

СОГЛАСОВАНО
Ректор ГБУ ДПО
Республики Марий Эл
«Марийский институт
образования»



Л.А. Овчинникова

СОГЛАСОВАНО
Руководитель отдела
образования Администрации
Звениговского
муниципального района
Республики Марий Эл



Ю.В. Белов

УТВЕРЖДЕНО
Директор МОУ
«Звениговский лицей»



Т.Н. Кузнецова

ПОЛОЖЕНИЕ о IV республиканской научно-практической конференции обучающихся «Шаг в науку»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет статус, цель, задачи, порядок проведения IV республиканской научно-практической конференции обучающихся «Шаг в науку» (далее – Конференция).

1.2. Конференция проводится отделом образования Администрации Звениговского муниципального района Республики Марий Эл, МОУ «Звениговский лицей» при научно-методической поддержке ГБУ ДПО Республики Марий Эл «Марийский институт образования», ФГБОУ ВПО «Поволжский государственный технический университет», ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет», АНО ВПО «Межрегиональный открытый социальный институт» в рамках фестиваля науки в Республике Марий Эл и Малого фестиваля науки в МО «Звениговский муниципальный район».

2. Цели и задачи Конференции.

2.1. Цель Конференции: активизация интеллектуальной, познавательной и творческой инициативы обучающихся, представление и популяризация педагогического опыта работников образования, мотивация педагогов к научно-методической деятельности.

2.2. Задачи Конференции:

- выявление способных и одаренных обучающихся, оказание им поддержки;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений опыта работы учебных заведений по организации научно-исследовательской деятельности;
- привлечение к работе с обучающимися ученых вузов;
- 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;

3. Организация Конференции

3.1. Общее руководство осуществляет ГБУ ДПО Республики Марий Эл «Марийский институт образования» совместно с отделом образования Администрации Звениговского муниципального района Республики Марий Эл.

3.2. Организатором и исполнителем является МОУ «Звениговский лицей».

3.3. Для организации и проведения Конференции определяется состав организационного комитета Конференции (далее – Оргкомитет).

3.4. Оргкомитет осуществляет работу по подготовке и проведению Конференции, формирует экспертные комиссии, утверждает программу, список участников, протоколы экспертных комиссий, смету расходов Конференции.

3.5. Для организации экспертизы работ участников Конференции Оргкомитет формирует экспертные комиссии, в состав которых входят специалисты по соответствующим направлениям.

3.6. Порядок работы экспертных комиссий регулируется данным Положением и документом «Рекомендации экспертным комиссиям республиканской научно-практической конференции обучающихся «Шаг в науку» (приложение № 6)

4. Участники Конференции.

Для участия в Конференции приглашаются обучающиеся 1–11 классов общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования Республики Марий Эл. Количество участников от образовательных учреждений не ограничено.

В конференции могут принимать участие:

- школьники, представляющие отдельные исследовательские проекты, а также авторские коллективы (не более 3-х человек);
- педагогические работники образовательных организаций Республики Марий Эл.

5. Условия проведения Конференции

5.1. Конференция проводится по следующим направлениям:

– конкурс научно-исследовательских работ (заочный) (приложение № 1) по следующим направлениям:

- | | | |
|-------------------|----------------------|---|
| – математика | – экология | – литература |
| – физика | – география | – языкознание |
| – биология, химия | – экономика | – социально-политические науки |
| – культурология | – история, философия | – информатика |
| – краеведение | – начальная школа | – «Мир моих увлечений» (секция дополнительного образования) |

– конкурс видеороликов, посвященный Году науки и технологии (приложение № 9);

– педагогическая мастерская – представление передового педагогического опыта по теме «Информационно-образовательная среда - как важный инструмент повышения качества образования обучающихся» (приложения № 7, 8);

– интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» (приложение №10).

5.2. Публикация сборника тезисов научно-исследовательских работ и методических разработок учителей. К публикации принимаются ранее не опубликованные материалы, прошедшие проверку на антиплагиат.

6. Порядок проведения Конференции

6.1. Конференция проводится в 2 этапа:

1 этап – приём конкурсных материалов до 31 марта 2021 года.

2 этап – 2 апреля 2021 года (заочный).

6.2. Конференция проводится 2 апреля 2021 г. в дистанционном формате (заочно) с помощью инструментов платформы ZOOM. Всем участникам на электронную почту будет направлена ссылка для подключения. В случае отсутствия возможности участия в ZOOM работы будут оцениваться в заочном формате.

