

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ПИЧАЕВСКОГО РАЙОНА

Приказ

01.12.2017

с. Пичаево

№ 232

О проведении муниципального этапа форума исследователей «Грани творчества»

В соответствии с приказом управление образования и науки Тамбовской области от 16.11.2017 №3249 «О проведении открытого форума исследователей «Грани творчества», в целях пропаганды научных знаний, выявления, развития творческих способностей учащихся, повышения их интереса к научной деятельности ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести муниципальный этап форума исследователей «Грани творчества» (далее-Форум).

2. Утвердить Положение о Форуме (Приложение 1).

3. Утвердить состав оргкомитета Форума (Приложение 2).

4. Руководителю МБОУ «Пичаевская СОШ» (С.М.Акатушев), обеспечить участие обучающихся в Форуме.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на ведущего специалиста отдела образования администрации района К.Е.Быкову.

Начальник отдела образования
администрации района



Т.Н.Свищева

Приложение 1
УТВЕРЖДЕНО
приказом отдела образования
администрации района
от 01.12.2017 №232

ПОЛОЖЕНИЕ
О заочном форуме исследователей «Грани творчества»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения муниципального этапа заочного форума исследователей «Грани творчества» (далее - Форум).

1.2. Форум является сетевым мероприятием и включает в себя заочную конференцию исследовательских работ школьников «Грани творчества» и открытую конференцию творческих работ школьников «Малые Грани».

1.3. Заочная конференция исследовательских работ школьников «Грани творчества» является муниципальным туром Всероссийских юношеских чтений имени В.И. Вернадского.

1.4. Форум проводится по следующим направлениям: физико-техническому, экономико-математическому, гуманитарному, естественнонаучному, психолого-педагогическому.

1.5. Форум организуется и проводится в сроки, установленные отделом образования администрации района

2. Цели и задачи Форума

2.1. Целью Форума является выявление и поддержка одаренных учащихся в области интеллектуального творчества и исследовательской деятельности.

2.2. Задачами Форума являются:

- содействие интеллектуальному развитию учащихся, формирование у них компетенций в области исследовательской деятельности;
- активизация поисковой и научно-практической деятельности учащихся;
- пропаганда научных знаний и развитие у учащихся интереса к будущей профессиональной деятельности;
- популяризация науки и научного образа мышления среди молодёжи;
- совершенствование работы научных обществ учащихся образовательных организаций;
- мотивация представителей системы образования области на организацию интеллектуально-творческой и исследовательской деятельности учащихся

3. Участники Форума

3.1. Участниками заочной конференции исследовательских работ школьников «Грани творчества» являются учащиеся образовательных организаций в возрасте от 15 до 18 лет.

3.2. Участниками заочной конференции творческих работ школьников «Малые Грани» являются учащиеся от 11 до 14 лет.

3.3. Для участия в Форуме конкурсант представляет выполненную исследовательскую (творческую) работу на одну из секций Форума по выбранному направлению.

4. Порядок организации и сроки проведения Форума

4.1. Порядок организации и проведения открытой конференции исследовательских работ школьников «Грани творчества».

4.1.1. Заочная конференция исследовательских работ школьников «Грани творчества» проводится в январе.

4.1.2. В муниципальный оргкомитет в срок до 25 января 2018 г. на бумажном и электронном носителях необходимо представить следующие документы:

- заявку (приложение №2);
- тезисы исследовательской работы в соответствии с требованиями в формате MS Word 97-2003 (приложение № 4);
- исследовательскую работу;
- рецензию с подписью руководителя работы в формате MS Word 97-2003;
- согласие на обработку персональных данных (приложение № 8).

4.1.3. Для участия региональном этапе Конференции «Грани творчества» победителям муниципального этапа» в срок до 01 февраля 2018 (24.00 мск) года необходимо заполнить регистрационную форму участника.

4.1.4. Исследовательская работа оформляется в соответствии с требованиями (приложение № 5).

4.1.5. Экспертная комиссия вправе отклонить представленную работу в случае её несоответствия требованиям Положения, а также в случае явных признаков плагиата.

4.1.6. Авторы работ, не прошедших в очный тур, и их руководители могут быть приглашены на Конференцию в качестве слушателей.

4.1.7. Тезисы и работы, представленные на конференцию «Грани творчества», не возвращаются.

4.2. Порядок организации и проведения открытой конференции творческих работ школьников «Малые грани».

4.2.1. В муниципальный оргкомитет в срок до 15 января 2018 г. на бумажном и электронном носителях необходимо представить следующие документы:

- заявку (приложение №3);
- согласие на обработку персональных данных (приложение № 8).
- презентацию выполненной творческой работы, оформленную в соответствии с требованиями (приложения № 6).

