

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа «Образовательный центр»
г. Зуевка Кировской области

Утверждаю:
Директор МКОУ СОШ
«Образовательный центр» г. Зуевка
Кировской области

Т.Н.Ворончихина
Приказ № 238 от «31»августа 2018 г.



**ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ**

2018-2019 учебный год

1. Пояснительная записка

Образовательная программа разработана в соответствии следующими **нормативными документами:**

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации»

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 « Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2004 N 1089 (ред. от 31.01.2012"Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования"

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа «Образовательный центр» г. Зуевка, Кировской области расположена (среднее и старшее звено) по адресу: г. Зуевка ул. Свердлова 132.

Предельная численность обучающихся, воспитанников- 100 учащихся для 3 ступени обучения МКОУ СОШ «Образовательный центр» г. Зуевка.

Образовательная деятельность в муниципальном казенном общеобразовательном учреждении средняя общеобразовательная школа «Образовательный центр» г. Зуевка Кировской области осуществляется на основании **лицензии** серия 43 № 000831, регистрационный №0812 от 18.10.2011. Срок действия лицензии бессрочно.

Уровень реализуемых общеобразовательным учреждением образовательных программ, содержание и качество подготовки выпускников основной школы соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, что подтверждается свидетельством о **государственной аккредитации** № 890 от 29.04.2013 серия 43А №0000243

Уровень и направленность реализуемой образовательной программы на 3-ей ступени обучения соответствует Уставу образовательного учреждения.

Устав принят Конференцией МКОУ СОШ «Образовательный центр» г. Зуевка, Кировской области протокол от 25.06.2016 №2, утвержден Постановлением администрации Зуевского района Кировской области от 24.06 2016 № 417

Срок освоения образовательной программы для 10-11-х классов 2 года.

Образовательная программа основного общего образования обеспечивает реализацию федерального государственного образовательного стандарта 2004 года с учетом типа и вида образовательного учреждения, образовательных потребностей и запросов обучающихся, воспитанников и включают в себя учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов.

Право на ведение образовательной деятельности предоставляется по основной общеобразовательной программе среднего общего образования в 10-11 классах **на базовом и профильном уровне.**

Образовательная программа среднего общего образования направлена на реализацию качественно новой личностно-ориентированной развивающей модели массовой средней школы и призвана обеспечить **выполнение целей:**

- формирование целостного представления о мире, основанного на приобретенных знаниях, умениях, навыках и способах деятельности;

- приобретение опыта разнообразной деятельности (индивидуальной и коллективной), опыта познания и самопознания;

- подготовка к осуществлению осознанного выбора индивидуальной образовательной или профессиональной траектории;

- формирование у обучающихся гражданской ответственности и правового самосознания, духовности и культуры, самостоятельности, инициативности, способности к успешной социализации в обществе;

- дифференциация обучения с широкими и гибкими возможностями построения старшеклассниками индивидуальных образовательных программ в соответствии с их способностями, склонностями и потребностями;

- обеспечение обучающимся равных возможностей для их последующего профессионального образования и деятельности, в том числе с учетом реальных потребностей рынка труда. Важной задачей является подготовка учащихся к осознанному и ответственному выбору жизненного и профессионального пути. Условием достижения этой задачи является последовательная индивидуализация обучения учащихся на 3 ступени обучения.

Образовательная программа направлена на удовлетворение потребностей:

- учащихся - в программах обучения, стимулирующих развитие познавательных возможностей ученика, в освоении основ личностного самоопределения.

- родителей – в обеспечении условий для развития интеллектуального потенциала ученика, получения ими глубоких знаний, обеспечивающих подготовку к продолжению образования.

Учебные предметы на старшей ступени обучения представлены на двух уровнях - базовом и профильном. Оба уровня имеют

общеобразовательный характер, однако они ориентированы на приоритетное решение разных комплексов задач.

Базовый уровень учебных предметов ориентирован на формирование общей культуры и в большей степени связан с мировоззренческими, воспитательными и развивающими задачами общего образования, задачами социализации.

