

**Отдел образования Администрации
Мартыновского района Ростовской области**

Анализ УМК и адресные рекомендации

в «Дорожную карту по подготовке к ГИА» на 2021-2022 учебный год

**1. Основные УМК по предмету из федерального перечня Минпросвещения
России, которые использовались в ОО в 2020-2021 учебном году**

Таблица 1

№ п/п	Название УМК из федерального перечня	Примерный процент ОО, в которых использовался данный УМК / другие пособия
1	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык (базовый уровень) (в 2 частях) 10 – 11 класс, изд. «Русская слово», 2017 – 2018 г.	32
2	Власенков А. И., Рыбченкова Л. М., Русский язык, 10 – 11 кл., изд. «Просвещение», 2018	52
3	Воителева Т.М. Русский язык (базовый уровень) 10, 11 кл, М.: Образовательно-издательский центр "Академия", 2018 – 2019г.	16
4	Зинин С.А., Сахаров В.И. «Литература (базовый уровень) (в 2 – х частях), 10, кл., изд. «Русское слово» 2018 г.	94
5	Зинин С.А., Чалмаев В. А. «Литература (базовый уровень) (в 2 – х частях), 11 кл., изд. «Русское слово» 2018 г.	94
6	И.Н.Сухих. Литература 11кл. М.: « Академия», 2017 – 2018г. И.Н.Сухих. Практикум. 11кл. М.: «Академия», 2018г.	4
7	Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др./Под ред. Журавлева В.П. Литература (базовый уровень), 2018 г.	2
8	Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Араванис Р., Вассилакис Дж., Английский язык 11 кл., изд. «Русское слово», 2018г	1

№ п/п	Название УМК из федерального перечня	Примерный процент ОО, в которых использовался данный УМК / другие пособия
9	Вербицкая М.В., Камине Д. Карр, Парсонс Д., Миндрул О.С. / Под ред. Вербицкой М.В., «Английский язык 11кл., изд. «Вентана – Граф», 2018г.	3
10	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык (базовый уровень), изд. «Просвещение», 10, 11 кл., 2017 – 2020 г.	96
11	И.Л.Бим, Л.В. Садомова, М.А. Лытаева. Немецкий язык: базовый уровень. 10, 11 кл.	42
12	Немецкий язык, Радченко О.А., Лытаева Л.В., Гутброт О.В., 10, 11 кл., Просвещение, 2020	58
13	Волобуев О.В., Пономарев М.В., Рогожкин В.А. История. Всеобщая история (базовый и углубленный уровень) 11 класс, Дрофа, 2018	2
14	Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. /под ред. Торкунова А.В. «История России 10кл.» в 2 – частях, изд. «Просвещение», 2018 – 2020г.	67
15	Загладин Н.В., Петров Ю.А. История (базовый уровень), 11 кл., 2018 г.	3
16	Сороко-Цюпа О.С., Сороко – Цюпа А.О., под ред А.А. Искендарова, 10 кл. изд. «Просвещение», 2020 г.	21
17	Уколова В.И., Ревякин А.В. История. Всеобщая история. 10 кл М. Просвещение, 2018г.	7
18	Улунян А.А., Сергеев Е.Ю. История. Всеобщая история М. Просвещение 2018г.	7
19	Гладкий Ю.Н, Николина В., География (базовый уровень) изд. «Просвещение», 10, 11 кл., 2017 – 2019 г.	37
20	Кузнецов А.П., Ким Э.В. География 10 – 11 класс. 2018 г.	31
21	Максаковский В.П. География (базовый уровень) 10 – 11 класс, 2019 г.	32
22	Липсиц И.В., Экономика (базовый уровень), 11 кл., изд. «Вита-пресс», 2018г.	7

№ п/п	Название УМК из федерального перечня	Примерный процент ОО, в которых использовался данный УМК / другие пособия
23	Королева Г.Э., Бурмистрова Т.В., Экономика 10 – 11 класс (базовый уровень), изд. «Вентана – граф», 2019 г.	11
24	Право. Никитин А. Ф., Никитина Т. И., изд. «Дрофа», 10 – 11 кл., 2020	2
25	Певцова Е.А., Право: основы правовой культуры (базовый и углубленный уровни), 11 кл., изд. «Русское слово». 2019 г.	4
26	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А. Ю., Матвеев А. И. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень), 10 кл, М.: АО «Просвещение», 2016г. - 2018г.	100
27	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лабезникова А. Ю. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень), 11 кл, М.: АО «Просвещение», 2016г. - 2018г.	100
28	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) 10- 11 кл. Алимов Ш.А, Колягин Ю.М, Ткачёва М.В и др. Просвещение 2017	66
29	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень), 2018 г.	34
30	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни) Атанасян Л.С, Бутузов В.Ф, Кадомцев С.Б, 2018	100
31	Гейн А. Г., Сенокосов А. И., Информатика, 11 кл., изд. «Просвещение», 2018	7
32	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. «Информатика 10, 11 кл., изд. «Бином», 2016 – 2018г.	93
33	Пурьшева Н.С., Важеевская Н.Е., Исаев Д.А. под ред. Пурьшевой Н.С. «Физика 10 кл.», изд. «Дрофа», 2018г.	52

