

ПРОТОКОЛ

конкурса проектов по программированию, приуроченного к празднику День программиста среди обучающихся образовательных учреждений Новочеркасского территориального объединения учреждений профессионального образования Ростовской области

г. Новочеркасск

10.10.2022

Председатель конкурса: Шорина Надежда Ивановна, председатель ТМО по информатике.

Члены жюри:

- 1) Степовая Ольга Евгеньевна, ведущий инженер-программист отдела развития и поддержки информационных систем, ООО «ПК НЭВЗ».
- 2) Тимченко Людмила Александровна, начальник учебно-методического отдела ГБПОУ РО НПК.
- 3) Горбункова Надежда Валентиновна, заместитель директора по учебной работе ГБПОУ РО НПК.
- 4) Стрельцова Ирина Викторовна, преподаватель спец.дисциплин ГБПОУ РО НПК.
- 5) Морозова Татьяна Игоревна, преподаватель спец.дисциплин ГБПОУ РО НПК.
- 6) Полякова Ольга Владимировна, преподаватель спец.дисциплин ФКПОУ НТТИ

Повестка дня:

Проведение дистанционного конкурса проектов по программированию, приуроченного к празднику «День программиста» и подведение итогов. Конкурс проводился в 4 направлениях:

- разработка мини-игры на Scratch (1 и 2 курсы);
- разработка социального мультфильма на Scratch (1 и 2 курсы);
- разработка программных средств для практического использования (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки).
- разработка игровых программ (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки).

Место проведения – ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж». Итоги подведены комиссией.

По итогам конкурса места распределились следующим образом по направлениям:

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Результат
Разработка мини-игры на Scratch (1 и 2 курсы)					
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Булгаков Роман Александрович	Иванова Елена Владимировна	«Snake game»	2 место
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Мания Данил Зурабович	Петренко Светлана Борисовна	«Башня испытаний»	1 место

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Результат
Разработка программных средств для практического использования (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки)					
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Шульгин Евгений Романович	Твердохлебова Татьяна Григорьевна	Автоматизация учета в Ростовском зоопарке	2 место
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Шерер Валерий Игоревич	Иванова Елена Владимировна	Учет доходов (на платформе 1С)	3 место
3.	ФКПОУ «Новочеркасский технологический техникум-интернат» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Власов Дмитрий Александрович Рябышенков Виктор Андреевич	Полякова Ольга Владимировна	Разработка базы данных и веб-приложения для организации Всероссийского конкурса Инва-Профи	1 место
Разработка игровых программ (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки)					
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Капустин Геннадий Александрович	Твердохлебова Татьяна Григорьевна	Интеллектуальная космическая игра «Endless space»	1 место
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Гришин Данил Михайлович	Иванова Елена Владимировна	«Random Castle»	2 место

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Результаты конкурса утвердить.
2. Наградить грамотами за 1, 2 и 3 места, участникам – сертификаты.
3. Объявить благодарность и наградить грамотами председателя конкурса и членов жюри.


Председатель конкурса



Н.И. Шорина

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Критерии оценивания								Всего баллов (максимально 50 баллов)
					оригинальность идей, использованных в программных средствах – 5 баллов	объем используемых средств разработки – 10 баллов	алгоритмическая сложность – 10 баллов	характер пользовательского интерфейса – 5 баллов	способность программного обеспечения работать с несколькими аппаратными платформами или операционными системами – 5 баллов	степень сложности инсталляции – 5 баллов	качество инструкции по использованию – 10 баллов	практическая полезность программных средств – 5 баллов	
Разработка программных средств для практического использования (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки)													
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Шульгин Евгений Романович (4 курс)	Твердохлебова Татьяна Григорьевна	Автоматизация учета в Ростовском зоопарке	5	7	7	3	0	3	0	4	29
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Шерер Валерий Игоревич (3 курс)	Иванова Елена Владимировна	Учет доходов (на платформе 1С)	3	5	5	3	0	3	5	2	26
3.	ФКПОУ «Новочеркасский технологический техникум-интернат» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Власов Дмитрий Александрович Рыбышенков Виктор Андреевич (4 курс)	Полякова Ольга Владимировна	Разработка базы данных и веб-приложения для организации Всероссийского конкурса Инва-Профи Ссылка: http://ovpolyk.ru/invaprofi/index.php	4	5	6	5	0	5	0	5	30

Вед. инженер-программист УИТ ФОНК
(должности) **МЭБЗ**


(подпись)

Степовая О.Е.
(расшифровка подписи)

Дата:

« 08 » октябрь 2022 г.

