

ФИО \_\_\_\_\_ ГРУППА \_\_\_\_\_ ДАТА \_\_\_\_\_  
 ВРЕМЯ: НАЧАЛО \_\_\_\_\_ ОКОНЧАНИЕ \_\_\_\_\_

Кафедра нормальной анатомии  
 БИЛЕТ МПФ  
 ОДА

**Теоретическая часть**

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Дайте название структурно-функциональной единице кости 1-		
Дайте название первому шейному позвонку 1-		
Дайте название 11 и 12 ребрам, которые с грудиной не соединяются 1-		
Назовите бугристость, расположенную на середине тела плечевой кости с латеральной стороны 1-		
Назовите наиболее крупную кость дистального ряда запястья, которая заходит в углубление между ладьевидной и полулунной костями 1-		
Дайте полное название мышечкам дистального эпифиза бедренной кости 1- 2-		
Дайте название борозде, расположенной выше внутреннего затылочного выступа затылочной кости 1-		
Дайте название возвышению на внешней поверхности чешуи лобной кости, являющемуся точкой окостенения 1-		
Назовите связку, расположенную на передней поверхности тел всех позвонков 1-		
Назовите связку, соединяющую локтевое и лучевое возвышения запястья и образующую канал запястья 1-		
Назовите связку коленного сустава, начинающуюся от медиальной поверхности латерального мышечка бедренной кости и прикрепляющуюся к переднему межмышечковому, полю 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от рукоятки грудины и грудинного конца ключицы и прикрепляющуюся к сосцевидному отростку 1-		
Перечислите мышцы живота, относящиеся к латеральной группе 1- 2- 3-		
Назовите мышцу, начинающуюся от наружной запирающей мембраны и краев запирающего отверстия, и прикрепляющуюся к вертельной ямке 1-		
Назовите мышцы предплечья, осуществляющие сгибание фаланг II – V пальцев 1- 2-		
Назовите мышцу осуществляющую вращение предплечья наружу (супинация) 1-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

ФИО \_\_\_\_\_ ГРУППА \_\_\_\_\_ ДАТА \_\_\_\_\_  
ВРЕМЯ: НАЧАЛО \_\_\_\_\_ ОКОНЧАНИЕ \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Назовите образование, покрывающее кость снаружи и обеспечивающее её рост 1-		
Дайте название второму шейному позвонку 1-		
Назовите образование ребра, соприкасающееся с телами позвонков 1-		
Дайте название дистальному эпифизу плечевой кости 1-		
Дайте полное название отростку на ладонной поверхности крючковидной кости 1-		
Дайте название возвышению в центре суставной поверхности проксимального эпифиза большеберцовой кости 1-		
Дайте название борозде, отходящей в латеральную сторону от внутреннего затылочного выступа затылочной кости 1-		
Дайте название удлинённому тонкому отростку на нижней поверхности пирамиды височной кости направленному вниз 1-		
Назовите связку, расположенную на задней поверхности тел всех позвонков 1-		
Дайте характеристику суставу между костью-трапецией и I костью пясти по форме суставных поверхностей 1-		
Назовите связку коленного сустава, начинающуюся от латеральной поверхности медиального мыщелка бедренной кости и прикрепляющуюся к заднему межмыщелковому, полю 1-		
Назовите мышцу, образующую диафрагму полости рта 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся в подостной ямке и прикрепляющуюся к верхней части большого бугорка плечевой кости 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от передней верхней подвздошной ости, и прикрепляющуюся к бугристости большеберцовой кости 1-		
Назовите мышцы передней группы плеча 1- 2- 3-		
Перечислите мышцы передней группы голени 1-		

