

Instrukcja przesyłania wyników egzaminu z Forms do USOS

1. Z pliku z wynikami egzaminu należy skopiować do nowego pliku kolumny „adres e-mail”, „nazwa” i „suma punktów” (bez pierwszego wiersza zawierającego nazwy kolumn).

| | | |
|--------------------|----------------------|----|
| wk68032@aps.edu.pl | Weronika Krukowska | 21 |
| db67910@aps.edu.pl | Dawid Bieńkowski | 22 |
| pd68021@aps.edu.pl | Paulina Drozdowska | 31 |
| kr68107@aps.edu.pl | Katarzyna Rabczenko | 31 |
| jk67986@aps.edu.pl | Justyna Klonowska | 30 |
| kl68518@aps.edu.pl | Karol Lepianka | 31 |
| gm68122@aps.edu.pl | Gabriela Milewska | 22 |
| mj67942@aps.edu.pl | Małgorzata Jagła | 32 |
| mb67970@aps.edu.pl | Marcelina Budek | 24 |
| kk68517@aps.edu.pl | Karina Kuleczka | 22 |
| mn68524@aps.edu.pl | Magdalena Niedziółka | 27 |
| aw68197@aps.edu.pl | Andrzej Włastowski | 19 |
| kn68525@aps.edu.pl | Kinga Niemywska | 37 |
| kp68067@aps.edu.pl | Katarzyna Pazio | 29 |
| jg68055@aps.edu.pl | Julia Gąszcz | 18 |
| ns68194@aps.edu.pl | Natalia Sieńczyło | 23 |
| aw68167@aps.edu.pl | Agnieszka Walenciak | 28 |
| dn67993@aps.edu.pl | Dominika Nyrć | 24 |

Proponuję wkleić dane od 2 wiersza zostawiając sobie miejsce na nazwy kolumn.

Autozapis abc Zeszyt3 - Excel Wyszukaj

Plik **Narzędzia główne** Wstawianie Układ strony Formuły Dane Recenzja Widok Pomoc

Wklej Calibri 11 **A** **A** Ogólne Formatowanie warunkowe Formatuj jako tabelę Style komórki

Schowek Czcionka Wyrównanie Liczba Style

A2 ✕ ✓ fx wk68032@aps.edu.pl

| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|----|--------------------|----------------------|---|----|---|---|---|---|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | wk68032@aps.edu.pl | Weronika Krukowska | | 21 | | | | |
| 3 | db67910@aps.edu.pl | Dawid Bieńkowski | | 22 | | | | |
| 4 | pd68021@aps.edu.pl | Paulina Drozdowska | | 31 | | | | |
| 5 | kr68107@aps.edu.pl | Katarzyna Rabczenko | | 31 | | | | |
| 6 | jk67986@aps.edu.pl | Justyna Klonowska | | 30 | | | | |
| 7 | kl68518@aps.edu.pl | Karol Lepianka | | 31 | | | | |
| 8 | gm68122@aps.edu.pl | Gabriela Milewska | | 22 | | | | |
| 9 | mj67942@aps.edu.pl | Małgorzata Jagła | | 32 | | | | |
| 10 | mb67970@aps.edu.pl | Marcelina Budek | | 24 | | | | |
| 11 | kk68517@aps.edu.pl | Karina Kuleczka | | 22 | | | | |
| 12 | mn68524@aps.edu.pl | Magdalena Niedziółka | | 27 | | | | |
| 13 | aw68197@aps.edu.pl | Andrzej Włastowski | | 19 | | | | |
| 14 | kn68525@aps.edu.pl | Kinga Niemywska | | 37 | | | | |
| 15 | kp68067@aps.edu.pl | Katarzyna Pazio | | 29 | | | | |
| 16 | jg68055@aps.edu.pl | Julia Gąszcz | | 18 | | | | |
| 17 | ns68194@aps.edu.pl | Natalia Sieńczyło | | 23 | | | | |
| 18 | aw68167@aps.edu.pl | Agnieszka Walenciak | | 28 | | | | |
| 19 | dn67993@aps.edu.pl | Dominika Nyrć | | 24 | | | | |
| 20 | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | |

2. Należy wstawić dodatkową kolumnę po adresach mailowych

Autozapis Zeszyt3 - Excel Wyszukaj

Plik **Narzędzia główne** Wstawianie Układ strony Formuły Dane Recenzja Widok Pomoc

