



**Зам. директора по научной работе и инновациям,
доктор физико-математических наук, профессор
В.Н. Кризский**

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении республиканского конкурса (с международным участием)
творческих проектов школьников среди учащихся 7– 11 классов
городских и сельских общеобразовательных школ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цель и задачи конкурса:

- выявление и поддержка талантливой молодёжи в области творческой деятельности;
- выявление и поддержка лучших учителей, осуществляющих организацию и руководство проектной деятельностью учащихся;
- активизация инновационной деятельности учителей технологии и усиление их влияния на развитие школьного образования;
- выявление лучших идей в создании изделий и услуг в контексте современных тенденций развития образования;
- повышение профессионального мастерства и престижа учителя технологии;
- привлечение внимания администрации всех уровней и общественности к проблемам школьного образования;
- образовательная и профессиональная ориентация молодёжи в области научно-технического творчества.

1.2. Конкурс проводится по следующим направлениям:

- техническое творчество;
- декоративно-прикладное искусство;
- технология обработки ткани.

1.3. Организатор конкурса

ФГБОУ ВПО Стерлитамакский филиал БашГУ, естественнонаучный факультет, кафедра технологии и общетехнических дисциплин.

1.4. Участники конкурса

Принять участие в конкурсе могут учащиеся 7-11 классов городских и сельских общеобразовательных учреждений, выполнившие учебные проекты под руководством учителей технологии.

На конкурс принимаются как индивидуальные, так и коллективные (не более 3-х авторов) работы школьников. Каждый участник может быть автором только одного проекта и участвовать в одной номинации.

От образовательного учреждения на конкурс принимаются не более двух творческих проектов.

1.5. Сроки проведения конкурса

Конкурс проводится 24 января 2017 г. на базе кафедры технологии и общетехнических дисциплин естественнонаучного факультета Стерлитамакского филиала БашГУ.

Регистрация участников проводится **24 января 2017 года с 10 до 11 часов.**

2. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ

2.1. Заявка (см. прил.) на участие в конкурсе и фотография конкурсной работы принимаются до **16 января 2017** года в 22 каб. учебного корпуса ЕНФ СФ БашГУ по адресу: г.Стерлитамак, пр. Ленина, 49 а, Кравцова Антонина Сергеевна (тел. 8 (3473)433242 или по электронной почте tech-i-otd@yandex.ru). При получении заявки в электронном виде в течение 3-х рабочих дней автору будет отправлено сообщение о включении работы в конкурс.

В электронном варианте в имени файла каждой заявки укажите название учебного учреждения.

Организационный комитет не рассматривает заявки, поступившие позднее указанного срока или не отвечающие требованиям.

Лица, сопровождающие участников конкурса, несут ответственность за поведение, жизнь и безопасность в пути следования и в период проведения мероприятия.

2.2. На конкурс могут быть представлены творческие работы школьников по указанным выше направлениям, выполненные в 2016/2017 учебном году. Конкурс предусматривает публичное выступление участников (защита творческих работ). При наличии электронной презентации Microsoft Power Point 2003, оргкомитет предоставит техническое оснащение (ноутбук, проектор).

2.3. На конкурс предоставляются выполненное изделие и пояснительная записка.

2.4. Требования к оформлению пояснительной записки:

- формат текста: Word for Windows, формат страницы А4;
- межстрочный интервал–1,5, шрифт: размер 14, гарнитура Times New Roman;
- структурные элементы пояснительной записки творческой работы начинаются с новой страницы.

Рабочий язык – русский.

Структурными элементами пояснительной записки творческой работы являются: титульный лист, оглавление, основная часть, заключение.

На титульном листе обязательно указать **название проекта, Ф.И.О. участника, наименование образовательного учреждения.**

2.5. При подаче проекта в конкурсную комиссию все работы должны быть снабжены этикеткой (этикетка 10x5 см., в правом нижнем углу, крепится на лицевую сторону).

