

ГПОУ ЯО Ярославский градостроительный колледж

СОГЛАСОВАНО

Директор ФГБОУ ДО
«Федерального центра дополнительного
образования и организации
отдыха и оздоровления детей»

И.В.Козин



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГПОУ ЯО

Ярославского градостроительного колледжа

М.Л. Зуева

2022 года



ПОЛОЖЕНИЕ

о Всероссийском конкурсе «Анатомия предмета»

	Должность	ФИО	Дата	Подпись
Разработано	Педагог дополнительного образования	Лейфер И. Б.	08.09.22	
	Педагог дополнительного образования	Ландик А.В.	08.09.22	
	Педагог-организатор	Хорошева О.О.	08.09.22	
	Методист	Митрошина Ю.В.	08.09.22	
Согласовано	Руководитель детского технопарка «Кванториум»	Дубовик А.И.	08.09.22	
Введено в действие	08.09.2022г.			

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение определяет цель, задачи, порядок организации и проведения Всероссийского конкурса «Анатомия предмета» (далее – Конкурс). Конкурс проводится в целях развития и популяризации научно-технического творчества, экологического воспитания и общекультурных компетенций.

1.2. Организатор Конкурса – детский технопарк «Кванториум» ГПОУ ЯО Ярославского градоостроительного колледжа. Соорганизатором Конкурса является ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей» (далее по тексту – Организаторы).

Привлечение участников за счет анонсирования Конкурса в соцсетях и на сайте:

<https://vk.com/yarkvantorium>

https://vk.com/anatomiya_predmeta

<https://vk.com/nauchim.online>

<https://www.научим.online/anatomiya-predmeta>

1.3. Для проведения Конкурса организуется комитет, в состав которого входят представители Организаторов, партнеров, специалисты по макетированию и экологическому воспитанию (далее – Оргкомитет). В полномочия Оргкомитета входит экспертная оценка работ, определение победителей Конкурса и подведение итогов Конкурса с участием приглашенных спикеров.

1.3. Конкурс проходит в два этапа: отборочный (дистанционный формат) и финальный (очный формат).

1.4. По итогу Конкурса будут оформлены сертификаты участников в электронном виде. Призеры Конкурса получают дипломы и памятные подарки.

1.5. Сроки проведения Конкурса:

Отборочный этап: 9 сентября 10.00 – 1 ноября 10.00 (время московское).

Подведение итогов отборочного этапа: 7 ноября.

Подтверждение участия в финальном этапе: до 25 ноября.

Проведение очного финального этапа: 5 декабря – 7 декабря.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Цель Конкурса – популяризация научно-технического творчества и привлечение детей и молодежи к проблемам охраны окружающей среды посредством вторичного использования бросового материала.

2.2. Задачи Конкурса:

– выявление и поддержка детей и молодежи, проявляющих интерес и способности к интеллектуально-творческой, технической деятельности в области макетирования; содействие в их профессиональном самоопределении;

– создание условий для приобретения участниками позитивного опыта в области макетирования и обратного инжиниринга;

– создание условий по экологическому образованию и формированию экологической культуры;

- демонстрация навыков обратной инженерии и создания композиции;
- развитие партнерских отношений между организациями дополнительного, среднего профессионального, высшего образования и предприятиями реального бизнеса и сферы услуг.

2.3 Ожидаемые образовательные результаты

В ходе участия в Конкурсе участники:

- узнают и конкретизируют знания о вариантах переработки вторсырья и познакомятся с вариантами внедрения сортировки вторсырья в домашних условиях (мастер-классы от привлеченных специалистов для участников финального этапа конкурса);
- овладеют навыками обратной инженерии, макетирования и создания композиций;
- в рамках защиты конкурсных работ и участия в выставке работ конкурсанты укрепят навыки кооперации с другими участниками;
- будут уметь представлять результаты своей работы публично;
- осознают свою сопричастность к решению приоритетных задач в сфере экологии.

3. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

3.1 Участниками Конкурса являются граждане Российской Федерации в возрасте от 10 до 18 лет включительно (далее – Участники).

