Приложение 2

к приказу № 124 от 28.08.09.2020 г.

МБОУ Одинцовской СОШ №9 имени М.И.Неделина

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧИМ ПРОГАММАМ**

**на 2020-2021 учебный год**

**(среднее общее образование)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ФИО учителя** | **Программа** | **Класс** | **Реализация** | **На основании какой программы составлена рабочая программа учителя** | **УМК** | **Количество часов в год** |
| **10 А класс** | | | | | | |
| Белозерцева О.В. | Рабочая программа  по русскому языку  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Русский язык» 10-11 класс, базовый уровень Автор-составитель Н.Г. Гольцова, М.: ООО « Русское слово», 2017 | Учебник: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч./ Н.Г Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина- М.:ООО « Русское слово-учебник», 2017г | **51** |
| Белозерцева О.В | Рабочая программа  по литературе  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе •программы по литературе для 10-11 классов программы общего образования по литературе авторской программы по литературе Ю.В.Лебедева  ( М.: Просвещение , 2016) | Учебник: Лебедев Ю.В.. Литература. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 ч./- М: ООО «ТИД «Русское слово - РС» , 2020. | **102** |
| Белозерцева О.В | Рабочая программа  по родному языку  (базовый уровень) | **10 А** |  | Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Русский язык» 10-11 класс, базовый уровень Автор-составитель Н.Г. Гольцова, М.: ООО « Русское слово», 2017 | Учебник: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч./ Н.Г Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина- М.:ООО « Русское слово-учебник», 2017 | **17** |
| Медведева Э.Ю./Курьян В.Н. | Рабочая программа  по английскому языку  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы по английскому языку Альпакова В.Г. «АНГЛИЙСКИЙ В ФОКУСЕ, 10–11» , М.: Просвещение, 2014 | УМК «Английский в фокусе» для 11 классов,  Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко,  В. Эванс. М.: ExpressPublishing: Просвещение, 2014г. | **102** |
| Эндеберя О.А. | Рабочая программа математика  (по алгебре и началам анализа и геометрии, углубленный уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе « Рабочие программы. Алгебра и начала математического анализа, 10-11 классы», составитель Т.А. Бурмистрова: Издательство «Просвещение», 2018г  Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Геометрия 10-11» Л.С.Атанасян Издательство «Просвещение», 2015г | «Математика: алгебра и начала математического анализа, 10-11 класс» , Ш. А. Алимов и др. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильный уровень: Москва, «Просвещение», 2017г.  «Геометрия 10-11» Л.С.Атанасян. Издательство «Просвещение», 2015г | **204** |
| Горбатенко О.Ф. | Рабочая программа  по информатике и ИКТ  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Авторской программы общеобразовательного курса (базового уровня) для 10-11 классов «Информатика и информационные технологии» Семакина И.Г. | Учебник: Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый уровень. 10 класс. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. | **34** |
| Сергачева Л.В. | Рабочая программа  по истории  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина, О.С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы.Авторский коллектив: Вигасин А.А., Годер Г.И., Шевченко Н.И. и др. Наименование издательства: «АО «Издательство «Просвещение».  2019г. | УМК «Всеобщая история. История». 10 класс. А. А. Улунян, Е.Ю. Сергеев.  Состав линии УМК:   * В. И. Уколова, А. В. Ревякин. История. Всеобщая история. Учебник. 10 класс. Базовый уровень * М. Л. Несмелова, В. И. Уколова, А. В. Ревякин. История. Всеобщая история. Поурочные разработки. 10 класс   Название учебника: История России (в 3 частях). 10 класс  Авторский коллектив: Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю., Семененко И.С., Токарева А.Я., Хаустов В.Н., Хлевнюк О.В., Шестаков В. А.;   * Наименование издательства: «АО «Издательство «Просвещение» | **68** |
| Сергачева Л.В. | Рабочая программа  по обществознанию  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | |  | | --- | | Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 10-11 классы (базовый уровень). | | Л.Н. Боголюбова. Обществознание: Учебник для 10 класса – М.: «Просвещение», 2017. | **68** |
