



**REPUBLICA MOLDOVA
GAGAUZIYA (GAGAUZ YERİ)**



Direcția Generală Învățământ
 Găgăuzia
 mun. Comrat, str. Gavrilov, 48

Главное управление образования
 Гагаузии
 мун. Комрат ул. Гаврилова, 48

Gagauz Yeri
 Genel Üretimak Müdürlüü
 Komrat, Gavrilov sokaa, 48

Tel/fax: 0 (298) 2-27-48,

E-mail: uoatog@yahoo.com,

https: www.guogagauzii.md

Административный совет Главного управления образования Гагаузии

РЕШЕНИЕ

№III/6

от 30. 03. 2021 года

Об утверждении Положения о конкурсе научно-исследовательских проектов старшекласников «Поиск. Исследование. Открытие»

В соответствии с планом работы ГУО АТО Гагаузия на 2020-2021 уч.г., в целях реализации программы «Одаренные дети», а также в целях выявления и поддержки одарённых детей и всестороннего развития их способностей, стимулирования развития интеллектуально-творческого потенциала личности учащихся путём совершенствования развития исследовательских компетенций, навыков исследовательского поведения, Административный совет Главного управления образования Гагаузии

РЕШИЛ:

1. Утвердить Положение о Конкурсе научно-исследовательских проектов старшекласников «Поиск. Исследование. Открытие» в 2021 г., согласно Приложению.
2. Директорам учебных заведений, Центру менеджмента куррикулума и непрерывного профессионального развития (Штирой М.Н.) провести работу по мотивации дидактических кадров к организации исследовательской деятельности учащихся и участию в конкурсе со своими работами.
3. Кураторам учебных заведений вести мониторинг участия курируемых учебных заведений в конкурсе.
4. Контроль возложить на заместителя начальника ГУО Гагаузия Гайдаржи Н.Ф.

**Председатель
Административного совета**

**Секретарь
Административного совета**



Наталья КРИСТЕВА

Наталья КАРАМАН

ПОЛОЖЕНИЕ
об организации и проведении конкурса научно-практических проектов учащихся
учебных заведений Гагаузии по теме:
«Поиск. Исследования. Открытия»

I. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи конкурса научно-практических проектов учащихся учебных заведений Гагаузии, порядок его организации, проведения, подведения итогов конкурса и награждение победителей.
- 1.2. Конкурс научно-практических проектов учащихся является образовательным проектом, ориентированным на выявление и поддержку одарённых детей и всестороннее развитие их способностей.

II. Цель и задачи конкурса научно-практических проектов

- 2.1. *Цель конкурса* – стимулировать развитие интеллектуально-творческого потенциала личности учащихся путём совершенствования развития исследовательских компетенций, навыков исследовательского поведения.
- 2.2. Основными *задачами* конкурса являются:
- смотр достижений учащихся, апробация результатов проектной и научно-практической деятельности;
 - пропаганда исследовательской творческой работы учащихся и ее широкое применение в учреждениях образования;
 - выявление и поддержка одарённых и талантливых учащихся;
 - формирование взаимодействия общего и дополнительного образования для развития проектной и научно-исследовательской деятельности учащихся.

III. Этапы проведения и категория участников конкурса

- 3.1. Конкурс проводится ежегодно.
- 3.2. Конкурс научно-практических проектов учащихся учебных заведений Гагаузии проводится **дистанционно**.
- 3.3. Участниками конкурса могут быть учащиеся гимназического и лицейского циклов образования как индивидуально, так и в составе творческих групп (*прим.: с соблюдением мер безопасности в связи с пандемией Covid-19*).
- 3.4. Учебное заведение по итогам проведения конкурса на местном уровне имеет право представить на участие в Региональном конкурсе в одном направлении только одного участника – победителя внутришкольного этапа конкурса по следующим возрастным группам:
- группа учащихся 5-8 классов
 - группа учащихся 9-12 классов
- 3.5. Для участия в конкурсе необходимо направить в оргкомитет в электронном варианте на адрес электронной почты starskl.poisk.otkritie@gmail.com:
- а) **заявку** на участие в конкурсе с четким указанием направления, заверенную печатью и подписью директора учебного заведения, согласно Приложению 1 (*Например: направление «Язык и общение» / с. область - иностранные языки*);

б) запись видеоролика защиты проекта в формате **avi** или **mpg4**.

- Максимальная продолжительность видеоролика – до 7 минут.
- Использование при съемке и монтаже видеоролика специальных программ и инструментов – допустимо.
- На первом кадре необходимо указать: Ф.И. автора без сокращений, наименование учебного заведения, класс, тему исследования, наименование направления, в которой представлен проект.

в) **текстовый формат проекта** (Word) или презентацию к проекту.

3.6. Конкурс научно-практических проектов проходит в **3 этапа**:

I этап: до **16 апреля 2021г.** – проведение конкурса научно-практических проектов на местном уровне.

II этап: с **19 апреля по 23 апреля 2021г.** – предоставление в оргкомитет заявок, видеороликов и текстовых приложений.

III этап: с **26 апреля по 30 апреля 2021г.** – изучение, анализ и оценка научно-практических проектов учащихся.

