

СОГЛАСОВАНО:
на заседании Педагогического
совета Учреждения

Протокол №8
от «15» апреля 2024 г.

СОГЛАСОВАНО:
на заседании Управляющего
совета

Протокол №10
от «16» апреля 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО:
Директор
ГБОУ СОШ №7 г.Кинеля
Т.Н. Титова

Приказ № 256-ОД
от «17» апреля 2024 г.

**Отчет о результатах самообследования
структурного подразделения дополнительного образования детей
«Перспектива» государственного бюджетного
общеобразовательного учреждения Самарской области средней
общеобразовательной школы № 7 города Кинеля городского округа
Кинель Самарской области за 2023 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. Скляренко, 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	so_knl_perspektiva_dpo@samara.edu.ru

Адрес сайта	http://school7kinel.minobr63.ru
Лицензия на право ведения образовательной деятельности	Серия 63 Л01 №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 08.00 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 2023 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 руководствуются 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 детей, заложенных в нормативных документах, учитывая социальный заказ, интересы детей, родителей и сообщества в 2023 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 5 образовательным направлениям: Квант «IT», Квант «VR/AR», Квант «Робототехника», Квант «Компьютерная графика», Квант «Шахматы».

Общее число обучающихся данных направлений на конец 2023 года составило 320 обучающихся .

Распределение обучающихся по образовательным направлениям

Название программ ы	Количество обучающихся		Всего
	На бюджетной основе	По сертификату	

Квант «IT»	15	29	44
Квант «VR/AR»	20	10	30
Квант «Робототехника»	34	77	111
Квант «Компьютерная графика»	16	74	90
Квант «Шахматы»	9	36	45
ИТОГО	320	226	320

Сохранность контингента обучающихся

Количество обучающихся СП ДОД «Перспектива» на конец 2023 года составило 320 человек. Количественный показатель сохранности контингента остаётся стабильным.

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

ГБОУ СОШ	Количество обучающихся
ГБОУСОШ№1	1
ГБОУСОШ№2	3
ГБОУСОШ№3	1
ГБОУСОШ№4	-
ГБОУСОШ№5	5
ГБОУСОШ№7	282
ГБОУСОШ№8	-
ГБОУСОШ№9	2
ГБОУСОШ№10	3
ГБОУСОШ№11	5
Другие	18
ИТОГО:	320

Программное обеспечение образовательной деятельности

Содержание дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ и сроки обучения по ним в 2023 году определялись Образовательной программой СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г.Кинеля.

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

Основополагающими документами и 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 (ПисьмоМОиНСОот03.09.2015г.№МО-16-09-01/826-ТУ), Методические рекомендации по подготовке дополнительных

общеобразовательных общеразвивающих программ к прохождению процедуры экспертизы (добровольной сертификации) для последующего включения в реестр образовательных программ, включённых 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 (основательный, базовый, продвинутый уровни)	Количество реализуемых дополнительных образовательных программ в сетевой форме
1	Техническая	5	3	4	0	3	0

Программы по срокам реализации:

краткосрочные программы (до 1 года) – 0

среднесрочные программы (1 – 3 года) – 5 (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 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	42	22	9
Средний	37	40	35
Высокий	21	38	56
ИТОГО	100	100	100

Участие в мероприятиях различного уровня и результативность в 2023 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					
1	Всероссийский фестиваль робототехники «Стриж»	В дистанционном формате	Дистанционное с очной защитой	Бесков А.Е. (7 класс), Давиденко Р.А. (6 класс), Дробышевский Я.Р. (6 класс), Зубец Е.И. (6 класс), Попова А.К. (6 класс) – 1 место	Бекетов М.С.
2	Всероссийская дистанционная олимпиада по системному администрированию	В дистанционном формате	Дистанционное	Николин С.С. (8 класс) – 2 место; Бесков А.Е. (7 класс), Панкратов Д.С. (8 класс), Соколов В.В. (7 класс) – 3 место; 2 участника	Бекетов М.С.
3	Всероссийский конкурс проектов по промышленному дизайну среди школьников и учащихся «Я – ДИЗАЙНЕР»	В дистанционном формате	Дистанционное	Таптун В.О. (9 класс) – финалист	Бекетов М.С.
4	Всероссийская Большая олимпиада «Искусство – Технологии - Спорт». Муниципальный этап	В дистанционном формате	Дистанционное	Бесков А.Е. (7 класс), Александрова К.В. (8 класс), Воронин А.Н. (5 класс), Куксова А.А. (2 класс), Таптун В.О. (9 класс) – победители	Бекетов М.С.
5	Всероссийская онлайн-олимпиада по программированию на языке Scratch «Программный Кот»	В дистанционном формате	Дистанционное	3 участника	Бекетов М.С., Бекетов С.Е., Шведова О.Н.
6	Всероссийский дистанционный конкурс цифровых графических рисунков	В дистанционном формате	Дистанционное	2 участника	Шведова О.Н.

