**Аннотации**

**к рабочим программам среднего общего образования (10-е классы)**

**2023-2024 учебный год**

**РУССКИЙ ЯЗЫК, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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.

####  Программа по русскому языку для 10 класса рассчитана:

#### 10а класс (технологический профиль) - 68 часов (2 часа в неделю);

#### 10б класс (универсальный профиль) - 102 часа (3 часа в неделю) (углублённый уровень).

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

* Программа «Русский язык.10-11 классы. Профильный уровень», автор И.В. Гусарова. (М.: «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2013г.)

**Учебно-методический комплект:**

1. Учебник (Автор Гусарова И.В. Русский язык. 10 класс: Базовый и углубленный уровни: учебник для общеобразовательных организаций. М: Вентана-Граф, 2020г..)

**РОДНОЙ РУССКИЙ ЯЗЫК, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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 рабочая программа по учебному предмету «Родной язык (русский)» для 10-11 классов. Автор: М.В. Бабкина. (Курск: ООО «Учитель», 2019г.)

 Нормативная продолжительность изучения содержания программы соответствует учебному плану - 1 час в неделю. В соответствии с календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на освоение программы учебного предмета «Родной русский язык» отводится 34 часа.

**Учебно-методический комплект:**

1. Учебник (Автор Гусарова И.В. Русский язык. 10 класс: Базовый и углубленный уровни: учебник для общеобразовательных организаций. М: Вентана-Граф, 2020г..)

**ЛИТЕРАТУРА, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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:

* Программа по литературе для 5-11 классов. Базовый уровень. Г.С. Меркин, С.А. Зинин (М.: Русское слово, 2016).
* Программа по литературе для 5-11 классов. Профильный уровень. Авторы Г.С. Меркин, С.А. Зинин (М.: «Русское слово», 2016).

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

* 10а класс – 68 часов, (3 часа в неделю);
* 10б класс - 170 часов (5 часов в неделю).

**Учебно-методический комплекты:**

Для реализации рабочей программы в 10а классе используется учебно – методический комплект, включающий в себя:

1. Программа курса литературы для 5 – 11 классов общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа, 2012г.
2. Учебник С.А. Зинина, В.И.Сахарова Литература.10 класс; учебник в двух частях.М.: Просвещение, 2011г.);
3. Методическое пособие для учителя (Г.Е. Фефилова. Литература.10 класс. Планы-конспекты уроков. Ростов-на-Дону: «Феникс», 2013г.).

Для реализации рабочей программы в 10б классе используется учебно – методический комплект, включающий в себя:

1. Учебник (Зинин С. А., Сахаров В.И. Литература: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2-х частях. М.: ООО «Русское слово – учебник», 2020г.)

**АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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:**

* 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 9 года обучения английскому языку и рассчитана на 102 ч. (3ч в неделю), в т.ч. на контрольные работы отводится 5 ч. 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, 2017;
2. Рабочая тетрадь (Activity Book) Рабочая тетрадь к учебнику В.П. Кузовлев. Английский язык. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2015;
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, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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.

Рабочая программа создавалась с опорой напримерную программу основного общего образования для учреждений, работающих по системе учебников «Алгоритм успеха», с использованием рекомендаций авторской программы для 7 – 11 классов созданной коллективом авторов: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко (Москва, издательский центр «Вентана – Граф», 2017 г.».

Данная программа отводит на изучение алгебры и начал анализа 136 часов в год, из расчета 4 часа в неделю.

 **Учебно-методический комплект:**

1. Учебник "Алгебра и начала математического анализа 10» под редакцией А.Г. Мерзляк, рекомендованного Министерством образования и науки Российской Федерации.
2. Сборник «Алгебра 10 класс» контрольные работы. А.Г. Мерзляк, для самостоятельной работы.
3. Сборник «Алгебра 10» самостоятельные работы. А.Г. Мерзляк.

Учебно-методический комплект по математике издательский центр «Вентана – Граф» А.Г. Мерзляк, соответствует государственному стандарту и является оптимальным комплектом, наиболее полно обеспечивающим реализацию основных содержательно-методических линий математики базовой школы.

**ГЕОМЕТРИЯ, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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:

* 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.

Учебный план МОБУ лицея № 33 отводит на изучение геометрии в 10 классе 2 часа в неделю, 70 часов в год.

**Учебно-методический комплект:**

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

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 10-х классах введены следующие курсы внеурочной деятельности:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Название курса* | *Класс* | *Количество часов* |
| Функции, их свойства и графики | 10а | 2 |
| Практическая геометрия | 10а | 1 |

**Учебно-методическое обеспечение**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | АВТОРЫ | НАЗВАНИЕ | ГОД ИЗДАНИЯ |
| 1.  | Л.С. Атанасян | Геометрия 10-11кл. | 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, 10 (базовый и профильный уровень)**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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:

* авторская программа К.Ю. Полякова по информатике;
* рабочая программа углубленного курса «Информатика и ИКТ» для 10-11 классов средней общеобразовательной школы авторов К.Ю. Полякова и Е.А. Еремина.

На уровне среднего общего образования два профиля обучения: технологический и универсальный.

По учебному плану МОБУ лицея № 33 на 2020–2021 учебный год на изучение информатики отводится:

- в 10а классе (технологический профиль) - 136 часов (4 часа в неделю).

- в 10б классе (универсальный профиль) – 34 часа (1 час в неделю).

 **Учебно-методический комплект:**

* «Информатика. 10 класс. Углубленный уровень». К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин;
* «Информатика. 11 класс. Углубленный уровень». К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин.

