Управление образования Администрации Кетовского муниципального округа Курганской области (Кетовское УО)

ПРИКАЗ

«13» декабря 2024 года

№ 3-604

О проведении муниципального Фестиваля наук среди обучающихся 7 - 11 классов Кетовского муниципального округа Курганской области

В целях формирования у молодежи мотивации к занятиям научно- исследовательской деятельностью, развития познавательной активности и творческих способностей, формирования в сознании обучающихся научных ценностей, поддержки инновационных путей развития региона, содействия реализации их творческого потенциала в научно-технической сфере, содействия в профессиональной ориентации обучающихся, ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Провести школьный этап Фестиваля наук среди обучающихся 7 −11 классов с 18 декабря 2024 года по 24 января 2025 года в общеобразовательных организациях Кетовского муниципального округа Курганской области, отчет о проведении школьного этапа направить до 27 января 2024 года по форме (приложение 1) на электронный адрес Кетовский ДЮЦ ddt.ketovo@list.ru
- 2. Провести 12 февраля 2025 года муниципальный Фестиваль наук (далее Фестиваль) среди обучающихся 7 –11 классов на базе МБОУ ДО «Кетовский детско-юношеский центр»
 - 3. Утвердить состав оргкомитета районного Фестиваля наук:

Лютый Н.Ю. – заместитель руководителя Управления образования;

Артишевская О.Н. - специалист Управления образования;

Атаман Е.И. - специалист Управления образования;

Плюхина Н.В. - и.о. директора МБОУ ДО «Кетовский детско-юношеский центр»;

Николаева Г.А.— методист Центра выявления и поддержки одаренных детей МБОУ ДО «Кетовский детско-юношеский центр»

- 4. Утвердить Положение о проведении муниципального Фестиваля наук в 2025 году согласно *приложению 2* к настоящему приказу.
 - 5. Утвердить членов жюри муниципального Фестиваля наук:

Председатель жюри муниципального Фестиваля наук:

Кобченко И.И. – председатель номинации, заместитель директора по учебновоспитательной работе, руководитель центра «Точка Роста» МБОУ «Кетовская средняя общеобразовательная школа имени контр – адмирала Иванова В.Ф.»;

Номинация: «Технические и математические науки», «Социальные и экономические науки»

Члены жюри:

Гордиевских Г.В. - председатель номинации, учитель математики МБОУ «Кетовская средняя общеобразовательная школа имени контр — адмирала Иванова В.Ф.»;

Маслова И.Г. - учитель математики, МКОУ «Лесниковский лицей имени Героя России Тюнина А.В.»;

Галактионова М.А. - учитель физики МКОУ «Митинская средняя общеобразовательная школа имени Немирова А.Д.»;

- Маковская К.В.- учитель математики, информатики МКОУ «Введенская средняя общеобразовательная школа №1 имени Огненного выпуска 1941 года».

Номинация: «Гуманитарные науки», «Педагогические и психологические науки»

Члены жюри:

Кобченко И.И. - председатель номинации, учитель русского языка и литературы МБОУ «Кетовская средняя общеобразовательная школа имени контр – адмирала Иванова В.Ф.»;

Андреева Д.Н. - учитель русского языка и литературы МКОУ «Колташевская средняя общеобразовательная школа»;

Сединкина Н.В. - учитель русского языка и литературы МКОУ «Шмаковская средняя общеобразовательная школа»;

Новых Е.В. - учитель русского языка и литературы МКОУ «Иковская средняя общеобразовательная школа».

Номинация: «Естественные науки», «Экология»

Члены жюри:

Лопарева О.В. - председатель номинации, учитель географии МКОУ «Каширинская

средняя общеобразовательная школа имени Белоусова Д.А.»; Ланских М.В. - учитель химии «Марковская основная общеобразовательная школа» филиал МКОУ «Каширинская средняя общеобразовательная школа имени Белоусова Д.А.»;

Папулов Н.И. - учитель химии, МКОУ «Лесниковский лицей имени Героя России Тюнина A.B.»:

Маленьких Н.А. - учитель химии, руководитель центра «Точка Роста» МКОУ «Иковская средняя общеобразовательная школа».

