

DROGIE KRASNOLUDKI W TYM TYGODNIU BĘDZIEMY
ROZMAWIAĆ O KSIĄŻKACH I ZNANYCH BAJKACH
ZAJĘCIA NA DZIEŃ 18.05.2020 R



PRZEBIEG ZAJĘCIA

1. Zapoznajcie się z tematem „ Jak powstała książka”



JAK POWSTAJE KSIĄŻKA

AUTOR

- pisze tekst
- przesyła maszynopis lub dokument cyfrowy do wydawnictwa



WYDAWNICTWO

- oddanie książki do recenzji
- podpisanie umowy z autorem
- redakcja tekstu
 - merytoryczna
 - językowa
 - techniczna (szczegóły formy książki)
- grafik tworzy ilustracje, projekt okładki
- skład zadiustowanego tekstu na komputerze
- wydruk
- makieta książki
- korekta
- przekazanie składu komputerowego do drukarni



DRUKARNIA

- fotoskład i montaż lub montaż elektroniczny i naświetlanie błon graficznych
- wykonanie form drukowych (matryc)
- druk arkuszy książki w ustalonym nakładzie
- introligatornia
 - składanie wydrukowanych arkuszy (falcowanie)
 - zszywanie lub klejenie złożonych arkuszy
 - obcinanie do ustalonego formatu
 - oprawienie książki



DYSTRYBUCJA

do hurtowni księgarskich,
do wydawnictwa, do wyznaczonych
bibliotek (egzemplarze obowiązkowe)



SKĄD SIĘ BIERZE PAPIER?



Papier można wytwarzać z roślin jednorocznych, makulatury lub szmat, ale najlepszy jest papier z drzew. Duże drzewa się wycina, a na ich miejsce sadzone są młode.



Tutaj oddziela się korę od właściwego drewna (odkorowanie), a następnie drewno rozdrabnia się na drobne włókno (rozwłóknienie).



Pnie drzew pozbawione gałęzi przewozi się w postaci kłoców do fabryki produkującej papier, czyli papierni.



Z rozdrobnionej masy drzewnej oddzielana jest celuloza, z której robi się papier, od ligniny zbytecznej przy produkcji papieru.

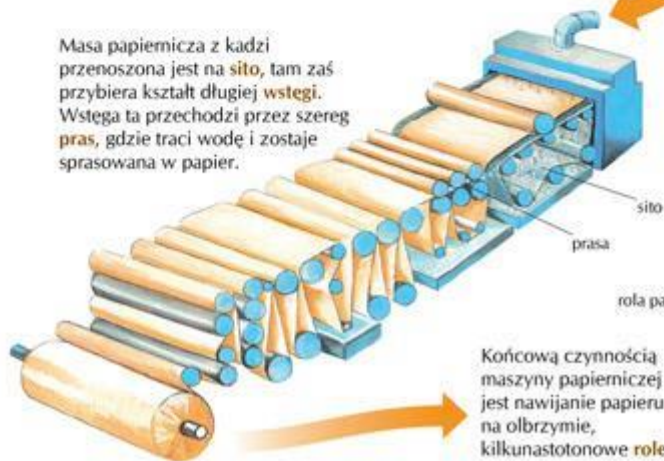


Do masy celulozowej dodawane są barwniki, by uzyskać odpowiedni kolor (najczęściej biały) papieru.



Po dodaniu barwników, wody, kleju i innych substancji (np. kredy) powstaje masa papiernicza, która po wymieszaniu w kadzi jest „papierem w płynie”.

Masa papiernicza z kadzi przenoszona jest na sito, tam zaś przybiera kształt długiej wstęgi. Wstęga ta przechodzi przez szereg pras, gdzie traci wodę i zostaje sprasowana w papier.

