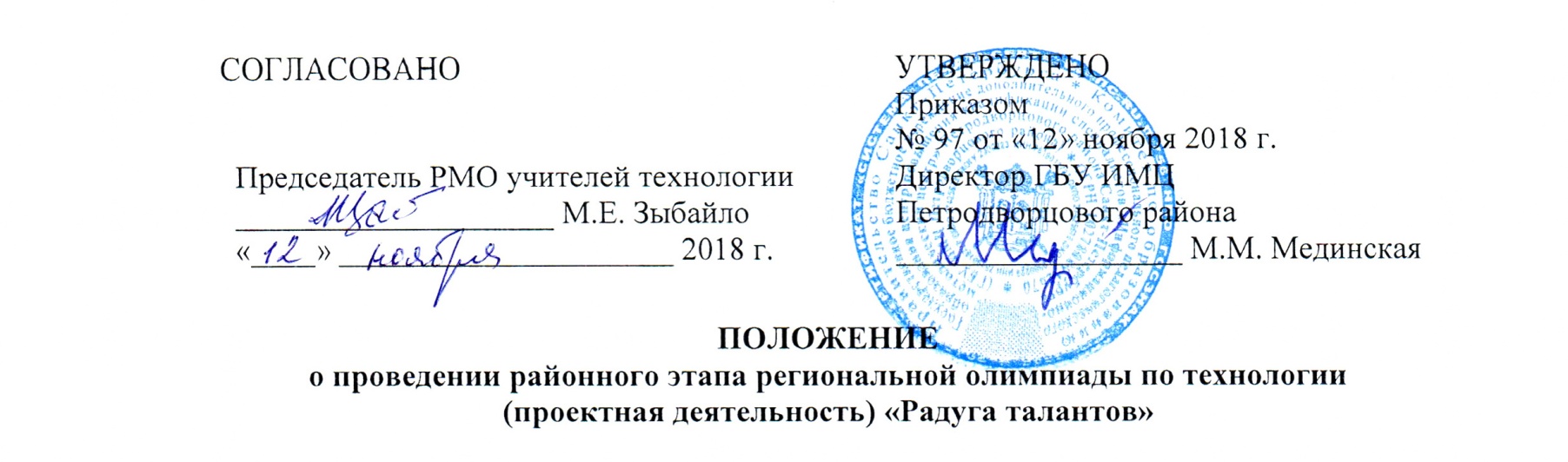
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО   |  | | --- | | Председатель РМО учителей технологии | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.Е. Зыбайло | | «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г. | |  | | УТВЕРЖДЕНО  Приказом  № 97 от «12» ноября 2018 г.  Директор ГБУ ИМЦ  Петродворцового района  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.М. Мединская |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении районного этапа региональной олимпиады по технологии**

**(проектная деятельность) «Радуга талантов»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение о проведении районного этапа региональной олимпиады по технологии (проектная деятельность) «Радуга талантов» (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения районного этапа региональной олимпиады по технологии (проектная деятельность) «Радуга талантов» (далее – Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, правила участия в Олимпиаде обучающихся и порядок определения победителей и призеров.

1.2. Основной целью Олимпиады является развитие творческих способностей учащихся общеобразовательных организаций в образовательной области «Технология».

Задачи Олимпиады:

- приобретение и развитие навыков в области декоративно-прикладного искусства и художественных ремесел учащимися общеобразовательных организаций Петродворцового района Санкт-Петербурга;

- создание условий для реализации требований ФГОС: формирование универсальных учебных действий с использованием проектной деятельности;

- активизация творческой и исследовательской деятельности учащихся при работе над проектами;

- формирование умений находить, анализировать, управлять, интегрировать, оценивать и создавать информацию в разных формах и различными способами.

1.3. Олимпиада проводится Государственным бюджетным учреждением дополнительного профессионального педагогического образования центром повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр» Петродворцового района Санкт-Петербурга при участии учителей технологии школ района.

**2. Порядок организации и проведения Олимпиады**

2.1. Олимпиада проводится 5 декабря 2018 года в 15.00 в Государственном бюджетном общеобразовательном учреждении средней общеобразовательной школе № 319 Петродворцового района Санкт-Петербурга.

2.2. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе учащиеся 5 - 8 классов общеобразовательных организаций района (далее - участники). Допускается индивидуальное или коллективное участие в Олимпиаде (группы учащихся в количестве не больше 3-х человек из одного или разных классов одной общеобразовательной организации, при обязательном указании вклада каждого учащегося).

