

Подраздел
«Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса. Доступная среда»¹ **среднего**
общего образования
(образовательная программа)

1. Материально – техническое обеспечение образовательной деятельности, в том числе в отношении инвалидов и лиц, с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ). а) учебные кабинеты

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование оборудованных учебных кабинетов	Перечень средств обучения и воспитания ² (основное оборудование)	Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)
1.	Русский язык	Кабинет русского языка и литературы	АРМ учителя (моноблок, принтер, проектор, экран)- 10 шт. Доска магнитно-маркерная -10 шт.	да
2.	Литература			
3.	Родной язык (чувашский/русский)	Кабинет родного языка-1 каб.	Система (устройство) для затемнения окон (жалюзи) – 30 шт. Сетевой фильтр- 30 шт.	
4.	Родная литература (чувашском/русском языке)			
5.	Иностранный язык (английский)	Кабинет иностранного языка ³ каб.	Стол, регулируемый по высоте и углу наклона столешницы (парта) -450 шт. Стул ученический, регулируемый по высоте -900 шт. Кресло офисное-30 шт.	
6.	Алгебра и начала математического анализа	Кабинет математики- 3 каб.	Шкаф, закрытый для хранения учебного оборудования 30 шт. Комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов- 1 шт.	
7.	Геометрия			
8.	Вероятность и статистика			

¹ Сведения представляются по каждой образовательной программе.

² Средства обучения и воспитания - приборы, оборудование, включая спортивное оборудование и инвентарь, инструменты (в том числе музыкальные), учебно-наглядные пособия, компьютеры, информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-программные и аудиовизуальные средства, печатные и электронные образовательные и

информационные ресурсы и иные материальные объекты, необходимые для организации образовательной деятельности (пункт 26 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»)

9.	Информатика	Кабинет информатики-2 каб.	Комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы- 1 ш. Геометрические тела демонстрационные Динамики для громкого воспроизведения Комплект портретов иностранных писателей Тележка-хранилище ноутбуков/планшетов-1 шт. Моноблоки -30 шт.	
----	-------------	----------------------------	---	--

10.	Физика	Кабинет физики-2 каб.	<p>Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи</p> <p>Стол лабораторный демонстрационный с надстройкой</p> <p>Огнетушитель</p> <p>Весы технические с разновесами</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по оптике</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по механике</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике и термодинамики</p> <p>Амперметр лабораторный</p> <p>Вольтметр лабораторный</p> <p>Колориметр с набором калориметрических тел</p> <p>Термометр лабораторный</p> <p>Комплект ГИА-лабораторий по физике</p> <p>Барометр-анероид</p> <p>Гигрометр (психрометр)</p> <p>Груз наборный</p> <p>Динамометр демонстрационный</p> <p>Маятник Максвелла</p> <p>Набор тел равного объема</p> <p>Набор тел равной массы</p> <p>Стакан отливной демонстрационный</p> <p>Цилиндры свинцовые со стругом</p> <p>Дозиметр</p> <p>Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи</p> <p>Маятник электростатический</p> <p>Трансформатор учебный</p> <p>Палочка стеклянная</p>
-----	--------	-----------------------	--

			<p>Палочка эбонитовая</p> <p>Стрелки магнитные на штативах</p> <p>Набор демонстрационный по волновой оптике</p> <p>Набор демонстрационный по определению постоянной Планка</p>	
11.	История	Кабинет истории и обществознания -3 каб.	<p>Тумба для таблиц под доску</p> <p>Комплект портретов исторических деятелей</p> <p>Конституция Российской Федерации</p> <p>Государственные символы Российской Федерации</p> <p>Карты демонстрационные по курсу истории и обществознания</p>	
12.	Обществознание			
13.	География	Кабинет географии 1 шт.	<p>Тумба для таблиц под доску</p> <p>Комплект инструментов и приборов топографических</p> <p>Барометр-анероид</p> <p>Коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых и почв</p> <p>Глобус Земли физический</p> <p>Глобус Земли политический</p> <p>Модель строения земных складок и эволюции рельефа</p> <p>Карты настенные</p>	

14.	Химия	Кабинет химии 1 каб.	Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи Стол лабораторный демонстрационный Шкаф вытяжной панорамный Шкаф для хранения учебных пособий Огнетушитель Центрифуга демонстрационная Штатив демонстрационный Аппарат для проведения химических реакций Горелка универсальная Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды Прибор для окисления спирта над медным катализатором Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде
-----	-------	-------------------------	--

