

氏名 [ ]

問 1 トラックを使って、全国各地に比較的小さい荷物を届けるしくみを何といいますか。

[ ]

問 2 国内の輸送について、次の問いに答えなさい。

1 現在、貨物・旅客とも、最も輸送量の多い輸送機関の名を答えなさい。

[ ]

2 ここ40～50年の間、貨物輸送にしめる割合が小さくはなく、特に原料や燃料の輸送で大きな役割を果たしている輸送機関の名を答えなさい。

[ ]

問 3 環境をできるだけそこなわないことを目的に、トラックと鉄道・船を組み合わせる輸送方法の名を、カタカナで答えなさい。

[ ]

問 4 右の地図が示している新幹線の名を答えなさい。

[ ] 新幹線

[ ] 新幹線

[ ] 新幹線

[ ] 新幹線



問 5 次の 1・2 の高速道路の名をそれぞれ答えなさい。

1 東京と青森県を結ぶ高速道路 [ ]

2 東京と新潟県を結ぶ高速道路 [ ]

問 6 東名高速道路が通る都県を東から順に並べたものとして正しいものを次から選んで、記号で答えなさい。

ア 東京都 神奈川県 山梨県 愛知県

イ 東京都 埼玉県 神奈川県 静岡県

ウ 東京都 神奈川県 静岡県 愛知県

[ ]

問 7 国内の航空輸送について、次の問いに答えなさい。

- 1 旅客<sup>りょかく</sup>輸送<sup>ゆそう</sup>のうち、最も輸送量が多い路線は、東京とどこを結ぶ路線ですか。  
[ ]
- 2 国内の航空輸送の中心になってきた、東京都にある空港の名を答えなさい。  
[ ]
- 3 輸出額・輸入額がともに日本一である空港の名を答えなさい。  
[ ]

問8 多くの航空路線が集中し、乗りつぎにも便利な空港を、そのようすが車輪の中心部に似ていることから、何といいますか。  
[ ]

- 問9 通信手段<sup>しゅつだん</sup>の発達について、次の問いに答えなさい。
- 1 江戸時代に、人が走って手紙を運ぶしくみがつくられました。このしくみや、手紙を運ぶ人のことを何といいますか。  
[ ]
- 2 明治時代に、前島密<sup>まえじまひそか</sup>らの努力によって、手紙を全国に送り届けることができるしくみが作られました。このしくみの名を答えなさい。  
[ ]
- 3 世界中のコンピューターを網<sup>あみ</sup>の目のように結んだネットワークを何といいますか。  
[ ]
- 4 現在、国内で加入件数が1億件をこえている、持ち運びの簡単な電話を何といいますか。  
[ ]

問10 店で買い物の支払い<sup>しはら</sup>いを、紙幣<sup>しへい</sup>や硬貨<sup>こうか</sup>を使わずに、電子データを使ってすませることのできるしくみを何といいますか。  
[ ]

問11 情報<sup>じょうほう</sup>が正しいかどうかを見きわめて、必要な情報を選んで利用する力のことを何といいますか。  
[ ]

問12 インターネットを通じてほかのコンピューターなどに侵入<sup>しんにゅう</sup>し、その中にあるデータなどをこわしたり、情報<sup>じょうほう</sup>を勝手に発信したりするプログラムを、何といいますか。  
[ ]

問13 次のア～エのうち、個人を特定できる個人情報にふくまれないものはどれですか。次から選んで、記号で答えなさい。  
ア 住所    イ 電話番号    ウ 性別    エ 生年月日    [ ]

問14 他人に知られたくない情報を勝手に公開されない権利<sup>けんり</sup>を、の権利といいます。にあてはまることばをカタカナで答えなさい。  
[ ]