



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»

Институт математики, физики и информатики
Кафедра математики и методики обучения математике
ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»
Институт космических и информационных технологий
МАОУ «Лицей № 6. «Перспектива»



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

V Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция студентов, аспирантов и школьников «Современная математика и математическое образование в контексте развития края: проблемы и перспективы»

Красноярск, 28 апреля 2020 г.
Конференция проводится в рамках
XXI Международного научно-практического форума
студентов, аспирантов и молодых ученых
«Молодежь и наука XXI века»

В рамках конференции планируется работа следующих секций:

- Секция 1. Математика: современные научные исследования студентов и молодых ученых.
Секция 2. Теория и методика обучения математике: инновационные подходы.
Секция 3. Математические и междисциплинарные исследования обучающихся (1–11 классы).
Секция 4. ИКТ в математических исследованиях (1–11 классы).

Организационный комитет:

Багачук А.В., к.ф.-м.н., доцент, КГПУ им. В.П. Астафьева (председатель оргкомитета); ;
Кейв М.А., к.п.н., доцент, КГПУ им. В.П. Астафьева (сопредседатель оргкомитета);
Шкерица Л.В., д.п.н., профессор КГПУ им. В.П. Астафьева (научный консультант);
Шершнева В.А., д.п.н., профессор СФУ;
Шашкина М.Б., к.п.н., доцент КГПУ им. В.П. Астафьева;
Берсенева О.В., к.п.н., доцент КГПУ им. В.П. Астафьева;
Журавлева Н.А., к.п.н., доцент КГПУ им. В.П. Астафьева;
Тумашева О.В., к.п.н., доцент КГПУ им. В.П. Астафьева;
Лавриченко К.К., директор МАОУ «Лицей № 6 «Перспектива», г. Красноярск;
Гаврилюк А.С., учитель математики «Гимназия № 10», г. Дивногорск;
Гиматинова Г.Н., учитель математики СШ № 150, г. Красноярск;
Катышева Е.Е., аспирант КГПУ им. В.П. Астафьева;
Боос С.Ю., зав. кабинетом КГПУ им. В.П. Астафьева;
Майер Р.Р., инженер КГПУ им. В.П. Астафьева.

Основные даты конференции:

28 апреля 2020 (вторник), место проведения – ИМФИ, ул. Перенсона, 7.

14.00 - 14.30 – открытие конференции;
14.40 - 16.40 – работа секций;
17.00. – 17.30 – закрытие конференции.

Условия участия в конференции

Для участия необходимо до 2 апреля 2019 года пройти регистрацию на сайте Форума <http://yas.kspu.ru/>. Выслать материалы и заявку на участие по адресу conference_imfi@mail.ru. Файл со статьей должен иметь формат .doc и быть назван по фамилии автора (авторов): Иванов.doc или Иванов, Петров.doc.

Оплата за участие в конференции

- **бесплатное участие:** школьники, студенты, магистранты, аспиранты КГПУ им. В.П. Астафьева.
- **платное участие:** для всех остальных категорий участников. Авторы этой категории, получившие сообщение о принятии работы к публикации, обязаны оплатить публикацию материалов в сборнике форума. Оплата публикации производится ТОЛЬКО после подтверждения принятия Ваших материалов к публикации. В случае не оплаты публикации в срок оргкомитет будет вынужден исключить работу из программы конференции. Размер оплаты за очное/заочное участие в форуме составляет 200 руб. (с публикацией материалов до трех страниц).

Реквизиты для оплаты:

ИНН 2466001998

КПП 246601001

Получатель: УФК по Красноярскому краю (КГПУ им. В.П. Астафьева л/сч 20196Х90400).

Банк получателя: ОТДЕЛЕНИЕ КРАСНОЯРСК Г. КРАСНОЯРСК

Расчетный счет: 40501 81095 00420 01001

БИК 040407001

ОКТМО 04701000

КБК 00000000000000000130

В графе «Назначение платежа» платежного документа обязательно указать: КБК 00000000000000000130

Доходы от приносящих доход деятельности, участие в форуме «Молодежь и наука» за ФАМИЛИЯ И.О.

