

Regulamin konkursu

KITY AVT i TY

Celem konkursu jest inspirowanie młodzieży szkolnej do rozwijania umiejętności lutowania układów elektronicznych i upowszechnienie wśród uczniów wiedzy o działaniu urządzeń elektronicznych w oparciu o zestawy do samodzielnego montażu produkowane przez AVT.

§ 1

Postanowienia ogólne

1. Niniejszy regulamin (dalej „Regulamin”) określa warunki Konkursu KITY AVT I TY (dalej „Konkurs”).
2. Organizator konkursu KITY AVT I TY:
 - AVT SPV Sp. z o.o., ul. Leszczynowa 11, 03-197 Warszawa
 - Redakcja czasopisma *Elektronika dla Wszystkich*, ul. Leszczynowa 11, 03-197 Warszawa
3. Nadzór nad prawidłowością i przebiegiem Konkursu oraz udzielaniem informacji na temat Konkursu sprawują wyznaczeni pracownicy Organizatora:
 - Łukasz Witak – tel. 22 257 84 66, email: lukasz.witak@avt.pl
 - Jakub Sobański – tel. 22 257 84 58, email: jakub.sobanski@avt.pl
4. Konkurs nie jest loterią promocyjną w rozumieniu Art. 2 ust. 1 pkt. 9 Ustawy o grach i zakładach wzajemnych z dnia 29 lipca 1992 r. (Dz. U. 04.4.27 z późn. zm.) i nie podlega regułom zawartym w ww. Ustawie oraz rozporządzeniach wykonawczych do tej Ustawy.
5. Warunkiem uczestnictwa w Konkursie jest zaakceptowanie Regulaminu oraz poprawne wykonanie filmu zgodnie z § 4.1 Regulaminu.
6. Regulamin Konkursu dostępny jest na stronie Organizatora:
<https://elportal.pl/kola-naukowe>

§ 2

Uczestnicy Konkursu

1. Do Konkursu mogą przystąpić:
 - uczniowie szkół podstawowych,
 - uczniowie szkół ponadpodstawowych,
 - członkowie szkolnych kół naukowych,

- młodzież uczestnicząca w warsztatach technicznych i elektronicznych zorganizowanych w domach kultury,
 - uczniowie innych niewymienionych wyżej placówek oświatowych i jednostek nauczania dzieci i młodzieży,
 - grupy uczniów, jednak nie większe niż trzyosobowe.
2. Uczestników Konkursu może merytorycznie wspierać opiekun ucznia lub grupy uczniów.

§ 3

Czas i miejsce trwania Konkursu

1. Konkurs trwa od 20 listopada 2022 do dnia 15 lutego 2023.
2. Wyniki Konkursu zostaną ogłoszone przez Organizatora 1 marca 2023.
3. Do Konkursu mogą przystępować uczniowie placówek, znajdujących się na terenie Polski.

§ 4

Udział w Konkursie

1. Aby wziąć udział w Konkursie, należy przesłać na adres ofertaplus@avt.pl
 - **do 6 grudnia 2022** – formularz zgłoszeniowy (Załącznik 1) przystąpienia do Konkursu zawierający deklarację wyboru kitu z listy Kitów AVT (pkt. 4.2), który będzie tematem filmu, zgodę Uczestnika na opublikowanie jego imienia i nazwiska jako autora (współautora) filmu,
 - **do 15 lutego 2023** – linku do gotowego filmu z możliwością jego pobrania przez Organizatora.
2. Lista Kitów AVT:

AVT1023	Przedwzmacniacz gramofonowy o charakterystyce RIAA
AVT1024	Wzmacniacz słuchawkowy AB
AVT1459	Uniwersalny układ czasowy
AVT1460	Włącznik zmierzchowy
AVT1572	Symetryczny zasilacz regulowany 1.25V...25V 1.5A
AVT1594	Wzmacniacz mocy 2x45W z STK4182
AVT1596	Regulator obrotów wentylatora
AVT1597	Wzmacniacz audio z układem TDA2050
AVT1599	Softstart do żarówek samochodowych
AVT1605	Dwustanowy sterownik serwomechanizmu
AVT1611	Wzmacniacz 4x35W z TDA7385
AVT1623	Nadprądowy wyłącznik silnika DC
AVT1648	Softstart do elektronarzędzi

