



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБ ЦОУ ГТМАУ
Н.М.Фенева
«14» июня 2021 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Георгиевский техникум механизации, автоматизации и управления»
по специальности среднего профессионального образования
43.02.12 Технология эстетических услуг

Квалификация: специалист в области
прикладной эстетики

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения: *3 года 10 месяцев*
(на базе основного общего образования)

Профиль получаемого профессионального
образования: социально-экономический

Календарный учебный график

Индекс	Компоненты образовательной программы	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
О.00	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ								
ОУП.00	Общие дисциплины								
ОДБ.6.01	Русский язык								
ОДБ.6.02	Литература								
ОДБ.6.03	Иностранный язык								
ОДБ.у.04	Математика								
ОДБ.6.05	История								
ОДБ.6.06	Физическая культура/Адаптивная физическая культура								
ОДБ.6.07	Основы безопасности жизнедеятельности								
ОДБ.6.08	Астрономия								
ОУП.00	Профильные дисциплины								
ОДП.6.09	Родная литература								
ОДП.у.10	Экономика								
ОДП.у.11	Информатика								
ОДП.6.12	Основы естественных наук для социально-экономического профиля								
ОДД.00	Дополнительные дисциплины								
ИП	Индивидуальный проект								
СПО.00	Дисциплины, профессиональные модули, МДК, практики и ГИА по ФГОС СПО								
ОГСЭ.00	ОБЩИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ И СОЦИАЛЬНО- ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЦИКЛ								
ОГСЭ.01	Основы философии								
ОГСЭ.02	История								
ОГСЭ.03	Психология общения / Социально-психологический практикум								
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности								
ОГСЭ.05	Физическая культура /Адаптивная физическая культура								
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи								
ЕН.00	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ОБЩИЙ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ЦИКЛ								
ЕН.01	Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии								
ЕН.02	Экологические основы природопользования								
ОП.00	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ								
ОП. 01	Материаловедение								
ОП.02	Анатомия и физиология человека								
ОП.03	Сервисная деятельность								
ОП.04	Пластическая анатомия								

ОП.05	Рисунок и живопись								
ОП.06	Эстетика								
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности								
ОП.08	История изобразительного искусства								
ОП.09	Основы композиции и цветоведение								
ОП.10	Основы латинского языка с медицинской терминологией								
ОП.11	Аппаратная косметология								
ОП.12	Искусство создания стиля								
ОП.13	Основы фейс-арта и боди-арта								
ОП.14	Правовые основы профессиональной деятельности								
ОП.15	Введение в специальность								
ПМ.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЦИКЛ								
ПМ.00	Профессиональные модули								
ПМ. 01	Санитарно-гигиеническая подготовка зоны обслуживания для предоставления эстетических услуг								
МДК.01.01	Основы микробиологии, вирусологии, иммунологии								
МДК.01.02	Основы дерматологии								
МДК.01.03	Санитария и гигиена косметических услуг								
УП. 01.01	Учебная практика								
ПП. 01	Производственная практика								
ПМ. 02	Выполнение комплекса косметических услуг по уходу за кожей лица, шеи и зоны декольте								
МДК.02.01	Технология косметических услуг								
МДК.02.02	Технология визажа								
УП.02	Учебная практика								
ПП.02	Производственная практика								
ПМ. 03	Выполнение комплекса косметических услуг по уходу за телом								
МДК.03.01	Технология коррекции тела								
МДК.03.02	Эстетические процедуры коррекции, эпиляция								
УП. 03	Учебная практика								
ПП. 03	Производственная практика								
ПМ. 04	Выполнение работ по профессиям 13456 Маникюрша и 16470 Педикюрша								
МДК.04.01	Технология маникюра								
МДК.04.02	Технология педикюра								
УП. 04	Учебная практика								
ПП. 04	Производственная практика								
ПДП.00	Преддипломная практика								
ГИА	Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен								
ПА	Промежуточная аттестация								