3.2 Принять участие в Конкурсе могут учащиеся учреждений любого типа и вида, деятельность которых направлена на развитие научно-технического творчества детей Российской Федерации. От одной организации может быть заявлено неограниченное количество команд.

3.3 В Конкурсе предусматривается индивидуальное или командное участие, состав команды – два человека.

3.4 Наставник – физическое лицо старше 18 лет, заинтересованное в участии участника или команды в Конкурсе, отвечающее за своевременность прохождения ими всех этапов Конкурса и верификацию предоставляемых документов.

3.5 Для одного участника или команды допустимо наличие только одного наставника. Наставник может сопровождать неограниченное количество участников или команд

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

4.1 Отборочный этап проходит в дистанционном формате.

4.2 **Задание на отборочный этап:** осуществить детальный разбор любого неисправного бытового предмета (не менее 10 составных частей); проявить экологический подход к заявленному заданию – максимально интересно и безопасно для природы использовать предметы, которые закончили свою «службу»: создать композицию из этих элементов на основе формата 210x210 мм и дать ей название.

Выходить за рамки ширины и длины основы не разрешается, пространство над основой использовать можно. Применение дополнительных материалов – возможно по решению автора. Элементы разобранного предмета должны визуально считываться и быть подписаны.

4.3 Формат представления работы. Видеоролик не более 2-х минут в формате .mp4. Презентация работы с указанием авторов, идеи и фото полученной композиции. Максимальное количество слайдов – 5 шт., формат .pptx или .pdf. В видеоролике и презентации необходимо отразить из каких частей и материалов состоит разобранный предмет, какую идею вкладывает автор в композицию и описание итогового объекта.

4.4 Законные представители участника заполняют: согласие на обработку персональных данных и согласие на размещение персональных данных на официальных сайтах организатора Конкурса (Приложение 1).

4.5 Сбор заявок будет осуществляться с помощью сервиса Google-форма <https://forms.gle/WDYHtpjezunZpPRS7> с прикреплением всех файлов.

4.6 Одна команда может отправить только одну работу.

4.7 Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, созданные в процессе участия в Конкурсе, принадлежат Участникам, создавшим результаты интеллектуальной деятельности, при этом Организатор вправе использовать результаты интеллектуальной деятельности в информационных и демонстрационных целях без заключения дополнительных соглашений с Участниками.

4.8 Факт направления заявки подтверждает готовность к участию в Конкурсе. Участие в Конкурсе подразумевает согласие со всеми условиями данного положения.

4.9 Организаторы оставляют за собой право отказать в участии в Конкурсе участникам, не предоставившим полный набор документов.

4.10 Заявки, поступившие позже установленного срока, не рассматриваются.

5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ФИНАЛЬНОГО ЭТАПА

5.1 Максимальное количество участников финального этапа Конкурса – 90 человек, набравших наибольшее количество баллов на финальном этапе.

5.2 Подтверждение участия в очном финальном этапе будет осуществляться на странице <https://www.научим.online/anatomiya-predmeta> до 25 ноября 2022 года (включительно).

5.3 Замена участников в ходе Конкурса не допускается.

5.4 После подтверждения очного участия в финальном этапе участникам в течение трех дней высылается письмо-приглашение.

5.5 На финальном этапе один участник/одна команда выполняет только одну работу по одному кейсу, который определяется Организаторами случайным образом. Список кейсов финального этапа дан в Приложении 5.

5.6. **Задание на финальный этап:** осуществить детальный разбор предоставленного Организаторами неисправного бытового предмета и включить составные детали в реализацию кейса одного из партнёров: МАУ «Ярославский зоопарк» (Кейс «Вторая жизнь вещей в зоопарке у зверей»), ГОУ ЯО «Гаврилов-Ямская школа-интернат» (Кейс «Видеть закрытыми глазами»), МУК «Музей истории города Ярославля» (Кейс «Аксессуар для исторической личности»).

5.6 По каждому кейсу предусматривается три призовых места, возможны дополнительные номинации на усмотрение экспертов.