AVT1650	10-diodowy wskaźnik poziomu sygnału audio
AVT1710	Regulowany włącznik opóźniający
AVT1881	Programowany sterownik LED
AVT1882	Regulowany zasilacz napięcia symetrycznego
AVT1945	Moduł komfortowych kierunkowskazów
AVT1975	Powolny rozjaśniacz do taśm LED 12V
AVT1976	Precyzyjny, regulowany zasilacz uniwersalny 1,5...32V/3A
AVT1980	Czasowy włącznik zbliżeniowy
AVT1990	Regulowany zasilacz do płytek stykowych
AVT1995	Precyzyjny timer 1 sekunda...99 minut
AVT1999	2-kanałowy termometr MIN-MAX z alarmem
AVT2474	Uniwersalny wyłącznik pomocniczy
AVT2715	Ładowarka akumulatorów ołowiowych 10-200Ah
AVT2728	Wzmacniacz mikrofonowy
AVT2854	Opóźniacz dołączenia głośników
AVT2864	Analizator widma
AVT3072	Zasilacz płytek stykowych
AVT3085	4-kanałowy termometr cyfrowy
AVT3120	Automatyczna ładowarka akumulatorów ołowiowych
AVT3122	Termometr z wyświetlaczem LED
AVT3135	Mikroprocesorowy strach na ptaki
AVT3143	Nakręcany minutnik
AVT3144	Kłaskacz, włącznik dźwiękowy na jedno lub dwa kłaśnięcia 12V
AVT3166	Regulator do prostownika
AVT3170	Generator warsztatowy
AVT3172	Praktyczny zasilacz warsztatowy
AVT3188	Licznik impulsów (zdarzeń)
AVT3200	Uniwersalny timer 0 do 99min
AVT3225	Uniwersalny sterownik silnika krokowego
AVT3233	Symetryczny zasilacz do wzmacniaczy audio
AVT5333	Multimetr panelowy
AVT5354	Zaawansowany termostat -55°C do +125°C
AVT5410	Programator dobowy / sterownik czasowy
AVT5466	Centralka alarmowa z 2 liniami dozorującymi
AVT5553	Sterownik zgrzewarki oporowej
AVT5589	4-kanałowy termostat z alarmem
AVT5598	Solarna ładowarka akumulatora 12V
AVT5599	Zdalnie sterowany włącznik 4-kanałowy
AVT5695	Sopel LED - efekt spadającego światła
AVT5698	Sterownik wentylatorów 12V dużej mocy
AVT5706	Sterownik płynnego rozjaśniania i wygaszania oświetlenia LED
AVT5733	Programowany sterownik LED dużej mocy
AVT5788	Sterownik płynnego rozjaśniania i wygaszania oświetlenia LED sterowany włącznikiem
AVT5789	Sterownik płynnego rozjaśniania i wygaszania oświetlenia LED z czujnikiem zbliżeniowym
AVT5796	Selektor wejść audio z przełącznikiem obrotowym
AVT5800	Timer godzinowy
AVT5860	Programowany przełącznik czasowy

AVT5872	Eliminator baterii
AVT5905	Dwustanowy, spowolniony sterownik serwomechanizmu
AVT5910	Gra "Kto pierwszy"
AVT5923	Płynny regulator prędkości i kierunku obrotów silnika 12V
AVT5924	Cyfrowy obrotomierz stroboskopowy LED
AVT5925	Symulator wschodu i zachodu słońca
AVT594/KPL	Zdalnie sterowany potencjometr do aplikacji audio – komplet
AVT724	Uniwersalny układ czasowy
AVT729	Zwariowany kręciołek
AVT732	Whisper - łowca szeptów. Superczuły podsłuch przewodowy
AVT733	Monitor i konserwator akumulatora 12V
AVT747	Stroboskop dyskotekowy, białe diody LED
AVT764	Czujnik wilgoci, uniwersalny sygnalizator
AVT990	Automatyczny włącznik świateł
AVTEDU633	Zegar z budzikiem
AVTEDU640	Choinka LED RGB

