

平成31年度

奈良県公立高等学校入学者一般選抜学力検査問題

社 会

注 意

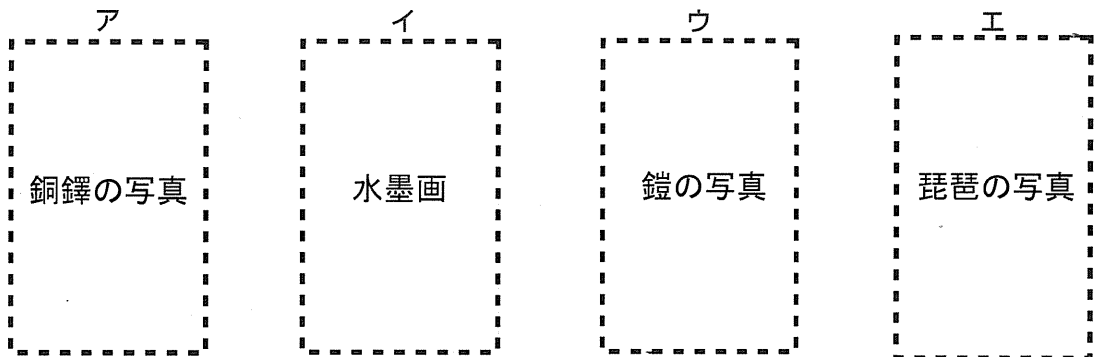
- 1 指示があるまで開いてはいけません。
- 2 解答用紙には、受検番号を忘れないように書きなさい。
- 3 解答用紙の※印のところには、何も書いてはいけません。
- 4 答えは必ず解答用紙に書きなさい。

1

幸平さんのクラスでは、日本の歴史について、外国との関わり、政治の展開、産業の発達等に着目して、各時代の特色をまとめることにした。次のメモは、幸平さんたちの班が外国との関わりに着目し、特に深く関わっていると考えたことを整理したもの一部である。各問い合わせよ。

古 代	中 世	近 世	近 代
<ul style="list-style-type: none"> 倭の王が中国の南朝に使いを送る 仏教の伝来 遣隋使の派遣 A 国際色豊かな文化が栄える 	<ul style="list-style-type: none"> 日宋貿易の発展 B 栄西や道元が宋に渡り仏教を学ぶ 二度にわたり元軍が襲来する C 日明貿易の開始 	<ul style="list-style-type: none"> 鉄砲の伝来 キリスト教の伝来 D 鎮国のもとでの諸外国との交易や交流 E ペリーが来航し開国を要求する 	<ul style="list-style-type: none"> F 西洋近代文明を取り入れる G アジア諸国への進出 H 世界恐慌が起こる 第二次世界大戦の開始と終結

(1) 下線部Aの特色がよく表れているものに、聖武天皇の遺品などを納めた正倉院の宝物がある。正倉院の宝物として正しいものを、次のア～エから1つ選び、その記号を書け。



(2) 下線部Bが宋から伝えた仏教は武士に受け入れられ、幕府によって保護された。この仏教の特色を述べたものとして最も適切なものを、次のア～エから1つ選び、その記号を書け。

- ア 南無阿弥陀仏と一緒に念佛を唱える。 イ 念佛の札の配布や踊念佛によって布教する。
ウ 座禅によって自分でさとりを開く。 エ 南無妙法蓮華経と題目を唱える。

[資料 I]

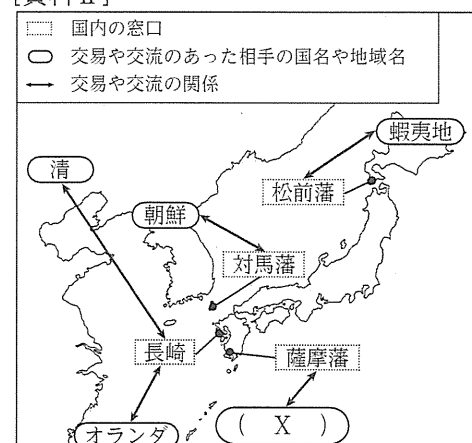


(3) 資料Iは、下線部Cで使用された勘合を模式的に示したものである。勘合が使用された目的を簡潔に書け。

(4) 下線部Dとよばれる政策により、日本人の海外渡航は禁止されていたが、国内には4つの窓口が開かれ、他の国や地域との交易や交流を行っていた。資料IIは、その4つの窓口と、それぞれの窓口を通して交易や交流を行っていた国名や地域名を示したものである。

