

## **Анализ работы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» МОУ «Кораблинская СШ №2»**

В рамках реализации национального проекта «Образование» федерального проекта «Современная школа» с сентября 2020 года на базе МОУ «Кораблинская СШ №2» начал своё функционирование Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста».

Основной *целью* Центра является создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий и формирование у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков по предметным областям, а также внеурочной деятельности.

Центр располагается в двух кабинетах формирования цифровых и гуманитарных компетенций, в том числе по предметным областям «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика», который в свою очередь включает в себя помещение для проектной деятельности – пространство, выполняющее роль центра общественной жизни школы. Помещение для проектной деятельности зонировано по принципу коворкинга, включающего шахматную гостиную и медиазону.

В настоящее время Центр активно задействован в учебном процессе: в нём проводятся уроки «ОБЖ», «Информатики», «Истории» и др.. В кабинетах Центра проводятся занятия по внеурочной деятельности: «Робототехника», «Шахматы», а так же реализуется проектная деятельность, организуется подготовка к научно-практической конференции «Шаг в будущее», участию в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, семинарах, районным методическим объединениям.

Огромным преимуществом работы Центра являются кабинеты, которые оснащены современным оборудованием и техническими новинками.

Эффективное использование оборудования Центра: обучающиеся 8-11 классов на новом оборудовании осваивали предмет «ОБЖ» и 7-8 классов – предмет «Информатика». В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках «Основы безопасности жизнедеятельности» применялись тренажеры-манекены для отработки сердечно-лёгочной реанимации и приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей. Также на уроках использовались набор имитаторов травм и поражений, шина лестничная, воротник шейный, табельные средства для оказания первой медицинской помощи. На уроках информатики максимально использовались мобильный класс с ноутбуками, ноутбук для учителя, МФУ (принтер, сканер, копир). На уроках технологии в 5-8 классах с целью применения активно-деятельностных форм обучения использовали ручной инструмент, промышленное оборудование.

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время. У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях.

Но самое главное, в Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

На занятиях дополнительного образования по программам «Робототехника» дети приобретали практические умения и навыки работе с квадрокоптером, конструкторе LEGO, сборки роботов. Комплект для обучения шахматам использовали для проведения занятий внеурочной деятельности «Шахматы».

В 2023-2024 учебном году в Центре реализовалась программа дополнительного образования «Робототехника», руководитель Тюрин Г.В.

Согласно плана в 2023-2024 учебном году на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в МОУ «СШ № 2» проведены социально-культурные мероприятия, а также участие в различных конкурсах и акциях

| № п/п | Содержание деятельности   | Сроки проведения    | Участники  | Ответственный за реализацию мероприятия                      |
|-------|---|---------------------|--|--|
| 1     | Защита индивидуальных проектов и исследований.  | Январь 2024         | Обучающиеся 11 классов   | Администрация, кураторы проектов                             |
| 2     | Онлайн-уроки и онлайн-олимпиады всероссийского образовательного проекта в сфере цифровой экономики «Урок цифры» | По расписанию       |  | Тюрин Г.В.<br>Попова О.С.<br>учителя информатики             |
| 3     | Открытие «Дней науки» в Центрах «Точка Роста»   | 02.02.24            | «Шахматы», «Робототехника»   | Кл. руководители   |
| 4     | Защита проектов научно-практической конференции «Шаг в науку».  | Апрель 2024         | Обучающиеся 1-11 классов   | Учителя - предметники  |
| 5     | Уроки по финансовой грамотности   | В теч года по плану | Обучающиеся 7-11 классов   | Тюрин Г.В.<br>Попова О.С.<br>Лукьянова О.А.<br>Тарасова В.Н. |
| 6     | Шахматные турниры   | 1 раз в месяц       | Учащиеся начальных классов, 5 классов  | Радченко М.В.  |
| 7     | Открытый Всероссийский урок «ОБЖ»   |                     |  | Воеводин А.В.  |
| 8     | Участие во Всемирном дне гражданской обороны  | 01.03.24            | 11 классы  | Воеводин А.В.  |
| 9     | Проект «Код будущего»   | В теч. года         | 10-11 классы   | Тюрин Г.В.   |
| 10    | Межрайонный семинар «Воспитательный аспект.....»  |                     |  | Директор<br>Комягина Е.А.<br>Коршикова Н.М.                  |
| 11    | Билет в будущее   | Октябрь-ноябрь 2023 | Регистрация и анкетирование на проекте ранней профессиональной ориентации школьников 9 классов | Администрация<br>Кл. руководители                            |
| 12    | «Профиллум»   | Октябрь-ноябрь 2023 | Регистрация и анкетирование на проекте ранней профессиональной ориентации школьников 9 классов | Коршикова Н.М.<br>Тюрин Г.В.<br>Кл. руковод.                 |

Для эффективной работы 100 % педагогов Центра прошли обучение на курсах повышения квалификации по предметам.

Квалификационные категории педагогов:

| <b>№ п/п</b> | <b>Ф.И.О.</b>  | <b>должность</b>           | <b>категория</b> |
|--------------|----------------|----------------------------|------------------|
| 1            | Лукьянова О.А. | Руководитель центра        | первая           |
| 2            | Тюрин Г.В.     | Пед.допобразования         | высшая           |
| 3            | Попова О.С.    | Учитель информатики        | первая           |
| 4            | Воеводин А.В.  | Учитель ОБЖ,<br>технологии | высшая           |
| 5            | Радченко В.М.  | Учитель физ.культуры       | первая           |
| 6            | Едунова А.Р.   | Пед.допобразования         | высшая           |
| 7            | Штакина И.А.   | Педагог-организатор        | высшая           |

Участие педагогов Центра в вебинарах, семинарах, конференциях, исследованиях.

Руководитель Центра:

О.А. Лукьянова О.А.