

В ЦАРСТВЕ
ЖИВОТНЫХ

АРТ-ТЕРАПИЯ
ОТ ТОЧКИ К ТОЧКЕ

БОМБОРА™

Москва 2018

Введение

Вы готовы к новому испытанию? «От точки к точке. Царство животных» – это коллекция изображений животных со всего мира. Здесь встретятся и опасные хищники, и те, за кем они охотятся. Вы узнаете, сколько животных находится на грани исчезновения, какие опасности их подстерегают.

Чтобы увидеть изображение, нужно соединить точки. Конечно, для этого потребуется время и концентрация. Считайте, что вы получили возможность выключить компьютер и отвернуться от телевизора: если ничто не будет вас отвлекать, то наша книга поможет вам расслабиться. На следующих страницах вы увидите животных, которые следуют за дождем; птицу, которая понижает температуру собственного тела, используя клюв; беззвучнодвигающуюся обезьяну; падальщиков, останавливающих распространение опасных заболеваний.

Возможно, некоторые головоломки покажутся вам сложными, ведь иногда точки находятся слишком близко друг к другу. Если все-таки что-то не получилось, в конце книги есть подсказки.

Вы узнаете о млекопитающем, в шерсти которого растут водоросли, и о рептилии, чьи чешуйки отражают свет. Встретятся вам и животные, умеющие пользоваться инструментами, птица, распознающая речь, и свинья, которая месяцами может выживать без воды.

Чтобы завершить все изображения, придется соединить в общей сложности более 40 000 точек. Так что заточите карандаши и приготовьтесь исследовать прекрасное и разнообразное «Царство животных».

1. ПОПУГАЙ

Попугаи более всего известны способностью говорить, которая сильно отличается у разных видов этих птиц. Некоторые попугаи просто подражатели, их память хранит сотни или даже тысячи слов, однако другие виды, похоже, способны различать речь и отвечать на нее. Серый попугай разговаривает на уровне четырех-пятилетнего ребенка и может запоминать цифры, цвета и формы.

851 852 854 856 860 875 895 899 898 900 902 906 910 914 915 916
850 853 858 869 873 879 891 896 901 904 908 912 913 917
849 855 859 863 887 894 897 718 717 951
857 861 872 888 893 719 119 118 117 114 113 103 716 950 949
848 865 868 878 884 890 721 720 130 127 124 104 714 905 911 948 947
862 866 876 880 885 722 143 142 139 137 125 111 105 101 94 92 90 712 907 921 946 945
847 864 874 881 723 144 145 135 134 133 110 108 106 96 93 91 89 975 942 941
846 845 844 843 877 743 742 741 736 255 249 157 80 97 69 66 64 62 711 909 973 940 939
825 835 836 837 843 744 284 282 281 279 275 740 736 254 249 157 80 97 69 66 64 62 711 909 973 940 939
814 819 824 828 833 838 842 745 286 290 292 294 273 739 248 246 244 160 163 162 75 79 57 53 706 972 934 933
813 815 820 829 830 832 839 841 746 287 289 291 296 271 738 248 241 244 165 164 167 74 73 73 72 54 52 704 976 970 923 930 931
811 812 821 823 831 831 760 759 756 303 301 256 238 232 235 182 193 179 175 173 172 37 43 44 46 49 700 978 969 968 961 958 926 927
809 810 818 822 831 761 403 402 399 343 342 757 322 320 305 307 261 229 186 187 199 197 195 32 35 27 22 699 979 964 957 924 925
807 808 817 763 413 410 406 396 391 348 347 392 345 326 325 320 315 311 312 268 226 231 224 222 201 203 196 196 30 31 28 26 21 16 698 981
805 806 817 764 416 417 407 387 388 389 351 353 355 327 329 331 333 264 265 218 202 200 198 205 633 636 661 665 29 25 20 15 980 983 982
804 471 470 468 465 457 765 767 768 418 386 384 354 339 332 335 508 225 223 218 202 200 198 205 633 636 661 665 29 25 20 15 980 983 982
775 472 463 467 464 766 769 421 423 383 352 357 356 334 266 510 221 204 206 209 631 648 634 635 638 666 668 676 677 688 689 690 19 17 10 984
776 474 477 478 462 458 456 471 378 380 362 360 358 338 506 206 209 631 648 634 635 638 666 668 676 677 688 689 690 19 17 10 984
803 777 779 780 460 486 451 449 447 445 422 385 379 381 359 505 518 514 208 212 629 630 646 637 626 628 621 669 687 691 12 8 697 984
802 489 487 485 444 442 376 366 367 363 503 520 504 210 216 612 626 628 630 637 626 628 621 669 687 691 12 8 697 984
800 782 488 492 453 440 438 437 420 501 375 365 524 521 519 219 216 612 626 628 630 637 626 628 621 669 687 691 12 8 697 984
799 801 490 490 434 435 500 529 526 517 601 605 615 622 627 642 662 667 678 680 692 7 4 985
797 798 483 491 493 432 433 426 500 529 526 569 217 600 605 214 624 627 642 662 667 678 680 692 7 4 985
796 795 495 491 493 432 433 426 500 529 526 569 217 600 605 214 624 627 642 662 667 678 680 692 7 4 985
794 792 784 494 497 431 430 428 535 533 531 567 568 512 585 591 599 602 608 613 621 647 640 675 681 988 693 2 3 695
793 789 786 785 543 544 540 563 564 579 582 590 592 595 589 596 591 599 602 608 613 621 647 640 675 681 988 693 2 3 695
791 787 544 545 561 562 579 582 590 592 595 589 596 591 599 602 608 613 621 647 640 675 681 988 693 2 3 695
790 553 550 549 557 558 561 562 579 582 590 592 595 589 596 591 599 602 608 613 621 647 640 675 681 988 693 2 3 695
788 554 555 556 572 573 574 576 578 580 581 583 586 587 593 594 597 603 606 611 616 617 656 657 658 663 664 672 674 683 684 998 1000 999 995 994