2.3. Олимпиада проводится среди двух возрастных групп:

- I группа – учащиеся 5 - 6 классов (10-12 лет);

- II группа – учащиеся 7 - 8 классов (12-14 лет).

**3. Номинации Олимпиады и порядок участия в Олимпиаде**

3.1. Олимпиада проводится по следующим номинациям:

- номинация 1 «Народные промыслы». Для участия в Олимпиаде в данной номинации представляется практико–ориентированный (прикладной) проект (далее – проект), в ходе которого участником выполняется изделие в традициях народных промыслов народов России (из древесины (роспись, резьба, инкрустация), из металла, стекла, глины, в виде русской народной куклы (обрядовой, обереговой, игровой);

- номинация 2 «Декоративно-прикладное творчество». Для участия в Олимпиаде в данной номинации представляется проект, в ходе которого участником выполняется изделие в виде декоративной игрушки из текстиля, в лоскутной технике (пэчворк), путем росписи на ткани (батик);

- номинация 3 «Художественный образ». Для участия в Олимпиаде в данной номинации представляется проект, в ходе которого участником выполняется изделие в технике моделирования, макетирования, вышивки (крестиком, гладью, бисером, лентами), путем вязания (крючком, спицами), войлоковаляния, декупажа, дизайна бумаги;

- номинация 4 «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий». Для участия в Олимпиаде в данной номинации представляется проект, в ходе которого участником выполняется швейное изделие.

3.2. В ходе подготовки к Олимпиаде участник при поддержке руководителя проекта (педагогического работника соответствующей общеобразовательной организации, оказывающего организационно-методическую помощь участнику в подготовке проекта):

- создает для участия в Олимпиаде изделие, соответствующее требованиям, указанным в одной из номинаций Олимпиады (изделие, ранее созданное для участия в иных конкурсах (олимпиадах), не может быть представлено в составе проекта);

- оформляет пояснительную записку к проекту, отвечающую требованиям настоящего Положения;

- готовит компьютерную презентацию проекта, отвечающую требованиям настоящего Положения.

3.3. Участник в ходе Олимпиады осуществляет публичное представление и защиту проекта (с использованием компьютерной презентации проекта).

3.4. При подготовке к Олимпиаде руководитель проекта оформляет паспорт проекта по форме, содержащейся **в Приложении 1** к настоящему Положению.

**4. Жюри Олимпиады**

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель жюри  Зыбайло Марина Евгеньевна | – председатель методического объединения учителей технологии, учитель технологии государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 319 Петродворцового района Санкт-Петербурга |
| Члены жюри  Пчелкин Константин Сергеевич | – учитель технологии государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 319 Петродворцового района Санкт-Петербурга |
| Каменева Галина Александровна | – методист государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального педагогического образования центра повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр» Петродворцового района Санкт-Петербурга |
| Бочкарева Светлана Алексеевна | – учитель технологии государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 567 Петродворцового района Санкт-Петербурга |
| Перминова Ирина Николаевна | – учитель технологии государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 417 Петродворцового района Санкт-Петербурга |
| Лещенко Лариса Юрьевна | – учитель технологии государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 436 Петродворцового района Санкт-Петербурга |
| Старцева Ольга Александровна | – учитель технологии государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 412 Петродворцового района Санкт-Петербурга |
| Бережнова Екатерина Сергеевна | – учитель технологии государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 430 Петродворцового района Санкт-Петербурга |
| Фролова Тамара Серафимовна | – учитель технологии государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 411 «Гармония» с углубленным изучением английского языка Петродворцового района Санкт-Петербурга |

**5. Подведение итогов Олимпиады**

5.1. Представленный участником проект оценивается в соответствии с критериями оценки, содержащимися в **Приложении 2** к настоящему Положению.

5.2. Победителем Олимпиады (1 место) является участник, набравший наибольшее количество баллов. В случае равенства баллов у участников, победитель Олимпиады определяется жюри путем голосования. Аналогичным образом (в порядке уменьшения количества баллов) определяются участники Олимпиады, занявшие 2 и 3 места. Участники, занявшие 2 и 3 место, являются призерами Олимпиады. Победители и призеры Олимпиады награждаются а дипломами.

5.3. По окончании проведения Олимпиады жюри подводит итоги, оформляет протокол по форме, содержащейся в **Приложении 3** к настоящему Положению. Протокол направляется организатором районного этапа в Организационный комитет Олимпиады (далее - Оргкомитет) до **28 декабря 2018 года**.

