

**Положение о Международном конкурсе
научно-исследовательских работ школьников
старших классов «Школьная наука»**



Организатор конкурса:
Журнал «Вести научных достижений»
(Издательство «Офорт»)

www.vestind.ru
e-mail: promotion@vestind.ru

1. Общие положения конкурса

1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи Международного конкурса научно-исследовательских работ школьников старших классов «Школьная наука» (далее – Конкурс), порядок его организации, проведения, подведения итогов конкурса и награждения победителей.

1.2. Конкурс проводит Журнал «Вести научных достижений» (Издательство «Офорт»). Общее руководство подготовкой и проведением конкурса осуществляет оргкомитет из числа представителей организаторов.

1.3. Состав оргкомитета, экспертной комиссии и сроки проведения Конкурса закреплены в Положении о конкурсе.

2. Цель и задачи Конкурса

2.1. Цель Конкурса — создание условий для стимулирования научно-исследовательской, интеллектуальной деятельности учащихся старших классов.

2.2. Задачи Конкурса: повышение уровня исследовательской активности учеников старших классов; развитие интереса к фундаментальным и прикладным наукам; ознакомление научной и педагогической общественности с результатами исследовательской деятельности учащихся; обмен опытом работы и установление научно-исследовательских контактов между обучающимися и педагогами образовательных учреждений России и зарубежных стран.

3. Участники Конкурса

3.1. Участниками конкурса могут стать учащиеся старших классов (8-11 классов). Работы могут быть представлены образовательными учреждениями (в том числе учреждениями дополнительного образования детей) или другими организациями.

3.2. Допускается только индивидуальное участие в Конкурсе.

4. Сроки проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится с 07 октября 2020 г. по 09 декабря 2020 г.

С 07 октября 2020 г. по 09 декабря 2020 г. принимаются заявки и конкурсные работы участников. В период с 09 декабря по 16 декабря 2020 г. проводится экспертиза представленных работ, 17 декабря 2020 г. подведутся итоги Конкурса.

4.2. Оргкомитет высылает подтверждение о получении заявки и конкурсной работы участника. После этого представленные материалы направляются на экспертизу.

5. Порядок участия в Конкурсе

5.1. Для участия в Конкурсе принимаются научно-исследовательские работы учеников старших классов, выходящие за рамки школьной программы, по следующим тематикам:

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| 1. Кибернетика | 10. Исторические исследования |
| 2. Программирование и It | 11. Биологические исследования |
| 3. Юридические исследования | 12. Химические исследования |
| 4. Мораль и право | 13. Робототехника |
| 5. Философия и психология | 14. Физическая культура |
| 6. Русский язык | 15. Экономика |
| 7. Человек и его роль в социуме | 16. Политология |
| 8. Человек и культура | 17. Иностранные языки |
| 9. Вопросы безопасности | 18. Криптография |

5.2. Требования к структуре, содержанию (оформлению) работ, а также рекомендации по их написанию представлены в приложении 2 к настоящему положению.

6. Оценка конкурсной работы Критерии оценки исследовательских работ:

1. Содержательная и четкая постановка проблемы;
2. Использование научных, а также лично созданных специальных методов исследования;
3. Новизна и оригинальность работы;
4. Глубина, логичность, последовательность представления материала;
5. Аккуратность и качество исполнения работы.

Критерии оценки исследовательских работ:

1. Глубина содержания и уровень раскрытия темы;
2. Органичность содержания и формы работы;
3. Выразительность применяемых средств и методов;
4. Оригинальность идеи, новаторство, исследовательский подход;
5. Аккуратность и качество исполнения работы.

7. Порядок награждения участников и победителей Конкурса

7.1. Победители Конкурса награждаются дипломами и возможностью бесплатной публикации в Журнале «Вести научных достижений»

7.2. При подведении итогов Конкурса отмечаются руководители победителей, а также представившие их учреждения (организации).

7.3. Всем участникам Конкурса выдаются именные сертификаты.

8. Условия участия в Конкурсе

8.1. Организационный взнос за участие в конкурсе не взимается.

8.2. Максимальное количество заявок от одного участника ограничивается тремя.

8.3. Для участия в конкурсе на электронный адрес promotion@vestind.ru (не позднее 9 декабря 2020 г.) отправляются:

- заявка (Приложение 1)

– научно-исследовательская конкурсная работа участника (Приложение 2).

