



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГАВРИЛОВСКОГО РАЙОНА

### ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

### П Р И К А З

26.01.2023

с. Гавриловка- 2

№34

#### О проведении Дёминских чтений

В соответствии с приказом Министерства образования и науки от 10.01.2023 г № 26 «О проведении открытых Дёминских чтений», в целях пропаганды научных знаний, популяризации истории родного края и традиций отечественной авиации и космонавтики, активизации деятельности по воспитанию гражданственности, патриотизма и в связи с 100-летием создания гражданской авиации, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Дёминские чтения (далее - Чтения) с 14 января – 25 февраля ( в заочном формате).
2. Утвердить положение о Чтениях (приложение № 1).
3. Утвердить список жюри Чтений (приложение № 2).
3. Директору МБОУ 2- Гавриловской сош А.А. Филимонову обеспечить участие обучающихся в муниципальном этапе Чтений.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Начальник отдела образования  
администрации района



Н.Н. Кузенкова



## ПОЛОЖЕНИЕ об открытых Дёминских чтениях

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения открытых Дёминских чтений (далее - Чтения).

1.2. Чтения проходят по секциям:  
секция 1 – астрономия и астрофизика;  
секция 2 – космическая биология и космическая медицина;  
секция 3 – авиация и космонавтика вчера, сегодня, завтра;  
секция 4 – кадетские корпуса – кузница авиационных кадров (о вкладе земляков в развитие авиации и космонавтики).

Чтения организуются и проводятся в сроки, утвержденные приказом Министерства.

### 2. Цели и задачи Чтений

2.1. Целями Чтений является:  
активизация творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы обучающихся;  
выявление талантливых обучающихся, склонных к научно-исследовательской деятельности, оказание им поддержки, создание условий для развития способностей;  
развитие интереса обучающихся к истории, традициям отечественной авиации и космонавтики;  
воспитание гражданственности и патриотизма на примере Героя Советского Союза летчика-космонавта СССР Л.С. Дёмина.

2.2. Задачами Чтений являются:  
углубление знаний обучающихся в области развития отечественной авиации и космонавтики;  
обмен информацией в области космических биосферных исследований, исторического краеведения между участниками Чтений.

### 3. Участники Чтений

3.1. Участниками Чтений являются обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций.

3.2. Один участник имеет право представить на рассмотрение одну исследовательскую работу.

#### 4. Порядок организации и сроки проведения Чтений.

Для участия в муниципальном этапе Чтений в Оргкомитет в срок до 25.02.2023 г. направляются:

заявка общеобразовательной организации на участие в Чтениях, заверенная руководителем общеобразовательной организации и печатью (приложение № 1 к положению);

тезисы исследовательской работы в соответствии с требованиями (приложение № 2 к положению);

согласие на обработку персональных данных (приложение № 3 к положению);

исследовательская работа обучающегося.

Каждый вид материала в электронном виде должен представлять файл (.odt, .exe, .ppt, .pptx, .doc, .docx) с названием: ФИО\_вид материала.

Папка с файлами каждого участника должна быть архивирована. Название архивного файла: секция№\_муниципалитет\_ФИО\_возрастная группа (1 или 2), например: секция4\_Рассказовский\_ИвановИА\_2.

Полученный архивный файл высылается на электронный адрес отдела образования. В теме электронного письма указывается название секции.

#### 5. Критерии экспертной оценки исследовательских работ

5.1. Критерии экспертной оценки заочного тура Чтений:

обоснованность темы исследовательской работы (целесообразность аргументов, подтверждающих актуальность темы работы);

конкретность, ясность формулировки цели, задач, их соответствие теме исследовательской работы;

инструментальность гипотезы (обеспечивает гипотеза или нет достижение цели исследовательской работы);

всесторонность и логичность обзора (освещение значимых для достижения цели аспектов проблемы);

теоретическая значимость обзора (представлена и обоснована модель объекта, показаны ее недостатки);

обоснованность методик (доказана логически или ссылкой на авторитеты или приведением фактов);