| Сергачева Л.В. | Рабочая программа  по праву  (углубленный уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Калуцкая, Е. К. Право. Рабочая программа. 10-11 классы: учебно-методическое пособие / Е. К. Калуцкая. – М.: Дрофа, 2017. | Право (базовый и углублённый уровни). 10-11 класс  Авторский коллектив: Никитин А.Ф, Никитина Т.И.;  Наименование издательства: «ООО «ДРОФА» | **68** |
| Тихонова Е.В. | Рабочая программа  по экономике  (углубленный уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Календарно- тематическое планирование составлено в соответствии с рабочей программой по экономике. На основе методического пособия к учебнику: под ред. С.И. Иванова, А.Я. Линькова «Экономика». (Основы экономической теории). Углубленный уровень. Для 10 -11 кл. общеобразоват. орг. / С.А. Михеева. — В двух частях. М.: ВИТА-ПРЕСС, 2018. | Экономика. Основы экономической теории (углублённый уровень)  Авторский коллектив: под редакцией Иванова С.И., Линькова А.Я.;  Наименование издательства: Издательство «ВИТА-ПРЕСС» | **68** |
| Мунтян Т.В. | Рабочая программа  по физике  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа по учебному предмету «Физика» составлена на основе авторской рабочей программы А.В.Шаталиной «Москва. Просвещение, 2017г.» | Мякишев Г.Я. Физика 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под ред В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой, - 18 изд- М.: Просвещение, 2019. | **68** |
| Мельникова Н.Ф. | Рабочая программа  по химии  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Габриеляна, И. Г. Остроумова, С. А. Сладкова. 10—11 классы. Базовый уровень : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков — М. : Просвещение, 2019. — 00 с. — ISBN | Учебник «Химия 10 класс»  Автор:  Габриелян О.С.  — М. : Просвещение, 2019г. | **34** |
| Голубушкина Е.А. | Рабочая программа  по биологии  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа по биологии 10 класс (1 час в неделю) разработана на основе основе программы курса по биологии 11 класса «Общая биология» В.В.Пасечника и др., составленной на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Линия жизни». 10―11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных. организаций: базовый уровень / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова. ― М. : Просвещение, 2017 | Учебник Биология. Общая биология. 10.: учебник для общеобразовательных учреждений / А.А.Каменский, В.В.Пасечник, А.М.Рубцов: - М., Просвещение. 2020 . | **34** |
| Ступин Е.В. | Рабочая программа  по ОБЖ  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Основы безопасности жизнедеятельности. : 10-11 классы : базовый уровень :  учебник / С.В. Ким, В.А. Горский. – 2-е изд., стереотип. – М. : Вентана – Граф, 2020. | «Основы безопасности жизнедеятельности» учебник  для учащихся 1--11 класса общеобразовательных учреждений. Автор Ким С.В., Горский  В.А. — 2-е изд., стереотип. – М : Вентана – Граф, 2020. | **34** |
| Кораблева И.В./Камалов В.Д. | Рабочая программа  по физической культуре  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе примерной программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – М.: Просвещение,2017 г. Для прохождения программы в | Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2017г. | **68** |
| Ханова М.М. | Рабочая программа  по географии  (базовый уровень) | **10 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы: В.П. Максаковский - Программы общеобразовательных учреждений. География. 10-11 классы | Учебник: 10 и 11 кл-Максаковский В. П. География. 10-11 кл. - М.: Просвещение, 2015. - 416 с., ил., карт. | **34** |
| **10 Б класс** | | | | | | |
| Белозерцева О.В. | Рабочая программа  по русскому языку  (углубленный уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Русский язык» 10-11 класс, профильный уровень Львова С.И. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 классы. Рабочая программа для образо-вательных организаций (базовый и углубленный уровни). Предметная линия учебников С.И. Львовой, В.В. Львова / С.И. Львова. - М.: ИОЦ Мнемозина, 2017. - 104 с. | |  | | --- | | Учебник: Учебник: Львова С.И., Львов В.В.. – М.: Мнемозина, 2018. | | **102** |
| Белозерцева О.В. | Рабочая программа  по литературе  (базовый уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе •программы по литературе для 10-11 классов программы общего образования по литературе авторской программы по литературе Ю.В.Лебедева  ( М.: Просвещение , 2018) | Учебник: Лебедев Ю.В.. Литература. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 ч./- М: ООО «ТИД «Русское слово – РС» , 2019. | **85** |
