



Приложение 1

**План мероприятий, направленных на повышение качества образования и оценку качества овладения предметного содержания обучающимися по основным предметам учебного плана на 2020-2021 учебный год**

Предмет	Сентябрь										
	Классы										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Русский язык					ВПР	ВПР	ВПР	ВПР	ВПР		
Математика					ВПР	ВПР	ВПР	ВПР	ВПР		
История						ВПР	ВПР	ВПР	ВПР		
Биология						ВПР	ВПР	ВПР	ВПР		
Физика							ВПР	ВПР	ВПР		
Химия											
География, окр.мир					ВПР		ВПР	ВПР	ВПР		
Обществознание							ВПР	ВПР	ВПР		
Иностранный язык								ВПР	ВПР		



Ноябрь

Классы

Предметы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Математика	Состав числа. Действия в пределах 10										
Русский язык	Звуки и буквы. Контрольное списывание										
Иностранный язык		Животные	Знакомство со звуками. Описание животных. Арифметические действия. Анатомия - органы чувств	Мой город. Мои школьные предметы. Моя семья	Моя комната. Школьные предметы. Герои книг. Распорядок дня	Давайте общаться. Семья (внешность). В магазине). Свободное время (досуг. Распорядок дня. Учеба)	Музыка и музыкальные инструменты. Праздники. Мой дом. Профессии	Интересные люди. Деньги	Школьная форма. Мода. Великие изобретения. Смешение культур	Хобби. Путешествия. Мир профессий	Моя будущая профессия. Российские университеты. Культура (Американские праздники. Вера и суеверие)
Второй иностранный язык					Давайте познакомимся. Бременские музыканты. Я люблю рисовать. спряжение глагол	Лето					
Биология					Биология - наука о живом мире (увеличительные приборы,	Наука о растениях - ботаника. Органы растений (семя,	Общие сведения о мире животных. Простейшие, черви,	Общее знакомство с организмом человека. Опорно-	Клеточный уровень организации и жизни: клетки и ткани, деление	Биосферный уровень организации и жизни: история развития	Организменный уровень организации и жизни: онтогенез, половое и



					клетка, св-ва живых организмов	корень, побег, лист, стебель)	молодки	двигательная система органов. Кровеносная система органов	клеток	жизни на Земле	бесполое размножение, генетика
История				Жизнь первобытных людей. Древний Восток. Индия и Китай в древности	Становление средневековой Европы. Культура Византии . Крестовые походы. Столетняя война. Гуситское движение	Эпоха Возрождения. Революция в Англии. Начало европейской колонизации	Становление индустриального общества . Строительство новой Европы. Новый этап колонизации	Страны Европы и США в первой половине 19века. Азия, Африка и Латинская Америка в 19-начале 20вв. Страны Европы и США во 2-ой половине 19 – начале 20 вв	Мир накануне и в годы Первой мировой войны. Межвоенный период. Вторая мировая война	Средневековое общество в 6-10 вв. Возникновение Древнерусского государства . Крещение Руси	
Экономика									Что изучает экономик а. Выбор и альтернативная стоимость . Кривая спроса. Рыночное равновесие. Доходы		



## Декабрь (в составе полугодовых диагностических работ)

## Классы

Предметы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Физика							Плотность в вещ-ва. Взаимодельствие тел (частично)	Тепловые явления. Изменение агрегатных состояний вещ-ва. Электрический ток (частично)	Прямолнейное и равноускоренное движение. Законы Ньютона. Законы сохранения энергии.	Кинематика. Динамика. Законы сохранения	Магнитное поле. Электромагнитная индукция. Электромагнитные колебания и волны
Химия								Агрегатные состояния веществ. Химические уравнения. Воздух и его состав. Оксиды. Водород. Кислоты	Химические реакции в растворах. Неметаллы и их соединения (до Кислородные соединения азота)	Углеводы и их природные источники	Строение атома. Строение вещества
География, окр.мир		Где мы живем	Эта удивительная природа	Земля и человек. Природа России	Земля – планета солнечной системы. План и карта (географические координаты)	Природа и человек. Население России. Отрасли хозяйства России (ТЭК; нефтяная и газовая, угольная пром-ти, электроэнергетика. Металлургический и машиностро	Литосфера. Атмосфера и климаты. Мировой океан. Географическая оболочка-живой организм. Человеческий Планеты. Африка – материк	Россия на карте мира. Геологическое строение и рельеф России. Климат России	Природа и человек. Население России. Отрасли хозяйства России	География населения мира. Природа и человек	Политическая карта мира. Зарубежная Европа. Зарубежная Азия