2-		
3-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

**ФИО** \_\_\_\_\_ **ГРУППА** \_\_\_\_\_ **ДАТА** \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Дайте название средней части длинной трубчатой кости 1-		
Укажите анатомическое образование, которое имеет только 2-й шейный позвонок 1-		
Назовите образование, разделяющее головку и тело ребра 1-		
Перечислите ямки на дистальном эпифизе плечевой кости 1- 2- 3-		
Дайте название кости пояса нижней конечности образованной срастанием трех отдельных костей 1-		
Дайте название углублению позади межмыщелкового возвышения большеберцовой кости 1-		
Перечислите носовые раковины, расположенные на решетчатой кости 1- 2-		
Назовите связку, укрепляющую снаружи сустав головки ребра 1-		
Дайте характеристику межфаланговым суставам по форме суставных поверхностей 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся на нижней поверхности скуловой дуги и прикрепляющуюся к жевательной бугристости 1-		
Назовите мышцу шеи, начинающуюся на подбородочной ости и прикрепляющуюся к телу подъязычной кости 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от латерального края лопатки, ниже подостной мышцы, и прикрепляющуюся к нижней части большого бугорка плечевой кости 1-		
Перечислите мышцы передней группы бедра 1- 2-		
Перечислите мышцы задней группы плеча 1-		

2-		
Дайте название месту прикрепления камбаловидной мышцы на большеберцовой кости		
1-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

**ФИО** \_\_\_\_\_ **ГРУППА** \_\_\_\_\_ **ДАТА** \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Дайте название дистальному и проксимальному отделу длинной трубчатой кости, где обычно расположена суставная поверхность		
1-		
Назовите отдел позвоночного столба, представленный 12-ю позвонками		
1-		
Перечислите кости, составляющие пояс верхней конечности		
1-		
2-		
Назовите образование плечевой кости, соприкасающееся с головкой лучевой кости		
1-		
Перечислите кости, которые срастаются у взрослого человека с образованием тазовой кости		
1-		
2-		
3-		
Дайте название углублению впереди межмышцелкового возвышения большеберцовой кости		
1-		
Дайте название горизонтально расположенной пластинке решетчатой кости, принимающей участие в образовании верхней стенки полости носа		
1-		
Назовите отверстие, ограниченное рукояткой грудины, I ребрами и телом I грудного позвонка		
1-		
Дайте характеристику крестцово-подвздошному суставу по форме суставных поверхностей		
1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от височной ямки и прикрепляющуюся к венечному отростку нижней челюсти		
1-		
Перечислите мышцы шеи, относящиеся к латеральной группе и прикрепляющиеся к I ребру		
1-		
2-		
Назовите мышцу, начинающуюся от нижнего угла лопатки и прикрепляющуюся к глебню малого бугорка плечевой кости		
1-		
Назовите мышцу бедра, разгибающую голень в коленном суставе		
1-		

Назовите мышцы, входящие в состав трехглавой мышцы голени 1- 2-		
Назовите мышцу предплечья, осуществляющую разгибание фаланг II – V пальцев 1-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

**ФИО** \_\_\_\_\_ **ГРУППА** \_\_\_\_\_ **ДАТА** \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**  
**БИЛЕТ МПФ**  
**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Дайте название части длинной трубчатой кости, обеспечивающей её рост в длину 1-		
Укажите отдел позвоночного столба, где позвонки срастаются в единую кость 1-		
Назовите углубление на передней (реберной) поверхности лопатки 1-		
Перечислите ямки, расположенные на передней поверхности дистального эпифиза плечевой кости 1- 2-		
Дайте название месту контакта тазовой кости с бедренной 1-		
Дайте название шероховатой линии, расположенной на задней поверхности тела большеберцовой кости 1-		
Дайте название углублению в центре турецкого седла клиновидной кости 1-		
Дайте название отростку на височной поверхности височной кости, который начинается спереди от наружного слухового отверстия, идет вперед и соединяется с одноименной костью 1-		
Назовите отверстие, ограниченное телом XII грудного позвонка, XII ребрами, концами XI ребер, реберными дугами и мечевидным отростком 1-		
Назовите вспомогательный компонент лобкового симфиза, расположенный между симфизальными поверхностями лобковых костей 1-		
Дайте характеристику коленному суставу по форме суставных поверхностей 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от верхней выйной линии, выйной связки, остистых отростков VII шейного и всех грудных позвонков, и прикрепляющуюся к ости лопатки и акромиону 1-		

Назовите мышцу, начинающуюся от подлопаточной ямки и прикрепляющуюся к малому бугорку плечевой кости 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от гребня лобковой кости, и прикрепляющуюся к гребенчатой линии бедренной кости 1-		
Перечислите мышцы шеи, относящиеся к передней группе, расположенные ниже подъязычной кости, спереди от дыхательных путей 1- 2- 3- 4-		
Назовите мышцу бедра, разгибающую голень в коленном суставе 1-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