Wklej Calibri 11 A[^] A^v Ogólne Formatowanie warunkowe Formatuj jako tabelę ko

Schowek Czcionka Wyrównanie Liczba Style

C18 Agnieszka Walenciak

| | A | B | C | D | E |
|----|--------------------|---|----------------------|---|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | wk68032@aps.edu.pl | | Weronika Krukowska | | 21 |
| 3 | db67910@aps.edu.pl | | Dawid Bieńkowski | | 22 |
| 4 | pd68021@aps.edu.pl | | Paulina Drozdowska | | 31 |
| 5 | kr68107@aps.edu.pl | | Katarzyna Rabczenko | | 31 |
| 6 | jk67986@aps.edu.pl | | Justyna Klonowska | | 30 |
| 7 | kl68518@aps.edu.pl | | Karol Lepianka | | 31 |
| 8 | gm68122@aps.edu.pl | | Gabriela Milewska | | 22 |
| 9 | mj67942@aps.edu.pl | | Małgorzata Jagła | | 32 |
| 10 | mb67970@aps.edu.pl | | Marcelina Budek | | 24 |
| 11 | kk68517@aps.edu.pl | | Karina Kuleczka | | 22 |
| 12 | mn68524@aps.edu.pl | | Magdalena Niedziółka | | 27 |
| 13 | aw68197@aps.edu.pl | | Andrzej Włastowski | | 19 |
| 14 | kn68525@aps.edu.pl | | Kinga Niemywska | | 37 |
| 15 | kp68067@aps.edu.pl | | Katarzyna Pazio | | 29 |
| 16 | kg68055@aps.edu.pl | | Julia Gąszcz | | 18 |
| 17 | ns68194@aps.edu.pl | | Natalia Sieńczyło | | 23 |
| 18 | aw68167@aps.edu.pl | | Agnieszka Walenciak | | 28 |
| 19 | dn67993@aps.edu.pl | | Dominika Nyrć | | 24 |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |
| 26 | | | | | |
| 27 | | | | | |
| 28 | | | | | |

3. W komórce B2 należy wpisać formułę

=FRAGMENT.TEKSTU(A2;3;5)

| Plik <u>Narzędzia główne</u> Wstawianie Układ strony Formuły Dane Recenzja Widok Pomoc | | | | |
|---|--------------------|--------------------------|----------------------|----|
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Wklej 11 A^ A^ B I U Czcionka Wyrównanie Ogólne Formatowanie warunkowe </div> | | | | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Schowek Liczba Styl </div> | | | | |
| B2 \times \checkmark f_x =FRAGMENT.TEKSTU(A2;3;5) | | | | |
| | A | B | C | D |
| 1 | | | | |
| 2 | wk68032@aps.edu.pl | =FRAGMENT.TEKSTU(A2;3;5) | | 21 |
| 3 | db67910@aps.edu.pl | | Dawid Bieńkowski | 22 |
| 4 | pd68021@aps.edu.pl | | Paulina Drozdowska | 31 |
| 5 | kr68107@aps.edu.pl | | Katarzyna Rabczenko | 31 |
| 6 | jk67986@aps.edu.pl | | Justyna Klonowska | 30 |
| 7 | kl68518@aps.edu.pl | | Karol Lepianka | 31 |
| 8 | gm68122@aps.edu.pl | | Gabriela Milewska | 22 |
| 9 | mj67942@aps.edu.pl | | Małgorzata Jagła | 32 |
| 10 | mb67970@aps.edu.pl | | Marcelina Budek | 24 |
| 11 | kk68517@aps.edu.pl | | Karina Kuleczka | 22 |
| 12 | mn68524@aps.edu.pl | | Magdalena Niedziółka | 27 |
| 13 | aw68197@aps.edu.pl | | Andrzej Włastowski | 19 |
| 14 | kn68525@aps.edu.pl | | Kinga Niemywska | 37 |
| 15 | kp68067@aps.edu.pl | | Katarzyna Pazio | 29 |
| 16 | jg68055@aps.edu.pl | | Julia Gąszcz | 18 |
| 17 | ns68194@aps.edu.pl | | Natalia Sieńczyło | 23 |
| 18 | aw68167@aps.edu.pl | | Agnieszka Walenciak | 28 |
| 19 | dn67993@aps.edu.pl | | Dominika Nyrć | 24 |
| 20 | | | | |
| 21 | | | | |

Po zatwierdzeniu w komórce pojawi się numer indeksu

| | A | B | C | D |
|----|--------------------|-------|----------------------|----|
| 2 | wk68032@aps.edu.pl | 68032 | Weronika Krukowska | 21 |
| 3 | db67910@aps.edu.pl | | Dawid Bieńkowski | 22 |
| 4 | pd68021@aps.edu.pl | | Paulina Drozdowska | 31 |
| 5 | kr68107@aps.edu.pl | | Katarzyna Rabczenko | 31 |
| 6 | jk67986@aps.edu.pl | | Justyna Klonowska | 30 |
| 7 | kl68518@aps.edu.pl | | Karol Lepianka | 31 |
| 8 | gm68122@aps.edu.pl | | Gabriela Milewska | 22 |
| 9 | mj67942@aps.edu.pl | | Małgorzata Jagła | 32 |
| 10 | mb67970@aps.edu.pl | | Marcelina Budek | 24 |
| 11 | kk68517@aps.edu.pl | | Karina Kuleczka | 22 |
| 12 | mn68524@aps.edu.pl | | Magdalena Niedziółka | 27 |
| 13 | aw68197@aps.edu.pl | | Andrzej Włastowski | 19 |
| 14 | kn68525@aps.edu.pl | | Kinga Niemywska | 37 |
| 15 | kp68067@aps.edu.pl | | Katarzyna Pazio | 29 |
| 16 | jg68055@aps.edu.pl | | Julia Gąszcz | 18 |
| 17 | ns68194@aps.edu.pl | | Natalia Sieńczyło | 23 |
| 18 | aw68167@aps.edu.pl | | Agnieszka Walenciak | 28 |
| 19 | dn67993@aps.edu.pl | | Dominika Nyrć | 24 |

4. Formułę należy „przecignąć” na pozostałe adresy w kolumnie

The screenshot shows the Excel interface with the spreadsheet data from the previous table. The formula bar at the top displays the formula `=FRAGMENT.TEKSTU(A2;3;5)`, which is being applied to the cells in column B. The spreadsheet shows the same list of email addresses in column A, the extracted numbers in column B, and the corresponding names in column C, with the last row (row 19) highlighted in green.

