



0 705073 010009

70-50-73-01

(65.1)



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени М.В.ЛОМОНОСОВА

Вариант I

Место проведения Москва
город

ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА

Олимпиада школьников "Ломоносов"

название олимпиады

Письменная работа

по Экологии

профиль олимпиады

Баранчик Леонид Курмолович

фамилия, имя, отчество участника (в родительном падеже)

сдано
13, 49

Дата

« 9 » марта 2024 года

Подпись участника

Чистовик

2. Это ~~бальзамная~~ панда. Она про-
живает в Китае и питается бамбуком.
ЗА; Г; З 10

1.

~~Белка-Кедровка:~~ ~~ноль~~ ~~минус~~ ~~минус~~
~~Белка-Кедровка:~~ ~~ноль~~ ~~минус~~ ~~минус~~

~~Белка обыкновенная - Масёлек:~~ ~~минус~~ ~~минус~~
~~ноль~~ ~~ноль~~ ~~ноль~~

~~Белка обыкновенная-Сосна сибирская кедро-
вая:~~ ~~плюс~~ ~~ноль~~ ~~плюс~~

~~Кедровка - Масёлек:~~ ~~ноль~~ ~~ноль~~ ~~ноль~~ 4

~~Кедровка - Сосна сибирская кедровая:~~ ~~плюс~~

~~Масёлек - Сосна сибирская кедровая:~~
~~ноль~~

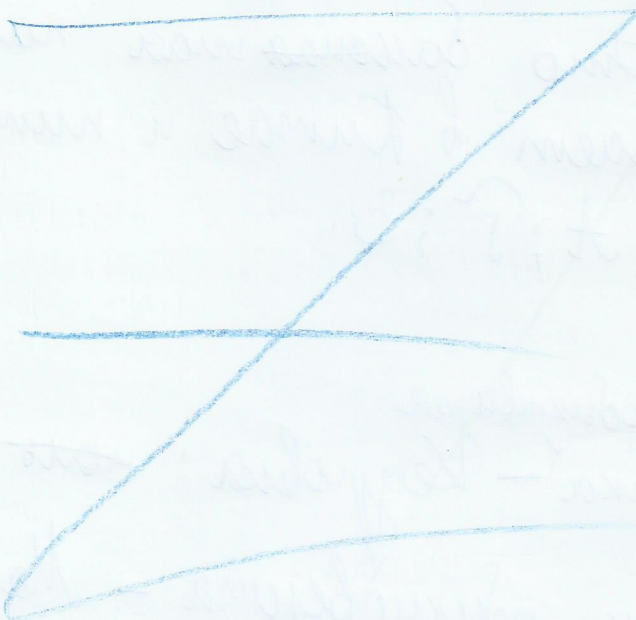
7.

~~Попало достаточно большое дерево. Оно~~ ~~также~~ ~~живёт~~ ~~живёт~~ ~~живёт~~ ~~живёт~~ ~~живёт~~
Так же это дерево хорошо нападает
от перегородки чеченского газа. Правда
у некоторых моделей нет сильной американской
реакции на его плюс.

4

3.

- 2 И
8 К
3 З
1 Б
3 т
4 Р
5 Т
6 Е
7 Н
10 ~~Первый - Чешуйчатый~~ Д



8

6.

Первый моллюск как я предполагаю живет зарываясь в грунт. Ведь у него раковина не симметрична! С одной стороны у неё находится как бы носик удобный для.

Второй как я думаю ^{находится} ~~сидит~~ на земле. Потому что его раковина ~~из~~ ^{из} песка не зашита. И видно, что она нараспашку как берлога.

Третий моллюск как я думаю лесом на дне моря и рифтовой воду. Я так думаю, потому что его раковина имеет гладкую поверхность и имеет

3

имеет наибольшую ~~внушительную~~ выдающуюся выразительность.

5. В дне

В данном случае это зависит от света. Если расщепление светоизлучения неравно ~~равное~~ свет квантово-излучения неравно ~~равное~~ света, то это не является качеством художества света. Его ~~художественные~~ качества, которые не помогают музыкальной композиции. Деревья не могут не ограждать излучение света, пыль не может не вспыхивать светом, которые не помогают ему и эти качества помогают.

Деревья различаются по светоизлучению.

4.

Этот процесс называется извращением. Возможны не имея бровей или машины разрушаться и засорять ~~водоёмы~~ водоёмы. Ещё рыбки становятся ~~умиляться~~ интересны другим водным обитателям. Эти же самцы при навредят экосистеме и разрушают пищевые цепочки. Я знаю пример из истории. Когда то в Австралии привезли ~~лошадей~~ группу крысиков и выпустили на волю. Крысики стали разделяться, потому что не имели естественных

10

9

брюхов. Они уничтожили большое количество птиц. Так же они во многих местах пересыхают, погода ухудшает. Из-за этого люди даже пришлось привозить привезти из искусственного бруса лису.

8.

~~У Вовчих гибнут на ней остаются пять~~
~~брюхов Вовчих погибла птица отт та~~
~~ней можно сесть дальше количество~~
~~птиц. Это даёт им для дальнего~~
~~переёма.~~

~~Потому что~~ Эта система существует для того чтобы края крыши не обвалились. А так же в Китае и Японии часто бывают землетрясения. И эта система может удерживать саму крышу вовремя этих камокизумас.

5