6. МЕСТО И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ФИНАЛЬНОГО ЭТАПА

6.1 Фактический адрес места проведения Конкурса: 150040 г. Ярославль, ул. Чайковского, 55, ГПОУ ЯО Ярославский градостроительный колледж (детский технопарк «Кванториум»).

6.2 Конкурсная работа финального этапа выполняется на площадке организаторов с использованием инструментов и материалов участника. Работу необходимо передать организаторам согласно программе мероприятия (Приложение 6).

6.3 Защита конкурсных работ финалистов будет проведена в формате собеседования с экспертной комиссией. Представление конкурсной работы до двух минут, ответы на вопросы экспертов до трех минут.

6.4 Подведение итогов финала организаторами конкурса проводится в детском технопарке «Кванториум» г. Ярославль, согласно программе мероприятия (Приложение 6).

7. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В ФИНАЛЬНОМ ЭТАПЕ

7.1 Участники Конкурса обеспечивают себя необходимыми инструментами и материалами самостоятельно согласно перечню (Приложение 2).

7.2 Транспортные расходы, питание и размещение участников и сопровождающих/наставников за счет направляющей стороны.

7.3 Организаторами предоставляется:

- неисправный бытовой предмет для выполнения конкурсной работы;
- твердая плоская основа фиксированного размера – фанера;
- бумага белая формата А4;
- шнурки, кордовая нить;
- леска;
- щеколды, молнии, пуговицы, бусины;
- замки, ключи, петли;
- колёсики, щётки, фигурки;
- прочие компоненты, которые участники могут использовать в работе над кейсами.

8. ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА

8.1 Экспертная группа выставляет баллы в оценочные листы согласно критериям (Приложение 3, Приложение 4).

8.2 Независимые эксперты – это лица, обладающие достаточным профессионализмом по определенной компетенции и не являющиеся наставниками команд участников. Независимыми экспертами могут быть представители партнеров, коммерческих, образовательных и иных организаций.

8.3 Экспертам запрещается разглашать результаты оценивания до их официального оглашения.

9. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ

9.1 Критерии оценки определены в Приложении 3, 4.

9.2 Организаторы Конкурса оставляют за собой право использовать материалы в некоммерческих целях (воспроизводить работы полностью или частично) в целях рекламы Конкурса, обеспечения информационной открытости на официальном сайте организатора, в официальной группе конкурсного мероприятия, в методических печатных и электронных изданиях) в случаях и порядке, предусмотренных законодательством об авторском праве.

9.3 Экспертная группа имеет право вводить специальные номинации по своему усмотрению, учитывая качество и количество работ.

9.4 Все участники отборочного этапа Конкурса, подавшие заявку и выполнившие задание своевременно, получают сертификаты участника (в электронном виде).

9.5 Все наставники, чьи подопечные приняли участие в Конкурсе получают благодарственные письма (в электронном виде).

9.6 Всем финалистам отборочного этапа, будут отправлены памятные призы.

9.7 Победители финального этапа Конкурса (I, II, III места) получают дипломы и памятные призы с символикой Конкурса.

9.8 Эксперты будут награждены благодарственными письмами.

9.9 Итоги Конкурса проводятся в очном формате.

10. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

10.1 Приём заявок и конкурсных работ осуществляется по адресу 150040 г. Ярославль, ул. Чайковского, 55, ГПОУ ЯО Ярославский градостроительный колледж (детский технопарк «Кванториум»)

10.2 Связаться с организаторами можно:

- Лейфер Ирина Борисовна – наставник промдизайнквантума детского технопарка «Кванториум» ГПОУ ЯО Ярославского градостроительного колледжа (https://vk.com/i_leifer)

- Ландик Алексей Владимирович – наставник IT-квантума детского технопарка «Кванториум» ГПОУ ЯО Ярославского градостроительного колледжа (<https://vk.com/a.landik>)

- Хорошева Ольга Олеговна – педагог-организатор детского технопарка «Кванториум» ГПОУ ЯО Ярославского градостроительного колледжа (<https://vk.com/id3178331>)

- Шилович Егор Сергеевич – педагог- организатор детского технопарка «Кванториум» ГПОУ ЯО Ярославского градостроительного колледжа (<https://vk.com/esheelovich>)

10.3 Организаторы оставляют право за собой изменения пунктов положения с последующим уведомлением участников.

