



വെബ്പോർട്ടലിലെ സൗകര്യങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിനും അതിനാവശ്യമായ മേൽ നോട്ടം, അവലോകനം തുടങ്ങിയവ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുമായി വിവിധ തലത്തിലുള്ള ലോഗിനുകൾ Key to Entrance പോർട്ടലിൽ ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഓരോ ഉപയോക്താവിനും നൽകിയിരിക്കുന്ന സൗകര്യങ്ങളാണ് ഇവിടെ വിശദീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്.

- Student Login
- Career Guide/Nodal Teacher Login
- hsCap School Login
- vhsCap School Login എന്നിങ്ങനെയാണ് ലോഗിൻ ക്രമീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്.

വെബ്പോർട്ടലിലെ Default ആയി Student Login നാണ് ക്രമീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. മറ്റ് ഉപയോക്താക്കൾ അവരുടെ ലോഗിൻ തിരഞ്ഞെടുത്തശേഷം username, password നൽകേണ്ടതുണ്ട്.

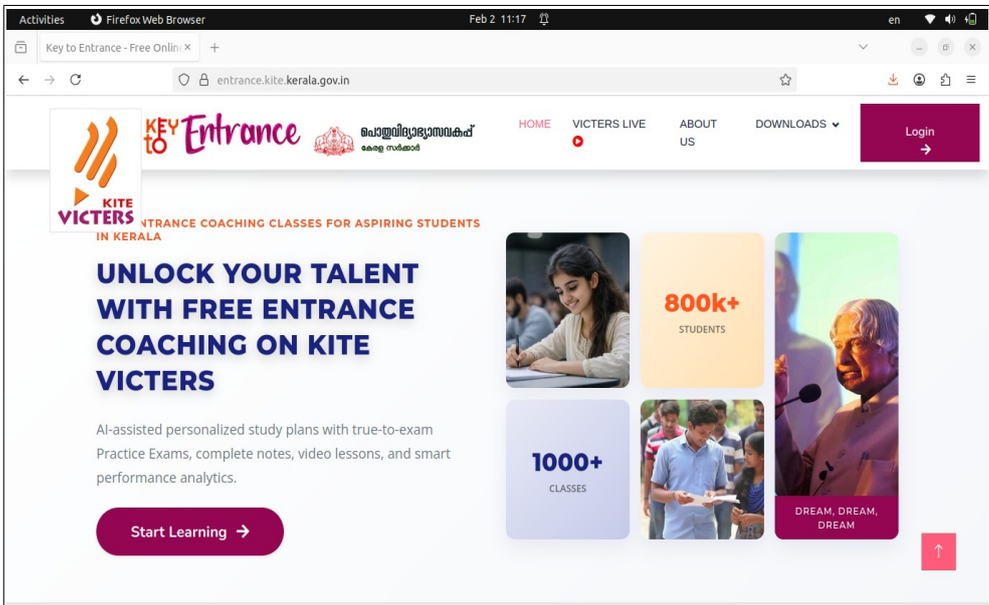
- **Student Login :-** പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനു കീഴിലെ സ്കൂളുകളിൽ Plus one, Plus two ക്ലാസുകളിൽ പഠിക്കുന്ന എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും ലോഗിൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സൗകര്യമാണിത്. കുട്ടികളുടെ username ഉം password ഉം അവർ പഠിക്കുന്ന സ്കൂളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നതാണ്.
- **Career Guide/Nodal Teacher Login :-** സ്കൂളിലെ Key to Entrance ന്റെ ചുമതലയുള്ള ടീച്ചർക്ക് ലോഗിൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സൗകര്യമാണിത്. നിലവിൽ Career Guidance ന്റെ ചുമതലയുള്ള ടീച്ചർ/പ്രിൻസിപ്പൽ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ NodalTeacher ആണ് ഈ ലോഗിൻപയോഗിക്കേണ്ടത്. ഇവർക്കാവശ്യമായ യൂസർനാമം, പാസ്‌വേർഡ് എന്നിവ KITE ന്റെ ജില്ലാ ഓഫീസിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്.
- **hsCap School Login:-** സ്കൂൾ പ്രിൻസിപ്പലിന് hsCap portal ൽ ലോഗിൻ ചെയ്യാനപയോഗിക്കുന്ന username, password ഉപയോഗിച്ച് ലോഗിൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം.
- **vhsCap School Login:-** സ്കൂൾപ്രിൻസിപ്പലിന് vhsCap portal ൽ ലോഗിൻ ചെയ്യാനപയോഗിക്കുന്ന username, password ഉപയോഗിച്ച് ലോഗിൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം.

