**Аннотации к рабочим программам среднего общего образования**

**2023-2024 учебный год**

**РУССКИЙ ЯЗЫК, 11**

**Рабочие программы по русскому языку для 11 класса составлены на основе следующих нормативных документов:**

#### Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2004 года N 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями от 31 января 2012 года N 69);

#### Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;

#### Положение «О рабочих программах учебных предметов, курсов (ФКГСОО) муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения лицея № 33»;

#### Образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год;

#### Учебный план МОБУ лицея №33 на 2020-2021 учебный год.

#### Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:

#### Примерная программа среднего (полного) общего образования по русскому языку;

#### Программа курса русского языка для учащихся 10-11-х классов общеобразовательных учреждений под редакцией А.И. Власенкова, Л.М. Рыбченковой (2012г.).

#### Программа рассчитана на 66 часов в 11 классе. Данная рабочая программа предусматривает резерв свободного учебного времени для внедрения современных методов обучения, педагогических технологий.

**Учебно-методический комплект:**

1. учебник (Д.Э. Розенталь, В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко. Русский язык. 10-11 класс. М.: Просвещение, 2012г.);
2. методическое пособие для учителя (И.В.Золотарёва, Л.П. Дмитриева. Поурочные разработки по русскому языку.10 класс. М.; ВАКО, 2007г.);
3. Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень. - М.: Просвещение, 2003.
4. Программы для общеобразовательных учреждений. Русский язык 10-11 классы (авторы-составители: Власенков А.И., Рыбченкова Л.М.). – М.: Просвещение, 2012.
5. Цветкова Г.В. Русский язык. 10 класс: Поурочные планы. - Волгоград: Учитель, 2013.

**ЛИТЕРАТУРА, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации**, на основе которых составлена рабочая программа:

* Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2004 года N 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями от 31 января 2012 года N 69);
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Положение «О рабочих программах учебных предметов, курсов (ФКГСОО) муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения лицея № 33»;
* Образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год;
* Учебный план МОБУ лицея №33 на 2020-2021 учебный год.

#### Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:

* Примерная программа среднего (полного) общего образования по литературе;
* Рабочая программа учебного курса литературы для 11 класса составлена на основе примерной программы среднего общего образования и программы по литературе для общеобразовательных организаций, 10-11 классы, авторы С.А. Зинин, В.А. Чалмаев. (М.: «Русское слово», 2018г.)

В соответствии с учебным планом МОБУ лицея № 33 на изучение предмета «Литература» отводится:

- базовый уровень: 11а класс - 99 часов (3 часа в неделю);

- профильный уровень: 11б класс - 165 часов, (5 часов в неделю).

**Учебно-методический комплекты:**

- учебник (В. А. Чалмаев, С. А. Зинин. Русская литература XX века. 11 класс; учебник – хрестоматия в двух частях. М.: Просвещение, 2012г.);

- методическое пособие для учителя (Г.Х. Ахбарова, Т.О. Скиргайло. Русская литература XX века. 11 класс. Тематическое планирование к учебнику под редакцией В. А. Чалмаева, С.А.Зинина. 2-е издание. М.: ООО «ТИД – «Русское слово – РС», 2006 г.)

- программа «Литература. 10-11 классы общеобразовательных организаций. Базовый уровень» С.А. Зинин, В.А. Чалмаев. (М.: «Русское слово», 2018г.)

**АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* Приказ Минобразования РФ от 5 марта 2004 г. N 1089 "Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования" (с изменениями и дополнениями от3 июня 2008 г., 31 августа, 19 октября 2009г., 10 ноября 2011г., 24, 31 января 2012 г., 23 июня 2015г., 7 июня 2017 г.)
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:

* Примерные программы среднего (полного) общего образования по иностранным языкам для общеобразовательных учреждений под редакцией Бим И.Л., Биболетовой М.З., Копылова В.В. - М.:ООО «Издательство Астрель», 2010;
* Примерные программы по учебным предметам. Иностранный язык. 10—11 классы. — 4-е изд., испр. — М.: Просвещение, 2011.

Программа предназначена для 10 года обучения английскому языку и рассчитана на 102 ч. (3ч в неделю), в т.ч. на контрольные работы отводится 5ч. Учебное время распределено по модулям: 5 основных модулей. Данная рабочая программа предусматривает резерв свободного учебного времени в объеме 10% для внедрения современных методов обучения, педагогических технологий.

