

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Дагестан «Дагестанский базовый медицинский колледж
им.Р.П.Аскерханова»



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РД «ДБМК»
Х.Г. Махачева
приказ № 19-02/2022г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении Регионального этапа Всероссийской олимпиады
профессионального мастерства обучающихся
средних профессиональных образовательных организаций
по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика

Махачкала
2022

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Регионального этапа Всероссийской Олимпиады профессионального мастерства (далее Олимпиада) среди студентов средних профессиональных образовательных организаций республики Дагестан по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика, его организационно-методическое обеспечение.

1.2 Целью Олимпиады является:

- совершенствование медицинскими ПОО РД подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика;
- определение практического опыта, умений, знаний, полученных студентами по итогам изучения дисциплин специальности;
- определение уровня владения профессиональной лексикой;
- определение умения применять современные технологии, в том числе информационно-коммуникационные.

1.3 Задачами Олимпиады является:

- совершенствование профессиональных навыков студентов;
- развитие творческих способностей студентов;
- повышения престижа специальности лабораторного техника;
- повышение уровня профессиональной и педагогической квалификации педагогических работников медицинских училищ и колледжей;
- выявление и поощрение одаренных студентов;
- активизация внеаудиторной работы.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОЛИМПИАДЫ

2.1 Региональный этап Олимпиады проводится в ГБПОУ РД «Дагестанский базовый медицинский колледж им. Р.П. Аскерханова» 25 марта 2022 года.

2.2 Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет организационный комитет, создаваемый Министерством образования и науки РД, Министерством здравоохранения РД, ГБПОУ РД «Дагестанский базовый медицинский колледж им. Р.П. Аскерханова».

2.3 Функции организационного комитета:

- формирование жюри Олимпиады;
- утверждение теоретических и практических заданий для Олимпиады;
- разработка критериев оценки компетенции участников Олимпиады;
- организация и проведение Олимпиады;
- утверждение состава апелляционной комиссии и порядка её работы.

2.4 В состав оргкомитета могут включаться работники министерства здравоохранения РД, министерства образования и науки РД, руководящие и педагогические работники профессиональных образовательных организаций.

2.5. ФОС для Регионального этапа разрабатывается и утверждается на заседании РУМО по УГПС 31.00.00, 33.00.00, 34.00.00.

3. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

3.1 К участию в Олимпиаде допускаются студенты выпускных курсов профессиональных образовательных организаций по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика по одному

студенту от каждой профессиональной образовательной организации. Призёры прошлых олимпиад не допускаются к участию в олимпиаде.

3.2 Профессиональные образовательные организации представляют в оргкомитет заявки не позднее 10 дней до начала Олимпиады на адрес электронной почты Дагестанского базового медицинского колледжа – dbmk@list.ru или по факсу 8(8722)-63-81-65. Контактный телефон 63-17-91.

3.3 В заявке, заверенной руководителем профессиональной образовательной организации, указывается (Приложение 1):

- полное наименование ПОО;
- фамилия, имя, отчество студента;
- курс и специальность;
- фамилия, имя, отчество преподавателя сопровождающего участника;
- дата подачи заявки.

3.4 Участникам Олимпиады необходимо при себе иметь студенческий билет и зачетную книжку.

3.5 Необходимые для выполнения конкурсных заданий оборудование, инструменты и материалы предоставляются Дагестанским базовым медицинским колледжем.

3.6 Работник профессиональной образовательной организации, сопровождающий обучающегося, несёт ответственность за поведение, жизнь и безопасность обучающихся в пути следования к месту проведения Олимпиады и обратно, в период проведения Олимпиады.

3.7 Командировочные расходы, проезд участников Олимпиады и сопровождающих лиц обеспечивается за счёт средств профессиональных образовательных организаций.

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

4.1 Олимпиада проводится в 2 этапа:

- первый – теоретический – включает выполнение тестовых заданий и задания по иностранному языку;
- второй – практический – включает решение практико-ориентированных заданий: проблемно-ситуационные задачи и выполнение практических манипуляций.

4.2 Оргкомитет Олимпиады не позднее, чем за месяц до её проведения определяет основные разделы дисциплин, по которым разрабатываются задания Олимпиады.

4.3 Задания по английскому языку включают перевод текста, содержание которого включает профессиональную лексику и ответы на вопросы по тексту. Объем текста на иностранном языке составляет (1500-2000) знаков.

Максимальное количество баллов – 10.

Время выполнения задания – 45мин.

4.4. Оценивание конкурсного задания «Перевод профессионального текста» осуществляется следующим образом:

1 задание – письменный перевод текста - 5 баллов;

2 задание – выбор верного утверждения из заданного текста – 5 баллов;

Критерии оценки 1 конкурсного задания «Перевод профессионального текста»

№	Критерии оценки	Количество баллов
Основные целевые индикаторы		
1	Качество письменной речи	0-3

2	Грамотность	0-2
---	-------------	-----

По критерию «Качество письменной речи» ставится:

3 балла – текст перевода полностью соответствует содержанию оригинального текста; полностью соответствует профессиональной стилистике и направленности текста; удовлетворяет общепринятым нормам русского языка, не имеет синтаксических конструкций языка оригинала и несвойственных русскому языку выражений и оборотов. Все профессиональные термины переведены правильно. Сохранена структура оригинального текста. Перевод не требует редактирования.

2 балла – текст перевода практически полностью (более 90% от общего объема текста) – понятна направленность текста и его общее содержание соответствует содержанию оригинального текста; в переводе присутствуют 1-4 лексические ошибки; искажен перевод сложных слов, некоторых сложных устойчивых сочетаний, соответствует профессиональной стилистике и направленности текста; удовлетворяет общепринятым нормам русского языка, не имеет синтаксических конструкций языка оригинала и несвойственных русскому языку выражений и оборотов. Присутствуют 1-2 ошибки в переводе профессиональных терминов. Сохранена структура оригинального текста. Перевод не требует редактирования.

