

## **«Точка роста» приглашает школьников и взрослых**

Сорокинский центр образования гуманитарного и цифрового профилей приступил к реализации программ дополнительного образования

Текст и фото

Марины Лакман



На снимке: руководитель центра «Точка роста» Любовь Щуракова

**«Знаменка» уже писала об открытии 20 сентября 2019 года на базе Сорокинской школы № 3 центра образования «Точка роста».**

В рамках реализации федерального проекта «Современная школа», входящего в структуру национального проекта «Образование», в нашем регионе открыто двадцать восемь таких центров. Они нацелены на поднятие качества подготовки и уровня возможностей сельских школьников до уровня их сверстников из больших городов.

С момента своего открытия «Точка роста» работала на общеобразовательные программы по предметным областям «Технология», «Информатика», «ОБЖ» с обновленным содержанием и материально-технической базой. С 9 января центр реализует программы дополнительного образования по IT-технологиям, шахматам, медиатворчеству. О том, как строится эта работа, в беседе с журналистом «ЗТ» рассказала руководитель центра Любовь Щуракова.

***– Любовь Александровна, что даёт наличие центра району в целом?***

– Сегодня мы приглашаем на занятия в кружках школьников и взрослых – их родителей, проживающих во всех сельских поселениях района. Теперь все они могут получить услуги, которые до этого жителям села были недоступны. Например, умеющий играть в шахматы взрослый сможет не только позаниматься и поиграть сам, но, став помощником педагога дополнительного образования, вовлекать в эту деятельность детей.

Центр готов оказывать такую услугу, как повышение информационной грамотности. Для родителей наших обучающихся это крайне важно, ведь сегодня мы работаем в электронных дневниках, питание школьников переведено на электронный учёт. Где взрослым почерпнуть знания о том, как пользоваться в интернете такими услугами? Ответ: в нашем центре!

Во всех школах района есть дети, которые мыслят нестандартно, – глубже, чем другие. Их интересует программирование. Сегодня мы можем дать эти знания им, а также интересующимся данным вопросом взрослым.

***– В центре есть педагоги, готовые решать такие непростые задачи?***

– Конечно! У нас сформирован отдельный штат. Кроме руководителя в моём лице и педагога-организатора – Любови Ударцевой, в «Точке роста» трудятся три грамотных и увлечённых своим делом педагога дополнительного образования.

Это подвижник шахмат, замечательный преподаватель и отличный организатор – Денис Быков. Мы связываем с ним большие надежды.

Увлечён программированием учитель школы № 2 Дмитрий Нечаев, по совмещению – педагог дополнительного образования. Дмитрий Борисович набирает желающих заниматься в кружке «Виртуальная реальность». Все необходимые для таких занятий высокотехнологичные гаджеты имеются.

Недавно в школу пришла молодой учитель Айнура Жаймусинова. Она серьёзно занимается программированием и с удовольствием обучает этому детей. Реализуя внеурочную деятельность, работает с детьми 5-х – 9-х классов, выявляя у них склонность к занятиям программированием. Айнура Каирбековна – руководитель кружков «Робототехника», «3D-принтер», «Кодвардс». Всё, чему учатся её воспитанники, очень ценно, ведь сегодня программист – одна из важнейших и востребованных профессий в нашей стране.

Собирая детей из школ района, педагоги центра будут заниматься с ними внеурочной деятельностью. Причём, на более высоком уровне, чем это возможно на местах, силами и без того загруженных основной деятельностью школьных педагогов. Это поможет значительно сократить их нагрузку. Дети продолжат образование во второй половине дня. В вечернее время к ним присоединятся родители.

***– Как обстоят дела с оснащением центра?***

– Необходимое оборудование поставлено. Как известно, центр «заходит» в учебный процесс, в такие дисциплины, как технология, основы безопасности жизнедеятельности, информатика. К перечисленным подключаются предметы, с которыми они могут интегрироваться. Сегодня в кружке «Робототехника» занимаются дети с 6 класса и старше. Вышедшие же из начальной школы пятиклассники ещё к этому не прикасались. Мы нашли, как это исправить, запустив на уроках технологии модули по ЛЕГО-конструированию. Причём, это работает не только в нашей школе, а и во всей сети, куда входят вторая и Ворсихинская школы. Надо отдать дань мудрости педагогов технологии, которые, строя программу блоками и внедряя конструирование, не забывают о ручном труде.

Сегодня более практически ориентированным стал предмет ОБЖ. Это возможно благодаря наличию учебно-тренировочных моделей для отработки навыков неотложной помощи при различных травмах и кровотечениях, а также манекенов-тренажёров для отработки искусственного дыхания, накладывания повязок при переломах и вывихах.

С целью закрепления знаний и навыков, полученных на уроках, работает кружок «Юный медик». В нашей школе его ведёт учитель биологии Елена Коренькова. Руководители таких кружков из других школ сети (в Ворсихе это – Леонид Волков, в школе № 2 – Татьяна Долгих) для проведения занятий приезжают с ребятами сюда.

Работает в центре и «НаукоЛаб». Это – междисциплинарная лаборатория по изучению точных наук. Она оснащена ноутбуками, электронными микроскопами, химическими препаратами. Для проведения лабораторных работ приезжают учащиеся школ сети.

Но в центре, как я уже говорила, можно получать знания не только по школьным дисциплинам. Сегодня «Точка роста» расширяется с помощью кружков дополнительного образования на бесплатной основе. И для таких занятий у нас тоже всё есть. Закуплены шахматные доски, часы, квадрокоптеры, шлем виртуальной реальности.

Мы, повторюсь, готовы охватить детей и взрослых всего района. Объявления о наборе желающих в кружки размещены на сайте школы и в местной газете.

Как раз сегодня Денис Быков проводит организационные занятия для ребят третьей школы. В ближайшие дни такие встречи пройдут для учащихся второй и Ворсихинской школ.



**На снимке: педагог по шахматам Денис Быков рассказывает об этой древней игре ребятам начальных классов школы № 3**

Наши педагоги настроены по-боевому и для проведения объявленных кружков готовы, в том числе и в выходные, выезжать в поселения. Штатное расписание сформировано. Если до 9 января мы работали в рамках учебного плана для учащихся школ своей сети, то сегодня внедряем программы дополнительного образования для школьников всего района.

**– В заключение расскажем о кружках, которые уже работают.**

– Для детей это «Программирование», два раза в неделю в будни, чтобы удобно было детям, которых подвозят, а также – в субботу. По такому же графику – «Робототехника», причём на занятия приглашаем не только школьников, но и заинтересованную молодёжь. Работают кружки «Виртуальная реальность», «3D-моделирование» и «Медиа студия». «Шахматы» - кружок для детей и взрослых.

Для взрослого населения открыт кружок «Основы информационной грамотности». Занятия проводятся в субботу. Если желающих наберётся много, будем разбивать их на мелкие группы для более продуктивной работы. При необходимости будем заниматься в воскресенье. Подчеркну: приезжать могут все желающие из всех поселений.

«Точка роста» – та система, которая может так или иначе удовлетворить запросы общества в современном образовании, дать то, чего до сегодняшнего дня школьникам и жителям района очень не хватало. Будем стараться!