

Кроссворд
***«Виды случайных событий.
Свойства вероятности»***

Математика 6 класс

ВСОШ №6

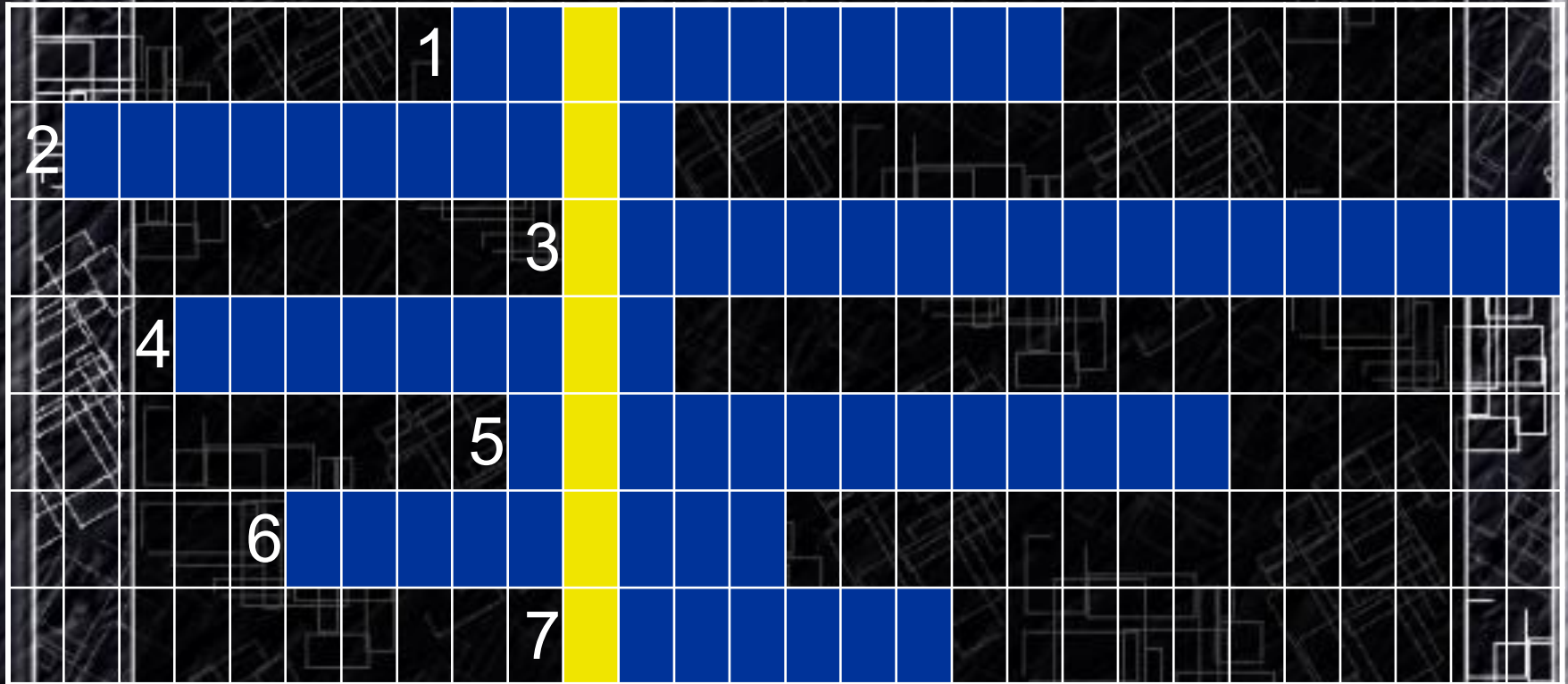
г. Нижний Тагил

Кукушкина Е.В.

Цель.

