



Собрание старост СНК

по вопросам проведения 25-го
Республиканского конкурса научно-
исследовательских работ студентов

**Докладчик: Заместитель
председателя СНО БГМУ по
ВВиМУК**

И.Ю. Пристром



СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА:

1 октября 2018 г. – 10 февраля 2018

Г.

- до 30 декабря 2018 г. – работа конкурсных комиссий
- до 10 февраля 2019 г.- работа Оргкомитета по подведению итогов Конкурса

Приказ Министерства образования Республики Беларусь от 19.09.2018 г.
№ 700 «О проведении XIII Республиканского конкурса научных работ
студентов»

Конкурсные комиссии секций

Секция	УВО
Медицина фундаментальная	УО «Витебский государственный им. Ордена Дружбы народов медицинский университет»
Медицина клиническая	УО «Гродненский государственный медицинский университет»
Фармацевтические науки	УО «Витебский государственный им. Ордена Дружбы народов медицинский университет»
Философия, социология	УО «Белорусский государственный университет»
История Беларуси. Всеобщая история. Проблемы взаимодействия цивилизаций	УО «Белорусский государственный университет»

Приказ Министерства образования Республики Беларусь от 19.09.2018 г. № 700
«О проведении XXIII Республиканского конкурса научных работ студентов»

Требования, предъявляемые к научной работе



Участники

- Студенты БГМУ
- Выпускники 2018 года

Соответстви е НИРС

- профилю образования
- приоритетным направлениям научных исследований в Республике Беларусь
- научной, практической, социальной значимости

Апробация

- материалы, подтверждающие практическое применение результатов научной работы

Максимальное количество авторов

?



УСЛОВИЕ:

наличие у соавторов общих по теме научной работы материалов,
подтверждающих апробацию и
использование результатов научной работы

I этап

- Электронная регистрация на сайте СНО БГМУ



СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

О НАС

СОВЕТ СНО

НАШИ СНК

КОНФЕРЕНЦИИ

ДОКУМЕНТЫ

СТАРОСТЕ СНК

МЕРОПРИЯТИЯ

СБОРНИКИ

HAUXUS SPACE March 16-18, 2018
Tech for Life
Hackathon
velcom Google

**LXXII
АПСМиФ 2018**

НАУКОВА-МЕДИЦЫНСЬКАЯ ТАВАРЫСЬКАЯ СТУДЭНЦЬСКАЯ І МЕДИЦЫНСЬКАЯ ТОВАРЫСЬКАЯ
АКТУАЛЬНЫЯ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ
МЕДИЦИНЫ І ФАРМАЦИИ

**"Иновации в медицине и
фармации 2018"**

**XXV Республиканский
конкурс НИРС**

**LXXII міжнародная
конференція «Актуальні
проблеми сучасної**



I этап

- Электронная регистрация на сайте СНО БГМУ



СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

О НАС

СОВЕТ СНО

НАШИ СНК

КОНФЕРЕНЦИИ

ДОКУМЕНТЫ

СТАРОСТЕ СНК

МЕРОПРИЯТИЯ

СБОРНИКИ

Архив дипломов
Республиканского
конкурса научных
работ студентов

XXV Республиканский конкурс научных работ студентов

Уважаемые студенты и выпускники 2018 года!

Совет Студенческого научного общества Белорусского государственного медицинского университета информирует вас о проведении XXV Республиканского конкурса научных работ студентов.

Регистрация участников
от БГМУ на XXV
Республиканский конкурс

В.В.!

– Перед началом оформления и подготовки работы на конкурс внимательно ознакомьтесь с ПАМЯТКОЙ участнику XXV Республиканского конкурса научных работ студентов ([скачать](#)).

– Оформление научной работы производите в строгом соответствии с установленными ПРАВИЛАМИ

I этап

- Электронная регистрация на сайте СНО БГМУ

Срок:

до момента представления научной работы в Совет СНО

XXV Республиканский конкурс научных работ студентов

* Обязательно

Информация об авторе научной работы

Фамилия, имя, отчество автора (полностью) *

Пример: Иванов Иван Иванович

Мой ответ

II этап

- Представление научной работы и сопроводительных документов в Совет СНО БГМУ

Научную работу представляют в печатном виде в строгом соответствии Требованиям

Страницы вкладывают в файлы, которые подшивают в папку

Допускается сшивка листов в твёрдом переплёте

информирует вас о проведении XXV Республиканского конкурса научных работ студентов.

Регистрация участников от БГМУ на XXV Республиканский конкурс

В.В.!

– Перед началом оформления и подготовки работы на конкурс внимательно ознакомьтесь с ПАПМ участнику XXV Республиканского конкурса научных работ студентов ([скачать](#)).

– Оформление научной работы производите в строгом соответствии с установленными ПРАВИЛАМИ ([скачать](#)).

СКАЧАТЬ ПАМЯТКУ участника XXV Республиканского конкурса научных работ студентов

...зации Совета факультета, скачайте образцы документов в колонке слева.

СКАЧАТЬ правила оформления и образец работы с комментариями

...ющие проведение конкурса, правила оформления работы в формате «.docx» доступны для скачивания в колонке слева.

СКАЧАТЬ шаблон оформления работы в формате .doc

СКАЧАТЬ образец акта внедрения

... приём научно-исследовательских работ студентов, подаваемых на XXV Республиканский конкурс научных работ студентов – будет осуществляться Советом СНО БГМУ в период **с 29 по 31 октября**

СКАЧАТЬ бланк рекомендации Совета факультета

... корпус БГМУ №5, кабинет №120а (Совет СНО) консультативный день для авторов работ **29**

СКАЧАТЬ примеры оформления источников литературы

...обые интересующие вас вопросы, а также можете с членами Совета СНО проверить правильность оформления научной работы. Для

СКАЧАТЬ нормативные правовые документы, регламентирующие проведение конкурса

... правильности оформления работы необходимо представить её в печатном варианте.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Работа должна быть выполнена **на одной стороне листа А4** белой бумаги

2. Объём работы:

- **не более 35 страниц** для естественных и технических наук (в т.ч. для медицинских и фармацевтических наук)
- **не более 50 страниц** для социально-гуманитарных наук
- **не менее** – правилами не регламентировано.



