

**III Региональная конференция-конкурс исследовательских работ  
«Юные исследователи – науке и технике»**

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
МЦЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПРИОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



**ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ**

**Уважаемые коллеги!**

**4 декабря 2015 г.**

на базе Мценского филиала федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Приокский государственный университет»  
состоится

**III Региональная конференция-конкурс исследовательских работ**

**«Юные исследователи – науке и технике»**

***ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ***

***Шевцова Т.А.*** – член Правительства Орловской области - руководитель  
Департамента образования Орловской области

***Проваленкова И.В.*** – начальник управления общего образования  
Департамента образования Орловской области

***Волобуев А.В.*** – начальник управления профессионального образования и  
воспитательной работы Департамента образования Орловской области

***Пилипенко О.В.*** – ректор Приокского государственного университета,  
доктор технических наук, профессор, председатель

***Радченко С.Ю.*** – проректор по научной работе Приокского  
государственного университета, доктор технических наук, профессор

**III Региональная конференция-конкурс исследовательских работ  
«Юные исследователи – науке и технике»**

**Зомитева Г.М.** – проректор по учебной работе Приокского государственного университета, кандидат экономических наук, доцент

**Логинова Г.Н.** – заместитель главы администрации г. Мценска по социальным вопросам

**Макаров Д.А.** – начальник управления образования администрации г. Мценска, кандидат исторических наук

**Межнев А.М.** – начальник управления образования администрации Мценского района

**Жарких Е.В.** – директор Мценского филиала Приокского государственного университета, кандидат исторических наук, доцент

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

**Шунина Т.В.** – зам. директора по УР Мценского филиала Приокского государственного университета

**Данилова Е.Г.** – начальник отдела по УМР Мценского филиала Приокского государственного университета, кандидат технических наук

**Распашнова Л.И.** – декан факультета экономики, сервиса и бизнес-информатики и индустриального факультета Мценского филиала Приокского государственного университета

**Анисимов Р.В.** – зав. кафедрой «Инженерно-технические дисциплины» Мценского филиала Приокского государственного университета, кандидат технических наук

**Горелова Ю.А.** – зав. кафедрой «Экономика и информационные технологии» Мценского филиала Приокского государственного университета, кандидат экономических наук

**Джавадов А.К.** – зав. кафедрой «Естественнонаучные дисциплины» Мценского филиала Приокского государственного университета, доктор биологических наук, доцент

**Ильинова Е.А.** – зав. кафедрой «Социально-гуманитарные дисциплины» Мценского филиала Приокского государственного университета

**Смирнова О.Н.** – зав. кафедрой «Промышленное и гражданское строительство» Мценского филиала Приокского государственного университета

**Шалимова Т.И.** – директор МБОУ – средней общеобразовательной школы №1 города Мценска

**Якушина Г.И.** – директор МБОУ – средней общеобразовательной школы №2 города Мценска

**Красникова Н.И.** – директор МБОУ – средней общеобразовательной школы №3 города Мценска

**Ефремова В.В.** – директор МБОУ – средней общеобразовательной школы №4 города Мценска

**III Региональная конференция-конкурс исследовательских работ  
«Юные исследователи – науке и технике»**

**Титова О.Н.** – директор МБОУ – Лицея №5 города Мценска Орловской области

**Яшкин Ф.А.** – директор МБОУ – средней общеобразовательной школы №7 города Мценска

**Рыкшина Е.В.** – директор МБОУ – средней общеобразовательной школы №8 города Мценска

**Ларчиков И.И.** – директор МБОУ – средней общеобразовательной школы №9 города Мценска

**Макарова Т.В.** – директор МБОУ – гимназии города Мценска Орловской области

**Князева М.С.** – студент Мценского филиала Приокского государственного университета

**Коробова П.И.** – студент Мценского филиала Приокского государственного университета

**Косарев Н.Н.** – студент Мценского филиала Приокского государственного университета

**Михайлова Е.А.** – студент Мценского филиала Приокского государственного университета

**Яранцев В.Ю.** – студент Мценского филиала Приокского государственного университета

**Контактное лицо:**

начальник отдела по УМР Данилова Екатерина Геннадьевна

**Телефон для связи:** 8-920-281-30-46

**E-mail:** mf-oumr@yandex.ru

**Адрес:** 303030, Орловская область, г. Мценск, ул. К.Маркса, д. 45,  
Мценский филиал Приокского государственного университета

Организационный комитет III Региональной конференции - конкурса  
исследовательских работ **«Юные исследователи – науке и технике»**

**III Региональная конференция-конкурс исследовательских работ  
«Юные исследователи – науке и технике»**

Для участия приглашаются обучающиеся 9 - 11 классов школ, гимназий, лицеев, студенты 1 - 2 курсов образовательных учреждений СПО России в возрасте до 18 лет.

