**Отчет**

**о деятельности Центра "Точка Роста" МКОУ «СШ №2»**

**за 2022-2023 учебный год.**

Работа центра «Точка Роста» в 2022-2023 учебном году организована на основе учёта интересов, обучающихся и с учётом профессионального потенциала педагогического коллектива.

Основная организация дополнительного образования базируется в центре «Точка Роста».

Система дополнительного образования в школе функционирует в течение учебного года и позволяет учащимся показать свои достижения посредством проектов, творческих отчетов, выставок, выпусков школьной газеты. Создаются условия для непрерывного процесса (урочного, внеурочного) развития творческой личности.

Комплектование объединений по интересам организуется на добровольной основе (детей, родителей, педагогов), с учетом социального заказа.

**Основными целями Центра являются:**

1) создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей;

2) обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

**Функции центра:**

1. Участие в реализации основных общеобразовательных программ в части предметных областей «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», в том числе обеспечение внедрения обновленного содержания преподавания основных общеобразовательных программ на обновленном оборудовании центра

2. Создание разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей

3. Создание целостной системы дополнительного образования, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических походов

4. Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным общеобразовательным программам цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей детей иных населенных пунктов сельских территорий

5. Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования

6. Организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка образовательных программ для пришкольных лагерей

7. Содействие развитию шахматного образования

8. Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность

9. Формирование социальной культура и проектной деятельности обучающихся, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся

10. Совершенствование и обновление форм организации основного и дополнительного образования с использованием современных образовательных технологий

11. Организационно-содержательная деятельность, направленная на подготовку учащихся к участию в конкурсах различного уровня

12. Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации и профессиональной переподготовки руководителей и педагогов центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей.

13. Реализация мероприятий по информированию и просвещению родителей в области цифровых и гуманитарных компетенций.

14. Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности центра, системы внеурочных мероприятий с участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и других информационных ресурсах.

 Занятия центра «Точка Роста» проводится в соответствии с календарно –тематическим планированием по утвержденному расписанию.

**Календарно-тематическое планирование**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Направление | Перечень объединений по дополнительным образовательным программам | Количество учебных групп | Количество часов | Количество учащихся | Педагог дополнительного образования |
| в одной группе | всего |
| Художественное  | Дизайн | 4 | 1 | 4 | 60 | Абдрашева Р.А. |
| Физкультурно-спортивное | Юный спасатель | 4 | 1 | 4 | 94 | Журова Г.А. |
| Юный спасатель | 2 | 1 | 1 | 30 | Балдина Е.А. |
| Мир шахмат | 2 | 1 | 1 | 30 | Иванчук Е.В. |
| Шахматная школа | 2 | 2 | 4 | 30 | Миронова Г.В |
| Техническое  | Планета информатики | 4 | 1 | 4 | 85 | Щербак Л.Е. |
|  | Естественно-научная лаборатория | 2 | 1 | 2 | 30 | Фладунг М.С. |
| Всего  | 5 | 20 | 8 | 2 | 359 |  |



График занятий

в центре "Точка Роста"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Название | Руководитель | Классы | Время проведения |
| Мир шахмат | Иванчук Е.В. | 4 б | Вторник, 12.30 |
| Мир шахмат | Миронова Г.В. | 8 б | Вторник, 15.00 |
|  |  | 8 г | Среда, 15.00 |
| Дизайн | Абдрашева Р.А. | 5 в | Среда, 13.30 |
|  |  | 1 в | Понедельник, вторник, четверг 11.35 |
| Планета информатики | Щербак Л.Е | 5а | Понедельник, 11.35 |
|  |  | 5б | Вторник, 12.30 |
|  |  | 5в | Понедельник, 8.50 |
|  |  | 5г | Четверг,11.35 |
| Юный спасатель | Журова Г.А. | 7а | Среда,11.35 |
|  |  | 7б | Пятница,15.20 |
|  |  | 7в | Четверг, 10.40 |
|  |  | 7г | Понедельник , 15.20 |
| Юный спасатель | Балдина Е.А. | 4 а | Четверг, 12.30 |
| Естественно-научная лаборатория | Фладунг М.С. | 5а,в | Среда, 13.30Четверг 13.30 |

В настоящее время центр «Точка Роста» активно задействован в учебном процессе: проводятся уроки ОБЖ, истории, обществознания, информатики, русского языка, математики, технологии, окружающего мира, шахмат и др.