доступность методик для самостоятельного выполнения автором исследовательской работы;

логичность и обоснованность эксперимента (наблюдения), обусловленность логикой изучения объекта;  
наглядность (многообразие способов) предоставления результатов – графики, гистограммы, схемы, фото;  
дискуссионность (полемичность) обсуждения полученных результатов с различных точек зрения, позиций;  
оригинальность позиции обучающегося (наличие собственной позиции (точки зрения) на полученные результаты;  
соответствие содержания выводов содержанию цели и задач, оценивание выдвинутой гипотезы;  
конкретность выводов и уровень обобщения.

5.2. Критерии экспертной оценки очного тура исследовательских работ обучающихся:

соответствие содержания исследовательской работы заявленной теме, цели и задачам работы, структура работы;

наличие литературного обзора, его качество;

культура выступления (умение представлять исследовательскую работу, чтение с листа или рассказ, обращенный к аудитории);

доступность сообщения о содержании исследовательской работы, её целях, задачах, методах и результатах);

целесообразность, инструментальность наглядности, уровень ее использования;

соответствие выводов полученным результатам;

соблюдение временного регламента сообщения (не более 7 минут);

владение специальной терминологией по теме работы, использованной в сообщении;

культура дискуссии (умение вести дискуссию, умение аргументировано ответить на вопрос, четкость и полнота ответов на дополнительные вопросы по существу сообщения).

## 6. Требования к содержанию и оформлению исследовательской работы

6.1. Требования к содержанию и оформлению исследовательской работы соответствуют традиционным стандартам описания результатов исследований. Для участия в Чтениях участники должны представить исследовательскую работу. Исследовательская работа, представленная на Чтения, должна иметь характер научного исследования, центром которого является проблема. Реферативные работы не рассматриваются.

6.2. Исследовательская работа должна содержать:

Титульный лист (приложение № 4 к положению о Дёминских чтениях).

Оглавление.

Введение.

Основную часть.

Заключение.

Список использованных информационных источников.

6.2.1. В оглавление должны быть включены: введение, основные заголовки работы, название глав и параграфов, заключение, список информационных источников, название приложений и соответствующие номера страниц.

6.2.2. Введение должно отражать актуальность темы, включать в себя формулировку проблемы, цели и задачи, поставленные перед исполнителем работы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада обучающегося в решение избранной проблемы.

6.2.3. Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную обучающимся, а именно:

анализ нескольких точек зрения на исследуемую проблему, имеющихся в научной литературе;

изложение собственного отношения к общепринятым точкам зрения, обоснование их принятия или отвержения;

сформулированный свой взгляд на проблему;

описание и анализ путей и методов решения проблемы;

цели исследования и ее обоснование;

методы для собственного исследования.

6.2.4. В заключении формулируются выводы и результаты, полученные обучающимся, направления дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования.

6.2.5. В список использованных информационных источников заносятся публикации, издания и электронные ресурсы, использованные обучающимся. Информация о каждом издании должна включать в строгой последовательности: фамилию, инициалы автора, название издания, выходные данные издательства, год издания, № выпуска (если издание периодическое), количество страниц. Все информационные источники должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

6.3. Исследовательская работа может содержать приложения с иллюстрированным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т.п.), который должен быть связан с основным содержанием.

6.4. Текст исследовательской работы - не более 10 машинописных страниц формата А4 (без титульного листа). Шрифт - типа РТ Astra Sans, кегль 14 пт, межстрочный интервал - полуторный. Поля должны быть: левое - 20 мм, правое - 20 мм, верх, низ - 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой (тушью) и сканируются.

Приложения могут занимать до 10 дополнительных страниц, должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте исследовательской работы на них должны содержаться ссылки.

В случае представления исследовательской работы с нарушением настоящего Положения Оргкомитет имеет право отклонить исследовательскую работу от рассмотрения и участия.

## 7. Подведение итогов и награждение победителей Чтений

Победители и призеры награждаются дипломами отдела образования администрации района.