### സ്കൂൾ പ്രിൻസിപ്പൽ ലോഗിൻ (hsCap School Login/vhsCap School Login)

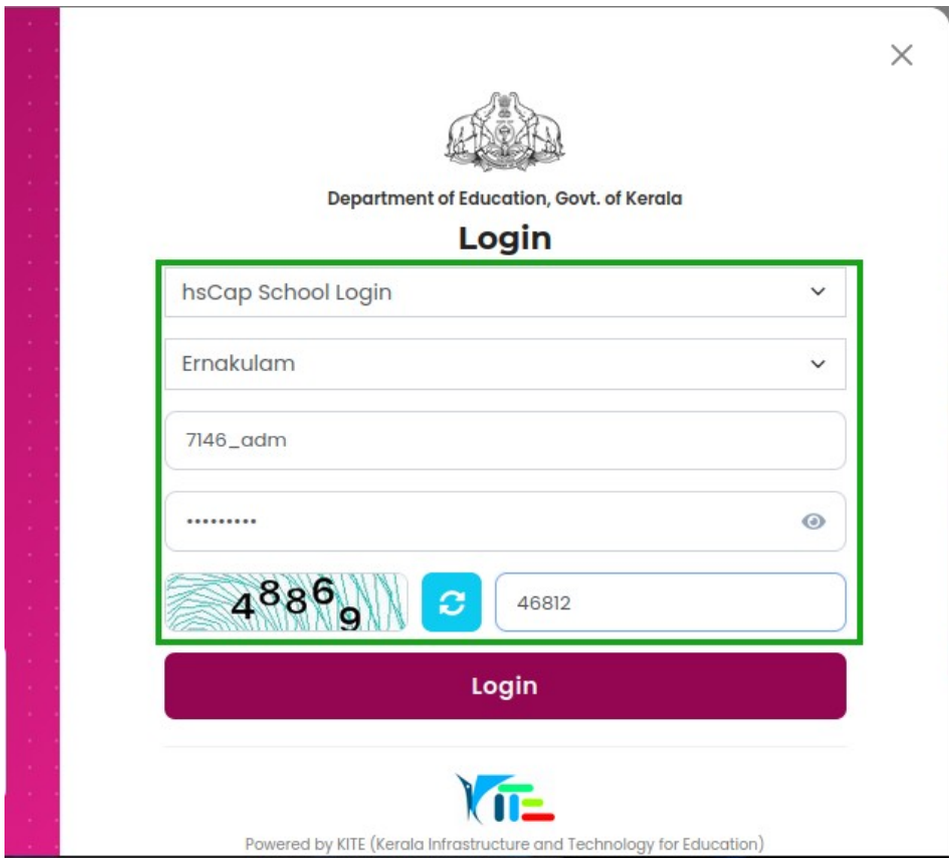
സ്കൂളിന്റെ admin ലോഗിനാണിത്. നിലവിൽ പഠിക്കുന്ന മുഴുവൻ കുട്ടികളുടെയും വിവരങ്ങൾ ഇതിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. Student Management, Exam Statistics എന്നിങ്ങനെ രണ്ടു വിഭാഗങ്ങൾ ഇതിൽ ക്രമീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓരോ വർഷത്തെയും കുട്ടികൾക്ക് Key to Entrance പോർട്ടലുപയോഗിക്കുന്നതിനായി പ്രിൻസിപ്പൽ ലോഗിൻപയോഗിച്ച് അവരുടെ പാസ്‌വേർഡ് തയ്യാറാക്കി നൽകണം. സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളുകളും hsCap School Login ഉം വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി

സ്കൂളുകൾ vhsCap School Login നമാണപയോഗിക്കേണ്ടത്. പ്രിൻസിപ്പൽ ലോഗിൻ ഉപയോഗിക്കേണ്ട വിധം ചുവടെ വിശദമാക്കുന്നു.

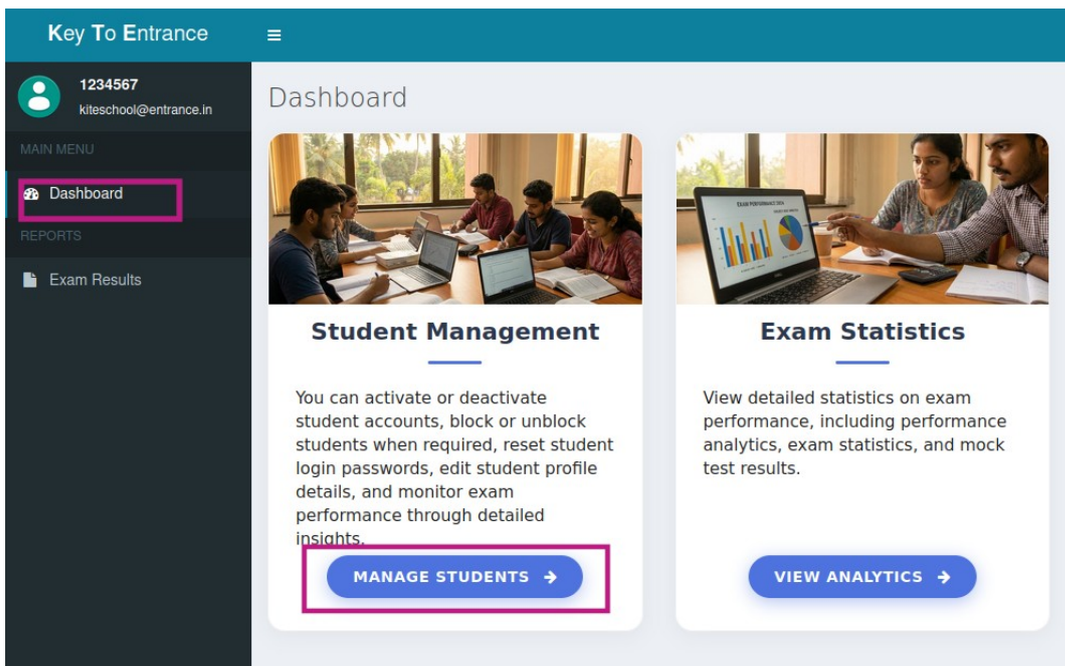
- <https://entrance.kite.kerala.gov.in/> എന്നതാണ് Key to Entrance പോർട്ടൽ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള അഡ്രസ്



- പോർട്ടലിൽ വലതുവശത്ത് മുകളിൽ കാണുന്ന **Login** ൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്താൽ ലഭിക്കുന്ന window യിൽ ആവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ നൽകി ലോഗിൻ ചെയ്യുക.