W kolumnie B pojawią się numery indeksów

| | A | B | C | D | E |
|----|--------------------|-------|----------------------|---|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | wk68032@aps.edu.pl | 68032 | Weronika Krukowska | | 21 |
| 3 | db67910@aps.edu.pl | 67910 | Dawid Bieńkowski | | 22 |
| 4 | pd68021@aps.edu.pl | 68021 | Paulina Drozdowska | | 31 |
| 5 | kr68107@aps.edu.pl | 68107 | Katarzyna Rabczenko | | 31 |
| 6 | jk67986@aps.edu.pl | 67986 | Justyna Klonowska | | 30 |
| 7 | kl68518@aps.edu.pl | 68518 | Karol Lepianka | | 31 |
| 8 | gm68122@aps.edu.pl | 68122 | Gabriela Milewska | | 22 |
| 9 | mj67942@aps.edu.pl | 67942 | Małgorzata Jagła | | 32 |
| 10 | mb67970@aps.edu.pl | 67970 | Marcelina Budek | | 24 |
| 11 | kk68517@aps.edu.pl | 68517 | Karina Kuleczka | | 22 |
| 12 | mn68524@aps.edu.pl | 68524 | Magdalena Niedziółka | | 27 |
| 13 | aw68197@aps.edu.pl | 68197 | Andrzej Włastowski | | 19 |
| 14 | kn68525@aps.edu.pl | 68525 | Kinga Niemywska | | 37 |
| 15 | kp68067@aps.edu.pl | 68067 | Katarzyna Pazio | | 29 |
| 16 | jg68055@aps.edu.pl | 68055 | Julia Gąszcz | | 18 |
| 17 | ns68194@aps.edu.pl | 68194 | Natalia Sierńczyło | | 23 |
| 18 | aw68167@aps.edu.pl | 68167 | Agnieszka Walenciak | | 28 |
| 19 | dn67993@aps.edu.pl | 67993 | Dominika Nyrć | | 24 |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

- Następnie, żeby uzyskać w osobnych kolumnach imię i nazwisko studenta należy dodać dodatkową kolumnę

Wzrost

| | A | B | C | D | E |
|----|--------------------|-------|----------------------|---|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | wk68032@aps.edu.pl | 68032 | Weronika Krukowska | | 21 |
| 3 | db67910@aps.edu.pl | 67910 | Dawid Bieńkowski | | 22 |
| 4 | pd68021@aps.edu.pl | 68021 | Paulina Drozdowska | | 31 |
| 5 | kr68107@aps.edu.pl | 68107 | Katarzyna Rabczenko | | 31 |
| 6 | jk67986@aps.edu.pl | 67986 | Justyna Klonowska | | 30 |
| 7 | kl68518@aps.edu.pl | 68518 | Karol Lepianka | | 31 |
| 8 | gm68122@aps.edu.pl | 68122 | Gabriela Milewska | | 22 |
| 9 | mj67942@aps.edu.pl | 67942 | Małgorzata Jagła | | 32 |
| 10 | mb67970@aps.edu.pl | 67970 | Marcelina Budek | | 24 |
| 11 | kk68517@aps.edu.pl | 68517 | Karina Kuleczka | | 22 |
| 12 | mn68524@aps.edu.pl | 68524 | Magdalena Niedziółka | | 27 |
| 13 | aw68197@aps.edu.pl | 68197 | Andrzej Włastowski | | 19 |
| 14 | kn68525@aps.edu.pl | 68525 | Kinga Niemywska | | 37 |
| 15 | kp68067@aps.edu.pl | 68067 | Katarzyna Pazio | | 29 |
| 16 | jg68055@aps.edu.pl | 68055 | Julia Gąszcz | | 18 |
| 17 | ns68194@aps.edu.pl | 68194 | Natalia Sierczyło | | 23 |
| 18 | aw68167@aps.edu.pl | 68167 | Agnieszka Walenciak | | 28 |
| 19 | dn67993@aps.edu.pl | 67993 | Dominika Nyrć | | 24 |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |

6. Zaznaczyć wiersze zawierające imię i nazwisko

Wzrost

| | A | B | C | D | E |
|----|--------------------|-------|----------------------|---|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | wk68032@aps.edu.pl | 68032 | Weronika Krukowska | | 21 |
| 3 | db67910@aps.edu.pl | 67910 | Dawid Bieńkowski | | 22 |
| 4 | pd68021@aps.edu.pl | 68021 | Paulina Drozdowska | | 31 |
| 5 | kr68107@aps.edu.pl | 68107 | Katarzyna Rabczenko | | 31 |
| 6 | jk67986@aps.edu.pl | 67986 | Justyna Klonowska | | 30 |
| 7 | kl68518@aps.edu.pl | 68518 | Karol Lepianka | | 31 |
| 8 | gm68122@aps.edu.pl | 68122 | Gabriela Milewska | | 22 |
| 9 | mj67942@aps.edu.pl | 67942 | Małgorzata Jagła | | 32 |
| 10 | mb67970@aps.edu.pl | 67970 | Marcelina Budek | | 24 |
| 11 | kk68517@aps.edu.pl | 68517 | Karina Kuleczka | | 22 |
| 12 | mn68524@aps.edu.pl | 68524 | Magdalena Niedziółka | | 27 |
| 13 | aw68197@aps.edu.pl | 68197 | Andrzej Włastowski | | 19 |
| 14 | kn68525@aps.edu.pl | 68525 | Kinga Niemywska | | 37 |
| 15 | kp68067@aps.edu.pl | 68067 | Katarzyna Pazio | | 29 |
| 16 | jg68055@aps.edu.pl | 68055 | Julia Gąszcz | | 18 |
| 17 | ns68194@aps.edu.pl | 68194 | Natalia Sierczyło | | 23 |
| 18 | aw68167@aps.edu.pl | 68167 | Agnieszka Walenciak | | 28 |
| 19 | dn67993@aps.edu.pl | 67993 | Dominika Nyrć | | 24 |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |

7. Następnie na pasku zadań należy kliknąć „Dane” a potem „Tekst jako kolumny”

Kreator konwersji tekstu na kolumny - krok 1 z 3

Kreator tekstu ustalił, że dane zawierają separatory.

Jeśli tak jest, wybierz przycisk Dalej lub wybierz typ najlepiej opisujący Twoje dane.

Typ danych źródłowych

Wybierz typ pliku, który najlepiej opisuje dane źródłowe:

- Rozdzielaj - Znaki, takie jak przecinek czy tabulacja, oddzielają pola.
- Stała szerokość - Pola są wyrównane w kolumnach z odstępami między polami.

Podgląd wybranych danych:

```

1 Weronika Krukowska
2 Dawid Bieńkowski
3 Paulina Drozdowska
4 Katarzyna Rabeczenko
5 Justyna Klonowska

```

Anuluj < Wstecz Dalej > Zakończ

8. W Kreatorze należy kliknąć „Dalej”, następnie wybrać w kategorii Ograniczniki „Spacja”, ponownie „Dalej” i „Zakończ”.

Kreator konwersji tekstu na kolumny - krok 2 z 3

Ten ekran umożliwia ustawienie ograniczników zawartych w danych. Ich wpływ na tekst można obejrzeć na podglądzie poniżej.

Ograniczniki

- Tabulator
- Śrędnik
- Przecinek
- Spacja
- Inny:

Kolejne ograniczniki traktuj jako jeden

Kwalifikator tekstu:

Podgląd danych:

```

Weronika Krukowska
David Bieńkowski
Paulina Drozdowska
Katarzyna Rabeczenko
Justyna Klonowska

```

Anuluj < Wstecz Dalej > Zakończ

Kolumna, w której znajduje się imię i nazwisko studenta zostanie podzielona na 2 odrębne.

| | A | B | C | D | E |
|----|--------------------|-------|------------|------------|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | wk68032@aps.edu.pl | 68032 | Weronika | Krukowska | 21 |
| 3 | db67910@aps.edu.pl | 67910 | Dawid | Bieńkowski | 22 |
| 4 | pd68021@aps.edu.pl | 68021 | Paulina | Drozdowska | 31 |
| 5 | kr68107@aps.edu.pl | 68107 | Katarzyna | Rabczenko | 31 |
| 6 | jk67986@aps.edu.pl | 67986 | Justyna | Klonowska | 30 |
| 7 | kl68518@aps.edu.pl | 68518 | Karol | Lepianka | 31 |
| 8 | gm68122@aps.edu.pl | 68122 | Gabriela | Milewska | 22 |
| 9 | mj67942@aps.edu.pl | 67942 | Małgorzata | Jagła | 32 |
| 10 | mb67970@aps.edu.pl | 67970 | Marcelina | Budek | 24 |
| 11 | kk68517@aps.edu.pl | 68517 | Karina | Kuleczka | 22 |
| 12 | mn68524@aps.edu.pl | 68524 | Magdalena | Niedziółka | 27 |
| 13 | aw68197@aps.edu.pl | 68197 | Andrzej | Włastowski | 15 |
| 14 | kn68525@aps.edu.pl | 68525 | Kinga | Niemyska | 37 |
| 15 | kp68067@aps.edu.pl | 68067 | Katarzyna | Pazio | 25 |
| 16 | jg68055@aps.edu.pl | 68055 | Julia | Gąszcz | 18 |
| 17 | ns68194@aps.edu.pl | 68194 | Natalia | Sieńczyło | 23 |
| 18 | aw68167@aps.edu.pl | 68167 | Agnieszka | Walenciak | 28 |
| 19 | dn67993@aps.edu.pl | 67993 | Dominika | Nyrć | 24 |
| 20 | | | | | |

9. Żeby uzyskać oceny z liczby punktów należy utworzyć osobny arkusz w tym samym pliku i wpisać w nim w jednej kolumnie po kolei liczbę punktów od 1 do max (w zależności ile maksymalnie można uzyskać punktów w teście). W drugiej kolumnie do każdego punktu należy przypisać ocenę (za 2 punkty ocena 2, za 21 ocena dostateczna itd.)