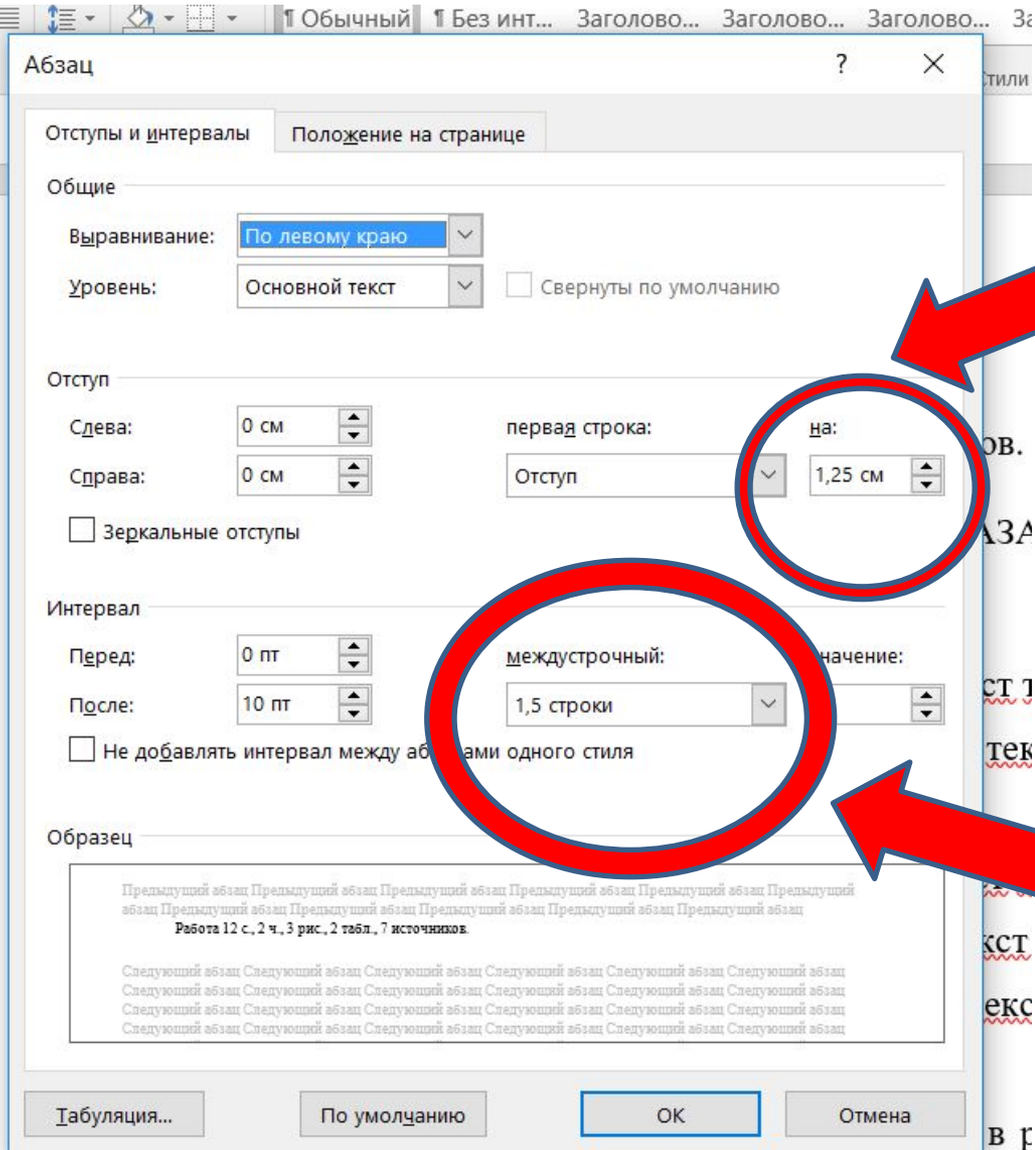
ГОСТ 2.105
ГОСТ 7.32

Высота букв, цифр и других знаков – не менее **1,8 мм (кегель не менее 12)**.

Размеры полей:
правое – **10 мм**,

верхнее, левое и нижнее – **20 мм**

**АБЗАЦНЫЙ
ОТСТУП -
1,25**



**МЕЖДУСТРОЧНЫЙ
ИНТЕРВАЛ -
1,5 строки**

Нумерация страниц работы

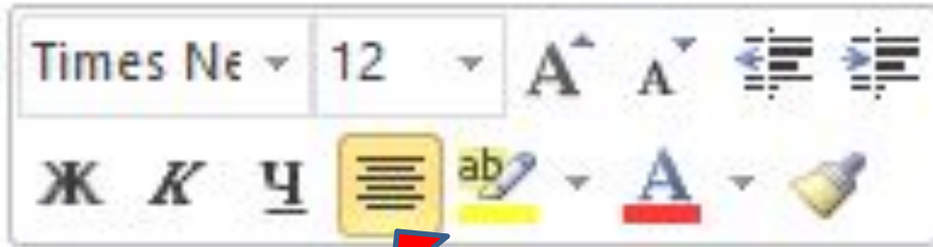
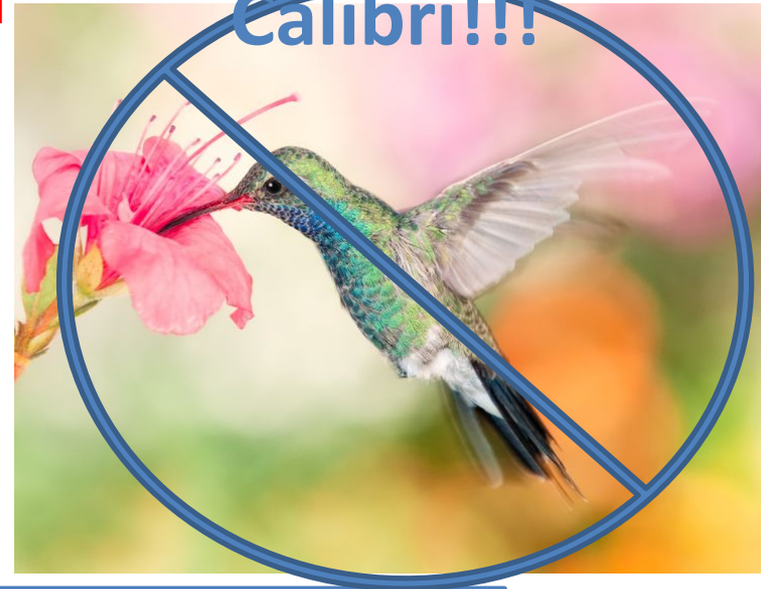
Арабские цифры

шрифт Times New Roman

размер шрифта – 12 пт

Не

Calibri!!!