| Белозерцева О.В. | Рабочая программа  по родной литературе  (базовый уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | Литература. Примерные программы. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык и литература. Литература. 10 класс /под ред.Ю.В. Лебедева-М.: Просвещение 2014. Литература.10 класс/под ред .Ю.В. Лебедева -М.: Просвещение 2020 | Литература. 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций в 2 ч.Ю.В. Лебедев под ред. Ю.В.Лебедева -. М.:Просвещение, 2017г. Литература.10 класс.Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. Под ред.Ю.В.Лебедева В 2 ч.-М.: Просвещение, 2020 | **17** |
| Курьян В.Н./Медведева Э.Ю. | Рабочая программа  по английскому языку  (базовый уровень) | **10Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы по английскому языкуАльпакова В.Г. «АНГЛИЙСКИЙ В ФОКУСЕ, 10–11» , М.: Просвещение, 2014 | УМК «Английский в фокусе» для 11 классов,  Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко,  В. Эванс. М.: ExpressPublishing: Просвещение, 2014г. | **102** |
| Горбатенко О.Ф. | Рабочая программа  по информатике  (базовый уровень) | **10Б** | ФГОС СОО | Авторской программы общеобразовательного курса (базового уровня) для 10-11 классов «Информатика и информационные технологии» Семакина И.Г. | Учебник: Информатика: учебник для 10 класс/ Семакина И.Г.. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2017. | **34** |
| Кузнецова М.В. | Рабочая программа  по истории  (углубленный уровень) | **10Б** | ФГОС СОО | История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс: учеб. Пособиедляобщеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. - М.:Просвещение, 2020.  Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. – М.: Просвещение, 2020 | Учебник: Всеобщая история. 10 класс. О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение, 2020  История России. 10 класс. М.М. Горинов, А.А. Данилов, М.Ю. Моруков и др. / под ред. А.В. Торкунова. – М.: Просвещение, 2020 | **136** |
| Кузнецова М.В. | Рабочая программа  по обществознанию  (базовый уровень) | **10Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе Авторской программой Л.Н.Боголюбова, Н.И.Городецкой, Л.Ф.Ивановой, А. И. Матвеева, которая включена в сборник: Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание 6 -11 классы – М. «Просвещение», 2015 г. | Л.Н. Боголюбова. Обществознание: Учебник для 11 класса – М.: «Просвещение», 2019. | **68** |
| Кузнецова М.В. | Рабочая программа  по праву  (углубленный уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | Настоящая программа составлена на основе авторской программы А.И. Матвеева Право 10-11 кл., профильный уровень, - М.: Просвещение, 2017 | Учебник: • Право. 10 класс. Углублённый уровень. Л.Н. Боголюбов, Е.А. Лукашева, А.И. Матвеев и др. / под ред. Л.Н. Боголюбова, Е.А. Лукашевой. – М.: Просвещение, 2019 | **68** |
| Ханова М.М. | Рабочая программа  по географии  (базовый уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | |  | | --- | | Рабочая программа разработана на основе Авторской программы: В.П. Максаковский - Программы общеобразовательных |   учреждений. География. 10-11 классы | Учебник: 10 и 11 кл-Максаковский В. П. География. 10-11 кл. - М.: Просвещение, 2017. - 416 | **34** |
| Мунтян Т.В. | Рабочая программа  по физике  (базовый уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа по учебному предмету «Физика» составлена на основе авторской рабочей программы А.В.Шаталиной Москва. Просвещение, 2017г. | Мякишев Г.Я. Физика 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под ред В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой, - 18 изд- М.: Просвещение, 2019. | **68** |
| Мельникова Н.Ф. | Рабочая программа  по химии  (базовый уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Габриеляна, И. Г. Остроумова, С. А. Сладкова. 10—11 классы. Базовый уровень : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков — М. : Просвещение, 2019. — 00 с. — ISBN | Учебник «Химия 10 класс»  Автор:  Габриелян О.С.  — М. : Просвещение, 2019г. | **34** |
| Голубушкина Е.А. | Рабочая программа  по биологии  (базовый уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа по биологии 10 класс (1 час в неделю) разработана на основе основе программы курса по биологии 11 класса «Общая биология» В.В.Пасечника и др., составленной на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Линия жизни». 10―11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных. организаций: базовый уровень / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова. ― М. : Просвещение, 2017 | Учебник Биология. Общая биология. 10.: учебник для общеобразовательных учреждений / А.А.Каменский, В.В.Пасечник, А.М.Рубцов: - М., Просвещение. 2020 . | **34** |