7. Подведение итогов Конференции

Участники Конференции, представившие лучшие работы, награждаются дипломами I, II, III степени (дипломанты) и памятными подарками.

Оргкомитет учреждает поощрительные грамоты участникам Конференции за оригинальные работы.

Научные руководители призеров Конференции награждаются дипломами Оргкомитета Конференции.

Все участники Конференции получают сертификаты участника научно-практической конференции обучающихся «Шаг в науку».

8. Сроки проведения Конференции

Срок проведения Конференции: **2 апреля 2021 года**, начало в 10-00 часов.

Место проведения: МОУ «Звениговский лицей» (г. Звенигово, ул. Пушкина, д. 41).

9. Организационный комитет

– Белов Юрий Владимирович – руководитель отдела образования Администрации Звениговского муниципального района Республики Марий Эл,

– Охотникова Светлана Романовна – проректор по научно-исследовательской работе ГБУ ДПО Республики Марий Эл «Марийский институт образования»,

– Удальцова Алина Николаевна – руководитель районного методического кабинета отдела образования Администрации Звениговского муниципального района Республики Марий Эл,

– Кузягина Татьяна Николаевна – директор МОУ «Звениговский лицей».

Адрес оргкомитета: 425060, г. Звенигово, ул. Пушкина, д. 41 (МОУ «Звениговский лицей»). Контактный телефон: 8(836-45)7-12-90. E-mail: zshagvnauku@yandex.ru

10. Экспертные комиссии

Состав экспертных комиссий определяется за две недели до Конференции.

11. Авторские права

Отправляя работу на Конференцию, участник гарантирует соблюдение действующего законодательства в части защиты авторских прав.

Подав заявку на участие в Конференции, авторы автоматически дают право Оргкомитету Конференции на обработку персональных данных, публикацию результатов в сети Интернет и на использование конкурсных работ со ссылкой на авторство.

12. Финансирование

Финансирование расходов по подготовке и проведению Конференции осуществляется МОУ «Звениговский лицей» за счет организационных взносов, пожертвований физических и юридических лиц, а также спонсорской помощи.

Финансовые расходы производятся в соответствии со сметой расходов Конференции. В стоимость организационного взноса (на работу) входят издание брошюр с тезисами, программы конференции, канцелярско-хозяйственные расходы Оргкомитета.

Расходы по проезду, питанию участников Конференции и их руководителей несут направляющие их учреждения или физические лица.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

Конкурс научно-исследовательских работ «Шаг в науку»

Конкурс проводится в 2 этапа

- 1 этап – приём конкурсных материалов до 31 марта 2021 года
- 2 этап – заочный, 2 апреля 2021 года.

Для участия необходимо представить в адрес Оргкомитета **до 29 марта 2021 года** в электронном виде по адресу электронной почты: zshagvнауку@yandex.ru, следующие документы (документы, представленные после названного срока **не принимаются!**):

1. Анкета-заявка участника

Заявка в электронном виде. Заявки заполняются по образцу (приложение № 2). Один участник имеет право представить на рассмотрение одну работу.

2. Тезисы исследовательской работы (Приложение №3)

Тезисы исследовательской работы представляются в электронном виде.

Объем тезисов – одна печатная страница. Текст печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Шрифт – Times New Roman Cyr, размер – 10, межстрочный интервал – 1,0. Название тезисов, соответствующее названию исследовательской работы, располагается по центру и выделяется жирным шрифтом.

По итогам Конференции **тезисы всех работ публикуются** в специальном сборнике. Сборники вручаются участникам в день проведения Конференции.

Для своевременного издания сборника **Оргкомитет просит заранее выслать электронные версии заявок и тезисов** по адресу: zshagvнауку@yandex.ru с пометкой «заявка на конференцию».

3. Исследовательская работа.

Исследовательская работа представляется в печатном виде объемом не более 25 страниц формата А4 с соблюдением правил оформления (приложение № 4). Титульный лист оформляется согласно приложению № 5.

4. Квитанция (копия квитанции) об оплате организационного взноса за участие в Конференции. Взнос за одну представленную на конференцию работу составляет **300 рублей**. В стоимость организационного взноса входят издание брошюр с тезисами, программы конференции, канцелярско-хозяйственные расходы Оргкомитета, наградной материал.

