

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования 5-6 классы по математике

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования и на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования.

Общее количество часов – 367:197 часов - 5 класс (5,8 часов в неделю); 170 часов - 6 класс (5 часов в неделю)

Уровень образования – основное общее.

Учебники: Виленкин Н.Я. «Математика», 5 (2ч.), 2023; Мерзляк А.Г. «Математика», 6 (2ч.), 2021.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования 7-9 классы по алгебре

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования и на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования.

Общее количество часов – 306: 102 часа - 7 класс (3 часа в неделю); 102 часа - 8 класс (3 часа в неделю); 102 часа - 9 класс (3 часа в неделю).

Уровень образования – основное общее.

Учебники: Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова «Алгебра, 7», 2023; Мерзляк А.Г. «Алгебра, 8», 2019; Мерзляк А.Г. «Алгебра, 9», 2019.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования 7-9 классы по геометрии

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования и на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования.

Общее количество часов – 204: 68 часов - 7 класс (2 часа в неделю); 68 часов - 8 класс (2 часа в неделю); 68 часов - 9 класс (2 часа в неделю).

Уровень образования – основное общее.

Учебник: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г. Поздняк, И.И. Юдина. «Геометрия, 7-9», 2023

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе среднего общего образования 10-11 классы по математике

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования и на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования

Общее количество часов – 340: 170 часов - 10 класс (5 часов в неделю); 170 часов - 11 класс (5 часов в неделю).

Уровень образования – среднее общее.

Учебники: «Алгебра и начала математического анализа, 10-11» Ш.А. Алимов и др., 2018 и «Геометрия, 10-11» Л.С. Атанасян и др., 2019.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе среднего общего образования 10-11 классы по курсу «Практикум по математике»

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования и на основе учебной литературы.

Общее количество часов – 68: 34 часа - 10 класс (1 час в неделю); 34 часа - 11 класс (1 час в неделю).

Уровень образования – среднее общее.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования 8-9 классы по основам безопасности жизнедеятельности

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования и на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования.

Общее количество часов – 68: 34 часа - 8 класс (1 час в неделю); 34 часа - 9 класс (1 час в неделю).

Уровень образования – основное общее.

Учебники: Смирнов А.Т., Хренников Б.О. «Основы безопасности жизнедеятельности, 8», 2019; Смирнов А.Т., Хренников Б.О. «Основы безопасности жизнедеятельности, 9», 2019.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе среднего общего образования 10-11 классы по основам безопасности жизнедеятельности

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования и на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования

Общее количество часов – 68: 34 часа - 10 класс (1 час в неделю); 34 часа - 11 класс (1 час в неделю).

Уровень образования – среднее общее.

Учебники: Смирнов А.Т., Хренников Б.О. «Основы безопасности жизнедеятельности, 10», 2017; Смирнов А.Т., Хренников Б.О. «Основы безопасности жизнедеятельности, 11», 2017.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования 7-9 классы по информатике

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования и на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования.

Общее количество часов – 102: 34 часа - 7 класс (1 час в неделю); 34 часа - 8 класс (1 час в неделю); 34 часа - 9 класс (1 час в неделю).

Уровень образования – основное общее.

Учебники: Босова Л.Л., Босова А.Ю. «Информатика, 7», 2023; Босова Л.Л., Семакин И.Г. «Информатика, 8», 2016; Семакин И.Г. «Информатика, 9», 2017.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе среднего общего образования 10-11 классы по информатике

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС среднего общего образования и на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования

Общее количество часов – 68: 34 часа - 10 класс (1 час в неделю); 34 часа - 11 класс (1 час в неделю).

Уровень образования – среднее общее.

Учебники: Семакин Н.Г. «Информатика, 10», 2020; Семакин Н.Г. «Информатика, 11», 2017.

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе основного общего образования по химии для 8-9 классов

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования и авторской программы О.С.Габриелян «Химия», изд. «Дрофа», 2017 год к линии УМК О.С.Габриеляна «Химия. 8 – 9 класс».

Общее количество часов – 136

В том числе в 8 классе – 68, в 9 классе – 68 часов.

Количество часов в неделю – 2.

Уровень образования – основное общее.

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе среднего общего образования по химии для 10-11 классов

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС СОО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования и авторской программы О.С.Габриелян «Химия», издательства «Дрофа», 2017 год к линии УМК О.С.Габриеляна «Химия. 10 – 11 класс».

Общее количество часов – 68

В том числе в 10 классе – 34, в 11 классе – 34 часа.

Количество часов в неделю – 1.

Уровень образования – среднее общее.

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе основного общего образования 5-9 классы по биологии

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования и авторской программы В.И. Сивоглазов к линии УМК «Живой организм» – М.: «Просвещение», 2023 г.,

Всего – 238 часа в том числе:

- 5 кл. «Биология. Введение в биологию» 34 часа;
- 6 кл. «Биология. Живой организм» 34 часа;
- 7 кл. Биология. Многообразие живых организмов. Бактерии, грибы, растения» 68 часа;

– 8 кл. «Биология. Многообразие живых организмов. Животные»- 68 часов

– 9 кл. «Биология. Человек» - 68 часа;

Количество часов в неделю 5 класс – 1 час; 6 класс – 1 час; 7 класс – 2 час; 8 класс – 2 часа; 9 класс – 2 часа.

Уровень образования – основное общее.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе среднего общего образования 10-11 классы по биологии

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС СОО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования и авторской программы И.Б. Агафоновой, В.И. Сивоглазова «Биология. Общая биология (базовый уровень) 10 – 11 класс» – М.: «Дрофа», 2016 г., к линии УМК «Биология. Общая биология (базовый уровень) 10 – 11 класс» И.Б. Агафоновой, В.И. Сивоглазова, Е. Т. Захаровой.

