



УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ВПО Башкирской  
педагогической университет  
Асадуллин Р.М.  
2014 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник отдела образования Администрации  
Октябрьского района городского округа город Уфа  
Республики Башкортостан



О.И. Нулгакма  
2014 г.

#### Положение

### XVIII ежегодной научно-практической конференции "Взгляд в будущее" Научного общества учащихся Октябрьского района города Уфы

#### *Общие положения*

Научное общество учащихся (естественнонаучное направление) Октябрьского района г. Уфы объединяет учащихся 5 - 11 классов образовательных учреждений Октябрьского района, стремящихся совершенствовать знания в определенной области науки и техники, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки научно-исследовательской деятельности, овладеть основами научно-технического творчества под руководством ученых, педагогов, инженеров и других специалистов.

XVIII районная научно-практическая конференция "Взгляд в будущее" НОУ проводится отделом образования Администрации Октябрьского района городского округа г. Уфа, Центром детского технического творчества "Биктырыш" при поддержке Башкирского государственного педагогического университета им. М.Ахмуды и Уфимского государственного колледжа радиоэлектроники.

Научно-методическое обеспечение конференции осуществляет организационный комитет (Оргкомитет), состоящий из сотрудников ЦДТТ "Биктырыш", научно-исследовательских институтов и вузов г. Уфа.

#### *Цели и задачи конференции*

- сохранение традиций и престижа Российского академического образования; привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества;
- привлечение к работе с учащимися ученых научно-исследовательских центров, вузов, учителей;
- формирование творческих связей с исследовательскими коллективами;
- развитие интеллектуальной инициативы учащихся, привлечение их к исследовательской деятельности в науке;
- выявление способных и одаренных учащихся в области научно-технического творчества;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы учебных заведений по организации учебной и научно-исследовательской деятельности;
- совершенствование работы с учащимися по профессиональной ориентации.

#### *Руководство конференцией*

Общее руководство конференцией осуществляет организационный комитет (Оргкомитет). Оргкомитет проводит работу по подготовке и проведению конференции, формирует экспертный совет из профессорско-преподавательского состава НИИ, вузов, радиотехнического колледжа г. Уфы, утверждает программу, список участников, протоколы экспертных комиссий, итоговый документ, сметы расходов конференции, решает иные вопросы по организации работы конференции.

Экспертный совет отвечает за общее содержание конференции, формирует состав

экспертных комиссий предметных секций, осуществляет научно-методическое обеспечение конференции, вырабатывает рекомендации, утверждает протоколы работы секций.

*Дисциплины, сроки и место проведения XVIII ежегодной научно-практической конференции “Взгляд в будущее”:*

- Информационные технологии, гуманитарные дисциплины (культурология, МХК) – **29 октября 2014г. с 13-30 – ЦДТТ «Биктырыш» (улица Шафиева, 1. Остановка «Р.Зорге»).**
- Естественнонаучные дисциплины - **30 октября 2014г. с 13-00 ч. - БГПУ им. М. Акмуллы (адрес: улица Октябрьской революции, 3а, корпус 2. Остановка транспорта «Гостинный двор»).**

*Участники конференции*

Участниками конференции являются учащиеся **5-11 классов** ОУ школ, лицеев, гимназий и учреждений ДО Октябрьского района г. Уфы.

Научным руководителям предусмотреть освобождение участников от занятий.

*Заявка на участие в конференции*

Заявки на участие в конференции представляются в срок **до 23 октября 2014 года** в адрес Оргкомитета ЦДТТ “Биктырыш” или по электронной почте e-mail: [biktirish@mail.ru](mailto:biktirish@mail.ru) без соавторства в виде анкеты участника, тезиса доклада в электронном и печатном варианте, соответственно Приложению 1. Работы, не отвечающие требованиям оформления, не рассматриваются. Тезисы передаются экспертным комиссиям для предварительного ознакомления с докладом и составления программы работы секции.

Представленные на конкурс материалы не рецензируются и не возвращаются.

До начала работы конференции будет составлен электронный сборник тезисов с материалами конференции. В сборник включаются тезисы исследовательских работ учащихся, сданные в Оргкомитет **до 23 октября 2014 года.**

*Технология проведения конференции*

Работа конференции предусматривает публичные выступления участников с докладами по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях.

На конференции предусматривается работа следующих секций по номинациям:

	<i>Номинация</i>		<i>Секция</i>
1.	Информатика	1.	программные продукты (учебные пособия, обучающие игры, моделирование и т.п.)
		2.	Web-дизайн
		3.	использование компьютерных программ для создания методических разработок
2.	Математика	1.	алгебра
		2.	геометрия
		3.	прикладная математика
3.	Физика	1.	физика
4.	Химия	1.	экспериментальная химия
		2.	экологическая химия
5.	Личность и культура	1.	МХК
		2.	Культурология
6.	Прикладные дисциплины	1.	конструирование и моделирование, радиоэлектроника и электротехника и др.
7.	ОБЖ	1.	ОБЖ

На городской этап МАН выходят участники, занявшие призовые места на секциях: Информатика, Математика, Физика, Химия, Личность и культура, ОБЖ. Участники, занявшие призовые места на секции прикладные дисциплины направляются на Республиканскую научно-практическую конференцию по детскому техническому творчеству «Лаборатория XXI века». Регламент выступления участников предусматривает публичную защиту работы (продолжительность - до 5 мин.) на русском языке и дискуссию (продолжительность - до 3 мин.). Регламент выступления может изменяться в зависимости от количества участников.

При защите рекомендуется озвучивать не весь текст отчета или реферата, а этапы исследовательской работы, методы, инструментарий.