4.2.2. Для участия в региональном этапе Конференции «Малые грани» победителям муниципального этапа в срок до 20 января 2018 года (24.00 мск) года необходимо заполнить регистрационную форму участника. Прислать на электронный адрес mou-school13@mail.ru:

- согласие на обработку персональных данных (в отсканированном виде с подписью) (приложение № 8);
- заявку на участие в форуме (приложение № 3);
- презентацию выполненной творческой работы, оформленную в соответствии с требованиями (приложения № 6).

4.2.3. Авторы работ, не прошедших в очный тур, и их руководители могут быть приглашены на конференцию в качестве слушателей.

5. Организация Форума

5.1. Для организации и проведения Форума создается Оргкомитет.

5.2. Список Оргкомитета Форума утверждается приказом отдела образования администрации района.

5.3. Оргкомитет выполняет следующие функции:

- формирует состав жюри и их председателей;
- организует приём заявок на участие в Форуме, исследовательских работ учащихся и их передачу председателям жюри;
- определяет состав участников;
- устанавливает количество призовых мест и по представлению председателей жюри подводит итоги Форума.

5.4. Оргкомитет принимает решения открытым голосованием простым большинством голосов.

5.5. Экспертную оценку представленных на Форум исследовательских работ осуществляет жюри.

5.6. Список жюри утверждается приказом.

5.7. Жюри:

осуществляет экспертную оценку исследовательских работ учащихся, представленных на Форум;

составляет протокол по итогам Форума;

осуществляет экспертную оценку публичной защиты исследовательских работ учащихся;

составляет протокол по итогам Форума;

обобщает итоги Форума.

6. Критерии экспертной оценки исследовательских работ

6.1. Критерии (открытой конференции исследовательских работ «Грани творчества»):

обоснованность (целесообразность аргументов, подтверждающих актуальность темы) темы исследования;

конкретность, ясность формулировки цели, задач, их соответствие теме исследования;

инструментальность гипотезы (обеспечивает гипотеза или нет достижение цели исследования);

фундаментальность обзора (использование современных основополагающих работ по проблеме);

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 исследования;

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 автора (наличие собственной позиции (точки зрения) на полученные результаты;

соответствие содержания выводов содержанию цели и задач, оценивание выдвинутой гипотезы;

конкретность выводов и уровень обобщения.

6.2. Критерии экспертной оценки публичной защиты исследовательских работ учащихся:

соответствие сообщения заявленной теме, цели и задачам проекта;

структурированность (организация) сообщения, которая обеспечивает понимание его содержания;

культура выступления (чтение с листа или рассказ, обращенный к аудитории);

доступность сообщения о содержании исследования, его целях, задачах, методах и результатах);

целесообразность, инструментальность наглядности, уровень ее использования;

соблюдение временного регламента сообщения (не более 7 минут);

четкость и полнота ответов на дополнительные вопросы по существу сообщения;

владение специальной терминологией по теме проекта, использованной в сообщении;

культура дискуссии (умение понять собеседника и аргументировано ответить на его вопрос).

6.3. Критерии экспертной оценки Форума (открытой конференции творческих работ «Малые грани»):

Презентация творческой работы оценивается по следующим критериям:

- полнота раскрытия темы;
- соответствие содержания цели и задачам;
- точность фактического материала;
- конкретность выводов;
- соответствие дизайна содержанию работы;
- продуманность текстового оформления;
- целесообразность графического оформления (уместное использование фотографий, картинок, диаграмм, графиков и т.д.);
- структурированность презентации;
- грамотность речевого оформления.

6.4. Критерии экспертной оценки публичной защиты творческих работ учащихся:

Публичное выступление оценивается по следующим критериям:

- соответствие сообщения заявленной теме, цели и задачам;
- структурированность выступления, которая обеспечивает понимание его содержания;
- культура выступления – чтение с листа или рассказ, обращённый к аудитории;
- целесообразность, инструментальность наглядности, уровень её использования (синхронизированность выступления и презентации);
- соблюдение временного регламента (не более 10 минут);
- чёткость и полнота ответов на дополнительные вопросы по существу сообщения;
- культура дискуссии – умение понять собеседника и аргументированно ответить на его вопрос.

7. Подведение итогов и награждение победителей Форума

7.1. Победители и призеры Форума определяются по каждой секции отдельно.

7.2. Список победителей и призеров Форума утверждается приказом.

7.3. Победители Форума рекомендуются Оргкомитетом для участия в региональном этапе Всероссийских конкурсах исследовательских работ.

7.4. Участники Форума, признанные победителями и призёрами, награждаются дипломами.

7.9. В случае если работа выполнена коллективом автором, диплом выписывается на авторский коллектив, а не на каждого участника.

