

В связи с расхождением количества учебных часов, предусмотренных рабочей программой на проведение учебных занятий, и фактическим количеством проведённых учебных занятий по причине увеличения срока каникул 25.12.2023 – 14.01.2024 г.

в рабочую программу вносятся следующие изменения:

№ урока	Даты по основному КТП	Даты проведения	Тема	Кол-во часов		Причина корректировки	Способ корректировки
				По плану	Дано		
<b>Физика 7 класс</b>							
36	24.01.2024	26.01.2024	Давление в жидкости и газе, вызванное действием силы тяжести.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
37	26.01.2024		Решение задач по теме «Давление в жидкости и газе. Закон Паскаля»	1			
39	31.01.2024	02.02.2024	Гидравлический пресс	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
40	02.02.2024		Манометры. Поршневой жидкостный насос	1			
52	22.03.2024	22.03.2024	Решение задач по темам: «Плавание судов»	1	1	Продление срока каникул	За счет сокращения часов на текущий контроль
53	01.04.2024		Контрольная работа по теме «Давление твердых тел, жидкостей и газов»	1			
67	20.05.2024	20.05.2024	Резервный урок. Работа с текстами по теме "Давление твёрдых тел, жидкостей и газов"	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
68	24.05.2024		Резервный урок. Работа с текстами по теме "Работа. Мощность. Энергия"	1			
<b>Физика 8 класс</b>							
33	23.01.2024	23.01.2024	Носители электрических зарядов. Элементарный заряд. Строение атома	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
34	26.01.2024		Проводники и диэлектрики. Закон сохранения электрического заряда	1			

54	09.04.2024	13.04.2024	Подготовка к контрольной работе по теме "Электрические заряды. Заряженные тела и их взаимодействия.	1	1	Продление срока каникул	За счет сокращения часов на текущий контроль
55	13.04.2024		Контрольная работа по теме "Электрические заряды. Заряженные ТЕЛА и их взаимодействия.	1			
64	15.05.2024	18.05.2024	Подготовка к контрольной работе по теме "Электрические и магнитные явления"	1	1	Продление срока каникул	За счет сокращения часов на текущий контроль
65	18.05.2024		Контрольная работа по теме "Электрические и магнитные явления"	1			
67	23.05.2024	25.05.2024	Резервный урок. Работа с текстами по теме "Постоянный электрический ток"	1	1	Продление срока каникул	За счет часов резерва
68	25.05.2024		Резервный урок. Работа с текстами по теме "Магнитные явления"	1			
<b>Физика 9 класс</b>							
48	22.01.2024	22.01.2024	Механические волны. Свойства механических волн. Продольные и поперечные волны	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
49	23.01.2024		Урок-конференция "Механические волны в твёрдом теле. Сейсмические волны"	1			
50	24.01.2024	24.01.2024	Звук. Распространение и отражение звука	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
51	25.01.2024		Урок-исследование "Наблюдение зависимости высоты звука от частоты"	1			
57	05.02.2024	05.02.2024	Свойства электромагнитных волн	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
58	06.02.2024		Урок-конференция "Шкала электромагнитных волн. Использование электромагнитных волн для сотовой связи"	1			
62	14.02.2024	14.02.2024	Источники света. Прямолинейное распространение света. Затмения Солнца и Луны	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
63	15.02.2024		Закон отражения света. Зеркала. Решение задач на применение закона отражения света	1			

68	26.02.2024	28.02.2024	Линзы. Оптическая сила линзы	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
69	28.02.2024		Построение изображений в линзах	1			
74	13.03.2024	15.03.2024	Разложение белого света в спектр. Опыт Ньютона. Сложение спектральных цветов. Дисперсия <b>СВЕТА</b>	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
75	15.03.2024		Л. р. "Опыты по разложению белого света в спектр и восприятию цвета предметов при их наблюдении через цветные фильтры"	1			

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на раздел «Резерв», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на изучение разделов: 1) Физика 7 класс – «Давление», «Работа и мощность»; 2) Физика 8 класс – «Электрические заряды. Заряженные тела и их взаимодействие»; 3) Физика 9 класс – «Механические колебания, Механические волны. Звук», «Электромагнитное поле и электромагнитные волны», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

Темы, ориентированные на достижение требований обязательного минимума содержания государственных образовательных программ, не исключены.

Не исключены тематические регламентированные контрольные работы.

