

«Согласовано»
Министр образования и науки
Республики Марий Эл
Адамова Н.В.
2019 г.



«Утверждаю»
Ректор ФГБОУ ВО «ПГТУ»
Шебашев В.Е.
28» февраля 2019 г.

Положение о VI Региональной предметной олимпиаде школьников по экологии «Практическая экология»

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения региональной предметной олимпиады школьников по экологии «Практическая экология» (далее - Олимпиада), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к изучению экологии, а также научно-исследовательской деятельности; создание необходимых условий для интеллектуального развития и поддержки детей, в том числе содействие им в профессиональной ориентации и продолжении образования; пропаганда научных знаний.

1.3. Олимпиада проводится на регулярной основе в соответствии с Планом организационных мероприятий по профориентационной работе ПГТУ на 2018-2019 учебный год под патронажем дирекции института леса и природопользования с привлечением преподавателей кафедры экологии, почвоведения и природопользования и студентов ПГТУ - активистов Молодежного клуба Русского географического общества в ПГТУ (далее Молодежный клуб РГО). Соучредителем Олимпиады является Отделение Русского географического общества в Республике Марий Эл (далее Отделение РГО в Республике Марий Эл).

1.4. Координацию организационно-финансового и технического обеспечения Олимпиады осуществляет дирекция института леса и природопользования ФГБОУ ВО «ПГТУ».

1.5. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся государственных, муниципальных и негосударственных образовательных организаций, реализующих основные общеобразовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования Российской Федерации (далее - образовательные организации).

1.6. Участие в Олимпиаде является бесплатным.

1.7. Олимпиада проводится в два тура: первый дистанционный (школьный) Интернет-тур и второй - заключительный.

1.8. Организаторами туров Олимпиады являются:
первый дистанционный тур - ФГБОУ ВО «ПГТУ» (в части информационного сопровождения),
Отделение РГО в Республике Марий Эл (в части информационного сопровождения, организации интернет-страницы олимпиады, регистрации участников, разработки и оценки выполненных

заданий), Молодежный клуб РГО (в части информационного сопровождения, организации интернет-страницы олимпиады, регистрации участников, размещения заданий) и образовательные организации (в части обеспечения регистрации и доступа обучающихся к интернет-ресурсам Олимпиады);

заключительный тур - ФГБОУ ВО «ПГТУ» (в части информационного сопровождения, технического обеспечения проведения олимпиады, предоставления призов), Отделение РГО в Республике Марий Эл (в части информационного сопровождения, проведения мастер-классов, разработки и оценки выполненных заданий, предоставления призов), Молодежный клуб РГО (в части информационного сопровождения, регистрации и сопровождения участников, проведения мастер-классов) и образовательные организации (в части направления обучающихся и сопровождающих к месту проведения очного тура Олимпиады).

1.9. Туры Олимпиады проводятся по заданиям, составленным на основе примерных основных общеобразовательных программ основного общего и среднего (полного) общего образования (далее - олимпиадные задания).

1.10. Победители и призеры Олимпиады определяются на основании результатов участников соответствующих туров Олимпиады, которые заносятся в итоговую таблицу результатов участников Олимпиады, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

1.11. Общее руководство проведением Олимпиады и ее организационное обеспечение осуществляет Оргкомитет Олимпиады, состав которого формируется из числа научных и педагогических работников института леса и природопользования ФГБОУ ВО «ПГТУ», Отделения РГО в Республике Марий Эл и Молодежного клуба РГО.

1.12. Методическое обеспечение проведения Олимпиады осуществляет предметно-методическая комиссия Олимпиады. Состав предметно-методической комиссии Олимпиады формируется из числа научных и педагогических работников института леса и природопользования ФГБОУ ВО «ПГТУ» и членов Отделения РГО в Республике Марий Эл.

1.13. Проверку выполненных олимпиадных заданий первого и второго заключительного туров Олимпиады осуществляет жюри Олимпиады. Состав жюри формируется из числа научных и педагогических работников института леса и природопользования ФГБОУ ВО «ПГТУ» и членов Отделения РГО в Республике Марий Эл.

1.14. Жюри Олимпиады:

- оценивает выполненные олимпиадные задания;
- проводит анализ выполненных олимпиадных заданий;
- определяет победителей и призеров соответствующего тура Олимпиады;
- рассматривает совместно с оргкомитетом Олимпиады апелляции участников;
- представляет в оргкомитет Олимпиады аналитические отчеты о результатах проведения соответствующих туров Олимпиады.

