



GOTEST

SINDH JOBS

RESCUE 1122

RECRUITMENT GUIDE



Sindh Rescue 1122 Jobs

- 1-Written Test
- 2-Syllabus
- 3-Sample Papers
- 4-Online Test



SINDH RESCUE 1122 JOBS 2021

Applications are invited from residents of Sindh Province to Join Rescue 1122 Sindh Jobs 2021 Sindh Emergency Rescue Services through STS website. These latest recruitments announced in Daily Dawn newspaper on 9th October 2021. Applicants who are motivated and dynamic professionals may apply for these vacancies in the field of uniformed emergency services on a contract basis in Karachi, Hyderabad & Larkana.

Rescue 1122 Jobs Important Dates

Announced Date: 09 October 2021

Last Date: 22 October 2021

Written Test Date: yet to be announced.

Total Seats: 500

Location of posting: Sindh

Sindh Rescue 1122 written Test Syllabus

For Sindh Rescue 1122 written Test following syllabus will be followed

WRITTEN TEST: 100 MARKS

POST RELATED 70%

GENERAL KNOWLEDGE 10%

ENGLISH 10%

COMPUTER / APTITUDE 10%

RESCUE 1122 SAMPLE PAPERS

MOST REPEATED QUESTIONS FROM PAST PAPERS

Q.1: What is meant by first aid?

Ans. First aid is the provision of initial care for an illness or injury.

Q.2: What is meant by 'Golden Hour'?

Ans. "The golden hour" refers to a time period lasting for one hour following traumatic injury

being sustained by a casualty or medical emergency, during which there is the highest

likelihood that prompt medical treatment will prevent death.

Q.3: What is the importance of the number 1122?

Ans. The number 1122 is very easy to remember and dial. You can dial this number (1122) easily

even at the night or in the darkness..

Q.4: What is the importance of the uniform?

Ans. By uniform, the workers can easily be recognized and identified.

The work can be

performed with ease without any interference by the outsiders.

Q.5: What is the importance of discipline?

Ans. Discipline is very important for any organization. Harmony and easiness can be achieved

through discipline. Moreover, with discipline, a lot of time can be saved.

Q.6: What is meant by PPE?

Ans. PPE means Personal Protection Equipment

Q.7: What is meant by DR ABC?

Ans. DRABC means Danger, Response, Airway, Breathing And Circulation

Q.8: What is meant by fire triangle?

Ans. The three elements are compulsory for burning or combustion i.e. (i) heat (ii) fuel and (iii) oxygen.

This is called fire triangle.

Q.9: How can fire be controlled?

Ans. The fire can be diminished through the three methods.

(i) Cooling (ii) Starvation (iii) Smothering

Q.10: Briefly explain digestive system?

Smothering

Ans. The alimentary canal and digestive glands regarded as an integrated system responsible

for the ingestion, digestion, and absorption of foodstuffs and the elimination of associated

wastes. It is also called alimentary system.

Q.11: What is respiration?

Ans. The transport of oxygen from the outside air to the cells within tissues, and the transport of carbon dioxide in the opposite direction.

Q.12: What is breathing?

Ans. The alternate inhalation and exhalation of air in respiration.

Q.13: What importance of sunlight for human body?

Ans. Sunlight is very important for human body. Vitamin D is produced by sunlight.

Q.14: What does FIR stand for?

Ans. FIR stands for the First Information Report.