В результате коррекции количество часов на прохождение программы по предмету «Физика» за 2023-2024 учебный год уменьшается, но при этом обеспечивается полное выполнение программы, включая выполнение ее практической части в полном объеме.

В связи с расхождением количества учебных часов, предусмотренных рабочей программой на проведение учебных занятий, и фактическим количеством проведённых учебных занятий по причине увеличения срока каникул 25.12.2023 – 14.01.2024 г.

в рабочую программу вносятся следующие изменения:

№ урока	Даты по основному КТП	Даты проведения	Тема	Кол-во часов		Причина корректировки	Способ корректировки
				По плану	Дано		
<b>Химия 8 класс</b>							
35	25.01.2024	25.01.2024	Физические и химические свойства воды	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
36	27.01.2024		Состав оснований. Понятие об индикаторах	1			
42	10.02.2024	13.02.2024	Основания: состав, классификация, номенклатура	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
43	13.02.2024		Получение и химические свойства оснований	1			
51	12.03.2024	14.03.2024	Первые попытки классификации химических элементов.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
52	14.03.2024		Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева	1			
67	21.05.2024	21.05.2024	Резервный урок. Обобщение и систематизация знаний	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
68	23.05.2024		Резервный урок. Обобщение и систематизация знаний	1			
<b>Химия 9 класс</b>							
33	17.01.2024	19.01.2024	Фосфор. Оксид фосфора (V) и фосфорная кислота, физические и химические свойства, получение	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
34	19.01.2024		Использование фосфатов в качестве минеральных удобрений. Загрязнение природной среды	1			
43	12.02.2024	13.02.2024	Общая характеристика химических элементов — металлов	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем

44	13.02.2024			1			
57	12.04.2024	12.04.2024	Оксиды, гидроксиды и соли железа (II) и железа (III)	1	1	Продление срока каникул	За счет часов резерва
58	16.04.2024		Обобщение знаний	1			
67	21.05.2024	21.05.2024	Резервный урок. Обобщение и систематизация знаний	1	1	Продление срока каникул	За счет укрупнения дидактических единиц
68	24.05.2024		Резервный урок. Обобщение и систематизация знаний	1			

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на раздел «Резерв», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на изучение разделов: 1) Химия 8 класс – «Вода. Растворы. Понятие об основаниях», «Основные классы неорганических соединений», «Периодический закон и Периодическая система химических элементов»; 2) Химия 9 класс - «Общая характеристика химических элементов VA - группы», «Общие свойства металлов», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

Темы, ориентированные на достижение требований обязательного минимума содержания государственных образовательных программ, не исключены.

Не исключены тематические регламентированные контрольные работы.

В результате коррекции количество часов на прохождение программы по предмету «Химия» за 2023-2024 учебный год уменьшается, но при этом обеспечивается полное выполнение программы, включая выполнение ее практической части в полном объеме.

В связи с расхождением количества учебных часов, предусмотренных рабочей программой на проведение учебных занятий, и фактическим количеством проведённых учебных занятий по причине увеличения срока каникул 25.12.2023 – 14.01.2024 г.

в рабочую программу вносятся следующие изменения:

№ урока	Даты по основному КТП	Даты проведения	Тема	Кол-во часов		Причина корректировки	Способ корректировки
				По плану	Дано		
<b>Биология 5 класс</b>							
25	21.03.2024	21.03.2024	Понятие о природном сообществе.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
26	4.04.2024		Взаимосвязи организмов природных сообществах	1			
32	02.05.2024	16.05.2024	Глобальные экологические проблемы	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
33	16.05.2024		Пути сохранения биологического разнообразия	1			
<b>Биология 6 класс</b>							
22	24.02.2024	02.03.2024	Фотосинтез. Практическая работа «Наблюдение процесса выделения кислорода на свету аквариумными растениями»	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
23	02.03.2024		Роль фотосинтеза в природе и жизни человека	1			
30	04.05.2024	04.05.2024	Размножение растений и его значение	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
31	10.05.2024		Опыление. Двойное оплодотворение	1			
<b>Биология 7 класс</b>							
20	7.02.2024	14.02.2024	Эволюционное развитие растительного мира на Земле.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
21	14.02.2024		Этапы развития наземных растений основных систематических групп Эволюционное развитие растительного мира на Земле	1			



