

ПОЛОЖЕНИЕ
о XVIII открытом городском празднике
«Наука. Творчество. Прогресс», посвященном Году инженера
(для учащихся 4-11 классов)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения открытого городского праздника «Наука. Творчество. Прогресс», его организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в мероприятии, определение победителей и призеров.

1.2. Организаторы мероприятия

Учредитель:

Департамент образования Администрации городского округа Самара

Организатор:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей «Технический» имени С.П. Королева» городского округа Самара (далее - МБОУ лицей «Технический»)

Соорганизатор:

ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Партнеры:

ФГБОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева», Филиал ОАО «СО ЕЭС» «Объединенное Диспетчерское Управление Энергосистемами Средней Волги» (г. Самара), ЗАО ГК «Электроцит - ТМ Самара» (г. Самара), Благотворительный Фонд энергетиков России «Надежная смена» (г. Москва), инновационная компания ООО «Открытый код» (Самара).

Для поддержки праздника к сотрудничеству приглашаются коммерческие и некоммерческие организации.

1.3. Цели и задачи мероприятия

- развивать учащихся интеллектуально и творчески через внедрение активных форм организации внеурочной работы по дисциплинам естественнонаучной и технической направленности;

- поддерживать интерес учащихся к фундаментальным наукам;

- формировать и укреплять творческие связи между общеобразовательными учреждениями и ВУЗами городского округа Самара.

- содействовать профессиональному общению преподавателей естественных и технических наук, работающих с одаренными детьми.

2.Сроки и место проведения мероприятия

Праздник проводится по графику:

Возрастные группы	дата	Время проведения праздника	Регистрация	Адрес места проведения
4 классы	05.04.2024	10.00-13.00	9.00	ул.Рабочая,19
5-6 классы		10.00-13.00	9.00	ул.Рабочая,19
7-9 классы		11.00-15.00	10.00	ул.Рабочая,19
10-11 классы		10.00-15.00	9.00	Ул.Молодогвардейская,194

- для 4-9 классов 5 апреля 2024 года в здании МБОУ лицей «Технический» по адресу: ул. Рабочая, 19 (проезд трамваем № 20 до остановки «Красноармейская»).
- для 10-11 классов 5 апреля 2024 года в здании СамГТУ по адресу: ул. Молодогвардейская, 194, вход со стороны ул. Чапаевская (проезд трамваем № 20 до остановки «Вилоновская»).

3.Сроки и форма подачи заявок на участие

Заявка подаётся в организационный комитет праздника с 1 до 24 марта 2024 г. на электронный адрес: ntp@63stl.ru . Форма заявки - в приложении 1.

4.Порядок организации, форма участия и форма проведения мероприятия

Мероприятие проводится в очной форме, участие для 10-11 классов командное (до 4 человек), для 4-9 классов индивидуальное (возможно объединение в пары на некоторых секциях Праздника). Предусмотрена разная программа для учащихся 4, 5-6, 7-9, 10-11 классов.

4-е классы:

- 1)«В царстве смекалки» - занимательная математика,
- 2)«Мир вокруг нас» - окружающий мир,
- 3)«Юный техник» - занимательная информатика и легоконструирование.

Каждая группа учащихся 4 классов посещает все секции поочередно. Специальная подготовка не требуется

5-6-е классы:

- 1)«В царстве смекалки» - занимательная математика,
- 2)«Мир вокруг нас» - естествознание
- 3)«Юный техник» - занимательная информатика
- 4)«Многоборье»- метапредметное состязание (предметы школьного курса) с практической частью. По решению орг.комитета может проводиться на свежем воздухе.

Каждая группа учащихся 5-6 классов посещает все секции поочередно. Специальная подготовка не требуется.

7-9-е классы:

- 1) «Физический фейерверк» - занимательные опыты по физике,
- 2) «Химический калейдоскоп» - занимательные опыты по химии,
- 3) «История науки и техники».
- 4)«Многоборье»- метапредметное состязание (предметы школьного курса) с практической частью. По решению орг.комитета может проводиться на свежем воздухе.

Каждая группа учащихся 7-9 классов посещает все секции поочередно. Тема секции «История науки и культуры» публикуется на сайте лицея и направляется по электронной почте в ответ на полученные заявки.

