



Декан географического факультета
ФГБОУ ВО «ИГУ», канд. геогр. наук
Воложжина С.Ж.

«01» сентября 2023 г.

ПОРЯДОК
проведения открытой вузовской олимпиады школьников и студентов
колледжей и техникумов «Экология, водные ресурсы, климат»
по географии, экологии

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Организатором открытой вузовской олимпиады школьников и студентов колледжей и техникумов «Экология, водные ресурсы, климат» (далее – Олимпиады) является: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет».
 2. Олимпиада является открытой и проводится на бесплатной основе.
 3. Олимпиада проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, пропаганды научных знаний, содействия профессиональной ориентации школьников и студентов колледжей и техникумов, формирования бережного отношения к природе.
 4. Настоящий Порядок проведения открытой вузовской Олимпиады «Экология, водные ресурсы, климат» (далее – Порядок) разработан в соответствии с Порядком проведения Олимпиад школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 июня 2022 года № 566.
 5. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.
 6. Олимпиада проводится по следующим предметам: география, экология.
 7. Срок регистрации для участия в Олимпиаде – 11 марта 2024 г. – 07 апреля 2024 г.
 8. Период проведения отборочного этапа Олимпиады – 11 марта 2024 г. – 07 апреля 2024 г.
 9. Дата проведения заключительного этапа Олимпиады – 22 апреля 2024 г.
 10. К участию в Олимпиаде приглашаются обучающиеся 8-11 классов, учащиеся колледжей и техникумов.
 11. В каждом из этапов Олимпиады допускается только однократное участие.
 12. Совершеннолетнее лицо, заявившее о своём участии в Олимпиаде до начала Олимпиады подтверждает ознакомление с настоящим Порядком, условиями и требованиями по проведению Олимпиады и представляет организатору Олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных, а также Олимпиадной работы, в том числе в сети "Интернет" (*Приложение 1*).
- Родитель (законный представитель) несовершеннолетнего лица, заявившего о своем участии в Олимпиаде, до начала Олимпиады подтверждает ознакомление с настоящим Порядком и представляет организатору Олимпиады согласие на сбор, хранение,

использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных несовершеннолетнего лица, чьим родителем (законным представителем) он является, а также Олимпиадной работы, в том числе в сети "Интернет" (*Приложение 2*). Доступ к персональным данным, полученным от указанных лиц, и их обработка осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации о персональных данных.

13. Олимпиада проходит в дистанционном режиме на Образовательном портале ФГБОУ ВО «ИГУ» «BELCA»: <https://belca.isu.ru/course/view.php?id=3511>.

14. Регистрация участников конкурса, выдача дипломов и сертификатов будет проходить на базе Образовательного портала ФГБОУ ВО «ИГУ» «BELCA»: <https://belca.isu.ru/course/view.php?id=3511>.

Глава 2. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

15. Отборочный этап Олимпиады проводится заочно в форме тестирования с применением дистанционных образовательных технологий.

16. Отборочный этап проводится с 11 марта 2024 г. по 07 апреля 2024 г. в удобное время для участника Олимпиады.

17. Для участия в Отборочный этап Олимпиады необходимо выполнить следующие шаги:

1) Зарегистрироваться на Образовательном портале ФГБОУ ВО «ИГУ» «BELCA» <https://belca.isu.ru/> (Вход → Создать учётную запись). Участники, зарегистрировавшиеся на портале «BELCA» ранее, входят под своим логином и паролем.

2) Войти на ресурс мероприятия: <https://belca.isu.ru/course/view.php?id=3511>.

3) Заполнить анкету участника мероприятия: <https://belca.isu.ru/mod/data/view.php?id=84429>.

При заполнении анкеты участник предоставляет:

- согласие на обработку персональных данных, подписанного участником Олимпиады (в случае участия в Олимпиаде *совершеннолетнего* обучающегося) (*Приложение 1*);

- согласие родителя (законного представителя) на обработку персональных данных несовершеннолетнего участника Олимпиады, подписанного его родителем (законным представителем) (в случае участия в Олимпиаде *несовершеннолетнего* обучающегося) (*Приложение 2*).

