

Examinarea pentru obținerea permisului de conducere se realizează în conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare și ale Hotărârii Guvernului nr. 1391/2006 pentru aprobarea Regulamentului de aplicare a acesteia.

Potrivit art. 23 alin. (10) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare, procedura de examinare pentru obținerea permisului de conducere se stabilește prin ordin al ministrului internelor și reformei administrative, care se publică în Monitorul Oficial al României.

În temeiul art. 9 alin. (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 63/2003 privind organizarea și funcționarea Ministerului Administrației și Internelor, aprobată prin Legea 604/2003, cu modificările și completările ulterioare, ministrul administrației și internelor a emis Ordinul nr. 1497/2006 privind procedura de examinare pentru obținerea permisului de conducere, document publicat în Monitorul Oficial al României nr. 933 din 17 noiembrie 2006.

Conform art. 5 pct. 2 din Ordinul M.A.I. nr.1497/2006 „Proba teoretică constă în indicarea variantelor corecte de răspuns la întrebările cuprinse în chestionarele de examen. Indicarea răspunsurilor corecte se face fie prin completarea unei anexe la chestionar, pe suport hârtie, ***fie prin utilizarea unei aplicații informatice, avizată de Direcția Regim Permise de Conducere și Înmatriculare a Vehiculelor din cadrul Ministerului Internelor și Reformei Administrative.***”

Prezentarea Sistemului

Obiectivul general al Sistemului informatic de examinare la proba teoretică asistată de calculator pentru obținerea permisului de conducere reprezintă una din măsurile destinate asigurării transparenței serviciului public față de cetățean. Această modalitate de examinare, elimină toate suspiciunile cu privire la colaborarea dintre candidat și examinator.

Din punct de vedere funcțional, Sistemul informatic de examinare teoretică asistată de calculator pentru obținerea permisului de conducere este o extindere a Sistemului de emiterie și control al permiselor de conducere și certificatelor de înmatriculare (EvA). Acest sistem se execută pe echipamente hardware dedicate și care respectă condițiile minime impuse de proiectantul sistemului, aparatură pusă la dispoziție de utilizator.

Sistemul permite utilizatorilor din cadrul Direcției Regim Permise de Conducere și Înmatriculare a Vehiculelor, să întrețină fondul de întrebări iar la nivelul Instituției Prefectului – serviciile publice comunitare de profil, să examineze candidații programați, folosind chestionarele generate aleator de sistem. De asemenea, sistemul permite generarea unor rapoarte privind aprecierea activității desfășurate de școlile de conducători auto, instructori și examinatori, concretizate în numărul de persoane examinate și calificativele obținute de aceștia.

