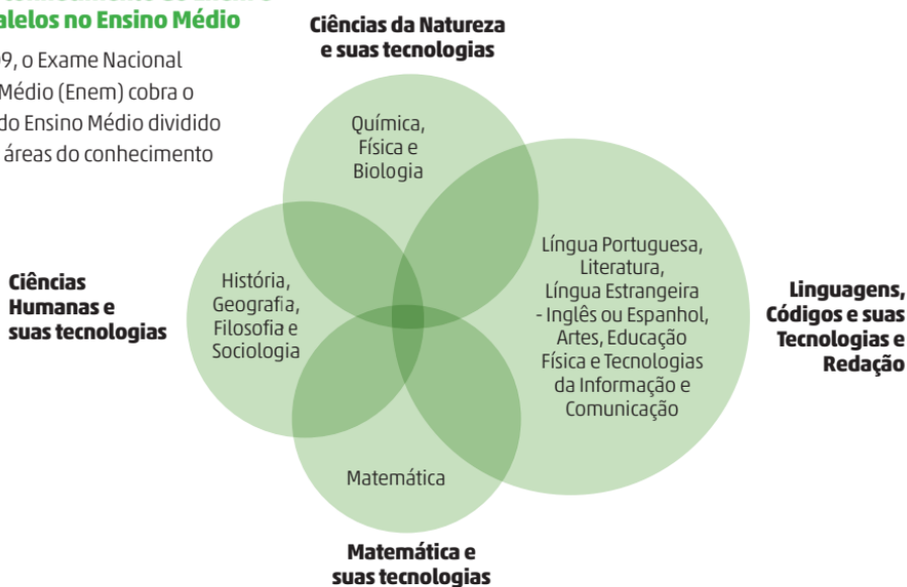


## INTERDISCIPLINARIDADE

- ▶ A palavrinha é difícil, mas o conceito é simples e tem ganhado força nos últimos anos. A interdisciplinaridade entende que as matérias têm relação entre si e, assim, torna-se mais proveitoso abordá-las juntas. Em outras provas era raro encontrar misturados conceitos de biologia, física e química.
- ▶ O Enem muda a lógica tradicional e passa a exigir mais conhecimento do aluno, que precisa estar bem informado e entender de vários assuntos para resolver um problema.
- ▶ Agora, as questões são divididas não em disciplinas, mas em quatro grandes áreas do conhecimento, aplicadas em duas provas.
- ▶ Com essa divisão, física e filosofia (que não se misturariam em uma prova "normal") podem estar lado a lado e até na mesma questão.
- ▶ Na definição de cada área são incluídas "suas tecnologias", para testar se o aluno está atento ao desenvolvimento científico e tecnológi-

## Áreas de conhecimento do Enem e seus paralelos no Ensino Médio

Desde 2009, o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) cobra o conteúdo do Ensino Médio dividido em quatro áreas do conhecimento



## TEMPO DAS PROVAS

- ▶ Outro ponto que tira o sono de muitos estudantes é o tempo para responder às questões nas provas do Enem. O exame é composto por quatro provas objetivas, com 45 questões cada, e uma redação. Com 4h30min para realizar as provas (estimando uma hora para a redação), o candidato tem, em média, três minutos para responder a cada pergunta. Escolas de Ensino Médio têm adaptado seus próprios exames a essa realidade: são mais perguntas em menos tempo.

## ABORDAGEM

- ▶ É exigida mais leitura e interpretação de texto do que cálculos. É possível responder a perguntas de ciências exatas apenas entendendo o que está no enunciado, sem partir para as operações com números.
- ▶ É exigida mais leitura e interpretação de texto do que cálculos.
- ▶ O Enem pede que os candidatos façam vínculos com a atualidade em questões de todas as disciplinas. Apesar de essa já ser uma característica do vestibular, o Ensino Médio, em geral, dedicava pouca atenção a esses temas.
- ▶ Esse, porém, é um aspecto que não muda no Ensino Médio: os alunos continuam decorando fórmulas e conteúdos que não são cobrados no exame.
- ▶ É preciso, assim, estar atento a fatos importantes, tanto no Brasil quanto no mundo. Uma revolta internacional pode muito bem servir para