

Волжский политехнический институт (филиал) ФГБОУ ВО
«Волгоградский государственный технический университет»
(ВПИ (филиал) ВолгГТУ)

ПРОТОКОЛ 1.1/2021

заседания экспертного совета (жюри) по оценки проектов, представленных на конкурс
«Покоряя космос», приуроченного к 60-летию полета Ю.А. Гагарина в космос

Конкурс организован ВПИ (филиал) ВолгГТУ при поддержке управления культуры администрации городского округа – город Волжский Волгоградской области в 2021 году

«_10_» апреля 2021г.

г. Волжский

Председатель: Синьков А.В.

Члены совета: Великанова М.В., Орехов А.В., Ахмедулина И.А., Кузнецов И.С.

О рассмотрении и оценке результатов конкурса проектов, представленных на конкурс
«Покоряя космос».

На конкурс были представлены проекты:

В номинации «Анимация, игры, мультипликация»

1. Анимация «Fallout»

Автор: Голов Константин Евгеньевич, 37 школа, 7 класс

Наставник: Горшенина Марина Евгеньевна, уч. мастер ЦИФИ, ВПИ (филиал) ВолгГТУ

2. Анимация «Покорители космоса»

Автор: Дуюнова Анастасия Алексеевна 8 класс

Наставник: Горшенина Марин Евгеньевна, уч. мастер ЦИФИ, ВПИ (филиал) ВолгГТУ

3. Игра «Защита земли»

Автор: Самарский Арсений Сергеевич, Николаев Глеб Николаевич, 19 школа, 4 класс.

Наставник: Мунш Оксана Дмитриевна, студентка группы ВИП-308, ВПИ (филиал) ВолгГТУ

4. Игра «Космический doodle jump»

Автор: Филимонов Григорий Максимович, 12 школа, 4 класс.

Наставник: Мунш Оксана Дмитриевна, студентка группы ВИП-308, ВПИ (филиал) ВолгГТУ

5. Игра «Уничтожение метеоритов»

Автор: Шершнева Эвелина Романовна, 17 школа, 4 класс.

Наставник: Мунш Оксана Дмитриевна, студентка группы ВИП-308, ВПИ (филиал) ВолгГТУ

6. Игра «Ракета против астероидов»

Автор: Яковлев Степан Васильевич, 32 школа, 4 класс.

Наставник: Мунш Оксана Дмитриевна, студентка группы ВИП-308, ВПИ (филиал) ВолгГТУ

7. Анимация «Поехали»

Автор: Косолапов Илья Сергеевич, 1 школа, 5 класс.

Наставник: Горшенина Марина Евгеньевна, уч. мастер ЦИФИ, ВПИ (филиал) ВолгГТУ

8. Игра «Космодубль»

Автор: Матвеева Варвара Константиновна, 18 школа, 10 класс.

Наставник: Мунш Оксана Дмитриевна, студентка группы ВИП-308, ВПИ (филиал) ВолгГТУ

9. Анимация «Полетели»

Автор: Сухова Наталья Ивановна, 32 школа, 6 класс.

Наставник: Горшенина Марина Евгеньевна, уч. мастер ЦИФИ, ВПИ (филиал) ВолгГТУ

В номинации «3D-моделирование»

1. Визуальная модель «Пилотируемый орбитальный самолёт многоцелевой авиационно-космической системы ОС-П МАКС»

Автор: Глухов Алексей Николаевич, 24 школа, 6 класс.

Наставник: Кузнецова Анна Витальевна, педагог доп образования Технопарк «Кванториум»

2. 3D-модель «Ракета-фонарик»

Автор: Жадаев Владислав Вячеславович, 34 школа, 7 класс.

Наставник: Михайловский Александр Валентинович, уч. мастер ЦИФИ ВПИ (филиал) ВолгГТУ

3. Визуальная модель «Солнечная система»

Автор: Найденова Анастасия Максимовна, 24 школа, 6 класс.