1 балл – текст перевода лишь на 50% соответствует его основному содержанию: понятна направленность текста и общее его содержание; имеет пропуски; в переводе присутствуют более 5 лексических ошибок; имеет недостатки в стиле изложения, но передает основное содержание оригинала, перевод требует восполнения всех пропусков оригинала, устранения смысловых искажений, стилистической правки.

0 баллов – текст перевода не соответствует общепринятым нормам русского языка, имеет пропуски, грубые смысловые искажения, перевод требует восполнения всех пропусков оригинала и стилистической правки.

По критерию «Грамотность» ставится:

2 балла – в тексте перевода отсутствуют грамматические ошибки (орфографические, пунктуационные и др.);

1 балл – в тексте перевода допущены 1-4 лексические, грамматические, стилистические ошибки (в совокупности);

0 баллов – в тексте перевода допущено более 4 лексических, грамматических, стилистических ошибок (в совокупности).

**Критерии оценки 2 конкурсного задания
«Выбор верного утверждения из заданного текста»**

№	Критерии оценки	Количество баллов
1.	Правильный ответ на один вопрос	0-1

По критерию «Правильный ответ на вопрос» ставится (за каждый ответ):

1 балл - участник правильно ответил на поставленный вопрос.

0 баллов - участник не ответил (неправильно ответил) на поставленный вопрос.

4.5 Выполнение тестовых заданий включает вопросы из базы тестовых заданий по первичной аккредитации выпускников медицинских училищ и колледжей по специальности Лабораторная диагностика по ПМ.01 Проведение лабораторных общеклинических исследований, ПМ.02 Проведение лабораторных гематологических исследований, ПМ.03 Проведение лабораторных биохимических исследований.

Общее количество вопросов – 60.

Максимальное количество баллов – 30.

Время на выполнения задания – 60 мин.

По итогам теоретического этапа оформляется Ведомость результатов I этапа Олимпиады (приложение 2).

4.6 Практический этап Олимпиады включает 2 вида задания:

- Исследование биологического материала – 40 баллов;
- Оценка результатов лабораторных исследований - 20 баллов.

Максимальна сумма баллов – 60.

Время на выполнение задания – 60 минут.

По итогам практического этапа оформляется Ведомость результатов II практического этапа Олимпиады (приложение 3).

5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ

5.1 Жюри Олимпиады проводит оценку выполнения всех заданий, заполняет и оформляет сводную ведомость результатов Олимпиады (приложение 4).

5.2 Победитель (1 место) и призёры (2 и 3 места) Олимпиады определяются по наибольшему суммарному количеству баллов по результатам первого и второго этапов республиканской Олимпиады.

5.3 По предложению жюри оргкомитет имеет право определить победителей в отдельных номинациях.

5.4 В течение двух часов после объявления результатов Олимпиады участник может подать апелляцию в апелляционную комиссию. Рассмотрение апелляций проводится в срок, не превышающий 2-х часов после объявления результатов Олимпиады.

При рассмотрении апелляции апелляционная комиссия может принять одно из следующих решений: о сохранении оценки, выставленной жюри по результатам этапа Олимпиады, либо о повышении указанной оценки, либо о понижении указанной оценки (в случае обнаружения ошибок, не выявленных жюри). Решение апелляционной комиссии является окончательным.

5.5 После завершения рассмотрения апелляций жюри объявляет окончательные результаты (с учетом изменений оценок, внесенных апелляционной комиссией) с указанием победителя и призеров Олимпиады, а также участников, получивших дополнительные поощрения.

Составитель:

заместитель директора по НМР ГБПОУ РД «ДБМК»

Чезрева ИТ

ИОФ

[Подпись]

подпись

СОГЛАСОВАНО:

Юрисконсульт ГБПОУ РД «ДБМК»

И. С. Степанян

от _____

[Подпись]
подпись

Приложение 1

Заявка

на участие в Региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика

1	Наименование образовательного учреждения	
2	Фамилия, имя, отчество студента	
3	Курс и специальность	
4	Фамилия, имя, отчество преподавателя сопровождающего участника	

Дата подачи заявки _____

Подпись руководителя и
печать ОУ

Приложение 2

Ведомость результатов I этапа Олимпиады

№ п/п	ФИО участника	Наименование образовательного учреждения	Результат тестирования	Результат по иностранному языку	Сумма баллов

Председатель жюри _____

подпись

Ф.И.О. _____

Дата _____ 20__ г.

Приложение 3

Ведомость результатов II практического этапа Олимпиады

№ п/п	ФИО участника	Наименование образовательного учреждения	Задания		Сумма баллов
			Исследование биологического материала	Оценка результатов лабораторных исследований	

--	--	--	--	--	--

Председатель жюри

подпись

Ф.И.О.

Дата _____ 20__ г.

Приложение 4

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

оценок результатов выполнения профессионального комплексного задания
Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся
по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика

№	Номер участника полученный при жеребьевке	ФИО участника	Наименование ПОО	Оценка результатов выполнения профессионального комплексного задания в баллах				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания в баллах	Занятое место
				Задание I этапа		Задание II этапа			
				тестирование	Иностранный язык	Исследование биологического материала	Оценка результатов лабораторных исследований		
1.									
2.									

Председатель жюри

подпись Ф.И.О.

Члены жюри

подпись Ф.И.О.

подпись Ф.И.О.

подпись Ф.И.О.

подпись Ф.И.О.

Дата _____ 20__ г.