**УДК:**

**ББК:**

**Наука:** (напр.: экономическая)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заголовок статьи на узб.яз.**

**Заголовок статьи на рус.яз.**

**Заголовок статьи на англ.яз.**

**Заглавные буквы, шрифт п.ж., курсив, по центру.**

**Порядок соблюдается независимо от того, на каком языке подготовлена статья**

(напр.: ***ЎЗБЕКИСТОНДА ИННОВАЦИОН РИВОЖЛАНИШ МУАММОЛАРИ***

***ПРОБЛЕМЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ УЗБЕКИСТАНА***

***THE PROBLEMS OF INNOVATIVE DEVELOPMENT OF UZBEKISTAN***)

**Автор(ы) статьи:**

**фамилия, имя, отчество** (полностью, по паспорту),

**ученая степень** (при наличии),

**место работы** (полностью),

**должность** (полностью),

**почтовый адрес, контактные телефоны.**

(вышеуказанная информация представляется на каждого автора отдельно)

***Аннотация.***

***Таянч тушунчалар****:*

***Аннотация.***

***Ключевые слова:***

***Аbstract.***

***Key words:***

**(порядок сохраняется независимо от того, на каком языке подготовлена статья)**

Рекомендуемый средний объем аннотации составляет 500 печатных знаков, которая должна кратко отражать структуру статьи и быть информативной.

Сведения, содержащиеся в заглавии статьи, не должны повторяться в тексте аннотации.

Структурно аннотация должна включать следующие аспекты содержания статьи: предмет, тему, цель работы; метод или методологию проведения работы; результаты работы; область применения результатов; выводы.

**Ключевые слова** и словосочетания отделяются друг от друга запятой. Приведенные ключевые слова должны предельно точно отражать предметную область исследования.

**ТЕКСТ НАУЧНОЙ СТАТЬИ**

***Введение***

Во введение автор должен ознакомить читателя со степенью изученности проблемы, предметом и объектом исследования, его целью, задачами, методикой проведения исследования. Кроме того, введение служит для раскрытия актуальности и новизны исследования.

***Основная часть***

Основная часть – описание самого исследования с элементами анализа тех или иных аспектов. Этот компонент содержит гипотезы, аргументы, теоретическую и практическую платформы исследования.

***Выводы***

В заключительной части основного текста публикации следует сделать выводы об исследовании, его результатах, практическом значении и перспективе изучения.

1. ......................................
2. ......................................
3. .......................................
4. ....................................... и т.д.

Выводы в статье должны быть изложены по результатам проведенного научного исследования, приведены по порядку, ясно и правильно сформулированы, содержать предложения и заключения по теме.

***Источники и литература***

Редакция журнала мотивирует авторов к работе с современными источниками информации, поскольку ссылка на устаревшие литературные источники вызывает замечание международных экспертов и сомнение относительно актуальности материала, изложенного в статье.

**Список литературы оформляется строго в нижеуказанном формате.**

**Пример:**

1. Антонов В.И. Символ как культурологическая категория // РАУ. – М.: Луч, 1992. – 39 с.
2. Алиев Р.А. Производственные системы с искусственным интеллектом / Р.А. Алиев, Н.М. Абдикеев, М.М. Шахназаров. – М.: Радио и связь, 1990. – 263 с.
3. Ашервуд Б. Азбука общения / пер. с англ. И. Ю. Багровой, Р.З. Пановой; науч. ред. Л. М. Иньковой. – М.: Либерия, 1995. – 173 с.
4. Боголюбов А.Н. О вещественных резонансах в волноводе с неоднородным заполнением / А.Н. Боголюбов, А.Л. Делицын, М.Д. Малых // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 3, Физика. Астрономия. – 2001. – № 5. – С. 23-25.

Давыдова Л.В., Маркина С.А. Инвестиционный потенциал как основа экономического роста // Финансы и кредит. – 2007. – № 31 (271).

Костюченко А.В. Изменение научного и инновационного потенциала в странах мира // Экономист. – 2018. – № 6.

1. Практический курс английского языка: 2 курс: учеб. для вузов / под ред. В.Д. Аракина. – 6-е изд., доп. и испр. – М.: ВЛАДОС, 2003. – 520 с.
2. Савельев И.В. Курс общей физики: учеб. пособие для втузов: в 5 кн. / И.В. Савельев. – М.: Астрель: АСТ, 2001-2002. – Кн. 1-5.
3. Современный русский язык [Электронный ресурс] // Русский язык: культура письменной речи: [портал]. [СПб.], 2001–2009. URL: http://gramma.ru/RUS/?id=1.1 (дата обращения 07.01.2009).
4. Шереметьевский Н. Банк сильнее и губернатора, и прокурора // Парламентская газета. – 2001. – 13 нояб.

В статье предусмотрено использование **ссылок** на литературу (**не сносок!!!**).

Ссылки оформляются в виде квадратных скобок, напр.: **[1, с. 233]**.

**Сноски в тексте используются** при различных пояснениях и комментариях автора, но не в качестве указателя на список литературы (**!**).

**Графический материал** (рисунки, чертежи, схемы, фотографии) должны представлять собой обобщенные материалы исследований. Графический материал должен быть высокого качества, при необходимости издательство может потребовать предоставить материал в отдельных файлах в формате jpg с разрешением не ниже 300 dpi. Названия и номера графического материала должны быть указаны под изображением.

**Пример оформления таблицы:** слово «Таблица» пишется сверху 12 шрифт, п.ж., курсив, выравнивается по правому краю листа.

Название таблицы должно отражать суть данных, внесённых в таблицу точно, коротко и ясно, выравнивается по центру.

Данные в таблице – 10 шрифт.

***Таблица***

***Основные индикаторы ожиданий для реализации стратегии***

***ИС в КНР в 2014–2020 гг.***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №**№** | **Индикаторы** | **2013 г.** | **2015 г.** | **2020 г.** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Пример оформления названия рисунка: название по центру, 12 шрифт, п.ж., курсив.



***Рис. 1. Последствия смещения литосферных плит.***

***Разлом Сан-Андреанс в Калифорнии США.***

**Формулы и математические символы** должны быть выполнены либо в MS Word с использованием встроенного редактора формул либо в редакторе MathType.

Таблицы, графический материал и формулы не должны выходить за пределы указанных полей.