

9. Выбери действие, обратное действию *взлететь*.

- А) улететь Б) полететь В) перелететь Г) приземлиться

10. Выбери транспортное средство, которое ездит по рельсам и предназначено для перевозки пассажиров от города до его пригородов, например, до дачных участков.

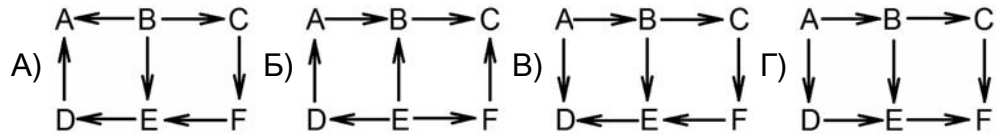
- А) троллейбус Б) метро В) электричка Г) трамвай

Задания, оцениваемые в 4 балла

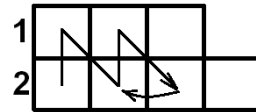
11. Кегль – это размер буквы в тексте. У разных кеглей поэтические названия: бриллиант, диамант (то есть алмаз), перл (то есть жемчужина). Как звучит название кегля, которое переводится как «милый, прелестный, крошечный»?

- А) миньон Б) колосс В) реал Г) гранит

12. Выбери карту, по которой можно от пункта А дойти до Е и С, а от С – до D.



13. Разгадай кроссворд. Следуя по стрелке, составь слово. Какое слово получилось?



- А) курсор Б) корт В) усач Г) курица

14. В семье четыре брата, про которых известно, что Саша младше Серёжи, Вася старше Володи и Серёжа младше Володи. Старшего брата в семье зовут...

- А) Вася Б) Володя В) Серёжа Г) Саша

15. Арина подошла к зеркалу в футболке, на которой написано её имя. Какую надпись увидела Арина в зеркале?

- А) АННЧА Б) АРИНА В) АНИРА Г) АЧНА

Задания, оцениваемые в 5 баллов

16. Какое число получится, если, начав с числа 1, пять раз применить команду (алгоритм)

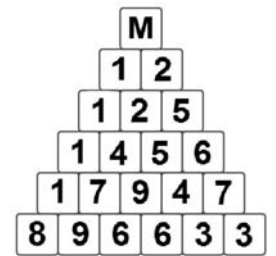
если имеющееся число меньше 6, то прибавить к нему 4, в противном случае отнять от него 2.

- А) 9 Б) 15 В) 3 Г) 21

17. Вася получил зашифрованное сообщение *Вс! Прль дл встрч в шфрвльнм кржк – крмб*. Каким может быть пароль?

- А) корабль Б) корм В) карамба Г) кромка

18. Мышка сидит на пирамиде, сложенной из кусочков сыра, на которых написан их вес. За каждый свой ход мышка спускается на один уровень ниже на один из двух кусков, над которыми находится, и съедает этот кусок. При этом пирамида **не** обрушивается. Какое наибольшее количество сыра может съесть мышка?



- А) 23 Б) 24 В) 27 Г) 28