

Száraztészták választéka a kereskedelemben

Muhr

Zsuzsanna

Gespeichert von Muhr Zsuzsanna am 2026. 04. 22., sze - 12:26

Plantyp

Unterrichtsplan

Bereich

Kereskedelem

Thema, Lernbereich

Növényi eredetű élelmiszerek

Berufsbezogene Fächer

termékismeret és forgalmazás

Klasse

11. évfolyam

Lern- und Entwicklungsziele

A tanuló ismerje meg a kereskedelemben kapható száraztészták választékát.

Ismeretei birtokában legyen képes a vevőnek tanácsot adni a vásárlási döntéshez. Tudjon segíteni liszt- és tojásérzékenység, valamint cukorbetegség esetén a választásban.

Konzepte

száraztészta, szálastészta, apróáruk, durumtészta

Erforderliche Werkzeuge

számítógép, projektor, tábla, tanulói tabletek

Einführungsteil und Vorbereitung des Unterrichts- / Projektplans

Ráhangelódás - 5 perc

Közös filmnézés: Hogyan készül a tökéletes száraztészta?

<https://www.youtube.com/watch?v=lyh4ZhdVd5U>

Umsetzung des Unterrichts / Projektplans

1. Új ismeretek feldolgozása - 15 perc

A száraztészta fogalma, a száraztészták csoportosításának bemutatása frontális oktatás keretében.

Tanári magyarázat prezentáció segítségével - PPT NotebookLM.

2. Csoportmunka (Gyakorlati feladat) - 15 perc

A négy fős csoportok a kereskedelemben forgalmazott különböző típusú és csomagolású száraztésztákat jellemzik az órán tanult ismeretek alapján - tojástartalom, megtanult szempontok szerinti csoportosítás, különleges táplálkozáshoz tanácsadás.

A feladat elkészültével a csoportok bemutatják az osztály tanulóinak a feladatul kapott száraztészta jellemzőit.

3. Összegzés, rendszerezés - 10 perc

Egyéni munkában a Codex segítségével készített interaktív feladatlap megoldása. Házi feladat ismertetése.

Verwendete Anwendungen

ChatGPT

Google NotebookLM

Redmenta

Evaluierungsplan

A tanár szóbeli és fejlesztő értékelést alkalmaz, a tanuló önértékelést végez.

Differenzierung

A négy fős csoportok kialakítása a differenciálás módszerével történik. A csoport különböző képességű diákokból áll össze, így a tanulók a feladat megoldása közben is segíthetik egymást a tanulás folyamatában.

Hausaufgabe, Projektaufgabe

Házi feladat: A Redmenta AI által generált haladó szintű feladatlap kitöltése. Az egyes feladatok megoldása után a tanuló számára az AI a helyes válasz mellett szakmai magyarázattal is segíti a megértés és a tanulás folyamatát.