5. В случае представления работы с нарушением настоящего Положения Оргкомитет имеет право отклонить ее от рассмотрения и участия.

Все поступившие в указанные сроки исследовательские работы и сопровождающие их документы регистрируются в Оргкомитете Конференции, затем направляются в экспертные комиссии научных секций. Состав экспертных комиссий определяется районным отделом образования. Экспертные комиссии осуществляют экспертизу конкурсных работ в соответствии с критериями оценки и отбирают не более 10 работ для публичной защиты в очном туре на соответствующей предметной секции.

Экспертная комиссия имеет право направить работу на рассмотрение в другую секцию, если содержание данной работы не соответствует заявленной секции.

При оценивании исследовательских работ на заочном туре особое внимание обращается на **творческий характер, степень самостоятельности работы**, её общественно-

направленную полезность, глубину изучения литературы и фактического материала, обоснованность, четкость, лаконичность и логичность изложения, на качество оформления результатов и соблюдение требований к оформлению работы.

2 заочный дистанционный тур Конференции предусматривает выступления обучающихся по результатам собственной исследовательской деятельности с помощью инструментов платформы ZOOM. Перед началом Конференции всем участникам на электронную почту будет направлена ссылка для подключения. В случае отсутствия возможности такого участия работы будут оцениваться в заочном формате.

Работа Конференции проходит согласно перечню секций:

- | | | |
|-------------------|----------------------|---|
| – математика | – экология | – литература |
| – физика | – география | – языкознание |
| – биология, химия | – экономика | – социально-политические науки |
| – культурология | – история, философия | – информатика |
| – краеведение | – начальная школа | – «Мир моих увлечений» (секция дополнительного образования) |

Регламент выступления участников – до 10 минут, обсуждение доклада – до 5 минут. Возможно применение наглядных пособий, плакатов, таблиц, а также использование компьютерной презентации.

Участникам Конференции рекомендуется иметь при себе свой экземпляр текста исследовательской работы и текста доклада.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

Анкета-заявка
участника IV республиканской научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

1. Фамилия, имя, отчество			
3. Класс			
2. Учреждение			
4. Телефон учреждения			
5. Телефон руководителя		сотовый	

7. Секция, для участия в которой направлена работа (нужное подчеркнуть)

математика	экология	литература
физика	география	языкознание
биология, химия	экономика	социально-политические науки
культурология	история, философия	информатика
краеведение	начальная школа	дополнительное образование

8. Фамилия, имя, отчество научного руководителя, его ученая степень и звание, должность, квалификационная категория, место работы (полностью, без сокращений)

9. Работа выполнена в рамках дополнительных образовательных программ (научно-исследовательских центров, научных клубов, лабораторий, объединений, и т.п.)

С порядком проведения конференции, правилами оформления работ и других документов ознакомлен(а). Настоящая анкета представлена в Оргкомитет вместе с тезисами в электронном виде, и напечатанным текстом исследовательской работы с титульным листом. Согласен(на), что невыполнение данных требований может привести к отказу Оргкомитета от моего участия в конференции.

_____ (Подпись участника)

Пункты 1-8 участником заполняются обязательно и печатными буквами.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

Рекомендации к написанию тезисов

Оформление тезисов.

Объем тезисов – одна печатная страница с полями 2х2х2х2 см. Текст печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Шрифт – Times New Roman Cyr, размер – 10, межстрочный интервал – 1,0. Название тезисов, соответствующее названию исследовательской работы, располагается по центру и выделяется жирным шрифтом. Не допускаются выравнивание, абзацы пробелом, любое другое форматирование, не отмеченное здесь.

Это важно при подготовке сборника тезисов к публикации.

Образец оформления тезисов:

**Особенности народно-земледельческих праздников
народа мари**

Костина Нина

МОУ «Красногорская средняя общеобразовательная школа №1», 11 класс

Научный руководитель – учитель истории и ИКН высшей категории Алкина О.М.

Народ мари является частью финно-угорской семьи народов. Много веков назад представителей этой группы роднили схожие условия обитания, занятия, нравы, обряды и, конечно же, языковое сходство.

Тезис (греч.) – положение (мысль), которое автор намерен доказать, защитить или опровергнуть. Тезис есть мысль, которую следует обосновать.