Список секций

Физико-техническое направление

1. Физика
2. Информационные технологии
3. Техническое творчество и изобретательство

Экономико-математическое направление

4. Экономика
5. Математика

Естественнонаучное направление

6. География
7. Биология
8. Химия
9. Экология

Психолого-педагогическое направление

10. Педагогика и психология

Гуманитарное направление

11. История литературы
12. Литературоведение
13. Лингвистика (русский язык)
14. Лингвистика (иностранные языки)
15. Обществознание и право
16. История
17. Культура и искусство
18. Историческое краеведение

В зависимости от количества и тематической направленности работ в перечне секций возможны изменения.

ЗАЯВКА
на участие в открытой конференции исследовательских работ школьников
«Грани творчества» (для учащихся 15-18 лет)

Название работы	
1 автор	
Ф.И.О. (полностью)	
Дата рождения	
Класс	
2 автор (при наличии 2-х и более авторов добавить строки в заявку)	
Ф.И.О. (полностью)	
Дата рождения	
Класс	
Территория (город, район)	
Наименование образовательного учреждения (в соответствии с лицензией)	
Направление, на которое подаётся работа	
Секция, в которой предполагается защита работы	
Контактный телефон участника	
E-mail участника	
Ф.И.О. руководителя (руководителей) (полностью)	
Должность руководителя	
Контактный телефон руководителя	
E-mail руководителя	
Какое оборудование нужно для защиты работы	

Руководитель территориального
органа управления образованием _____ (ф.и.о.)
(подпись)

Дата, печать

ЗАЯВКА
на участие в открытой конференции творческих работ школьников «Малые
границы» (для учащихся 11-14 лет)

Название работы	
1 автор	
Ф.И.О. (полностью)	
Дата рождения	
Класс	
2 автор (при наличии 2-х и более авторов добавить строки в заявку)	
Ф.И.О. (полностью)	
Дата рождения	
Класс	
Территория (город, район)	
Наименование образовательного учреждения (в соответствии с лицензией)	
Направление, на которое подаётся работа	
Секция, в которой предполагается защита работы	
Контактный телефон участника	
E-mail участника	
Ф.И.О. руководителя (руководителей) (полностью)	
Должность руководителя	
Контактный телефон руководителя	
E-mail руководителя	
Какое оборудование нужно для защиты работы	

Руководитель территориального
органа управления образованием _____ (ф.и.о.)
(подпись)

Дата, печать

Требования к исследовательской работе

Исследовательская работа представляет собой самостоятельно проведенное исследование учащегося, раскрывающее его знания и умение их применять для решения конкретных практических задач. Работа должна носить логически завершенный характер и демонстрировать способность учащегося грамотно пользоваться специальной терминологией, ясно излагать свои мысли, аргументировать предложения.

Структура работы должна быть следующей.

1. Титульный лист. На титульном листе указывается организация, в которой была выполнена работа, тема работы (без кавычек и слова «тема»), автор(ы) с указанием класса и руководитель(и) с указанием должности, год (например, 2016).

2. Содержание. В содержании отражаются разделы работы и страницы, с которых они начинаются.

3. Введение. Во введении кратко (не более 3 абзацев) обосновывается актуальность работы, затем формулируются цель и задачи исследования, обозначаются объект и предмет исследования, формулируется гипотеза исследования, его практическая значимость, указываются исходные материалы и методы, применённые в работе (очень кратко), сроки проведения исследования.

4. Разделы основной части работы. Основная часть работы включает в себя литературный обзор по проблеме исследования, описание применённых в исследовании методов и методик, изложение и обсуждение полученных результатов.

5. Заключение. Заключение включает в себя заключительные положения, в том числе выводы, полученные по результатам собственных исследований. При наличии рекомендаций, выработанных в ходе проведения исследований, они также включаются в заключение.

6. Список использованных источников. Список может включать как печатные, так и электронные источники информации, оформленные по соответствующим правилам.

7. Приложения (при необходимости). В приложения выносятся данные или иллюстрации, не вошедшие в основной текст работы, но необходимые для понимания сути проведённого исследования.

Требования к оформлению представляемых работ

1. Работа представляется в оргкомитет в сброшюрованном виде в папке с приложенным к каждой работе диском с работой в электронном виде.

2. В электронном виде (на диске) работа записывается в формате MS Word 97-2003. Рисунки и таблицы вставлены в текст работы (в формате «в тексте»).

3. Название файла должно соответствовать фамилии первого автора, сокращённому названию учебного заведения и территории. *Например: Моршанск СОШ 2 Иванов.doc*

4. Работа набирается на листах формата А4.

5. Работа может быть набрана кеглем 12 или 14. Межстрочный интервал – 1,5. Красная строка 1,25. Шрифт Times New Roman. В случае необходимости, вызванной логикой оформления работы, в качестве вспомогательных могут быть использованы другие шрифты.

