

<http://mbiomorph67.ru/>  
<http://mbiomorph67.ru/N-78-html/cont.htm>  
<http://mbiomorph67.ru/N-78-html/TITL-78.htm>

<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/TITL.HTM>  
<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/N-78-html/TITL-78.htm>  
<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/N-78-html/cont.htm>

**Отчет об участии студентов Смоленского государственного  
медицинского университета в VI Открытой студенческой  
олимпиаде по анатомии человека, проводившейся в Первом  
Санкт-Петербургском государственном медицинском  
университете им. акад. И. П. Павлова 19-20 мая 2023 г.**

**Коноплёва Е. С.**

**Руководитель команды, к.б.н., старший преподаватель**

Олимпиада состояла из 3 этапов. 19 мая после официального открытия олимпиады, после приветствия заведующего кафедрой клинической анатомии и оперативной хирургии им. проф. М. Г. Привеса д.м.н., профессора А. Л. Аكوпова, а также д.м.н., проф. Р. М. Хайруллина студенты-участники получили индивидуальные коды и приступили к теоретической части олимпиады. За три часа участники получили массу заданий из разных разделов анатомии.

После перерыва на кофе-брейк участники приступили к практической части, проходившей в большом секционном зале, в котором были представлены влажные препараты органов и кадаверный материал. Каждый студент вытягивал карточку с 15 терминами анатомических структур, которые он должен был назвать на латинском языке и продемонстрировать на трупном материале. В состав 15 вопросов были включены практически все ключевые разделы анатомии, также необходимо было указать попадающиеся эпонимы по международной номенклатуре с демонстрацией.

После завершения практической части для приезжих участников олимпиады была проведена водная экскурсия по рекам и каналам Санкт-Петербурга.

Второй день олимпиады (20 мая) был также насыщенным и состоял из 2 этапов: 1-й «Своя игра»; 2-й Творческий конкурс-визитка. В «Своей игре», придуманном организаторами по мотивам одноименной передачи, было несколько блоков: опорно-двигательный аппарат, спланхнология, ангиология, центральная нервная система, периферическая нервная система и блок вопросов

из других тем под названием «Кот в мешке». В каждом блоке вопросы градуировались по сложности от 10 до 40 баллов. От каждой команды делегировался участник, который рандомно выбирал идентификатор. По выбору было сформировано 4 команды. В вопросах были ситуационные задачи по предложенным темам. Ответы участники должны были показать на столе Пирогова. Конкурс получился очень захватывающим и интересным. По результатам победители были премированы грамотами за 1, 2 и 3 место. Участник команды СГМУ, студент 3 курса Егор Леонов занял 2 место по результатам конкурса «Своя игра».



Пирогов  
ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

Награждается

**Леонов Егор Юрьевич**

Смоленский государственный медицинский университет

За II место в конкурсе "СВОЯ ИГРА"  
в открытой студенческой олимпиаде  
по анатомии человека ПСПбГМУ

2023 г.



В.В. Гвоздков

Творческий конкурс представляли 16 команд. Студенты отличились креативностью, показав скетчи, танцы, песни, видеовизитки и даже ансамбль живых инструментов. Все номера оказались оригинальными и очень интересными. Жюри определило нескольких победителей данного конкурса

Команда кафедры анатомии человека СГМУ достойно выступила и заняла 4 место из 29 команд в общекомандном зачете. Также отличившийся в «Своей игре» Егор Леонов занял 3 место по результатам теоретической части и 3 место по результатам практической части.



**Vivat Academia!  
Vivant professores!  
Vivat membrum quodlibet!  
Vivant membra quaelibet!  
Semper sint in flore!**

Кафедра анатомии человека  
ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет»  
Минздрава России  
Поступила в редакцию 26.05.2023.