Согласие на обработку персональных данных в случае участника младше 14 лет

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, _____, фамилия, имя, отчество родителя (законного представителя) обучающегося

адрес регистрации: _____, индекс, город, улица, дом, корпус, квартира,

паспорт: серия _____ № _____, выдан « _____ » _____ Г. _____, кем и когда

на основании _____, реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия этого представителя (заполняется, если представитель действует не на основании ст.ст.26,28 ГК РФ)

даю согласие оператору персональных данных государственному профессиональному образовательному учреждению Ярославской области Ярославскому градостроительному колледжу ОГРН 1027600690534 ИНН 7604005131, (далее ГПОУ ЯО ЯГК) в отношении _____ документа, удостоверяющий личность: № _____

_____ фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных
_____ номер документа, выдан « _____ » _____ Г. _____ кем и когда

в целях обеспечения взаимодействия Оператора и субъекта персональных данных.

Персональные данные мои и ребенка, в отношении которого дается данное согласие, включают: фамилию, имя, отчество; пол, дату и место рождения; адрес по прописке, адрес проживания или временной регистрации; контактные телефоны; сведения свидетельства о рождении и паспорта; свидетельства государственного пенсионного страхования; номер сертификата дополнительного образования; наименование основного места обучения; семейное, социальное положение; медицинские данные о состоянии здоровья; документы, дающие право на льготы; фотографии и видеоматериалы с мероприятием; результативность участия в мероприятиях разного уровня.

Обработка персональных данных моих и ребенка включает в себя: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, извлечение, использование, а также передачу в вышестоящие органы образования, блокирование, удаление и уничтожение. Обработка вышеуказанных персональных данных осуществляется путем смешанной обработки, персональные данные хранятся на бумажных и электронных носителях. Согласие действует в течение всего срока обучения ребенка в ГПОУ ЯО ЯГК, а также на срок хранения документов, содержащих вышеуказанную информацию, установленный нормативно-правовыми актами Российской Федерации. Данное согласие может быть отозвано в порядке, установленном Законодательством Российской Федерации.

_____ / _____
дата подпись расшифровка подписи

Согласие на обработку персональных данных обучающегося, разрешенных для распространения

Я, _____, фамилия, имя, отчество родителя (законного представителя) обучающегося

контактная информация (номер телефона, адрес электронной почты или почтовый адрес субъекта персональных данных): _____

в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю свое согласие Оператору - государственному профессиональному образовательному учреждению Ярославской области Ярославскому градостроительному колледжу ОГРН 1027600690534 ИНН 7604005131 (далее ГПОУ ЯО ЯГК), на распространение персональных данных ребенка:

_____ (фамилия, имя, отчество субъекта обработки персональных данных)

на основании _____, реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия этого представителя (заполняется, если представитель действует не на основании ст.ст.26,28 ГК РФ)

посредством их размещения в официальных информационных ресурсах ГПОУ ЯО ЯГК:

Информационный ресурс	Действия с персональными данными
официальный сайт организации https://ygk.edu.yar.ru/ , https://vk.com/ygkyar , https://vk.com/yarkvantorium , https://vk.com/yarmobkvantorium , https://vk.com/promdiz_yar , https://vk.com/vrarkvantumyar , https://vk.com/clubhitechyar	размещение информации

в целях информирования о деятельности ГПОУ ЯО ЯГК в следующем порядке:

N п/п	Персональные данные обучающегося, разрешенные для распространения	Согласие	
		ДА	НЕТ
1	Фамилия, имя, отчество		
2	Возраст		
3	Образовательная организация, класс (группа, объединение)		
4	Достижения		
4	Цветное/черно-белое цифровое фотографическое изображение (фотография) лица		
5	Видеоизображение		

Настоящее согласие действует до даты отзыва настоящего согласия на обработку персональных данных. Мне разъяснено право в любое время отозвать согласие путем направления требования Оператору персональных данных.

