

Программное обеспечение учебного плана
ЧОУ «Православная школа во имя Святой Троицы» г. Ангарск
2025 / 2026 учебный год
ООО

Учебные предметы, курсы по выбору	Название учебной программы	Вид программы	Кол-во часов в неделю	Учебники, контрольно-измерительные материалы	Учебно-методические пособия
Обязательная часть					
Предметная область «Русский язык и литература»					
Русский язык, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Русский язык»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	5 ч	1. Русский язык (в 2 частях), 5 класс/ Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2023 2. Комплексный анализ текста. Рабочая тетрадь по русскому языку: 5 класс: ко всем действующим учебникам. – М.: Издательство «Экзамен», 2019. – 94 с.	1. Бондаренко М. А. Русский язык. Поурочные разработки. 5 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / М. А. Бондаренко. — 2-е изд. — М.: Просвещение, 2018. — 239 с. 2. Мищенкова Л.В. Занимательный русский язык: рабочая тетрадь для 5 класса. В 2 ч. – М.: Издательство РОСТ. – 2019. 3. Русский язык. 5 класс: технологические карты уроков по учебнику Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. В 2 ч. / авт.-сост. Г.В. Цветкова. – Волгоград: Учитель, 2019.
Русский язык, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Русский язык»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	6 ч	1. Русский язык (в 2 частях), 6 класс/ Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2024	1. Беляева О.В., Даценко О.А. Поурочные разработки по русскому языку 6 класс- М., ВАКО,2019 2. Русский язык 6 класс. Диагностические работы. К УМК под редакцией Львова В.В. – М.: «Дрофа», 2019
Русский язык, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Русский язык»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	4 ч	1. Русский язык (в 2 частях), 7 класс/ Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2025	1. Бондаренко М.А. Поурочные разработки к учебнику «Русский язык.7 класс» - М., Просвещение, 2024
Русский язык,	Федеральная рабочая	Общеобразовательная,	3 ч	1. Русский язык: учебник для 8 класса	1. Поурочные разработки по русскому

8 класс	программа по учебному предмету «Русский язык»	обеспечивающая базовый уровень подготовки.		общеобразовательных учреждений / М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов / Под ред. М.М. Разумовской, П.А. Леканта. – М.: Дрофа, 2021. 2. Контрольные и проверочные работы по русскому языку. 8 класс. К учебнику М.М. Разумовской и др. «Русский язык. 8 класс» / Кулаева Л.М. - М.: Дрофа,2020.	языку к учебнику М.М. Разумовской и др. «Русский язык. 8 класс»/ Л.И. Новикова М.: Экзамен, 2020 2. Методическое пособие к учебнику «Русский язык. 8 класс»/ М.М.Разумовская, С.И.Львова, В. И.Капинос; Под ред. М.М.Разумовской. – М.: Дрофа, 2019. 3.Дейкина, А.Д., Пахнова, Т.М. Универсальные дидактические материалы по русскому языку 8-9 классы. – 2-ое изд., испр. и доп. – М.: АРКТИ, 2000.
Русский язык, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Русский язык»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	1. Русский язык: 9 кл. учеб. для общеобразоват. учреждений / М. М. Разумовская, С. И. Львова, В. И. Капинос и др. ; под ред. М. М. Разумовской, П. А. Леканта. М.: «Дрофа», 2020 2.Кулаева Л.М. Русский язык. 9 кл.: Контрольные и проверочные работы к уч. Разумовской М.М– М.: «Дрофа», 2019	1. Разумовская М.М. , Львова С.И. и др. Методические рекомендации к учебнику «Русский язык 9 класс» под ред. Разумовской М.М., – М.: «Дрофа», 2019 2. Симакова Е.С. ОГЭ. Русский язык. Новый полный справочник для подготовки к ОГЭ – М.: АСТ, 2022 3. Сенина Н.А. , Нарушевич А.Г.ОГЭ-2020. Русский язык. 9 кл.: Сочинение на ОГЭ. Курс интенсивной подготовки – М.: «Легион», 2019 4. Пахнова Т.М. Подготовка к ОГЭ по русскому языку: собеседование, изложение, сочинение – М.: «Феникс», 2019
Литература, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Литература»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	1. Литература. 5 класс. Учебник-хрестоматия /.под редакцией В.Я.Коровиной – М.: «Просвещение», 2020 2.Ляшенко Е.Л. Тесты по литературе. К учебнику В.Я.Коровиной и др. «Литература. 5 класс» - М.: «Экзамен», 2020. 3. Беляева Н.В. Литература. Проверочные работы 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений.- М., Просвещение, 2010	1. Поурочные разработки по литературе для 5 класса. Н. В. Егорова – М.: Вако, 2016. 2 .Беляева Н. В. Методические рекомендации и поурочные разработки. 5 класс: М., Просвещение, 2019 3. Литература. 5 класс. Фонохрестоматия (Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И.)
Литература,	Федеральная рабочая	Общеобразовательная,	3 ч	1.Литература. 8 кл. Учебник –	1. Беляева Н. В. Методические

6 класс	программа по учебному предмету «Литература»	обеспечивающая базовый уровень подготовки.		хрестоматия / под редакцией В. Я. Коровиной– М.: «Просвещение», 2020. 2. Беляева Н.В. Литература. Проверочные работы 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений.- М., Просвещение, 2020	рекомендации и поурочные разработки. 6 класс: М.: «Просвещение», 2018 2. Литература. 6 класс. Фонохрестоматия (Полухина В. П., Коровина В. Я., Журавлев В. П. и др.) 3. Полухина В.П. Читаем, думаем, спорим... Дидактические материалы по литературе. 6 класс. М.: «Просвещение», 2018
Литература, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Литература»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Литература. 8 кл. Учебник – хрестоматия / под редакцией В. Я. Коровиной.– М.: «Просвещение», 2019. 2. Беляева Н.В. Литература. Проверочные работы 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений.- М., Просвещение, 2019	1. Беляева Н. В. Методические рекомендации и поурочные разработки. 7 класс -М., «Просвещение», 2019 2. Литература. 7 класс. Фонохрестоматия. (Коровина В. Я.) 3. Полухина В.П. Читаем, думаем, спорим... Дидактические материалы по литературе. 7 класс. -М., «Просвещение», 2018 4. Литература 7 класс. Поурочные планы. (По учебнику В..Я.Коровина). Составитель: Скоркина Н.М. – Волгоград, Учитель – АСТ, 2019.
Литература, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Литература»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Литература. 8 кл. Учебник – хрестоматия / под редакцией В. Я. Коровиной.– М.: «Просвещение», 2020. 2. Беляева Н.В. Литература. Проверочные работы 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений.- М., Просвещение, 2019 3. Ерохина Е.Л. Тесты по литературе. К учебнику В.Я.Коровиной и др. «Литература. 8 класс» - М.: «Экзамен», 2018.	1. Беляева Н. В. Методические рекомендации и поурочные разработки. 8 класс: -М., «Просвещение», 2019 2. Литература. 8 класс. Фонохрестоматия (Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И.) 3. Полухина В.П. Читаем, думаем, спорим... Дидактические материалы по литературе. 8 класс. -М., «Просвещение», 2017
Литература, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Литература»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	1. Литература. 9 кл. Учебник – хрестоматия / под редакцией В. Я. Коровиной - М.: «Просвещение», 2021 2. Ляшенко Е.Л. Тесты по литературе. К учебнику В.Я.Коровиной и др. «Литература. 9 класс» - М.: «Экзамен»,	1. Беляева Н. В. Методические рекомендации и поурочные разработки. 9 класс: -М., «Просвещение», 2019 2. Фонохрестоматия к учебнику "Литература. 9 класс" (Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. и др.) -М., «Просвещение», 2020

