

УТВЕРЖДЕНО

Решением педагогического совета

МАОУ СОШ №9 им. П.К. Жукова

ст-цы Темиргоевской

пр. №1 от _____

директор МАОУ СОШ №9 им. П.К. Жукова

_____ О.А. Хромова

**Учебный план
среднего общего образования (ФГОС СОО-10-11 классы)
муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней
общеобразовательной школы № 9 имени Героя Советского Союза П.К. Жукова
ст- цы Темиргоевской Курганинского района Краснодарского края
на 2022 - 2023 учебный год.**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

I. Цели и задачи :

Учебный МАОУ СОШ №9им. П.К. Жукова определяет общие рамки отбора содержания основного начального, основного общего, среднего общего образования, разработки требований к его усвоению и организации образовательного процесса, а также выступает в качестве одного из основных механизмов его реализации.

Основной целью являются: формирование саморазвивающейся, социально зрелой личности, которой присущи:

- ✓ высокий интеллектуальный уровень;
- ✓ общая культура, широкий кругозор, нравственная устойчивость;
- ✓ потребность в самообразовании и самосовершенствовании, владение
навыками и умениями самовоспитания;
- ✓ профессиональная ориентированность, подготовленность к поступлению в высшие учебные заведения, готовность к жизненному самоопределению;
- ✓ физическая выносливость и здоровье, достаточные для преодоления больших умственных и нервных нагрузок в условиях конкуренции на рынке труда.

задачи:

- * обеспечение оптимальных условий для развития личности, самообразования, творческого труда обучающихся;
- * определение содержания социального заказа на образование и требований к организации образовательного процесса в ОУ;
- * создание условий для формирования у обучающихся по их желанию, склонностям и возможностям повышенного общекультурного уровня образованности в различных предметных областях на содержательном уровне;
- * создание условий, гарантирующих охрану и укрепление здоровья обучающихся;
- * создание условий для формирования системы общечеловеческих ценностей
- * создание условий для формирования общей культуры личности;
- * создание условий для обеспечения индивидуальной психолого-педагогической поддержки развития обучающихся;
- * совершенствование и поиск новых технологий современного обучения, укрепление и развитие традиций школы;

II. Ожидаемые результаты.

На ступени среднего общего образования (10-11 классы) планируется достижение следующих результатов:

– достижение уровня общекультурной, методологической компетентности профессионального самоопределения, соответствующего образовательному стандарту средней школы

III. Особенности и специфика образовательного учреждения.

Особенностью и спецификой образовательной организации является выбор профильного обучения на ступени среднего общего образования:

- Классы с группами универсального профиля обучения и технологического профиля с профильными предметами – «Математика», «Информатика», «Физика»;
- Введение курсов в рамках работы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
В 2022-2023 учебном году подвоз осуществляется для 9 учащихся (приказ № 258 от 30.08.2021г

IV. Реализуемые основные образовательные программы.

В школе реализуется основная общеобразовательная программа среднего общего образования с 2-летним нормативным сроком освоения образовательных программ среднего общего образования для 10-11 классов.

V. Нормативная база для разработки учебного плана.

1. Учебный план МАОУ СОШ № 9 им. П.К. Жукова разработан в соответствии с:
 - Федеральным Законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 года 413;
 - Приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 №115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»
 - Письмом Минобрнауки РФ от 09.10.2017 № ТС-945/08 «О реализации права граждан на получение образования на родном языке»
 - Письмом МОНиМП КК от 28.08.2019 №47-01-13-17891/19 «О рекомендациях по организации изучения родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного, в 2019-2020 учебном году»
 - Письмом МОНиМП КК от 14.07.2022 №47-01-13-12008/22 «О формировании учебных планов ОО Краснодарского края на 2022-2023уч. год»
 - Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления молодежи»
 - Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 №2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
 - Приказом Минпросвещения России от 20 мая 2020 № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (с изменениями, приказ Минпросвещения России от 23 декабря 2020 № 766)
 - Письмом ГБОУ ИРО КК от 06.06.2019 № 01-20/1838 «Об организации преподавания учебного предмета «Математика» в 10-11-х классах ОО КК»
 - Приказом Минобрнауки России от 09.06.2016 №699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