Профильный уровень учебных предметов выбирается исходя из личных склонностей, потребностей учащихся и ориентирован на его подготовку к последующему профессиональному образованию или профессиональной деятельности. Исходя из возможностей школы и образовательных запросов учащихся и их родителей, формируются профили обучения по 15 учебным предметам на основании лицензии образовательного учреждения.

Среднее общее образование завершается обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников. Требования к уровню подготовки выпускников обозначены в федеральном компоненте государственного стандарта. Обучающиеся, завершившие среднее общее образование и успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию, получают аттестат о среднем общем образовании .

2. Учебный план среднего общего образования

Пояснительная записка.

Учебный план в 10-11-х классах составлен в соответствии с базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образования России «Об утверждении федерального базисного учебного плана для начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования от 09.03.2004 года №1312(в редакции приказа Минобрнауки России от 01.02.2012 № 74) ,приказом Департамента образования Кировской области №5-1204 от 13.06.2012 «О региональном компоненте в структуре федерального базисного учебного плана»,а также в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПин 2.4.2.2821-10, зарегистрированными в Минюсте Российской Федерации 3 марта 2011г, регистрационный № 19993.

В учебном плане представлен необходимый минимум обязательной аудиторной нагрузки и выдержана предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной учебной неделе в 10-11 классах.

Учебный план ориентирован на следующие нормативные сроки освоения общеобразовательных программ : среднего общего образования- 2 года.

При проведении занятий по иностранному языку, информатике осуществляется деление классов на две группы, в зависимости от наполняемости классов.

Продолжительность учебного года -34 недели.

Продолжительность урока составляет 40 минут.

Учебный план для 10-11-х классов состоит из 4-х частей:

1. Инвариантная часть (обязательные учебные предметы на базовом уровне).
2. Вариативная часть (учебные предметы по выбору на базовом и профильном уровне).
3. Региональный компонент, который представлен предметом «Основы проектирования» (2 часа в неделю).
4. Компонент образовательного учреждения

Инвариантная часть обеспечивает реализацию федерального компонента государственного образовательного стандарта. Федеральный компонент включает в себя перечень обязательных образовательных компонентов (учебных предметов, курсов, дисциплин, в том числе интегрированных) и минимальное количество часов на их изучение.

Инвариантная часть учебного плана представлена предметами:

- | | |
|-------------------|---|
| -Русский язык | -Обществознание (включая экономику и право) |
| -Литература | -Физика |
| -Иностранный язык | -Химия |
| -Математика | -Биология |
| -История | -Физическая культура |

Вариативная часть направлена на реализацию регионального компонента и компонента образовательного учреждения. В вариативной части учебного плана также представлены учебные предметы на базовом и профильном уровне.

Организация профильного обучения предполагает формирование групп в классе (10 и 11 класс) для изучения предметов на базовом и профильном уровнях.

Образовательная организация предлагает 3 варианта профильного обучения в 10 и в 11 классах:

1. Физико-математический.
2. Химико-биологический
3. Социально-гуманитарный

Компонент образовательного учреждения используется для расширения знаний по отдельным предметам учебного плана через элективные курсы:

в 10 классах:

№	Предмет	Название	Количество часов
1	математика	«Решение нестандартных задач по математике»	1 час в неделю
2	русский язык	«Деловой русский язык»	1 час в неделю
3	химия	«Химические реакции в органической химии»	0,5 часа в неделю
4	биология	«Молекулярная биология»	0,5 часа в неделю
5	информатика	«В мире программирования»	0,5 часа в неделю
6	право	«Уголовное право»	0,5 часа в неделю

В 11 классе:

№	Предмет	Название	Количество часов
1	математика	«Решение нестандартных задач по математике»	1 час в неделю
2	русский язык	«Деловой русский язык»	1 час в неделю
3	биология	«Генетика. Решение генетических задач»	0,5 часа в неделю
4	химия	«Решение нестандартных задач по химии»	0,5 часа в неделю
5	право	«Уголовное право»	0,5 часа в неделю
6	информатика	«В мире программирования»	0,5 часа в неделю