				2017.	3. Полухина В.П. Читаем, думаем, спорим... Дидактические материалы по литературе. 9 класс. -М., «Просвещение», 2017
Предметная область «Иностранный язык»					
Английский язык, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Иностранный (английский) язык”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	<p>1.Английский язык. 5 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе / Ю.Е. Ваулина, Д.Дули и др. – 12-е изд. М.: Express Publishing: Просвещение, 2020. (Английский в фокусе) (ФГОС).</p> <p>2. Английский язык. Рабочая тетрадь.5 кл. Пособие для уч-ся общеобразоват. организаций.- 13-е изд. М.: Express Publishing: Просвещение, (Английский в фокусе) 2021. (ФГОС).</p> <p>3.Тренировочные упражнения в формате ОГЭ (ГИА). Учебное пособие / Ю.Е.Ваулина0 О. Е. Подоляко – 11-е издание Просвещение,2022</p>	<p>1.Контрольные задания для 5 классов на электронном носителе / Ю.Е. Ваулина, Д. Дули и др. – 13 – е изд. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2021. (Английский в фокусе) (ФГОС)</p> <p>2.Английский язык. Книга для учителя. 5 кл.: пособие для общеобразоват. учреждений /Ю. Е. Ваулина, Д. Дули и др. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2018. (ФГОС)</p> <p>3. Английский язык. Тренировочные упражнения для подготовки к ОГЭ. 5 класс учеб. пособие для общеобразоват. организаций/Ю.Е. Ваулина, О.Е. Подоляко – 6-е изд. -М.:Просвещение, 2018 (ФГОС)</p> <p>4.Наговицына О. В. Поурочные разработки по английскому языку. 5 класс. – 3 –е изд. – М.: ВАКО, 2017 (ФГОС).</p>
Английский язык, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Иностранный (английский) язык”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	<p>1.Английский язык. 6 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе / Ю.Е. Ваулина, Д. Дули и др. – 12- е изд.- М.: Express Publishing: Просвещение, 2021(ФГОС).</p> <p>2. Английский язык. Рабочая тетрадь. 6 кл. пособие для уч-ся общеобразоват. организаций.- 17 -е изд. М.: Express Publishing: Просвещение, 2021 (ФГОС).</p> <p>3. Тренировочные упражнения в формате ОГЭ (ГИА); учебное пособие / Ю.Е.Ваулина, О.Е.Подоляко-11-е издание; Просвещение,2022-112c</p>	<p>1.Английский язык. Контрольные задания. 6 кл. Учебное пособие для общеобразоват. организаций – 14 -е изд.- М.: Просвещение, 2020.</p> <p>2. Английский язык. Книга для учителя. 6 кл. Учебное пособие для общеобразоват. организаций /Ю. Е. Ваулина, Д. Дули и др. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017(ФГОС)</p> <p>3.НаговицынаО.В.Поурочные разработки по английскому языку. 6 класс. - М.: ВАКО, 2022 (ФГОС)</p>
Английский язык, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Иностранный	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень	3 ч	1. Английский язык. 7 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе/ Ю.Е. Ваулина,	1. Английский язык. Книга для учителя. 7 кл. пособие для общеобразоват. учреждений / Ю.Е. Ваулина, Д.Дули и др.

	(английский) язык”	подготовки.		Д.Дули и др. – 11-е изд. М.: Express Publishing: Просвещение, 2020. (Английский в фокусе) (ФГОС). 2. Английский язык. Контрольные задания. 7 кл. Пособие для уч-ся общеобразоват. организаций.- 11-е изд.- М.: «Просвещение», 2020. (ФГОС).	– М.: Express Publishing: Просвещение, 2019. (Английский в фокусе) (ФГОС).
Английский язык, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Иностранный (английский) язык”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	1.Английский язык. 8 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе / Ю.Е.Ваулина, Д.Дули.- 11-е изд. М.: Express Publishing: Просвещение, 2021 (ФГОС) 2. Английский язык. Контрольные задания. 8 кл. Пособие для уч-ся общеобразоват. организаций.- 13-е изд.- М.: «Просвещение», 2020. (ФГОС).	1. Английский язык. Книга для учителя. 8 кл. пособие для общеобразоват. учреждений / Ю.Е. Ваулина, Д.Дули и др. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017. (Английский в фокусе) (ФГОС).
Английский язык, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Иностранный (английский) язык”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	1. Английский язык. 9 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе/ Ю.Е. Ваулина, Д.Дули и др. – 11-е изд. М.: Express Publishing: Просвещение, 2020. (Английский в фокусе) (ФГОС). 2. Английский язык. Контрольные задания. 9 кл. Пособие для уч-ся общеобразоват. организаций.- 11-е изд.- М.: «Просвещение», 2022. (ФГОС).	1.Английский язык. Книга для учителя. 9 кл.: пособ. Для общеобразоват. учреждений / Ю.Е. Ваулина, Д. Дули и др. М.: Express Publishing: Просвещение, 2020 (Английский в фокусе) (ФГОС).

