

Совет директоров средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций Приволжского федерального округа
ГБПОУ «Самарский медицинский колледж им. Н.Ляпиной»



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБПОУ
«СМК им. Н.Ляпиной»
Н.В.Ярочкина
_____ 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении Межрегиональной заочной олимпиады по дисциплине
«Анатомия и физиология человека» среди обучающихся 2 курса,
специальность Сестринское дело

1. Общие положения

1.1. Межрегиональная заочная олимпиада по дисциплине «Анатомия и физиология человека» среди обучающихся 2 курса, специальность Сестринское дело (далее – Олимпиада) проводится в рамках Плана работы Совета директоров средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций Приволжского федерального округа на 2023/2024 учебный год.

1.2. Организатором Олимпиады является государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной» (далее – ГБПОУ «СМК им. Н. Ляпиной»).

1.3. Настоящее Положение устанавливает цели и задачи, порядок организации и проведения Олимпиады, определения победителей.

1.4. Настоящее Положение действует до завершения олимпиадных мероприятий.

1.5. Информация о сроках, условиях проведения и результатах Олимпиады размещается в сети Интернет на официальном сайте ГБПОУ «СМК им. Н.Ляпиной» (www.smedk.ru) в разделе «Конференции и конкурсы».

2. Цель и задачи Олимпиады

2.1. Олимпиада направлена на закрепление и углубление знаний и умений, полученных в процессе теоретического и практического изучения анатомии и физиологии человека.

2.2. Задачи Олимпиады:

- создание условий для выявления талантливых студентов, ориентированных на дальнейшее профессиональное развитие;
- повышение мотивации к обучению через воспитание здорового духа конкурентной борьбы, стремление к победе;
- развитие творческих способностей студентов, развитие навыков исследовательской деятельности;
- проверка способностей обучающихся к системному действию в профессиональной ситуации, анализу и проектированию своей деятельности;
- стимулирование преподавателей к осуществлению компетентностно-деятельностного подхода в подготовке студентов по ОП.02 Анатомия и физиология человека среди студентов 2 курса, специальность 34.02.01 Сестринское дело.

3. Участники Олимпиады

3.1. В Олимпиаде могут принимать участие студенты 2 курса, специальность 34.02.01 Сестринское дело (далее – Участники).

3.2. От каждой образовательной организации в Олимпиаде могут принять участие не более 3-х студентов (1 студент, 1 преподаватель).

3.3. Решение участвовать в Олимпиаде подтверждается заявкой по форме согласно приложению.

- 3.4. Олимпиада проводится в режиме онлайн.
3.5. Участие в Олимпиаде бесплатное.

4. Организаторы Конкурса

4.1. Для организации работы по проведению Олимпиады формируется Организационный комитет (далее – Оргкомитет) и экспертная комиссия Олимпиады.

4.2. Оргкомитет Олимпиады:

- координирует деятельность по подготовке и проведению Олимпиады;
- подготавливает и рассылает информационные материалы;
- разрабатывает содержание заданий;
- ведет прием заявок и работ;
- формирует пакет документов для работы экспертной комиссии;
- обеспечивает информационное сопровождение проведения Олимпиады.

4.3. Экспертная комиссия Олимпиады:

- оценивает работы, поданные на Олимпиаду, в соответствии с параметрами и критериями оценки, утвержденными настоящим Положением;
- представляет в Оргкомитет итоговый протокол оценки работ с определением победителей Олимпиады.

4.4. Состав Оргкомитета и экспертной комиссии Олимпиады утверждается приказом директора ГБПОУ «СМК им. Н.Ляпиной».

5. Предмет Олимпиады

5.1. Олимпиада включает в себя задания в тестовой форме, задачи, кроссворд, рисунки-задачи и видео-вопросы.

5.2. Содержание и сложность заданий Олимпиады соответствуют Федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки студента по специальностям среднего профессионального образования базового уровня.

Разделы анатомии и физиологии человека: опорно-двигательный аппарат, нервная система, эндокринная система, органы чувств, внутренняя среда организма, спланхнология.

6. Требования к Участникам

6.1. Каждый Участник Олимпиады предоставляет заявку по установленной форме (Приложение №1).

6.2. Заявка на участие в олимпиаде высылается на адрес электронной почты p.iaskubovich@yandex.ru Тема сообщения должна содержать название олимпиады, фамилию участника, город (например: Олимпиада ОП.02 АиФ, Иванова, Самара).

7. Сроки и порядок проведения Олимпиады

7.1. Организационный взнос за участие в Олимпиаде не взимается.

7.2. Заявка высылается на почту n.iackubovich@yandex.ru в срок до **24 февраля 2024 года** включительно.