**Учебно-методический комплект:**

1. Учебник (Student’s Book) В.П. Кузовлев. Английский язык. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2015;
2. Рабочая тетрадь (Activity Book) Рабочая тетрадь к учебнику В.П. Кузовлев. Английский язык. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2017;
3. Методическое пособие для учителя к учебнику (В.П. Кузовлев. Английский язык. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2017
4. Цифровые носители:

* Аудиоприложения в MP3 формате;
* Электронное приложение ABBYY Lingvo с аудиокурсом;
* Лингофонное оборудование Technilab.

**АЛГЕБРА, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа**:

* Приказ Минобразования РФ от 5 марта 2004 г. N 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 3 июня 2008 г., 31 августа, 19 октября 2009 г., 10 ноября 2011 г., 24, 31 января 2012 г., 23 июня 2015 г., 7 июня 2017г.);
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

#### Методические рекомендации к УМК «Алгебра 10-11» А.Г. Мордковича, П.В. Семёнова, издательство «Мнемозина», 2012 год, включённого в Федеральный перечень учебников на 2020 - 2021 учебный год.

#### Рабочая программа создавалась с опорой на «Примерную программу среднего (полного) общего образования математике профильный уровень» и авторскую программу для общеобразовательных школ с базовым и профильным изучением математики по учебникам А.Г. Мордковича, П.В. Семёнова.

Согласно Федерального базисного учебного плана на изучение геометрии в 11 классе отводится 136 часов из расчета 4 ч в неделю.

Учебный план МОБУ лицея №33 отводит на изучение алгебры и начала анализа в 11 классе 4 часа в неделю, итого 132 часа в год***.***

Обязательный учебный предмет «Математика» включает изучение учебных курсов «Алгебра и начала анализа» и «Геометрия» и изучается в объёме – 6 часов («Алгебра и начала анализа» - 4 часа, «Геометрия» - 2 часа).

В целях формирования индивидуальной траектории развития профессиональных интересов учащихся, удовлетворения их познавательных интересов, формирования умений и способов деятельности для решения практически значимых задач, непрерывности профориентационной работы, а также для поддержки профиля в 11-х классах введены следующие элективные курсы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Название элективного курса* | *Класс* | *Количество часов* |
| Функции, их свойства и графики | 11а | 2 |
| Функции, их свойства и графики | 11б | 1 |
| Математические модели решения задач | 11а | 2 |
| Математические модели решения задач | 11б | 1 |

Формы промежуточной и итоговой аттестации: промежуточная аттестация проводится в форме контрольных, самостоятельных работ; итоговая аттестация – ЕГЭ.

**Учебно-методическое обеспечение рабочей программы:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. автора | Наименование методического пособия | Издательство | Год издания |
| 1. | А. Г. Мордкович. | Алгебра и начала анализа. 10 - 11 кл. Часть 1. Учебник. | Мнемозина, | 2012 |
| 2. | А. Г. Мордкович и др. | Алгебра и начала анализа. 10-11 кл. Часть 2. Задачник | Мнемозина, | 2012 |
| 3. | А.Г Мордкович,  П.В Семёнов. | Методическое пособие для учителя |  | 2010 |
| 4. | И.И.Зубарева,  А. Г. Мордкович. | Методическое пособие для учителя | Мнемозина | 2012 |
| 5. | Л. А. Александрова | Самостоятельные работы.11 класс. | Мнемозина | 2012 г. |
| 6. | В. И. Глизбург | Контрольные работы. 11 класс. | Мнемозина | 2012 |
| 7. |  | Самое полное издание типовых вариантов реальных заданий ЕГЭ 2018. Математика. | ФИПИ | 2018 |
| 8. | А. Л. Семенова, И. В. Ященко. | Математика, ЕГЭ 2018. Типовые тестовые задания. Разработано МИОО. |  | 2018 |

**ГЕОМЕТРИЯ, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* + Приказ Минобразования РФ от 5 марта 2004 г. N 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 3 июня 2008 г., 31 августа, 19 октября 2009 г., 10 ноября 2011 г., 24, 31 января 2012 г., 23 июня 2015 г., 7 июня 2017г.);
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:

* Примерная программа среднего (полного) общего образования по математике (базовый уровень);
* Авторская программа по геометрии Атанасян Л.С. для обучающихся 10-11 классов, включающая рекомендации по использованию УМК Атанасян Л.С. «Геометрия 10-11»;
  + Рабочие программы по геометрии 10-11 классы, составитель Н.Ф. Гаврилова.