ЭТИКЕТКА / ОПИСЬ	
1) Фамилия, имя автора: 2) Название конкурсной работы: 3) Техника(и) создания: 4) Год создания: 5) Город, где создан объект: 6) Наименование образовательного учреждения: 7)Фамилия, имя, отчество руководителя - должность: 8)Участвует в номинации:	

3. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ

Состав жюри определяется оргкомитетом конкурса. Творческие проекты и выступления участников оцениваются по приведенным ниже критериям с учетом субъективного мнения каждого из членов жюри.

1. *Оценка продукта проектной деятельности учащегося.*

Критерии оценки: функциональность, эстетичность, эксплуатационные качества, оптимальность, экологичность, новизна, оригинальность, уникальность.

2. *Оценка процесса проектной деятельности учащегося.*

Критерии оценки: актуальность, проблемность, технологичность, соответствие объемам учебного времени, экологичность, экономичность, содержательность, разработанность, завершенность, наличие творческого компонента в процессе проектирования.

3. *Оценка оформления пояснительной записки проекта.*

Критерии оценки: соответствие стандартам оформления, системность, лаконичность, аналитичность, дизайн, наглядность, оценка защиты (презентации) проекта.

4. *Оценка защиты (презентации) проекта.*

Критерии оценки: качество доклада, соблюдение регламента, ответы на вопросы, личные проявления докладчика.

4. ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

1. Регистрация участников.
2. Открытие конкурса (показ видеоролика о жизни факультета).
3. Посещение выставки декоративно-прикладного искусства студентов ЕНФ.
4. Экскурсия по факультету.
5. Работа в секциях.
6. Заседание жюри.
7. Подведение итогов конкурса.

5. ПОРЯДОК НАГРАЖДЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА

5.1. На основании решения конкурсного жюри победители конкурса награждаются:

- 1-е место – диплом I степени;
- 2-е место – диплом II степени;
- 3-е место – диплом III степени.

5.2. Учителя технологии, подготовившие школьников к конкурсу, награждаются грамотами (дипломами) «За подготовку участника конкурса творческих проектов».

5.3. Согласно п.4. Правил приема на обучение в СФ БашГУ поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение. Участие и (или) результаты участия поступающих в олимпиадах, проводимых в Университете или Университетом, в целях выявления или поддержке лиц, проявивших выдающиеся способности:

за участие – 1 балл, за диплом призера – 3 балла, за диплом победителя – 5 баллов.

6. ОРГКОМИТЕТ КОНКУРСА

6.1. Почтовый адрес: г.Стерлитамак, пр. Ленина, 49 а, учебный корпус ЕНФ ФГБОУ ВО СФ БашГУ, кафедра технологии и общетехнических дисциплин, 22 каб.

6.2. Телефон для справок тел. 8(3473) 43 32 42 Кравцова Антонина Сергеевна.

6.3. Интернет-сайт СФ БашГУ: <http://strbsu.ru> (естественнонаучный факультет, кафедра технологии и общетехнических дисциплин)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Заявка

на участие в конкурсе творческих проектов школьников среди учащихся 7–11 классов городских и сельских общеобразовательных учреждений с международным участием, проводимом на базе естественнонаучного факультета

Стерлитамакского филиала БашГУ

24.01.2017г.

Форма №1. Заявитель (направляющая организация)

Организация - заявитель (направляющая организация)	
Полное название организации	
Код, телефон, факс	
Электронная почта	

Форма № 2. Регистрационная карточка участника

Информация об участнике конкурса	
Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Класс	
Код населённого пункта, телефон	
Информация о предъявленной работе	
Направление (номинация)	
Название работы	
Техника(и) создания	
Руководитель предъявленной работы	
Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Должность, место работы	
Код населённого пункта, телефон	
Электронная почта	
Дата:	Подпись:
Руководитель организации - заявителя	
Фамилия, имя, отчество (полностью), должность	
Дата:	Подпись:
	Место печати:

Заявка на участие в конкурсе и фотография конкурсной работы принимаются до **16 января 2017 года**