

Задания для 9 «Б» класса

Информатика 9 класс – Кашичкина С.А.

Пройти тест, результаты теста прислать к следующему уроку на электронную почту. В теме письма указать предмет, класс, ФИ. Почта svetlanakashichkina@mail.ru
<https://onlinetestpad.com/hngzf4pojxorm>

§ 4.3. Информационные ресурсы и сервисы Интернета

Ознакомиться http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/46019679-655a-4a9c-9a66-6a455e42894d/9_52.swf

Тренировка http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/a93694cf-2676-42cd-9645-910698683e50/9_9.swf, результаты прислать к следующему уроку на электронную почту.

Пройти тест <https://onlinetestpad.com/hnhwyctsvxf4u>

Кашичкина Н.Е. Выполнить тест, ответы прислать на: n.kashichkina@bk.ru не забыв указать класс и фамилию

Тест по теме Локальные и глобальные сети. Интернет.

- 1) Предоставляющий свои ресурсы пользователям сети компьютер – это:
 - 1) Пользовательский
 - 2) Клиент
 - 3) Сервер
- 2) Центральная машина сети называется:
 - 1) Центральным процессором
 - 2) Сервером
 - 3) Маршрутизатором
- 3) Обобщенная геометрическая характеристика компьютерной сети – это:
 - 1) Топология сети
 - 2) Сервер сети
 - 3) Удаленность компьютеров сети
- 4) Глобальной компьютерной сетью мирового уровня является:
 - 1) WWW
 - 2) E-mail
 - 3) Интранет
- 5) Основными видами компьютерных сетей являются сети:
 - 1) локальные, глобальные, региональные
 - 2) клиентские, корпоративные, международные
 - 3) социальные, развлекательные, бизнес-ориентированные
- 6) Протокол компьютерной сети - совокупность:
 - 1) Электронный журнал для протоколирования действий пользователей сети
 - 2) Технических характеристик трафика сети
 - 3) Правил, регламентирующих прием-передачу, активацию данных в сети
- 7) Основным назначением компьютерной сети является:
 - 1) Совместное удаленное использование ресурсов сети сетевыми пользователями
 - 2) Физическое соединение всех компьютеров сети
 - 3) Совместное решение распределенной задачи пользователями сети
- 8) Первые компьютерные сети:
 - 1) ARPANET, ETHERNET
 - 2) TCP, IP
 - 3) WWW, INTRANET
- 9) Передачу всех данных в компьютерных сетях реализуют с помощью:
 - 1) Сервера данных
 - 2) E-mail
 - 3) Сетевых протоколов
- 10) Каналами связи в компьютерных сетях являются все перечисленные в списке:
 - 1) Спутниковая связь, солнечные лучи, магнитные поля, телефон
 - 2) Спутниковая связь, оптоволоконные кабели, телефонные сети, радиорелейная связь
 - 3) Спутниковая связь, инфракрасные лучи, ультрафиолет, контактно-релейная связь
- 11) Локальная компьютерная сеть – сеть, состоящая из компьютеров, связываемых в рамках:
 - 1) WWW
 - 2) одного учреждения (его территориального объединения)
 - 3) одной города, района
- 12) Основной (неделимой) единицей сетевого информационного обмена является:
 - 1) Пакет
 - 2) Бит
 - 3) Канал
- 13) Скорость передачи данных в компьютерных сетях измеряют обычно в:
 - 1) Байт/мин
 - 2) Килобайт/узел
 - 3) Бит/сек
- 14) Сеть, где нет специально выделяемого сервера, называется:
 - 1) Одноранговой
 - 2) Не привязанной к серверу
 - 3) Одноуровневой

§4.2. Решить задачи, решения прислать на n.kashichkina@bk.ru

1. Скорость передачи данных через ADSL-соединение равна 256000 бит/с. Передача файла через данное соединение заняла 16 секунд. Определите размер файла в Кбайт.
2. Скорость передачи данных через ADSL-соединение равна 1024000 бит/с. Через данное соединение передают файл размером 2000 Кбайт. Определите время передачи файла в секундах.
3. Скорость передачи данных по некоторому каналу связи равна 32 Кбит/с. Передача текстового файла по этому каналу связи заняла 15 с. Определите, сколько страниц содержал переданный текст, если известно, что информационный вес одного символа равен 8 битам, а на одной странице 48 символов.
4. Передачи данных через ADSL-соединение заняла 2 минуты. За это время был передан файл, размер которого 3 750 Кбайт. Определите минимальную скорость (бит/с), при которой такая передача возможна

Обществознание – Руденко К.В.