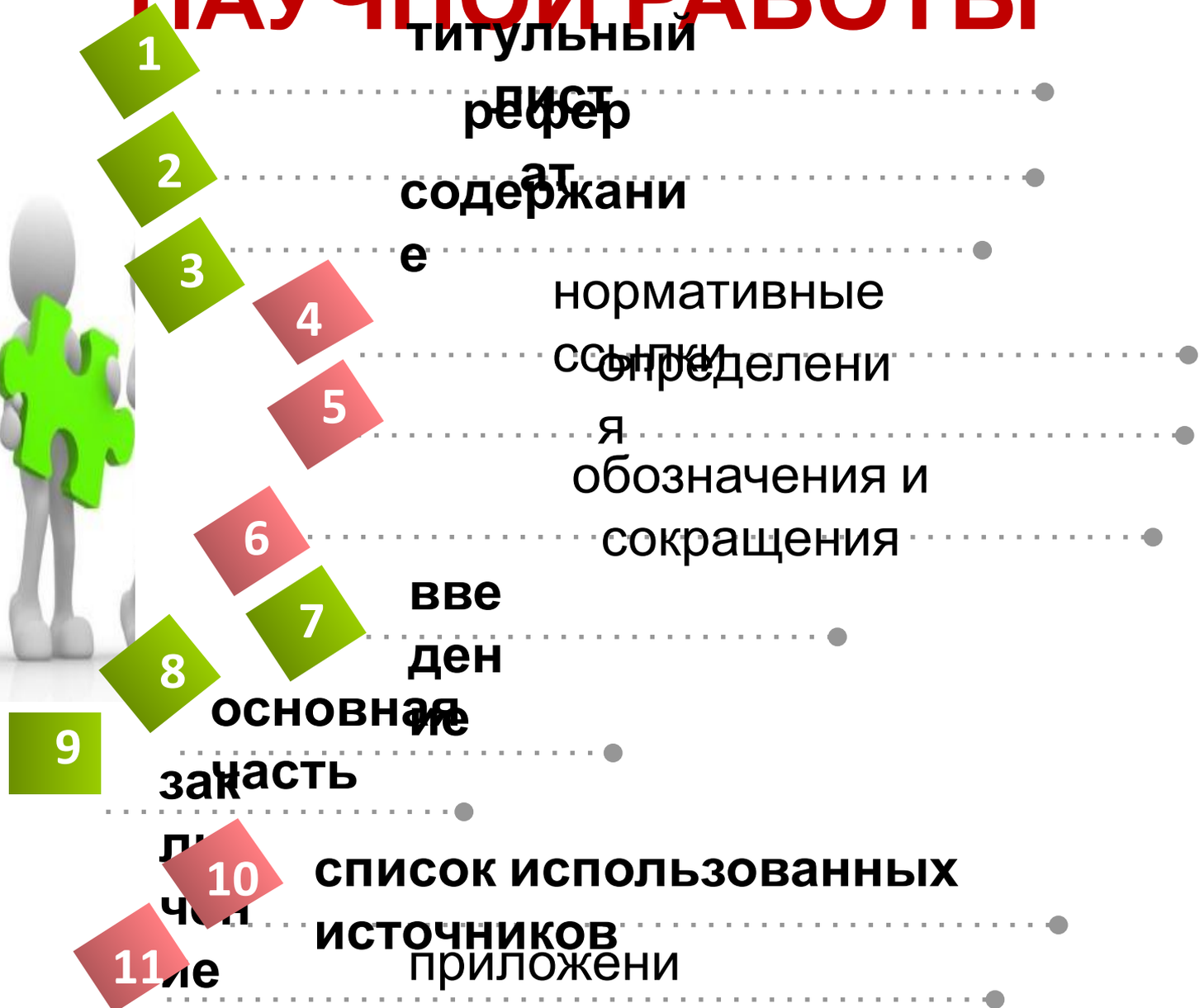
2

В центре нижней части

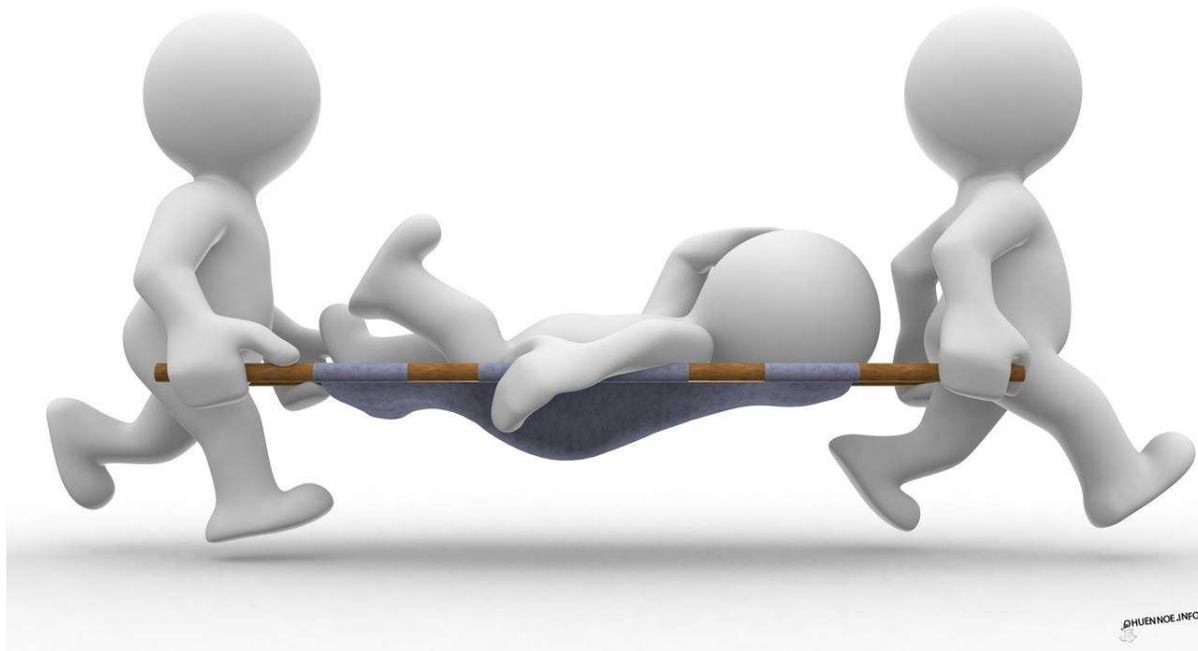
БЕЗ ТОЧКИ!!!! та

Титульный лист включают в общую нумерацию страниц работы.
Номер страницы на титульном листе не проставляют.

СТРУКТУРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ НАУЧНОЙ РАБОТЫ



**МЕЖДУ СТРУКТУРНЫМИ
ЭЛЕМЕНТАМИ РАБОТЫ
ДОЛЖЕН БЫТЬ РАЗРЫВ
СТРАНИЦ**



1. Титульный лист

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Республиканский конкурс научных работ студентов
высших учебных заведений Республики Беларусь

Медицина фундаментальная

ПРИМЕНЕНИЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ
ИССЛЕДОВАНИЯ В ПРАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЕ

Иванов Иван Иванович, 3 курс

Сергеев Петр Александрович, выпускник

Сидоров Сергей Сергеевич,
доцент кафедры медицинской и
биологической физики,
кандидат медицинских наук,
доцент

Минск, 2016

**БЕЗ
ПЕ-РЕ-НО-СОВ!!!**

**ПРОПИСНЫЕ
БУКВЫ**

**НЕТ
НУМЕРАЦИИ!!!**

1. Наименование министерства, которому подчиняется вуз
2. Наименование высшего учебного заведения
3. Научная секция
4. Название работы
5. ФИО авторов, №курса/ «выпускник»
6. ФИО, должность, ученая степень, ученое звание научного руководителя
7. Город, из которого представлена работа, и год проведения конкурса.

Общепринятые правила сокращения обозначений ученых степеней, званий, должностей, воинских званий

