



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 28 ИМЕНИ ПОЛНОГО
КАВАЛЕРА ОРДЕНА СЛАВЫ МИХАИЛА РОМАНОВИЧА ПЕРЕГОНЕНКО
СТАНИЦЫ АНАСТАСИЕВСКОЙ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

от 30.08.2019

№ 455

ст. Анастасиевская

**Об утверждении рабочих программ учителей
на 2019 – 2020 учебный год**

На основании решения педагогического совета школы протокол №1 от 30.08. 2019 г., в соответствии с учебным планом школы на 2019 – 2020 учебный год, п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить рабочие программы:

- рабочие программы в специальных (коррекционных) классах на 2019 – 2020 учебный год (приложение № 1);
- рабочие программы в классах, реализующих ФГОС НОО на 2019 – 2020 учебный год (приложение № 2);
- рабочие программы в классах, реализующих ФГОС ООО на 2019 – 2020 учебный год (5, 6, 7, 8, 9 классы) (приложение № 3);
- рабочие программы в классах, реализующих ФГОС СОО на 2019-2020 учебный год;
- рабочие программы элективных, предметных, ориентационных курсов на 2019 – 2020 учебный год (приложение № 4).

2. Утвердить рабочие программы внеурочной деятельности для классов, реализующих ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО, ФГОС ОВЗ (приложение №5).

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 28


М.И. Рябцева

Проект вносит:

Заместитель директора по УВР


М.Г. Терещенко

Приложение

к приказу МБОУ СОШ №28

от 30.08.2019 №455

Перечень рабочих программ и КТП по предметам в МБОУ СОШ № 28 в 2019-2020 уч.г.

Наименование рабочей программы по предмету, уровню (НОО, ООО, СОО, базовый/ профиль), класс, год утверждения	Разработана на основе примерной программы, авторской программы,
Технология, ООО, 5-8 класс, 2018	Примерная программа по уч. предмету «Технология» 5-8 классы. Авторская программа А.Т.Тищенко, Н.В.Синица, В.Д.СимоненкоВентана-Граф 2014
Технология, ООО, 5-8 класс, 2019	Примерная программа по уч. предмету «Технология» 5-8 классы. Авторская программа В.М.Казакевич, Г.В.Пичугиной, Г.Ю.Семеновой Просвещение, 2019 г.
Технология, ООО, 5-8 класс, 2018	Примерная программа по уч. предмету «Технология» 5-8 классы. Авторская программа А.Т.Тищенко, Н.В.Синица, В.Д.СимоненкоВентана-Граф 2014
Технология, ООО, 5-8 класс, 2019	Примерная программа по уч. предмету «Технология» 5-8 классы. Авторская программа В.М.Казакевич, Г.В.Пичугиной, Г.Ю.Семеновой Просвещение, 2019 г.
География, ООО, 5-9 класс, 2019	Примерная программа предметная линия «Полярная звезда» под редакцией А.И.Алексеева
География, ООО, 5-9 класс, 2018	Авторская Е.М.Домогацких М., «Русское слово» 2014
География, СОО, 10-11 класс, 2019	Авторская Е.М.Домогацких М., «Русское слово» 2014
Физическая культура, ООО, 5-9 кл. 2019 год	Авторской Комплексной программы физической культуры 5-9 классов под редакцией В.И. Лях, М.Я. Виленского (Просвещение, 2012)
Физическая культура, СОО, 10-11 кл. 2019 год	Авторской Комплексной программы физической культуры 10-11 классов под редакцией В.И. Лях, М.Я. Виленского (Просвещение, 2015)
Биология, ООО, 5-9 кл, 2019 г.	Авторская программа И.Н.Пономарева и др. Вентана-граф, 20168
Биология, ООО, 6-9 кл, 2018	Примерная программа ООО по биологии. Авторская программа Н.И.Сонина, В.Б.Захарова. Дрофа 2013
Биология, СОО, базовый, 10-11 кл. 68ч. 2019 год	Авторская программа И.Б.Агафоновой, В.И.Сивоглазова. Дрофа, 2017
Биология, СОО, базовый углубленный, 10-11 кл. 136ч. 2019 год	Авторская программа И.Б.Агафоновой, В.И.Сивоглазова. Дрофа, 2017
Химия, ООО, 8-9 кл, 2018	Авторская программа В.В.Ерёмина, А.А.Дроздовак УМК В.В.Лунина. М.: Дрофа, 2017;
Химия, ООО, 8-9 кл, 2018	Авторская программа О.С.Габриеляна, Дрофа 2015
Химия, СОО, базовый, 10-11 кл. 68ч. 2019 год	Авторская программа В.В.Ерёмина, А.А.Дроздова и др. к УМК В.В.Лунина. М.: Дрофа, 2019; Авторская программа В.В.Ерёмина, А.А.Дроздова и др. к УМК В.В.Лунина.

