**anexa NR. 1:**

**Fişa de identificare în vederea publicării unei resurse în Reţeaua Educaţională Deschisă**

**Numele şi prenumele autorului: Voina Anca, Popa Cornelia**

**Unitatea de învățământ: Liceul Tehnologic de Industrie Alimentară ”Terezianum” Sibiu**

**Denumirea resursei educaţionale propuse: Instrumente și tehnici de laborator**

**Temă/scurtă descriere: Materialul se adresează elevilor claselor a IX-a, , a-X-a și conține fișe de lucru, fișe de documentare aferente temelor specificate în curriculum. Materialele sunt prezentate într-o manieră atractivă pentru elevi facilitând învățarea prin metode moderne de gândire critică**

**Competenţe vizate:**

**1.Realizează experimente de laborator**

**2. Efectuează calcule specifice**

**3. Identifică ustensile și sticlărie de laborator**

**Conformitate cu programa școlară aprobată prin OMEC nr. 4457 / 05.07.2016 si OMEC nr. 3915 / 18.05.2017.**

**Nivel de învăţământ/clasa (clasele): liceal clasele a IX-a , a-X-a**

**Aria curriculară/disciplina: Tehnologii / 1. Operatii de bază în laborator în industria alimentară/Microbiologia și igiena în industria alimentară**

**Scopul materialului didactic propus (bifaţi şi/sau descrieţi):**

**x didactic (de utilizat la clasă)**

**x pentru elev (de utilizat de către elevi)**

**x de documentare pentru cadre didactice**

***.***

**Material extracurricular (bifaţi dacă este cazul)**

Voina Anca , Popa Cornelia

**anexa NR. 1:**

**Fişa de identificare în vederea publicării unei resurse în Reţeaua Educaţională Deschisă**

**Numele şi prenumele autorului: Voina Anca, Dimoiu Daniela**

**Unitatea de învățământ: Liceul Tehnologic de Industrie Alimentară ”Terezianum” Sibiu**

**Denumirea resursei educaţionale propuse: Instrumente și tehnici de laborator**

**Temă/scurtă descriere: Materialul se adresează elevilor claselor a IX-a, , a-X-a și conține fișe de lucru, fișe de documentare aferente temelor specificate în curriculum. Materialele sunt prezentate într-o manieră atractivă pentru elevi facilitând învățarea prin metode moderne de gândire critică**

**Competenţe vizate:**

**1.Realizează experimente de laborator**

**2. Efectuează calcule**

**3. Identifică ustensile și sticlărie de laborator**

**Conformitate cu programa școlară aprobată prin OMEC nr. 4457 / 05.07.2016 si OMEC nr. 3915 / 18.05.2017.**

**Nivel de învăţământ/clasa (clasele): liceal clasele a IX-a , a-X-a**

**Aria curriculară/disciplina: Tehnologii / 1. Operatii de bază în laborator în industria alimentară/Microbiologia și igiena în industria alimentară**

**Scopul materialului didactic propus (bifaţi şi/sau descrieţi):**

**x didactic (de utilizat la clasă)**

**x pentru elev (de utilizat de către elevi)**

**x de documentare pentru cadre didactice**

***.***

**Material extracurricular (bifaţi dacă este cazul)**

**Voina Anca , Dimoiu Daniela**