

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О РЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**  
**«ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛЬНИКОВ:**  
**АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ»**

**I. Общие положения**

Региональная научно-практическая конференция проводится в рамках Собрания Ассоциаций педагогических работников Тверской области 23 марта 2022 года на базе МОУ «Средняя общеобразовательная школа №43» г. Твери.

Конференция способствует активизации внеурочной деятельности школьников в учреждениях общего образования Тверской области.

**II. Цели и задачи конференции**

**Цель:**

активное обсуждение в профессиональной педагогической среде теоретических, педагогических, методических, психологических, прикладных и прочих аспектов внеурочной деятельности школьников, актуальных для современной российской школы.

**Задачи:**

- обобщение и распространение передового педагогического опыта работников учреждений образования Тверской области с целью продолжения и развития лучших традиций российского образования;
- формирование информационного пространства для эффективного профессионального взаимодействия педагогов при решении актуальных вопросов в сфере образования;
- содействие повышению квалификации работников образования, развитию их творческого потенциала, созданию организационно-педагогических условий для инноваций, исследовательской и проектной деятельности, для проявления инициативы, научно-методических интересов;
- повышение статуса научно-исследовательской деятельности педагогических работников в сфере образования.

**III. Участие в конференции**

3.1. К участию в конференции приглашаются педагогические работники всех видов общеобразовательных учреждений г. Твери и Тверской области, ветераны педагогического труда.

3.2. Форма проведения конференции – очная с последующей публикацией статьи (доклада) в сборнике научных трудов.

3.3. Для участия в конференции по любому из направлений, указанных в **приложении 1**, необходимо до **1 марта 2022 года** направить в адрес оргкомитета (e-mail: [IsaevDS@yandex.ru](mailto:IsaevDS@yandex.ru)) следующие два файла:

- заявку на участие (**приложение 2**);

- текст статьи или доклада объемом от трех до десяти печатных страниц (допускается сценарий внеклассного мероприятия, авторская программа и т.п.) – см. **приложение 3**.

3.4. При получении материалов оргкомитет в течение трех дней отправляет в адрес автора письмо с подтверждением «Материалы получены». Авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения их получения оргкомитетом, необходимо продублировать заявку или обратиться непосредственно к ответственному секретарю конференции.

#### **IV. Порядок организации и проведения конференции**

4.1. Организатором конференции является Тверское региональное отделение Межрегиональной общественной организации «Ассоциация учителей и преподавателей химии» при поддержке:

- Министерства образования Тверской области,
- ГБОУ «Тверской областной институт усовершенствования учителей»,
- Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Тверской области «Орион»,
- Центра довузовской подготовки и профориентационной работы ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Минздрава России.

4.2. Конференция проводится **23 марта 2022 года** на базе МОУ «Средняя общеобразовательная школа №43» г. Твери (г. Тверь, ул. Склизкова, д. 95) в очном формате с соблюдением необходимых санитарных требований.

4.3. Для организационно-методического обеспечения проведения мероприятия организатор конференции:

- создает оргкомитет в составе председателя, его заместителя, ответственного секретаря и членов;
- создает экспертную комиссию, определяет порядок ее деятельности;
- формирует секции по результатам приёма работ (при необходимости);
- формирует состав программного комитета.
- организует информационную поддержку.

4.4. Оргкомитет содействует реализации цели и задач конференции, а именно:

- определяет порядок и регламент проведения мероприятия;
- разрабатывает и утверждает требования к оформлению материалов, представляемых на конференцию;
- организует приём заявок и работ участников;
- разрабатывает примерную тематику вопросов секционных заседаний;
- не позднее, чем за 10 дней до начала мероприятия утверждает и публикует на сайте <http://chem-teacher.ru> программу конференции;
- организует работу программного комитета и экспертной комиссии.

4.5. Программный комитет:

- определяет направления работы конференции;

- разрабатывает программу мероприятия;
- осуществляет выбор докладчиков пленарных и секционных заседаний.

