

Miesiąc korepetycji do matury za 130zł - poznaj Więcej niż Matura

Napisano dnia: 2024-12-18 18:51:11

ARTYKUŁ SPONSOROWANY



Wyobraź sobie możliwość nauki z korepetytorem przez cały miesiąc w cenie zaledwie jednej lub dwóch godzin tradycyjnych lekcji. Dzięki innowacyjnej technologii i nowoczesnym metodom nauczania, platforma "Więcej niż Matura" oferuje takie wsparcie maturzystom w przygotowaniach do egzaminów z biologii i chemii. Ta siostrzana inicjatywa portalu "Więcej niż LEK" rewolucjonizuje edukację w Polsce, zapewniając dostęp do e-learningu i korepetycji, które są efektywniejsze i bardziej przystępne niż tradycyjne metody.

Cześć!

Czy wiesz, że od 2022 roku możesz uczyć się ze wsparciem korepetytora przez cały miesiąc, w cenie 1-2 godzin tradycyjnych korepetycji?

Jak to możliwe?

Nowoczesna technologia i rozwój metodyki nauczania, który stoi u sukcesu portalu Więcej niż LEK przyczynił się do pojawienia się w 2023 roku siostrzanego projektu **Więcej niż Matura**, który pomaga maturzystom w przygotowaniu do egzaminów maturalnych z Biologii i Chemii.

Więcej niż LEK to medyczny portal edukacyjny, z którego od 2017 roku skorzystało już ponad 30 000 studentów medycyny i lekarzy. U jego postawy stoi założenie, że w toku samodzielnej nauki do egzaminów student powinien móc w każdej chwili zadać pytanie i uzyskać odpowiedź od bardziej doświadczonego lekarza, gdyż to podniesie jego efektywność nauki. **Już ponad 58% wszystkich studentów medycyny w Polsce uczy się na co dzień z WNL**, a 6 Uniwersytetów i Uczelni medycznych włączyło go w swoje nauczanie, co pozwoliło na całkowite zastąpienie tradycyjnych źródeł wiedzy.

By zrozumieć, jak możliwe jest udzielanie indywidualnych odpowiedzi na pytania oraz sprawdzanie zadań tysięcy maturzystów, należy zrozumieć technologię i pomysł stojący za Więcej niż Matura. **Przed wszystkim te kursy to nie tylko korepetycje.** W ramach nauki masz dostęp do platformy e-learningowej, na której znajdziesz cały materiał teoretyczny w formie interaktywnych lekcji. Dodatkowo znajdziesz tam bazę zadań maturalnych, która stanowi osobną aplikację pozwalającą na rozwiązywanie zadań w 1 z 3 trybów - samodzielnie, ze wskazówkami i wyjaśnieniem krok po kroku. Dostęp do kursu z Biologii oraz kursu z Chemii zakłada, że masz dostęp do wbudowanych korepetycji.

Na czym polegają? Dlaczego są rewolucją na rynku?

Wyobraź sobie, że:

1. Możesz w każdym momencie nauki zadać każde pytanie, jakie przyjdzie Ci do głowy i odpowie Ci na nie nauczyciel.
2. Możesz zadać te pytania w nieograniczonej liczbie.
3. Każde rozwiązane zadanie będzie sprawdzone przez egzaminatora.
4. Masz dostęp do wszystkich pytań i konsultacji zadań z przeszłości.
5. Możesz wrócić do każdego zadanego pytania i odpowiedzi.
6. Całość usługi, czyli kurs, teoria, zadania i korepetycje, kosztuje 159 zł/miesiąc (stan na 2024 rok)

za 1 przedmiot.

Pytania na Więcej niż Matura zadajemy kontekstowo, czyli w miejscu, w którym się one rodzą. Możliwość odpowiadania na wszystkie pytania uczniów na bieżąco istnieje dzięki ważnemu założeniu. Jeśli uczeń zada takie samo pytanie, jak w przeszłości w tym samym kontekście, platforma wyświetli odpowiedź na nie automatycznie, gdyż już wcześniej egzaminator na nie odpowiedział. Dzięki temu odpowiadają oni tylko na nowe pytania.

Dlaczego wbudowane korepetycje są lepsze od tradycyjnych?

Dlatego, że zmieniają założenia i charakter kontaktu ucznia i nauczyciela, co znacznie podnosi efektywność wykorzystania czasu obu stron. Co to oznacza w praktyce?

Gdy zespół Więcej niż Matura kilka lat temu zaczął pracować nad tym zagadnieniem, za cel postawił sobie, by zaadresować słabości tradycyjnych korepetycji, jednocześnie zachowując/ulepsząc ich zalety.

Kluczowe kwestie, które wbudowane korepetycje miałyby rozwiązywać były następujące:

1. Powinny pozwolić uczniowi wyrażać wątpliwości i zadawać pytania w momencie i miejscu, gdzie te się pojawiają.
2. Powinny pozwolić uczniowi wracać wielokrotnie do udzielonych odpowiedzi, by raz zadane pytanie nie musiało być przez ucznia od razu zapamiętane.
3. Powinny pozwolić uczniowi, nauczycielowi czy korepetytorowi na swobodne wyrażenie tego, co ma na myśli poprzez tekstowy i/lub wizualny edytor, by powstawał trwały zapis udzielonych konsultacji.
4. Powinny uczniowi i korepetytorowi dawać całkowitą swobodę w zakresie tego, kiedy wydarzają się korepetycje.
5. Powinny być dostępne dla wszystkich uczniów, z tego względu ich cena, a zatem koszt ich prowadzenia powinien być na tyle niski, by bez uszczerbku na jakości kształcenia każdy uczeń w Polsce mógł z nich korzystać.