Проводятся уроки «Разговоры о важном», «Финансовая грамотность», классные часы.

Обучающиеся школы имеют возможность посещать в центре «Точке Роста» кружки: «Дизайн», «Юный спасатель», «Шахматная школа», «Мир шахмат», «Планета информатики», «Естественно-научная лаборатория». Охват составляет 359 человек.

 В рамках программы Точки Роста «Планета информатики», учащиеся 5 классов изучают безопасность работы за компьютером.

 Знакомятся:

 - с понятием векторной и растровой графики, их отличительными особенностями;

- что такое текстовый редактор;

- чем отличаются анимация и мультипликация;

- как представляется звук в компьютере;

- этапы и правила создания презентации и слайд-шоу.

Команда учащихся 5 А класса "Формула успеха", приняла участие в региональном конкурсе по решению геометрических задач " Пифагорик", который проводился на базе центра математического образования ГАУ ДПО "ВГАПО". Дети в течение часа должны были решить 5 задач на логику, с которыми они успешно справились!

Кружок «Дизайн» объединил юных творцов первого и пятого класса.

Целью данной программы является развитие творческого потенциала у каждого ребенка, стремление к самосовершенствованию и самореализации.

Задачи курса:

Развитие фантазии, воображения, раскрытие индивидуальных творческих способностей и познавательных интересов каждого ребенка, образного мышления и творческой активности учащихся.

Ученики 1 класса учатся создавать плоские и объёмные коллажи на тему "Золотая осень".

По результатам изучения темы «Композиция» составлена выставка работ на осеннюю тематику.

К общешкольному празднику «День Матери» ребята изготовили поздравительные открытки».

Кружковцы приняли активное участие в конкурсе «Новогодние открытки и поделки».

Ребята начальной школы и среднего звена посещают кружок «Мир шахмат» и «Шахматная школа». Известно, что шахматы – это не только игра. Они помогают научиться управлять своим поведением, воспитывают самокритичность, организованность, чувство коллективизма, развивают умение самостоятельно принимать решения в сложных ситуациях, положительно влияют на развитие и совершенствование психических процессов и таких качеств, как память, внимание, восприятие, пространственное воображение, логическое мышление.

Занятия проходят в соответствии с расписанием во внеурочное время. Ребята принимают активное участие различных турнирах и соревнованиях.

23 октября 2022 года 22 учащихся 2-10 классов нашей школы приняли участие в областном шахматном турнире, посвященном международному Дню учителя. Мероприятие организовано ГБУДО "Детский технопарк "Кванториумполитех" г. Волгограда. Наши ребята достойно выступили на турнире. Ученица 4б класса Нурмакова Диана (руководитель Иванчук Е.В.) заняла II место среди девочек 1-4 классов. Аюпов Амир (руководитель Жевак А.С.) и Назаров Матвей (руководитель Иванчук Е.В.) вошли в десятку сильнейших среди мальчиков 1-4 классов. Дусекенов Данияр (руководитель Миронова Г.В.) занял 5 место среди юношей 10-11 классов. Все участники шахматного турнира получили сертификаты участия от областного Кванториума.

16 мая 2023 года в рамках работы центра «Точки Роста» состоялся шахматный турнир памяти А.Н.Савватеева, посвященный 78-й годовщине Победы в Великой отечественной войне. В турнире приняли участие учащиеся нашей школы 12-17 лет. В первом туре сыграли 4 пары игроков. Победители первого тура вышли во второй. Победители второго тура сыграли в финале. Победитель третьего, финального, тура – ученик 6б класса Калиев Данияр! Победитель второго тура – ученик 7б класса Хасенов Ринат. Победители первого тура: Шарапкалиев Рамиль (10а) и Холодов Георгий (7б). Участники: Бобров Арсений (7б), Сарбасов Амир (8в), Грюнер Эрнест (7б), Скобелев Ярослав (8г). Победители и участники турнира получили грамоты, а участники финала – призы! Ведущими мероприятия были учащиеся 9а класса Кибкало Алина и Увалов Рифхат.

Ребята из отряда «Юный спасатель» готовят свои выступления и видеоролики на тему: Пожарная безопасность для малышей. Отрабатывают навыки выполнения искусственного дыхания и массажа сердца на манекенах.

Занятия кружка «Юный спасатель», посвящены изучению видов кровотечений и оказанию первой медицинской помощи при венозном и артериальном кровотечениях. На таких занятиях ребята отрабатывают навыки оказания первой медицинской помощи пострадавшим с использованием имитаторов травм и поражений.