«БЕЗ УЧЕНОГО ЗВАНИЯ» «БЕЗ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ» НЕ ПРОПИСЫВАЕТСЯ!!!!!!!

Ученые степени		Ученые звания, должности		Воинские звания	
полное название	сокращение	полное название	сокращение	полное название	сокращение
академик	акад.	профессор	проф.	полковник	п-к
доктор	д-р	доцент	доц.	подполковник	п/п-к
кандидат	канд.	ассистент	ассист.	майор	м-р
медицинских	мед.	старший	ст.	капитан	кап.
биологических	биол.	преподаватель	преп.	старший	ст.
химических	хим.	аспирант	асп.	лейтенант	л-т
фармацевтических	фарм.	магистрант	магистр.	медицинской	м/с
физических	физ.	врач	врач	службы	
физико-математических	физ.-мат.	интерн	интерн	запаса	запаса
технических	техн.	ординатор	ординатор		
филологических	филол.				
исторических	ист.				
наук	наук				
член-корреспондент	чл.-кор.				
национальный	нац.				
академия	акад.				

СОДЕРЖАНИЕ



Содержание

Введение	5
Основная часть	7
1 Материалы и методы исследования	7
2 Анализ полученных результатов	8
Заключение	8
Список использованных источников	12

В помощь

см. «Формирование
автоматического
оглавления в MS Word»

(<http://student-engineer.pro/>)

**НЕ
ВКЛЮЧАЕТ**
ТИТУЛЬНЫЙ
ЛИСТ
РЕФЕРАТ

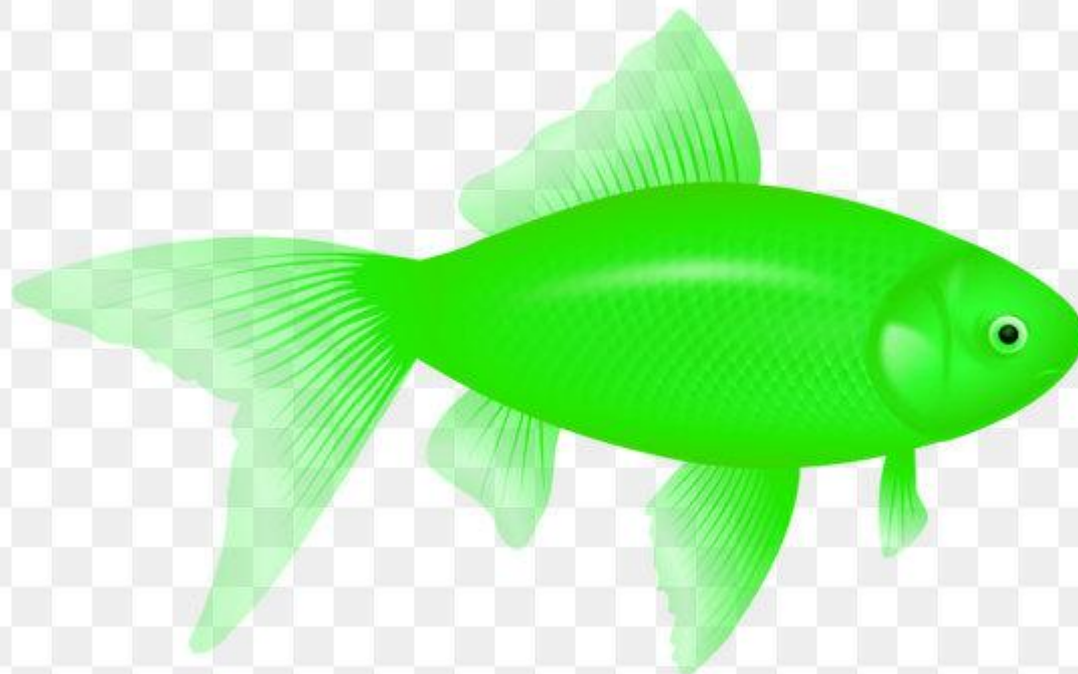




**ПРОВЕРКА НА ДРЕМЛЮЩИХ,
НЕСЛУШАЮЩИХ И ИГРАЮЩИХ В
ТЕЛЕФОН**
Какую рыбку скушал котёнок ?

ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ:

...