**Учебный план 10класса
Физико-математический профиль**

Федеральный компонент			
Инвариантная часть	<i>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</i>		
	Учебные предметы	Количество часов	
	Русский язык	1	
	Литература	3	
	Иностранный язык	3	
	Математика		
	История	2	
	Обществознание (включая экономику и право)	2	
	Физика		
	Химия	1	
	Биология	1	
	Физическая культура	2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
	Вариативная часть	<i>Учебные предметы на базовом или профильном уровне</i>	
Учебные предметы		Базовый уровень	Профильный уровень
Русский язык			
Литература			
Иностранный язык			
Математика			6
История			
Обществознание			
Экономика			
Право			
Физика			5
География		1	
Информатика и ИКТ		1	
всего			29
<i>Региональный компонент</i>			
Основы проектирования			2
<i>Компонент образовательного учреждения</i>			
Элективные курсы		2	
Астрономия		1	
Итого		34	

Элективные курсы: информатика и другие по выбору обучающихся

Химико-биологический профиль

Федеральный компонент			
Инвариантная часть	<i>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</i>		
	Учебные предметы	Количество часов	
	Русский язык	1	
	Литература	3	
	Иностранный язык	3	
	Математика		
	История	2	
	Обществознание (включая экономику и право)	2	
	Физика	2	
	Химия		
	Биология		
	Физическая культура	2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
	Вариативная часть	<i>Учебные предметы на базовом или профильном уровне</i>	
Учебные предметы		Базовый уровень	Профильный уровень
Русский язык			
Литература			
Иностранный язык			
Математика			6
История			
Обществознание			
Экономика			
Право			
Биология			3
Химия			3
География		1	
Информатика и ИКТ		1	
всего			30
<i>Региональный компонент</i>			
Основы проектирования			2
<i>Компонент образовательного учреждения</i>			
Элективные курсы		2	
Астрономия		1	
Итого		35	

Элективные курсы: химия и другие по выбору обучающихся

Социально-гуманитарный профиль

Федеральный компонент			
Инвариантная часть	<i>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</i>		
	Учебные предметы	Количество часов	
	Русский язык		
	Литература		
	Иностранный язык	3	
	Математика	4	
	История		
	Обществознание (включая экономику и право)		
	Физика	2	
	Химия	1	
	Биология	1	
	Физическая культура	2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
	Вариативная часть	<i>Учебные предметы на базовом или профильном уровне</i>	
Учебные предметы		Базовый уровень	Профильный уровень
Русский язык			3
Литература		3	
Иностранный язык			
Математика			
История		2	
Обществознание			3
Экономика		0,5	
Право		0,5	
Биология			
География		1	
Информатика и ИКТ		1	
всего			28
<i>Региональный компонент</i>			
Основы проектирования			2
<i>Компонент образовательного учреждения</i>			
Элективные курсы		3	
Астрономия		1	
Итого		34	

Элективные курсы: право и другие по выбору обучающихся

**Учебный план 11 класса
Физико-математический профиль**

Федеральный компонент				
Инвариантная часть	<i>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</i>			
	Учебные предметы	Количество		
		часов		
	Русский язык	1		
	Литература	3		
	Иностранный язык	3		
	Математика			
	История	2		
	Обществознание (включая экономику и право)	2		
	Физика			
	Химия	1		
	Биология	1		
	Физическая культура	2		
Основы безопасности жизнедеятельности	1			
Вариативная часть	<i>Учебные предметы на базовом или профильном уровне</i>			
	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень	
	Русский язык			
	Литература			
	Иностранный язык			
	Математика		6	
	История			
	Обществознание			
	Экономика			
	Право			
	Физика		5	
	География	1		
	Информатика и ИКТ	1		
	всего		29	
	<i>Региональный компонент</i>			
	Основы проектирования		2	
<i>Компонент образовательного учреждения</i>				
Элективные курсы		2		
Астрономия		1		
Итого		34		

