



Учебный план
программы профессиональной переподготовки
«Детская диетология и нутрициология»

№пп	Наименование дисциплин	Общая трудоемкость, в акад. часах	Работа обучающегося в СДО			Формы промежуточной и итоговой аттестации (ДЗ, З)
			Лекции	Тестирование	Практические занятия	
Раздел общепрофессиональных дисциплин						
1	Анатомия и физиология. Основные особенности пищеварительной системы человека	26	24	1	1	ДЗ
2	Основы эндокринологии. Гормоны и их роль в организме	26	24	1	1	З
3	Особенности физического и психического развития детей	25	23	1	1	З
Раздел специальных дисциплин						
4	Компоненты питания: микронутриенты и макронутриенты	23	20	1	2	ДЗ
5	Основы нутрициологии. Детская нутрициология	28	25	2	1	ДЗ
6	Диетология. Тенденции современных теорий питания. Диеты и диетотерапия	33	30	2	1	ДЗ
7	Витамины. Роль витаминов в обмене веществ	25	22	1	2	З
8	Энергетическая ценность продуктов. Влияние технологической обработки на пищевую и биологическую ценность продуктов питания	27	20	5	2	З
Раздел дисциплин дополнительной специализации						
9	Исследования нутритивного статуса и состава тела	25	23	1	1	ДЗ
10	Центильные таблицы в работе нутрициолога	10	8	1	1	З
11	Питание беременных и кормящих матерей. Питание детей в раннем возрасте	28	25	2	1	ДЗ
12	Питание в дошкольном/школьном возрасте. Формирование пищевых привычек	25	23	1	1	ДЗ
13	Питание в подростковом возрасте	20	18	1	1	ДЗ
14	Работа с клиентом. Основы клиентоориентированности	15	13	1	1	З
15	Работа с пищевыми зависимостями. Ожирение и ряд других болезней	19	17	1	1	З
16	Пищевые отравления и их профилактика	26	24	1	1	З
17	Дневник питания: ведение и анализ	11	8	1	2	ДЗ
Итоговая аттестация		8				Итоговый междисциплинарный экзамен
ИТОГО		400				

Календарный учебный график

№пп	Наименование дисциплин	Общая трудоемкость, в акад. часах	Учебные недели
1	Анатомия и физиология. Основные особенности пищеварительной системы человека	26	1
2	Основы эндокринологии. Гормоны и их роль в организме	26	1-2
3	Особенности физического и психического развития детей	25	2
4	Компоненты питания: микронутриенты и макронутриенты	23	3
5	Основы нутрициологии. Детская нутрициология	28	3-4
6	Диетология. Тенденции современных теорий питания. Диеты и диетотерапия	33	5-6
7	Витамины. Роль витаминов в обмене веществ	25	7
8	Энергетическая ценность продуктов. Влияние технологической обработки на пищевую и биологическую ценность продуктов питания	27	8
9	Исследования нутритивного статуса и состава тела	25	9
10	Центильные таблицы в работе нутрициолога	10	9
11	Питание беременных и кормящих матерей. Питание детей в раннем возрасте	28	10
12	Питание в дошкольном/школьном возрасте. Формирование пищевых привычек	25	10-11
13	Питание в подростковом возрасте	20	11
14	Работа с клиентом. Основы клиентоориентированности	15	12
15	Работа с пищевыми зависимостями. Ожирение и ряд других болезней	19	12
16	Пищевые отравления и их профилактика	26	13
17	Дневник питания: ведение и анализ	11	13
18	Итоговая аттестация	8	14