

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель председателя
Комитета по образованию


А.А. Борщевский
2016г.



«УТВЕРЖДАЮ»

И.О. Директора ГБОУ «Академия
талантов»


А.Полукарова
2016г.



ПОЛОЖЕНИЕ
об организации и проведении
городского конкурса «Толковый словарь»
для учащихся 6-7 классов
к 215-летию со дня рождения В.И. Даля

1. Общие положения

- 1.1 Городской конкурс «Толковый словарь» (далее Конкурс) приурочен 215-летию со дня рождения выдающегося русского лексикографа В.И. Даля и проводится в рамках поддержки программы мероприятий по реализации Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (распоряжение от 9 апреля 2016 г. N 637-р Правительства РФ).
- 1.2 Конкурс проводится в два этапа: заочный тур - конкурс мотивирующих постеров «Формула грамотности»; очный тур – интеллектуальный турнир «Толковый словарь»

2. Цели и задачи

- создание условий для формирования у школьников интереса к изучению русского языка;
- популяризация русского языка и литературы;
- создание условий для развития креативного мышления школьников;
- выявление и поддержка талантливых учащихся в области художественного творчества;
- популяризация среди школьников интеллектуальных игр.

3. Учредители и организаторы

- 3.1 Учредителем Конкурса является Комитет по образованию.
- 3.2 Подготовку и проведение Конкурса осуществляет Государственное бюджетное нетиповое образовательное учреждение (Далее Организатор) «Академия талантов».

4. Сроки и место проведения

- 4.1 Конкурс проводится с 1 октября по 18 ноября 2016 года.
- 4.2 Дата очного тура – 18 ноября. Время 15.00
- 4.3 Конкурсные работы на заочный тур принимаются с **15 по 30 октября 2016 года** по электронной почте akademtalant@mail.ru с пометкой «постер». Каждая работа должна иметь сопроводительный лист с указанием: названия/номера образовательного учреждения, класса, ФИО руководителя команды, список членов команды, e-mail, контактный телефон.

5. Участники

- 5.1 К участию в конкурсе приглашаются команды учащихся 6-7 классов образовательных учреждений Санкт-Петербурга в составе 5 человек.
- 5.2 Один класс ОУ может представить на заочный тур одну творческую работу от команды. Количество участвующих классов не ограничено.
- 5.3 К участию во втором очном туре (интеллектуальном турнире) приглашаются команды, набравшие наибольшее количество баллов по итогам заочного тура.

5.4 В втором туре принимают участие не более 18 команд.

6. Требования к работам заочного тура

6.1 Необходимо создать постер с мотивирующим слоганом на русском языке, направленном на популяризацию грамотности, повышение значимости изучения русского языка, пропаганду чтения. Постер может включать изображение и текст. Постер может быть выполнен в любой технике, как нарисованный и отсканированный, так и с использованием компьютерных технологий.

6.2 За достоверность авторства работы ответственность несет лицо, приславшее работу на Конкурс. Конкурсные работы не возвращаются и не рецензируются.

7. Содержание очного тура

7.1 Очный тур конкурса – интеллектуальный турнир «Толковый словарь» является командным творческо-интеллектуальным соревнованием по теме изучения русского языка. Задания будут носить различный игровой характер на уровень общей эрудиции и способности креативного мышления. Турнир **не** является олимпиадой по русскому языку и не требует специальной подготовки.

8. Подведение итогов и награждение победителей

8.1 Подведение итогов заочного тура состоится в ноябре 2016 года.

8.2 Команды, представившие 18 лучших работ, проходят во второй очный тур – интеллектуальный турнир «Толковый словарь», который пройдет в ГБНОУ «Академия талантов» по адресу: наб. Малой Невки, д. 1. 18 ноября в 15.00.

8.3 Итоги очного тура – интеллектуального турнира «Толковый словарь» будут подведены в день мероприятия.

9. Жюри

Жюри конкурса формируется Организатором Конкурса.

10. Ответственный координатор

Ответственный координатор: Войцеховская Виктория Сергеевна 8(921)184-76-93.

«СОГЛАСОВАНО»

И.О. Начальника отдела воспитательной работы
и дополнительного образования
Комитета по образованию Санкт-Петербурга



А.С. Богданцев