- Концепции развития математического образования в РФ, утвержденной Распоряжением Правительства РФ от 24.12.2013 №2506-р;
- Концепции преподавания русского языка и литературы в РФ, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 06.04.2016 № 637-р;
- Концепции преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях РФ, реализующих основные образовательные программы, утвержденной решением Коллегии Министерства Просвещения РФ от 23.10.2020 №ПК - вн ;
- Концепции преподавания предметной области « Обществознание» в образовательных организациях РФ, реализующих основные образовательные программы от 24.12.2018г.;
- Концепции развития географического образования в РФ от 24.12.2018г.;
- Концепции преподавания предметной области «Физкультура» в образовательных организациях РФ, реализующих основные образовательные программы от 24.12.2018г.;
- Концепции преподавания предметной области «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях РФ, реализующих основные образовательные программы от 24.12.2018г.;
- Концепции преподавания предметной области «Физика» в образовательных организациях РФ, реализующих основные образовательные программы от 03.12.2019г.;
- Концепции преподавания предметной области «Астрономия» в образовательных организациях РФ, реализующих основные образовательные программы от 03.12.2019г.;
- Концепции преподавания предметной области «Химия» в образовательных организациях РФ, реализующих основные образовательные программы от 03.12.2019г.;
- Концепции преподавания родных языков, предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России», биологии, экологического образования, одобренные решением ФУМО от 29.04.2022 № 2/22

VI. Режим функционирования образовательного учреждения.

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 1.2.3685-21 и Уставом образовательной организации.

1. **Продолжительность урока** 40 мин (10 -11 классы)

10-11 классы - шестидневная рабочая неделя.

2. **Расписание звонков:**

| |
|--|
| 1 Смена |
| 10 -11 классы |
| 1 урок 8.10 – 8.50 |
| 2 урок 9:10 – 9.50 |
| 3 урок 10:10 – 10.50 |
| 4 урок 11.10– 11.50 |
| 5 урок 12.00 – 12.40 |
| 6 урок 12.50 – 13.30 |
| 7 урок 13:40- 14:20 |
| Здание №1 ст. Темиргоевская, ул. Ленина,131 |

3. **Продолжительность учебного года:**

| | | |
|-------------------|----------|------------|
| | 10 класс | 11аб класс |
| 34 учебные недели | + | + |

4. **Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка** (в академических часах):

| | |
|--------|--------------------------|
| Класс | 6-дневная учебная неделя |
| 10 -11 | 37 |

Количество часов обязательной части учебного плана ОУ и части, формируемой участниками образовательного процесса, не превышает величину недельной образовательной нагрузки.

Перерыв между обязательными и дополнительными занятиями составляет 20 минут.

5. Продолжительность каникул:

| Каникулы | Сроки | Количество дней | Выход на занятия |
|----------|--------------|-----------------|------------------|
| Осенние | 30.10-06.11 | 8 | 07.11.2022 |
| Зимние | 26.12- 08.01 | 14 | 09.01.2023 |
| Весенние | 26.03- 02.04 | 8 | 03.04.2023 |

Всего 30 дней

Согласно СанПин 1.2.3685-21 затраты времени на выполнение домашних заданий в 10-11 классах составляют – 3,5 часа.

VII. Выбор учебников и учебных пособий , используемых при реализации учебного плана.

Изучение учебных предметов федерального компонента (обязательной части) учебного плана организуется с использованием учебников, включенных в Федеральный перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России от 20 мая 2020 № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования организациями , осуществляемыми образовательную деятельность»(с изменениями, приказ Минпросвещения России от 23 декабря 2020 № 766)
(Приложение №3)

VIII. Особенности учебного плана.

1. Учебный предмет «История» изучается как единый курс
2. Единый предмет «Математика» изучается с сохранением организационной и содержательной структуры преподавания алгебра и начала математического анализа и геометрия.
3. В рамках изучения предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в 10 классах организуются 5 – дневные учебные сборы по основам военной службы объемом учебной нагрузки 35 часов. Учебные сборы организуются в соответствии с совместным приказом Министерства обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах». Учебные сборы проводятся с юношами 10 классов в конце учебного года в рамках освоения ими годовой учебной программы по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности».

Профили обучения в 2022-2023 учебном году:

- Классы с группами универсального профиля обучения и технологического профиля с профильными предметами «Математика», «Информатика», «Физика» - 11 класс
«Математика», «Информатика», «Физика» - 10 класс

Региональная специфика учебного плана.