1.15. Организаторы не несут ответственности за предоставленную некорректную информацию об Олимпиаде, если участник получил ее в неофициальном порядке. Официальная информация об Олимпиаде размещается на сайтах Организаторов по адресу: <http://www.volgatech.net/>, <http://reo12.pф/> и в группе Молодежного клуба РГО <https://vk.com/molrgomariel>.

1.16. Регистрация участников Олимпиады оформляется на официальном сайте http://reo12.pф/?page_id=1033 до **23 марта** 2019 г (включительно). Заявка на регистрацию в

течение 1 рабочего дня рассматривается модератором сайта, после одобрения модератором зарегистрированному участнику становится доступным прохождение пробного тестирования.

1.17. В соответствии со статьей 69 (ч. 7) Федерального закона N 273-ФЗ «Об образовании» результаты участия в Олимпиаде учитываются при поступлении в ПГТУ на направления подготовки бакалавриата института леса и природопользования:

05.03.06 «Экология и природопользование»;

35.03.01 «Лесное дело»;

35.03.10 «Ландшафтная архитектура».

2. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится в 2 тура:

1 тур – отборочный дистанционный: проводится путем регистрации на сайте олимпиады http://reo12.ppf/?page_id=1033 (страница «Олимпиада «Практическая экология») с **4 марта 2019 по 24 марта 2019 г.** и выполнения пробных и зачетных тестовых заданий. Зарегистрированному участнику (на следующий день после подачи заявки на регистрацию) становится доступным пробное тестирование на портале (число попыток не ограничено). Зачетное тестирование будет доступно для прохождения с **25 по 27 марта** (до 23-00) 2019 года. На выполнение зачетного задания дается 1 попытка и отводится ограниченное время (30 мин.).

Результаты интернет-тура публикуются на сайте олимпиады не позднее **29 марта 2019 г.**

К **29 марта 2019 г.** формируется список финалистов, которым рассылаются индивидуальные приглашения на очный тур олимпиады. В случае отказа от очного участия участников, занявших более высокие места, организаторы оставляют за собой право пригласить на очный тур участников, стоящих ниже по рейтингу.

2 тур – заключительный проводится в рамках Дня открытых дверей ПГТУ **7 апреля 2019 г.** на базе Поволжского государственного технологического университета и предполагает выполнение заданий на свободный ответ и 2 практических работ. Подведение итогов олимпиады проводится отдельно по 10 и 11 классам. Победителям вручаются дипломы и ценные подарки.

Сроки этапов могут быть уточнены.

2.2. Олимпиада состоит из следующих типов заданий:

1 тур – тестовые задания четырех типов:

1 тип – выбор одного правильного ответа из четырех предложенных – 10 заданий;

2 тип – множественный выбор – выбор двух правильных ответов из пяти предложенных – 2 задания;

3 тип – установление соответствия - 2 задания;

4 тип – установление последовательности циклов (процессов) 2 задания;

5 тип – решение задач – 1 задание;

2 тур – задания на свободный ответ и практические работы:

1 тип - задания на свободный ответ:

- на ситуационное рассуждение - 1 кейс;

2 тип – выполнение практических заданий по двум из предложенных направлений.

Перед выполнением практических заданий проводятся мастер-классы.

Тематика заданий и практических работ размещается на сайте Олимпиады не позднее **29 марта 2019 г.**

2.3. Максимальное количество баллов за каждое задание:

Первый тур:

1. 10 заданий – выбор одного правильного ответа из четырех предложенных – 1 балл за одно задание, всего 10 баллов;
 2. 2 задания – множественный выбор – выбор двух ответов из пяти предложенных – 2 балла за одно задание, всего 4 балла;
 3. 2 задания – установление соответствия – 2 балла за одно задание, всего 4 балла;
 4. 2 задания – установление последовательности циклов (процессов) – 2 балла за одно задание, всего 4 балла;
 5. 1 задание – решение задач - 3 балла за одно задание, всего 3 балла.
- Первый тур максимальное количество баллов – 25.*

Второй тур:

1. 1 задание на ситуационное рассуждение – 10 баллов за одно задание, всего 10 баллов;
 3. 2 практических задания – 10 баллов за одно задание, всего 20 баллов;
- Второй тур максимальное количество баллов – 30.*
Всего за два тура максимальное количество баллов – 55.