- ① 資料II中の(X)は、薩摩藩に武力で征服されたが独立国としての体制は残され、薩摩藩の管理の下で、將軍や国王の代がわりごとに江戸へ使節を送った。資料II中の(X)に当てはまる国名を書け。

[資料 II]



- ② 松前藩は、蝦夷地で独自の文化を築いていた人々と交易を行っていた。この人々を何というか。その名称を書け。
③ オランダとの交易は、長崎の出島に限定して行われており、オランダ船が来航した時に、幕府は風説書を提出させていた。これを提出させた幕府の目的を簡潔に書け。

(5) 資料Ⅲは、浦賀に来航した下線部Eの率いる艦隊の船を描いた絵である。この船は、帆に受けた風の力を利用して進む以外に、産業革命における技術革新によって開発された動力を生み出すしくみも利用して進む。このしくみを何というか。その名称を書け。

(6) 下線部Fを取り入れたことで、産業や制度の近代化が進んだ。資料Ⅳに描かれている職業による通信手段は廃止され、それに代わる新たな制度が整えられた。この新たな制度を何というか。その名称を書け。

(7) 資料Vは、下線部Gの過程における出来事を年表に表したものである。資料VIは、資料Vが示す期間内に起こったある出来事について、石川啄木がよんだ短歌である。この出来事はどの期間に起こったか。資料V中のア～エから1つ選び、その記号を書け。

(8) 資料VIIは、下線部Hの前後のアメリカ、イギリス、ソ連、日本の鉱工業生産指数の推移を示したものである。資料VII中のYで示された指数の推移が、他と大きく異なっている要因となった経済政策はどれか。次のア～エから1つ選び、その記号を書け。

ア ブロック経済 イ ニューディール政策
ウ フاشزم エ 計画経済

(9) 次の□内は、幸平さんが、政治の展開に着目した班の理奈さんと、近代の特色をまとめるために意見交換をしたときの会話の一部である。□内の(P)、(Q)に当てはまる言葉を簡潔に書け。

幸平： 近代の特色をまとめるとすると、世界中を巻きこんだ第二次世界大戦について考える必要があるよね。

理奈： 確かにそうだね。

幸平： 日本がこの戦争をするきっかけは何だったのかな。

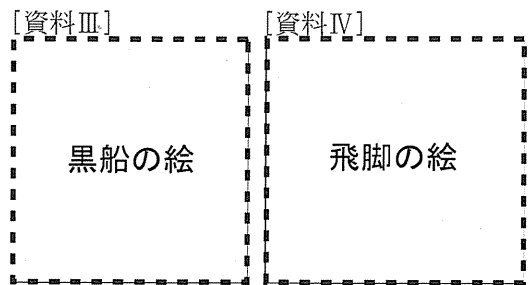
理奈： そうね、1930年代以降の出来事の中に、そのきっかけがあるんじゃないかな。

幸平： 外国との関わりに着目すると、日本軍が起こした満州事変と満州国の建国が大きなきっかけになったと思うよ。このことで、満州からの撤退を求める勧告が出され、その翌月には、それに反発した日本が(P)からだよ。

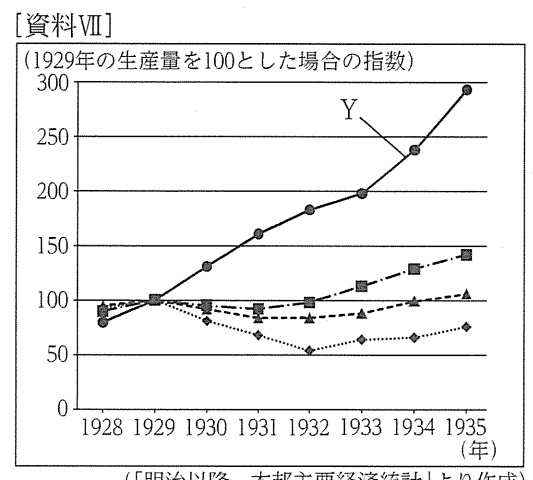
理奈： なるほど。これにより、日本は国際社会から孤立したと言えるね。でも、政治の展開に着目すれば、国内政治の変化がきっかけだと思う。五・一五事件で犬養毅首相が暗殺され、これによって8年間続いた(Q)からだよ。