Основой тезисов является план, однако, в отличие от него, тезисы фиксируют не просто последовательность рассматриваемых вопросов, но и в краткой утвердительной форме раскрывают их основное содержание. Поскольку тезисы являются лицом исследования (его своеобразной рекламой) важна редакция ключевых слов и мыслей.

Структура тезисов в своей основе повторяет структуру исследовательской работы.

Они должны включать:

1. Постановку проблемы.
2. Степень ее изученности в современной науке.
3. Определение предмета и объекта представленного исследования.
4. Краткую характеристику источников (для работ гуманитарного направления).
5. Цель исследования, его задачи.
6. Конкретизацию выводов по каждой части доклада, которая нацелена на последовательное достижение той или иной задачи. Таким образом, показывается логика построения работы и методы исследования.
7. Общее заключение по проблеме, в котором обязательно должны быть подчеркнуты новизна исследования, практическая значимость.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

**Требования по содержанию и оформлению
научно-исследовательской работы участника республиканской
научно-практической конференции школьников «Шаг в науку»**

Структура и содержание исследовательской работы

Для участия в Конференции участник должен представить в Оргкомитет исследовательскую работу вместе с заявкой.

Работа, представленная на экспертизу в Оргкомитет, должна иметь характер научного исследования, центром которого является проблема (некрупная, не глобальная).

Требования к содержанию и оформлению работы соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований.

Исследовательская работа должна содержать:

- Оглавление
- Введение
- Основную часть
- Заключение
- Список использованных источников и литературы
- Приложения (необязательно)

В **оглавление** должны быть включены основные заголовки работы (введение, названия глав и параграфов, заключение, список литературы, названия приложений) и соответствующие номера страниц.

Введение должно включать в себя формулировку постановки проблемы, отражать актуальность темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем работы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада автора работы в решение избранной проблемы.

Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору старых и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.). Основная часть делится на главы.

В **заключении** в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором (с указанием, если возможно, направления дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования).

В **список литературы** заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Информация о каждом издании должна включать в строгой последовательности: фамилию, инициалы автора, название издания, выходные данные издательства, год издания, № выпуска (если издание периодическое), количество страниц. Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке. В тексте работы должны быть ссылки на использованные литературные источники.

Работа может содержать **приложения** с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием.

Оформление научно-исследовательской работы

Текст работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Шрифт – типа Times New Roman Cyr, размер 12-14 пт, межстрочный интервал 1.5, поля: слева – 25 мм, справа – 15 мм, сверху и снизу – 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

Объем работы **□ не более 25 страниц** (не считая титульного листа).

Приложения могут занимать до 20 **дополнительных** страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте на них должны содержаться ссылки.

Титульный лист содержит наименование конференции, название секции, тему работы, сведения об авторах (фамилия, имя, отчество, класс и учебное заведение, название населенного пункта) и научных руководителей (фамилия, имя, отчество, ученая степень и звание, должность, место работы) (Приложение 4).

Страницы должны быть пронумерованы. Работа и приложения скрепляются вместе с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и пластиковые файлы).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

Образец титульного листа текста исследовательской работы, представленной на республиканскую научно-практическую конференцию обучающихся «Шаг в науку»

III республиканская научно-практическая конференция обучающихся
«Шаг в науку»

СЕКЦИЯ ИСТОРИИ

Реализация аграрной политики Н.С.Хрущева в Звениговском районе

Исследовательская работа

Выполнена обучающейся

10 класса (название учреждения)

Ивановой Светланой Петровной

Научный руководитель -
(полностью)

г. Звенигово, 2021 год

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

**Рекомендации экспертным комиссиям республиканской научно-практической
конференции обучающихся «Шаг в науку»**

При оценке работ, представленных на конференцию, экспертные комиссии руководствуются требованиями, содержащимися в данном Положении.

Порядок работы экспертной комиссии

Предусматривается работа экспертной комиссии на конференции в 3 этапа:

1) оценка представленных в Оргкомитет Конференции работ с целью конкурсного отбора для публичной защиты на предметных секциях;

2) организация работы предметной секции (заслушивание докладов, ведение дискуссии);

3) заседание для вынесения решения о призерах и о награждении похвальными грамотами отдельных участников, оглашение результатов и публичный анализ работы секции, ответы на вопросы участников по работе секции.

По результатам 1 этапа экспертная комиссия отбирает до 10 работ на публичную защиту на заседании предметной секции в соответствии с критериями оценки.