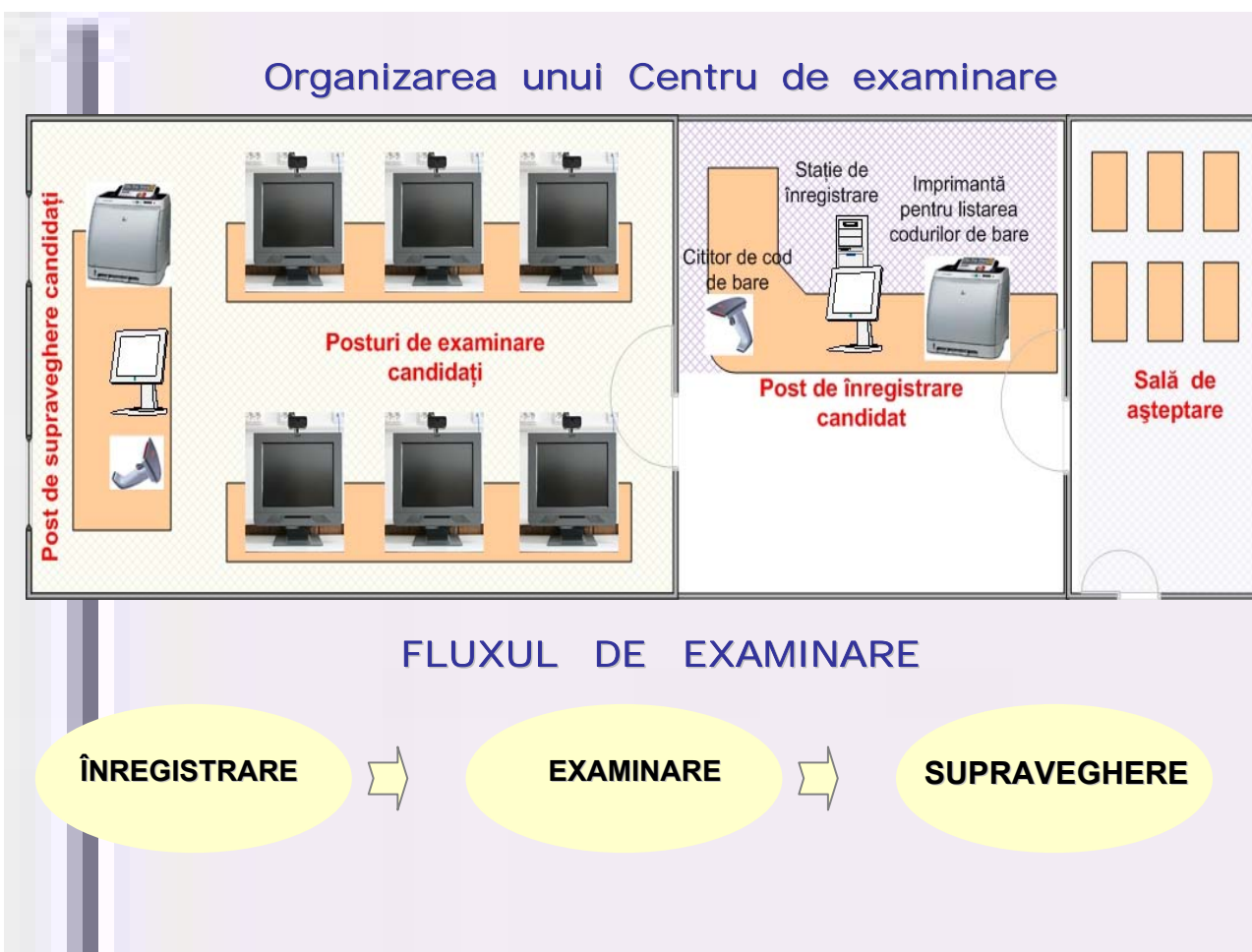
Sistemul folosește două tipuri de locații: un centru de examinare și un centru de administrare. Centrul de examinare poate executa doar funcțiile de examinare teoretică, supervizare și raportare. Centrul administrativ permite executarea atât a funcțiilor unui centru de examinare, cât și executarea funcțiilor de întreținere a fondului de întrebări.

Sistemul de examinare poate fi rulat în modul de examinare sau de instruire.

Sistemul executat în modul de instruire va fi accesibil pe portalul de informare al Direcției Regim Permise de Conducere și Înmatricularea a Vehiculelor, în secțiunea publică.

Organizarea unui centru informatic de examinare la proba teoretică asistată de calculator pentru obținerea permisului de conducere se compune din:

- sală de așteptare;
- postul de înregistrare a candidaților;
- încăperea în care se susține examinarea, prevăzută cu un post de supraveghere.



Din punct de operațional, Sistemul informatic de examinare la proba teoretică asistată de calculator pentru obținerea permisului de conducere cuprinde, la nivel local, următoarele aplicații:

Înregistrarea candidaților pentru examinare

Această funcție permite înregistrarea candidaților pentru testare. Pentru înregistrarea candidatului, operatorul va introduce cartea de identitate în cititorul optic.

Prin citire optică, se vor prelua datele de identitate ale candidatului. În cazul candidaților care nu au documente de identitate emise în sistem informatic, datele de

identitate sunt introduse de către operator, iar candidatul va primi un identificator (cod de bare) unic pe țară pe o etichetă, identificator pe care îl va folosi pentru deschiderea sesiunii de examinare. De asemenea, operatorul precizează categoria/categoriile pentru care va fi testat candidatul.

Înregistrarea este operațiunea în urma căreia candidatul primește codul de bare cu care poate deschide testul teoretic corespunzător unei categorii. Candidatul primește câte un cod de bare pentru fiecare categorie la care susține testul în ziua respectivă.

