

I РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «АБИЛИМПКС»

КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ

по компетенции



БИСЕРОПЛЕТЕНИЕ (школьники)

РАЗРАБОТАЛ

Региональный эксперт «Абилимпикс»

Е.Б. Золотухина

« _____ » _____ 2018

СОГЛАСОВАНО
ООО «Всероссийское
общество инвалидов»

Сидорова Ольга Сергеевна
(подпись) ФИО



СОГЛАСОВАНО
ОООИ «Всероссийское общество
глухих»

Сидорова Ольга Сергеевна
(подпись)

« _____ » _____ 2018

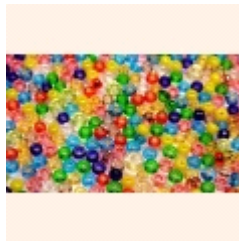


Биробиджан
2018

I РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «АБИЛИМПИКС»

КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ

по компетенции



БИСЕРОПЛЕТЕНИЕ (школьники)

РАЗРАБОТАЛ

Региональный эксперт «Абилимпикс»

_____ Е.Б. Золотухина

« _____ » _____ 2018

СОГЛАСОВАНО
ООО «Всероссийское
общество инвалидов»

(подпись) ФИО
« _____ » _____ 2018

СОГЛАСОВАНО
ОООИ «Всероссийское общество
глухих»

(подпись) ФИО
« _____ » _____ 2018

Биробиджан
2018

1. Цели и задачи конкурса

Конкурс проводится с целью определения профессиональных навыков участников, совершенствования их профессионального мастерства, выявления наиболее одаренных мастеров среди людей с инвалидностью.

Участники должны выполнить несколько задач, определяемых техническим заданием и представить готовое изделие по истечении отведенного времени.

2. Программа конкурса

Теоретическая часть:

Прочтение задания, инструктаж по ТБ на рабочем месте, жеребьевка.

Практическая часть:

Изготовление цветка «Фиалки» в технике «Бисероплетение». Оценка осуществляется по бальной системе по каждому разделу. В практических разделах учитывается:

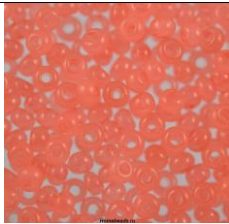


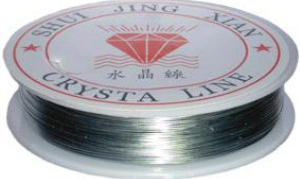



- соответствие готового изделия описанию, указанному в техническом задании;
- дизайн изделия;
- качество исполнения.

3.Содержание конкурса

В процессе выполнения практического задания, участник должен продемонстрировать умение:


- работать по заданной схеме и описанию изделия;
- выполнять расчет бисера для начала работы;
- работать с сантиметровой линейкой (брайлевской);
- производить оформление готового изделия;

4. Инфраструктурный лист

<p>Чешский бисер № 10 белого цвета (фиолетового, розового) 100 грамм</p>	
<p>Чешский бисер № 10 желтого цвета 25 грамм</p>	
<p>Чешский бисер № 10 зеленого цвета 100 грамм</p>	
<p>Проволока 0,3 мм серебряного цвета 1 катушка (50 м.)</p>	
<p>Проволока 0,4 мм зеленого цвета 1 катушка (50 м.)</p>	
<p>Флористическая лента зеленого цвета 1 катушка</p>	
<p>Круглые емкости для набора бисера диаметром около 15-20 см 2 штуки</p>	

<p>Брайлевская линейка 1 штука</p>	
<p>Ножницы 1 штука</p>	
<p>Горшочек для посадки изделия (пластиковый, глиняный) (диаметр 8 - 10 см) (коричневого цвета) 1 штука</p>	
<p>Вафельное полотенце 30x30 см 1 штука</p>	
<p>Влажные салфетки 1 упаковка (на 4 участников)</p>	
<p>Алебастр 1 упаковка (3 кг) (на 4 участников)</p>	

	
<p>Вода 5 литров (на 4 участников)</p>	
<p>Деревянная или пластиковая палочка для размешивания смеси (можно простые карандаши, но не точенные) 1 штука</p>	
<p>Перчатки резиновые 1 штука</p>	
<p>Аптечка 1 (на всех участников)</p>	
<p>Оборудование рабочего места (на 1 участника) - стол – 1 - стул – 1 (для ассистента инвалида по зрению стул)</p>	

	
Настольная лампа при необходимости	

5. Выполнение изделия

Продолжительность соревнований составляет 4 часа. Участники сами решают, сколько времени отвести на плетение лепестков, листья изготовление тычинки, сборку цветка и сколько оставить время на оформление изделия. (Полную сборку композиции, высадку в горшок).

6. Требования

- Конкурсантам, не разрешается одалживать или брать какие-либо материалы или инструменты во время выполнения задачи;
- Конкурсантам запрещается пользоваться интернет ресурсами и дополнительной литературой;
- Конкурсанты должны уведомить экспертов об окончании выполнения задания, изделие должно быть представлено в законченном виде.