Критерии оценки. Экспертные комиссии используют следующие общие критерии:

Оценочный лист заочного тура.

1.	Тема	
	○ Тема соответствует исследованию	2
	○ Тема соответствует исследованию частично	1
	○ Тема не соответствует исследованию	0
2.	Цель	
	○ Цель полностью соответствует теме	2
	○ Цель частично соответствует теме	1
	○ Цель полностью не соответствует теме	0
3.	Задачи	
	○ Все задачи полностью соответствуют цели	2
	○ Только часть задач соответствует цели	1
	○ Все задачи не соответствуют цели	0
4.	Актуальность	
	○ Значимость показана убедительно	2
	○ Значимость вызывает сомнения	1
	○ Значимость исследования не показана	0
5.	Гипотеза	
	○ Гипотеза раскрывает все аспекты	2
	○ Гипотеза раскрывает часть аспектов	1
	○ Гипотеза не раскрывает ни одного аспекта	0
6.	Методы исследования	
	○ Используются новые, оригинальные методы	2
	○ Используются традиционные методы решения	1
	○ Методы не обеспечивают достижения цели	0
7.	Уровень проработанности исследования, решения задачи	
	○ Задача решена полностью и подробно с выполнением всех необходимых элементов исследования	2
	○ Задача решена почти в полном объеме, но имеются некоторые недостатки	1
	○ Недостаточный уровень проработанности решения	0
8.	Новизна полученных результатов	
	○ Получены новые теоретические и практические результаты	2

	○ Имеются элементы новизны	1
	○ Ничего нового нет	0
9.	Научное и практическое значение результатов работы	
	○ Результаты заслуживают опубликования и практического использования	2
	○ Результаты можно использовать в учебном процессе и в научной работе школьников	1
	○ Результаты не заслуживают внимания	0
10.	Оформление работы	
	○ Работа оформлена в соответствии с положением	2
	○ Оформление работы частично соответствует положению	1
	○ Оформление работы не соответствует положению	0
Максимальное количество баллов: заочный тур – 20		

Оценочный лист заочного дистанционного тура (платформа ZOOM)

<i>шкала оценки сообщений</i>				ЭКСПЕРТЫ				
<i>Показатели</i>		<i>Градации</i>	<i>Баллы ↓</i>	1	2	3	4	
ВЫСТУПЛЕНИЕ	1. Соответствие сообщения заявленной теме, цели и задачам проекта	соответствует полностью	2					
		есть несоответствия (отступления)	1					
		в основном не соответствует	0					
	2. Структурированность (организация) сообщения, которая обеспечивает понимание его содержания	структурировано, обеспечивает понимания	2					
		структурировано, не обеспечивает понимания	1					
		не структурировано, не обеспечивает понимания	0					
	3. Культура выступления – чтение с листа или рассказ, обращённый к аудитории	рассказ без обращения к тексту	2					
		рассказ с обращением к тексту	1					
		чтение с листа	0					
	4. Доступность сообщения о содержании проекта, его целях, задачах, методах и результатах	доступно без уточняющих вопросов	2					
		доступно с уточняющими вопросами	1					
		недоступно с уточняющими вопросами	0					
5. Целесообразность , наглядности, уровень её использования	наглядность целесообразна	2						
	целесообразность сомнительна	1						
	наглядность не целесообразна	0						
6. Соблюдение временного регламента сообщения (не более 10 минут)	соблюдён (не превышен)	2						
	превышение без замечания	1						
	превышение с замечанием	0						
ДИСКУССИЯ	7. Чёткость и <i>полнота</i> ответов на дополнительные вопросы по существу сообщения	все ответы чёткие, полные	2					
		некоторые ответы нечёткие	1					
		все ответы нечёткие/неполные	0					
	8. Владение специальной терминологией по теме проекта, использованной в сообщении	владеет свободно	2					
		иногда был неточен, ошибался	1					
		не владеет	0					
	9. Культура дискуссии – умение понять собеседника и аргументировано ответить на его вопрос	ответил на все вопросы	2					
		ответил на часть вопросов	1					
		не ответил на вопросы	0					
Эксперты (Ф.И.О., подпись)	1			сумма баллов, выставленных каждым экспертом				
	2							
	3				ИТОГ (среднее от суммы баллов, выставленных экспертами)			
	4							
Максимальное количество баллов: заочный тур – 20, очный – 18, итого 38								

Перед началом заседания предметной секции (2 этап) проводится жеребьевка для определения последовательности выступлений участников.