幸平： そうか、その後は、軍人が首相になることが多くなり、軍部が政治的な発言力を強めたことで、国民の意見が政治に反映されにくくなり、戦争を避けることができなくなったということだね。時代の特色をまとめるときに、着目する視点が違うと、歴史の捉え方は変わるんだね。

理奈： そうだね。だから、歴史を多面的に学習することが必要なんだ。他の班の意見も聞いてみよう。



[資料V]		[資料VI]
年	出来事	地図の上
1876	日朝修好条規の締結	くろぐると
1894	日清戦争の開始	朝鮮に
1904	日露戦争の開始	秋風を聴く
1914	第一次世界大戦に参戦	墨をぬりつつ
1921	ワシントン会議に参加	



(「明治以降 本邦主要経済統計」より作成)

2

愛子さんのクラスでは、社会科の授業で、米を生産している地域について調べて発表することになった。各問に答えよ。

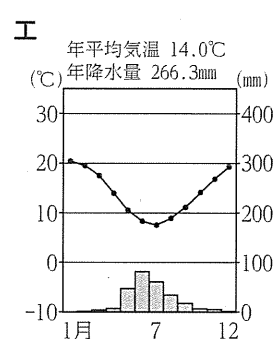
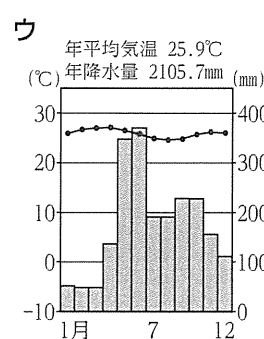
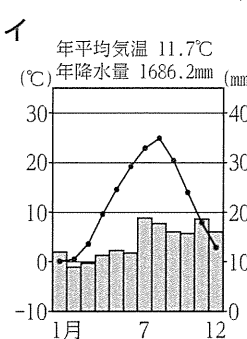
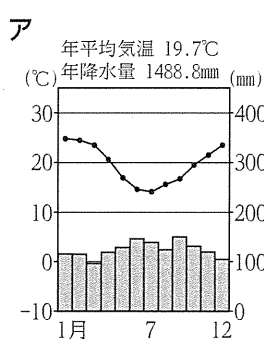
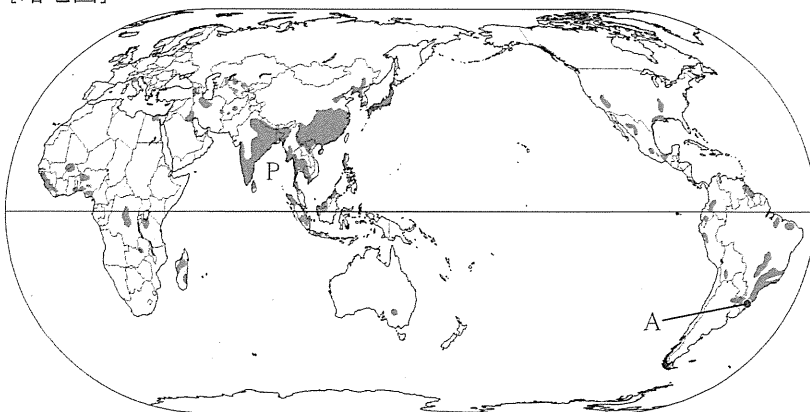
(1) 右の略地図は、世界の米の

主な生産地域を  で示している。世界を 6 つの州に区分した場合、米の生産地域が最も広く分布しているのは何州か。その州の名称を書け。

(2) 略地図中の米の生産地域に

ある A の都市の雨温図を、次のア～エから 1 つ選び、その記号を書け。

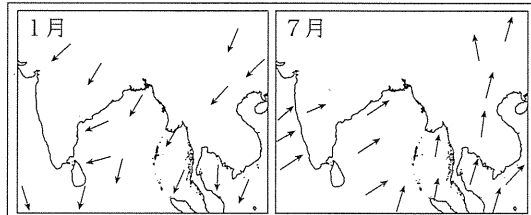
[略地図]



(「理科年表2019」などより作成)

(3) 資料 I は、略地図中の P の周辺地域における 1 月と 7 月の風向きを示したものである。資料 I に示したように風向きが変わる風を何というか。その名称を書け。

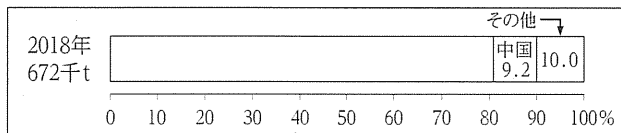
[資料 I]



(4) 日本では、1995年以降、一定量の米を輸入するようになった。資料 II は、2018年の日本における米の輸入

先の国名と輸入量を示したものである。資料 II をもとに、輸入量の国別割合がわかるように、解答欄のグラフを完成させよ。なお、割合は百分率で表し、小数第 2 位を四捨五入し、小数第 1 位まで示すこと。また、定規は使わなくともよい。

(5) 資料 III 中のア～エは、



[資料 II]

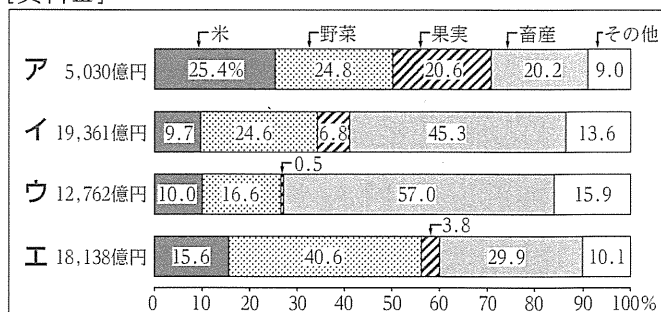
国名	輸入量(千t)
アメリカ	296
タイ	247
中国	62
その他	67
合計	672

(農林水産省Webページより作成)

2017年の北海道、関東、近畿、九州のいずれかの地方における農業生産額とその品目別割合を示したものである。関東地方を示しているグラフはどれか。資料 III 中のア～エから 1 つ選び、その記号を書け。

(6) 資料 IV は、2015年の若手農家と非若手農家における稻作单一経営の 1 戸当たりの経

[資料 III]

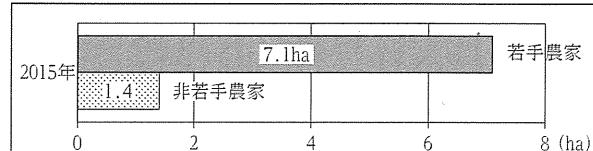


(農林水産省Webページより作成)

営規模を示したものである。資料Vは、2015年における作付け規模別の10a当たりの米の生産費を示したものである。また、次の□内は、愛子さんが資料IVと資料Vをもとにして、これから日本の農業を担う農家の米づくりについてまとめたものである。次の□内の（　X　）に当てはまる言葉を簡潔に書け。

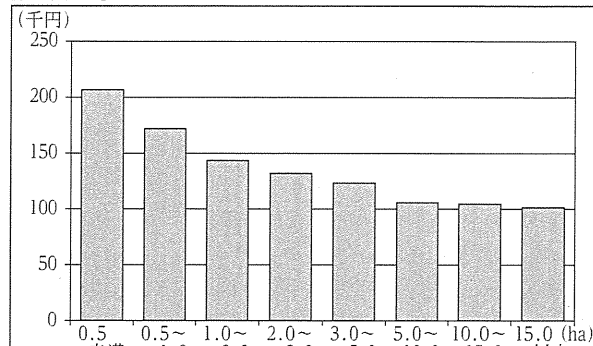
資料IVと資料Vの2つの資料から、一般的に、若手農家は、非若手農家に比べて（　X　）ということが言える。このように効率的な経営に努めていると考えられる農家を支援していくことが、日本の農業のさらなる発展につながるのではないかと思う。

[資料IV]



(「平成29年度食料・農業・農村白書」より作成)

[資料V]



(「農林水産省統計」より作成)

- 3 陽介さんは、公民的分野の学習のまとめとして、「日本のエネルギー問題の解決に向けて」というテーマでレポートを作成した。各問い合わせよ。

(1) 資料Iは、日本のエネルギー供給量とその内訳の推移を示したものである。また、資料IIは、日本のエネルギー自給率の推移を示したものである。2つの資料から読み取ることができる内容として適切なものを、次のア～エから1つ選び、その記号を書け。