Părțile componente ale unui post de examinare sunt:

- **camera web**, care înregistrează 3 fotografii ale candidatului în timpul examinării la momente aleatoare;
- **monitorul Touch Screen** care înregistrează comenzile efectuate de candidat prin atingerea butoanelor corespunzătoare, direct pe ecran;
- **cititorul de cod de bare**: Pentru a deschide sesiunea de examinare, candidatul orientează codul de bare astfel încât acesta să fie citit de cititorul de cod de bare.

Numărul înscris pe codul de bare este afișat în fereastra de pe ecran. Prin atingerea butonului START, candidatul începe examinarea. Orice defecțiune cu privire la citirea codului de bare se comunică supraveghetorului. În cazul în care codul de bare nu poate fi citit, candidatul primește un alt cod de bare.

Pentru a răspunde la întrebările afișate candidatul ATINGE butonul corespunzător. Deși este un echipament stabil și rezistent, nu sunt recomandate nici acțiuni energice și nici rapide.

Postul de examinare

Părțile componente sunt:

Camera web

înregistrează 3 fotografii, la momente aleatoare

Monitor Touch Screen

candidatul rezolvă testul prin atingerea butonului, direct pe ecran

Cititor cod de bare

testul începe numai după citirea codului de bare

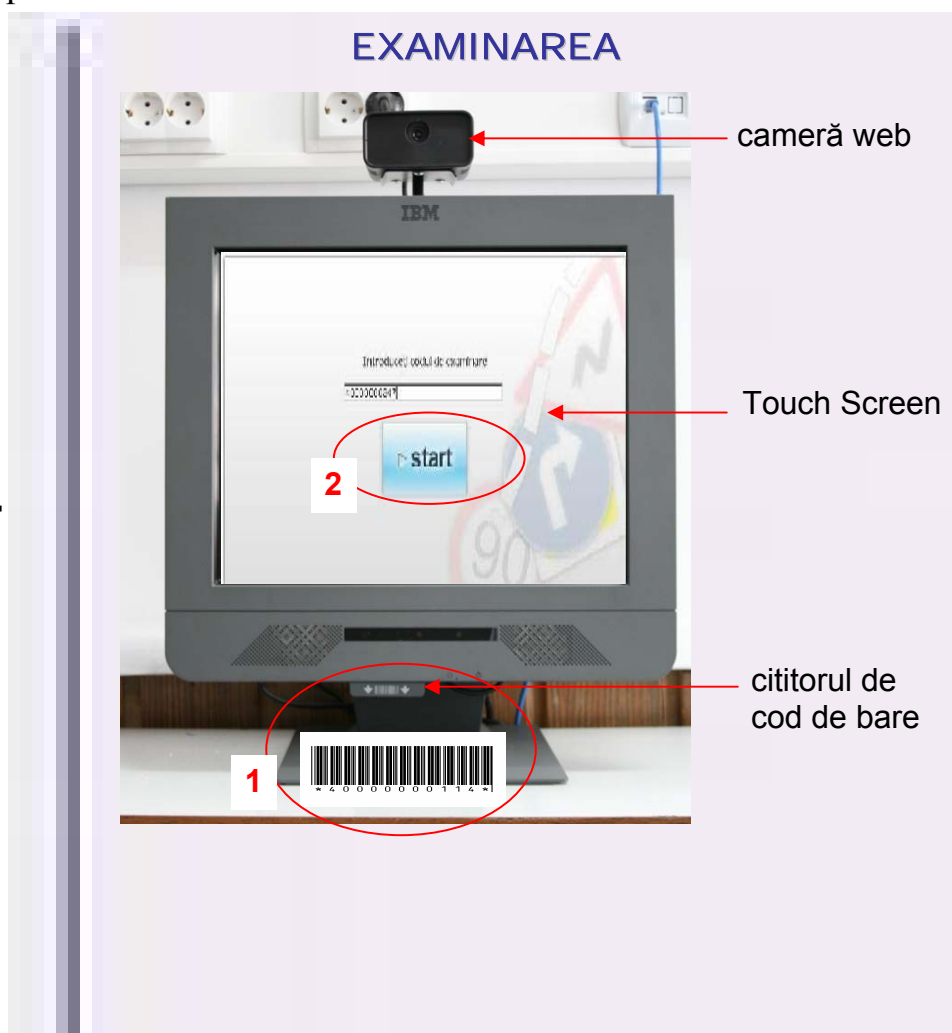
Funcționare

Candidatul **orientează codul de bare** astfel încât să fie citit de cititorul de cod de bare.

