




## МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«Уральский государственный университет путей сообщения»

**РАССМОТРЕНО**  
на заседании ЦМК  
гуманитарных и  
общеобразовательных дисциплин  
Протокол № 7  
«09» марта 2023 г.  
Председатель ЦМК

 И.В. Никитина

**УТВЕРЖДЕНО**  
на заседании Методического совета  
Протокол № 7  
«16» марта 2023 г.  
Зам. директора по УР  
М.Н. Макарова



## ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении городской олимпиады по общей биологии  
для студентов первого курса образовательных организаций СПО и  
учащихся 10-11 классов муниципальных общеобразовательных  
учреждений среднего образования  
города Екатеринбурга

Екатеринбург,

2023 г.

## **1. Общие положения**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение регулирует порядок организации и проведения олимпиады по общей биологии среди обучающихся очной формы образовательных организаций среднего профессионального образования и учащихся 10-11 классов средних общеобразовательных школ (гимназий, лицеев).

1.2. Организатором Олимпиады является Медицинский колледж Федерального государственного общеобразовательного учреждения высшего образования Уральского государственного университета путей сообщения (далее – Медицинский колледж УрГУПС).

1.3. Олимпиада проводится в соответствии с планом работы Медицинского колледжа УрГУПС на 2022-2023 учебный год.

1.4. Олимпиада состоит из двух туров: первый тур – представляет собой выполнение заданий в дистанционном режиме, в формате заполнения Google-формы в ограниченный период времени. Второй тур проходит очно на базе Медицинского колледжа УрГУПС и состоит из письменного решения ситуационных задач. Ко второму туру допускаются победители первого тура, но не более 3 участников от одной образовательной организации, набравших 85 и более баллов.

### **2. Цель и задачи Олимпиады**

#### **2.1. Цель Олимпиады:**

- выявление наиболее одаренных школьников и студентов.

#### **2.2. Задачи Олимпиады:**

Основными задачами олимпиады являются:

- повышение интереса школьников и студентов к изучению биологии;
- развитие интеллектуальных способностей школьников и студентов;
- совершенствование навыков самостоятельной работы;

### **3. Участники Олимпиады**

3.1. Участники олимпиады - обучающихся очной формы образовательных организаций среднего профессионального образования любого профиля и учащихся 10-11 классов средних общеобразовательных школ (гимназий, лицеев) города Екатеринбурга.

3.2. Максимальное количество участников от одной образовательной организации не более 3 человек от одного преподавателя биологии.

4. Порядок и сроки проведения Олимпиады

4.1. Для участия в Олимпиаде необходимо в срок до 22 апреля 2023 года включительно пройти регистрацию по ссылке (Приложение 1):

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfWg111WkkOzfOXSDKHJw45OYqPQX-jWzk16v7MXiNAh5w5-A/viewform>

Участники, зарегистрировавшиеся позже указанного срока, к участию в Олимпиаде не допускаются.

4.2. Первый тур олимпиады проводится 25 апреля 2023 года (с 14.00 до 15.35 местного времени) с использованием программы Blank Quiz по ссылке. Ссылка будет отправлена в день проведения Олимпиады на адрес электронной почты участника, указанной при регистрации.

**ВНИМАНИЕ!** Заполнение Google-формы каждым участником должно осуществляться с личного аккаунта и только 1 раз, в противном случае результаты будут не засчитаны.

По результату первого тура будет составлен протокол, и участники, набравшие нужное количество баллов, будут приглашены на второй тур. Приглашение будет отправлено на адрес электронной почты, указанный при регистрации.

Второй тур олимпиады проводится 28 апреля в аудиториях Медицинского колледжа по адресу г. Екатеринбург, ул. Братьев Быковых, 34а (с 11.30 до 13.30 местного времени). Участникам при регистрации (с 11.00 до 11.30 местного времени) необходимо при себе иметь документы, подтверждающие личность.

4.3. На первом туре олимпиады участникам предлагается ответить на 76 тестовых вопросов: с одним верным вариантом ответа и несколькими верными вариантами ответов. Максимальное количество баллов 100. Для ответа на вопросы отводится 90 минут, 1 попытка. Максимальная сумма баллов за выполнение всех заданий - 100.

Второй тур представляет собой письменное решение 8 ситуационных задач на различные темы общей биологии (генетика, экология, молекулярная биология и др.). Максимальное количество 24 балла.

4.4. Подведение результатов первого тура осуществляется 25 апреля 2023 года. Второй тур подведение итогов будет проводиться с 29 апреля по 02 мая 2023 года.

4.5. Подготовка наградных материалов об участии в Олимпиаде до 08 мая 2023 года.