9. Внесение изменений

9.1. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется путем подготовки проекта Положения в новой редакции.

10. Рассылка положения

10.1. Настоящее положение размещается на веб-сайте Журнала «Вести научных достижений» - promotion@vestind.ru .

**Для получения дополнительной информации по вопросам участия
Вы можете обращаться по телефонам:**

+ 7 952 037 9817 - Григорьева Ираида Андреевна, заместитель главного редактора журнала «Вести научных достижений»

+7 906 321 0890 – Нафикова Гульнара Айдаровна, главный редактор журнала «Вести научных достижений», к.ю.н.

e-mail: promotion@vestind.ru

ЗАЯВКА
на участие в Международном конкурсе научно-исследовательских работ школьников старших классов «Школьная наука»

Ф.И. О. участника (полностью)	
Возраст	
Название образовательного учреждения	
Город/ Страна	
Название номинации конкурса	
Тема конкурсной работы	
Ф.И.О, должность, место работы руководителя конкурсной работы	
Контактный телефон	
Адрес электронной почты	

Требования к оформлению статей (материалов) для опубликования в журнале «Вести научных достижений»:

Формат	Microsoft Word (*.doc, *.docx)
Шрифт	Times New Roman
Кегль шрифта статьи	14
Кегль шрифта аннотации, ключевых слов и списка литературы	12
Интервал	1,5
сноски	Концевые []
Объем статьи	от 5 страниц до 15 страниц
Антиплагиат	http://www.antiplagiat.ru должна быть не менее 60%.
Ориентация	Книжная
Формат страницы	A4 (210x297 мм)
Поля	верхнее, нижнее, левое, правое по 20 мм
Актуальность	<p>Статья должна быть выполнена на актуальную тему и содержать результаты глубокого самостоятельного исследования. Актуальность - это её востребованность в общественной теории и практике и определяется наличием в науке такой ситуации, которая чаще всего возникает в результате открытия новых фактов, явно не укладывающихся в рамки прежних теоретических и практических представлений.</p> <p>Актуальность исследования заключается так же в обосновании положительного эффекта, который может быть достигнут в результате решения выдвинутой в исследовании научной или практической задачи.</p>
Ответственность	<p>Статья будет напечатана в авторской редакции, поэтому она должна быть тщательно подготовлена.</p> <p>Следует помнить, что представляя текст работы для публикации в журнале, автор гарантирует правильность всех сведений о себе, отсутствие плагиата и других форм неправоверного заимствования в рукописи произведения, надлежащее оформление всех заимствований текста, таблиц, схем, иллюстраций.</p>

	<p>Авторы опубликованных материалов несут ответственность за содержание материалов, подбор и точность приведенных фактов, цитат, статистических данных и прочих сведений.</p> <p>В то же время редакция не несет ответственность за достоверность информации, приводимой авторами. Автор, направляя рукопись в редакцию, принимает личную ответственность за оригинальность исследования, поручает редакции обнародовать произведение посредством его опубликования в печати.</p> <p>Наличие знака копирайта (©), с указанием автора и текущего года, в конце статьи обязательно.</p>
Элементы, которые должны содержаться в соответствии с требованиями	
а) название на русском и английском языках;	Шрифт – Caps Lock Выделение - полужирное
б) сведения об авторе: на русском и английском языках	фамилия, имя, отчество (в развернутом виде); место учебы/ работы; должность; ученая степень; ученое звание e-mail: телефон:
с) аннотация на русском и английском языках;	Аннотация (не более 500 символов)
д) ключевые слова на русском и английском языках (до 8 слов);	
е) библиографический список (литература) на русском языке.	В алфавитном порядке из названий научных источников, приведенных в ссылках по тексту статьи. Библиографический список должен содержать полную информацию об издании, на которое идет ссылка.

