



Муниципальное бюджетное учреждение
«Информационно-методический центр»

ПРИКАЗ

г. Верхняя Салда

05.04. 2024 г.

№ 22

О проведении открытого городского конкурса по 3D-моделированию среди учащихся 1-4 классов Верхнесалдинского городского округа и Городского округа Нижняя Салда, посвящённого 450-летию со дня выхода первой «Азбуки» Ивана Фёдорова.

С целью популяризация технического творчества и выявления творческого потенциала у младших школьников; в связи с празднованием 450-летия со дня выхода первой «Азбуки» Ивана Фёдорова

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести открытый городской конкурс по 3D-моделированию среди учащихся 1-4 классов Верхнесалдинского городского округа и Городского округа Нижняя Салда, посвященный 450-летию со дня выхода первой «Азбуки» Ивана Фёдорова (далее Конкурс) 26 апреля 2024 года.
2. Калиенко Ренате Фёдоровне, директору Школы № 2 обеспечить:
 - разработку, утверждение и согласование (с МБУ «ИМЦ») Положения об организации Конкурса (Приложение 1) до **05.04.2024** года;
 - формирование состава жюри Конкурса (Приложение 2) до **05.04.2024** года;
 - создание организационных условий проведения Конкурса, в том числе обеспечение антитеррористической безопасности и техники безопасности.

Директор МБУ «ИМЦ»



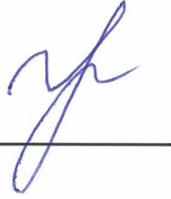
Е.Н. Колбина

«СОГЛАСОВАНО»:

Директор МБУ «ИМЦ»

Колбина Е.Н.

«05» апреля 2024 г.



«Утверждаю»:

Директор Школы № 2

Калиенко Р.Ф.

«05» апреля 2024 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об открытом городском конкурсе по 3D-моделированию среди учащихся 1-4 классов Верхнесалдинского городского округа и Городского округа Нижняя Салда, посвященный 450-летию со дня выхода первой «Азбуки» Ивана Фёдорова

1. Общие положения

Конкурс на лучшую объемную работу в технике 3D-моделирования с использованием 3D-ручки среди учащихся Верхнесалдинского городского округа (далее ВСГО) и городского округа Нижняя Салда (далее ГО Нижняя Салда), посвященного посвященный 450-летию со дня выхода первой «Азбуки» Ивана Фёдорова (далее Конкурс) проводится среди учащихся школ ВСГО и школ ГО Нижняя Салда.

1.1. 3D-ручка — это инструмент для рисования пластиком, позволяющий создавать трёхмерные объекты. Используется для творчества, развивающих занятий с детьми;

1.2. Организатором конкурса является структурное подразделение Школы № 2 Центр образования цифрового и гуманитарного профилей Точка Роста (далее «Точка Роста»);

1.3. Конкурс проводится в соответствии с целями и задачами, определяемыми настоящим Положением, в соответствии с Планом мероприятий «Точки роста» на 2023-2024 учебный год.

2. Цель и задачи Конкурса

2.1. **Цель: создание условий для** популяризации технического творчества и выявления творческого потенциала у обучающихся младших классов;

2.2. Задачи конкурса:

- развитие навыков работы в области 3D-рисования;
- развитие у участников Конкурса интереса к истории древнерусской литературы и славянской письменности;
- расширение представления участников Конкурса о создании книг, истории их появления;
- формирование культуры бережного отношения участников Конкурса к оборудованию и материалам.

3. Организаторы Конкурса

3.1 Организатором Конкурса является структурное подразделение Школы № 2 Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» (далее Организатор);

3.2 Жюри Конкурса формируется Организатором;

3.3 Жюри Конкурса (председатель жюри и три члена жюри) оценивает работу участников, определяет победителей, проводит награждение.

4. Участники Конкурса

4.1. В Конкурсе могут принимать участие учащиеся 1-4-х классов школ ВСГО, ГО Нижняя Салда.

Квота от образовательной организации – до 3-х человек.