Следует внимательно проверять внесенные данные!

3) Приступить к прохождению отборочного испытания на Образовательном портале ФГБОУ ВО «ИГУ» «BELCA»: <https://belca.isu.ru/mod/quiz/view.php?id=84463>.

18. Предусмотрена только одна попытка прохождения отборочного испытания.

19. Регламент прохождения отборочного испытания для всех участников – 30 минут.

20. Отборочный этап Олимпиады содержит 15 вопросов / заданий (тестовые задания закрытого типа (с вариантами ответов), тестовые задания на установление соответствия, тестовые задания на установление последовательности). Каждый вопрос оценивается в 10 баллов:

- правильный ответ на вопрос – 10 баллов;
- неправильный ответ или отсутствие ответа – 0 баллов;
- неполный ответ на вопрос/задание на установление соответствия, установление последовательности и вопросы/задания, имеющие более одного правильного ответа, оценивается пропорционально доле правильно отвеченных участником Олимпиады пунктов из общего числа правильных ответов на данный вопрос/задание теста и определяется как $\rho \cdot 10$ баллов, где ρ – доля правильно отвеченных пунктов, определяется как отношение количества правильно отвеченных участником Олимпиады пунктов данного вопроса/задания теста к общему количеству правильных ответов на данный вопрос/задание теста и принимает значения $\rho \in (0; 1)$;

- максимальное количество баллов за отборочный этап – 150 баллов.

21. Перед выполнением заданий отборочного этапа Олимпиады участник Олимпиады знакомится с настоящим Порядком. До сведения участников Олимпиады доводится, что при подведении итогов и определении победителей и призеров отборочного этапа Олимпиады одновременно рассматриваются работы всех участников отборочного этапа Олимпиады.

22. Участник Олимпиады, зарегистрировавшийся и приступивший к выполнению заданий, подтверждает, что:

1) работа выполняется именно тем лицом, личные данные которого указаны при регистрации на Образовательном портале ФГБОУ ВО «ИГУ» «BELCA»: <https://belca.isu.ru/course/view.php?id=3511>;

2) он является учащимся общеобразовательной организации или студентом профессиональной образовательной организации, расположенной на территории Российской Федерации или за пределами территории Российской Федерации;

3) работа выполняется участником Олимпиады самостоятельно.

23. Для подготовки участники Олимпиады могут воспользоваться методическими материалами, которые становятся доступными после регистрации участников в личном кабинете.

24. По результатам проведения отборочного этапа Олимпиады определяются победители и призеры отборочного этапа Олимпиады, количество которых не может превышать 45 процентов от общего числа участников, принявших участие в отборочном этапе Олимпиады.

25. Результаты отборочного этапа Олимпиады публикуются в электронном виде на Образовательном портале ФГБОУ ВО «ИГУ» «BELCA»: <https://belca.isu.ru/course/view.php?id=3511> не позднее 12 апреля 2024 года.

Глава 3. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА ОЛИМПИАДЫ

26. Заключительный этап Олимпиады проводится с применением дистанционных образовательных технологий. Этап проводится 22 апреля 2024 г. с 10:00 часов по иркутскому времени (05:00 по московскому времени) до 20.00 по иркутскому времени (15:00 по московскому времени) в удобное для участника Олимпиады время.

27. К участию во заключительном этапе Олимпиады допускаются победители и призеры отборочного этапа Олимпиады текущего учебного года.

28. Участники заключительного этапа Олимпиады предоставляют следующие документы:

1) справку общеобразовательной или профессиональной образовательной организации, расположенной на территории Российской Федерации или за пределами территории Российской Федерации, или иной документ (ученический или студенческий билет), подтверждающий обучение участника Олимпиады в такой образовательной организации;

2) нотариально удостоверенный перевод справки образовательной организации, расположенной за пределами территории Российской Федерации, или иного документа, подтверждающего обучение участника Олимпиады в такой образовательной организации по образовательным программам основного общего, среднего общего или среднего профессионального образования (в случае участия в Олимпиаде лиц, обучающихся в образовательных организациях, расположенных за пределами территории Российской Федерации);

Участники Олимпиады, осваивающие образовательные программы основного общего образования в форме семейного образования, и участники Олимпиады, осваивающие образовательные программы среднего общего образования в форме

самообразования, не представляют документы, предусмотренные подпунктами 1, 2 настоящего пункта.

