

## **Тема занятия: «Мышцы головы, шеи, туловища»**

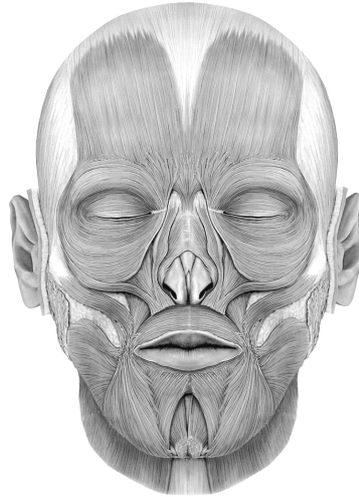
### **Задание 1**

Выучить перечень анатомических образований, которые студент должен уметь найти и продемонстрировать на натуральных препаратах

<b>Латинское название</b>	<b>Русское название</b>
M. sternocleidomastoideus	грудино-ключично-сосцевидная мышца
M. digastricus	двубрюшная мышца
M. scalenus anterior	передняя лестничная мышца
M. scalenus medius	средняя лестничная мышца
M. scalenus posterior	задняя лестничная мышца
Galea aponeurotica	сухожильный шлем
M. orbicularis oculi	круговая мышца глаза
M. temporalis	височная мышца
M. masseter	жевательная мышца
M. pterygoideus lateralis	латеральная крыловидная мышца
M. epicranius	надчерепная мышца
M. mentalis	подбородочная мышца
M. buccinator	щечная мышца
M. nasalis	носовая мышца
M. platysma	подкожная мышца
M. trapezoideus	трапецевидная мышца
M. latissimus dorsi	широчайшая мышца спины
M. pectoralis major	большая грудная мышца
M. pectoralis minor	малая грудная мышца
M. serratus anterior	передняя зубчатая мышца
M. rectus abdominis	прямая мышца живота
Diaphragma -	диафрагма

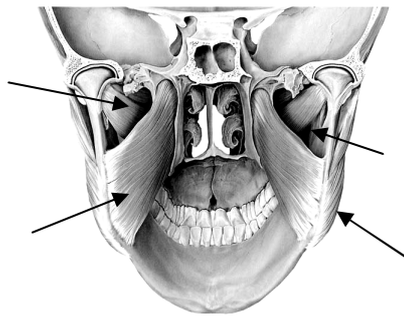
## Задание 2

Обозначьте и подпишите мимические мышцы.



## Задание 3

Подпишите жевательные мышцы



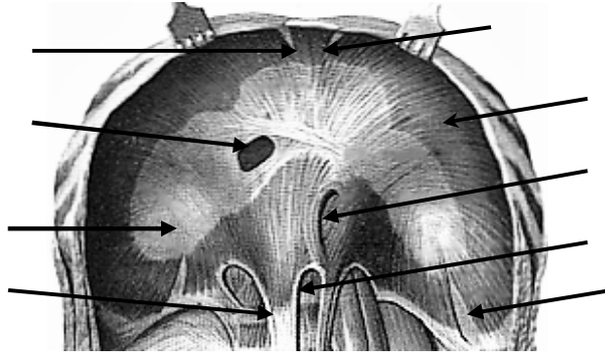
## Задание 4

Заполните таблицу: «Мышцы шеи».

Группа мышц		Названия мышц
Поверхностные		
Средний слой	Надподъязычные	
	Подподъязычные	
Глубокие	Медиальные (предпозвоночные)	
	Латеральные	

### Задание 5

Подпишите анатомические образования диафрагмы.



### Задание 6

1). Заполните таблицу: «Паховый канал».

Название стенки	Структуры, образующие стенку
1.	
2.	
3.	
4.	

2). Что является содержимым канала:

а). у мужчин,

б). у женщин?

а).

---

б).

---