## 5. Подведение итогов Олимпиады

5.1. Победители награждаются дипломами I, II и III степени, в зависимости от количества набранных баллов 2 тура олимпиады (1 место – 22-24 балла, 2 место 18-21 балл, 3 место 13-17 баллов). Остальные участники получают сертификаты.

5.2. Результаты Олимпиады и наградные материалы предоставляются в электронном виде (будет ссылка на электронное облако mail) на адрес электронной почты участника, указанной при регистрации.

## 6. Координатор Олимпиады:

Никитина Ирина Валентиновна – преподаватель биологии высшей квалификационной категории Медицинского колледжа УрГУПС  
с вопросами обращаться по email: [ira.nikitina-iv@mail.ru](mailto:ira.nikitina-iv@mail.ru)

## 7. Эксперты Олимпиады

Никитина Ирина Валентиновна – преподаватель биологии высшей квалификационной категории Медицинского колледжа УрГУПС

Мотина Алена Геннадьевна – заведующий УМО Медицинского колледжа УрГУПС

Макарова Марина Николаевна – зам. директора по УР Медицинского колледжа УрГУПС, преподаватель биологии и генетики высшей квалификационной категории.

### Приложение 1

Инструкция по регистрации для участия в Олимпиаде

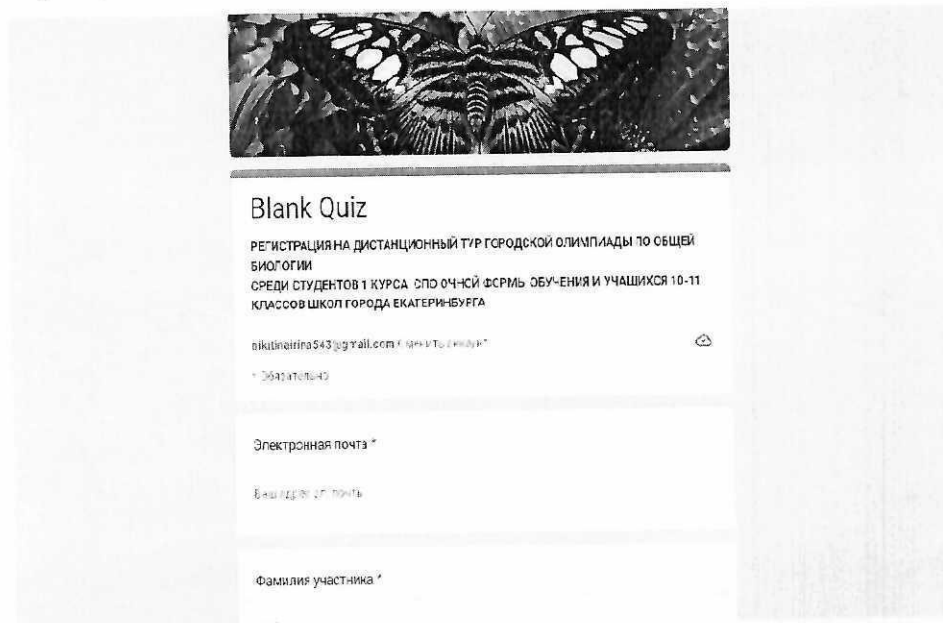
Уважаемые участники 1 тура олимпиады по общей биологии!

Для вашего удобства регистрация участников Олимпиады проходит в электронной форме по ссылке:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfWg111WkkOzfOXSDKHJw45OYqPQX-jWzk16v7MXiNAh5w5-A/viewform>

**ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПЕРЕД РЕГИСТРАЦИЕЙ!**

1. Для того, чтобы пройти регистрацию, скопируйте ссылку в строку поиска вашего браузера.
2. После того, как страница загрузится, вы увидите перед собой форму, требующую заполнения:



The image shows a screenshot of a Google Forms registration page. At the top, there is a decorative image of butterfly wings. Below the image, the title of the form is "Blank Quiz". The main text of the form reads: "РЕГИСТРАЦИЯ НА ДИСТАНЦИОННЫЙ ТУР ГОРОДСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ СРЕДИ СТУДЕНТОВ 1 КУРСА СПО ОЧ-НОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ И УЧАЩИХСЯ 10-11 КЛАССОВ ШКОЛ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА". Below this text, there is a field for the creator's email address: "vik@voinna543@gmail.com". The form contains three input fields, each with an asterisk indicating it is required: "Электронная почта", "Имя (для отправки)", and "Фамилия участника".

3. После того, как все поля заполнены, проверьте их, пожалуйста, на корректность данных, т.к. после отправки данные поменять нельзя.
4. При успешной регистрации перед вами должно появиться следующее сообщение: Заявка принята. Желаем удачи!