RESCUE 1122 WRITTEN TEST

ALL PREVIOUS PAPERS QUESTIONS WITH ANSWERS

سابقہ پرچہ جات سے منتخب سوالات

- سوال 1: ابتدائی طبی امداد سے کیا مراد ہے؟
جواب: ابتدائی طبی امداد سے مراد وہ طبی امداد ہے جو ابتدا میں اور موقع پر ہی دی جائے۔
- سوال 2: "گولڈن آور" سے کیا مراد ہے؟
جواب: "گولڈن آور" سے مراد وہ پہلا گھنٹہ ہے جس میں زیادہ سے زیادہ مریضوں کو ابتدائی طبی امداد دی جائے اور زیادہ سے زیادہ لوگوں کا ریسکیو کیا جاسکے۔
- سوال 3: نمبر 1122 کی کیا اہمیت ہے؟
جواب: نمبر 1122 یاد رکھنے اور ڈائل کرنے میں انتہائی آسان ہے حتیٰ کہ اندھیرے میں بھی آپ اس نمبر کو ڈائل کر سکتے ہیں۔
- سوال 4: کسی بھی آرگنائزیشن میں یونیفارم کی کیا اہمیت ہے؟
جواب: یونیفارم کسی بھی ڈیپارٹمنٹ کی پہچان ہوتی ہے۔ یونیفارم میں کام کرنے میں آسانی ہوتی ہے اور عام لوگ یونیفارم پہنے ہوئے لوگوں کے کام میں مداخلت نہیں کرتے اس لیے یونیفارم بہت ضروری ہے۔
- سوال 5: نظم و ضبط کی کیا اہمیت ہے؟
جواب: نظم و ضبط کی بہت زیادہ اہمیت ہے۔ نظم و ضبط سے ہم آہنگی پیدا ہوتی ہے اور کام کرنے میں آسانی ہوتی ہے۔ اور نظم و ضبط کے باعث بہت سا وقت بچایا جاسکتا ہے۔
- سوال 6: PPE سے کیا مراد ہے؟
جواب: PPE سے مراد Personal Protection Equipment ہے۔
- سوال 7: Respiration سے کیا مراد ہے؟
جواب: Respiration سے مراد سانس لینے کا عمل ہے۔
- سوال 8: DR اور ABC سے کیا مراد ہے؟
جواب: DR ABC سے مراد "Danger, Response, Airway, Breathing & Circulation" ہے۔
- سوال 9: آگ کن چیزوں سے مل کر بنتی ہے اور اس کو کیسے بجھایا جاسکتا ہے؟
جواب: آگ تین چیزوں سے مل کر بنتی ہے۔ حرارت، ایندھن اور آکسیجن۔ ان تین چیزوں میں سے کسی ایک کی سپلائی بند کر دینے سے آگ بجھ سکتی ہے۔ مثلاً حرارت کو روکنے کے لیے کولنگ (Cooling) کا طریقہ یعنی پانی پھینکنے سے آگ بجھ سکتی ہے۔ ایندھن کو ہٹانے سے یعنی آگ کو بجھو کا مارنے سے بھی آگ بجھ سکتی ہے اس عمل کو Starvation کہتے ہیں۔ اور آکسیجن کی سپلائی روکنے سے بھی آگ

بجھ سکتی ہے اس عمل کو Smothering کہتے ہیں۔

سوال 10: نظام انہضام سے کیا مراد ہے؟

جواب: خوراک کو ہضم کرنے اور جزو بدن بنانے کے عمل کو نظام انہضام کہتے ہیں۔

سوال 11: Breathing سے کیا مراد ہے؟

جواب: سانس لینے کے عمل کو کہتے ہیں۔

سوال 12: انسانی جسم کے لیے سورج کی روشنی کی کیا اہمیت ہے؟

جواب: سورج کی روشنی انسانی جسم کی نشوونما کے لیے بہت ضروری ہے۔ سورج کی روشنی سے انسانی جلد میں وٹامن ڈی (D) بنتا ہے جو کہ نشوونما کے لیے بہت ضروری ہے۔

سوال 13: FIR سے کیا مراد ہے؟

جواب: FIR سے مراد فرسٹ انفارمیشن رپورٹ (پہلی معلوماتی رپورٹ) ہے۔

سوال 14: براہ راست دباؤ (Direct Pressure) سے کیا مراد ہے؟

جواب: براہ راست دباؤ (Direct Pressure) جسم کے زیادہ تر حصوں سے خون کا بہاؤ روکنے کا سب سے موثر اور فوری طریقہ ہے۔

سوال 15: صدمہ کیا ہوتا ہے؟

جواب: صدمہ اس صورت حال کو کہتے ہیں جب جسم کے ضروری اعضاء (Vital Organs) کو خون کی فراہمی کم ہو جائے یا رُک جائے۔

ایسا بہت زیادہ خون بہہ جانے کی وجہ سے بھی ہو سکتا ہے۔ خون کا سب سے اہم کام جسم کو آکسیجن پہنچانا ہے۔

سوال 16: فریکچر کیسے کہتے ہیں؟

جواب: ہڈی کا ٹوٹنا یا اس میں دراڑ (Crack) آجانا، فریکچر کہلاتا ہے۔

سوال 17: فریکچر والے حصے کو ساکن کرتے ہوئے کیا تدبیر اختیار کرنی چاہیے؟

جواب: فریکچر والے حصے کو ساکن کرتے ہوئے ٹوٹی ہوئی ہڈی سے اوپر اور نیچے والے جوڑوں (Joints) کو بھی ساکن کریں۔