| Ступин Е.В. | Рабочая программа  по ОБЖ  (базовый уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Основы безопасности жизнедеятельности. : 10-11 классы : базовый уровень :  учебник / С.В. Ким, В.А. Горский. – 2-е изд., стереотип. – М. : Вентана – Граф, 2020. | «Основы безопасности жизнедеятельности» учебник  для учащихся 1--11 класса общеобразовательных учреждений. Автор Ким С.В., Горский  В.А. — 2-е изд., стереотип. – М : Вентана – Граф, 2020. | **34** |
| Кораблева И.В./Камалов В.Д. | Рабочая программа  по физической культуре  (базовый уровень) | **10 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе примерной программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – М.: Просвещение,2017 г. Для прохождения программы в | Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2017г. | **68** |
| Ярославцева Т.Ю. | Рабочая программа  по Математике (по алгебре и началам анализа, геометрии)  (базовый уровень) | **10 Б** | ФГОС ООО | Рабочая программа разработана на основе « Рабочие программы. Алгебра и начала математического анализа, 10-11 классы», составитель Т.А. Бурмистрова: Издательство «Просвещение», 2018г  Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы «Геометрия 10-11» Л.С.Атанасян Издательство «Просвещение», 2016г | «Математика: алгебра и начала математического анализа, 10-11 класс» , Ш. А. Алимов и др. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильный уровень: Москва, «Просвещение», 2019г.  «Геометрия 10-11» Л.С.Атанасян. Издательство «Просвещение», 2019г | **170** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **11 А класс** | | | | | | |
| Пасечник М.А. | Рабочая программа  по русскому языку  (углубленный уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Русский язык» 10-11 класс, профильный уровень Львова С.И. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 классы. Рабочая программа для образо-вательных организаций (базовый и углубленный уровни). Предметная линия учебников С.И. Львовой, В.В. Львова / С.И. Львова. - М.: ИОЦ Мнемозина, 2015. - 104 с. | Учебник: Львова С.И., Львов В.В.. – М.: Мнемозина, 2019г. | **99** |
| Пасечник М.А. | Рабочая программа  по литературе  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа по литературе для 11 класса составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования (базовый уровень) Программы для общеобразовательных учреждений. Литература 5 – 11 классы. Под редакцией Коровиной В.Я.. М.: Просвещение, 2018, к учебнику под редакцией В.П. Журавлёва «Русская литература 20 века 11 класс | Русский язык и литература. Литература 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) в 2-ух частях/ О.Н.Михайлов, И.О.Шайтанов, В.А.Чалмаев идр.; сост.Е.П.Пронина; под ред. В.П.Журавлёва.-5е издание -М.: Просвещение, 2018.-415с. | **99** |
| Пасечник М.А. | Рабочая программа  по родной литературе  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа по литературе для 11 класса составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования (базовый уровень) Программы для общеобразовательных учреждений. Литература 5 – 11 классы. Под редакцией Коровиной В.Я.. М.: Просвещение, 2018, к учебнику под редакцией В.П. Журавлёва «Русская литература 20 века 11 класс | Русский язык и литература. Литература 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) в 2-ух частях/ О.Н.Михайлов, И.О.Шайтанов, В.А.Чалмаев идр.; сост.Е.П.Пронина; под ред. В.П.Журавлёва.-5е издание -М.: Просвещение, 2018.-415с. | **16,5** |
| Курьян В.Н. /Лебедева Е.В. | Рабочая программа  по английскому языку  (углубленный уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Авторская программа по английскому языку для 2-11 классов, (Афанасьева О. В., Михеева И. В., Языкова Н. В. "Английский язык”) | УМК .Афанасьева О. В., Михеева И. В. "Английский язык”: 11 класс: углубленный уровень: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка М.: Просвещение, 2016. | **165** |
| Эндеберя О.А. | Рабочая программа  по Математике (по алгебре и началам анализа, геометрии)  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | |  | | --- | | Алгебра и начала математического анализа. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ш.А. Алимова, Ю.М. Колягина, М.В. Ткачёвой, Н.Е. Фёдоровой, М.И. Шабунина. 10 – 11 классы. - М.: Просвещение, 2019  Геометрия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. 10 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2018 | | Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 – 11 классы. Базовый и углубленный уровни – М.: Просвещение, 2019  «Геометрия, 10-11 классы» Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 10 – 11 классы. Базовый и углублённый уровни – М.: Просвещение, 2017 | **165** |
