

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАПОУ РБ «Бирский  
медико-фармацевтический колледж»  
Н.С. Белобородова  
« 9 » 2024г.



## ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении Республиканской заочной олимпиады по УД общеобразовательного цикла «Математика», «Информатика» по специальностям 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 33.02.01 Фармация, 34.02.01 Сестринское дело обучающихся средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Башкортостан**

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение определяет статус, цели, задачи, порядок организации и проведения республиканской заочной олимпиады по УД общеобразовательного цикла «Математика», «Информатика» по специальностям 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 33.02.01 Фармация, 34.02.01 Сестринское дело обучающихся средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Башкортостан (далее – Олимпиада).

1.2. Заочная Олимпиада имеет Республиканский статус, проводится в соответствии с планом организационно-методической работы с государственными автономными профессиональными образовательными учреждениями, подведомственными Министерству здравоохранения Республики Башкортостан (ГАПОУ. Подведомственные Минздраву РБ) на 2023-2024 учебный год.

1.3. Олимпиада проводится Государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Республики Башкортостан «Бирский медико-фармацевтический колледж» (далее – Колледж).

Республика Башкортостан, г.Бирск, ул. Интернациональная 96, Тел./факс: +7(34784) 4-00-41, E-mail: [kbmfk@yandex.ru](mailto:kbmfk@yandex.ru)

1.4. В Олимпиаде участвуют обучающиеся, изучающие учебные дисциплины общеобразовательного цикла «Математика». «Информатика» специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 33.02.01 Фармация, 34.02.01 Сестринское дело.

### 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ

2.1. Целью Олимпиады является определение соответствия умений, знаний, обучающихся требованиям Федеральных Государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

2.2. Задачи Олимпиады:

- выявление качества и уровня подготовки обучающихся по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла «Математика», «Информатика»;
- повышение интереса обучающихся к изучаемым учебным дисциплинам;
- развитие творческих способностей, развитие навыков исследовательской деятельности и умения выполнения самостоятельной работы по различным источникам информации;
- выявление и поощрение одаренных обучающихся;
- мотивирование обучающихся к углубленному изучению учебных дисциплин;
- активизация внеаудиторной работы обучающихся.

### 3. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

3.1. К участию в Олимпиаде приглашаются обучающиеся, изучающие учебные дисциплины общеобразовательного цикла «Математика», «Информатика» специальностей, указанных в п. 1.4 Настоящего Положения - 1 человек от образовательного учреждения.

3.2. В случае болезни заявленного участника, по согласованию с оргкомитетом Олимпиады, может быть произведена замена.

#### 4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

4.1. ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» формирует организационный комитет и жюри Олимпиады.

4.2. Оргкомитет Олимпиады:

- принимает и регистрирует заявки на участие в Олимпиаде;
- готовит списки участников Олимпиады;
- обеспечивает организацию Олимпиады;
- осуществляет рассылку конкурсных заданий;
- обеспечивает организацию работы жюри при оформлении протоколов и подведении итогов, а также техническое сопровождение при объявлении результатов Олимпиады.

4.3. Олимпиадные задания составлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 33.02.01 Фармация, 34.02.01 Сестринское дело по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла «Математика», «Информатика». Задания и критерии оценки разработаны преподавателями математики, информатики, обсуждены на заседании цикловой методической комиссии математических и общих естественнонаучных дисциплин, утверждены заместителем директора по учебной работе.

#### 5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

5.1. Олимпиада проводится в два этапа:

**1 этап – с 12 по 25 февраля 2024 г.:**

- предоставление заявки на участие в установленной форме (Приложение 1) с расширением doc или docx. Заявка на участие в Олимпиаде означает согласие с условиями настоящего положения и подтверждает свое согласие на обработку персональных данных.
- предоставление творческой работы в виде тестовых заданий (текстовый документ) по темам общеобразовательного цикла «Математика», «Информатика» специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 33.02.01 Фармация, 34.02.01 Сестринское дело по учебной дисциплине Математика.

*Тестовое задание — это составная единица теста, отвечающая всем требованиям к заданиям в тестовой форме (технологичности, чистоты формы и предметного содержания) и, кроме того, статистическим требованиям.*

*Минимальные требования к составу тестового задания состоят в наличии трёх частей:*

1. Инструкции.
2. Текста задания (вопроса).
3. Правильного ответа.

