Рабочий лист 6 класс математика.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| тема | Содержание темы  (задания для изучения) | Текущий контроль | |
| форма | сроки |
| Первое знакомство с понятием «вероятность» | Учебник стр 243-244, №1096, 1097, 1099, 1102,№1094(а) |  | 13.04 |
| Первое знакомство с подсчётом вероятности | Учебник стр247-248, №1103,1104, 1105, 1106, 1094(б) |  | 15.04 |
| Первое знакомство с подсчётом вероятности | №1107, 1108, 1110,№1094(в) |  | 16.04 |
| Первое знакомство с подсчётом вероятности | №1111,1112, 1113, 1114, 1094(г) |  | 17.04 |
| Первое знакомство с подсчётом вероятности | Формула в учебнике на стр 250. | Проверочная работа  теория вероятности 6 кл | 17.04 |

Проверочная работа «Теория вероятности»

1.Папа. мама, сын и дочка бросили жребий-кому мыть посуду. Найдите вероятность того, что посуду будет мыть мама?  
2.Конкурс исполнителей проводится в 5 дней. Всего заявлено 50 выступлений-по одному от каждой страны. В первый день 26 выступлений, остальные распределены поровну между оставшимися днями. порядок выступления определяется жребием.Какова вероятность, что выступление представителя из России состоится в третий день?  
3.Игральную кость бросили один раз. Какова вероятность того, что выпало менее 4 очков?  
4.На соревновании по метанию ядра приехали 2 спортсмена из Великобритании, 2 из Испании, 4 из Швеции. Порядок выступления определяется жребием. Найдите вероятность того, что Восьмым будет выступать спортсмен из Испании?  
5.В случайном эксперименте симметричную монету бросают дважды. Найдите вероятность того, что оба раза выпадет орел?