#### 4.6. Экспертная комиссия:

- осуществляет отбор материалов для дальнейшей публикации в сборнике трудов конференции;
- проводит редактирование и подготовку материалов конференции к изданию.

### V. Направления работы конференции

Программа научно-практической конференции «Внеурочная деятельность школьников: актуальные аспекты» включает обсуждение вопросов по следующим направлениям:

- *теоретические аспекты внеурочной деятельности школьников;*
- *педагогические, методические и психологические аспекты внеурочной деятельности школьников;*
- *прикладные аспекты внеурочной деятельности школьников.*

В докладах должен быть освещен собственный положительный опыт авторов.

### VI. Требования к содержанию материалов, представляемых на конференцию

6.1. Представляемые на конференции доклады должны отвечать следующим требованиям:

- освещать актуальную тему, связанную с педагогической наукой и практикой современной школы;
- показывать понимание автором задач обучения и воспитания учащихся в современных социально-экономических условиях;
- отражать собственный опыт учебно-воспитательной работы;
- содержать выводы (рекомендации), представляющие ценность для педагогической науки и образовательной практики.

6.2. Общие требования к статьям: аргументированное представление рассматриваемой проблемы, указание на практическую значимость результатов, чёткая формулировка выводов и рекомендаций. Текст представленной работы должен соответствовать требованиям Оргкомитета (см. **приложения 3 и 4**).

6.3. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие тематике конференции и изложенным требованиям. Отклоняются:

- работы, в случае возникновения сомнений в авторстве участника (уникальность **менее 50% по системе «АНТИПЛАГИАТ»**);
- работы, поступившие после установленного срока;
- работы, противоречащие законодательству Российской Федерации;
- работы, не соответствующие тематике конференции;
- работы, выполненные с несоблюдением правил оформления.

## VII. Результаты конференции

Участникам конференции, представившим доклады, выступления, презентации опыта, проекты, авторские программы и т.п. будут вручены сертификаты участия в конференции. В рамках конференции проводится конкурс докладов. Экспертами конкурса выступают участники конференции (см. **приложение 4**). Лучшие работы будут отмечены дипломами Собрания Ассоциаций педагогических работников Тверской области.

Материалы конференции планируется опубликовать в виде сборника научно-практической конференции «Внеурочная деятельность школьников: актуальные аспекты» в июне-августе 2022 года. Прием работ для публикации в сборнике осуществляется **до 1 марта 2022 года**.

## VIII. Контактная информация

- Информационный сайт конференции: <http://chem-teacher.ru>
- Адрес электронной почты для отправления заявки и материалов докладов: [IsaevDS@yandex.ru](mailto:IsaevDS@yandex.ru) (ответственный секретарь конференции Исаев Денис Сергеевич, тел. 8-915-724-30-78).
- Оргкомитет конференции:  
Коваленко Юлия Николаевна, врио министра образования Тверской области, кандидат химических наук (*по согласованию*);  
Зубарева Наталья Николаевна, директор учебно-методического центра ТОИУУ, кандидат педагогических наук (*по согласованию*);  
Медведева Надежда Евгеньевна, заместитель руководителя Регионального центра выявления, развития и поддержки талантов и способностей детей и молодежи Тверской области «ОРИОН», кандидат биологических наук (*по согласованию*);  
Соболев Александр Евгеньевич, председатель Собрания Ассоциаций педагогических работников Тверской области, председатель Тверского регионального отделения Межрегиональной общественной организации «Ассоциация учителей и преподавателей химии», начальник Центра довузовской подготовки и профессиональной работы ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Минздрава РФ, доцент кафедры химии и технологии полимеров ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет», кандидат химических наук;  
Романюк Елена Альбертовна, кандидат педагогических наук (*по согласованию*);  
Абрамова Светлана Ивановна, заместитель председателя Ассоциации учителей и преподавателей химии Тверской области;  
Евстигнеева Наталья Анатольевна, заместитель председателя Ассоциации учителей и преподавателей химии Тверской области;  
Исаев Денис Сергеевич, секретарь Ассоциации учителей и преподавателей химии Тверской области.