1. Региональный предмет «Кубановедение » в 10-11 классах изучается в объеме 1 часа;
2. Курс «Финансовая грамотность» в 10-11 классах изучается в объеме 1 часа.

IX. Компонент образовательной организации.

Часы компонента образовательного учреждения в реализованы следующим образом:

1. Для 10 класса с группами универсального и технологического профилей обучения

Региональный предмет «Кубановедение» изучается в объеме 1 часа в неделю;

1) На увеличение базовых предметов федерального компонента:

- русский язык – 1 час с целью дополнительной подготовки к прохождению государственной итоговой аттестации;

2) для группы универсального профиля обучения :

- химия -1 час с целью дополнительной подготовки к прохождению государственной итоговой аттестации

-биология -1 час с целью дополнительной подготовки к прохождению государственной итоговой аттестации

2) на изучение элективных курсов:

1,5 часов в группе технологического профиля обучения и 5,5 часов в группе универсального профиля обучения, с целью расширения знаний по предмету на базовом уровне, подготовка к государственной итоговой аттестации

2. Для 11 класса с группами универсального и технологического профилей обучения

Региональный предмет «Кубановедение» изучается в объеме 1 часа в неделю;

1) На увеличение базовых предметов федерального компонента:

- русский язык – 1 час с целью дополнительной подготовки к прохождению государственной итоговой аттестации;

2) для группы универсального профиля обучения :

- химия -1 час с целью дополнительной подготовки к прохождению государственной итоговой аттестации

-биология -1 час с целью дополнительной подготовки к прохождению государственной итоговой аттестации

2) на изучение элективных курсов:

1,5 часов в группе технологического профиля обучения и 5,5 часов в группе универсального профиля обучения, с целью расширения знаний по предмету на базовом уровне, подготовка к государственной итоговой аттестации

Х. Элективные учебные предметы.

Для 10 класса с группами универсального и технологического профилей обучения .

1. Группа технологического профиля обучения.

На профильном уровне изучаются учебные предметы: математика, информатика, физика.

- на изучение элективных курсов – 1,5 часа

- «Индивидуальный проект» - обеспечивает демонстрацию своих достижений в самостоятельном освоении избранной образовательной области

- «Решение задач по физике»- обеспечивает дополнительную подготовку к прохождению государственной итоговой аттестации;

Группа универсального профиля обучения.

На изучение элективных курсов 5,5 часа

- «Индивидуальный проект» - обеспечивает демонстрацию своих достижений в самостоятельном освоении избранной образовательной области

- «Решение задач по физике», «Русское правописание»- обеспечивает дополнительную подготовку к прохождению государственной итоговой аттестации;

- «Информационная безопасность», «Основы предпринимательства», «Финансовая грамотность», «Химия и жизнь», «Химия в задачах и упражнениях» удовлетворяют познавательные интересы обучающихся.

Для 11 класса с группами универсального и технологического профилей обучения .

1. Группа технологического профиля обучения.

На профильном уровне изучаются учебные предметы: математика, информатика, физика.

- на изучение элективных курсов – 1,5 часа

- «Индивидуальный проект» - обеспечивает демонстрацию своих достижений в самостоятельном освоении избранной образовательной области

- «Решение задач по физике»- обеспечивает дополнительную подготовку к прохождению государственной итоговой аттестации;

Группа универсального профиля обучения.

На изучение элективных курсов 5,5 часа

- «Индивидуальный проект» - обеспечивает демонстрацию своих достижений в самостоятельном освоении избранной образовательной области

- «Решение задач по физике», «Русское правописание»- обеспечивает дополнительную подготовку к прохождению государственной итоговой аттестации;

- «Информационная безопасность», «Актуальная экология», «Основы финансовой грамотности», «Химия и жизнь», «Химия в задачах и упражнениях» удовлетворяют познавательные интересы обучающихся.

3. Таблица - сетка часов учебного плана указана в приложении № 1,2

ХII. Деление на группы.

Деление классов на группы :

Классы делятся на профили обучения

ХIII. Формы промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация является обязательной для учащихся 10 класса, осуществляется в соответствии с действующим в школе «Положением о промежуточной аттестации обучающихся в МАОУ СОШ №9 им. П.К. Жукова ст. Темиргоевской», утвержденным Педагогическим советом №1 от 29.08.2019 года и проводится в следующей форме :

10 класс.

