



**ХVIII РЕГИОНАЛЬНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«КОЛМОГОРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»
(23 марта – 28 марта 2022 года)**

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

В период с 23 по 28 марта 2022 года во Владикавказе пройдет **ХVIII Региональная научно-практическая конференция «Колмогоровские чтения»** (далее - Конференция). Конференция будет проходить в формате, соответствующем эпидемиологической ситуации, с соблюдением всех необходимых профилактических мер.

Соорганизаторы Конференции: Министерство образования и науки РСО-А, Владикавказский научный центр Российской академии наук («Северо-Кавказский центр математических исследований» ВНЦ РАН, Южный математический институт – филиал ВНЦ РАН), Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования, Северо-Осетинское региональное отделение Межрегиональной ассоциации учителей математики, Владикавказский Центр непрерывного математического образования, ГБОУ «Республиканский физико-математический лицей-интернат».

Цели и задачи Конференции:

- поиск и поддержка школьников, увлеченных исследовательской деятельностью;
- поиск и поддержка учителей и преподавателей, осуществляющих исследовательскую и экспериментальную методическую деятельность;
- внедрение в учебный процесс информационных, телекоммуникационных и дистанционных технологий;
- формирование и развитие информационно-насыщенной научно-образовательной среды «школьник - учитель - молодой ученый - профессор»;
- популяризация науки.

Участие в Конференции **бесплатное**.

Мероприятие проводится при поддержке Минобрнауки России, соглашение № 075-02-2022-896 от 09.02.2022

План проведения Конференции

Дата	Время	Мероприятие	Место проведения, примечание
01.03.2022 - 16.03.2022		- Электронная регистрация на мероприятия Конференции. - Прием исследовательских работ, оформленных в виде статей, от школьников на Конкурс исследовательских работ и от учителей на Междисциплинарную секцию по теории и методике обучения	Ссылка на регистрацию на сайте ВЦНМО (vcnmo.ru) Требования к оформлению статей см. в Приложении 1
16.03.2022 - 21.03.2022		- Рецензирование экспертным советом Конференции поступивших статей	ВНЦ РАН (с. Михайловское, ул. Вильямса,1)
22.03.2022		- Рассылка рецензий на статьи и приглашений участникам конкурса исследовательских работ Конференции, допущенных к очному туру и участникам	сайт ВЦНМО (vcnmo.ru) Рассылка рецензий по электронной почте, указанной участниками при регистрации.

		Междисциплинарной секции по теории и методике обучения - Публикация списка участников Конкурса исследовательских работ школьников, получивших положительные рецензии и участников Междисциплинарной секции по теории и методике обучения	
22.03.2022		- Публикация программы Конференции на сайте ВЦНМО и на сайте ВНЦ РАН - Рассылка программы Конференции на электронную почту участников Конференции - Размещение статей участников на страницах мероприятий Конференции на сайте ВЦНМО	сайт ВЦНМО (vcnmo.ru) сайт ВНЦ РАН (vncran.ru)
23.03.2022	13:00 – 14:00	- Очная регистрация участников Конференции	ГБОУ РФМЛИ (г. Владикавказ, ул. Минина,15)
	14:00 – 16:00	- Открытие Конференции. - Пленарное заседание. Цикл научно-популярных лекций «Наука: просто о сложном»	ГБОУ РФМЛИ (г. Владикавказ, ул. Минина,15)
24.03.2022	11:00 – 13:00	- Конкурс исследовательских работ школьников	ГБОУ РФМЛИ (г. Владикавказ, ул. Минина,15)
25.03.2022	11:00 – 14:00	Очная Олимпиада по профильному предмету, соответствующему секции Конкурса исследовательских работ (математика, физика, информатика и математическое моделирование, химия, биология, гуманитарные дисциплины)	ГБОУ РФМЛИ (г. Владикавказ, ул. Минина,15)
	15:00 – 19:00	- Междисциплинарная секция по теории и методике обучения (математика, физика, информатика и математическое моделирование, химия, биология, гуманитарные дисциплины)	Смешанный формат. Очный – СОРИПКРО, ул. Кирова 46, Онлайн формат – на платформе ZOOM (ссылка рассылается на эл.почту участникам секции)
26.03.2022	11:00 – 14:00	- Междисциплинарная секция по теории и методике обучения (математика, физика, информатика и математическое моделирование, химия, биология, гуманитарные дисциплины)	Смешанный формат. Очный – СОРИПКРО, ул. Кирова 46, Онлайн формат – на платформе ZOOM (ссылка рассылается на эл.почту участникам секции)
28.03.2022	15:00 – 16:30	- Закрытие Конференции, награждение победителей и призеров Конференции	ГБОУ РФМЛИ (г. Владикавказ, ул. Минина,15)
30.03.2022		- Публикация итогов конференции на сайте ВЦНМО и на сайте ВНЦ РАН	сайт ВЦНМО (vcnmo.ru) сайт ВНЦ РАН (vncran.ru)
01.05.2022		- Статья о проведении Конференции в журнале «Вестник ВНЦ»	Журнал «Вестник ВНЦ»

