

Рассмотрено и одобрено на заседании
цикловой методической комиссии
«Фармация и Лабораторная диагностика»

Председатель ЦМК _____ И.А. Донскова
Протокол № 4 от «12» января 2023 г.



УТВЕРЖДАЮ

И.О. директора ГБУ «ПОО «АБМК»

А.О. Аверкина

10 февраля 2023 г.

Положение
о проведении регионального этапа
Всероссийской олимпиады профессионального мастерства
по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи и порядок организации и проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по специальности среднего профессионального образования 31.02.03 «Лабораторная диагностика» (далее Олимпиада).

1.2. Форма проведения олимпиады – очная.

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1. Цель Олимпиады: выявление наиболее одаренных и талантливых студентов, повышение качества профессионального образования специалистов среднего звена, дальнейшее совершенствование их профессиональной компетентности, реализация творческого потенциала обучающихся, повышение мотивации и творческой активности педагогических работников в рамках наставничества обучающихся.

2.2. Задачами Олимпиады являются:

- ✓ проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности, совершенствование умений эффективного решения профессиональных задач, развитие профессионального мышления, способности к проектированию своей деятельности и конструктивному анализу ошибок в профессиональной деятельности, стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личностному развитию, повышение интереса к будущей профессиональной деятельности;
- ✓ развитие конкурентной среды в сфере СПО, повышение престижности специальностей СПО;
- ✓ обмен передовым педагогическим опытом в области СПО;
- ✓ развитие профессиональной ориентации граждан;
- ✓ повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки специалистов среднего звена;
- ✓ интеграция разработанного методического обеспечения региональной олимпиады, в том числе фондов оценочных средств, в образовательный процесс.

3. Участники Олимпиады

3.1. Участниками являются студенты выпускной группы образовательного учреждения.

3.2. К участию в региональном этапе допускаются студенты выпускной группы образовательного учреждения.

3.3. Количество участников, допущенных к региональному этапу от образовательной организации, **не более пяти человек.**

4. Организация и проведение Олимпиады

4.1. Организаторы Олимпиады:

- ✓ Министерство здравоохранения Астраханской области;
- ✓ ГБУ «ПОО «Астраханский базовый медицинский колледж».

4.2. Организатором осуществляется формирование пакета заданий, регистрация участников, проверка олимпиадных работ, подведение итогов Олимпиады.

4.3. Язык проведения Олимпиады – русский.

4.4. Региональная Олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика» включает выполнение профессионального комплексного задания, содержание и уровень сложности которого соответствуют Федеральному государственному образовательному стандарту по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика» с учётом требований работодателей к уровню подготовки специалистов среднего звена.

4.5. Для Региональной олимпиады по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика» на основании шаблона разработан фонд оценочных средств – комплекс методических и оценочных средств, предназначенных для определения уровня сформированности компетенций участников.

4.6. Олимпиадные задания разрабатываются преподавателями отделения «Лабораторная диагностика», утверждаются на заседании цикловой методической комиссии и согласовываются с работодателями.

4.7. Для проведения Олимпиады создается Организационный комитет.

4.8. Результаты Олимпиады подводятся жюри, оформляются протоколом, в котором указывается количество баллов, набранных каждым участником за каждое задание, а также итоговая сумма баллов, полученных участниками.

4.9. Сроки проведения Олимпиады:

- ✓ регистрация участников - **13.02.2023 г. до 16 ч. 00 мин. (время местное);**
- ✓ проведение Олимпиады – **17.02.2023 г. с 9.30 до 16.00 мин (время местное);**
- ✓ подведение итогов до **22.02.2023 года;**
- ✓ выдача дипломов участникам и победителям до **25.02.2023 года.**

Для участия в Олимпиаде заявки на регистрацию участников должны быть отправлены на электронную почту **vahromeev.1983@mail.ru** до **13.02.2023 г. 16 ч. 00 мин (время местное).**

4.10. Проведение Олимпиады предполагает выполнение следующих заданий:

- ✓ Тестовые задания;
- ✓ Практические задания I уровня, которые включают два вида заданий: задание «Перевод профессионального текста (сообщения)» (с иностранного языка на русский) и «Задание по организации работы коллектива»;
- ✓ Практические задания II уровня, которые разработаны в соответствии с объектами и видами профессиональной деятельности обучающихся по конкретной специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика». Задания II уровня подразделяются на инвариантную и вариативную части. Инвариантная часть заданий II уровня формируется в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальностей УГС, умениями и практическим опытом, которые являются общими для всех специальностей, входящих в УГС. Вариативная часть задания II уровня формируется в соответствии со специфическими для каждой специальности, входящей в УГС, профессиональными компетенциями, умениями и практическим опытом с учетом трудовых функций профессиональных стандартов.

За выполнение заданий I уровня максимальная оценка – 30 баллов: тестирование – 10 баллов, практические задания – 20 баллов (перевод текста – 10 баллов, задание по организации работы коллектива – 10 баллов);

за выполнение заданий II уровня максимальная оценка – 70 баллов: инвариантная часть задания – 25 баллов, вариативная часть задания – 45 баллов).

Максимальное число баллов по итогам всех заданий двух туров – 100.

4.11. По итогам Олимпиады определяется личное первенство. Первенство складывается из суммы баллов, полученных участником за выполненные задания.

4.12. Участники должны соблюдать сроки участия в олимпиаде.

5. Результаты Олимпиады

5.1. По итогам работы жюри определяет победителей, занявших I, II, III места.

5.2. При равенстве баллов предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выполнение заданий II уровня.

5.3. Итоги участия в Олимпиаде будут размещены **25.02.2023** на главной странице сайта ГБУ «ПОО «АБМК» – abmk.edu.ru.

5.4. Преподаватели, подготовившие участников олимпиады, получают сертификаты.

5.5. Дипломы и сертификаты участникам и их руководителям будут отправлены на указанный при регистрации адрес электронной почты до **25.02.2023 г.**

Контакты

Нуралиева Румия Сапиолловна, методист методического отдела, e-mail: metodist@abmk.edu.ru, тел: 89275739375.

Вахромеева Мария Юрьевна, преподаватель профессиональных модулей ЦМК «Лабораторная диагностика», e-mail: vahromeev.1983@mail.ru, тел: 89023513157.

Заявка
для участия в региональном этапе
Всероссийской олимпиады профессионального мастерства
по специальности 31.02.03. «Лабораторная диагностика»

Полное наименование учебного заведения	
Фамилия, имя, отчество участника	
Группа, курс	
Ф.И.О. преподавателя, подготовившего участника	
Контактный телефон преподавателя	
Действующий электронный адрес, на который будут высылаться результаты олимпиады	
<i>Согласие на обработку персональных данных</i>	
<i>Принимаю решение о предоставлении моих персональных данных и даю согласие на их обработку в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»</i>	
ФИО _____	
Подпись _____	
Дата: _____	