Предметная область «Математика и информатика»

Математика, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	5 ч	Математика: 5 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.Я. Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, М.: Просвещение 2023	1.Виленкин Н.Я. Математика: 5 класс: дидактические материалы: : дидактические материалы к учебнику Н.Я. Виленкина и др. « Математика.5 класс «Экзамен» 2019 2. Рабочая тетрадь к учебнику Н.Я. Виленкина и др. « Математика 5 класс»/» Экзамен» 2023 3.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.
Математика, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	5 ч	Математика: 5 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.Я. Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, М.:	1.Виленкин Н.Я. Математика: 6 класс: дидактические материалы: : дидактические материалы к учебнику Н.Я. Виленкина и др. «Математика 6 класс

				Просвещение 2024	«Экзамен» 2023 2. Рабочая тетрадь к учебнику Н.Я. Виленкина и др. « Математика 5 класс»/» Экзамен» 2023 3.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.
Алгебра, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	1. Мерзляк, А.Г. Алгебра: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. - М.: Вентана -Граф, 2022.	1.Мерзляк, А.Г. Алгебра: 7 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: Вентана Граф, 2020. 2. Приложение к учебнику Математика: 5 класс: / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М., 2020 3.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.
Алгебра, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	Мерзляк, А.Г. Алгебра. 8 кл. учебник / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под ред. В.Е. Подольского.- 3-е изд., стереотип.- М.: Вентана – Граф, 2020.	1.Мерзляк, А.Г. Алгебра: 8 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: Вентана Граф, 2020. 2.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.
Алгебра, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	Мерзляк, А.Г. Алгебра. 9 кл. учебник / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под ред. В.Е. Подольского.- 3-е изд., стереотип.- М.: Вентана – Граф, 2021.	1.Мерзляк, А.Г. Алгебра: 9 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: Вентана Граф, 2020. 2.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.
Геометрия, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	Мерзляк, А.Г. Геометрия: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. - М.: Вентана -Граф, 2020.	1.Мерзляк, А.Г. Геометрия: 7 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: Вентана Граф, 2020. 2. Приложение к учебнику Математика: 5 класс: / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М., 2020

					3.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.
Геометрия, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Мерзляк, А.Г. Геометрия: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. - М.: Вентана -Граф, 2021. 1.Мерзляк, А.Г. Геометрия: 8 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: ВентанаГраф, 2020. 2.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.	1.Мерзляк, А.Г. Геометрия: 8 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: ВентанаГраф, 2020. 2.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.
Геометрия, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Мерзляк, А.Г. Геометрия: 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. - М.: Вентана -Граф, 2022. 1.Мерзляк, А.Г. Геометрия: 9 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: ВентанаГраф, 2020. 2.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.	1.Мерзляк, А.Г. Геометрия: 9 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М.: ВентанаГраф, 2020. 2.Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля.
Вероятность и статистика, 7-9 классы	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Математика. Вероятность и статистика: 7 - 9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях Высоцкий И.Р., Ященко И.В.; под ред. Ященко И.В. 7 -9 1-ое издание,2023	Математика. Вероятность и статистика : 7—9-е классы : базовый уровень : методическое пособие к предметной линии учебников по вероятности и статистике И. Р. Высоцкого, И. В. Ященко под ред. И. В. Ященко. — 2-е изд., стер. — Москва : Просвещение, 2023. — 38 с
Информатика, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Информатика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1ч	1.Босова, Л.Л. Информатика: учеб. для 7 кл. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.- М.: Бином. Лабаратория знаний, 2021. 2.Босова, Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 7 кл. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.- М.: Бином. Лабаратория знаний, 2021.	1.Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/) 2.Босова, Л.Л., Босова А.Ю. Уроки информатики в 5–7 классах: методическое пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. 3.Босова, Л.Л., Босова А.Ю. Контрольно-измерительные материалы по информатике для V-VII классов // Информатика в школе: приложение к журналу «информатика и образование». №6–2007. – М.: Образование и Информатика, 2021. 4.Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (http://schoolcollection.edu.ru/)

Информатика, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Информатика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1ч	1.Информатика: учебник для 8 класса / Босова, Л.Л.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021 2.Босова, Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 8 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021.	1. http://www.metodist.ru Лаборатория информатики МИОО 2. http://www.it-n.ru Сеть творческих информатики учителей 3. http://www.metod-kopilka.ru Методическая копилка учителя информатики. 4. http://fcior.edu.ru http://eor.edu.ru Федеральный центр информационных образовательных ресурсов (ОМС). 5. http://pedsovet.su Педагогическое сообщество. 6. http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ...
Информатика, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Информатика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1ч	1.Информатика: учебник для 9 класса / Босова Л.Л.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021. 2.Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 9 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021.	1. http://www.metodist.ru Лаборатория информатики МИОО 2. http://www.it-n.ru Сеть творческих информатики учителей 3. http://www.metod-kopilka.ru Методическая копилка учителя информатики 4. http://fcior.edu.ru http://eor.edu.ru Федеральный центр информационных образовательных ресурсов (ОМС) 5. http://pedsovet.su Педагогическое сообщество 6. http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ...

Предметная область «Общественно-научные предметы»

История, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «История»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. История. Всеобщая история. История Древнего мира: 5-й класс: учебник Мединский В.Р., Чубарьян А.О. Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2025.	1.«Я иду на урок истории». Древнейшая и древняя история – книга для учителя. 1 сентября. - 2000 г. 2.Арсланова, О.В. Поурочные разработки по истории Древнего мира. 5 класс.-3-е изд. к учебному комплекту А. А. Вигасина, Г.И. Годера. - М.: ВАКО, 2017
---------------------	--	---	-----	---	---

					Г. 3.Учебное электронное издание «История Древнего мира». 4.История древнего мира, 5 класс. Поурочное планирование к учебнику Вигасина, А.А. Свенцицкой, И.С. Годера Г.И. / авт-сост. Кочергина. - Волгоград, 2019. 5. Брандт, М. Тесты История древнего мира. 5 класс. М.: Дрофа, 2021.
История, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «История»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. История. История России, IX – начало XVI в.: 6-й класс: учебник" Мединский В.Р., Торкунов А.В. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»,2025 2. История. Всеобщая история. История Средних веков: 6-й класс: учебник Мединский В.Р., Чубарьян А.О. Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2025. 3. История средних веков. 6 класс. Атлас. ФГОС, Дрофа, 2025. 4. История средних веков. 6 класс. Контурные карты. ФГОС, Дрофа, 2025. 5. Давыдова, О.В. Тесты по истории средних веков. 6 кл.- М.: Экзамен, 2020.	1. Федоров, Фёдорова, Технологические карты уроков к учебнику «История России» 6 класс.- М.: Дрофа, 2019. 2. Колесниченко, Н. Ю. История средних веков 6 класс. Поурочные планы. Волгоград: Учитель, 2010. 3.«Я иду на урок истории». Древнейшая и древняя история – книга для учителя. 1 сентября. – 2000. 4. КИМ. История России 6 класс/сост. Волкова, К. В.- М.: Вако, 2011. 5. Учебное электронное издание «История Древнего мира».
История, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «История»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. История. История России, XVI – XVII вв.: 7-й класс: учебник Мединский В.Р., Торкунов А.В. Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2025. 2. История. Всеобщая история. История Нового времени, конец XV – XVII в.:7-й класс: учебник Мединский В.Р., Чубарьян А.О. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»,2025 3. Контурные карты начало 16 –к. 17 веков. 7 класс, Дрофа, 2025.	Федоров, Фёдорова, Технологические карты уроков к учебнику «История России» 7 класс, - М.: Дрофа, 2019.

