



### План

#### учебно-воспитательных, внеурочных и урочных мероприятий Центра образования цифрового и технических профилей «Точка роста» Средней школы г. Правдинска на 2023-2024 учебный год

Дата проведения	Мероприятие	Участники	Ответственные
Сентябрь	- проведение уроков по предметам «Информатика», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности»; -проведение занятий внеурочной деятельности; -проведение кружков дополнительного образования	Учащиеся 1-11 классов	Учителя-предметники, педагоги дополнительного образования
Сентябрь	Урок цифры «Искусственный интеллект»	Учащиеся 1-11 классов	Учитель информатики, классные руководители
Сентябрь	Участие учащихся в федеральном проекте «Игры на Python: от идеи до реализации»	Учащиеся 6-10 классов	Шмакова Е.А.
Октябрь	- проведение уроков по предметам «Информатика», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности»; -проведение занятий внеурочной деятельности; -проведение кружков дополнительного образования	Учащиеся 1-11 классов	Учителя-предметники, педагоги дополнительного образования
Октябрь	Муниципальный конкурс по управлению беспилотными летательными аппаратами «Полёт квадрокоптера»	Учащиеся 5-10 классов образовательных организаций Правдинского муниципального округа	Васюк Е.В. Шмакова Е.А.

Октябрь	Урок «Мессенджеры» цифры	Учащиеся 1-11 классов	Учитель информатики, классные руководители
Октябрь	Участие учащихся в федеральном проекте «Игры на Python: от идеи до реализации»	Учащиеся 6-10 классов	Шмакова Е.А.
Ноябрь	- проведение уроков по предметам «Информатика», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности»; -проведение занятий внеурочной деятельности; -проведение кружков дополнительного образования	Учащиеся 1-11 классов	Учителя-предметники, педагоги дополнительного образования
Ноябрь	Областной чемпионат по робототехнике «РобоАрена»	Учащиеся 1-4 классов	Васюк Е.В.
Ноябрь	Урок цифры «Облачные технологии: в поисках снежного барса»	Учащиеся 1-11 классов	Учитель информатики, классные руководители
Ноябрь	Участие учащихся в федеральном проекте «Игры на Python: от идеи до реализации»	Учащиеся 6-10 классов	Шмакова Е.А.
Декабрь	- проведение уроков по предметам «Информатика», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности»; -проведение занятий внеурочной деятельности; -проведение кружков дополнительного образования	Учащиеся 1-11 классов	Учителя-предметники, педагоги дополнительного образования
Декабрь	Участие учащихся в федеральном проекте «Игры на Python: от идеи до реализации»	Учащиеся 6-10 классов	Шмакова Е.А.
Январь	- проведение уроков по предметам «Информатика»,	Учащиеся 1-11 классов	Учителя-предметники,

	«Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности»; -проведение занятий внеурочной деятельности; -проведение кружков дополнительного образования		педагоги дополнительного образования
Январь	Урок цифры «Кибербезопасность будущего»	Учащиеся 1-11 классов	Учитель информатики, классные руководители
Январь	Участие учащихся в федеральном проекте «Игры на Python: от идеи до реализации»	Учащиеся 6,10 классов	Шмакова Е.А.
Февраль	- проведение уроков по предметам «Информатика», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности»; -проведение занятий внеурочной деятельности; -проведение кружков дополнительного образования	Учащиеся 1-11 классов	Учителя-предметники, педагоги дополнительного образования
Февраль	Муниципальный конкурс по «РОБОСУМО»	Учащиеся 2-6 классов образовательных организаций Правдинского муниципального округа	Васюк Е.В.
Февраль	Участие учащихся в федеральном проекте «Игры на Python: от идеи до реализации»	Учащиеся 6-10 классов	Шмакова Е.А.
Март	- проведение уроков по предметам «Информатика», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности»; -проведение занятий внеурочной деятельности; -проведение кружков	Учащиеся 1-11 классов	Учителя-предметники, педагоги дополнительного образования

	дополнительного образования		
Март	Муниципальный конкурс «Ралли по коридору»	Учащиеся 2-6 классов образовательных организаций Правдинского муниципального округа	Васюк Е.В.
Март	Участие учащихся в федеральном проекте «Игры на Python: от идеи до реализации»	Учащиеся 6-10 классов	Шмакова Е.А.
Март	Урок цифры «Технологии тестирования»	Учащиеся 1-11 классов	Учитель информатики, классные руководители
Апрель	- проведение уроков по предметам «Информатика», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности»; -проведение занятий внеурочной деятельности; -проведение кружков дополнительного образования	Учащиеся 1-11 классов	Учителя-предметники, педагоги дополнительного образования
Апрель	Муниципальный конкурс «Киберспорт»	Учащиеся 6-10 классов образовательных организаций Правдинского муниципального округа	Васюк Е.В.
Апрель	Урок цифры «Путешествие в микровселенные: как квантовые вычисления создают медицину будущего»	Учащиеся 1-11 классов	Учитель информатики, классные руководители
Апрель	Участие учащихся в федеральном проекте «Игры на Python: от идеи до реализации»	Учащиеся 6-10 классов	Шмакова Е.А.
Май	- проведение уроков по предметам «Информатика», «Технология», «Основы	Учащиеся 1-11 классов	Учителя-предметники, педагоги

	<p>безопасности жизнедеятельности»;</p> <p>-проведение занятий внеурочной деятельности;</p> <p>-проведение кружков дополнительного образования</p>		дополнительного образования
Май	Урок цифры «Технологии в интернет - торговле»	Учащиеся 1-11 классов	Учитель информатики, классные руководители
Май	Участие учащихся в федеральном проекте «Игры на Python: от идеи до реализации»	Учащиеся 6,10 классов	Шмакова Е.А.