2. ЖИРАФ

Жираф употребляет около 34 кг пищи в день, но в состоянии съесть и в два раза больше. Эти животные оказывают благоприятный эффект на растительность, объедая слишком высокие деревья, которые задерживают развитие молодой поросли. Самцов жирафа всегда можно опознать по тому, как они тянутся за листочками на вершине кроны. Кстати, хотя жирафы – самые высокие из животных, их название в действительности происходит от арабского выражения «быстрый ходок».

987 988 990
985 989 992
983 984 991 994
981 980 997 986 993 995
978 12 1000 999 36 52 996
977 979 11 10 13 998 37 53 54
4 5 9 33 35 38 56 55
976 975 964 965 963 3 6 7 11 14 34 40 51 50 133
971 973 974 966 967 962 20 21 22 23 44 139 49 57
970 969 968 15 16 19 24 30 31 32 45 42 48 50 134
961 17 18 958 25 26 29 954 953 43 66 59 61
960 959 957 956 951 46 47 65 62 135
952 949 946 67 64 63 69
950 944 945 74 70 136
948 947 939 75 71
942 943 939 75 71
941 940 925 73 72
921 922 938 76 77 137
924 926 937 80
919 923 927 936 81 131
920 928 929 935 82 138
917 916 930 934
918 931 84 83 139
915 912 86 88
913 909 911 932 85 87 89 140
910 907 91 94 103 141
908 904 93 95
905 906 92 96 104 143 145
903 901 97 102 106 144 146 147 149
902 898 900 98 99 100 107 111 129 128 150
899 896 108 110 113 112 116 117 121 122 127 125 152
109 362 115 120 123 124 154 126 153
897 893 895 363 118 360 359 154 126 153
894 891 364 366 119 373 159 160
892 888 365 367 372 358 155 156 157 165 166 167 171
887 889 882 369 370 375 378 354 355 381 351 382 383 347 346 170 173 172 177 178 181 182 185 186
886 880 665 664 663 357 379 625 385 384 389 390 197 184 188 204 206 198 193 202 339 205
885 881 666 661 376 377 626 392 393 343 200 201 203 339 205 250
877 879 667 669 670 659 658 387 395 396 397 480 481 342 341 340 251 256 207
876 878 673 672 670 660 627 623 413 386 387 395 396 397 480 481 485 338 252 208 210
873 875 674 675 682 683 645 648 628 620 621 414 409 410 400 479 483 335 337 255 211
678 677 681 779 684 644 650 619 416 415 407 403 441 474 466 468 472 311 330 333 325 214
872 874 679 681 779 684 644 650 619 416 415 407 403 441 474 466 468 472 311 330 333 325 214
871 869 643 656 629 618 417 406 404 477 437 440 442 467 469 490 328 329 325 217 248
870 868 680 778 686 685 616 617 418 419 406 405 434 438 439 445 444 496 494 491 312 313 260 219
862 867 780 776 688 641 654 631 615 613 421 431 433 446 445 447 449 497 498 183 176 314 220
866 774 689 687 652 653 612 423 427 436 447 448 451 463 461 499 315 261
861 863 773 695 694 693 640 638 634 609 424 428 432 603 602 452 457 459 321 320 247
859 860 864 772 697 698 633 606 607 605 597 599 454 456 396 322 323 247
858 784 783 781 700 699 596 592 594 501 504 303 352 293 292 262 222
855 857 785 782 701 702 703 589 594 502 503 304 295 291 246 223
854 789 787 786 767 766 590 588 507 505 302 298 297 246 223
851 853 790 787 769 768 764 705 586 510 508 301 299 289 245 224
852 794 793 791 765 763 759 585 584 513 515 287 288 243 244 225
850 795 796 792 761 760 758 582 583 514 515 287 288 243 244 225
847 849 797 756 757 758 581 518 516 534 228
848 848 798 755 754 753 519 520 517 242 229 226
846 799 801 747 751 752 580 521 523 533 264 241
845 844 800 802 741 746 706 522 524 532 264 241
842 800 802 741 746 706 525 526 531 535 227
841 843 805 743 742 745 579 578 528 530 286 227
839 806 803 739 742 745 576 578 529 529 230
840 838 807 738 744 707 577 525 537 536 240
836 837 735 737 575 574 538 539 231
835 808 736 708 570 571 573 572 265 238 232
832 834 809 709 711 569 540 285 239 237 233
831 833 810 734 710 568 284 266 234
827 830 731 733 713 567 541 268 235
828 829 730 732 712 566 565 269 267 236
826 811 714 716 562 283 282 270
825 814 812 729 719 561 563 279 281 271
824 815 813 728 719 559 564 280 272
822 817 818 726 720 558 560 277 542 273
821 820 819 725 723 557 543 276 274
724 723 722 555 544 546 547 275 548
554 553 552 556 551 550 549