ФИО \_\_\_\_\_ ГРУППА \_\_\_\_\_ ДАТА \_\_\_\_\_

ВРЕМЯ: НАЧАЛО \_\_\_\_\_ ОКОНЧАНИЕ \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Назовите образования, при помощи которых кости соприкасаются друг с другом 1-		
Дайте название верхнему широкому отделу крестца 1-		
Назовите два углубления на задней поверхности лопатки, разделённые лопаточным гребнем 1- 2-		
Назовите ямку на задней поверхности дистального эпифиза плечевой кости 1-		
Дайте название отверстию, образованному лобковой и седалищной костями таза 1-		
Дайте название бугристости в проксимальной части переднего края большеберцовой кости 1-		
Назовите образование ограничивающее гипофизарную ямку сзади 1-		
Дайте название ямке на нижней поверхности височной кости, участвующей в образовании подвижного сустава 1-		
Назовите вспомогательный компонент височно-нижнечелюстного сустава, расположенный между нижнечелюстной ямкой и головкой нижней челюсти 1-		
Назовите связку, расположенную над лобковым симфизом и соединяющую лобковые кости 1-		

Назовите мышцу, начинающуюся в крыловидной ямке крыловидного отростка клиновидной кости и прикрепляющуюся к крыловидной бугристости нижней челюсти 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от остистых отростков четырех верхних грудных позвонков и прикрепляющуюся к медиальному краю лопатки ниже ости 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от надсуставного бугорка лопатки и клювовидного отростка, и прикрепляющуюся к бугристости лучевой кости 1-		
Перечислите мышцы задней группы бедра 1- 2- 3-		
Перечислите мышцы шеи, относящиеся к латеральной группе и прикрепляющиеся к I и II ребрам 1- 2- 3-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

**ФИО** \_\_\_\_\_ **ГРУППА** \_\_\_\_\_ **ДАТА** \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Назовите образование, с которого начинается окостенение во время эмбриогенеза 1-		
Дайте название нижнему заострѐнному отделу крестца 1-		
Назовите образование на задней поверхности лопатки, разделяющее надостную и подостную ямки 1-		
Дайте названия костям предплечья 1- 2-		
Дайте название выступу, разделяющему две седалищные вырезки 1-		
Дайте название вырезке (отверстию), расположенному на середине надглазничного края лобной кости 1-		
Назовите образование ограничивающее гипофизарную ямку спереди 1-		
Назовите кость черепа, которая соединяется с нижней челюстью при помощи сустава 1-		

Назовите основные части межпозвоночного диска 1- 2-		
Назовите связку, соединяющую бугор седалищной кости с латеральной частью крестца 1-		
Назовите мышцу, при сокращении которой образуются поперечные складки на лбу и поднимаются брови 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от грудинного конца ключицы, рукоятки и тела грудины, передней стенки влагалища прямой мышцы живота, и прикрепляется к гребню большого бугорка плечевой кости 1-		
Назовите мышцы передней группы плеча 1- 2- 3-		
Перечислите мышцы передней группы голени 1- 2- 3-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

ФИО \_\_\_\_\_ ГРУППА \_\_\_\_\_ ДАТА \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Укажите, что обеспечивает защиту спинного мозга 1-		
Дайте название передней вогнутой поверхности крестца 1-		
Дайте название латеральной части ости лопатки, соприкасающейся с ключицей 1-		
Назовите кость предплечья расположенную медиально в положении анатомической стойки 1-		
Назовите вырезки, разделенные седалищной остью 1- 2-		
Дайте название полости (пазухи) расположенной в толще лобной кости 1-		
Дайте название борозде расположенной впереди бугорка турецкого седла клиновидной кости 1-		
Дайте название воздухоносной полости внутри тела верхней челюсти 1-		

