**ПОЛОЖЕНИЕ**
**о районной научно-практической конференции**
**школьников Искитимского района, посвященной 80-летию**
**Новосибирской области**

**1.Общие положения**
1.1. Научно-практическая конференция организуется и проводится
Управлением образования администрации Искитимского района и МКУ
УМЦ .
1.2. **Цели конференции:**
- выявление и поддержка одаренных и способных детей, стимулирование их к творчеству и экспериментальной работе;
- формирование базовых компетентностей школьников;
- ознакомление обучающихся с современными научными достижениями;
- пропаганда творческой научно-исследовательской деятельности учащихся;
- презентация результатов научно-практической деятельности учащихся.
1.3. Для руководства научно-практической конференцией создаётся
оргкомитет.
1.4. Для проверки работ и проведения секционных заседаний создаются
предметные экспертные советы.
**2. Порядок проведения научно-практической конференции**
2.1. Принять участие в конференции может ученик-победитель школьного
этапа, творческая группа уч-ся 8 – 11 классов (не более 3-х человек)
2.2. Научно-практическая конференция проводится в два этапа:
I этап – школьный: (ноябрь-январь). Работа над проблемой, оформление
работ в соответствии с требованиями, выдвижение работ на районный
уровень по результатам школьной НПК.
II этап – районный: (01.03. – 25.03.).
Для участия в районной НПК допускается одна работа от параллели классов
по предмету.
2.3. Заявку на участие в районном этапе необходимо подать не позднее
4 марта.
2.4. Работы уч-ся на проверку предоставить в МКОУ ММЦ не позднее
17 марта 2016г.
**3. Виды творческих работ**
Для участия в конференции могут быть рекомендованы работы
разнообразных видов:
- реферативно-экспериментальные;
- исследовательские;
-учебный эксперимент;
Работа может быть выполнена как одним автором, так и творческой группой
(не более 3 человек).
**4. Общие требования к содержанию работы**:
В работе должны быть выделены следующие части:
1) постановка проблемы, её значимость;
2) гипотеза;
3) методы и способы её решения, анализ полученных результатов;
4)предложения по практическому использованию результатов;
5) выводы.
**5. Оформление научно-исследовательской работы**
5.1. Общие требования к оформлению работы
- каждая работа представляется в отдельной папке;
- к работе прилагается аннотация (**обязательно**) (не более 1 страницы).
**5.2. Требования к тексту:**
- работа выполняется на стандартных листах белой бумаги формата А 4;
- текст готовится на компьютере, распечатывается на принтере на одной
стороне листа;
- нумерация страниц – сквозная (включая приложения);
**5.3. Титульный лист:**
- Название ОУ;
- Название работы;
- Вид работы;
- Сведения об авторе (фамилия, имя, класс);
-Сведения о руководителе (фамилия, имя, отчество, предмет)
**5.4. На следующей странице помещается:**-название работы;
- оглавление (название разделов, глав, параграфов, приложений и т.д. с
указанием номера страницы).
**5.5. Аннотация:**Аннотация должна содержать наиболее важные сведения о работе (цель и
задачи работы, способы и методы, которые использовались в работе, краткие выводы).
**5.6. Описание работы:**
- в тексте проводится описание исследовательской работы, все сокращения
должны быть расшифрованы;
- объём работы, включая формулы и список литературы, должен быть не
более 10 страниц печатного текста;
- иллюстрации выполняются на отдельных страницах, которые размещаются
после ссылок в основном тексте;
- фотографии, диаграммы, чертежи, графики могут быть размещены как в
основном тексте, так и в виде приложения к тексту.
**5.7. Литература**:
- Список используемой литературы оформляется в алфавитном порядке по
действующим библиографическим ГОСТам. На всю литературу,
перечисленную в этом списке, должны быть ссылки в тексте.
**6. Защита научно-исследовательской работы**
**6.1**. Время устной защиты – 10 минут;
**6.2**. На вопросы экспертной комиссии и присутствующих – 5 минут;
**6.3**. В сообщении докладчика должны быть освещены следующие вопросы:
- название работы, автор и база, где проводились исследования;
- причины, побудившие автора заняться данной проблемой;
- краткая характеристика методики исследования;
- основные результаты и выводы;
- практическое значение работы.
**7. Подведение итогов**
**7.1. Оценка работ:**-Предварительная оценка работы проводится жюри до проведения публичной защиты;
- Окончательная оценка работы проводится жюри после публичной её защиты.
7.2.Работы, не соответствующие требованиям, указанным в настоящем
положении, до участия в конференции не допускаются.
7.3. Победители награждаются дипломами.
**8. Критерии оценки работ**
1) Соответствие содержания теме работы;
2) Владение основами исследовательской деятельности:
- умение обосновать актуальность исследования;
- умение определить цели и задачи работы;
- умение пользоваться различными методами исследования;
- умение сделать обоснованные выводы;
3)Навыки публичного выступления:
- свободное владение материалом;
- умение аргументированно ответить на вопросы;
- умение использовать разнообразное оборудование во время защиты работы

4) Соответствие работы требованиям к её оформлению.