26	15.03.2024	20.03.2024	Растения города. Декоративное цветоводство	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
27	20.03.2024		Охрана растительного мира	1			
<b>Биология 8 класс</b>							
31	18.01.2024	20.01.2024	Насекомые с неполным превращением.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
32	20.01.2024		Насекомые с полным превращением	1			
36	27.01.2024	30.01.2024	Общая характеристика рыб.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
37	30.01.2024		Особенности внутреннего строения и процессов жизнедеятельности рыб.	1			
63	11.05.2024	11.05.2024	Животный мир природных зон Земли	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
64	15.05.2024		Воздействие человека на животных в природе	1			
67	21.05.2024	21.05.2024	Резервный урок. Обобщающий урок по теме «Строение и жизнедеятельность организма животного»	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
68	23.05.2024		Резервный урок. Обобщающий урок по теме «Систематические группы животных»	1			
<b>Биология 9 класс</b>							
34	29.01.2024	31.01.2024	Пищеварение в ротовой полости.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
35	31.01.2024		Пищеварение в желудке и кишечнике	1			
42	20.02.2024	21.02.2024	Строение и функции кожи.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем

43	21.02.2024		Кожа и ее производные	1			
50	15.03.2024	20.03.2024	Особенности размножения человека. Наследование признаков у человека.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
51	20.03.2024		Органы репродукции человека	1			
66	17.05.2024	17.05.2024	Среда обитания человека и её факторы	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
67	22.05.2024		Окружающая среда и здоровье человека	1			

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на раздел «Резерв», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на изучение разделов: 1) Биология 5 класс – «Живая природа и человек», «Природные сообщества»; 2) Биология 6 класс – «Жизнедеятельность растительного организма»; 3) Биология 7 класс – «Развитие растительного мира на Земле», «Растения и человек»; 4) Биология 8 класс – «Членистоногие», «Рыбы», «Животные в природных сообществах», «Резервное время»; 5) Биология 9 класс – «Питание и пищеварение», «Кожа», «Размножение и развитие», «Человек и окружающая среда», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

Темы, ориентированные на достижение требований обязательного минимума содержания государственных образовательных программ, не исключены.

Не исключены тематические регламентированные контрольные работы.

В результате коррекции количество часов на прохождение программы по предмету «Биология» за 2023-2024 учебный год уменьшается, но при этом обеспечивается полное выполнение программы, включая выполнение ее практической части в полном объеме.

В связи с расхождением количества учебных часов, предусмотренных рабочей программой на проведение учебных занятий, и фактическим количеством проведённых учебных занятий по причине увеличения срока каникул 25.12.2023 – 14.01.2024 г.

в рабочую программу вносятся следующие изменения:

№ урока	Даты по основному КТП	Даты проведения	Тема	Кол-во часов		Причина корректировки	Способ корректировки
				По плану	Дано		
<b>География 5 класс</b>							
19	12.02.2024	12.02.2024	Разнообразие географических карт и их классификации.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
20	14.02.2024		Географический атлас. Использование карт в жизни и хозяйственной деятельности людей.	1			
24	11.03.2024	11.03.2024	Вращение Земли вокруг своей оси. Смена дня и ночи	1	1	Продление срока каникул	За счет сокращения часов на текущий контроль
25	13.03.2024		Резервный урок. Обобщающее повторение. Контрольная работа по теме "Земля — планета Солнечной системы"	1			
<b>География 6 класс</b>							
17	29.01.2024	29.01.2024	Погода и её показатели. Причины изменения погоды. Пр. р. "Представление результатов наблюдения за погодой своей местности в виде розы ветров"	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
18	01.02.2024		Климат и климатообразующие факторы	1			
20	07.02.2024	12.02.2024	Профессия метеоролог	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
21	12.02.2024		Современные изменения климата. Способы изучения и наблюдения за глобальным климатом. Профессия климатолог	1			

**География 7 класс**

30	09.01.2024	16.01.2024	Африка. История открытия. Географическое положение	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
31	16.01.2024		Африка. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод.	1			
39	03.02.2024	05.02.2024	Австралия и Океания. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод. Природные комплексы.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
40	05.02.2024		Австралия и Океания. Население. Политическая карта	1			
65	13.05.2024	16.05.2024	Влияние закономерностей географической оболочки на жизнь И деятельность людей	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
66	16.05.2024		Международное сотрудничество в охране природе	1			
67	20.05.2024	23.05.2024	Глобальные проблемы человечества. Программа ООН и цели устойчивого развития. Всемирное наследие ЮНЕСКО: природные и культурные объекты	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
68	23.05.2024		Обобщающее повторение по теме "Взаимодействие природы и человека". Контрольная работа по теме "Взаимодействие природы и общества"	1			