#### *Подведение итогов*

Работы оцениваются экспертом, как по существу исследования, так и по степени освоения докладчиком методологии научного труда. По окончании работы предметной секции проводится заседание экспертной комиссии, на котором выносятся решения о призерах, вырабатываются рекомендации. Все решения экспертных комиссий протоколируются, подписываются председателем Оргкомитета, являются окончательными и не оспариваются. Замечания, вопросы, претензии по работе конференции принимаются Оргкомитетом в день работы предметных секций.

Участники конференции, представившие лучшие работы награждаются грамотами РОО. Организации-учредители конференции и иные заинтересованные организации могут учредить свои награды.

Все участники конференции получают свидетельство участника конференции. Награждение проводится после окончания работы секции. По решению экспертных советов, отличившиеся участники могут быть рекомендованы для участия в районных конкурсах и слетах, в городских, республиканских, всероссийских конференциях научных обществ учащихся, студенческих научных конференциях.

Оргкомитет XVIII ежегодной научно-практической конференции «Взгляд в будущее» оставляет за собой право вносить изменения в положение и регламент проведения конференции.

Ответственность за сохранность жизни и здоровья детей в пути и во время проведения конференции несет руководитель делегации.

*Адрес оргкомитета:* Центр детского технического творчества «Биктырыш». 450054, г. Уфа, ул. Шафиева №1 (в здании школы №40).  
*Телефон (факс) 241-37-32, e-mail: biktirish@mail.ru*

## АНКЕТА

### Участника конкурса научных проектов школьников в рамках Малой академии наук школьников городского округа город Уфа Республики Башкортостан

1. Муниципальное образование: \_\_\_\_\_
2. Фамилия, имя, отчество участника: \_\_\_\_\_
3. Образовательное учреждение (по Уставу): \_\_\_\_\_
4. Класс: \_\_\_\_\_
5. Домашний адрес (участника), телефон, e-mail: \_\_\_\_\_
6. Номинация: \_\_\_\_\_
7. Название работы: \_\_\_\_\_
8. Место на муниципальном этапе \_\_\_\_\_
9. Фамилия, имя, отчество научного руководителя: \_\_\_\_\_  
Должность: \_\_\_\_\_  
Место работы: \_\_\_\_\_  
Ученое звание и степень \_\_\_\_\_  
Телефон: \_\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_

Руководитель ОУ \_\_\_\_\_

подпись

М.П.

расшифровка подписи

Дата \_\_\_\_\_ 2014 г.

### Требование к оформлению тезисов

В тезисах необходимо отобразить:

- Актуальность и значимость выбранной темы;
- Практическая ценность проделанной работы;
- Наличие исследований, проведенных в ходе решения проблемы;
- Полученные результаты и их оценка.

В начале тезиса указываются: название секции, номинация, название работы, имя и фамилия автора, № ОУ и класс автора работы, научный руководитель, ученое звание и степень (если имеется), должность и место работы.

Например:

Секция \_\_\_\_\_  
Номинация \_\_\_\_\_  
Тема \_\_\_\_\_  
Автор \_\_\_\_\_ Класс \_\_\_\_\_  
ОУ \_\_\_\_\_  
Научный руководитель \_\_\_\_\_

Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса.  
Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса.  
Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса.  
Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса. Текст тезиса.

Текст должен быть набран в программе Word for Windows, объем тезиса - 1 страница формата А4, шрифт – Times New Roman, размер 14, все поля по 2 см. Текст тезисов на башкирском языке должен быть набран в программе Хамелеон. Текст, созданный при использовании других программ, приниматься не будет.

Электронный вариант работ предоставляется на CD-диске и должен соответствовать окончательному варианту исследовательской работы.

### **Требования к оформлению исследовательских работ:**

Научная работа в соответствии с требованиями стандарта включает следующие разделы, согласно которой, обязательными элементами являются:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список литературы;
- приложение.

1. Титульный лист должен включаться в общую нумерацию страниц, но номер не проставляется. Таблицы и схемы (если есть), расположенные на отдельных листах внутри текста, входят в общую нумерацию.

2. Оглавление должно быть расположено на втором листе работы с указанием страниц, на которых начинается и кончается та или иная часть работы. Оглавление должно полно и логично раскрывать тему.

3. Введение. В нем обосновывается выбор темы, устанавливается актуальность и значимость темы в научно-практическом применении, формулируются цели и задачи исследования, излагается порядок материала в представляемой работе. Объем введения не более 1 страницы.

4. Основная часть состоит из отдельных глав, которые в свою очередь подразделяются на параграфы. Теоретическая часть содержит результаты исследовательской работы участника НПК. В этой части необходимо дать сведения об истории изучения вопроса, которые помогают понять сущность исследования проблемы, различные подходы к ее решению в отечественной и зарубежной науке. Практическая часть содержит результаты исследовательской деятельности автора и носит аналитический характер: собственные сведения, материалы, версии, оценки по данной проблеме.

5. Заключение. В этой части автор подводит итоги исследования, высказывает свое мнение по данному вопросу, значимость проделанной работы, делает соответствующие обобщения, выводы и предложения. Объем заключения не более 1 страницы.

6. Список литературы оформляется в алфавитном порядке, содержит указания на энциклопедии, справочники, сборники научных трудов, интернет ресурсы, которые привлекались автором для выполнения работы.

7. Приложение (при наличии) содержит таблицы, иллюстрации, графические материалы, копии документов, карты, вещественные представления, имеющие значение для избранной тематики, фотографии и т.д.

### **Критерии оценки защиты работы:**

- представление работы;
- аргументация актуальности, цели и задачи работы;
- логичность построения представленного материала;
- полнота раскрытия темы;
- наличие заключения, подведения итогов;
- соблюдение регламента оформления и представления;
- использование наглядных материалов (наличие электронной презентации, карт, картосхем, и т.д.);