика и ИКТ		II		
8.	Физическая культура		II		
9.	ОБЖ		II		
10.	Физика			II	
11.	Химия		II		
12.	Биология		II		
13.	География		II		
14.	Астрономия		II		

МЭО-01

	Наименование дисциплин	зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен	Экзамен (квалификационный)
1.	Русский язык			II	
2.	Литература		I		
3.	Иностранный язык		II		
4.	История		II		
5.	Обществознание			II	
6.	Математика		II		
7.	Информатика и ИКТ		II		
8.	Физическая культура		II		
9.	ОБЖ		II		
10.	Физика			II	
11.	Химия		II		
12.	Биология		I		
13.	География		I		
14.	Средства и методы измерений			II	
15.	Основы проектирования		II		
16.	Астрономия		II		

ХТОВ-02

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификационный)
1.	Основы философии		I		
2.	История		II		
3.	Русский язык и к/речи			I	
4.	Основы исслед. деятельности		I		
5.	Математика (ЕН)		I		
6.	Общая и неорганическая химия			I	
7.	Электротехника и электроника		II		
8.	Физическая и коллоидная химия			II	
9.	Аналитическая химия			II	
10.	Компьютерное моделирование		I		
11.	Процессы и аппараты			II	
12.	МДК 02.01 Управление технологическими процессами производства органических веществ			II	
13.	МДК 01.01 Основы технического обслуживания промышленного оборудования			II	
14.	Инженерная графика		I		
15.	УП.02	II			

ХТОВ-2

№	Наименование дисциплин	зачет	дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификационный)
1.	Основы философии		I		
2.	История		II		
3.	Русский язык и к/речи			I	
4.	Основы исслед. деятельности		I		
5.	Математика (ЕН)		I		
6.	Общая и неорганическая химия			I	
7.	Электротехника и электроника		II		
8.	Физическая и коллоидная химия			II	
9.	Аналитическая химия			II	
10.	Компьютерное моделирование		I		
11.	Процессы и аппараты			II	
12.	МДК 02.01 Управление технологическими процессами производства органических веществ			II	
13.	МДК 01.01 Основы технического обслуживания промышленного оборудования			II	
14.	Инженерная графика		I		
15.	УП.02	II			

АТП-02

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференциро- ванный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификац ионный)
1.	Математика (ЕН)		I		
2.	История		I		
3.	Русский язык и к/речи			II	
4.	Информационное обеспечение		II		
5.	Электротехника		II		
6.	Техническая механика			I	
7.	Материаловедение			I	
8.	Вычислительная техника		II		
9.	Электротехнические измерения		II		
10.	БЖ		II		
11.	Процессы и аппараты			I	
12.	Инженерная графика		I		
13.	Основы исследовательской деятельности		I		
15.	УП.01	II			
16.	УП.02	II			

МЭО-02

№	Наименование дисциплин	зачет	дифференциро- ванный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификац ионный)
1.	Математика			I	
2.	ИТ в профдеятельности		II		
3.	Техническая механика			II	
4.	Электротехника и электроника		II		
5.	Материаловедение			II	
6.	МДК 01.01 Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы		II		
7.	Математика (ЕН)		II		
8.	Инженерная графика			II	
9.	МДК 04.01 Технология слесарных работ			I	
10.	МДК 04.02 Технология слесарно- сборочных работ			II	

ТОА-02

№	Наименование дисциплин	Зачет	Дифференциро- ванный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	Экзамен (квалификац ионный)
1.	История		II		
2.	Русский язык и к/речи			I	
3.	Математика (ЕН)		II		
4.	Техническая механика			II	
5.	Материаловедение			I	
6.	Правила безопасности ДД		II		
7.	Основы исследовательской деятельности		I		
8.	Электротехника и электроника		II		
9.	Основы политологии и социологии		II		
10.	МДК 01.01 Устройство автомобилей		II	I	
11.	Инженерная графика		II		
12.	УП.01	II			

ТПП-02

№	Наименование дисциплин	Зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	Экзамен (квалификационный)
1.	История		II		
2.	Русский язык и к/речи			II	
3.	Основы исследовательской деятельности		I		
4.	Математика (ЕН)		I		
5.	Химия			II	
6.	Информатика		II		
7.	Микробиология, санитария и гигиена		I		
8.	Физиология питания		II		
9.	Товароведение			I	
10.	МДК 01.01 Технология приготовления полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции			II	
11.	МДК 03.01 Технология приготовления сложной горячей кулинарной продукции			II	
12.	МДК 07.01 Введение в профессию и организация работы повара			I	
13.	Краеведение		II		
14.	География		II		
15.	Деловое общение		II		
16.	УП.01	II			
17.	УП.03	II			
18.	УП.07	II			