Номинация: «Агропромышленные и биотехнологии», «Медицинские науки»

Члены жюри: Гавриловская Т.Н. - председатель номинации, заместитель директора по УВР МКОУ «Менщиковская средняя общеобразовательная школа имени Сажаева А.В.»;

Бухтоярова О.Ю. - учитель биологии МБОУ «Кетовская средняя общеобразовательная школа имени контр - адмирала Иванова В.Ф.»;

Беда И.В. - учитель биологии МКОУ «Садовская средняя общеобразовательная школа» Жернова С.Ю. - учитель биологии, МКОУ «Лесниковский лицей имени Героя России Тюнина А.В.».

Номинация: «Патриотическое воспитание и краеведение»

МБОУ ДО «Кетовский детско-Деулин С.В. - председатель номинации, методист юношеский центр»;

Юдинцева С.Н. - заместитель директора по ВР МКОУ «Барабинская средняя общеобразовательная школа»;

Байкалова О.Н. - заместитель директора по ВР МКОУ «Большечаусовская основная общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Орлова Т.Н.»;

Давлетбиева Э.Р. - учитель физики МКОУ «Пименовская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Печенкина Е.Н.».

6. Членам жюри осуществить проверку и оценку проектов в соответствии с критериями, указанными в Положении о муниципальном Фестивале наук пункт 4. (Приложение 3,4) (Критерии проектов на муниципальном этапе Фестиваля) в день проведения Фестиваля.

- 7. Исполняющему обязанности директора МБОУ ДО «Кетовский детско-юношеский центр» (далее Кетовский ДЮЦ) Плюхиной Н.В. обеспечить:
- проведение Фестиваля в соответствии с действующими санитарно эпидемиологическими требованиями;
 - безопасность жизни и здоровья участников Фестиваля во время его проведения;
 - необходимое количество аудиторий;

Исполнитель Атаман Е.И. 38268

- необходимое количество работников Кетовского ДЮЦ при проведении Фестиваля.
- 8. Руководителям общеобразовательных организаций:
- 8.1 Обеспечить выдвижение обучающихся на участие в муниципальном этапе Фестиваля наук, направить заявку на участие в Фестивале в соответствии с Положением о муниципальном Фестивале наук пункт 5. до 27 января 2025 года (включительно) на электронный адрес e-mail: ddt.ketovo@list.ru с пометкой (заявка участника Фестиваля наук).
- 8.2 Предоставить творческие, исследовательские проекты в электронном виде до <u>27</u> <u>января 2025 года</u> на электронный адрес e-mail:ddt.ketovo@list.ru с пометкой (Проект участника Фестиваля наук).
- 8.3 Направить от каждого общеобразовательного учреждения делегацию из 7-11 классов от основных (2 3 обучающихся), от средних (4-5 обучающихся) школ в соответствии с Положением о муниципальном Фестивале наук пункт 5. до 27января 2025 года (включительно) на электронный адрес e-mail:ddt.ketovo@list.ru с пометкой (делегация Фестиваля наук).
- 8.4 Организовать подвоз участников Фестиваля в пункты проведения Фестиваля, по адресу: с Кетово ул. Космонавтов 43.
- 8.5 Обеспечить явку и сопровождение участников, членов жюри муниципального Фестиваля наук.
 - 8.6 Обеспечить участников Фестиваля питьевым режимом по желанию.
- 9. Контроль по исполнению приказа возложить на Атаман Е.И., специалиста сектора информационно методической и кадровой работы Управления образования.

Приложения	age faire inserts speci		sercings.	
			An a	
Руководитель Управ	ления образования	residente de la composición del composición de la composición de l	ginns	В.А.Бакланова
				are same of the
	s ig total (Maxon), lev.			
		jo le		o ancien mark mineral
	es Para Sparitoria			

Приложение 1 к приказу Управления образования Администрации Кетовского муниципального округа Курганской области от 13.12.2024 г. № 3 - 604 «О проведении муниципального Фестиваля наук среди обучающихся 7-11классов Кетовского муниципального округа Курганской области»

Отчет о проведении школьного этапа Фестиваля наук

	В	The state of the s			
Lice			(00_		TO SERVICE TO
класс	Количество обучающихся принявших участие в школьном этапе Фестиваля	ФИО участника	Выбранное направление	Тема проекта	Место, статус (победитель, призёр, участник)
6 класс	coast management			Establisher (1975)	DE TENNIS PER SE
iaco	adiga mont s	THE STATE			
7 класс	commis	E OR MINER	er salarent at and	and with the same of the same	
io Report	Russian Russian	nesent un anido nuclea	HEROTONIA DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE P	ner van a domination	more label. P 2 - or individual or during
8 класс			111111111111111111111111111111111111111		
The same				rasr.	(Halla Koll Ball)
9 класс		- jime			
вловиры	LAG.			ROUBDORGOO KURSER	ida s. arazaronas sa
10 класс					
11 класс		CHAR.			
				District Control of Control	
LITTLE OF	O DOS SECTIONS				to the second second

Руководитель ОО_____

Приложение 2 к приказу Управления образования Администрации Кетовского муниципального округа Курганской области от 13.12.2024 г. № 3 - 604 «О проведении муниципального Фестиваля наук среди обучающихся 7-11классов Кетовского муниципального округа Курганской области»

Положение о муниципальном Фестивале наук

1. Общие положения

- 1.1 Настоящее Положение определяет порядок и регламент проведения муниципального Фестиваля наук (далее Фестиваль), проводимого в 2024 -2025 учебном году.
- 1.2 Фестиваль направлен на профессиональную ориентацию обучающихся образовательных организаций в области проектной и научно-исследовательской деятельности.
- 1.3 Организаторы Фестиваля Управление образования Администрации Кетовского муниципального округа Курганской области, МБОУ ДО «Кетовский детско-юношеский центр».

2. Цели и задачи Фестиваля

- 2.1 Цель Фестиваля: выявление и развитие у обучающихся интереса к проектной, научной (научно-исследовательской) и творческой деятельности, популяризации научных знаний и достижений.
- 2.2 Задачи Фестиваля:
- формирование у обучающихся представления о месте и роли науки в современном мире, актуальности и необходимости внедрения научных знаний в современную жизнь людей;
- демонстрация научно-технических достижений, роли науки и образования в экономике и культуре общества;
- развитие познавательной активности и творческих способностей обучающихся, а также интереса к фундаментальным и прикладным научным исследованиям;
- формирование в сознании обучающихся научных ценностей, поддержка инновационных путей развития региона;
- поддержка обучающихся, увлеченных научно-техническим творчеством, содействие реализации их творческого потенциала в научно-технической сфере;
- содействие в профессиональной ориентации обучающихся.

3. Руководство проведением Фестиваля

- 3.1. Общее руководство подготовкой и проведением Фестиваля осуществляется оргкомитетом, включающим организаторов Фестиваля. Организаторами Фестиваля является Управление образования Администрации Кетовского муниципального округа Курганской области, МБОУ ДО «Кетовский детско-юношеский центр». Оргкомитет определяет номинации и место проведения Фестиваля, утверждает состав жюри для оценивания исследовательских проектов.
- 3.2 Организаторы оставляют за собой право вводить изменения в порядок проведения Фестиваля.

4. Порядок проведения Фестиваля

- 4.1 Фестиваль проводится в два этапа:
- Школьный этап проводится с 18 декабря по 24 января 2025 года в общеобразовательных организациях Кетовского муниципального округа Курганской области;
- Муниципальный этап проводится 12 февраля 2025 года;
- 4.2 На школьном этапе Фестиваля определяются победители и призеров в номинациях. Формируются делегация из числа победителей, призеров и участников школьного этапа для участия в муниципальном этапе Фестиваля.
- 4.3 На муниципальном этапе Фестиваля участники представляют свои проекты по направлениям:
- «Медицинские науки»;
- «Естественные науки» и «Экология»;
- «Агропромышленные и биотехнологии»;
- «Технические и математические науки»;
- «Гуманитарные науки»;
- «Патриотическое воспитание и краеведение»;
- «Социальные и экономические науки»;
- «Педагогические и психологические науки»
- 4.4 К муниципальному этапу Фестиваля не допускаются работы, имеющие более 40 % некорректных заимствований в тексте (проверка осуществляется посредством онлайн-сервиса «Антиплагиат», доступного по адресу: https://www.antiplagiat.ru
- 4.5 На муниципальном этапе Фестиваля жюри определяет победителей и призеров в каждой номинации. Оценка работ производится жюри по научным направлениям (далее номинации) в соответствии с критериями оценивания (приложение 3,4).