 15 апреля в центре «Точка Роста» прошли тренировочные учения  по противопожарной безопасности. В учениях принимали участие учащиеся 7г класса ДЮП "Сигнал», рук. Нигметова Б.К., преподаватель – организатор ОБЖ ЦТР Журова Г.А., инспектор ВДПО Жумашева А.М.
 Учащиеся 7г класса наблюдали за тем, как проходят учения и запоминали алгоритм действий при работе с огнетушителем.

27 апреля было проведено открытое занятие «Юный спасатель» педагогом ЦТР Журовой Г.А. На занятие были приглашены представители Служб МЧС Палласовского района.

Учащиеся пятых классов посещают кружок по математике ««Естественно-научная лаборатория».

Основная идея занятий – помочь ребятам, интересующимся математикой, поддержать и развить интерес к ней, а ребятам, у которых математика вызывает те или иные затруднения, - помочь понять и полюбить её.

Основные виды деятельности учащихся:

 -решение занимательных задач;

 -оформление математических газет;

 -участие в математической олимпиаде, Всероссийском математическом конкурсе "Смарт-Кенгуру", региональных конкурсах.

 - знакомство с научно-популярной литературой, связанной с математикой;

 -проектная деятельность

 -самостоятельная работа;

 -работа в парах, в группах;

 -творческие работы.

24 ноября ребята приняли участие в региональном командном конкурсе «Математическая регата». Мероприятие проводилось МОУ «СШ №30» г. Волжского при поддержке ГОУ ДПО «ВГАПО». Ребятам были предложены сложные, нестандартные задачи, для решения которых требуется математическое мышление и смекалка, навыки работы в группе.

Учащиеся 5 класса, посещающие кружок «Естественно - научную лабораторию», приняли активное участие в региональной открытой олимпиаде для школьников «Шаг в будущее» по учебному предмету математика.

 9 декабря в МКОУ «СШ №2 » города Палласовки в кабинете № 2 «Точки Роста» состоялось торжественное мероприятие, посвященное открытию Парты Героя выпускнику нашей школы гвардии рядовому Дмитриеву Алексею Ивановичу. За мужество и отвагу награжденному Орденом Мужества посмертно.

 31 октября - 01 ноября 2022 года педагоги центра "Точка Роста" приняли участие в форуме педагогических работников и управленческих кадров образовательных организаций, обеспечивающих деятельность центра образования "Точка Роста". Получили сертификаты участников.

С 27  по 28 апреля учитель информатики ЦТР, Щербак Л. Е. прошла обучение по программе «Реализация образовательных программ с использованием оборудования центров "Точка роста" по информатике.  Занятия проходили на базе Волгоградского педагогического колледжа. Преподаватели очень интересно рассказывали и показывали   оборудование, в которое входит 3D принтер, робот, очки виртуальной реальности и многое другое. Занятие прошли в теплой и дружеской обстановке.

В день открытых дверей, 21 апреля, было проведено 2 открытых мероприятия.

Учитель информатики и математики Щербак Л. Е. провела занятие в рамках центра "Точка Роста" на тему "Безопасность в сети Интернет". Учащиеся 5а класса превратились в вирусы и антивирусные программы. Ребятам было предложено выполнять задания на закрепление данной темы. Ребусы, загадки, а также составление стихотворений, в стиле синквейн были с легкостью освоены учащимися. В завершении занятия ребятам были вручены памятки и безопасности в сети интернет, а гостям мероприятия брелочки, в виде вируса, которые учащиеся изготовили на 3D принтере.

«Путешествие в страну ПДД», провела Балдина Е.А. Учащиеся 4 а класса показали свои знания о правилах дорожного движения и узнали много интересного и полезного. Рассказали стихи, пели песни, показывали сценки и различные интересные ситуации. В завершении инспектор ГИБДД провëл беседу, с целью формирования  ответственности  и желания соблюдать  правила  дорожного движения.

 Функционирование «Точки Роста» предполагает информационную открытость. С этой целью на сайте школы создан раздел «Точка Роста», в котором можно найти информацию о деятельности Центра.

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

Педагоги используют оборудование Центра в образовательных целях: демонстрация видеофильмов, видеоуроков; работа в компьютерных программах; практические занятия по обучению навыкам оказания первой помощи пострадавшим, игра в шахматы.

Руководитель Фладунг М.С.