

«Утверждаю»

Директор МБОУ «Краснослободский
многопрофильный лицей»
Краснослободского муниципального района
Республики Мордовия

/  Е. Н. Голубева

« 15 »  2024 г.

Согласовано

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«Мордовский государственный
педагогический университет имени
М. Е. Евсевьева»

/  Т. И. Шукшина

« 15 »  2024 г.

Согласовано

Начальник МКУ «Управление образованием»
Краснослободского муниципального района
Республики Мордовия

/  Ю. А. Нотина

« 15 »  2024 г.

Согласовано

Ректор ГБУ ДПО «Педагог 13.ру»

/  Т. В. Самсонова

« 15 »  2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОТКРЫТОЙ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ УЧАЩИХСЯ «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ЗАКОНЫ И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ НАУКИ»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения открытой республиканской учебно-практической конференции проектных работ учащихся «Фундаментальные законы и современные тенденции развития науки» (далее по тексту Конференция).

1.2. Организаторами Конференции являются Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия, Муниципальное казенное учреждение Краснослободского муниципального района Республики Мордовия «Управление образованием», государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Республики Мордовия «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников – «Педагог 13.ру», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева».

1.3. Место проведения – Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района.

1.4. Порядок проведения конференции утверждается Оргкомитетом, который осуществляет следующую деятельность:

- координирует подготовку и проведение конференции;
- формирует состав жюри;
- оказывает методическую помощь ее участникам;
- подводит итоги конференции.

1.5. Заявки и конкурсные работы на конференцию принимаются до **18.03.2024 г.**

1.6. Настоящее положение вступает в силу с момента принятия сроком на пять лет.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

2.1. Цель Конференции: выявление детей с особыми образовательными успехами, поддержка творчества школьников, создание условий для совершенствования и углубления математического и естественнонаучного образования учащихся.

2.2. Задачи:

- ✓ повышение интереса учащихся к изучению дисциплин математического и естественнонаучного циклов;
- ✓ стимулирование у школьников развития навыков проектной деятельности;
- ✓ распространение успешного опыта работы среди преподавателей;
- ✓ выявление талантливых, одаренных школьников, молодых лидеров, склонных к проектной деятельности, оказание им поддержки;
- ✓ демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся и опыта работы учебных заведений по организации учебной и проектной деятельности.

3. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

3.1. Учащиеся 5-11 классов образовательных организаций Республики Мордовия. Количество участников не ограничено.

Факт участия в Конференции предполагает согласие участников на обработку персональных данных, необходимых для ее проведения (Приложение 3).

4. ПЕРЕЧЕНЬ СЕКЦИЙ И НАПРАВЛЕНИЙ

4.1. В рамках конференции предлагается работа по следующим секциям и направлениям:

Секция 1 «В мире математики» (5-11 класс).

Секция 2 «Программирование, 3D-моделирование, прототипирование, изобретение, компьютерный дизайн» (5-11 класс).

- Секция 3 «Удивительная физика» (7-11 класс).
- Секция 4 «Химия вокруг нас» (8-11 класс).
- Секция 5 «Биология и экология» (5-11 класс).
- Секция 6 «Социальное проектирование» (5-11 класс).
- Секция 7 «Точка роста»: от идеи до результата» (проект/мастер-класс, 5-11 класс совместно с наставниками).

5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ И УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

5.1. Формат проведения Конференции – очный.

5.2. Участие в конференции бесплатное. Для участников конференции и сопровождающих лиц предусмотрен обед, стоимость 100 рублей. В заявке (см. googl таблицу) необходимо указать количество питающихся.

5.3.Сроки проведения Конференции:

1-ый этап – подача заявок. Заявки на участие в Конференции принимаются до 18 марта 2024 года и заполняются в googl таблице. Для этого необходимо пройти по ссылке https://docs.google.com/spreadsheets/d/1CUPQQacLI8lxLTx-U15gYp14TIYjtSB0RqeD1Vm_Lw/edit?usp=sharing

Работы, отправленные позже указанного срока или не содержащие указанных документов, к рассмотрению не принимаются.

2-й этап – очный. Проводится 12 апреля 2023 г. в МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей» (431261, Республика Мордовия, г. Краснослободск, микрорайон-3, дом 17). Регистрация участников Конференции в 9.00.

Начало Конференции – в 10.00 по московскому времени.

