

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»**

РАССМОТРЕНО

на заседании методического объединения
укрупненных групп специальностей
43.00.00 «Сервис и туризм»
Протокол № 5 от 25.05.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор СМК
_____ Н.В. Кандаурова
« ____ » _____ 2022 г.

РЕКОМЕНДОВАНО

Методическим советом СМК
Протокол № 6 от 27.06.2022 г.

**КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ – ЗАЧЕТ

Дисциплина: ОП.04 Пластическая анатомия
Специальность: 43.02.12 Технология эстетических услуг

Разработчики:

Преподаватель _____ Машенцева Т.С.

Ставрополь, 2022 г.

1. Общие положения

Контрольно-измерительные материалы предназначены для контроля и оценки образовательных и профессиональных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Пластическая анатомия».

КИМ включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме зачета.

2. Результаты освоения дисциплины, подлежащие проверке

<i>ОК, ПК, ЛР</i>	<i>Освоенные умения</i>	<i>Усвоенные знания</i>
ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 07 ОК 08 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 2.1 ПК 3.1. ЛР 13 ЛР 14 ЛР 15 ЛР 16 ЛР 17 ЛР 18 ЛР19, ЛР 20 ЛР 30	- анализировать внешние формы фигуры человека и особенности пластики деталей лица; - находить на живой модели пальпацией необходимые мышцы;	- основные понятия и термины пластической анатомии; - пластические особенности фигуры и лица человека, формирующие его внешний облик; - анатомическое строение опорно-двигательного аппарата; - пластическую анатомию опорно-двигательного аппарата человека; - пластические особенности большой и малых форм (головы, лица, кистей, стоп, туловища) фигуры человека; - основы ученья о пропорциях большой и малых форм (головы, лица, кистей, стоп, туловища) фигуры человека.

3. Измерительные материалы для оценивания результатов освоения учебной дисциплины

3.1. Задания для проведения зачета

Форма зачета – устная по вопросам

Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: Кабинет естествознания; биологии; медико-биологических дисциплин; основ микробиологии и иммунологии;

анатомии и физиологии человека; генетики человека с основами медицинской генетики.

2. Максимальное время выполнения задания: 30 мин

3. Источники информации, разрешенные к использованию на зачете, оборудование: канцелярские принадлежности (ручка, карандаш).

Перечень теоретических вопросов

1. Пластическая анатомия как наука о внешней морфологии тела человека.
2. Общая характеристика скелета человека.
3. Форма костей, костная ткань, распределение тканей в кости.
4. Отделы скелета.
5. Строение и форма костей.
6. Функции скелета в организме человека
7. Особенности формы скелета и формообразование тела человека.
8. Соединение костей. Движение костей в суставах.
9. Скелет туловища соединений костей в них.
10. Состав скелета верхних конечностей соединений костей в них
11. Состав скелета нижних конечностей соединений костей в них
12. Состав скелета кисти руки.
13. Состав скелета стопы.
14. Пластика всех отделов, формообразующих элементы скелета.
15. Основные формообразующие элементы скелета, пластические точки.
16. Суставы нижней конечности.
17. Общее понятие о мышечной системе; ее формирование.
18. Пластическая анатомия частей лица. Глаз.
19. Пластическая анатомия частей лица. Губы.
20. Пластическая анатомия частей лица. Нос.
21. Пластическая анатомия частей лица. Ухо.
22. Остеология и артрология мозгового отдела черепа человека.
23. Остеология и артрология лицевого отдела черепа человека.
24. Миология головы и шеи
25. Морфология головы человека
26. Морфология кожи и волос.
27. Мимические мышцы
28. Миология верхних конечностей. (плечевого пояса, свободной верхней конечности).

29. Миология нижних конечностей. (тазового пояса, свободной нижней конечности).
30. Миология живота.
31. Миология груди.
32. Миология спины.
33. Ткань, составляющая мышцы; строение мышц; фасции, апоневрозы
34. Основные пропорции головы человека.
35. Общие понятия о пропорциях фигуры человека
36. Каноны и модули изображения фигуры человека
37. Конституция и типы телосложения
38. Возрастные особенности пропорций.
39. Половые отличия в пропорциях тела.
40. Соотношение в теле человека.
41. Асимметрия в человеческом теле.
42. Равновесие и статичная поза
43. Мышцы кисти, имеющие пластическое значение.
44. Мышцы шеи, имеющие пластическое значение.
45. Жевательные мышцы.
46. Мимические мышцы.
47. Анатомические точки фигуры человека. Грудная клетка.
48. Анатомические точки фигуры человека. Таз.
49. Анатомические точки фигуры человека. Плечевой пояс и свободная верхняя конечность.
50. Анализ положения тела при стоянии, сидении, и лежании.

Критерии оценивания заданий

«Зачтено» за полностью, правильно выполненное задание.

«Не зачтено» задание не выполнено, или при выполнении допущены грубые ошибки.