				4. История России. XVI-конец XVII века. 7 класс. Атлас Дрофа, 2025	
История, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «История»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Андреев И.Л., Ляшенко Л.М., Амосова И.В. История России. Конец XVII – XVIII век. 8 класс. Учебник. Дрофа, 2020. 2. Контурные карты История России конец XVII-XVIII век. 8 класс, Дрофа, 2025. Атлас История России. Конец XVII XVIII век. 8 класс. Дрофа, 2025. 2. Н.В. Загладин, Л.С. Белоусов, Л.А. Пименова; под Карпова Всеобщая история. Учебник. . 8 класс. ФГОС Русское слово, 2021. 3.Проверочные материалы по всеобщей истории за 8 класс. Новая история. Р-н-Д, Феникс, 2023. 4.КИМ. История нового времени 1800-1900 г.г. 8 класс/сост. Волкова К. В., М.; Вако, 2025. 5.История России 8 класс. КИМ/ авт-сост. Г. А. Борознина, Волгоград.-Учитель, 2025.	1.Федоров, Фёдорова, Амосова, Технологические карты уроков к учебнику «История России» 8 класс, Дрофа, 2019.
История, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «История»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	3 ч	1. Ляшенко, Л.М. История России: XIX начало XX века в. 9 кл.: учебник / Л.М. Ляшенко, О.В. Волобуев, Е.С. Симонова.- 5-е изд., перераб. М.: Дрофа, 2019 2 История. Всеобщая история. История Нового времени. 1801–1914: учебник для 9 класса общеобразовательных организаций, 9 класс/ Загладин Н.В., Белоусов Л.С.; под науч. ред. Карпова С.П., ООО «Русское слово - учебник», 2023 3. История России. XIX - начало XX	1.Федоров, Фёдорова, Амосова. Технологический карты уроков к учебнику «История России». 9 кл. – М.: Дрофа, 2018. 2. Книга для учителя // http://www.prosv.ru/ebooks/danilov8/index.htm .

				века. 9 класс. Атлас. Икс. Дрофа, 2025 4. История России. XIX - начало XX века. 9 класс. Контурные карты. Историко-культурный стандарт Дрофа, 2025 5. КИМ. История России. 9 кл./ Сост. К. В. Волкова - М.: Вако, 2024	
Обществознание, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Обществознание»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Гринберг Р.С., Королева Г.Э., Соболева О.Б., под редакцией Тишкова В.А., Обществознание 8 класс, Учебник ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация "Российский учебник", 2020.	1. Соболева, О. Б, Медведева, О. В. Обществознание. 8, класс. Методическое пособие 2, М.: Вентана-Граф, 2020., 2. Повторительно – обобщающие уроки по обществознанию. 8-11 классы./ Сост. Т.А. Корнева.- М.: Издательство «Глобус», 2022. 3. Северина, О.А. Обществознание. 6-11 классы: проектная деятельность учащихся. – Волгоград: Учитель, 2019
Обществознание, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Обществознание»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Гаман-Голутвина О.В., Корсун Р.П., Соболева О.Б. под редакцией Тишкова В.А. Обществознание. 9 класс, учебник , М.- "ВЕНТАНА-ГРАФ", 2021	Промежуточная аттестация по обществознанию. 6-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений / под. Ред. Богомолова., М : П., 2020.
География, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “География”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	1 ч	1.Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География 5-6 класс - М.: «Просвещение», 2020 2. Гусева Е.Е. «Конструктор Текущего контроля»: пособие для учителя. М: Просвещение, 2020 год	Николина В.В. География 5 – 6 классы Поурочные разработки. -М. «Просвещение» Полярная звезда 2019 г.
География, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “География”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	1 ч	1.Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География 5-6 класс - М.: «Просвещение», 2020 2. Гусева Е.Е. «Конструктор Текущего контроля»: пособие для учителя. М: Просвещение, 2020 г	Николина В.В. География 5 – 6 классы Поурочные разработки. -М. «Просвещение» Полярная звезда 2019 г.
География, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “География”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	2 ч	1. Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География 7 класс - М.: «Просвещение», 2020 2. Н.А. Никитина универсальные	1. Махов С.И. Махова И.П. География Поурочные разработки 7 класс. М. Просвещение, 2019 год. 2. Н.А. Никитина универсальные

				2. Контрольно – измерительные материалы. География 7 класс составитель Е.А. Жижина М.: «Вако», 2022	разработки по географии 7 класс М.: «Вако», 2019
География, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “География”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	2 ч	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География 8 класс - М.: «Просвещение», 2020	1. Е.А. Жижина универсальные поурочные разработки по географии. Природа России 8 кл. – М.: «Вако», 2010 2. География. Поурочные разработки. 8 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В. В. Николина. -- М.: Просвещение, 2014. - 176 с.- (Полярная звезда).
География, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “География”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	2 ч	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География 9 класс - М.: «Просвещение», 2020	1. География. Поурочные разработки. 9 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/ В. В. Николина; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2010. — 128 с. — (Академический школьный учебник) (Полярная звезда).