سوال 18: کیا ٹوٹے ہوئے حصے کو حرکت دینی چاہیے؟

جواب: ٹوٹے ہوئے حصے کو کم سے کم حرکت دیں جس کے لیے کسی بھی سخت چپٹی (Splint) وغیرہ کا استعمال کیا جاسکتا ہے۔

سوال 19: بازو یا ہاتھ ٹوٹے تو اس کو کس کی مدد سے سہارا دینا چاہیے؟

جواب: اگر متاثرہ حصہ بازو یا ہاتھ ہے تو اسے گلے سے باندھی پٹی (Sling) کی مدد سے سہارا دیں۔

سوال 20: مصنوعی طریقے سے سانس اور دل چلانے کو کیا کہتے ہیں؟

جواب: دل اور سانس کے بند ہونے کی صورت میں مصنوعی طور پر سانس دینے اور دل کو متحرک کرنے کو (Cardio Pulmonary)

Resuscitation (CPR) کہتے ہیں۔

سوال 21: Airway کیسے کیا جاتا ہے؟

جواب: مریض کے ماتھے پر ہاتھ رکھتے ہوئے سر کو نیچے اور تھوڑی کواد پر کریں۔

سوال 22: Head Tilt, Chin Lift technique کیا ہیں؟

جواب: مریض کا منہ کھولتے ہوئے دیکھیں اگر کوئی چیز منہ یا حلق میں پڑی نظر آئے تو اسے نکال دیں۔

سوال 23: مریض کی سانس لینے کی علامات محسوس نہ ہوں تو کیا کریں؟

جواب: اگر مریض کی سانس لینے کی علامات محسوس نہ ہوں تو فوراً دوبار مصنوعی سانس دیں۔

سوال 24: مریض کی نبض محسوس نہ ہوں تو کیا کرنا چاہیے؟

جواب: اگر نبض محسوس نہ ہو تو فوری طور پر CPR شروع کر دیں۔

سوال 25: بے ہوش مریض میں سانس کے راستے کی رکاوٹ کو کیسے دور کرتے ہیں؟

جواب: مریض کا منہ کھولیں اور سانس میں پھنسی ہوئی چیز باہر نکالیں۔ اگر مریض سانس نہیں لے رہا تو مصنوعی سانس دیں اور اگر مریض کی نبض نہیں چل رہی تو چھاتی کو دبائیں۔

سوال 26: گردن اور کمر کی چوٹ کے مریضوں کی درست منتقلی کے لیے کیا کیا جاتا ہے؟

جواب: گردن اور کمر کے چوٹ کے مریضوں کی درست منتقلی کے لیے سپائن بورڈ (Spine Board) استعمال کیا جاتا ہے لیکن اگر سپائن بورڈ میسر نہ ہو تو مریض کو مناسب سائز کے لکڑی کے تختے یا پھٹے پر منتقل کریں اور سر کے دونوں طرف تولیہ یا چادر کے رول بنا کر پیٹوں کی مدد سے گردن اور باقی جسم کو سائز کر دیں۔

سوال 27: زہر کتنے طریقوں سے جسم میں داخل ہو سکتا ہے؟

جواب: زہر چار طریقوں سے جسم کے اندر جا سکتا ہے۔

(i) کھانے پینے سے (ii) ہوا کے ذریعے

(iii) جلد پر لگنے سے (iv) کانٹے یا ڈسے سے

سوال 28: کھانے پینے سے زہر جسم میں شامل ہو جائے تو کیا تدبیر اختیار کرنی چاہیے؟

جواب: اگر کھانے یا پینے سے زہر جسم کے اندر گیا ہو تو متاثرہ شخص کے منہ میں انگلی ڈال کر قے کرانے کی کوشش کریں اور اسے کوخوردنی تیل یا راکھ (Charcoal) کھلائیں تاکہ زہر معدے میں جذب نہ ہو سکے۔ اگر زہر نگلے ہوئے دیر ہو چکی ہو اور مذکورہ عمل اثر نہ دکھائے تو فوراً ہسپتال سے رجوع کریں۔