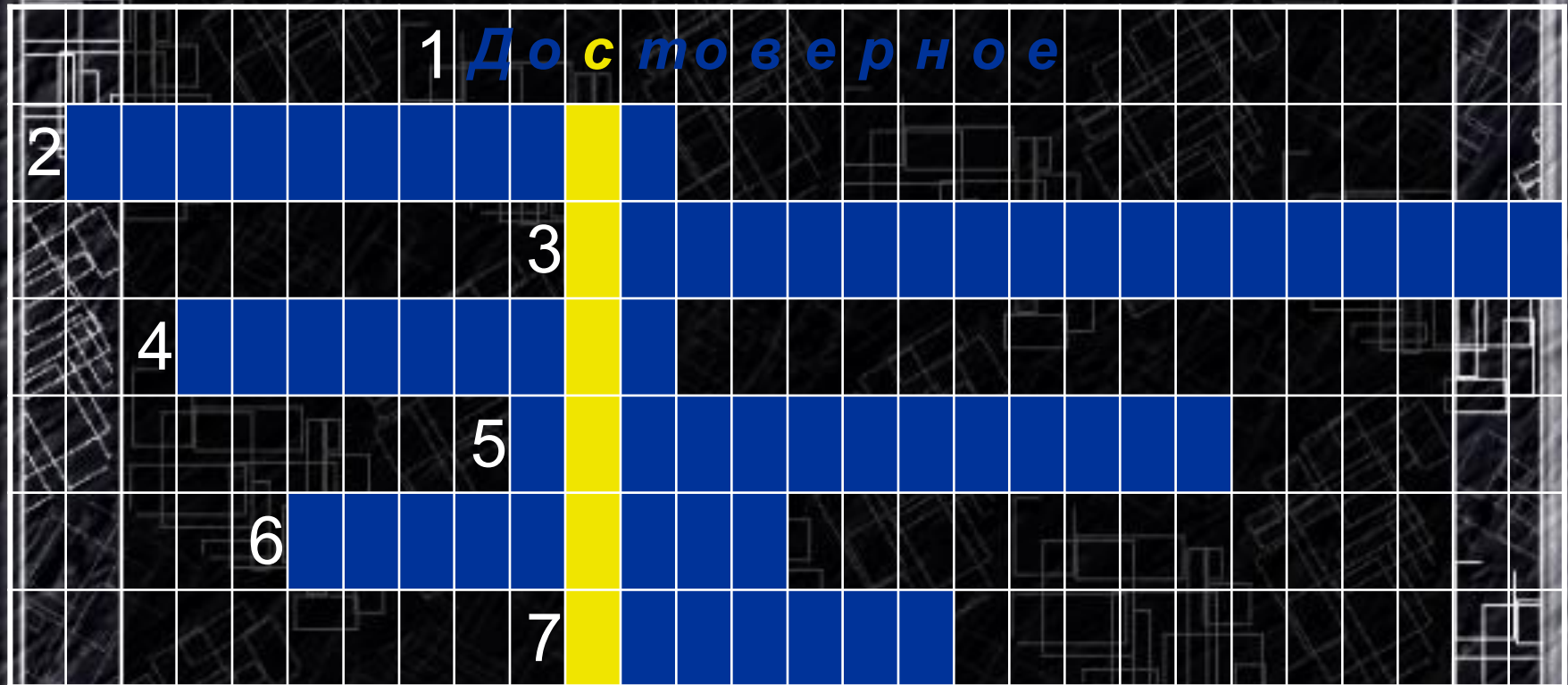
***Повторение определений и
понятий по теме.***

Событие, которое обязательно произойдёт при каждом осуществлении определённой совокупности условий.