**География 8 класс**

31	18.01.2024	18.01.2024	Изменение климата под влиянием естественных и антропогенных факторов. Влияние климата на жизнь и хозяйственную деятельность	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
31	19.01.2024		Особенности климата своего края	1			
37	05.02.2024	05.02.2024	Ледники. Многолетняя мерзлота	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
38	07.02.2024		Неравномерность распределения водных ресурсов. Рост их потребления и Загрязнения	1			
43	19.02.2024	19.02.2024	Богатство растительного и животного мира России: видовое разнообразие, факторы, его определяющие	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
44	21.02.2024		Особенности растительного и животного мира различных природно-хозяйственных зон России	1			
67	20.05.2024	20.05.2024	Обобщающее повторение по темам "Народы и религии России" и "Половой и возрастной состав населения России"	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
68	23.05.2024		Понятие человеческого капитала. Трудовые ресурсы, населения рабочая сила. Качество И показатели, характеризующие его.	1			
<b>География 9 класс</b>							
30	15.01.2024	15.01.2024	Информационная инфраструктура. Основные линии связи	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
31	18.01.2024		Рекреационное хозяйство. Практическая работа "Характеристика туристско-рекреационного потенциала своего края"	1			

35	29.01.2024	29.01.2024	Европейский Север России. Географическое положение. Особенности природно-ресурсного	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
36	31.01.2024		Европейский Север России. Особенности населения.	1			
41	12.02.2024	12.02.2024	Центральная Россия. Особенности населения	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
42	14.02.2024		Центральная Россия. Особенности хозяйства. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1			
45	22.02.2024	22.02.2024	Юг Европейской части России. Географическое положение. Особенности природно-ресурсного потенциала	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
46	26.02.2024		Юг Европейской части России. Особенности населения	1			

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на раздел «Резерв», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на изучение разделов: 1) География 5 класс – «Географические карты», «Земля – планета Солнечной системы»; 2) География 6 класс – «Атмосфера – воздушная оболочка Земли»; 3) География 7 класс – «Южные материки», «Взаимодействие природы и общества»; 4) География 8 класс – «Климат и климатические условия», «Моря России. Внутренние воды и водные ресурсы», «природнохозяйственные зоны»; 5) География 9 класс – «Западный макрорегион (Европейская часть России)», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

Темы, ориентированные на достижение требований обязательного минимума содержания государственных образовательных программ, не исключены.

Не исключены тематические регламентированные контрольные работы.

В результате коррекции количество часов на прохождение программы по предмету «География» за 2023-2024 учебный год уменьшается, но при этом обеспечивается полное выполнение программы, включая выполнение ее практической части в полном объеме.



В связи с расхождением количества учебных часов, предусмотренных рабочей программой на проведение учебных занятий, и фактическим количеством проведённых учебных занятий по причине увеличения срока каникул 25.12.2023 – 14.01.2024 г.

в рабочую программу вносятся следующие изменения:

№ урока	Даты по основному КТП	Даты проведения	Тема	Кол-во часов		Причина корректировки	Способ корректировки
				По плану	Дано		
1	18.01.2024	18.01.2024	Особенности физико-географического положения Пензенской области на карте России	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
2	23.01.2024		История освоения и изучения территории региона.	1			

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на раздел «Резерв», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на изучение разделов « Оценка физико-географического положения Пензенской области, его влияние на природные условия и ресурсы. Площадь территории. Границы», «Первые поселения. Формирование и развитие территории в XVII – XX вв. Формирование аграрно-индустриальной специализации», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

Темы, ориентированные на достижение требований обязательного минимума содержания государственных образовательных программ, не исключены.

Не исключены тематические регламентированные контрольные работы.

В результате коррекции количество часов на прохождение программы по предмету «География Пензенской области» за 2023-2024 учебный год уменьшается, но при этом обеспечивается полное выполнение программы, включая выполнение ее практической части в полном объеме.

В связи с расхождением количества учебных часов, предусмотренных рабочей программой на проведение учебных занятий, и фактическим количеством проведённых учебных занятий по причине увеличения срока каникул 25.12.2023 – 14.01.2024 г.

