

ШИФР

Н 8-9-18

(заполняется оргкомитетом)

ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА
участника Олимпиады

по Географии

(наименование дисциплины)

Фамилия ЯРКОВА

Имя АНАСТАСИЯ

Отчество ВЛАДИМИРОВНА

Учебное заведение МБОУ "СОШ №1 п.г.т. Антибинский"
Азнавеевского района

Класс 8

Дата рождения 21.01.2008

Домашний адрес город/село п.г.т. Антибинский
индекс


ул. д. кв.

Контактные телефоны +79872327395

E-mail yarkova.nastya@.008@internet
ru

Дата проведения Олимпиады 24.01.2024

Количество использованных рабочих листов —

Подпись участника Олимпиады 

Дополнительные записи на титульном листе делать не разрешается

карточка практического тура по минералогии и петрографии

№ 26 Шифр H8-9-18 Итоговый балл 596 баллов

Подпись _____



Образец №	атласное минерала	Химическая формула, класс минерала	Диагностиче- ские признаки	Название горной породы	Минеральный состав горной породы	Генезис горной породы
119	Гипс CaSO ₄ ·2H ₂ O		Высокой устойчивость	Гипс 0,67		осажденный 0,5
195	Тауфел 0,67		мелкокри- сталлический на ощупь 0,5			
55	K ₂ CO ₃ 0,67	-K ₂				
02				Гранит 0,67		интрузивная магматическая 0,5
03	Кауцукит 0,34	CaCO ₃ 0,1	реактивные с кислотной жидкостью			
38				Шунгит 0,34		осажденный 0,5

приведения не допускаются

Н 8-9-78

Учетная карточка практического тура по палеонтологии Межрегиональной предметной олимпиады по геологии КФУ

Коллекция № 26 Количество баллов 92

		Начало	Окончание
		Общее время:	
№	Название ископаемых	Время жизни	Описание рода
А	1. Тип		7. Среда обитания, солёность
	2. Класс		8. Форма жизни
	3. Отряд		9. Образ жизни
	4. Род		10. Особенности морфологии
Б	1. Тип		7. Среда обитания, солёность
	2. Класс		8. Форма жизни
	3. Группа		9. Образ жизни
	4. Род		10. Особенности морфологии
В	1. Тип		7. Среда обитания, солёность
	2. Класс		8. Форма жизни
	3. Группа		9. Образ жизни
	4. Род		10. Особенности морфологии

Мшчидески +

Голубовичи +

Орточераты +

Орточера +

Стрекающие +

Кардавые +

Биримоноры +

Сирингаторы +

Стрекающие +

Кардавые +

Rhida -

Ладогские +

мшчидески +

орточераты +

мшчидески +

мшчидески +

мшчидески +

мшчидески +

мшчидески +

мшчидески +

мшчидески +

мшчидески +

мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

стеночные мшчидески +

Дата "24" января 2024 г.



Шифр И 8-9-18
(заполняется оргкомитетом)

Оценка работы

(таблица заполняется по итогам проверки работы членами жюри олимпиады)

№ задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Итого (итоговый балл, подпись председателя жюри)
Балл	12	0	2	8	0	9	5	10	4	12	5	6				
№ задания	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Балл																

Геополитика

(профиль олимпиады)

9

(класс участия)

① Закон Гетона, что породе, которая выщелачивается в одну породу, всегда древнее той породы, в которую она выщелачивается.

② Принцип Стенона, который гласит, что выщелачивание происходит в процессе всасывания.

Принцип Смита заключается в том, что разрыв породы будет происходить самой породой.

ПАБЖИЕКДМЗНГВЛО 4,7

② Ии образуется за счет перемещения растений. В основном ии состоит из корневых, стеблевых, листовых и др. частей.

③ Это можно объяснить разным климатом, потому что в разных частях России разный климат. И даже если на одной и той же территории раньше была ледяная мерзлота, то со временем она оттаяла. Это можно понять с помощью науки и климатологии. Ии образуется из ии с помощью разрывов, то есть по разрезу можно понять, какой климат там был, а с помощью географии и горных пород, когда он там был. Такое распространение можно объяснить вращением.

Межрегиональная предметная олимпиада КФУ

по « Географии », 9 класс,
вариант

честных деловеств

А Менделеев провёл и координатную теорию недроти, то есть координатную.