| | A | B | C |
|----|--------|-------|---|
| 1 | punkty | ocena | |
| 2 | 1 | 2 | |
| 3 | 2 | 2 | |
| 4 | 3 | 2 | |
| 5 | 4 | 2 | |
| 6 | 5 | 2 | |
| 7 | 6 | 2 | |
| 8 | 7 | 2 | |
| 9 | 8 | 2 | |
| 10 | 9 | 2 | |
| 11 | 10 | 2 | |
| 12 | 11 | 2 | |
| 13 | 12 | 2 | |
| 14 | 13 | 2 | |
| 15 | 14 | 2 | |
| 16 | 15 | 2 | |
| 17 | 16 | 2 | |
| 18 | 17 | 2 | |
| 19 | 18 | 2 | |
| 20 | 19 | 2 | |
| 21 | 20 | 2 | |
| 22 | 21 | 3 | |
| 23 | 22 | 3 | |
| 24 | 23 | 3 | |
| 25 | 24 | 3 | |
| 26 | 25 | 3,5 | |
| 27 | 26 | 3,5 | |
| 28 | 27 | 3,5 | |
| 29 | 28 | 3,5 | |
| 30 | 29 | 4 | |
| 31 | 30 | 4 | |
| 32 | 31 | 4 | |
| 33 | 32 | 4 | |
| 34 | 33 | 4 | |
| 35 | 34 | 4,5 | |
| 36 | 35 | 4,5 | |
| 37 | 36 | 4,5 | |
| 38 | 37 | 4,5 | |
| 39 | 38 | 5 | |
| 40 | 39 | 5 | |
| 41 | 40 | 5 | |
| 42 | | | |

10. Należy powrócić do Arkusz 1 i w kolumnie ocena (komórka F2) wpisać formułę

=WYSZUKAJ.PIONOWO(E2;Arkusz2!A\$2:B\$41;2;FAŁSZ)

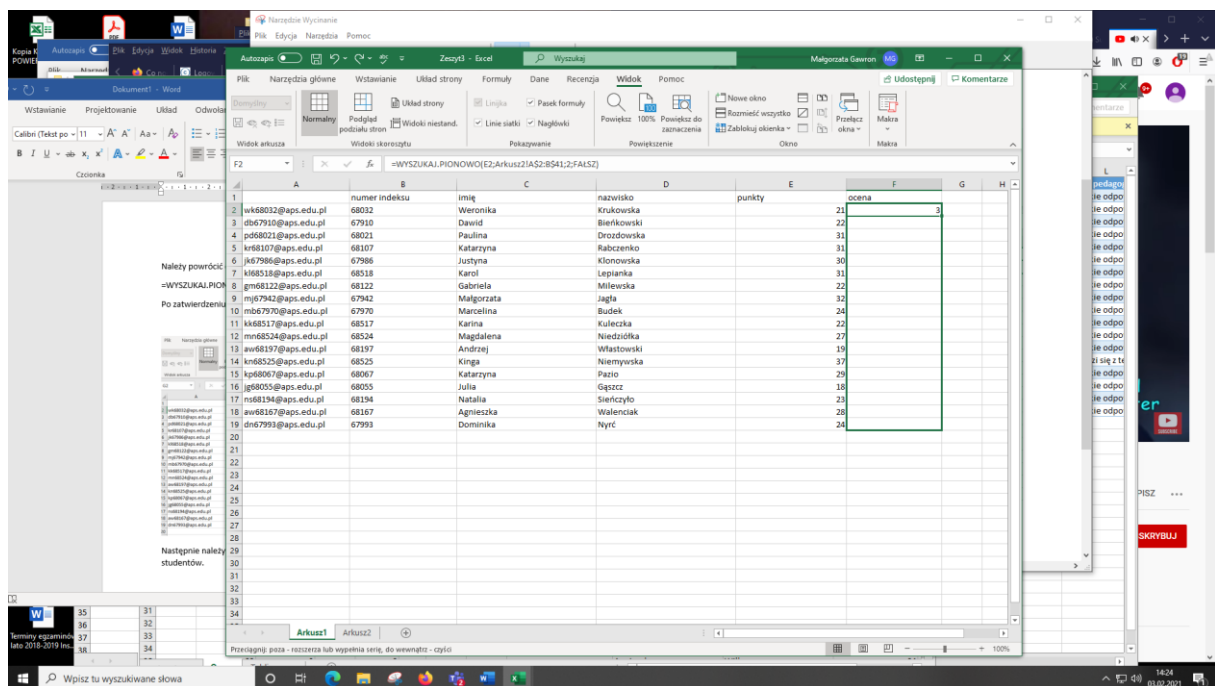
Przy czym fragment „A\$2:B\$41” oznacza granice tabeli ocen. A\$2 to numer pierwszej komórki zawierającej liczbę punktów. B\$41 to numer ostatniej komórki zawierającej ocenę.

Jeśli mamy inny zakres punktów należy wpisać odpowiednio inne wartości. Np. Jeśli tabela kończyłaby się na 30 punktach byłoby to „A\$2:B\$31”

Po zatwierdzeniu formuły pojawi się ocena za daną liczbę punktów.