- سوال 29: تیزاب یا کیمیکل کی صورت میں کیا کرنا چاہیے؟
جواب: تیزاب اور کیمیکل نکلنے کی صورت میں تے نہیں کروائیں گے بلکہ پانی پلائیں گے تاکہ ان کا اثر کم یا زائل کیا جاسکے۔
- سوال 30: ہوائی آلودگی صورت میں زہر داخل ہو جائے تو کیا طریقہ اختیار کریں؟
جواب: اگر ہوا آلودہ ہونے کی وجہ سے زہر پیچھے پڑوں میں جائے تو ایسے شخص کو فوراً آلودہ جگہ سے نکال کر صاف اور تازہ ہوا میں لے جانا چاہیے۔
- سوال 31: جلد پر زہر لگ جائے تو کون سی احتیاط ضروری ہے؟
جواب: اگر جلد پر زہر لگ جائے تو اس سے خارج یا سرخی وغیرہ ہو سکتی ہے اس کے لیے فوراً متاثرہ حصے کو اچھی طرح سے صابن اور کھلے پانی سے دھوئیں اور پھر برف کی ٹکڑیوں سے نکالیں۔
- سوال 32: کوئی کیڑا وغیرہ کاٹ لے اور ڈنگ نظر آ رہا ہو تو کیا کرنا ضروری ہے؟
جواب: اگر کوئی کیڑا مکوڑا کاٹ لے اور اس کا ڈنگ نظر آ رہا ہو تو ڈنگ کو جلد از جلد نکال دیں اور متاثرہ حصے کو اچھی طرح صابن اور کھلے پانی سے دھو ڈالیں اور دل سے نیچا رکھیں۔
- سوال 33: سانپ کے ڈسنے کی صورت میں کیا کرنا ضروری ہے؟
جواب: سانپ سے ڈسے ہوئے شخص کو یہ یقین دہانی کراتے ہوئے کہ زیادہ تر سانپ زہریلے نہیں ہوتے تسلی دیں کیونکہ ایسی صورت حال میں عموماً موت کا سبب سانپ کا ڈسنہ نہیں بلکہ گھبراہٹ اور خوف ہے۔
- سوال 34: زندگی بچانے کے لیے کس کا یا در کھنا ضروری ہے؟
جواب: زندگی بچانے کے لیے DR. ABC کو یاد رکھنا بہت ضروری ہے۔
- سوال 35: اگر گلے میں کوئی رکاوٹ پھنسی ہوئی تو اسے کیسے دور کیا جاسکتا ہے؟
جواب: گلے میں پھنسی رکاوٹ دور کرنے کے لیے کندھوں کے درمیان کمر پر اوپر کی طرف تھکیاں دیں (Back Blows)۔ پیٹ میں ناف سے اوپر اور پسلیوں کے نیچے درمیان میں اندر اور اوپر کی طرف دبائیں (Abdominal thrusts)۔
- سوال 36: خون کو روکنے کے لیے کیا تدابیر اختیار کرنی چاہئیں؟
جواب: خون روکنے کے لیے متاثرہ حصے پر دباؤ (Pressure) ڈالیں۔ متاثرہ حصے کو اونچا کریں اور خون پہنچانے والی بنیادی شریان (Pressure Point) کو دبائیں۔
- سوال 37: آگ لگنے یا جلنے کے لیے کتنے عناصر ضروری ہیں؟
جواب: آگ لگنے یا جلنے کے عمل کے لیے تین عناصر ضروری ہیں۔ ان تینوں کا ملنا آگ کی ٹکون (Fire Triangle) کہلاتا ہے۔
- سوال 38: آگ کی ٹکون (Fire Triangle) کیا ہے؟
جواب: حرارت، ایندھن اور آکسیجن کو آگ کی ٹکون کہتے ہیں۔

سوال 39: آگ بجھانے کے طریقوں کو کتنے اقسام میں تقسیم کیا جاتا ہے؟
جواب: آگ بجھانے کے طریقوں کو تین اقسام میں تقسیم کیا جاسکتا ہے۔

(i) کولنگ (Cooling) ٹھنڈا کر کے بجھانا۔

(ii) سٹارویشن (Starvation) پھوک مارنا۔

(iii) سڈھرنگ (Smothering) دم گھونٹ کر بجھانا۔

سوال 40: کولنگ (Cooling) ٹھنڈا کر کے بجھانا سے کیا مراد ہے؟

جواب: حرارت کو ختم کرنے کے لیے آگ کے درجہ حرارت کو کم کرنا چاہیے جیسا کہ اکثر حالات میں جلنے والی اشیاء پر پانی ڈالا جاتا ہے۔ آگ بجھانے کے اس طریقہ کار کو کولنگ (Cooling) کہتے ہیں۔

