

ТОЧКА РОСТА



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЬ ЦЕНТРОВ
ОБРАЗОВАНИЯ ЦИФРОВОГО
И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ



**ГБОУ СОШ
ПОС. ЧЕРНОВСКИЙ
М.Р. ВОЛЖСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**



Нормативное обеспечение деятельности Центра

1. Конституция РФ

2. Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года №273

3. Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 01.03.2019 №Р 20 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию мест, в том числе рекомендации к обновлению материально-технической базы, с целью реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифровых и гуманитарного профилей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах».

Цели проекта

ЦЕЛИ- создание условий для **внедрения** на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования **новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий**, обеспечивающих освоение обучающимися **основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, обновления содержания и совершенствования** методов обучения учебным предметам **«Технология», «Информатика» и «Основы безопасности жизнедеятельности»**

Задачи проекта

- 100 % охват контингента обучающихся образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;
- Не менее 70 % охват контингента обучающихся—дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественно- научного, технического и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.

Штатное расписание

Позиция	ФИО	Должность в школе
Руководитель	Чигарева Анна Алексеевна	директор
Педагог по шахматам	Ростова Галина Сергеевна	Учитель начальных классов
Педагог по предмету ОБЖ	Сайдаков Александр Анатольевич	Учитель физической культуры
Педагог –организатор	Ростова Галина Сергеевна	Учитель начальных классов
Педагог дополнительного образования	Сайдаков Александр Анатольевич	Учитель физической культуры
Педагог по предметам «Технология», «Информатика»	Пюро Антон Викторович	Учитель информатики и английского языка

Учебный процесс. Информатика (2019-2020 уч.г.)

Класс	Модуль	Кол-во часов	Результат работы	Технология
7	Обработка графической информации	3	Фотоколлаж -кластер	Инструменты графических редакторов, «Сэлфи –дневник»
7	Обработка текстовой информации	5	Проектная работа	Исследовательская технология. Проектный метод
9	Моделирование и информация	5	База данных	Облачные интернет –технологии, Google –таблицы, 3D –моделирование и прототипирование
9	Обработка числовой информации в электронных таблицах	6	Статистические таблицы	Технология проблемного обучения, Кейс-технология

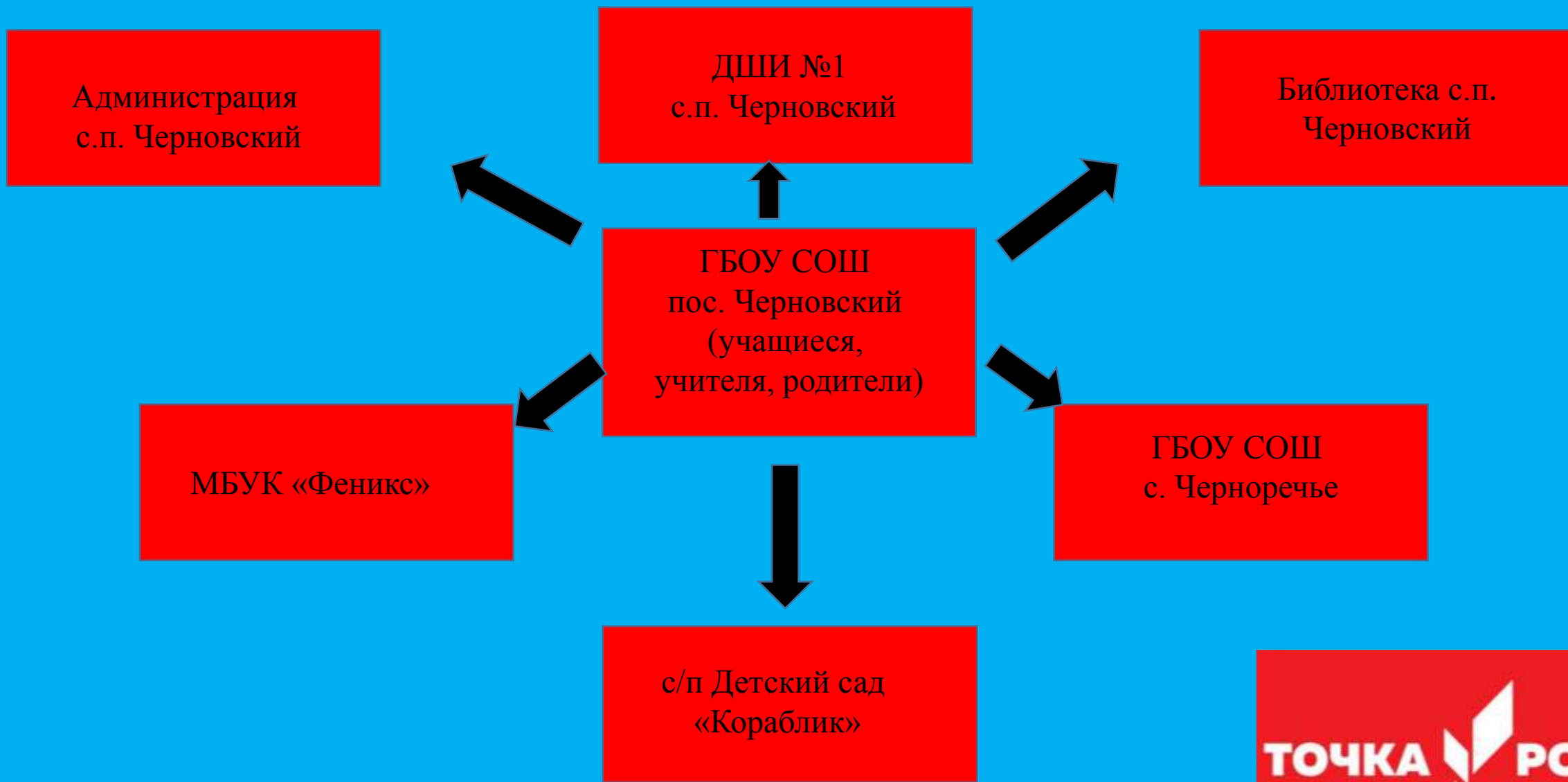
Учебный процесс. Технология (2019-2020 уч.г.)