ЗЕЛЕНУЮ

**p.s. Господа, это нужно вам, поэтому будьте внимательными!
НЕ отвлекайтесь на посторонние вещи сами и не отвлекайте**

4. НОРМАТИВНЫЕ

ССЫЛКИ*

«В настоящей работе использованы ссылки на следующие стандарты»...

5. ОПРЕДЕЛЕНИЯ*

«В настоящей работе применяют следующие термины с соответствующими определениями»

6. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ *

!!!!В порядке приведения их в тексте работы с необходимой расшифровкой и пояснениями



- * не является обязательным структурным элементом работы

5. ВВЕДЕНИЕ

- *Введение должно содержать оценку современного состояния решаемой научной проблемы, основание и исходные данные для разработки темы.*
- *Во введении должны быть показаны актуальность и новизна темы данной работы.*



**ВВЕДЕНИЕ ДОЛЖНО
ЗАКАНЧИВАТЬСЯ
ФОРМУЛИРОВКОЙ ЦЕЛИ
НАУЧНОЙ РАБОТЫ**

6. Основная часть

- Отообразить сущность, методику и основные результаты выполненной работы



Разделы, подразделы должны
иметь заголовки

Иллюстрации

1. Приводятся непосредственно **после** текста, в котором упомянуты **впервые**. На все иллюстрации должна быть **ССЫЛКА** Прим.: (рисунок 1)

2. Рисунок и подпись расположены по центру

3. Между названием рисунка и основным текстом

пустая строка

текст [6].
Текст текст текст текст текст текст текст текст (рисунок 1).

```
graph TD; A[Объект исследования] --> B[Метод 1]; A --> C[Метод 2]; A --> D[Метод 3]; B --> E((Результат)); C --> E; D --> E;
```

Рисунок 1– Название рисунка

Текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст

4. Верная подпись рисунка

!!!НЕ Рисунок №1-
Рисунок 1.-
Рис.1



Рисунок 1 – Название рисунка

**ТИРЕ, а не
ДЕФИС!!!**

НЕТ ТОЧКИ!!!!!!

Верная подпись таблицы

1. **Над** таблицей
2. **БЕЗ** абзацного отступа

текст текст текст текст текст (таблица 1).

Таблица 1 – Название таблицы

Длительность наблюдения	Основная группа, n=93	Контрольная группа, n=53
Начало исследования	0,85±0,11	0,82±0,13

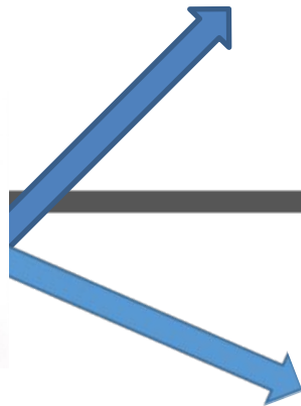
**ТИРЕ, а не
ДЕФИС!!!**

НЕТ ТОЧКИ!!!!!!

Перенос таблицы на другую страницу

Таблица 2 – Название таблицы

Длительность наблюдения	Основная группа, n=93	Контрольная группа, n=53
Начало исследования	0,85±0,11	0,82±0,13
3 мес.	0,31±0,04*#	0,61±0,1
	23	



Продолжение таблицы 2¹⁵

6 мес.	0,22±0,03*#	0,55±0,09#
9 мес.	0,19±0,02*#	0,51±0,08#
12 мес.	0,14±0,02*#	0,47±0,08#
Длительность наблюдения	Основная группа, n=93	Контрольная группа, n=53
Начало исследования	0,85±0,11	0,82±0,13

1. Название только над первой частью таблицы

2. Нижнюю горизонтальную черту, ограничивающую первую часть таблицы, и верхнюю горизонтальную черту следующей части таблицы не проводят

3 Над продолжением страницы указывают в правой верхней части страницы «Продолжение таблицы 2».

Формулы

1. **ССЫЛКА** на формулу в тексте

2. Не менее одной **свободной строки** выше и ниже формулы

Текст текст

текст текст текст текст текст в формуле (1).

$A=a:b,$

(1)

3. Оформление формулы с выравниванием по центру

4. Нумерация в **крайнем правом положении** в круглых скобках

7. Заключение

- краткие **выводы** по результатам выполнения работы;
- оценку полноты решений поставленных **задач**;
- оценку **технико-экономической эффективности** внедрения;
- оценку научно-технического уровня выполненной работы в сравнении с лучшими достижениями в данной области.

БЕЗ

ТОЧКИ!!!!

**АБЗАЦНЫЙ
ОТСТУП**

Заключение

Текст те

текст текст:



1 текст текст;¹⁶

8. Список использованных источников

В ПОРЯДКЕ ПОЯВЛЕНИЯ
СЫЛКИ НА ИСТОЧНИКИ В
ТЕКСТЕ РАБОТЫ

Список использованных источников¹⁷
World Health Organization. Global health estimates summary tables: projection of deaths by cause, age and sex [Электронный ресурс] / World Health Organization. – Электрон. дан. и текст; Швейцария, 2013. – Режим доступа к ресурсу: http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/en/ (дата обращения: 15.09.2015)

2 Иванов, С.М. Экономические показатели диагностики и лечения различных заболеваний / С.М. Иванов // Медицинские новости. – 2009. – № 13. – С. 79–82.

