

УТВЕРЖДЕНО

Приказ начальника отдела
по образованию
Сенненского райисполкома
28.01.2026 № 21од

ПОЛОЖЕНИЕ **о районной научно-практической** **конференции учащихся ”Эврика“**

1. Общие положения

Районная научно-практическая конференция учащихся ”Эврика“ (далее – РНПК ”Эврика“) является ежегодным образовательным мероприятием, обобщающим и подводящим итоги исследовательской деятельности учащихся V-XI классов, проводимой учреждениями общего среднего образования в течение учебного года по учебным предметам.

Учредителями и организаторами РНПК ”Эврика“ является отдел по образованию Сенненского райисполкома (далее – отдел), государственное учреждение ”Сенненский районный учебно-методический кабинет“.

Конференция проводится по следующим тематическим секциям (учебным предметам):

1. Секция историко-обществоведческих наук (”История“, ”Обществоведение“);

2. Секция филологических наук (”Русский язык“, ”Русская литература“, ”Беларуская мова“, ”Беларуская літаратура“, ”Английский язык“, ”Немецкий язык“);

3. Секция декоративно-прикладного искусства (”Изобразительное искусство“, ”Трудовое обучение“);

4. Секция естественных наук (”Биология“, ”География“, ”Химия“);

5. Секция физико-математических наук (”Математика и информатика“, ”Информатика. Робототехника“, ”Физика и астрономия“).

Организация и проведение РНПК ”Эврика“ осуществляется организационным комитетом (далее – оргкомитет), который создается по приказу начальника отдела из числа работников отдела, государственного учреждения ”Сенненский районный учебно-методический кабинет“, педагогических работников государственных учреждений образования района.

Оргкомитет РНПК ”Эврика“ проводит работу по ее подготовке, утверждает программу, итоговый документ (протокол), вносит

предложения по смете расходов, решает иные вопросы по организации работы РНПК "Эврика". До начала мероприятия оргкомитет готовит и рассылает информационное сообщение в учреждения общего среднего образования района о сроках его проведения и условиях участия.

Оргкомитет формирует экспертный совет РНПК "Эврика" из числа специалистов отдела, методистов государственного учреждения "Сенненский районный учебно-методический кабинет", педагогов Сенненского района.

Экспертный совет отвечает за общее содержание РНПК "Эврика": рассматривает заявки, работы учащихся V-XI классов, отбирает лучшие материалы для участия в РНПК "Эврика", подразумевающие наличие у работы определенной грамотно сформулированной и решенной исследовательской задачи, вносит предложения оргкомитету по содержанию пленарного заседания, формирует состав тематических секций.

Экспертный совет может изменять тематику секций, а также увеличивать их количество до момента объявления о сроках и условиях проведения РНПК "Эврика" в данном году и корректировать после поступления заявок от участников.

Направление материалов исследовательских работ учащихся на РНПК "Эврика" означает согласие на дальнейшее их использование в целях пропаганды исследовательской деятельности учащихся.

2. Цели и задачи РНПК "Эврика"

Развитие у учащихся интереса к исследовательской деятельности и научной работе.

Содействие более широкому и глубокому ознакомлению учащихся с современными научными достижениями.

Обучение учащихся основам техники представления и презентации собственных результатов и проектов.

Создание для юных исследователей среды научного общения, содействие обмену опытом и самореализации в научной сфере.

Выявление учащихся со склонностью к научной деятельности для оказания содействия в осознанном выборе профессии.

Развитие и координация деятельности объединений по интересам и массовой работы по различным научным направлениям в учреждениях общего среднего и дополнительного образования.

3. Участники РНПК "Эврика"

Участниками конференции могут быть учащиеся V-XI классов учреждений общего среднего образования Сенненского района из числа победителей школьного этапа конференции. Учащиеся могут

выполнять исследовательскую работу самостоятельно или в составе авторского коллектива.

По иностранным языкам для участия в конференции принимаются только индивидуальные исследования (работы, выполненные одним автором).

