

第1問

作業開始前に毎日行われる、すべての作業員が集まるミーティングを何というか。

さぎょう かいし まえ に まいにち おこなわれる、すべての さぎょう
いん が あつまる みーていんぐ を なん と いう か。

1. 朝礼（ちょうれい）
2. ラジオ体操（らじお たいそう）
3. 安全唱和（あんぜん しょうわ）

こたえ：1

第2問

写真は何の活動を行っているところか。

しゃしん は なん の かつどう を おこなっている ところ か。



1. KY活動（KY かつどう）
2. タッチアンドコール（たっち あんど こーる）
3. ラジオ体操（らじお たいそう）

第3問

労災保険の保険料を支払うのは誰か。

ろうさい ほけん の ほけんりょう を しはらう の は だれか。

1. 事業主（じぎょうぬし）
2. 労働者（ろうどうしゃ）

こたえ：1

第4問

職場における労働者の安全と健康を確保することを目的とした法律は何か。

しょくば における ろうどうしゃ の あんぜん と けんこう を かくほ
する こと を もくてき と した ほうりつ は なにか。

1. 雇用保険法（こよう ほけん ほう）
2. 労働安全衛生法（ろうどう あんぜん えいせい ほう）

こたえ：2

第5問

建設業法の目的はどれか。

けんせつぎょうほう の もくてき は どれか。

1. 建設業を営む者の資質の向上（けんせつぎょう を いとなむもの の ししつ の こうじょう）
2. 建設業を営む者の技能の向上（けんせつぎょう を いとなむもの の ぎのう の こうじょう）

こたえ：1

第6問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

建設リサイクル法とは、（ ）の適切な処理や再資源化を促すための法律です。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
けんせつりさいくるほうとは、（ ）のてきせつなしよりや
さいしげんかをうながすためのほうりつです。

1. 大気汚染物質（たいきおせんぶっしつ）
2. 廃材（はいざい）

第7問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

ガス事業法は、導管によりガスを供給する（ ）ガス事業に関して、保安の確保や、ガスの使用者の保護を目的とした法律です。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。

がすじぎょうほうは、どうかんによりがすをきょうきゅうする（ ）がすじぎょうにかんして、ほあんのかくほや、がすのしょうしゃのほごをもくてきとしたほうりつです。

1. 都市（とし）
2. LP

第8問

電気通信工事を実施したり、監督するのに必要な資格は何か。

でんき つうしん こうじ を じっし したり、 かんとく する の に ひつよう な しかく は なにか。

1. 電気工事士（でんき こうじし）
2. 工事担任者（こうじ たんにんしゃ）

第9問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。
電気は扱い方を間違えると、（ ）につながる。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
でんきはあつかいかたをまちがえると、（ ）につながる。

1. 火災や感電（かさい や かんでん）
2. ガス漏れ（がすもれ）

第10問

ダムの目的は、次のどれか。

だむ の もくてき は、 つぎ の どれか。

1. 治水（ちすい）
2. 汚水（おすい）
3. 排水（はいすい）
4. 治山（ちさん）

こたえ：1

第11問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

トンネルは、（ ）、道路、水路、およびその他のインフラ設備の建設に使用されます。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
とんねるは、（ ）、どうろ、すいろ、およびそのたのいん
ふらせつびのけんせつにしょうされます。

1. 海路（かいろ）
2. 鉄道（てつどう）
3. 空路（くうろ）
4. 橋（はし）

第12問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

掘削工事によって土の壁が崩れないようにすることを（ ）という。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
くっさくこうじによってつちのかべがくずれないようにすること
を（ ）という。

1. 仮設（かせつ）
2. 排水（はいすい）
3. 山留め（やまどめ）
4. 試掘（しくつ）

第13問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

基礎、柱、梁、壁面、床などで構成される建物の構造部分を（ ）と言う。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
きそ、はしら、はり、へきめん、ゆかなどでこうせいされるたてもの
のこうぞうぶぶんを（ ）という。

