

**Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 3 р.п. Октябрьский**

**РАССМОТРЕНО**

на заседании педагогического совета  
Протокол №12 от 28.08.2024г.

**УТВЕРЖДЕНО**

И.о. директора  
МОБУ СОШ №3 р.п.Октябрьский  
Е.В. Рукосуева  
Приказ № О-126 от 28.08.2024г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
основного общего образования  
на 2024 – 2025 учебный год  
(5-8 классы)

Чунский муниципальный район,  
Иркутская область 2024

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3 р.п. Октябрьский (далее - учебный план) для 5-8 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3 р.п. Октябрьский, разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3 р.п. Октябрьский начинается 02.09.2024 и заканчивается 30.05.2025.

Продолжительность учебного года в 5-8 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-8 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Продолжительность учебных занятий: 40 минут.

Обучающиеся 5-8-х классов обучаются в одну смену с 8.00 до 14.10.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 32 часа и в 8 классе – 33 часа.

В школе созданы и функционируют: 5а, 5б, 6а, 7а, 8а, 8б, 9а и 9б

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Обязательная часть учебного плана включает предметные области: «Русский язык и литература», «Иностранные языки», «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы», «Естественнонаучные предметы», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Искусство», «Технология», «Физическая культура» и «Основы безопасности и защиты Родины».

Предметная область «Русский язык и литература» представлена учебными предметами: «Русский язык» (5-8 классы) и «Литература» (5-8 классы).

Общее число часов, отведенных на изучение «Русского языка» в 5-8 классах, составляет 613 часов: в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 204 часа (6 часов в неделю), в 7 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю), Обучение «Русскому языку» направлено на совершенствование нравственной и коммуникативной культуры обучающегося, развитие его интеллектуальных и творческих способностей,

мышления, памяти и воображения, навыков самостоятельной учебной деятельности, самообразования.

В 5 и 6 классах на изучение предмета «Литература» отводится 3 часа в неделю, в 7 и 8 классах – 2 часа в неделю. Суммарно изучение литературы в основной школе по программам основного общего образования рассчитано на 340 часов. Учебный предмет «Литература» в наибольшей степени способствует формированию духовного облика и нравственных ориентиров молодого поколения, так как занимает ведущее место в эмоциональном, интеллектуальном и эстетическом развитии обучающихся, в становлении основ их миропонимания и национального самосознания.

В 8 классе продолжается изучение учебного предмета «Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации» (1 час в неделю), «Родная литература» (1 час в неделю),.

Предметная область «Иностранные языки» представлены учебными предметами «Иностранный язык (английский)». Общее число часов для изучения иностранного (английского) языка – 408 часов: в 5 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 6 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 7 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю). Изучение иностранного (английского) языка направлено на формирование коммуникативной культуры обучающихся, осознание роли иностранного языка как инструмента межличностного и межкультурного взаимодействия, способствует общему речевому развитию обучающихся, воспитанию гражданской идентичности, расширению кругозора, воспитанию чувств и эмоций.

Предметная область «Математика и информатика» представлены учебными предметами «Математика» в 5-6 классах, «Алгебра», «Геометрия» и «Вероятность и статистика» в 7-8 классах, и учебным предметом «Информатика» в 7-8 классах.

На изучение учебного курса «Математика» отводится 340 часов: в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 170 часов (5 часов в неделю). Приоритетными целями обучения математике в 5–6 классах являются: продолжение формирования основных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся; развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, интереса к изучению математики; подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира; формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические объекты в реальных жизненных ситуациях, применять освоенные умения для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать полученные результаты и оценивать их на соответствие практической ситуации.

На изучение учебного курса «Алгебра» отводится 204 часа: в 7 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю). Изучение алгебры обеспечивает развитие умения наблюдать, сравнивать, находить закономерности, требует критичности мышления, способности аргументированно обосновывать свои действия и выводы, формулировать утверждения. Освоение курса алгебры обеспечивает развитие логического мышления обучающихся: они используют дедуктивные и индуктивные рассуждения, обобщение и конкретизацию, абстрагирование и аналогию.

На изучение учебного курса «Геометрия» отводится 136 часов: в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю). Геометрия как один из основных разделов школьной математики, имеющий своей целью обеспечить изучение свойств и размеров фигур, их отношений и взаимное расположение, опирается на логическую,

доказательную линию. Ценность изучения геометрии на уровне основного общего образования заключается в том, что обучающийся учится проводить доказательные рассуждения, строить логические умозаключения, доказывать истинные утверждения и строить контрпримеры к ложным, проводить рассуждения «от противного», отличать свойства от признаков, формулировать обратные утверждения.