Краткая информация о мероприятиях Конференции

1. Конкурс исследовательских работ школьников (далее - Конкурс) по направлениям: математика, физика, информатика и математическое моделирование, химия, биология и гуманитарные дисциплины для учащихся 5-11 классов является региональным этапом Международной научной конференции школьников «Колмогоровские чтения» (г. Москва, СУНЦ МГУ). К очному участию в Конкурсе допускаются участники, прошедшие отборочный этап (рецензирование статей) и получившие специальное приглашение от Оргкомитета Конференции.

К участию в Конкурсе допускаются статьи, подготовленные одним или двумя авторами под руководством одного или двух научных руководителей. Научные руководители участников Конкурса не могут выступать в качестве соавторов работы.

На Конкурс не принимаются работы, полностью совпадающие с ранее представленными на других региональных и всероссийских конференциях работами.

Обязательным условием выступления является наличие компьютерной презентации и распечатанного варианта статьи для членов жюри.

Требования к оформлению статьи представлены в Приложении 1.

2. Очная олимпиада по профильному предмету, соответствующему секции Конкурса исследовательских работ школьников (далее - Олимпиада). Олимпиада по профильному предмету является обязательным этапом Конкурса по направлениям: математика, физика, информатика и математическое моделирование, биология, химия, гуманитарные дисциплины.

3. Междисциплинарная секция по теории и методике обучения (математика, физика, информатика и математическое моделирование, химия, биология и гуманитарные дисциплины) является профессиональной площадкой Конференции для представления опыта работы, методических разработок, инновационных образовательных практик, результатов научно-методических исследований, проводимых учителями, а также научными и научно-педагогическими работниками, аспирантами и магистрантами вузов и научно-исследовательских институтов. Лучшие работы, представленные на данной секции, рекомендуются Оргкомитетом Конференции для участия во Всероссийских и Международных конференциях по теории и методике обучения математике, физике, информатике и математическому моделированию, химии, биологии, гуманитарным дисциплинам.

Требования к оформлению статьи представлены в Приложении 1.

Требования к статье, представляемой участником на Конкурс проектно-исследовательских работ учащихся / Междисциплинарную секцию по теории и методике обучения и воспитания

Требования к оформлению статьи:

- ▲ формат А4,
- ▲ шрифт TimesNewRoman,
- ▲ размер 14,
- ▲ межстрочный интервал 1.5,
- ▲ поля: верхнее 2, нижнее 2, правое 2, левое 2,
- ▲ выравнивание – по ширине,
- ▲ абзацный отступ – 1,25 см.

Требования к структуре статьи:

- ▲ название статьи оформляется прописными буквами полужирным шрифтом по центру,
- ▲ фамилия, имя, отчество автора (полностью), класс/курс/должность, место учебы/работы указываются строчными буквами в следующей строке,
- ▲ фамилия, имя, отчество, должность, место его работы научного руководителя указывается в следующей строке,
- ▲ аннотация статьи, отражающая основную идею исследования, содержится в следующем абзаце (от 3 до 5 строк),
- ▲ текст статьи – от 5 до 8 страниц,
- ▲ список литературы и интернет-источников указывается в алфавитном порядке в формате:
 - ФИО автора, название источника, издательство, год издания, количество страниц(для печатных изданий),
 - ФИО автора, название статьи, название электронного ресурса, интернет-адрес источника (для интернет-изданий):

Текст статьи должен содержать ссылки на указанную литературу.

Требования к тексту статьи:

- ▲ Аннотация. Краткое описание основного содержания статьи (2-5 предложений).
- ▲ Введение. Введение должно включать краткое обоснование актуальности темы статьи, цель (или несколько целей), а также задачи, которые требуется решить для реализации цели, поставленной в работе участника, краткий обзор литературы по теме исследования.
- ▲ Основная часть статьи, отражающая ход исследования, методы, основные результаты исследования.
- ▲ Заключение. Здесь формулируются выводы по решению поставленных целей и задач исследования. Указывается собственный вклад, теоретическая и практическая значимость исследования.

Требования к презентации доклада:

- ▲ Формат презентации MS PowerPoint и совместимые форматы.
- ▲ Титульный слайд должен содержать: название конференции, название доклада; фамилию имя, отчество докладчика; его класс (должность), место учебы (работы), дату доклада.
- ▲ Следующие слайды презентации (10-15 слайдов) должны отражать цели, задачи, методы, содержание и полученные результаты исследовательской работы участника.

Контакты Оргкомитета: Агабалаева Ирина, тел.: +7 (918) 829-26-98; 99-26-98, e-mail: vcnmo@yandex.ru