Candidatul **atinge butonul start**.



Dacă nu poate fi citit, candidatului i se eliberează alt cod de bare.



După atingerea butonului „START”, se va deschide sesiunea de examinare. Candidatului i se afișează un ecran cu simboluri corespunzătoare limbilor în care poate susține examinarea. Selectarea limbii se realizează prin atingerea simbolului corespunzător. Urmează un ecran pe care sunt afișate datele personale corespunzătoare codului de bare asociat candidatului. Acest mesaj permite verificarea datelor persoanei asociate codului de examinare. În situația în care candidatul constată că datele personale nu sunt corecte, anunță supraveghetorul care decide cu privire la reînregistrarea candidatului și oprirea examinării pe motiv „Eroare cod bare”.

Nu se poate ajunge la substituirea de persoană deoarece camera web înregistrează candidatul care se află în fața postului de examinare.

Dacă datele personale sunt corecte se va atinge butonul „START”. În continuare candidatului i se afișează 3 întrebări diverse simple, pentru acomodarea cu funcționarea butoanelor.

Marcarea răspunsurilor se face prin atingerea corespunzătoare a literei (literelor) corespunzătoare variantei/variantelor de răspuns considerată/te corectă/e, care își schimbă culoarea în „portocaliu”. După selectare, pe ecran se vor afișa variantele deja marcate. În cazul în care se dorește modificarea variantelor de răspuns deja completate, se atinge butonul „Șterge răspunsurile” și se reia procesul de selectare a variantelor. Se poate selecta o singură variantă corectă, două, trei sau niciuna.

Candidatul **selectează limba de examinare**, prin atingerea simbolului corespunzător. Candidatul **verifică corectitudinea datelor personale**.



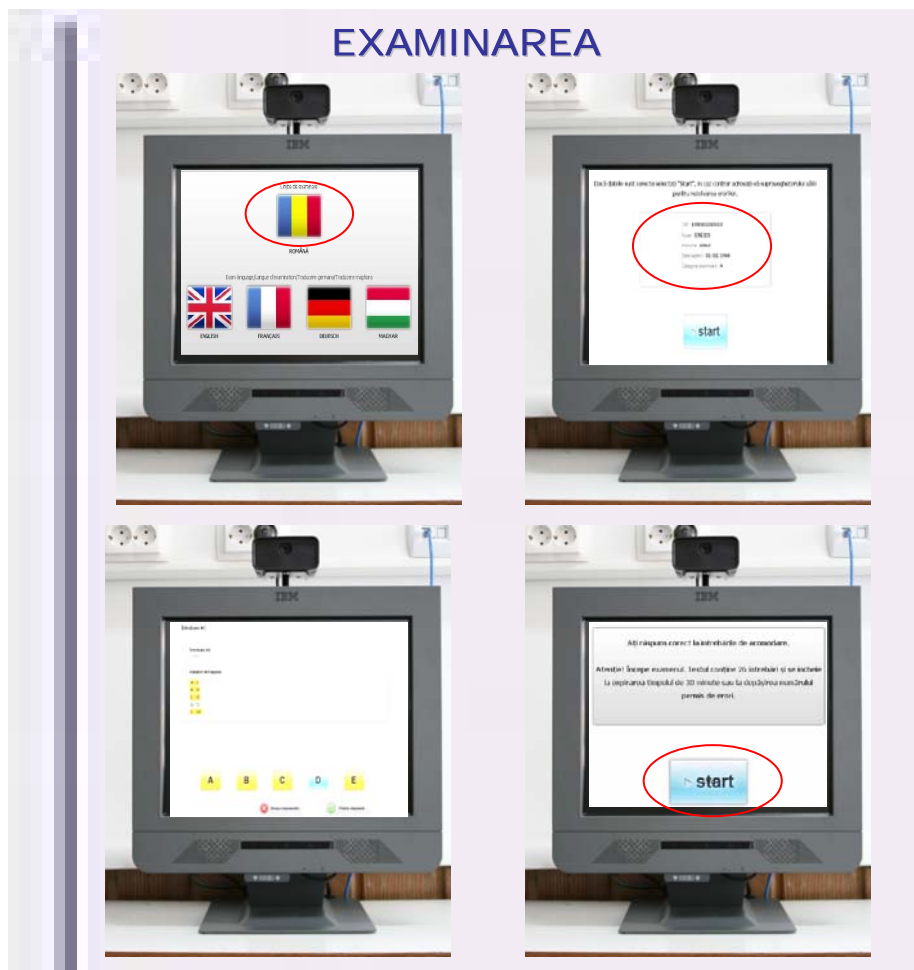
Dacă datele nu corespund, candidatul anunță supraveghetorul care oprește examinarea și candidatul se reînregistrează.

