**В КЛЕТОЧКУ, В ПОЛОСОЧКУ - 2018**

**100**

1. Этих хищников перевозили на корабле в фильме «Полосатый рейс». – **Тигры**

2. Спинка бурундука украшена яркими черными полосками. А сколько их? - **Пять**

3. Они бывают стоклеточные и русские. **- Шашки**

4. Она пела про полоску взлетную. - **Хлебникова**

5. У первоклассника она есть и в клеточку, и в линеечку. - **Тетрадь**

6. Она бывает ананасная, змеевидная, эфиопка, торпеда, и даже вьетнамская полосатая. - **Дыня**

**300**

1.Так называется полоса земли вдоль границы, в которую доступ запрещен как с одной, так и с другой стороны. – **Нейтральная полоса**

2. Назовите иначе простейшие организмы. - **Одноклеточные**

3. Так называется клетчатая юбка шотландского мужчины. - **Килт**

4. Правилами дорожного движения установлен однозначный запрет на ее пересечение. - **Двойной сплошной линии**

5.  Эта группа пела песню со следующим текстом: «Сшей мне, мама, клетчатые брюки, а я в них по улице пойду». - **Любэ**

6. Эта полоса предназначена для тренировки военнослужащих. – **Препятствий**

**500**

1. Этот детектив называл свой мозг «мои серые клеточки». – **Эркюль Пуаро**

2. Он – самый крупный из китов-полосатиков. - **Голубой кит**

3. Именно о такой полосе написано стихотворение Николая Некрасова. - **О несжатой**

4. Плотная ткань в жесткую рельефную полоску. - **Вельвет**

5. Его главным атрибутом стала клетчатая кепка. - **Олег Попов**

6. Расположение земельных участков одного хозяйства полосами вперемежку с чужими участками, распространенное в 19 веке.– **Чересполосица**

**1000.**

1. Только один из множества видов бурундуков живет в Евразии. Какой? - **Сибирский**

2. Полоса отчуждения обычно находится в ведении этого управления. - **Дорожное управление** (Железные или автодороги)

3. Этот ученый впервые в научной литературе употребил термин "клетка". - **Р. Гук**

4. В минералогии - полосатый халцедон. - **Агат**

5. Так называется продольная полоса на погоне военного. – **Просвет**

6. Как называется бесцветное вязкое вещество заполняющее тело клетки? - **Цитоплазма**