**Элективные курсы: информатика и другие по выбору обучающихся
Химико-биологический профиль**

Федеральный компонент			
Инвариантная часть	<i>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</i>		
	Учебные предметы	Количество	
		часов	
	Русский язык	1	
	Литература	3	
	Иностранный язык	3	
	Математика		
	История	2	
	Обществознание (включая экономику и право)	2	
	Физика	2	
	Химия		
	Биология		
	Физическая культура	2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Вариативная часть	<i>Учебные предметы на базовом или профильном уровне</i>		
	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
	Русский язык		
	Литература		
	Иностранный язык		
	Математика		6
	История		
	Обществознание		
	Экономика		
	Право		
	Биология		3
	Химия	1	
	География	1	
	Информатика и ИКТ	1	
	всего		28
	<i>Региональный компонент</i>		
	Основы проектирования		2
	<i>Компонент образовательного учреждения</i>		
Элективные курсы		2	
Астрономия		1	
Итого		33	

Элективные курсы: химия и другие по выбору обучающихся
Социально-гуманитарный профиль

Федеральный компонент				
Инвариантная часть	<i>Обязательные учебные предметы на базовом уровне</i>			
	Учебные предметы	Количество часов		
	Русский язык			
	Литература			
	Иностранный язык	3		
	Математика	4		
	История			
	Обществознание (включая экономику и право)			
	Физика	2		
	Химия	1		
	Биология	1		
	Физическая культура	2		
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		
	Вариативная часть	<i>Учебные предметы на базовом или профильном уровне</i>		
Учебные предметы		Базовый уровень	Профильный уровень	
Русский язык			3	
Литература		3		
Иностранный язык				
Математика				
История		2		
Обществознание			3	
Экономика		0,5		
Право		0,5		
Биология				
География		1		
Информатика и ИКТ		1		
всего		28		
<i>Региональный компонент</i>				
Основы проектирования			2	
<i>Компонент образовательного учреждения</i>				
Элективные курсы		3		
Астрономия		1		
Итого		34		

Элективные курсы: право и другие по выбору обучающихся

Промежуточная аттестация проводится в сроки с 1 мая по 20 мая текущего года.

3.Список учебников

класс	учебник
Федеральный компонент	
Русский язык	
10	1.Бабайцева В.В. Русский язык. 10-11 кл. / профильный уровень. – М.:Дрофа, 2011 2.Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык. 10-11 классы. – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2007(базовый)
11	1.Бабайцева В.В. Русский язык. 10-11 кл. / профильный уровень. – М.:Дрофа, 2014 2.Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык. 10-11 класы. – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2007.базовый уровень
Литература	
10	Курдюмова Т.Ф. Литература 10 класс.- М.: Дрофа, 2010
11	Курдюмова Т.Ф. и др. Литература в 2-х частях.- М.: Дрофа, 2010
Иностранный язык	
10	Кузовлев В.П. и др. Английский язык 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2011
11	1.Кузовлев В.П. и др. Английский язык 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2011 2. Григорьева Е.Я., Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р. Французский язык 10-11 класс.- М:Просвещение, 2014
Математика	
10	1.Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала анализа 10 кл. -в 2-х частях./Учебник для общеобразовательных учреждений (профильный уровень) ч.1-Учебник, Ч.2-практика /задачник/.- М.: Мнемозина, 2013 2. Мордкович Н.Д. Алгебра и начала анализа 10-11 класс в 2-х частях.- М.: Мнемозина, 2013.Базовый уровень 3. Атанасян Л.С. Геометрия 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2010
11	1.Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала анализа 11 кл. -в 2-х частях./Учебник для общеобразовательных учреждений (профильный уровень) ч.1-Учебник, Ч.2-практика /задачник/.- М.: Мнемозина, 2012 2. Мордкович Н.Д. Алгебра и начала анализа 10-11 класс в 2-х частях.- М.: Мнемозина, 2013 Базовый уровень 3. Атанасян Л.С. Геометрия 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2010