Candidatul rezolvă 3 întrebări pentru acomodare.

Candidatul începe testul teoretic, prin atingerea butonului START.



În acest moment, informatic, se selectează aleatoriu întrebările corespunzătoare categoriei la care candidatul susține testul.



După etapa de acomodare, sistemul va avertiza că se intră în etapa de examinare efectivă. De asemenea, mesajul atenționează asupra duratei de examinare și a numărului de întrebări ce vor fi afișate. Avertismentul va specifica și faptul că examinarea se încheie la expirarea timpului stabilit, sau la acumularea numărului maxim de erori și va specifica numărul de întrebări care se vor genera. După atingerea butonului „Start” sistemul generează chestionarul și afișează întrebările una câte una. Întrebările sunt numerotate.

În prezent configurarea testelor teoretice este următoarea:

Categoria A (AM, A1, A2): 20 întrebări, candidatul trebuie să răspundă corect la cel puțin 17 de întrebări, maximul erorilor permise fiind 3, iar timpul alocat pentru rezolvarea testului de 20 min.

Categoria B: 26 întrebări, candidatul trebuie să răspundă corect la cel puțin 22 de întrebări, maximul erorilor permise fiind 4, iar timpul alocat pentru rezolvarea testului de 30 min.

Categoriile C, D și Tr : 26 întrebări, candidatul trebuie să răspundă corect la cel puțin 22 întrebări, maximul de erori permise fiind 4, iar timpul alocat pentru rezolvarea testului de 30 min;

Categoriile BE, C1E, CE, D1E și DE : 11 întrebări, candidatul trebuie să răspundă corect la cel puțin 9 întrebări, maximul de erori permise fiind 2, iar timpul alocat pentru rezolvarea testului de 15 min;

Rezolvarea unei întrebări cuprinde **2 operații**:

- atingerea butoanelor cu răspunsurile corespunzătoare; o întrebare poate avea un singur răspuns corect, doua sau trei;
- după selectarea răspunsurilor, candidatul poate să revină și să modifice răspunsurile, să amâne răspunsul la întrebare, să înregistreze și să trimită răspunsul la întrebare.

Candidatului i se afișează permanent pe ecran întrebările inițiale și cele rămase de rezolvat, răspunsurile exacte și cele greșite, timpul rămas pentru rezolvarea testului, precum și categoria pentru care susține examinarea.

Candidatul marchează răspunsul considerat corect și avansează la următoarea întrebare sau poate amâna răspunsul pentru la final. Testul se desfășoară pe o perioadă predefinită de timp. Pe parcursul testului sunt afișate numărul de puncte cumulate, categoria pentru care susține examinarea și cronometrul de timp.

În cazul în care candidatul răspunde corect la întrebări, punctajul se acumulează, iar dacă răspunde incorect, punctajul rămâne neafectat. În situația în care numărul de erori este mai mare decât numărul permis, candidatul este declarat respins, fără a mai avea posibilitatea de a parcurge și celelalte întrebări rămase, chiar dacă timpul afectat examinării nu a expirat. Se va afișa mesajul următor anunțând sfârșitul examinării: **„Testul a luat sfârșit. Ați fost declarat RESPINS la examenul de teorie”**.

Același mesaj va apărea și dacă timpul atribuit examinării a expirat înainte de a răspunde corect la numărul minim de întrebări.