ХТОВ-03

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификационный)
1.	Экологические основы природопользования		II		
2.	Основы экономики		I		
3.	БЖ		I		
4.	Социальная психология		II		
5.	Органическая химия			II	
6.	Информационные технологии в профессиональной деятельности		II		
7.	МДК 01.01 Основы технического обслуживания промышленного оборудования		II		
8.	МДК 02.01 Управление технологическими процессами производства органических веществ		II	I	
9.	МДК 03.01 Обеспечение качества продукции			II	
10.	ПМ 01				II
11.	ПП.01	II			
12.	ПП.02	II			
13.	УП.03	I			
14.	ПП.03	II			

АТП-03

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификационный)
1.	Основы философии		II		
2.	Основы исследовательской деятельности		I		
3.	Социальная психология		II		
4.	Компьютерное моделирование			II	
5.	Электронная техника		I		
6.	Электрические машины		I		
7.	Основы технологии отрасли			II	
8.	МДК 01.01 Технология формирования систем автоматического управления типовых технологических процессов, средств измерений, несложных мехатронных устройств и систем		I		
9.	МДК 01.02 Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических проверок средств измерений			II	
10.	МДК 01.03 Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления		II		
11.	МДК 02.01 Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем			I	
12.	МДК 05.01 Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем		II		
13.	ПМ.01 Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации				II
14.	ПП.01	II			
15.	ПП.02	II			
16.	ПП.06	II			

МЭО-03

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификационный)
1.	Основы философии		II		
4.	Компьютерная графика		I		
5.	Информатика		I		
6.	Математика ЕН		I		
7.	Процессы формообразования			II	
8.	БЖ		I		
9.	Технология отрасли			I	
10.	МДК 01.02 Организация ремонтных работ промышленного оборудования и контроль за ними			I,II	
11.	ПМ 01 Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования				II
12.	ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18559 "Слесарь-ремонтник"				II
13.	УП.01	II			
14.	ПП.01	II			
15.	УП.04	II			
16.	ПП.04	II			

ТПП-03

	Наименование дисциплин	зачет	дифференц. зачет	экзамен	квалифик. экзамен
1.	Основы философии		I		
2.	Метрология и стандартизация		I		
3.	Основы экономики			II	
4.	БЖ		I		
5.	Бухгалтерский учет			II	
6.	Организация производства			I	
7.	Оборудование ПОП		I		
8.	МДК 06.01 Управление структурным подразделением организации			II	
9.	МДК 03.01 Технология приготовления сложной горячей кулинарной продукции		II		
11.	ПМ.01 Организация процесса приготовления и приготовление полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции		II		
12.	ПМ.03 Организация процесса приготовления и приготовление сложной горячей кулинарной продукции		II		
13.	ПМ.06 Организация работы структурного подразделения		II		
14.	ПМ.07 Выполнение работ по профессии 16675 Повар				
15.	УП.01	II			
16.	УП.03	I			
17.	УП.07	II			
18.	ПП.01	II			
19.	ПП.03	II			
20.	ПП.06	II			
21.	ПП.07	II			

ХТОВ-04

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификационный)
1.	Основы охраны труда			II	
2.	Иностранный язык		II		
3.	Физкультура		II		
4.	Основы политологии		II		
6.	Информационные технологии в профессиональной деятельности		II		
6.	Основы автоматизации		II		
	Основы охраны труда			II	
7.	МДК 02.01 Управление технологическими процессами производства органических веществ		I		
8.	МДК 03.01 Обеспечение качества продукции		II		
9.	МДК 04.01 Управление персоналом структурного подразделения		II	I	
10.	МДК 05.01 Обслуживание технологического процесса химического производства			II	
11.	ПМ 02 Ведение технологического процесса с автоматическим регулированием параметров и режимов				I
12.	ПМ 03 Контроль ресурсов и обеспечение качества продукции				I
13.	ПМ 04 Планирование и организация работы персонала структурного подразделения				II
14.	ПМ 05 Выполнение работ по профессии 16081 Оператор технологических установок				II
15.	ПП.04	II			
16.	ПП.05	II			