Информатика и ИКТ	
10	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ.10 кл. Базовый курс.- М.: БИНОМ, 2012.
11	Угринович Н.Д. Информатика. И ИКТ , 11 класс М.: БИНОМ, 2009
История	
10	1.Сахаров А.Н., Буганов В.И. История России с древнейших времен до конца 19в.1-2 ч. Базовый уровень. М.:Просвещение, 2010. 2.Загладин Н.В. и др. Всемирная история. Мир с древнейших времен до конца 19в..- М.: Русское слово, 2010.Базовый уровень
11	1.Загладин Н.В. и др.Всеобщая история XX век. –М.: ООО «ТИД «Русское слово –РС», 2013 2.Загладин Н.В., С.И.Козленко История России XX – начале XXI века. - М.: ООО «ТИД «Русское слово, 2007 Базовый уровень
Обществознание	
10	1.БоголюбовЛ.Н. Обществознание 10 класс базовый уровень.- М.: Просвещение, 2010. 2.БоголюбовЛ.Н. Обществознание 10 класс профильный уровень.- М.: Просвещение, 2011.
11	1.БоголюбовЛ.Н. Обществознание 11 класс базовый уровень.- М.: Просвещение, 2010. 2. БоголюбовЛ.Н. Обществознание 11 класс профильный уровень.- М.: Просвещение, 2015
Экономика	
10	Липсиц И.В. Экономика. Базовый курс. Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений.М Вита-Пресс 2012 г.
11	Липсиц И.В. Экономика. Базовый курс. Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений.М Вита-Пресс 20
Право	
10	Никитин А.Ф.Правоведение 10-11 класс, М. Просвещение 2012
11	Никитин А.Ф.Правоведение 10-11 класс, М. Просвещение 2012
Физика	
10	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев,Н.Н.Сотский«Физика 10 класс» М.Просвещение 2011г.Базовый и профильный уровень
11	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, В.М Чаругин «Физика 11 класс» М.Просвещение 2012г.Базовый и профильный уровни
Химия	
10	Кузнецова Н.Е., Химия. 10 класс.- М.: Вентана-Граф, 2011
11	Кузнецова Н.Е., Химия. 11 класс.- М.: Вентана-Граф, 2011.
Биология	
10	1.Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Т.Е. Общая биология 10-11 класс базовый уровень.- М.: Дрофа, 2010.

	2. Шумный В.К., Общая биология 10-11 классы, 2 части, М. Просвещение 2014г. профильный уровень
11	1.Сивоглазов В.И. Общая биология 10-11 класс.- М.: Дрофа, 2011. Базовый уровень 2. Шумный В.К., Общая биология 10-11 классы, 2 части, М. Просвещение 2014г. профильный уровень
География	
10	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. Современный мир. – 10-11.- М.: Просвещение, 2010. Базовый уровень
11	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. Современный мир. – 10-11.- М.: Просвещение, 2010. Базовый уровень
Физическая культура	
10	Лях В.И. и др. Физическая культура.10-11 класс- М.: Просвещение, 2013.
11	Лях В.И. и др. Физическая культура 10-11 кл.- М.: Просвещение, 2013.
ОБЖ	
10	Смирнов Н.П. Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс.- М.: Просвещение, 2012.
11	Смирнов Н.П. Основы безопасности жизнедеятельности 11 класс.- М.: Просвещение, 2013

4. Перечень рабочих программ для реализации образовательной программы среднего общего образования

Предмет	Класс	Реализуемая рабочая программа	Автор- составитель
Федеральный компонент			
Русский язык	10	1.Рабочая программа по русскому языку (профильный уровень)	п-Пономарева Э.Л. высшая категория
	10	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	б-Ворончихина Т.Н., первая категория
	11	1.Рабочая программа по русскому языку (профильный уровень)	п- Пономарева Э.Л. высшая категория
	11	Рабочая программа по русскому языку (базовый уровень)	б-Ворончихина Т.Н., первая категория

