

Утверждаю

Директор КГОБУ «Мильковская

открытая сменная средняя школа»

М.Ю. Болотова

«01» сентября 2021 год



АННОТАЦИИ

к рабочим программам

средней общеобразовательной программы
КГОБУ «Мильковская открытая сменная
средняя школа»

Среднее общее образование

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебного предмета «Математика» в 10 классе

Данная рабочая программа для учащихся 10 класса составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования и реализуется на основе следующих нормативных документов:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утв. Приказом МОН РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»).
- Учебного плана КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».
- Примерной программы для среднего (полного) общего образования по математике.
- Примерной Программы для общеобразовательных учреждений – «Алгебра и начала анализа 10-11». Сост. Бурмистрова Т.А. М.: Просвещение, 2013г.
- С авторской программой к учебнику Алимова Ш А, Колягина Ю М и др. Алгебра и начала анализа: Учебник для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений Просвещение, 2016 г.
- С авторской программой к учебнику Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. Геометрия, 10–11: Учебник для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2014 г.

Срок реализации учебной программы – один учебный год.

Согласно действующему в школе учебному плану, в 10 классе базового уровня, предполагается обучение дисциплине Математика в объеме 204 часа, из которых Алгебра – 136 часа, Геометрия – 68 часов.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебного предмета «Математика» в 11 классе

Данная рабочая программа для учащихся 11 класса составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования и реализуется на основе следующих нормативных документов:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утв. Приказом МОН РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»).
- Учебного плана КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».
- Примерной программы для среднего (полного) общего образования по математике.
- Примерной Программы для общеобразовательных учреждений – «Алгебра и начала анализа 10-11». Сост. Бурмистрова Т.А. М.: Просвещение, 2013г.
- Программы А.Н.Колмогоров, А.М. Абрамов, Ю.П. Дудницын, Б.М. Ивлиев, С.И. Шварцбурд. Программы по алгебре и началам математического анализа 10-11 класс (базовый уровень) и авторской программы Погорелова А.В. по геометрии 10-11 класс.

Срок реализации учебной программы – один учебный год.

Согласно действующему в школе учебному плану, в 11 классе базового уровня, предполагается обучение дисциплине Математика в объеме 170 часов, из которых Алгебра – 102 часа, Геометрия – 68 часов.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебного предмета «Физика» в 10 классе

Данная рабочая программа для учащихся 10 класса составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования и реализуется на основе следующих нормативных документов:

1. Программы общеобразовательных учреждений «Физика. 10-11 классы», Москва, «Просвещение», 2015
2. Сборник нормативных документов МО РФ. «Физика». Федеральный компонент государственного стандарта. Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы. Примерные программы по физике. Москва, «Дрофа», 2015
3. Учебного плана КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».
4. Примерной программы для среднего (полного) общего образования по физике.

Срок реализации учебной программы – один учебный год.

Согласно действующему в школе учебному плану, в 10 классе базового уровня, предполагается обучение дисциплине Физика в объеме 34 часов, по 1 часу в неделю.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебного предмета «Физика» в 11 классе

Данная рабочая программа для учащихся 11 класса составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования и реализуется на основе следующих нормативных документов:

1. Программы общеобразовательных учреждений «Физика. 10-11 классы», Москва, «Просвещение», 2015
2. Сборник нормативных документов МО РФ. «Физика». Федеральный компонент государственного стандарта. Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы. Примерные программы по физике. Москва, «Дрофа», 2015
3. Учебного плана КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».
4. Примерной программы для среднего (полного) общего образования по физике.

Срок реализации учебной программы – один учебный год.

Согласно действующему в школе учебному плану, в 10 классе базового уровня, предполагается обучение дисциплине Физика в объеме 68 часов, по 2 часа в неделю.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебного предмета «Астрономия» в 11 классе

Данная рабочая программа для учащихся 11 класса составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и реализуется на основе следующих нормативных документов:

- Приказа Минобрнауки России от 07.06.2017 г. № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) образования (утв. Приказом МОН РФ от 5 марта 2004 г. № 1089)
- Письма Минобрнауки России от 26.06.2017 г. № ТС- 194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;
- Методических рекомендаций по введению изучения учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования;
- Учебного плана КГ ОБУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».
- Примерной программы для среднего (полного) общего образования по астрономии.
- Программы базисного курса по астрономии под редакцией Е.К. Страут.
- Осуществление представленной рабочей программы предполагает использование следующего учебника: Воронцов-Вельяминов Б. А., Страут Е. К. «Астрономия. 11 класс». – М.: Дрофа, 2018

Срок реализации учебной программы – один учебный год, 1 ч в неделю.