| Горбатенко О.Ф. | Рабочая программа  по информатике  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Авторской программы общеобразовательного курса (базового уровня) для 10-11 классов «Информатика и информационные технологии» Семакина И.Г. | Учебник: Информатика: учебник для 10 класс/ Семакина И.Г.. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2017. | **33** |
| Тихонова Е.В. | Рабочая программа  по истории  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа по истории для 11 класса (базовый уровень) составлена на основе Примерной рабочей программы к учебнику А.Н. Сахарова, Н.В. Загладина, Ю.А. Петрова в двух частях «История с древнейших времен до конца XIX в. Часть 1», «История. Конец XIX – начало XXI века. Часть 2» для 10-11 классов. Базовый и углубленный уровень. – М.: «Русское слово», 2019 | Учебник: История с древнейших времен до конца XIX. Часть 2 А.Н. Сахаров, Н.В. Загладин, Ю.А. Петров. – М.: Русское слово, 2019 г | **66** |
| Сергачева Л.В. | Рабочая программа  по обществознанию  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы А.Ю. Лазебниковой, Н.И. Городецкой, Е.Л. Рутковской «Обществознание. Примерные учебные программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова». – М.: Просвещение, 2019 | Обществознание. 11 класс. Базовый уровень. Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, А.Ю. Лазебникова и др./под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой – М.: Просвещение, 2020/2016 | **66** |
| Сергачева Л.В. | Рабочая программа  по праву  (углубленный уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Авторская программа А.И. Матвеева «Право 10-11 кл., профильный уровень» к системе учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, А.И. Матвеева. - М.: Просвещение, 2019 | Право. 11 класс. Углубленный уровень. под ред. Л.Н. Боголюбова – М.: Просвещение, 2020 | **66** |
| Ханова М.М. | Рабочая программа  по географии  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | |  | | --- | | Рабочая программа разработана на основе Авторской программы: В.П. Максаковский - Программы общеобразовательных |   учреждений. География. 10-11 классы | Учебник: 10 и 11 кл- Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 – 11 класса М., «Просвещение», 2017 г. | **33** |
| Мунтян Т.В. | Рабочая программа  по физике  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы  (авторы: П.Г.Саенко, В.С.Данюшенков, О.В.Коршунова и др. Москва «Просвещение», 2007), где включена программа авторов В. С. Данюшенкова, О. В. Коршуновой к линии учебников Г. Я. Мякишева, 10-11 классы, базовый уровень | Учебник Физика 10 класс. Авторы Г. Я. Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. – 2018 г. | **66** |
| Мунтян Т.В. | Рабочая программа  по астрономии  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе авторской программы «Астрономия 10-11» для общеобразовательных школ рекомендованной Министерством Образования и Науки РФ (автор В.М.Чаругин, Просвещение, 2017) | Учебник:  «Учебник «Астрономия 10-11». В.М.Чарутин Учебник для общеобразовательных  учреждений. М.: Просвещение, 2019. | **33** |
| Мельникова Н.Ф. | Рабочая программа  по химии  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта базового уровня общего образования, утверждённого приказом МО РФ № 1312 от 09.03.2004 года, и авторской программы Габриелян О.С., опубликованной в сборнике «Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Габриеляна, И. Г. Остроумова, С. А. Сладкова. 10—11 классы. Базовый уровень : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков — М. : Просвещение, 2019. — 00 с. — ISBN | Учебник «Химия 11 класс»  Автор:  Габриелян О.С.  М. Дрофа 2019г. | **33** |
| Голубушкина Е.А. | Рабочая программа  по биологии  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа по биологии 11 класс (1 час в неделю) разработана на основе основе программы курса по биологии 11 класса «Общая биология» В.В.Пасечника и др., составленной на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне. | Учебник «Биология. 10-11 класс»  Авторы: Каменский. А.А, Криксунов Е.А – , 2019. | **33** |
| Ступин Е.В. | Рабочая программа  по ОБЖ  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | |  | | --- | | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Т.А Мелихова, ВОЛГОГРАД ,2017г. | | Учебник:  Основы Безопасности жизнедеятельности. 11 класс. Учебник / М.П. Фролов, В.П.Шолох, М.В.Юрьева, Б.И.Мишин под редакцией Ю.Л.Воробьева- М.: АСТ Астрель, 2017. | **33** |