Наставник: Кузнецова Анна Витальевна, педагог доп образования Технопарк «Кванториум»

4. 3D-модель «Ракета Ю.А. Гагарина»

Автор: Саразов Егор Александрович, 19 школа, 2 класс.

Наставник: Саразов Александр Васильевич, ст. преп. ВКМ ВПИ (филиал) ВолгГТУ

5. 3D-модель «Будущий Марс»

Автор: Чижов Денис Николаевич, 34 школа, 11 класс.

Наставник: Синьков Алексей Владимирович, доцент кафедры ВКМ ВПИ (филиал) ВолгГТУ

В номинации «Электроника и робототехника»

1. Настольная лампа «Космический фонарь»

Автор: Сухов Илья Иванович, 32 школа, 5 класс.

Наставник: Михайловский Александр Валентинович, уч. мастер ЦИФИ ВПИ (филиал) ВолгГТУ

В номинации «Творчество и искусство»

1. Фотография «Параллельная вселенная»

Автор: Глотов Павел Андреевич, 6 школа, 7 класс.

Наставник: Горшенина Марина Евгеньевна, уч. мастер ЦИФИ ВПИ (филиал) ВолгГТУ

2. Картина «Полет в радужном космосе»

Автор: Яковлева Софья Николаевна 11 школа, 4 класс.

Наставник: Яковлева Анна Михайловна

3. Объемная аппликация «Полет в радужном космосе»

Автор: Хромых Анна Владимировна, 18 школа, 2 класс.

Наставник: Матвеева Людмила Владимировна, учитель школы №18 г. Волжского

Совет постановил:

1. Признать победителями и призерами конкурса «Покоряя космос» следующие представленные работы:

- В номинации «Анимация, игры и мультипликация»

3 место

1) Игра «Уничтожение метеоритов»

(Шершнева Эвелина Романовна, 17 школа, 4 класс)

2) Анимация «Покорители космоса»

(Дуюнова Анастасия Алексеевна 8 класс)

2 место

1) Анимация «Fallout»

(Голов Константин Евгеньевич, 37 школа, 7 класс)

2) Игра «Защита земли»

(Самарский Арсений Сергеевич, Николаев Глеб Николаевич, 19 школа, 4 класс.)

1 место

1) Анимация «Полетели»

(Сухова Наталья Ивановна, 32 школа, 6 класс.)

2) Игра «Ракета против астероидов»

(Яковлев Степан Васильевич, 32 школа, 4 класс.)

- В номинации «3D-моделирование»

3 место

1) 3D-модель «Будущий Марс»

(Чижов Денис Николаевич, 34 школа, 11 класс.)

2 место

1) 3D-модель «Ракета-фонарик»

(Жадаев Владислав Вячеславович, 34 школа, 7 класс.)

1 место

1) 3D-модель «Ракета Ю.А. Гагарина»

(Саразов Егор Александрович, 19 школа, 2 класс.)

2) 3D Визуальная модель «Пилотируемый орбитальный самолёт многоцелевой авиационно-космической системы ОС-П МАКС»

(Глухов Алексей Николаевич, 24 школа, 6 класс.)

- В номинации «Электроника и робототехника»

1 место

1) Настольная лампа «Космический фонарь»

(Сухов Илья Иванович, 32 школа, 5 класс.)

- В номинации «Творчество и искусство»

2 место

1) Объемная аппликация «Полет в радужном космосе»

(Хромых Анна Владимировна, 18 школа, 2 класс.)

1 место

1) Фотография «Параллельная вселенная»

(Глотов Павел Андреевич, 6 школа, 7 класс.)

2) Картина «Полет в радужном космосе»

(Яковлева Софья Николаевна 11 школа, 4 класс.)

2. Рекомендовать наградить победителей и призеров конкурса «Покоряя космос» дипломами и призами.

Председатель: Синьков А.В.

Члены комиссии: Великанова М.В
Орехов А.В
Ахмедулина И.А.
Кузнецов И.С.