Предметная область «Естественно-научные предметы»

Биология, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Биология» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	1 ч	Биология: 5-й класс: базовый уровень: учебник, 5 класс/ Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под ред Пасечника В. В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»,2023г	1. Биология. Методические рекомендации к УМК "Линия жизни" Автор(ы): Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под ред Пасечника В. В. Класс:5-9 2.И. Н. Пономарёва, В. В. Кучеменко, О. А. Корнилова. Биология. 5-9 классы - М.: Вентана-Граф, 2018. Методические рекомендации. 3. Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. Биология 5 класс. - М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018. Методическое пособие. 4. Константинова, И.Ю. Поурочные разработки по биологии. 5 класс. - М.: ВАКО, 2019.
Биология, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Биология» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	1 ч	Биология: 6-й класс: базовый уровень: учебник, 6 класс/ Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под редакцией Пасечника В. В.,	1. И. Н. Пономарёва, В. В. Кучеменко, О. А. Корнилова. Биология. 5-9 классы - М.: Вентана-Граф, 2018. Методические рекомендации.

				Акционерное общество «Издательство «Просвещение»,2024г	2. Константина, И.Ю. Поурочные разработки по биологии. 6 класс. М.: ВАКО, 2017. (В помощь школьному учителю). 3. Пономарева И.Н., Симонова Л.В., Кучменко В.С. Биология. 6 класс. - М.: Вентана-Граф, 2016. Методическое пособие.
Биология, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Биология» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	1 ч	Биология: 7-й класс: базовый уровень: учебник, 7 класс/ Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под редакцией Пасечника В. В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»,2024г	1. И. Н. Пономарёва, В. В. Кучменко, О. А. Корнилова. Биология. 5-9 классы - М.: Вентана-Граф, 2018. Методические рекомендации. 2. Константина, И.Ю. Поурочные разработки по биологии. 6 класс. М.: ВАКО, 2017. (В помощь школьному учителю). 3. Пономарева И.Н., Симонова Л.В., Кучменко В.С. Биология. 6 класс. - М.: Вентана-Граф, 2016. Методическое пособие.
Биология, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Биология» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	2 ч	Биология: 8-й класс: базовый уровень: учебник, 8 класс/ Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г.; под редакцией Пасечника В. В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»,2023г	1. Драгомилов, А.Г., Маш, Р.Д. Биология. Человек. 8 кл. - М.: Вентана-Граф, 2019. Методическое пособие для учителя. 2. И. Н. Пономарёва, В. В. Кучменко, О. А. Корнилова. Биология. 5-9 классы - М.: Вентана-Граф, 2018. Методические рекомендации.
Биология, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Биология» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	2 ч	Биология: 9-й класс: базовый уровень: учебник, 9 класс/ Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г.; под редакцией Пасечника В. В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»,2025г	1. Пономарева И.Н., Панина Г.Н., Симонова Л.В. Биология. 9 класс— М. : Вентана-Граф, 2019. Методическое пособие.
Физика, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Физика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	2 ч	1.Перышкин, А.В. Физика.7 кл.: учебник – М.: Дрофа, 2019. 2. Сборник задач по физике для 7—9 классов общеобразовательных учреждений / В. И. Лукашик, Е. В. Иванова. — М.: Просвещение, 2019.	1. Поурочные разраб. по физике. 7кл. К учеб. Перышкина, Громова_Волков, Полянский.- М.: ВАКО. 2019
Физика,	Федеральная рабочая	Общеобразовательная,	2 ч	1.Перышкин, А.В. Физика .8 кл.:	1.. Поурочные разраб. по физике. 7кл. К

8 класс	программа по учебному предмету «Физика» базовый уровень	обеспечивающая базовый уровень подготовки		учебник – М.: Дрофа, 2019. 2. Сборник задач по физике для 7—9 классов общеобразовательных учреждений / В. И. Лукашик, Е. В. Иванова. — М.: Просвещение, 2019.	учеб. Перышкина, Громова_Волков, Полянский.- М.: ВАКО. 2019
Физика, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Физика» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	2 ч	1.Перышкин, А.В. Физика. 9 кл.: учебник – М.: Дрофа, 2019. 2. Сборник задач по физике для 7—9 классов общеобразовательных учреждений / В. И. Лукашик, Е. В. Иванова. — М.: Просвещение, 2019.	1. Поурочные разраб. по физике. 7кл. К учеб. Перышкина, Громова_Волков, Полянский. 9 кл. – М.: ВАКО, 2019.
Химия, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Химия» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	2 ч	1. Габриелян, О.С. Химия. 8 кл. Учебник для общеобразоват. учреждений / О.С.Габриелян.- М.: Дрофа, 2020. 2. Габриелян О.С., Краснова В.Г. 8 класс. Контрольные работы – М.: Дрофа, 2017.	1. Габриелян О.С., Купцова А.В. Методическое пособие к учебнику О.С. Габриеляна 8- 9 класс – М.: Дрофа, 2017. 2. Габриелян О.С., Смирнова Т.В., Сладков С.А. Химия в тестах, задачах, упражнениях. 8 класс – М.: Дрофа, 2019.
Химия, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Химия» базовый уровень	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	2 ч	1.Габриелян, О.С. Химия 9 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений – М.: Дрофа, 2019. 2. Ахметов М.А. Контрольные и поверочные работы к учебнику О.С. Габриеляна 9 класс – М.: Дрофа, 2019.	1. Габриелян О.С., Купцова А.В. Методическое пособие к учебнику О.С. Габриеляна 8- 9 класс – М.: Дрофа, 2017. 2. Габриелян О.С., Сладков С.А., Смирнова Т.В. Сборник заданий. 9 класс – М.: Дрофа, 2018
Предметная область «Искусство»					
Музыка, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Музыка”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Сергеева, Г.П. Музыка. 5 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, - 6-е изд. – М.: Просвещение, 2020. (ФГОС).	1.Пособие для учителя. 5-7 кл. / Г.П. Сергеева, Е. Д. Критская, Т. С. Шмагина.- Москва: Просвещение, 2017. 2. Пособие для учителя «Формирование УУД в основной школе: от действия к мысли». - Москва: Просвещение, 2017. 3. Программа интегрированного факультативного курса «Заветы предков» / Е.Н. Репарюк, О.Н. Курганян).- Ангарск, 2017.
Музыка, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Музыка”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень	1 ч	Сергеева, Г.П. Музыка. 6 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, - 4 -е изд. – М.:	1.Мультимедийная энциклопедия. Образовательная коллекция « Sonata». Залесский Л.А., 2004, 2006. ООО «1 С –