Назовите связку, укрепляющую височно-нижнечелюстной сустав с латеральной стороны 1-		
Назовите связку, соединяющую седалищную ость с латеральным краем крестца 1-		
Назовите мышцу, обеспечивающую смыкание век (закрывание глаз) 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от II – V ребер, вблизи их передних концов, и прикрепляющуюся к клювовидному отростку лопатки 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от передней поверхности плечевой кости и межмышечной перегородки, и прикрепляющуюся к бугристости локтевой кости 1-		
Перечислите мышцы латеральной группы голени 1- 2-		
Перечислите мышцы шеи, относящиеся к надподъязычной группе, имеющие одну точку прикрепления на подъязычной кости, а другую на окружающих костных образованиях 1- 2- 3- 4-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

ФИО \_\_\_\_\_ ГРУППА \_\_\_\_\_ ДАТА \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Назовите отдел, образованный грудиной, ребрами и грудными позвонками 1-		
Дайте название задней выпуклой шероховатой поверхности крестца 1-		
Дайте название утолщению латерального угла лопатки, служащему для соприкосновения с головкой плечевой кости 1-		
Назовите кость предплечья, расположенную латерально в положении анатомической стойки 1-		
Дайте название возвышению на месте срастания подвздошной и лобковой кости 1-		
Дайте название образованию, которое формируется после срастания верхней поверхности базилярной части затылочной кости с телом клиновидной кости 1-		
Дайте название борозде, расположенной по бокам от турецкого седла		

1-		
Дайте название отверстию, расположенному ниже подглазничного края на передней поверхности тела верхней челюсти		
1-		
Назовите вспомогательный элемент плечевого сустава, расположенный по окружности суставной впадины лопатки		
1-		
Назовите отверстие, расположенное между крестцово-остистой связкой и большой седалищной вырезкой		
1-		
Назовите мышцу, при сокращении которой образуются продольные складки над корнем носа и сморщивается бровь		
1-		
Назовите мышцы, расположенные непосредственно между нижним краем вышележащего ребра и верхним краем нижележащего ребра		
1-		
2-		
Назовите мышцу, прикрепляющуюся своим сухожилием к бугристости локтевой кости		
1-		
Назовите мышцы, входящие в состав трехглавой мышцы голени		
1-		
2-		
Перечислите мышцы возвышения большого пальца		
1-		
2-		
3-		
4-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

**ФИО** \_\_\_\_\_ **ГРУППА** \_\_\_\_\_ **ДАТА** \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Назовите отросток, имеющий центральное положение у позвонка		
1-		
Дайте название выступу на месте соединения крестца с 5-м поясничным позвонком		
1-		
Назовите углубление на верхнем крае лопатки, расположенное медиальнее клювовидного отроста		
1-		
Дайте название отростку на головке локтевой кости		
1-		
Дайте название поверхности для соединения двух лобковых костей		
1-		

Назовите самое крупное отверстие затылочной кости 1-		
Дайте название воздухоносной полости внутри тела клиновидной кости 1-		
Дайте название отверстию, которое образуется при соединении носовых вырезок правой и левой верхнечелюстных костей, и носовых костей 1-		
Дайте характеристику плечевому составу по форме суставных поверхностей 1-		
Назовите отверстие, расположенное между крестцово-остистой связкой, крестцово-бугорной связкой и малой седалищной вырезкой 1-		
Перечислите жевательные мышцы 1- 2- 3- 4-		
Назовите мышцу, отделяющую грудную полость от брюшной полости 1-		
Перечислите мышцы задней группы плеча 1- 2-		
Дайте название сухожилию, соединяющему трехглавую мышцу голени с бугром пяточной кости 1-		
Назовите мышцы, осуществляющие вращение предплечья внутрь (пронация) 1- 2-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

**ФИО** \_\_\_\_\_ **ГРУППА** \_\_\_\_\_ **ДАТА** \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Назовите образование, которое формируется при наложении позвоночных отверстий всех позвонков 1-		
Назовите отверстия на тазовой поверхности крестца 1-		
Дайте название двум концам (эпифизам) ключицы 1- 2-		
Дайте название бугристости на проксимальном эпифизе лучевой кости вблизи её шейки		

