

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

#### **ПРИКАЗ**

О внесении изменений в приказ Комитета по образованию Псковской области от 24.09.2024 № ОБ-ОРД-2024-1061 «Об организации и проведении областного интеллектуального соревнования учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины», регионального этапа Национального соревнования юных исследователей и разработчиков «Шаг в будущее, Юниор» в 2024-2025 учебном году»

B пелях исполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) на 2025 год государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования Псковской области «Лидер», утвержденного приказом по образованию Псковской области от 14.01.2025 № ОБ-ОРД-2025-7 «Об утверждении государственных заданий государственных услуг оказываемых (выполняемых) государственными учреждениями, находящимися в ведении Комитета по образованию Псковской области» в редакции приказа Министерства образования Псковской области от 02.09.2025 №ОБ-ОРД-2025-726, а также в связи с необходимостью организации и проведения Областного «Шаг интеллектуального соревнования учащихся науку, юниоры Псковщины» (далее – Соревнования) в 2025 году ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в Положение об областном интеллектуальном соревновании учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины», региональном этапе

Национального соревнования юных исследователей и разработчиков «Шаг в будущее, Юниор», утвержденное приказом Комитета по образованию Псковской области от 24.09.2024 № ОБ-ОРД-2024-1061 «Об организации и проведении областного интеллектуального соревнования учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины», регионального этапа Национального соревнования юных исследователей и разработчиков «Шаг в будущее, Юниор» в 2024-2025 учебном году» следующие изменения:

- 1) наименование изложить в следующей редакции:
- «Положение об областном интеллектуальном соревновании учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины»;
- 2) в пункте 1.1 слова «Областное интеллектуальное соревнование учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины», региональный отборочный этап Национального соревнования юных исследователей и разработчиков «Шаг в будущее, Юниор» заменить словами «Областное интеллектуальное соревнование учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины»
- 3) в пункте 2.1. слова «Комитет по образованию Псковской области» заменить словами «Министерство образования Псковской области»;
  - 4) пункт 7.1. изложить в следующей редакции:
- «7.1. Прием работ для участия в Соревновании осуществляется в срок, установленный приказом Министерства образования Псковской области в соответствии с установленными сроками проведения Соревнования в текущем году»;
- 5) в пункте 8.5 слова «Комитета по образованию Псковской области» заменить словами «Министерства образования Псковской области»;
  - 6) пункт 9.5. изложить в следующей редакции:
- «9.5. Обучающиеся 7 класса, принявшие участие в Соревновании и получившие дипломы первой, второй и третьей степеней, рекомендуются к участию в научно-практической конференции обучающихся Псковской области «Шаг в будущее», проводящейся в текущем учебном году.».
- 7) приложения к Положению изложить в редакции в соответствии с приложением к настоящему Приказу.
- 2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра образования Псковской области Т.О.Лозницкую.

Врио министра образования Псковской области



Т.О.Лозницкая

# Приложение 1 к приказу Министерства образования Псковской области от 16.10.2025 № ОБ-ОРД-2025-854

Приложение 1 к Положению об областном интеллектуальном соревновании учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины»

# СОГЛАСИЕ на обработку персональных данных участника областного интеллектуального соревнования учашихся «Шаг в науку, юниоры Псковшины»

соревнования учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины»					
1.	Фамилия, имя,		•		
	отчество участника	(фамилия)	(имя)	(отчество)	
2.	Дата рождения (число, месяц, год)				
3.	Класс обучения				
4.	Место учебы				
5.	Домашний адрес ( <i>с</i> индексом):				
6.	Контактный телефон				
7.	Адрес электронной почты				
8.	Родитель (законный представитель)				
		(фамилия)	(имя)	(отчество)	
подтверждаем ознакомление с Положением об областном интеллектуальном соревновании учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины», региональном этапе Российского соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор» (далее – Соревнование) и даем согласие организатору Соревнования, зарегистрированному по адресу: 180016, г. Псков, ул. Киселева, д.24а, на обработку персональных данных с учетом статей Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»					
9.	Перечень обрабатываемых персональных данных	фамилия, имя, отчество, кл домашний адрес, контакт фотографии, видеоизображен	ный телефон, адрес	электронной почты,	
10.	Цель обработки персональных данных	формирование регламентиро сайте организатора и в сети «		мещение результатов на	
Пр		гору Соревнования право	осуществлять все	действия (операции)	
		и моего ребенка, включая			
		овление, изменение), извлечен			
предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение (с использованием					
		дств и без использования			
организатору производить фото- и видеосъемку моего ребенка, безвозмездно использовать эти фото,					
видео и информационные видеоматериалы во внутренних и внешних коммуникациях, связанных					
с проведением Соревнования. Фотографии и видеоматериалы могут быть скопированы, представлены					
и сделаны достоянием общественности или адаптированы для использования любыми СМИ и любым					
способом, в частности в буклетах, видео, Интернете и т.д. при условии, что произведенные фотографии и видео не нанесут вред достоинству и репутации моего ребенка.					
ив. 11.	Срок, в течение	Согласие действует с даты по		ого отзыва согласия	
11.	которого действует	Consumina Action Byon o Author Inc	до пновноши	oro oromba cormación.	