Приложение № 1  
к положению об открытых Дёминских чтениях

**ЗАЯВКА**  
на участие в открытых Дёминских чтениях

Территория \_\_\_\_\_

Ф.И.О. участника (полностью)	
Контактный телефон участника (с кодом)	
Класс	
Наименование образовательного учреждения (в соответствии с лицензией)	
Тема работы	
Название секции, в которой планируется выступление	
Ф.И.О. руководителя научно – исследовательской работы (полностью)	
Контактный телефон руководителя	
Укажите, как будет представлена работа на защите (плакаты, макеты, компьютерная презентация, программа, презентация и др.), какие технические средства необходимы	

Руководитель ОО \_\_\_\_\_ (ф.и.о.)  
(подпись)  
Дата, печать

Приложение №2  
к положению об открытых Дёминских чтениях



**Требования к тезисам**

**Тезисы** – это положение, кратко излагающее идею, а также основные мысли исследования.

**Требования к содержанию тезисов.**

1. Обоснованность актуальности и новизны темы работы.
2. Цели и задачи исследования.
3. Краткое изложение основной идеи исследования.

Тезисы должны соответствовать критериям экспертной оценки заочного тура регионального этапа Чтений.

**Требования к оформлению тезисов**

В направляемых тезисах обязательно должны быть отражены:

1. Название секции.
2. Название работы.
3. Фамилия, имя, отчество автора.
4. Название учреждения, класс.
5. Фамилия, имя, отчество руководителя с указанием должности.
6. Объём не более двух страниц.
7. Параметры страницы: все поля должны быть по 20 мм.
8. Формат листа А4.

**К тезисам прикладывается фотография участника размером 6 см на 8 см**

Приложение №3  
к положению об открытых Дёминских чтениях

**СОГЛАСИЕ СУБЪЕКТА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ НА ОБРАБОТКУ  
ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

Я,  
(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

даю согласие на обработку персональных данных ребенка

Ф.И.О.

ребенка \_\_\_\_\_,

чьим законным представителем я являюсь,

**операторам Оргкомитета открытых Дёминских чтений (ТОГБОУ  
«Многопрофильный кадетский корпус имени Л.С. Дёмина»)** (юридический адрес:  
392004, г. Тамбов, тер. Тамбов-4, д. 20/7).

**Перечень персональных данных, на обработку которых даю согласие:**

Персональные данные ребенка: фамилия, имя, отчество, место учебы, класс;  
информация о достижениях в интеллектуальной и творческой деятельности; конкурсные  
материалы, содержащие фото, видеоматериал.

**Цель обработки персональных данных ребенка:** размещение материалов  
открытых Дёминских чтений на сайте, в сети Интернет и печатном сборнике тезисов.

Согласие на обработку персональных данных представлено с учетом п. 2 ст. 6 и п. 2  
ст. 9 Федерального закона РФ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», в  
соответствии с которыми обработка персональных данных осуществляется для исполнения  
договора, стороной в котором я являюсь.

Срок, в течение которого действует согласие на обработку моих персональных  
данных, соответствует сроку достижения целей обработки.

Данное согласие может быть отозвано мною по предварительному письменному  
заявлению.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)



Приложение №4  
к положению об открытых Дёминских чтениях



**Образец оформления титульного листа**

Открытые Дёминские чтения

**Секция:** астрономия и астрофизика

**Тема исследовательской работы:** Есть ли жизнь во Вселенной?

**Выполнил(а)**

Иванов Иван Иванович  
МОУ СОШ №5, 9 класс,  
г. Тамбова

**Научный руководитель:**

Петров Петр Петрович  
учитель истории

г. Тамбов  
2023



Список Оргкомитета  
открытых Дёминских чтений

Председатель :

Кузенкова Н.Н.- начальник отдела образования

Члены :

Варнавская Е.М.- ведущий специалист отдела образования

Кондакова В.А.- специалист отдела образования

Щербакова Л.А.- специалист отдела образования

Осипова М.Ю.- специалист отдела образования