

ПРАКТИЧЕСКА ЗАДАЧА В МОДУЛ 2
ЗА ВЪНШНО ОЦЕНЯВАНЕ НА ДИГИТАЛНИ КОМПЕТЕНТНОСТИ – X КЛАС

УСЛОВИЕ НА ЗАДАЧАТА

Училищен клуб по изкуства разполага с данни за прожектираните филми по области в България за периода 2012 г. – 2017 г. Данните за всяка година са предоставени на отделен лист в електронна таблица Culture.xls, която ще намерите в ресурсите. На всеки лист за съответната година са дадени общо за страната и по области: брой филми, брой прожекции, брой зрители в хил. и приходи от билети в хил. лв.

Данните са от <http://www.nsi.bg>.

Изгответе документ, който да отговаря на следните изисквания:

1. Документът да се състои от една страница с размер А4, портретна ориентация и полета: отгоре – 2 см, отдолу – 1 см, отляво – 3 см и отдясно – 1,5 см.
2. Да съдържа заглавие „Прожектирани филми в България“, което е центрирано, с шрифт Times New Roman, размер 18 pt, получерно (Bold), разстояние след заглавието 12 pt.
3. Под заглавието поставете таблица, която да е с широчината на страницата, да съдържа четири колони и заглавен ред над четирите колони с текст „**Обобщени данни за прожекциите**“. Данните в таблицата да са центрирани, с шрифт Times New Roman, размер 14 pt. Заглавията на колоните са: **Година, Брой прожекции, Приходи от билети в лв. и Среден приход от прожекция в лв.** Таблицата да съдържа редове за всяка от годините (2012-2017) и необходимата информация за всяка колона, като средните стойности се закръглят до цяло число.
4. В документа, след таблицата запишете като заглавие „Петте области с най-високи приходи от прожекции за 2017 г.“, което да бъде центрирано, форматирано с шрифт Arial, размер 14 pt, получерно (Bold), разстояние преди него 36 pt и след него 18 pt.
5. Под заглавието като номериран списък представете 5-те области с най-висок приход от прожекции за 2017 г. подредени в намаляващ ред на приходите им. Списъкът да включва името на областта и размера на приходите в хил. лв.
6. Списъкът да бъде: подравнен вляво, разстояние между редовете – 1,5, форматиран с шрифт Arial, размер 12 pt.
7. Създайте диаграма, показваща съотношението на броя на зрителите от област София (столица) за периода от 2012 г. до 2017 г. към общия брой зрители от другите области за същия период. Поставете заглавие „Съотношение на броя зрители от област София (столица) към общия брой от другите области“ и покажете процентното съотношение.
8. Диаграмата да бъде поставена след номерирания списък, да бъде центрирана, със заглавие поставено отгоре и легенда – отдясно.
9. Запишете документа във файл в pdf формат с име **Cinema** и го изпратете чрез системата за

оценяване.

РЕСУРСНИ ФАЙЛОВЕ: Culture.xls

ОЦЕНЯВАНЕ ПО КРИТЕРИИ

Критерий	Точки			
	3	2	1	0
1	Спазени са изискванията за форматиране на страницата <ul style="list-style-type: none">• размер• ориентация• полета	Спазени са 2 от изискванията	Спазено е 1 от изискванията	Не са спазени изискванията в условието
2	Спазени са изискванията за заглавието на документа <ul style="list-style-type: none">• шрифт• разстояние• подравняване	Спазени са 2 от изискванията	Спазено е 1 от изискванията	Не са спазени изискванията в условието
3	Създадена е таблица със спазени изисквания за оформление	Спазени са 2 от изискванията	Спазено е 1 от изискванията	Не са спазени изискванията в условието
4	Таблицата съдържа коректни данни	Допусната е една грешка в данните	Допуснати са две грешки в данните	Допуснати са повече от две грешки
5	Спазени са изискванията за заглавието след таблицата <ul style="list-style-type: none">• шрифт• разстояние• подравняване	Спазени са 2 от изискванията	Спазено е 1 от изискванията	Не са спазени изискванията в условието
6	Номерираният списък съдържа коректни данни и подредбата е правилна	Допусната е една грешка в данните	Допуснати са две грешки в данните	Допуснати са повече от две грешки
7	Спазени са изискванията за номерирания списък <ul style="list-style-type: none">• шрифт• разстояние• подравняване	Спазени са 2 от изискванията	Спазено е 1 от изискванията	Не са спазени изискванията в условието
8	Избрана е кръгова диаграма и коректно графично представяне на данните	Данните са представени коректно графично, но не е избрана кръгова диаграма	Избрана е кръгова диаграма, но данните не са коректно графично представени	Не е избрана кръгова диаграма и данните не са коректно графично представени
9	Спазени са изискванията за оформяне на диаграмата <ul style="list-style-type: none">• центрирана• заглавие отгоре• легенда отдясно	Спазени са 2 от изискванията	Спазено е 1 от изискванията	Не са спазени изискванията в условието
10	Спазени са книжовноезиковите норми на българския език	Има до две грешки	Има до четири грешки	Има над четири грешки