	согласие		
12.	Дата и подпись		
	участника	«»202_ г	
	Соревнования	(фамилия, инициалы) (по	дпись)
13.	Дата и подпись		
	родителя (законного	« <u>»</u> 202_ г	
	представителя)	(фамилия, инициалы) (п	одпись)

### СОГЛАСИЕ

# на обработку персональных данных руководителя исследовательской работы/ проекта участника областного интеллектуального соревнования учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины»

1.	Фамилия, имя,			
	отчество	(фамилия)	(имя)	(отчество)
2.	Место работы			
3.	Должность			
4.	Контактный телефон			
5.	Адрес			
٥.	электронной			
	ПОЧТЫ			
пол		ение с Положением об об		ном соревновании
	-		ны», региональном эт	-
-		следователей «Шаг в будуш		
		Соревнования, зарегистрирог		
ул.	Киселева, д. 24а, на	обработку персональных да	нных с учетом статей Фе	дерального закона
от	27.07.2006 № 152 <b>-</b> Φ3	«О персональных данных»	•	•
6.	Перечень	фамилия, имя, отчество,	место работы, должн	ость, контактный
	обрабатываемых	телефон, адрес электронн	ой почты, фотографии, в	видеоизображения,
	персональных	результаты участия в Соре	вновании	
	данных			
7.	Цель обработки	1 1 1	нтированной отчетнос	· ·
	персональных	результатов на сайте Орга	низатора и в сети «Интер	нет»
	данных			
_	_	тору Соревнования право		
MO	ими персональными	и данными, включая сбо	р, запись, систематизаг	цию, накопление,
xpa	нение, уточнение	(обновление, изменение)	, извлечение, использо	ование, передачу
(pa	спространение, пре	едоставление, доступ), о	безличивание, блокиро	вание, удаление,
VHI	ичтожение (с исполь	зованием автоматизирован	ных средств и без испо.	льзования средств
-	· ·	я разрешаю организатору	•	-
	· ·		•	· ·
-	-	ии, безвозмездно использов	-	
	*	нутренних и внешних ко	•	*
_		афии и видеоматериалы м		_
сде	еланы достоянием об	щественности или адаптир	ованы для использовани:	я любыми СМИ и
лю	бым способом, в ча	астности в буклетах, виде	ю, в Интернете и т.д.	при условии, что
произведенные фотографии и видео не нанесут вред моим достоинству и репутации.				
Frankling Frankling Control of the C				
8.	Срок, в течение	Согласие действует с да	аты подписания до пис	сьменного отзыва
	которого	согласия.		
	действует			
	согласие			
9.	Дата и подпись			
		«	)2_ г	
			(фамилия, инициал	пы) (подпись)

Приложение 2 к Положению об областном интеллектуальном соревновании учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины

Регистрационная
форма 1С

# Областное интеллектуальное соревнование учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины»

### ЗАЯВКА на участие

Ф.И.О. автора (полностью)	
Название работы	
Направление работы	
Район/город	
Школа	
Организация дополнительного образования (если работа выполнена на ее базе)	
Класс	
Дата рождения	
Домашний адрес	
Контактный телефон	
Адрес электронной почты	
Краткое описание работы (аннотация)	
Сведения о научном руководителе 1	
(Ф.И.О. полностью, научное звание, место работы, должность)	
Контакты с научным руководителем (тел., электронная почта)	
Сведения о научном руководителе 2 (Ф.И.О. полностью, научное звание, место работы, должность)	
Контакты с научным руководителем (тел., электронная почта)	
Печать ОУ Подпись руководителя ОУ	Расшифровка подписи
Лата 202 г.	

