

СОГЛАСОВАНО:

на заседании Педагогического
совета Учреждения
Протокол № 9
от «11» апреля 2022 г.

СОГЛАСОВАНО:

на заседании Управляющего
совета
Протокол №8
от «14» апреля 2022 г.
Председатель _____ Р.В.Козак

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ГБОУ СОШ №7 г.Кинеля
_____ Т.Н. Титова
Приказ №250-ОД
от «15» апреля 2022 г.

**Отчет о результатах самообследования
структурного подразделения дополнительного образования
детей «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля
за 2021 год**

I. Аналитическая часть, включающая оценку деятельности образовательной организации в соответствии с п. 6 Порядка проведения самообследования образовательной организации, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией».

Визитная карточка

Организационно-правовая форма	Структурное подразделение дополнительного образования детей «Перспектива» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 7 города Кинеля
Учредители	– министерство образования и науки Самарской области: 443099, г. Самара, ул. Алексея Толстого, 38/16; – Министерство имущественных отношений Самарской области: 443068, г. Самара, ул. Складенко, д. 20
Год открытия	2021
Юридический адрес	446435, Самарская область, г. Кинель, ул. Ново-Садовая, 1А
Фактический адрес	446435, Самарская область, г. Кинель, ул. Ново-Садовая, 1А
Телефон СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля	8(84663) 7-26-01
Е-mail СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля	school7_knl@samara.edu.ru
Адрес сайта	http://school7kinel.minobr63.ru
Лицензия на право ведения образовательной деятельности	Серия 63Л01 № 0003276 (№ 7502 от 26. 08.2020 г. на срок: бессрочно)
Формы государственно-общественного управления	1. Управляющий совет Учреждения 2. Общее собрание работников Учреждения 3. Педагогический совет Учреждения

Основные характеристики образовательного процесса

Учебный год в СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля начинается 1 сентября и состоит из 36 учебных недель. Занятия по дополнительным общеобразовательным программам организуются в течение всей недели. СП ДОД «Перспектива» работает в соответствии с годовым календарным графиком и расписанием занятий.

Численный состав группы обучающихся от 10 человек, продолжительность занятия 40 минут. Режим работы объединений с 10-50 до 19-00 часов. Дополнительные общеобразовательные программы реализуются в течение всего календарного года, включая каникулярное время.

На обучение по программам дополнительного образования СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля принимаются дети преимущественно от 7 до 18 лет, по желанию детей или родителей (законных представителей). Дополнительное образование в СП ДОД осуществляется на бесплатной и общедоступной основе.

Образовательная деятельность

Организация образовательного процесса

В соответствии с Концепцией развития дополнительного образования детей в Самарской области в рамках Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования в 2021 году педагогический коллектив СП ДОД ставил перед собой следующую цель: сохранение единого образовательного пространства в сфере образования, культуры, молодежной политики; приобретение обучающимися комплекса личностных, социальных и профессиональных компетентностей, обеспечивающих его самоопределение, социализацию и профессионализацию.

Достичь реализации данной цели предполагалось за счет решения следующих задач:

- сохранность контингента учебных групп;
- совершенствование программного обеспечения;
- полнота и качество реализации образовательных программ;
- совершенствование педагогического мастерства педагогов дополнительного образования;
- повышение квалификации педагогических кадров.

Нормативно–правовая база

СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством РФ и руководствуется следующими нормативно-правовыми документами:

1. Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации».
2. Целевой моделью развития региональных систем дополнительного образования (Приказ Министерства просвещения РФ от 03.09.2019г. №467).
3. Концепцией развития дополнительного образования детей в Самарской области.

4. Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам (утвержден Приказом Минпросвещения России от 09.11.2018 г. № 196).

5. Уставом ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля.

6. Положением о структурном подразделении, реализующем образовательные программы дополнительного образования детей ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля.

7. Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам в СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля.

8. Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

9. Правилами внутреннего трудового распорядка.

