

# 中学地理プリント (過去問類似)

## 日本の位置と領域

名前

得点

/8

**問1** 日本政府が「北方領土」として返還を求めている島々の構成を、すべて正しく網羅しているものはどれですか。 (2022年 島根公立入試 類似)

1. 択捉島、国後島、色丹島、歯舞群島
2. 択捉島、国後島、竹島、尖閣諸島
3. 奥尻島、利尻島、礼文島、佐渡島
4. 大隅諸島、トカラ列島、奄美群島、沖縄諸島

**問2** 北海道の根室半島のすぐ近くに位置する歯舞群島や、日本領土の北東端に位置する択捉島、さらに国後島、色丹島の四島（または群島）からなる、日本固有の領土の総称として正しいものはどれですか。 (2025年 北海道公立入試 類似)

1. 北方領土
2. 尖閣諸島
3. 礼文島
4. 小笠原諸島

**問3** 宮城県県の県庁所在地であり、東北地方で唯一の政令指定都市となっている仙台市の状況について述べた文として、正しいものはどれですか。 (2023年 三重公立入試 類似)

1. 人口が50万人を超えており、都市計画や福祉などの分野において宮城県を通さず自ら決定できる権限を持っている。
2. 人口が20万人程度の規模であるが、東北地方の拠点性を考慮され、特例市として独自の環境規制を行う権限を持っている。
3. 都心部に広大な山地が隣接しているため、人口が50万人に達していないが、震災復興のために特別に指定されている。
4. 特別区制度が導入されており、行政区の区長が住民による公選ではなく、宮城県知事によって直接任命される仕組みである。

**問4** 地形図に使われる地図記号には、その施設の歴史的な役割が反映されているものがあります。消防署の記号の由来となった「さすまた」という道具が、江戸時代の消火活動において主にどのような役割を果たしていたか、その背景を説明したものと正しいものを選びなさい。 (2021年 静岡公立入試 類似)

1. 燃えている建物を壊したり押し倒したりして、周囲への延焼を防ぐ役割
2. 高い場所に登って火災の発生を遠くから監視する役割
3. 消火に使うための水を、手押しポンプで遠くまで飛ばす役割
4. 消火活動を行う組の名称や目印を周囲に知らせる役割

**問5** 日本の地図上に南北に引かれた複数の経線のうち、兵庫県明石市付近を通過する経線は、日本の時刻の基準として利用されています。この経線の名称と、その経度の組み合わせとして正しいものを選びなさい。 (2018年 熊本県公立入試 類似)

1. 標準時子午線 (東経135度)
2. 標準時子午線 (東経140度)
3. 本初子午線 (東経135度)
4. 日付変更線 (西経135度)

**問6** 北方領土の択捉島、国後島、色丹島、歯舞群島の周辺から、太平洋に沿って南下する寒流の性質と、その海流が日本の産業や生活に与える影響について述べた文として正しいものはどれですか。 (2019年 茨城県公立入試 類似)

1. この寒流は親潮と呼ばれ、夏に冷たい北東の風が吹くと、東北地方などの太平洋側に冷害をもたらす原因の一つとなる。
2. この寒流は黒潮と呼ばれ、カツオやマグロなどの回遊魚を北へ運ぶ役割を果たし、沿岸に温暖な気候をもたらす。
3. この寒流は対馬海流と呼ばれ、冬の季節風に湿り気を与えて日本海側に大雪を降らせる役割を担っている。
4. この寒流は暖流とぶつかっても潮目を形成しないため、周辺海域は漁業資源が乏しい海域として知られている。

**問7** 海岸線から離れた海域の区分において、主権が及ぶ「領域」と、それ以外の海域の違いを説明したものととして適切なものはどれですか。 (2022年 高知公立入試 類似)

1. 領海では沿岸国の主権が及ぶが、その外側に設定される排他的経済水域では資源に関する権利などに限定される。
2. 主権が及ぶ範囲は領土のみに限定されており、海域である領海についてはどの国の船も自由に通行できる公海と同じ扱いとなる。
3. 排他的経済水域は領海と同じく国の領域に含まれるため、他国の船がこの海域を航行することは一切禁止されている。
4. 領空は領土の真上だけに設定されるものであり、領海の上空についてはどの国の航空機も自由に飛行できる。