На изучение учебного курса «Вероятность и статистика» отводится 68 часов: в 7 классе – 34 час (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часов (1 час в неделю). Вероятность и статистика как один из основных разделов школьной математики, имеет своей целью сформировать у обучающихся функциональную грамотность, включающую в себя в качестве неотъемлемой составляющей умение воспринимать и критически анализировать информацию, представленную в различных формах, понимать вероятностный характер многих реальных процессов и зависимостей, производить простейшие вероятностные расчёты.

На изучение учебного предмета «Информатика» на базовом уровне отводится 68 часов: в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю). Целями изучения информатики на уровне основного общего образования являются: формирование основ мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки информатики, достижениям научно-технического прогресса и общественной практики; обеспечение условий, способствующих развитию алгоритмического мышления как необходимого условия профессиональной деятельности в современном информационном обществе; формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий; воспитание ответственного и избирательного отношения к информации с учётом правовых и этических аспектов её распространения.

Предметная область «Общественно-научные предметы» представлена учебными предметами «История» (5-8 классы), «Обществознание» (6-8 классы) и «География» (5-8 классы).

На изучение предмета «История» в 5-8 классах отводится по 68 часов (2 часа в неделю). Целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности школьника, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике.

В соответствии с учебным планом учебный предмет «Обществознание» изучается с 6 по 9 класс. Общее количество времени на три года (6-8 классы) обучения составляет 102 часа. Общая недельная нагрузка в каждом году обучения составляет 1 час. Изучение обществознания, включающего знания о российском обществе и направлениях его развития в современных условиях, об основах конституционного строя нашей страны, правах и обязанностях человека и гражданина, способствует воспитанию российской гражданской идентичности, готовности к служению Отечеству, приверженности национальным ценностям.

Учебным планом на изучение учебного предмета «География» отводится 272 часа: по одному часу в неделю в 5 и 6 классах и по 2 часа в 7, 8 и 9 классах. География в основной школе — предмет, формирующий у обучающихся систему комплексных социально ориентированных знаний о Земле как планете людей, об основных закономерностях развития природы, о размещении населения и хозяйства, об особенностях и о динамике основных природных, экологических и социально-экономических процессов, о проблемах

взаимодействия природы и общества, географических подходах к устойчивому развитию территорий.

Предметная область «Естественнонаучные предметы» представлены учебными предметами «Физика», «Химия» и «Биология».

Общее число часов, отведённых для изучения учебного предмета «Химия» на уровне основного общего образования, составляет 136 часов: в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю). Знание химии служит основой для формирования мировоззрения обучающегося, его представлений о материальном единстве мира, важную роль играют формируемые химией представления о взаимопревращениях энергии и об эволюции веществ в природе, о путях решения глобальных проблем устойчивого развития человечества – сырьевой, энергетической, пищевой и экологической безопасности, проблем здравоохранения.

Общее число часов, отведенных для изучения учебного предмета «Биология», составляет 170 часов: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю). Биология развивает представления о познаваемости живой природы и методах её познания, позволяет сформировать систему научных знаний о живых системах, умения их получать, присваивать и применять в жизненных ситуациях. Биологическая подготовка обеспечивает понимание обучающимися научных принципов человеческой деятельности в природе, закладывает основы экологической культуры, здорового образа жизни.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» представлена одноименным учебным предметом «Основы духовно-нравственной культуры народов России». Учебный курс "Основы духовно-нравственной культуры народов России" изучается в 5 и 6 классах по одному часу в неделю, общий объем составляет 68 часов. В процессе изучения курса обучающиеся получают представление о существенных взаимосвязях между материальной и духовной культурой, обусловленности культурных реалий современного общества его духовно-нравственным обликом. Изучаются основные компоненты культуры, её специфические инструменты самопрезентации, исторические и современные особенности духовно-нравственного развития народов России.

Предметная область «Искусство» представлена учебными предметами «Изобразительное искусство», и «Музыка».

Общее число часов, рекомендованных для изучения изобразительного искусства, – 102 часа: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю). Целью изучения изобразительного искусства является освоение разных видов визуально-пространственных искусств: живописи, графики, скульптуры, дизайна, архитектуры, народного и декоративно-прикладного искусства, изображения в зрелищных и экранных искусствах (вариативно).

Общее число часов, рекомендованных для изучения музыки – 136 часов: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю). Изучение музыки обеспечивает развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающегося, развивает его абстрактное мышление, память и воображение, формирует умения и навыки в сфере эмоционального интеллекта, способствует самореализации и самопринятию личности. Музыкальное обучение и воспитание вносит огромный вклад в эстетическое и нравственное развитие обучающегося, формирование всей системы ценностей.

Предметная область «Технология» представлена учебным предметом «Труд (технология)». Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 272 часа: в 5-7 классах – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю). Основной целью освоения технологии является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.

