

Утверждаю

Проректор по научно-исследовательской  
работе и международным связям

Т.А. Степченко

«07» сентября 2018 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о конкурсе научно-исследовательских работ  
среди школьников 9-11 классов, студентов колледжей и высших  
учебных заведений «Будущие учёные - 2018» (далее – Конкурс)  
в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет  
имени академика И.Г. Петровского» (БГУ)**

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Конкурс научно-исследовательских работ (НИР) «Будущие учёные - 2018» проводится в рамках проекта «НаукаPOLIS.32», поддержанного Федеральным агентством по делам молодежи «Росмолодежь», с целью развития интеллектуально-творческого потенциала учащейся молодежи и совершенствования их исследовательских навыков.

1.2. В Конкурсе могут принимать участие учащиеся 9-11 классов общеобразовательных организаций, обучающиеся профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования г. Брянска и Брянской области.

### 2. ОРГКОМИТЕТ И ПРЕДМЕТНЫЕ КОМИССИИ КОНКУРСА

2.1. Общее руководство работой по организации и проведению Конкурса осуществляет Организационный комитет (далее – Оргкомитет) Конкурса.

2.2. Оргкомитет принимает решения о сроках проведения, направлениях и номинациях Конкурса, а также о награждении победителей и лауреатов Конкурса.

2.3. Оценку работ, представленных на Конкурс и подведение итогов Конкурса по номинациям осуществляют предметные комиссии, организуемые по каждому направлению Конкурса.

2.4. Состав предметных комиссий утверждается председателем Оргкомитета по представлению деканов факультетов/руководителей структурных подразделений, реализующих образовательные программы, соответствующие направлениям Конкурса. В состав предметных комиссий могут входить научно-педагогические работники БГУ и других организаций.

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ, ПО КОТОРЫМ ПРОВОДИТСЯ КОНКУРС:

1. Информатика
2. Математика
3. Физика
4. Биология
5. География
6. Экология
7. Астрономия
8. Химия
9. История
10. Филология и лингвистика
11. Журналистика
12. Психология и педагогика
13. Обществознание
14. Искусство и дизайн
15. Экономика
16. Юриспруденция
17. Физкультура и ЗОЖ
18. Технические науки

### 4. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ НА КОНКУРС

4.1. На Конкурс принимаются научно-исследовательские работы, написанные индивидуально или в соавторстве с другими участниками-обучающимися (не более 5 соавторов) и соответствующие направлениям Конкурса (далее – участники, авторы, соискатели).

4.2. На Конкурс не принимаются научно-исследовательские работы, написанные в соавторстве с научным руководителем.

4.3. Каждый соискатель может представить на Конкурс не более двух разных работ, при этом по одному направлению Конкурса им может быть представлена только одна работа.

4.4. Комплект документов, предоставляемых в Оргкомитет конкурса включает:

- анкету участника Конкурса по форме, приведенной в Приложении 1;
- текст научно-исследовательской работы, оформленной в соответствии с правилами, приведенными в Приложении 2.

4.5. Указанные документы предоставляются до **25 октября 2018 года** в электронном виде на адрес [snobrgu@yandex.ru](mailto:snobrgu@yandex.ru). Тема письма должна содержать текст - *На конкурс «Будущие учёные – 2018»*.

4.6. Оргкомитет вправе не принимать к участию в Конкурсе научно-исследовательские работы, не соответствующие требованиям, указанным в настоящем Положении, о чем соискателю сообщается в недельный срок со дня подачи научно-исследовательской работы. Участник, чья работа не была принята, имеет право подать скорректированную научно-исследовательскую работу повторно, если срок подачи документов на Конкурс не истек.

## 5. ПРОЦЕДУРА ОЦЕНКИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

5.1. Оценка научно-исследовательской работы проводится отдельно по каждой номинации.

5.2. Научно-исследовательские работы маркируются индивидуальными шифрами, которые не содержат личных данных соискателей.

5.3. Работы передаются Оргкомитетом председателям предметных комиссий, соответствующих направлениям Конкурса.

5.4. Доводить до сведения членов предметных комиссий фамилии и иные личные данные соискателей запрещено.

5.5. Председатель предметной комиссии назначает экспертов из числа членов предметной комиссии, и распределяет научно-исследовательские работы между ними в соответствии с тематикой работ и специализацией. Эксперты оценивают научно-исследовательские работы по пяти критериям, определённым Оргкомитетом в начале конкурса, по десятибалльной системе.

5.6. Оценка научно-исследовательских работ экспертами, если они являются научными руководителями этих работ, недопустима. При обнаружении конфликта интересов эксперт в двухдневный срок отказывается от оценки данной научно-исследовательской работы, о чем информирует председателя предметной комиссии.