6. Объем работы не должен превышать 20 - 25 страниц формата А4 без учёта приложений. Поля: левое – 2 см, остальные по 1,5 см. Сноски по тексту – в квадратных скобках. Подстрочные сноски не допускаются.

Несоблюдения формальных требований к оформлению работы является основанием для снижения общей оценки работы. Грубое нарушение формальных требований к оформлению и предоставлению материалов может быть основанием для недопущения работы к участию в Форуме.

Электронные версии работ могут быть проверены в системе «Антиплагиат». В случае выявления явных признаков плагиата работа отстраняется от участия в Форуме.

Рекомендации по оформлению компьютерной презентации исследовательской (творческой) работы.

I. Структура компьютерной презентации

1. Название исследовательской (творческой) работы, наименование направляющей организации, фамилия, имя, отчество докладчиков и научных руководителей с указанием должностей.
2. Основные цели и задачи исследовательской (творческой) работы.
3. Основные этапы исследовательской работы.
4. Заключение (выводы, подведение итогов).
5. Список использованных источников.

Порядок следования слайдов соответствует логике построения доклада.

II. Оформление компьютерной презентации

1. На одном слайде рекомендуется использовать не более трех цветов: один для фона, один для заголовка, один для текста.
2. На слайд выносятся только основные ключевые слова и предложения, которые докладчик комментирует устно. Текст, который произносит докладчик, на слайдах не пишется.
3. Рекомендуемый размер шрифта: 24 - 54 пункта для заголовков, 18 - 36 пунктов для текста. Курсив, подчеркивание, жирный или декоративный шрифты используются только для смыслового выделения фрагмента текста.
4. Для передачи информации в более наглядном виде используются разнообразные виды слайдов: с текстом, таблицами, схемами, графиками, иллюстрациями. Все таблицы, схемы, графики и иллюстрации имеют названия, отражающие их содержание.

III. Технические требования к представлению компьютерной презентации

1. Презентация предоставляется двумя файлами идентичного содержания:

- Файл 1 сохраняется в формате *.odp.
- Файл 2 сохраняется в формате MS Power Point 97 - 2003.

2. Название файла должно соответствовать фамилии первого автора, сокращённому названию учебного заведения и территории. *Например: Уваровский р-н Моисеевская СОШ Иванов.doc.*

**Согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего
участника открытого форума исследователей
«Грани творчества»**

Я, _____,
(ФИО),

проживающий по адресу:

Паспорт серия _____ № _____ выдан (кем и когда) _____

являюсь законным представителем несовершеннолетнего _____ (ФИО) на
основании ст. 64 п. 1 Семейного кодекса РФ¹.

Настоящим даю свое согласие на обработку персональных данных моего
несовершеннолетнего ребенка _____, относящихся
исключительно к перечисленным ниже категориям персональных данных:

- данные паспорта (свидетельства о рождении): фамилия, имя, отчество, пол, возраст,
данные паспорта;
- адрес проживания ребенка;
- конкурсные работы ребенка.

Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка исключительно
для обеспечения участия в открытом форуме исследователей «Грани творчества».

Настоящее согласие предоставляется на осуществление сотрудниками отдела
образования администрации района следующих действий в отношении персональных данных
ребенка: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение) в
процессе подготовки и проведения открытого форума исследователей «Грани творчества». Я не
даю согласия на какое-либо распространение персональных данных ребенка, в том числе на
передачу персональных данных ребенка каким-либо третьим лицам, включая физические и
юридические лица, учреждения, в том числе внешние организации и лица, привлекаемые
отделом образования администрации района для осуществления обработки персональных
данных, государственные органы и органы местного самоуправления. Я даю согласие на
обработку персональных данных ребенка только неавтоматизированным способом и не даю
согласия на их обработку автоматизированным способом.

Данное Согласие действует до достижения целей обработки персональных данных в
отделе образования администрации района или до отзыва данного Согласия. Данное Согласие
может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах
ребенка, законным представителем которого являюсь.

Дата: ____ . ____ . ____ г.

Подпись: _____ (_____)

Список оргкомитета
открытого форума исследователей «Грани творчества»

Председатель оргкомитета:

Свищева Т.Н., начальник отдела образования администрации района,
председатель

Члены оргкомитета:

Старчикова О.В., учитель математики МБОУ «Пичаевская СОШ»;

Кузьмина Т.А., учитель истории и обществознания МБОУ «Пичаевская
СОШ»;

Трусов А.А., учитель физики и информатики МБОУ «Пичаевская СОШ»;

Пчелинцева М.С., учитель русского языка и литературы МБОУ
«Пичаевская СОШ»;

Быкова К.Е., ведущий специалист отдела образования администрации
района.