

ФГОС СОО

Аннотации к рабочим программам

Рабочая программа по астрономии (предметная область «Естественные науки») составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).
- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.
- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по астрономии для общеобразовательных учреждений реализуется при использовании учебника «Астрономия» для 11 класса авторов Б.А. Воронцова-Вельяминова и Е.К. Страута - М.: Дрофа, 2018г. Учебник образует завершённую предметную линию и предназначен для изучения астрономии на базовом уровне.

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении астрономии *Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «астрономия» в 11 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год.*

Рабочая программа по физике (предметная область «Естественные науки», базовый уровень) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).
- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.
- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ

начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по физике для общеобразовательных учреждений реализуется при использовании учебников «Физика» для 10 и 11 классов предметной линии учебников «Классический курс» авторов Г. Я. Мякишева, Б. Б. Буховцева, Н. Н. Сотского, В. М. Чаругина под редакцией Н. А. Парфентьевой (базовый и углублённый уровни) и авторской программы по физике Г.Я. Мякишева

Предметная линия учебников «Классический курс»: Физика. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Г.Я.Мякишев, Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А. Базовый и углублённый уровень. Физика. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Г.Я.Мякишев, Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А. Базовый и углублённый уровень.

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении физики

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «физика» в 10 классе отводится 2 часа в неделю, 68 часов в год, в 11 классе - 2 часа в неделю, 68 часов в год, 136 часов на уровень обучения.

Рабочая программа по физической культуре (предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности») составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017, с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).
- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.
- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по физической культуре для 10 и 11 классов общеобразовательных учреждений реализуется при использовании: Примерные программы по учебным предметам. Физическая культура. 10-11 классы. М.: Просвещение.

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении физической культуры

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «.....» в 10 классе отводится 3 часа в неделю, 102 часа в год, в 11 классе – 3 часа в неделю, 102 часа в год, 204 часа на уровень обучения.

Рабочая программа по биологии (предметная область «Естественные науки», базовый уровень) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017), с учетом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по биологии для общеобразовательных учреждений реализуется при использовании учебников «Биология» для 10 и 11 классов предметной линии учебников «Биология» авторов И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, Т.Е. Лоцилина, П.В. Ижевский (базовый уровень) и авторской программы по биологии (Биология. 10—11 классы. Базовый уровень. Рабочие программы к линии УМК под редакцией И. Н. Пономарёвой: учебно-методическое пособие / И. Н. Пономарёва, О. А. Корнилова, Л. В. Симонова. — М. : Вентана-Граф, 2017.)

Предметная линия учебников «Биология»: Биология. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, Т.Е. Лоцилина, П.В. Ижевский.

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении биологии.

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «биология» в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часов в год, в 11 классе - 1 час в неделю, 34 часов в год, 68 часов на уровень обучения.

Рабочая программа по информатике (предметная область «Математика и информатика», базовый уровень) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по информатике для для 10 и 11 классов общеобразовательных учреждений ориентирована на использование учебно-методического комплекса:

1. *Босова, Л. Л.* Информатика / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.
2. *Босова, Л. Л.* Информатика: рабочая тетрадь / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.
3. *Босова, Л. Л.* Информатика. 10-11 классы: метод, пособие / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении информатики.

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «физика» в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, в 11 классе - 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов на уровень обучения.

Рабочая программа по истории (предметная область «Общественные науки», углубленный уровень) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О

федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по истории для общеобразовательных учреждений реализуется при использовании учебников: История России 10 класс. Базовый и углубленный уровни. Под ред. А.В. Торкунова. М.: Просвещение, 2020, История России 10 класс Атлас 1914-начало XXI века. Дрофа. 2020.

Всеобщая история. Новейшая история Базовый и углубленный уровни. О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа, М. Просвещение, 2019

М. Чернова. История России 10 класс Тесты к учебнику под ред. А. Торкунова

ЕГЭ История. Новый полный справочник для подготовки к ЕГЭ. В. Баранов. 2019

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении истории.

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «физика» в 10 классе отводится 4 часа в неделю, 136 часов в год, в 11 классе – 4 часа в неделю, 136 часов в год, 272 часа на уровень обучения.

Рабочая программа по литературе (предметная область «Русский язык литература») составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

1. Предлагаемая рабочая программа по литературе для общеобразовательных учреждений реализуется при использовании учебников «Литература» для 10 и 11 классов предметной линии учебников «Литература» авторов: Б.А. Ланина, Л.Ю.Устиновой, В.М.Шамчиковой (базовый и углублённый уровни) и авторской программы.

2. Предметная линия учебников «Литература»:

Литература: учебник для 10 класса. / Б.А.Ланин, Л.Ю.Устинова, В.М.Шамчикова. - М.: Вентана-Граф, 2020.

Литература: учебник для 11 класса. / Б.А.Ланин, Л.Ю.Устинова, В.М.Шамчикова - М.: Вентана-Граф, 2020.

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении литературы.

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия №46 г. Кирова на изучение предмета «Литература» в 10 классе отводится 3 часа в неделю, 102 часа в год, в 11 классе отводится 3 часа в неделю, 102 часа в год, 204 часа на уровень обучения.

Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности (предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности») составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования по ОБЖ, общеобразовательной программой по ОБЖ 10-11 классы под редакцией А.Т. Смирнова. Авторы А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников », издательство «Просвещение» 2016. , реализуемой рабочей программой учебного предмета ОБЖ 10 – 11 классах.