1. 内装仕上げ（ないそう しあげ）
2. 建具（たてぐ）
3. 屋根（やね）
4. 躯体（くたい）

第14問

都市ガス工事で行う工事はどれか。

とし がす こうじ で おこなう こうじ は どれか。

1. ケーブル工事（けーぶる こうじ）
2. 管路の工事（かんろ の こうじ）
3. 配電盤の工事（はいでんばん の こうじ）
4. 電柱工事（でんちゅう こうじ）

こたえ：2

第15問

建物内で使用された水を集める施設を作る工事を何というか。

たてもものない で しょう された みず を あつめる しせつ を つくる こうじ
を なんと いうか。

1. 電気通信工事（でんき つうしん こうじ）
2. 上水道工事（じょうすいどう こうじ）
3. 下水道工事（げすいどう こうじ）
4. 電気工事（でんき こうじ）

こたえ：3

第16問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

推進トンネル工事では、あらかじめ工場で製作した管を掘進機に連結し、発進立坑に設置した（ ）で地中に押し込む。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
すいしん とんねる こうじ では、 あらかじめ こうじょう で せいさく した か
ん を くっしんき に れんけつ し、 はっしん たてこう に せっち した
（ ） で ちちゅう に おしこむ。

1. ジャッキ（じゃっき）
2. クレーン（くれーん）
3. 押輪（おしわ）

第17問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

機械の運転・操作には、定められた（ ）や特別教育を修了しなければならない。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
きかいのうんてん・そうさには、さだめられた（ ）やとくべつきょ
ういくをしゅうりょうしなければならない。

1. マネジメント講習（まねじめんと こうしゅう）
2. 技能講習（ぎのう こうしゅう）
3. 基幹技能者講習（きかん ぎのうしゃ こうしゅう）

こたえ：2

第18問

この写真は、どんな作業を行っているところか。

この しゃしん は、 どんな さぎょう を おこなっている ところ か



1. 積み込み作業（つみこみ さぎょう）
2. 盛り土作業（もりど さぎょう）
3. 敷き均し作業（しきならし さぎょう）

第19問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

ブルドーザなどの機械を使って、土砂を押し運ぶことを（ ）という。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
ぶるどーざなどのきかいをつかって、どしゃをおしてはこぶことを（ ）という。

1. 押土（おしど）
2. 運搬（うんぱん）
3. 掘削（くっさく）

第20問

屋根工事に含まれる工事はどれか。

やねこうじ に ふくまれる こうじ は どれか。

1. カーテン工事（かーてん こうじ）
2. 漆喰補修工事（しっくい ほしゅう こうじ）
3. 吹付けウレタン断熱工事（ふきつけ うれたん だんねんつ こうじ）

第21問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。
型枠を鉄製のパイプで補強することを（ ）という。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
かたわくをてつせいのぱいぷでほきょうすることを（ ）という。

1. 打設（だせつ）
2. 保温（ほおん）
3. 支保工（しほこう）

第22問

写真の鉄筋継手は何という工法か。

しゃしんのてっきんつぎてはなんというこうほうか。



1. 機械式継手（きかいしき つぎて）
2. 重ね継手（かさね つぎて）
3. 溶接継手（ようせつ つぎて）

第23問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

（ ）は、鉄筋と鉄筋のつなぐ部分を加熱して、軸方向に圧力をかけて接合する工法である。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。

（ ）は、てっきんとてっきんのつなぐぶぶんをかねつして、じくほうこうにあつりよくをかけてせつごうするこうほうである。

1. 溶接継手（ようせつ つぎて）
2. ガス圧接継手（がすあつせつ つぎて）
3. 重ね継手（かさね つぎて）

第24問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

電気工事は、外線工事と（ ）の大きく2つに分かれます。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。

でんきこうじは、がいせんこうじと（ ）のおおきく2つにわかれます。

1. 配線工事（はいせん こうじ）
2. 接地工事（せっち こうじ）
3. 内線工事（ないせん こうじ）

第25問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

電気通信には、ケーブルを用いた有線方式と、電波を用いた（ ）がある。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
でんき つうしん には、けーぶる をもちいた ゆうせん ほうしき と、 でん
ぱ をもちいた（ ）がある。