§ 5

Zasady przygotowania filmu

1. Do konkursu należy zgłaszać filmy wcześniej niepublikowane, nieprezentowane i nienagradzane w innych konkursach.
2. W filmie należy przedstawić działanie wybranego zestawu do samodzielnego montażu: samodzielnie zmontować go zgodnie z instrukcją oraz zaprezentować jego przykładowe zastosowanie opisane za pomocą ścieżki dźwiękowej lub wmontowanych napisów.
3. Nie jest dopuszczalne pokazywanie twarzy prezentera.
4. Czas trwania filmu powinien wynosić od 30 do 60 sekund, w tym 5 sekund przeznaczone są na czołówkę i 5 sekund – na napisy końcowe.
5. Niedozwolone jest wykorzystywanie w filmie materiałów objętych prawami autorskimi, w szczególności wykorzystania takich materiałów jako ścieżki dźwiękowej.
6. Każdy Uczestnik może nadesłać więcej niż jeden film. Oznacza to, że jedna osoba może być także Współautorem filmu przygotowanego przez grupę Uczestników.

§ 6

Nagrody

1. Nagrodą w Konkursie jest opracowanie i publikacja własnego zestawu DIY przy współpracy z Pracownią Konstrukcyjną AVT oraz dla placówki oświaty BON o wartości 500zł brutto do realizacji w Sklepie AVT celem wyposażenia pracowni nauczania.

2. Fundatorem nagrody jest Organizator.
3. Każdy Uczestnik po zakończeniu Konkursu otrzyma zestaw upominkowy AVT wysłany na koszt Organizatora na adres wskazany w zgłoszeniu.
4. Nagroda nie podlega wymianie na gotówkę, ani na inną nagrodę rzeczową.
5. Zwycięzca może zrzec się nagrody, ale nie przysługuje mu ekwiwalent pieniężny ani jakakolwiek inna nagroda.

§ 7

Publikacja wyników Konkursu i współpraca

1. Lista laureatów Konkursu zostanie opublikowana na stronie <https://elportal.pl/kola-naukowe> oraz w czasopiśmie *Elektronika dla Wszystkich* nr 4/2023.
2. Każdy film, spełniający wymagania § 4.1 i § 5, może zostać umieszczony na kanale YouTube *Kity AVT* <https://www.youtube.com/user/serwisAVT>. O wyborze i publikacji filmu decyduje Organizator.
3. Pod opublikowanymi filmami zostaną umieszczone następujące informacje:
 - imię i nazwisko autora/autorów – za ich zgodą,
 - nazwa i dane adresowe placówki edukacyjnej, którą autor reprezentuje w Konkursie.
4. Wybrani autorzy filmów będą mieli możliwość stworzenia własnego projektu zestawu DIY oraz opublikowania go na łamach czasopisma *Elektronika dla Wszystkich*.
5. Wybrani autorzy filmów będą mogli nawiązać współpracę z Biurem Konstrukcyjnym Organizatora.

§ 8

Zakres odpowiedzialności Organizatora

1. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za błędy podczas składania zgłoszeń do Konkursu, w tym za brak możliwości przekazania zestawów pamiątkowych oraz nagród z przyczyn, leżących po stronie Uczestnika, w szczególności, jeśli ten nie podał poprawnego adresu do korespondencji lub podał niepełne lub nieaktualne dane do kontaktu.
2. Organizator oświadcza, że nie prowadzi kontroli, ani monitoringu treści umieszczanych przez Uczestników w zakresie rzetelności i prawdziwości, z zastrzeżeniem działań związanych z usunięciem naruszeń Regulaminu lub przepisów powszechnie obowiązujących.

