

2024

> Bases de Dados PsycINFO

1. Funcionalidades gerais da plataforma EBSCO

- 1.1. Agregador de informação
- 1.2. Acesso remoto *OpenAthens*

2. Bases de Dados da Psicologia: PsycINFO (APA-American Psychological Association)

- 2.1. Base de dados referencial da Psicologia: Um olhar sobre a sua história
- 2.2. Importância do *Thesaurus* na recuperação da informação científica
- 2.3. Tipologias e caracterização das publicações

3. Estratégias de pesquisa na plataforma EBSCOhost

- 3.1. Como criar uma expressão de pesquisa?
- 3.2. Estratégias de pesquisa na recuperação de informação
 - 3.2.1. Operadores booleanos (AND, OR e NOT)
 - 3.2.2. Palavras-chave vs. Descritores
 - 3.2.3. Utilização do *Thesaurus* e dos índices (perfil do autor, título da publicação, instrumento, descritores, etc.)
 - 3.2.4. Delimitadores (tipo de documentos, grupo etário, data de publicação, texto integral)
 - 3.2.5. Refinar pesquisas
 - 3.2.6. Pesquisa avançada

4. Histórico das pesquisas e criação de alertas

- 4.1. Histórico: pesquisas realizadas e suas combinações
- 4.2. Alertas de pesquisas e de publicações periódicas

5. Acesso remoto aos recursos disponibilizados pelo Centro de Documentação do ISPA-Instituto Universitário (<http://cd.ispa.pt>) através da ferramenta de autenticação OpenAthens.

ATIVIDADE 1

1. Selecionar a base de dados **PsycINFO (Acesso aos recursos remotamente via OpenAthens)**.

(a) Pesquisar o assunto “cyberbullying” (Subjects). **(b)** Escolha apenas artigos entre 2020 e 2024 e que estejam em texto integral; **(c)** Ordene a listagem pelos artigos mais relevantes; **(d)** Abra o texto integral do artigo mais recente; **(e)** Criar na área pessoal uma pasta designada **TEMA**; **(f)** Guarde os três primeiros artigos da lista na sua pasta e envie-os para o seu e-mail; **(g)** Por fim criar um alerta para a pesquisa realizada em (a).

3. Pesquisar os documentos com a autoria de **Francisco Peixoto** (utilizar o índice: autor) sobre o assunto: autoconceito (**Thesauros**). Refinar com o código de classificação: 3500 – **Educational Psychology**.

4. Pesquisar através dos **descritores**: “Emotional Intelligence” **AND** “Teaching” **OR** “Education”.

5. Pesquisar nos índices (**Source**) a publicação “**Creativity Research Journal**”. Escolha um artigo.

ATIVIDADE 2

6. **Localizar e analisar o artigo**: “Peixoto, F., & Almeida, L. (2010). Self-concept, self-esteem and academic achievement: Strategies for maintaining self-esteem in students experiencing academic failure”, quanto às: **(a)** Referências, **(b)** Número de citações, **(c)** Forma de referenciar de acordo com a normativa APA (7ª ed., 2020), **(d)** Identificador de objeto digital - DOI (digital object identifier), **(e)** Ligação permanente para o registro.

7. Verificar quantos artigos existem da revista “Análise Psicológica” e “European Journal of Psychology of Education” (índice: **Publication Name**). Criar uma pasta com o nome: **Revistas ISPA**; transferir para a pasta os resultados da pesquisa para o ano 2020-2024.

8. Pesquisar os artigos publicados em 2024 na revista “Journal of Educational Psychology” (usar os índices) **Criar um alerta desta publicação**.

9. Com base na referência assinalada, localizar o seguinte artigo na base de dados **PsycINFO**: “Mata, L. (2011). Motivation for reading and writing in kindergarten children.” **Escrever a referência completa segundo a norma APA (7ª ed., 2020)**. Enviar artigo por mail.

10. Recuperar os artigos da nossa Reitora: **Isabel Pereira Leal** que estão indexados na PsycINFO e que têm texto completo.

11. Pesquisar artigos com os descritores “**covid-19**” **AND** “**coping behaviour**” (com suporte ao Thesaurus). **Limite os resultados** obtidos ao período: 2019-2024, faixa etária dos “Middle Age”. Termine, salvando a pesquisa.

12. Pesquisar artigos com o assunto: “**Social competence**” **AND** “**Theory of mind**”. Analise as imagens, tabelas e figuras dos artigos.

13. Analisar o **HISTÓRICO** das pesquisas realizadas. Some todos os registos das pesquisas efetuadas nos exercícios **3 OR 12**; grave a pesquisa na sua PEN com o nome **pesquisa.txt**.