4.2. Работа выполняется каждым участником самостоятельно без помощи педагога и других участников конкурса;

4.3. Каждый участник должен иметь: свою 3D-ручку, сетевой фильтр (один сетевой фильтр от школы) и пластик для 3D-ручки (цвет и количество пластика для 3D-ручки определяется участником самостоятельно).

4.4. Участники Конкурса должны быть в сопровождении педагога, который в случае необходимости может оказать помощь (в случае возникновения неисправности 3D-ручки, ухудшение самочувствия и т. д.);

4.5 Участники Конкурса должны иметь с собой сменную обувь либо бахилы.

5. Порядок проведения Конкурса, форма и сроки подачи заявок

5.1. Дата проведения Конкурса 26 апреля 2024 г., Конкурс проводится по адресу: г. Верхняя Салда, ул. Энгельса 87, корпус 2, Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» (1 этаж)

Время начала конкурса - 14.00.

Форма проведения – очно.

5.2. Порядок проведения Конкурса:

- регистрация участников: 14.00-14.15;

- инструктаж участников: 14.15-14.20;

- выполнение конкурсного задания: 14.20-15.30

- работа жюри: 15.30-16.00;

- подведение итогов конкурса, награждение: 16.00-16.20;

5.3. Сроки подачи заявки: 05.04.2024 - 24.04.2024;

5.4. **Форма подачи заявки:** Участники должны заполнить заявку, перейдя по ссылке: <https://forms.yandex.ru/u/660cccd33e9d082f4ef2338f/>

5.5. Организаторы оставляют за собой право заблаговременно прекратить прием заявок на участие в Конкурсе.

6. Конкурсное задание и требования к выполненной работе

6.1 Каждый участник самостоятельно выбирает номинацию при подаче заявки.

Номинации:

- объемная модель;

- плоскостной рисунок.

Участник проектирует и создает, используя 3D-ручку, объемную модель или плоскостной рисунок, связанные с темой конкурса. Это может быть книга, страница, старославянские слова и буквы и т.п. Использование заготовок из пластика не допускается.

Габариты выполненной объемной модели: 80 x 120 x 70 мм.

Выполненная объемная модель должна быть устойчивой.

Габариты плоскостного рисунка – формат А4, А5.

6.2 Разрешается использовать дополнительные предметы, такие как: объемные формы, лист бумаги, картон, карандаш, линейка, клей, фольга, скотч и т.д.

7. Критерии оценки конкурсных работ

7.1. Экспертная оценка конкурсных работ осуществляется по десятибалльной системе в соответствии со следующими критериями:

- творческий подход; (*max 10 баллов*)

- качество технического исполнения (*max 10 баллов*)

- соответствие теме задания (*max 10 баллов*);

7.2. Максимальное кол-во баллов от одного эксперта – 30 *баллов*.

7.3. Состав жюри определяется из педагогов образовательных учреждений города Верхняя Салда.

8. Подведение итогов и награждение победителей

8.1. Победителями конкурса становятся Участники, получившие наибольшее количество баллов в соответствии с рейтингом в каждой номинации.

Итоги Конкурса размещаются организаторами в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Школы №2 (https://2vs.uralschool.ru/?section_id=115), группа ВКонтакте https://vk.com/tochkarosta_vsalda;

8.2. Победители получают наградные материалы в печатном виде. Участники не занявшие призовые места (I, II, III место) получают сертификаты об участии.

Педагоги, подготовившие учащихся к конкурсу, награждаются благодарственными письмами.

9. Контактные данные организатора: Замураева Надежда Андреевна, руководитель структурного подразделения Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» Школы № 2, тел. 8-909-001-46-21.

Приложение 2
к приказу
от 05.04.24 № 22

Состав жюри по проверке олимпиадных работ

Председатель: Федотова Е.С.- руководитель структурного подразделения «Точка кипения» МБОУ «Средняя школа № 1»;

Члены жюри: Тушминский А.В.- Специалист I категории по работе с учебными заведениями (отдел №41) ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»;

Логинова А.В.- педагог-организатор ДЮОЦ;

Бабиков С.В.- педагог дополнительного образования, учитель технологии Школы № 2;