№ п/п	Название УМК из федерального перечня	Примерный процент ОО, в которых использовался данный УМК / другие пособия
34	Пурьшева Н.С., Важеевская Н.Е., Исаев Д.А., Чаругин В. М., «Физика 11 кл.», изд. «Дрофа», 2018г.	52
35	Мякишев Г.Я, Буховцев Б.Б., Сотский Н. Н. под редакцией Парфентьевой Н. А. Физика 10 кл, изд. «Просвещение» 2016 – 2018г	48
36	Мякишев Г.Я, Буховцев Б.Б, Чаругин В.М Физика 11 кл. под ред. Парфентьевой Н.А изд. «Просвещение» 2016 – 2018	48
37	Воронцов – Вельяминов Б. А., Страут Е.К. Астрономия (базовый уровень). 10 – 11 кл., изд. «Дрофа», 2018	11
37	Чаругин В. М. Астрономия, 10 – 11 кл., изд. «Просвещение», 2017	17
39	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень), 10 – 11 кл., изд. «Просвещение», 2018 г.	38
40	Габриелян О.С. Остроумов И.Г., Сладков С.А. «Химия 10, 11 кл.», изд. «Просвещение», 2018г.	62
41	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М., Кузнецова Л.Н. /под ред. Беляева Д. К., Дымшица Биология (базовый уровень) 10 кл. Просвещение 2018г.	32
42	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М., Бородин П. М. /под ред. Беляева Д. К., Дымшица Биология (базовый уровень) 11 кл. Просвещение 2018г.	32
43	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лоцилина Т.Е., (под редакцией Пономарёвой И.Н.), Биология, 11 кл, изд. «Вентана – Граф», 2016 г.	4
44	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. Общая биология (базовый уровень) 10 – 11 кл. изд. «Дрофа», 2018	17
45	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. и др. Биология(профильный уровень), изд. «Дрофа», 2018 г.	53
46	Лях В.И. Физическая культура (базовый уровень), 10 – 11 кл., изд. «Просвещение», 2016 – 2018 г.	100

№ п/п	Название УМК из федерального перечня	Примерный процент ОО, в которых использовался данный УМК / другие пособия
47	Смирнов А.Т, Хренников Б.О под ред. Смирнова А.Т, Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень) 10 – 11, Просвещение, 2017	17
48	Латчук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К. и др. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень), «Дрофа», 2016 г	11
49	Основы безопасности жизнедеятельности Ким С.В., Горский В.А. «Вентана – Граф», 10, 11 кл., 2020 г.	62
50	Фролов М.П., Юрьева М.В., Шолох В.П. Основы безопасности жизнедеятельности, изд. «Астрель», 2018 г.	7
51	Очинин О.П., Матяш Н.В., Симоненко В.Д. Технология 10 – 11 класс. 2018 г.	3
52	Данилова Г.И. Искусство 11 кл., изд. «Дрофа», 2017 – 2018 г.	4

2. Планируемые корректировки в выборе УМК из федерального перечня (если запланированы)

Русский язык 11 класс (базовый уровень), Пахнова Т.М., Дрофа, 2021
Русский язык. Гольцова Н. Г., Шамшин Н. В., Мищерина М. А., 10 – 11 кл, изд. «Русское слово», 2021
История России. В 3-х частях. Горинов М.М., Данилов А.А., Морук М.Ю., и др., под редакцией Торкунова . Просвещение, 2020
История. Всеобщая история .Новейшая история .Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О., под редакцией Искендерова А.А. Просвещение. 2021
Английский язык. 11кл. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. , 2021г.
История. История России.11кл. 1946г.-начало XX I , в 2-х частях. Данилов А.А. /под ред. Торкунова А.В. , 2021г.
История. Всеобщая история. 11кл. Новейшая история 1946г.-начало XXI века , Сороко -Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./под ред. Чубарьяна А.О., 2021г
Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.; под ред. А.А. Искендерова. История. Всеобщая история. Новейшая история. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и др.; под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
Химия (базовый уровень). 11 класс. Габриелян О.С. Остроумов И. Г. Сладков

С. А. АО изд. «Просвещение». 2021г
Химия. Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. «Просвещение», 2021г.
Биология. (Базовый уровень). Каменский А. А., Касперская Е. К., Сивоглазов В. И. АО изд. «Просвещение» 2021г
Биология. Пасечник В. В., Каменский А. А., Рубцов А. М. и др. под ред. Пасечника В. В., изд. «Просвещение», 2021.
Биология. Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лоцилина Т.Е.; под ред. Пономаревой И.Н., «Просвещение» 2020 г.
Основы безопасности жизнедеятельности.10- 11 класс Ким С.В., Горский В.А. Вентана – Граф. 2020г.
Информатика. Босова Л. Л., Босова А. Ю., изд. «Бином – Лаборатория знаний, Просвещение», 2021
Экономика 10-11 класс. Автономов В.С.
Астрономия 10-11 класс. Чаругин В.М.

