

LIGA ZADANIOWA 2019-2020

— REGULAMIN KONKURSU MATEMATYCZNEGO

- 1. Celem konkursu jest rozwijanie zainteresowań uczniów, rozszerzenie ich wiedzy, pobudzenie w nich ciekawości, propagowanie wśród uczniów programów, czasopism i gier związanych z matematyką, z logicznym myśleniem oraz zachęcenie ich do odwiedzania stron internetowych z treściami matematycznymi. Ostatecznie chodzi o wyłonienie uczniów najsprawniej liczących, potrafiących myśleć szybko i logicznie, poszukujących informacji w różnych źródłach i potrafiących z nich korzystać.**
- 2. Zadania konkursowe uczniowie otrzymują na początku każdego miesiąca – od października do maja włącznie.**
- 3. Finał konkursu odbędzie się w czerwcu. Wtedy też będzie ostateczne rozstrzygnięcie oraz wyłonienie najlepszych osób, tych które były najbardziej systematyczne, staranne, zdobyły nowe umiejętności i informacje oraz wykazały się wiedzą matematyczną i logicznym myśleniem.**
- 4. Rozwiązania należy oddać nauczycielowi matematyki, najpóźniej w pierwszym tygodniu następnego miesiąca.**
- 5. Do rozwiązania jest 6 zadań, ale nie zawsze wszystkie muszą być rozwiązane.**
- 6. Zadania są punktowane w skali od 1 do 2. Dodatkowy 1 punkt można otrzymać za estetykę i przejrzystość pracy. Łącznie zatem można otrzymać 13 punktów.**
- 7. Treści zadań będą wywieszane na gazetce oraz będą dostępne na stronie internetowej naszej szkoły: sp17.sw-ce.superszkolna.pl w zakładce LIGA ZADANIOWA.**
- 8. Wyniki konkursu będą co miesiąc aktualizowane.**
- 9. Najlepsi uczestnicy zostaną nagrodzeni w czerwcu.**

ZAPRASZAMY WSZYSTKICH DO WESOŁEJ ZABAWY

I ŻYCZYMY POWODZENIA.