

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по **русскому языку**
(среднее общее образование, базовый уровень)

ФГОС 11 класс.

Авторская программа: Программа курса «Русский язык «10-11 классы. Базовый уровень. Учебное пособие для образовательных организаций. Автор-составитель Н.Г. Гольцова. Москва «Родное слово». 2017

Учебник: Гольцова Н. Г., Шамшин И. В. Русский язык 10-11кл.: В двух частях. Учебное пособие для образовательных организаций. Базовый уровень. 8 -издание. М., «Русское слово», 2018 г

1. Дидактические материалы Н. Г. Гольцова, М. А. Мищерина. Русский язык 10-11кл.: Книга для учителя. Учебное пособие для образовательных организаций - М., «Русское слово», 2018. Стр.- 106

Данная программа рассчитана на 35 учебных часов.

Содержание рабочей программы и логика его изучения не отличается от содержания авторской программы.

Программа включает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3 Тематическое планирование

Содержание	Кол-во часов	Уроки контроля
Повторение и обобщение изученного материала 10 класса	2	
Синтаксис и пунктуация	25	
Культура речи	2	
Стилистика	3	
Повторение и систематизация изученного	3	
Итого	35	

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по **русскому языку**
(среднее общее образование, углубленный уровень)

ФГОС 11 класс.

Авторская программа: Л.В. Бугрова Рабочая программа 10-11. Базовый и углубленный уровень. Учебное пособие для общеобразовательных организаций Москва «Вентана-граф», 2017

Учебник: И.В. Гусарова Русский язык Базовый и углублённый уровни. 11 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. 5 –е издание. Москва, Москва. «Вентана –граф», 2020. -446 стр.

Дидактические материалы: Л.В. Бугрова Русский язык 11кл. Базовый и углублённый уровни. Методическое пособие к УМК И.В. Гусаровой- Москва «Вентана –граф», 2019-146 стр.

Данная программа рассчитана на 105 учебных часов.

Содержание рабочей программы и логика его изучения не отличается от содержания авторской программы.

Программа включает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)
2. Содержание учебного предмета
3. Тематическое планирование:

№ п/п	Тема	Кол.-во часов	Контр. работы
1.	Введение – 1 час.	1	
2.	Общее понятие о морфологии - 18 часов.	18	3
3.	Служебные части речи – 10 часов.	10	2
4.	Имя существительное как часть речи – 12 часов.	12	2
5.	Имя прилагательное как часть речи – 9 часов.	9	2
6.	Имя числительное как часть речи – 8 часов	8	2
7.	Местоимение как часть речи - 8 часов	8	2
8.	Глагол как часть речи – 13 часов.	13	2
9.	Причастие как часть речи – 10 часов.	10	2
10.	Деепричастие как часть речи – 7 часов.	7	2
11.	Наречие как часть речи – 9 часов.	9	1
Итого:		105	20

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по **истории базовый уровень** (среднее общее образование) ФГОС 11 класс.

Авторская программа:

1. Несмелова М. Л. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Методические рекомендации. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М.: Просвещение, 2021. — 225 с.
2. Андреевская Т. П. История. История России. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Т. П. Андреевская. — М.: Просвещение, 2021. — 255 с.

Учебник:

1. История.
Всеобщая история. Новейшая история. 1946 г. — начало XX в. 11 класс. Базовый уровень.
Учебник для
общеобразовательных учреждений (Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.) М.: «Просвещение»
2021
2. История России. История России. 1946-начало XXI в. 11 класс. Базовый уровень. Учебник для
общеобразовательных учреждений. Под редакцией А.В. Торкунова. В 2-х частях. М.: «Просвещение»,
2021

Дидактические материалы:

-

Программа включает в себя:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование

№ п/п	Тема	Количество часов	Из них контрольных работ
1.	Глава I. Послевоенный мир. Международные отношения, политическое и экономическое развитие стран Европы и Северной Америки	13	0
2.	Глава II. Пути развития стран Азии, Африки, Латинской Америки	7	0
3.	Глава III. Современный мир и новые вызовы XXI в.	8	0
4.	Резерв	2	0
5.	Тема I. СССР в 1945—1991 гг.	27	0

6.	Тема II. Российская Федерация в 1991—2020	15	0
7.	Резерв	2	0
	ИТОГО	70	0

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по **истории углубленный уровень** (среднее общее образование) ФГОС
11 класс.