		подготовки.		Просвещение, 2020 (ФГОС).	Паблишинг», 2006. 2.Российский общеобразовательный портал – http://music.edu.ru/
Музыка, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Музыка”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	1.Сергеева, Г.П. Музыка. 7кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, - 5 -е изд. – М.: Просвещение, 2020. (ФГОС).	1.Пособие для учителя. 5-7 кл. / Г.П. Сергеева, Е. Д. Критская, Т. С. Шмагина.- Москва: Просвещение, 2017. 2. Пособие для учителя «Формирование УУД в основной школе: от действия к мысли».- Москва: Просвещение, 2011.
Музыка, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Музыка”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	1.Искусство 8 - 9 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / Г.П. Сергеева, И.Э Кашекова, Е.Д. Критская.- 6-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2020. (ФГОС).	1. Программа интегрированного факультативного курса «Заветы предков» / Е.Н. Репарюк, О.Н. Курганян).- Ангарск, 2017. 2. Фонокардиоматия для 1-8 классов (кассеты) и CD (тр 3), М., Просвещение, 2009. 3. Планируемые результаты начального общего образования/под ред.Г.С.Ковалевой, О.Б.Логиновой. – 2-е изд.- М.: Просвещение, 2010. 4.Мультимедийная энциклопедия. Образовательная коллекция « Sonata». Залесский Л.А., 2004, 2006. ООО «1 С – Паблишинг», 2006.
ИЗО, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Изобразительное искусство»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Горяева, Н.А., Островская, О.В. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс. М.: Просвещение, 2018. (ФГОС)	Горяева, Н.А. «Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Методическое пособие. 5 класс» под редакцией Б. М. Неменского. Москва: Просвещение, 2009.
ИЗО, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Изобразительное искусство»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Неменская, Л. А. / Под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. Учебник для общеобразовательных учреждений. 6 класс. – М.: Просвещение, 2019. (ФГОС)	1.Неменская, Л. А., Полякова, И. Б., Мухина Т. А. и др. / Под ред. Неменского Б. М. Уроки изобразительного искусства. Искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 6 класс. – М.: Просвещение, 2014. 2.Ключкова, И.Н. Изобразительное искусство. 6 класс. Технологические карты уроков по учебнику Л.А. Неменской. Изд. Учитель, 2013 г

					3. Клочкова, И.Н. Электронное пособие «Изобразительное искусство. 6 класс». Рабочая программа и технологические карты уроков по программе Б.М. Неменского.
ИЗО, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Изобразительное искусство»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Питерских, А. С., Гуров, Г. Е. / Под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. Учебник для общеобразовательных учреждений. 7 класс. — М.: Просвещение, 2018.	1. Гуров, Г. Е., Питерских, А. С. / Под ред. Неменского Б. М. Уроки изобразительного искусства. Дизайн и архитектура в жизни человека. Поурочные разработки. 7 класс. — М.: Просвещение, 2014. 2. Клочкова, И.Н. Электронное пособие «Изобразительное искусство. 7 класс. Рабочая программа и технологические карты уроков по программе Б.М. Неменского, Л.А. Неменской, Н.А. Горяевой, А.С. Питерских» серии «ФГОС. Изд. Учитель, 2013.

Предметная область «Технология»

Труд (технология), 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	Технология. 5 класс. Учебник (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020.	1. Технология. 5 класс. Электронная форма учебника (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020. 2. Технология. 5 класс. Методическое пособие (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020.
Труд (технология), 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	Технология. 6 класс. Учебник (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020.	1. Технология. 6 класс. Электронная форма учебника (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020. 2. Технология. 6 класс. Методическое пособие (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020.
Труд (технология), 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	Технология. 7 класс. Учебник (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020.	1. Технология. 7 класс. Электронная форма учебника (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020. 2. Технология. 7 класс. Методическое пособие (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020.
Труд (технология), 8-9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Труд	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень	1 ч	Технология. 8-9 класс. Учебник (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф,	1. Технология. 8-9 класс. Электронная форма учебника (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф,