Предметная область «Физическая культура» представлена учебным предметом «Физическая культура». Общий объём часов, отведённых на изучение учебной дисциплины «Физическая культура» в основной школе составляет 240 часов (два часа в неделю в каждом классе). Общей целью школьного образования по физической культуре является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха.

Предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» представлена предметом «Основы безопасности и защиты Родины». Общий объём часов, отведённых на изучение учебной дисциплины «ОБЗР» в основной школе (8-9 классы) составляет 68 часов (один час в неделю в каждом классе). Изучение ОБЗР направлено на обеспечение формирования готовности к защите Отечества и базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности, что способствует освоению учащимися знаний и умений, позволяющих подготовиться к военной службе и выработке у обучающихся умений распознавать угрозы, избегать опасности, нейтрализовывать конфликтные ситуации, решать сложные вопросы социального характера, грамотно вести себя в чрезвычайных ситуациях.

В 5-7 классах введен предмет «Основы безопасности и защиты Родины». (один час в неделю в каждом классе) за счет часа из части, формируемой участниками образовательных отношений. Изучение ОБЗР направлено на обеспечение формирования готовности к защите Отечества и базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности, что способствует освоению учащимися знаний и умений, позволяющих подготовиться к военной службе и выработке у обучающихся умений распознавать угрозы, избегать опасности, нейтрализовывать конфликтные ситуации, решать сложные вопросы социального характера, грамотно вести себя в чрезвычайных ситуациях.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

В 5 и 7 классах вводится предмет «Реальная математика» с целью углубленного изучения учебного предмета «Математика».

В Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3 р.п. Октябрьский языком обучения является русский язык.

При изучении предметов технология (в 5-7 классах), английский (в 6 и 7 классах) и информатика (в 7 классе) осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3 р.п. Октябрьский.

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН 5-7 классы

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю									Всего часов в неделю	Всего часов в неделю с учетом деления на группы	Всего часов в год	Всего часов в год с учетом деления на группы	
		5а	5б	всего	*	6а	всего	*	7а	всего					*
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	10	10	6	6	6	4	4	4	20	20	680	680
	Литература	3	3	6	6	3	3	3	2	2	2	11	11	374	374
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	6	6	3	3	3	3	3	6	12	15	408	510
Математика и информатика	Математика	5	5	10	10	5	5	5				15	15	510	510
	Алгебра								3	3	3	3	3	102	102
	Геометрия								2	2	2	2	2	68	68
	Вероятность и статистика								1	1	1	1	1	34	34
	Информатика								1	1	2	1	2	34	68
Общественно-научные предметы	История	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2	8	8	272	272
	Обществознание					1	1	1	1	1	1	2	2	68	68
	География	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	5	5	170	170
Естественно-научные предметы	Физика								2	2	2	2	2	68	68
	Химия														
	Биология	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	4	4	136	136
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	2	2	1	1	1				3	3	102	102
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	4	4	136	136
	Музыка	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	4	4	136	136
Технология	Труд (технология)	2	2	4	4	2	2	4	2	2	4	8	12	272	408
Физическая культура и	Физическая культура	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2	8	8	272	272
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	4	4	136	136



<b>Итого</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>37</b>	<b>117</b>	<b>125</b>	<b>3978</b>	<b>4250</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>				<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>102</i>	<i>102</i>
Реальная математика	1	1	2	2				1	1	1	3	3	102	102
<b>Максимально допустимая аудиторная недельная учебная нагрузка на 1 обучающегося</b>	<b>29</b>				<b>30</b>			<b>32</b>			<b>120</b>	<b>128</b>	<b>4080</b>	<b>4352</b>

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН 8 классы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю по классам					Всего нед. часов	Всего нед. час с учетом деления на группы	Всего годовых часов	Всего годовых часов с учетом деления на группы
		8а	8б	всего	*					
<b>Обязательная часть</b>										
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	6	6	Комплексная работа. Блок 2	6	6	204	204
	Литература	2	2	4	4	Комплексная работа. Блок 1	4	4	136	136
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык и(или) государственный язык республики Российской Федерации	1	1	2	2		2	2	68	68
	Родная литература	1	1	2	2		2	2	68	68
Иностранный язык	Иностранный язык	3	3	6	6		6	6	204	204
Математика и информатика	Математика									
	Алгебра	3	3	6	6		6	6	204	204
	Геометрия	2	2	4	4		4	4	136	136
	Вероятность и статистика	1	1	2	2		2	2	68	68
	Информатика	1	1	2	2		2	2	68	68
Общественно-научные предметы	История	2	2	4	4		4	4	136	136
	Обществознание	1	1	2	2		2	2	68	68
	География	2	2	4	4		4	4	136	136
Естественнонаучные предметы	Физика	2	2	4	4		4	4	136	136
	Химия	2	2	4	4		4	4	136	136
	Биология	2	2	4	4		4	4	136	136
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России									
Искусство	Изобразительное искусство									
	Музыка	1	1	2	2		2	2	68	68