ア 各年度とも、エネルギー供給量に占める石油の供給量が最も多く、エネルギー自給率は20%を超えていない。

イ 1970年度は、1960年度に比べてエネルギー供給量が2倍以上になり、エネルギー自給率は低下した。

ウ 1970年度から2000年度までの10年ごとでは、エネルギー供給量は増え続け、エネルギー自給率は上がり続けた。

エ 2015年度は、2010年度に比べてエネルギー供給量が減少し、エネルギー自給率は上昇した。

(2) 資料IIIは、2017年の日本の石炭と天然ガスの輸入量の国別割合をそれぞれ示したものである。グラフ中のXに当てはまる国を、次のア～エから1つ選び、その記号を書け。

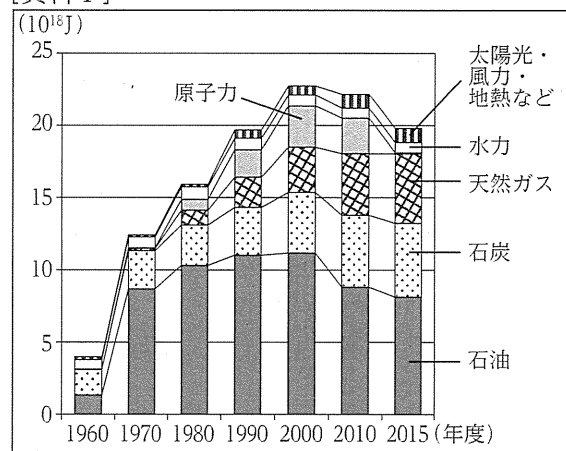
ア 中国

イ オーストラリア

ウ サウジアラビア

エ アメリカ

[資料I]



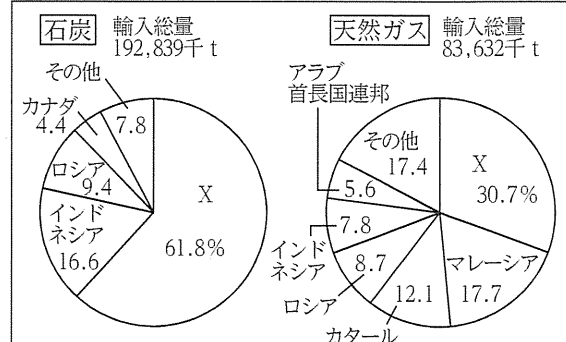
(資源エネルギー庁Webページより作成)

[資料II]

年度	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2015
エネルギー自給率(%)	58.1	15.3	12.6	17.0	20.2	20.2	7.4

(「エネルギー白書2018」より作成)

[資料III]



(「日本国勢団会2018/19」より作成)

(3) 陽介さんは、火力発電、原子力発電、再生可能エネルギーによる発電の1つである太陽光発電を取り上げ、それぞれの利点と欠点を右の表のように整理した。表中のB、Eに当てはまるものとして最も適切なものを、次のア～カからそれぞれ1つずつ選び、その記号を書け。ただし、A～Fには、ア～カが重複せず1つずつ入るものとする。

ア 発電時に二酸化炭素を排出する。

イ 電力の需要量に合わせて発電量を調整しやすい。

ウ 資源が枯渉するおそれなく、^{こかつ}発電時に二酸化炭素を排出しない。

エ 少ない燃料で多くのエネルギーを取り出すことができ、発電時に二酸化炭素を排出しない。

オ 電力の供給が自然条件に左右され、現在の技術では発電などにかかる費用が高い。

カ 事故の際の被害が大きく、発電後に生じる廃棄物の処理にも課題がある。

	利 点	欠 点
火力発電	A	B
原子力発電	C	D
太陽光発電	E	F

(4) これまで家庭向けの電気は、地域ごとに決められた電力会社だけが販売していたが、2016年4月以降は、新たに参入した会社も電気を販売できるようになった。

① 地域ごとに決められた電力会社だけが電気を販売していた時の電気料金は、公共料金とよばれ、その決定には、政府の認可などを必要とした。その理由を、「価格変動」、「生活」の語を用いて簡潔に書け。

② 新たに参入した会社も電気を販売することができるようになったのは、法律の改正によるものである。法律を改正するなどして、行政が許可や認可を与える権限を見直し、経済活動の活性化を促すことを何というか。次のア～エから1つ選び、その記号を書け。

ア 地方分権 イ 公的扶助 ウ 社会参画 エ 規制緩和

(5) 次の□内は、陽介さんがまとめたレポートの一部である。

エネルギー資源の多くを他国に依存している日本では、エネルギーの安定供給のためにA新しいエネルギー資源の開発が重要になっています。また、安全性や経済性、環境への負荷の低減など、すべての面に優れた発電方法はないので、それぞれの利点と欠点をふまえて、発電方法を選択していくことが、B持続可能な社会の実現につながると考えます。