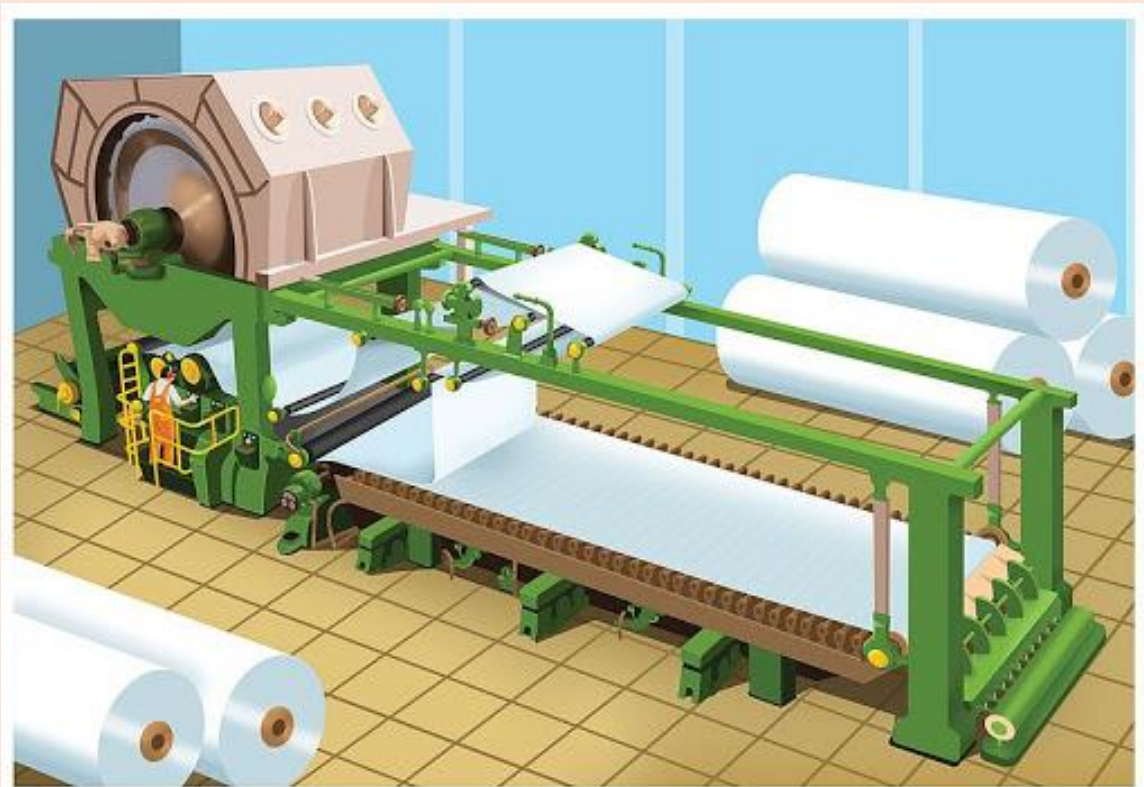


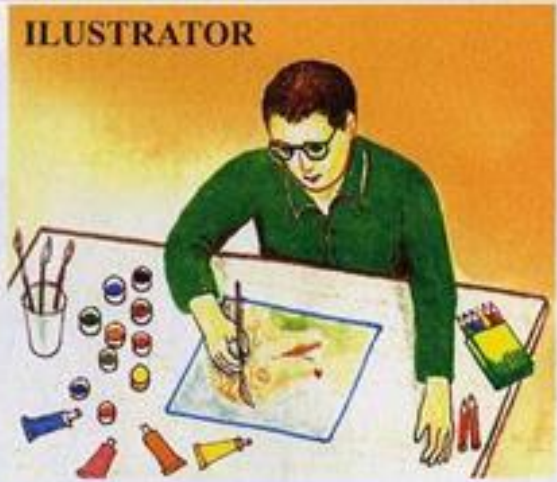
Taka rola jest następnie cięta na mniejsze role lub arkusze.

rola papieru

Kończącą czynnością maszyny papierniczej jest nawijanie papieru na olbrzymie, kilkunastotonowe role.







Zwrócenie uwagi na osoby biorące udział w tym procesie. Poznanie nazw niektórych zawodów związanych z wydawaniem książki: autor, redaktor, ilustrator, drukarz, introligator, bibliotekarz.

2. „Małe-duże” - zabawa ruchowa.

Proponuję rozłożyć różnej wielkości książki na dywanie, włączyć dowolną muzykę.

Podczas trwania utworu, dzieci swobodnie poruszają się po dywanie. Na pauzę w muzyce rodzic podaje hasło: duże lub małe, a zadaniem dziecka jest ustawić się przy książce, w odpowiedniej wielkości.

3. „Książki” - ćwiczenia logopedyczne

Zamienimy na dosłownie chwilkę, nasze buzie w książki. Ciekawi jesteście jak?

Zobaczcie:

- „otwieranie i zamykanie książki” – otwiera i zamyka szeroko usta

- „przekładanie kartek w książce” - przesuwamy czubek języka z jednego kąca ust do drugiego.

4. Zabawa dydaktyczna „Pisarz”. Ćwiczenia słownikowe. Rodzic prezentuje kolejno przygotowane wcześniej obrazki postaci z bajek (np. Czerwonego Kapturka). Zadaniem dzieci jest wyszukać jak najwięcej określeń pasujących do tej postaci np. nieuważny, wesoły, dobry itp.

5. Rozwiążcie zagadkę

Choć nie ma zamka ani kluczyka, często otwierasz ją i zamykasz. W swym wnętrzu wiele tajemnic mieści, wierszyków, bajek i opowieści.

**Policz książki i połącz
z odpowiednią kostką.**



Ciocia Kinga

Znajdź 8 różnic między obrazkami. Zaznacz je na dolnym obrazku. _____



Ile książek znajduje się na obrazku?



Ile książek jest otwartych?