- русский язык - сочинение;
- математика – контрольная работа;
- информатика – тестирование;
- физика – тестирование.

Кадровое и методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.

Директор МАОУ СОШ №9
им. П.К. Жукова

О.А. Хромова

Утверждено
Решением педагогического совета МАОУ СОШ №9
им. П.К. Жукова
протокол № 1
директор МАОУ СОШ №9 им. П.К. Жукова
_____ О.А. Хромова

Учебного план

10 класса с группами технологического профиля обучения и универсального профиля обучения
МАОУ СОШ № 9 им. П.К. Жукова ст –цы Темиргоевской, Курганинского района
по ФГОС среднего общего образования на 2022 -2023 учебный год

| Предметные области | Учебные предметы | Количество часов в неделю | | | | всего |
|---|---|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-------|
| | | 10 класс 2022-2023 учебный год | | 11 класс 2023 -2024 учебный год | | |
| | | универсаль ный профиль | технологичес кий профиль | универсаль ный профиль | технологи ческий профиль | |
| Обязательная часть | | | | | | |
| Базовый уровень | | | | | | |
| Русский язык и литература | Русский язык | 2 | | 2 | | 137 |
| | Литература | 3 | | 3 | | 207 |
| Родной язык и родная литература | | | | | | |
| Иностранные языки | Иностранный язык (английский язык) | 3 | | 3 | | 207 |
| Общественные науки | История | 2 | | 2 | | 137 |
| | География | 1 | | 1 | | 69 |
| | Обществознание | 2 | | 2 | | 137 |
| | Экономика | 0,5 | | 0,5 | | 35 |
| Математика и информатика | Право | 0,5 | | 0,5 | | 35 |
| | Математика | 5 | | 5 | | 345 |
| Естественные науки | Информатика | 1 | | 1 | | 69 |
| | Физика | 2 | | 2 | | 137 |
| Естественные науки | Химия | 1 | | 1 | | 137 |
| | Биология | 1 | | 1 | | 137 |
| | Астрономия | 0/1 | | 1/0 | | 35 |
| | Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | 3 | | 3 | | 207 |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | 3 | | 3 | | 207 |
| | Основы безопасности жизнедеятельности | 1 | | 1 | | 69 |
| Углубленный уровень | | | | | | |
| Математика и информатика | Математика | 6 | | 6 | | 414 |
| | Информатика | 4 | | 4 | | 276 |
| Естественные науки | Физика | 5 | | 5 | | 345 |
| Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | | | | | |
| ВСЕГО | Кубановедение | 1 | | 1 | | 69 |
| | Индивидуальный проект | 1 | | 1 | | 69 |
| | Решение задач по физике | 1/0 | | 0/1 | | 35 |
| | Русское правописание | 1 | | 1 | | 69 |
| | Информационная безопасность | 1 | | | | |
| | Химия и жизнь | 1 | | | | |
| | Актуальная экология | 1 | | 1 | | 69 |
| | Финансовая грамотность | 1 | | 1 | | 69 |
| | Химия в задачах и упражнениях | 1 | | 1 | | 69 |
| ВСЕГО | 37 | | 37 | | | |
| Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка | при 6-дневной учебной неделе | | 37 | | 37 | 3446 |

Утверждено
 Решением педагогического совета МАОУ СОШ №9
 им. П.К. Жукова
 протокол № 1
 директор МАОУ СОШ №9 им. П.К. Жукова
 _____ О.А. Хромова

Учебного план

11 класса с группами технологического профиля обучения и универсального профиля обучения
 МАОУ СОШ № 9 им. П.К. Жукова ст –цы Темиргоевской, Курганинского района
 по ФГОС среднего общего образования на 2022 -2023 учебный год

