

Приложение №__

УТВЕРЖДЕНО
решение педсовета
протокол №1
от «27» августа 2020 г

Председатель педсовета

И.Б. Захаров



**Учебно-методическое обеспечение рабочих программ, реализуемых
МБОУ МО Динской район СОШ №34 Имени А.И. Покрышкина
на уровне основного общего образования
в 2020-2021 учебном году
(в соответствии с ФГОС ООО)**

Класс	Учитель	Примерная или авторская программа	УМК (учебник, методические пособия, рабочие тетради, диски...)
		География	
5а 5б 5в 5г	Спириади Н.Ю.	Программа основного общего образования по географии. 5 – 9 классы, авторы И.И. Барина, В.П. Дронов, И.В. Душина, Л.Е. Савельева. - М.: Дрофа, 2014 г.	<p>УМК учителя: География. Землеведение. 5—6 классы. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / В. П. Дронов, Л. Е. Савельева. М.: Дрофа. 2015. География. Землеведение. 5 класс. Рабочая тетрадь пособие для общеобразовательных учреждений / В. П. Дронов, Л. Е. Савельева. М.: Дрофа. 2015. Атлас. География. 5 -6 класс: атлас:– М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2014 Землеведение. 5-6 классы. Методическое пособие / В. П. Дронов, Л. Е. Савельева. -М.: Дрофа, 2013. (www.drofa.ru)</p> <p>УМК ученика:</p>

			<p>География. Землеведение. 5—6 классы. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / В. П. Дронов, Л. Е. Савельева. М.: Дрофа. 2015.</p> <p>Атлас. География. 6 класс. – М.: Дрофа, 2018 г.</p> <p>Контурная карта. География. 5 класс. – М.: Дрофа, 2018 г</p>
6а 6б 6в 6г	Спириади Н.Ю.	<p>Программа основного общего образования по географии. 5 – 9 классы, авторы И.И. Баринова, В.П. Дронов, И.В. Душина, Л.Е. Савельева - М.: Дрофа, 2014</p>	<p>УМК учителя:</p> <p>География. Землеведение. 5—6 классы. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / В. П. Дронов, Л. Е. Савельева. М.: Дрофа. 2015.</p> <p>География. Землеведение. 5 класс. Рабочая тетрадь пособие для общеобразовательных учреждений / В. П. Дронов, Л. Е. Савельева. М.: Дрофа. 2015.</p> <p>Атлас. География. 5 -6 класс: атлас:– М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2014</p> <p>Землеведение. 5-6 классы. Методическое пособие / В. П. Дронов, Л. Е. Савельева.-М.: Дрофа, 2013. (www.drofa.ru)</p> <p>УМК ученика:</p> <p>География. Землеведение. 5—6 классы. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / В. П. Дронов, Л. Е. Савельева. М.: Дрофа. 2015.</p> <p>Атлас. География. 6 класс. – М.: Дрофа, 2017 г.</p> <p>Контурная карта. География. 5 класс. – М.: Дрофа, 2017 г.</p>
7а 7б 7в 7г	Собкина Ю.В.	<p>Программа основного общего образования по географии. 5 – 9 классы, авторы И.И. Баринова, В.П. Дронов, И.В. Душина, Л.Е. Савельева. - М.: Дрофа, 2014</p>	<p>УМК учителя:</p> <p>География 7 класс. Материки, океаны, народы и страны. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / И.В. Душина, В.А. Коринска, В.А. Щенев.-М.: Дрофа. 2017.</p> <p>Атлас. География. 7 класс: атлас:– М.: Дрофа, 2018 г</p> <p>Контурная карта. География. 7 класс.-М.: Дрофа, 2018</p> <p>УМК ученика:</p> <p>География 7 класс. Материки, океаны, народы и страны. Учебник</p>