БЕЗ
ТОЧКИ!!!
АБЗАЦНЫЙ
ОТСТУП

ГОСТ
7.1



Очень надеюсь, что вы
Мазаник Николаевну

7. Приложения*

- *Материалы, связанные с выполненной работой, которые по каким-либо причинам не могут быть включены в основную часть.*

Анкеты, опросники и результаты их выполнения пациентами
Шкалы оценки состояния пациентов по различным критериям,
Классификации заболеваний, состояний пациентов,
Плакаты санитарно-просветительской работы.

Приложения **указываются** в содержании
работы!!!!

- ** не является обязательным структурным элементом работы*

Сопроводительные документы:

1

- **Список материалов**, подтверждающих апробацию работы (печатный + электронный)

2

- **Копии материалов**, подтверждающих апробацию работы

3

- **Отзыв научного руководителя** (форма – произвольная)

Что такое апробация?

- Апробация дословно означает “одобрение, утверждение, установление качеств”.
- В настоящее время под термином Апробация понимается критическая оценка со стороны научного сообщества научных исследований автора работы.
- Основными формами апробации научной работы является:
- участие в научных конференциях, симпозиумах ;
- заявки на патент, рационализаторские предложения;
- публикации материалов научной работы в журналах, сборниках материалов (тезисов) конференций , учебных пособиях.

Материалы, подтверждающие апробацию

- Публикации:
- тезисы;
- статьи.
- Акты внедрения:
- в учебный процесс;
- в лечебный процесс.
- Дипломы, грамоты за успехи в научных исследованиях
- Патент/заявка на патент
- Методические рекомендации

Критерии оценки научной работы

7

1	Актуальность	2
2	Соответствие приоритетным научным направлениям	1
3	Научная новизна	7
4	Оригинальность решения поставленных задач	8
5	Полнота и логическая последовательность изложения материала	2
6	Теоретическая значимость полученных результатов. Методология и методы проведенного исследования	6
7	Практическая значимость полученных результатов. Связь научной работы с крупными научными программами, темами	6
8	Наличие материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы:	
8.1	опубликованная по теме научной работы статья в научном издании, включенном в перечень научных изданий для опубликования результатов диссертационных исследований, утверждаемый Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь, либо в зарубежном научном журнале: автором статьи является только автор научной работы (либо только соавторы научной работы); кроме автора научной работы (соавторов научной работы) есть другие авторы	8 6
8.2	опубликованная статья в других научных изданиях Республики Беларусь: автором статьи является только автор научной работы (либо только соавторы научной работы); кроме автора научной работы (соавторов научной работы) есть другие авторы	4 3
8.3	опубликованные тезисы доклада	1
8.4	патент	8
8.5	заявка на выдачу патента (положительное решение о выдаче патента)	4
8.6	акт внедрения в производство, лечебный процесс учреждения здравоохранения	2
8.7	документы, подтверждающие внедрение результатов научной работы в образовательный процесс:	
8.7.1	акт внедрения в образовательный процесс	1
8.7.2	методические рекомендации, методические указания	2
8.8	дипломы, грамоты и другие награды за успехи в научных исследованиях (по теме научной работы): международного уровня; республиканского уровня	3 1

Публикации

- Тезисы
- Статьи
- издания РБ
- зарубежные издания
- издания ВАК



CHARITÉ



См. правила оформления
Список использованных
источников

Список материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы

Список материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы

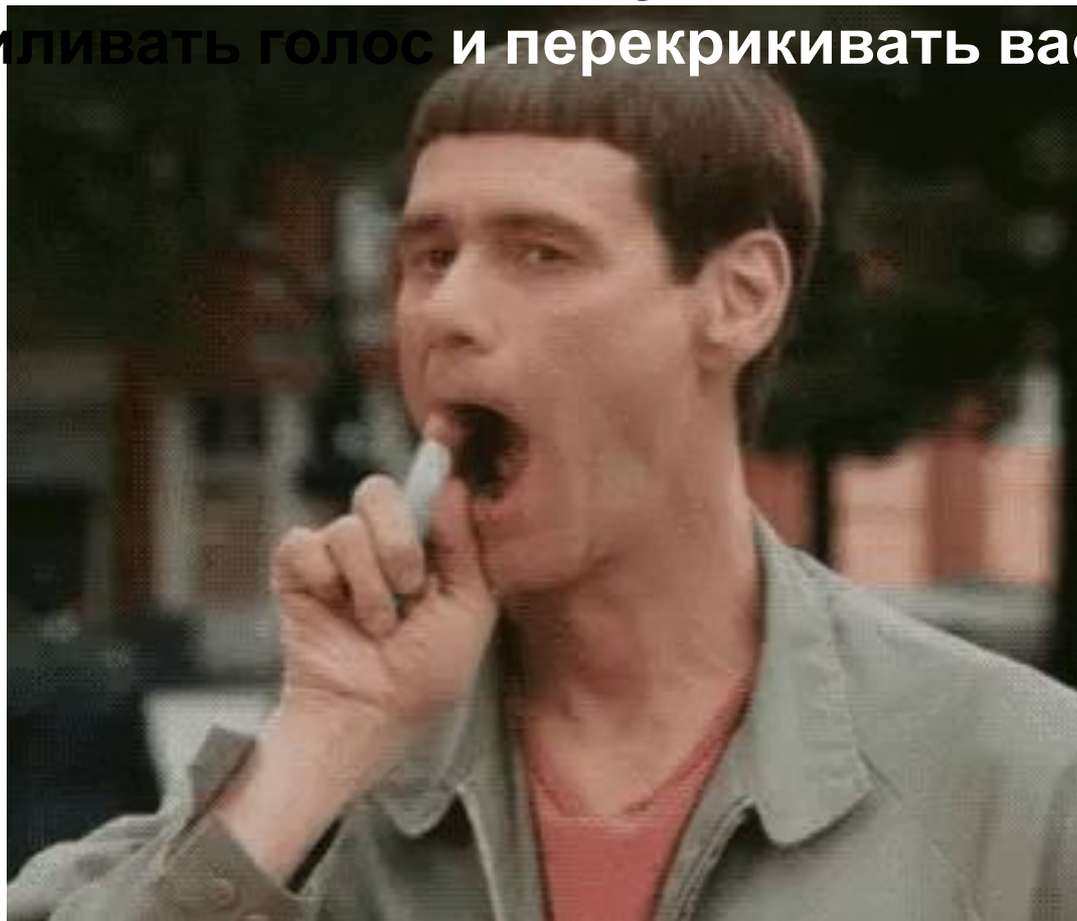
Статьи²³:

1 Иванов, И. И., Изучение патогенеза и морфологическая характеристика некоторых заболеваний / И. И. Иванов, П. А. Сергеев² // «Актуальные проблемы современной медицины и фармации – 2015» материалы 69-ой научно-практической конференции студентов и молодых учёных с международным участием; под редакцией О. К. Кулаги, Е. В. Барковского. – Минск: БГМУ, 2015. – С. 1-4.