Технология	Труд (технология)	1	1	2	2		2	2	68	68
Физическая культура	Физическая культура	2	2	4	4		4	4	136	136
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1	2	2		2	2	68	68
<b>ИТОГО</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>66</b>	<b>66</b>		<b>66</b>	<b>66</b>	<b>2244</b>	<b>2244</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Максимально допустимая аудиторная недельная учебная нагрузка на 1 обучающегося		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>66</b>	<b>66</b>		<b>66</b>		<b>2244</b>	

Программно-методическое обеспечение учебного плана МОБУ СОШ № 3 р.п. Октябрьский в 2024-2025 учебном году

(Основное общее образование)

	<b>Предмет</b>	<b>Название программы</b>
Обязательная часть	Русский язык	Рабочая программа (ID 2474940) учебного предмета «Русский язык» 5-9 класс
	Литература	Рабочая программа (ID 2476359) учебного предмета «Литература» 5-9 класс
	Английский язык	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «Английский язык» 5-9 класс
	Математика	Рабочая программа (ID 2477816) учебного предмета «Математика» 5-6 класс
	Алгебра	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «Алгебра» 7-9 класс
	Геометрия	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «Геометрия» 7-9 класс
	Вероятность и статистика	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «Вероятность и статистика» 7-9 класс
	Информатика	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «Информатика» 7-9 класс
	История	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «История» 5-9 класс
	Обществознание	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «Обществознание» 6-9 класс
	География	Рабочая программа (ID 2682599) учебного предмета «География» 5-9 класс
	Физика	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «Физика» 7-9 класс
	Химия	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «Химия» 8-9 класс
	Биология	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «Биология» 5-9 класс
	ОДНКНР	Рабочая программа (ID 1188669) учебного предмета «ОДНКНР» 5-6 класс
Изобразительное искусство	Рабочая программа (ID 2710999) учебного предмета «Изобразительное искусство» 5-7 класс	

Труд (технология)	Рабочая программа (ID 2698997) учебного предмета «Труд (технология)» 5-9 класс
Музыка	Рабочая программа (ID 2470815) учебного предмета «Музыка» 5-8 класс
Физическая культура	Рабочая программа (ID 2671063) учебного предмета «Физическая культура» 5-9 класс
Основы безопасности и защиты Родины	Рабочая программа (ID 2214586) учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» 8-9 класс

Кадровое обеспечение учебного плана МОБУ СОШ № 3 р.п. Октябрьский  
в 2024-2025 учебном году  
(Основное общее образование)

<b>Ф.И.О.</b>	<b>Учебный предмет</b>	<b>Образование</b>	<b>Категория</b>	<b>Курсы</b>
Вшивцева Анастасия Евгеньевна	Русский язык Литература Родной язык	высшее	первая	2024
Демедюк Елена Валерьевна	Русский язык Литература	Среднее специальное	первая	2024
Казанина Ольга Ивановна	Русский язык Литература Родной язык	высшее	высшая	2023
Ермакова Екатерина Сергеевна	Иностранный язык	Среднее специальное	нет	2023
Баженова Ирина Геннадьевна	Иностранный язык	Среднее специальное	нет	2023
Шаповалова Александра Владимировна	Иностранный язык	высшее	высшая	2024
Рукосуева Елена Валерьевна	Математика Алгебра Геометрия Вероятность и статистика Информатика	высшее	высшая	2024
Шабанова Елена Юрьевна	Математика Алгебра Геометрия Вероятность и статистика	высшее	первая	2023
Антонова Ксения Николаевна	Информатика Труд (технология)	Среднее специальное	нет	2024
Сельцова Юлия Владимировна	История Обществознание	высшее	первая	2021
Шардакова Наталья Сергеевна	География	высшее	нет	2023
Кулакова Ольга Владимировна	Физика Химия	высшее	первая	2020
Гашинская Надежда Степановна	Биология	высшее	высшая	2024

Прудникова Нина Петровна	Биология География	высшее	первая	2024
Демедюк Дмитрий Петрович	ИЗО Труд (технология)	Среднее специальное	первая	2024
Шабанов Игорь Валерьевич	ОДНКНР Музыка ОБЗР	высшее	первая	2024
Пелех Елена Владимировна	Физическая культура	высшее	первая	2023
Шестакова Наталья Владимировна	Физическая культура	высшее	первая	2023

Ответственный за разработку учебного плана

А.В. Шаповалова