	(технология)»	подготовки.		Вентана — Граф, 2020.	2020. 2.Технология. 8-9 класс. Методическое пособие (авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Синица). — М.: Вентана — Граф, 2020.
Предметна область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»					
Физическая культура, 5 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Физическая культура”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Физическая культура. 5-7 классы: учеб. для общеобразоват. организаций / М.Я.Виленский, И. М. Туревский, Т. Ю. Торочкина и др.- М.: Просвещение, 2018. 2. Лях, В.И. Физическая культура. Тестовый контроль. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В.И. Лях. - 3-е изд., перераб и доп. М.: Просвещение, 2017.	1.Лях, И.В. Твой друг – физкультура 5-8 классы. - М.: Просвещение, 2008. 2.Янсон, Ю.А. Физическая культура в школе. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2009. 3.Кузнецов, В.С. Методика обучения основным видам движений на уроках физкультуры в школе. -М.: Владос, 2008. 4. Настольная книга учителя физкультуры. М.: Планета, 2013. 5. Физическая культура. 5 кл.: поурочные планы / авт.-сост. Г.В. Бондаренкова, Н.И. и др.- 2-е изд, перераб.- Волгоград: Учитель, 2012. 6. Лях В. И., Зданевич А. А./ «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 класс». – М.: Просвещение, 2010 7.Физкультура.5-11 кл. календарно-тематическое планирование по трехчасовой программе /авт.- сост. В.И. Виненко.- Волгоград: Учитель,2012. 8.Дереклеева, Н.И. двигательные игры, тренинги и уроки здоровья.1-5класс. – М.: ВАКО,2004 9.Жукова, М.Н. Подвижные игры: Учеб. для студ. пед. вузов. - М.: Издательский центр «Академия», 2002 10. Петров, П.К. Методика преподавания гимнастики в школе: Учеб. для студ. высш. учеб. заведений. - М.: Гуманит. изд. Центр ВЛАДОС, 2000. 11.Холодов, К.К. Теория и методика физического воспитания и спорта. - М.: Академия 2010.
Физическая культура, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Физическая культура”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Физическая культура. 5-7 классы: учеб. для общеобразоват. организаций / М.Я.Виленский, И. М. Туревский, Т. Ю. Торочкина и др.- М.: Просвещение, 2018. 2. Лях, В.И. Физическая культура. Тестовый контроль. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В.И. Лях. - 3-е изд., перераб и доп. М.: Просвещение, 2017.	1.Лях, И.В. Твой друг – физкультура 5-8 классы. - М.: Просвещение, 2008. 2.Янсон, Ю.А. Физическая культура в школе. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2009. 3.Кузнецов, В.С. Методика обучения основным видам движений на уроках физкультуры в школе. -М.: Владос, 2008. 4. Настольная книга учителя физкультуры. М.: Планета, 2013. 5. Физическая культура. 5 кл.: поурочные планы / авт.-сост. Г.В. Бондаренкова, Н.И. и др.- 2-е изд, перераб.- Волгоград: Учитель, 2012. 6. Лях В. И., Зданевич А. А./ «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 класс». – М.: Просвещение, 2010 7.Физкультура.5-11 кл. календарно-тематическое планирование по трехчасовой программе /авт.- сост. В.И. Виненко.- Волгоград: Учитель,2012. 8.Дереклеева, Н.И. двигательные игры, тренинги и уроки здоровья.1-5класс. – М.: ВАКО,2004 9.Жукова, М.Н. Подвижные игры: Учеб. для студ. пед. вузов. - М.: Издательский центр «Академия», 2002 10. Петров, П.К. Методика преподавания гимнастики в школе: Учеб. для студ. высш. учеб. заведений. - М.: Гуманит. изд. Центр ВЛАДОС, 2000. 11.Холодов, К.К. Теория и методика физического воспитания и спорта. - М.: Академия 2010.
Физическая культура, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Физическая культура”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Физическая культура. 5-7 классы: учеб. для общеобразоват. организаций / М.Я.Виленский, И. М. Туревский, Т. Ю. Торочкина и др.- М.: Просвещение, 2018. 2. Лях, В.И. Физическая культура. Тестовый контроль. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В.И. Лях. - 3-е изд., перераб и доп. М.: Просвещение, 2017.	1.Лях, И.В. Твой друг – физкультура 5-8 классы. - М.: Просвещение, 2008. 2.Янсон, Ю.А. Физическая культура в школе. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2009. 3.Кузнецов, В.С. Методика обучения основным видам движений на уроках физкультуры в школе. -М.: Владос, 2008. 4. Настольная книга учителя физкультуры. М.: Планета, 2013. 5. Физическая культура. 5 кл.: поурочные планы / авт.-сост. Г.В. Бондаренкова, Н.И. и др.- 2-е изд, перераб.- Волгоград: Учитель, 2012. 6. Лях В. И., Зданевич А. А./ «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 класс». – М.: Просвещение, 2010 7.Физкультура.5-11 кл. календарно-тематическое планирование по трехчасовой программе /авт.- сост. В.И. Виненко.- Волгоград: Учитель,2012. 8.Дереклеева, Н.И. двигательные игры, тренинги и уроки здоровья.1-5класс. – М.: ВАКО,2004 9.Жукова, М.Н. Подвижные игры: Учеб. для студ. пед. вузов. - М.: Издательский центр «Академия», 2002 10. Петров, П.К. Методика преподавания гимнастики в школе: Учеб. для студ. высш. учеб. заведений. - М.: Гуманит. изд. Центр ВЛАДОС, 2000. 11.Холодов, К.К. Теория и методика физического воспитания и спорта. - М.: Академия 2010.
Физическая культура, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Физическая культура”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Физическая культура. 8-9 классы: учеб. для общеобразоват. Организаций / В.И. Лях. - М.: Просвещение, 2019. 2. Физическая культура. Тестовый контроль. 5-9кл. / В.И.Лях.-2-е	1.Лях, И.В. Твой друг – физкультура 5-8 классы. - М.: Просвещение, 2008. 2.Янсон, Ю.А. Физическая культура в школе. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2009. 3.Кузнецов, В.С. Методика обучения основным видам движений на уроках физкультуры в школе. -М.: Владос, 2008. 4. Настольная книга учителя физкультуры. М.: Планета, 2013. 5. Физическая культура. 5 кл.: поурочные планы / авт.-сост. Г.В. Бондаренкова, Н.И. и др.- 2-е изд, перераб.- Волгоград: Учитель, 2012. 6. Лях В. И., Зданевич А. А./ «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 класс». – М.: Просвещение, 2010 7.Физкультура.5-11 кл. календарно-тематическое планирование по трехчасовой программе /авт.- сост. В.И. Виненко.- Волгоград: Учитель,2012. 8.Дереклеева, Н.И. двигательные игры, тренинги и уроки здоровья.1-5класс. – М.: ВАКО,2004 9.Жукова, М.Н. Подвижные игры: Учеб. для студ. пед. вузов. - М.: Издательский центр «Академия», 2002 10. Петров, П.К. Методика преподавания гимнастики в школе: Учеб. для студ. высш. учеб. заведений. - М.: Гуманит. изд. Центр ВЛАДОС, 2000. 11.Холодов, К.К. Теория и методика физического воспитания и спорта. - М.: Академия 2010.

				изд.М.:Просвещение,2017.	
Физическая культура, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Физическая культура”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	2 ч	1. Физическая культура. 8-9 классы: учеб. для общеобразоват. Организаций / В.И. Лях. - М.: Просвещение, 2017. 2. Физическая культура. Тестовый контроль. 5-9кл. / В.И.Лях.-2-е изд.М.:Просвещение,2017.	
ОБЗР, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Основы безопасности и защиты Родины”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Основы безопасности жизнедеятельности (2 частях), 8-9 классы/ Рудаков Д.П. и другие; под научной редакцией Шойгу Ю.С., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	Основы безопасности жизнедеятельности. Методическое пособие для учителя к учебнику под научной редакцией Ю. С. Шойгу «Основы безопасности жизнедеятельности. 8—9 классы. В 2 частях» /Д. П. Рудаков. — М. : Просвещение, 2020. — 144 с. : ил. — ISBN 978-5-09-076944-0. Рудаков Д. П. Модель предмета ОБЖ на базе ИКТ-технологий / Д. П. Рудаков // Основы безопасности жизнедеятельности. — 2020. — № 5. — С. 19—21.
ОБЗР, 9 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету “Основы безопасности жизнедеятельности”	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	. Основы безопасности жизнедеятельности (2 частях), 8-9 классы/ Рудаков Д.П. и другие; под научной редакцией Шойгу Ю.С., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	Основы безопасности жизнедеятельности. Методическое пособие для учителя к учебнику под научной редакцией Ю. С. Шойгу «Основы безопасности жизнедеятельности. 8—9 классы. В 2 частях» /Д. П. Рудаков. — М. : Просвещение, 2020. — 144 с. : ил. — ISBN 978-5-09-076944-0. Рудаков Д. П. Модель предмета ОБЖ на базе ИКТ-технологий / Д. П. Рудаков // Основы безопасности жизнедеятельности. — 2020. — № 5. — С. 19—21.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Английский с удовольствием	Программа внеурочной деятельности	Общеобразовательная, обеспечивающая	1 ч	Английский язык. 5 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на	Федеральный российский общеобразовательный портал:
----------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	-----	---	--

