

Министерство образования Саратовской области
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет
имени Гагарина Ю.А.»

ПОЛОЖЕНИЕ

**о конкурсе декоративно-прикладного творчества
и изобразительного искусства среди школьников
в рамках Первых региональных Менделеевских чтений,
посвященных 185-летию со дня рождения Д.И. Менделеева
и 150-летию открытия периодического закона**

г. Саратов

2019

1. Общие положения

Настоящее Положение определяет основные понятия, цели, задачи, порядок организации и проведения конкурса декоративно-прикладного творчества и изобразительного искусства среди школьников (далее Конкурс).

Конкурс учреждается в рамках реализации Первых региональных Менделеевских чтений, посвященных 185-летию со дня рождения Д.И. Менделеева и 150-летию открытия периодического закона.

2. Цели и задачи конкурса

2.1. Цель Конкурса – популяризация имени великого русского ученого Дмитрия Ивановича Менделеева и открытого им Закона и таблицы химических элементов.

2.2. Основными задачами Конкурса являются:

- повышение интереса учащихся к учебному предмету «Химия»;
- развитие творческого потенциала участников, направленного на формирование гордости к научному наследию Родины.

3. Организатор конкурса

ФГБОУ ВО «СГТУ имени Гагарина Ю.А.», Физико-технический институт, кафедра «Химия и химическая технология материалов».

4. Оргкомитет Конкурса

Подготовку и проведение Конкурса осуществляет Оргкомитет, членами которого являются преподаватели кафедры «Химия и химическая технология материалов» СГТУ имени Гагарина Ю.А.

5. Участники Конкурса

К участию в Конкурсе приглашаются учащиеся 6 – 11 классов образовательных организаций г. Саратова и Саратовской области.

6. Порядок и сроки проведения Конкурса

Для участия в Конкурсе необходимо **до 25 ноября 2019 г. включительно** представить в Оргкомитет заявку, оформленную по форме (Приложение 1), и фотографию конкурсного экспоната на электронный адрес chemic.olymp@gmail.com. В теме письма необходимо указать «Творческий конкурс». От каждой образовательной организации принимается не более трех конкурсных работ.

Конкурсные экспонаты принимаются Оргкомитетом **до 25 ноября 2019 г. включительно** на кафедре «Химия и химическая технология материалов» СГТУ имени Гагарина Ю.А. (1 корпус, аудитория 358).

Координатор конкурса – профессор кафедры «Химия и химическая технология материалов» Олег Юрьевич Растегаев.

7. Тематика конкурсных работ

В качестве конкурсных экспонатов принимаются предметы декоративно-прикладного творчества и изобразительного искусства (рисунки, скульптуры, коллажи, панно, папье-маше и др.), выполненные участниками самостоятельно и соответствующие тематике конкурса.

Тема творческой работы определяется автором и может касаться любых вопросов жизни и деятельности Д.И. Менделеева с обязательной фиксацией отношения автора к исследуемому вопросу.

Примерные направления творческих работ:

- Периодическая система элементов.
- Химические элементы и различные соединения элементов с практически важными свойствами.
- Вклад Д.И. Менделеева в развитие Российской науки и практики.
- Практическая деятельность Д.И. Менделеева в различных областях науки (метрология, метеорология, физика, химия, агрохимия и т.д.)
- Современная трактовка научных достижений Д.И. Менделеева.
- Основы Российской агрохимии – научная деятельность Д.И. Менделеева в Боблово.
- Д.И. Менделеев – создатель русского химического общества. Современная деятельность РХО.
- Д.И. Менделеев – мыслитель и организатор науки.
- Международное признание заслуг Д.И. Менделеева.
- Имя Д.И. Менделеева – предмет гордости Российского гражданина.

Данные направления носят обобщающий характер, поэтому нежелательно их использовать в качестве названия конкурсной работы.

8. Критерии оценки конкурсных презентаций

8.1. Техническая реализация (0-15 баллов):

- уровень мастерства, владение выбранной техникой;
- уровень техники исполнения;
- качество изготовления.
- сложность изготовления;
- объём работы.

8.2. Техническая эстетика, дизайн (0-15 баллов):

- эстетический вид изделия (оформление изделия);
- художественная выразительность;
- единство стилового, художественного и образного решения изделия.

8.3. Творческий подход к выполнению работы (0-15 баллов):

- оригинальность замысла, его художественное воплощение;
- композиционное решение работы;
- новаторство, авторская уникальность.

9. Награждение

9.1. Победители и призеры Конкурса награждаются Дипломами I, II, III степени, все участники – сертификатами.

9.2. Руководители дипломантов Конкурса отмечаются Благодарственными письмами.

ЗАЯВКА
на участие в конкурсе декоративно-прикладного творчества
и изобразительного искусства
(заполняется на каждого участника отдельно)

Ф.И.О. <i>(полностью)</i> , контактный телефон, e-mail участника	
Класс	
Наименование образовательной организации <i>(полностью)</i>	
Ф.И.О. <i>(полностью)</i> , должность, контактный телефон, e-mail учителя, подготовившего участника	
Ф.И.О. <i>(полностью)</i> руководителя образовательной организации	
Название конкурсной работы	
Материал и техника исполнения экспоната	
Краткое описание экспоната	
Участие в итоговом мероприятии Первых региональных Менделеевских чтений 14 декабря 2019 года <i>(да / нет)</i>	
Согласие на обработку персональных данных <i>(да / нет)</i>	
Дата заполнения заявки	