5. Участники Фестиваля

- 5.1 К участию в Фестивале приглашаются обучающиеся 7 11 классов общеобразовательных организаций Кетовского муниципального округа Курганской области
- 5.2 Участие в Фестивале является добровольным.
- 5.3 От общеобразовательной организации в оргкомитет Фестиваля подается заявка на участие в Фестивале (приложение 1) в электронном виде до 27 января 2025 года (включительно) на электронный адрес: ddt.ketovo@list.ru с пометкой (участник Фестиваля наук).
- 5.4 От каждой общеобразовательной организации в оргкомитет Фестиваля подается заявка участников делегации в работе Фестиваля от основных (2 3 обучающихся), от средних (4 5 обучающихся) школ. Заявка отправляется в электронном виде до 27 января 2025 года (включительно) на электронный адрес: ddt.ketovo@list.ru с пометкой (делегация Фестиваля наук).

6. Условия проведения Фестиваля

- 6.1. Защита проектов участниками Фестиваля проходит в очном формате
- 6.2 Проекты должны соответствовать требования к их оформлению (приложение 2). Проекты необходимо предоставить в электронном виде до 27 января 2025 года на электронный адрес: ddt.ketovo@list.ru с пометкой (Проект участника Фестиваля наук).
- 6.3 Продолжительность выступления от 7 до 10 минут.
- 6.4 Оценка защиты проекта осуществляется членами жюри в ходе выступления участника, результаты заносятся в протокол.

7. Подведение итогов Фестиваля

- 7.1 После защиты творческих работ обучающимися жюри подводит итоги в соответствии с критериями (приложение 3, 4)
- 7.2 Определяют победителя и призеров по каждой номинации.
- 7.3 По итогам Фестиваля победители и призеры награждаются грамотами.
- 7.4 На официальном сайте Управления образования Администрации Кетовского муниципального округа Курганской области размещается информация об итогах Фестиваля https://unoketr.ucoz.com

8. Финансирование Фестиваля

- 8.1 Изготовление раздаточного материала осуществляется за счет средств организаций участников Фестиваля.
- 8.2 Оплата транспортных расходов, связанных с доставкой участников в МБОУ ДО «Кетовский детско-юношеский центр» производится за счет командирующей стороны.

приложение 1 к Положению о муниципальном Фестивале наук

Заявка на участие в муниципальном этапе Фестиваля наук, состав делегации от

Nº	ФИО	класс	Выбранное направление	Форма творческого задания	Тема творческого задания	Статус участник/ делегат
1.		10000	THE SHIPPINE		SHARE AN PRINTED STORE FOR	THE STOCKS TO
2.		177524	Me salende for	PRINCE PLANTED	OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	
3.	White Student	(com		SHARW RELEASE		
4.					THE ANNUAL CONTRACTOR OF	
5.			AUTOR MEDICAL	an distribute of	CARCONE LE BANK HOLOS	HOLING HOME
6.						
Рук	оводитель де:	пегации	и:	ФИО, тел.		of the second of

Dy	MODO THEODIE OO					
L	ководитель ОО			A LOCAL PROPERTY.		

приложение 2

к Положению о муниципальном этапе Фестиваля наук

THE WARM HINK,

Требования к оформлению проекта

Перечень форм представления проектов:

ОУ

- научно-исследовательский проект (по выбранной номинации);
- описание изобретения, полезной модели, технического решения (по выбранной номинации);
- свободное рассуждение «Я и наука» (по выбранной номинации).

Представляемые проекты могут быть индивидуальными и коллективными (не более двух авторов).