Candidatul **parcurge** testul.



Candidatului i se **afișează permanent** numărul de întrebări inițiale/ rămase, numărul de răspunsuri exacte/ greșite și timpul rămas.



Candidatul **apasă butoanele** corespunzător răspunsurilor dorite. Răspunsul selectat se colorează în "portocaliu".



Candidatul poate **amâna răspunsul** la întrebare sau poate **anula selectarea**.



Candidatul **înregistrează răspunsul** prin atingerea butonului "Trimite răspunsul".

În cazul în care candidatul răspunde corect la cel puțin numărul minim de întrebări care asigură promovarea înainte de a expira timpul de examinare, acesta este declarat admis la categoria pentru care a fost examinat, afișându-se mesajul „Testul a luat sfârșit. Ați fost declarat ADMIS la examenul de teorie”

La încheierea testării sistemul afișează rezultatul „Admis” sau „Respins”.

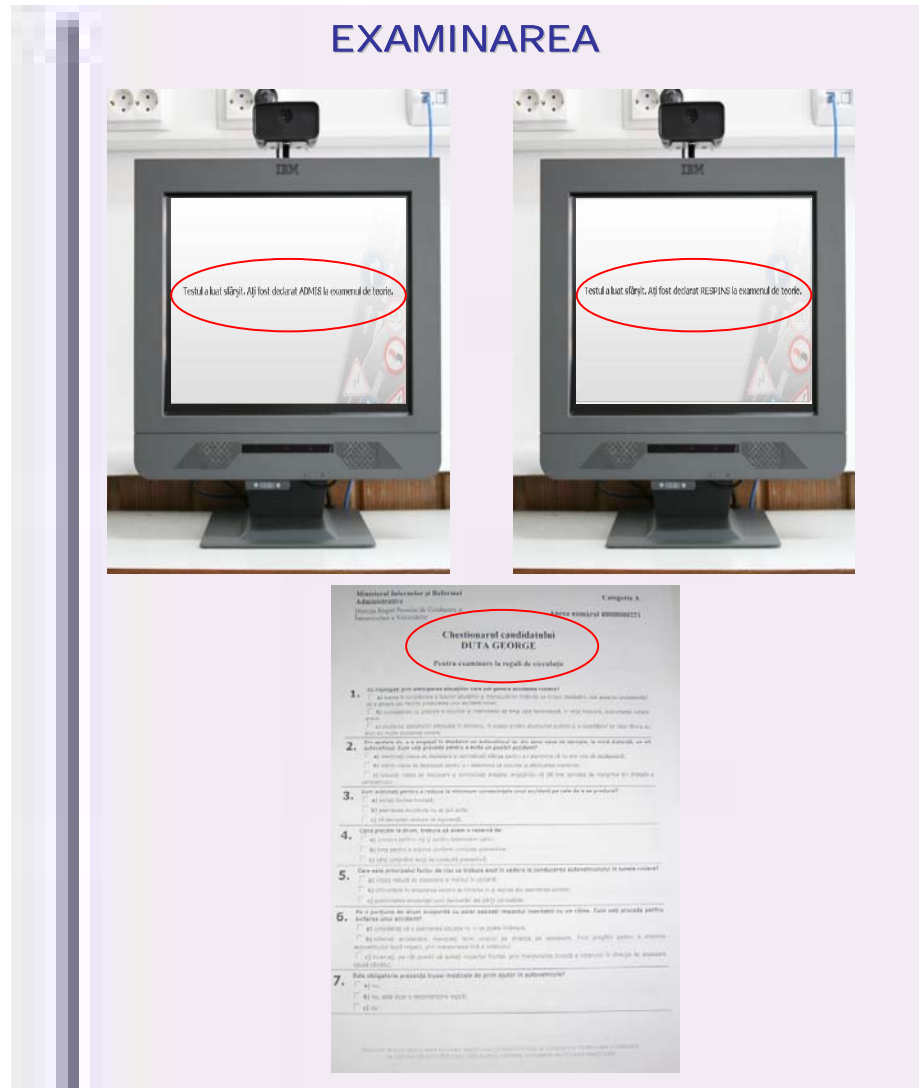
La terminarea testului, candidatului i se afișează rezultatul examinării, care poate fi:



Candidatul este declarat **ADMIS**.