| | A | B | C | D | E | F |
|----|--------------------|---------------|------------|------------|--------|-------|
| 1 | | numer indeksu | imię | nazwisko | punkty | ocena |
| 2 | wk68032@aps.edu.pl | 68032 | Weronika | Krukowska | 21 | 3 |
| 3 | db67910@aps.edu.pl | 67910 | Dawid | Bieńkowski | 22 | |
| 4 | pd68021@aps.edu.pl | 68021 | Paulina | Drozdowska | 31 | |
| 5 | kr68107@aps.edu.pl | 68107 | Katarzyna | Rabczenko | 31 | |
| 6 | jk67986@aps.edu.pl | 67986 | Justyna | Klonowska | 30 | |
| 7 | kl68518@aps.edu.pl | 68518 | Karol | Lepianka | 31 | |
| 8 | gm68122@aps.edu.pl | 68122 | Gabriela | Milewska | 22 | |
| 9 | mj67942@aps.edu.pl | 67942 | Małgorzata | Jagła | 32 | |
| 10 | mb67970@aps.edu.pl | 67970 | Marcelina | Budek | 24 | |
| 11 | kk68517@aps.edu.pl | 68517 | Karina | Kuleczka | 22 | |
| 12 | mn68524@aps.edu.pl | 68524 | Magdalena | Niedziółka | 27 | |
| 13 | av68197@aps.edu.pl | 68197 | Andrzej | Włastowski | 19 | |
| 14 | kn68525@aps.edu.pl | 68525 | Kinga | Niemyska | 37 | |
| 15 | kp68067@aps.edu.pl | 68067 | Katarzyna | Pazio | 29 | |
| 16 | jg68055@aps.edu.pl | 68055 | Julia | Gączcz | 18 | |
| 17 | ns68194@aps.edu.pl | 68194 | Natalia | Sieńczyło | 23 | |
| 18 | aw68167@aps.edu.pl | 68167 | Agnieszka | Walenciak | 28 | |
| 19 | dn67993@aps.edu.pl | 67993 | Dominika | Nyrć | 24 | |
| 20 | | | | | | |

11. Następnie należy przeciągnąć formułę na pozostałe wiersze zawierające wyniki punktowe studentów.



W kolumnie pojawiają się wszystkie oceny

| | A | B | C | D | E | F |
|----|--------------------|---------------|------------|------------|--------|-------|
| | | numer indeksu | imię | nazwisko | punkty | ocena |
| 1 | wk68032@aps.edu.pl | 68032 | Weronika | Krukowska | 21 | 3 |
| 2 | db67910@aps.edu.pl | 67910 | Dawid | Bieńkowski | 22 | 3 |
| 3 | pd68021@aps.edu.pl | 68021 | Paulina | Drozdowska | 31 | 4 |
| 4 | kr68107@aps.edu.pl | 68107 | Katarzyna | Rabczenko | 31 | 4 |
| 5 | jk67986@aps.edu.pl | 67986 | Justyna | Klonowska | 30 | 4 |
| 6 | kl68518@aps.edu.pl | 68518 | Karol | Lepianka | 31 | 4 |
| 7 | gm68122@aps.edu.pl | 68122 | Gabriela | Milewska | 22 | 3 |
| 8 | mj67942@aps.edu.pl | 67942 | Małgorzata | Jagła | 32 | 4 |
| 9 | mb67970@aps.edu.pl | 67970 | Marcelina | Budek | 24 | 3 |
| 10 | kk68517@aps.edu.pl | 68517 | Karina | Kuleczka | 22 | 3 |
| 11 | mn68524@aps.edu.pl | 68524 | Magdalena | Niedziółka | 27 | 3,5 |
| 12 | aw68197@aps.edu.pl | 68197 | Andrzej | Włastowski | 19 | 2 |
| 13 | kn68525@aps.edu.pl | 68525 | Kińska | Niemyska | 37 | 4,5 |
| 14 | kp68067@aps.edu.pl | 68067 | Katarzyna | Pazio | 29 | 4 |
| 15 | jg68055@aps.edu.pl | 68055 | Julia | Gąszcz | 18 | 2 |
| 16 | ns68194@aps.edu.pl | 68194 | Natalia | Sieńczyło | 23 | 3 |
| 17 | aw68167@aps.edu.pl | 68167 | Agnieszka | Walenciak | 28 | 3,5 |
| 18 | dn67993@aps.edu.pl | 67993 | Dominika | Nyrć | 24 | 3 |

W ten sposób uzyskujemy plik z numerem indeksu, imieniem i nazwiskiem studenta oraz liczbą punktów, które uzyskał za test i jego oceną.

Jeśli w Arkuszu 2 zmienimy ocenę przypisaną do danej wartości punktowej dzięki formule automatycznie to zmienione w Arkuszu 1.

Oczywiście oceny można wpisać samodzielnie bez korzystania z formuły.

12. Żeby zaimportować oceny do systemu USOSweb należy utworzyć osobny plik (.csv) z następującymi danymi:

Autozapisis ćwiczebny

Plik **Narzędzia główne** Wstawianie Układ strony Formuły Dane Recenzja Widok

Wklej 11 % 000 Form wart

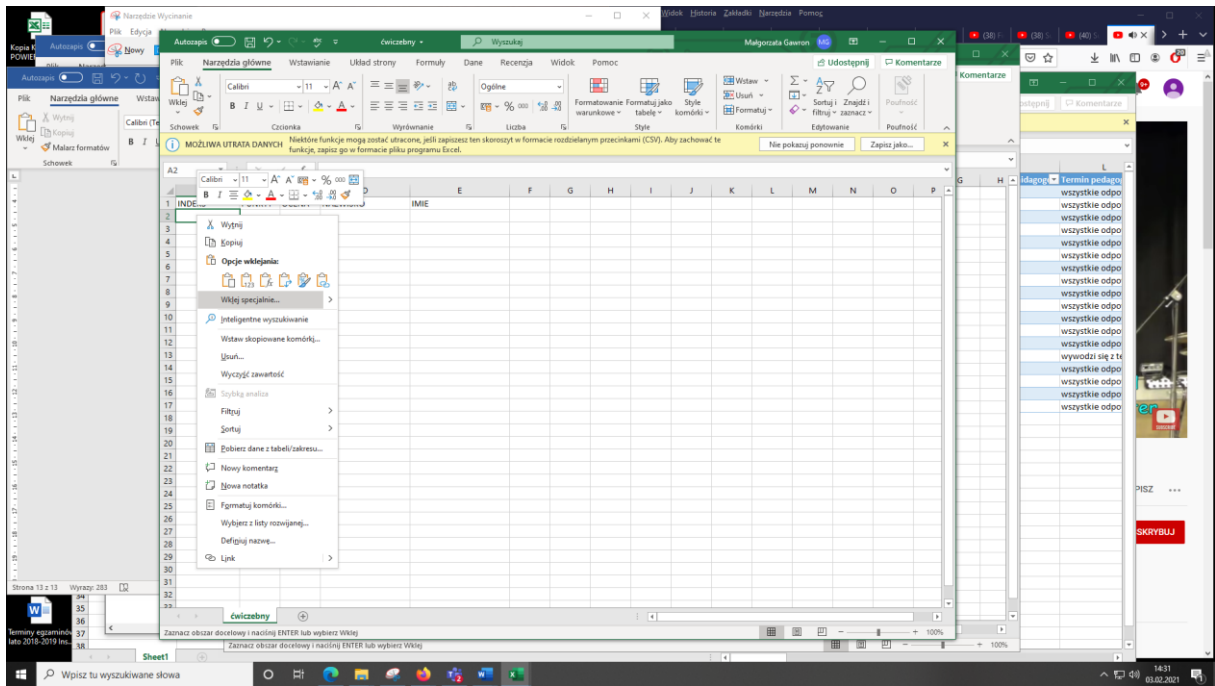
Schowek Czcionka Wyrównanie Liczba

MOŻLIWA UTRATA DANYCH Niektóre funkcje mogą zostać utracone, jeśli zapiszesz ten skoroszyt w formacie rozdzielony funkcje, zapisz go w formacie pliku programu Excel.

H12

| | A | B | C | D | E | F | G |
|----|--------|--------|-------|----------|------|---|---|
| 1 | INDEKS | PUNKTY | OCENA | NAZWISKO | IMIE | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | |

13. Do tego pliku należy skopiować dane uzyskane wcześniej (pamiętając, że kopiować należy same wartości, NIE FORMUŁY – Opcje wklejania - wartości)



Po przekopiowaniu danych:

Plik Narzędzia główne Wstawianie Układ strony Formuły Dane Recenzja

Domyślny

Normalny Podgląd podziału stron Układ strony Widoki niestand. Linijka Pasek formuły Linie siatki Nagłówki

Widok arkusza Widoki skoroszytu Pokazywanie

MOŻLIWA UTRATA DANYCH Niektóre funkcje mogą zostać utracone, jeśli zapiszesz ten skoroszyt w form funkcje, zapisz go w formacie pliku programu Excel.

A2 68032

| | A | B | C | D | E | F |
|---|--------|--------|-------|------------|------------|---|
| | INDEKS | PUNKTY | OCENA | NAZWISKO | IMIE | |
| 2 | 68032 | 21 | 3 | Krukowska | Weronika | |
| 3 | 67910 | 22 | 3 | Bieńkowski | Dawid | |
| 4 | 68021 | 31 | 4 | Drozdowska | Paulina | |
| 5 | 68107 | 31 | 4 | Rabczenko | Katarzyna | |
| 6 | 67986 | 30 | 4 | Klonowska | Justyna | |
| 7 | 68518 | 31 | 4 | Lepianka | Karol | |
| 8 | 68122 | 22 | 3 | Milewska | Gabriela | |
| 9 | 67942 | 32 | 4 | Jagła | Małgorzata | |
| 0 | 67970 | 24 | 3 | Budek | Marcelina | |
| 1 | 68517 | 22 | 3 | Kuleczka | Karina | |
| 2 | 68524 | 27 | 3,5 | Niedziółka | Magdalena | |
| 3 | 68197 | 19 | 2 | Włastowski | Andrzej | |
| 4 | 68525 | 37 | 4,5 | Niemywska | Kinga | |
| 5 | 68067 | 29 | 4 | Pazio | Katarzyna | |
| 6 | 68055 | 18 | 2 | Gąszcz | Julia | |
| 7 | 68194 | 23 | 3 | Sieńczyło | Natalia | |
| 8 | 68167 | 28 | 3,5 | Walenciak | Agnieszka | |
| 9 | 67993 | 24 | 3 | Nyrć | Dominika | |
| 0 | | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |

14. Plik należy zapisać jako CSV(rozdzielany przecinkami)(* .csv)

15. Aby zaimportować oceny do USOSweb należy wejść na protokół, który ma zostać uzupełniony i wybrać z górnego menu „import ocen”

Edycja protokołu

Pedagogika ogólna PC-5F-PEO - Wykład
Semestr zimowy 2020/2021

| | | | |
|---|---------------------|-----------------------|--------------------------------------|
| Protokół ZAJĘĆ | Typ: Egzamin | Nazwa: Egzamin | Ocena: Skala ocen standardowa |
| Rozszerzone uprawnienia do edycji: brak - nikt nie ma dodatkowych uprawnień do edycji ocen i | | | |
| Widok: Wykład - grupa nr 1 → zmień | | | |
| Opis: gr wykładowa I DMPC | | | |
| prawa dostępu zatwierdzanie protokołów drukowanie protokołu edycja komentarzy i dat uzyskania ocen eksport ocen import ocen | | | |


 [wyślij wiadomość do studentów na tej liście \(przez USOSmail\)](#)

Importowanie ocen

Pedagogika ogólna PC-5F-PEO - Wykład
Semestr zimowy 2020/2021

[↩ wróć do edycji protokołu](#)

Przesyłanie pliku



Najpierw prześlij plik z ocenami, zostanie on sprawdzony, dopiero na kolejnej stronie potwierdzisz, że chcesz go zaimportować.