5.7. Подведение итогов Конкурса по каждой номинации проводится на заседании предметной комиссии не позднее чем через две недели после завершения проверки научно-исследовательских работ экспертами, при условии присутствия на заседании не менее половины её членов. Результаты оформляются протоколом. Подписанный председателем и членами предметной комиссии протокол представляется в Оргкомитет Конкурса в трехдневный срок со дня заседания предметной комиссии в пределах срока проведения Конкурса.

5.9. Научно-исследовательские работы, в которых обнаружен плагиат\*, снимаются Оргкомитетом с Конкурса по представлению предметной комиссии. Решение фиксируется в протоколе Оргкомитета. При этом автор лишается возможности участия в Конкурсе.

5.10. В случае, если на Конкурс будет подано менее 5 научно-исследовательских работ по одной номинации, Оргкомитет, по согласованию с председателем предметной комиссии соответствующего направления Конкурса может принять решение об отмене Конкурса по данной номинации.

5.11. В недельный срок после сдачи протоколов предметных комиссий Оргкомитетом составляется итоговый протокол Конкурса, где приводится список победителей и лауреатов Конкурса с названиями их научно-исследовательских работ. Итоговый протокол подписывается председателем Оргкомитета.

5.12. При нарушении процедуры оценки конкурсных работ решением Оргкомитета соответствующие результаты Конкурса могут быть признаны недействительными.

## 6. КРИТЕРИИ ОТБОРА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ:

1. Соответствие направлениям конкурса и актуальность научной проблемы;
2. Четкость определения целей и аргументированность выводов исследования;
3. Адекватность и целесообразность использованных методов исследования;
4. Качество изложения материала (научный стиль изложения материала, четкость, логичность, лаконичность);
5. Практическая значимость исследования.

## 7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

7.1. По решению Экспертного совета в рамках каждого направления определяются три призовых места.

7.2. Победителям Конкурса вручаются дипломы I, II и III степени, участникам - сертификаты.

---

\*Плагиат определяется как использование в письменной работе чужого текста, опубликованного в бумажном или электронном виде, без полной ссылки на источник или со ссылками, но когда объем и характер заимствований ставят под сомнение самостоятельность выполненной работы или одного из ее основных разделов.

7.3. Оргкомитет по предложению предметной комиссии может дополнительно учреждать специальные дипломы и призы.

7.4. Научно-исследовательские работы победителей и лауреатов Конкурса, при согласии авторов, могут направляться Оргкомитетом для участия во внешних международных и всероссийских конкурсах научных работ студентов.

## 8. ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА И КОНТАКТЫ

Адрес оргкомитета: 241036, г. Брянск, ул. Бежицкая, 14, Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского, главный корпус, каб. 424.

Актуальная информация по Конкурсу размещается на сайте БГУ имени академика И.Г. Петровского (раздел «Наука и инновации»).

Контактное лицо: Степченко Варвара Геннадьевна, начальник отдела организации научно-исследовательской работы студентов и молодых учёных, тел.:8(4832) 66-64-55; 66-65-06 доб. 1108, e-mail: [snobrgu@yandex.ru](mailto:snobrgu@yandex.ru) .

Анкета участника конкурса  
«Будущие учёные – 2018»

**КОНКУРСНАЯ РАБОТА № \_\_\_\_\_**  
(№ заполняется при регистрации работы)

« \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ »

(полное название работы)

Раздел (научное направление) № « \_\_\_\_\_ » название: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ »

Автор: \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество – ПОЛНОСТЬЮ)

\_\_\_\_\_ (название образовательной организации – ПОЛНОСТЬЮ)

Направление подготовки/профиль \_\_\_\_\_

Курс/класс \_\_\_\_\_

Контакты автора: тел. \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Научный руководитель (при наличии): \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество – ПОЛНОСТЬЮ)

\_\_\_\_\_ (учёная степень, учёное звание научного руководителя – ПОЛНОСТЬЮ)

\_\_\_\_\_ (место постоянной работы)

Контакты научного руководителя:

\_\_\_\_\_ (просим указать контактные координаты, удобные для общения)

**Правила оформления научно-исследовательских работ,  
представляемых на Конкурс**

Научно-исследовательская работа на конкурс представляется в электронном виде отдельным файлом без указания личных данных автора/научного руководителя. Титульный лист должен содержать полное название работы, номер и название научного направления.

Текстовый редактор «Word», шрифт «Times New Roman», размер – 14, междустрочный интервал – 1,5 пт.

Поля: 2, левое – 3 см., правое - 1,5 см., верхнее, нижнее - 2 см.

Объём научно-исследовательской работы - не более 30 стр.

Рекомендуемая структура НИР:

1) введение (изложение основных положений темы, обоснование выбора темы и её актуальности, желательно краткий обзор существующих по этой тематике исследований);

2) основная часть (исследование проблемы, варианты её решения и т.п.);

3) заключение (выводы автора);

4) список литературы (оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ).