

受験番号

氏名

一 問一
オ
3点

問二 忠敬が蝦夷地へ行くことを提案し、支援し、幕府に働きかけた。
。 4点

問三 緯度1度の距離 (緯度1度の長さ) 3点

問四 地球の外周を知るためには短い距離ではなく、江戸から蝦夷地くらいの距離を測らないと正確な数字が出ないということ。 3点

問五 忠敬地球の大きさを知ること。 至時正確な曆を作ること。 2点×2

問六 諸国の大名が忠敬の測量に協力しなければならぬということ。 3点

問七 測量を一度ではなく何度も行い、その平均値を使うこと。 2点×2

・ 測量できなかったところを「不測量」としていい加減な地図を描かないこと。 3点

問八 ア ○ イ × ウ ○ エ × オ ○ 2点×5

二 問一 ア 3点 問二 イ 3点

問三 力を入れて『銀河』を書いたという自分にとっては大きなことに対して、周囲の人が関心を示さなかったこと。 3点

問四 感情たっぷり褒め言葉や感激の涙 3点 問五 エ 3点

問六 感情を表にあまり出さず大人びているが、自分の興味あることには突き進む力がある妹で、誇らしい存在。 4点

問七 エ 3点

問八 本文の内容をふまえて、流行や身近なものにとられず、自身が関心を抱いているものについて体験を交えながら詳しく語っていること。
主語を明確にし、自分の考えをまとめて述べていること。
字数制限を守り、六年生までに学ぶ教育漢字を正しく使用していること。 10点

三 問一 放任 2点

⑤ 緑化 ⑥ 風流 ⑦ 豊富 ⑧ 落着 1点×8

問二 ① じゅうぞく ② のうりつ ③ るいじ ④ じゅしょう 1点×8

⑤ ぞうせつ ⑥ かくほ ⑦ あまだ ⑧ からまわ 1点×8

問三 ① ア 長 イ 短 ② ア 前 イ 後 ③ ア 上 イ 下 2点×6

④ ア 大 イ 小 ⑤ ア 進 イ 退 ⑥ ア 問 イ 答 2点×6

問四 ① たつ ② きる ③ よむ ④ くだる 1点×6

⑤ のぼる ⑥ とぶ