Класс	Модуль	Кол-во часов	Результат работы	Технология
6	Основы проектирования. Исследовательская и созидательная деятельность	4	Проект	Проблемно-диалогическое обучение
6	Технологии художественных ремесел	18	Выставка изделий	Личностно-деятельностный подход
8	Технология ведения домашнего хозяйства	12	3D –модель «Моя комната»	Аддитивные технологии
8	Методы решения творческих задач	6	Сборник творческих задач	ТРИЗ
8	Проектирование зданий	6	3-D модель «Мой дом»	Аддитивные технологии

Учебный процесс. ОБЖ (2019-2020 уч.г.)

Класс	Модуль	Кол-во часов	Результат работы	Технология
8	Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни	8	Стенд «Личная безопасность в повседневной жизни»	Кейс -технология
6	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни	11	Репортаж -отзыв	Геймификация (карты лояльности, рейтинг в таблице лидеров)
9	Основы безопасности личности, общества и государства	12	Исследовательский доклад	ТРИЗ
10	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни	12	Практическая отработка навыков	Системно- деятельностный подход
10	Сохранение здоровья и обеспечение личной безопасности	9	Исследовательский доклад	ТРИЗ

Сетевое взаимодействие на базе Центра «Точка роста»



Внеурочная деятельность. Цифровой профиль

Классы	Название программы	Количество часов
1 -9 классы	«Шахматы»	34
5 -9 классы	«3D –моделирование»	34
5-9 классы	«Мультстудия»	34
9-10 классы	Деятельность «Хобби –центра» (каникулярное время)	-
5-9 классы	«Компьютерное программирование»	34

Внеурочная деятельность. Гуманитарный профиль

Классы	Название программы	Количество часов
5 -9 классы	«Школьный корреспондент «РИТМ»»	34
2 -4 классы	«Ступеньки здоровья»	34
2- 4 классы	«Лингвистическая страна»	34
9-10 классы	Деятельность «Хобби –центра» (каникулярное время)	-

План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
1	Организация набора детей, обучающихся по программам Центра.	Приказы о зачислении учащихся	Администрация, педагоги	июнь-август
2	Открытие Центра в единый день открытий.	Информационное освещение (сайт школы, СМИ)	Администрация, педагоги	1 сентября 2019
3	Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ (дополнительных общеразвивающих программ) цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей	Разработка/корректировка + экспертиза: разноуровневых общеобразовательных программ. Условия: модульные, сетевая форма реализации, потенциал социокультурных/производственных объектов	Администрация, педагоги	в течение года
4	Кружок по «3D-моделированию»	Творческое и интеллектуальное развитие ребенка. Умение детей -конструировать по графической модели; - строить по замыслу, развивать воображение, умение заранее обдумывать предметное содержание, назначение и строение будущей постройки, строительного материала и возможности размещения конструкции в пространстве; - работать в группе.	Учитель информатики	Сентябрь-май
5	Хобби-центр	Вовлечение учащихся в совместные проекты, умение презентовать свои увлечения.	Зам. директора по ВР, педагог-организатор, родители, педагоги, учащиеся	Каникулярное время