7. Порядок работы (практическая часть)

Цветок:

Сначала из цвета, которого будут цветочки, набираем низку. После того как приготовили низку отсчитываем 5 бисеринок. Размещаем бисеринки от конца проволоки примерно на 10-15 см.

Складываем из 5 бисеринок петельку и скручиваем проволоку (скрутку). Далее рабочим концом (низкой) проволоочки и делаем вторую петельку поверх первой. Проволоку крепим так же в 2-3 оборота.

Третью петельку лепестка делаем аналогично. Количество бисера набираем такое, чтобы обкрутить второй ряд и получившиеся петельки были полностью заполнены бисеринками. Крепим проволочку. Получился лепесток.

Каждый лепесток делаем отдельно. Таких лепестка нам потребуется 5 штук для одного цветка.

Всего цветов будет 1 штука.

Тычинка для фиалки:

Далее из жёлтого бисера плетём тычинки. Берём проволоку длиной 10-15см, набираем на неё 4 бисеринки и размещаем их на середине проволоки. Складываем бисеринки петелькой и скручиваем проволоку. Складываем оба конца проволоки вместе и набираем на них 2 бисеринки.

Таких тычинок надо сделать 3-5 штук - по числу цветков.

Листья:

Они делаются из зелёного бисера, тоже делаем низку. После того как приготовили низку плетём самые маленькие листики в технике французского плетения отсчитываем 5 бисеринок. Размещаем бисеринки от конца проволоки примерно на 10- 15 см и делаем петельку из проволоки. А рабочим концом делаем 3 оборота (всего 7 рядов) вокруг оси. Немного сжимаем ряды бисеринок, чтобы они легли плотнее друг к другу. Таких листиков делаем по количеству цветов 3- 5 штук. Плетение листика завершено. Короткий конец проволоки загибаем внутрь листика и отрезаем, а длинный конец проволоки скручиваем вместе с первоначальной петлёй.

Далее плетём средние листики. Все они плетутся аналогично маленьким листикам, только надо делать более длинную петлю. Плетём средние листики, состоящие из 4 оборотов (всего 9 рядов), с серединой 10 бисеринок. Таких листиков надо сделать 2 штуки.

Далее плетём листики, состоящие из 5 оборотов (всего 11 рядов), середина - 15. Таких листиков 3 штуки

Сборка цветка:

Складываем 5 лепестков друг на друга и скручиваем, расправляем лепесток за лепестком, затем берём тычинку и вставляем его в середину цветка. Вытягиваем проволоку от тычинки, чтобы тычинка оказалась плотно прижатой к цветку, и скручиваем проволоку от тычинки вместе с проволокой от цветка.


Далее проволоку на каждом цветочке и листике обматываем флористической лентой. Когда все листья и цветочки для фиалки готовы, приступаем к сборке цветка фиалки из бисера.

Берём цветочки фиалки и складываем их в букетик. К ним крепим маленькие листики, ниже средние и в самый низ большие листики

Оформление изделия:

Теперь будем сажать наш цветок фиалки из бисера в горшочек. В горшочек добавляем раствор алебастры, сажаем туда фиалку, ждем, когда раствор затвердеет.

Технологическая карта изготовления цветка «Фиалка» из бисера

Плетение лепестков цветка.	
Набираем на проволоку необходимое количество бисера, чтобы получился цветок из 5 лепестков.	

Располагаем бисер на 10-15 см от края в количестве 5 штук и скручиваем проволоку 2 раза.



Опускаем бисер с рабочей (длинной) проволоки и делаем вторую петельку поверх первой и скручиваем проволоку тоже 2 раза.



Третью и четвертую петельку делаем аналогично.



У нас получился первый лепесток.



Следующие лепестки плетутся друг за другом, отступая где-то 1 см от лепестков



Необходимо сплести 5 таких лепестков.



Плетение тычинок.

На жесткую проволоку примерно длиной 10-15 см набираете бисер 4штуки.



Вторым концом проволоки продеваем в первую бисеринку и стягиваем проволоку.



Остальные тычинки делаются тем же способом.
Вставляем тычинки в середину цветка и опять перекручиваем проволоку.



Остроконечный лист

Шаг 1. Скрутить короткую (ось) и длинную (низка) проволоки. Ось должна быть прямой. Длина оси = длина листа + длина ножки (от 3 см) + запас сверху (2-3 см).



