

Цифровая среда

Точка роста в дистанционном формате

Весь учебный год в Примокшансской школе работал Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». Это структурное подразделение, осуществляющее образовательную деятельность по программам начального, основного и среднего образования, расположенных в сельской местности и малых городах и школах. Полученные навыки направлены на формирование современных компетенций и навыков у обучающихся, в том числе по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности».

В условиях самоизоляции Центр продолжал свою работу в дистанционном режиме. Занятия и консультации в центре «Точка роста» во время дистанционного обучения, проходили на платформе Zoom и «Скайп». Работы демонстрировались в социальных сетях и на сайте школы.

Так, в Год памяти и славы, к празднованию 75-летия Великой Победы, ребята на занятиях по направлению «Информатика» (учитель Львова Т.А.) в графическом редакторе Microsoft 3D Paint выполнены открытки и рисунки «С Днём Победы!»: Бардина Ю. (9 класс), Тишкина А., Любавина А. (8 класс), Кутузова А. (7 класс), Никитина Е. (2 класс), Шаронов А. (1 класс).

Эстафету Победы продолжили проекты «Цифровая память о Великой Отечественной войне» в визуальной среде программирования Scratch: «Дорога к победе!», Волков Я. (5 класс); «Мой проект про ВОВ 1944-1945гг.», Львова Н. (6 класс); «День Победы», Гуськов И. (7 класс).

На VIII Республиканский конкурс «Природа и мы» в номинации «Юный помощник природы» были созданы листовки на тему «Сбережем и сохраним природу!» в графическом редакторе Microsoft 3D Paint: Кутузова А. (7 класс) и Тишкина А. (8 класс). Данные работы стали победителями конкурса.

Занятия с учащимися по направлению «Технология» (учитель Коверова Л.П.) проводились в дистанционном режиме по онлайн-программе для 3d моделирования Tinkercad. Tinkercad работает прямо из браузера и является своего рода облегченной версией офф-лайн 123D Design. В программе Tinkercad ученица 6 класса Мелехина Дарья создала проект «Ромашка», Львов Никита ученик 6 класса создал проект «Скворечника», а ученик 7 класса Вельмакин Артем создал проект «Ваза» в программе «123D Design». Данные работы также являются победителями и призёрами республиканского конкурса «Природа и мы».

Интересно проходили занятия по



Бардина Юлия,
9 класс

75

ОБЖ (учитель Мамонкин А.А.). Дети совершили виртуальный поход в музей истории пожарной охраны, провели практическое занятие по изготовлению ватно-марлевых повязок в домашних условиях и видеотренинг по использованию подручных средств при оказании первой медицинской помощи в условиях самоизоляции.

Не остался в стороне и шахматный клуб. Все дружеские турниры проходили в онлайн режиме.

Из всего вышесказанного можно сделать вывод, что эффективная работа Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» возможна и в условиях дистанционного обучения с использованием новых методов и технологий. Все ребята с большим увлечением трудятся над своими новыми проектами.

Л.КАРМИШЕВА,
заведующая центром «Точка роста».