3. ГОРИЛЛА

Гориллы очень умны. Для общения в глуши леса они используют около 25 различных звуков. Гориллы способны применять разнообразные предметы: палку, чтобы измерить глубину болота, и камни, чтобы колоть орехи. Самки горилл демонстрируют выдающийся интеллект. Так, например, одна из них, увидев, что молодой самец выдернул лапу из ямы и убежал, сунула туда веточку, чтобы прикормить муравьев и избежать укуса.



4. ПАУКООБРАЗНАЯ ОБЕЗЬЯНА

Паукообразные обезьяны – живущий в лесах Центральной и Южной Америки вид обезьян; паукообразными их называют из-за длинных конечностей и цепкого хвоста. Эти животные обитают на верхушках деревьев, а мощный хвост помогает им быстро передвигаться среди густой растительности. Когда обезьяна осматривается, то стоит на двух лапах, опираясь на хвост. Большой палец на ногах у них удлинен, что помогает лучше хвататься за тонкие ветки.

552 551 571 572 575 573 550 548 547 1000 996 979 975
553 557 562 567 577 574 549 532 546 545 544 543 999 997 995 994 993 992 991 990 988 978 976 974
556 558 561 563 566 569 580 579 474 475 477 480 473 479 481 483 531 534 537 540 541 539 923 924 921 920 919 918 917 916 915 914 913 912 911 910 909 908 907 906 905 904 903 902 901 900 899 898 897 896 895 894 893 892 891 890 889 888 887 886 885 884 883 882 881 880 879 878 877 876 875 874 873 872 871 870 869 868 867 866 865 864 863 862 861 860 859 858 857 856 855 854 853 852 851 850 849 848 847 846 845 844 843 842 841 840 839 838 837 836 835 834 833 832 831 830 829 828 827 826 825 824 823 822 821 820 819 818 817 816 815 814 813 812 811 810 809 808 807 806 805 804 803 802 801 800 799 798 797 796 795 794 793 792 791 790 789 788 787 786 785 784 783 782 781 780 779 778 777 776 775 774 773 772 771 770 769 768 767 766 765 764 763 762 761 760 759 758 757 756 755 754 753 752 751 750 749 748 747 746 745 744 743 742 741 740 739 738 737 736 735 734 733 732 731 730 729 728 727 726 725 724 723 722 721 720 719 718 717 716 715 714 713 712 711 710 709 708 707 706 705 704 703 702 701 700 699 698 697 696 695 694 693 692 691 690 689 688 687 686 685 684 683 682 681 680 679 678 677 676 675 674 673 672 671 670 669 668 667 666 665 664 663 662 661 660 659 658 657 656 655 654 653 652 651 650 649 648 647 646 645 644 643 642 641 640 639 638 637 636 635 634 633 632 631 630 629 628 627 626 625 624 623 622 621 620 619 618 617 616 615 614 613 612 611 610 609 608 607 606 605 604 603 602 601 600 599 598 597 596 595 594 593 592 591 590 589 588 587 586 585 584 583 582 581 580 579 578 577 576 575 574 573 572 571 570 569 568 567 566 565 564 563 562 561 560 559 558 557 556 555 554 553 552

5. СЛОН

Известны изображения слонов, сохранившиеся со времен палеолита (более 2 млн лет назад). Сегодня слоны находятся на грани исчезновения. Главная опасность для них – браконьеры, убивающие животных ради бивней. К сожалению, дорогостоящие длинные бивни вырастают только у взрослых, здоровых особей; при этом потомство от слабых животных может угрожать развитию всей популяции. К тому же самец слона способен обзавестись потомством только в возрасте 40 лет.