| Кораблева И.В./Камалов В.Д. | Рабочая программа  по физической культуре  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе авторской программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 10-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – М.: Просвещение,2017 г. | Учебник: Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2016. | **66** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **11 Б класс** | | | | | | |
| Кушко З.Л. | Рабочая программа  по русскому языку  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Русский язык» 10-11 класс, базовый уровень Автор-составитель Н.Г. Гольцова, М.: ООО « Русское слово», 2017 | Учебник: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч./ Н.Г Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина- М.:ООО « Русское слово-учебник», 2017г | **49,5** |
| Кушко З.Л. | Рабочая программа  по литературе  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа по литературе для 11 класса составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования (базовый уровень) Программы для общеобразовательных учреждений. Литература 5 – 11 классы. Под редакцией Коровиной В.Я.. М.: Просвещение, 2018, к учебнику под редакцией В.П. Журавлёва «Русская литература 20 века 11 класс | Русский язык и литература. Литература 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) в 2-ух частях/ О.Н.Михайлов, И.О.Шайтанов, В.А.Чалмаев идр.; сост.Е.П.Пронина; под ред. В.П.Журавлёва.-5е издание -М.: Просвещение, 2019.-415с. | **99** |
| Кушко З.Л. | Рабочая программа  по родному языку  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Русский язык» 10-11 класс, базовый уровень Автор-составитель Н.Г. Гольцова, М.: ООО « Русское слово», 2017 | Учебник: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч./ Н.Г Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина- М.:ООО « Русское слово-учебник», 2017г | **16,5** |
| Курьян В.Н. /Лебедева Е.В. | Рабочая программа  по английскому языку  (углубленный уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы по английскому языкуАльпакова В.Г. «АНГЛИЙСКИЙ В ФОКУСЕ, 10–11» , М.: Просвещение, 2017 | УМК «Английский в фокусе» для 11 классов, Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко, В. Эванс. М.: Express Publishing: Просвещение, 2013г.; | **99** |
| Штанова Л.П. | Рабочая программа  по Математике (по алгебре и началам анализа, геометрии)  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | |  | | --- | | Алгебра и начала математического анализа. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ш.А. Алимова, Ю.М. Колягина, М.В. Ткачёвой, Н.Е. Фёдоровой, М.И. Шабунина. 10 – 11 классы. - М.: Просвещение, 2019  Геометрия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. 10 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2018 | | Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 – 11 классы. Базовый и углубленный уровни – М.: Просвещение, 2019  «Геометрия, 10-11 классы» Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 10 – 11 классы. Базовый и углублённый уровни – М.: Просвещение, 2017 | **198** |
| Горбатенко О.Ф. | Рабочая программа  по информатике  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Авторской программы общеобразовательного курса (базового уровня) для 10-11 классов «Информатика и информационные технологии» Семакина И.Г. | Учебник: Информатика: учебник для 10 класс/ Семакина И.Г.. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2017. | **33** |
| Тихонова Е.В. | Рабочая программа  по истории  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа по истории для 11 класса (базовый уровень) составлена на основе Примерной рабочей программы к учебнику А.Н. Сахарова, Н.В. Загладина, Ю.А. Петрова в двух частях «История с древнейших времен до конца XIX в. Часть 1», «История. Конец XIX – начало XXI века. Часть 2» для 10-11 классов. Базовый и углубленный уровень. – М.: «Русское слово», 2019 | Учебник: История с древнейших времен до конца XIX. Часть 2 А.Н. Сахаров, Н.В. Загладин, Ю.А. Петров. – М.: Русское слово, 2019 г | **66** |
| Тихонова Е.В. | Рабочая программа  по обществознанию  (базовый уровень) | **11 А** | ФГОС СОО | Рабочая программа разработана на основе авторской программы А.Ю. Лазебниковой, Н.И. Городецкой, Е.Л. Рутковской «Обществознание. Примерные учебные программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова». – М.: Просвещение, 2019 | Обществознание. 11 класс. Базовый уровень. Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, А.Ю. Лазебникова и др./под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой – М.: Просвещение, 2020/2016 | **66** |