Приложение 1

к Положению о проведении районного этапа региональной олимпиады

по технологии (проектная деятельность) «Радуга талантов»

**Паспорт проекта**

|  |  |
| --- | --- |
| Название проекта |  |
| ФИО руководителя проекта, должность, адрес, мобильный телефон, рабочий, е-mail |  |
| Полное название общеобразовательной организации (включая район Санкт-Петербурга) |  |
| ФИО участника Олимпиады (всех учащихся из группы), класс, дата рождения |  |
| Номинация |  |
| Тип проекта (исследовательский, поисковый, творческий, ролевой, практико-ориентированный, ознакомительно-ориентировочные, социальные) |  |
| Цель и задачи проекта |  |
| Обоснование актуальности проекта |  |
| Проблема проекта |  |
| Вопросы проекта (3-4 важнейших проблемных вопроса по теме проекта, на которые необходимо ответить участникам в ходе его выполнения) |  |
| Аннотация (актуальность проекта, значимость на уровне школы и социума, личностная ориентация, кратко – содержание) |  |
| Материалы, инструменты, оборудование и приспособления, используемые в проекте |  |
| Предполагаемые продукты проекта |  |
| Этапы работы над проектом (для каждого этапа указать: продолжительность работы, содержание работы, готовый продукт проекта) |  |

Приложение 2

к Положению о проведении районного этапа региональной олимпиады

по технологии (проектная деятельность) «Радуга талантов»

**Оценочный лист разработки проекта и изготовления изделия**

Номинация\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Название общеобразовательной организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Район Санкт-Петербурга \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Критерии оценки проекта | *Оценочные баллы* | Баллы |
|  | Актуальность разработки, обоснование проблемы;  формулировка темы, цели и задач проекта. | *от 0 до 5* |  |
|  | Оригинальность предложенных идей, новизна. | *от 0 до 5* |  |
|  | Качество продукта проектной деятельности (внешний вид, эстетическое оформление). | *от 0 до 5* |  |
|  | Дизайнерское решение (сочетание конструкции, цвета, композиции, формы; гармония). | *от 0 до 2* |  |
|  | Разработка технологического процесса (качество эскизов, схем, чертежей, выкроек, технологических карт). | *от 0 до 5* |  |
|  | Разнообразие, оригинальность в техниках исполнения. Трудоемкость изготовления. | *от 0 до 2* |  |
|  | Практическая значимость. | *от 0 до 2* |  |
|  | Качество презентации. | *от 0 до 5* |  |
|  | Оформление и содержание пояснительной записки. | *от 0 до 5* |  |
|  | Защита проекта. Точность, ясность и лаконичность изложения материала. | *от 0 до 5* |  |
|  | Глубина владения материалом. Культура речи. | *от 0 до 5* |  |
|  | Самооценка, ответы на вопросы. | *от 0 до 5* |  |
|  | **Штрафные баллы** (отсутствие презентации, несоответствие требованиям оформления пояснительной записки, нарушение временного регламента). | *от 0 до 6*  *(вычитаются из общего количества баллов)* |  |
|  | Общее количество баллов (итоговая оценка за проект) | *Max 51 баллов* |  |

Ф.И.О. члена жюри: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение 3

к Положению о проведении районного этапа региональной олимпиады

по технологии (проектная деятельность) «Радуга талантов»

**Протокол**

**об итогах проведении районного этапа олимпиады**

**по технологии (проектная деятельность) «Радуга талантов»**

**среди участников 5-8 классов ОУ Санкт-Петербурга**

**в 2018-2019 учебном году**

**(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ район)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **ФИО участника** | **дата рождения** | **класс** | **ОУ/ район** | **название проекта** | **ФИО учителя** | **место** | **баллы** |
| **Номинация: Народные промыслы** | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |
| **Номинация: Декоративно-прикладное творчество** | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |
| **Номинация: Художественный образ** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
| 1. 2 |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |
| **Номинация: Конструирование, моделирование и технология швейных изделий** | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |
| 1. 1 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |

В олимпиаде всего приняло участие \_\_\_\_\_ человек из них заняли призовые места \_\_\_\_\_ человека.

Участники заняли: 1 место \_\_\_\_ человек, 2 место \_\_\_\_ человек, 3 место \_\_\_\_ человек.

Дата составления: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Председатель жюри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

районного этапа Олимпиады (подпись/расшифровка)

М.П.