

**Аннотации к рабочим программам предметов биология, химия, физическая культура, география, ОБЖ.
2023-2024 учебный год**

Рабочая программа учебного предмета «Биология» 10-11 класс, уровень освоения: базовый, срок освоения программы 2 года, учитель Олейникова Л.И. разработана на основе:

- федеральная рабочая программа среднего общего образования биология (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций;
- авторская программа «Биология. Рабочие программы. Предметная линия «Линия жизни». 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень» / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2018.

Учебники:

- Биология.10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень /В. В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов; под ред. В. В. Пасечника. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2021 г. – (Линия жизни);
- Биология.11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень /В. В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов.; под ред. В. В. Пасечника. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2021 г. – (Линия жизни)

В соответствии с учебным планом и календарным графиком ГБОУ РО «БККК» на 2023-2024 учебный год на изучение биологии в 10-11 классе отводится 67 часов.

Рабочая программа учебного предмета «Химия» 10-11 класс, уровень освоения: базовый, срок освоения программы 2 года, учитель Кравцова Н.Г. разработана на основе:

- федеральная рабочая программа среднего общего образования химия (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций;
- примерной программы основного общего образования по химии и авторской программы О.С.Габриеляна для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень). М: Дрофа, 2018 г.

Учебники:

- Габриелян О.С. , Остроумов И.Г., Сладков С.А. «Химия» 10 класс Базовый уровень, АО «Просвещение», 2020 г.
- Габриелян О.С. «Химия» 11 класс Базовый уровень, М.: Дрофа, 2018 г.

В соответствии с учебным планом и календарным графиком ГБОУ РО «БККК» на 2023-2024 учебный год на изучение химии в 10-11 классах отводится 70 часов.

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» 10-11 класс, уровень освоения: базовый, срок освоения программы 2 года, учителя Александровская Е.В., Чижикова Н.И. разработана на основе:

- федеральная рабочая программа среднего общего образования физическая культура (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций;

- авторской программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 10-11 классов». Авторы: доктор педагогических наук В.И. Лях, кандидат педагогических наук А.А. Зданевич. Издательство Москва, «Просвещение» 2019.

- Учебник: Лях В. И., Зданевич А. А. Физическая культура. 10–11 кл. Базовый уровень: учебник для общеобразовательных учреждений / под общ. ред. В. И. Ляха. М.: Просвещение, 2019.

В соответствии с учебным планом и календарным графиком ГБОУ РО «БККК» на 2023-2024 учебный год на изучение физической культуры в 10-11 классах отводится 134 часов.

Рабочая программа учебного предмета «География» 10-11 класс, уровень освоения: базовый, срок освоения программы 2 года, учитель Ефимако Л.М. разработана на основе:

- федеральная рабочая программа среднего общего образования география (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций

https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/frp_geogr_10-11-klassy_baza.pdf

- Учебник Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина, География 10-11 класс. Базовый уровень, АО "Издательство "Просвещение", 2019 г.

В соответствии с учебным планом и календарным графиком ГБОУ РО «БККК» на 2023-2024 учебный год на изучение географии в 10-11 классах отводится 70 часов.

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» 10-11 класс, уровень освоения: базовый, срок освоения программы 2 года, учитель Тарасов В.С. разработана на основе:

- федеральная рабочая программа среднего общего образования основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций

https://shkola14nefteyugansk-r86.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/userfiles/PR511/PR20232024/FOP10_11/3_6_frp_obzh_v1_10-11-klassy.pdf

- Учебник Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 класс Базовый уровень, ООО "Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ", 2020 г.

В соответствии с учебным планом и календарным графиком ГБОУ РО «БККК» на 2023-2024 учебный год на изучение основ безопасности жизнедеятельности в 10-11 классах отводится 67 часов.

Рабочая программа элективного курса «Экология» 11 класс, уровень освоения: базовый, срок освоения программы 1 год, учитель Олейникова Л.И. разработана на основе:

- авторская программа Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник Экология. 8-11 классы, Москва. «Дрофа», 2018 г.;

- Учебник Е.А. Криксунова, В.В. Пасечника Экология, Москва. «Дрофа», 2015 г

В соответствие с учебным планом и календарным графиком ГБОУ РО «БККК» на 2023-2024 учебный год на изучение элективного курса «Экология» в 11 классе отводится 34 часа.

Рабочая программа элективного курса «Удивительный мир органической химии» 10-11 класс, уровень освоения: базовый, срок освоения программы 2 года, учитель Кравцова Н.Г. разработана на основе:

- примерной программы основного общего образования по химии и авторской программы О.С.Габриеляна для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень). М: Дрофа, 2018 г.

Учебники:

- Габриелян О.С. , Остроумов И.Г., Сладков С.А. «Химия» 10 класс Базовый уровень, АО «Просвещение», 2020 г.

- Габриелян О.С. «Химия» 11 класс Базовый уровень, М.: Дрофа, 2018 г.

В соответствие с учебным планом и календарным графиком ГБОУ РО «БККК» на 2023-2024 учебный год на изучение элективного курса «Удивительный мир органической химии» в 10-11 классах отводится 68 часов.