	«3D-кондитер», посвящённого Международному женскому дню				
Региональный и межрегиональный уровень					
1	Региональный конкурс «Киберспортивный фестиваль»	В дистанционном формате	Дистанционное	5 участников	Бекетов М.С.
2	Областные инженерные каникулы. 21.02-24.02.2023	В дистанционном формате	Дистанционное	11 участников	Бекетов М.С.
3	Областной проект от «IT-cube» – «IT-каникулы» 06.02.-10.02.2023	В дистанционном формате	Дистанционное	12 участников	Бекетов М.С.
4	Роботехнический фестиваль «РОБО-тяга 2023» (7.11 – 2.12. 2024)	ГБОУ СОШ № 11 г. Кинеля	Очное	Киндеев В., Кочарян А. – 1 место; Кузнецов Н., Филатов С. – 2 место; Бесков А., Воронин А. – 3 место; участие	Бекетов М.С.
5	Региональный конкурс на лучшую 3D-модель 25.10-30.12.2023	В дистанционном формате	Дистанционное	Бесков А., Пучков В., Якимускин М. – 1 место; Киндеев В., Коржавина А., Овсепян В. – 2 место; участие 21 участник	Бекетов М.С., Исакова С.В., Завражнева П. А.
6	Региональный проект «Техно FUN» 1.11-30.11.2023	В дистанционном формате	Дистанционное	Бесков А.Е. (8 класс) – 2 место	Бекетов М.С.
7	Региональный конкурс по промышленному дизайну «Art-осень» 28.09-30.10.2023	В дистанционном формате	Дистанционное	1 участник	Шведова О.Н.
8	Региональные «Инженерные каникулы»	В дистанционном формате	Дистанционное	15 участников	Бекетов М.С., Шведова О.Н.
9	Региональный хакатон «Мобильная разработка»	В дистанционном формате	Дистанционное	7 участников	Бекетов М.С.
10	Межрегиональная открытая инженерно-технологическая	«НОВАпарк», г. Новокуйбышевск	Очное	Бесков А.Е. (7 класс) – 1 место; Киндеев В.Р. (7	Бекетов М.С. (Бесков А.Е., Киндеев

	конференция «Наука. Смелость. Изобретения». ЦТТД «НОВАпарк»			класс) – участник финала; Александрова К.В. (8 класс) – участник	В.Р.), Шведова О.Н.
11	Областной хакатон по системному администрированию «Железо рулит»	В дистанционном формате	Дистанционное с очной защитой	Бесков А.Е. (7 класс), Чернова А.А. (8 класс), Широков Д.Е. (9 класс) – 1 место	Бекетов М.С.
12	Областные соревнования «Областной хакатон по IT»	ПУТИ	Очное	Ленкова П.Д. (8 класс), Аверин Н.Р. (8 класс), Журавлёва М.А. (8 класс), Лугинина З.А. (8 класс) – 3 место; 4 участника	Бекетов М.С.
13	Областной конкурс компьютерной графики среди учащихся «Комприс» с дистанционным участием	В дистанционном формате	Дистанционное	Нуштаева А.М. (6 класс) – 2 место; Шемякин Я.В. (6 класс) – 3 место; 2 участника	Шведова О.Н., Бекетов М.С. (участники)
14	Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии в Самарской области	г. Самара	Очное	Таптун В.О. (9 класс) – призёр	Бекетов М.С.
15	Областной чемпионат «Квантошахматы»	В дистанционном формате	Дистанционное	18 участников	Бекетов М.С., Шведова О.Н.
16	Областной конкурс «Фестиваль инноваций, изобретений, технологий»	В дистанционном формате	Дистанционное с очной защитой	5 участников	Бекетов М.С.
17	Инженерные каникулы. 20.11-24.11.2023	В дистанционном формате	Дистанционное	115 участников	Бекетов М.С., Шведова О.Н.

Охрана здоровья обучающихся

В 2023 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 г. Кинеля. Свою деятельность педагоги СП ДОД осуществляли в соответствии с планами работы на летний период 2023 года. Все мероприятия были направлены на развитие познавательных интересов, развитие творческих способностей, оздоровление отдыхающих детей. 15 июня 2023 на базе СП ДОД «Перспектива» ГБОУ СОШ №7 г. Кинеля проводилось мероприятие в мини-технопарке «Квантум» для детей пришкольного летнего лагеря по созданию рисунков на тему «12 июня – День России».