| Предметные области | Учебные предметы | Количество часов в неделю | | | | всего |
|---|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-------|
| | | 10 класс 2021-2022 учебный год | | 11 класс 2022 -2023 учебный год | | |
| | | универсаль ный профиль | технологичес кий профиль | универсаль ный профиль | технологи ческий профиль | |
| Обязательная часть | | | | | | |
| Базовый уровень | | | | | | |
| Русский язык и литература | Русский язык | 2 | | 2 | | 137 |
| | Литература | 3 | | 3 | | 207 |
| Родной язык и родная литература | | | | | | |
| Иностранные языки | Иностранный язык (английский язык) | 3 | | 3 | | 207 |
| Общественные науки | История | 2 | | 2 | | 137 |
| | География | 1 | | 1 | | 69 |
| | Обществознание | 2 | | 2 | | 137 |
| | Экономика | 0,5 | | 0,5 | | 35 |
| Математика и информатика | Право | 0,5 | | 0,5 | | 35 |
| | Математика | 5 | | 5 | | 345 |
| | Информатика | 1 | | 1 | | 69 |
| Естественные науки | Физика | 2 | | 2 | | 137 |
| | Химия | 1 | | 1 | | 137 |
| | Биология | 1 | | 1 | | 137 |
| | Астрономия | 0/1 | | 1/0 | | 35 |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | 3 | | 3 | | 207 |
| | Основы безопасности жизнедеятельности | 1 | | 1 | | 69 |
| Углубленный уровень | | | | | | |
| Математика и информатика | Математика | 6 | | 6 | | 414 |
| | Информатика | 4 | | 4 | | 276 |
| Естественные науки | Физика | 5 | | 5 | | 345 |
| Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | | | | | |
| ВСЕГО | Кубановедение | 1 | | 1 | | 69 |
| | Индивидуальный проект | 1 | | 1 | | 69 |
| | Решение задач по физике | 1/0 | | 0/1 | | 35 |
| | Русское правописание | 1 | | 1 | | 69 |
| | Информационная безопасность | 1 | | | | |
| | Химия и жизнь | 1 | | | | |
| | Актуальная экология | 1 | | 1 | | 69 |
| | Основы финансовой грамотности | 1 | | 1 | | 69 |
| | Химия в задачах и упражнениях | 1 | | 1 | | 69 |
| | | 37 | 37 | 37 | 37 | |
| Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка | при 6-дневной учебной неделе | 37 | | 37 | | 3446 |

**Перечень учебников и учебных пособий , используемых при реализации учебного плана.
 10 класс**

| № п/п | Наименование дисциплин входящих в заявленную программу | Автор, название, место издания, год издания учебной литературы |
|-------|--|---|
| 1. | Русский язык | Гольцова И.Г.Русский язык. и литература ;Русский язык 10-11 кл. в 2 ч. М:Русское слово.2019 (базовый уровень) |
| 2. | Литература | Лебедев Ю.В. Литература 10 кл. в 2-х ч. 2019 (базовый уровень) |
| 3. | Иностранный язык | Афанасьева О.В.,Михеева И.В. Английский язык. (базовый уровень) М:Дрофа2018 |
| 4. | История.Всеобщая история. | Загладин Н.В.,Сахаров А.Н.История с древнейших времен до конца XIXвека. 10 класс(базовый уровень).-М:ООО «Русское слово».2018 |
| 5. | История.Всеобщая история. | Загладин Н.В.Симония Н.А. История.всеобщая история 10 класс (углубленный уровень)М: ООО «Русское слово».2018 |
| 6. | История России | Горин М.М.,Данилов А.А.,Моруков М.Ю.,Семенов И.С.;История России в 3 частях М:Просвещение 2020 (базовый уровень). |
| 7. | Обществознание | Баранов В.В.,Милявин С.Н.,Кошкина С.Г.,Соболева О.Б.,Обществознание М:Вентана-Граф 2018 |
| 8. | География | Кузнецов А.П.,Ким Э.В.География 10-11кл.(базовый уровень) М:Дрофа 2018 |
| 9. | Математика. | Колягин Ю.М.,Ткачев М.В. Математика:алгебра и начала математического анализа 10 класс М:Просвещение,(базовый и углубленный уровни),2019 |
| 10. | Геометрия | Атаносян Л.С.Геометрия 10-11кл .М:Просвещение,2018 (базовый и углубленный уровни). |
| 11. | Информатика | Семакин И.Г.,Хеннер Е.К.,Шейна Т.Ю.,Информатика.М:Бином,2019 (базовый уровень) |
| 12. | Информатика | Семакин И.Г Хеннер Е.К .Шестакова Л.В. .Информатика в 2ч..М:Бином.2020 (углубленный уровень). |
| 13. | Биология.Общая биология. | Сивоглазов В.И.,Агафонова И.Б. Общая биология 10 класс.,М:Дрофа 2018(базовый уровень) |
| 14. | Биология. | Бородин,Высоцкая..Общая биология 10-11кл.в 2-х ч.М: «Просвещение» (углубленный уровень).2018 |