**問8** 地形図上で地点間の方位を正しく読み取る際の手順と、奈良市の地形図における実際の地理的關係について述べたものとして、最も適切な説明はどれですか。なお、地図の上方は北であるものとします。 (2019年 富山県公立入試 類似)

1. 地図の上方を北の基準に据え、若草山から見て左側に位置する奈良公園を西寄りの方位として読み取る
2. 地図の右端を北の基準に据え、若草山から見て左側に位置する奈良公園を北寄りの方位として読み取る
3. 方位記号がない場合は常に下方を北とし、若草山から見て上側に位置する奈良公園を南側の方位として読み取る
4. 磁石が指す北 (磁北) と地図の北は完全に一致するため、若草山から見て右側に位置する奈良公園を東側の方位として読み取る

## 答え合わせ・解説

- 問1** **答え 1**  
**択捉島、国後島、色丹島、歯舞群島**
- 北方領土は、北海道の北東にある4つの島々（歯舞群島を1つと数える）を指します。択捉島は日本で最も北にある島であり、国後島、色丹島、そして複数の小島からなる歯舞群島が含まれます。これらは明治時代にロシアとの間で国境を画定する前から日本の領土として認識されていた場所です。竹島や尖閣諸島は別の地域に位置する領土問題に関連する島々であるため、北方領土には含まれません。
- 問2** **答え 1**  
**北方領土**
- 択捉島、国後島、色丹島、歯舞群島の四島（または群島）は、一貫して日本固有の領土である北方領土を構成しています。尖閣諸島は沖縄県、礼文島は北海道の北、小笠原諸島は東京都に属する島々であり、これらには含まれません。
- 問3** **答え 1**  
**人口が50万人を超えており、都市計画や福祉などの分野において宮城県を通さず自ら決定できる権限を持っている。**
- 仙台市は東北地方の政治・経済の拠点（地方中枢都市）として発展し、人口が50万人を上回ったことで政令指定都市に移行しました。この制度により、行政区（青葉区や宮城野区など）が設置され、道路建設や社会福祉などの事務において、県と同等の強い権限を持って迅速な都市運営を行っています。
- 問4** **答え 1**  
**燃えている建物を壊したり押し倒したりして、周囲への延焼を防ぐ役割**
- 江戸時代の消火は、現代のように水をかけて消すことよりも、火元周囲の建物を素早く取り壊して火の燃え広がりを防ぐ「破壊消防」が中心でした。その際、柱などを引っ掛けたり押し倒したりする道具として「さすまた」が重宝されたため、その形が現代でも消防署の象徴として地図記号に用いられています。
- 問5** **答え 1**  
**標準時子午線（東経135度）**
- 日本では1886年の公布により、兵庫県明石市を通る東経135度の経線を「標準時子午線」と定め、これを全国共通の時刻の基準としています。地図上で近畿地方の兵庫県付近を南北に貫く線がこれに該当します。東経140度は日本の首都である東京付近を通りますが、標準時としては採用されていません。
- 問6** **答え 1**  
**この寒流は親潮と呼ばれ、夏に冷たい北東の風が吹くと、東北地方などの太平洋側に冷害をもたらす原因の一つとなる。**
- 択捉島周辺から南下する親潮（千島海流）は寒流であるため、その上の空気も冷やされます。夏にオホーツク海高気圧から「やませ」と呼ばれる冷たく湿った北東風が吹くと、この冷たい海流の影響も相まって、東北地方の太平洋側で気温が上がらず、稲の生育を妨げる冷害を引き起こすことがあります。また、この寒流は南からの暖流（黒潮）とぶつかることで「潮目」を形成し、日本近海を世界的な好漁場にする重要な役割も果たしています。
- 問7** **答え 1**  
**領海では沿岸国の主権が及ぶが、その外側に設定される排他的経済水域では資源に関する権利などに限定される。**
- 領域の一部である領海（12海里以内）には国の主権が及びますが、そのさらに外側（200海里以内）に設定される排他的経済水域は、水産資源や海底資源を管理する権利（経済的権利）が認められる場所であり、領域そのものではありません。そのため、他国の船舶の航行自体は原則として自由であるなど、領海と排他的経済水域では認められる権限の強さが異なります。
- 問8** **答え 1**  
**地図の上方を北の基準に据え、若草山から見て左側に位置する奈良公園を西寄りの方角として読み取る**
- 地形図における方位の読み取りでは、まず図の上方が北であることを確認します。基準となる地点（若草山）に方位盤を重ねるイメージで考えると、そこから見て左（西）や左上（北西）に位置する地点（奈良公園）の方角を正確に特定することができます。なお、磁北は真北からわずかにずれるため、厳密な読解では注意が必要ですが、基本方位の決定には図の上方を基準とします。