Мониторинг образовательной деятельности

Для решения основных задач дополнительного образования, заложенных в нормативных документах, учитывая социальный заказ, интересы детей, родителей и сообщества в 2021 году СП ДОД «Перспектива» осуществляло деятельность по технической направленности.

Распределение контингента обучающихся

В рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» в СП ДОД функционировал Мини-технопарк «Квантум» по 3 образовательным направлениям: Квант «IT», Квант «VR/AR», Квант «Робототехника».

Общее число обучающихся данных направлений на конец 2021 года составило 160 обучающихся.

Распределение обучающихся по образовательным направлениям

Название программы	Количество обучающихся		Всего
	На бюджетной основе	По сертификату	
Квант «IT»	39	0	39
Квант «VR/AR»	21	0	21
Квант «Робототехника»	100	0	100
ИТОГО	160	0	160

Сохранность контингента обучающихся

Количество обучающихся СП ДОД «Перспектива» на конец 2021 года составило 160 человек. Количественный показатель сохранности контингента остаётся стабильным.

Занятость школьников г.о. Кинель в объединениях СП ДОД «Перспектива»

ГБОУ СОШ	Количество обучающихся
ГБОУ СОШ №1	1
ГБОУ СОШ № 2	2
ГБОУ СОШ №3	-
ГБОУ СОШ № 5	1
ГБОУ СОШ №7	151
ГБОУ СОШ №8	-
ГБОУ СОШ № 9	1
ГБОУ СОШ № 10	1
ГБОУ СОШ №11	3
Другие	-
ИТОГО:	160

Программное обеспечение образовательной деятельности

Содержание дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ и сроки обучения по ним в 2021 году определялись Образовательной программой СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля.

Все программы приведены в соответствие требованиям Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам.

Основополагающими документами при разработке программ служили Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ, (Письмо Минобрнауки России от 18.11.2015 № 09-3242); Методические рекомендации по разработке дополнительных общеобразовательных программ (Письмо МОиН СО от 03.09.2015 г. № МО-16-09-01/826-ГУ), Методические рекомендации по подготовке дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ к прохождению процедуры экспертизы (добровольной сертификации) для последующего включения в реестр образовательных программ, включенных в систему ПФДО.

№ п/п	Направленность	Количество программ всего	Количество программ, прошедших внешнюю экспертизу	Количество программ, основанных на модульном принципе	Количество программ, в которых используются дистанционные образовательные технологии обучения, или включающие курсы дистанционного обучения	Количество разноуровневых программ (ознакомительный, базовый, продвинутый уровни)	Количество реализуемых дополнительных общеобразовательных программ в сетевой форме
1	Техническая	3	0	2	0	3	0

Программы по срокам реализации:

краткосрочные программы (до 1 года) – 0

среднесрочные программы (1 – 3 года) – 3 (100%)

долгосрочные программы (3 и более лет) – 0

Образовательные результаты обучающихся

Контроль за уровнем теоретической подготовки обучающихся в конкретной образовательной области; степень сформированности практических умений и навыков детей в выбранном ими виде творческой деятельности осуществлялся на основании Положения об аттестации обучающихся СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля. Данное положение регламентирует правила проведения аттестации обучающихся, в соответствии с требованиями дополнительных общеобразовательных программ к оценке знаний, умений и навыков, сформированности универсальных учебных действий. Формы проведения аттестации и ее содержание определяются самим педагогом в его образовательной программе.

Обучающиеся в ходе итоговой диагностики продемонстрировали высокие результаты освоения образовательных программ и личностного развития, успешно принимали участие в конкурсах, выставках, мероприятиях различного уровня.

Динамика освоения обучающимися образовательных программ

Уровни ЗУН	На начало года в %	По итогам I полугодия в %	По итогам года в %
Низкий	39 %	20 %	7 %
Средний	40 %	45 %	41 %
Высокий	21 %	35 %	53 %
ИТОГО	100%	100%	100%

Участие в мероприятиях различного уровня и результативность в 2021 году

№ п/п	Полное название мероприятия (в соответствии с Положением) в названии должно быть указание на статус мероприятия	место проведения	участие (указать: очное или заочное)	результативность (участники, победитель, призёр, занятое место) указать кол-во и результативность	руководитель (Ф.И.О. педагога) победителей и призёров
Всероссийский уровень					
	Всероссийский	Дистанционно	Заочное	Участие (6	Бекетов М.С.

