



ДЕПАРТАМЕНТ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21.03.2023

№ 412-р

Томск

О проведении региональной дистанционной олимпиады для учителей в области биологического, экологического и химического образования

В целях повышения профессионального мастерства учителей биологии, экологии и химии, стимулирование познавательной активности учителей биологии, химии и формированию их готовности к непрерывному образованию и в соответствии с государственным заданием ОГБУ ДПО «Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования» на 2023 год:

1. Провести с 24 марта по 25 апреля 2023 года региональную дистанционную олимпиаду для учителей в области биологического, экологического и химического образования (далее – Олимпиада).

2. Утвердить положение об Олимпиаде согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

3. Утвердить состав организационного комитета Олимпиады согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

4. Утвердить состав жюри Олимпиады согласно приложению 3 к настоящему распоряжению.

5. ОГБУ ДПО «Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования» (О.М. Замятина):

1) обеспечить организационное, информационное, научно-методическое сопровождение Олимпиады;

2) провести Олимпиаду в дистанционной форме в on-line режиме на базе программного обеспечения СДО Moodle-2.

6. Руководителям муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования, руководителям областных государственных общеобразовательных организаций, в отношении которых Департамент общего образования Томской области осуществляет функции и полномочия учредителя, рекомендовать:

1) информировать руководителей методических объединений естественно-научного направления, учителей биологии, экологии и химии общеобразовательных организаций о возможности участия в Олимпиаде;

2) создать условия и обеспечить своевременную регистрацию участников Олимпиады на сайте мероприятия в сети Интернет по ссылке: <http://olimpiada.tomedu.ru> в срок до 03 апреля 2023 года.

7. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на председателя комитета общего и дополнительного образования Департамента общего образования Томской области Е.В. Степанова.

И.о. начальника Департамента



И.Б. Штауб

Евгений Валерьевич Степанов
(3822) 51 49 61, evs@edu.tomsk.gov.ru
Оксана Михайловна Замятина
(3822) 55 79 89, toipkro@toipkro.ru

Положение о региональной дистанционной олимпиаде для учителей в области биологического, экологического и химического образования

I. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет статус, цели и задачи проведения региональной дистанционной олимпиады для учителей в области биологического, экологического и химического образования (далее – Олимпиада).

1.2. Олимпиада проводится в соответствии с планом работы Департамента общего образования Томской области и государственным заданием ОГБУ ДПО «Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования» (далее – ТОИПКРО) на 2023 год.

1.3. Учредителем и организатором Олимпиады являются Департамент общего образования Томской области и ТОИПКРО.

1.4. Для организации и проведения Олимпиады создается организационный комитет (далее – Оргкомитет), персональный состав которого утверждается распоряжением Департамента общего образования Томской области. Оргкомитет осуществляет информационное и организационное сопровождение Олимпиады, проводит работу по подготовке и проведению Олимпиады, подводит итоги, разрабатывает порядок проведения, формирует базу данных участников, утверждает итоговые документы Олимпиады, решает иные вопросы.

1.5. Для проведения экспертизы выполненных заданий Олимпиады создается жюри Олимпиады, персональный состав которого утверждается распоряжением Департамента общего образования Томской области. Жюри осуществляет анализ и оценку выполненных заданий участников, определяет победителей и призеров Олимпиады.

II. Цель, задачи Олимпиады

2.1. Целями Олимпиады являются:

- выявление, поддержка и поощрение деятельности учителей химии, биологии и экологии;

- поддержка лидеров биологического, экологического и химического образования.

2.2. Задачи Олимпиады:

- совершенствование профессиональных компетенций учителей химии, биологии и экологии, необходимых для обеспечения высокого качества общего образования;

- стимулирование познавательной активности учителей, формированию их готовности к непрерывному образованию.

III. Участники Олимпиады

3.1. К участию в Олимпиаде приглашаются учителя биологии, экологии и химии общеобразовательных организаций Томской области.

IV. Сроки, место и порядок проведения Олимпиады

4.1. Олимпиада проводится в дистанционной форме в on-line режиме (система <http://olimpiada.tomedu.ru>).

4.2. Каждый участник Олимпиады должен пройти регистрацию (получить логин, пароль) и записаться на мероприятие «Региональная олимпиада для учителей в области биологического, экологического и химического образования» с 24 марта по 03 апреля 2023 года в системе <http://olimpiada.tomedu.ru>. Регистрация является согласием на публикацию персональных данных участников (фамилия, имя, отчество педагога, название образовательной организации) на сайте ТОИПКРО.

4.3. Задания по направлению «Биология» выполняются один раз в on-line режиме 05 и 06 апреля 2023 года с 09-00 до 21-00 часов.

4.4. Задания по направлению «Экология» выполняются один раз в on-line режиме 07 и 10 апреля 2023 года с 09-00 до 21-00 часов.