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Критерии оценивания								Всего баллов (максимально 50 баллов)
					используемых средств в программах – 5 баллов	оригинальность идей, использованных в программах – 5 баллов	объем используемых средств разработки – 10 баллов	алгоритмическая сложность – 10 баллов	характер пользовательского интерфейса – 5 баллов	операционными системами – 5 баллов	платформами или несколькими аппаратными обеспечения работавшими с программным – 5 баллов	степень сложности инсталляции – 5 баллов	
Разработка программных средств для практического использования (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки)													
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Шульгин Евгений Романович (4 курс)	Твердохлебова Татьяна Григорьевна	Автоматизация учета в Ростовском зоопарке	5	7	4	5	0	3	0	4	28
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Шерер Валерий Игоревич (3 курс)	Иванова Елена Владимировна	Учет доходов (на платформе 1С)	3	5	4	4	0	2	2	4	29
3.	ФКПОУ «Новочеркасский технологический техникум-интернат» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Власов Дмитрий Александрович Рябышенков Виктор Андреевич (4 курс)	Полякова Ольга Владимировна	Разработка базы данных и веб-приложения для организации Всероссийского конкурса Инва-Профи Ссылка: http://ovpolyk.ru/invaprofi/index.php	4	5	7	5	0	4	0	5	30

Зам. директора по УР
(должность)

(подпись)

Н.В. Горбункова
(расшифровка подписи)

Дата:

« 08 » 10 2022 г.

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Критерии оценивания								Всего баллов (максимально 50 баллов)
					оригинальность идей, использованных в программных средствах – 5 баллов	объем используемых средств разработки – 10 баллов	алгоритмическая сложность – 10 баллов	характер пользовательского интерфейса – 5 баллов	способность программного обеспечения работать с несколькими аппаратными платформами или операционными системами – 5 баллов	степень сложности установки – 5 баллов	качество инструкции по использованию – 10 баллов	практическая полезность программных средств – 5 баллов	
Разработка программных средств для практического использования (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки)													
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Шульгин Евгений Романович (4 курс)	Твердохлебова Татьяна Григорьевна	Автоматизация учета в Ростовском зоопарке	4	6	5	4	0	2	0	3	24
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Шерер Валерий Игоревич (3 курс)	Иванова Елена Владимировна	Учет доходов (на платформе 1С)	4	5	5	3	0	2	5	3	27
3.	ФКПОУ «Новочеркасский технологический техникум-интернат» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Власов Дмитрий Александрович Рябышенков Виктор Андреевич (4 курс)	Полякова Ольга Владимировна	Разработка базы данных и веб-приложения для организации Всероссийского конкурса Инва-Профи Ссылка: http://ovpolyk.ru/invaprofi/index.php	4	5	7	5	0	5	0	5	31

Начальник УМО
(должность)

Тимченко
(подпись)

Л.А. Тимченко
(расшифровка подписи)

Дата:

« 08 » 10 2022 г.

Ф.И.О. члена конкурсной комиссии _____

Полякова Ольга Владимировна _____

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Критерии оценивания						Всего баллов (максимально 40 баллов)
					соответствие работы заявленной номинации – 2 балла	оригинальность идеи и содержание работы – 3 балла	креативность к подходу (создание собственных спрайтов, фонов и т.д.) – 10 баллов	качество исполнения – 10 баллов	сложность работы – 10 баллов	общее впечатление – 5 баллов	
Разработка мини-игры на Scratch (1 и 2 курсы)											
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Булгаков Роман Александрович (3 курс)	Иванова Елена Владимировна	«Snake game»	1	2	5	5	8	3	24
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Мания Данил Зурабович (2 курс)	Петренко Светлана Борисовна	«Башня испытаний»	2	2	8	8	6	4	30

 Преподаватель

(должность)



(подпись)

 Полякова О.В.

(расшифровка подписи)

Дата:

« 08 » октября 2022 г.

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Критерии оценивания						Всего баллов (максимально 40 баллов)
					соответствие работы заявленной номинации – 2 балла	оригинальность идеи и содержание работы – 3 балла	креативность к подходу (создание собственных спрайтов, фонов и т.д.) – 10 баллов	качество исполнения – 10 баллов	сложность работы – 10 баллов	общее впечатление – 5 баллов	
Разработка мини-игры на Scratch (1 и 2 курсы)											
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Булгаков Роман Александрович (3 курс)	Иванова Елена Владимировна	«Snake game»	0	1	1	1	1	1	5
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Мания Данил Зурабович (2 курс)	Петренко Светлана Борисовна	«Башня испытаний»	2	3	9	8	8	5	35

Куренкова Елена
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Морозова Т.И.
(рашифровка подписи)

Дата:

« 08 » 10 2022 г.