(при формировании реквизита «Получатель» буква Х в составе номера лицевого счета набирается заглавной в латинской раскладке).

Требования к оформлению материалов

1. Заявка (заполняется на каждого автора отдельно)

| | |
|---|--|
| ФИО автора (полностью) | |
| Место учебы (название вуза / номер школы, факультет, курс / класс) | |
| Форма участия: очная, заочная | |
| Название доклада | |
| Название секции, в которой планируется представление доклада | |
| ФИО, ученая степень, ученое звание научного руководителя | |
| Технические средства, необходимые для демонстрации доклада (для очных участников) | |
| Контактный телефон участника | |
| E-mail участника | |
| Контакты научного руководителя | |

2. Статья

Общие требования к оформлению статьи

- объем – до 3 страниц;
- редактор Microsoft Word;
- размер шрифта 14 pt; Times New Roman;
- межстрочный интервал полуторный, выравнивание текста по ширине;
- поля со всех сторон по 2 см;
- без колонтитулов и нумерации страниц;
- абзац – 1,25 см (для отступа не использовать клавишу Tab или пробел);
- без автоматической расстановки переносов;
- рисунки и таблицы должны быть пронумерованы (если их несколько), подписаны и на них должна быть сделана ссылка в тексте статьи (например: результаты тестирования представлены в таблице 1);
- формулы набираются в редакторе формул в формате Word; все переменные – курсивом на латинице, функции – обычным шрифтом на латинице; размер шрифта – 14; формулы должны быть отбиты от предыдущего и последующего текста; нумерация необходима, если есть ссылки на формулы в тексте.

Название – заглавными буквами (14 кегль), полужирным шрифтом, выравнивание по центру.

Фамилии и инициалы авторов курсив, полужирный, выравнивание по правому краю. **Обязательно указание ФИО научного руководителя!**

Пропускается строка, далее идет аннотация и ключевые слова на русском языке, текст статьи.

Ссылки на использованную литературу внутритекстовые – [1, с. 23]. На каждый источник из списка литературы должна быть ссылка в тексте статьи!

После основного текста статьи на следующей строке без дополнительных интервалов размещается список цитируемой литературы в алфавитном порядке (оформленный по ГОСТ Р 7.0.5 – 2008).

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять статьи, не соответствующие тематике конференции и правилам оформления.

**ДИДАКТИКА – ОТ ТАКТИКИ ПЕРЕДАЧИ СОЦИАЛЬНОГО ОПЫТА К СТРАТЕГИЯМ ДОСТИЖЕНИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ**

М.И. Иванова

Научный руководитель **С.В. Петрова,**

кандидат педагогических наук, доцент

*Красноярский государственный педагогический
университет им. В.П. Астафьева*

В работе обсуждаются контексты понимания современной дидактики в условиях методологического эволюционизма как науки, как практики, как искусства. Предъявляются пути «разворачивания» теории обучения на достижение образовательных результатов. Представляется авторское видение возможностей разработки гуманитарных образовательных стратегий и тактик. Обосновывается потребность усиления внимания к общению, взаимодействию образующего и образуемого в ходе образовательной деятельности.

Ключевые слова: дидактика, обучение, познание, образование, гуманитарные образовательные стратегии и тактики, образовательные результаты, «образующие» и «образующиеся».

ТЕКСТ СТАТЬИ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Асмолов А.Г., Бурменская Г.В., Володарская И.А. и др. Формирование УУД в основной школе: от действия к мысли. М.: Просвещение, 2010. 159 с.
2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования [Электронный ресурс]. URL: <http://минобрнауки.рф/документы/938> (дата обращения: 29.02.2020).
3. Тумашева О.В., Берсенева О.В. Проектные задачи на уроках математики // Математика в школе. 2015. № 10. С. 27–30.

Контакты

Контакты представителей оргкомитета конференции:

Багачук Анна Владимировна, Кейв Мария Анатольевна, Шапкина Мария Борисовна

e-mail: conference_imfi@mail.ru.