Категории и перечень персональных данных, для обработки которых субъект персональных данных устанавливает условия и запреты, а также перечень устанавливаемых условий и запретов (заполнять по желанию): _____

Условия, при которых полученные персональные данные могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных, только по его внутренней сети, обеспечивающей доступ к информации лишь для строго определенных сотрудников, либо с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, либо без передачи полученных персональных данных (заполняется по желанию субъекта персональных данных): _____

_____ / _____
дата подпись родителя расшифровка подписи

Согласие на обработку персональных данных в случае участника старше 14 лет

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХЯ, _____, _____
фамилия, имя, отчество обучающегосяадрес регистрации: _____
индекс, город, улица, дом, корпус, квартира,паспорт: серия _____ № _____, выдан «__» _____ Г. _____
кем и когда

даю согласие оператору персональных данных государственному профессиональному образовательному учреждению Ярославской области Ярославскому градостроительному колледжу ОГРН 1027600690534 ИНН 7604005131, (далее ГПОУ ЯО ЯГК) в целях обеспечения взаимодействия Оператора и субъекта персональных данных.

Мои персональные данные, в отношении которых дается данное согласие, включают: фамилию, имя, отчество; пол, дату и место рождения; адрес по прописке, адрес проживания или временной регистрации; контактные телефоны; сведения паспорта; свидетельства государственного пенсионного страхования; номер сертификата дополнительного образования; наименование основного места обучения; семейное, социальное положение; медицинские данные о состоянии здоровья; документы, дающие право на льготы; фотографии и видеоматериалы с мероприятий; результативность участия в мероприятиях разного уровня.

Обработка персональных данных включает в себя: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, извлечение, использование, а также передачу в вышестоящие органы образования, блокирование, удаление и уничтожение. Обработка вышеуказанных персональных данных осуществляется путем смешанной обработки, персональные данные хранятся на бумажных и электронных носителях. Согласие действует в течение всего срока обучения ребенка в ГПОУ ЯО ЯГК, а также на срок хранения документов, содержащих вышеуказанную информацию, установленный нормативно-правовыми актами Российской Федерации. Данное согласие может быть отозвано в порядке, установленном Законодательством Российской Федерации.

_____ / _____
дата подпись / расшифровка подписи

Согласие на обработку персональных данных обучающегося, разрешенных для распространенияЯ, _____, _____
фамилия, имя, отчество обучающегося

контактная информация (номер телефона, адрес электронной почты или почтовый адрес субъекта персональных данных): _____

в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю свое согласие Оператору - государственному профессиональному образовательному учреждению Ярославской области Ярославскому градостроительному колледжу ОГРН 1027600690534 ИНН 7604005131 (далее ГПОУ ЯО ЯГК), на распространение своих персональных данных: посредством их размещения в официальных информационных ресурсах ГПОУ ЯО ЯГК:

Информационный ресурс	Действия с персональными данными
официальный сайт организации https://ygk.edu.yar.ru/ , https://vk.com/ygkyar , https://vk.com/yarkvantorium , https://vk.com/yarmobkvantorium , https://vk.com/promdiz_yar , https://vk.com/vrarkvantumyar , https://vk.com/clubhitechyar	размещение информации

в целях информирования о деятельности ГПОУ ЯО ЯГК в следующем порядке:

N п/п	Персональные данные обучающегося, разрешенные для распространения	Согласие	
		ДА	НЕТ
1	Фамилия, имя, отчество		
2	Возраст		
3	Образовательная организация, класс (группа, объединение)		
4	Достижения		
4	Цветное/черно-белое цифровое фотографическое изображение (фотография) лица		
5	Видеоизображение		

Настоящее согласие действует до даты отзыва настоящего согласия на обработку персональных данных. Мне разъяснено право в любое время отозвать согласие путем направления требования Оператору персональных данных.

