

Comptia A+ Certification Exam: Core 1 (220-1101 Japanese Version)

1. ユーザーがレーザープリンタに送信した印刷ジョブの出力に黄色がありません。ユーザーはすでにクリーニングサイクルを試みています。次の部品のうち、交換する必要がある可能性が最も高いのはどれですか？

A. 定着器

B. インクカートリッジ

C. イメージングドラム

D. トナータンク

E. 樹脂

Answer(s): C

2. 技術者は、次のコンポーネントを使用してゲームコンピューターをセットアップする準備をしています。

A. 冗長電源

B. モジュラー電源

C. 20ピンと24ピンの電源アダプタ

D. 電源の定格ワット数

Answer(s): D

3. お客様からは、ギガビットLANカードを使用している場合でも、コンピュータが100Mbpsを超えるデータ転送速度に到達できないと報告されています。トラブルシューティング中に、技

術者はネットワーク ケーブルを交換する必要があることに気づきました。次のケーブル カテゴリのうち、転送速度を制限しているものはどれですか？

A. カテゴリ 5

B. カテゴリ 5e

C. カテゴリ 6

D. カテゴリ 6a

Answer(s): A

4. 技術者は、モバイル決済デバイスの非接触型決済機能に問題があるというチケットを受け取りました。デバイスが支払いオプションを検出していません。問題の原因として最も考えられるのは次のうちどれですか？

A. NFC

B. Bluetooth

C. Wi-Fi

D. ライトニングアダプター

Answer(s): A

5. 技術者がユーザーと協力してスキャンを設定しています。ユーザーは、部門全体がネットワーク上でスキャンを表示できるようにすることを要求します。ユーザーの要求に最もよく応えるために、技術者が編集する必要がある MFP の設定は次のうちどれですか？

A. スキャンして電子メールに送信

B. サーバーメッセージブロック

C. セキュアプリント

D. Webサービス

E. プリンター共有

Answer(s): B

6. 印刷されたレシートの画像全体に黒い汚れがあるとユーザーから報告されました。テキストはまだ残っていますが、非常に暗く、判読できない場合があります。プリンターの問題の最も可能性の高い原因と解決策は次のうちどれですか？

A. リボンが詰まり、用紙と擦れている。不良リボンを取り除き、正しく送ります。

B. プリントヘッドが熱くなりすぎています。温度を下げて再度印刷してください。

C. プリンターに間違った種類の用紙がセットされています。レシート用紙をカーボン紙に交換します。

D. ブルーインクカートリッジにブラックインクが装填されている。正しいインクを入れてプリントヘッドをクリーニングしてください。

Answer(s): A

7. 新しいバージョンの Windows がリリースされましたが、エンジニアリング部門にとって重要なソフトウェアは新しいバージョンでは実行されません。この部門がこのソフトウェアを引き続き使用できるようにするための最良のオプションは次のうちどれですか？

A. 組織内のワークステーションをアップグレードしないでください。

B. すべてのワークステーションをアップグレードし、レガシーソフトウェア用の仮想環境を提供します。

C. エンジニアリング部門が使用するワークステーションを除くすべてのワークステーションをアップグレードします。

D. エンジニアリング部門用に新しいワークステーションを購入します。

Answer(s): B

8. 管理者は、会社所有のスマートフォンを新しいマネージャー用に設定しています。同社は、紛失または盗難の場合に電話のデータをリモートで消去できる機能と、電話にインストールされているアプリケーションを承認する機能を必要としています。このニーズに最も適したツールは次のどれですか？

A. 会社所有のラップトップへのテザリング

B. WPA2-エンタープライズワイヤレス

C. 企業の電子メール

D. モバイルデバイス管理

Answer(s): D

9. 技術者は、Windows と Linux の両方からデュアルブートするようにコンピューターをセットアップしようとしています。技術者は、OS をロードする前に、コンピューターが OS イメージのあるフラッシュドライブにアクセスできない設定があると考えています。技術者が確認すべき設定は次のうちどれですか？