*Инструкция должна содержать указания на то, что испытуемый должен сделать, каким образом выполнять задание. Это может быть фраза «Выбрать правильный ответ», «ответ», «Все правильные ответы», составлена так, чтобы задание и способ его выполнения были абсолютно ясны любому из испытуемых и не приводили к ошибкам. Подготовка инструкции для испытуемых в каждом задании является необходимой, поскольку это позволяет взглянуть на задание с точки зрения испытуемого. Текст задания или вопроса представляет собой содержательное наполнение задания.*

Тесты должны отличаться **оригинальностью и авторским подходом**, иметь теоретическую и практическую ценность, содержать новизну. Тест должен содержать 10 вопросов по математике и 10 вопросов по информатике. Всего 20 вопросов. Необходимо

включить тестовые задания разных видов.

- а) Закрытого типа – задания.
    - Альтернативных ответов;
    - Множественного выбора.
  - б) открытого типа – задания.
    - Дополнения;
    - Свободного изложения.
  - в) Установление соответствия
  - г) Установление последовательности
  - д) Выбор области
  - е) Шкала Лайкерта
  - ж) Заполнить пропуски
- Максимальное количество 30 баллов.

Последний день приема заявки, творческой работы – 25 февраля 2024 г.

E-mail: [kbmfk@yandex.ru](mailto:kbmfk@yandex.ru)

**2 этап – 28 февраля 2024 г. в 10<sup>00</sup> ч.** (по местному времени) – выполнение практико-ориентированных заданий. 28 февраля 2024 г. в 9<sup>55</sup> ч. (по местному времени) на электронные адреса участников будет выслана инструкция. На выполнение конкурсных заданий второго этапа отводится 120 минут.

5.2. Работы, полученные позднее 12<sup>10</sup> ч. (по местному времени) рассматриваться не будут.

## 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

6.1. Операционная система WindowsXP и выше; Браузер (Google, Chrome, Yandex).

6.2. Во время проведения Олимпиады для выполнения заданий необходимо иметь персональный компьютер с выходом в Internet.

6.3. При наличии программ контроля Internet-трафика, на случай возможной блокировки отдельных страниц, подготовить дополнительный ноутбук или альтернативный выход в Internet.

## 7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ

7.1. Экспертная оценка осуществляется в период:

- для творческих заданий с 25.02.2024-05.03.2024 г.
- для практико-ориентированных заданий с 01.03.2024-12.03.2024 г.

7.2. По результатам Олимпиады определяются призеры, которые награждаются дипломами I, II, III степени, остальные участники получают сертификаты. Преподавателям выдаются – благодарственные письма за подготовку участников Олимпиады.

7.3. Жюри оформляет результаты Олимпиады (Приложение 3) и размещает итоги 15 марта 2024 г. на официальном сайте ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» (вкладка «Студенту, Конкурсы»).

7.4. Наградные материалы будут высланы на электронные адреса участников Олимпиады, указанные в заявке после 25.03.2024 г.

## 8. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

Адрес: Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная 96

Тел./факс: (34784) 4-00-41

E-mail: [kbmfk@yandex.ru](mailto:kbmfk@yandex.ru)

Сайт: <http://bmfk-birsk.ru/>

Контактные лица: Семенова Анна Константиновна (тел. 8-903-311-60-95)

Рязанова Надежда Александровна (тел. 8-917-783-67-18)

**Приложение 1**

**Заявка на участие  
в Республиканской заочной олимпиады по УД общеобразовательного цикла  
«Математика», «Информатика» по специальностям 31.02.01 Лечебное дело,  
31.02.02 Акушерское дело, 33.02.01 Фармация, 34.02.01 Сестринское дело обучающихся  
средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений,  
подведомственных Министерству здравоохранения Республики Башкортостан**

Полное название образовательного учреждения (полностью)	
ФИО участника (полностью)	
Курс, группа	
Специальность	
Контактный телефон участника	
Е-mail (электронный адрес, на который будут высылаются задания олимпиады)	
Полные ФИО преподавателя, контактный телефон	

**Приложение 2****Критерии оценки творческой работы**

Соответствие материала заданной теме	6
Полнота освещения поставленных вопросов	6
Отсутствие теоретических ошибок, логика представления информации, грамотность	6
Авторский подход	6
Оригинальность выполнения	6
Максимальное количество	30 баллов

**Приложение 3****Итоговая таблица результатов Олимпиады**

№	ФИО участника	Наименование образовательного учреждения	Творческое задание	Практико-ориентированное задание	Общая сумма баллов	Присуждаемое место
			30 б.	70 б.	100 б.	