Согласно действующему в школе учебному плану, в 11 классе базового уровня, предполагается обучение дисциплине Астрономия в объеме 34 часа.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе «Русский язык» 10-11 класс

Программа разработана на основе следующих нормативных документов:

- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з)
- Авторской программы по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Авторы-составители: А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова, Н.А. Николина. – М.: «Просвещение», 2013 г
- Рабочая программа ориентирована на использование линии учебников «Русский язык и литература. Русский язык 10-11 классы», под редакцией Гольцовой Н.Г., Шамшина И.В., Мищериной М.А. /М., издательство «Русское слово», 2018 г.

Целью реализации основной образовательной программы среднего общего образования по предмету «Русский язык» является освоение содержания предмета «Русский язык» и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными ФГОС СОО.

Главными задачами реализации программы являются:

- овладение функциональной грамотностью, формирование у обучающихся понятий о системе стилей, изобразительно-выразительных возможностях и нормах русского литературного языка, а также умений применять знания о них в речевой практике;
- овладение умением в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях различных стилей и жанров выражать личную позицию и свое отношение к прочитанным текстам;
- овладение умениями комплексного анализа предложенного текста;
- овладение возможностями языка как средства коммуникации и средства познания в степени, достаточной для получения профессионального образования и дальнейшего самообразования;
- овладение навыками оценивания собственной и чужой речи с позиции соответствия языковым нормам, совершенствования собственных коммуникативных способностей и речевой культуры.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе «Литература» 10-11 класс

Рабочая программа учебного предмета «Литература» разработана на основе следующих документов:

Федерального государственного образовательного стандарт среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413.

Примерной основной образовательной программы среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з)

Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной 5-11 классы». Авторы: В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н. В. Беляева. - М: Просвещение, 2018.

Русский язык и литература. Литература. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. под редакцией Ю.В. Лебедева. - М.: Просвещение, 2017, рекомендован Министерством образования и науки Российской Федерации.

Русский язык и литература. Литература. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. под редакцией В.П. Журавлёва. - М.: Просвещение, 2018, рекомендован Министерством образования и науки Российской Федерации.

Целью реализации основной образовательной программы среднего общего образования по предмету «Литература» является освоение содержания предмета «Литература» и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными ФГОС СОО.

На основании требований Государственного образовательного стандарта предполагается реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно ориентированный, деятельностный подходы, которые определяют задачи обучения:

- приобретение знаний по чтению и анализу художественных произведений с привлечением базовых литературоведческих понятий и необходимых сведений по истории литературы;
- овладение способами правильного, беглого и выразительного чтения вслух художественных и учебных текстов, в том числе и чтению наизусть;
- учиться устному пересказу (подробному, выборочному, сжато, от другого лица, художественному) – небольшого отрывка, главы, повести, рассказа, сказки; свободному владению монологической и диалогической речью в объеме изучаемых произведений;
- научиться развернутому ответу на вопрос, рассказу о литературном герое, характеристике героя;
- научиться отзыву на самостоятельно прочитанное произведение; способам свободного владения письменной речью;
- научиться анализу художественного произведения;

освоение лингвистической, культурологической, коммуникативной компетенций.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе «Географии» 10 класс

Данная рабочая программа по географии для 10 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта среднего общего образования и составлена на основе следующих нормативных документов:

5. Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования, в соответствии с Федеральным базисным учебным планом для образовательных учреждений РФ;
6. Примерной программы среднего общего образования по географии. Программа ОУ География 10-11 кл. Москва. Просвещение;
7. Учебного плана КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».
8. Учебника: А.П. Кузнецов, Э.В. Ким. География. Современный мир. 10 – 11 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2020.
9. Рабочая программа рассчитана на 68 часов с недельной нагрузкой 2 часа.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе «История» 10 класс

Программа составлена в соответствии с Федеральным компонентом Государственного стандарта основного общего образования, на основании Примерной программы по истории для 5-11 классов и авторской программы И.Л. Андреева, О.В. Волобуева, Л.М. Ляшенко «История России» для учебников «История России. XX век» О. В. Волобуева, С. П. Карпачева, П. Н. Романова. — М.: Дрофа, 2020 и учебник Л.Н.Алексашкиной «Всеобщая история»

Рабочая программа создана на основе:

- Федерального компонента государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки РФ от. 2012 г.
- Авторской программы по истории России для 6 – 10 классов И. Л. Андреева, О. В. Волобуева, Л. М. Ляшенко и др. М. : Дрофа, 2016.
- Историко-культурного стандарта.
- Учебного плана КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».