Авторская программа:

История. История России. С древнейших времён до 1914 г. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: углублённый уровень / Т.В. Коваль, Н.С. Борисов, А.А. Левандовский. — М.: Просвещение, 2021. — 240 с.

Учебник:

История. История России. С древнейших времён до 1914 г. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: углублённый уровень: в двух частях / Н. С. Борисов, А. А. Левандовский; под редакцией С. П. Карпова М.: «Просвещение», 2021

Дидактические материалы:

-

Программа включает в себя:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование

№ п/п	Тема	Количество часов	Из них контрольных работ
1.	История и мы.	2	0
2.	Раздел 1. От Древней Руси к Российскому государству	23	0
3.	Раздел 2. Россия в XVI—XVII вв.: от Великого княжества к Царству	19	0
4.	Раздел 3. Россия в конце XVII—XVIII в.: от Царства к Империи	23	0
5.	Раздел 4. Россия в первой половине XIX в.	22	0
6.	Раздел 5. Россия во второй половине XIX в.	23	0
7.	Раздел 6. Российская империя в начале XX в.	22	0
8	Резерв	6	0
	ИТОГО	140	0

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по **обществознанию** (среднее общее образование) ФГОС 11 класс.

Авторская программа:

Обществознание. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 10-11 классы: учеб пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый уровень /А.Ю. Лазебникова Н.И. Городецкая, Е.Л. Рутковская. – М.: Просвещение, 2019. – 48 с.

Учебник:

Обществознание. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. (Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф.) М.: «Просвещение», 2019

Дидактические материалы:

Обществознание. Тетрадь-тренажер. 11 класс. Базовый уровень. (Котова О.А., Лискова Т.Е.) М.: «Просвещение», 2014

Программа включает в себя:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование

№ п/п	Тема	Количество часов	Из них контрольных работ
1	Глава I. Экономическая жизнь общества	24	0
2	Уроки предоставления результатов проектной деятельности по темам главы I	2	0
3	Повторительно-обобщающий урок по главе I	1	0
4	Глава II. Социальная сфера	14	0
5	Уроки предоставления результатов проектной деятельности по темам главы II	2	0
6	Повторительно-обобщающий урок по главе II	1	0
7	Глава III. Политическая жизнь общества	18	0
8	Уроки предоставления результатов проектной деятельности по темам главы III	2	0
9	Повторительно-обобщающий урок по главе III	1	0
10	Заключение. Взгляд в будущее	2	0
11	Резерв	3	0

	ИТОГО	70	0
--	--------------	----	---

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по **праву** (среднее общее образование) ФГОС 11 класс.

Авторская программа:

Программа курса. «Право. Основы правовой культуры». 10—11 классы. Базовый и углублённый уровни / авт.-сост. Е.А. Певцова. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2020. — 72 с. — (Инновационная школа).

Учебник:

Право: основы правовой культуры: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровень: в 2 ч. (Е.А. Певцова) М.: ООО Русское слово, 2020

Дидактические материалы:

-

Программа включает в себя:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование

№ п/п	Тема	Количество часов	Из них контрольных работ
1.	Гражданское право	10	0
2.	Семейное право	3	0
3.	Жилищное право	1	0
4.	Трудовое право	3	0
5.	Контрольно проверочный урок	1	0
6.	Административное право и административный процесс	2	0
7.	Уголовное право и уголовный процесс	6	0
8	Правовое регулирование в различных сферах общественной жизни	4	0
	Международное право	3	0
	Повторительно – обобщающий урок	1	0
	Резерв свободного учебного времени	1	0
	ИТОГО	35	0

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по **экономике** (среднее общее образование) ФГОС 11 класс.