	«Фестиваль инженерного волонтерства»			обучающихся)	
	Всероссийский конкурс по проектированию и конструированию беспилотных летательных аппаратов «Аэрохакатон	Дистанционно	Заочное	Участие (4 обучающихся), участие (3 обучающихся), участие (3 обучающихся)	Бекетов М.С., Роговая Т.А., Шведова О.Н.
	Всероссийский «РОБОХАКАТОН 3.0»	Дистанционно	Заочное	Участие (5 обучающихся), участие (4 обучающихся)	Бекетов М.С., Бекетов С.Е.
	Всероссийская акция «Цифровой диктант»	Дистанционно	Заочное	Участие (33 обучающихся)	Бекетов М.С., Бекетов С.Е., Мамонова Т.В.
	Всероссийский «РОБОХАКАТОН 2.0»	Дистанционно	Заочное	Участие (4 обучающихся), участие (3 обучающихся)	Бекетов М.С., Бекетов С.Е.
Региональный и межрегиональный уровень					
	Региональный молодежный проект для обучающихся «ТехноFUN»	Дистанционно	Заочное	3 место (1 обучающийся), участие (1 обучающийся), участие (1 обучающийся)	Бекетов М.С., Роговая Т.А., Шведова О.Н.
	Региональный Фестиваль юных журналистов и фотографов «Информация из сердца России»	Дистанционно	Заочное	Участие (1 обучающийся)	Шведова О.Н.
	Региональный проект IT-каникулы» (25-	Дистанционно	Заочное	Участие (38 обучающихся)	Бекетов М.С., Шведова О.Н.
	Региональные «Инженерные каникулы ONLINE» Кванториум 63 Самара	Дистанционно	Заочное	Участие (266 обучающихся)	Бекетов М.С., Шведова О.Н.
	Региональные «Инженерные каникулы» Тольятти	Дистанционно	Заочное	Участие (10 обучающихся)	Бекетов М.С., Шведова О.Н.
	Региональный «Конкурс на лучшую 3D модель»	Дистанционно	Заочное	Участие (4 обучающихся)	Бекетов М.С.
	Региональный «Хакатон по IT»	Дистанционно	Очное	Участие (4 обучающихся)	Бекетов М.С.
	Региональный конкурс «ТЕХНО-батл»	Дистанционно	Заочное	1 место (4 обучающихся), 1 место (1 обучающийся), 1 место (1 обучающийся)	Бекетов М.С., Бекетов С.Е., Шведова О.Н.
	Региональный хакатон «Мобильная разработка»	Дистанционно	Очное	Участие (3 обучающихся)	Бекетов М.С.
	Межрегиональный «Конкурс на лучшее	Дистанционно	Заочное	Участие (4 обучающихся),	Бекетов М.С., Роговая Т.А.,

	приложение в UNITY для			участие (4 обучающихся), участие (4 обучающихся)	Шведова О.Н.
	Региональный хакатон «Робототехнические системы»	Дистанционно	Заочное	Участие (4 обучающихся)	Бекетов М.С.
	Региональный хакатон	Дистанционно	Очное	2 место (2 обучающихся)	Бекетов М.С.
	Региональный проект ИТ-каникулы» (5-	Дистанционно	Заочное	Участие (3 обучающихся)	Бекетов М.С.
	Региональный «Киберспортивный Школьный Кубок Губернатора»	Дистанционно	Очное	Участие (5 обучающихся), участие (1 обучающийся), участие (5 обучающихся), участие (5 обучающихся)	Бекетов М.С., Бекетов М.С., Мамонова Т.В., Мамонова Т.В.
	Региональный хакатон «Инженерия космических систем»	Дистанционно	Очное	Участие (4 обучающихся)	Бекетов М.С.
	Региональный этап всероссийского фестиваля робототехники «Стриж»	Дистанционно	Заочное	2 место (1 обучающийся)	Бекетов М.С.
Окружной уровень					
	Окружная профильная смена «Инженерные каникулы»	Мини-технопарк «Квантум», г.Кинель	Очное	Участие (11 обучающихся), участие (12 обучающихся), участие (12 обучающихся)	Бекетов М.С., Бекетов С.Е., Мамонова Т.В.