3. Порядок участия в Олимпиаде и определение победителей

- 3.1. В Олимпиаде принимают участие учащиеся 10-11 классов общеобразовательных учреждений России. Учащиеся 9 классов так же могут принимать участие в Олимпиаде по программе 10 класса.
- 3.2. Типы заданий Олимпиады едины для всех участников данной параллели.
- 3.3. Организация регистрации участников осуществляется на официальном сайте Олимпиады по адресу http://reol2.pf/?page_id=1033. После корректного заполнения регистрационной карты заявка направляется на рассмотрение модератору. В течение суток модератор принимает решение о подтверждении или отклонении заявки. В случае отклонения заявки на e-mail адрес заявителя будет направлен отказ с указанием причины. При возникновении вопросов, связанных с регистрацией, в т.ч. для восстановления паролей, участники могут связаться с модератором по e-mail: molrgomariel@mail.ru. После подтверждения регистрации участнику становятся доступны пробные тесты и зачетный тест.
- 3.4. Количество участников первого тура от образовательного учреждения не ограничивается.
- 3.5. Каждый участник Олимпиады после подведения ее итогов получает Сертификат участника в электронном виде на указанный при регистрации электронный адрес.
- 3.6. Победителями и призерами считаются участники, награжденные дипломами первой, второй и третьей степени, а также ценными призами. Итоги подводятся отдельно по 10 и 11 классам.
- 3.7. Результаты выполнения олимпиадных заданий участниками оценивает Жюри. Списки победителей и призеров определяются Жюри и утверждаются ректором ФГБОУ ВО «ПГТУ».

4. Организационно-методическое и информационное обеспечение Олимпиады

- 4.1. Для организационно-методического обеспечения проведения Олимпиады создается постоянно действующий Оргкомитет олимпиады (далее - Оргкомитет).
- 4.2. Для подготовки олимпиадных заданий и системы их проверки создаются Методическая комиссия Олимпиады и Жюри Олимпиады из числа научных и педагогических работников института леса и природопользования ФГБОУ ВО «ПГТУ» и членов Отделения РГО в Республике Марий Эл.
- 4.3. Информация о проведении Олимпиады и порядке участия в ней, о результатах, победителях и призерах Олимпиады является открытой и публикуется в сети Интернет на сайтах Организаторов по адресу: <http://www.volgatech.net>, <http://reol2.pf> и в группе Молодежного клуба РГО <https://vk.com/molrgomariel>.

5. Функции оргкомитета и методической комиссии

5.1. Оргкомитет Олимпиады:

- утверждает председателя предметно-методической комиссии Олимпиады, состав предметно-методической комиссии и жюри Олимпиады;
- устанавливает даты проведения Олимпиады для всех этапов Олимпиады;
- распространяет информацию о проведении Олимпиады;
- принимает решение по количеству участников заключительного этапа Олимпиады из числа победителей дистанционного тура Олимпиады;
- определяет квоту победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады;
- утверждает результаты Олимпиады;
- готовит дипломы и призы победителям и призерам Олимпиады, сертификаты – участникам Олимпиады;
- организует торжественное закрытие Олимпиады и вручение дипломов и призов победителям и призерам;
- рассматривает совместно с предметно-методической комиссией Олимпиады заявления участников в случае, если оргкомитет, жюри и участник заключительного тура Олимпиады не смогли прийти к единому мнению по оценке выполненного олимпиадного задания участника Олимпиады;
- утверждает требования к проведению дистанционного и заключительного туров Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету;
- организует процедуру регистрации участников;
- готовит ежегодный отчет по итогам олимпиады.

5.2. Предметно-методическая комиссия Олимпиады:

- разрабатывает требования к проведению всех туров Олимпиады, устанавливающие форму проведения;
- разрабатывает принципы формирования комплекта олимпиадных заданий и методические рекомендации к их составлению;
- организует разработку олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий всех туров Олимпиады;
- организует проверку и оценивание выполненных олимпиадных заданий, разбор олимпиадных заданий с участниками и рассмотрение апелляций участников;
- разрабатывает требования к техническому обеспечению каждого этапа;
- разрабатывает программное обеспечение проведения Олимпиады;
- вносит предложения по критериям награждения участников Олимпиады;
- вносит в Оргкомитет предложения по улучшению организации и проведения Олимпиады, устранению выявленных недостатков.

6. Финансовое обеспечение Олимпиады

6.1. Финансовое обеспечение заключительного этапа Олимпиады (предоставление сувенирной продукции и раздаточного материала) осуществляются за счет средств ФГБОУ ВО «ПГТУ».

Зав. кафедрой ЭПП ПГТУ,
председатель Отделения РГО в Республике Марий Эл

Гончаров Е.А.