**Целью Конференции-конкурса** исследовательских работ «Юные исследователи – науке и технике» является выявление одаренных обучающихся, имеющих склонности к исследовательской работе; оказание детям поддержки в реализации своих способностей в интересующей их области знаний; развитие духовной и материальной культуры.

**Тематика секций Конференции-конкурса:**

- 1 «Физика и научно-технический прогресс»
- 2 «Химия и ее применение»
- 3 «Математика и ее практические приложения»
- 4 «Охрана окружающей среды»
- 5 «Информатика и современные информационные технологии»
- 6 «Язык и культура: проблемы современного общества»
- 7 «Экономика и управление»
- 8 «История и краеведение»

➤ **В рамках Конференции-конкурса планируется проведение Выставки-конкурса работ технического творчества обучающихся по тематике секций.**

**Целью Выставки-конкурса** работ технического творчества является развитие инженерно-конструкторских способностей и технического мышления у обучающихся, обмен информацией, опытом и достижениями.

Для включения Вас в программу Конференции-конкурса и Выставки-конкурса необходимо в срок до **20.11.2015 г.** (включительно) подать в электронном виде **заявку на участие** (форма представлена в **Приложении 1**) и **доклад (статью)** по электронному адресу:

mf-oymr@yandex.ru

⇒ *Заявка и доклад оформляются отдельными файлами и высылаются одним письмом.*

Печатный объем доклада (статьи) на Конференцию-конкурс не должен превышать 5 страниц, включая таблицы, графики, рисунки. Требования к оформлению доклада (статьи) представлены в **приложении 2**.

По итогам Конференции-конкурса планируется издание сборника материалов в электронном виде, с записью на CD-диск. **Стоимость 1 экземпляра сборника (1 CD-диска) – 100 руб.** Необходимое количество сборников нужно указать в заявке на участие.

*III Региональная конференция-конкурс исследовательских работ  
«Юные исследователи – науке и технике»*

**Форма проведения конференции**

**На Конференцию-конкурс** принимаются работы, содержащие элементы экспериментального или теоретического исследования. **Реферативные работы на конкурс не принимаются. Работы, не соответствующие требованиям, не рассматриваются.**

Все участники готовят устное выступление на 5-7 минут, сопровождаемое электронной презентацией. Требования к оформлению электронных презентаций приведены в **приложении 3**.

**Для участия в Выставке-конкурсе** необходимо представить экспонаты (модели, макеты, приспособления, устройства и др.), изготовленные индивидуально, коллективно, соответствующие тематике секций конференции и докладу. **Работы, не соответствующие требованиям, к участию в Выставке-конкурсе не допускаются.**

Требования к представлению экспонатов Выставки-конкурса представлены в **приложении 4**.

*III Региональная конференция-конкурс исследовательских работ  
«Юные исследователи – науке и технике»*

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

**Заявка для участия в III Региональной конференции - конкурсе  
исследовательских работ «Юные исследователи – науке и технике»**

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_

Место учебы \_\_\_\_\_

Руководитель (ФИО полностью, должность, звание, ученая степень) \_\_\_\_\_

Форма участия (очная, заочная) \_\_\_\_\_

Питание (ДА, НЕТ) \_\_\_\_\_

Заказ на сборник материалов (кол-во CD-дисков) \_\_\_\_\_

Наименование секции \_\_\_\_\_

Название доклада \_\_\_\_\_

Участие в выставке (ДА, НЕТ) \_\_\_\_\_

Наименование работ, представленных для участия в выставке: \_\_\_\_\_

Необходимые технические средства \_\_\_\_\_

⇒ **Имя файла для заявки:**

Заявка Фамилия И.О. (пример: Заявка Иванов С.П.)