Руководители исследовательских работ учащихся, педагоги учреждений образования участвуют в конференции без ограничений и специальных приглашений.

Руководители исследовательских работ школьников, педагоги учреждений образования района участвуют в конференции без ограничений и специальных приглашений.

4. Порядок проведения РНПК "Эврика"

Конференция проводится ежегодно поэтапно.

I этап (школьный): проведение школьных научно-практических конференций исследовательских работ учащихся V-VIII, IX-XI классов.

II этап (районный) – предварительный. Участники в установленный период направляют в оргкомитет заявку (приложение 4), исследовательскую работу с необходимыми приложениями, тезисы доклада, оформленные в соответствии с требованиями (приложение 5) и презентацию. Экспертный совет рассматривает поступившие материалы, отбирает лучшие и рекомендует их для участия в заключительном этапе РНПК "Эврика".

III этап (районный) – заключительный, проведение конференции. РНПК "Эврика" проводится по секциям, определяемым оргкомитетом в зависимости от поданных материалов учащихся V-VIII, IX-XI классов.

Работы победителей третьего этапа РНПК "Эврика" направляются для участия в областном конкурсе работ исследовательского характера (конференции) учащихся учреждений образования Витебской области (учащиеся IX-XI классов) – сентябрь-октябрь 2026 года, в областном конкурсе исследовательских работ и проектов "Я познаю мир" (учащиеся V-VIII классов) – январь-март 2027 года.

5. Награждение участников РНПК "Эврика"

По результатам работы экспертный совет представляет оргкомитету РНПК "Эврика" протоколы проведения по тематическим секциям, определяет победителей по тематическим секциям в двух возрастных группах (V-VIII классы, IX-XI классы).

Авторы и авторские коллективы лучших работ РНПК "Эврика" награждаются дипломами I, II, III степеней и похвальными листами отдела.

Лучшие работы участников РНПК "Эврика" размещаются на сайте отдела.

Научные руководители учащихся, награжденных дипломами первой, второй и третьей степеней, рекомендуются руководителям государственных учреждений общего среднего образования для премирования, согласно Положениям о материальном стимулировании работников учреждений.

6. Финансирование РНПК "Эврика"

Финансирование РНПК "Эврика" (приобретение дипломов, похвальных листов) осуществляется за счет бюджетных средств, предназначенных на проведение массовых мероприятий отдела по образованию.

Приложение 1

Заявка на участие в XX РНПК "Эврика"
 в 2025/2026 учебном году
 от команды ГУО _____

№	Секция (предметная область)	Класс	Тема	Ф.И.О. автора (авторов)	Ф.И.О. научного руководителя	Е-mail, контактный телефон	Результативность участия на школьной НПК в 2021/2022 уч.г. (диплом, благодарность, не участвовал)	Форма представления работы на РНПК
	Физико-математических наук	VII	Полная формулировка темы	Петров Николай Сергеевич	Иванова Мария Олеговна			Доклад и презентация

Директор школы

И.О. Ф.

Приложение 2

Требования к оформлению исследовательских работ учащихся для участия в районной научно-практической конференции "Эврика"

Объем текста исследовательской работы не должен превышать 15-20 страниц печатного текста в формате Times New Roman, размером 14 пт с одинарным межстрочным интервалом. Стил ь текста "обычный" с выравниванием абзацев по ширине, табуляция 1,25 см, поля по периметру правое – 1 см, верхнее, левое и нижнее – 2 см.

Структурными элементами работы являются:

- Титульный лист (формат А4) является первой страницей и оформляется по определенным правилам. В верхнем поле указывается полное наименование учебного заведения. В среднем поле указывается тема исследования. При этом она не заключается в кавычки и само слово «тема» не пишется. Формулируя тему, следует придерживаться правила: чем она уже, тем больше слов содержится в формулировке темы. Малое количество слов в формулировке темы свидетельствует о ее расплывчатости, отсутствии конкретности в содержании работы. Ниже указывается вид работы, например, информационный проект. Еще ниже, ближе к правому краю титульного листа указывается фамилия, имя и отчество учащегося, класс в котором он учится. После этих данных указывается фамилия, имя, отчество и должность руководителя работы, а также фамилия, имя, отчество и должность консультанта (при его наличии). В нижнем поле указывается город и год выполнения работы (без слова "год"). Выбор размера и вида шрифта титульного листа не имеет принципиального значения.

