

ПОЛОЖЕНИЕ
о заочном конкурсе моделирования в технике 3D-рисование
с использованием 3D-ручки «Зимние фантазии: от снежинки до
снегоуборочной машинки».

1. Общие положения

1.1. Конкурс моделирования в технике 3D-рисование с использованием 3D-ручки «Зимние фантазии: от снежинки до снегоуборочной машинки» проводится среди обучающихся с 1 по 9 класс.

1.2. 3D-ручка - это инструмент для рисования пластиком, позволяющий создавать трёхмерные объекты. Используется для творчества, развивающих занятий с детьми.

1.3. Организатором конкурса является МОУ «Пьянковская ООШ» центр естественно – научной и технологической направленностей «Точка Роста».

1.4. Конкурс проводится в рамках реализации плана мероприятий центра «Точка Роста» на 2022-2023 учебный год.

1.5. Конкурс проводится в соответствии с целями и задачами, определяемыми настоящим Положением.

2. Цель и задачи конкурса

2.1. **Цель:** популяризация технического творчества и выявление творческого потенциала обучающихся.

2.2. Задачи конкурса:

- развить и популяризировать детское творчество в области 3D-рисования;
- создать условия для получения новых знаний и навыков участниками в ходе проведения Конкурса;
- сформировать культуру бережного отношения к оборудованию и материалам.

3. Участники конкурса

3.1. В конкурсе принимают участие учащиеся с 1 по 9 класс;

3.2. Работа выполняется самостоятельно без помощи педагога и других участников конкурса;

3.3. Каждый участник использует свою 3D-ручку для выполнения изделия.

4. Порядок и сроки проведения

4.1. Конкурс проводится **с 21.12.2022 по 20.01.2023г.**

4.2. Конкурс проводится в заочной форме центром естественно – научной и технологической направленностей «Точка Роста» на базе МОУ «Пьянковская ООШ».

4.3. Участники конкурса отправить заявку на электронную почту: fominyukh.tanyushka@mail.ru (см. Приложение 1)

4.4. Итоги конкурса будут опубликованы 25.01.2023 г.

5. Критерии оценки конкурсных работ

5.1. Экспертная оценка конкурсных работ осуществляется по пятибалльной системе в соответствии со следующими критериями:

- творческий подход – оценивается оригинальность раскрываемой работой темы, глубина идеи работы, а также оценивается творческий вклад авторов работы в реализацию идеи и раскрытие темы, оригинальность используемых выразительных средств; *(5 баллов)*

- визуальное оформление, стилевое единство – оценивается качество визуального оформления: общий визуальный стиль работы, дизайн элементов оформления работы; *(5 баллов)*

- качество технического исполнения – оценивается качество и сложность технического исполнения, сложность и обоснованность выбора использованных технологий; *(5 баллов)*

- индивидуальность работы; *(5 баллов)*

- соответствие теме задания; *(3 баллов)*

5.2. Максимальное количество баллов - *23 балла*

6. Подведение итогов и награждение победителей

6.1. Победителями конкурса становятся участники, получившие наибольшее количество баллов в соответствии с рейтингом.

Итоги Конкурса размещаются организаторами на официальном сайте МОУ «Пьянковской ООШ» в разделе - центр «Точка роста» https://pyankovschool.uoirbitmo.ru/tsentr_tochka_rosta/meropriyatiya/. В группе ВКонтакте <https://vk.com/pyankovscayacoolschool>

6.2. Участники получают дипломы I, II, III степени, а также дипломы участников.

Заявка

Название	
Номинация	
Автор	
Класс	
Образовательное учреждение	
Руководитель	
Контактный телефон	