	М.: Дрофа, 2019;
Химия, СОО, углубленный, 10-11 кл. 2019 год	Авторская программа В.В.Ерёмина, А.А.Дроздова и др. к УМК В.В.Лунина. М.: Дрофа, 2019;
Физика, ОО, 7-9, 2018	Авторская программа А.В.Перышкина, Н.В.Филонович, Е.М.Гутник сост. Тихонова Е.Н. Дрофа 2015 УМК «Вертикаль»
Физика, СОО, 10-11, 2019 г. Базовый уровень 204 ч.	Авторская программа А.В.Шаталиной Просвещение 2017 серия «Классический курс»
Физика, СОО, 10-11, 2019 г. углубленный уровень 340 ч.	Авторская программа О.А.Крысановой, Г.Я.Мякишева М: Дрофа 2017
Физика, СОО, 11, 2019 г. Базовый углубленный уровень 102 ч.	Авторская программа Н.С.Шлык М: ВАКО 2018 серия «Классический курс»
Астрономия, СОО, 11, 2019г. Базовый уровень 34 ч.	Авторская программа Е.К.Страут М: Дрофа 2018
Обществознание, ОО, 5-9, 2018	Примерная программа ОО Авторская программа Л.Н.Боголюбова 5-9 кл Просвещение 2014
Обществознание, СОО, 10-11, 2019 136 ч.	Авторская программа О.А.Котовой, Т.Е.Лисковой 10-11 кл серия СФЕРА Просвещение 2017
История России. Всеобщая история, ОО, 5-9, 2018	Авторская программа по всеобщей истории А.А.Вигасина-О.С.Сороко-Цюпы 5-9 кл 2014г. Авторская программа по истории России А.А.Данилова, О.Н.Журавлева М. Просвещение 2016
История, СОО, 10-11, 2019 136 ч	Примерная программа ОО Авторская программа по истории России А.А.Данилова, О.Н.Журавлева, И.Е.Барыкина 6-10 кл. под ред. А.В.Торкунова (10кл) Просвещение 2017 Авторская программа по всеобщей истории Н.В.Загладина, Л.С.Белоусова «История. Всеобщая история. Новейшая история 1914-нач. XXI в», 2018
Кубановедение, ОО, 5-9, 2018	Авторская программа Кубановедение, программа для 5-9 классов ОУ Краснодарского края под ред. А.А.Зайцева. Краснодар, Перспективы образования, 2017
Кубановедение, СОО, 10-11, 2019	Авторская программа Кубановедение, программа для 10-11 классов ОУ Краснодарского края под ред. А.А.Зайцева. Краснодар, Перспективы образования, 2018
Английский язык, ОО, 5-9 кл.2018	Авторская программа Е.Н.Солововой к курсу английского языка С.Г.Тер-Минасовой, Л.М.Ууновой и др. «Английский язык. Любимый» М. Академкнига, 2014
Английский язык, СОО, 10-11 кл. 2019	Авторская программа курса английского языка для 10-11 классов ОУ «Spotlight» В.Г.Апалькова Просвещение 2011
Русский язык, ОО, 5-9 кл.2019	Примерная программа ОО Авторская программа М.Т.Баранова, Т.А.Ладыженской, Н.М.Шанского и др. М.: Просвещение 2016