Candidatul este declarat **RESPINS**, pentru număr insuficient de răspunsuri corecte sau pentru depășirea timpului alocat examinării.



Pe parcursul examinării, camera atașată la stația de examinare preia 3 fotografii ale candidaților în timpul examenului. Aceste fotografii sunt stocate, pentru verificări ulterioare.

Aplicația de supraveghere afișează permanent candidații care sunt prezenți în sala de examinare, la un moment dat. Aceste fotografii se păstrează în baza de date.

Aplicația de supraveghere oferă operatorilor accesul la funcții specifice activității de supraveghere a sălii de examinare și/sau control. Mai exact, operatorul poate opri examinarea unui candidat pe motiv de fraudă sau terminal defect. În cazul opririi testului pe motiv de fraudă, pe stația respectivă testul este încheiat cu rezultatul “Respins” indiferent de punctaj și cronometru.

În cazul opririi examinării candidatului pe motiv de terminal defect (“Stație examinare defectă”), candidatul poate relua examinarea pe un alt terminal (examenul

va fi relansat). Candidatul reia testul de la început (sistemul generează un alt chestionar) pe o altă stație.

La integrarea cu sistemul de programare, se va afișa și fotografia preluată pentru emiterea permisului de conducere.

Informatizarea activității de examinare teoretică oferă o bază de analiză cu privire la actualizarea testelor, calitatea pregătirii candidaților și exigența examinerilor la proba practică.

Direcția Regim Permise de Conducere și Înmatriculare a Vehiculelor a conceput și redactat fondul de întrebări privind normele rutiere, conduita preventivă, noțiuni elementare de mecanică și prim ajutor medical, pentru editarea noilor chestionare ce vor fi folosite la proba teoretică a examenului pentru obținerea permisului de conducere, precum și pentru derularea acestei probe asistate de calculator.

Examinarea la proba teoretică în sistem informatic se face utilizând aplicația de tipul „touch screen” (atingerea cu degetul a ecranului), pentru înregistrarea răspunsurilor alese de candidat.

Testul teoretic se compune din două părți:

-un test de acomodare, format din 3 întrebări, cu răspunsuri opționale.

-testul propriu – zis, format din numărul de întrebări și răspunsuri opționale specific fiecărei categorii, pentru care candidatul solicită obținerea permisului de conducere.

Indiferent de rezultatul obținut de candidat la sfârșitul testului de acomodare, acesta va trece la soluționarea testului propriu-zis.

Fiecare întrebare conține 3 variante de răspunsuri opționale, dintre care se pot alege răspunsul/urile corecte.

Fiecare test poate conține, întrebări cu unul, două sau trei răspunsuri corecte, iar pentru validarea acestora trebuie atinsă tasta corespunzătoare variantei/variantelor corecte.

Aplicația oferă următoarele opțiuni:

- **TRIMITE RĂSPUNSUL**, dacă se apreciază că răspunsul selectat este corect;
- **ANULAREA** unui răspuns dat inițial, considerat greșit, prin atingerea tastei **ANULEAZĂ** și selectarea altuia;
- **AMÂNAREA** răspunsului la una sau mai multe întrebări, prin atingerea tastei **RĂSPUND MAI TÂRZIU**;
- **RESPINGEREA** candidatului care răspunde greșit la mai mult de: **patru** întrebări la chestionarul pentru cat. **B, C** sau **D**; **trei** întrebări la chestionarul pentru grupa **A (AM, A1, A2, A)** sau **două** întrebări la chestionarul pentru categoria **E**, ori care a părăsit sala de examen, înainte de finalizarea testului propriu-zis, indiferent de motivul, rezultatul sau timpul care s-a scurs de la începutul testului;
- **ÎNTRERUPEREA** continuării examenului, în CAZ DE FRAUDĂ, EROARE COD BARE, STAȚIE DEFECTĂ.
- Orice întrerupere pe motive tehnice conduce la reluarea testului.
- Evaluarea răspunsurilor și acordarea calificativului se aduce la cunoștința candidatului în mod **DIRECT**, prin afișare, pe monitorul stației de lucru.