- hsCap School Login/ vhsCap School Login തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
  - ജില്ല തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
  - hscap ൽ സ്കൂൾ Login ചെയ്യുന്നതിനുപയോഗിക്കുന്ന Username (ഉദാ: 7146\_adm ) ഉം password ഉം നൽകുക.
  - Captcha നൽകുക.
  - Login ബട്ടൺ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക.
- സ്കൂളിന്റെ hsCap/vhsCap username, password ഉപയോഗിച്ച് പോർട്ടലിൽ ലോഗിൻ ചെയ്താൽ ലഭിക്കുന്ന Dashboard ൽ **Student Management, Exam Statistics** എന്നിങ്ങനെ രണ്ട് വിഭാഗങ്ങൾ കാണാം.
    - **Student Management:-** കുട്ടികളുടെ ലോഗിൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും password മാറ്റൽ ഉൾപ്പെടെ നടത്തുന്നതിനുമുള്ള സൗകര്യം.
    - **Exam Statistics:-** key to entrance പോർട്ടലിലെ കുട്ടികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സൗകര്യമാണിത്.



കുട്ടികൾക്ക് ആദ്യമായി ലോഗിൻ ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ പാസ്‌വേർഡ് സ്കൂൾ ലോഗിൻ നിന്നും തയ്യാറാക്കി നൽകേണ്ടതുണ്ട്. hsCap/vhsCap ലെ കുട്ടികളുടെ Register Number ആണ് Username ആയി ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്.

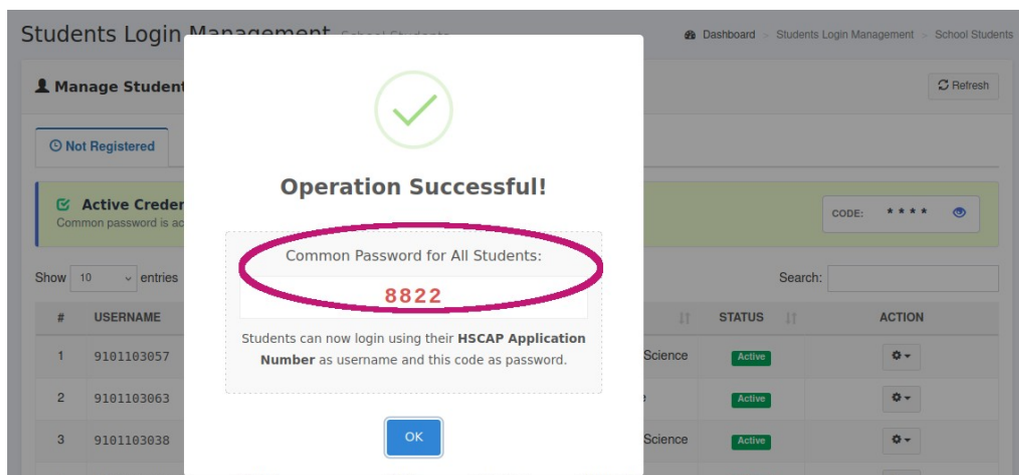
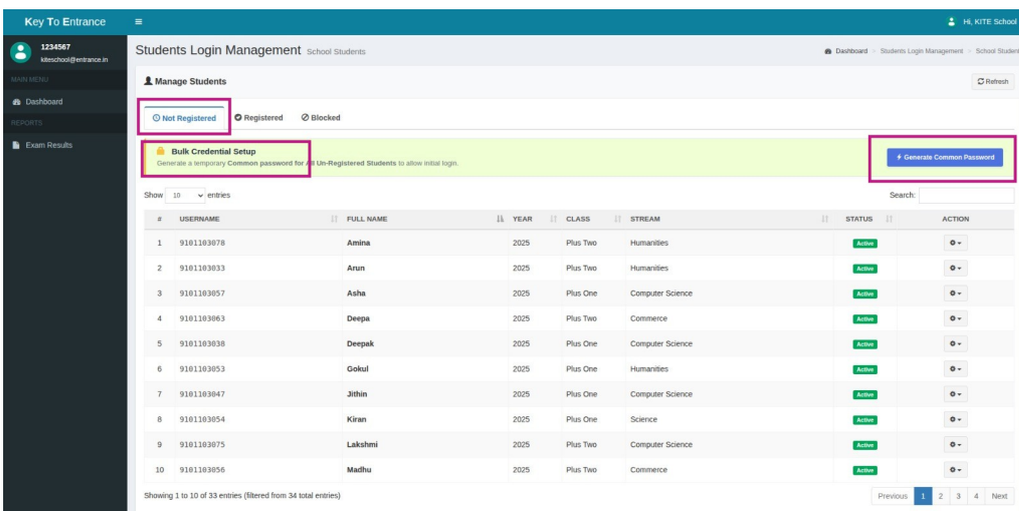
- **Student Management** ലെ **Manage Students** ൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുമ്പോൾ ലഭിക്കുന്ന window ൽ **Not Registered, Registered, Blocked** എന്നിങ്ങനെ മൂന്ന് Tab കൾ കാണാം.
  - **Not Registered** ൽ പോർട്ടലിൽ ഇതുവരെ ലോഗിൻ ചെയ്ത് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാത്ത കുട്ടികളുടെ വിവരങ്ങൾ ലഭിക്കും.

