«Изумрудный город»

Бланк заданий и ответов Всероссийской познавательной викторины для школьников

Правила

- 1. Викторина состоит из десяти вопросов.
- 2. Внимание! Баллы подсчитывает и определяет место педагог организатор! За каждый правильный ответ начисляется 1 балл.
 - 9-10 І место
 - 7-8 II место
 - 5-6 баллов III место
 - 4 и менее баллов Дипломант.
- 3. Бланк с ответами на вопросы на сайт не отправляется.
- 4. Организационный взнос за участие составляет **100 рублей за электронный** д**иплом** для каждого участника (подробнее про оплату http://usympygныйгород.дети/payment). Организационные взносы за группу участников оплачиваются Куратором одной квитанцией на общую сумму.
- 5. Будьте внимательны при заполнении формы на сайте. Данные, которые Вы введете, будут использованы при оформлении поощрительных документов. Победители награждаются Дипломами Победителя Всероссийской познавательной викторины (указывается ФИО педагога). Лауреаты награждаются Дипломами Лауреата Всероссийской познавательной викторины (указывается ФИО педагога).
- 6. Для дошкольников помощь в прохождении викторины оказывают родители или педагоги-кураторы.
- 7. Педагоги, подготовившие 5 и более участников викторины, награждаются именным благодарственным письмом. Бесплатно.

Викторина «ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ»

Анкетные данные:

№	Задание	Ответ	Баллы
ПП			
1.	Когда в России отмечают День космонавтики?		
	А) 11 апреля		
	Б) 12 апреля		
	В) 13 апреля		
2.	В каком году Юрий Гагарин совершил первый		
	космический полет?		
	A) 1961		
	Б) 1962		
	B) 1963		
3.	Как назывался космический корабль, на котором Юрий		
	Гагарин покорил космос?		
	А) Восток		
	Б) Восток - 1		
	В) Восток - 2		
4.	Какой город России носит звание «колыбель		
	космонавтики»?		
	А) Калуга		
	Б) Тула		
	В) Брянск		
5.	Какое имя носил первый искусственный спутник Земли?		
	А) Земля -1		
	Б) Спутник – 1		
	В) Восток – 1		
6.	Сколько длился первый полёт Юрия Гагарина в космосе?		
	А) 100 минут		
	Б) 105 минут		
	В) 108 минут		
7.	На какую из сторон света традиционно запускают		
	космические аппараты?		
	А) Запад		
	Б) Юг		
	В) Восток		
8.	Какой космический аппарат в 1993 году был продан на		
	аукционе, но при этом никогда не вернется на землю?		
	А) Луноход -1		
	Б) Луноход - 2		

	В) Луноход – 3	
9.	В каком году состоялась стыковка советского	
	космического корабля «Союз» и американского	
	«Аполлон»?	
	А) 1957 год	
	Б) 1973 год	
	В) 1975 год	
10.	Сколько дней провел на орбите российский космонавт	
	Сергей Крикалёв, поставив мировой рекорд?	
	A) 303	
	Б) 503	
	B) 803	
	Подсчет баллов:	

Ответы:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Б	A	Б	A	Б	В	В	Б	В	В