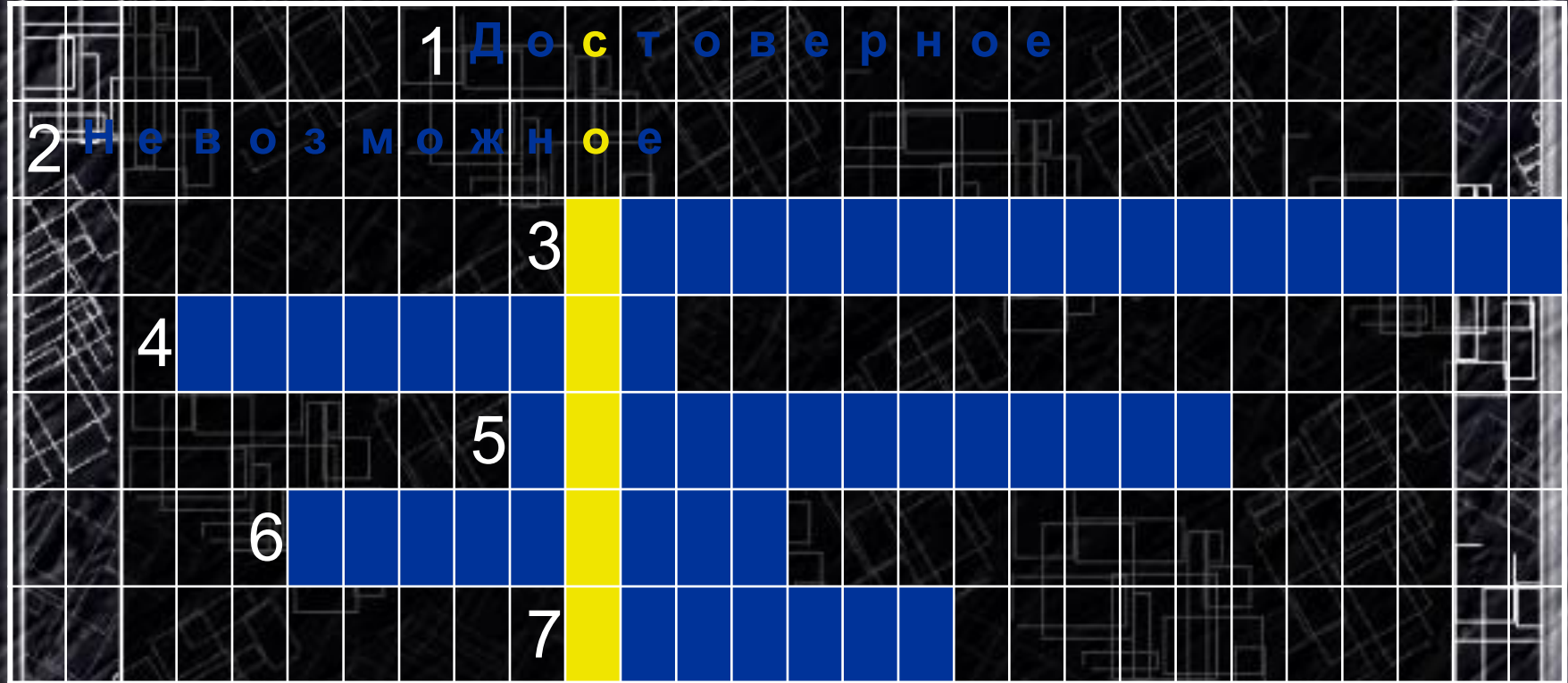
1. Случайное;
2. Достоверное;
3. Невозможное.

Событие, которое заведомо не произойдёт ни при одном осуществлении определённой совокупности условий.



1. Случайное;
2. Достоверное;
3. Невозможное.

Элементарные исходы, при которых
интересующее событие наступает
называются:

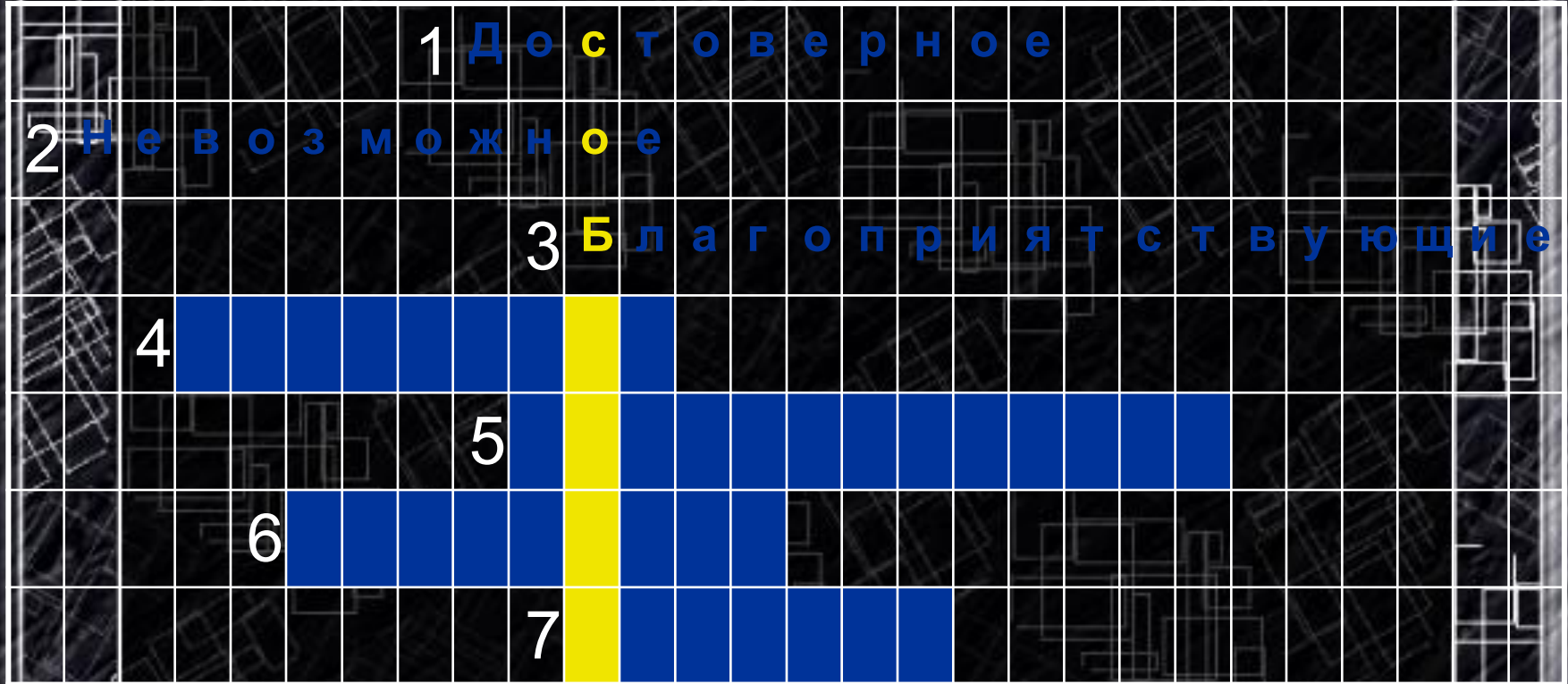


1. Равновозможные;

2. Независимые;