Лица, не представившие обязательные для них документы, предусмотренные настоящим пунктом, к выполнению заданий заключительного этапа Олимпиады не допускаются.

29. Участник Олимпиады, приступивший к выполнению заданий, подтверждает, что:

1) работа выполняется именно тем лицом, личные данные которого указаны при регистрации на Образовательном портале ФГБОУ ВО «ИГУ» «BELCA»: <https://belca.isu.ru/course/view.php?id=3511>;

2) он является учащимся общеобразовательной организации или студентом профессиональной образовательной организации, расположенной на территории Российской Федерации или за пределами территории Российской Федерации;

3) работа выполняется участником Олимпиады самостоятельно.

30. Заключительный этап состоит из двух испытаний, участие в которых является добровольным среди участников заключительного этапа:

– первое испытание содержит 7 вопросов / заданий;

– второе испытание проводится в форме решения тематического кроссворда.

31. Критерии оценки испытаний заключительного этапа.

– первое испытание содержит 7 вопросов/заданий. Каждый вопрос/ задание оценивается в 10 баллов:

- правильный ответ на вопрос/ задание – 10 балл;

- неправильный ответ или отсутствие ответа – 0 баллов;

- неполный ответ на вопрос/задание на установление соответствия, установление последовательности и вопросы/задания, имеющие более одного правильного ответа, оценивается пропорционально доле правильно отвеченных участником Олимпиады пунктов из общего числа правильных ответов на данный вопрос/задание испытания и определяется как $\rho \cdot 10$ баллов, где ρ – доля правильно отвеченных пунктов, определяется как отношение количества правильно отвеченных участником Олимпиады пунктов данного вопроса/задания к общему количеству правильных ответов на данный вопрос/задание испытания и принимает значения $\rho \in (0; 1)$;

- максимальное количество баллов за первое испытание – 70 баллов.

– второе испытание состоит в решении тематического кроссворда:

- включает 15 терминов/географических объектов/фамилий ученых;

- максимальное количество баллов за второе испытание – 30 баллов.

Итоговый балл формируется из суммы баллов по результатам выполнения первого и второго испытания. Максимальное количество баллов – 100 баллов.

32. При подведении итогов и определении победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады одновременно рассматриваются работы всех участников заключительного этапа Олимпиады.

33. Длительность выполнения заданий первого и второго испытаний составляет 120 минут.

Глава 4. ПРОВЕРКА РАБОТ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА ОЛИМПИАДЫ И ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ

34. Проверка заданий заключительного этапа Олимпиады проводится в помещениях вуза-организатора членами экспертной комиссии в соответствии с утвержденными в установленном порядке критериями оценивания в обезличенном виде. Оценки за участие в первом испытании выставляются следующим образом:

- правильный ответ на вопрос/ задание – 10 балл;

- неправильный ответ или отсутствие ответа – 0 баллов;

- неполный ответ на вопрос/задание на установление соответствия, установление последовательности и вопросы/задания, имеющие более одного правильного ответа, оценивается пропорционально доле правильно отвеченных участником Олимпиады пунктов из общего числа правильных ответов на данный вопрос/задание испытания и определяется как $\rho \cdot 10$ баллов, где ρ – доля правильно отвеченных пунктов, определяется как отношение количества правильно отвеченных участником Олимпиады пунктов данного вопроса/задания к общему количеству правильных ответов на данный вопрос/задание испытания и принимает значения $\rho \in (0; 1)$;

- максимальное количество баллов за первое испытание – 70 баллов.