Авторская программа:

Михеева С.А. Методическое пособие 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 – 2-х частях. Часть 2. – М.: ВИТА-ПРЕСС, 2018

Учебник:

Экономика. Основы экономической теории. 10-11 классы. Углубленный уровень. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 кн. Книга 2. Вита-Пресс, 2019

Дидактические материалы:

1. Практикум по экономике: учебное пособие для учащихся 10-11 классов общеобразоват. орг. Углубленный уровень. В 2-х книгах. Книга 2. (С.А. Михеева) ВИТА-ПРЕСС, 2015

2. Экономика. 10-11 классы. Углубленный уровень. Рабочая тетрадь. Учебное пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. (С.А. Михеева) Вита-Пресс, 2018

Программа включает в себя:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование

№ п/п	Тема	Количество часов	Из них контрольных работ
1	Тема 10. Измерение результатов экономической деятельности. Основные макроэкономические показатели	7	0
2	Тема 11. Экономический рост и экономическое развитие	4	0
3	Контрольная работа по темам 10,11. Работа над ошибками	2	2
4	Тема 12. Совокупный спрос и совокупное предложение. Макроэкономическое равновесие	5	0
5	Тема13. Экономический цикл. Экономические кризисы. Занятость и безработица	7	0
6	Контрольная работа по темам 12,13. Работа над ошибками	2	2
7	Тема 14. Деньги и банковская система	7	0
8	Учебная конференция по результатам проектной деятельности	2	0
9	Тема 15. Инфляция	6	0

10	Контрольная работа по темам 14,15. Работа над ошибками	2	2
11	Тема16. Государственное регулирование экономики	6	0
12	Тема 17. Международная торговля и валютный рынок	8	0
13	Контрольная работа по темам 16,17. Работа над ошибками	2	2
14	Тема 18. Международное движение капиталов. Платежный баланс. Международная экономическая интеграция	6	0
15	Учебная конференция по результатам проектной деятельности	2	0
16	Итоговая контрольная работа	2	2
	ИТОГО	70	10

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе по физике

(среднее общее образование) ФГОС 11 класс.

Авторская программа: Физика. Предметная линия учебников серии «Классический курс» 10-11 класс. Базовый и углубленный уровни. А.В. Шаталина. М. «Просвещение» 2021

Учебник: Физика. Физика 11 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Б.Б. Буховцев, Г.Я.Мякишев, В.М Чаругин. Просвещение под редакцией Парфентьевой. 2015.

Дидактические материалы: Поурочные разработки. 10,11 классы. Автор Ю.А. Сауров. М. 2018.

Сборник задач по физике. 10-11 классы. Автор Конструктор» самостоятельных и контрольных работ. 10-11 классы. Автор. С.М. Андрюшечкин, А.С Слухаевский.

Физика. Самостоятельные и контрольные работы. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. Е.С. Ерюткин. С.Г. Ерюткина М: Просвещение 2018 Н.А. Парфентьева. М. 2018

Программа включает:

1.Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2.Содержание учебного предмета

3.Тематическое планирование:

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	Из них контрольных
1	Основы электродинамики (продолжение) -9	9	2
2	Колебания и волны-1	16	
3	Оптика-	13	
4	Основы СТО-	3	
5	Квантовая физика-	17	1
6	Строение Вселенной-	5	
7	Резерв	5	
	Всего	68	2

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе по физике

(среднее общее образование) ФГОС 11 класс (углубленное)

Авторская программа: Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Пиаского О.Ф., Кабардина 10-11 классы, углубленный уровень. М.Ю Королев. Е.Б. Петрова М., Просвещение, 2021

Учебник: Физика. 11 класс. Углубленный уровень. О.Ф. Кабардин. Просвещение. 2019

Дидактические материалы: Физика. Поурочные разработки. 11 класс. Углубленный уровень. М.Ю Королев, Е.Б.Петрова М., Просвещение 2017

Физика. Задачник. 10-11 кл.: пособие для общеобразоват. учреждений /А.П. Рымкевич.- М.: Дрофа,

Программа включает:

1.Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2.Содержание учебного предмета

3.Тематическое планирование:

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе			
			уроков	Практических работ	Тестовых работ	Контрольных работ
1.	Электромагнитные колебания и волны.	77		10	-	-
2.	Квантовая физика	51			-	
3.	Строение и эволюция Вселенной	12			-	
4.	Обобщающее повторение	20				
5.	Экскурсии	4		-		
6.	Резерв	11				
7.	Итого	175				

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе по астрономии

(среднее общее образование) ФГОС 11 класс

Авторская программа: Программа. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс. Е.К.Страут
М: Дрофа, 2018

Учебник: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс. Б.А. Воронцов- Вельяминов, Е.К.
Страут. М.Дрофа 2018

Дидактические материалы: Методическое пособие к учебнику Б. А. Воронцова-
Вельяминова, Е. К. Страута «Астрономия. Базовый уровень.
11 класс» / Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2018

Программа включает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование:

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	Из них контрольных
1.	Астрономия, её значение и связь с другими науками	2	
2.	Практические основы астрономии	5	
3.	Строение Солнечной системы	7	
4.	Природа тел Солнечной системы	8	
5.	Солнце и Звезды	6	
6.	Строение и эволюция Вселенной	5	
7.	Жизнь и разум во Вселенной	2	
	Итого	35	0

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе по информатике

(среднее общее образование) ФГОС 11 класс. База

Авторская программа: Авторская программа по учебному предмету «Информатика» для 11 классов Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний», М: 2020

Учебник Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.

Дидактические материалы: Информатика. 10-11 классы: методическое пособие. Босова Л.Л., Босова А.Ю. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021. Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (<http://metodist.lbz.ru/>)

Босова Л.Л., Босова А.Б. Информатика: самостоятельные и контрольные работы для 11 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018

Программа включает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	Из них контрольных
1.	Обработка информации в электронных таблицах	6	
2.	Алгоритмы и элементы программирования	11	
3.	Информационное моделирование	6	
4.	Сетевые информационные технологии	5	
5.	Основы социальной информатики	4	
6.	Итоговое повторение	3	1
	Всего	34	

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе по информатике

(среднее общее образование) ФГОС 11 класс. Углубленное

Авторская программа: Информатика. Программа для старшей школы 10-11 классы. Углубленный уровень. И.Г.Семакин. Москва. Бином 2018г

Учебник: Учебник «Информатика» углубленного уровня для 11 класса (авторы: Семакин И. Г., Хеннер Е. К., Шестакова Л. В.);

Дидактические материалы: Информатика. УМК для старшей школы. 10-11 классы. Углубленный уровень. Методическое пособие для учителя.

О.А. Полежаева, М.С. Цветкова Москва: Бином2018

Информатика. Практикум для 10-11 классов. Углубленный уровень. И.Г. Семакин, Т.Ю. Шейна, Л.В. Шестаков <http://lbz.ru/>)

Программа включает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование

Наименование раздела и темы	Количество учебных часов	Из них контрольных
Раздел 1. Информационные системы	16	
1. Основы системного подхода	6	
2. Реляционные базы данных	10	
Раздел 2. Методы программирования	65	
3. Эволюция программирования	2	
4. Структурное программирование	48	
5. Рекурсивные методы программирования	5	
6. Объектно- ориентированное программирование	10	
Раздел 3. Компьютерное моделирование	53	
7. Методика математического моделирования на компьютере	2	
8. Моделирование движения в поле силы тяжести	16	
9. Моделирование распределения температуры	12	
10. Компьютерное моделирование в экономике и экологии	15	
11. Имитационное моделирование	8	
Раздел 4. Информационная деятельность	6	

человека		
12. Основы социальной информатики	2	
13. Среда информационной деятельности человека	2	
14. Примеры внедрения информатизации в деловую сферу	2	
Всего по курсу:	140	0

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по литературе

(среднее общее образование, базовый уровень)

ФГОС 11 класс.

Авторская программа: А.Н. Романова Н.В. Шуваева. Примерные программы. Предметная линия учебников под редакцией В.П. Журавлева, Ю.В.Лебедева 10-11 классы Москва.» Просвещение» 2019

Учебник: Русский язык и литература. Ю.В. Лебедев Литература 11класс. Базовый уровень. Москва. «Просвещение», 2019

- Дидактические материалы Романова А. Н. Литература. Технологические карты уроков. 11класс. В 2 частях. Москва «Просвещение»,2018

Данная программа рассчитана на 105 учебных часов.