| | | |
|-----|---------------------|---|
| 15. | Химия | Рудзидис Е.Г. Фельдман Ф.Г. Химия 10класс . М:Просвещение.2019 |
| 16. | Физика | Касьянов В.А.Физика.М:Дрофа 2018 (базовыйуровень). |
| 17. | Физика | Касьянов В.А .Физика .М:Дрофа.2018 (углубленный уровень). |
| 18 | Физическая культура | Лях В.И.Физическая культура.10-11кл. М:Просвещение,2010 |
| 19 | ОБЖ | Ким С.В.,Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11кл. М: «Вентана-Граф» 2019 |
| 20 | Кубановедение | Ратушняк В.Н. Кубановедение. Краснодар: Перспективы образования,2019 |
| 21 | Астрономия | Воронцов.Веньяминов В.А .Астрономия 10-11кл. М:Дрофа.2017 |

11 класс

| № п/п | Наименование дисциплин входящих в заявленную программу | Автор, название, место издания, год издания учебной литературы |
|-------|--|--|
| 1 | Русский язык | Гольцова Н.Г. Шамшин И.В. Русский язык 10-11 кл. в 2ч. – М.: Русское слово, 2019(базовый уровень). |
| 2 | Литература | О.Н.Михайлова.. Литература в 2 частях.- М.:Просвещение, 2019 (базовый уровень). |
| 3 | Иностранный язык | Афанасьева О.В. Английский язык 11 кл. -М.: Просвещение, 2019г (.базовый уровень). |
| 4 | История. .Всеобщая история. | Загладин Н.В Белоусова А.С..История. Всеобщая история. Новейшая история1914-начало XXIV в 10-11кл .М:Русское слово.2019(базовый и углубленный уровни). |
| 5 | География | Е.М.Домогацкий,География: экономическая и социальная география мира. 11класс:Русское слово,2019(базовый уровень). |
| 6 | Алгебра | Колягин Ю.М.,Ткачев М.В.,Федорова Н.Е. Математика:алгебра и начала математического анализа. М:Просвещение,2019(базовый и углубленный уровень) |
| 7 | Геометрия | Атаноян Л.С. ,Математика:алгебра и начала математического анализа. Геометрия 10-11кл. М:Просвещение,2019(базовый и углубленный уровни |
| | Информатика | Семакин И.Г.,Хеннер Е.К.,Шеина Т.Ю.,Информатика.М:Бином,2019(базовый уровень) |
| 10 | Информатика | Семакин И.Г Хеннер Е.К.Шестакова Л.В. .Информатика в 2ч .М:Бином.2020 (углубленный уровень) |
| 11 | Обществознание | Воронцов А.В.Королева Г.Э. Обществознание 11кл .Вентана-Граф.2019 (базовый уровень). |
| 12 | Физика | Касьянов В.А. Физика .М:Дрофа 2019 |

| | | |
|----|---------------|---|
| | | (базовый уровень). |
| 13 | Биология | Сивоглазов В.И.агафонова И.Б.Биология. М:Дрофа 2019 (базовый уровень). |
| 14 | Химия | Пузаков С.А.Машнина Н.В.Попков В.А. Химия 11кл. М:Просвещение. 2019 (углубленный уровень). |
| 15 | Химия | Рудзидис Е.Г.,Фельдман Ф.Г. Химия 11 кл. М:Просвещение 2019 (базовый уровень) . |
| 16 | Астрономия | Воронцов.Венъяминов В.А.Астрономия 10-11кл.М:Дрофа |
| 17 | Кубановедение | Зайцев А.А., Морозова Е.В. Кубановедение. 11 класс.-Краснодар: Перспективы образования, 2019 |
| 18 | Физкультура. | Лях В.И.Физическая культура 10-11кл .М:Просвещение.2010 |
| 19 | ОБЖ | Ким С.В., Горский В.А..Основы безопасности жизнедеятельности.10-11 кл. М: «Вентана - Граф» 2019 |