		уровень)	
Литература	10	Рабочая программа по литературе	Пономарева Э.Л. высшая категория Ворончихина Т.Н., первая категория
	11	Рабочая программа по литературе	Пономарева Э.Л. высшая категория Ворончихина Т.Н., первая категория
Иностранный язык	10	Рабочая программа по иностранному языку	Квасова Т.Ю. первая категория
	11	Рабочая программа по иностранному языку	Квасова Т.Ю., первая категория
Математика	10	1. Рабочая программа по математике (профильный уровень) 2. Рабочая программа по математике (базовый уровень)	п-Миклина Н.А. высшая категория б-Сементина Н.Г. первая категория
	11	1. Рабочая программа по математике (профильный уровень) 2. Рабочая программа по математике (базовый уровень)	п-Князева Т.С. первая категория б-Сементина Н.Г. первая категория
Информатика и ИКТ	10	Рабочая программа по информатике и ИКТ	Пупкова В.П., высшая категория
	11	Рабочая программа по информатике и ИКТ	Пупкова В.П., высшая категория
История	10	Рабочая программа по истории	Шавкунова Г.А. высшая категория
	11	Рабочая программа по истории	Мусихина С.А.
Обществознание	10	1. Рабочая программа по обществознанию (профильный уровень) 2. Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень)	п-Шавкунова Г.А. высшая категория б- Мусихина С.А.
	11	1. Рабочая программа по обществознанию (профильный уровень) 2. Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень)	п-Шавкунова Г.А. высшая категория б- Мусихина С.А.
Экономика	10	Рабочая программа по	Шавкунова Г.А. высшая категория

		экономике	
	11	Рабочая программа по экономике	Шавкунова Г.А. высшая категория
Право	10	Рабочая программа по праву	Шавкунова Г.А. высшая категория
	11	Рабочая программа по праву	Шавкунова Г.А. высшая категория
География	10	Рабочая программа по географии	Терюхова С.Г. первая категория
	11	Рабочая программа по географии	Терюхова С.Г. первая категория
Физика	10	1.Рабочая программа по физике(профильный уровень) 2. Рабочая программа по физике(профильный уровень)	п-Самсонова В.В,высшая категория б- Карпов А.Н.
	11	1.Рабочая программа по физике(профильный уровень) 2. Рабочая программа по физике(профильный уровень)	п-Самсонова В.В.высшая категория б- Карпов А.Н.
Химия	10	Рабочая программа по химии(базовый уровень)	Скурихина С.В. первая категория
		Рабочая программа по химии(профильный уровень)	Скурихина С.В. первая категория
	11	Рабочая программа по химии	Скурихина С.В. первая категория
Биология	10	1.Рабочая программа по биологии(профильный уровень) 2. Рабочая программа по биологии(базовый уровень)	п-Бызова Т.Л.высшая категория б-Никулина Н.А.высшая категория
	11	1.Рабочая программа по биологии(профильный уровень) 2. Рабочая программа по биологии(базовый уровень)	п-Бызова Т.Л.высшая категория б-Никулина Н.А.высшая категория
ОБЖ	10	Рабочая программа по ОБЖ	Кутергин С.П. первая категория
	11	Рабочая программа по	Кутергин С.П. первая категория

		ОБЖ	
Физическая культура	10	Рабочая программа по физической культуре	Шабалина В.И. высшая категория
	11	Рабочая программа по физической культуре	Шабалина В.И. высшая категория
Региональный компонент			
Основы проектирования	10	Рабочая программа «Основы проектирования»	Скурихина С.В. первая категория
	11	Рабочая программа «Основы проектирования»	Скурихина С.В. первая категория
Компонент образовательного учреждения			
<i>Элективные курсы</i>	10	Рабочая программа «Деловой русский язык»	Ворончихина Т.Н., первая категория
	10	Рабочая программа «Решение нестандартных задач по математике»	Миклина Н.А. высшая категория
	10	Рабочая программа «Молекулярная биология»	Бызова Т.Л. высшая категория
	10	Рабочая программа «В мире программирования»	Пупкова В.П., высшая категория
	10	Рабочая программа «Уголовное право»	Шавкунова Г.А., высшая категория
	10	Рабочая программа «Химические реакции в органической химии»	Скурихина С.В. первая категория
	11	Рабочая программа «Деловой русский язык»	Ворончихина Т.Н., первая категория
	11	Рабочая программа «Генетика. Решение генетических задач»	Бызова Т.Л. высшая категория
	11	Рабочая программа «Основы избирательного права»	Шавкунова Г.А., высшая категория