Содержание рабочей программы и логика его изучения не отличается от содержания авторской программы.

Программа включает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)
2. Содержание учебного предмета
- 3 Тематическое планирование

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	Контрол. работы
1	<i>Изучение языка художественной литературы</i>	1	
2	<i>Мировая литература рубежа XIX – XX веков</i>	1	
3	<i>Русская литература начала XX века</i> И.А.Бунин А.И.Куприн Творчество Л.Н.Андреева Творчество И.С.Шмелева Творчество Б.К.Зайцева Творчество А.Т.Аверченко, Тэффи Творчество В.В.Набокова	15	1
4	<i>Особенности, поэзии начала XX века</i> В. Я.Брюсов К.Д.Бальмонт А.Белый И.Ф.Анненский Ф.Сологуб Н.С.Гумилев И.Северянин В.Ф.Ходасевич	8	1
5	<i>М.Горький</i>	6	1
6	<i>А.А.Блок</i>	5	1
7	<i>Новокрестьянская поэзия</i> Н. Клюев	1	
8	С.Есенин	5	
9	<i>В. Маяковский</i>	6	1

10	Литературный процесс 1920-х годов А.А.Фадеев И.Э.Бабель Е.И.Замятин М.М.Зощенко	5	
11	Зачетная работа за 1-е полугодие	1	1
12	Общая характеристика литературы 30-х годов А.П.Платонов М.А.Булгаков М.И.Цветаева О.Э.Мандельштам А.Н.Толстой Б.Л.Пастернак А.А.Ахматова Н.А.Заболоцкий М.А.Шолохов	29	
13	Из мировой литературы 1930-х годов <i>О.Хаксли</i>	1	
14	А.Т.Твардовский	3	
15	Литература периода Великой Отечественной войны	1	
16	А.И.Солженицын	3	
17	Из мировой литературы Э.Хемингуэй	1	
18	Полвека русской поэзии (поэзия послевоенного периода) Л.Н.Мартынов, С.П.Гудзенко, А.П.Межиров Ю.В.Друнина Е.М.Винокуров И.А.Бродский	4	
19	Русская проза 1950-2000-х годов В.П.Некрасов, Б.А.Можаев, В.И.Белов, В.Г.Распутин В.М.Шукшин, А.В.Вампилов, Ф.А.Абрамов, К.Д.Воробьев, В.Кондратьев, Е.И.Носов, Ю.В.Трифонов, А.Г.Битов, В.С.Маканин	9	2
20		105	7

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по **литературе**

(среднее общее образование, углублённый уровень)

ФГОС 11 класс.

Авторская программа: Литература. Н.В. Беляева, А.Е. Иллюминарская Методические рекомендации и поурочные разработки 11 класс. Углубленный уровень. Москва, «Просвещение», 2017

Учебник: Литература 11 класс учебник для общеобразовательных организаций. В двух частях. Под ред. В.И. Коровина. Москва «Просвещение», 2020

Дидактические материалы Литература. Н.В. Беляева, А.Е. Иллюминарская Методические рекомендации и поурочные разработки 11 класс Углубленный уровень. Москва, «Просвещение», 2017

Данная программа рассчитана на 170 учебных часов.

Содержание рабочей программы и логика его изучения не отличается от содержания авторской программы.

