



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ВЕЙДЕЛЕВСКОГО РАЙОНА

ПРИКАЗ

от 14 марта 2015 года

№142

Об итогах районного конкурса «Компьютерное 3D моделирование и печать»

Во исполнение приказа управления образования № 11 от 13 января 2016г. «О проведении конкурса «Компьютерное 3D моделирование и печать», с целью развития творческих способностей у обучающихся, мотивации и вовлечения их в проектную и исследовательскую деятельность с использованием инновационных технологий, выявления и поддержки талантливых и одарённых детей, занимающихся информационными технологиями, формирования основ для осознанного выбора направления профессионального образования в период с 15 января по 26 февраля проведен районный конкурс «Компьютерное 3D моделирование и печать» среди обучающихся общеобразовательных организаций Вейделевского района участвующих в муниципальном проекте «Обучение педагогов и школьников Вейделевского района основам 3D-моделирования».

Конкурс проводился по следующим номинациям:

- 3D модель;
- Сборная модель;
- Макет;
- Компьютерная 3D модель.

На районный конкурс было предоставлено 21 конкурсная работа из 10 общеобразовательных учреждений района. Большую активность проявили учащиеся из МОУ «Викторопольская СОШ» и МОУ «Николаевская СОШ».

Работы оценивались по следующим критериям: качество распечатанной модели, сложность изготовления и разработки, оригинальность представленной работы, художественная и эстетическая составляющая.

В номинации «3D модель» было представлено 6 работ. Высокую оценку работ получили учащиеся МОУ «Малакеевская СОШ», МОУ «Николаевская СОШ». На номинацию «Сборная 3D-модель» подали заявки 7 учащихся. За качество исполнения отмечены работы учащихся МОУ «Викторопольская СОШ», МОУ «Дегтяренская СОШ», МОУ «Зенинская СОШ», МОУ «Николаевская СОШ». В номинации «Макет» и «Компьютерная 3D модель» было представлено по 4 работы.

Рассмотрев конкурсные фотографии в соответствии с критериями, жюри приняло решение признать победителями и призёрами Конкурса:

- **Номинация 3D модель**

Победитель: Костенко Дмитрий Игоревич, учащийся МОУ «Николаевская СОШ», педагог – Волкова Татьяна Викторовна.

Призёр: Пономарёв Алексей Олегович, учащийся МОУ «Малакеевская СОШ», педагог – Игнатовский Владимир Сидорович; Гарьковский Александр Николаевич, учащийся МОУ «Николаевская СОШ», педагог – Волкова Татьяна Викторовна.

- **Номинация Сборная модель**

Победитель: Роговой Владимир Сергеевич, учащийся МОУ «Викторопольская СОШ», педагог – Коробов Сергей Анатольевич.

Призёр: Болотова Дарья Алексеевна, учащаяся МОУ «Дегтяренская СОШ», педагог – Живов Михаил Александрович; Мудраковская Елена Сергеевна, учащаяся МОУ «Николаевская СОШ», педагог – Волкова Татьяна Викторовна; Черкашин Владислав Александрович, учащийся МОУ «Зенинская СОШ», педагог – Бачура Владислав Геннадиевич.

- **Номинация Макет**

Победитель: Болотова Дарья Алексеевна, учащаяся МОУ «Дегтяренская СОШ», педагог – Живов Михаил Александрович.

Призёр: Таволжанский Александр Валентинович, учащийся МОУ «Клименковская СОШ», педагог – Нарижняя Инна Александровна.

- **Номинация Компьютерная 3D модель**

Победитель: Кузьмичёв Евгений Игоревич, учащаяся МОУ «Викторопольская СОШ», педагог – Коробов Сергей Анатольевич.

Призёр: Клименко Константин Сергеевич, учащийся МОУ «Закутчанская СОШ», педагог – Закутский Виктор Николаевич.

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить итоги районного конкурса «Компьютерное 3D моделирование и печать»
2. Наградить грамотами управления образования администрации Вейделевского района победителей и призёров Конкурса.
3. Руководителям образовательных организаций: МОУ «Белоколодезская СОШ», МОУ «Большелипяговская СОШ», МОУ «Должанская СОШ», МОУ «Колесниковская СОШ», МОУ «Солонцинская СОШ» принять меры по привлечению внимания учащихся к углубленному изучению компьютерных технологий по 3D-моделированию.
4. Контроль за исполнение данного приказа возложить на заместителя начальника управления образования О.Н. Панову.

**Начальник
управления образования**



В.С. Решетникова