Русский язык, ООО, 5-9 кл.2018	Примерная программа ООО Авторская программа Т.А.Ладыженской, М.Т.Баранова и др. 5-9 кл. М.: Просвещение 2016
Русский язык, СОО, 10-11 кл. профильный 2019	Примерная программа СОО «Рабочие программы. Предметная линия учебников Н.Г.Гольцовой, М.А.Мищериной 10-11 кл» М.: Русское слово, 2019г Учебник Н.Г.Гольцова, В.Шамшина «Русский язык. 10-11 класс» М.: Русское слово, 2019г
Русский язык, СОО, 10-11 кл. БАЗОВЫЙ 2018	Примерная программа СОО по русскому языку, авторская программа Н.Г.Гольцовой
Литература, ООО, 5- 9 кл. 2019	Авторская программа под редакцией В.Я.Коровиной М.: Просвещение 2014
Литература, ООО, 5- 9 кл. 2018	Авторская программа под редакцией В.Я.Коровиной М.: Просвещение 2014
Литература, СОО, 10-11 кл. БАЗОВЫЙ 2019	Авторская программа под редакцией В.П.Журавлева, Ю.В.Лебедева М.: Просвещение 2019
Русский язык (родной), ООО, 5-9 кл.2019	Примерная рабочая программа по предмету «Русский язык (родной)» для ОО, рекомендации по изучению родных языков из числа народов РФ, в т.ч. русского как родного
Русская литература (родная), ООО, 5-9 кл. 2019	Примерная рабочая программа по предмету «Русский язык (родной)» для ОО, рекомендации по изучению родных языков из числа народов РФ, в т.ч. русского как родного
Трудные случаи орфографии. ООО, 9 класс, 2019	Примерная программа ООО Авторская программа Т.А.Ладыженской, М.Т.Баранова и др. 5-9 кл. М.: Просвещение 2016
Трудные случаи орфографии. СОО, 10-11 класс, 2018	Примерная программа СОО по русскому языку
Трудные случаи орфографии. СОО, 10-11 класс, 2019	Примерная программа СОО по русскому языку
Информатика, ООО, 7-9 кл 2018	Авторская программа «Программа к УМК И.Г.Семакина, Л.А.Залоговой, С.В.Русаковой, Л.В.Шестаковой 7-9 классы» М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015
Информатика, СОО, 10-11 кл. базовый 2019	Авторская программа «Программа к УМК И.Г.Семакина, Е.К.Хеннера, Т.Ю.Шеиной, 10-11 классы» М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015
Практическая информатика, СОО, 11 кл.	Авторская программа «Методические основы информатики» Е.В.Андрева, Л.Л.Босова,И.Н.Фалина. Программы курсов по выбору в старшей школе М.:Бином,2015
Математика, ООО, 5-6 кл. 2019	Примерная программа по алгебре СБОРНИК рабочих программ. Предметная линия учебников «Сферы» 5-6 классы пособие для учителей ОО/составитель Л.В.КузнецоваМ.:Просвещение, 2011
Алгебра, ООО, 7-9 кл. 2019	Примерная программа по алгебре СБОРНИК рабочих программ. 7-9 класс: пособие для учителей ОО/составитель Т.А.БурмистроваМ.:Просвещение, 2014.

Геометрия, ООО, 7-9 кл. 2019	Примерная программа по геометрии СБОРНИК рабочих программ. 7-9 класс: пособие для учителей ОО/составитель Т.А.Бурмирова М.: Просвещение, 2014.
Математика, СОО, 10-11 кл. 2019	Примерная программа СОО по математике, Авторская программа по алгебре и началам мат. анализа Ш.А.Алимова, Ю.М.Колягина. М.: Просвещение, 2018 Авторская программа по геометрии Л.С.Атанасян, М.: Просвещение, 2015
Избранные вопросы математики, СОО, 10-11 кл, 2018	Примерная программа СОО по математике
ОБЖ, ООО, 8-9 кл, 2019	Примерная программа по основам безопасности жизнедеятельности
ОБЖ, ООО, 8-9 кл, 2018	Авторская программа под редакцией А.Т.Смирнова, Б.О.Хренникова М.: Просвещение, 2016
ОБЖ, СОО, 10-11 кл, 2019	Примерная программа по основам безопасности жизнедеятельности
ОБЖ, СОО, 10-11 кл, 2018	Авторская программа под редакцией А.Т.Смирнова, Б.О.Хренникова М.: Просвещение, 2016
Изобразительное искусство. ООО, 5-8, 2019	Авторская программа Г.П.Шпикалова, Е.Д.Критская М.: Просвещение, 2012
МУЗЫКА ООО, 5-7, 2019	Авторская программа Т.Я.Шпикалова, Л.В.Ершова, Г.А.Покровская М.: Просвещение, 2012
Проектная и исследовательская деятельность. ООО, 9 кл, 2018	ООП ООО
Индивидуальный проект, СОО, 10-11, 2019	Примерная программа метапредметного курса «Индивидуальный проект» для ОО, реализующих программы СОО
Основы предпринимательской деятельности, СОО, 10-11 кл. 2019	Программа элективного курса для 10-11 класса ОО, автор В.Д.Симоненко
Проблемные вопросы обществознания, СОО, 10-11 кл,	Программа предметного курса для учащихся 10,11 классов «Проблемные вопросы обществознания», Т.П.Волков, С.В. Александрова, Спб 2016