			<p>для учащихся общеобразовательных учреждений / И.В. Душина, В.А. Коринска, В.А.Щенев.-М.: Дрофа.2017.</p> <p>Атлас. География. 7 класс: атлас:– М.: Дрофа, 2018 г</p> <p>Контурная карта. География. 7 класс.-М.: Дрофа, 2018 г</p>
8а 8б 8в	Спириади Н.Ю.	<p>Программа основного общего образования по географии. 5 – 9 классы, авторы И.И. Барина, В.П. Дронов, И.В. Душина, Л.Е. Савельева. - М.: Дрофа, 2014</p>	<p>УМК учителя:</p> <p>География 8 класс. География России. Природа и население. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.И.Алексеев, В.А. Низовцев, Э.В. Ким.-М.: Дрофа.2018 г.</p> <p>Атлас. География. 8 класс.-М.: Дрофа, 2018 г</p> <p>Контурная карта. География. 8класс.-М.: Дрофа,2018</p> <p>УМК ученика:</p> <p>География 8 класс. География России. Природа и население. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.И.Алексеев, В.А. Низовцев, Э.В. Ким.-М.: Дрофа.2018 г.</p> <p>Атлас. География. 8 класс.-М.: Дрофа, 2018 г</p> <p>Контурная карта. География. 8класс.-М.: Дрофа,2018г.</p>
9а 9б 9в	Собкина Ю.В.	<p>Программа основного общего образования по географии. 5 – 9 классы, авторы И.И. Барина, В.П. Дронов, И.В. Душина, Л.Е. Савельева. - М.: Дрофа, 2014</p>	<p>УМК учителя:</p> <p>География 9 класс. География России. Хозяйство и географические районы. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.И.Алексеев, В.А. Низовцев, Э.В. Ким.-М.: Дрофа.2019 г.</p> <p>Атлас. География. 9 класс.-М.: Дрофа, 2019 г</p> <p>Контурная карта. География. 8класс.-М.: Дрофа,2018</p> <p>УМК ученика:</p> <p>География 9 класс. География России. Природа и население. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.И.Алексеев, В.А. Низовцев, Э.В. Ким.-М.: Дрофа.2019 г.</p> <p>Атлас. География. 9 класс.-М.: Дрофа, 2019 г</p> <p>Контурная карта. География. 9класс.-М.: Дрофа,2019г.</p>

		Химия	
8а 8б 8в	Пастухова В.В.	Химия: рабочая программа: 8—9 классы / Н. Е. Кузнецова, Н. Н. Гара. — М.: Вентана-Граф, 2017г.	УМК учителя: Кузнецова Н. Е., Титова И. М, Гара Н. Н., Химия 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций«Вентана-Граф»,2018. УМК ученика: Кузнецова Н. Е., Титова И. М, Гара Н. Н., Химия 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций«Вентана-Граф»,2018.
9а 9б 9в	Пастухова В.В.	Химия: рабочая программа: 8—9 классы / Н. Е. Кузнецова, Н. Н. Гара. — М.: Вентана-Граф, 2017г.	УМК учителя: Кузнецова Н. Е., Титова И. М, Гара Н. Н., Химия 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций«Вентана-Граф»,2019. УМК ученика: Кузнецова Н. Е., Титова И. М, Гара Н. Н., Химия 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций«Вентана-Граф»,2019.
		Биология	
5а 5б 5в 5г	Охина Т.А.	Программы основного общего образования по биологии. 5 – 9 классы. Авторы: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г Драгомилов, Т.С. Сухова М.: «Вентана - Граф», 2013г.	УМК учителя: Биология: 5-6 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Т.С. Сухова, В. И. Строганов. - М.: Вентана - Граф, 2015-2019 (линейный курс) Рабочая тетрадь: Биология: 5-6 классы. В 2 ч. /Т.С.Сухова, В. И. Строганов. - М.: Вентана - Граф, 2019 УМК ученика: Биология: 5-6 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Т.С. Сухова, В. И. Строганов - М.: Вентана - Граф, 2015-2019 (линейный курс)
6а 6б 6в 6г	Охина Т.А.	Программы основного общего образования по биологии. 5 – 9 классы. Авторы: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С.Сухова	УМК учителя: Биология: 5-6 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Т.С. Сухова, В. И. Строганов - М.: Вентана - Граф, 2016 (линейный курс) Рабочая тетрадь: Биология: 5-6 классы. В 2 ч. /Т.С.Сухова, В. И. Строганов. - М.: Вентана - Граф, 2019

		М.:«Вентана - Граф», 2013г.	УМК ученика: Биология: 5-6 классы: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Т.С. Сухова, В. И. Строганов - М.: Вентана - Граф, 2016 (линейный курс)
7б 7а 7в 7г	Охина Т.А. Загорельская В,А.	Программы основного общего образования по биологии. 5 – 9 классы. Авторы: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. СуховаМ.: «Вентана - Граф», 2013г	УМК учителя: Биология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С.- М.: Вентана - Граф, 2017 (линейный курс) Электронное пособие Биология 6-11 классы И нтерактивные дидактические материалы «Планета» УМК ученика: Биология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С.- М.: Вентана - Граф, 2017 (линейный курс)
8а.8б,8в	Охина Т.А.	Программы основного общего образования по биологии. 5 – 9 классы. Авторы: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова М: «Вентана - Граф», 2013г	УМК учителя: Биология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.М. Константинов, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко.- М.: Вентана - Граф, 2018 (линейный курс) Электронное пособие Биология 6-11 классы Интерактивные дидактические материалы «Планета» УМК ученика: Биология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.М. Константинов, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко.- М.: Вентана - Граф, 2018 (линейный курс)
9а 9б 9в	Загорельская В,А.	Программы основного общего образования по биологии. 5 – 9 классы. Авторы: И.Н. Пономарёва, В.С. Кучменко,	УМК учителя: Биология: 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций /А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш.- М.: Вентана - Граф, 2019 (линейный курс)

