

Дорогой друг! Обязательно скажи себе после олимпиады:

Я прошел это испытание! У меня все получилось! Я горжусь собой!

Стремись быть ПЕРВЫМ во всем, и ты станешь ПЕРВЫМ!

## РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ НА КУБОК ИМЕНИ Ю.А. ГАГАРИНА



**2019-2020** учебный год



## ИНФОРМАТИКА

## ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

6 класс

Город/район		Школа			Класс			
Фамилия			Имя	Я				
Персональная ито	говая таблиц	<b>а</b> (заполняет	ся учителем	— членс	м жюри L	<b>ШКОЛЬНОГО</b>	этапа)	)
Задания 1	2 3	4 5	6 7	8	9 1	0 11	12	Сумма
Количество баллов								
				/				
	Подпись учителя			ФИО учителя				
	ж	ЕЛАЕМ	удач	И!				
1. Часы с боем бьют ударов прозвучит в		•	•		ает часо	вая стрел	іка. Сі	<b>колько</b>

2. Вспомните название



слова в анаграммах. Выберите лишнее слово.			Ответ объясните.				
	А) УКБНОТУ						
	Б) ТЕКОРМПЬЮ						
	В) ДМЕМО						
	Γ) <i>ΑΒΟΟΡΚ</i>						
	Д) ШМЬЫ						
	Лишнее слово —						
4. Мальчик записал свое имя, заменив в нем каждую букву порядковым номером этой буквы в русском алфавите. Получилась запись 510141. Как звали мальчика?		10.	У Водяного 100 братьев. Младшему 1101 год, и он учится в 110 классе Болотной школы. Может ли такое быть? <i>Ответ объясните.</i>				
ō.	Любой из нас использует жаргонизмы в своей речи. Здесь собраны компьютерные жаргонизмы, наверняка Вы и сами используете их. Ваша задача найти определение жесткого диска среди этих жаргонизмов:						
	□ 1) винт □ 4) мама						
	□ 2) железо □ 5) спикер						
	□ 3) камень □ 6) юзер	11.	Установите соответствие между клавишами и действиями в графическом редакторе Paint				
5.	С каким расширением создается файл в программе Microsoft PowerPoint?		A) CTRL + C 1) Сохранение сделанных изменений				
			Б) CTRL + W 2) Вырезание выбранного элемента				
_			B) CTRL + S 3) Открытие диалогового окна				
7.	<ul> <li>Наглядное средство представления состава и структуры системы – это</li> </ul>		Г) CTRL + X 4) Копирование выбранного элемента				
	□ А) блок-схема □ Б) граф						
	□ В) схема □ Г) чертёж		АБВГ				
8.	Переложите одну спичку так, чтобы получилось верное равенство.						
			В 9-этажном доме есть лифт. На первом этаже живет 2 человека, на втором 4 человека, на третьем 8 человек, на четвертом 16, на пятом 32 и так далее. Какая кнопка в лифте этого дома нажимается чаще других? Ответ объясните.				
	Изобразите ответ.						