		базовый уровень подготовки.		электрон. носителе / Ю.Е. Ваулина, Д.Дули и др. – 12-е изд. М.: Express Publishing: Просвещение, 2020. (Английский в фокусе) (ФГОС).	http://www.school.edu.ru Федеральный портал Российской образование: [Электронный ресурс] URL: http://www.edu.ru Образовательный портал Учеба: [Электронный ресурс] URL: http://www.uroki.ru Федерация Интернет образования: [Электронный ресурс] URL: http://teacher.fio.ru Всероссийская олимпиада школьников: [Электронный ресурс] URL: http://rusolymp.ru/ Издательский дом «1 сентября»: [Электронный ресурс] URL: http://www.1september.ru
Основы компьютерной грамотности, 5-6 класс	Босова, Л.Л., Босова, А.Ю. Программа по информатике. 5-6 класс». М: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2023.	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1ч	1.Босова, „Л.Л. Информатика: учебник для 5 кл./ Л.Л.Босова, А. Ю.Босова – М.: БИНОМ. Лабаратория знаний, 2020. (ФГОС). 2.Босова, Л. Л. Информатика: Рабочая тетрадь для 5 кл. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.- М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2021. (ФГОС).	1.Босова, Л.Л., Босова, А.Ю. Программы и планирование ФГОС. Программы для основной школы по информатике. 5 – 6 кл., - М.: БИНОМ. Лабаратория знаний, 2021.(ФГОС). 2.Информатика. 5-6 классы. Методическое пособие. ФГОС,/Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2021. 3.Босова Л.Л., Босова А.Ю. Комплект плакатов для 5-6 классов. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 4.Босова, Л.Л. Набор цифровых образовательных ресурсов «Информатика 57». - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2023. 5.Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (http://schoolcollection.edu.ru/) 6.Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/)
Секреты орфографии, 7 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Русский язык»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1ч.	1. Русский язык: 7 кл. учеб. для общеобразоват. учреждений / М. М. Разумовская, С. И. Львова, В. И. Капинос и др. ; под ред. М. М.	1. Ларионова Л.Г. Русский язык. 7 кл.: Рабочая тетр. к учеб. Разумовской: Орфография – М.: «Дрофа», 2020 2. Методические рекомендации к

				Разумовской, П. А. Леканта. М.: «Дрофа», 2019 2. Аксенова Л.А. Русский язык. 7 кл.: Диктанты к учеб. Разумовской М.М. ФГОС к новому учеб. – М.: «Дрофа», 2020 3. Львов В.В. Русский язык. 7 кл.: Контрольные и провер. раб. к УМК Разумовской ФГОС – М.: «Дрофа», 2019	учебнику «Русский язык 7 класс» под ред. Разумовской М.М., – М.: «Дрофа», 2019 1. З.Д.Н. Ушаков. Орфографический словарь. М.: Просвещение, 1990 (41 изд.)
Непростое простое предложение, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Русский язык»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1ч.	1. Русский язык: учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений / М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов / Под ред. М.М. Разумовской, П.А. Леканта. – М.: Дрофа, 2021. 2. Контрольные и проверочные работы по русскому языку. 8 класс. К учебнику М.М. Разумовской и др. «Русский язык. 8 класс» / Кулаева Л.М. - М.: Дрофа,2020.	1. Поурочные разработки по русскому языку к учебнику М.М. Разумовской и др. «Русский язык. 8 класс»/ Л.И. Новикова М.: Экзамен, 2020 2. Методическое пособие к учебнику «Русский язык. 8 класс»/ М.М.Разумовская, С.И.Львова, В. И.Капинос; Под ред. М.М.Разумовской. – М.: Дрофа, 2019. 3.Дейкина, А.Д., Пахнова, Т.М. Универсальные дидактические материалы по русскому языку 8-9 классы. – 2-ое изд., испр. и доп. – М.: АРКТИ, 2000. 4.Тематический тренинг по русскому языку ОГЭ- 2024. 9 класс. Учебно-методическое пособие/ Н.А.Сенина, С.В.Гармаш.-ЛЕГИОН-М Ростов- на-Дону, 2023
ОДКНР, 6 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «ОДКНР»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Основы духовно-нравственной культуры народов России : 6-й класс : учебник / Н.Ф.Виноградова, Т.Э.Мариносян. - Москва : Просвещение,2021	Дорога Жизни: пособие для занятий с детьми: в 2 томах / А. П. Бобырь, К. А. Бочкио, О. В. Галкина; под общ. ред. д-ров богословия иеромонахов Кирилла и Мефодия (Зинковских); отв. ред. иеромонах Варнава (Снытко). - Москва: Вольный Странник, 2021. - 528 с. : ил.
Занимательная химия, 8 класс	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Химия»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Габриелян, О.С. Химия. 8 кл. Учебник для общеобразоват. учреждений / О.С.Габриелян.- М.: Дрофа, 2020.	1. Урок окончен – занятия продолжаются./ Под ред. Э.Г. Злотникова. — М.: Просвещение, 1992. 2. Алексинский В.Н. Занимательные опыты по химии. — М.: Просвещение, 1980. 3. Назарова Т.С., Грабецкий А.А.,

					Алексинский В.Н. Организация работы лаборанта в школьном кабинете химии. — М.: Просвещение, 1984. 4. Семёнов А.С. Охрана труда и техника безопасности по химии. — М.: Просвещение, 1981
Физика задачах, 7 класс	в	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Физика»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	1 ч	Перышкин, А.В. Физика.7 кл.: учебник – М.: Дрофа, 2019.
Реальная математика, 9 класс		Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика»	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки.	0,5 ч	<p>Мерзляк, А.Г. Алгебра. 9 кл. учебник / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под ред. В.Е. Подольского.- 3-е изд., стереотип.- М.: Вентана – Граф, 2021.</p> <p>1. И.В. Ященко, С.А.Шестаков. Сборник ОГЭ 2025: «Типовые тестовые задания» от разработчиков ФИПИ. Изд. «Экзамен», М.2025г. 2. Жохов В. И., Крайнева Л. Б. Уроки алгебры 9 класс. – М.: Просвещение, 2022. 3. Жохов В. И., Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г. Дидактические материалы по алгебре, 9 класс. – М.: Просвещение, 2023. 4. Макарычев Ю.Н . Изучение алгебры в 7-9 классах. –М.: Просвещение, 2024</p>