		О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова М: «Вентана - Граф», 2013г	Мультимедийное сопровождение уроков 7-11 классы Изд. «Учитель» УМК ученика: Биология: 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Драгомилов, Р.Д.Маш./ .- М.: Вентана - Граф, 2018 (линейный курс)
--	--	---	--

Приложение №__

УТВЕРЖДЕНО
решение педсовета
протокол №1
от «07» августа 2020 г



**Учебно-методическое обеспечение рабочих программ, реализуемых
МБОУ МО Динской район СОШ №34 имени А.И. Покрышкина
на уровне среднего общего образования
в 2020-2021 учебном году.
(в соответствии с ФГОС СОО)**

класс	учитель	Примерная или авторская программа	УМК (учебник, методические пособия, рабочие тетради, диски...)
		География	
10АБ	Собкина Ю.В.	Программа по географии. Автор: Е.А. Жижина Сборник «Рабочая программа по географии 10-11 классы» к УМК В.П. Максаковского (М. Просвещение) Москва	УМК учителя: - География: 10-11 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций. Автор: В. П.

		«ВАКО», 2018 г.	<p>Максаковский: Москва «Просвещение» 2020 г. - Атлас. 10 класс. «Картография и геодезия», 2009г Типовые тестовые задания / В.В. Барабанов, Э.М. Амбарцумова, С.Е. Дюкова, О.В. Чичерина. — М.: издательство «Экзамен». — 143, ил., карт. (Серия «ЕГЭ. - Типовые тестовые задания» Электронные пособия: 1.«Экономическая и социальная география мира. 10 кл.».(Москва, ЗАО «1С») 2. «Страны мира». Географический справочник. (ЗАО «Новый диск») 3. «Страны мира. Народы. Достопримечательности» (ООО «Директ Медиа Пабблишинг» , Москва, ЗАО «Новый Диск») УМК ученика: - География: 10-11 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций. Автор: В. П. Максаковский: Москва «Просвещение» 2020 г. - Атлас. 10 класс. «Картография и геодезия», 2009г Типовые тестовые задания / В.В. Барабанов, Э.М. Амбарцумова, С.Е. Дюкова, О.В. Чичерина. — М.: издательство «Экзамен» или</p>
		Химия	
10АБ	Пастухова В.В.	Программа «Химия. Рабочие программы 10-11 классы» Авторы О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков — М. : Просвещение, 2019 г.	<p>УМК для учителя: Габриелян О.С., Химия 10,. М.: Дрофа. 2009-2012 Химия 8-11 Виртуальная лаборатория. Учебное электронное издание Химия общая и неорганическая 10-11 класс. Лаборатория систем мультимедиа, МарГТУ; Органическая химия. Мультимедиа комплекс для средней школы, Кадис;</p>

			УМК для ученика: Габриелян О.С., Химия 10,. М.: Дрофа. 2009-2012
		Биология	
10АБ	Загорельская В,А,	Программа среднего (полного) общего образования . Биология. Общая биология.10-11 классы . уровень. Авторы И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов, Е.Т.Захарова М: Дрофа, 2019г.	УМК учителя: Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б, Захарова Е.Т. Биология. Общая биология М.: Дрофа. 2020г. Учебник, базовый уровень Мультимедийное сопровождение уроков 7-11 классы Изд. «Учитель»,2015г. УМК ученика: Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б, Захарова Е.Т. Биология. Общая биология М.: Дрофа. 2020г. Учебник, базовый уровень

Приложение №__

УТВЕРЖДЕНО
решение педсовета
протокол №1
от «23» августа 2020 г

Председатель педсовета

И.Б. Захаров



**Учебно-методическое обеспечение рабочих программ, реализуемых
МБОУ МО Динской район СОШ №34 имени А.И. Покрышкина,
на уровне среднего общего образования
в 2020-2021 учебном году.**

(в соответствии с ФКГОС СОО)