#### Требования к рукописи работы

Работа печатается на бумаге формата A4 (размеры: горизонталь - 210 мм, вертикаль - 297 мм).

Поля: сверху -20 мм, снизу -25 мм, слева -25 мм, справа -20 мм. Шрифт: Times New Roman. Размер шрифта -12 кегель. Полуторный интервал между строками на одной стороне листа. Текст статьи выравнивается по ширине.

Все сокращения в тексте должны быть расшифрованы. Рисунки, таблицы, формулы и другой нетекстовой материал обязательно подписываются, нумеруются и располагаются после упоминания в тексте. Нумерация формул ставится справа в круглых скобках, например, (3). Ссылки на источники из списка литературы проставляются в тексте числами в квадратных скобках, например, [2], согласно номеру в списке литературы.

Нумерация страниц сквозная, производится в правом верхнем углу. Страницы основного текста статьи нумеруются арабскими цифрами, страницы приложения - римскими цифрами.

**Титульный лист** содержит следующие атрибуты: название Соревнования, работы, населенного пункта; сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, учебное заведение, класс/курс) и научных руководителях (фамилия, имя, отчество, ученая степень, должность, место работы).

Пример оформления титульного листа

Областное интеллектуальное соревнование учащихся «Шаг в науку, юниоры Псковщины» 2025 год, г. Псков

# ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ЗЛАКОВЫХ ПСКОВСКОГО РАЙОНА

Работу выполнила: Фёдорова Анастасия Андреевна, МБОУ «Моглинская средняя общеобразовательная школа», 3 класс Научный руководитель: Иванова Наталья Сергеевна, учитель биологии, МБОУ «Моглинская средняя общеобразовательная школа», Псковский район

#### Заголовок

Все части работы – аннотация и научная статья - имеют стандартный заголовок. В названии работы сокращения не допускаются. Научную статью предваряет титульный лист.

Стандартный заголовок (пример оформления аннотации)

### ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ЗЛАКОВЫХ ПСКОВСКОГО РАЙОНА

Фёдорова Анастасия Андреевна Псковский район, МБОУ «Моглинская средняя общеобразовательная школа», 3 класс

#### **АННОТАЦИЯ**

#### Состав работы

Аннотация объемом от 20 строк до 1 стандартной страницы (60 знаков в строке с учетом пробелов) должна содержать наиболее важные сведения о работе; в частности, включать следующую информацию: цель работы; методы и приемы, которые использовались в работе; полученные данные; выводы. Аннотация не должна включать благодарностей и описания работы, выполненной руководителем. Аннотация печатается на одной стандартной странице в порядке: стандартный заголовок, затем посередине слово «Аннотация», ниже текст аннотации. (на бумажном носителе и электронная версия). Электронная версия аннотации должна быть полностью идентична печатному варианту. Аннотация располагается после титульного листа и скрепляется с основным текстом работы (научной статьей).

Научная статья (описание работы).

Статья в сопровождении иллюстраций (чертежи, графики, таблицы, фотографии) представляет собой описание исследовательской (творческой) работы и включает следующие разделы: введение (вступление, цель, задачи), основное содержание (краткий обзор литературы, описание методики, результатов, возможности использования результатов, рассуждения о полученных результатах, даже если они отрицательные или на данный момент в созданной модели, макете что-то требует доработки), заключение, список литературы (правила оформления ниже).

Все сокращения в тексте должны быть расшифрованы. Объем текста статьи, включая формулы и список литературы, не должен превышать 10 стандартных страниц.

Для иллюстраций может быть отведено дополнительно не более 10 стандартных страниц. Иллюстрации выполняются на отдельных страницах, которые размещаются после ссылок в основном тексте.

Библиография должна располагаться на последней странице научной статьи и содержать не менее трех основных работ, относящихся к предмету исследования.

Не допускается увеличение формата страниц, склейка страниц иллюстраций буклетом и т.п.

Нумерация страниц производится в правом верхнем углу. Основной текст доклада нумеруется арабскими цифрами, страницы иллюстраций – римскими цифрами.

Напечатанная статья и иллюстрации скрепляются вместе с титульным листом. На первой странице статьи сначала печатается стандартный заголовок, далее следует текст статьи, список литературы в порядке упоминания в тексте. Сокращения в названии статьи не допускаются. Если при выполнении работы были созданы компьютерные программы, то к работе прилагается программный модуль на внешнем накопителе информации и описание содержания носителя.