Охрана здоровья обучающихся

В 2021 учебном году педагогический коллектив продолжил реализовывать программу «Твое здоровье», основной целью которой является: целенаправленное воспитание у участников образовательного процесса потребности быть здоровым, вести здоровый образ жизни.

Посещение занятий показало, что педагоги дополнительного образования создают атмосферу доброжелательности и комфорта с целью предупреждения утомляемости детей, сохранению психического здоровья; на занятиях - благоприятный психологический климат.

Педагогами дополнительного образования своевременно проводятся инструктажи по пожарной безопасности, действиям людей при пожаре, предупреждению терактов, ЧС, охране труда по видам деятельности, что отражено записями в журналах учета работы педагога ДО в объединении.

Педагоги дополнительного образования активно использовали в своей работе «Программу обучения воспитанников правилам пожарной безопасности», программу «Азбука дороги».

Работа в летний период

В период летней оздоровительной кампании педагоги СП ДОД «Перспектива» работали на летних оздоровительных площадках ГБОУ СОШ №7 и по профильным сменам. Свою деятельность педагоги СП ДОД осуществляли в соответствии с планами работы на летний период 2021 года. Все мероприятия были направлены на развитие познавательных интересов, развитие творческих способностей, оздоровление отдыхающих детей. На базе СП ДОД «Перспектива» в июне 2021 года проведена профильная смена «Инженерные каникулы», в которой приняли участие обучающиеся школ г.о.Кинель.

Кадровое обеспечение

Педагогический состав СП ДОД остается стабильным. В 2021 году педагогический коллектив составил: 1 штатный педагог дополнительного образования и 3 педагога – по совместительству.

Повышение квалификации и профессионального мастерства педагогов дополнительного образования в 2021 году осуществлялось посредством курсовой подготовки и через участие в семинарах, вебинарах, посещение и проведение мастер-классов, самообразования и др. Участие в конференциях, семинарах, вебинарах позволило педагогам обмениваться опытом работы с педагогами других образовательных учреждений, способствовало их личностному профессиональному самосовершенствованию и обновлению системы своей работы.

Материально-техническая база

СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г.Кинеля оснащена следующим оборудованием, для использования в учебном процессе доступным всем обучающимся, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Квант Робототехники	
TETRIX PRIME (ПРАЙМ) Ресурсный набор	4шт.
TETRIX PRIME (ПРАЙМ) Программный набор с контроллером PULSE	4 шт.
Базовый набор LEGOEDR Mindstorms EV5	5 шт.
Ноутбук HP I5-rb012ur.3LH12EA	9 шт.
ПО Arduino IDE	9 шт.
ПО AUTOCAD	9 шт.
DipTrace	9 шт.
ПО INVENTOR Professional	9 шт.