3. Предложения в «Дорожную карту по подготовке к ГИА» на 2021-2022 учебный год

3.1. Повышение квалификации учителей в 2021-2022 учебном году, в том числе учителей ОО с аномально низкими результатами ЕГЭ 2021 г.

Таблица 0

№	Тема программы ДПО (повышения квалификации)	Критерии отбора ОО, учителей для обучения по данной программе (например, ОО с аномально низкими результатами или все учителя по учебному предмету и т.п.)	Перечень ОО (указать конкретно), учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе
1	Технологии подготовки к ГИА в формате ЕГЭ по предмету «Химия» с учетом требований ФГОС	ОО с аномально низкими результатами в 2021г.	МБОУ СОШ №2 п.Южный
2	Актуальные технологии достижения образовательных результатов образования ФГОС в условиях ЕГЭ по математике.	все учителя по учебному предмету	МБОУ СОШ №7 х.Новоселовка , МБОУ СОШ №22 х.Кривой Лиман, МБОУ СОШ №6 х.Комаров, МБОУ СОШ №9 х.Денисов
3	Подготовка учащихся к	все учителя по	МБОУ СОШ №7

	ЕГЭ по русскому языку: основные ошибки при сдаче ЕГЭ и методика их профилактики.	учебному предмету	х.Новоселовка , МБОУ СОШ №22 х.Кривой Лиман, МБОУ СОШ №6 х.Комаров, МБОУ СОШ №9 х.Денисов
4	Актуальные технологии достижения образовательных результатов образования ФГОС в условиях ЕГЭ по обществознанию.	все учителя по учебному предмету	МБОУ СОШ №1 сл.Б.Мартыновка

3.2. Планируемые меры методической поддержки изучения учебных предметов в 2021-2022 учебном году на муниципальном уровне, в том числе в ОО с аномально низкими результатами ЕГЭ 2021 г.

Таблица 3

№	Дата (месяц)	Мероприятие (указать тему и организацию, которая планирует проведение мероприятия)
1	Октябрь	Заседание методического объединения учителей химии, биологии «Анализ результатов ГИА. Актуальные вопросы подготовки к ГИА».
2	Ноябрь	«Результаты ЕГЭ по русскому языку: из опыта работы учителя» на МО учителей русского языка и литературы
3	Декабрь	Организация системы практико-ориентированных семинаров: - по отработке наиболее эффективных технологий изучения предметов - по основным проблемным вопросам обучения учащихся с высоким и низким уровнем мотивации учебно-познавательной деятельности
4	Февраль	Организация работы по изучению учителями-предметниками демоверсий контрольно-измерительных материалов государственной итоговой аттестации 2022 года.

3.3. Планируемые корректирующие диагностические работы с учетом результатов ЕГЭ 2021 г.

- Проведение проверочных работ по математике (с обязательным включением модуля «Геометрия») и русскому языку в 7-8 классах.

- Проведение проверочных работ по обществознанию в 7-8 классах.

3.4. Трансляция эффективных педагогических практик ОО с наиболее высокими результатами ЕГЭ 2021 г.

Таблица 4

№	Дата (месяц)	Мероприятие (указать формат, тему и организацию, которая планирует проведение мероприятия)
---	-----------------	---

1	август	Августовская конференция. Анализ итогов ЕГЭ-2021г. методическими объединениями района (Методический кабинет Отдела образования).
2	октябрь	Методический семинар «Планирование и организация эффективного повторения при подготовке к ЕГЭ по биологии» (Методический кабинет Отдела образования).
3	ноябрь	Методическое заседание «Методика подготовки учащихся к успешной сдаче ЕГЭ по Информатике, математике и физике». » (Методический кабинет Отдела образования).
4	декабрь	Методическое заседание «Успешно сдать ЕГЭ по английскому (в формате вопрос-ответ)» (Методический кабинет Отдела образования).
5	В течение года	Диагностика и оказание методической помощи учителям-предметникам, имеющих большую долю участников ЕГЭ, не достигших минимального балла по предмету. (Методический кабинет Отдела образования).

***Все пункты заполняются по каждому учебному предмету ЕГЭ**