

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О КОНКУРСЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ  
«ЗНАЙКА» СРЕДИ ОБУЧАЮЩИХСЯ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ТАТЫШЛИНСКОГО  
РАЙОНА**

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи Конкурса исследовательских работ «Знайка» среди обучающихся начальных классов (далее – Конкурс), порядок его организации, проведения, подведения итогов Конкурса.

1.2. Конкурс способствует стимулированию развития интеллектуально-творческого потенциала личности ребенка младшего школьного возраста, путем совершенствования и развития исследовательских способностей, навыков исследовательского поведения.

1.3. Конкурс «Знайка» (далее НПК) проходит в форме Научно-практической Конференции младших школьников. Такая форма работы с учащимися ориентирована на содействие развитию у детей навыков исследовательской деятельности, их творческих способностей и позволяет на равных проявить себя детям с разными стартовыми возможностями.

1.4. Научно-практическая Конференция младших школьников носит статус «малой научно-практической Конференции», т.к. ориентирована на учащихся младшего школьного возраста (2-4 классов).

1.5. Конференция проводится «Отделом образования Администрации муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан» совместно с Районным центром педагогической информации.

## **2. Цели и задачи НПК**

### *2.1 Основные цели НПК*

- интеллектуальное и творческое развитие учащихся школы посредством вовлечения в исследовательскую деятельность;
- поддержка талантливых детей, демонстрация и пропаганда лучших достижений школьников;
- привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества.

## 2.2 Задачи НПК:

- выявление талантливых школьников, проявляющих интерес к поисково-исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
- вовлечение учащихся в поисково-исследовательскую деятельность, развитие интереса к исследованию окружающей естественной и социальной среды, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры;
- расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки;
- активное включение учащихся в процесс самообразования и саморазвития, развитие и совершенствование умений и навыков самостоятельной работы, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих их областях науки;
- развитие коммуникативных умений учащихся;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы учителей школы по организации поисково-исследовательской деятельности;
- поддержание тесного контакта с родителями в расширении кругозора учащихся в области достижений науки.

## 3. Оргкомитет НПК

3.1. Подготовку и проведение НПК осуществляет Оргкомитет, в состав которого входят специалисты отдела образования, администрация школы, на базе которой проводится конференция, методист по начальному образованию, руководитель РМО учителей начальных классов, учителя начальных классов.

### 3.2. Функции Оргкомитета:

- организует проведение НПК;
- организует информационную поддержку НПК;
- составляет план работы и определяет сроки проведения НПК;
- организует приём заявок на районный тур НПК;
- утверждает состав конкурсной комиссии районного тура;
- организует награждение победителей и лауреатов НПК.

## 4. Этапы проведения НПК

4.1. НПК проводится в два тура: школьный и районный.

4.2. **Школьный тур** проводится до **14 марта 2015 года** на базе образовательных учреждений Татышлинского района и регламентируется приказом директора ОУ, которым определяется ответственный и порядок проведения школьного тура. По результатам

проведения школьного тура ответственный составляет заявку (см. Приложение 1) на участие в районном туре конференции, включающую **не более 4-х** работ-победителей школьного тура (по 1 работе от 1-2-х классов, 1 работа от 3-х классов, 2 работы от 4-х классов). При наличии в школе **более 12** начальных классов количество конкурсных работ может увеличиться до **6**.

4.3. **Заявки** на участие в районном (заочном) туре НПК принимаются в электронном виде на электронный адрес РЦПИ **до 17 марта 2015 года**.

4.4. **Работы принимаются в бумажном и в электронном варианте в Отделе образования Администрации Татышлинского района. По итогам заочной проверки участники приглашаются на районный (очный тур) конкурса. Заочная проверка работ состоится 18 марта 2015 года на базе МБОУ СОШ №1 с.Верхние Татышлы в 14.00.**

4.5. **Районный (очный) тур** проводится **25 марта 2015 года** на базе МБОУ СОШ №1 с.Верхние Татышлы.

4.6. Работа Конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности;

## **5. Требования к содержанию и оформлению работ, представленных для участия в районном туре**

5.1. Работа должна содержать:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основную часть;
- заключение;
- список используемых источников (библиографический список);
- приложения.

5.2. Титульный лист должен содержать:

- полное название образовательного учреждения;
- название работы;
- сведения об авторе (фамилия, имя, класс);
- сведения о руководителе или консультанте (фамилия, имя, отчество, должность, место работы);
- указание места и года выполнения работы.

5.3. В оглавление должны быть включены:

- введение;

- названия параграфов;
- заключение;
- список используемых источников;
- названия приложений и соответствующие номера страниц.

5.4. Введение должно включать формулировку постановки проблемы, актуальности и значимости темы, определение объекта и предмета исследования, цели и задач, поставленных перед исполнителем работы, гипотезы или ведущей идеи, указание используемых методов, краткий обзор используемой литературы и источников, описание степени изученности данного вопроса и собственного опыта работы в решении избранной проблемы.

5.5. Основная часть должна содержать литературный обзор, а также информацию, собранную и обработанную исследователем: описание основных рассматриваемых фактов, описание методов решения проблемы и т.д. сравнение уже существующих и предлагаемых автором методов решения, обоснование выбранного автором варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т. д.). Здесь же приводятся результаты, полученные исследователем, а также их анализ. Основная часть делится на параграфы.

5.6. В заключении в лаконичном виде формулируются выводы, описываются возможные направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования, подводятся итог исследования (достигнута ли обозначенная цель, решены ли поставленные задачи, подтверждена ли выдвинутая гипотеза).