Титульный лист проекта необходимо оформить по следующему образцу:

- самая верхняя строчка содержит номинацию, по которой выполнена работа;
- название работы;
- информация об учебном заведении, например, «МКОУ Садовская СОШ»; затем справа от центра:
- фамилия, имя, отчество автора проекта, класс;
- фамилия, имя, отчество научного руководителя проекта, его должность и научное звание (если имеется);
- далее по центру год создания работы.
- оформление проекта производится на листах формата A4, в текстовом редакторе Word, шрифт Arial14, межстрочный интервал 1,5, абзацный отступ 1,25.

приложение 3

к Положению о муниципальном этапе Фестиваля наук

Критерии оценивания проектов по номинациям

1. Номинация «Естественные науки» и «Экология»:

- работа должна носить исследовательский характер естественнонаучного направления (физика, химия, география, биология и охрана природы) или находиться на стыке наук (например, физика и техника, химия и техника, география и экономика, биология и экология и т.д.).
- исследовательский характер работы может проявляться в проведении и обработке эксперимента, анализе источников литературы по заданному направлению, в работе с картами, архивами, научными и популярными журналами и т.д.;
- нежелательно представлять работы в виде эссе;
- работа должна быть разбита на разделы, например: Содержание, Введение, Обзор литературы, Объекты и методы исследования, Результаты и их обсуждение, Основные выводы, Список литературы.

По усмотрению авторов разделы могут быть изменены, особенно если работа представляет собой обзор литературы, но Введение, Основные выводы и Список литературы должны присутствовать. Рисунки, формулы, таблицы представляются в тексте работы и обозначаются сквозной нумерацией. Если в работе присутствуют большие таблицы, рисунки, карты, скриншоты программ и т.д., их нужно вынести в приложение;

- минимальный объем работы - 5 страниц, включая титульный лист, введение, заключение.

2. Номинация «Агропромышленные и биотехнологии»:

- актуальность исследования;
- цель исследований должна быть связана с задачами наук биотехнологии и агроинженерии;
- обязательное наличие экспериментальной части (работы, построенные по типу литературного обзора, не оцениваются);
- обязательно наличие следующих разделов в структуре работы:

Введение (в данном разделе должны быть указаны цель и задачи работы), Обзор литературы по выбранной тематике, Методы исследования, Результаты исследований, Выводы, Список литературы;

- минимальный объем работы - 10 страниц.

3. Номинация «Медицинские науки»:

- цели исследований должны быть связаны с задачами наук медико-биологического профиля (сохранение здоровья населения и его отдельных групп; профилактика; здоровый образ жизни; исследования различных состояний организма человека; исследования на животных, посвященные изучению биологических процессов, которые невозможно изучить на человеке);
- обязательное наличие экспериментальной части (работы, построенные по типу литературного обзора, не оцениваются);
- работа должна быть структурирована, обязательно наличие следующих разделов:

Введение (в данном разделе должны быть указаны цель и задачи работы), Обзор литературы по выбранной тематике, Методы исследования, Собственные результаты, Заключение (или Выводы), Список литературы;

- минимальный объем работы -10 страниц.

4. Номинация «Технические и математические науки»

- актуальность для промышленности, транспорта, обеспечения безопасности, а также эффективности взаимодействия людей с техническими системами;
- направленность на техническую систему или процесс такой системы (возможны более сложные системы, например, биотехнические и т.д.);
- наличие признаков научной новизны (новый подход, решение, результат, закономерность и т.д.), фактической или потенциальной практической ценности в технике или прикладных информационных технологиях;
- защита проектов допускается в форме компьютерной, стендовой/модельной презентации;
- минимальный объем работы 10 страниц.

5. Номинация «Социальные и экономические науки»:

- актуальность исследования для региона, страны, конкретной структуры;
- использование в исследованиях фактических данных (опросы, интервью, разработка и обобщение анкет);
- наличие в исследованиях обоснованных выводов, практических рекомендаций, предложенных методов, методик исследования;
- структурированность и оформление работы: текст доклада должен быть выровнен по ширине страницы; список выходных данных используемых источников литературы приводится в конце работы в разделе «Литература»; все ссылки на источники литературы оформляются в тексте в квадратных скобках: указывается порядковый номер источника в списке литературы и номер страницы (например, «... в науке» [1, с. 204]);
- минимальный объем работы -10 страниц.