Образец оформления:

УДК, ББК, авторский знак (если имеются)

Иванов Иван Иванович

Ученица 10 А класса МБОУ "Гимназии № 122

имени Ж.А.Зайцевой"

E-mail: _____@mail.ru

ФИО2

Кандидат медицинских наук, доцент кафедры _____,

Казанский государственный медицинский университет,

E-mail: _____@mail.ru

Ivanov Ivan Ivanovich

Student 10 A class School № 122

named after Zh.A. Zaitseva

E-mail: _____@mail.ru

ФИО2

Candidate of Medicine, Associate Professor

of the Department of _____

Kazan State Medical University

E-mail: _____@mail.ru

ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ВНЕДРЕНИЯ АВТОМАТИЗАЦИИ И РОБОТИЗАЦИИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

LEGAL ASPECTS OF INTRODUCTION OF AUTOMATION AND ROBOTIZATION IN ACTIVITY OF PHARMACY ORGANIZATIONS

Аннотация: В статье показана актуальность процесса автоматизации и роботизации фармацевтической деятельности, проблемы внедрения и сложности правового регулирования автоматизированных систем и робототехники.

Ключевые слова: фармация, робот, право, автоматизация.

Abstract: The article shows the actuality of the process of automation and robotization of pharmaceutical activity, the problems of introduction and complexity of legal regulation of automated systems and robotics.

Key words: pharmacy, robot, law, automation.

В связи с высокой информатизацией общества в повседневную работу различных сфер промышленности и предпринимательства все чаще вводится автоматизированная и роботизированная техника. Фармацевтический бизнес не стал исключением. Для

предприятий фармации сегодня более, чем в другой области, актуально внедрение информационных технологий и роботехники.

Фармацевтический бизнес - это всегда большой оборот медикаментов и их учет. Грамотное ведение документооборота и применение учетных программ для аптек помогают повысить рентабельность и снизить риски возможных ошибок, а также упростить сам процесс работы.

.....

В программных и иных отечественных официальных документах обращается внимание на: ...

...

С нормативно-правовой точки зрения, вендинговые аппараты часто не удовлетворяют требованиям, которые аптеке необходимо выполнить, чтобы получить лицензию на ведение деятельности в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 22.12.2011 N 1081 (ред. от 04.07.2017) «О лицензировании фармацевтической деятельности», в частности требование к помещению, в котором располагается или будет располагаться аппарат [4]. Кроме этого, нарушаются требования пунктов 6.7, 6.8, 6.10, 6.12 Приказа Минздрава РФ от 04.03.2003 N 80 (ред. от 18.04.2007) «Об утверждении Отраслевого стандарта «Правила отпуска (реализации) лекарственных средств в аптечных организациях. Основные положения», которые указывают, что в помещении должен постоянно присутствовать сотрудник аптечной организации для компетентной помощи и консультации в подборе лекарственного препарата. [5]

...

В связи с изложенным, надлежащее организационно-правовое обеспечение автоматизированной и роботизированной системы аптечных организаций ставит на повестку дня вопрос о ...

.....

Список литературы:

1. Гарин Л.Ю. Практические аспекты медицинского права: учебное пособие / Л.Ю. Гарин; под ред. д.м.н. проф. И.А. Камаева; 6-е изд. – Н.Новгород: Издательство Приволжского исследовательского медицинского университета, 2019. – 176с.
2. Кодекс РФ об административных правонарушениях // [Электронный ресурс] // URL: <https://base.garant.ru/12125267/> // (дата обращения 16.05.18).
3. Официальный сайт для размещения информации о подготовке федеральными органами исполнительной власти проектов нормативных правовых актов и результатах их общественного обсуждения // [Электронный ресурс] // URL: www.regulation.gov.ru (дата обращения 03.05.18).
4. Постановление Правительства РФ от 22.12.2011 N 1081 (ред. от 04.07.2017) «О лицензировании фармацевтической деятельности» // [Электронный ресурс] // URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_124279/ // (дата обращения 16.05.19).
5. Приказ Минздрава РФ от 04.03.2003 N 80 (ред. от 18.04.2007) «Об утверждении Отраслевого стандарта «Правила отпуска (реализации) лекарственных средств в аптечных организациях. Основные положения» // [Электронный ресурс] // URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_41404/ // (дата обращения 16.05.19).
6. Федеральный закон от 27.07.2006 N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» // [Электронный ресурс] // URL: <https://www.alta.ru/tamdoc/06fz0149/> // (дата обращения 16.05.19).
7. Федеральный закон РФ от 12 апреля 2010 г N 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» // [Электронный ресурс] // URL: <https://base.garant.ru/12174909/> // (дата обращения 16.05.19).