

ПРОЕКТ

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении областной олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся государственных профессиональных образовательных организаций Архангельской области по укрупненной группе специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения областной олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся государственных профессиональных образовательных организаций Архангельской области по укрупненной группе специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика» (далее – олимпиада), его организационно-методическое обеспечение.

1.2. Данная олимпиада является региональным этапом Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика».

1.3. Целью олимпиады является совершенствование государственными профессиональными образовательными организациями Архангельской области (далее также – профессиональные образовательные организации) подготовки специалистов среднего звена по укрупненной группе специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика».

1.4. Задачами олимпиады являются:

- совершенствование профессиональных навыков обучающихся;
- повышение уровня профессиональной и педагогической квалификации педагогических работников профессиональных образовательных организаций;
- повышение престижа специальности медицинского лабораторного техника, совершенствование профориентационной работы с обучающимися общеобразовательных организаций в Архангельской области;
- привлечение внимания работодателей к необходимости обеспечения возможностей для профессионального роста специалистов со средним медицинским образованием, выявление и внедрение в образовательный процесс современных технологий, содействие трудоустройству выпускников по полученной квалификации.

2. Организация проведения конкурса

2.1. Организаторами конкурса являются министерство здравоохранения Архангельской области и министерство образования и науки Архангельской области.

2.2. Конкурс проводится в два этапа:

I этап – среди обучающихся профессиональной образовательной организации, проводится профессиональными образовательными организациями;

II этап – областной, проводится министерством здравоохранения Архангельской области и министерством образования Архангельской области.

2.3. Сроки проведения конкурса:

I этап – 7 – 28 февраля 2023 года;

II этап – 16 марта 2023 года.

2.4. Для организации работы по подготовке и проведению I этапа конкурса руководителем профессиональной образовательной организации формируется организационный комитет.

2.5. Общее руководство подготовкой и проведением конкурса осуществляет организационный комитет, создаваемый министерством здравоохранения Архангельской области и министерством образования и науки Архангельской области. Функции организационного комитета:

образование жюри конкурса;

определение состава участников II этапа конкурса;

утверждение теоретических и практических заданий для II этапа конкурса;

разработка критериев оценки компетенций участников конкурса по конкурсной программе;

организация проведения II этапа конкурса;

утверждение состава конфликтной комиссии и порядка её работы.

2.6. В состав организационного комитета могут включаться работники министерства здравоохранения Архангельской области, министерства образования Архангельской области, руководящие и педагогические работники профессиональных образовательных организаций.

2.7. Расходы на организацию и проведение II этапа олимпиады осуществляет государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области «Архангельский медицинский колледж» (далее – Архангельский медицинский колледж) за счет организационных взносов профессиональных образовательных организаций, принимающих участие в олимпиаде (оборудование и оснащение для выполнения практических заданий, наградные документы, памятные призы).

Размер организационного взноса с каждого участника II этапа олимпиады составляет 3000,0 (три тысячи) рублей.

3. Участники конкурса

3.1. В конкурсе принимают участие:

обучающиеся выпускных курсов государственных профессиональных образовательных организаций Архангельской области по специальности «Лабораторная диагностика», имеющие российское гражданство. Возраст участника на момент проведения мероприятия не должен превышать 24 лет. Обучающиеся на момент проведения олимпиады, достигшие возраста 25 лет и более, принимают участие только в I этапе олимпиады вне официального зачета.

3.2. Порядок допуска обучающихся к участию в I этапе олимпиады определяется профессиональными образовательными организациями самостоятельно.

3.3. Во II этапе олимпиады принимают участие не более 6 человек. К рассмотрению заявок на участие во II этапе допускается не более 3 обучающихся от каждой профессиональной образовательной организации, которые стали победителями (призерами) I этапа олимпиады. Если количество обучающихся заявленных для участия во II этапе олимпиады на основе заявок от профессиональных образовательных организаций превышает 6 человек, то окончательный состав участников II этапа определяется оргкомитетом олимпиады, но не менее 1 представителя от профессиональной образовательной организации. Участников II этапа может сопровождать группа поддержки от каждой профессиональной образовательной организации, состоящей из студентов любой специальности и курса, численностью не более пяти человек.

