

КОЛИЧЕСТВО ТОПЛИНА и ПРОМЕНА НА АГРЕГАТНАТА СОСТОЈБА

НАЧИН на РАБОТА: Поделени сте во две групи по двајца ученици. **Запишете** го насловот во тетратката. Учениците од едната група си ги делат точките од наставната единица и ги **одговараат** прашањата во тетратка (тие што се означени со *италик* букви), а воедно си го читаат целиот текст (тој што е означен со **плаво** и **црвено**). Оваа активност трае 15 минути. Потоа, еден ученик од едната група оди во другата група и му ја **објаснува** наставната единица од неговата група, а по 10 минути се враќа повторно во својата група. Откако ќе се врати во својата група треба да се одговорат **прашањата од интернет** (на ливчиња што ќе ви ги даде наставникот).

ПРВА ГРУПА

ВТОРА ГРУПА

ПРАШАЊА од ИНТЕРНЕТ