5.7. В список используемых источников заносятся публикации, издания и источники, использованные автором.

5.7.1. Информация о каждом издании должна быть оформлена в строгой последовательности:

- фамилия, инициалы автора;
- название издания;
- выходные данные издательства;
- год издания;
- № выпуска (если издание периодическое);
- количество страниц.

5.7.2. Все издания в списке используемых источников должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

5.8. Работа может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием.

5.9. Требования к оформлению работ:

- текст работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210 x 297 мм, горизонталь — 210 мм). Шрифт — Times New Roman Сут, размер — 12 пт, межстрочный интервал — 1-1,5. Поля: слева — 25 мм, справа — 10 мм, снизу и сверху — 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т. п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

- текст работы — **не более 5 страниц.**

- приложения могут занимать до 10 дополнительных страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте работы автор должен на них ссылаться.

## **6. Порядок проведения районного (очного) тура НПК**

6.1. В образовательном учреждении, на базе которого проводится конференция, подбирается кабинет.

6.2. Каждого участника НПК могут сопровождать **не более одного взрослого** (педагог или родитель)

6.3. Все участники и руководители районного тура проходят регистрацию.

6.4. Для обеспечения работы НПК администрацией образовательного учреждения, на базе которого она проводится, выделяются дежурный персонал, ответственный учитель, дежурные ученики.

**6.6. Оргкомитет районного тура организует работу учащихся, направляет ход обсуждения исследований, рефератов, выделяет наиболее значительные из них и представляет их авторов к награждению «Дипломами НПК».**

6.7. Участник излагает основную суть представляемой работы, аргументирует ее научную или практическую актуальность, выделяет самостоятельные эксперименты, суждения и выводы. На выступление по представлению своей работы участнику дается до 7 минут, на выступление при обсуждении - до 2 минут.

6.8. Защита работы может производиться только самим учащимся, выполнившим работу. В случае отсутствия учащегося по любой причине защита работы не производится. Помощь участнику со стороны руководителя как во время представления работы, так и в процессе обсуждения недопустима.

6.9. Участникам для презентации работы будет предоставлено следующее программное обеспечение: Windows 7, Microsoft Office 2007. Презентации можно предоставить на CD или DVD-дисках или флеш-носителях.

## 7. Критерии оценивания

7.1 Члены конкурсной комиссии (жюри) оценивают каждую работу по следующим критериям:

- актуальность темы;
- соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям и задачам;
- практическая значимость;
- оригинальность решения проблемы и способа подачи работы;
- наличие литературного обзора;
- культура оформления работы, приложений

7.2. Жюри оценивает выступление участника и ответы на вопросы по следующим критериям:

- логичность выступления;
- использование наглядности при выступлении;
- культура речи;
- компетентность докладчика (владение проблематикой области исследования);
- личная заинтересованность докладчика в теме;
- культура речи при ответах на вопросы.

## 8. Награждение победителей и участников НПК

8.1. Оргкомитет по окончании заседаний кратко подводит итоги, наиболее достойные работы – победители, награждаются **Дипломами НПК**, остальные **участники** — **Грамотами Оргкомитета НПК**. В процессе награждения оргкомитет аргументируют принятые решения, отмечают основные достоинства работ, недостатки и возможные пути их устранения.

8.2. Итоги НПК подводятся в следующих номинациях:

- Лучший реферат
- Лучшая исследовательская работа

- Лучший проект

8.3. Оргкомитет имеет право рекомендовать лучшие работы для участия в республиканских конференциях и конкурсах учащихся.

Приложение 1

**ЗАЯВКА  
НА УЧАСТИЕ В МАЛОЙ НПК УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНЫХ  
КЛАССОВ ТАТЫШЛИНСКОГО РАЙОНА «ЗНАЙКА»**

№	секция	ОУ	название работы	автор	класс	ПК и проектор	Руководитель	Дополнительное техническое оснащение
1	1 класс							
2	2 класс							
3	3 класс							
4	4 класс							

Ф.И.О. ответственного за проведение школьного тура \_\_\_\_\_

Контактный телефон ответственного за проведение школьного тура \_\_\_\_\_

**Пример оформления титульного листа**

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 1  
с.Верхние Татышлы муниципального района  
Татышлинский район Республики Башкортостан

---

**Конкурс исследовательских работ  
«Знайка-2015» среди обучающихся начальных классов  
общеобразовательных учреждений Татышлинского района**

Тема работы: \_\_\_\_\_

Выполнил: \_\_\_\_\_

(Фамилия, имя ученика, класс)

Руководитель: \_\_\_\_\_

(Фамилия, имя, отчество, должность, место работы)

с.Верхние Татышлы





### **Состав оргкомитета районного тура конкурса**

Фарвазетдинов А.М.- председатель жюри;  
Каримова А.З. - заместитель председателя жюри;  
Минязева Ф.А. - секретарь жюри.

Члены жюри:

1. Шайнурова Л.Я. - руководитель РМО учителей начальных классов;
2. Харисова Л.А. - заместитель директора по УВР МБОУ СОШ №1 с. Верхние Татышлы;
3. Хаматдинова Р.С.- учитель филиала МБОУ СОШ с.Староакбулатово – НОШ с.Чургулды;
4. Шайхаттарова Н.Д. - учитель филиала МБОУ СОШ с.Новые Татышлы — ООШ с.Уразгильды;
5. Нургалиева И.Р. – учитель МБОУ СОШ №1 с. Верхние Татышлы.