3.4. Профессиональные образовательные организации оплачивают организационный взнос и представляют в организационный комитет заявки на участие во II этапе олимпиады не позднее 10 марта 2023 года на адрес электронной почты Архангельского медицинского колледжа: tokareva.amk@yandex.ru или по факсу 8 (8182) 68-30-52. Контактный телефон: 8 (8182) 68-04-34.

3.5. В заявке, заверенной руководителем профессиональной образовательной организации, указываются:

полное наименование профессиональной образовательной организации; фамилия, имя, отчество, дата рождения, курс обучения, номер учебной группы, номер студенческого билета; номер призового места, занятого в I этапе олимпиады; паспортные данные с указанием номера, серии, даты и места выдачи документа участника конкурса; фамилия, имя, отчество и должность лица, сопровождающего обучающегося.

К заявке прилагаются копии актов об итогах I этапа олимпиады с указанием суммы набранных баллов каждым участником.

В случае замены участников олимпиады профессиональная образовательная организация подает заявку в организационный комитет олимпиады на нового участника не менее чем за 2 часа до начала олимпиады.

3.6. Участникам конкурса необходимо при себе иметь медицинскую форму, сменную обувь.

Необходимые для выполнения конкурсных заданий оборудование, инструменты и материалы предоставляются Архангельским медицинским колледжем.

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

3.8. Питание участников олимпиады (обучающихся) в пути следования к месту олимпиады и обратно, в период проведения олимпиады обеспечивается за счёт средств профессиональных образовательных организаций, направляющих обучающихся на олимпиаду.

3.9. Командировочные расходы, проезд и проживание в городе Архангельске участников олимпиады и сопровождающих лиц обеспечивается за счёт средств профессиональных образовательных организаций.

4. Содержание и порядок проведения конкурса

4.1. II этап олимпиады начинается с представления участников профессиональных образовательных организаций. Участники олимпиады могут воспользоваться помощью своей группы поддержки. Представление каждого конкурсанта не более 5 минут.

Оцениваемые показатели:

- полнота раскрытия участника как будущего специалиста;
- оригинальность приветствия и творческий подход;
- ораторское мастерство участника;
- наглядность оформления и использования информационно-коммуникационных технологий;
- соблюдение регламента времени.

Критерии оценки представления участников по каждому из оцениваемых показателей:

2 балла	представлено максимально
1 балл	представлено минимально
0 баллов	не представлено

Максимальное количество баллов – 10.

4.2. Олимпиада включает выполнение теоретического и практического заданий. В теоретическом задании представлены вопросы по всем профессиональным модулям в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика» и тестовыми заданиями для проведения первого этапа первичной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика».

4.3. Теоретическое задание оценивается суммой баллов за ответы на вопросы в блиц-турнире, при этом назначается один балл за каждый правильный ответ.

Блиц-турнир составляется таким образом, чтобы максимальное суммарное количество баллов у каждого участника не превышало 6.

4.4. Продолжительность теоретического задания участников конкурса 50 минут.

4.5. Практическое задание выполняется участниками олимпиады по специальности «Лабораторная диагностика».

4.6. В рамках практического задания обучающимся будет предложено выполнением трех практических манипуляций (оглашаются при вскрытии конверта в ходе олимпиады):

- дифференциация вакутейнеров для лабораторных исследований;
- идентификация клеток крови в нативном препарате мочи;
- идентификация лимфоцита в гематологическом препарате;
- ликвидация аварийной ситуации, связанной с проколом кожи пальца использованной иглой;
- постановка СОЭ;
- приготовление мазка крови;
- работа на мочевом отражательном фотометре и определение физико-химических свойств контрольного материала;
- регистрация поступившего биоматериала;
- смешение жидкостей с использованием дозатора;
- центрифугирование жидкости.

Продолжительность выполнения трех практических манипуляций каждым участником олимпиады не более 30 минут. Общая продолжительность практической части конкурса 3,5 часа.

4.7. Практическое задание оценивается в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист в области лабораторной диагностики со средним медицинским образованием» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2020 г. № 473н) и оценочными листами для проведения второго этапа первичной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика».

