



ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



# Славяновские игры

олимпиада для детей дошкольных образовательных организаций и  
учащихся начальной, основной и старшей школы

Полежаев Денис Александрович

декан физического факультета ПГГПУ

[polezhaev@pspu.ru](mailto:polezhaev@pspu.ru)

[vk.com/physics\\_pshpu](https://vk.com/physics_pshpu)

29 января 2019 г.



# Славяновские игры

- Учредителями соревнований являются Министерство образования и науки ПК, Департамент образования администрации г. Перми, ПГГПУ.
- Организаторами Олимпиады выступают Университетский округ Центров инновационного опыта при ПГГПУ, факультеты ПГГПУ: физический, педагогики и методики преподавания начального образования, педагогики и психологии дошкольного детства; Гимназия №7 г. Перми.
- Цели Олимпиады:
  - вовлечение обучающихся в научно-техническое творчество;
  - повышение образовательного уровня учащихся и отбор лучших участников в число потенциальных абитуриентов ПГГПУ;
  - создание системы наращивания профессионализма педагогов по реализации программ технической и технологической направленности в условиях общего и дополнительного образования детей.



# Славяновские игры

Соревнования проводятся по 3 номинациям:

- номинация «Дети старшего дошкольного возраста» - **31 октября 2018 г.**,
- номинация «Учащиеся начальных классов» - **29 октября 2018 г.**,
- номинация «Учащиеся основной и старшей школы» - **1 ноября 2018 г.**

В старшей номинации Олимпиада состоит из 2 этапов:

- I этап (отборочный) «Дистанционное решение задач»
- II этап «Конкурсные испытания» для команд-победителей I этапа олимпиады



# Славяновские игры

<https://vk.com/gamespspu>

Олимпиада "Славяновские игры"  
изменить статус

Информация

Олимпиада "Славяновские игры" проводится совместно Пермским государственным гуманитарно-педагогическим университетом и Гимназией №7 г. Перми

Событие состоялось 31 октября 2018

ул. Пушкина, 42, Пермь Подробнее

Добавить запись...

Все записи Новости организаторов

Олимпиада "Славяновские игры"  
1 ноя в 16:25

Убрать из списка

- Управление
- Статистика
- Комментарии
- События
- Реклама сообщества
- Увед. включены
- Ещё

Это закрытое мероприятие

Название вашей команды \*

Краткий ответ

Большой взрыв... на бумаге

Описание (необязательно)

Существует древняя легенда об основании города Карфагена. Дочь тирского царя, Дидона, потеряв мужа, убитого её братом, бежала в Африку. Там она купила у нумидийского царя столько земли, «сколько охватит воловья шкура». Когда сделка состоялась, на глазах у царя Дидона выхватила острый нож и... Перед вами не воловья шкура, а обычный лист бумаги формата А4 и обычные ножницы. И вам не надо повторять интеллектуальный и человеческий подвиг Дидоны. У вас задача совсем другая. Вы должны ответить на следующий вопрос: «Можно ли в листе бумаги, вырванном из школьной тетради, прорезать такую дыру, в которую пролезет взрослый человек?» И не только дать утвердительный или отрицательный ответ, но и продемонстрировать как человек вашей команды проходит сквозь лист бумаги. Одно условие – целостность листа как единого целого не должна быть нарушена. Ответ отправьте в виде одной или нескольких фотографий

ДОБАВИТЬ ФАЙЛ



# Славяновские игры

Название вашей команды: \*

Краткий ответ

Отгадайте ребусы:



--	--	--	--	--

Название вашей команды: \*

Краткий ответ

Напишите названия изобретений

Описание (необязательно)

В 1803 году английский инженер Ричард Тревитик изобрел машину весом 5 т, которая продемонстрировала мощность, намного превосходящую лошадиные силы. Источником энергии этой машины является паровой котёл. Какую машину изобрел Ричард Тревитик? \*

Краткий ответ

В 1791 году граф Де Сиврак построил из дерева двухколесную машину, названную им «Селярифер», что в переводе с французского языка означало «машина для бега». Эта машина мгновенно стала популярной во всей Европе. Как мы в настоящее время называем это средство передвижения? \*

Краткий ответ



# Славяновские игры

Школа	STEM	Химия	Экспериментальная физика	Креатив-бой	Итого	
МАОУ "СинТез"	6	1	1	7	15	
МАОУ Гимназия №33	5	3	5	7	20	
МАОУ "Комсомольская СОШ"	9	5	9	7	30	Победитель
МАОУ Юго-Камская СОШ	6	2	0	10	18	
Школа №10, г. Пермь	0	1	0	3	4	
МАОУ "СОШ №37"	5	3	9	7	24	3 место
МАОУ "СОШ" №25	6	2	5	2	15	
МАОУ "Гимназия №8"	8	3	3	3	17	
МАОУ "СОШ №102"	7	4	5	8	24	3 место
МАОУ "СОШ №16"	6	3	1	8	18	
Полазна №1	5	2	3	9	19	
СОШ №124	8	3	1	3	15	
МАОУ "СОШ №10", г. Чайковский	5	3	5	4	17	
МАОУ "Гимназия 7"	10	4	5	8	27	2 место



# Краевая Олимпиада учителей физики

Цель Олимпиады – выявление учителей физики, обладающих высокими профессиональными компетенциями в области методики преподавания физики.

Основными задачами являются:

- содействие профессиональному развитию учителей физики;
- распространение результативного педагогического опыта учителей физики;
- поддержка и укрепление имиджа профессии «учитель физики»;
- выявление тем и направлений деятельности, вызывающих затруднения у педагогов и включение этих вопросов в программы курсовой подготовки.

Олимпиада проводится в два этапа:

I этап «Дистанционное тестирование в онлайн режиме» (заочная форма), с 15 февраля по 01 марта 2019 года;

II этап «Конкурс мастер-классов» (очная форма), 16 марта 2019 года.



# Краевая Олимпиада учителей физики

Полежаев Денис Александрович

декан физического факультета ПГГПУ

[polezhaev@pspu.ru](mailto:polezhaev@pspu.ru)

[vk.com/physics\\_pshpu](https://vk.com/physics_pshpu)