

«УТВЕРЖДЕНО»
Решением педагогического совета
протокол №1 от 31.08.2021
директор _____ В.М. Стукалова

Учебный план
Центра образования цифрового и гуманитарного
профилей «Точка роста»
муниципального
общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы
с. Елизаветино Аткарского района
на 2021-2022 учебный год

Пояснительная записка
План деятельности Центра «Точка роста» МОУ СОШ с. Елизаветино Аткарского района

Саратовской области обеспечивает введение и реализацию федерального проекта «Современная школа» определяет общий объём нагрузки, структуру и состав направлений и форм обучения в рамках урочной и внеурочной деятельности, дополнительного образования и социокультурных мероприятий.

План деятельности Центра «Точка роста» на 2021-2022 учебный год разработан с учётом требований следующих нормативных документов:

- Конституции Российской Федерации.
- Федерального Закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» (утв. приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. № 196, с изменениями от 30.09.2020 года).
- Санитарных правил 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28).
- «Правил персонифицированного дополнительного образования в Саратовской области» (утв. приказом Министерства образования Саратовской области от 21.05.2019г. №1077, с изменениями от 14.02.2020 года, от 12.08.2020 года).

2. Направления внеурочной деятельности.

Проект «Современная школа» направлен на внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс, а также обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области «Технология», «Информатика и математика» и «Основы безопасности жизнедеятельности». Основные мероприятия в рамках проекта: обновление методик, стандарта и технологий обучения; создание условий для освоения обучающимися отдельных предметов и образовательных модулей, основанных на принципах выбора ребенка, а также применения механизмов сетевой формы реализации; создание новых мест в общеобразовательных организациях; осуществление подготовки педагогических кадров по обновленным программам повышения квалификации.

В рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в МОУ СОШ с. Елизаветино создан Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее Центр).

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» является общественным пространством школы, осуществляющей образовательную деятельность по ОП НОО, ООО и СОО и направлен на формирование современных компетенций и навыков у обучающихся, в том числе по учебным предметам «Технология»,

«Информатика и математика», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Центр выполняет функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифровой грамотности, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

План деятельности Центра является частью образовательной программы МОУ СОШ с. Елизаветино. Под деятельностью в рамках реализации Концепции следует понимать образовательную деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно-урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения программы технологического и гуманитарного образования.

Цель:

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 и гуманитарного профилей, обновление содержания и совершенствования методов обучения учебным предметам «Технология», «Информатика» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

Задачи:

Охват контингента обучающихся образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Технология», «Информатика и математика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания 100%,

- не менее 70% охват контингента обучающихся – дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.

Реализация программы Центра «Точка роста» будет проходить по **оптимизационной модели** с учетом «Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы».

В 2019-2020 учебном году началась реализация Концепции через мероприятия дополнительного образования.

Основные задачи:

- формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, использование проектного метода во всех видах деятельности;

- формирование ключевых навыков в сфере информационных и коммуникационных технологий (далее – ИКТ) в рамках учебных предметов «Технология» и «Информатика и ИКТ» и их использование в ходе изучения других предметных областей;

- создание системы продвижения обучающихся, обладающих способностями в сфере материального и социального конструирования;

- популяризация географических знаний, соответствующих современному уровню

развития науки о природе, обществе и общественной практике, повышение их статуса и востребованности в практической деятельности, в духовном, патриотическом и экологическом воспитании обучающихся;

- поддержка лидеров технологического образования.

В текущем учебном году продолжается работа по реализации Федерального государственного образовательного стандарта

В рамках освоения программ по «Технологии» происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, обучение школьников графической грамоте и элементам графической культуры. Освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся на деятельность в различных социальных сферах, обеспечивается преимущественно переходом обучающихся от общего образования к среднему профессиональному, высшему образованию и трудовой деятельности.

Получение технологического образования реализуется через предметные области «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» и дополнительными образовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, включенные в учебный план и во внеурочную деятельность.

– **«Основы безопасности жизнедеятельности»**. Во 2-11 классах предмет реализуется на занятиях объединения «Школа безопасности» Центра. Одним из направлений реализации Концепции определено внедрение в преподавание учебного предмета «ОБЖ» современных форм электронного обучения и применения интерактивных тренажерных систем, способных моделировать различные реальные ситуации повседневности.