В соответствии с учебным планом МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год и календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение геометрии в 11 классе отводится 2 часа в неделю, 66 часов в год.

В целях формирования индивидуальной траектории развития профессиональных интересов учащихся, удовлетворения их познавательных интересов, формирования умений и способов деятельности для решения практически значимых задач, непрерывности профориентационной работы, а также для поддержки профиля в 11а классе введен элективный курс «Практическая геометрия» (1 час в неделю).

Учебно-методический комплект:

1. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 10-11. М: Просвещение, 2010-2013гг.

**Дополнительное учебно-методическое обеспечение рабочей программы:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | АВТОРЫ | НАЗВАНИЕ | ГОД ИЗДАНИЯ |
| 1. | Л.С. Атанасян,  В.Ф. Бутузов | Геометрия 10-11кл. Учебник для 10-11 класса. | 2012 |
| 2. | Б.Г. Зив | Дидактические материалы по геометрии | 2005 |
| 3 | С.М.Саакян, В.Ф.Бутузов | Изучение геометрии 10-11 кл. | 2001 |
| 4 | В.А. Яровенко | Поурочные разработки по геометрии. 10 кл. | 2006 |
| 5 | Б.Г.Зив, В.М. Мейлер | Задачи по геометрии. 7-11кл. | 1997 |

**ИНФОРМАТИКА, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* Федеральный Закон РФ от 29.12.2014г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ»;
* Приказ Минобразования РФ от 5 марта 2004 г. N 1089 "Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями от 3 июня 2008 г., 31 августа, 19 октября 2009 г., 10 ноября 2011 г., 24, 31 января 2012 г., 23 июня 2015 г., 7 июня 2017 г.);
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Федеральный компонент государственного стандарта среднего (полного) общего образования на профильном уровне «Информатика и ИКТ» (автор Н.Д. Угринович), опубликованной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы».

Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:

* Стандарт среднего общего образования по информатике и ИКТ (из приложения к приказу Минобразования России от 05.03.04 № 1089);
* Примерная программа среднего (полного) общего образования по информатике и информационным технологиям (базовый уровень);
* Примерная программа среднего (полного) общего образования по информатике и информационным технологиям (профильный уровень);
* Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2-11 классы: методическое пособие – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015;
* Авторская программа по «Информатике и ИКТ» для углублённого изучения под ред. Н.Д. Угриновича.

На уровне среднего общего образования два направления обучения: информационно-технологическое (IT–профиль) и социально-гуманитарное. Для информационно-технологического направления, с профильным изучением информатики и ИКТ, в программу внесены изменения.

По учебному плану МОБУ лицея № 33 на 2020–2021 учебный год на изучение информатики в 11-х классах отводится:

- базовый уровень - на 33 часа (1 час в неделю);

- IT–профиль - на 132 часа (4 часа в неделю).

Дополнительные часы, предназначены для изучения следующих тем:

1. Описание стандартных модулей. Модуль GRAPH;
2. Технология создания и обработки текстовой информации;
3. Технология хранения и обработки числовой информации;
4. Технология создания и обработки графической информации.

**Учебно-методический комплект:**

1. Угринович Н.Д. Информатика: Учебник для 11 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010.
2. Информатика и ИКТ 8-11 классы: методическое пособие / Н.Д. Угринович. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.
3. Угринович Н.Д. Задачи по информатике. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010.
4. Угринович Н.Д.. Набор цифровых образовательных ресурсов «Информатика 7-11». – М.: БИНОМ. 2010.
5. ЕГЭ 2020. Информатика. Типовые тестовые задания/ П.А. Якушкин, В.Р. Лещинер. - М.: Издательство «Экзамен», 2019.

