**Компетентностно-ориентированное задания**

**Тема урока: Внутреннее строение Земли**

**Этап урока:** Закрепление

**Стимул:** Где бы вы стали бурить сверхглубокую скважину с целью достичь мантии – на материке или в океане? Почему?

**Задачная формулировка.** Пользуясь информацией в учебнике, подготовьте ответ в тетради, выбрав наиболее удачное место на Земле для бурения сверх глубокой скважины, свой выбор поясните.

**Источник.** Учебник География и землеведение 6 класс, Школьный атлас 6 класс, Физическая карта мира.

Бланк: Тетрадь

Инструмент проверки - Аналитическая шкала:

* Количество доводов 1б
* Четкий аргументированный вывод 2б

**Тема урока: Движение литосферных плит**

**Этап урока:** Закрепление

**Стимул:** Ученые считают, что Красное море и озеро Байкал это нарождающиеся океаны. Приведите доводы в пользу или в опровержение этих предположений.

**Задачная формулировка:** Приведите доводы на предположение ученых, пользуясь учебником «География. Землеведение 6 класс» , сделайте вывод по вашему решению.

**Источники информации:** Учебник «География. Землеведение 6 класс» Климанова О.А

**Бланк:** Тетрадь

Аналитическая шкала:

* Количество верных доводов – 1 б
* Четкий, аргументированный вывод – 2б