«Шахматы». Занятия организуются в двух разновозрастных группах (НОО и СОО) в рамках занятий дополнительного образования.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- Основные общеобразовательные программы: Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» «Технология»,
- Разноуровневые дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей:
- Проектная деятельность.
- научно-техническое творчество
- шахматное образование
- IT-технологии
- медиатворчество
- социокультурные мероприятия
- информационная, экологическая, социальная, дорожно-транспортная безопасность.

**План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**

МОУ СОШ с. Елизаветино Аткарского района

№	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
Учебно-воспитательные мероприятия			
1.	Обновление содержания преподавания общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновлённом учебном оборудовании	В течение учебного года	Учителя-предметники
2.	Освещение деятельности центра на сайте школы и в социальной сети ВКонтакте	В течение года	Педагог-организатор
3.	Урок Безопасности	1 сентября	Педагог доп. Образования по ОБЖ
4.	Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры»	Сентябрь-май	Педагог по информатике
5.	Единый урок безопасности в сети Интернет	Октябрь	Педагог по информатике
6.	Уроки доброты, посвященные Международному дню толерантности	Ноябрь	Педагог-организатор, вожатая
7.	Уроки финансовой грамотности	Сентябрь-май	Педагог-организатор
8.	Проведение экскурсий для учащихся и учителей школ, включенных в сетевое взаимодействие Центра «Точка роста»	Ноябрь, январь, март	Педагоги центра
9.	Конкурс «Решаем проектные задачи»	Февраль	Педагог
10.	Предметная неделя технологии и искусства в школе	Март	дополнительного образования по технологии
11.	Открытые уроки по ОБЖ «Школа выживания человека в ЧС»	Март	Педагог доп. образования по ОБЖ
12.	Школьная научно – практическая конференция учащихся начальной школы «Я познаю мир»	Апрель	Педагог-организатор, классные руководители
13.	Профориентационные уроки «ПроеКТОрия»	Сентябрь-май	Педагог-организатор
Внеурочные мероприятия			
1.	Внеурочные занятия	В течение года по расписанию	Педагоги школы
2.	Отчеты деятельности объединений «ЛЕГОконструирование»,	Декабрь, май	Педагоги доп. образования

	«Робототехника», «Мультипликация»		
3.	Работа детского объединения «Российское движение школьников»	В течение года	Педагог-организатор
Социокультурные мероприятия			
1.	Урок Безопасности	Сентябрь	Педагог дополнительного образования по ОБЖ
2.	«Директорский урок» беседа старшеклассников с директором школы	Сентябрь	Педагог-организатор
3.	«Сто вопросов взрослому» Встречи с интересными людьми	Октябрь, апрель	педагог-организатор
4.	Шахматный турнир в младшей и средней возрастной группах	Ноябрь, апрель	Педагог по шахматам
	Праздничное мероприятие «День науки» 5 - 10 классы	Март	Педагоги ТР
6.	Гагаринский урок «Космос - это мы»	Апрель	Педагог-организатор
7.	Всероссийский урок Победы	Май	Педагог-организатор

Модель реализации дополнительных общеразвивающих программ: Очный формат

- Клубная деятельность (2 часовые программы (72 часа);
 - Краткосрочные программы в каникулярное время;
 - Краткосрочные программы для сетевого взаимодействия;
 - Образовательные сессии с привлечением педагогов профессиональных образовательных организаций;
 - Волонтерские каникулы – проведение социокультурных мероприятий
- Дистанционные формы:**
- Волонтерские каникулы – проведение социокультурных мероприятий;
 - Участие в проекте «Билет в будущее»;
 - Участие в проекте «Проектория»;
 - Участие в проектах «Финансовая грамотности» и «Урок цифры».

Приложение 1

Утверждено:
Решение педагогического совета
протокол №1 от «31» августа 2021 г.
директор _____ Стукалова В.М.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН МОУ СОШ с. Елизаветино Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на 2021-2022 учебный год Дополнительное образование

№ п/п	Наименование доп.занятий	Класс											Итого	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.	«Бумажные фантазии»	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2.	«Робототехника»	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
3.	«Программирование на Scratch»	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
4.	«Чудо-шашки»	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5.	«ЛЕГОконструирование»	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
6.	«Промышленный дизайн»	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
7.	«Шахматы»	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	4
8.	«Школа безопасности»	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
9.	«Готов к защите Родины»	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	1	-	2
10.	«Мультипликация»	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	4
11.	Основы программирования БПЛА	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Итого:		2	1	2	3	5	3	5	3	0,5	0,5	1	-	26
11.	Социокультурные мероприятия	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11