Обществознание					ительный комплекс)	коротких теней	Личность и общество. Мораль. Долг и совесть	Политика	Человек в обществе. Мировоззрение и его роль в жизни человека	Экономическая сфера
Родной язык	проверка читательской грамотности				проверка читательской грамотности				проверка читательской грамотности	

Полугодовые административные диагностические работы. 29.12.2020 комплексная работа по оценке функциональной грамотности



Январь

Классы

Предметы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Русский язык	Написание слов с жи-ши, ча-ща. Составление и запись предложений по картинке	Текст. Предложение.	Текст. Предложение. Словосочетание.	Предложение. Слово в языке и речи. Имя существительное	Лексика. Культура речи. Морфемика и орфография	Имя прилагательное (виды прилагательных, правописание)	Наречие	Неполные предложения. Односложные и неодносложные члены предложения	Сложносочиненные предложения	Лингвистический анализ текста	Знаки препинания при обращении, обобщающих словах, при сравнительных оборотах
Математика	Решение текстовых задач на увеличение	Числа от 1 до 100. Нумерация. Сложение и вычитание	Письменные приемы сложения и вычитания чисел от 1 до 100	Числа, которые больше 1000. Нумерация. Величины	Объем. Деление с остатком	Координатная прямая. Модуль числа	ФСУ (разность квадратов, квадрат суммы и разности чисел) Сумма углов треугольника	Свойства арифметического прогрессии. Квадратного корня. Средняя линия треугольника	Решение квадратных уравнений. Правильные многоугольники	Синус, косинус, тангенс, сумма и разность и аргументов. Теорема о трех перпендикулярах	Определенный интеграл. Цилиндр, конус, шар
Литература и литературное чтение	Комплексная работа с текстом										
Информатика и ИКТ				Информация. Понятия.		Обработка	Алгоритмы и	Электронные таблицы	Кодирование	Информационное	



			Суждения. Умозаключе ния.			графичес кой информац ии	исполн ители		текстов ой информ ации	моделирова ние
--	--	--	---------------------------------	--	--	-----------------------------------	-----------------	--	---------------------------------	-------------------

## Февраль

## Классы

Предметы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
География, окр.мир	Как, откуда и куда?	Природа. Жизнь города и села	Мы и наше здоровье. Наша безопасность	Родной край- часть большой страны	Определение географических координат объектов Красноярского края. Человек на земле	Отрасли хозяйства . Пищевая и легкая пром-ть. Транспортный комплекс	Африка. Австралия – маленькая великан. Географическое положение Южной Америки	Гидрография России. Почвы России	Отрасли хозяйства России (от химической до транспортного комплекса)	Мировые природные ресурсы (исчерпаемые, неисчерпаемые, ресурсы Мирового океана). Формирование мирового хозяйства.	Латинская Америка. Африка
Физика							Взаимодействие тел. Давление.	Электрический ток. Соединение проводовников	Механические колебания и волны. Звук	Свойства твердых тел, жидкостей и газов. Основы термодинамики	Световые волны. Излучения и спектры. Световые кванты. Строение атома (частично)
Химия								Основания. Массовая доля вещества в растворе	Фосфор и его соединения. Кислородсодержащие органические	Кислород и азотсодержащие органические	Химические реакции (Электронная диссоциация)

								<p>вещества. Оксиды и их классификация</p>	<p>соединения. Химические свойства металлов</p>	<p>соединения (до углеродов)</p>	
<p>Биология</p>				<p>Многообразие живых организмов. Среды жизни планеты Земля. Взаимосвязи организмов и окружающей среды</p>	<p>Основные процессы жизнедеятельности растений.</p>	<p>Кольчатые черви, Тип Моллюски. Тип Членистоногие. Тип Хордовые . Бесчерепные. Надкласс Рыбы. Класс Земноводные или Амфибии</p>	<p>Кровеносная система. Дыхательная система. Органы пищеварения. Значение кожи и её строение</p>	<p>Основные закономерности наследственности организмов. Основные направления эволюции</p>	<p>Биосферный уровень организации жизни. Биосферный уровень организации жизни.</p>	<p>Клеточный уровень организации и жизни и его роль в природе. Особенности и образования половых клеток</p>	
<p>История</p>				<p>Древняя Спарта. Олимпигры в древности. Македонские завоевания.</p>	<p>Образование Русь. Первые киевские князья. Крещение Руси. Новгородская Земля</p>	<p>Создание Московского царства.</p>	<p>Эпоха Петра 1. Россия в эпоху дворцовых переворотов</p>	<p>Россия в первой половине 19в. Реформы Александра 1. Отечественная война 1812г. Россия при Александре 1. Внешняя политика Николая 1</p>	<p>Холодная война. Россия в годы «Великих» потрясений</p>	<p>Запад и Россия в эпоху Просвещения</p>	



