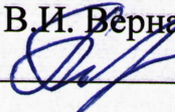


Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО»
(ФГАОУ ВО «КФУ ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО»)

**Бахчисарайский колледж строительства,
архитектуры и дизайна (филиал)
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»**

Утверждаю
Директор Бахчисарайского
колледжа строительства,
архитектуры и дизайна
(филиал) ФГАОУ ВО «КФУ
им. В.И. Вернадского»
 Г.П. Пехарь

ПОЛОЖЕНИЕ
о Фестивале науки
«Непознанные грани»

г. Бахчисарай
2020 г.

Рассмотрено и одобрено на заседании

методического совета

протокол № 5 от «28» 01 2020 г.

Введено в действие

приказом директора

от «29» 01 2020 г. № 13/2/19

Составитель:

Гребенникова Л.В., методист.

Положение о Фестивале науки «Непознанные грани». – БКСАиД, 2019. – 4 стр.

1. Общие положения.

Общеколледжный фестиваль проводится методической службой колледжа для обучающихся, занимающихся исследовательской и творческой деятельностью в различных областях науки, техники, искусства.

Цель фестиваля – повышение доступности, эффективности и качества образования с учётом индивидуальных особенностей, склонностей и способностей на основе реализации студенческой проектно-исследовательской деятельности.

Задачи фестиваля:

1. Стимулирование интереса студентов к научно-исследовательской деятельности.
2. Выявление наиболее одарённых представителей молодёжи в области естественных, гуманитарных и точных наук.
3. Психологическая и теоретическая подготовка к обучению в высших учебных заведениях.

2. Организация и сроки проведения.

Фестиваль «Непознанные грани» проводится в феврале 2020 года.

3. Участники фестиваля.

Для участия в фестивале приглашаются студенты 1-4 курсов – авторы исследовательских работ в различных областях науки, выполнивших исследовательские работы в учебных группах, индивидуально, в семьях. Руководителем проекта может быть только один человек.

4. Условия участия.

Фестиваль науки проходит в течение недели:

Понедельник – конкурс газет «Научный поиск».

Демонстрация видеороликов, посвящённых российским научным открытиям.

Вторник – Виртуальная экскурсия по

Продлим жизнь планете.

Среда – Крым в жизни выдающихся учёных.

Четверг – Источники и причины засорения речи.

Молодёжный сленг.

Пятница – Общаемся со всем миром на уроках английского языка.

Работа с гаджетами и их влияние на организм молодого человека.

4. Подведение итогов.

Экспертная комиссия оценивает материалы выступлений, определяет уровень наград (дипломы I, II, III степеней).

По итогам фестиваля науки создаётся сборник. Информация о проведении мероприятия и его итогах располагается на сайте колледжа.

Структура работы

1. Титульный лист – первая страница работы (название образовательной организации – вверху; по центру – тема работы; справа – ФИО автора, специальность, группа; немного ниже – ФИО руководителя; по центру внизу – место проведения, год).

2. Оглавление, в котором содержатся пункты работы.

3. **Введение.** Кратко обосновывается актуальность выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, формулируется объект и предмет исследования, даётся характеристика работы, сообщается, в чём заключается значимость и прикладная ценность полученных результатов, краткий обзор имеющейся по данной теме литературы.

Основная часть. Приводится методика и техника исследования, даются сведения об объёме исследования, излагаются и обсуждаются полученные результаты. Содержание этой части должно точно соответствовать теме работы и полностью её раскрывать.

Заключение содержит основные выводы, к которым автор пришёл в процессе анализа избранного материала. При оценке экспертами работ учитывается и грамотность текста.

В конце работы приводится список используемой литературы (библиографический список).

В приложении помещают вспомогательные и дополнительные материалы. Объём приложений не ограничивается.

Требования к оформлению работы

1. Текст работы должен быть напечатан. Объём работы не более 15 страниц (тип шрифта – Times New Roman, размер шрифта – 12-14 пт). Текст работы печатается на одной стороне белой бумаги формата А4.

2. Оформление работы не должно включать излишеств, в т.ч. различных цветов текста, рамок, не относящихся к пониманию работы рисунков, больших и вычурных шрифтов. Все схемы, таблицы, рисунки и графики должны быть подписаны. Страницы пронумеровать.

3. Работа должна базироваться не менее чем на двух-трёх научно-литературных источниках, которые обязательно должны быть указаны в списке использованной литературы в конце работы.