7) На территории России причины разрушения зданий могут быть различными таковой может быть судостроительные верфи, та же если здание построено бумажно и до то это может быть одной эрозии, подземные воды, разрушение порою входе чего может образоваться провал

То же не исключено, что причиной может
быть функциональное выветривание, потому что
в ходе постройки здания, здание может быть
недостаточно закреплено.
В явности причиной может являться ледная шерш-
та, термоядер, бури лунения, наезд и т.д.

⑧ Земная оболочка образовалась 4,54 млрд лет назад, есть несколько теорий происхождения Земли. Но основная из них — это теория Канта-Лапласа, которая гласит, что Земля образовалась из протопланетного облака, в ходе столкновения частиц. Частицы облака сталкивались с другими частицами, и за долгое время столкновений образовался шар. Это теория.

В начале появления Земли, никакой тесны на планете Земли не было, Земля была покрыта полностью водой, позже из-за радиоактивной активности она начала остывать и начала появляться суша.

И за второе время впервые в Точерозе на земле маина появится первая псиуль. Но в начале псиуль появилась в воде, а спустя какое-то время псиуль маина появится на суше.

еще земного шара.
Но в большей части с инициатором прошлого. По-
тому что в Канеровое было множество онеженений и
и привели и мерзоте.
Например ~~первое~~ онеженческое онеженение.
И из-за этих онеженений большая часть России
до сих пор покрыта вечной мерзлотой.

④ Грибообразные суаи образуются с помощью ветра,
то есть выветривания. Ветер обтачивает пороги
образуя грибообразные суаи.
Высота тонкой ножки зависит от того подует
ветер и на какой пороги она сносится.
Ну, а так высота тонкой ножки будет не большой.
Со временем ножка будет утончаться, т.е. на нее
будет действовать ветер. Это приводит и ее полностью
разрушению.

Выветривания бывают

- Физическое
- Химическое
- Биологическое

(9)

Каждое из них по-разному действует на пороги.
Например физическое выветривание больше деформирует внешне.

А вот например химическое выветривание действует
внутренне разрушая химический состав и изменяя
его на другой.

⑤ Астраханское, Рошанинское, Приобское, Ангаро-
Пенское. —

⑥ Потому что раньше итывый миср использовал
для отопления и света поэтому убивали огром-
ное количество итывов, а с открытием первого мес-
торождения нефти, итывый миср перестал быть
таким востребованным, потому что нефть это
горючее ископаемое и она хорошо воспламеняется
и горит. Поэтому ей спокойно можно было заме-
нить миср итывов. И перестать убивать нефтяных итывов.
Со временем охота на итывов была полностью
прекращена. Так и итывый миср перестал быть
нужным. И не случилось полное истребление
итывов.

А с помощью нефти люди приуменьшили многое
в процессе ее получения.

Помимо этого говорится что есть органическая
теория нефти, что нефть образовалась из органи-



Межрегиональная предметная олимпиада КФУ

по « Географии », 9 класс,
вариант _____

ческих веществ.

А Менделеев провёл и координационную теорию недроти, то есть иорбину.

⑦ На территории России принципы разрушения знаний могут быть различными тайными и явными. Судебный процесс в России таинствен. Знание построено бытия и до то это может быть одной эрозией, погребённые совы, разрушение порою в ходе чего может образоваться процесс.

⑤ То же не исключено что причиной может быть физическое выветривание, потому что в ходе построения знания, знание может быть недостаточно закреплёно. В явности причиной может быть другая мерца-та, термоядер, бури лунения, наезд и т.д.

⑧ Земля образовалась 4,5 миллиарда лет назад. Есть несколько теорий происхождения Земли. Но основной из них является теория Канта-Лапласа, которая гласит, что Земля образовалась из протопланетного облака, в ходе столкновения частиц. Частицы облака сталкивались с другими частицами, и за долгое время столкновений образовался шар с горячим ядром.

В начале появления Земли никакой жизни на планете Земли не было. Земля была покрыта полностью водой, по мере из-за вулканической активности онав начал выделять. И начал появляться суша.

И за долгое время впервые в явности на Земле начал появляться первый организм. Но в начале жизни появилась в воде, а спустя какое-то время жизнь вышла на сушу.

⑩

③ Воистину в этой местности когда-то были и дру-
миды и со временем они нанеи тьфу образовы.
Важные вещи.
Воистину это произошло из-за движения
материальных плит, либо вулканической активности.
материй Павражи
образовались со временем. Расстояние Понтеи
данный материй является Павражей, ④
а там еще были Гондана.