سوال 41: سٹارویشن (Starvation) بھوکا مارنا کون سا عمل ہے؟

جواب: اگر آگ کی تکیوں سے ایندھن ہٹا دیا جائے تو آگ بجھ جائے گی۔ آگ بجھانے کے اس عمل کو (Starvation) کہتے ہیں۔

سوال 42: سڈھرنگ (Smothering) دم گھونٹ کر آگ کیسے بجھائی جاسکتی ہے؟

جواب: جلتی ہوئی آگ سے ہوا یا آکسیجن کو منقطع کر دینے سے آگ بجھ جاتی ہے۔ آگ بجھانے کے اس عمل کو سڈھرنگ (Smothering) کہتے ہیں۔

سوال 43: آگ لگنے کو کتنی اقسام میں تقسیم کیا جاتا ہے؟

جواب: آگ کو چھ اقسام میں تقسیم کیا جاتا ہے۔

(i) اے کلاس فائر (ii) بی کلاس فائر

(iii) سی کلاس فائر (iv) ڈی کلاس فائر

(v) ای کلاس فائر (vi) کے کلاس فائر

سوال 44: اے کلاس فائر کیا ہوتی ہے اور اسے کیسے بجھایا جاتا ہے؟

جواب: آگ کی اس قسم میں ٹھوس چیزیں جیسے لکڑی، کاغذ، گتہ، کپڑا اور پلاسٹک وغیرہ کو لگنے والی آگ شامل ہے۔ اسے عموماً پانی سے بجھایا جاتا ہے۔

سوال 45: بی کلاس فائر کیسی قسم ہے اور کیسے بجھائی جاتی ہے؟

جواب: پیٹرول، ڈیزل یا دوسرے مائع کو لگنے والی آگ بی کلاس فائر کہلاتی ہے۔ اسے آگ کو بجھانے کے لیے پانی کے بجائے کیمیکل فوم استعمال کیا جاتا ہے جسے (AFFF) کہتے ہیں۔

سوال 46: سی کلاس فائر کون سی قسم ہے اور یہ کس سے بجھتی ہے؟

جواب: گیسوں کو لگنے والی آگ کو سی کلاس فائر کہتے ہیں جیسے قدرتی گیس یا لیکو فیائیڈ پیٹرولیم گیس (LPG) کی آگ۔ اس آگ کو بجھانے

کے لیے ڈرائی کیمیکل پاؤڈر (DCP) استعمال کیا جاتا ہے۔

سوال 47: ڈی کلاس فائر کیا ہوتی ہے اور بجھانے کا طریقہ کیا ہے؟
جواب: ہلکی دھاتوں کو لگنے والی آگ ڈی کلاس فائر کہلاتی ہے۔ مثلاً کیشیم، ملنیشیم، پوٹاشیم وغیرہ۔ اسے بجھانے کے لیے ڈرائی کیمیکل پاؤڈر (DCP) استعمال کیا جاتا ہے۔

سوال 48: ای کلاس فائر کون سی ہے اور بجھانے کے لیے کیا کرنا چاہیے؟
جواب: بجلی سے لگنے والی آگ کو ای کلاس فائر کہتے ہیں۔ مثلاً برقی آلات کو لگنے والی آگ۔ اس کو بجھانے کے لیے بجلی بند کر دینی چاہیے۔

سوال 49: کے کلاس فائر کسے کہتے ہیں اور بجھانے کے لیے کیا استعمال کیا جاتا ہے؟
جواب: کچن میں لگنے والی آگ کے کلاس فائر ہوتی ہے۔ اور اسے بجھانے کے لیے ("K" Type Fire Extinguisher) استعمال ہوتا ہے۔

سوال 50: ایمرجنسی کی صورت میں کیا تدبیر اختیار کرنی چاہیے؟
جواب: ایمرجنسی کی صورت میں رابطے کے لیے ایک ضروری نمبر (ICE) موبائل میں محفوظ ہونا ضروری ہے۔

سوال 51: ICE سے کیا مراد ہے؟

جواب: اس سے مراد In Case of Emergency ہے۔

اہم سوالات برائے ڈرائیورز

سوال 1: Timing belt کیا ہے اور اس کے فنکشن کیا ہیں؟
جواب: ٹائمنگ بیلٹ میں چکروں کی دو شاخیں ہوتی ہیں۔ کریک شافٹ (Crank shaft) اور کیم شافٹ (Cam shaft) ہوتی ہیں جو کہ گھومتی ہیں۔ ٹائمنگ بیلٹ ان کے تسلسل کو برقرار رکھنے کے لیے ہوتی ہے۔