Założenia te są idealistyczne. Jednak po kilku latach od startu prac nad projektem można śmiało stwierdzić, że z sukcesem zostały zrealizowane. Jak to możliwe?

Pomogła nam w tym technologia, i nie chodzi tutaj o Chat GPT, gdyż każda odpowiedź na kursach jest pisana przez człowieka.

Gdy zespół myślał o tym, jak stworzyć taki typ korepetycji, szybko okazało się, że jedyną drogą jest stworzenie odpowiedniej przestrzeni do ich prowadzenia. Odpowiedzią był kurs e-learningowy, stanowiący szkielet, po którym poruszają się uczeń i korepetytor. Dzięki temu uczeń uczy się w swoim tempie, tego co potrzebuje, ale jednocześnie w każdym momencie może zadać pytanie.

Biologia i chemia to wymagające przedmioty - ważnym plusem powyższej decyzji jest też to, że całość kwestii organizacyjnych indywidualnej nauki ucznia nie spoczywa na jego/jej barkach, bo kurs robi to za ucznia.



Biologia, chemia i wbudowane korepetycje z nich - jak wypadają w porównaniu z tradycyjnymi korepetycjami?

Szybkość uzyskiwania odpowiedzi - czas odpowiedzi jest zdecydowanie krótszy. Większość odpowiedzi pojawi się jeszcze w ramach sesji nauki. Na tradycyjnych korepetycjach trzeba czekać do momentu spotkania z korepetytorem, to wymaga pamiętania o nich.

Liczba konsultacji - można zadać nieograniczoną liczbę pytań oraz poprosić o sprawdzenie nieograniczonej liczby zadań. Jest to możliwe, gdyż na pytania odpowiadają w tym samym czasie różni nauczyciele i egzaminatorzy.

Możliwość powrotu do odpowiedzi - każda odpowiedź jest zapisana w kontekście, w którym padło pytanie. To pozwala uczniowi zapisać dany wątek i wrócić do niego. Pozwala to również na wielokrotnie przeczytanie odpowiedzi od korepetytora, na co nie zawsze jest czas na tradycyjnych korepetycjach.

Organizacja indywidualnej nauki ucznia - korepetycje wbudowane w kurs są częścią kursu, zatem pomagają w kluczowym aspekcie nauki, czyli organizacji procesu kształcenia i priorytetyzacji kolejnych działań, jakie ucząc się w domu ma zrealizować kursant.

Dostęp do pytań innych osób - na wbudowanych korepetycjach mamy konwersacje wbudowane w kurs. Stąd wynika ich nazwa. To powoduje, że mamy dostęp do wszystkich pytań i odpowiedzi.

Dostęp do wielu korepetytorów - mamy dostęp do wielu nauczycieli i egzaminatorów. Dzięki temu możemy uzyskać pomocy 7 dni w tygodniu oraz mamy pewność, że w razie wątpliwości nauczyciel skonsultuje się z innymi egzaminatorami, aby każda odpowiedź była najwyższej jakości.

Dodatkowe koszty - w przypadku tradycyjnych korepetycji, w większości przypadków musisz dodatkowo ponieść koszty dojazdu - finansowe i czasowe, co również jest czynnikiem obniżającym efektywność nauki. Gdy korzystamy tylko z korepetycji, musimy ponieść wiele dodatkowych kosztów - podręczników, zbiorów zadań czy innych kursów.

Cena - W przypadku nauki przez 12 miesięcy koszt kursu z wbudowanymi korepetycjami to średnio 159 zł/miesiąc (stan na 2024 rok), czyli średnio 1-2 godzin tradycyjnych korepetycji z **biol-chemu**. Indywidualne korepetycje potrafią być w skali całego roku nauki 4-9 razy droższe.

Ewaluacja jakości kształcenia - wbudowane korepetycje podlegają ewaluacji. Badane jest zadowolenie z ukończenia każdej lekcji na kursie, z udzielanych przez korepetytorów odpowiedzi, z samego kursu, jak i z uzyskiwanych wyników maturzystów.

Gwarancja satysfakcji - jest to aspekt wart wspomnienia, gdyż dotyczy ewaluacji jakości kształcenia. Mianowicie ze względu na przyjętą metodykę nauki na kursach [biolchem](#), których kluczowym elementem są wbudowane korepetycje, oferowana jest Gwarancja Satysfakcji. Oznacza to, że gdy uczymy się z Więcej niż Matura i nie uzyskamy TOP15% wyników na maturze rozszerzonej z Biologii lub Chemii, autorzy zwrócą 100% poniesionych kosztów lub przez rok bez opłat pomogą w poprawie wyniku. Aktualnie jest to wielki wyróżnik, który wprowadza nową jakość na rynku oferty edukacyjnej przygotowującej do egzaminów maturalnych.

Jak podają autorzy, sami uczniowie i nauczyciele pracujący w systemie Więcej niż Matura są bardzo zadowoleni. Absolwenci pierwszej edycji kursu ocenili Kurs z Biologii na 93/100 punktów, zaś Kurs z Chemii na 97/100 punktów.

81% osób, które w całości zrealizowały kursy uzyskały wyniki powyżej 75%, czyli pozwalające na studiowanie medycyny w Polsce.

Jeśli interesują Cię szczegóły, dodatkowe informacje możesz znaleźć na stronie **wiecejnizmatura.pl**.