Кадровое обеспечение

Педагогический состав СП ДОД остается стабильным. В 2023 году педагогический коллектив составил: 1 штатный педагог дополнительного образования и 6 педагогов – по совместительству.

Повышение квалификации профессионального мастерства педагогов дополнительного образования в 2023 году осуществлялось 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 обучающимися, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

КвантРобототехники	
TETRIXPRIME(ПРАЙМ)Ресурсныйнабор	4шт.

TETRIXPRIME(ПРАЙМ)ПрограммныйнаборконтроллеромPULSE	4 шт.
БазовыйнаборLEGOEDRMindstormsEV5	5 шт.
НоутбукHP I5-rb012ur.3LH12EA	9 шт.
ПОArduinoIDE	9 шт.
ПОAUTOCAD	9 шт.
DipTrace	9 шт.
ПОINVENTORProfessional	9 шт.
Компас3ДLite	9 шт.
РесурсныйнаборLEGOMindstormsEV3 Образовательная версия	5 шт.
Стартовый робототехнический набор ТЕХНОЛАБ «Базовый уровень» VEX EDR ClawbotKit	1 шт.
КвантVR/AR/MR	
Графическая станция (Сист. Блок) ПК DellOptiplex 5060 95060-7632) Смонитором31,5”Монитор SamsungC32F391FWI	2 шт.
Графический планшетWACOMOnebyMedium(CTL-672-N)	1 шт.
Камера360SamsungGear360(2017)	1 шт.
НоутбукHP I5-rb012ur.3LH12EA	7 шт.
ПО3DS MAX	7 шт.
ПОAUTOCAD	7 шт.
ПОINVENTORProfessional	1шт.
ПОMay	7 шт.
ПОBlender	7 шт.
ПОSculptis	7 шт.
ПОUnity	7шт.
Шлем виртуальной реальности VivePro с комплектом контроллеров, датчиков и базовой станцией	1 шт.
Квант IT-технологий	
AMP-S033 Набор «Интернетвещей»—продолжение набора «Матрёшка»	5 шт.
AMP- S039Малина	5 шт.
AMP- S10МатрёшкаZ	5 шт.
МФУлазерныйHPLaserJetPROMFPM28aRU/ белый	1 шт.

НоутбукHP I5-rb012ur.3LH12EA	9 шт.
Образовательный набор «Амперка»	1шт.
ПОArduinoIDE	9 шт.
ПОDipTrace	9 шт.
ПОUnity3D	9 шт.
Проектор BENQTH534 белый	1шт.
ХАЙ-ТЕКцех	
3DпринтерXYZprintingDaVinci1.0Pro	1 шт.
ЛазерныйстанокWATTSAN6040	1 шт.
НоутбукHP I5-rb012ur.3LH12EA	2 шт.
ПОArduinoIDE	2 шт.
ПОDipTrace	2 шт.
ПОRepetir	2 шт.
ПОКомпас 3Dlite	2 шт.
Фрезерный станок RS 3040TT	1 шт
Ноутбук ACERAspireA317-51K-35Q7.17/3.IntelCorei37020U	1 шт.

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

II. Результаты анализа показателей деятельности образовательной организации

№ п/п	Показатели	2023 год
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность обучающихся, в том числе:	320
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3-7 лет)	-
1.1.2	Детей младшего школьного возраста(7-11 лет)	131
1.1.3	Детей среднего школьного возраста(11-15лет)	135
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15-18 лет)	54
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:	30
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	19
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	2
1.6.3	Дети-инвалиды	9
1.7	Численность учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	151
1.8	Численность учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях(конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	181
1.8.1	На муниципальном и окружном уровнях	5
1.8.2	На региональном уровне	157
1.8.3	На федеральном уровне	19
1.9	Численность учащихся-победителей и призёров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	32
1.9.1	На муниципальном уровне	5
1.9.2	На региональном уровне	18
1.9.3	На федеральном уровне	9
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:	-
1.11.1	На муниципальном и окружном уровнях	-
1.11.2	На региональном уровне	-
1.12	Общая численность педагогических работников	7
1.13	Численность педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	4
1.14	Численность педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности(профиля), в общей численности педагогических работников	3
1.15	Численность педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	3
1.16	Численность педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности(профиля),в общей численности педагогических работников	3
1.17	Численность педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе	1
1.17.1	Высшая	-
1.17.2	Первая	2
1.18	Численность педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	

1.18.1	До5 лет	4
1.18.2	5-10лет	1
1.18.3	10-20 лет	-
1.18.4	20 лет и старше	2
1.19	Численность педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до35 лет	5
1.20	Численность педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 35лет и старше	2
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	3
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:	-
1.24	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 ПК на 320 обуч.
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	Актовый 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 2Мб/с), в общей численности учащихся	320
-----	--	-----