| Тихонова Е.В. | Рабочая программа  по праву  (углубленный уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Авторская программа А.И. Матвеева «Право 10-11 кл., профильный уровень» к системе учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, А.И. Матвеева. - М.: Просвещение, 2019 | Право. 11 класс. Углубленный уровень. под ред. Л.Н. Боголюбова – М.: Просвещение, 2020 | **66** |
| Тихонова Е.В. | Рабочая программа  по экономике  (углубленный уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Авторская программа к учебнику Экономика. Основы экономической теории. 10-11 класс. В 2-х частях. Издание 16-е. – М.: Вита - Пресс, 2018 | Экономика. 11 класс. Углубленный уровень. С.И. Иванов, А.Я. Линьков, М.А. Скляр. – М.: Вита-Пресс, 2019 | **33** |
| Ханова М.М. | Рабочая программа  по географии  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | |  | | --- | | Рабочая программа разработана на основе Авторской программы: В.П. Максаковский - Программы общеобразовательных |   учреждений. География. 10-11 классы | Учебник: 10 и 11 кл- Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 – 11 класса М., «Просвещение», 2017 г. | **33** |
| Мунтян Т.В. | Рабочая программа  по физике  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы  (авторы: П.Г.Саенко, В.С.Данюшенков, О.В.Коршунова и др. Москва «Просвещение», 2007), где включена программа авторов В. С. Данюшенкова, О. В. Коршуновой к линии учебников Г. Я. Мякишева, 10-11 классы, базовый уровень | Учебник Физика 10 класс. Авторы Г. Я. Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. – 2018 г. | **66** |
| Мунтян Т.В. | Рабочая программа  по астрономии  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе авторской программы «Астрономия 10-11» для общеобразовательных школ рекомендованной Министерством Образования и Науки РФ (автор В.М.Чаругин, Просвещение, 2017) | Учебник:  «Учебник «Астрономия 10-11». В.М.Чарутин Учебник для общеобразовательных  учреждений. М.: Просвещение, 2019. | **33** |
| Мельникова Н.Ф. | Рабочая программа  по химии  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта базового уровня общего образования, утверждённого приказом МО РФ № 1312 от 09.03.2004 года, и авторской программы Габриелян О.С., опубликованной в сборнике «Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Габриеляна, И. Г. Остроумова, С. А. Сладкова. 10—11 классы. Базовый уровень : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков — М. : Просвещение, 2019. — 00 с. — ISBN | Учебник «Химия 11 класс»  Автор:  Габриелян О.С.  М. Дрофа 2019г. | **33** |
| Голубушкина Е.А. | Рабочая программа  по биологии  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа по биологии 11 класс (1 час в неделю) разработана на основе основе программы курса по биологии 11 класса «Общая биология» В.В.Пасечника и др., составленной на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне. | Учебник «Биология. 10-11 класс»  Авторы: Каменский. А.А, Криксунов Е.А – , 2019. | **33** |
| Ступин Е.В. | Рабочая программа  по ОБЖ  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | |  | | --- | | Рабочая программа разработана на основе авторской рабочей программы Т.А Мелихова, ВОЛГОГРАД ,2017г. | | Учебник:  Основы Безопасности жизнедеятельности. 11 класс. Учебник / М.П. Фролов, В.П.Шолох, М.В.Юрьева, Б.И.Мишин под редакцией Ю.Л.Воробьева- М.: АСТ Астрель, 2017. | **33** |
| Кораблева И.В./Камалов В.Д. | Рабочая программа  по физической культуре  (базовый уровень) | **11 Б** | ФГОС СОО | Рабочая программа составлена на основе авторской программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 10-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. – М.: Просвещение,2017 г. | Учебник: Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2016. | **68** |

СПИСОК

рабочих программ элективных курсов на 2020-2021 учебный год

(основное общее образование, среднее общее образование)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО педагогического работника | |  | | --- | | **Класс** | | Часы | Название программы |
| Мельникова Н.Ф. | 10 А | 1 | Индивидуальный проект |
| Рузанова П.А./Лазарева И.М.) | 10 А | 1 | Компьютерная графика |
| Кузнецова М.В. | 10 А | 1 | Основы финансовой грамотности |
| Мельникова Н.Ф. | 10 Б | 1 | Индивидуальный проект |
| Корж Т.О. | 10 Б | 1 | Психология |
| Кузнецова М.В. | 10 Б | 1 | Основы финансовой грамотности |
| Пасечник М.А. | 11 А | 1 | Индивидуальный проект |
| Тихонова Е.В. | 11 А | 1 | Основы финансовой грамотности |
| Штанова Л.П. | 11 Б | 1 | Индивидуальный проект |
| Тихонова Е.В. | 11Б | 1 | Основы финансовой грамотности |