4.5. Задания по направлению «Химия» выполняются один раз в on-line режиме 11 и 12 апреля 2023 года с 09-00 до 21-00 часов.

4.6. Задания выполняются каждым участником индивидуально за компьютером с выходом в Интернет в течение 1 часа 30 минут (90 минут непрерывной работы) по каждому предмету.

4.7. Факт заявки на участие Олимпиаде является подтверждением полного безусловного принятия настоящего положения и добровольным согласием на обработку персональных данных.

V. Содержание заданий Олимпиады

5.1. Задания Олимпиады по направлению «Биология» предполагают знание базовых школьных курсов биологии и методики преподавания биологии.

5.1.1. Каждому участнику предлагается 29 заданий: 22 задания по биологии и 7 заданий по методике преподавания биологии. Задания представлены в форме тестов и текстовых задач. Тестовые задания закрытого типа предполагают выбор верного ответа из предложенных вариантов, открытого типа – требуют формулировки своего ответа. Верный ответ на вопросы тестовой части оценивается в 1 балл, на вопросы открытого типа в 2 балла.

5.2. Задания Олимпиады по направлению «Экология» предполагают знание школьных курсов экологии и методики преподавания экологии.

5.2.1. Каждому участнику предлагается 25 заданий: 20 заданий по экологии и 5 заданий по методике преподавания экологии. Задания представлены в форме тестов и текстовых задач. Тестовые задания закрытого типа предполагают выбор верного ответа из предложенных вариантов, открытого типа – требуют формулировки своего ответа. Верный ответ на вопросы тестовой части оценивается в 1 балл, на вопросы открытого типа в 2 балла.

5.3. Задания Олимпиады по направлению «Химия» предполагают знание школьных курсов химии и методики преподавания химии.

5.3.1. Каждому участнику предлагается 25 заданий: 20 заданий по химии и 5 заданий по методике преподавания химии. Задания представлены в форме тестов и текстовых задач. Тестовые задания закрытого типа предполагают выбор верного ответа из предложенных вариантов, открытого типа – требуют формулировки своего ответа. Верный ответ на вопросы тестовой части оценивается в 1 балл, на вопросы открытого типа в 2 балла.

VI. Подведение итогов Олимпиады

6.1. Подведение итогов Олимпиады осуществляет жюри.

6.2. Победителями считаются участники, набравший не менее 90% баллов, призерами – участники, набравшие не менее 80% баллов.

6.3. Участники Олимпиады получают сертификат, победители и призеры награждаются Дипломами.

6.4. Итоги Олимпиады размещаются на сайте ТОИПКРО после 20 апреля 2023 года (победитель, призеры, участники в алфавитном порядке без указания количества баллов).

6.5. После подведения итогов на сайте ТОИПКРО (<http://toipkro.ru>) размещаются ответы в рубрике «Региональная олимпиада для учителей в области биологического, экологического и химического образования».

Состав организационного комитета
региональной дистанционной олимпиады для учителей в области биологического,
экологического и химического образования

1. Степанов Евгений Валерьевич, председатель комитета общего и дополнительного образования Департамента общего образования Томской области.

2. Замятина Оксана Михайловна, ректор ОГБУ ДПО «Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования» (далее – ТОИПКРО), кандидат технических наук.

3. Панова Елена Владимировна, проректор по учебно-методической и организационной работе ТОИПКРО, кандидат педагогических наук.

4. Червонец Ольга Леонидовна, старший преподаватель центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ТОИПКРО.

5. Лисина Наталья Геннадьевна, заведующий естественнонаучным отделом, методист ОГБОУ ДО «Областной центр дополнительного образования» (по согласованию).

6. Кубарева Надежда Алексеевна, заведующий кафедрой развития педагогического мастерства ТОИПКРО.

7. Немолочная Юлия Александровна, главный специалист комитета организационной политики Департамента лесного хозяйства Томской области (по согласованию).

8. Черникова Татьяна Юрьевна, заместитель директора по научной работе и экопросвещению ФГБУ «Государственный заповедник "Васюганский"» (по согласованию).

Состав жюри региональной дистанционной олимпиады
для учителей в области биологического, экологического и химического образования

1. Червонец Ольга Леонидовна, старший преподаватель центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ТОИПКРО.
2. Кучина Тамара Николаевна, старший преподаватель кафедры развития педагогического мастерства ТОИПКРО.
3. Кашина Татьяна Александровна, учитель биологии МБОУ «Богашевская СОШ им. А.И. Федорова» Томского района (по согласованию).
4. Мокина Надежда Михайловна, учитель химии МАОУ СОШ №30 г. Томска (по согласованию).
5. Никитина Ольга Сергеевна, доцент центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ТОИПКРО.
6. Щукина Любовь Леонидовна, учитель биологии МКОУ «Поротниковская СОШ» Бакчарского района (по согласованию).