

Аннотация к программе учебного предмета «Русский язык»

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	2
Количество часов в год	68

Программа рассчитана на использование следующих учебников:

10 класс
Воителева Т.М.Русский язык (базовый уровень).- М.: Академия, 2018 г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Литература»

Рабочая программа учебного предмета «Литература» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	3
Количество часов в год	102

Программа рассчитана на использование следующих учебников:

10 класс
Сухих И.Н.Русский язык и литература. Литература (базовый уровень). В 2 ч. - М.:Академия, 2018 г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания.

**Аннотация к программе учебного предмета
«Иностранный (английский) язык»**

Рабочая программа учебного предмета «Иностранный (английский) язык» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	3
Количество часов в год	102

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Английский язык: Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений/ Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д., – М.:Дрофа, 2017.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета

«Алгебра и начала математического анализа.» (Базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Алгебра и начала математического анализа» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	2
Количество часов в год	68

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала анализа. 10 – 11 кл. М.: Мнемозина

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета

«Алгебра и начала математического анализа.» (Углубленный уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Алгебра и начала математического анализа» для 10 класса на углубленном уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	4
Количество часов в год	136

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала анализа. 10 – 11 кл. М.: Мнемозина

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных

Аннотация к программе учебного предмета «Геометрия» (Базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Геометрии» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	1
Количество часов в год	34

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев СБ. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровень), 1011- кл., М: Просвещение, 2013г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

**Аннотация к программе учебного предмета
«Геометрия» (Углубленный уровень)**

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» для 10 класса на углубленном уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	3
Количество часов в год	102

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев СБ. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровень), 1011- кл., М: Просвещение, 2013г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета

«Вероятность и статистика»

Рабочая программа учебного предмета «Вероятность и статистика» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	1
Количество часов в год	34

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Информатика»

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	1
Количество часов в год	34

Программа рассчитана на использование следующих учебников:

10 класс
Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шестакова Л.В. Информатика 10 кл. М.: - Бином. Лаборатория знаний, 2014г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «История»

Рабочая программа учебного предмета «История» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	2
Количество часов в год	68

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
1) Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю./под ред. Торкунова А.В. История. История России. Базовый и углубленный уровни. В 3-х частях. М.: «Просвещение»
2) Загладин Н.В., Белоусов Л.С. Под ред. Карпова С.П. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914г.-начало XXIв. (базовый и углублённый уровни). 10-11 кл.. -М.: - Русское слово, 2020г

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Обществознание».
(Базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	2
Количество часов в год	68

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. 10 класс. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2020 г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Обществознание».
(Углубленный уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» для 10 класса на углубленном уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	4
Количество часов в год	136

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. 10 класс. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2020 г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «География»

Рабочая программа учебного предмета «География» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	1
Количество часов в год	34

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. -М.: Просвещение, 2012г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Биология» (Базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Биология» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	1
Количество часов в год	34

Программа рассчитана на использование следующих учебников:

10 класс
Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е.А. Общая биология: Учеб. для 10-11 класса.- М.: Дрофа, 2014г

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

**Аннотация к программе учебного предмета «Биология»
(Углубленный уровень)**

Рабочая программа учебного предмета «Биология» для 10 класса на углубленном уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	3
Количество часов в год	102

Программа рассчитана на использование следующих учебников:

10 класс
А.В. Теремов, Р. А. Петросова. Биология". 10 кл. Учебник (углубленный уровень). ООО «ИОЦ МНЕМОЗИНА»

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Физика» (Базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Физика» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	1
Количество часов в год	34

Программа рассчитана на использование следующих учебников:

10 класс
Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. - М.: Просвещение, 2020 г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Физика» (Углубленный уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Физика» для 10 класса на углубленном уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	5
Количество часов в год	170

Программа рассчитана на использование следующих учебников:

10 класс
Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. - М.: Просвещение, 2020 г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Химия» (Базовый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Химия» для 10 класса на базовом уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	1
Количество часов в год	34

Программа рассчитана на использование следующих учебников:

10 класс
Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Учебник (базовый). – М.: Дрофа, 2020г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Химия» (Углубленный уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Химия» для 10 класса на углубленном уровне составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	3
102	34

Программа рассчитана на использование следующих учебников:

10 класс
Лунин В.В. Еремин В.В. Химия 10 класс. Углубленный уровень. Просвещение 2023 г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета «Физическая культура»

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для 10 класса составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	2
Количество часов в год	68

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Матвеев А.П., Палехова Е.С. Физическая культура. 10-11 классы..- М.: Вентана-Граф, 2020г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

**Аннотация к программе учебного предмета
«Основы безопасности жизнедеятельности»**

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10 класса составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	1
Количество часов в год	34

Программы рассчитаны на использование следующих учебников:

10 класс
Ким С.В., Горский В.А. ОБЖ. 10-11 классы. Учебник. – М: Вентана-Граф, 2020 г.

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания

Аннотация к программе учебного предмета

«Индивидуальный проект»

Рабочая программа учебного предмета «Индивидуальный проект» для 10 класса составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 12.08.2022 №732), в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371.

Рабочая программа предусматривает следующее распределение учебных часов:

	10 класс
Количество часов в неделю	2
Количество часов в год	68

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

1. содержание учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса, учебного модуля;
3. тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочая программа учебного предмета, учебного курса, учебного модуля формируется с учетом рабочей программы воспитания