6. Номинация «Гуманитарные науки»:

- актуальность исследования (соответствие работы заявленному направлению и заявленной тематике, значимость поставленной проблематики для теории и практики);
- методика исследования (описание методов сбора, первичной и статистической обработки материала);

результаты исследований;

логическая обоснованность выводов и заключений, владение научной терминологией в сфере исследования, грамотность изложения;

- визуализация заявленной темы (наличие графического и табличного материала в работе, презентации с использованием графических редакторов, например, Microsoft Power Point 2003/2010 подлинные ценные архивные материалы не присылаются, при необходимости используются копии;
- обязательно наличие следующих разделов работы: Введение (в данном разделе должны быть указаны цель и задачи работы, Обзор литературы по выбранной тематике), Основная часть, Результаты, Заключение, Список литературы;
- минимальный объем работы до10 страниц.

7. Номинация «Педагогические и психологические науки»:

- актуальность выбранной темы, наличие и логическая обоснованность выводов и заключений, владение научной терминологией в сфере исследования, грамотность изложения;
- наличие новых подходов к решению проблемы, наличие практического исследования (опрос, анкета, диагностические данные), возможность применять полученные результаты в практике; инновационный подход к решению заявленной проблемы;
- структура работы: Содержание работы, Введение (актуальность, цели, задачи исследования, применяемые методы), Основная часть (описание хода исследования с его теоретическим обоснованием), Заключение (логические и обоснованные выводы по результатам исследования), Список литературы;
- минимальный объем работы -10 страниц.

8. Номинация «Патриотическое воспитание и краеведение»:

- актуальность исследования (соответствие работы заявленному направлению и заявленной тематике, значимость поставленной проблематики для теории и практики);
- связь с региональными процессами, связь с предшествующими исследованиями в этой сфере (в том числе подтвержденная списком литературы);
- оригинальность идеи и материалов (новизна в постановке проблемы, использовании методов для решения известной проблемы, выводов автора);
- логическая обоснованность выводов и заключений, владение научной терминологией в сфере исследования, грамотность изложения;
- визуализация заявленной темы (наличие графического и табличного материала в работе, презентации с использованием графических редакторов, например, MicrosoftPowerPoint 2003/2010);
- обязательно наличие следующих разделов работы: Введение (в данном разделе должны быть указаны цель и задачи работы, сделан обзор литературы по выбранной тематике), Основная часть (результаты), Заключение, Список литературы;
- объем работы от 10 страниц.

Критерии оценивания творческих работ на муниципальном этапе Фестиваля

Критерии оценки - нестандартность и оригинальность идей и мышления участников по выбранной номинации.

Nº	Наименование критерия	Основные признаки	Значимость критерия в баллах
1.	Обоснована и доказана актуальность выбранной темы	Сформулирована проблема, определена ее значимость	0-10
2.	Доказательно и сжато отражена суть работы	Основные идеи работы отражены и подтверждены фактами, верно сформулированы цель и задачи исследования, грамотное применение терминологии и специальных знаний	0-10
3.	Отражена теоретическая и практическая значимость исследования	Наличие новых подходов к решению проблемы, наличие закономерностей, алгоритмов, практических методик, программ	0-10
4.	Имеется инновационный подход к решению заявленной проблемы	Представлены отличительные признаки на основе сравнительного анализа не менее 3 существующих методов решения проблемы	0-10
5.	Высокий уровень самостоятельности выполнения работы	Представлены результаты экспериментальных и аналитических исследований учащихся, публикации и т.д.	0-10
6.	Другие достоинства работы	Сформулировать при наличии	0-10

Основи при стра отпороже

Оценки по уровням: Нет признаков - 0 баллов

Удовлетворительное выполнение критериев - 5 баллов

Хороший уровень выполнения критериев - 8 баллов

Отличный уровень - 10 баллов