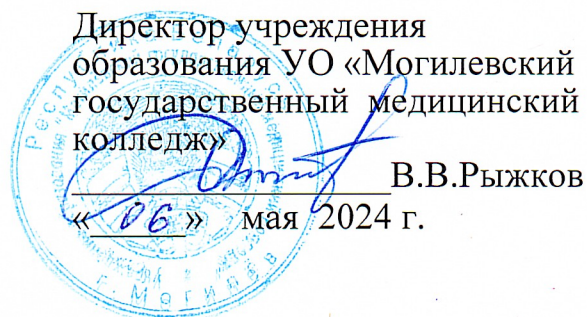


Главное управление
по здравоохранению
Могилевского облисполкома

УТВЕРЖДАЮ



ПОЛОЖЕНИЕ

О проведении предметной онлайн-олимпиады с международным участием по учебному предмету «Гематологические и общеклинические исследования» для учащихся учреждений образования, осваивающих содержание образовательных программ среднего специального медицинского образования по специальности «Медико-диагностическое дело».

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение регламентирует порядок организации и проведения предметной онлайн-олимпиады с международным участием по учебному предмету «Гематологические и общеклинические исследования» (далее Олимпиада) для учащихся учреждений образования, осваивающих содержание образовательных программ среднего специального медицинского образования по специальности «Медико-диагностическое дело».
2. Форма проведения Олимпиады – дистанционная.
3. Общее руководство Олимпиадой осуществляет организационный комитет.

ГЛАВА 2 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ

4. Олимпиада проводится в целях повышения мотивации учащихся к учебной деятельности, совершенствования профессиональной компетентности и развития интереса к будущей профессии.
5. Основными задачами Олимпиады являются:
 - повышение мотивации учащихся к изучению предмета специального цикла: «Гематологические и общеклинические исследования»;
 - развитие профессионального мышления, навыков самостоятельной работы;
 - углубление и расширение теоретических знаний и практических умений, раскрытие творческих способностей учащихся, содействие самореализации личности;

развитие и укрепление международного взаимодействия учреждений образования медицинского профиля по вопросам подготовки высококвалифицированных специалистов по специальности «Медико-диагностическое дело».

ГЛАВА 3 УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

6. К участию в Олимпиаде допускаются учащиеся 2-3 курса специальности «Медико-диагностическое дело» учреждений среднего специального образования по профилю «Здравоохранение».

7. Количество участников от одного учреждения образования не более 5 человек. Участники Олимпиады определяются в соответствии с заявками.

8. Участие в Олимпиаде является добровольным и бесплатным.

ГЛАВА 4 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОНЛАЙН-ОЛИМПИАДЫ

9. Олимпиада проводится дистанционно, на платформе MOODLE учреждения образования «Могилевский государственный медицинский колледж».

10. Язык проведения Олимпиады – русский.

11. Сроки проведения Олимпиады - **21 мая 2024 г.** Начало в 10⁰⁰, окончание 11⁰⁰.

12. Для участия в Олимпиаде необходимо заполнить заявку участника (Приложение 1) и отправить на электронный адрес umr@med1.by не позднее **15 мая 2024 г.** (в электронном адресе после слова med указываем арабскую цифру 1).

13. С целью проведения регистрации и определения возможности работы в системе дистанционного обучения MOODLE ответственному лицу, указанному в заявке, не позднее 17 мая 2024 г. на указанный в заявке электронный адрес высылаются логин и пароль для входа на сайт <https://ok.mdo.by>, который необходимо осуществить **20 мая 2024 г.**

14. В день проведения Олимпиады участники, прошедшие электронную регистрацию, используя полученные ранее логин и пароль, получают доступ на курс «Олимпиада по учебному предмету «Гематологические и общеклинические исследования», размещенной на платформе MOODLE УО «МГМК» <https://ok.mdo.by>