## **ПРИЛОЖЕНИЕ 2**

### **Требования к оформлению доклада (статьи)**

Работа в объеме **до пяти полных страниц** представляется в электронном виде отдельным файлом с обязательным указанием фамилии и **инициалов** участника в имени файла (пример: Доклад Иванов С.П.) Для набора текста доклада необходимо использовать редактор Microsoft Word (2003 или 2007).

Параметры оформления документа: верхнее поле – 2,0 см, левое – 2,0 см, нижнее – 2,0 см, правое – 2,0 см, шрифт Times New Roman, 14, межстрочный интервал – **одинарный**, выравнивание текста по ширине страницы, абзацный отступ (первой строки) 1 см по всему тексту. Расстановка переносов только автоматическая. Список литературы в конце статьи необходим только при наличии в тексте ссылок. Оформление ссылок в квадратных скобках.

#### **Пример оформления текста доклада**

**НАЗВАНИЕ** (прописные буквы, полужирный шрифт, по центру)  
*Иванов Сергей Петрович* (курсив, полужирный шрифт, по центру)  
*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение –  
Средняя общеобразовательная школа № \_\_, 11 класс  
Орловская область, г. Мценск*  
(курсивом, по центру)

Руководитель: Петрова Людмила Александровна,  
учитель химии (обычный шрифт, по центру)

*Аннотация* (курсивом, по центру, отступив один интервал)

*Текст аннотации, Текст аннотации, Текст аннотации, Текст аннотации,  
Текст аннотации. (Краткое описание работы 3-5 строк, курсивом,  
выравнивание по ширине)*

Текст доклада, Текст доклада, Текст доклада, Текст доклада, Текст доклада, Текст доклада, .... (отступив один интервал от аннотации, выравнивание по ширине).

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ** (прописными буквами, по центру, отступив один интервал от текста доклада)

1. Ф.И.О. авторов. Название книги. Издательство, год, стр.
  2. Ф.И.О. авторов. Название журнала. Год. Том, №, стр.
- (нумерация литературы автоматическая, без отступа от заголовка)

**Строго соблюдайте требования к оформлению доклада. В случае несоблюдения требований доклад не публикуется.**

**Последний срок приема докладов – 20.11.2015 года (включительно)**

### **ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРЕЗЕНТАЦИЙ**

Участнику дается право сделать устное сообщение по работе на 5-7 минут, которое может сопровождаться электронной презентацией. Рекомендуется выполнять презентацию в программе Microsoft Office PowerPoint (2003 или 2007).

**Титульный слайд:** название секции, тема доклада, автор доклада (фамилия, имя, класс, учебное учреждение), руководитель работы (Ф.И.О., должность).

**Содержание презентации:** объект и цели работы; основные этапы работы; выводы по работе; иллюстративный материал (графики, схемы, рисунки и т.д.).



#### ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Для конкурсного экспоната необходимо наличие этикетки и краткого описания (в печатном виде). Размер этикетки 70 x 100 мм с указанием:

- Секция конференции;
- Наименование конкурсной работы;
- Ф.И.О. автора(ов) (полностью);
- Образовательное учреждение (сокращенное название), город;
- Ф.И.О. руководителя(ей) (полностью).

*Пример:*

<p>Секция «Химия и её применение»</p> <p><b>«Металлическая кристаллическая решетка Си»</b></p> <p><b>Иванов Сергей Петрович</b> МБОУ-СОШ № __, г. Мценск Руководитель: Петрова Людмила Александровна</p>
--

Краткое описание выполняется на одном листе формата А4. Параметры оформления документа: верхнее поле – 2,0 см, левое – 2,0 см, нижнее – 2,0 см, правое – 2,0 см, шрифт Times New Roman, 16, межстрочный интервал – **полуторный**, выравнивание текста по ширине страницы, абзацный отступ (первой строки) 1 см по всему тексту.

Описание должно содержать аннотацию и технические характеристики экспоната.

#### **Пример оформления описания экспоната**

**НАЗВАНИЕ** (прописные буквы, полужирный шрифт, по центру)

*Аннотация* (курсивом, по центру, отступив один интервал)

*Текст аннотации, Текст аннотации, Текст аннотации, Текст аннотации... (Описание работы: идея, цели, задачи, перспективы использования и т.д. – курсивом, выравнивание по ширине)*

Технические характеристики:

- 1.
2. ....

Необходимые технические средства для организации выставки ваших экспонатов указываются в заявке.