1. 無線方式（むせん ほうしき）
2. 光ファイバー（ひかりふあいばー）
3. インターネット（いんたーねっと）

第26問

衛生器具設備工事で、設置する設備を選べ。

えいせい きぐ せつび こうじ で、 せっち する せつび を えらべ。

1. エアコン（えあこん）
2. トイレの便器（といれの べんき）
3. 貯湯槽（ちよとうそう）

第27問

煙や熱を自動的に感知する装置や、非常ベル、非常放送などの設備を何というか。

けむり や ねつ を じどうてき に かんち する そうち や、 ひじょう べる、
ひじょう ほうそう など の せつび を なんと いうか。

1. 消火設備（しょうか せつび）
2. 避難設備（ひなん せつび）
3. 警報設備（けいほう せつび）

第28問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

まわりにいる人が（ ）と叫んだときは、自分に危険が迫っている可能性があるため、すぐに反応すること。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。

まわりにいるひとが（ ）とさけんだときは、じぶんにきけんがせまっているかのうせいがあるため、すぐにはんのうすること。

1. 危ない（あぶない）
2. 足元よし（あしもとよし）
3. ご安全に（ごあんぜんに）
4. 起立（きりつ）

第29問

土木工事では、「丁張り」ともいう建物を建てるための基準線、建物の位置、直角、水平が分かるように作る「仮の囲い」は、次のどれか。

どぼくこうじでは、「ちょうはり」ともいうたてものをたてるためのきじゅんせん、たてもののいち、ちよっかく、すいへいがわかるようにつくる「かりのかこい」は、つぎのどれか。

1. 水盛り（みずもり）
2. 遣り方（やりかた）
3. 水貫（みずぬき）

第30問

急な斜面に盛り土をするとき、盛り土が滑り落ちないようにするために、階段状に地盤を削ることは、次のどれか。

きゅうな しゃめん に もりど を するとき、 もりど が すべりおちないようにするために、 かいだんじょう に じばん を けずることは、 つぎのどれか。

1. 路床（ろしょう）
2. 締固め（しめがため）
3. 段切り（だんきり）

第31問

日本で古くから使われている面積の単位は何か。

にほん で ふるく から つかわれている めんせき の たんい は なにか。

1. 坪（つぼ）
2. 寸（すん）
3. 尺（しゃく）

第32問

型枠の再利用のために型枠から釘を抜き取ることを何というか。

かたわくのさいりょうのためにかたわくからくぎをぬきとることをなんというか。

1. 打ち込み（うちこみ）
2. 釘仕舞（くぎじまい）
3. 釘止め（くぎどめ）

第33問

電気工事で、電気が流れる部分から、他の部分に電流が流れないようにすることは、次のどれか。

でんきこうじ で、 でんき が ながれる ぶぶん から、 た の ぶぶん に でんりゅう が ながれない よう に することは、 つぎのどれか。

1. 接続 (せつぞく)
2. 配線 (はいせん)
3. 絶縁 (ぜつえん)

第34問

電気工事で、電気機器や回路と大地を電氣的に接続することは、次のどれか。

でんきこうじ で、 でんききき や かいろ と だいち を でんきてき に
せつぞく する こと は、 つぎのどれか。

1. 接地（せっち）
2. 漏電（ろうでん）
3. 通線（つうせん）

第35問

以下の文章の（ ）に入る言葉を選びなさい。

（ ）とは、必要なものを決められた場所に置くことである。

いかのぶんしょうの（ ）にはいることばをえらびなさい。
（ ）とは、ひつようなものをきめられたばしょにおくことである。

1. 掃除（そうじ）
2. 整頓（せいとん）
3. 清潔（せいけつ）

第36問

服装に関する注意のうち、正しいものはどれか。

ふくそう に かんする ちゅうい の うち、 ただしい もの は どれか。

1. 上着のボタンは外したままにする（うわぎ の ぼたん は はずした ままに する）
2. 暑い時は半袖を着用する（あつい ときは はんそで を ちゃくよう する）
3. 袖は手首までおろして着用する（そで は てくび まで おろして ちゃくよう する）