2 Иванов, И. И., Изучение патогенеза и морфологическая характеристика некоторых заболеваний / И. И. Иванов, П. А. Сергеев, С. С. Сидоров // Здоровоохранение Беларуси. – 2015. – №1. – С. 1-2.

3 Иванов, И. И., Изучение патогенеза и морфологическая характеристика некоторых заболеваний / И. И. Иванов, П. А. Сергеев // «Инновации в медицине и фармации – 2014»: сборник материалов дистанционной научно-практической конференции студентов и молодых учёных; под редакцией А. В. Сикорского, О. К. Кулаги, Е. В. Барковского, Т. В. Тереховой. – Минск: БГМУ, 2015. – С. 1-4.

У докладчика уже пересыхает во рту, он немного устал докладывать, поэтому не заставляйте его усиливать голос и перекрикивать вас



ОСТАЛОСЬ СОВСЕМ ЧУТЬ-ЧУТЬ, ПРОЯВИТЕ ВНИМАТЕЛЬНОСТЬ И СОСРЕДОТОЧЕННОСТЬ НАПОСЛЕДОК – СЕЙЧАС САМОЕ ИНТЕРЕСНОЕ!

АКТЫ внедрения

- В учебный процесс кафедры
- подпись зав. кафедрой,
- утверждает: ректор(проректор) через канцелярию !
- В лечебный процесс любое УЗ
- подпись зав. отделением,
- утверждает: главный врач/директор или зам. гл. врача/директора по мед. части

Учреждение образования
«Белорусский государственный
медицинский университет»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор
учреждения образования
«Белорусский государственный
медицинский университет»
_____ А.В. Сикорский
«_____» _____ 20__ г.

А К Т

о внедрении результатов научных исследований в учебный процесс

1. Наименование предложения для внедрения (новые знания в форме: законов, гипотез, принципов, устройств, методик; методов профилактики, диагностики и лечения; санитарно-гигиенических регламентов, правил, норм, форм организационной работы и др.)

1. Кем предложена разработка

ФИО разработчика
Учреждение образования «Белорусский государственный медицинский университет»
3. Источник информации

выходные данные издания, кол-во страниц
4. Краткая аннотация разработки

характеристика результата, сделанный вывод
5. Тема НИРС

6. Решение заседания кафедры (подразделения) - положительное.
Протокол заседания кафедры (подразделения) от _____ 2011 № _____
7. Где и когда внедрено: в учебный процесс кафедры

тема занятия, курс
8. Учебно-методическая эффективность внедрения (повышение уровня фундаментальной подготовки, формирование клинического мышления студентов _____ и _____ т.д.)

9. Замечания, предложения – нет.

Дата Ответственные за внедрение кафедра _____
_____ 2011 _____
Должность подпись И.О.Ф.

Дипломы, грамоты за успехи в научных исследованиях

- Международного уровня
- Республиканского уровня



Патент

Патент — охранный документ, удостоверяющий исключительное право, авторство и приоритет изобретения, полезной модели либо промышленного образца.

В Республике Беларусь подача заявки на патент осуществляется согласно:

- Закону Республики Беларусь «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»;
- Положению о порядке составления заявки на выдачу патента на изобретение, проведения по ней экспертизы и вынесения решения по результатам экспертизы;
- Постановлению ГКНТ от 2 февраля 2011 г. № 4 «Об установлении форм документов на выдачу патента на изобретение».



...сопроводительные документы (продолжение):

4

- Бланк рекомендации
Совета факультета
(печатный + электронный)

НОТА ВЕНЕ!

***ВНИМАТЕЛЬНО СМОТРИМ
СЛЕДУЮЩИЕ ДВА СЛАЙДА!!!***

РЕКОМЕНДАЦИЯ

Совета лечебного факультета
учреждения образования
«Белорусский государственный медицинский университет»
для участия в XXII Республиканском конкурсе научных работ студентов

Применение статистических методов исследования
в практической медицине

Автор научной работы

Фамилия: Иванов
Имя: Иван
Отчество: Иванович
Курс: 3
Факультет: лечебный
Специальность: лечебное дело
Мобильный телефон:
+375-29-123-45-67
E-mail: example1@gmail.com

Соавтор

Фамилия: Сергеев
Имя: Петр
Отчество: Александрович
Курс: выпускник
Факультет: педиатрический
Специальность: педиатрия
Мобильный телефон:
+375-44-123-45-67
E-mail: example2@gmail.com

Научный руководитель

Фамилия: Сидоров
Имя: Сергей
Отчество: Сергеевич
Занимаемая должность: доцент
Ученая степень: кандидат медицинских наук
Ученое звание: доцент
Основное место работы: кафедра
медицинской и биологической физики
учреждения образования «Белорусский
государственный медицинский
университет»
Служебный телефон: +375-17-222-22-22
Мобильный телефон: +375-29-111-11-11
E-mail: sergeev.pa@gmail.com

Бланк рекомендации и Совета факультета

1. Не более 1 страницы
2. НЕ НУМЕРУЕТСЯ
3. В содержание научной работы (см. выше) НЕ ВКЛЮЧАЕТСЯ
4. Название работы БЕЗ ПЕ-РЕ-НО-СОВ и = названию научной работы на титульном листе!!!!

Рекомендован для участия в Республиканском конкурсе научных работ студентов в 2015 году (протокол № _____ от « ____ » _____ 2015 г.).

Декан факультета _____ Волотовский А. И.

М.П.

НВ!!!!