Представленные учебники являются ядром целостного УМК, в который, кроме учебников, входят:

* компьютерный практикум в электронном виде с комплектом электронных учебных средств, размещённый на сайте авторского коллектива: <http://kpolyakov.spb.ru/school/probook.htm>
* электронный задачник-практикум с возможностью автоматической проверки решений задач по программированию: <http://informatics.mccme.ru/course/view.php?id=666>
* материалы для подготовки к итоговой аттестации по информатике в форме ЕГЭ, размещённые на сайте материалы, размещенные на сайте <http://kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm>;
* методическое пособие для учителя: <http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf>;
* комплект Федеральных цифровых информационно-образовательных ресурсов (далее ФЦИОР), помещенный в коллекцию ФЦИОР (http://[www.fcior.edu.ru](http://www.fcior.edu.ru/));

сетевая методическая служба авторского коллектива для педагогов на сайте издательства <http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/7/>

**ФИЗИКА, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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 общего образовании «Физика 10-11 классы» и авторской программы. А.В. Грачёв, В.А. Погожев, А.В. Селиверстов «Физика –10-11 классы», 2018год.

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

- в 10б классе (универсальный профиль) - 70 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю;

- в 10а классе (технологический профиль) – 175 учебных часов из расчета 5 учебных часов в неделю.

 В соответствии с календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «Физика» в 10-х классах отводится:

- в 10б классе (универсальный профиль) - 68 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю;

- в 10а классе (технологический профиль) – 170 учебных часов из расчета 5 учебных часов в неделю.

**Учебно-методическое комплект:**

1. Физика. 10 класс. Грачев А.В., Погожев В.А. Вентана-Граф, 2020.
2. Сборники задач: Физика. Задачник. 10-11 кл.: Пособие для общеобразовательных учреждений / Рымкевич А.П. – 8-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2008. – 192 с.

**АСТРОНОМИЯ,10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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:**

* Программа по астрономии для 10-11 классов. В.М. Чаругин. М.: Просвещение, 2017.

По учебному плану МОБУ лицея № 33 на 2020–2021 учебный год на изучение предмета «Астрономия» в 10-х классах отводится 35 учебных часов из расчета 1 учебный час в неделю;

**Учебно-методическое комплект:**

1. Учебник. Астрономия. 10-11 класс. Чаругин В.М. Просвещение, 2017-2020.

**ХИМИЯ,10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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 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» в 10-х классах отводится 70 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю.

 В соответствии с календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «Химия» в 10-х классах отводится 68 часов в год.

**Учебно-методический комплект:**

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

**ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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:

* Авторская программа Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой «Обществознание 10 класс», М., Просвещение, 2016 г.

В соответствии с календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «Обществознание» в 10-х классах отводится:

* в 10а классе (технологический профиль) – 68 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю;
* в 10б классе (универсальный профиль) - 102 учебных часа из расчета 3 учебных часа в неделю.

**Учебно-методический комплект:**

1. Обществознание. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень/ Боголюбов, А.Ю. Лазебникова., под ред. Л.Н. Боголюбова. – М.: Просвещение,2020
2. Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций: базовый уровень/ Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, Ю.И. Аверьянов и др.-М.: Просвещение, 2020.

**ИСТОРИЯ, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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 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 2020-2021 учебный годна изучение предмета «История» в 10-х классах отводится:

* в 10а классе (технологический профиль) – 70 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю;
* в 10б классе (универсальный профиль) - 70 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю.

В соответствии с календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «История» в 10-х классах отводится 68 часов в год.

 **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.

**БИОЛОГИЯ, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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 по биологии среднего (полного) общего образования;
* Программа по биологии для 10-11 классов. А.А. Каменский. М.: Дрофа, 2014..

Рабочая программа разработана на основе федерального базисного учебного плана для образовательных учреждения РФ, в соответствии с которым на изучение предмета «Биология» отводится в 10-х классах – 70 часов (2 часа в неделю).

В соответствии с календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «Биология» в 10-х классах отводится 68 часов в год.

 **Учебно-методический комплект:**

1. Учебник Биология. 10 класс. Авторы: И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова. - Москва. Издательский центр «Вентана-Граф», 2020.
2. Авторская программа И. Н. Пономарева, В.С. Кучменко, О. А. Корнилова, А. Т.С. Сухова (Биология 5-9 классы: программа-М.: Вентана-Граф, 2018г)

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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 физической культуре;
* Программа «Физическая культура. 10-11 классы». В.И. Лях. М.: Просвещение, 2012;
* Авторская программа В.И. Ляха «Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И.Ляха. 10-11 классы» (М.: «Просвещение», 2015г.);

 В 10 классах продолжается обязательное изучение учебного предмета «Физическая культура» из расчета 3 ч. в неделю.

Рабочая программа разработана на основе федерального базисного учебного плана для образовательных учреждения РФ, в соответствии с которым на изучение предмета «Физическая культура» отводится в 10-х классах – 105 часов (3 часа в неделю).

В соответствии с календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «Физическая культура» в 10-х классах отводится 68 часов в год.

 **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, 10**

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

* Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
* 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 (ФГОС) 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:**

* Комплексная программа «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений. А.Т. Смирнов, Б.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 10-х классах предусмот­рено Федеральным базисным учебным пла­ном для общеобразовательных учреждений Российской Федерации в объеме 35 ч (из расчета по 1 ч в неделю). В учебном плане на

изучение ОБЖ (на базовом уровне) в 10 классе отводится 35 часов (1час в неделю).

 В соответствии с календарным учебным графиком МОБУ лицея № 33 на 2020-2021 учебный год на изучение предмета «Основы безопасности жизнеде­ятельности» отводится 34 часа в год.

 **Учебно-методический комплект:**

* Смирнов, А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для учащихся 10 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.