

Совет директоров средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений Сибирского федерального округа  
Сибирская межрегиональная ассоциация работников системы среднего профессионального медицинского образования  
Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский базовый медицинский колледж»



СОГЛАСОВАНО

Председатель

Совета директоров учреждений СПО

Медицинского профиля СФО

Председатель Сибирской ассоциации

РССФМО

И.В. Боровский

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОГБПОУ «ТБМК»

Т.Ю. Рожкина

«31» 03 2022



## ПОЛОЖЕНИЕ

о III Межрегиональной комплексной олимпиаде по дисциплинам  
Основы латинского языка с медицинской терминологией и Фармакология  
среди студентов медицинских и фармацевтических колледжей  
Сибирского федерального округа

2022 г.

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1 Настоящее положение определяет порядок организации и проведения III Межрегиональной комплексной олимпиады по дисциплинам Основы латинского языка с медицинской терминологией и Фармакология (далее – Олимпиада) среди студентов медицинских и фармацевтических колледжей Сибирского федерального округа.

1.2 Организаторами Олимпиады являются Совет директоров средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений Сибирского федерального округа и областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Томский базовый медицинский колледж» (далее – ОГБПОУ «ТБМК»).

1.3 Олимпиада проводится заочно, с применением дистанционных технологий (на платформе MOODLE ОГБПОУ «ТБМК») в соответствии с планом Сибирской межрегиональной ассоциации работников системы среднего профессионального медицинского образования на 2022 г.

1.4 Основными принципами Олимпиады являются: добровольность, открытость, объективность, равенство условий для всех участников.

1.5 Межрегиональный (второй) тур Олимпиады проводится **10.06.2022**.

## **2. ЦЕЛИ ОЛИМПИАДЫ**

2.1 Развитие и укрепление взаимодействия профессиональных образовательных организаций (далее – ПОО) медицинского профиля Сибирского федерального округа в направлении подготовки квалифицированных специалистов.

2.2 Повышение мотивации обучающихся к освоению общепрофессиональных дисциплин.

2.3 Выявление уровня знаний и умений студентов по дисциплинам Основы латинского языка с медицинской терминологией и Фармакология.

2.3 Раскрытие творческих способностей обучающихся.

## **3. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ**

3.1 К участию в Олимпиаде допускаются обучающиеся специальностей среднего профессионального образования Лечебное дело, Сестринское дело, Акушерское дело, Фармация.

3.2 Участники Олимпиады определяются в соответствии с заявками.

## **4. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ**

4.1 Для организации и проведения Олимпиады формируется организационный комитет (далее – Оргкомитет) из числа сотрудников ОГБПОУ «ТБМК» и других ПОО (по рекомендации Сибирской межрегиональной ассоциации работников системы среднего профессионального медицинского образования).

4.2. В обязанности Оргкомитета входит:

- подготовка и рассылка информационных материалов о проведении Олимпиады и её результатов;
- организация приема и регистрации заявок;
- разработка заданий Олимпиады;
- размещение конкурсных заданий на платформе MOODLE ОГБПОУ «ТБМК»;
- разработка критериев оценки выполненных заданий;
- непосредственное проведение мероприятия;
- обеспечение доступа участников к конкурсным заданиям;
- консультирование участников Олимпиады (и педагогических работников их подготовивших) по процедуре проведения Олимпиады, организационно-техническим вопросам;
- составление отчетной документации;

- размещение информации на сайтах Сибирской межрегиональной ассоциации работников системы среднего профессионального медицинского образования и ОГБПОУ «ТБМК» о результатах Олимпиады;
- формирование состава жюри;
- организация награждения участников и победителей.

4.3 В состав жюри Олимпиады включаются представители ПОО медицинского профиля Сибирского федерального округа, не подготавливающих участников Олимпиады.

4.4 В обязанности жюри входит:

- оценка результатов выполнения заданий участниками Олимпиады;
- определение победителей Олимпиады;
- заполнение сводной ведомости оценки участников Олимпиады;
- рассмотрение совместно апелляции участников Олимпиады.

4.5 Жюри несет ответственность за объективность оценки выполнения заданий Олимпиады, определение победителей, оформление соответствующей документации.

4.6 Олимпиада проводится в два тура.

4.7 Первый тур - внутриколледжный, проводится в ПОО. Итоги должны быть подведены не позднее 27.05.2022.

4.8 Второй тур - межрегиональный, проводится на уровне Сибирского федерального региона, дистанционно на платформе MOODLE ОГБПОУ «ТБМК».

Дата проведения – **10.06.2022**

Время (московское) – с **5.00 до 13.00**

4.9 Выполнение заданий второго тура участниками Олимпиады проводится по графику, утвержденному Оргкомитетом. График разрабатывается с учетом часовых поясов регионов, утверждается и доводится до сведения участников не позднее 10.00 по московскому времени 07.06.2022.

4.10 Во втором туре принимают участие победители внутриколледжного этапа – не более **3** человек от каждой ПОО.