Март

Классы

Предметы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Обществознание						Человек среди людей (до конфликта а)	Экономика и её роль в жизни общества. Затраты, выручка, прибыль	Социальные статус и роли. Нации и межнациональные отношения	Правонарушения и юридическая ответственность. Конституция РФ	Религия и религиозные организации.	Социальная сфера
Иностранный язык		Геометрические фигуры. Мир вокруг нас	Одежда. Любимая еда	Транспорт, его виды. Моё детство. Путешествие	Правило дорожного движения. Глаголы	Дикая природа. Выходной день. Взгляд в прошлое	Погода. Игры	Путешествия. Глобальные проблемы	Самовыражение. Страхи и фобии. Органы чувств человека	Образование. Взаимоотношения в семье. Развлечения	Искусство. Шаги к эффективной коммуникации. Шаги к будущему
Второй иностранный язык											
Астрономия										Практические основы астрономии	Строение Солнечной системы
Право										Понятие «Право». Правовая норма. Призна	

ки  
право  
во  
го  
судар  
ства.  
Законо  
мерност  
ь и  
правопо  
рядок.  
Федера  
льное  
устройс  
тво.  
Судебн  
ая  
власть

Апрель

Классы

Предметы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Русский язык	Право писани е слов с ча- ща, чу- щу, ЧК-чн, списыв ание текста	Звуки и буквы. Части речи	Состав слова. Правописани е частей слова	Имя прилагатель ное. Местоимени е. Глагол.	Имя существи тельное. Имя прилагате льное	Числитель ные. Местоим ения.	Служебн ые части речи (предлог, союзы) Частицы (раздельн ое и слитное написани е частиц)	Обособле нные члены предложе ния	Бессоюзны е предложен ия. Сложные предложен ия с различным и видами связи	Имя сущест вительн ое. Служеб ные части речи	Сложное предложени е и знаки препинания в сложных предложени ях
Математик а	Нумер ация: назван а и послед овател ьность чисел от 10 до 20. Едини цы длины (см и дм). Решен ие тексто вых задач	Письменные приемы сложения и вычитания. Табличное умножение и деление	Внетабличное умножение и деление. Деление с остатком	Арифметиче ские действия с многозначны ми числами	Правильн ые и неправил ьные обыкнове нные дроби. Сложение и вычитани е дробей с одинаков ыми знаменате лями. Сложение , вычитани е, умножен ие десятичн ых дробей	Действия с числами с разными знаками. Решение уравнени й и задач с помощью уравнени й	Разложен ие многочле на на множител и. Прямоуго льный треугольн ик	Решение квдратны х уравнений . Теорема Пифагора	Теория вероятност и. Длина окружност и и площадь круга , пирами ды	Произв одная. Площад ь поверхн ости призмы , пирами ды	Уравнения. Объемы тел
ОБЖ								Безопасно	Чрезвычайч	Основы	Основы





История								классы неорганических соединений. Основные сведения о строении атома			Россия во 2-й половине 19в. Россия при Александре II. Кризис империи в начале 20в	Рос-я в 1-й Мировой войне. Вов 1941-1945гг	но-восстановительная реакция. Вещества и их свойства (до Неметаллов)
								Расцвет Рос-кой империи. Рос-кая культура, наука, общ.мысль после Петра Великого					
								Смутное время. Россия при первых Романовых					
								Золотая орда. Дмитрий Донской и борьба русск.земель с ордой					
								Римская империя в первые века нашей эры. Взятие Рима варварами.					

Май

Классы

Предметы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Физика							Давление твердых тел, жидкостей и газов	Электрические явления. Электростатические явления	Элементарная частица. Строение атома	Закон постоянного тока	Физика атома и ядра
Биология					Человек на планете Земля	Отдел Моховидные, Отдел Голосеменные, Отдел покрытосеменные. Природные сообщества	Класс млекопитающие.	Функции отделов головного мозга. Эндокринная и нервная системы, Анализаторы	Закономерности происхождения и развития жизни на Земле. Приспособленность организмов к действию факторов среды.	Популяция. Видообразование и его способы. Этапы и основные направления эволюции	Клеточный уровень Молекулярный уровень
Обществознание						Конфликт. Главное правило доброго человека	Экономика. Человек и природа	Экономика	Административное правонарушение. Уголовно-правовые отношения	Права и обязанности детей и родителей. Процесс суальной отрасли права	Политическая жизнь общества



Информатика и ИКТ						Модель и моделирование			Обработка текстовой информации	Составной оператор	Как устроен интернет	Элементы теории множеств и алгебры логики (онлайн-тест)	Сетевые информационные технологии
Астрономия												Строение Солнца и звезд	Солнце и звезды