Оценки за участие в первом испытании за решение тематического кроссворда выставляются следующим образом:

- правильный ответ (термин/географический объект/фамилия ученого) на вопрос кроссворда – 2 балла;

- неправильный ответ (термин/географический объект/фамилия ученого) или отсутствие ответа – 0 баллов;

- максимальное количество баллов за второе испытание – 30 баллов.

Итоговый балл формируется из суммы баллов по результатам выполнения первого и второго испытания. Максимальное количество баллов – 100 баллов.

35. С учетом полученных участниками Олимпиады баллов за заключительный этап составляется рейтинговый список участников, который утверждается центральным организационным комитетом Олимпиады и публикуется на официальном сайте Олимпиады (<https://belca.isu.ru/>).

36. Подведение итогов заключительного этапа Олимпиады осуществляется после проведения процедуры апелляции.

37. Особенности осуществления сверки выставленных результатов.

Работы участников заключительного этапа Олимпиады, набравшие по итогам проверки количество баллов, достаточное в соответствии с утвержденными в установленном порядке критериями оценивания для того, чтобы претендовать на присуждение статуса победителя или призера Олимпиады, до расшифровки в обязательном порядке проверяются одним из членов оргкомитета.

При совпадении оценки, выставленной представителем оргкомитета с оценкой, ранее выставленной членами экспертной комиссии, указанная оценка работы участника Олимпиады утверждается председателем экзаменационной комиссии. В случае несовпадения оценки, выставленной представителем оргкомитета с оценкой, ранее выставленной членами экспертной комиссии, работа проверяется вторым членом экспертной комиссии.

При совпадении данная оценка утверждается председателем экспертной комиссии в качестве окончательной. В случае несовпадения оценок, проводится полная перепроверка работы участника Олимпиады, по итогам которой коллегиальным путем выставляется окончательная оценка, утверждаемая председателем экспертной комиссии.

38. Победителями заключительного этапа Олимпиады признаются участники Олимпиады, набравшие необходимое количество баллов в соответствии с утвержденными в установленном порядке критериями оценивания, но не более первых 8 процентов мест в рейтинговом списке участников Олимпиады.

Общее количество победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады не может превышать 25 процентов от общего числа участников, принявших участие в заключительном этапе Олимпиады.

39. Итоги заключительного этапа Олимпиады публикуются на Образовательном портале ФГБОУ ВО «ИГУ» «BELCA»: <https://belca.isu.ru/course/view.php?id=3511> не позднее 00:00 часов по иркутскому времени 30 апреля 2024 года.

40. В случае несогласия участника Олимпиады с результатами Олимпиады или при наличии, по его мнению, нарушения (нарушений) настоящего Порядка об Олимпиаде

участник имеет право подать апелляционное заявление (апелляцию), которое рассматривается апелляционной комиссией Олимпиады, которая принимает по результатам рассмотрения апелляции решение об отклонении или об удовлетворении апелляции ("отклонить апелляцию, сохранив количество баллов", "удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов", "удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов") и информирует участников Олимпиады о принятом решении по итогам рассмотрения апелляции.

41. Работы участников Олимпиады и иные предоставленные участниками Олимпиады документы каждого из этапов Олимпиады хранятся в течение 1 года с момента завершения проведения соответствующего этапа Олимпиады в текущем учебном году.

42. Выдача дипломов и сертификатов будет проходить на базе Образовательного портала ФГБОУ ВО «ИГУ» «BELCA»: <https://belca.isu.ru/course/view.php?id=3511>.

43. Победителям Олимпиады вручаются дипломы I степени, призерам Олимпиады – дипломы II и III степени.

44. Дипломы I, II и III степени добавляют 5 баллов, сертификат участника Олимпиады – 3 балла к итоговым баллам абитуриентов, поступающих в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет» на профили бакалавриата "Экологическая безопасность и управление природопользованием", "Информационные технологии в гидрологии", "Информационные технологии в метеорологии", "География, геоинформационные системы и технологии", "География и иностранный язык (английский)".

Глава 5. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

45. Организационные вопросы:

Сутырина Екатерина Николаевна, кандидат географических наук, доцент, зав. каф. гидрологии и природопользования географического факультета ФГБОУ ВО «ИГУ».