Категории и перечень персональных данных, для обработки которых субъект персональных данных устанавливает условия и запреты, а также перечень устанавливаемых условий и запретов (заполнять по желанию): _____

Условия, при которых полученные персональные данные могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных, только по его внутренней сети, обеспечивающей доступ к информации лишь для строго определенных сотрудников, либо с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, либо без передачи полученных персональных данных (заполняется по желанию субъекта персональных данных): _____

_____ / _____
дата подпись обучающегося / расшифровка подписи

**Перечень инструментов и
материалов для работы над конкурсным заданием:
(берут с собой конкурсанты)**

- Коврик резиновый (для резки материалов)
- Канцелярский нож
- Ножницы
- Набор отверток
- Плоскогубцы, бокорезы
- Клей-пистолет, клеевые стержни
- Маркеры
- Краски (акрил)
- Скотч
- Проволока
- Шуруповёрт, шурупы, саморезы
- Клей (момент, титан)

**Критерии оценки работ отборочного этапа
Всероссийского конкурса «Анатомия предмета»**

Эксперт _____
ФИО, род деятельности _____

Участники/Команды	Критерии						Итог
	Общее впечатление (макс 10 б.)	Цветовое решение (макс 5 б.)	Композиционное решение (макс 5 б.)	Качество реализации макета (макс 5 б.)	Оформление в соответствии с положением * (макс 6 б.)	Визуально видны элементы разобранного предмета (да – 2 б., нет – 0 б.)	

*Размер основы композиции 210x210 мм (да – 2 б., нет – 0 б.)

Количество составных частей разобранного предмета не менее 10 шт. (да – 2 б., нет – 0 б.)

Наличие подписей всех элементов (да – 2 б., нет – 0 б.)

Дата _____

Подпись _____

**Критерии оценки работ финального этапа
Всероссийского конкурса «Анатомия предмета»**

Эксперт _____
ФИО, род деятельности _____

Участники/ Команды	Безопасность изделия (макс 10 б.)	Критерии						Итого
		Общее впечатление (макс 10 б.)	Цветовое решение (макс 5 б.)	Композиционное решение (макс 5 б.)	Качество реализации макета (макс 5 б.)	Оформление в соответствии с положением* (макс 4 б.)	Визуально видны элементы разобранного предмета (да – 2 б., нет – 0 б.)	

*Характеристики изделия соответствуют условию кейса (да – 2 б., нет – 0 б.)

Наличие подписей всех элементов (да – 2 б., нет – 0 б.)

Дата _____

Подпись _____

Кейсы от партнёров

МАУ «Ярославский зоопарк» - кейс «Вторая жизнь вещей в зоопарке у зверей».

Жизнь животных в зоопарке, в отличие от дикой природы, более однообразна: им не нужно искать пищу, прятаться от врагов, защищать территорию. Одна из главных проблем, с которой сталкиваются его обитатели – скука. Чтобы разнообразить жизнь своим подопечным, работники зоопарка применяют ряд методов, объединенных понятием обогащением среды. Сюда входит декорирование вольеров, различные способы подачи пищи, предоставление животным предметов для манипулирования. Однако ассортимент готовых «игрушек», продающихся в зоомагазинах, не всегда подходит для животных зоопарка, поэтому часто приходится их изготавливать самим, а материал для них порой применяется необычный.

Задание: осуществить детальный разбор предоставленного неисправного бытового предмета и включить составные детали в реализацию кейса.

Творчески решить техническую задачу для обогащения среды животных, сэкономив природные ресурсы и таким образом внести свой вклад в сохранение живого мира нашей планеты.

Создать укрытие, кормушку, лазалку и т.п. из разобранного предмета, базового комплекта материалов (выдается организаторами) и прочих компонентов. Изделие должно иметь название, назначение, краткую этикетку о назначении (не более 5 предложений), перечень использованных материалов, каждый элемент разобранного базового предмета должен быть подписан.

Работы могут быть выполнены из следующих материалов: х/б ткань, картон, пластиковые бутылки и канистры, обрезки ПВХ труб, деревянные, плетеные корзины, садовые шланги, джутовая веревка, ветки, шишки.