План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
6	Фестиваль творчества «Здоровым быть модно!»	Вовлечение учащихся в коллективное творческое дело, повышение потребности в ведении здорового образа жизни.	Зам. директора по ВР, педагог-организатор, классные руководители	апрель
7	Мультстудия «Азбука анимации»	Повышение информационной грамотности участников.	Учитель информатики	сентябрь-май
8	Аллея моих достижений	Презентация достижений, повышение потребности в самореализации, достижении результата своей деятельности.	Зам. директора по ВР, педагог-организатор	1 раз в триместр
9	Видеоблог «Школьная волна»	Повышение уровня информированности о школьной жизни. Развитие информационных, коммуникационных и творческих способностей учащихся.	Редактор газеты «РИТМ»	1 раз в месяц
10	Форум научно-исследовательских и проектных работ учащихся «Первые шаги в науку»	Развитие интеллектуальных, информационных, коммуникационных и творческих способностей учащихся. Развитие ораторского искусства.	Зам. директора по УР	апрель
11	Лаборатория «Я поделюсь своим умением»	Презентация деятельности кружков, повышение уровня информированности о содержании кружков, интереса к участию в деятельности кружка.	Руководители кружков	сентябрь – октябрь
15	Внеурочная деятельность «Шахматы»	Развитие интеллектуальных способностей учащихся.	Педагог по шахматам	сентябрь-май
16	Кружок «Компьютерное моделирование»	Повышение информационной грамотности участников.	Учитель информатики	сентябрь-май
17	Внеурочная деятельность «Ступеньки здоровья»	Повышение знаний о здоровьесбережении. Практические занятия.	Учитель начальных классов	Сентябрь -май
18	Защита проектов по 3Dмоделированию, соревнования по шашкам и шахматам	Вовлечение учащихся в коллективное творческое дело.	Зам. директора по ВР, педагог-организатор	По отдельному графику

Медиаплан Центра «Точка роста»

Наименование мероприятия	СМИ	Срок	Смысловая нагрузка	Форма сопровождения
Организация рабочей группы по созданию и функционированию Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	Группа в VK https://vk.com/c_horn_sh Твиттер Сайт школы	Июнь – август 2019	Беседа об основном содержании и этапах реализации регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в субъекте РФ по созданию центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	Новости
Презентация проекта и концепции Центра для обучающихся, педагогов и родителей	Сайт школы Группа в VK https://vk.com/c_horn_sh	Август 2019	Презентация проекта, новостные материалы	Новости, фоторепортаж, новостной стенд
Мероприятия по повышению квалификации педагогов центра	Твиттер	Апрель – август 2019 г.	Отчёт о результатах онлайн-обучения образовательной сессии, и очного обучения	Новости

Медиаплан Центра «Точка роста»

Наименование мероприятия	СМИ	Срок	Смысловая нагрузка	Форма сопровождения
Запуск рекламной кампании о направлениях работы Центра	Группа в VK https://vk.com/chor_n_sh Сайт школы	Август 2019 г.	Создание интернет ресурса для записи в Центр	Фото-видеорепортаж, анкета
Организация набора детей , формирование учебных групп Центра	Группа в VK https://vk.com/chor_n_sh Сайт школы	Август – сентябрь 2019 г.	Организация консультирования родителей и учащихся по вопросам набора в центр в социальных сетях.	Обсуждения, новости
Торжественное открытие Центра	Группа в VK https://vk.com/chor_n_sh Сайт школы	1 сентября 2019 г.	Торжественное открытие Центра	Фото-видео репортаж, реклама, буклеты
Деятельность и мероприятия в Центре (согласно программе деятельности Центра)	Группа в VK https://vk.com/chor_n_sh Сайт школы	С сентября 2019 г.	Отзывы родителей, педагогов, видео работы на кружках, публикация фотографий, проведение опроса общественного мнения	Новости, статистика, статьи