Электронная почта: box1665@mailserv.isu.ru

46. Технические вопросы:

Дмитриев Алексей Сергеевич, программист отдела мультимедийных и информационных технологий Центра новых информационных технологий ИГУ.

Телефон: +7 (3952) 52-15-52

Электронная почта: belca@slovo.isu.ru

**Согласие участника олимпиады
школьников и студентов колледжей и техникумов
«Экология, водные ресурсы, климат» по географии, экологии
на обработку персональных данных**

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество (при наличии))
проживающий по адресу _____,
паспорт серия _____ № _____, выдан: _____,
(кем и когда выдан)

настоящим подтверждаю

– свое согласие на предоставление и обработку (любое действие (операцию) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение) персональных данных членам оргкомитета (сотрудникам кафедры гидрологии и природопользования географического факультета ФГБОУ ВО «ИГУ», расположенной по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова, 126, каб. 230; сотрудникам Центра новых информационных технологий «ИГУ», расположенного по адресу: г. Иркутск, ул. Гагарина, 20, каб. 110.);

– ознакомление с «Порядком об олимпиаде школьников и студентов колледжей и техникумов «Экология, водные ресурсы, климат» по географии, экологии.

«__» _____ 20__ года

_____ /
Подпись

_____ /
Расшифровка

**Согласие родителя (законного представителя)
участника олимпиады школьников и студентов колледжей и техникумов
«Экология, водные ресурсы, климат» по географии, экологии
на обработку персональных данных и публикацию олимпиадной работы своего
ребенка (подопечного)**

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество родителя (законного представителя) полностью)
проживающий по адресу _____,
_____,
паспорт серия _____ номер _____, выдан: _____,
_____,
(кем и когда выдан)
являясь родителем (законным представителем) _____,
_____,
(ФИО ребенка (подопечного) полностью)
на основании _____,
(реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия представителя)
проживающего по адресу _____,
паспорт (свидетельство о рождении) серия _____ номер _____, выдан: _____,
_____,
(кем и когда выдан)

настоящим подтверждаю

– свое согласие на предоставление и обработку оператору списка победителей и призеров этапов олимпиады школьников и студентов колледжей и техникумов «Экология, водные ресурсы, климат» по географии, экологии в городе Иркутске ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет» (г. Иркутск, ул. Ленина, д. 8, <https://belca.isu.ru/course/view.php?id=3511>) персональных данных моего ребенка (подопечного);

– ознакомление с «Порядком об олимпиаде школьников и студентов колледжей и техникумов «Экология, водные ресурсы, климат» по географии, экологии.

Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка (подопечного) в целях организации, проведения, подведения итогов интеллектуальных соревнований, проводимых ФГБОУ ВО «ИГУ» и публикацию олимпиадных работ своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении персональных данных моего ребенка (подопечного), которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу третьим лицам), обезличивание, блокирование.

Настоящим я даю согласие на обработку следующих персональных данных моего ребенка (подопечного):

- фамилия, имя, отчество;
- пол;
- дата рождения;
- название и номер школы;

- класс;
- результат участия (в том числе олимпиадная работа) на этапах олимпиады и других интеллектуальных соревнованиях, проводимых ФГБОУ ВО «ИГУ»;
- контактная информация.

Я согласен (сна), что обработка персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых.

Я согласен (сна), что следующие сведения о моем ребенке (подопечном): «фамилия, имя, отчество, пол, название и номер школы, класс, результат участия на этапах олимпиады могут быть размещены на сайтах в списках победителей и призеров этапов олимпиады.

Согласие на обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится по моему письменному заявлению в порядке, определенном законодательством Российской Федерации. Мне известно, что в случае исключения следующих сведений: «Фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, школа, класс, результат участия в интеллектуальном соревновании» оператор базы персональных данных не подтвердит достоверность дипломов или грамот обучающегося.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах ребенка, родителем (законным представителем) которого я являюсь.

« ___ » _____ 20__ года

_____ / _____
Подпись

Расшифровка