3. Organizator zastrzega sobie prawo do wykluczenia z udziału w Konkursie Uczestników, których działania są sprzeczne z prawem lub Regulaminem w szczególności uczestników, którzy:
 - zamieszczają treści niezgodne z obowiązującym prawem lub Regulaminem, w szczególności zawierające treści obraźliwe, zarówno w warstwie tekstowej, jak i graficznej,
 - ingerują w mechanizm działania Konkursu.
4. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek zakłócenia w działaniu łącz teleinformatycznych, serwerów, interfejsów, przeglądarek, uniemożliwiające przesłanie przygotowanego filmu.

§ 9

Przetwarzanie danych osobowych

1. Administratorem danych osobowych udostępnianych przez Uczestników Konkursu jest Organizator.
2. Uczestnik oświadcza, że wyraża zgodę na przetwarzanie danych osobowych dla celów związanych z udziałem w Konkursie.
3. Podanie danych osobowych ma charakter dobrowolny, lecz niezbędny do przystąpienia do Konkursu.
4. Osobom udostępniającym swoje dane przysługuje prawo dostępu do tych danych, ich zmiany lub usunięcia. Usunięcie danych osobowych Uczestnika na jego żądanie oznacza rezygnację z udziału w Konkursie.
5. W przypadku, gdy Uczestnik jest niepełnoletni, zgody na udział w Konkursie udziela opiekun prawny Uczestnika.
6. Wysyłając zgłoszenie do Konkursu, Uczestnik wyrażają zgodę na opublikowanie swoich danych osobowych i informacji o otrzymanej nagrodzie na stronie Organizatora oraz w innych środkach masowego przekazu, na potrzeby związane z podaniem wyników Konkursu.
7. Dane osobowe Uczestnika Konkursu będą przetwarzane przez Organizatora wyłącznie w celu dokonania czynności niezbędnych do prawidłowego przeprowadzenia Konkursu.
8. Dane osobowe Uczestnika Konkursu będą przechowywane przez Organizatora przez okres niezbędny do przeprowadzenia Konkursu i przekazania nagród i zestawów pamiątkowych Uczestnikom.

§ 10

Prawa autorskie

1. Wszelkie prawa własności intelektualnej do nadesłanych materiałów przenoszone są na Organizatora.
2. Uczestnictwo w Konkursie nie skutkuje w żadnym zakresie nabyciem przez Uczestnika jakichkolwiek praw własności intelektualnej.
3. Zabronione jest naruszanie w jakikolwiek sposób praw własności intelektualnej w Konkursie, w szczególności:
 - modyfikowanie mechanizmu Konkursu lub jego części, a także poszczególnych utworów i baz danych, bez wyraźnej pisemnej zgody Organizatora,
 - korzystanie z Konkursu w sposób niezgodny z Regulaminem lub powszechnie obowiązującymi przepisami.

§ 11

Postanowienia końcowe

1. Regulamin wchodzi w życie z dniem 20 listopada 2022 i obowiązuje do dnia ogłoszenia wyników przez Organizatora 1 marca 2023.
2. Organizator nie ponosi żadnej odpowiedzialności za powstałe szkody spowodowane podaniem nieprawdziwych danych, bądź innego typu nieprawidłowości leżące po stronie Uczestników.
3. W kwestiach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego i inne przepisy prawa.

FORMULARZ ZGŁOSZENIA
do Konkursu KITY AVT i TY

- Nazwa placówki oświaty, adres korespondencyjny:
.....
.....
- E-mail kontaktowy:
- Imię/imiona, nazwisko uczestnika:
.....
- Pełnoletni/niepełnoletni *
- Opiekun **
Imię/imiona, nazwisko:
.....
- Symbol i nazwa wybranego kitu:
.....
- Miejsce/platforma publikacji filmu:
.....

Oświadczam, że zapoznałem/łam się z Regulaminem Konkursu, rozumiem i w pełni akceptuję jego treść.

- Data i podpis uczestnika:
- Data i podpis opiekuna **

* niepotrzebne skreślić

** wypełnia Opiekun w przypadku gdy uczestnik jest osobą niepełnoletnią