АТП-04

	Наименование дисциплин	зачет	дифференц. зачет	экзамен	экзамен (квалификационный)
1.	Иностранный язык		II		
2.	Физкультура		II		
3.	Основы политологии		II		
4.	Охрана труда		I		
6.	Экономика организации			II	
6.	Правовое обеспечение ПД		II		
	Менеджмент		II		
7.	МДК 03.01 Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации автоматических и мехатронных систем управления		II		
8.	МДК 04.01 Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов		II		
10.	ПМ 02 Организация работ по монтажу, ремонту и наладке систем автоматизации, средств измерений и мехатронных систем				I
11.	ПМ 03 Эксплуатация систем автоматизации				II
12.	ПМ 04 Разработка и моделирование несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов				II
13.	ПМ 05 Проведение анализа характеристик и обеспечение надежности систем автоматизации (по отраслям)				II
14.	ПМ 06 Выполнение работ по профессии 18494 "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"				I
15.	ПП.03	I			
16.	ПП.04	I			
17.	ПП.05	I			

ТОА-04

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификационный)
1.	Иностранный язык		II		
2.	Физическая культура		II		
3.	Основы политологии		I		
4.	Социальная психология		I		
6.	Правовое обеспечение ПД		II		
6.	Информационные технологии в проф. деятельности		II		
	Экономика отрасли		II		
7.	Автомобильные перевозки		II		
8.	Охрана труда			II	
9.	МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта		I	II	
10.	МДК 02.01 Управление коллективом исполнителей		I	II	
11.	МДК 03.01 Технология ремонта автомобиля		I		
12.	ПМ 01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта				II
13.	ПМ 03 Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей				I
14.	ПМ 02 Организация деятельности коллектива исполнителей				II
15.	ПП.02	I			
16.	ПП.03	I			

ТПП-04

	Наименование дисциплин	зачет	дифференц. зачет	экзамен	экзамен (квалификацион ный)
1.	Иностранный язык		II		
2.	Физкультура		II		
3.	Основы политологии		II		
4.	Социальная психология		II		
6.	Экологические основы природопользования		I		
6.	Организация хранения		I		
	Информационные технологии в ПД		I		
7.	Правовые основы ПД		I		
8.	Охрана труда		I		
9.	Организация обслуживания		I		
10.	МДК 02.01 Технология приготовления сложной холодной кулинарной продукции			I	
11.	МДК 04.01 Технология приготовления сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий			I	
12.	МДК 05.01 Технология приготовления сложных холодных и горячих десертов			I	
13.	ПМ 02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции				II
14.	ПМ 04 Организация процесса приготовления и приготовление сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий				II
15.	ПМ 05 Организация процесса приготовления и приготовление сложных холодных и горячих десертов				II
16.	УП.02	II			
17.	УП.04	I			
18.	УП.05	I			
19.	ПП.02	II			
20.	ПП.04	II			
21.	ПП.05	II			

№ 21 (Каменщик, штукатур)

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференциро- ванный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификаци- онный)
1.	Правовое обеспечение		II		
2.	Физическая культура		II		
3.	Экономика отрасли		I		
4.	Автоматизация производства		II		
5.	Материаловедение			I	
6.	Охрана труда		II		
7.	Психология общения		II		
8.	Технология каменных работ			II	
9.	Технология штукатурных работ			II	

№ 16 Повар

№	Наименование дисциплин	зачет	дифференцирова- нный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификаци- онный)
1.	История России		I		
2.	Лечебная физкультура		II		
3.	Основы микробиологии		II		
4.	Психология личности и профессиональное самоопределение	II			
5.	Кулинария			II	
6.	Товароведение пищевых продуктов		II		
7.	Оборудование ПОП		II		
8.	Учебная практика	I, II			

№17 (Сварщик)

№	Наименование дисциплин	зачет	дифференцирова- нный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификаци- онный)
1.	Литература		II		
2.	Математика		II		
3.	Физика		II		
4.	МДК 01.01			I	
6.	МДК 01.03		II		
6.	ОБЖ		II		
6.	Основы инженерной графики		II		
7.	Основы электротехники		II		
8.	Основы материаловедения		I		
9.	УП 01	II			
10.	УП 02	II			

№37 (Сварщик)

№	Наименование дисциплин	зачет	Дифференциро- ванный зачет	Экзамен по дисциплине, МДК	экзамен (квалификацио- нный)
1.	История		I		
2.	Астрономия		I		
3.	Обществознание		II		
4.	Биология		I		
6.	География			II	
6.	БЖ		II		
6.	Физическая культура		II		
7.	Экология		I		
8.	Краеведение		II		
9.	Организация и управление качеством		II		
10.	Основы экономики		I		
11.	Допуски и технические измерения		I		
12.	Охрана труда		I		
13.	МДК.01.04 Контроль качества сварных соединений.		I		
15.	Основы технической механики			I	
16.	МДК 02.01 Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами			II	
17.	ПМ.01Подготовительно- сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки				II
18.	ПМ.02Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом				II
19.	ПМ.05Газовая сварка (наплавка)				II

I – первое полугодие

II – второе полугодие