			<p>Прибор для определения состава воздуха Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей Установка для перегонки веществ Барометр-анероид Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторный Весы для сыпучих материалов Прибор для получения газов Спиртовка лабораторная Набор посуды для реактивов Комплект ГИА-лабораторий по химии Комплект колб демонстрационных Переход стеклянный Зажим винтовой Шланг силиконовый Комплект воронок стеклянных Комплект пипеток Комплект стаканов химических мерных Набор шпателей Набор пинцетов Набор чашек Петри Щипцы тигельные Пробирка Комплект ершей для мытья лабораторной посуды Сушильная панель для посуды Чашечка для выпаривания Набор для моделирования строения атомов и молекул Комплект химических реактивов Комплект портретов великих химиков Периодическая система химических элементов Д.И.</p>	
--	--	--	---	--

			<p>Менделеева Шкаф для хранения химических реактивов Шкаф вытяжной Лаборантский стол Резиновые перчатки</p>	
--	--	--	---	--

15.	Биология	Кабинет биологии -1 каб.	<p>Тумба для таблиц под доску Микроскоп школьный Стол лабораторный демонстрационный Комплект гербариев демонстрационный Палочка стеклянная Зажим пробирочный Воронка лабораторная Пробирка Стекло предметное Стекло покровное Лоток для раздаточного материала Чашка Петри Набор палеонтологических муляжей Комплект ботанических моделей демонстрационный Комплект зоологических моделей демонстрационный Скелет человека Торс человека разборный Сушильная панель для посуды Комплект портретов для оформления кабинета Шкаф для хранения учебных пособий Шкаф для хранения лабораторной посуды/приборов Комплект ершей для мытья лабораторной посуды</p>	
-----	----------	--------------------------	--	--

16.	Физическая культура	Спортивный зал	Стойки волейбольные с волейбольной сеткой -1 шт. Защитная сетка на окна-1 шт. Кольцо баскетбольное-2 шт. Сетка баскетбольная-2 шт. Ферма для щита баскетбольного- 2шт. Щит баскетбольный-2 шт. Мяч баскетбольный-4 шт. Мяч футбольный-3 шт. Мяч волейбольный- 6шт. Насос для накачивания мячей- 1шт. Свисток- 3шт. Секундомер-2 шт. Система для перевозки и хранения мячей-1 шт. Скамейка гимнастическая универсальная -6 шт.	да
-----	---------------------	----------------	--	----

			<p>Мат гимнастический прямой -10 шт. Мост гимнастический подкидной-1 шт. Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты -1 шт. Стенка гимнастическая-3 шт. Козел гимнастический- 1 шт. Канат для лазания-1 шт. Скакалка- 30 шт. Коврик гимнастический-30 шт. Палка гимнастическая утяжеленная-30 шт. Дорожка гимнастическая-1 шт. Мяч для метания- 3 шт. Палочка эстафетная- 6 шт. Комплект гантелей- 3 копл. Нагрудные номера -30 шт. Лыжный комплект-30 шт. Флажки для разметки лыжной трассы- 1 компл. Стол для настольного тенниса передвижной для помещений- 1 шт. Комплект для настольного тенниса- 1 шт. Обруч гимнастический- 30 шт. Канат для перетягивания-1 шт. Граната спортивная для метания- 3 шт. Рулетка- 2 шт. Набор для игры в шахматы- 6 шт. Набор для игры в шашки-10 шт. Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи</p>	
--	--	--	---	--

17.	Основы безопасности и защиты Родины	Кабинет ОБЗР- 1 каб.	Сейф оружейный Дозиметр Защитный костюм Компас-азимут Противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий Макет гранаты Ф-1 Макет гранаты РГД-5 Респиратор	
			Дыхательная трубка (воздуховод) Гипотермический пакет Индивидуальный перевязочный пакет Индивидуальный противохимический пакет Бинт марлевый медицинский нестерильный Вата медицинская компрессная Косынка медицинская (перевязочная) Повязка медицинская большая стерильная Повязка медицинская малая стерильная Булавка безопасная Жгут кровоостанавливающий эластичный Комплект массо-габаритных моделей оружия Магазин к автомату Калашникова с учебными патронами Макет простейшего укрытия в разрезе	
18	Индивидуальный проект		Используется оборудование кабинета «Точка роста», химии и биологии	

