

Утверждаю:  
председатель комитета образования  
администрации Приаргунского  
муниципального округа  
С.В.Савина.

«07» . 02.2022 года

Приложение №1 к приказу №39 -Д от 07.02.2022г

## ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении районной научно-практической конференции школьников «Шаг в науку (группа «Юниор») 2022» в 2021-2022 учебном году

Цели районной научно-практической конференции «Шаг в науку (группа «Юниор») 2022»

1.Выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно – исследовательской деятельности, вовлечение их в исследовательскую, изобретательскую и иную творческую деятельность в различных областях науки, техники, культуры.

2.Активизация творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы обучающихся.

3.Поддержка одарённых и талантливых детей и подростков, способных к научно-исследовательской деятельности.

Участники районной научно-практической конференции «Шаг в науку (группа «Юниор») 2022»

Участниками конкурса могут стать учащиеся **5-8 классов** средних и основных школ, учреждений дополнительного образования Приаргунского района Забайкальского края.

Организаторы районной научно-практической конференции «Шаг в науку (группа «Юниор») 2022»

Районная научно-практическая конференция школьников «Шаг в науку (группа «Юниор») 2022» проводится Оргкомитетом районного методического кабинета Приаргунского районного Комитета образования.

Руководство районной научно-практической конференцией школьников «Шаг в науку» осуществляет Организационный комитет. Оргкомитет ведёт работу по подготовке и проведению районной научно-практической конференцией школьников «Шаг в науку» и формирует жюри.

Условия проведения районной научно-практической конференции «Шаг в науку» Приглашаются участники школьных научных обществ, учащиеся 5 – 8 классов.

### Научные направления:

1. Культурология, психология, педагогика.
2. Экономика.
3. Социология, философия. Биология и биотехнология, медицина.

2. Экономика.
3. Социология, философия. Биология и биотехнология, медицина.
4. Литературоведение, искусствоведение.
5. Языкознание. 6. История.

Исследовательские работы должны отличаться исследовательским характером, актуальностью, новизной, теоретической и практической значимостью. Компьютерные программы должны иметь техническое задание, описание программы, изложение алгоритма решения; следует указать язык программирования, используемый для решения задач.

**Время на защиту 5-7 минут**

### **Требования к содержанию и оформлению работы**

Работа, представленная для участия в районной научно-практической конференции школьников «Шаг в науку», должна быть выполнена в виде доклада, имеющего характер научного исследования избранной проблемы. В работе необходимо четко обозначить теоретические и практические достижения автора, область использования результатов. Все части работы имеют стандартный заголовок. У работы не должно быть более двух авторов.

### **Состав и структура работы**

Доклад должен содержать:

- \*Титульный лист
- \*Краткая аннотация
- \*Аннотация
- \* Научная статья
- \*Список литературы.

Прилагается **план исследований**, отзывы научных руководителей, справки об использовании результатов работы и другие сведения.

**Титульный лист** содержит следующие атрибуты: название конференции, название работы, страны и населенного пункта; сведения об авторах (фамилия, имя, отчество, учебное заведение, класс), научных руководителях (фамилия, имя, отчество, должность и место работы). Сокращения не допускаются.

**Краткая аннотация** объемом не более 10 строк представляет собой краткое описание работы на простом понятном языке с указанием элементов новизны проведенных исследований и полученных результатов. Краткая аннотация печатается на отдельной странице.

**Аннотация** должна содержать наиболее важные сведения о работе (цель работы, методы и приемы, которые использовались в работе, полученные данные, выводы).



**Научная статья** в сопровождении иллюстраций (чертежи, графики, таблицы, фотографии) представляет собой описание исследовательской (творческой) работы. Все сокращения должны быть расшифрованы. Объем текста статьи, включая формулы и список литературы, не должен превышать 10 страниц. Для иллюстраций может быть отведено дополнительно не более 10 стандартных страниц. Не допускается увеличение формата страниц, склейка страниц и т.п. Нумерация страниц производится в правом верхнем углу.

**План исследований** должен содержать следующие разделы: проблема или вопрос, подлежащий исследованию, гипотеза, подробное описание метода, библиография. План исследований должен быть не более четырех страниц.

**Заявка на участие в районной научно-практической конференции школьников «Шаг в науку» группа «Юниор» (для участника)**

№ п/п	Ф И О	Школа, класс	Название работы	Направление в соответствии с Положением	ФИО научного руководителя	Адрес, телефон

Для участия в районной научно-практической конференции школьников «Шаг в науку» группа «Юниор» необходимо направить заявку **до 10 февраля 2022года** в оргкомитет конкурса п. Приаргунск, улица Комсомольская, дом №2, районный Комитет образования, методкабинет.

Приложение №2 к приказу №39 -Д от 07.02.2022г

**Члены экспертной комиссии:**

1. Литвинцева Л.И., зам. председателя Комитета образования администрации МР «Приаргунский район»;
2. Стрельникова Е.А., специалист Комитета образования администрации МР «Приаргунский район»;
3. Ольховская Т.А., методист;
4. Пичуева К.А., методист;
5. Алымова Е.В., методист;
6. Лопатина Л.И., директор ДДТ.
7. Кокухина Е. А., специалист Комитета образования администрации МР «Приаргунский район»;
8. Литвинцев О. А., методист.

Председатель комитета образования  
Приаргунского муниципального округа

 С.В.Савина.