

Wyjaśnienia dot. rekrutacji z nowych dziedzin – podwójny wybór (biologia i chemia)

W odpowiedzi na pytanie **dot. sytuacji uczniów, którzy w ramach rekrutacji wybrali jako przedmioty pierwszego i drugiego wyboru biologię oraz chemię**, przedstawiamy nasze stanowisko na temat sposobu przeprowadzenia rekrutacji w odniesieniu do tych osób.

1. Aby wziąć udział w projekcie Zdolni z Pomorza w obszarze biologii lub chemii uczniowie zgodnie z regulaminem powinni opracować projekt kwalifikacyjny. Z pewnością wśród uczniów, którzy będą brali udział w rekrutacji, będą tacy którzy wybiorą oba przedmioty.

2. W tej sytuacji możliwe są dwa rozwiązania, do wyboru przez ucznia:

a. Propozycja nr 1: Uczeń opracowuje dwa odrębne projekty kwalifikacyjne, oddzielnie z zakresu biologii i chemii. To rozwiązanie pozwala na szczegółową prezentację predyspozycji ucznia, ale niewątpliwie jest bardziej obciążające. Wprawdzie w obszarze matematyki, fizyki i informatyki Test uzdolnień kierunkowych (TUK) obejmuje wszystkie te przedmioty, ale wysiłek poświęcony na jego rozwiązanie jest mniejszy niż opracowanie dwóch projektów.

b. Propozycja nr 2: Uczeń opracowuje jeden projekt, który łączy dwa tematy z zakresu biologii i chemii (spośród podanych). Tematy, które zostały zaproponowane w dokumencie: „Rekrutacja do projektu Zdolni z Pomorza w obszarach biologii, chemii oraz kompetencji społecznych - wskazówki dla uczniów” są na tyle ogólne i elastyczne, że z łatwością uczeń może połączyć tematykę i stworzyć jeden interesujący projekt biologiczno-chemiczny. Projekt powinien zostać oceniony przez komisję w dwóch obszarach odrębnie, a wyniki tych ocen muszą zostać wzięte pod uwagę w rekrutacji w obu przedmiotach.