**Примерная тематика вопросов  
в рамках региональной научно-практической конференции  
«ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛЬНИКОВ:  
АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ»**

В рамках научно-практической конференции планируется проведение как пленарных, так и секционных докладов в предметных секциях: «Учебные предметы начальных классов», «Математика и ИКТ», «Биология», «Химия», «География», «Иностранный язык», «Русский язык и литература», «Физическая культура», «История и обществознание», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Технология», «Физика», «Основы безопасности жизнедеятельности» и др. Планируется публичная защита и обсуждение научных сообщений, докладов, проектов (продолжительность выступления – до 10 мин).

Тему статьи и выступления формулирует автор.

Ниже приводится примерный перечень обсуждаемых вопросов.

**Секция №1. Теоретические аспекты внеурочной деятельности школьников**

- методолого-теоретические основы внеурочной деятельности школьников;
- теоретические модели внеурочной деятельности школьников;
- авторские программы внеурочной деятельности и условия их реализации;
- планирование внеурочной деятельности школьников;
- оценивание результатов внеурочной деятельности школьников и др.

**Секция №2. Педагогические, методические и психологические аспекты внеурочной деятельности школьников**

- модели организации внеурочной деятельности школьников;
- методика внеурочной деятельности школьников;
- алгоритм деятельности педагога по планированию и реализации внеурочной деятельности школьников;
- психологические особенности работы с обучающимися во внеурочной деятельности;
- специфика работы с одаренными обучающимися, проявляющими повышенный интерес к изучению предмета и др.

**Секция №3. Прикладные аспекты внеурочной деятельности школьников**

- формы внеурочной деятельности школьников, в т.ч. инновационные;
- формирование функциональной грамотности школьников во внеурочной деятельности;
- опыт подготовки индивидуальных, парных или групповых итоговых проектов по учебному предмету;
- положительный опыт применения методов, приемов, техник и технологий во внеурочной деятельности и др.

Заявка  
на участие в региональной научно-практической конференции  
**«ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛЬНИКОВ:  
АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ»**

1.	Фамилия, имя, отчество	
2.	Муниципальное образование, населенный пункт	
3.	Представляемая организация (полное название), должность	
4.	Педагогический стаж	
5.	Ученая степень, звание, почетное звание	
6.	Название представленного материала	
7.	Мобильный телефон	
8.	E-mail	

**Требования к написанию и оформлению статьи**

**НАЗВАНИЕ ШРИФТ TIMES NEW ROMAN 14 PT,  
ЖИРНЫЙ, ЗАГЛАВНЫЕ БУКВЫ**

[1 пустая строка]

**В.А. Иванов, Н.Н. Михайлова**

**Авторы статьи – шрифт Times New Roman, полужирный, 12 пт,  
выравнивание по центру**

*МОУ «Гимназия №2», г. Нелидово*

*Организация, город, шрифт Times New Roman 12pt, курсив*

[1 пустая строка]

Материалы для опубликования необходимо выполнить в текстовом редакторе Microsoft Office Word – 2003, 2007. Язык русский. Размер листа – А4, параметры полей – обычные. Объём статей – от трех до десяти страниц. количество статей от одного участника – не более двух (в т.ч. в соавторстве). Шрифт Times New Roman, кегль – 14 пт, поля – 2,5 см со всех сторон, текст следует печатать через один интервал, абзацный отступ – 1,25 см. Переносы не ставить. Выравнивание текста по ширине страницы.

При необходимости допускается использование цветных графических материалов (фотографии, графики, рисунки) в формате JPEG. Рисунки должны быть чёткими и без искажений. Название и номера рисунков указываются под рисунками, таблиц – над таблицами.

Список литературы обязателен, оформляется в алфавитном порядке в соответствии с ГОСТ-2003. Обязательны ссылки на литературу в квадратных скобках, а также ссылки на рисунки и таблицы в круглых скобках. Оформление