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении ОБЖ.

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «физика» в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, в 11 классе - 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов на уровень обучения.

Рабочая программа по русскому языку (предметная область «Русский язык», углубленный уровень) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Программа по русскому языку для 10-11 класса составлена на основе федерального государственного стандарта среднего общего образования, авторской программы Н.Г. Гольцовой (учебник: Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин. Русский язык. 10-11 классы. М.: «Русское слово», 2013)

Учебник имеет гриф «Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации».

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении название предмета

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия №46 г. Кирова на изучение предмета «Русский язык» в 10-11 классах отводится по 3 часа в неделю, 102 часа в год, 204 часа на уровень обучения.

Рабочая программа по предмету «английский язык» (предметная область «Иностранные языки», базовый уровень) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2/16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Содержательная часть программы соответствует примерной программе по иностранным языкам для 10-11 классов (основное общее образование) и авторской программе по английскому языку для 10-11 классов (автор В.Г. Апальков). Рабочая

программа составлена в рамках УМК «Английский в фокусе» («Spotlight») для 10-11 классов общеобразовательных учреждений авторов Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О. Е., Эванс В., издательство «Просвещение».

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении английского языка.

Согласно учебному плану МБОУ «Гимназия №46» г. Кирова на изучение предмета Английский язык в 10-11 классах отводится 3 часа в неделю: 10 класс - 102 часа, 11 класс - 102 часа, 204 часа на уровень обучения.

Рабочая программа по географии (предметная область «общественно-научные предметы») составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).
- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.
- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по географии для общеобразовательных учреждений реализуется при использовании учебников «География» для 10 и 11 классов предметной линии учебников «Полярная Звезда» авторов: А.И.Алексеев, В.В.Николина, Ю.Н.Гладкий География 10-11 класс (базовый и углублённый уровни) и авторской программы по географии.

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении географии.

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «физика» в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, в 11 классе - 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов на уровень обучения.

Рабочая программа по химии (предметная область «Естественные науки», базовый уровень) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по *химии* для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений реализуется при использовании авторской программе Н.Н. Гара, Химия 10-11 класс ФГОС, М. «Просвещение», 2011 г, разработанной к учебникам авторов Г. Е. Рудзитиса и Ф. Г. Фельдмана для 10—11 классов общеобразовательных организаций.

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении химии.

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «физика» в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, в 11 классе – 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов на уровень обучения.

Рабочая программа элективного курса «Основы правовых знаний» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по программе элективного курса «Основы правовых знаний» для общеобразовательных учреждений среднего общего образования реализуется при использовании учебников «Право» для 10 и 11 классов предметной линии учебников авторов А.Ф. Никитина, Т.И. Никитной, Т.Ф. Акчурина (базовый уровень).

В программе отражены требования к результатам обучения ФГОС СОО, раздел «Право». Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение элективного курса «Основы правовых знаний» в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, в 11 классе – 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов на уровень обучения.

Рабочая программа элективного курса по русскому языку «От слова - к предложению, от предложения – к тексту» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).
- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.
- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Предлагаемая рабочая программа по программе элективного курса «От слова - к предложению, от предложения – к тексту» для общеобразовательных учреждений среднего общего образования позволяет расширить и углубить материал, сформировать навыки творческих заданий ЕГЭ, так как в программе специфика контрольных материалов ЕГЭ. При учитывается, пунктуационная, грамотность обучающегося, грамотно сформулировать мысли.

Особенность курса в том, что акцент направлен на характерные ошибки, выпускниками в творческих заданиях, а на особенно случаи орфографии и. Актуальность элективного обусловлена спецификой ЕГЭ, с тестами постоянного, активного. При подборе заданий учитывается заданий КИМов по языку, а также заданий, Министерством Образования РФ для к ЕГЭ. Данный элективный курс по русскому языку помогает обеспечить подготовку обучающихся 10-х классов к выпускному экзамену по русскому

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета элективного курса «От слова - к предложению, от предложения – к тексту» в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год, в 11 классе – 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов на уровень обучения.

Рабочая программа элективного курса «За страницами учебника математики» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.06.2017,

с учётом:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (Одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 28 июня 2016 г. №2\16-з).

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России // Данилюк А.Я., Кондаков А.М., Тишков В.А. Стандарты Второго поколения. Издательство «Просвещение», 2014.

Нормативные документы, обеспечивающие разработку рабочей программы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 и письмом Минобрнауки России «О федеральном перечне учебников» от 29.04.2014 года № 08-548 (с изменениями), а также приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 (с изменениями от 08 мая 2019 года, от 22.11.2019 № 632 и 18.05.2020 № 249).

Рабочая программа составлена в рамках УМК «Алгебра и начала анализа 10-11»: А.Г. Мордкович, П.В. Семенов -М. :Мнемозина и УМК «Геометрия 10-11»: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутусовы, С.Б. Кадомцев и др. – М. ; Просвещение

В программе отражены требования ФГОС СОО к результатам освоения основной образовательной программы, которые могут быть реализованы при изучении **математики: алгебра и начала анализа, геометрия**

Согласно учебному плану МБОУ Гимназия № 46 г. Кирова на изучение предмета «математика» в 10 классе отводится 2 часа в неделю, 68 часов в год,