

Основные УМК по предмету, которые использовались в ОО в 2020-2021 учебном году

Таблица 1

№ п/п	Название УМК	Примерный процент ОО, в которых использовался данный УМК
	УМК по русскому языку: А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова «Русский язык 10-11 класс. Грамматика. Текст. Стили речи. Базовый уровень», 2016 год.	40
	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык и литература. Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс. Просвещение. ФГОС 2017	40
	Старшая школа-А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. Русский язык. 10-11 классы. (базовый уровень) М. Просвещение 2014г.	20
	УМК по литературе: Т.Ф.Курдюмова «Литература 10 класс», 2018год, Т.Ф.Курдюмова «Литература 11 класс», 2016 год	20
	УМК по химии: О.С.Габриелян «Химия 10 класс», 2018 год, О.С.Габриелян «Химия 11 класс», 2016год.	40
	УМК по биологии: А.А.Каменский, Е.А.Крикцунов, В.В.Пасечник «Общая биология 10-11 класс», 2016 год.	40
	УМК по физике: Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский «Физика 10 класс», 2018год, Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, В.М.Чаругин «Физика 11 класс» 2019год.	40
	УМК по алгебре и начала анализа: А.Г.Мордкович, Л.О.Денищев, Т.А.Корешкова, Т.Г.Мишустина, П.В.Семенов, Е.Е.Тульчинская 1,2 части «Алгебра и начала анализа 10-11 класс», 2016 год.	40
	Алимов И.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень) 10-11 класс. Просвещение ФГОС 2016 г.	40
	А.Г. Мордкович. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. Учебник (ч.1), задачник (ч.2). Мнемозина 2014г. Л.С. Атанасян. Геометрия 10-11класс. Просвещение 2014г.	20
	УМК по геометрии: Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев, Л.С.Киселева, Э.Г.Позняк «Геометрия 10-11 классы», 2018год.	20
	УМК по английскому языку: О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева, Б.Оби, В.Эванс УМК «Английский язык в фокусе» («Spotlight»)	20
	УМК по географии: Е.М.Домогаецких, Н.И.Алексеевский «Экономическая и социальная география 10-11 классы» в двух частях, 2018год.	20

№ п/п	Название УМК	Примерный процент ОО, в которых использовался данный УМК
	УМК по обществознанию: Л.Н.Боголюбов «Обществознание 10 класс», «Обществознание 11 класс» 2016 год.	80
	Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание 11 класс. Русское слово 2015	20
	УМК по истории: О.С.Сороко Цюпа «Новейшая история 10 класс», 2019 год, М.М.Горинов «История России 10 класс» 2019 год, А.А.Улуян «Всеобщая история 11 класс», 2016 год, О.В.Волобуев «Россия в мире» 11класс, 2016 год.	20
	Загладин Н.В, Петров Ю.А. «История (базовый уровень) 11 класс» Русское слово 2018г	20

Планируемые корректировки в выборе УМК и учебно-методической литературы (если запланированы)

Не запланированы

Работа с ОО с аномально низкими результатами ЕГЭ 2021года

1. Повышение квалификации учителей в 2021-2022 учебном году

Таблица 2

№	Тема программы ДПО (повышения квалификации)	Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе
1	Курсы повышения квалификации для учителей информатики и ИКТ	МБОУ «Боковская СОШ имени Я.П. Теличенко» Боковского района
2	Курсы повышения квалификации для учителей математики	МБОУ «Боковская СОШ имени Я.П.Теличенко» Боковского района, МБОУ «Каргинская СОШ имени М.А. Шолохова» Боковского района

2. Планируемые меры методической поддержки изучения учебных предметов в 2021-2022 учебном году на региональном уровне

Таблица 3

№	Дата (месяц)	Мероприятие (указать тему и организацию, которая планирует проведение мероприятия)
1.	октябрь	Организация семинара «Изучение методических рекомендаций ФИПИ, подготовленных на основе анализа типичных ошибок участников ЕГЭ 2021 по предметам»
2.	ноябрь	Организация работы по изучению учителями-предметниками демоверсий КИМов ГИА 2022 года
3.	Согласно графику	Взаимопосещение учителями-предметниками уроков с целью оказания методической помощи
4.	Январь-март	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.
5.	Согласно графику	Мастер-классы учителей, чьи выпускники показали высокие результаты на ГИА-2021.
6.	Апрель	Заседание школьных методических объединений «Анализ результатов проведенных входных, диагностических, репетиционных работ учащихся 11 классов по предметам»

3. Планируемые корректирующие диагностические работы с учетом результатов ЕГЭ 2020 года

4. Трансляция эффективных педагогических практик ОО с наиболее высокими результатами ЕГЭ 2021 года

Таблица Ошибка! Текст указанного стиля в документе отсутствует.

№	Дата (месяц)	Мероприятие (указать формат, тему и организацию, которая планирует проведение мероприятия)
1	октябрь	Работа методических объединений учителей предметников по трансляции наиболее эффективных практик подготовки выпускников к сдаче ЕГЭ, формат мероприятия будет определен на кануне в соответствии с эпидемиологической обстановкой в регионе, МБОУ «Боковская СОШ имени Я.П. Теличенко» Боковского района