10-11-е классы:

- 1)Научно-популярная квест-игра «Вперед в будущее»
- 2)Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»

Учреждения направляют команды по 6 человек, интересующихся предметами технической направленности и обладающих общей эрудицией.

По решению оргкомитета возможно проведение праздника в дистанционном формате.

Сопровождающие педагоги и гости:

Для сопровождающих педагогов необходимо назначение ответственных за жизнь и здоровье учащихся в пути следования и во время мероприятия. Участникам, педагогам и родителям предлагается посещение интерактивных научных площадок.

5.Участники мероприятия

В Празднике принимают участие учащиеся 4 – 11-х классов. Участие осуществляется на добровольной основе.

Для участия в Празднике общеобразовательное учреждение может направить не более 2 учащихся от 4-ых классов, не более 2 учащихся от 5-6-ых классов, не более 2 учащихся 7–9-ых

классов, не более 6 учащихся (команду) 10-11-ых классов. Итого не более 10 человек от одного учреждения.

В случае превышения установленной квоты участников праздника прием заявок может быть прекращен досрочно. При получении заявки оргкомитет направляет в ответ подтверждение участия либо отказ в случае исчерпанной квоты участников.

6.Требования к содержанию и оформлению работ участников

Специальная подготовка к участию в Празднике не требуется.

7.Состав жюри и критерии оценки.

Жюри формируется из числа преподавателей профильных кафедр СамГТУ и учителей МБОУ лицей «Технический» г.о.Самара.

Жюри мероприятия выполняет следующие функции:

- изучает задания, определяет квоту для победителей и призеров мероприятия в соответствии с данным Положением;

- осуществляет проверку и оценку ответов участников;

- определяет победителей и призеров мероприятия в соответствии с квотой;

- оформляет протокол заседания по определению победителей и призеров этапов мероприятия по каждому из этапов.

Апелляции по итогам мероприятия не предусмотрены.

Подсчет результатов в возрастных группах 4-9 классов производится по сумме баллов, набранных учащимися в ходе работы секций Праздника за правильные ответы.

Подсчет результатов в квест-игре «Вперед в будущее» для 10-11 классов производится по сумме баллов, набранных командами на станциях.

Подсчет результатов в интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?» производится по соответствующим правилам игры.

8.Подведение итогов мероприятия

Дипломы победителям и призерам за 1-3 место подготавливаются на бланках Департамента образования и вручаются оргкомитетом мероприятия.

Поощрительные грамоты в номинациях и сертификаты участникам подготавливаются на бланках учреждения- организатора и вручаются оргкомитетом мероприятия.

В каждой секции возрастных категорий 4, 5-6, 7-9 классов выделяются: диплом 1-й степени (победитель) – 1 шт.; диплом 2-й степени (призер) – 2 шт.; диплом 3-й степени (призер) – 3 шт.; при равенстве баллов допускается увеличение количества победителей (призеров).

Жюри подводит итоги сразу после окончания мероприятия.

Каждому участнику вручается сертификат вне зависимости от занятого им места в рейтинговой таблице.

Победителем секции является участник, набравший максимальное количество баллов в секции, призерами-участники, следующие в рейтинге секции после победителя.

Организаторы оставляют за собой учреждать специальные номинации, определять в них победителя и награждать специальными дипломами.

9.Контактная информация

Юридический адрес: корпус №1 МБОУ лицей «Технический»г.о.Самара: г.Самара, ул.Воронежская,232,тел. 953-20-71 приемная.

Адреса проведения мероприятия:

Корпус №2 МБОУ лицей «Технический»г.о.Самара: г.Самара, ул.Рабочая,19, телефоны контактных лиц – заместитель директора по УВР Кокшарова Галина Васильевна 8 903 334 77 49, заместитель директора по ВР Домнина Ольга Моисеевна 8 937 06 017 29 , OMDomnina@63stl.ru

ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»:г.Самара,
ул.Молодогвардейская, 194, телефон контактного лица- доцент, доцент кафедры «Педагогика,
межкультурная коммуникация» Васильева Юлия Сергеевна 8 917 16 82 354 v-julia@mail.ru