5.4. Все учащиеся, независимо от занятого места, получают дипломы участников конференции. В каждой секции определяется один победитель и призёры (30% от общего числа участников секции).

5.5. Состав жюри формируется из преподавателей ФГБОУ ВО «МГПУ имени М. Е. Евсевьева», сотрудников ГБУ ДПО «Педагог 13.ру», МГУ им. Н.П. Огарева, методистов МКУ «Управление образованием», педагогов Краснослободского муниципального района.

6. ФОРМАТ И СТРУКТУРА КОНКУРСНЫХ РАБОТ

6.1. Итоговым результатом работы является проект (Приложение 2).

6.2. По каждому проекту составляется паспорт проекта, содержащий необходимые сведения о нем (Приложение 1)

6.3. Все проекты обязательно снабжаются мультимедийной презентацией с целью визуализации информации о проделанной работе. Объём презентации не более 20 слайдов. Презентация выполняется в программе Microsoft Office PowerPoint версии 2007 и выше.

6.4. Для участников Секций 2,3,4,5,6 предполагается стендовая защита (стенды для оформления предоставляются организаторами Конференции).

6.5. Участники конференции несут ответственность за авторство представленных работ.

6.6. Критерии оценки работ:

№ п\п	Критерий	Низкая оценка (0 балл)	Средняя оценка (1 балла)	Высокая оценка (2 балла)
1	Формулировка темы	–	Недостаточно грамотна	Отвечает требованиям проектной работы
2	Актуальность проблемы	Низкая	Средняя	Проблема очень актуальна в современных условиях
3	Цель и задачи	Неадекватны теме	Адекватны теме, но представлены не полностью	Адекватны теме, представлены полностью
4	Наличие научного обоснования	Отсутствует	Присутствует	Присутствует качественное, развернутое
5	Использование профессионального программного обеспечения	Не использовалось	Использовалось	Использовалось широко
6	Новизна	Полученные результаты не обладают новизной, использованы общеизвестные результаты	Отдельные полученные результаты обладают новизной	Большая часть полученных результатов обладает высокой новизной
7	Предполагаемая практическая значимость	Полученные результаты не имеют практической значимости (не могут быть использованы или могут, но со сложностями), решения	Полученные результаты могут быть практически использованы, решения (результаты) достаточно функциональны	Полученные результаты имеют широкий спектр применения, решения (результаты) очень функциональны

		(результаты) мало функциональны		
8	Теоретические выводы	Отсутствуют или не обоснованы	Сделаны не все возможные выводы или недостаточно обоснованы	Обоснованы, сделаны все выводы, которые позволяет сделать теоретический материал
9	Глубина и качество изучения специальной литературы	Низкая	Средняя	Высокая
10	Наличие проектного продукта	Отсутствует	Проект выполнен частично	Проект выполнен полностью
11	Использование специального научного и /или промышленного оборудования (3D принтеры, станки с ЧПУ т. П.)	Не использовались	Использовались	Использовались широко

7. РУКОВОДСТВО И СОСТАВ ЖЮРИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Самсонова Т.В., ректор ГБУ ДПО «Педагог 13.ру»;
- Шукшина Т.И., проректор по научной работе ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»;
- Нотина Ю.А., начальник МКУ «Управление образованием» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия;
- Данилина Г.О., заведующий методическим отделом МКУ «Управление образованием»;
- Сапелова Л.В., старший методист МКУ «Управление образованием»;
- Голубева Е.Н., директор МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия;
- Гудошникова Т.Н., кандидат биологических наук, доцент кафедры генетики и геномной инженерии МГУ им. Н.П. Огарева, факультет Биотехнологии и биологии;
- Коршунова И.Н., заместитель директора по научно-методической работе МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия;
- Данилина М.Л., заместитель директора по научно-методической работе МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия;
- Новикова Н.Н., заместитель директора по научно-методической работе МБОУ «ОЦ «Краснослободская СОШ №1»;

- Милькевич О.В., заместитель директора по научно-методической работе «МБОУ Учхозская СОШ» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия;
- Гудошникова Н.Н., руководитель районного центра одаренных детей Краснослободского муниципального района Республики Мордовия;
- Сивцов П.А., учитель информатики, географии, ОБЖ МБОУ «Куликовская СОШ»;
- Арянова Е.В., руководитель школьного методического объединения учителей истории и обществознания МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия;
- Бякина Л.Н., руководитель школьного методического объединения учителей математики, физики, информатики МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия;
- Рыкалина С.В., руководитель школьного методического объединения учителей биологии и химии МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия;
- Бабкина О.Н., учитель информатики МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия.

8. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

По всем вопросам участия, организации и проведения обращаться к координатору Конференции

Коршуновой Ирине Николаевне – заместителю директора по научно-методической работе МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей», тел. 89530335331.

ПАСПОРТ ПРОЕКТА

1. Общая информация

Наименование проекта	
Секция	

Руководитель проекта (ученик)	ФИО	Место учебы, класс Место работы, должность	Электронная почта
Научный руководитель (учитель)			

2. Описание проекта

Краткое описание проекта (аннотация)

Актуальность проекта (решаемая проблема)

Цель проекта

Задачи проекта

Полученные результаты проекта

Новизна (научная, технологическая и пр.)

Предполагаемая практическая значимость результатов проекта

3. Реализация проекта

Использованные методы исследования (реализации) проекта

4. Выводы / рекомендации

--

5. Использованная литература и источники информации

Автор	Название	Выходные данные /ссылка	Год издания

Требования к оформлению исследовательской работы (проекта)

Титульный лист содержит название Конференции; название работы; название секции; Ф.И.О. участника, класс; Ф.И.О. руководителя работы, должность; населенный пункт, год. Работа должна быть напечатана на русском языке на белой бумаге формата А4, на одной стороне листа. Текстовый редактор Word. Шрифт – 14 кегль, Times New Roman, размер 14, межстрочный интервал – 1,5. Поля с левой стороны – 3 см, с правой – 1,5 см, с верхней и нижней – 2 см. В центре страницы на титульном листе название работы (заглавными буквами, полужирный шрифт), жанр (исследовательская работа, проектная работа). В нижней правой части печатаются фамилия, имя, отчество (полностью) автора работы (полужирный шрифт). Список литературы строится в алфавитном порядке в соответствии с требованиями Госстандарта (ГОСТ 7.0.100-2018).

Объем работы - не более 20 страниц (не считая титульного листа и приложения).

Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены.

Оглавление включает перечень заголовков отдельных частей работы.

Во введении кратко обосновывается актуальность, новизна выбранной темы, цель и содержание поставленных задач.

В основной части работы подробно приводится методика и техника исследования, излагаются и обсуждаются полученные результаты. Содержание основной части работы должно точно соответствовать теме и полностью её раскрывать.

Заключение содержит выводы, к которым автор пришел в процессе анализа собранного материала (при этом желательно подчеркнуть их самостоятельность, новизну, теоретическое или практическое значение результатов.)

Библиографический список содержит перечень публикаций, изданий, источников, использованных автором. В тексте работы должны быть ссылки на эти источники.

В приложении помещаются дополнительные материалы (могут быть вынесены материалы, иллюстрирующие или детализирующие основную часть: графики, схемы, таблицы, фотографии, рисунки и др.), которые способствуют лучшему пониманию полученных автором результатов.

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных участника
ОТКРЫТОЙ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
ПРОЕКТНЫХ РАБОТ УЧАЩИХСЯ «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ЗАКОНЫ И СОВРЕМЕННЫЕ
ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ НАУКИ»

Я, _____
Фамилия, имя, отчество родителя или законного представителя

паспорт _____ выдан _____
в случае опекуинства указать реквизиты документа на основании которого осуществляется опека или попечительство

являясь законным представителем несовершеннолетнего приходящего мне _____
_____, зарегистрированного по адресу: _____

даю согласие своей волей и в своем интересе на обработку в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» всех представленных персональных данных, необходимых в целях организации и осуществления образовательного процесса (Ф.И.О., год, месяц, дата и место рождения, адрес, образование, профессия, гражданство, пол, фотографии, другая информация), МБОУ «Краснослободский многопрофильный лицей» Краснослободского муниципального района Республики Мордовия, расположенному по адресу: 431261, Республика Мордовия, г. Краснослободск, микрорайон-3, дом 17, в форме сбора, систематизации, накопления, хранения, уточнения (обновления, изменения), следующими способами: автоматизированная обработка, обработка персональных данных или в течение срока хранения информации, публикация результатов конференции в сети интернет

Настоящее согласие действует до достижения целей обработки персональных данных или в течении срока хранения информации.

« ____ » _____ 202 ____ г. _____
фамилия, инициалы, подпись