Максимальное количество баллов, которое может набрать участник олимпиады за практическую часть, составляет от 41 до 89 баллов (определяется выполненными практическими манипуляциями).

4.8. Задания для участников олимпиады соответствуют требованиям профессиональных модулей федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика», требованиям к демонстрации умений по выполнению практических навыков второго этапа первичной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика», требованиям к трудовым действиям профессионального стандарта «Специалист в области лабораторной

диагностики со средним медицинским образованием».

4.9. В разработке олимпиадных заданий и критериев оценок могут принять участие педагогические работники государственных профессиональных образовательных организаций Архангельской области по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика».

Комплекты заданий с критериями оценок и эталонами ответов от авторов-разработчиков направляются в Архангельский медицинский колледж до 01 марта 2023 года по адресу: 163002 г. Архангельск, просп. Новгородский, д. 21, телефон 8 (8182) 68-04-34, адрес электронной почты: tokareva.amk@yandex.ru .

Из предложенных профессиональными образовательными организациями материалов организационный комитет комплектует пакет олимпиадных заданий.

5. Порядок проведения конкурса

5.1. II этап олимпиады проводится на базе Архангельского медицинского колледжа.

В день заезда делегаций участников олимпиады осуществляется:

регистрация участников олимпиады (участники II этапа олимпиады при регистрации предъявляют оригиналы паспорта и студенческого билета);

заполнение участниками олимпиады заявления о согласии на обработку персональных данных;

проведение с участниками олимпиады инструктажа по охране труда;

ознакомление участников олимпиады с рабочими местами и техническим оснащением (оборудованием, инструментами и т.п.).

В день проведения олимпиады предусмотрено:

открытие олимпиады;

жеребьевка (по результатам жеребьевки каждому участнику выдается стартовый номер, который носится участником на груди до окончания олимпиады);

представление конкурсантов;

выполнение олимпиадных теоретических заданий;

выполнение олимпиадных практических заданий по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика»;

подведение результатов олимпиады;

торжественное закрытие, награждение победителей и призеров олимпиады.

5.2. Архангельский медицинский колледж при проведении практических заданий обеспечивает исправность инструментов и оборудования.

5.3. Участники олимпиады одновременно выполняют практические задания в условиях, максимально приближенных к производственным. Выполнение заданий происходит под наблюдением жюри. При выполнении

участниками олимпиады практических заданий совместно с жюри могут наблюдать за их выполнением представители профессиональных образовательных организаций, сопровождающие участников олимпиады.

В случае нарушений представителями профессиональных образовательных организаций условий работы жюри они будут удаляться из симуляционного центра.

5.4. Во время выполнения заданий участникам запрещено иметь с собой мобильные телефоны, планшеты и прочие средства связи.

Представителям профессиональных образовательных организаций, сопровождающим участников олимпиады, разрешается фото- и видеорегистрация этапов олимпиады.

6. Подведение итогов конкурса, поощрение участников конкурса

6.1. Победители и призеры олимпиады определяются по наибольшей сумме баллов за выполнение теоретического и практического олимпиадных заданий.

6.2. На протяжении всей олимпиады промежуточные результаты не объявляются.

6.3. Каждый член жюри составляет оценочную ведомость выполнения заданий и сдает ее в счетную комиссию для обработки данных и подведения итогов олимпиады.

При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему наиболее высокую оценку за выполнение практического задания.

6.4. Итоги олимпиады оформляются актом. К акту прикладывается сводная ведомость оценок.

6.5. Победители и призеры олимпиады награждаются дипломами министерства здравоохранения Архангельской области.

6.6. Итоги олимпиады рассматриваются и анализируются в профессиональных образовательных организациях с целью выработки мер по улучшению качества профессионального образования.

6.7. Победитель олимпиады, набравший максимальное количество баллов, становится победителем регионального этапа и участником заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика».

6.8. Все участники II этапа олимпиады награждаются сертификатами участников.

6.9. Профессиональным образовательным организациям, участвующим в олимпиаде, предоставляются копии акта итогов олимпиады и оценочных ведомостей олимпиады.