- Содержание. Приводятся все заголовки работы и указываются страницы, с которых они начинаются. Заголовки оглавления должны точно повторять заголовки в тексте.

- Введение. Во введении должны быть отражены актуальность, цель, задачи и новизна темы исследований. Объем введения не должен превышать 1-2 страниц.

Во введении дается краткий обзор литературы по проблеме, указываются не решенные ранее вопросы, формулируется и аргументируется цель, даются ссылки на работы других авторов за последние годы, а также на заграничные публикации.

Раздел "Материал и методы" включает материал, с которым вы работали, а также методики исследований и используемых технических средств.

- Основная часть. В основной части излагают сведения, отражающие сущность, методику и основные результаты выполненной работы.

В разделе "Результаты и их обсуждение" автор должен проанализировать полученные результаты с точки зрения их научной новизны и сопоставить с соответствующими известными данными. Этот раздел может делиться на подразделы с пояснительными подзаголовками.

- Заключение. Заключение должно содержать краткие выводы по результатам выполнения исследований.

- Список использованных источников; приложения.

Структурные элементы работы следует называть чётко:

- Содержание
- Введение
- Глава 1
- Глава 2
- Заключение
- Список использованных источников
- Приложение

Основная часть работы делится на разделы, подразделы и пункты:

1 (точку не ставим)

1.1 (точку в конце не ставим)

1.1.1 (точку в конце не ставим)

Разделы пишутся арабскими цифрами с абзацного отступа.

Нумерация страниц осуществляется арабскими цифрами без точки внизу страницы по центру. Титульный лист считается в общей нумерацию, но номер страницы на титуле не проставляется.

Список использованных источников следует формировать в алфавитном порядке и нумеровать арабскими цифрами без точки, печатая каждый новый источник с абзаца.

Ссылки на использованные источники приводятся в квадратных скобках (к примеру: [1, с. 4]).

Каждое приложение оформлять с новой страницы, включая в общую нумерацию. Посередине страницы пишется слово ПРИЛОЖЕНИЕ и указывается его номер (ПРИЛОЖЕНИЕ 1).

Тезисы доклада для публикации должны соответствовать следующим требованиям:

- Объем 2 страницы формата А4 в редакторе MS Word.
- Шрифт Times New Roman, 12 пт, стиль ”обычный“, выравнивание абзацев по ширине, табуляция 1,25 см, межстрочный интервал одинарный.

- Поля по периметру 25 мм.

- Номера страниц не проставляются.

- Заголовок:

1-я строка – название заглавными буквами жирным шрифтом;

2-я строка – ФИО автора (авторов).

3-я строка – учебное заведение.

4-я строка – научный руководитель.

Далее через один интервал следует текст материалов.

Тезисы должны включать следующие структурные части: введение (актуальность, цель), материал и методы, результаты и их обсуждение, заключение, которые выделяются полужирным шрифтом. Изложение ведется от первого лица во множественном числе.

Список использованных источников:

- располагается в конце текста;

- включает не более 5 ссылок.

Ссылки оформляются по тексту в квадратных скобках [1, с. 2].

Образец оформления тезисов

ФИЛОСОФСКАЯ КАТЕГОРИЯ БЫТИЯ
В ТВОРЧЕСТВЕ БЕЛОРУССКИХ
ПИСАТЕЛЕЙ

Иванов И.И.

ГУО «Гимназия № 1 г. Витебска»

Руководитель: Петрова П.И.,

учитель истории

Текст.....

1. Майхрович, А.С. Поиск истинного бытия и человека / А.С. Майхрович. – Мн.: Навука і тэхніка, 2015. – 212 с.