**Дополнительное учебно-методическое обеспечение рабочей программы:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. автора | Наименование методического пособия | Издательство | Год издания |
| 1. | [Златопольский Д. М](https://www.labirint.ru/authors/34814/). | Подготовка к ЕГЭ по информатике в 2019 году. Решение задач по программированию. | Издательство «[ДМК-Пресс](https://www.labirint.ru/pubhouse/1416/)» | 2019 |
| 2. | Крылов С.С., Чуркина Т.Е.: | ЕГЭ. Информатика и ИКТ. Типовые экзаменационные варианты. 10 вариантов. | Издательство «[Национальное образование](https://www.labirint.ru/pubhouse/2095/) | 2019 |
| 3. | Ушаков Д.М. | ЕГЭ. Информатика. Сборник заданий с решениями и ответами для подготовки к ЕГЭ. | Издательство «[АСТ](https://www.labirint.ru/pubhouse/19/)» | 2019 |
| 4. | Лещинер В.Р. | ЕГЭ 2019. Информатика. Типовые Тестовые Задания. 14 вариантов | Издательство «[Экзамен](https://www.labirint.ru/pubhouse/151/)» | 2019 |

**ФИЗИКА, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказ Минобразования РФ от 5 марта 2004 г. N 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 3 июня 2008 г., 31 августа, 19 октября 2009 г., 10 ноября 2011 г., 24, 31 января 2012 г., 23 июня 2015 г., 7 июня 2017г.);
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:

* Примерная программа среднего (полного) общего образования по физике. 10, 11 класс. Н.Н. Тилькубаева, А.В. Пушкарев. Сборник программ для общеобразовательных учреждений. Физика 10-11 классы. Базовый и профильный уровни. М: Просвещение, 2006;
* Авторская программа (авторы: В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова), составленная на основе программы автора Г.Я. Мякишева (Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы / П.Г. Саенко, В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова и др. – М.: Просвещение, 2009).

По учебному плану МОБУ лицея № 33 на 2020–2021 учебный год на изучение предмета «Физика» отводится:

- в 11б классе (социально-гуманитарный профиль) - 66 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю;

- в 11а классе (IT-профиль) – 99 учебных часа из расчета 3 учебных часа в неделю.

**Учебно-методический комплект:**

1. Учебник:Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н. Н.Физика: Учеб. Для 10 класса общеобразовательных учреждений. – М.: 11 кл.:
2. Пособие для общеобразовательных учреждений / Рымкевич А.П. – 8-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2008. – 192с.

**Дополнительное учебно-методическое обеспечение рабочей программы:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. автора | Наименование методического пособия | Издательство | Год издания |
| 1. | Козел С.М. | Физика. 9-11. Пособие для учащихся и абитуриентов. | М.: Издательство "Мнемозина" | 2016 |
| 2. | Монастырский Л.М., Богатин А.С., Игнатова Ю.А. | Физика. Тематический тренинг для подготовки к ЕГЭ. Задания базового и повышенного уровней сложности. | Ростов-на-Дону: Издательство "Легион" | 2018 |

**ХИМИЯ, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:

* Примерная программа среднего (полного) общего образования по химии (базовый уровень);
* Авторская программа курса химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровень) О.С. Габриеляна.

По учебному плану МОБУ лицея № 33 на 2020–2021 учебный год на изучение предмета «Химия» на базовом уровне отводится:

- в 11а классе (IT-профиль) – 66 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю.

- в 11б классе (социально-гуманитарный профиль) - 66 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю.

Учебно-методический комплект:

* + 1. Габриелян О.С. Химия. 11 класс. Издательство "Дрофа", 2013г.

**Дополнительное учебно-методическое обеспечение рабочей программы:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. автора | Наименование методического пособия | Издательство | Год издания |
| 1. | Егорова А.С. | 1. Репетитор по химии. | Издательство "Феникс" | 2014 |
| 2. | Кузьменко Н.Е., Еремин В.В., Попков В.А. | Краткий курс химии для поступающих в вузы. | Издательство «Высшая школа» | 2010 |
| 3. | Карцова А.А., Левкин А.Н. | Химия. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (профильный уровень). | Издательский центр "Вентана-Граф" | 2016 |
| 4. | Доронькин В.Н., Бережная А.Г., Сажнева Т.В., Февралева В.А. | Химия. Тематические тесты. Подготовка к ЕГЭ. Задания высокого уровня сложности (С1-С5) | Ростов-на-Дону: Издательство «Легион» | 2013 |
| 5. | Каверина А.А. | Химия. Типовые экзаменационные варианты. М.: Издательство «Национальное образование» (ЕГЭ. ФИПИ-школе). | Ростов-на-Дону: Издательство "Легион" | 2018 |

**ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:

* Примерная программа среднего (полного) общего образования по обществознанию (базовый уровень);
* Программы по обществознанию 10-11 классы, базовый уровень (140 ч). Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая и др.: М., Просвещение, 2010.
* Обществознание. 10-11 классы: рабочие программы по учебникам под редакцией Л.Н. Боголюбова. Базовый уровень/ сост. Н.Н. Черноиванова. - Волгоград: Учитель, 2014.

