**Русский язык**

**Прочтите текст, выполните задания**

1)По сообщению синоптиков, весна в Казахстане достаточно мягкая и короткая, она длится чуть более месяца. 2)Наверное, поэтому жители Республики ждут весну круглый год и встречают ее с размахом. 3)Издавна традиционный праздник весны Наурыз отмечался казахами целый месяц! 4) Жители Республики говорят, что Наурыз - это давняя казахская традиция празднования рождения весны и обновления. 5) Этот национальный праздник радует всех жителей Казахстана.

**1.Определить стиль текста:**

**А**. Научный

**Б.** Официально-деловой

**В**. Художественный

**С**. Публицистический

**2. Укажите, чем осложнено второе предложение:**

**А.** Вводным словосочетанием

**Б.** Однородными подлежащими

**В.** Вводным словоми однородными сказуемыми

**С.** Однородными дополнениями

**3. В каком предложении встречается вводное словосочетание?**

**А**. 1 **Б.** 3 **В**. 4 **С**. 5

**4. В каком предложении встречается слово с орфограммой «Правописание букв А и О на конце наречий»:**

**А**. 2

**Б.** 3

**В**. 4

**С**. 6

**5. В каком предложении встречается косвенная речь?**

**А**. 4

**Б.** 3

**В**. 2

**С**. 6

**Вступительное тестирование**

**для претендента на обучение в 7 класс КГУ «Лицей №2»**

**2 вариант**

Ф.И.О. претендента: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Математика**

1. Найдите неизвестный член пропорции х:2,4 =8:1,6

1)1,2

2)12

3)0,48

4)30

2. Какое из чисел I-33I; 0; 12; -21; -25 расположено на координатной прямой левее всех

1)I-33I

2)-21

3)0

4)-25

3. В классе число изучающих английский язык к изучающим немецкий язык составляет 9:16. Сколько % составляет учащиеся изучающие английский язык?

1)55%

2)43,75 %

3)56,25%

4) 5,625%

4.После сушки из 6 кг свежих яблок получилось 1,5 кг сушеных. Сколько процентов своей массы потеряли яблоки при сушке?

Ответ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 3 коробках 51 карандаш, причем во второй их в 3 раза меньше чем в первой, а в третьей в 4 раза меньше, чем во второй. Сколько карандашей лежит в каждой коробке?

*Решение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Қазақ тілі**

Электр қуатын үнемдеу - жаһандық деңгейдегі маңызды мәселе. Оның балама көзін қарастыру үшін әлемнің сарапшылары талай бас қосты. Осы бағыттағы жұмысты жүйелеу үшін Қазақстанға БҰҰ өкілі Гордон Джонсон арнайы келді. Ол елімізді аралап, желдің соғу бағытына зерттеу жұмысын жүргізген.

Бізде жел қуатын пайдалануға арналған арнайы бағдарлама бар. Алғашқы жоспар бойынша сағатына 1,82 трлн. киловат қуат өндіру көзделген. Ал бағдарламаның екінші бөліміндегі бес мегаваттық жел қуаты бекеті Қытай шекарасына жақын Жоңғар қақпасының маңайында болады. Осы жобаны жүзеге асыруға Вашингтондағы Әлемдік қоршаған ортаны қорғау тәуелсіз ұйымы екі миллион доллар қаржы бөлген.

Ал осыған дейін Оңтүстік Қазақстан облысының Кентау қаласында және Қарағанды облысында жел станциялары салынған. Балама қуат көздерін шығаруда биоқалдықтардың да орны ерекше. Бейресми ақпаратта көрсетілгендей, жыл сайын мал шаруашылығы саласында құрғақ күйінде 22,1 млн. тонна қалдық болады екен. Сонымен бірге, 17,7 млн. өсімдік қалдығын жарату мүмкіндігі бар.

Жетісу өлкесіндегі су жүйесі еліміздегі судың жартысын құрайды. Мұнда бес шағын су электр станциясы пайдалануға берілген. Ендеше, су көзі тапшы аймақтар жел қуатын пайдалану керек. Алпысқа жуық мемлекет өздеріне жел қуатымен жұмыс істейтін электр станцияларын салған. Сондықтан бізге де қолда бар мүмкіндікті пайдаланатын уақыт жетті.

1. Мәтінге тірек болатын сөздерді табыңыз.

А) Ауыл, зерттеу, топырақ

В) Отан, бала, қала

С) Станциялар, зерттеу, қаржы

Д) Зерттеу, адамдар, күш

2. Мәтіннің негізгі идеясына сәйкес келетін тұжырымды анықтаңыз.

А) Еліміздегі түрлі станцияларды көбейту

В) Еліміздегі ауыз су мәселесін шешу

С) Еліміздегі жер сілкінісінің алдын алу

Д) Еліміздегі өсімдіктерді қорғауға алу

3) Біздің елімізде жел қуаты бекеті бар ма ?

А) Жоқ

В) Бар

С) Мүмкін

Д) Білмеймін

4) Елімізде жел станциялары қай жерлерде салынған?

А) Қарағанды

В) Кентау, Қарағанды

С) Жоңғар қақпасы

Д) Оңтүстік Қазақстан

5) Су қуат станциялары еліміздің қай жерлерінде орналасқан?

А) Жетісу өлкесінде

В) Балқашта

С) Алтын Емелде

Д) Алакөлде

**География**

1. Самый жаркий материк, посередине пересекает экватор:

А) Австралия

B) Антарктида

C) Африка

D) Южная Америка

2. Какую среду имеет пищевая сода

А) кислую

B) щелочную

C) нейтральную

D) природную

3. Живое могло произойти только от живого. Определите название гипотезы возникновения жизни на Земле:

А) гипотеза самозарождения

B) гипотеза абиогенеза

C) гипотеза биогенеза

D) гипотеза панспермии

4. К какому отделу человеческого скелета относится лопатка:

А) скелет головы (череп)

B) скелет туловища

C) скелет верхних конечностей

D) скелет нижних конечностей

5. Последовательность организмов, в которой каждый из них съедает или разлагает другой:

А) трофический уровень

B) экосистема

C) экологическая пирамида

D) пищевая цепь