

«Утверждаю»
Директор АШ «Вега»
_____ Татарников М.П.

«Согласовано»
Начальник управления
по образованию
г/о Балашиха
_____ Зубова А.Н.

«Утверждаю»
Директор лицея №13, г.о.Химки
_____ Рябухина О.И.

ПОЛОЖЕНИЕ

Открытая юношеская реферативно-практическая астрономическая конференция Московского региона «Веговские чтения 29»

конференция посвящается
80-летию разгрома немцев под Москвой
60-летию 1-го полёта человека в космос

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение определяет цель и задачи, порядок организации и проведения открытой юношеской реферативно-практической астрономической конференции Московского региона «Веговские чтения 29», посвященной 80-летию разгрома немцев под Москвой и 60-летию первого полёта человека в космос;
- 1.2. Руководство и координацию Конференции осуществляет Оргкомитет;
- 1.3. Организаторами Конференции являются:
 - Управление по образованию городского округа Балашиха Московской области;
 - Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Астрономическая школа «Вега», г.о.Балашиха;
 - Аэрокосмический лицей №13, г.о. Химки Московской области;
 - АО НПО им. С.А.Лавочкина.
- 1.4. 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 Конкурса:

- 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 участие учащиеся 4-11 классов всех регионов РФ.

3.3 - для участия в Конференции образовательное учреждение любой ведомственной принадлежности РФ может заявить 5 учащихся — авторов реферативных работ;

3.4 - от каждого образовательного учреждения можно заявить неограниченное количество учащихся — авторов практических работ;

3.5 - все участники делятся на 3 возрастные группы:

1. учащиеся 4-6 классов
2. учащиеся 7-9 классов;
3. учащиеся 10-11 классов, студенты колледжей.

4. Организация и порядок проведения Конференции

Внимание. Конференция проводится в дистанционном формате.

4.1. Организационный комитет:

- принимает и утверждает документацию Конференции;
- организует освещение проведения Конференции в средствах массовой информации;
- 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;
- при достаточном числе работ, представленных на английском языке, формирует секцию, доклады в которой исполняются на английском языке
- утверждает итоговый протокол Конференции.

4.2. Сроки проведения Конференции.

1 этап:

1. Работы и заявки на участие в Конференции Оргкомитет принимает по электронной почте macvega@mail.ru до 23ч59м 10 мая 2021 года. **Предоставление текста работы, оформленного в соответствии с п.5 настоящего положения, является обязательным условием.**
2. Работы, представленные на 1 этап Конференции, рассматриваются членами Оргкомитета, на соответствие требованиям к оформлению работы, тематике конференции и заявленной секции (практическая/реферативная).
3. Решение Оргкомитета о допуске до участия в Конференции (или отказе в допуске) и ссылки на подключение к Конференции рассылаются заявителям до 23ч59м 20 мая 2021 г.

2 этап:

1. Финальная часть Конференции проводится дистанционно с использованием платформы Zoom
2. Дата проведения финальной части Конференции **23 мая 2021 года. Начало Конференции в 10-30. Регистрация участников с 9-30 до 10-30.**

5. Требования к оформлению и представлению работ

- 5.1. Работа на 1-й этап Конференции должна представляться в электронном виде — один файл в формате (.docx). Файл должен содержать титульный лист и **полный** текст работы с необходимыми иллюстрациями и списком использованных источников информации.
- 5.2. Количество авторов реферата или практической работы может быть несколько, но представлять работу на конференции должен один докладчик.
- 5.3. 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.
- 5.4. Рефераты и доклады по практическим работам могут быть написаны по любой проблеме астрономии и космонавтики.
- 5.5. Рефераты и доклады по практическим работам представляются перед членами жюри и слушателями дистанционно в устной форме (**чтение докладов не разрешается**) с использованием презентации.
- 5.6. Докладчик должен быть готов ответить на вопросы жюри по теме своего реферата (доклада);
- 5.7. Каждому автору на представление своей работы вместе с ответами на вопросы отводится не более 20 минут (12 минут на доклад, 8 минут на ответы на вопросы);

6. Критерии оценивания работ:

- 6.1. Рефераты и практические работы оцениваются по критериям, максимум по каждому из которых —5 баллов.
- 6.2. Критерии оценивания **рефератов**:
 - 1) степень раскрытия темы реферата (*степень раскрытия заявленной темы, корректность и достоверность,*

соответствие тематике конференции);

2) представление реферата (*ясность изложения, использование демонстрационного материала);*

3) качество демонстрационного материала (*презентации, подделки и т.п.);*

4) полнота ответов на вопросы жюри (*понимание темы).*

6.3. Критерии оценивания практических работ:

1) новизна полученного результата (*компьютерной программы, каталога, прибора, телескопа, исторической справки и т.д.);*

2) степень раскрытия **практической части** работы (*степень раскрытия заявленной темы, соответствие выводов и результатов заявленной цели работы, самостоятельность);*

3) представление практической работы (*ясность изложения, использование демонстрационного материала);*

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 (кроме авторов практических работ) в соответствии с заявленной тематикой работы делятся на две группы (направления) – «Астрономы» и «Космонавты».

7.2. Внутри этих групп участники делятся по возрастному цензу на секции (до 12 человек в каждой);

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

7.4. В зависимости от количества представленных на Конференцию работ на английском языке формируется секция, доклады на которой исполняются на английском языке.

8. Жюри и его работа:

- в каждой секции работает свое жюри;

- 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 Дипломы и лауреатам Конференции рассылаются по почте.

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

9.3. Участники Конференции, занявшие первое место, считаются победителями. Участники Конференции, занявшие второе и третье место, считаются призерами. В каждой секции в случае равенства баллов число призёров может быть расширено.

9.4. Участникам Конференции (по запросам) рассылаются сертификаты участника.

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

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

10 . Контактная информация

10.1

143987, г. Железнодорожный Московской области, ул. Пушкина,
д. 6-А, Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Астрономическая школа «Вега»,
Татарников Михаил Прохорович, телефон: 8-495-522-79-64;
e-mail: macvega@mail.ru.

10.2 Управление по образованию г/о Балашиха (Начальник Управления - Зубова Александра Николаевна)
Телефон: 8-495-521-95-16, e-mail: b_obraz@mail.ru

10.3 Московская область, г.о. Химки, Куркинское шоссе 18, Аэрокосмический лицей № 13,
Пополитова Инна Вячеславовна. E-mail: popolitova@yandex.ru

В оргкомитет конференции
«Веговские чтения 28»

Заявка

Для участия в работе конференции «Веговские чтения 28»

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

Директор ОУ, подпись, печать