7.3. Олимпиада проходит на платформе Google. Ссылка будет размещена на сайте ГБПОУ «СМК им. Н. Ляпиной» (smedk.ru) в разделе «Конференции и конкурсы» не позднее 10.00 ч. по московскому времени **28 февраля 2024 года**. На выполнение заданий отведено 120 минут.

7.4. Ответы принимаются **28 февраля 2024 года до 12.00 по московскому времени**.

7.5. Экспертная оценка работ и подведение итогов Олимпиады проводится в срок до **06 марта 2024 года** включительно.

7.6. Итоги Олимпиады размещаются на официальном сайте ГБПОУ «СМК им. Н. Ляпиной» (www.smedk.ru) в разделе «Конференции и конкурсы» не позднее **12 марта 2024 года**.

7.7. Наградные документы будут направлены Участникам не позднее **15 марта 2024 года**.

8. Критерии оценки и порядок определения победителей Олимпиады

8.1. Работы, поданные на Олимпиаду, будут оцениваться членами экспертной комиссии по следующим критериям:

- Каждый правильный ответ при выполнении заданий в тестовой форме оценивается в 1 балл.
- Максимальное количество баллов по итогам тестирования – 30 баллов.
- Решение кроссворда оценивается от 1 до 10 баллов.
- Решение задач Олимпиады оценивается от 1 до 7 баллов за каждую задачу. Максимальное количество баллов за решение задач – 35 баллов.
- Решение рисунков-задач оценивается в 3 балла. Максимальное количество баллов за решение ребусов – 15.
- Ответы на видео-вопросы оцениваются от 1 до 5 баллов. Максимальное количество баллов за ответы на видео-вопросы – 15 баллов.

8.2. Максимально возможное количество баллов – 105.

8.3. Каждая работа, поданная на Олимпиаду, оценивается экспертной комиссией коллегиально.

8.4. Победителем признается участник Олимпиады, набравший наибольшее суммарное количество баллов.

8.5. Решение экспертной комиссии Олимпиады является окончательным и пересмотру не подлежит.

8.6. Результаты Олимпиады оформляются итоговым протоколом и размещаются на официальном сайте ГБПОУ «СМК им. Н. Ляпиной» (www.smedk.ru) в разделе «Конференции и конкурсы».

8.7. Победители Олимпиады награждаются Дипломами I, II, III степени,

остальным Участникам Олимпиады вручаются сертификаты.

Научным руководителям, подготовившим Участников, вручается сертификат.

8.8. Наградные материалы и сертификаты оформляются в электронном виде и размещаются на официальном сайте ГБПОУ «СМК им. Н.Ляпиной» (www.smedk.ru) в разделе «Конференции и конкурсы».

9. Контактные данные Оргкомитета

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной»

Адрес: 443080, г. Самара, ул. Полевая, д.80

E-mail: smk.method@yandex.ru

Сайт учреждения: www.smedk.ru

Контактные лица:

Председатель цикловой методической комиссии общепрофессиональных дисциплин Якубович Надежда Анварьевна, 8-927-298-77-65.

E-mail: n.iackubovich@yandex.ru

10. Список литературы для подготовки к Олимпиаде

1. Билич Г.Л. Атлас: анатомия и физиология человека / Г.Л. Билич, Е.Ю. Зигалова. — М.: Эксмо, 2019. — 320 с
2. Самусев, Р.П. Атлас анатомии человека: учеб.пособие для студентов сред.мед.учеб.заведений / Р.П. Самусев, В.Я. Липченко.- М.: ООО «Издательство Ониск»: ООО «Издательство «Мир и образование», 2021. - 544с.
3. Сапин М.Р. Анатомия человека: В 2 т. Т. 2: Учебник / М.Р. Сапин. — М.: Академия, 2019. — 256 с.
4. Смольяникова Н. В., Фалина Е. Ф., Сагун В. А. Анатомия и физиология человека. Учебник. — М: ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 560 с.
5. Федюкович Н. И. Анатомия и физиология человека. Учебник. — М: Феникс, 2021. — 524 с.
6. Швырев А. А. Анатомия и физиология человека с основами общей патологии. — М: Феникс, 2020. — 412 с.

ЗАЯВКА
на участие в Межрегиональной заочной олимпиаде по дисциплине
«Анатомия и физиология человека» среди обучающихся 2 курса,
специальность Сестринское дело

Все поля обязательны для заполнения

Образовательное учреждение	
Полное наименование образовательного учреждения (по Уставу)	
Телефон (с кодом города)	
Электронный адрес	
Ф.И.О. руководителя ОУ	
Сведения об участниках	
Ф.И.О. участника (полностью), курс, контактный телефон, e-mail	
Ф.И.О. преподавателя, подготовившего участника (полностью), контактный телефон, e-mail	

С обработкой персональных данных согласен

Ф.И.О. студента _____

Ф.И.О. преподавателя _____