Права и обязанности членов экспертных комиссий

Члены экспертных комиссий имеют право:

- если представленная работа носит реферативный характер, её заслушивают на очном туре, но не оценивают;
- в процессе публичной защиты работы остановить докладчика в случае превышения временного регламента;
- призвать участников Конференции к дисциплине на заседании предметной секции в случае возникновения нарушений общепринятых норм;
- отклонять некорректные вопросы участников дискуссии;
- задавать вопросы докладчикам, не содержащих никаких элементов критики в адрес содержания работы.

Члены экспертных комиссий обязаны:

- соблюдать этику проведения публичных заседаний;
- на заседании предметной секции не допускать со своей стороны вопросов к докладчику, содержащих оценочные суждения, и каких-либо замечаний по содержанию доклада и научного исследования;
- выносить решения коллегиально путем открытого голосования.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

Педагогическая мастерская
«Информационно-образовательная среда - как важный инструмент повышения
качества образования обучающихся»

В презентации педагогического опыта могут принимать участие педагогические работники образовательных организаций Республики Марий Эл.

Для участия необходимо направить на электронный адрес zshagvnauku@yandex.ru с пометкой «заявка на конференцию»

- заявку (**Приложение №8**),

- тезисы выступления,

Объем тезисов – одна печатная страница. Текст печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Шрифт – Times New Roman Cyr, размер – 10, межстрочный интервал – 1,0. Название тезисов, соответствующее названию исследовательской работы, располагается по центру и выделяется жирным шрифтом.

- **квитанцию (копия квитанции)** об оплате организационного взноса за участие в Конференции. Взнос за одну представленную на конференцию работу составляет **300 рублей**. В стоимость организационного взноса входят издание брошюр с тезисами, программы конференции, канцелярско-хозяйственные расходы Оргкомитета.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

ЗАЯВКА
на участие в конференции

полное наименование ОО в соответствии с Уставом

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
должность	
Стаж работы	
Контактный телефон	
Электронный адрес участника	
Тема выступления	
Потребность в компьютерном оборудовании (указать что конкретно)	
Дата заполнения	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении конкурса видеороликов «2021 год – год науки и технологий»,
посвященного Году науки и технологий

1. Общие положения:

- 1.1. Конкурс видеороликов «2021 год – год науки и технологий» проводится МОУ «Звениговский лицей». Конкурс приурочен к Году науки и технологий.
- 1.2. В конкурсе могут принять участие обучающиеся образовательных организаций, учреждений дополнительного образования Республики Марий Эл.

2. Цели и задачи:

- Популяризация научного знания и мотивация к использованию современных средств и методов для воплощения творческих идей.
- Развитие творческих способностей, инициативы, умения работать в команде.
- Создание условий для реализации творческого потенциала молодежи.
- Выявление и поддержка талантливой молодежи.
- Организация культурного досуга молодежи.

6. Условия и порядок проведения:

- 3.1. Конкурс посвящен Году науки и технологий. Участники конкурса готовят один (или более) видеоролик, соответствующий тематике конкурса и выбранной номинации.
- 3.2. Конкурс проводится по следующим номинациям:
- «Эксперимент» (проведение научного эксперимента, опыта с пояснениями исследователя, до 5 минут);
 - «Дети о науке» (видеоролик о науке с участием детей, рассказ об учёном, до 5 минут).
- 3.3. Конкурс проводится в заочной форме.

4. Подача заявки

- 4.1. Заявки на участие в конкурсе и видеоролики принимаются по адресу: 425060, г.Звенигово, Пушкина 41, МОУ «Звениговский лицей»
Контактные телефоны: (83645)71290 E-mail: zshagvnanuku@yandex.ru
- 4.2. Контактное лицо – Крылова Алевтина Львовна, телефон 89613340200.
- 4.3. Требования к видеороликам:
- Формат – avi или mp4;
 - максимальная продолжительность видеоролика – до пяти минут;
 - участие в видеоролике непосредственно автора (авторов) – необязательно;
 - использование при монтаже и съемке видеоролика специальных программ и инструментов – на усмотрение участника;
 - на первом кадре необходимо указать:
 - ФИО автора (авторов) без сокращений, учреждение (организация),
 - Название конкурсной работы,
 - Номинация.