سوال 2: بیٹری کا پانی کتنی دیر بعد بدلتے ہیں؟
جواب: بیٹری کا پانی ایک دن یا 24 گھنٹے بعد تبدیل کرتے ہیں۔

سوال 3: ریڈی ایٹر کا پانی کتنی دیر بعد چیک کرنا چاہیے؟
جواب: ریڈی ایٹر کا پانی روزانہ چیک کرنا چاہیے۔

سوال 4: بیٹری کے کتنے لیول ہوتے ہیں؟

جواب: بیٹری کے دو لیول ہوتے ہیں Low level اور High level۔ اور اس کو Low level پر رکھنا چاہیے۔

سوال 5: گاڑی کا انجن آئل کتنی دیر بعد چیک کرنا چاہیے؟

جواب: گاڑی کا انجن آئل روانہ چیک کرنا چاہیے۔

سوال 6: گاڑی چل رہی ہو اور ٹائر Burst ہو جائے تو کیا کرنا ہے؟

جواب: گاڑی چل رہی ہو اور ٹائر پھٹ (Burst) ہو جائے تو گاڑی کو دوسری طرف رکھنا چاہیے جس طرف سے ٹائر پھٹا ہے۔

سوال 7: گاڑی 120km/hour کی رفتار سے چل رہی ہو تو بریک فیل ہونے کی صورت میں کیا کرنا چاہیے؟

جواب: شہر میں یعنی Urban Area میں گاڑی کی سپیڈ 80 کلومیٹر فی گھنٹہ سے زیادہ نہیں ہونی چاہیے۔ لیکن اگر بریک فیل ہو جائے تو

گیئر کو آہستہ آہستہ Simultaneously down ڈاؤن کرنا ہے۔

سوال 8: Urban area میں گاڑی کی سپیڈ کتنی ہونی چاہیے؟

جواب: اربن ایریا میں گاڑی کی سپیڈ 80 کلومیٹر فی گھنٹہ (Speed limit 80km/hours) سے زیادہ نہیں ہونی چاہیے۔

سوال 9: لائن اور لین میں کیا فرق ہے؟

جواب: روڈ پر مسلسل یا غیر مسلسل لائن لگی ہوتی ہیں۔ دو مسلسل یا غیر مسلسل لائنوں کے درمیانی فاصلے کو لین کہتے ہیں۔

سوال 10: دھند میں گاڑی کیسے چلائی چاہیے؟

جواب: دھند میں لائن اور لین کی پابندی ضروری ہے۔ دھند میں اگر اشارہ بند ہو تو کاٹنا نہیں چاہیے، اگر کھلا ہے تو پھر بھی دیکھ کر گزرنا چاہیے

کہ کوئی دوسری گاڑی والا اشارہ کاٹ کر نہ آجائے۔ اور حادثے میں کا باعث بنے۔

سوال 11: اگر دھند میں گاڑی خراب ہو جائے تو کیا کرنا ہے؟

جواب: Fog lights لگی ہونی چاہئیں یا پھر Yellow lights آن ہونی چاہئیں۔

سوال 12: چوک میں گاڑی کے گزرنے کا پہلا حق کس کا ہوتا ہے؟

جواب: چوک میں گاڑی کے گزرنے کا پہلا حق دائیں طرف سے آنے والی گاڑی کا ہوتا ہے۔

SINDH RESCUE 1122 TEST ONLINE

All candidates can prepare rescue 1122 jobs written test and interview question easily at gotest.pk website. we have organized post wise online test which will be helpful in final written test.

Rescue 1122 Online Test

Following Rescue 1122 recruitment posts are available for these sindh rescue 1122 jobs. please prepare with these post subject related material. You can also prepare for general subject like general knowledge, english, basic science, urdu, Pakistan affairs and computer related topics for these posts.

Rescue 1122 Accountant
Driver HTV
Rescue and Safety Officer
Emergancy Medical Technician
Account Assistant
Rescue Driver
Fire Rescuer/DETR Rescuer
Security Guard
Telephone Wireless Operator
Shift Incharge
Lead Fire Rescuer
Control Room in Charge post
Station Coordinator Post
Rescue 1122 General Knowledge Test
Rescue 1122 English Test
Rescue 1122 Computer Test
Rescue 1122 Urdu Test
Rescue 1122 Mathematic Test
Rescue 1122 Everydat science Test