<p>Шаг 2. Нанизать бисер на ось и низку. На низке бисера должно быть больше, чем на оси.</p> <p>Шаг 3. Закрепить правую половину дуги. Низку положить поверх работы и закрутить вокруг оси (1 оборот).</p>	
<p>Шаг 4. Нанизать на низку недостающий бисер, чтобы завершить дугу. Обратите внимание на расположение бисерин вверху правой и левой половинок дуги и на угол их соединения с осью. Именно такое расположение позволяет получить остроконечный лист.</p> <p>Шаг 5. Чтобы закрепить левую половину дуги внизу, проволоку положить поверх работы.</p> <p>Шаг 6. Чтобы закрепить левую половину дуги внизу, нужно закрутить проволоку вокруг ножки (1 оборот).</p>	
<p>Шаг 7. Следующую дугу выполнить аналогично предыдущей. Новая дуга должна плотно прилегать к предыдущей. Нужно также следить, чтобы ось оставалась прямой.</p> <p>Шаг 8. Завершить дугу по аналогии с предыдущей. Все так же следим за тем, чтобы ось оставалась прямой, а новая дуга плотно прилегала к предыдущей.</p> <p>Шаг 9. Выполнить необходимое количество дуг аналогично предыдущим.</p>	
<p>Шаг 10. Чтобы закрепить последнюю дугу, нужно закрутить проволоку вокруг ножки до конца.</p>	

<p>Шаг 11. Вот так должна выглядеть изнаночная сторона.</p> <p>Шаг 12. Загнуть верхний конец оси на изнаночную сторону. Сгиб должен плотно прилегать к верхней дуге.</p>	
<p>Шаг 13. Обрезать отогнутый конец оси так, чтобы остался хвостик длиной 2-3 мм. Он должен упираться в закрутку предпоследней дуги.</p> <p>Шаг 14. Плотнo прижимаем кончик оси к изнаночной стороне листа. Если все сделано правильно, то кончик проволоки упрется в закрутку предыдущей дуги и впоследствии не будет ни за что цепляться.</p>	

8. Критерии оценки

№	Критерии оценки	Баллы
1	Работа с бисером (техника нанизывания бисера на проволоку из чашки)	12
2	Работа с проволокой (подготовка, закрепление)	5 (3+2)
3	Правильность работы во французской технике	5
4	Расчет бисеринок для оси	5
5	Отсутствие зазоров между дугами	5
6	Заостренные концы в листьях	5
7	Правильность сборки листьев	10
8	Правильность сборки цветка	10
9	Отсутствие торчащих концов проволоки в готовом изделии	2
10	Обмотка изделия флористической лентой	5
11	Готов ли цветок	8
12	Количество сплетенных листьев по заданию	8
13	Художественное оформление изделия	10
14	Эстетическое восприятие изделия (субъективная оценка)	10
	Итого:	100

За неправильный расчет бисеринок в оси, снимается 2 балла.

9. Техника безопасности

1. Все материалы и инструменты нужно хранить в шкатулке или в специальной коробочке.
2. Во время работы инструменты и материалы не брать в рот.
3. Во время перерыва в работе ножницы класть на стол с сомкнутыми лезвиями.
4. Передавать ножницы только с сомкнутыми лезвиями кольцами вперед.
5. Нельзя делать резких движений рукой с проволокой.
6. Не отламывать проволоку, и не отрывать от катушки обрезать только ножницами.
7. Бисер из пакетиков высыпать в емкости для насаживания аккуратно, чтобы не просыпать большое количество бисера, на котором можно поскользнуться.
8. Отрезки ненужной проволоки по окончании работы выбросить в мусорное ведро.
9. По окончании работы участник должен убрать ножницы и материалы в отведенное место. Привести в порядок рабочее место.

Конкурс профессионального мастерства среди инвалидов по зрению

Оценочный лист к заданию в компетенции «Бисероплетение»

« ___ » _____ 201_ г.

Рабочее место № _____

№	Описание	Количество баллов	Выполнены требования	
			да	нет
1	Работа с бисером (техника нанизывания бисера на проволоку из чашки)	12		
2	Работа с проволокой (подготовка, закрепление)	5 (3+2)		
3	Правильность работы во французской технике	5		
4	Расчет бисеринок для оси	5		
5	Отсутствие зазоров между дугами	5		
6	Заостренные концы в листьях	5		
7	Правильность сборки цветка	10		
8	Правильность сборки листьев	10		
9	Обмотка изделия флористической лентой	5		

10	Отсутствие торчащих концов проволоки в готовом изделии	2		
11	Количество сплетенных цветов (3 или 5)	8 (3+2)		
12	Количество сплетенных листьев (17 или 22)	8 (3+2)		
13	Художественное оформление изделия	10		
14	Эстетическое восприятие изделия (субъективная оценка)	10		
	Итого:	100		

Примечание:

Конкурсные задания для инвалидов по зрению (без остатка зрения) предоставляется на печатном носителе шрифтом Брайля, а для инвалидов по зрению (слабовидящих) - в крупно шрифтовом формате.

Разработал: Золотухина Екатерина Борисовна
 Преподаватель: ОГ ОБУ «Школа-интернат» п.Бира
 +79140157464, kluchnik2017@mail.ru