Видеоролики, подготовленные для конкурсного отбора, должны быть записаны качественно на исправных носителях, в указанных форматах.

5. Критерии оценки:

5.1. Жюри оценивает видеоролик по следующим критериям:

- соответствие тематике конкурса и выбранной номинации;
- идейный замысел и художественное воплощение;
- содержание: полнота раскрытия темы, целостность, логичность, доступность восприятия;
- оригинальность работы и творческий подход;
- техническая реализация и качество исполнения.

6. Подведение итогов и награждение:

6.1. В каждой номинации определяются победители и призеры, которые награждаются дипломами. Победители награждаются памятными призами.

6.2. Демонстрация видеороликов будет проводиться в социальной сети «ВКонтакте» в группе <https://vk.com/club178126398>.

6.3. Дипломы и сертификаты будут направлены на адрес электронной почты, указанной в заявке.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении интеллектуальной игры
«Что? Где? Когда?»

I. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет порядок проведения игры, устанавливает требования к его участникам и регламентирует критерии оценивания.

1.2. Цели игры:

- раскрытие личностного и творческого потенциала обучающихся и оценка их мастерства;
- расширение информационной среды, совершенствование интеллектуальной культуры.
- популяризация интеллектуальных игр среди школьников, выявление и развитие детской одарённости.

1.3. Задачи игры:

- стимулирование познавательной деятельности и творческой активности обучающихся;
- обеспечение доступности, качества и эффективности образования на основе развития продуктивных образовательных технологий;
- повышение мотивации обучающихся к познавательной деятельности;
- формирование ключевых компетентностей обучающихся в областях математики, литературы, биологии, географии, обществознания.

II. Участники игры

К участию в игре приглашаются команды, состоящие из 6 человек обучающихся 5-7 классов образовательных организаций Республики Марий Эл. Причем не более двух человек из каждой параллели.

Команде необходимо продумать название, эмблемы или другие отличительные символы.

Команды участников должны подготовить один вопрос или одно задание для своих соперников на конкурс «Черный ящик» на произвольную тему.

III. Порядок и условия проведения игры

3.1. Игра проводится **2 апреля 2021 года** в онлайн-формате. Игра состоит из двух туров.

Каждый тур содержит 12 вопросов.

3.2. Для участия в игре требуется не менее двух устройств с доступом в сеть Интернет.

Первое устройство будет использовано для демонстрации прямого эфира, на котором будут озвучиваться вопросы, а второе – использоваться для ответов на вопросы.

3.3. Пользоваться мобильными телефонами или другой техникой запрещается. Если у игрока зазвонит мобильный телефон, то игрок удаляется. При нарушении дисциплины во время постановки вопроса, обсуждения или оглашения правильного ответа председатель экспертной комиссии имеет право удалить игрока и снять 1 балл с его команды.

Заявка направляется в Оргкомитет **не позднее 29 марта 2021** года согласно прилагаемой форме (Приложение 11) на электронный адрес zshagvnauku@yandex.ru.
3.4. Участие в игре бесплатное.
Контактное лицо: Трифонова Ольга Александровна, 89613362550

IV. Экспертная комиссия

Для проведения игры создаётся экспертная комиссия. Состав комиссии утверждается за две недели до проведения игры

В функции экспертной комиссии входят:

- разработка положения проведения игры;
- установка сроков проведения игры;
- разработка критериев к ответам участников;
- оценивание ответов.

V. Критерии оценки

5.1. Экспертная комиссия оценивает ответы по следующим критериям:

- грамотность;
- организованность;
- творческий подход;
- корректность.

VI. Подведение итогов конкурса

6.1. Итоги игры подводятся уполномоченной экспертной комиссией. Решение комиссии оформляется протоколом.

6.2. Команды победителей определяются по наибольшему количеству баллов.

6.3. Победители и призеры награждаются грамотами и памятными призами.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 11
к положению о IV республиканской
научно-практической конференции
обучающихся «Шаг в науку»

**Заявка на участие в интеллектуальной игре
«Что? Где? Когда?»**

Название команды	
Состав участников	
Основной состав (фамилия, имя, класс)	1. 2. 3. 4. 5. 6.
Запасные игроки	1. 2.
Контактная информация	
Муниципальное образование	
Образовательная организация (полное название)	
Фамилия, имя, отчество руководителя команды	
Контактный телефон и адрес электронной почты руководителя команды	