

**«Согласовано»
Директор ГАИШ**

_____ **К.А.Постнов**

**«Утверждаю»
Директор АНО ДО "Центр Художественного и
эстетического развития "ПАРАЛЛЕЛИ"**

_____ **Щевьёва Г.С.**

ПОЛОЖЕНИЕ

Открытая юношеская реферативно-практическая астрономическая конференция Московского региона «Веговские чтения 34»

**конференция посвящается:
65-летию полёта Ю.А.Гагарина
95-летию ГАИШ МГУ;**

1. Общие положения

Настоящее положение определяет цель и задачи, порядок организации и проведения открытой юношеской реферативно-практической астрономической конференции Московского региона «Веговские чтения 34»

- 1.1. Руководство и координацию Конференции осуществляет Оргкомитет;
- 1.2. Организаторами Конференции являются:

- ГАИШ МГУ им. М.В.Ломоносова
- ОАК «Вега»
- АНО ДО "Центр Художественного и эстетического развития "ПАРАЛЛЕЛИ"

Конференция проводится в соответствии с настоящим положением.

2. Цель и задачи Конференции

2.1. Цель Конференции: развитие творческого потенциала учащихся посредством привлечения их к изучению науки, формирующей правильное представление о строении, происхождении и развитии Вселенной.

2.2. Задачи Конференции:

- пропагандировать достижения обучающихся в области науки;
- выявлять и поддерживать талантливую молодежь, приобщать ее к творческой деятельности;
- производить обмен опытом работы юношеских астрономических коллективов в современных условиях.

3. Участники Конференции

3.1 - учащиеся школ, организаций дополнительного образования, колледжей, а также воспитанники астрономических коллективов Московской области и Москвы

3.2 - в Конференции могут принять индивидуальное участие учащиеся 5-11 классов всех регионов РФ.

3.3 - образовательные учреждения любой ведомственной принадлежности РФ могут заявить до 5 учащихся — авторов рефератов;

3.4 - образовательные учреждения могут заявить неограниченное количество учащихся - авторов практических работ;

3.5 - все участники делятся по возрастным группам.

4. Организация и порядок проведения Конференции

4.1. Организационный комитет:

- принимает и утверждает документацию Конференции;
- организует освещение проведения Конференции в средствах массовой информации и сети Интернет;
- оповещает участников о принятых решениях;
- не комментирует решения жюри и не несет ответственность за выставление оценок и присуждение призовых мест участникам Конференции;
- в зависимости от количества представленных на Конференцию практических работ формирует одну или несколько секций практических работ;
- утверждает итоговый протокол Конференции.

4.2. Сроки проведения Конференции.

1 этап:

1. Работы и заявки (**в формате DOC**) на участие в Конференции Оргкомитет принимает по электронной почте macvega@mail.ru до 15 мая 2026 года. Последний день приёма работ 15 мая 2026 года. **Предоставление электронного текста работы является обязательным условием.**
2. Решение Оргкомитета о допуске до участия в Конференции рассылаются заявителям до 18 мая 2026 г.

2 этап:

1. Финальная часть Конференции проводится в Москве, в Государственном Астрономическом институте им. П.К.Штернберга (ГАИШ).
2. Дата проведения финальной части Конференции **24 мая 2026 года. Начало Конференции в 10-30. Регистрация участников с 9-30 до 10-30**

5. Требования к оформлению и представлению работ

- 5.1. Работа должна представляться на Конференцию в электронном виде — один файл в формате (.docx). Файл должен

содержать титульный лист и текст работы с необходимыми иллюстрациями и списком использованных источников информации.

5.2. Титульный лист работы должен содержать:

- название работы;
- фамилию, имя, отчество автора(ов) работы;
- название образовательного учреждения, класс;
- фамилия, имя, отчество руководителя (полностью);
- город;
- год выполнения работы.

5.3. Рефераты и доклады по практическим работам могут быть написаны по любой проблеме астрономии.

5.4. Количество авторов реферата или практической работы может быть несколько, **однако представлять работу на конференции может только один из них.**

5.5. Рефераты и доклады по практическим работам представляются перед членами жюри и слушателями в устной форме (**чтение докладов не разрешается**) с использованием презентации.

5.6. Докладчик должен быть готов ответить на вопросы жюри и слушателей по теме своего реферата (доклада);

5.7. Каждому автору на представление своей работы вместе с ответами на вопросы отводится не более 15 минут (10 минут на доклад, 5 минут на ответы на вопросы);

6. Критерии оценивания работ:

6.1. Критерии оценки реферативных докладов (каждый критерий от 0 до 10 баллов):

- 1) степень раскрытия темы реферата (степень раскрытия заявленной темы, корректность и достоверность, соответствие тематике конференции);
- 2) представление реферата (ясность изложения, использование во время выступления демонстрационного материала - презентации, плакатов, поделок и т.п.);
- 3) качество демонстрационного материала (презентации, поделки и т.п.);
- 4) полнота ответов на вопросы жюри (понимание темы).

6.2. Критерии оценки докладов о практических работах (каждый критерий от 0 до 10 баллов):

- 1) новизна полученного результата (компьютерной программы, каталога, прибора, телескопа, исторической справки и т.д.);
- 2) степень раскрытия во время выступления практической части работы (степень раскрытия заявленной темы, соответствие

выводов и результатов заявленной цели работы, самостоятельность);

3) представление практической работы (ясность изложения, использование во время выступления демонстрационного материала - презентации, плакатов, поделок и т.п.);

4) качество демонстрационного материала (презентация, прибор и т.д.);

5) полнота ответов на вопросы жюри (понимание темы).

7. Структура проведения финальной части Конференции:

7.1. Все участники конференции делятся по возрастному цензу на секции (8-12 человек в каждой);

7.2. В зависимости от количества представленных на Конференцию практических работ формируется одна или несколько секций практических работ.

8. Жюри и его работа:

8.1. в каждой секции работает свое жюри;

8.2. членами жюри являются профессора и научные сотрудники институтов, профессиональные астрономы, студенты старших курсов профильных вузов, руководители астрономических коллективов и педагоги образовательных организаций.

9. Подведение итогов и награждение

9.1. Участники Конференции, занявшие первое место, считаются победителями. Участники Конференции, занявшие второе и третье место, считаются призерами. В каждой секции решением жюри может присуждаться поощрительный приз.

9.2. Участники Конференции, набравшие наибольшую сумму баллов в каждой секции, награждаются дипломами за I, II, III место и почётными призами.

9.3. Всем участникам Конференции выдаются сертификаты участника.

9.4. Всем руководителям работ вручаются дипломы за подготовку участников Конференции.

9.5. Результаты Конференции фиксируются в протоколах и размещаются для ознакомления на сайте АШ «Вега» - <http://vega1972.ru>

10 . Контактная информация

- 10.1 **Председатель Оргкомитета:**
Татарников Михаил Прохорович
e-mail: macvega@mail.ru.
- 10.2 АНО ДО "Центр Художественного и эстетического развития "ПАРАЛЛЕЛИ"
директор – Щевьёва Галина Сергеевна
e-mail: galina.shev@gmail.com

Приложение 1

В оргкомитет конференции
«Веговские чтения 34»

Заявка

Для участия в работе конференции «Веговские чтения 34»

ОУ _____ города _____ заявляет:

№п/п	ФИО участника	Эл. почта автора работы	класс	Название работы (указать, реферат или практическая Работа)	ФИО руководителя (полностью)	Эл. почта руководителя работы