→ [Jak stworzyć plik z ocenami?](#)

| | | |
|--|---|---|
| Plik CSV (z wierszem nagłówka): | <input type="button" value="Wybierz plik"/> Nie wybrano pliku | <input type="button" value="PRZEŚLIJ"/> |
| Separator: | średnik (Excel) ▼ | |
| Kodowanie: | UTF-8 ▼ | |
| <small>Plik z ocenami powinien być w formacie CSV (arkusz MS-Excel można eksportować do tego formatu używając opcji "Zapisz jako..."). Arkusz musi zawierać wiersz nagłówka.</small> | | |
| → przykład | | |

16. Następnie należy wybrać wcześniej zapisany plik z wynikami i kliknąć „Prześlij”.
Pojawi się okno dopasowania

Importowanie ocen

Pedagogika ogólna PC-5F-PEO - Wykład
Semestr zimowy 2020/2021

[✚ wróć do edycji protokołu](#)

Mapowanie kolumn



Należy wybrać mapowanie kolumn. Konieczne jest wybranie mapowania jednej wartości spośród: os_id, numeru albumu na **dokładnie** jedną kolumnę. Zalecane jest użycie os_id.

| Nazwa kolumny | Znaczenie zawartości |
|-----------------|----------------------|
| INDEKS | (nie importuj) ▼ |
| PUNKTY | (nie importuj) ▼ |
| OCENA | (nie importuj) ▼ |
| NAZWISKO | (nie importuj) ▼ |
| IMIE | (nie importuj) ▼ |

Nie nadpisuj istniejących ocen
 Nie nadpisuj istniejących komentarzy
 Nie nadpisuj istniejących dat uzyskania

Jeśli zaznaczysz powyższe opcje, to będziesz proszony o potwierdzenie (ponowne wpisanie) każdej zmiany istniejącej oceny/komentarza/daty. W przypadku odznaczenia - wszystkie pola będą nadpisywane bez pytania.

IMPORTUJ

Zawartość przesłanego pliku

| INDEKS | PUNKTY | OCENA | NAZWISKO | IMIE |
|--------|--------|-------|-----------|----------|
| 68032 | 21 | 3 | Krukowska | Weronika |
| 67910 | 22 | 3 | Biekowski | Dawid |

17. Z rozwijanych wierszy należy wybrać odpowiednio

INDEKS – Numer indeksu

OCENA – Termin 1 – ocena (lub odpowiednio Termin 2 jeśli egzamin jest poprawkowy)

PUNKTY - Termin 1 – komentarz dla studenta (jeśli chcemy, aby student przy swojej ocenie widział ile uzyskał punktów z testu)

Importowanie ocen
Pedagogika ogólna PC-SF-PEO - Wykład
Semestr zimowy 2020/2021

wróć do edycji protokołu

Mapowanie kolumn

Należy wybrać mapowanie kolumn. Konieczne jest wybranie mapowania jednej wartości spośród: os_id, numeru albumu na **dokładnie** jedną kolumnę. Zalecane jest użycie os_id.

| Nazwa kolumny | Znaczenie zawartości |
|---------------|---|
| INDEKS | (nie importuj) |
| PUNKTY | (nie importuj) |
| OCENA | Termin 1 - ocena Termin 1 - komentarz dla wypełniających Termin 1 - komentarz dla studenta Termin 1 - data uzyskania oceny |
| NAZWISKO | (nie importuj) |
| IMIE | (nie importuj) |

Nie nadpisuj istniejących ocen
 Nie nadpisuj istniejących komentarzy
 Nie nadpisuj istniejących dat uzyskania

Jedną ocenę można przypisać tylko do jednego terminu. W przypadku przypisania tej samej oceny do różnych terminów, w przypadku odwołania - wszystkie pola będą nadpisane bez pytania.

IMPORTUJ

Zawartość przesłanego pliku

| INDEKS | PUNKTY | OCENA | NAZWISKO | IMIE |
|--------|--------|-------|-------------|-----------|
| 68032 | 21 | 3 | Krukowska | Weronika |
| 67910 | 22 | 3 | Biekowski | David |
| 68021 | 31 | 4 | Drzeczowska | Paulina |
| 68107 | 31 | 4 | Rabczyńska | Katarzyna |
| 67986 | 30 | 4 | Kłenowska | Justyna |
| ... | ... | ... | ... | ... |

Łączna liczba wierszy: 18

Pozostałych pól nie trzeba dopasowywać. Kategoria punkty też nie jest obowiązkowa.

18. Następnie należy kliknąć „Importuj”.

Wszystkie oceny zostaną wprowadzone do systemu.