4.11 **Электронная регистрация** участников второго тура Олимпиады проводится с **20.05.2022 по 06.06.2022** включительно на странице Олимпиады на сайте ОГБПОУ «ТБМК» (Студенту/Мероприятия для студентов/ III Межрегиональная комплексная олимпиада по дисциплинам Основы латинского языка с медицинской терминологией и Фармакология).

4.12 Участникам Олимпиады, прошедшим электронную регистрацию, **не позднее 08.06.2022** отправляется письмо с инструкцией по доступу на курс Олимпиады, размещенный на платформе MOODLE ОГБПОУ «ТБМК» и инструкция по порядку работы.

## **5. КОНКУРСНЫЕ ЗАДАНИЯ ВТОРОГО ТУРА**

5.1 Примерные задания второго тура будут размещены на странице Олимпиады (Студенту/Мероприятия для студентов/ III Межрегиональная комплексная олимпиада по дисциплинам Основы латинского языка с медицинской терминологией и Фармакология) **до 29.04.2022.**

5.2 Характеристика заданий второго тура Олимпиады

### **5.2.1 Первое задание. Онлайн-тестирование**

В разделе «Олимпиада» / «Основы латинского языка с медицинской терминологией и Фармакология» создаётся элемент курса «тест».

Банк тестов составляет 600 вопросов. Используются тестовые задания закрытой формы (3-5 вариантов ответов, один из которых верный), открытой формы, на соответствие и вставку пропущенных слов.

При тестировании из банка заданий выбираются 60 случайных вопросов.

На выполнение задания отводится не более 45 мин.

Темы, вопросы по которым будут включены в тесты:

- Греко-латинские дублеты
- Оформление рецептурных строчек
- Клиническая терминология, терминологические элементы
- Частотные отрезки в названиях лекарственных препаратов
- Названия лекарственных растений и частей растений
- Лекарственные формы
- Фармакокинетика
- Фармакодинамика
- Антисептические средства
- Антибиотики, синтетические противомикробные средства (сульфаниламиды, хинолоны и фторхинолоны, нитрофураны, нитроимидазолы)
- Противомикозные средства
- Противопротозойные средства
- Противовирусные средства
- Средства, влияющие на афферентную нервную систему
- Средства, влияющие на эфферентную нервную систему
- Средства, влияющие на ЦНС (средства для наркоза, этиловый спирт, снотворные средства, противосудорожные средства, анальгетики, психотропные средства, аналептики)
- НПВС
- Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему
- Мочегонные средства
- Средства, влияющие на функции органов дыхания
- Средства, влияющие на функции органов пищеварения
- Средства, влияющие на систему крови
- Синтетические аналоги гормонов и антигормональные препараты
- Средства, влияющие на иммунные реакции
- Средства, влияющие на процессы регенерации
- Препараты витаминов
- Несовместимость лекарственных средств

Оценка проводится по 10-бальной шкале.

Критерии оценки:

10 баллов – 59-60 правильных ответов

9 баллов – 54-58 правильных ответов

8 баллов – 49-53 правильных ответов

7 баллов – 44-48 правильных ответов

6 баллов – 38-43 правильных ответов

5 баллов – 32-37 правильных ответов

4 балла – 26-31 правильных ответов

3 балла – 20-25 правильных ответов

2 балла – 15-19 правильных ответов

1 балл – 10-14 правильных ответов

0 баллов - менее 10 правильных ответов

### **5.2.2 Второе задание. Клиническая терминология**

В разделе «Олимпиада» / «Основы латинского языка с медицинской терминологией и Фармакология» создаётся элемент курса «тест». Настройки выбранного элемента должны обеспечить индивидуальную работу участника с заданием.

Задание состоит из двух частей и заключается

- 1) в извлечении понятия из термина

2) в ответе на вопросы по группе препаратов, вызывающих эффекты, обозначенные данными терминами

Время выполнения - 15 мин.

5 баллов – 0-1 ошибка

4 балла – 2-3 ошибки

3 балла – 4-5 ошибок

2 балла – 6-7 ошибок

1 балл – 8-9 ошибок

0 баллов - 10 ошибок и более

### **5.2.3 Третье задание. Рецепттура**

В разделе «Олимпиада» / «Основы латинского языка с медицинской терминологией и Фармакология» создаётся элемент курса «тест». Настройки выбранного элемента должны обеспечить индивидуальную работу участника с заданием.

Задание заключается в выписывании препарата согласно условию (оформить рецептурные строчки латинской и русской части рецепта), с указанием возможных показаний к применению и побочных эффектов.

Оценка задания по выписыванию препарата в рецепте производится по 5-балльной шкале.

5 баллов – рецепт выписан технически верно, использовано МНН (или группировочное наименование) препарата, сигнатура (обращение к пациенту) содержит полную, корректно представленную информацию для пациента, на поставленные вопросы дан полный, логически последовательный и обоснованный ответ.

4 балла – рецепт выписан технически верно, использовано МНН (или группировочное наименование) препарата, ответ на вопросы в целом верный, но с небольшими неточностями.