Программа включает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)
2. Содержание учебного предмета
- 3 Тематическое планирование

Тематическое планирование

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	
1	Введение	3	
2	И.А.Бунин	7	2
3	М.Горький	10	2
4	А.И.Куприн	4	2
5	А.Н.Толстой	2	
6	Е.И.Замятин	4	2
7	Русский символизм	2	
8	В.Я.Брюсов	2	
9	А.А.Блок	8	2
10	Акмеизм	2	
11	Н.С.Гумилёв	2	
12	А.А. Ахматова	4	
13	О.Э.Мандельштам	4	2
14	Футуризм	2	
15	В.В.Маяковский	7	
16	Б.Л.Пастернак	4	
17	Н.А.Клюев	2	
18	С.А.Есенин	10	2

19	Русская сатира	2	
20	Зарубежная литература	8	
21	Русская поэзия 1920-1930-х годов	4	2
22	Н.А.Заболоцкий	2	
23	Русская проза 1920-1930-х годов	4	
24	И.Э.Бабель	2	
25	М.А.Булгаков	8	2
26	М.А.Шолохов	6	
27	А.П.Платонов	4	
28	М.И.Цветаева	2	
29	В.В.Набоков	6	2
30	Русская литература 1940-1950-х годов	6	2
31	К.М.Симонов	2	
32	А.Т.Твардовский	2	
33	Русская литература 1960-1970-х годов	4	2
34	Н.М.Рубцов	2	
35	В.П.Астафьев	2	
36	В.Г.Распутин	2	
37	В.М.Шукшин	2	
38	А.В.Вампилов	2	
39	А.И.Солженицын	2	
40	И.А.Бродский	3	
41	Русская литература конца 20-начала 21 века	10	2
42	Подведение итогов	9	
Всего		170	

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе по **биологии** (среднее общее образование, углубленный уровень)
ФГОС 11 класс.

Авторская программа: программа по биологии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений профильного уровня авторского коллектива: О.В. Саблиной, Г.М. Дымшица.

Учебник: П.М Бородин, Л.В. Высоцкая, Г.М. Дымшиц и др. Биология (общая биология), учебник для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений, профильный уровень; часть 1, Москва; Просвещение; 2010год.

Дидактические материалы: П.М Бородин, Л.В. Высоцкая, Г.М. Дымшиц и др. Биология (общая биология), учебник для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений; профильный уровень; части 1и 2. – М.; Просвещение. - 2006.

Г.М. Дымшиц, О.В. Саблина, Л.В. Высоцкая, П.М. Бородин. Общая биология: практикум для учащихся 10 – 11 кл. общеобразовательных учреждений; профильный уровень

Программа включает:

1.Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2.Содержание учебного предмета

3.Тематическое планирование:

№п/п	Тема	Количество часов	Из них лабораторных работ
1.	Возникновение и развитие эволюционной биологии	10	
2.	Механизмы эволюции	28	5
3.	Возникновение и развитие жизни на Земле	10	
4.	Селекция и биотехнология	8	
5	Организмы и окружающая среда	14	
6	Сообщества и экосистемы	12	3
7	Биологические основы охраны природы	4	
8	Биосфера	6	
9	Повторение материала, изученного за курс	2	

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе по математике

(среднего общего образование, углубленный уровень) ФГОС 11 класс.

Авторская программа: Алгебра и начала математического анализа. Сборник примерных рабочих программ 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни. / (Сост. Т.А. Бурмистрова) - 4-е изд. -М.: Просвещение, 2020.

Учебник: Алгебра и начала математического анализа. 11 класс, профильный уровень Часть 1,2.: учебник и задачник / А.Г.Мордкович и др. - Мнемозина, 2011.

Геометрия 10-11 класс, базовый и углубленный уровни /Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. –Просвещение, 2014.

Дидактические материалы: Алгебра и начала математического анализа 11 класс контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений (профильный уровень), под редакцией А.Г.Мордковича, В.И. Глинзбург, -М: Мнемозина. 2018.

Геометрия 10-11 класс контрольные работы: учебное пособие для общеобразовательных организаций, М.А. Иченская. -М: Просвещение. 2019.

Данная программа рассчитана на 204 учебных часа (6 часов в неделю).

Содержание рабочей программы и логика его изучения не отличается от содержания авторской программы.