Размещение изделия предполагается у животного. Поэтому должны быть чистые, без остатков химических чистящих средств, клея, скотча. При изготовлении поделки не допускается применение степлерных скоб, скрепок, скотча, клеев (допускается использовать только клей ПВА и клейстер). В пластиковых элементах не допускается наличие острых краев и зазубрин. Не допускается применение коробок Tetra Pak и аналогичных. Если изделие предназначено для определенного животного, то размер и форма отверстий не должны допускать застревание частей тела животных. Если поделка не имеет спецификации под определенных животных – размер отверстий не важен.

Если игрушка предусматривает наполнение кормами, то ее не нужно наполнять кормами самостоятельно – это сделают работники зоопарка кормами зоопарка. Должны быть безопасными!

Размер готовой поделки для обогащения среды не должен превышать 50 см по каждой из 3-х сторон, либо общая сумма 3-х сторон не должна превышать 150 см.

Элементы разобранного предмета должны визуально считываться в конструкции и/или декоре изделия.

**ГОО ЯО «Гаврилов-Ямская школа-интернат» -
кейс «Видеть закрытыми глазами».**

Задание: осуществить детальный разбор предоставленного неисправного бытового предмета и включить составные детали в реализацию кейса.

Составить тактильную платформу (для развития мелкой моторики слабовидящих детей от 3 до 18 лет) из разобранного предмета, базового комплекта материалов и основы (выдается организаторами) и прочих компонентов. Изделие должно иметь название, перечень использованных материалов, каждый элемент разобранного базового предмета должен быть подписан.

Выходить за рамки ширины и длины основы не разрешается, пространство над платформой использовать можно.

Элементы разобранного предмета должны визуально считываться в конструкции и/или декоре изделия.

**МУК «Музей истории города Ярославля» -
кейс «Аксессуар для исторической личности».**

Задание: осуществить детальный разбор предоставленного неисправного бытового предмета и включить составные детали в реализацию кейса. Выбрать историческую личность, которая станет центральной фигурой в решении кейса.

Создать предмет бижутерии или аксессуара для образа исторической личности из разобранного предмета, базового комплекта материалов (выдается организатором) и прочих компонентов. Изделие должно иметь название и аннотацию в которой будет указано: авторы, историческая личность, перечень использованных материалов и составных элементов разобранного базового предмета.

Элементы разобранного предмета должны визуально считываться в конструкции и/или декоре изделия.

При защите работы необходимо обосновать выбор исторической личности.

Работы победителей кейса будут представлены на выставке в Музее истории города Ярославля в 2023 году.

Программа (тайминг) Конкурса.

1 день

9.00 - 10.00 - Регистрация участников.

10.00 - 10.30 - Открытие Конкурса.

10.30 – 12.00 - Выступление спикеров – экспертов, партнёров.

- Ознакомление с кейсами от организаторов и партнёров.

12.00 - 13.00 - Обед.

13.00 - 17.00 - Случайный разбор бытовых предметов. Жеребьёвка. Работа над проектами.

17.00 - 19.00 - Организованная экскурсия по историческому центру города Ярославля, для всех желающих. Экскурсия в Музей истории города Ярославля.

2 день

9.00 - 11.30 - Работа над проектами.

- Мастер-класс по ЭКО- профилю от эксперта.

- Мастер Класс от эксперта по истории- эволюции предмета.

(мастер-классы для конкурсантов проводятся параллельно с работой над проектами в формате «вертушка» по группам)

11.30 - 12.30 - Обед.

12.30 - 15.30 - Лекции, мастер-классы от педагогов и экспертов для наставников конкурсантов.

- Работа над проектами.

14.30 - 17.30 - Ярмарка-защита.

17.30 - 18.30 - Чайная рефлексия.

3 день

9.00 - 10.30 - Экскурсия для гостей и участников по технопарку «Кванториум».

10.30 - 12.00 - Круглый стол для участников, экспертов, организаторов с привлечением СМИ.

12.00 - 13.00 - Обед.

13.00 - 15.00 - Эко-Ярмарка.

- Организация выставки работ участников.

- Дефиле работ по кейсу «Аксессуар для знаменитой личности».

15.00 - 16.00 - Торжественное награждение и закрытие Конкурса.