3 балла – рецепт выписан с небольшими техническими погрешностями, использовано МНН (или группировочное наименование) препарата, сигнатура (обращение к пациенту) оформлена в целом верно, но информация неполная, ответ на вопросы в целом верный, но с неточностями.

2 балла - рецепт выписан с техническими погрешностями, либо использовано коммерческое название препарата (при наличии МНН или группировочного наименования), сигнатура (обращение к пациенту) оформлена некорректно, ответ на вопросы частично верный, неполный, либо излишне многословный, неконкретный.

1 балл – при выписывании рецепта допущены ошибки, использовано коммерческое название препарата (при наличии МНН или группировочного наименования), неверно рассчитаны дозы, сигнатура (обращение к пациенту) не содержит необходимой информации в полном объеме, ответ на вопросы содержит ошибки.

0 баллов – присутствуют множественные ошибки (задание выполнено на 50% неверно) или ответ не предоставлен.

5.3 При выполнении всех заданий нельзя пользоваться какими-либо источниками информации (справочниками, учебниками, конспектами, мобильными устройствами и т.д.).

5.4 Консультацию по содержанию заданий участники Олимпиады и их руководители могут получить у членов Оргкомитета (см. – Контактная информация).

5.5 Участники Олимпиады из одной образовательной организации должны приступить к выполнению заданий одновременно. Выполнение заданий записывается на видеокамеру лицами, ответственными за подготовку и направление студентов на Олимпиаду. Ссылка на видеозапись высылается в Оргкомитет в день выполнения задания по электронному адресу

## **6. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ УЧАСТНИКОВ ОЛИМПИАДЫ**

6.1 Итоговый балл участника Олимпиады представляет собой сумму баллов за каждое задание.

6.2 Максимальное количество баллов, которое может получить участник Олимпиады – 20 баллов.

6.3 Жюри Олимпиады определяет победителя (первое место) и призеров (второе и третье места) на основании критериев и суммы баллов.

6.4 Решение жюри считается принятым, если за него проголосовало более половины списочного состава. При равном количестве голосов голос председателя жюри является решающим. Решение оформляется протоколом за подписью председателя, а в его отсутствие - заместителем председателя.

6.5 Предварительные итоги Олимпиады публикуются на курсе Олимпиады, размещенном на платформе MOODLE ОГБПОУ «ТБМК», не позднее **13.06.2022**.

6.6 Окончательные итоги Олимпиады публикуются на сайте ОГБПОУ «ТБМК» не позднее **15.06.2022**.

6.7 Участники, занявшие первое, второе и третье место в межрегиональном этапе, становятся победителем и призерами Олимпиады.

6.8 Победитель и призёры Олимпиады награждаются дипломами I, II, III степени за первое, второе и третье место соответственно.

6.9 Конкурсантам, не занявшим призовых мест, выдаются сертификаты участников Олимпиады.

6.10 По решению жюри Олимпиады и по согласованию с Оргкомитетом участникам, показавшим выдающиеся результаты, но не вошедшим в число призеров, могут быть выделены дополнительные призовые места или определён иной вид поощрения (например, в определенной номинации).

6.11 Общее количество призовых мест и иных видов поощрения не должно превышать 25% от числа участников Олимпиады.

6.12 Преподавателям, подготовившим участников Олимпиады, членам жюри и Оргкомитета, выдаются сертификаты.

6.13 Электронные дипломы и сертификаты высылаются в срок до 17.06.2022 на электронные адреса, указанные в заявках.

## **7. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ**

7.1 В случае несогласия участника с результатами Олимпиады, он в течение 1 суток после объявления предварительных результатов (размещенных на курсе Олимпиады в системе MOODLE) может подать апелляцию.

7.2 Апелляцией на результаты Олимпиады признается аргументированное письменное заявление о несогласии с выставленными баллами и (или) о нарушении установленного порядка проведения Олимпиады.

7.3 Результаты победителя и призёров Олимпиады апелляции не подлежат.

7.4 Апелляцию жюри Олимпиады должно рассмотреть в течение 1 рабочего дня, следующего за днем подачи апелляции.

7.5. По результатам рассмотрения апелляции жюри принимает решение об отклонении апелляции с сохранением результатов оценки работы либо об удовлетворении апелляции и изменении баллов. В случае повышения (понижения) результата в базу данных участников Олимпиады и протокол о результатах Олимпиады вносятся необходимые изменения.

### **Контактная информация:**

Бобина Ольга Сергеевна, преподаватель латинского языка ОГБПОУ «ТБМК»

Сот.: 8-905-991-95-65

E-mail kareliatomsk@mail.ru

Дмитриева Анжелика Олеговна, преподаватель фармакологии ОГБПОУ «ТБМК»  
Сот.: 8-960-974-69-47  
E-mail ange22111@yandex.ru

Семенова Таисия Григорьевна, методист ОГБПОУ «ТБМК», ответственный за  
организацию регистрации  
Сот.: 8-913-843-04-68  
E-mail semenova.taisiia@tbmc.ru