Программа рассчитана на 136 часов, 4 часа в неделю.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе «История» 11 класс

Рабочая программа составлена на основе:

- ФГОС ООО
- Программы для общеобразовательных учреждений. История Обществознание 5-11 кл./сост. Л.А. Соколова М.: Просвещение, 2018.
- Учебного плана КГОбУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».
- Учебника истории России XX- начало XXI века. Загладин Н.В., Козленко С.И., Минаков С.Т., Петров Ю.А.

Программой предусмотрено проведение уроков в 11 классе – 136 часов в год, 4 часа в неделю.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе «Обществознание» 10 класс

Рабочая программа по обществознанию для 10 класса составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования, Примерной программы среднего (полного) общего образования по обществознанию и авторской программы Л.Н. Боголюбова.

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам и темам курса. Она рассчитана на 68 учебных часа из расчета 2 учебных часа в неделю.

Рабочая программа по обществознанию в 10 классе составлена в соответствии с:

1. федеральным компонентом государственного образовательного стандарта, утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 05. 03. 2004 года № 1089;
2. авторской программой Л.Н.Боголюбова, Н.И.Городецкой, Л.Ф.Ивановой, А. И. Матвеева, которая включена в сборник: Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание 6-11 классы - М. «Просвещение» 2017 г
3. федеральным перечнем учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования;
4. требованиями к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального компонента государственного образовательного стандарта.
5. обязательным минимумом содержания учебных программ;

Рабочая программа составлена в соответствии с Учебным планом открытой сменной общеобразовательной школы и объемом учебного времени, отводимого на изучение

Учебник: Л.Н.Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И.Городецкая и др. Обществознание. Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. - М.: Просвещение, 2018 г.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе «Обществознание» 11 класс

Рабочая программа по обществознанию для 11 класса составлена на основе:

- Федерального компонента Государственного стандарта среднего общего образования;
- Примерной программы среднего (полного) образования по обществознанию (базовый уровень) – Сборник нормативных документов/Составитель Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – М: Дрофа, 2007;
- Авторской программы общеобразовательных учреждений: Обществознание: 10-11 классс.
– 2-е издание – М.: Просвещение, 2007. /Под ред. Л.Н. Боголюбова и др./.
- Учебного плана КГОбУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».

Данная программа обеспечивает изучение курса обществознания учащимися 10 класса на базовом уровне. Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам с учетом логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся. Она рассчитана на 68 учебных часов в год.

Аннотация

к рабочей программе по биологии 10-11 классов

Рабочая программа составлена на основе следующих нормативных документов

- ФГОС ООО
- Программы по биологии среднего общего образования (Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев М. Просвещение. 2010г.)
- Учебного плана КГОбУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».
- Примерной программы по биологии к учебнику для 10–11 классов общеобразовательных учреждений / Д.К. Беляев, П.М. Бородин, Н.Н. Воронцов и др.; под ред. Д.К. Беляева, Г.М. Дымшица. – М.: Просвещение, 2011
- Учебник: Биология. 10 класс, под редакцией Д.К.Беляева и Г.М.Дымшица. М.Просвещение, 2020г.
- Учебник: Биология. 11 класс, под редакцией Д.К.Беляева и Г.М.Дымшица. М.Просвещение, 2020г.

Программа 10 класса рассчитана на 34 часа (1 час в неделю), из них зачетов 3

Программа 11 класса рассчитана на 34 часа (1 час в неделю), из них зачетов 3

Аннотация

к рабочей программе по химии 10-11 классов

Рабочая программа составлена на основе следующих нормативных документов

- ФГОС ООО
- Программы курса химии для общеобразовательных учреждений 8-11 классы, Москва «Просвещение» 2017.
- Учебный план КГОБУ «Мильковская открытая сменная средняя школа.