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Критерии оценивания						Всего баллов (максимально 40 баллов)
					соответствие работы заявленной номинации – 2 балла	оригинальность идеи и содержание работы – 3 балла	креативность к подходу (создание собственных спрайтов, фонов и т.д.) – 10 баллов	качество исполнения – 10 баллов	сложность работы – 10 баллов	общее впечатление – 5 баллов	
Разработка мини-игры на Scratch (1 и 2 курсы)											
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Булгаков Роман Александрович (3 курс)	Иванова Елена Владимировна	«Snake game»	0	1	1	1	1	1	5
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Мания Данил Зурабович (2 курс)	Петренко Светлана Борисовна	«Башня испытаний»	2	3	10	10	10	5	40

преподаватель
(должность)

Р

(подпись)

Стрельцова И.В.
(рашифровка подписи)

Дата:

« 08 » 10 2022 г.

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Критерии оценивания					Всего баллов (максимально 40 баллов)
					оригинальность правил игры и их реализации – 5 баллов	сложность реализации правил игры – 10 баллов	оформление (графика, звук, интерфейс, стиль) – 10 баллов	механика (геймплей – количество и качество игровых возможностей) – 10 баллов	содержание (сюжет, глубина событий, проработанность персонажей, мира) – 5 баллов	
Разработка игровых программ (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки)										
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Капустин Геннадий Александрович	Твердохлебова Татьяна Григорьевна	Интеллектуальная космическая игра «Endless space» Ссылка: https://drive.google.com/drive/folders/1THmvrOdWP0MIqbOHIGGXBmhybTBdBCVH?usp=sharing	5	8	8	8	5	34
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Гришин Данил Михайлович	Иванова Елена Владимировна	«Random Castle»	3	6	5	5	3	22

Ред. и менеджер программ и веб сайт ПК и ЭВМ
(должность)


(подпись)

Степовая О.Е.
(расшифровка подписи)

Дата:

« 08 » октябрь 2022 г.

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Критерии оценивания					Всего баллов (максимально 40 баллов)
					оригинальность правил игры и их реализации – 5 баллов	сложность реализации правил игры – 10 баллов	оформление (графика, звук, интерфейс, стиль) – 10 баллов	механика (геймплей – количество и качество игровых возможностей) – 10 баллов	содержание (сюжет, логичность событий, проработанность персонажей, мира) – 5 баллов	
Разработка игровых программ (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки)										
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Капустин Геннадий Александрович	Твердохлебова Татьяна Григорьевна	Интеллектуальная космическая игра «Endless space» Ссылка: https://drive.google.com/drive/folders/1THmvrOdWP0MIqbOHIGGXBmhybTBdBCVH?usp=sharing	5	7	8	7	4	31
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Гришин Данил Михайлович	Иванова Елена Владимировна	«Random Castle»	3	7	6	7	3	26

Начальник УМО
(должность)

Тимченко
(подпись)

Л. А. Тимченко
(расшифровка подписи)

Дата:

« 08 » 10 2022 г.

№ п/п	Название ОУ	ФИО участника	ФИО руководителя	Название проекта	Критерии оценивания					Всего баллов (максимально 40 баллов)
					оригинальность правил игры и их реализации – 5 баллов	сложность реализации правил игры – 10 баллов	оформление (графика, звук, интерфейс, стиль) – 10 баллов	механика (геймплей – количество и качество игровых возможностей) – 10 баллов	содержание (сюжет, логичность событий, проработанность персонажей, мира) – 5 баллов	
Разработка игровых программ (1, 2, 3 и 4 курсы) (любые средства разработки)										
1.	ГБПОУ РО «Новочеркасский промышленно-гуманитарный колледж»	Капустин Геннадий Александрович	Твердохлебова Татьяна Григорьевна	Интеллектуальная космическая игра «Endless space» Ссылка: https://drive.google.com/drive/folders/1THmvrOdWPOMIqbOHIGGXbMhybTBdBCVH?usp=sharing	5	8	9	7	5	34
2.	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Гришин Данил Михайлович	Иванова Елена Владимировна	«Random Castle»	4	7	5	5	4	25

Преподаватель
(должность)

Шорина
(подпись)

Н.И. Шорина
(расшифровка подписи)

Дата:

« 08 » октября 2022 г.