- **Registered** ൽ ലോഗിൻ ചെയ്ത് രജിസ്ട്രേഷൻ പൂർത്തിയാക്കിയ കുട്ടികളുടെ വിവരങ്ങളാണ് ലഭിക്കുന്നത്.
- **Blocked** ൽ സ്കൂളിൽ നിന്നും block ചെയ്തിരിക്കുന്ന കുട്ടികളുടെ വിവരങ്ങൾ ലഭിക്കും.

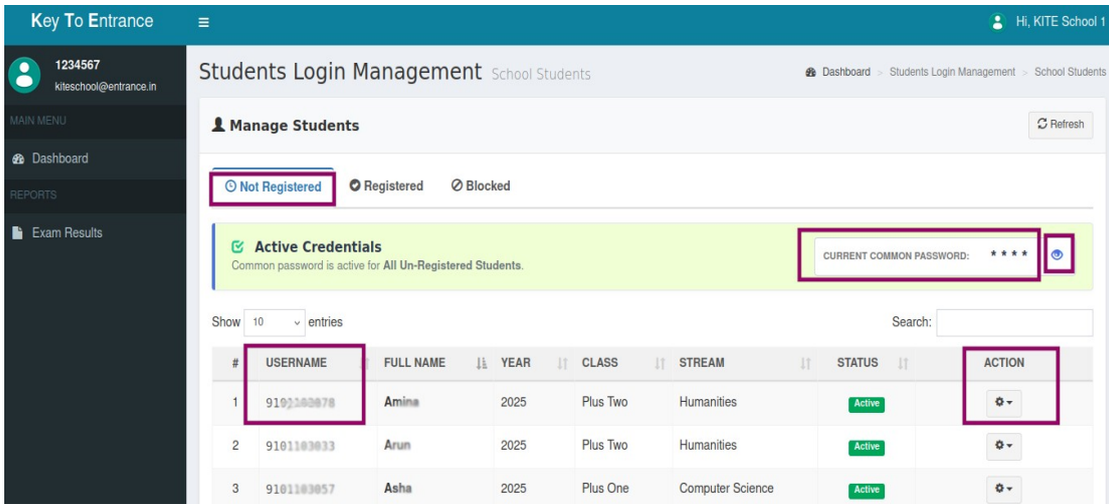
എല്ലാ കുട്ടികളും **Not registered** എന്ന tab ലായിരിക്കും ആദ്യമുണ്ടാവുക. പിന്നീട് ലോഗിൻ ചെയ്ത് Register ചെയ്യുന്നവർ Registered ലേക്ക് മാറും.

**Not registered** എന്ന tab ൽ ഓരോരുത്തർക്കും പ്രത്യേകം password തയ്യാറാക്കുന്നതിനും എല്ലാവർക്കും ഒരുമിച്ച് പാസ്‌വേർഡ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുമുള്ള സൗകര്യമുണ്ട്. എല്ലാവർക്കും ഒരേ പാസ്‌വേർഡ് തയ്യാറാക്കുന്നത് കുട്ടികൾക്ക് **password** നൽകുന്ന പ്രവർത്തനം വേഗത്തിലാക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.

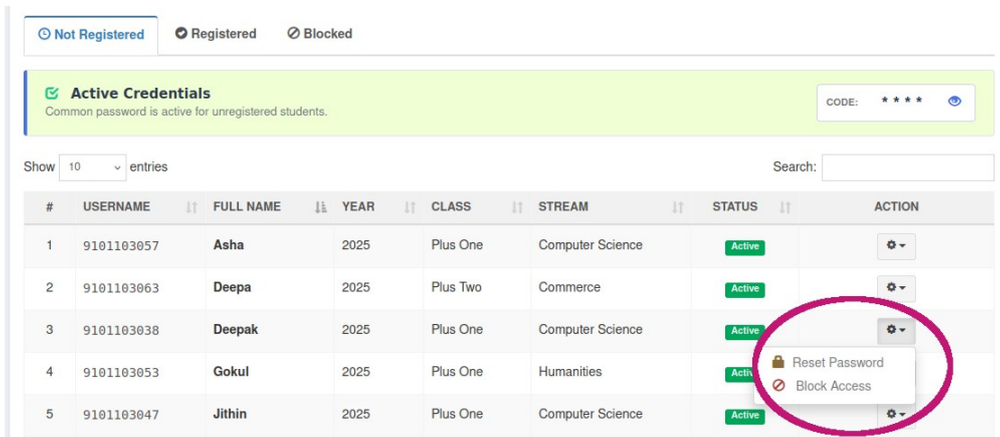
- കുട്ടികളുടെ Username അവരുടെ hsCAP Registration Number (ഉദാ: 9101103078) ആയിരിക്കും. ഇത് ആവശ്യമെങ്കിൽ സ്കൂൾ ലോഗിനിൽ നിന്നും അവർക്ക് നൽകേണ്ടതാണ്. ഈ നമ്പറും പൊതുവായി തയ്യാറാക്കുന്ന പാസ്‌വേർഡും ആദ്യം എല്ലാവർക്കും നൽകേണ്ടതുണ്ട്.
- പൊതുവായ password തയ്യാറാക്കുന്നതിന് **Not registered** എന്ന tab ലെ **Bulk Credential Setup** നു നേരെ **Generate Common Password** എന്ന ബട്ടൺ ഉപയോഗിക്കുക. ഇതിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് എല്ലാ കുട്ടികൾക്കുമായി ഒരു Common password തയ്യാറാക്കാം.