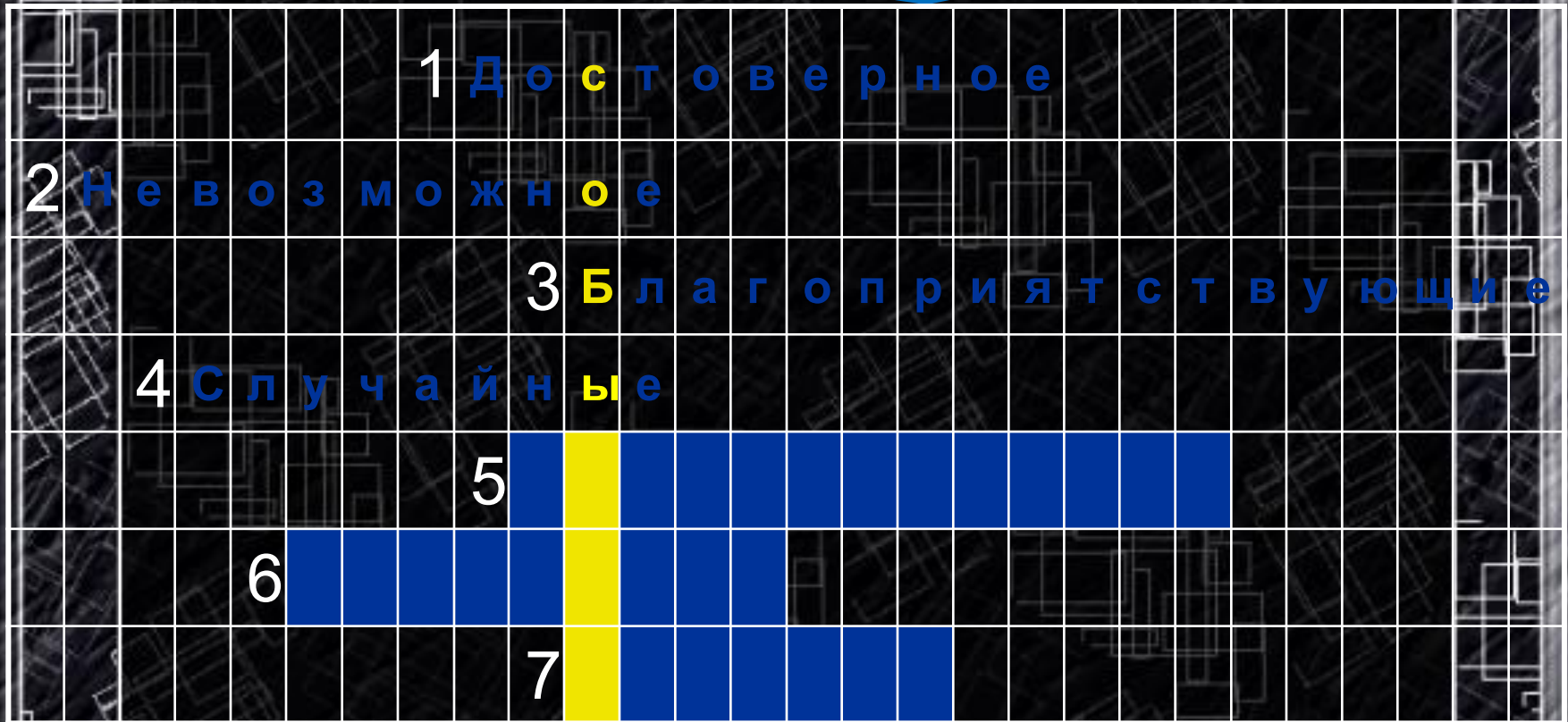
3. Благоприятствующие.

События, которые могут произойти, а могут и не произойти при осуществлении данной совокупности условий.



1. Случайные;
2. Достоверные;
3. Невозможные.

Частота событий, которая равна отношению числа испытаний, в которых событие появилось, к общему числу фактически произведённых испытаний, называется:



1. Статистическая;
2. Абсолютная;
3. Относительная.

События, вероятность наступления
одного зависит от наступления
другого называются:

				1	Д	о	с	т	о	в	е	р	н	о	е											
2	Н	е	в	о	з	м	о	ж	н	о	е															
								3	Б	л	а	г	о	п	р	и	я	т	с	т	в	у	ю	щ	и	е
4	С	л	у	ч	а	й	н	ы	е																	
								5	О	т	н	о	с	и	т	е	л	ь	н	а	я					
	6																									
								7																		

1. Равновероятные;
2. Зависимые;
3. Благоприятствующие.

Вероятность достоверного события
равна:

					1	Д	о	с	т	о	в	е	р	н	о	е									
2	Н	е	в	о	з	м	о	ж	н	о	е														
						3	Б	л	а	г	о	п	р	и	я	т	с	т	в	у	ю	щ	и	е	
4	С	л	у	ч	а	й	н	ы	е																
						5	О	т	н	о	с	и	т	е	л	ь	н	а	я						
	6	З	а	в	и	с	и	м	ы	е															
						7																			

1. Ноль;
2. Единица;
3. Сотня.

				1	Д	о	с	т	о	в	е	р	н	о	е																			
2	Н	е	в	о	з	м	о	ж	н	о	е																							
					3	Б	л	а	г	о	п	р	и	я	т	с	т	в	у	ю	щ	и	е											
4	С	л	у	ч	а	й	н	ы	е																									
					5	О	т	н	о	с	и	т	е	л	ь	н	а	я																
			6	З	а	в	и	с	и	м	ы	е																						
					7	Е	д	и	н	и	ц	а																						

Событие - явление, в отношении которого имеет смысл говорить, наступило ли оно или не наступило, в результате определённого комплекса условий или случайного эксперимента.

Предмет теории вероятностей – изучение вероятностных закономерностей, возникающих при рассмотрении массовых однотипных случайных событий.

Подумай!