№ п/п	класс	учитель	Примерная или авторская программа	УМК (учебник, методические пособия, рабочие тетради, диски...)
			Химия	
1.	11а	Пастухова В.В.	О.С. Габриелян. Программа курса химии для 8-11 классов для общеобразовательных учреждений. -М.:Дрофа. 2006г	<p>УМК для учителя: Габриелян О.С., Химия 11,. М.: Дрофа. 2009-2012 Химия 8-11Виртуальная лаборатория.Учебное электронное издание Химия общая и неорганическая 10-11 класс. Лаборатория систем мультимедиа, МарГТУ; Уроки химии « Кирилла и Мефодия» 10 – 11 классы; Уроки химии 10 – 11 классы. Мультимедийное приложение к урокам «Глобус»</p> <p>УМК для ученика: Габриелян О.С., Химия 11,. М.: Дрофа. 2009-2012</p>
			Биология	
2.	11а	Охина Т.А.	Г.М.Дымшиц, О.В.Саблина Программы общеобразовательных учреждений. Биология. 10-11класс.- М. Просвещение, 2007 год	<p>УМК учителя: Биология. Общая биология.10-11 класы: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый уровень.-М.: Просвещение,2011 Сборник «Программы общеобразовательных учреждений». Биология.10-11 классы. Авторы: Г.М.Дымшиц, О.В.Саблина. Москва «Просвещение» 2007. Академический школьный учебник. Биология. Общая биология. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. Под редакцией академика Д.К.Дымшица и профессора Д.К.Беляева. Москва «Просвещение» 2010. Г.И.Лернер. Биология. Полный справочник для подготовки к ЕГЭ.АСТ «Астрель», Москва, Владимир,2018. Биология. Интерактивные</p>

				<p>дидактические материалы 6-11 классы, М., «Планета»,2013.</p> <p>Г. А, Адельшина, Ф.К. Адельшин. Генетика в задачах. Учебное пособие к курсу биологии. Москва, "Планета", 2015 год</p> <p>Э/у:</p> <p>Биология. Интерактивные дидактические материалы 6-11 классы, М., «Планета»,2017</p> <p>УМК ученика:</p> <p>Биология. Общая биология.10-11 класы: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый уровень.-М.: Просвещение,2011</p>
			География	
3.	11а	Собкина Ю.В.	<p>География. Программа. 6-11 классы общеобразовательных учреждений. Экономическая и социальная география мира, 10-11 классы. Авторы Летагин А.А., Душина И.В., Пятунин В.Б., Бахчиева О.А., Таможняя Е.А. – М.: «Вентана-Граф», 2010 г.</p>	<p>УМК учителя:</p> <p>Бахчиева О.А. Учебник. География 10-11 классы. . – М.: «Вентана-Граф», 2016 г.</p> <p>Максаковский В.П. География 10-11 кл .,М.: Дрофа, 2013 -2016 г.</p> <p>Ким Э.В., Кузнецов А.П. География 10-11 класс. М.: Дрофа, 2011</p> <p>Атлас. 10 класс. «Картография и геодезия»,2009г</p> <p>Типовые тестовые задания / В.В. Барабанов, Э.М. Амбарцумова, С.Е. Дюкова, О.В. Чичерина. — М.: издательство «Экзамен». — 143, ил., карт. (Серия «ЕГЭ. Типовые тестовые задания</p> <p>Электронные пособия:</p> <p>1.«Экономическая и социальная география мира. 10 кл.».(Москва, ЗАО «1С»,2005г)</p> <p>2. «Страны мира». Географический справочник. (ЗАО «Новый диск», 2005г)</p> <p>3. «Страны мира. Народы. Достопримечательности» (ООО «Директ Медиа Паблшинг» , Москва, ЗАО</p>

				«Новый Диск») УМК ученика: Бахчиева О.А. Учебник. География 10-11 классы. . – М.: «Вентана-Граф», 2016 г. Максаковский В.П. География 10-11 кл .,М.: Дрофа, 2013 -2016 г
			Элективные курсы, 11 класс	
			Решение биологических задач	
4.	11а	Охина Т.А.	Приложение к газете «1 сентября». «Биология», №6-№12, 2009г Автор Е.Н. Маслак	<ol style="list-style-type: none"> 1. Газеты «Биология» (приложение к «1 сентября», №№ 6-12 2009 год) 2. Л.Н.Шипкова Задачник (цитология, генетика). Краснодар, 2012 год 3. О.В. Гончаров. Генетика. Задачи. Саратов. ОАО «Издательство «Лицей», 2008. 4. Р.А. Петросова Дидактический материал по общей биологии. ООО «Беларпост», Минск, 1997. 5. Общая биология 11 класс. Рабочая тетрадь на печатной основе. Издательство «Лицей», Саратов, 2009. 6. Г.С. Калинова, А.Н.Мягкова, В.С. Резникова. ЕГЭ Биология. Оптимальный банк заданий для подготовки учащихся. Москва, «Интеллект - Центр»,2012. 7. О. Л. Ващенко Биология. Интерактивные дидактические материалы. 6-11классы, Москва, «Планета»,2013. 8. Г.А.Адельшина, Ф.К. Адельшин. Генетика в задачах. Учебное пособие к курсу биологии, Москва "Планета",2013