В соответствии с учебным планом на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «Обществознание» в 11-х классах отводится:

- 11а класс (IT- профиль) - 66 ч. в год (2 ч в неделю);

- 11б класс (социально-гуманитарный профиль) - 99 ч. в год (3 часа в неделю).

В 11 классе предусмотрено значительное расширение экономической и правовой проблематики, а также некоторых вопросов социально-политического характера.

Раздел «Экономика» позволяет значительно углубиться в проблематику современного экономического развития.

Раздел «Проблемы социально-политического развития общества» дает возможность расширить кругозор выпускников школы на основе изучения проблем свободы, демографической ситуации, политической жизни.

Раздел «Правовое регулирование общественных отношений» характеризует основные отрасли права.

В программу курса включен модуль «Основы бюджетной грамотности», рассчитанный на 4 часа. Цель курса – повышение бюджетной грамотности обучающихся в процессе знакомства с приоритетными направлениями бюджетной политики Российской Федерации и формирования компетенций в области бюджета и финансов.

**Учебно-методический комплект:**

* 1. Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень/ Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И., под ред. Л.Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2013;
  2. Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс: пособие для учителей общеобраз. организаций: базовый уровень/ Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова и др. -М.: Просвещение,2014.

**Дополнительное учебно-методическое обеспечение рабочей программы:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. автора | Наименование методического пособия | Издательство | Год издания |
| 1. | [Лазебникова](https://www.labirint.ru/authors/14184/) А.Ю., [Рутковская](https://www.labirint.ru/authors/14226/) Е.Л., [Брандт М.](https://www.labirint.ru/authors/25226/)Ю. | [ЕГЭ 100 баллов](https://www.labirint.ru/series/3871/). | Издательство «[Экзамен](https://www.labirint.ru/pubhouse/151/)» | 2019 |
| 2. | Лазебникова А.Ю., Коваль Т.В. | ЕГЭ 2019 Обществознание. Типовые тестовые задания (14 вариантов). | Издательство «[Экзамен](https://www.labirint.ru/pubhouse/151/)» | 2019 |
| 3. | Чернышова О.А | Обществознание. ЕГЭ. Учимся писать мини-сочинение: учебно-методическое пособие. | Ростов-на-Дону. Издательство «Легион» | 2018 |
| 4. | Королькова Е.С. | ЕГЭ. Практикум по обществознанию: Политика. Право: подготовка к выполнению заданий ЕГЭ. | М.: Издательство "Экзамен" | 2018 |
| 5. | Чернышова О.А. г. | Обществознание. 10-11. Тематические задания для подготовки к ЕГЭ: базовый, повышенный, высокий уровни: учебно-методическое пособие. | Ростов-на-Дону: Издательство "Легион" | 2018 |
| 6. | Королькова Е.С., Рутковская Е.Л. | Практикум по обществознанию: Экономика и социология: подготовка к выполнению заданий ЕГЭ. | М.: Издательство "Экзамен" | 2016 |
| 7. | А.И. Архипов | Экономический словарь | Проспект | 2007 |
| 8. | О.Е. Кутафин,  Н.Л. Туманова,  И.В. Шмаров | Популярный юридический энциклопедический словарь | Эксмо | 2008 |
| 9. | К.М. Петров | Теория государства и права | Феникс | 2010 |

**ИСТОРИЯ, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

**Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:**

* Примерная рабочая программа к учебнику А.Н. Сахарова, Н.В. Загладина «История с древнейших времён до конца XIX в. Базовый и углублённый уровни» - М.: «Русское слово», 2016;
* Историко-культурный стандарт, вступивший в силу с 2015г.

В соответствии с учебным планом МОБУ лицея № 33 на 2019-20120 уч. год на изучение предмета «История» в 11-х классах отводится:

- 11а класс (IT- профиль) – 66 часов (2 часа в неделю);

- 11б класс (социально-гуманитарный профиль) - 132 часов (4 часа в неделю, что соответствует профильному уровню).

Учебно-методический комплект:

* 1. История с древнейших времён до конца XIX века: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 1 А.Н. Сахаров, Н.В. Загладин, Ю.А. Петров, М., «Русское слово», 2019г.