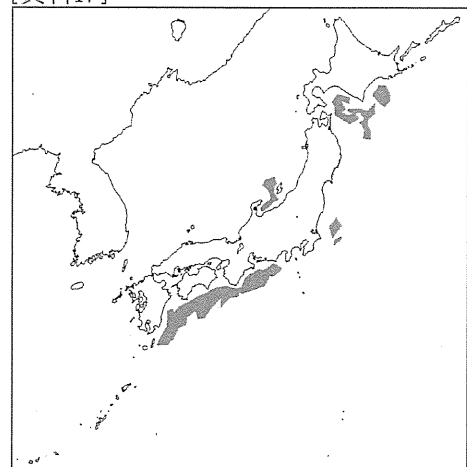
① 下線部Aの調査や商業化に向けた技術的な課題の克服が進められている。資料IVは、その1つであるエネルギー資源が多く埋蔵されている可能性の高い範囲を●で示したものである。天然ガスの一種である、このエネルギー資源を、次のア～エから1つ選び、その記号を書け。

ア メタンハイドレート イ フロンガス

ウ レアメタル エ シェールガス

② 下線部Bとは、どのような社会か。「世代」の語を用いて簡潔に書け。

[資料IV]



4

さくらさんは、2019年にラグビーワールドカップが日本で開催されることから、ラグビーワールドカップをテーマとして調べたことを、次のように新聞にまとめた。各問い合わせよ。

ラグビーワールドカップ新聞

全国12の都市で試合を開催

「ラグビーワールドカップ2019」は、右に示した12の都市で試合が行われる。試合数は、全部で48試合である。

注目の強豪チーム

現在、ラグビー世界ランキング第1位のAニュージーランドが、過去3回優勝している。オーストラリアと南アフリカ共和国は、各2回優勝している。今回の優勝はどこか。日本の活躍に期待したい。

試合会場ひとくちメモ

「鉄と魚とラグビーのまち」といわれている釜石市の「釜石鵜住居復興スタジアム」は、今大会に向けて唯一新設されたスタジアムである。B東日本大震災で被災した鵜住居小学校・釜石東中学校の跡地に整備された。

大会を開催することがC被災地の復興につながると考えた地域住民らの働きかけにより、釜石市では、「復興まちづくり基本計画」に大会誘致を盛り込んだ。誘致に成功した現在、スタジアムは、復興のシンボルとなっている。

(1) 日本でのラグビーは、日米修好通商条約により開港された港の居留地で、外国人により行われたのが始まりとされている。新聞内の略地図に示された12の開催都市の中には、この条約により開港された港があった都市が2つ含まれている。その都市を略地図中から2つ選び、その都市名を書け。

(2) 下線部Aは、ラグビー発祥の国であるイギリスと歴史的な関係がある。この歴史的な関係を、資料Iのニュージーランドの国旗を参考にして、簡潔に書け。

[資料I]



(3) 下線部Bは、2017年に新しい場所に移転した。その場所は、津波の到達が予想される場合に、緊急的に避難する場所として指定されており、地域の防災拠点としても位置づけられている。移転した学校がある場所はどこか。右の地形図中のア～エから1つ選び、その記号を書け。

問題のため一部加工した
釜石市の地形図

(地理院地図及び国土地理院発行2万5千分の1「釜石」より作成)

(4) 釜石市には、ラグビーを通して下線部Cの支援を行っている民間組織がある。このように、営利的目的とせず、社会貢献活動に取り組む民間組織の略称として正しいものを、次のア～エから1つ選び、その記号を書け。

ア I L O イ N P O ウ W T O エ P K O

(5) 試合会場の中には、地方公共団体が所有しているなら、企業名や商品名と関連した名称がつけられたものがある。これは、施設を所有する地方公共団体が、名称をつける権利を企業に与える契約を結んだためである。さくらさんは、この契約について調べたことを右の表のようにまとめた。表中の(X)に当てはまる言葉を簡潔に書け。

契約期間	3～5年間
契約金額	年間2,500万～1億5,000万円
地方公共団体の利点	・財源を確保できる ・財源の活用により住民サービスを向上させることができる
企業の利点	・(X) ・社会貢献活動を実践できる