A. PXE

B. UEFI

C. ACL

D. TPM

Answer(s): B

10. 技術者が次の要件を満たすホームネットワークをセットアップしています。

A. DHCP

B. APIPA

C. VPN

D. パブリックIPアドレス

E. ゲートウェイ

F. 静的IPアドレス

Answer(s): A,E

11. お客様から、技術者がラップトップの画面を交換した後、ラップトップがワイヤレスアクセスポイントの非常に近くに配置されている場合にのみ Wi-Fi ネットワークに接続できるようになったと報告されました。技術者は次のうちどれを最初に確認する必要がありますか？

A. 内蔵アンテナが接続されています。

B. デバイスには最新の OS アップデートが適用されています。

C. 無線デバイスドライバーは最新バージョンです

D. 機内モードは無効です。

E. バッテリーは充電中です。

Answer(s): A

12. ユーザーは、新しい Bluetooth スピーカーでオーディオを再生するようにスマート デバイスを構成できませんでした。技術者は、両方のデバイスで Bluetooth が有効になっていることを確認します。ペアリングを確実に成功させるために技術者が行うべきことは次のうちどれですか？

A. スマートデバイスでMFAを有効にして設定します。

B. すべてのデータをクラウドに同期します。

C. スマートデバイスの位置情報サービスを有効にして、スピーカーを見つけます。

D. スマートデバイスに適切なPINコードを入力します。

Answer(s): D

13. 技術者は、2人のユーザーに断続的に影響を与えるワイヤレスネットワークの問題のトラブルシューティングを行っています。問題の原因として最も考えられるのは次のうちどれですか？

A. SSID が正しくありません

B. オフライン DHCP サーバー

C. ルーターのファームウェアが破損しています

D. 重複した IP アドレス

Answer(s): D

14. SOHO で 1 つ以上のデバイスをインターネットに接続するために最もよく使用されるのは次のどれですか。

A. ハブ

B. イーサネットゲートウェイ

C. ワイヤレスアクセスポイント

D. ルーター

Answer(s): D

15. 仮想マシンをサンドボックスとして使用する最も良い理由は次のうちどれですか？

A. 新しいソフトウェアを安全な環境でテストするため

B. コンピューティングリソースの効率的な使用を高めるため

C. 複数のマシンを同じハードウェア上で実行する場合

D. 単一システム専用のハードウェアを使用する場合

Answer(s): A

16. ユーザーがラップトップをプロジェクターに接続しました。画面上の画像は非常にぼやけていますが、画像の明るさは満足のいくものです。問題を解決するには、ユーザーが最初に調整する必要があるプロジェクター設定は次のうちどれですか？

A. フォーカス

B. アスペクト比

C. キーストーン

D. 解像度

Answer(s): A

17. 従業員が出張中に、毎日の会議やミーティングを会社のイントラネットにアップロードする必要があります。アップロード プロセスは成功していますが、以前はもっと速かったのです。速度低下の原因として最も可能性が高いのは次のどれですか。

A. ワイヤレスがオフになっています。

B. 5G は無効です。

C. ローミングがオンになっています。

D. データが調整されています。

Answer(s): D

18. ユーザーは別の国に旅行中で、飛行機の着陸後は個人の携帯電話サービスを利用できなくなります。問題を解決するには、ユーザーが更新する必要があるのは次のうちどれですか？

A. CDMA

B. PRL

C. MDM

D. GPS

Answer(s): B

19. 技術者が RAID 5 アレイ内の故障したドライブを交換しています。アレイからドライブをホットスワップする前に技術者が最初に実行する必要がある手順は次のうちどれですか。

A. 交換日を記録します。

B. アレイをシャットダウンする。

C. 故障したドライブを安全に処分します。

D. 完全バックアップを実行する

Answer(s): D

20. システム管理者は、RAID 構成のストレージ アレイからカチカチという音が聞こえます。アレイ上で LEOS は点灯していませんが、ログにはハード ドライブ エラーがいくつか表示されています。システム管理者は、カチカチという音をすぐに消すために、次のどれを実行する必要がありますか。

A. ドライブを再インストールします。

B. 不良ドライブを交換します。

C. RAIDソフトウェアをリセットする

D. ドライブで chkdsk を実行します。

Answer(s): B