Заполнить таблицу прав и свобод (по 3 примера для каждого вида). Параграф 14-15 в учебнике, интернет ресурсы.

| Конституционные права и свободы человека граждан РФ. | | | | | |
|---|---------------------------------|---------------------|-------------------|----------------------|-------------------|
| Виды | Гражданские (личные) | Политические | Социальные | Экономические | Культурные |
| Примеры | | | | | |

ОБЖ –Меркульев И.С.

Ознакомится со слайдами и ответить на контрольные вопросы до 25.03.2020. отправлять на почту ivan.merkulev1982@mail.ru

- 1 Что представляет собой экстренная эвакуация населения?

2 Виды эвакуаций?

3 Классификация защитных сооружений?

4 Какие заблаговременные мероприятия может включать подготовка человека к эвакуации в личном плане?

**ФИЗИКА НА ПЕРИОД С 18 ПО 21 МАРТА 2020 ГОДА
(УЧИТЕЛЬ НЕГМЕТОВА И.Г.)**

| Дата | Предмет | Задания | Форма отчета |
|----------|---------|--|---|
| 19 марта | Физика | Разобрать п.37-38 из учебника, сделать конспект в рабочей тетради Выполнить письменно в рабочей тетради задания из сборника задач: № 1226-1230. | Домашнее задание высылать на адрес электронной почты inganegmetova@yandex.ru |
| 21 марта | Физика | Разобрать п.39 из учебника, сделать конспект в рабочей тетради Выполнить письменно в рабочей тетради задания из сборника задач: № 1231-1236. | Домашнее задание высылать на адрес электронной почты inganegmetova@yandex.ru |

Морозов О.В. – немецкий язык

Переписать в тетрадь спряжение модальных глаголов:

Können – мочь, уметь, быть в состоянии

Ich kann

Du kannst

Er, sie, es kann

Wir können

Ihr könnt

Sie, sie können

Müssen/sollen – долженствование, необходимость, потребность

Ich muss soll

Du musst sollst

Er, sie, es muss soll

Wir müssen sollen

Ihr müsst sollt

Sie, sie müssen sollen

Wollen – хотеть, **möchten** – желать (вежливая форма)

Ich will möchte

Du willst möchtest

Er, sie, es will möchte

Wir wollen möchten

Ihr wollt möchtet

Sie, sie wollen möchten

Mögen – любить, нравиться

Ich mag

Du magst

Er, sie, es mag

Wir mögen

Ihr mögt

Sie, sie mögen

Wissen – ЗНАТЬ

Ich weiß

Du weißt

Er, sie, es weiß

Wir wissen

Ihr wisst

Sie, sie wissen

Dürfen – иметь разрешение (только для 9в)

Ich darf

Du darfst

Er, sie, es darf

Wir dürfen

Ihr dürft

Sie, sie dürfen

Г **Вставить модальные глаголы в нужной форме. (письменно)**

a. **(können)** 1. Ich ... dich morgen früh besuchen. 2. ... Sie Auto fahren? 4. ... du Deutsch sprechen? 5. Was ... ich machen? 6. Er ... nicht schwimmen. 7. Wir ... morgen kommen. 8. Ihr ... schon nach Hause gehen.

b. **(dürfen)** 1. Hier ... er nicht laut sprechen. 2. ... ich dir helfen? 3. Alle ... nach Hause gehen. 4. Du ... nicht spielen. 5. ... ich fragen? 6. Ihr ... schon springen. 7. Sie ... nicht tanzen.

c. **(sollen)** 1. ... wir hier bleiben? 2. ... du den Eltern helfen? 3. Er ... einige Tage im Bett bleiben. 4. Ihr ... diesen Text lesen 5. Wir ... den Tieren helfen. 6. ... wir den Satz übersetzen?