IV этап: с **04 по 07 мая 2021 г.** – онлайн-интервьюирование авторов научно-практических проектов. (*прим.: каждому конкурсанту дается возможность в течении 2-3 минут ответить на вопросы жюри по тематике своего проекта*).

IV. Порядок участия в конкурсе

4.1. В Региональном конкурсе принимают участие победители местного конкурса научно-практических проектов.

4.2. На конкурс принимаются завершённые исследовательские проекты, как в рамках, так и выходящие за рамки школьной программы.

4.3. Исследовательские проекты могут быть практическими, экспериментальными, изобретательными и теоретическими.

4.4. Требования к структуре, содержанию, оформлению проектов, а также рекомендации по их написанию, представлены в Приложении №2.

4.5. На конкурс представляются проекты по следующим **направлениям**:

1) Проекты в области **«Язык и общение»**:

a. проекты в области родного языка и литературы, истории, культуры и традициям народов;

b. проекты в области румынского языка и литературы;

c. проекты в области иностранного языка;

d. проекты в области русского языка и литературы;

2) Проекты в области **«Естественно-научное направление»**

3) Проекты в области **«Социально-гуманитарное образование»**

a) проекты в области истории, географии

b) проекты в области гражданского воспитания

4) Проекты в области **«Искусство. Технологии. Спорт»**

5) Проекты в области **«Прикладная математика и информационные технологии»**

V. Ответственность участников

5.1. Каждый участник несёт ответственность за содержание, качество своего исследовательского или творческого проекта, а также отсутствие плагиата.

5.2. В случае использования информации из каких-либо источников, в т.ч. и ресурсов сети Интернет, участник конкурса научно-практических проектов в обязательном порядке должен

отразить это в своей работе соответствующими ссылками.

VI. Оценка работы

6.1. Для подведения итогов конкурса создаётся независимое жюри приказом начальника ГУО Гагаузии.

6.2. Оценка проектов будет осуществляться по следующим критериям:

- использование научных, а также лично созданных специальных методов и методик исследования;
- уровень новизны и оригинальности идеи, метода;
- актуальность и доказательность проекта, глубина проработки идеи;
- самостоятельность в исследованиях и системность изложения материала;
- аккуратность и качество исполнения и оформления проекта;
- убедительность и аргументированность при ответе на вопросы жюри.

6.3. В каждом направлении присуждается I место, II место, III место и одно поощрительное место.

6.4. Победители конкурса награждаются грамотами и денежными премиями:

- I место- 600 лей;
- II место- 400 лей;
- III место- 200лей;
- поощрительное место 100 лей;

6.5. В случае, когда несколько участников конкурса набрали одинаковое число баллов в указанном направлении, им присуждаются равнозначные призовые места и денежные премии.

6.6. При подведении итогов Регионального конкурса руководители проектов, участники которых заняли I место, награждаются денежной премией в размере 400 лей.

6.4. Все участники конкурса и их руководители сертифицируются за участие в конкурсе научно-практических проектов.

6.5. Научно-практические проекты, занявшие призовые места (прим. I, II, III и поощрительное место) будут опубликованы на официальном сайте ГУО и напечатаны в сборнике статей Научно-практической конференции старшеклассников Главного управления образования Гагаузия.

К положению о конкурсе научно-практических проектов учащихся

**Заявка
на участие в конкурсе научно-практических проектов учащихся**

Учебное заведением _____

выдвигает участника (для одного автора)

_____ (указывается Ф.И. учащегося, класс)

Название исследовательской работы/
проекта _____

Руководитель работы/ проекта _____
(Ф.И.О. руководителя проекта)

Название направления, по которому участвует в конкурсе данный
проект _____

Номер секции/подсекции

К заявке прилагаем:

1. Видео ролик
2. Презентацию
3. Исследовательская работа на тему:

Директор учебного заведения: _____ / _____ /

Дата: _____

Место печати

Требования к оформлению и защите работ.

1. Чистовой вариант работы набирают на компьютере в текстовом редакторе MicrosoftWORDи распечатывают на листах белой бумаги формата А4 (с одной стороны).
2. Нумерация страниц - сквозная (включая приложения). Номер страницы ставится посередине нижнего поля.
3. На титульном листе указать: тему работы, вид работы, сведения об авторе (фамилия, имя, школа, класс), сведения о руководителе.
4. На первой странице поместить оглавление (название разделов, параграфов, приложений) с указанием номера страницы.
5. Во введении необходимо обозначить цель и задачи работы, историю вопроса (анализ использованной литературы), методику исследования. В отдельных главах (частях, параграфах) «основной части» изложить содержание работы.
6. Заключение должно содержать выводы и характеристику перспектив дальнейшей работы над темой (проблемой).
7. Завершается работа списком использованной литературы (в алфавитном порядке). Желательно, чтобы на всю литературу, перечисленную в этом списке, в тексте работы имелись ссылки.
8. В приложении могут быть представлены (по необходимости): фотографии, схемы, графики, копии архивных документов и т.п.
9. Участники конкурса, чьи работы допущены к публичной защите, выступают с сообщениями по существу полученных результатов.
10. В видео ролике должны быть освещены следующие вопросы:
 - название работы, автор и база, где проводилось исследование;
 - причины, побудившие автора заняться этой проблемой;
 - краткая характеристика литературы вопроса, методики исследования;
 - основные результаты и выводы;
 - практическое значение работы