Компас 3Д Lite	9 шт.
Ресурсный набор LEGO Mindstorms EV3 Образовательная версия	5 шт.
Стартовый робототехнический набор ТЕХНОЛАБ «Базовый уровень»VEX EDR Clawbot Kit	1 шт.
Квант VR/AR/MR	
Графическая станция (Сист. Блок) ПК Dell Optiplex 5060 95060-7632) С монитором 31,5"Монитор Samsung C32F391FWI	2 шт.
Графический планшет WACOM One by Medium(CTL-672-N)	1 шт.
Камера 360 Samsung Gear 360 (2017)	1 шт.
Ноутбук HP I5-rb012ur.3LH12EA	7 шт.
ПО 3DS MAX	7 шт.
ПО AUTOCAD	7 шт.
ПО INVENTOR Professional	1шт.
ПО May	7 шт.
ПО Blender	7 шт.
ПО Sculptis	7 шт.
ПО Unity	7шт.
Шлем виртуальной реальности VivePro с комплектом контроллеров, датчиков и базовой станцией	1 шт.
Квант IT-технологий	
AMP – S033 Набор «Интернет вещей» — продолжение набора «Матрёшка»	5 шт.
AMP – S039 Малина	5 шт.
AMP – S10 Матрёшка Z	5 шт.
МФУ лазерный HP LaserJet PRO MFP M28a RU/ белый	1 шт.
Ноутбук HP I5-rb012ur.3LH12EA	9 шт.
Образовательный набор «Амперка»	1шт.
ПО Arduino IDE	9 шт.
ПО Dip Trace	9 шт.
ПО Unity 3D	9 шт.
Проектор BENQ TH534 белый	1шт.
ХАЙ-ТЕК цех	

3D принтер XYZprinting Da Vinci 1.0 Pro	1 шт.
Лазерный станок WATTSAN6040	1 шт.
Ноутбук HP I5-rb012ur.3LH12EA	2 шт.
ПО Arduino IDE	2 шт.
ПО Dip Trace	2 шт.
ПО Repetir	2 шт.
ПО Компас 3Д Lite	2 шт.
Фрезерный станок RS 3040TT	1 шт.
Ноутбук ACER Aspire A317-51K-35Q7. 17/3. IntelCore i37020U	1 шт.

СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля не имеет общежития, интерната для обучающихся, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

II. Результаты анализа показателей деятельности образовательной организации

№ п/п	Показатели	2021 год
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	160
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3 - 7 лет)	-
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7 - 11 лет)	88
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11 - 15 лет)	65
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15 - 18 лет)	7
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных программ	-
1.3	Численность учащихся, занимающихся в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	-
1.4	Численность учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	-
1.5	Численность учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	-
1.6	Численность учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	1
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	1
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	2
1.6.3	Дети-инвалиды	2
1.7	Численность учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	4
1.8	Численность учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	87
1.8.1	На муниципальном и окружном уровнях	35
1.8.2	На региональном уровне	87

1.8.3	На федеральном уровне	65
1.9	Численность учащихся - победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	9
1.9.1	На муниципальном уровне	-
1.9.2	На региональном уровне	9
1.9.3	На федеральном уровне	-
1.10	Численность учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	-
1.10.1	Муниципального уровня	-
1.10.2	Регионального уровня	-
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	1
1.11.1	На муниципальном и окружном уровнях	1
1.11.2	На региональном уровне	-
1.12	Общая численность педагогических работников	4
1.13	Численность педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	2
1.14	Численность педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	-
1.15	Численность педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2
1.16	Численность педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2
1.17	Численность педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе	2
1.17.1	Высшая	1
1.17.2	Первая	1
1.18	Численность педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.18.1	До 5 лет	3
1.18.2	5-10 лет	-
1.18.3	10-20 лет	-
1.18.4	20 лет и старше	1
1.19	Численность педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 35 лет	3
1.20	Численность педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 35 лет и старше	1
1.21	Численность педагогических работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно- хозяйственных работников	2
1.22	Численность специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	1

1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	1
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	-
2	Инфраструктура:	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	30
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	3
2.2.1	Учебный класс	2
2.2.2	Лаборатория	-
2.2.3	Мастерская	1
2.2.4	Танцевальный класс	-
2.2.5	Спортивный зал	-
2.2.6	Бассейн	-
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	-
2.3.1	Актный зал	-
2.3.2	Концертный зал	-
2.3.3	Игровое помещение	-
2.3.4	Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха (на основании договора с муниципалитетом)	-
2.3.5	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	+
2.6	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	-
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	-
2.6.2	С медиатекой	-
2.6.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	-
2.6.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	-
2.6.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	-
2.7	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	160