



ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ «ШАГ В БУДУЩЕЕ»

	Схема заполнения 						
						Для билета	Для билета

Вариант задания 1

Лист работы 1 из 2

Задача 1

Кофе содержит цинк
Какао содержит йод
Молоко содержит кобальт
Чай содержит магний

Задача 2

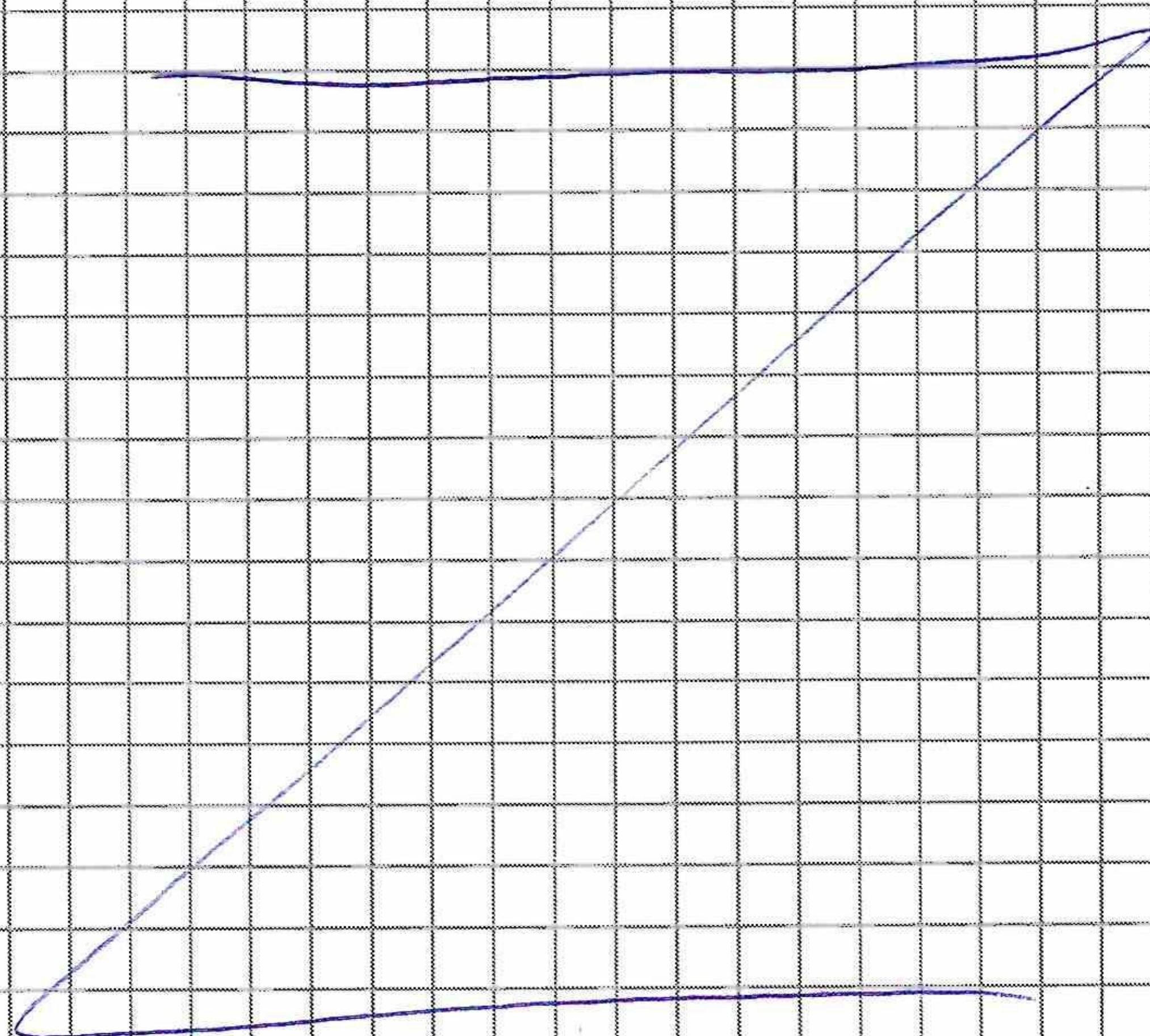
Мифы существа, соответствующие хор-ке ?
деморфин - аравийка, акула - макот, императорский
пыльщик, осьминог, речной рак, камбала, синий кит,
медведь, цветочник.

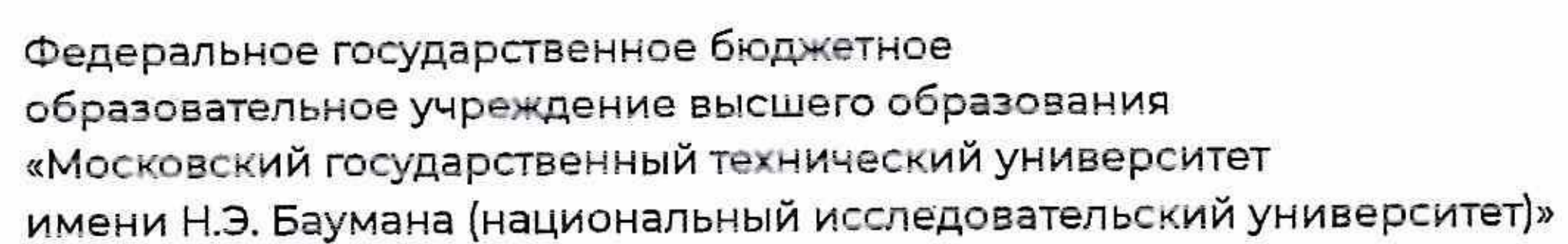
Задача 3

- | | |
|--------|---------|
| 1) да | 6) нет |
| 2) да | 7) нет |
| 3) нет | 8) да |
| 4) нет | 9) да |
| 5) да | 10) нет |



- 4) Потому что у корня сложнее развиться и
⇒ у растения ~~не может быть~~ получить нужное
количество питательных веществ из почвы (т.к. корни
не могут "дотянуться" до них)
- 6) Пыль - орган вегетативного размножения. Сначала
растение образует цветок, затем пыль из этого
цветка, а в пыльнике находится семя этого
растения, которое потом каким-либо способом
попадет в почву и в благоприятной среде выра-
стет такое же новое растение.
- 1) Потому что у растений не необходима на-
стоящая развитая азотфиксирующая ткань. Строение
листья очень примитивно и основное задание
листья - это фотосинтез. Для фотосинтеза нужно,
чтобы хлоропласты находились ближе к солнцу и
~~листья должны быть открытыми~~, азотфиксирующая
была бы ближе к солнцу и ⇒ процесс
фотосинтеза был бы лучше. Поэтому лист короткий.
- 5) Годичные кольца на деревьях у нас образуются
из-за того что каждый год дерево обновляет
кору. В тропических лесах деревья коры не
имеют поэтому и годичных колец у них
быть не может.





Вариант задания _____

A hand-drawn diagram on graph paper. It features a triangle with its base horizontal and its apex pointing upwards. A vertical line segment extends from the apex upwards, passing through the top edge of the graph paper. The triangle's base is approximately 10 units wide and 6 units high. The vertical extension is about 4 units long. The entire drawing is centered horizontally on the page.

