

Министерство образования, науки и
молодежной политики Нижегородской области
Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Нижегородский институт развития образования»
(ГБОУ ДПО НИРО)

П Р И К А З

26.01.2021

г. Нижний Новгород

№ 35

**Об организации и проведении
XI заочной областной дистанционной
олимпиады школьников по экологии**

В соответствии с планом работы ГБОУ ДПО НИРО на 2021 год

п р и к а з ы в а ю:

1. Кафедре естественнонаучного образования (зав. кафедрой Алексеевой Е.В.) осуществить организационную работу по подготовке и проведению XI заочной областной дистанционной олимпиады школьников по экологии (далее – олимпиада) 11 февраля 2021 г.

2. Утвердить Положение об олимпиаде (Приложение №1), состав оргкомитета (Приложение №2) и состав жюри (Приложение №3).

3. Контроль за исполнением приказа возложить на Герасимову И.В., проректора по стратегическому развитию.

Ректор

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 011B80E3007AABD5BD43A10EC5BC605752
Кому выдан: Павленков Иван Михайлович
Действителен: с 10.03.2020 до 10.06.2021

И.М. Павленков

ПОЛОЖЕНИЕ О XI ЗАОЧНОЙ ОБЛАСТНОЙ ДИСТАНЦИОННОЙ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОЛОГИИ

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения XI заочной областной дистанционной олимпиады школьников по экологии (далее – Олимпиада), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение.

1.2. Олимпиада проводится кафедрой естественнонаучного образования ГБОУ ДПО «Нижегородский институт развития образования» (далее – ГБОУ ДПО НИРО).

1.3. Основными целями Олимпиады являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к изучению биологии и экологии.

1.4. Олимпиада решает следующие задачи:

- формирование интереса обучающихся к научной деятельности;
- поддержка одаренных детей, содействие в их профессиональной ориентации.

1.5. В соответствии с положением о порядке проведения в ГБОУ ДПО НИРО научных мероприятий в дистанционной форме, утвержденном приказом ректора ГБОУ ДПО НИРО от 26.03.2013 № 044, Олимпиада проводится в режиме офлайн (регистрация участников, размещение заданий в текстовой форме, публикация результатов) при организационно-содержательной и методической поддержке кафедры естественнонаучного образования ГБОУ ДПО НИРО.

1.6. Информация об Олимпиаде и порядке участия в ней публикуется на официальном сайте ГБОУ ДПО НИРО: на странице кафедры естественнонаучного образования ГБОУ ДПО НИРО и в разделе «Анонсы».

1.7. Олимпиада является междисциплинарной (эколого-биологической), носит краеведческий характер.

1.8. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся общеобразовательных организаций. Олимпиада проводится для трех возрастных групп:

1. 5, 6, 7 классы;
2. 8, 9 классы;
3. 10, 11 классы.

1.9. Участие в Олимпиаде может быть только индивидуальным – не более двух человек от параллели из одной образовательной организации.

1.10. Победители и призеры Олимпиады награждаются грамотами (дипломами), участники получают сертификаты.

2. Порядок формирования олимпиадных заданий

2.1. Задания Олимпиады включают от четырех до восьми групп заданий-задач в зависимости от выделенных возрастных групп в формате итоговой аттестации обучающихся. Максимальное количество баллов за каждое задание составляет от 1 до 10 в зависимости от его типа. Каждая группа заданий во всех возрастных группах регламентирована временем выполнения и имеет отображение уровня сложности.

2.2. Время выполнения олимпиадных заданий в возрастных группах: 5, 6, 7 классы – 60 минут; 8, 9 классы – 90 минут; 10, 11 классы – 120 мин. Общая модель структуры олимпиады представлена в таблице ниже.

Структура олимпиады

Блок заданий	Задание	Уровень сложности	Время	Регламент	Количество заданий
5, 6, 7 классы					
1	тесты – 10 вопросов	П	1 час (60 минут)	10 минут	4
2	практическая значимость	Б		15 минут	
3	работа с текстом	Б		15 минут	
4	экологическая задача	Б		5 минут	
8, 9 классы					
1	тесты – 10 вопросов	П	1,5 часа (90 минут)	15 минут	6
2	практическая значимость	Б		10 минут	
3	работа с текстом	Б		15 минут	
4	решение проблемы	П		15 минут	
5	работа с таблицей	П		20 минут	
6	экологическая задача	Б		15 минут	
10, 11 классы					
1	тесты – 10 вопросов	П	2 часа (120 минут)	15 минут	8
2	практическая значимость	Б		15 минут	
3	работа с текстом	Б		15 минут	
4	решение проблемы	П		15 минут	
5	работа с таблицей	П		20 минут	
6	на соответствие	Б		10 минут	
7	нормативные документы	П		15 минут	
8	экологическая задача	Б		15 минут	

Б – базовый уровень

П – повышенный уровень

Каждое задание оценивается в 2 балла.

2.3. Участникам олимпиады предлагаются бланки-матрицы для внесения ответов на задания. Участники заполняют матрицы в соответствии с требованиями, описанными в условиях задания. По каждому заданию разрабатывается индивидуальная критериальная база, которая описывается в тексте для каждого задания. Ответ участника соотносится с критериальной

базой и оценивается в соответствии с предложенными критериями. Результаты по каждому заданию суммируются. Максимальное количество баллов в Олимпиаде рассчитывается по каждой параллели отдельно.

3. Порядок проведения Олимпиады

3.1. Время, отведенное для решения задач-заданий, в зависимости от параллели составляет от 60 минут в 5 классе до 120 минут в старших классах.

3.2. Олимпиада проводится в один календарный день по всей территории Нижегородской области – **11 февраля 2021 года**.

3.3. Задания будут открыты:

5, 6, 7 классы – с 10.00 до 11.00;

8, 9 классы – с 11.00 до 12.30;

10, 11 классы – с 12.30 до 14.30.

Бланки (матрицы) для выполнения олимпиадных заданий по параллелям будут вывешены на сайте ГБОУ ДПО НИРО на странице кафедры естественнонаучного образования в разделе «События»:
<http://www.niro.nnov.ru/?id=6194>.

3.4. Специфика организации Олимпиады:

3.4.1. Проведению Олимпиады предшествует краткий инструктаж участников о правилах участия в Олимпиаде.

3.4.2. Участник может взять в аудиторию только ручку синего или черного цвета. В аудиторию не разрешается брать справочные материалы, средства сотовой связи, фото- и видеоаппаратуру.

3.4.3. Каждый участник получает доступ к комплекту заданий, открытых на указанный промежуток времени на страничке сайта ГБОУ ДПО НИРО в разделе «События», и бумажный бланк для ответов. Бланки ответов будут вывешены на сайте вместе с материалами заданий олимпиады. После завершения работы бланк с ответами должен быть подписан и сдан для проверки старшему по аудитории.

3.4.4. Для нормальной работы участников в помещениях необходимо обеспечивать комфортные условия: тишину, чистоту, свежий воздух, достаточную освещенность рабочих мест.

3.4.5. Выполнение заданий оценивается Жюри в соответствии с критериями и методикой оценки.

3.5. Работы, выполненные на бланке ответов с реквизитами образовательной организации, сканируются, **переводятся в формат PDF с отображением в названии файла фамилии и имени участника олимпиады.**

3.6. Работы оформляются в следующем порядке:

3.6.1. Каждый класс помещается в отдельную папку, которая содержит:

– заявку на участников на каждый класс отдельно с указанием ФИО учителя биологии в формате Word (формат заявки);

– сканированные в формате PDF работы учащихся данного класса.

Папки с работами от каждого класса должны быть подписаны
(класс, школа, район).

3.6.2. **Создается единая папка от школы**, которая переводится в формат 7-Zip, 7z или WinRar и направляется на кафедру естественнонаучного образования ГБОУ ДПО НИРО по электронному адресу: aev@niro.nnov.ru с пометкой «Олимпиада».

Не рассматриваются:

- работы, присланные несколько раз;
- работы, представленные в других форматах с нарушениями требований пунктов 3.6.1., 3.6.2.;
- работы, вывешенные **в Облаке дисков (формат документов в таком виде приводит к сбою в работе электронной почты)**.

3.7. Сертификаты участников и дипломы призеров Олимпиады будут вывешены в электронном виде на странице кафедры естественнонаучного образования ГБОУ ДПО НИРО в разделе «События» в течение месяца после подведения итогов Олимпиады.

4. Оргкомитет Олимпиады

4.1. В целях организационно-методического обеспечения проведения Олимпиады создается оргкомитет Олимпиады (далее – Оргкомитет).

4.2. Оргкомитет формируется из числа сотрудников ГБОУ ДПО НИРО.

4.3. Оргкомитет:

- утверждает председателя Методической комиссии;
- согласовывает и утверждает сроки проведения этапов Олимпиады;
- распространяет информацию о проведении Олимпиады;
- утверждает результаты Олимпиады;
- представляет по результатам подведения итогов дипломы победителей и призеров Олимпиады;
- организует хранение электронных вариантов и представление их на страничке кафедры на сайте ГБОУ ДПО НИРО в разделе «События»;
- готовит отчет по итогам Олимпиады.

4.4. Оргкомитет не несет ответственности за искаженную информацию об организации и проведении Олимпиады, полученную из неофициальных источников.

5. Методическая комиссия и жюри Олимпиады

5.1. Для подготовки заданий Олимпиады и их проверки создаются методическая комиссия Олимпиады и жюри Олимпиады (далее – Методическая комиссия и Жюри).

5.2. Методическая комиссия и Жюри формируются из числа преподавателей и сотрудников кафедры естественнонаучного образования ГБОУ ДПО НИРО.

5.3. Жюри формируется в составе не менее 3-х человек в каждой параллели.

5.4. Методическая комиссия:

- организует подготовку заданий Олимпиады на высоком научном и методическом уровне;
- организует техническую поддержку участников во время проведения Олимпиады.

5.5. Жюри:

- проверяет выполнение заданий, утверждает критерии оценки;
- вносит предложения по награждению участников (по каждой параллели).

6. Финансовое обеспечение Олимпиады

6.1. Финансовое обеспечение Олимпиады осуществляется за счет средств организатора, благотворительных взносов и пожертвований, иных источников финансирования, а также средств, предоставленных организациями, участвующими в проведении.

7. Контактная информация

7.1. Контактное лицо – Алексеевна Елена Владимировна, заведующий кафедрой естественнонаучного образования ГБОУ ДПО НИРО (тел.: 8 (831) 417-75-97).

СОСТАВ
оргкомитета XI заочной областной
дистанционной олимпиады школьников по экологии

Герасимова Инна Владимировна	–	проректор по стратегическому развитию ГБОУ ДПО НИРО
Алексеева Елена Владимировна	–	заведующий кафедрой естественнонаучного образования ГБОУ ДПО НИРО
Шарина Анжелика Викторовна	–	проректор по образовательной деятельности ГБОУ ДПО НИРО
Мкртумян Маргарита Робертовна	–	начальник отдела маркетинга и связей с общественностью ГБОУ ДПО НИРО
Шпилевская Наталия Игоревна	–	начальник отдела региональных проектов и конкурсного движения ГБОУ ДПО НИРО

СОСТАВ
жюри XI заочной областной
дистанционной олимпиады школьников по экологии

Беспалова	–	учитель биологии МБОУ «Лицей № 8» г. Нижнего Новгорода (по согласованию)
Людмила Алексеевна	–	учитель биологии МБОУ «Зарубинская основная школа» Городецкого муниципального района (по согласованию)
Глазунова	–	учитель биологии МБОУ «Школа № 137» г. Нижнего Новгорода (по согласованию)
Любовь Алексеевна	–	учитель биологии МАОУ средняя школа № 6 г. Бор (по согласованию)
Губанихина	–	учитель биологии МБОУ «Средняя школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Дзержинска (по согласованию)
Мария Александровна	–	учитель биологии МБОУ «Средняя школа № 16 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Арзамаса (по согласованию)
Зеленкина	–	руководитель РМО, учитель биологии МБОУ «Средняя школа № 4» г. Городца (по согласованию)
Наталья Евгеньевна	–	учитель биологии МБОУ школа № 9 г. Кулебаки (по согласованию)
Курьякова	–	учитель биологии МБОУ «Школа № 7» г. Нижнего Новгорода (по согласованию)
Евгения Юрьевна	–	методист, учитель биологии МБОУ Пильнинская средняя школа №2 им. А.С. Пушкина Пильнинского муниципального района (по согласованию)
Любомирова		
Ольга Вячеславовна		
Орехова		
Тамара Григорьевна		
Савинова		
Наталья Борисовна		
Себельдина		
Наталья Николаевна		
Сидягина		
Людмила Анатольевна		