- സ്കൂൾ ലോഗിനിൽ ഒരിക്കൽ common password തയ്യാറാക്കിയാൽ പിന്നീട് **Generate Common Password** എന്ന ബട്ടൺ ലഭ്യമാകില്ല; അതേ സ്ഥാനത്ത് Current Common password നന്നേരെ തയ്യാറാക്കിയ password ലഭ്യമാകും. ഇതിനോടൊപ്പമുള്ള Eye icon ൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് ഈ password കാണാം. കുട്ടികൾക്ക് എല്ലാവർക്കും ഈ password നൽകിയാൽ മതിയാകും.



- **Not registered** എന്ന tab ൽ **CURRENT COMMON PASSWORD \*\*\*\*\*** ൽ ലഭിക്കുന്ന നാം തയ്യാറാക്കിയ common password ഉം അവരുടെ hsCAP Registration Number (ഉദാ: 9101103078) username ആയും ഉപയോഗിച്ച് കുട്ടികളെല്ലാവരും ആദ്യമായി ലോഗിൻ ചെയ്യാൻ നിർദ്ദേശിക്കണം.
- പൊതുവായി ഒരു പാസ്‌വേർഡ് സെറ്റ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത് എല്ലാവരും രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം എളുപ്പമാക്കുന്നതിനാണ്. ഇതുപയോഗിച്ച് ഓരോ കുട്ടിയും ലോഗിൻ ചെയ്യുമ്പോൾ അവരുടേതായ വിവരങ്ങൾ ശരിയായി നൽകി ലോഗിൻ പൂർത്തിയാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടണം.
- Common Password തയ്യാറാക്കുന്നതിനപകരം ഓരോ കുട്ടിക്കും അവരുടേതായ password ഉം തയ്യാറാക്കി നൽകാം. Not Registered tab ൽ കുട്ടിയുടെ പേരിനനേരെയുള്ള Action ബട്ടണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്താൽ ലഭിക്കുന്ന Reset password ഉപയോഗിച്ച് കുട്ടിക്കുള്ള password തയ്യാറാക്കാം.



- കുട്ടികൾ ആദ്യമായി ലോഗിൻ ചെയ്യുമ്പോൾ നിലവിലെ common പാസ്‌വേർഡ് നൽകി ഒരു പുതിയ പാസ്‌വേർഡ് തയ്യാറാക്കണം. Password ൽ ചുരുങ്ങിയത് 8 ക്യാരക്റ്ററുകളെങ്കിലും ഉണ്ടായിരിക്കണം. പുതിയ പാസ്‌വേർഡ് സെറ്റ് ചെയ്യുന്നതോടെ ഓരോ കുട്ടിക്കും അതുപയോഗിച്ച് മാത്രമായിരിക്കും പിന്നീട് ലോഗിൻ ചെയ്യാൻ കഴിയുക.

- Register ചെയ്ത കുട്ടികൾക്ക് ഏതെങ്കിലും കാരണവശാൽ പാസ്‌വേർഡ് നഷ്ടപ്പെടുകയാണെങ്കിൽ അവർ ആവശ്യപ്പെടുന്ന പക്ഷം സ്കൂൾ ലോഗിനിൽ നിന്നും ഇത് റീസെറ്റ് ചെയ്ത് കൊടുക്കാവുന്നതാണ്. അപ്പോൾ **CURRENT COMMON PASSWORD** അല്ല നൽകേണ്ടത്. **Registered** Tab ൽ അവരുടെ പേരിനനുസരിച്ച് ലഭ്യമാകുന്ന Action ൽ **Reset Password** ലെ **Generate New Password** ഉപയോഗിച്ച് പുതിയ password തയ്യാറാക്കി നൽകണം.

#	USERNAME	FULL NAME	YEAR	CLASS	STREAM	QUIZ	PERF.	PLAN	STATUS	ACTION
1	654321	Abhishek	2025	Plus One	Computer Science	-	-	-	Active	
2	9101103037	Adwaith	2025	Plus One	Science	-	-	-		
3	9101103040	Ajith	2025	Plus Two	Science	-	-	-		
4	9101103049	Akhil	2025	Plus One	Science	-	-	-		
5	9101103078	Amina	2025	Plus Two	Science	-	-	-	Active	
6	9101103032	Anil	2025	Plus One	Science	-	-	-	Active	

- Entrance പരീക്ഷയ്ക്ക് തയ്യാറെടുക്കുന്ന എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും Key to Entrance പോർട്ടൽ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ Username, password ലഭിച്ചുവെന്ന് പ്രിൻസിപ്പൽമാരും ചുമതലയുള്ള അധ്യാപകരും ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.

- കുട്ടി ആദ്യമായി ലോഗിൻ ചെയ്യുമ്പോൾ password മാറ്റുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ലഭിക്കുമെന്ന് നേരത്തെ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടർന്ന് ലഭ്യമാകുന്ന window ൽ Complete Student Registration ലെ Personal Details ശരിയായ രീതിയിൽ പൂരിപ്പിച്ച് Complete Registration എന്ന ബട്ടണുപയോഗിച്ച് Registration പൂർത്തിയാക്കണം.

