Галичский район наряду с областью в 2019 году вошел в национальный проект «Образование», многое придется сделать, но немало уже и сделано. Так в 2018-2019 учебном году Ореховская школа вошла в проект «Современная школа» по созданию центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», которая будет открыта 20 сентября. Точки роста - это форма центров образования гуманитарного и цифрового профилей регионального проекта «Современная школа», нацеленный на уменьшение разрыва между городскими и сельскими, поселковыми школами. К 2024 году планируется открыть еще 6 таких центров. Новое оборудование должно работать не только на повышение уровня преподавания предметов. Его необходимо использовать для целенаправленной профориентационной работы со школьниками. В 2020 году на базе Степановской школы в рамках проекта «Успех каждого ребенка» будут созданы 20 мест дополнительного образования по направлению «Робототехника». Тренд на современную цифровую реальность задает всей системе образования Костромской области детский технопарк «Кванториум». С момента его открытия занятия в квантумах посетили более пяти тысяч детей. В 2020 году заработает мобильный Кванториум, в нем будут заниматься и наши с вами дети. Уже в следующем году будет запущена программа «Земский учитель», которая предполагает финансовую поддержку учителей, приезжающих работать в сельские школы. В этом году администрация района направила на обучение 3 студентов по целевому обучению. Считаю, что на педагогические специальности нужно принимать исключительно «целевиков». Это гарантия для вуза получить студента, максимально мотивированного на работу в школе, а для школы – гарантия прихода молодого специалиста.

1. Проект «Современная школа» по созданию центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», подпроект Национального проекта «Образование». В рамках подготовки к установке оборудования были отремонтированы 2 кабинета на сумму 150000 рублей за счет местного бюджета (отшпаклеваны и покрашены стены в соответствии с рекомендациями министерства Просвещения – красный, белый, серый тон; надписи «Точка роста»). За счет федерального бюджета поступает новое оборудование и мебель на сумму 1602 409 рублей и софинансирование муниципалитета 16 185 рублей.

Оборудование:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Технология:** | | |
| Аккумуляторная дрель-винтоверт | | |
| Набор бит | | |
| Набор сверл универсальный | | |
| Многофункциональный инструмент (мультитул) | | |
| Клеевой пистолет с комплектом запасных стержней | | |
| Цифровой штангенциркуль | | |
| Электролобзик | | |
| Конструктор для практико-ориентированного изучения устройства и принципов работы механических моделей различной степени сложности | | |
| Ручной лобзик, 200 мм | | |
| Ручной лобзик, 300 мм | | |
| Канцелярские ножи | | |
| Набор пилок для лобзика | | |
| **ОБЖ:** | |
| Тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации | |
| Тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | |
| Набор имитаторов травм и поражений | |
| Шина лестничная | |
| Воротник шейный | |
| Табельные средства для оказания первой медицинской помощи | |
| Коврик для проведения сердечно-лёгочной реанимации | |
| **Информатика:** |
| Фотоаппарат с объективом |
| Карта памяти для фотоаппарата/видеокамеры |
| Квадрокоптеры |
| Штатив |
| Микрофон |

|  |
| --- |
| Планшет |
| Ноутбуки с ОС для VR шлема |
| Зд оборудование (3д принтер) |
| Пластик для 3д-принтера |
| Шлем виртуальной реальности |
| Штатив для крепления базовых станций |
| Комплект мебели: Пуфы, мебель для проектной зоны, мебель для шахматной зоны  Комплект мебели состоит из мягкого пуфа в количестве 6 штук, рабочего стола в кол-ве 3 штук, стульев в кол-ве 6 штук,, шахматного стола в кол-ве 3 штук и табуретов к шахматному столу в кол-ве 6 штук. (то что желтым поступило) |

Точки роста - это форма центров образования гуманитарного и цифрового профилей регионального проекта «Современная школа», нацеленный на уменьшение разрыва между городскими и сельскими, поселковыми школами. На базе этих двух кабинетов должны проходить уроки Информатики, ОБЖ и технологии с 1 по 11классы, во внеурочное на базе данных кабинетов будут проводится кружки по направлениям: шахматы, технология и информационные технологии, как для детей Ореховской школы, так и для детей других школ района.

1. В 2020 году МОУ Степановская СОШ будет участвовать в проекте Успех каждого ребенка 20 мест допобразования по направлению Робототехника и Современная школа – Точка роста.