# Российская Федерация Самарская область

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 45»

445032, Самарская область, г. Тольятти, бульвар Кулибина, 4, 37-19-03 Факс (8482) 37-15-08, E-mail – school45@edu.tgl.ru , http://school45tgl.net.ru

Утверждаю «Пкона № 45» (Приказ от 30.08.2019 п. 2012

Е.Н.Ошкина

# ПОЛОЖЕНИЕ

о школьном конкурсе «Ученик года»

#### 1.Обшие положения

- 1.1. Школьный конкурс «Ученик года» проводится в соответствии с планом работы МБУ «Школа № 45»
- 1.2. Конкурс «Ученик года» является составной частью системы работы с высокомотивированными и одаренными детьми.
- 1.3. Организаторами конкурса является администрация школы и классные руководители 2-11 классов.

## 2. Цель и задачи конкурса

- 2.1. **Цель** конкурса создание условий для выявления талантливых, одаренных детей, развития их индивидуальности, самовыражения и самореализации; поощрение учащихся за успехи в учебной, творческой, научной, интеллектуальной, учебно-исследовательской, проектной деятельности.
- 2.2. Задачи конкурса:
  - содействие повышению престижа и популяризации научных знаний;
  - развитие у школьников познавательной активности и творческих способностей;
  - выявление лидеров, одаренных и разносторонне развитых школьников;
  - повышение качества знаний учащихся по общеобразовательным предметам;
  - формирование позитивного образа ученика современной российской школы.

## 3. Участники конкурса

В конкурсе принимают участие учащиеся 2–11 классов отличники учёбы, по итогам учебного года набравшие наибольшее количество баллов за участие во всероссийской предметной олимпиаде школьников, в Многопрофильной инженерной олимпиаде «Звезда», в Межрегиональной олимпиаде школьников САММАТ, в научнопрактических конференциях, в конкурсах различной направленности в зависимости от уровня.

#### 4. Критерии оценивания достижений учащихся по результатам участия

- 4.1. Результаты участия во всероссийской предметной олимпиаде школьников:
  - окружной уровень

победитель 5 баллов призёр 4 балла • региональный уровень

победитель 6 баллов призёр 5 баллов

4.2. Результаты участия учащихся в Многопрофильной инженерной олимпиаде «Звезда» и Межрегиональной олимпиаде школьников САММАТ:

 победитель
 3 балла

 призёр
 2 балла

4.3. Результаты участия учащихся в Научно-практических конференциях:

 победитель
 5 баллов

 призёр
 4 балла

 поощрение
 3 балла

 участие в заключительном туре
 2 балла

- 4.4. Результаты участия учащихся в конкурсах различной направленности в зависимости от уровня:
  - городской

победитель 3 балла

призёр (лауреат) 2 балла поощрение 1 балл

областной

 победитель
 4 балла

 призёр (лауреат)
 3 балла

 поощрение
 2 балла

• межрегиональный

победитель 5 баллов призёр (лауреат) 4 балла поощрение 3 балла

#### 5. Подведение итогов конкурса и награждение победителей

- 5.1. Победителем конкурса «Ученик года» может стать ученик, имеющий: отличные отметки по всем общеобразовательным предметам и являющийся призёром или победителем по результатам участия во всероссийской предметной олимпиаде школьников, в Многопрофильной инженерной олимпиаде «Звезда», в Межрегиональной олимпиаде школьников САММАТ, в научно-практических конференциях, в конкурсах различной направленности в зависимости от уровня.
- 5.2. Победитель награждается дипломом и переходящим кубком, ему присуждается почетное звание «Ученик года».
- 5.3. По решению жюри могут быть введены номинации конкурса.
- 5.4. Награждение победителей конкурса проходит в торжественной обстановке.

Принято с учётом мнения педагогического совета протокол №10 от 30.08.2019 г.