15. Олимпиада проводится в виде тестирования. Содержание заданий соответствует следующим темам (разделам) программного материала: «Организация работы клинико-диагностической лаборатории», «Физические и химические свойства мочи человека в норме и при патологии», «Микроскопическое исследование организованного осадка мочи», «Физико-химические свойства и микроскопическое исследование кала», «Состав и функции крови. Гемопоез», «Исследование показателей крови в норме и при

патологии. Методы гематологических исследований», «Анемии. Классификации анемий. Основные лабораторные данные для диагностики анемий», «Лейкозы», «Изосерологические свойства эритроцитов», «Лабораторное исследование мокроты», «Исследование цереброспинальной жидкости», «Лабораторное исследование жидкостей из серозных полостей человека».

Олимпиадные материалы включают 55 заданий (тестовые, на соответствие, короткий ответ), на выполнение которых каждому участнику отводится 60 минут. Выполнение некоторых заданий предусматривает вычисления с помощью калькулятора.

16. При выполнении олимпиадных заданий участнику нельзя покидать рабочее место, пользоваться какими-либо источниками информации (справочниками, учебниками, конспектами, мобильными телефонами и т.д.).

17. В зависимости от сложности вопроса за каждый правильный ответ участнику присваивается 1 балл, 2 балла или 3 балла.

ГЛАВА 5 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ УЧАСТНИКОВ

18. Все участники Олимпиады, выполнившие требования к участию, поощряются наградными документами в электронном виде **БЕСПЛАТНО**.

19. За успехи, достигнутые при выполнении олимпиадных заданий, участники награждаются Дипломами победителя и Сертификатом участника.

20. Диплом победителя I степени присваивается участнику, выполнившему верно 95-100% предложенных заданий;

Диплом победителя II степени присваивается участнику, выполнившему верно 90-94% предложенных заданий;

Диплом победителя III степени присваивается участнику, выполнившему верно 85-89% предложенных заданий;

Сертификат участника, подтверждающий участие в Олимпиаде, получают учащиеся, не ставшие победителями и выполнившие верно 84% и менее предложенных заданий.

21. Наградные и поощрительные документы будут доступны для скачивания сразу после выполнения конкурсных заданий и в течение часа после завершения олимпиады.

22. Благодарственные письма преподавателям за подготовку победителей в Олимпиаде высылаются на почту учреждения образования.

23. Результаты проведения Олимпиады (протокол) будут размещены на сайте колледжа <https://med1.by> в рубрике «Образование» во вкладке «Конкурсы, олимпиады, конференции» (участие в Олимпиаде приравнивается к автоматическому согласию на размещение персональных данных участников на сайте колледжа-организатора).

ГЛАВА 5 ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

24. Для подготовки и проведения Олимпиады создается организационный комитет (далее – Оргкомитет) (Приложение 2).

25. Функции Оргкомитета:

- информирование о проведении Олимпиады;
- утверждение порядка и условий проведения Олимпиады;
- составление, хранение олимпиадных заданий и их конфиденциальность;
- организация и контроль за проведением Олимпиады;
- награждение победителей Олимпиады;
- методическое и техническое обеспечение проведения Олимпиады.

Приложение 1

Сведения об учреждении

1.	Полное название учреждения образования	
2.	Е-mail учреждения образования	
3.	ФИО ответственного лица	
4.	Е-mail ответственного лица	

Анкета участника

№ п/п	Имя и отчество участника	Фамилия участника	Е-mail участника	ФИО преподавателя, подготовившего участника

Состав организационного комитета

Председатель:	Директор колледжа Рыжков Владимир Владимирович
Заместитель председателя:	Зам.директора по учебно-методической работе Пойда Ольга Викторовна
Члены оргкомитета:	Преподаватель учебного предмета «Гематологические и общеклинические исследования» Воцило Юлия Юрьевна
	Методист Полозкова Юлия Николаевна
Техническая поддержка	Инженер-программист Дзен Сергей Анатольевич
	Преподаватель информационных технологий Дзен Елена Леонидовна