Рабочая программа по химии разработана на основе примерной программы среднего общего образования по химии (базовый уровень) М. Просвещение. 2017г., Программы курса химии 10- 11 кл. общеобразовательных учреждений (базовый уровень), автор О.С.Габриелян, изд-во М. Дрофа, 2016г.,

- Учебник: Химия 10 класс (базовый уровень) Габриелян О.С. М.Дрофа, 2020г.
- Учебник: Химия 11 класс (базовый уровень) Габриелян О.С. М.Дрофа, 2020г.

Программа 10 класса рассчитана на 68 часов (2 часа в неделю), из ни практических работ 6, к.р.- 5

Программа 11 класса рассчитана на 68 часов (2 часа в неделю), из них практических работ 3, к.р.- 4

Аннотация

к рабочей программе по «Основы безопасности жизнедеятельности» 10 класс

Данная программа по основам безопасности жизнедеятельности для 10 класса составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта по ОБЖ. При составлении программы была использована авторская программа под общей редакцией Ю.Л. Воробьева. Она детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения ОБЖ, которые определены стандартом.

Программа разработана в соответствии с современной нормативной правовой базой в области образования:

- Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования. (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 г. № 1897);

Программа предусматривает использование учебника «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 10 класса общеобразовательных учреждений/ М.П. Фролов, В.П. Шолох, В.М. Юрьева, Б.И. Мишин ; под ред. Ю.Л. Воробьева. – М.: АСТ: Астрель, 2014 г.

Количество часов – 34 часа в год, 1 час в неделю.

Программа разработана на основе

Примерной программы среднего (полного) общего образования по ОБЖ к учебнику М.П. Фролов, В.П. Шолох, М.В. Юрьева, Б.И. Мишин.

Аннотация

к рабочей программе по «Основы безопасности жизнедеятельности» 11 класс

Данная программа по основам безопасности жизнедеятельности для 11 класса составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта по ОБЖ. При составлении программы была использована авторская программа под общей редакцией Ю.Л. Воробьева.

Разработана программа в соответствии с современной нормативной правовой базой в области образования:

- Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования. (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 г. № 1897);

Программа предусматривает использование учебников «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 11 класса общеобразовательных учреждений/ М.П. Фролов, В.П. Шолох, В.М. Юрьева, Б.И. Мишин ; под ред. Ю.Л. Воробьева. – М.: АСТ: Астрель, 2014 г.

Количество часов - 34 часа в год, 1 час в неделю.

Программа разработана на основе

Примерной программы среднего (полного) общего образования по ОБЖ к учебнику М.П. Фролов, В.П. Шолох, М.В. Юрьева, Б.И. Мишин.

Аннотация

к рабочей программе по «Информатика и ИКТ» 10 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ составлена в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования и примерной программы основного общего образования по информатике и ИКТ. В основе планирования авторская программа Угриновича Н.Д.

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

Приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;

Базисный учебный план на изучение информатики в 10 классе отводит 1 учебный час в неделю в течение всего года обучения, всего 34 часа.

Аннотация

к рабочей программе по «Информатика и ИКТ» 11 класс

Рабочая программа разработана на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по «Информатика и ИКТ», авторской программы базового уровня в старшей школе Н.Д. Угриновича в объеме 35 часов (1 час в неделю, 35 учебных недель), изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010». Рабочая программа адаптирована к условиям нашей школы - 68 часов (2 часа в неделю, 34 учебных недель). При составлении тематического планирования было увеличено количество часов по темам.

Уровень освоения программы - базовый. Количество часов по программе - 68, в неделю - 2 часа. Контроль за уровнем достижений учащихся осуществляется согласно требованиям к уровню подготовки выпускников и состоит из текущего, тематического и итогового контроля.

Аннотация
к рабочей программе по «Английский язык» 10 класс

Курс английского языка в 10 классе рассчитан на 102 часа в год (3 часа в неделю)

Данная рабочая программа по английскому языку для 10 класса составлена на основе следующих нормативных документов:

1. Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования, в соответствии с Федеральным базисным учебным планом для образовательных учреждений РФ.
2. Примерной программы основного общего образования по английскому языку. Программа ОУ РФ Английский язык 10 кл. Москва. Вентана-Граф.
3. Учебного плана КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».
4. Учебника: «Forward», М.В. Вербицкая, 2018 г.

