

Утверждаю:
Директор БПОУ ВО
«Череповецкий лесомеханический
техникум им. В. П. Чкалова»
Е. Д. Ревина
« 18 » _____ 2018г.

Утверждаю:
Директор МБОУ ДО «Дворец
детского и юношеского творчества
имени А. А. Алексеевой»
Л. В. Чебоксарова
« 18 » _____ 2018г.

Утверждаю:
Директор ФГБУ «Дарвинский
государственный природный
биосферный заповедник»
М. С. Макаров
« 18 » _____ 2018г.

Положение о III региональной конференции учащихся «Юный лесовод»

1. Цели и задачи конференции:

- 1.1. Создание условий для формирования познавательного интереса у учащихся в изучении лесных сообществ.
- 1.2. Выявление и поддержка талантливой молодежи, активизация — научно-исследовательской и природоохранной деятельности школьников.
- 1.3. Обмен опытом исследовательской и природоохранной деятельности, содействие профессиональной ориентации учащихся.

2. Организаторы конференции

- БПОУ ВО «Череповецкий лесомеханический техникум им. В. П. Чкалова», г. Череповец, ул. Труда, д. 1
- МБОУ ДО «Дворец детского и юношеского творчества имени А. А. Алексеевой», г. Череповец, ул. Сталеваров, д. 32.
- ФГБУ «Дарвинский государственный природный биосферный заповедник», г. Череповец, пр. Победы, д. 6, офис 3.

3. Участники конференции

К участию в конференции допускаются учащиеся общеобразовательных школ, учреждений дополнительного образования, а также детских объединений и общественных организаций в возрасте от **13 до 18 лет (учащиеся 6-11 классов)**. Возможно участие учащихся профессиональных и средних специальных учебных заведений в возрасте до 18 лет.

4. Структура конференции

На конференции предполагается работа секций по направлениям:

- растительный компонент лесных сообществ (флористические, геоботанические исследования лесных сообществ; изучение экологии и биологии лесных растений, в том числе редких и охраняемых видов)
- животный компонент лесных сообществ (фаунистические исследования лесных сообществ, изучение экологии и биологии лесных животных, в том числе редких и охраняемых видов)
- природоохранная деятельность по защите лесных сообществ и лесовосстановлению (природоохранные проекты по решению проблем сохранения и восстановления леса, в том числе проектирование экологических троп, проекты по внедрению современных технологий ведения лесного хозяйства на региональном уровне)

5. Сроки и место проведения конференции

Конференция будет проходить **18 ноября 2018** года на базе БПОУ ВО «Череповецкий лесомеханический техникум им. В. П. Чкалова» (г. Череповец, ул. Труда, д. 1). Регистрация участников с 10 до 11 часов. Открытие конференции в 11 час. Работа секций с 11.15 час. Подведение итогов в 14.30 — 15.00 час.

6. Условия участия в конференции

К участию допускаются работы, подготовленные учащимися **6 - 11 классов**.

Для участия в конференции необходимо до **12 ноября 2018** представить организаторам конференции материалы в электронном виде (заявка и работа с приложениями) на lesmeh-metod@list.ru (материалы, присланные после указанных сроков НЕ ПРИНИМАЮТСЯ!)

Дополнительную информацию по вопросам участия в конференции можно получить по адресу : Г. Череповец, ул. Труда, д. 1, каб. № 3, т. (8202) 51-80-14, контактные лица — Усова Наталья Сергеевна, Громыко Анастасия Олеговна.

7. Требования к представляемым работам

Предметом рассмотрения на конференции являются *исследовательские и проектные работы учащихся.*

Исследовательские работы предполагают: проблемный характер, осведомленность о современном состоянии области исследования, теоретическую и практическую значимость, владение методикой эксперимента, наличие собственных данных, их анализа, обобщений, выводов, четко сформулированные цель и задачи исследования, методически корректную практическую часть работы, список литературы по тематике исследования согласно требованиям ГОСТ.

Проекты предполагают: выделение проблемы, обоснование актуальности её решения, постановка цели и задач, характеристика этапов реализации проекта, результат, практическая значимость и перспективы работы; в проектах по внедрению современных технологий ведения лесного хозяйства анализ имеющегося опыта, обоснование применения на региональном уровне.

На конференцию представляются материалы, являющиеся результатом самостоятельной индивидуальной (не коллективной) исследовательской и проектной деятельности учащихся.

Структура и содержание исследовательской работы

Работа, представленная на экспертизу конференции, должна иметь характер научного исследования, центром которого является проблема.

!!!Реферативные работы к рассмотрению не принимаются.

Требования к содержанию и оформлению работы соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований.

Исследовательская работа должна содержать:

- Титульный лист
- Оглавление (содержание)
- Введение
- Главы основной части
- Заключение (выводы)
- Список использованных источников и литературы
- Приложения

Оформление исследовательской работы

Объем исследовательской работы — 15-20 страниц основного текста. Текст работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210x297 мм, горизонталь — 210 мм). Шрифт — Times New Roman, кегль — 12, поля: слева — 30 мм, справа — 10 мм, сверху и снизу — 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой (тушью). Приложения могут занимать до 15 дополнительных страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте на них должны содержаться ссылки.

Структура и содержание природоохранного проекта

- Титульный лист
- Оглавление (содержание)
- Введение (постановка проблемы, обоснование актуальности, цели и задачи)
- Этапы и механизм реализации
- Результаты реализации
- Список использованных источников и литературы
- Приложения

На титульном листе работы должно быть указано: название конференции, название секции, тема работы, Ф.И.О., дата рождения, данные паспорта или свидетельства о рождении, название работы, домашний адрес с индексом, школа, класс участника конкурса, Ф.И.О., место работы и должность научного руководителя.

8. Процедура защиты: выступление длится 7-10 минут. Защита работы может сопровождаться наглядным материалом: таблицами, рисунками, фото-видео- аудиоматериалами (в т.ч. мультимедийными презентациями) и др. Автор должен кратко обосновать выбор темы работы, предъявить основные цели, задачи и результаты, свой личный вклад в изучение проблемы, охарактеризовать источники и методы исследований.

Рекомендуемые критерии оценки защиты исследовательских работ авторами:

- представление материалов согласно требованию к оформлению исследовательских работ;
- умение обосновать выбор темы исследования;
- умение аргументировать постановку рабочих задач исследования;
- общий уровень компетентности в области проводимого исследования;
- уровень методической компетенции — понимание и умение объяснить сущность применяемых методов;
- обоснование (анализа) оценки полученных результатов; - четкость формулирования заключения или выводов, понимание их соответствия поставленным целям и задачам исследования;
- степень владения материалом, способность корректно пользоваться необходимой терминологией;

- способность грамотно и полно отвечать на поставленные вопросы жюри и аудитории.

Рекомендуемые критерии оценки защиты проектных работ авторами:

- представление материалов согласно требованиям к оформлению проектов;
- умение обосновано выделить проблему, лежащую в основе проекта, и личный взгляд на пути её решение;
- грамотная постановка цели и задач соответственно теме проекта;
- общий уровень компетентности при теоретической проработке темы проекта;
- грамотность и логическая последовательность реализации проекта;
- степень реализации проекта;
- практическая значимость проекта.

По завершению защиты работы, выступающему могут задать вопросы, как участники секции, так и члены жюри. Жюри учитывает не только ответы автора, но и качество вопросов и суждений оппонентов (активность работы на секции).

9. Жюри конференции.

В состав жюри конференции входят представители от организаций — учредителей и специалистов профильных организаций.

10. Подведение итогов.

Награждение победителей осуществляется по решению жюри соответственно возрастным группам (6-5 классы, 9- 11 классы) на каждой секции следующим образом:

Дипломы 1, II, III степени;

Остальным участникам конкурса вручаются свидетельства участника конференции.

ВНИМАНИЕ! Все спорные вопросы, возникшие в ходе работы секции, решаются непосредственно с членами жюри, по завершению работы данной секции. Претензии после подведения итогов и награждения НЕ ПРИНИМАЮТСЯ!

Приложение 1

Заявка на участие в III региональной конференции учащихся «Юный лесовод»

Информация об участнике конференции	
Фамилия	
Имя, Отчество	
Дата рождения	
Место учебы, класс/курс	
Контактный телефон	
Необходимая техника для презентации	
Информация о работе	
Направления секции	
Название работы	
Научный руководитель работы	
Фамилия	
Имя, отчество	
Ученая степень, звание	
Должность, место работы	
Телефон	