в рабочую программу вносятся следующие изменения:

№ урока	Даты по основному КТП	Даты проведения	Тема	Кол-во часов		Причина корректировки	Способ корректировки
				По плану	Дано		
<b>Естествознание 5 класс</b>							
17	24.01.2024	27.01.2024	Зависимость внешнего облика Земли от климата.	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
18	27.01.2024		Особенные, уникальные объекты Земли	1			
33	22.05.2024	25.05.2024	Обобщающее повторение	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
34	25.05.2024		Итоговое повторение	1			
<b>Естествознание 6 класс</b>							
16	18.01.2024	18.01.2024	Химия – наука о природе	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
17	20.01.2024		Предмет изучения химии	1			
18	25.01.2024	25.01.2024	Этапы становления науки химии	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
19	29.01.2024		Методы научного познания	1			

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на раздел «Резерв», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на изучение разделов: 1) Естествознание 5 класс – «Облик Земли», «Человек на Земле»; 2) Естествознание 6 класс – «Мир химии», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

Темы, ориентированные на достижение требований обязательного минимума содержания государственных образовательных программ, не исключены.

Не исключены тематические регламентированные контрольные работы.

В результате коррекции количество часов на прохождение программы по предмету «Естествознание» за 2023-2024 учебный год уменьшается, но при этом обеспечивается полное выполнение программы, включая выполнение ее практической части в полном объеме.

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** обществознание

**Класс:** 6

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год**

**3.4 четверть**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
19-20	Повторительно – обобщающий урок по теме «Человек и его социальное окружение»	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
31-32	Защита проектов по теме «Духовные ценности российского народа» и «Глобальные проблемы современности»	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** ОДНКНР  
**Класс:** 5  
**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3.4 четверть**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
21-22	Литература как язык культуры. Взаимовлияние культур	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
33-34	Урок повторения и обобщения	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** ОДНКНР  
**Класс:** 6  
**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
25-26	Гражданин. Патриотизм	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
33-34	Урок повторения и обобщения	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** ОБЖ

**Класс:** 8

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3.4 четверть**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
21-22	Предупреждение и защита от инфекционных заболеваний	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
23-26	Первая помощь и самопомощь при неотложных состояниях	4	3	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков



**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** ОБЖ

**Класс:** 9

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
18-19	Первая помощь и самопомощь при неотложных состояниях	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
29-30	Безопасные действия при совершении теракта	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Музыка  
**Класс:** 5  
**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверть**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
19-20	Народные традиции и музыка Италии	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
23-24	Истоки классической музыки	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Музыка  
**Класс:** 6  
**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
18-19	По странам и континентам	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
25-26	Духовный концерт	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Музыка

**Класс:** 7

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
20-21	Музыка драматургия – развитие музыки	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
28-29	Рок –опера Иисус Христос-суперзвезда	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Музыка  
**Класс:** 8  
**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
19-20	Воплощение восточной тематики в творчестве русских композиторов	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
29-30	«Музыканты – извечные маги»	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Изобразительное искусство

**Класс:** 5

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год**

**3.4 четверть**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
21-22	Роль декоративного искусства в жизни древнего общества. Древний Египет:	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
24-25	Одежда говорит о человеке: изображение фигур людей в костюмах для коллективной работы	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Изобразительное искусство

**Класс:** 6

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
28-29	Пейзаж настроения: рисуем пейзаж -настроение	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
30-31	Пейзаж в графике: выполняем композицию на тему «Весенний пейзаж» Городской пейзаж	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Изобразительное искусство

**Класс:** 5

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
25-26	Дизайн –проект территория парка	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
31-32	Дизайн современной одежды	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков



**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Физическая культура

**Класс:** 5

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3.4 четверть**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
45-46	Ведение мяча стоя на месте	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
47-48	Ведение мяча в движении	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
59-61	Технические действия с мячом	4	2	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
99-100	Летний фестиваль ГТО	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
101-102	Зимний фестиваль ГТО	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Физическая культура

**Класс:** 6

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
45-46	Прыжки вверх толчком одной ногой	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
59-60	Игровая деятельность с использованием технических приемов в подаче мяча	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
61-62	Игровая деятельность с использованием приема мяча снизу и сверху	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
63-64	Игровая деятельность с использованием приемов передачи мяча снизу и сверху	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
68-69	Игровая деятельность с использованием приемов остановки мяча	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
70-71	Игровая деятельность с использованием приемов ведения мяча	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Музыка  
**Класс:** 7  
**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
20-21	Музыка драматургия – развитие музыки	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
28-29	Рок –опера Иисус Христос-суперзвезда	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** Музыка  
**Класс:** 8  
**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверти**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
19-20	Воплощение восточной тематики в творчестве русских композиторов	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
29-30	«Музыканты – извечные маги»	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков

Лист корректировки  
тематического планирования

Предмет: Физическая культура

Класс:7-9

Учитель: Жирнова

2023-2024 учебный год

4 четверть

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректиров ки	Способ корректировки
		По плану	дано		
91-92	Правила и техника выполнения норматива ГТО: поднимание туловища из положения лежа на спине	2	1	Продление каникул с 25.12.2023-14.01.2024	За счет слияния близких по содержанию тем уроков
93-96	Правила и техника выполнения норматива ГТО: метание мяча весом 150г.Стрельба	4	2		За счет слияния близких по содержанию тем уроков
97-100	Правила и техника выполнения норматива ГТО: Челночный бег 3*10.Плавание 50м	4	1		За счет слияния близких по содержанию тем уроков
101-102	Фестиваль «Мы сдадим ГТО»	2	1		За счет усиления доли самостоятельной работы обучающихся

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** технология

**Класс:** 5

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверть**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
32, 34	Проект групповой «Питание и здоровье человека»	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
49-50	Робототехника, сферы применения	1	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
	П.Р.Мой робот - помощник	1			
57-58	Алгоритмы. Роботы . как исполнители	1	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
	П.р. Сборка модели робота	1			
67-68	Испытание модели робота	1	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
	Защита проекта « Робот – помощник»	1			

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** технология

**Класс:** 6

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверть**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
53-54	Роботы на колесном ходу	1	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
	П.р. Сборка робота	1			
57-58	Датчики линии, назначение и функции	1	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
	П.р. Программирование работы датчиков линии	1			
65-66	Основы проектной деятельности	1	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
	Проект по робототехнике	1			
67-68	Испытание модели робота	1	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
	Защита проекта по робототехнике	1			

**Лист корректировки  
тематического планирования**

**Предмет:** технология

**Класс:**7

**Учитель:** Пронина Н.А.

**2023 - 2024 учебный год  
3,4 четверть**

№ урока	Тема	Количество часов		Причина корректировки	Способ корректировки
		по плану	дано		
34-35	Подготовка и защита проекта «Изделия из конструкционных и поделочных материалов»	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
37-38	Рыба. Морепродукты в питании человека	1	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
	Проект «Технологии обработки пищевых продуктов»	1			
47-48	Алгоритмическая структура «Цикл»	1	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
	П.р. «Составление цепочки команд»	1			
66, 68	Учебный групповой проект «Особенности сельского хозяйства региона»	2	1	<i>Продление каникул с 9.01.24 по 13.01.24</i>	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков



В связи с расхождением количества учебных часов, предусмотренных рабочей программой на проведение учебных занятий, и фактическим количеством проведённых учебных занятий по причине увеличения срока каникул 25.12.2023 – 14.01.2024 г.

в рабочую программу вносятся следующие изменения:

№ урока	Даты по основному КТП	Даты проведения	Тема	Кол-во часов		Причина корректировки	Способ корректировки
				По плану	Дано		
<b>Технология 8 класс</b>							
17	9.01.2024	16.01.2024	Автоматизация производства	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
18	16.01.2024		Автоматизация производства	1			
23	20.02.2024	20.02.2024	Основы проектной деятельности. Проект по робототехнике	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
24	27.02.2024		Основы проектной деятельности. Проект по робототехнике	1			
<b>Технология 9 класс</b>							
17	09.01.2024	16.01.2024	Основы проектной деятельности	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
18	16.01.2024		Основы проектной деятельности	1			
32	15.05.2024	21.05.2024	Основы проектной деятельности. Автоматизированные системы на предприятиях	1	1	Продление срока каникул	Объединение тем за счет слияния близких по содержанию тем уроков
33	21.05.2024		Основы проектной деятельности. Автоматизированные системы на предприятиях	1			
98	21.05.2020		Повторение. Квадратные уравнения	1			

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на раздел «Резерв», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на изучение разделов: 1) Технология 8 класс - «Робототехника»; 2) Технология 9 класс – «3D моделирование, прототипирование, макетирование», «Вариативный модуль «Автоматизированные системы»», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения разделов из программы.

Темы, ориентированные на достижение требований обязательного минимума содержания государственных образовательных программ, не исключены.

Не исключены тематические регламентированные контрольные работы.

В результате коррекции количество часов на прохождение программы по предмету «Технология» за 2023-2024 учебный год уменьшается, но при этом обеспечивается полное выполнение программы, включая выполнение ее практической части в полном объеме.