Программа включает:

- 1.Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)
- 2.Содержание учебного предмета
- 3.Тематическое планирование:

№ п/п	Тема	Количество часов	Из них контрольных работ
1	Повторение материала 10-го класса	4	1
2	Многочлены	10	2
3	Степени и корни. Степенные функции.	24	2
4	Показательная и логарифмическая функции	31	1
5	Первообразная и интеграл	9	
6	Элементы теории вероятностей и математической статистики	9	
7	Уравнения и неравенства. Системы уравнений и неравенств	33	2

8	Обобщающее повторение	16	
9	Цилиндр, конус и шар	16	1
10	Объемы тел	17	1
11	Векторы в пространстве	6	
12	Метод координат в пространстве. Движения.	15	1
13	Заключительное повторение при подготовке к итоговой аттестации по геометрии	14	
	Итого	204	11

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе по математике

(среднего общего образование, базовый уровень) ФГОС 11 класс.

Авторская программа: примерная программа по математике основного общего образования, с учетом требований к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержанием наполнения учебных предметов компонента государственного стандарта общего образования;

- А. Г. Мордкович, П.В. Семёнов «Алгебра и начала математического анализа. Базовый уровень. 10—11 классы». Методическое пособие для учителя — М.: Мнемозина, 2017
- Т.А. Бурмистрова «Геометрия. Сборник примерных рабочих программ 10—11 классы». Базовый и углубленный уровни. М: Просвещение, 2019

Учебник: Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс, базовый уровень Часть 1,2.: учебник и задачник /А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. – Мнемозина, 2021.

Геометрия 10-11 класс, базовый и углубленный уровни /Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. – Просвещение, 2014.

Дидактические материалы: Алгебра и начала математического анализа 11 класс контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень), под редакцией А.Г. Мордковича, В.И. Глинзбург, -М: Мнемозина. 2018.

Геометрия 10-11 класс контрольные работы: учебное пособие для общеобразовательных организаций, М.А. Иченская. -М: Просвещение. 2019.

Данная программа рассчитана на 170 учебных часа (5 часов в неделю).

Содержание рабочей программы и логика его изучения не отличается от содержания авторской программы.

Программа включает:

- 1.Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)
- 2.Содержание учебного предмета
- 3.Тематическое планирование:

№ п/п	Тема	Количество часов	Из них контрольных работ
3	Степени и корни. Степенные функции.	18	1
4	Показательная и логарифмическая функции	29	3
5	Первообразная и интеграл	8	1

6	Элементы математической статистики, комбинаторики и теории вероятностей	15	1
7	Уравнения и неравенства. Системы уравнений и неравенств	20	1
8	Повторение	12	
9	Цилиндр, конус и шар	16	1
10	Объемы тел	17	1
11	Векторы в пространстве	6	
12	Метод координат в пространстве. Движения.	15	1
13	Заключительное повторение при подготовке к итоговой аттестации по геометрии	14	
	Итого	170	10

АННОТАЦИЯ

Рабочей программе

по **физической культуре**

основного общего образования ФГОС 11 класс.

Авторская программа: Примерная рабочая программа «Физическая культура» 10-11 классы В.И. Лях, учебное пособие для общеобразовательных организаций 2019 г.

Учебник: «Физическая культура 10-11 классы», под общ. ред. В.И. Ляха (М.: Просвещение, 2018г).

Дидактические материалы:

Методические рекомендации 10-11 классы, под общ. ред. В.И. Ляха (М.: Просвещение, 2018г).

Тестовый контроль 10-11 классы, под общ. ред. В.И. Ляха (М.: Просвещение, 2018г).

Данная рабочая программа рассчитана на 102 часа (3 раза в неделю).

Содержание рабочей программы не отличаются от содержания авторской программы.

Программа включает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные)

2. Содержание учебного предмета

3. Тематическое планирование:

№ п/п	Вид программного материала	Количество часов (уроков)
		Класс
		11
1	Базовая часть	90
1.1	Основы знаний о физической культуре	7
1.2	Спортивные игры	20+12(вар)
1.3	Гимнастика с элементами акробатики	18
1.4	Легкая атлетика	20
1.5	Лыжная подготовка	17+3(вар)
1.6	Элементы единоборств	8
1.7	Плавание	
2	Вариативная часть	15
2.1	Связанный с региональными и национальными особенностями	6
2.2	По выбору учителя, учащихся, определяемый самой школой, по углубленному изучению одного из видов спорта	9