- ഈ ജാലകത്തിൽ വിവരങ്ങൾ നൽകി Complete Registration ചെയ്തിട്ടുള്ള കുട്ടികളുടെ പേരുകൾ സ്കൂൾ ലോഗിനിലെ Registered എന്ന Tab ൽ ലഭ്യമാകും.

സ്കൂൾ ലോഗിനിലെ **Registered** tab ൽ ഓരോ കുട്ടിയുടെയും Profile details കാണിക്കുന്നതിനൊപ്പം പഠനപ്രവർത്തനത്തിന്റെ അവലോകനവും ലഭിക്കുന്നു.

#	USERNAME	FULL NAME	YEAR	CLASS	STREAM	QUIZ ATTEMPTS	PERFORMANCE	BADGES EARNED	STATUS	ACTION
1	654321	Abhishek	2025	Plus One	Computer Science	5 Quizzes (175 Qs Attended)	25%	0	Active	
2	9101103037	Adwait	2025	Plus One	Science	6 Quizzes (185 Qs Attended)	-25%	0	Active	
3	9101103040	Ajith	2025	Plus Two	Science	3 Quizzes (175 Qs Attended)	10%	0	Active	
4	9101103049	Akhil	2025	Plus One	Science	-	0%	0	Active	
5	9101103078	Amina	2025	Plus Two	Science	1 Quizzes (35 Qs Attended)	100%	0	Active	
6	9101103032	Anil	2025	Plus One	Science	5 Quizzes (280 Qs Attended)	43.75%	0	Active	

- Registered ലെ കുട്ടിയുടെ പേരിനനേരെയുള്ള Action ൽ കൂടുതൽ സൗകര്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതാണ്.

- Edit Detail ഉപയോഗിച്ച് കുട്ടികളുടെ profile details തിരുത്താം
- Reset Password ഉപയോഗിച്ച് Registration പൂർത്തിയാക്കിയ കുട്ടികളുടെ password reset ചെയ്യാം.

**Manage Students** Refresh

Not Registered
  **Registered**
 Blocked

Filter Class: All Classes

Show 10 entries Search:

#	USERNAME	FULL NAME	YEAR	CLASS	STREAM	QUIZ ATTEMPTS	PERFORMANCE	BADGES EARNED	STATUS	ACTION
1	654321	Abhishek	2025	Plus One	Computer Science	5 Quizzes (875 Qs Attended)	25%	0	Active	⚙️
2	9101103032	Anil	2025	Plus One	Science	5 Quizzes (280 Qs Attended)	43.75%	0	Active	⚙️
3	9101103033	Arun	2025	Plus Two	Science	-	-	-	Active	⚙️
4	9101103037	Adwait	2025	Plus One	Science	6 Quizzes (385 Qs Attended)	-25%	0	Active	⚙️
5	9101103039	Sunil	2025	Plus Two	Computer Science	24 Quizzes (1120 Qs Attended)	92.97%	1	Active	⚙️
6	9101103040	Ajith	2025	Plus Two	Science	3 Quizzes (175 Qs Attended)	10%	0	Active	⚙️

- Block Access ഉപയോഗിച്ച് ആവശ്യമെങ്കിൽ ലോഗിൻ നിയന്ത്രിക്കാം
- View Analytics ൽ Student Performance Analyse ചെയ്യാം
- Samagra Learning Room ൽ Topic wise Performance Analysis ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

**Samagra Plus Learning Room**

**Anitha** ID: 9101103058

STREAM: Computer Science      CLASS: Plus One      ENROLLMENT STATUS: Active

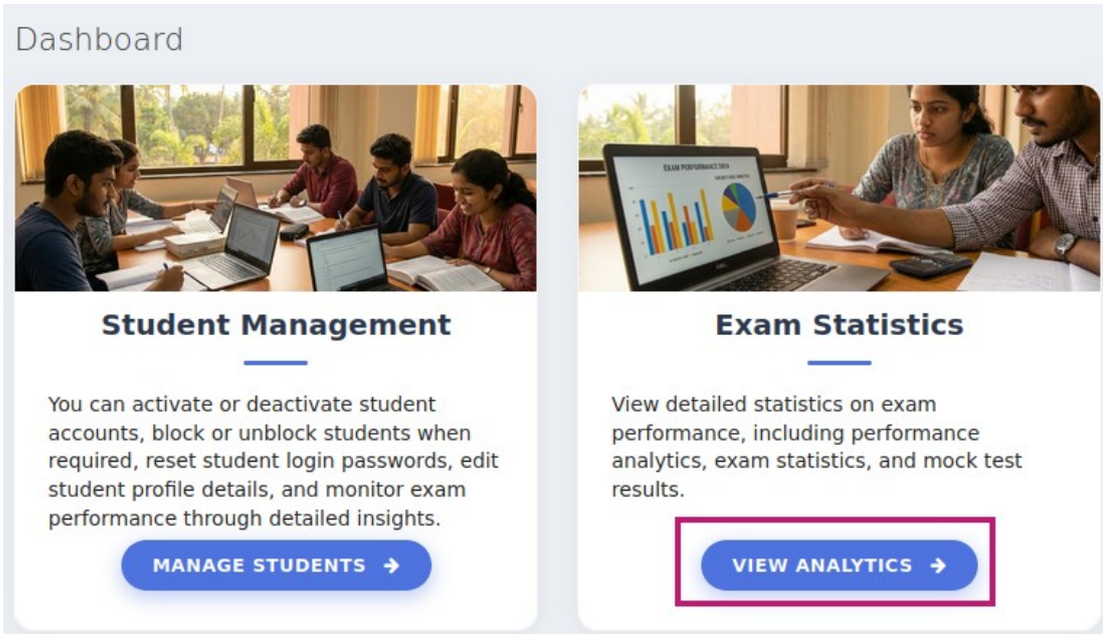
Overall Performance: **84.26%**      Avg time / Q: **10 sec**      Recent test score: **10 / 20** (Time: 15 sec)      Streak: **0 days**