#### Список литературы

(оформляется в порядке упоминания в статье)

- 1. Раймпель, Й. Шасси автомобиля: сокр. пер. с нем.: В 2 т. / Й. Раймпель. Москва : Машиностроение, 1983. Т. І. 356 с. Текст : непосредственный.
- 2. Игнатьев, С. В. Принципы экономико-финансовой деятельности нефтегазовых компаний: учебное пособие / С. В. Игнатьев; Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации. Москва: МГИМО (университет), 2017. 144 с. ISBN 978-5-9228-1632-8. Текст: непосредственный.

. . .

9. Учебник спасателя / С. К. Шойгу, М. И. Фалеев, Г. Н. Кириллов и др.; под общ. ред. Ю. Л. Воробьева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Краснодар : Сов. Кубань, 2002. – 528 с. - ISBN 5-7221-0506-6. – Текст : непосредственный.

Примеры оформления названий источников (Источники выстраиваются в порядке упоминания в статье, здесь разбиты по видам для примера)

#### Книга однотомная:

- 1. Емельянов, В. В. Теория и практика эволюционного моделирования / В. В. Емельянов, В. В. Куречик, В. Н. Куречик. Москва :Физматлит, 2003. 432 с. 5. ISBN 9221-0337-7. Текст : непосредственный.
- 2. Крайнев, А. Ф. Искусство построения машин и сооружений с древнейших времен до наших дней / А. Ф. Крайнев. Москва : Спектр, 2011. 248 с. ISBN 978-5-904270-63-6 (в пер.). Текст : непосредственный.

#### Книга многотомная:

- 1. Иванов, А. С. Конструируем машины шаг за шагом: в 2 ч. / А. С. Иванов. Часть 2. Москва : Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2003. 392 с. ISBN: 5-7038-2097-9. Текст : непосредственный.
- 2. Крайнев, А. Ф. Машиноведение на языке схем, рисунков и чертежей / А. Ф. Крайнев. Книга 1-я. Технологии, машины и оборудование. Москва : ИД «Спектр», 2010. 295 с. ISBN: 978-5-90427042-1. Текст : непосредственный.

#### Статья в журнале, сборнике трудов конференции:

- 1. Маркеев, Б. М. Кинетическая теория неоднородных и неравновесных газовых смесей / Б. М. Маркеев. Текст: непосредственный // Вестник МГОУ. Серия Физика-Математика. 2016. № 3. С. 30-36.
- 2. Крысов, А. В. Генераторы тепловых и атомных электростанций / А. В. Крысов, П. О. Лахтер. Текст : непосредственный // Материалы 70-й студенческой научной конференции БГТУ (Брянск, 20-24 апреля 2015 г.). Брянск : Изд-во БГТУ, 2015. С. 657-658.

#### Учебники, учебные пособия:

1. Тарасов, Е. В. Космонавтика: учебник / Е. В. Тарасов. – Москва: Машиностроение, 1990. – 216 с. - Текст: непосредственный.

- 2. Элементарный учебник физики : учебное пособие: В 3-х томах / под ред. Г. С. Ландсберга. Т. 1. Механика. Теплота. Молекулярная физика. Москва : Наука. Главная редакция физико-математической литературы, 1985. 608 с. Текст : непосредственный.
- 3. Феодосьев, В. И. Сопротивление материалов: учебник для вузов / В. И. Феодосьев. 10-е изд., перераб. и доп. Москва: Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 1999. 592 с. ISBN: 5-7038-1340-9. Текст: непосредственный.

#### Электронные ресурсы:

- 1. Экономика предприятий агропромышленного комплекса. Практикум: учебное пособие для академического бакалавриата / Р. Г. Ахметов [и др.]; под общ. ред. Р. Г. Ахметова. Москва: Юрайт, 2019. 270 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-01575-1. URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/433019 (дата обращения: 16.06.2019). Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт. Текст: электронный.
- 2. Янина, О. Н. Особенности функционирования и развития рынка акций в России и за рубежом / Янина О. Н., Федосеева А. А. Текст : электронный // Социальные науки: social-economic sciences. 2018. № 1. (Актуальные тенденции экономических исследований). URL: http://academymanag.ru/journal/Yanina\_Fedoseeva\_2.pdf (дата обращения: 04.06.2018).