Всего – 68 часов в том числе:

– в 10 классе 34 часа в год, из расчета 1 час в неделю;

– в 11 классе 34 часа в год, из расчета 1 час в неделю.

Уровень образования – основное среднее (полное) общее.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе к рабочей программе основного общего образования 7-9 классы по физике

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования и авторской программы к линии УМК «Физика 7-9 классы», А. В. Перышкина, Е. М. Гутник, издательство М-Просвещение 2022 год.

Общее количество часов – 238, в том числе: 68 часов в 7 классе, (2 часа в неделю), 68 часов в 8 классе, (2 часа в неделю), 102 часа в 9 классе (3 часа в неделю).

Уровень образования – основное общее.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе среднего общего образования 10 - 11 классы по физике

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС СОО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования и авторской программы А. В. Шаталиной «Физика», к линии УМК «Физика 10-11 класс. Классический курс», авторы Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцева, Н.Н. Сотский, В.М. Чагурина, под ред. Н. А. Парфентьевой изд. «Просвещение», Москва, 2017 г

Общее количество часов – 136, в том числе: 68 часов в 10 классе, (2 часа в неделю) и 68 часов в 11 классе, (2 часа в неделю).

Уровень образования – среднее общее.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования 5-9 классы по географии

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования и авторской программы «Программа основного общего образования 5-9 классы по географии» Линия УМК В. П. Дронова. География (Роза ветров) (5-9).

Общее количество часов – 272, в том числе:

- курс «География. Землеведение» в 5-6 классе осуществляется 68 часов (34 часа в год, из расчета 1 час в неделю);
- курс «География. Материки, океаны, народы и страны » 7-й класс 68 часов (из расчета 2 часа в неделю);
 - курс «География России» 8-9 класс осуществляется 136 часов (68 часов в год) из расчета 2 часа в неделю.

Уровень образования – основное общее.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе среднего общего образования 10-11 классы по географии

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС СОО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования и авторской программы к УМК Е. М. Домогацких,

Н. И. Алексеевского «География» для 10-11 классов, базовый уровень, (авторы М. И. Подболотова, Н. Е. Бургасова, изд. «Русское Слово» — Москва, 2016 г).

Общее количество часов – 68, в том числе: 34 часа в 10 классе, (1 час в неделю) и 34 часа в 11 классе, (1 час в неделю).

Уровень образования – основное среднее (полное) общее.

АННОТАЦИЯ

к программе среднего общего образования 10-11 классы по индивидуальному проекту.

Рабочая программа по индивидуальному проекту для 10-х классов разработана в соответствии с ФГОС СОО, на основе УМП и методических рекомендаций ГБОУ ИРО Краснодарского края «Индивидуальный образовательный проект», автор-разработчик Кулишов В. В., к.п.н., доцент кафедры управления образовательными системами ГБОУ ИРО Краснодарского края, ИРО, Краснодар, 2017; учебного пособия для учащихся 7-11 классов «Проектная деятельность в школе», автор-составитель: В.С. Лазарев. - Сургут, РИО СурГПУ, 2014; методического пособия по преподаванию курса «Основы проектной деятельности», авторы-составители: Г.Б. Голуб, Е.А. Перелыгина, О.В. Чуракова / под ред. проф. Е.Я. Когана – Самара: Издательство «Учебная литература», издательский дом «Федоров», 2016 год

Количество часов в неделю – 1, за год 34.

Уровень образования – среднее полное общее.

АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по английскому языку для 5-9 классов разработана в соответствии и на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;

- УМК серии «Английский в фокусе» для 5–9 классов

Предметная линия учебников Элемент УМК: УМК "Английский в фокусе", Ю.

Е. Ваулина

Количество часов в неделю:

5 классы-3 часов (в год-102),

6 классы-3 часов (в год-102),

7 классы-3 часов (в год-102),

8 классы-3 часов (в год-102),

9 классы-3 часов (в год-102),
Уровень образования-основное общее.

АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по английскому языку для 10-11 классов разработана в соответствии и на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования;

- УМК серии «Английский в фокусе» для 10-11 классов

Предметная линия учебников Элемент УМК: УМК "Английский в фокусе", Ю. Е. Ваулина

Количество часов в неделю-6

За год-204.

Уровень образования-среднее общее.

АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по немецкому языку для 7-9 классов разработана на основе:

-Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (с изменениями и дополнениями) (приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 №1897);

-Примерной основной образовательной программы начального общего образования и основного общего образования, внесенных в реестр образовательных программ, одобренных федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 08.04.2015 № 1/5).

<http://fgosreestr.ru>;

-основной образовательной программы основного общего образования МАОУ гимназии № 23 г.Краснодара;

-авторской программы М.М.Аверина к предметной линии учебников «Горизонт» 5-9 класс, Москва, «Просвещение», 2012год, для общеобразовательных учреждений

- с учетом УМК «Горизонты»,М.М.Аверин, Ф. Джин, Л. Рорман.

Количество часов в неделю: 7классы-2 часа (в год 68),

8-9 классы-1 час (в год 34).

Уровень образования-основное общее.

АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по немецкому языку для 10-11 классов разработана на основе:

-Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (с изменениями и дополнениями) (приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 №413);

-Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28.06.2016 № 2/16-з);

-основной образовательной программы общего образования МАОУ гимназии № 23 г. Краснодара;

-авторской программы М.М. Аверина к предметной линии учебников «Горизонт» 10-11 класс, Москва, «Просвещение», 2017 год, для общеобразовательных учреждений

- с учетом УМК «Горизонты», М.М.Аверин, Ф. Джин, Л. Рорман.

Количество часов в неделю: 10 А,Б,В-1 час, 11 А,Б,В-1 час.

Уровень образования-среднее общее.