1. Заполнить сведения о факультете



РЕКОМЕНДАЦИЯ

лечебног

Совета _____ факультета

учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»
для участия в XXII Республиканском конкурсе научных работ студентов



Автор научной работы

Научный руководитель

2. Указать ФИО декана

3. № протокола, дата, подпись
декана и печать НЕ



ЗАПОЛНЯТЬ

Рекомендован для участия в Республиканском конкурсе научных работ
студентов в 2016 году (протокол № _____ от « _____ » _____ 2016 г.).

Волотовский А.

И. _____

Декан факультета _____

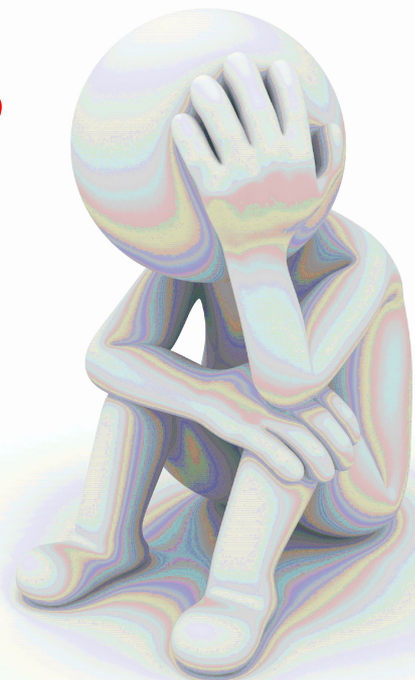
ФИО



М.П.

*В правилах проведения Республиканского конкурса
не установлено количество баллов, которые
может добавить или снять конкурсная комиссия за
оформление работы.*

*Однако, комиссия может не
допустить к конкурсу небрежно
оформленную работу*



...сопроводительные документы (продолжение):

5

- **Копия 31-й страницы паспорта**
(вид на жительство, удостоверение беженца)

6

- **Копия 1-го разворота зачётной книжки** (для студентов БГМУ)
- **копия диплома об окончании БГМУ** (для выпускников БГМУ)

<http://sno.bsmu.by/>



СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

О НАС

СОВЕТ СНО

НАШИ СНК

КОНФЕРЕНЦИИ

ДОКУМЕНТЫ

СТАРОСТЕ СНК

МЕРОПРИЯТИЯ

СБОРНИКИ

**XXIII Республиканский
конкурс НИРС**

Конференция

**"Инновации в медицине и
фармации-2016"**

**LXX Международная
конференция «Актуальные
проблемы современной
медицины и фармации 2016»**

Конференция

**"Кардиологические чтения
2016"**

Конференция

"Фундаментальная наука в



<http://sno.bsmu.by>



СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

О НАС

СОВЕТ СНО

НАШИ СНК

КОНФЕРЕНЦИИ

ДОКУМЕНТЫ

СТАРОСТЕ СНК

МЕРОПРИЯТИЯ

СБОРНИКИ

Архив дипломов
Республиканского
конкурса научных
работ студентов

XXV Республиканский конкурс научных работ студентов

Уважаемые студенты и выпускники 2018 года!

Совет Студенческого научного общества Белорусского государственного медицинского университета информирует вас о проведении XXV Республиканского конкурса научных работ студентов.

N.B.!

- Перед началом оформления и подготовки работы на конкурс внимательно ознакомьтесь с ПАМЯТКОЙ участнику XXV Республиканского конкурса научных работ студентов ([скачать](#)).

- Оформление научной работы производите в строгом соответствии с установленными ПРАВИЛАМИ

Регистрация участников
от БГМУ на XXV
Республиканский конкурс

СКАЧАТЬ ПАМЯТКУ участника XXV Республиканского конкурса научных работ студентов
СКАЧАТЬ правила оформления и образец работы с комментариями
СКАЧАТЬ шаблон оформления работы в формате .doc
СКАЧАТЬ образец акта внедрения
СКАЧАТЬ бланк рекомендации Совета факультета
СКАЧАТЬ примеры оформления источников литературы
СКАЧАТЬ нормативные правовые документы, регламентирующие проведение конкурса

(скачать).

– Для оформления акта внедрения, бланка рекомендации Совета факультета, скачайте образцы данных документов в колонке слева.

– Нормативно-правовые документы, регламентирующие проведение конкурса, правила оформления и образец работы с комментариями, примерный шаблон работы в формате «.docx» доступны для скачивания в колонке слева.

Приём научно-исследовательских работ студентов, подаваемых на XXV Республиканский конкурс научных работ студентов, будет осуществляться Советом СНО БГМУ в период **с 29 по 31 октября 2018 г.**

по адресу: г. Минск, пр-т Дзержинского 83, учебный корпус БГМУ №5, кабинет №120а (Совет СНО БГМУ).

Перед основными днями приёма состоится **консультативный день** для авторов работ **26 октября 2018 г.**

В консультативный день вы сможете задать любые интересующие вас вопросы, а также проверить вместе с членами Совета СНО правильность оформления научной работы. Для проверки правильности оформления работы необходимо представить её в печатном варианте.

Работы подаются авторами лично!

Время работы Совета СНО БГМУ:

26 октября 2018 г. – **с 9:00 до 18:00**, перерыв на обед – **с 13:00 до 14:00**.

29-31 октября 2018 г. - **с 9:00 до 19:30**, перерыв на обед – **с 12:30 до 13:30**.

Интерактивные материалы в помощь участнику конкурса

РЕГИСТРАЦИЯ

По всем интересующим вопросам обращаться к

Председатель СНО

Давидян Артур Валерьевич



С уважением, Совет СНО БГМУ!



vk.com/snobsmu



twitter.com/snobsmu_by



facebook.com



Контакты:



snobsmu@mail.ru

Председатель СНО БГМУ:

+375-29-980-53-08

(Давидян Артур Валерьевич)

**Зам.председателя по
межуниверситетским и
внутривузовским коммуникациям:**

+375-44-553-44-91

(Пристром Игорь Юрьевич)

Руководитель ОПСсО СНО БГМУ:

+375-29-139-33-26

(Баранов Алексей Аркадьевич)





Благодарю за внимание!



***Это конец – можете
задать свои вопросы!***