1-		
Дайте название углублению на головке бедренной кости		
1-		
Дайте название образованию на латеральной части затылочной кости служащее для соприкосновения с атлантом		
1-		
Дайте название каналу, расположенному у основания малого крыла клиновидной кости		
1-		
Дайте название каналу, расположенному в передней части небного отростка верхней челюсти, соединяющему полость рта и полость носа		
1-		
Назовите внесуставную связку плечевого сустава		
1-		
Назовите прямую линию, характеризующую расстояние между наиболее выступающей кзади точкой лобкового симфиза с мысом		
1-		
Назовите мышцу, при сокращении которой на щеках образуются ямочки		
1-		
Назовите связку, начинающуюся от передней верхней подвздошной ости, и прикрепляющуюся к лобковому бугорку		
1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от медиального надмышелка плечевой кости, и прикрепляющуюся двумя сухожильными ножками к основаниям средних фаланг II – V пальцев		
1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от задней поверхности большеберцовой кости и прикрепляющуюся к дистальным фалангам II – V пальцев стопы		
1-		
Перечислите мышцы задней группы бедра		
1-		
2-		
3-		
Перечислите мышцы задней группы плеча		
1-		
2-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

**ФИО** \_\_\_\_\_ **ГРУППА** \_\_\_\_\_ **ДАТА** \_\_\_\_\_

**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н.	л.н.
Укажите отдел позвоночного столба, представленный 7 (семью) позвонками	2,5	2,5
1-		

Назовите отверстия на дорсальной поверхности крестца 1-		
Перечислите шейки плечевой кости 1- 2-		
Назовите самую крупную кость проксимального ряда запястья, расположенную латерально в положении анатомической стойки 1-		
Дайте название двум наиболее крупным выступам в проксимальном отделе тела бедренной кости 1- 2-		
Назовите канал, проходящий через мышцелок затылочной кости 1-		
Дайте название отростку, отходящему вниз от основания большого крыла клиновидной кости 1-		
Назовите бугристость на наружной поверхности угла нижней челюсти 1-		
Назовите вспомогательный элемент плечевого сустава, охватывающий сухожилие длинной головки двуглавой мышцы плеча 1-		
Назовите связку, начинающуюся от ямки головки бедренной кости и прикрепляющуюся к вертлужной впадине в области вырезки 1-		
Назовите мышцу, при сокращении которой образуются продольные складки на подбородке 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от V – VII ребер, мечевидного отростка, и прикрепляющуюся между бугорком локтевой кости и симфизом 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся от передней поверхности локтевой кости и межкостной мембраны, и прикрепляющуюся сухожилиями к основанию дистальных фаланг II – V пальцев 1-		
Перечислите мышцы, расположенные на тыльной стороне стопы 1- 2-		
Перечислите мышцы шеи, относящиеся к латеральной группе и прикрепляющиеся к I и II ребрам 1- 2- 3-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

**ФИО** \_\_\_\_\_ **ГРУППА** \_\_\_\_\_ **ДАТА** \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**

**БИЛЕТ МПФ**

**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Укажите анатомическое образование, которое является основным отличием всех шейных позвонков от позвонков других отделов 1-		
Укажите, что образуется при наложении позвоночных отверстий, когда срастаются позвонки крестца 1-		
Укажите часть (отдел) плечевой кости соприкасающийся с лопаткой 1-		
Перечислите кости проксимального ряда запястья 1- 2- 3- 4-		
Дайте название углублению на внутренней поверхности большого вертела 1-		
Дайте название X-образному возвышению на внутренней поверхности чешуи затылочной кости 1-		
Дайте название углублению, расположенному снизу между медиальной и латеральной пластинками крыловидного отростка клиновидной кости 1-		
Назовите бугристость на внутренней поверхности угла нижней челюсти 1-		
Назовите фиброзное соединение, расположенное между телами локтевой и лучевой кости 1-		
Назовите связку тазобедренного сустава, охватывающую шейку бедренной кости 1-		
Назовите мимическую мышцу, смыкающую ротовую щель и участвующую в акте сосания 1-		
Перечислите мышцы живота, относящиеся к передней группе 1- 2-		
Назовите мышцу, начинающуюся от передней поверхности крестца, проходящую через большое седалищное отверстие, и прикрепляющуюся к большому вертелу бедренной кости 1-		
Назовите мышцу шеи, прикрепляющуюся передним брюшком к двубрюшной ямке и задним брюшком к сосцевидной вырезке 1-		
Назовите мышцы предплечья, осуществляющие сгибание фаланг II – V пальцев 1- 2-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

ФИО \_\_\_\_\_ ГРУППА \_\_\_\_\_ ДАТА \_\_\_\_\_  
**ВРЕМЯ: НАЧАЛО** \_\_\_\_\_ **ОКОНЧАНИЕ** \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**  
**БИЛЕТ МПФ**  
**ОДА**

***Теоретическая часть***

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в

вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Дайте название переднему бугорку 6 шейного позвонка, в соответствии с медицинским значением 1-		
Дайте название первым семи ребрам, хрящевые части которых непосредственно сращены с грудиной 1-		
Назовите два возвышения на проксимальном конце плечевой кости вблизи её головки 1- 2-		
Назовите кость дистального ряда запястья, соприкасающуюся с первой костью пясти 1-		
Назовите анатомическое образование, соединяющее большой и малый вертел бедренной кости спереди 1-		
Перечислите отверстия, расположенные в основании большого крыла клиновидной кости 1- 2- 3-		
Дайте название гребню, расположенному ниже внутреннего затылочного выступа затылочной кости 1-		
Дайте характеристику лучезапястному суставу по форме суставных поверхностей 1-		
Назовите два вспомогательных образования коленного сустава, расположенных между суставными поверхностями бедренной и большеберцовой кости и соединенных поперечной связкой колена 1- 2-		
Назовите мышцу, обеспечивающую изменение просвета ноздрей (сжатие и расширение) 1-		
Назовите мышцу живота, относящуюся к задней группе 1-		
Перечислите мышцы передней группы бедра 1- 2-		
Назовите мышцы передней группы плеча 1- 2- 3-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки:

ФИО \_\_\_\_\_ ГРУППА \_\_\_\_\_ ДАТА \_\_\_\_\_  
 ВРЕМЯ: НАЧАЛО \_\_\_\_\_ ОКОНЧАНИЕ \_\_\_\_\_

**Кафедра нормальной анатомии**  
**БИЛЕТ МПФ**  
**ОДА**

*Теоретическая часть*

Названия морфологическим образованиям должны быть даны как на русском, так и латинском языках в полном объеме. За каждый правильный ответ студент получает максимально 5 баллов (правильное русское название – 2,5 балла; правильное латинское название – 2,5 балла. Итого: 5 балла). Отсутствие правильного русского или латинского названия вычитает по 2,5 балла за каждое конкретное морфологическое образование, указанное в вопросах чек-листа. Максимальное количество баллов в теоретической части – 100 баллов. Минимальное количество баллов на удовлетворительную отметку – 70 баллов.

Вопросы	р.н. 2,5	л.н. 2,5
Дайте название 7 шейному позвонку, которое он носит ввиду большей длины и ширины остистого отростка, легко пальпируемого на шее. 1-		
Дайте название 8, 9 и 10 ребру, хрящевая часть которых сращена с вышележащим ребром 1-		
Назовите углубление, расположенное между бугорками плечевой кости 1-		
Перечислите кости дистального ряда запястья 1- 2- 3- 4-		
Назовите анатомическое образование, соединяющее большой и малый вертел бедренной кости сзади 1-		
Дайте название возвышению в центре наружной поверхности чешуи затылочной кости 1-		
Дайте название возвышению на внешней поверхности теменной кости, являющемуся точкой окостенения 1-		
Назовите связку ладонной поверхности кисти, начинающуюся от головчатой кости и расходящуюся радиально к окружающим костям запястья 1-		
Назовите внутрисуставные связки коленного сустава, прикрепляющиеся к переднему и заднему межмыщелковым полям 1- 2-		
Назовите мышцу шеи, тянущую угол рта вниз и приподнимающую кожу шеи, предохраняя поверхностные вены от сдавления 1-		
Назовите мышцу, начинающуюся в надостной ямке и прикрепляющуюся к большому бугорку плечевой кости 1-		
Перечислите мышцы, прикрепляющиеся к ягодичным линиям на наружной поверхности крыла подвздошной кости 1- 2- 3-		
Назовите мышцы, осуществляющие вращение предплечья внутрь (пронация) 1- 2-		
Количество правильных ответов:		
Итоговое количество баллов:		

Итоговая оценка в баллах по чек-листу:

ФИО преподавателя:

Подпись преподавателя:

Дата проверки: