



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
"Лукояновский педагогический колледж им. А.М.Горького"
(ГБПОУ ЛПК)

ПОЛОЖЕНИЕ

о Зональном конкурсе научно-исследовательских и творческих работ обучающихся учреждений СПО «СОЗВЕЗДИЕ ЮНЫХ УЧЕНЫХ-2016»

1. Общие положения

Настоящее Положение о Зональном конкурсе научно-исследовательских и творческих работ обучающихся учреждений СПО Нижегородской области «Созвездие юных ученых-2016» (далее – Положение) определяет порядок организации, проведения и подведения итогов Конкурса.

Общее руководство Конкурсом осуществляет организационный комитет (Оргкомитет). Оргкомитет проводит работу по подготовке и проведению Конкурса, формирует Экспертный совет, утверждает программу, список участников, решает иные вопросы по организации работы Конкурса. Экспертный совет по каждой номинации составляют 5 экспертов: один - представитель ГБПОУ ЛПК и 4 избираются из числа руководителей участников данной номинации.

2. Цель и задачи Конкурса

Конкурс проводится с целью выявления лучших научно-исследовательских и творческих проектов обучающихся по итогам индивидуального проектирования в рамках освоения общеобразовательных дисциплин.

Задачи Конкурса:

- ✓ выявление и развитие творческого и интеллектуального потенциала обучающихся учреждений СПО НО;
- ✓ стимулирование интереса обучающихся к научно-исследовательской и проектно-исследовательской деятельности;
- ✓ демонстрация лучших достижений обучающихся по итогам индивидуального проектирования в 2015-2016 учебном году.

3. Участники Конкурса

В Конкурсе принимают обучающиеся 2 курсов учреждений СПО Нижегородской области, выполнившие индивидуальные проекты по общеобразовательным дисциплинам в предыдущем учебном году и ранее не участвовавшие в Областных, Зональных и Всероссийских конкурсах и конференциях.

4. Номинации Конкурса

Конкурс проводится по следующим номинациям:

1. **Лучший естественнонаучный проект** (участвуют направления «Биология», «Химия», «Физическая культура», «ОБЖ»)
2. **Лучший математический проект** (участвуют направления «Математика», «Физика», «Информатика»)
3. **Лучший филологический проект** (участвуют направления «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык»)
4. **Лучший проект по общественным наукам** (участвуют направления «История», «Обществознание», «География»)

5. Порядок организации и проведения Конкурса

Конкурс проводится **22 ноября 2016** года в ГБПОУ ЛПК в аудиториях №2, 23, 34 и 53.

Для участия в Конкурсе необходимо подать заявку (Приложение 1) в электронном формате на электронную почту Оргкомитета lpk-com@mail.ru до **15 ноября 2016** года с пометкой «Созвездие». Телефон для справок: 8 910 877 04 87 Шлаитова Светлана Владимировна, методист.

Для участия в Конкурсе обучающийся предоставляет Экспертам:

- конкурсную работу на бумажном носителе, выполненную в соответствии с Критериями оценки структуры и содержания работы, указанными в Приложении 2;
- публичное выступление с компьютерной презентацией, выполненное в соответствии с Критериями оценки публичной презентации (Приложение 3).

6. Подведение итогов и награждение

Итоги Конкурса подводятся на заседании Экспертной комиссии по каждой номинации. Решение комиссии заносится в протокол. Все участники получают сертификаты, а участники, занявшие 1-3 места, – дипломы 1, 2 и 3 степени.

ЗАЯВКА

**на участие в Зональном конкурсе научно-исследовательских и творческих работ
обучающихся учреждений СПО Нижегородской области
«СОЗВЕЗДИЕ ЮНЫХ УЧЕНЫХ-2016»
(22 ноября 2015 года)**

1	ФИО обучающегося (без сокращений)	
2	Полное наименование образовательного учреждения	
3	ФИО руководителя (без сокращений)	
4	Должность, ученая степень руководителя	
5	Номинация	
6	Направление	
7	Тема выступления	
8	Адрес электронной почты обучающегося, номер телефона	
9	Адрес электронной почты руководителя, номер телефона	

Критерии оценки структуры и содержания конкурсной работы

№	Оценочные показатели	Количество баллов (0-2)
1	обоснована актуальность проекта, объект и предмет исследования;	
2	определены цели, задачи и методы исследования;	
3	использовано не менее 5 источников информации, имеются ссылки на первоисточники;	
4	сформулированы выводы по итогам исследования.	
5	тема проекта соответствует содержанию общеобразовательной учебной дисциплины;	
6	содержание работы соответствует теме, целям и задачам исследования;	
7	материал изложен научно, последовательно и грамотно;	
8	использованы различные методы исследования;	
9	имеется продукт исследовательской деятельности.	
10	оформление работы соответствует техническим требованиям (не распространяется на Приложения):	

	<ul style="list-style-type: none"> - объем работы не более 15 страниц печатного текста (формат А4) - все поля – 2 см; - шрифт 12, Times New Roman, межстрочный интервал – 1,5; - выравнивание по ширине; - нумерация страниц в середине верхнего поля страницы или в правом нижнем углу; - каждый структурный элемент начинается с новой страницы (Оглавление, Введение, Главы, Заключение, Список использованной литературы, Приложение); - заголовки структурных элементов печатаются жирным шрифтом, заглавными буквами, размер – 14. 	
--	---	--

Приложение 3

Критерии оценки публичной презентации

№	Критерий	Количество баллов (0-2)
1	Соответствие выступления регламенту времени (не более 7 минут)	
2	Логика и последовательность изложения материала (обозначены актуальность, предмет, объект исследования, цель, задачи; сделаны выводы; обозначена практическая значимость работы)	
3	Научность изложения материала, владение понятийным аппаратом	
4	Доступность изложения материала, умение устанавливать контакт с аудиторией	
5	Культура речи, грамотность, четкая дикция, эмоциональность	
6	Наличие компьютерной презентации	
7	Грамотность оформления компьютерной презентации, соответствие содержанию выступления	
8	Эстетичность оформления компьютерной презентации	
9	Соответствие оформления презентации существующим требованиям (выбор фона и цвета текста, размер шрифта, использование маркеров, таблиц, анимации)	
10	Наличие продукта проектной деятельности, его презентация аудитории и Экспертному совету.	