б) объекты для проведения практических занятий

№ п/п	Наименование занятия (учебноисследовательская и проектная деятельность, моделирование и техническое творчество, музыка и изобразительное искусство, другие курсы и курсы внеурочной деятельности по выбору обучающихся)	Наименование оборудованных объектов для проведения практических занятий (цеха и мастерские, лаборатории, актовые и хореографические залы)	Перечень средств обучения и воспитания (основное оборудование)	Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)
1.	Вокал	актовый зал	Стул/кресло для актового зала Трибуна Синтезатор Система (устройство) для затемнения окон –жалюзи Комплект переносного оборудования (переносной проектор с экраном на треноге, мобильная акустическая система, микрофон) Ноутбук Звукоусиливающая аппаратура с комплектом акустических систем Вокальный радиомикрофон	да

2.	Техническое черчение/компьютерная графика	Точка роста	3D-принтер Пластик для 3D-принтера Шлем виртуальной реальности Квадрокоптер, тип 1 Квадрокоптер, тип 2 МФУ (принтер, сканер, копир) Робототехническое оборудование для обучения программированию	да
3.	Медиа студия	Точка роста	Моноблок МФУ (принтер, сканер, копир) Фотоаппарат Цифровая видеокамера	Да
4.	Фармакология	кабинет химии	Используется оборудование с кабинета химии и биологии	
5.	Практическое право	кабинет истории и обществознания	Используется учебно-методическая литература с кабинета истории и обществознания	

в) библиотека(и)

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных учебным планом образовательной программы	Укомплектованность печатными и (или) электронными изданиями (включая учебники и учебные пособия) ¹	Укомплектованность методическими и периодическими изданиями ² .	Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)
1.	Русский язык			да
2.	Литература			

¹ К компетенции образовательной организации в установленной сфере деятельности относятся: определение списка учебников в соответствии с утвержденным федеральным перечнем учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, а также учебных пособий, допущенных к использованию при реализации указанных образовательных программ такими организациями (пункт 9 части 3 статьи 28 Федерального закона об образовании в Российской Федерации).

Возможна ссылка на локальный нормативный акт организации (при его наличии).

² Фонд дополнительной литературы (художественная, научно-популярная, научно-техническая литература, словари, справочно-библиографические и периодические издания, др.). Возможна ссылка на перечень дополнительной литературы (при его наличии).

3.	Родной язык (чувашский/русский)		
4.	Родная литература (чувашском/русском языке)		
5.	Иностранный язык (английский)		
6.	Алгебра		
7.	Геометрия		
8.	Вероятность и статистика		
9.	Информатика		
10.	История		
11.	Обществознание		
12.	География		
13.	Физика		
14.	Химия		
15.	Биология		
16.	Физическая культура		
17.	Основы безопасности и защиты Родины		
18.	Индивидуальный проект		

г) объекты физической культуры и спорта

№ п/п	Наименование объектов физической культуры и спорта (спортивные залы, автогородки, комплексы, спортивные сооружения: бассейны, стадионы, спортивные площадки, тир)	Перечень средств обучения и воспитания (основное оборудование)	Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)
-------	---	--	--

1.	Спортивный зал	Стойки волейбольные с волейбольной сеткой -1 шт. Защитная сетка на окна-1 шт. Кольцо баскетбольное-2 шт. Сетка баскетбольная-2 шт. Ферма для щита баскетбольного- 2шт. Щит баскетбольный-2 шт. Мяч баскетбольный-4 шт. Мяч футбольный-3 шт. Мяч волейбольный- 6 шт. Насос для накачивания мячей- 1шт. Свисток- 3шт. Секундомер-2 шт. Система для перевозки и хранения мячей-1 шт. Скамейка гимнастическая универсальная -6 шт. Мат гимнастический прямой -10 шт. Мост гимнастический подкидной-1 шт. Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты -1 шт. Стенка гимнастическая-3 шт. Козел гимнастический- 1 шт. Канат для лазания-1 шт. Скакалка- 30 шт. Коврик гимнастический-30 шт.	
----	----------------	--	--

		Палка гимнастическая утяжеленная-30 шт. Дорожка гимнастическая-1 шт. Мяч для метания- 3 шт. Палочка эстафетная- 6 шт. Комплект гантелей- 3 копл. Нагрудные номера -30 шт. Лыжный комплект-30 шт. Флажки для разметки лыжной трассы- 1 компл. Стол для настольного тенниса передвижной для помещений- 1 шт. Комплект для настольного тенниса- 1 шт. Обруч гимнастический- 30 шт. Канат для перетягивания-1 шт. Граната спортивная для метания- 3 шт. Рулетка- 2 шт.	
2.	Волейбольная площадка	Стойки волейбольные с волейбольной сеткой -1 шт. Мяч волейбольный- 3 шт.	
3.	Стадион	300м. без тартанового покрытия 400 м. с тартановым покрытием	

е) доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям

№ п/п	Перечень информационных систем и информационно-телекоммуникационных сетей ⁵	Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)
1.	Все учебные кабинеты оснащены АРМ учителя, которые имеют доступ к сети Интернет через ЕСПД. В лицее используются кабинет информатики и Центр "Точка роста", где ученические компьютеры также подключены к сети Интернет через ЕСПД, что позволяет надежно защищать учащихся от интернет-угроз	да
2.	ФГИС «Моя школа»	
3.	Сетевой Город. Образование. Единая цифровая образовательная среда региона. (электронный журнал, электронный дневник)	
4.	«Сферум»	

⁵ Примеры:

1) информационные системы - государственные, региональные информационные системы и информационные системы образовательных организаций, эксплуатируемые при реализации образовательных программ или их частей (ФГИС «Моя школа», ФИС ФРДО, ФИС ГИА, др.)

2) информационно-телекоммуникационные сети: официальный сайт в информационно-телекоммуникационная сети «Интернет», внутренняя (локальная) сеть, внешняя (в т.ч. глобальная) сеть.

ж) об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование электронного образовательного ресурса, указанного в рабочей программе ³	Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)		
1.	Русский язык	Российская электронная школа (РЭШ) Учи.ру Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	да		
2.	Литература				
3.	Иностранный язык (английский)				
4.	Алгебра				
5.	Геометрия				
6.	Вероятность и статистика				
7.	Информатика				
8.	История				
9.	Обществознание				
10.	География				
11.	Физика				
12.	Химия				
13.	Биология				
14.	Физическая культура				
15.	Основы безопасности и защиты Родины				
16.	Индивидуальный проект				

³ Примеры: электронный курс, электронный тренажер или симулятор, интерактивный учебник, мультимедийный ресурс, учебные видеоресурсы, др.

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 04.10.2023 № 738 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (Зарегистрирован 02.11.2023 № 75821).

5. Специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ

а) обеспечение доступа в здание образовательной организации, в том числе в общежитие (при наличии)

№ п/п	Перечень специальных условий	Обеспечение специальных условий ⁷
1.	Наличие приспособленной входной группы здания для лиц с ОВЗ	да
2.	Наличие возможностей перемещения лиц с ОВЗ внутри здания	нет
3.	Наличие специально оборудованных санитарно-гигиенических помещений для лиц с ОВЗ	нет

б) наличие специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования инвалидов и лиц с ОВЗ

№ п/п	Перечень специальных технических средств обучения ⁸
1.	Мнемосхема режима работы со шрифтом Брайля
2.	Мнемосхема плана эвакуации со шрифтом Брайля

Директор

Л.В. Петрова

⁷ Примеры:

- 1) входная группа здания: пандусы, поручни, расширенные дверные проемы, лифты, локальные пониженные стоки-барьеры и другие устройства, приспособления, др.;
- 2) внутри здания (сооружения): приспособление коридоров, лестниц, лифт, расположение аудитории для проведения учебных занятий на первом этаже (при отсутствии лифтов), услуги тьютора, кресла-коляски и др., дублирующие световые устройства, информационные табло с тактильной (пространственно-рельефной) информацией, другие средства противопожарной сигнализации и оповещения;
- 3) санитарно-гигиенические помещения: перила, поручни, специализированное сантехническое оборудование, др.

⁸ Примеры:

- 1) мультимедийные средства, оргтехника, слайд-проекторы, электронные доски с технологией лазерного сканирования, др.
- 2) электронные учебно-методические комплексы для дистанционного обучения, учебники на электронных носителях, др.
- 3) специальное автоматизированное рабочее место (сканирующее устройство, персональный компьютер);
- 4) компьютерная техника и специальное программное обеспечение, адаптированная для инвалидов;
- 5) лабораторное оборудование, адаптированное для инвалидов и лиц с ОВЗ;
- 6) специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, в том числе в формате печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- 7) библиотека, укомплектованная специальными адаптивно-техническими средствами для инвалидов («говорящими книгами» на флеш-картах и специальными аппаратами для их воспроизведения);
- 8) справочная информация о расписании учебных занятий для лиц с ОВЗ, являющихся слепыми или слабовидящими в адаптированной форме;
- 9) дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров) 10) иное адаптированное для инвалидов и лиц с ОВЗ оборудование.