d. **(müssen)** 1. Ich ... leider schon nach Hause gehen. 2. Ihr... warme Jacken mitnehmen. 3. Du ... ins Bett. 4. Sie ... heute zum Arzt gehen. 5. Ich ... mehr schlafen. 6. Ihr ... morgen früh aufstehen.

c) **(wollen)** 1. Er ... uns helfen. 2. Ich ... in die Bibliothek gehen. 3. ... du morgen ins Theater gehen? 4.. Meine Freunde ... bald nach Moskau kommen. 6. Wir ... in diesem Jahr nach Österreich fahren. 7. Mein Bruder ... fahren. 8. ... ihr sehen, wer kommt?

f) **(mögen)** 1. Ich ... Orangensaft. 2. Und was ... du? 3. Ich ... Kaffee. 4. Wir ... unsere Freunde sehr.

Английский язык задание за 18.03 для групп Морозова О. В.

Отчитаться по заданиям, заданным на картинках.

Стр. 84 упр. 1-5 (*письменно*).

Стр. 85 - прочитать текст. Упр. 2 (*устно*). Упр. 3 (*устно*). Упр. 5 (*письменно*).

Примечание на будущее. Упражнения с пометкой “устно” можно делать, записав аудиофайл или несколько аудиофайлов и выслав его/их по “Вайберу”, “Вотс-аппу” или на эл. почту. Если такой возможности нет, то делать письменно.

Упражнения с пометкой “письменно” делать в тетради. Далее можно сфотографировать и выслать мне по “Вайберу”, “Вотс-аппу” или на эл. почту. Можно продублировать это упражнение на компьютере в “Ворде” и переслать по эл. почте. Так же высылать упражнения из рабочей тетради.

Адреса для контактов:

Эл. почта: morosowoleg@mail.ru

Viber и Wats-app: +7-987-328-71-44

Телефон для звонков и SMS-сообщений: +7-905-382-49-31.

Можно выбирать любой удобный способ.

Английский язык - Морозова О. В. за 20 марта

Учебник. Стр. 86 упр. 2 (*устно*).

Прочитать отрывок из пьесы (стр.86-87) и *устно* ответить на вопросы упр. 3.

Упр. 4 (*устно*).

Рабочая тетрадь. Стр. 50 упр. 1-3.

География

Задания выполнить к 21 марта и отправить на электронную почту klyuevanl@yandex.ru или оставить на вахте 1 корпуса – задания выполнять на листочках.

1. Используя текст параграфа 44, заполните таблицу «Особенности городов Урала»

| Название города | Когда основан | Кем основан | Значение города | Что выпускают |
|-----------------|---------------|-------------|-----------------|---------------|
| Екатеринбург | | | | |
| Пермь | | | | |
| Уфа | | | | |
| Челябинск | | | | |
| Ижевск | | | | |

2. Используя текст параграфа 45, заполнить таблицу:

| Название города | Субъект, к которому относится город | Выпускаемая продукция |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------------|
| Нижний Тагил | | |
| Екатеринбург | | |
| Верхняя Пышма | | |
| Пермь | | |
| Миасс | | |
| Златоуст | | |
| Челябинск | | |
| Усть-Катав | | |
| Воткинск | | |
| Ижевск | | |
| Курган | | |
| Бузулук | | |

Биология - Шевченко Т.П.

§37-38

стр.159 вопрос 4- письменно

стр.162 вопрос 4 – письменно

Экология – Шевченко Т.П.

§21 «Биосфера» , ответить на вопрос: «Как связаны между собой различные экосистемы Земли? Письменно

Физическая культура

18 марта - 9б класс

Пройти по ссылке <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3235/main/>

Посмотреть урок 21 по теме: «Физическое совершенствование. Спортивные игры», пройти тренировочные занятия , контрольные задания 1,2.

Сфотографировать итог и прислать на электронную почту:
gazarova1963@mail.ru

История – учитель Михеева Н.И.

§24 стр.160, зад.1,2,3,4 (письменно); §25 стр.10 вопросы к документу (письменно), §26 краткая характеристика 6 основных слоев общества

Работы высылать на эл.почту:

nej13@yandex.ru с указанием фамилии

23.03.2020