Программа содержит в соответствии с задачами обучения систему понятий из области фонетики, лексики, фразеологии, словообразования, сведений о роли иностранного языка в жизни общества, речеведческие понятия, на основе которых строится работа по развитию речи. А также сведения орфографии и пунктуации.

Р.п. рассчитана на 3 часа в неделю. Нагрузкой 102 ч. Из них к.р. 3.

Аннотация

к рабочей программе по «Английский язык» 11 класс

Курс английского языка в 11 классе рассчитан на 102 часа в год (3 часа в неделю)

Данная рабочая программа по английскому языку для 11 класса составлена на основе следующих нормативных документов:

1. Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования, в соответствии с Федеральным базисным учебным планом для образовательных учреждений РФ.
2. Примерной программы основного общего образования по английскому языку. Программа ОУ РФ Английский язык 11 кл. Москва. Вентана-Граф.
3. Учебного плана КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа» с. Мильково на 2020-2021 учебный год.
4. Учебника: «Forward», М.В. Вербицкая, 2018 г.

Программа содержит в соответствии с задачами обучения систему понятий из области фонетики, лексики, фразеологии, словообразования, сведений о роли иностранного языка в жизни общества, речеведческие понятия, на основе которых строится работа по развитию речи. А также сведения орфографии и пунктуации.

Р.п. рассчитана на 3 часа в неделю. Нагрузкой 102 ч. Из них к.р. 4.

Аннотация

к рабочей программе по «Технология» 10-11 класс

Рабочая программа учебного предмета «Технология» для 10-11 классов составлена в соответствии с современной нормативной правовой базой в области образования:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2015 г., № 1577.
- Федеральный перечень учебников. приказ Министерства просвещения РФ №345 от 28.12.2018г.
- « Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, по созданию новых мест общеобразовательных организациях». Приказ министерства просвещения РФ № 465 от 03.09.2019г.
- Учебный план КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».

Программа учебного курса в 10-11 классах, школьники продолжают знакомиться с технологиями современного производства и сферы услуг. Они развивают и углубляют те компетентности в области технологии, которые они получили при изучении этого предмета в основной школе. Сложность формирования содержания курса для старшей школы состоит в том, что в основной школе у учащихся сложились узкопредметные технологические компетентности, относимые больше к видам труда, чем к технологии в целом ее понимании.

Технология выражает уровень развития техносферы, т. е. всего комплекса артефактов, созданных человеком, и возможность их производства. Технология – это строго упорядоченная последовательность (алгоритмическое предписание) методов воздействия на материалы, объекты природы, социальной среды, энергию, информацию, предопределенная имеющимися техническими средствами, научными знаниями, квалификацией работников, инфраструктурой. Их совокупность обеспечивает желательные преобразования предметов труда в конечные продукты, обладающие потребительной стоимостью (материальный объект, энергия, информация или нематериальная услуга, выполненное обязательство). Учебный курс «Введение в основы алгоритмизации в средах визуального программирования и создание «умных» устройств» представляет собой самостоятельный модуль и содержит необходимые темы из курса математики, информатики и физики.

Программа реализуется следующему учебно-методическим комплектом: 10 класс-1 часа в неделю, 11 класс- 1 час в неделю.

Аннотация

к рабочей программе по «Физическая культура» 10-11 классов

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» (далее РПУП) на уровне среднего общего образования для обучения учащихся 10-11 классов КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа» составлена на основе:

1. Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 (с изменениями, внесенными Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 г. №1645, 31.12.2015 г. №1578, 29.06.2017 г. № 613);
2. Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол заседания Федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 28.06.2016 г. № 2/16-з);
3. Учебного плана КГБОУ «Мильковская открытая сменная средняя школа».

При определении содержания учебного предмета «Физическая культура» на уровне среднего общего образования учитывались требования и рекомендации к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне», а также рекомендации Письма Министерства образования Республики Коми от 11.03.2014 г. № 03-05/1 «О реализации этнокультурной составляющей содержания образовательных программ общего образования».

Данная РПУП конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса и рекомендуемую последовательность изучения тем и разделов учебного предмета с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся.

Курс «Физическая культура» изучается в 10-11 классах из расчёта 3 ч в неделю: в 10,11 классе — по 102 ч. (34 учебных недели).