**Topic wise Performance Analysis**

Topic	Performance	Attempted	Avg time	Remarks
Topic: Basic Properties of Electric Charge Chapter 1: Electric charges and fields <b>+2 Physics</b>	-25.0%	1	6.6s	The minimal time you're spending on <b>Basic Properties of Electric Charge</b> is resulting in fundamental gaps. This requires our urgent focus and a commitment to regular, meaningful practice.
Topic: Electric Field Chapter 1: Electric charges and fields <b>+2 Physics</b>	-25.0%	1	6.6s	You're completing <b>Electric Field</b> work rapidly, but the scores show you're not grasping the core concepts. This is a critical point where we need to slow down and fill in the knowledge gaps.
Topic: Cells, EMF, Internal Resistance Chapter 3: Current electricity <b>+2 Physics</b>	-25.0%	1	6.6s	You are not spending enough time on <b>Cells, EMF, Internal Resistance</b> to achieve basic comprehension. Let's create a structured plan to engage with the material properly.
Topic: Parallel Plate Capacitor	-	-	-	We need to address <b>Parallel Plate Capacitor</b> immediately. The low time and low scores indicate a major gap

### Exam Statistics

key to entrance പോർട്ടലിൽ കുട്ടികൾ നടത്തുന്ന പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്യാനുള്ള സൗകര്യം സ്കൂൾ ലോഗിനിൽ ലഭ്യമാണ്.



Exam Statistics ലെ View Analytics ൽ Exam കളും അവയുടെ Result കളുമടങ്ങിയ Analysis ലഭിക്കും.

- ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ള Exam, വിഷയം, അതിലെ ചോദ്യങ്ങളുടെ എണ്ണം, തീയതി തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ ഇതിൽ ലഭിക്കും.

Exam results

Reload

Show 10 entries

Copy Print Excel PDF Search:

#	Exam	Course	Lecturer	Total Ques.	Time	Date	
1	Botany1	Botany	Botany	10	10 Minute	2026-02-06 15:13:12	View Results
2	ECO SY T1 E3	Economics	Economics	20	30 Minute	2026-02-05 17:36:15	View Results
3	PHYT1E1	Physics	Physics	20	20 Minute	2026-02-01 07:38:10	View Results
4	PHYT1E1	Physics	Physics	20	20 Minute	2026-02-01 07:32:17	View Results

- View Results :-ഓരോ Exam ലും ആരൊക്കെയാണ് പങ്കെടുത്തതെന്നും അവരുടെ Result ഉം Exam വിശദാംശങ്ങളും ലഭിക്കുന്നതിന്.
- Eye icon : ഓരോ Exam ലെയും ചോദ്യങ്ങളും Answer option നുകളും കാണാം.
- View Results ൽ ഓരോ Exam ന്റെയും Start date, End date, ആരൊക്കെ പങ്കെടുത്തു അവരുടെ പരീക്ഷയിലെ Score തുടങ്ങിയ വിശദാംശങ്ങൾ കാണാം.

Exam Name	PHYT1E1	Course	Physics
Total Questions	20	Lecturer	Physics
Time	20 Minute		
Start Date	Sunday, 01 Feb 01		
Completion Date	Monday, 30 Mar 30		

Show 10 entries Search: \_\_\_\_\_

#	Name	Correct Answers	Incorrect Answers	Not Answered	Marks Obtained	View Exam Result
1	Anju	0	0	20	0	
2	Hari	1	11	8	-7	
3	Nisha	0	0	20	0	
4	Amina	4	16	0	0	
5	Arun	6	14	0	10	

- View Results ല് കട്ടിയുടെ Marks നു നേരെ വലത്തെയറ്റത്തുള്ള Eye icon ല് അവരുടെ Exam Sheet ലഭിക്കും. ചോദ്യങ്ങളും ശരിയായ Answer ഉം അവർ നൽകിയ Answer ഉം അടങ്ങിയതാണിത്.