Дополнительное учебно-методическое обеспечение рабочей программы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. автора | Наименование методического пособия | Издательство | Год издания |
| 1. | Веряскина О.Г, | История. ЕГЭ 10-11 классы. Исторический период. Сочинения. Комплексный тренажер. | Ростов-на-Дону: Издательство "Легион" | 2016 |
| 2. | Воловичков Г.Г. | ЕГЭ. История. Пошаговая подготовка. | Москва: Издательство "Эксмо", | 2016 |
| 3. | Полторак Д.И. | ЕГЭ. История. Учебный экзаменационный банк: типовые задания с картами и иллюстрациями. | Москва: Издательство "Национальное образование" | 2016 |

**БИОЛОГИЯ, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

**Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:**

* Примерная программа по биологии среднего (полного) общего образования;
* Авторская программа среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классов под ред. В.В. Пасечника.

Рабочая программа разработана на основе федерального базисного учебного плана для образовательных учреждения РФ, в соответствии с которым на изучение предмета «Биология» отводится:

- в 11-х классах – 34 часа (1 час в неделю).

В соответствии с календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «Биология» в 11-х классах отводится 33 часа.

**Учебно-методический комплект:**

* + 1. Каменский, А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2017;
    2. В.В. Пасечник. Методическое пособие к линии учебников «Биология. Общая биология. 10-11 классы. Базовый уровень». - М.: Дрофа, 2017 г.

**Дополнительное учебно-методическое обеспечение рабочей программы:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. автора | Наименование методического пособия | Издательство | Год издания |
| 1. | Кириленко А.А. | Биология. ЕГЭ-2019.Тематический тренинг: все типы заданий. | Ростов-на-Дону: Издательство "Легион" | 2019 |
| 2. | Кириленко А.А. , Колесников С.И., Даденко Е.В. | Биология. Подготовка к ЕГЭ-2019. | Ростов-на-Дону: Издательство "Легион" | 2019 |

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

**Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:**

* Примерная программа среднего (полного) общего образования по физической культуре;
* Авторская программа Ляха В.И. «Физическая культура 10-11 классы». – М.: Просвещение, 2012г.
* Авторская программа В.И. Ляха «Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И.Ляха. 10-11 классы» (М.: «Просвещение», 2015г.);

В 11 классах продолжается обязательное изучение учебного предмета «Физическая культура» из расчета 3 ч. в неделю. В соответствии учебным планом СОО МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год и календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «Физическая культура» в 11-х классах отводится 33 часа (3 час в неделю).

**Учебно-методический комплект:**

1) Лях В.И. Физическая культура 10-11 кл.: учебник для общеобразовательных организаций 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014.

**ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, 11**

**Нормативные документы и методические рекомендации, на основе которых составлена рабочая программа:**

* Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2020 г. № 249 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345»;
* Основная образовательная программа среднего общего образования МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.
* Учебный план МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год.

**Название, автор и год издания примерной (типовой), авторской учебной программы, на основе которой разработана рабочая программа:**

* Комплексная программа «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений. А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, М.А. Маслов, В.А. Васнев. Под общ. редакцией А.Т. Смирнова.– М.: Просвещение, 2014г.

Примерная программа разработана в полном соответствии с обязательным минимумом содержания курса "Основы безопасности жизнедеятельности" (ОБЖ) в образовательных учре­ждениях среднего общего образования и является логическим продолжением про­граммы курса "Окружающий мир" для учащихся 1-4 классов и курса ОБЖ для учащихся 5-11 классов.

Изучение «Основ безопасности жизнеде­ятельности» в 11-х классах предусмот­рено Федеральным базисным учебным пла­ном для общеобразовательных учреждений Российской Федерации в объеме 35 ч (из расчета по 1 ч в неделю).

В соответствии учебным планом СОО МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год и календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «ОБЖ» (на базовом уровне) в 11 классе отводится 33 часов (1ч. в неделю).

* **Учебно-методический комплект:**
* Смирнов, А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для учащихся 11 кл. общеобразовательных учреждений: профильный и базовый уровни/ А. Т. Смирнов, Б.О. Хренников - М.: Просвещение, 2014.
* Смирнов Т.А. Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки. 10-11 классы: пособие для учителя. М.: Просвещение, 2014.
* Смирнов А.Т., Хренников Б.О. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. Методические рекомендации. 5-11 классы/ М.: Просвещение, 2010.