NIEワークシートのこたえ(2021年4月5月公開分2)

- ワークシート「淡路島に新種の恐竜化石」のこたえ 2021.4.30
- ①植物食恐竜ハドロサウルス科の新属新種
- ②淡路島が神話で日本誕生の舞台とされることにちなんだ
- ③白亜紀最末期(約7200万年前)の地層
- 頭から尾まで7~8メートル、体重4~5トンと推測される
- ④アマチュア化石研究家 化石愛好家
- ⑤例 兵庫県丹波市…「タンバティタニス・アミキティアエ」
- 北海道むかわ町…「カムイサウルス・ジャポニクス」
- ワークシート「**「奄美・沖縄」 世界遺産へ**」のこたえ 2021.5.11
- ①「奄美大島、徳之島、沖縄島北部、西表島」 ②国連教育科学文化機関
- ③文化遺産は23件 自然遺産は5件目
- 4アマミノクロウサギ、イリオモテヤマネコ
- ⑤例 1993年に同時登録された屋久島(鹿児島県)と白神山地(青森・秋田県)のほか、 知床(北海道)、小笠原諸島(東京都)がある
- ワークシート「世界初の水素運搬船公開」のこたえ 2021.5.28
- ①すいそ ふろんてぃあ
- ②オーストラリア(豪州)で品質の低い石炭「褐炭」から水素を生成
- ③零下253度まで冷やして液化し、体積を気体の800分の1に抑える
- ④燃焼時に二酸化炭素を出さないことから発電所や燃料電池車での活用が期待されている
- ⑤例 二酸化炭素の排出が実質ゼロとなる社会のこと
- ワークシート「**「縄文遺跡群」世界遺産へ**」のこたえ 2021.5.28
- ①北海道・北東北の縄文遺跡群
- ②17遺跡 北海道、青森、岩手、秋田
- ③三内丸山遺跡
- ④縄文時代は人々が狩猟中心に食料を求めて、移動しながら暮らしたと考えられてきたが、 豊かな食料資源を背景に狩猟や漁労、採集による定住生活が続いた。
- ⑤大平山元遺跡 縄文時代のはじまりを示す遺跡 青森県外ヶ浜町

垣ノ島遺跡 居住域と墓域の分離を示す集落跡 北海道函館市

北黄金貝塚 内浦湾に面した大規模な貝塚を伴う集落跡 北海道伊達市

田小屋野貝塚 古十三湖に面した貝塚を伴う集落跡 青森県つがる市

二ツ森貝塚 海水性及び汽水性の貝塚が環境の変化を表す集落跡 青森県七戸町

大船遺跡 祭祀場が発達した拠点集落跡 北海道函館市

御所野遺跡 墓域と祭祀場を中心とした拠点集落 岩手県一戸町

入江・高砂貝塚(入江貝塚) 共同の祭祀場や墓地を支えた集落跡 北海道洞爺湖町

小牧野遺跡 複雑な配石構造を持つ大規模な環状列石 青森県青森市

伊勢堂岱遺跡 4つの環状列石が集中した祭祀遺跡 秋田県北秋田市

大湯環状列石 規則的な構造を示す2つの環状列石 秋田県鹿角市

キウス周堤墓群 高い土手で囲まれた共同墓地 北海道千歳市

大森勝山遺跡 岩木山麓につくられた大規模な環状列石 青森県弘前市

入江・高砂貝塚(高砂貝塚) 内浦湾に面した共同墓地 北海道洞爺湖町

亀ヶ岡石器時代遺跡 芸術性豊かな土偶や多彩な副葬品が出土した共同墓地

青森県つがる市

是川石器時代遺跡 竪穴建物・土坑墓・水場・捨て場などを伴う集落跡 青森県八戸市