Exam Exam Sheet Home > Exam > Exam Sheet

Question Navigation

Correct 6 Wrong 14 In doubt 0

1. B	2. B	3. B	4. C	5. C
6. B	7. C	8. A	9. B	10. D
11. C	12. C	13. C	14. C	15. D
16. C	17. C	18. D	19. D	20. D

**Question #1**

Two point charges  $+2\mu\text{C}+2\mu\text{C}$  and  $-2\mu\text{C}-2\mu\text{C}$  are placed 10 cm apart in air. What is the electric field intensity at a point on the perpendicular bisector of the line joining the charges, at a distance of 5 cm from the midpoint?

a 0N/C

**b  $3.6 \times 10^5\text{N/C}$  directed from positive to negative charge**

c  $7.2 \times 10^5\text{N/C}$  directed from negative to positive charge

d  $1.44 \times 10^6\text{N/C}$  directed from positive to negative charge

e  $7.2 \times 10^5\text{N/C}$  directed from positive to negative charge

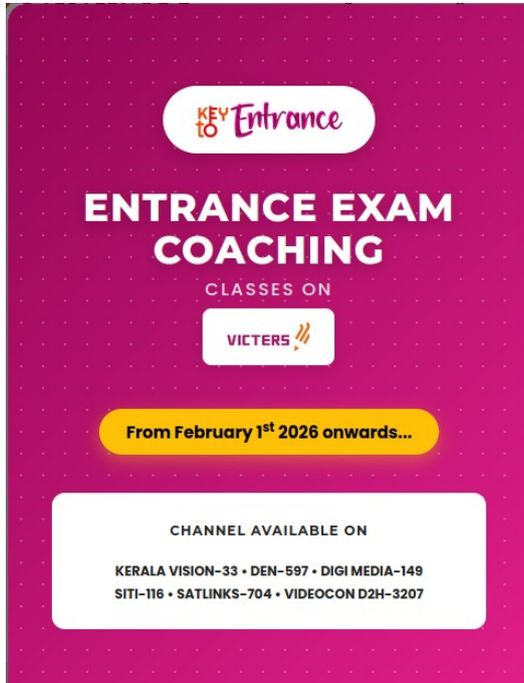
**Correct Answer: E**

കട്ടികളുടെ പാനപ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തി അവർക്കാവശ്യമായ സഹായം ചെയ്യുന്നതിനാണ് ഈ സൗകര്യങ്ങൾ നൽകിയിരിക്കുന്നത്. അതിനാൽ വിവിധ വിഷയങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന അധ്യാപകർക്കു കൂടി ഈ സൗകര്യങ്ങൾ പരിചയപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

### Career Guide/Nodal Teacher Login

Key to Entrance ന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം വഹിക്കുന്നതിന് എല്ലാം സ്കൂളിലും ഒരു ടീച്ചറെ ചുമതലപ്പെടുത്തണം. Career Guidance ന്റെ ചുമതലയുള്ള ടീച്ചറാണ് Key to Entrance നും നേതൃത്വം നൽകേണ്ടത്. പ്രിൻസിപ്പലിന് ആവശ്യമെങ്കിൽ ഒരു നോഡൽ ടീച്ചറെയും ഈ കാര്യങ്ങൾക്കായി നിയോഗിക്കാം. ഇവർക്ക് ലോഗിൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള യൂസർനാമം, പാസ്‌വേർഡ് എന്നിവ KITE ന്റെ ജില്ലാ ഓഫീസിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്. പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ സുഗമമായ നടത്തിപ്പിനായി Nodal

Teacher ന്റെ ലോഗിനും സ്കൂളിലെ Admin Login ആയി പരിഗണിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ മുകളിൽ വിശദീകരിച്ചിരിക്കുന്ന hsCap Login ലെ എല്ലാ സൗകര്യങ്ങളും Career Guide/Nodal Teacher Login ലും ലഭിക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ അവർ Login തിരഞ്ഞെടുക്കുമ്പോൾ Career Guide/Nodal Teacher Login ഉപയോഗിക്കണം.



**KEY TO Entrance**

# ENTRANCE EXAM COACHING

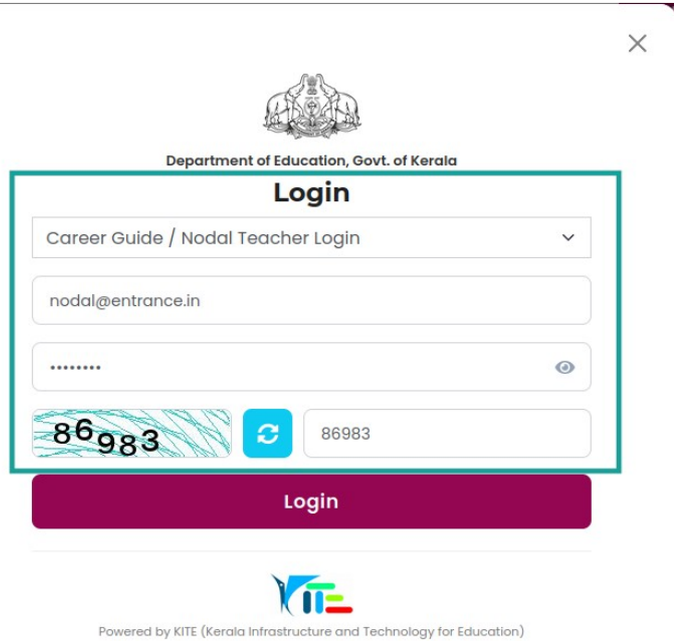
CLASSES ON

**VICTERS**

From February 1<sup>st</sup> 2026 onwards...

CHANNEL AVAILABLE ON

KERALA VISION-33 • DEN-597 • DIGI MEDIA-149  
SITI-116 • SATLINKS-704 • VIDEOCON D2H-3207



Department of Education, Govt. of Kerala

### Login

Career Guide / Nodal Teacher Login

nodal@entrance.in

.....

86983 86983

Login

Powered by KITE (Kerala Infrastructure and Technology for Education)