	11	Рабочая программа «Решение нестандартных задач по математике»	Князева Т.С. первая категория Миклина Н.А. высшая категория
	11	Рабочая программа «Решение нестандартных задач по химии»	Скурихина С.В. первая категория
	11	Рабочая программа «В мире программирования»	Пупкова В.П., высшая категория

5.Календарный учебный график

Календарный график составлен в соответствии с Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273 – ФЗ, СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях. Санитарно- эпидемиологические требования и нормативы» с изменениями от 24.11.2015 №81.

Организация образовательного процесса в образовательной организации осуществляется в соответствии с Уставом МКОУ СОШ «Образовательный центр» г. Зуевка.

1. Начало учебного года:

1 сентября 2018 года

2. Окончание учебного года:

30 мая 2019 года,

3. Продолжительность учебного года:

10-11 классы- шестидневная учебная неделя, 34 учебные недели.

4. Начало учебных занятий:

- 8.00 ч.

5. Продолжительность уроков:

40 минут.

6. Сменность занятий:

Занятия проводятся в две смены

7. Регламентирование образовательного процесса на учебный год:

Календарный график учебного процесса на 2018-2019 учебный год

четверти	Учебное время	Кол-во учебных дней (5-ти дневная рабочая неделя)	Кол-во учебных дней (6-ти дневная рабочая неделя)	каникулы	Кол-во дней
1 четверть	01.09.18-02.11.18	45 дней	54 дня	03.11.18-11.11.18	9 дней
2 четверть	12.11.18-28.12.18	35 дней	41 день	29.12.18-08.01.19	11 дней
3 четверть	09.01.19-20.03.19	50 дней	59 дней	21.03.19-31.03.19	11 дней
4 четверть	01.04.19-30.05.19	40 дней	50 дней	Летние каникулы	
Дополнительные каникулы в 1х классах				18.02.19-24.02.19	7 дней
		170 дней	204 дней		31 день

8. Расписание звонков:

Продолжительность урока		Продолжительность перемены	
<i>Понедельник - пятница</i>			
<i>1 смена</i>			
1 урок		8.00- 8.40	10 минут
2 урок		8.50- 9.30	20 минут
3 урок		9.50-10.30	20 минут
4 урок		10.50-11.30	15 минут
5урок		11.45-12.25	25 минут
<i>2 смена</i>			
6 урок	1 урок	12.50-13.30	10 минут
7 урок	2 урок	13.40-14.20	20 минут
	3 урок	14.40-15.20	15 минут

4 урок	15.35-16.15	10 минут
5 урок	16.25-17.05	10 минут
6 урок	17.15-17.55	10 минут
7 урок	18.05-18.45	
Суббота		
1 урок	8.00-8.30	10 минут
2 урок	8.40-9.20	10 минут
3 урок	9.30-10.10	10 минут
4 урок	10.20-11.00	10 минут
5 урок	11.10-11.50	10 минут

9. Проведение промежуточной аттестации в переводных классах:

Промежуточная аттестация проводится в 10 классе без прекращения образовательного процесса.

Промежуточная аттестация проводится в сроки с 1 мая по 20 мая текущего года.

Формы проведения промежуточной аттестации

Предметы учебного плана	10 класс
Русский язык	тестовая работа
Литература	сочинение
Иностранный язык	тестовая работа
Математика	контрольная работа
Информатика и ИКТ	тестовая работа
История	тестовая работа
Обществознание	тестовая работа
География	тестовая работа
Физика	контрольная работа
Химия	контрольная работа
Биология	тестовая работа
ОБЖ	тестовая работа
Физическая культура	зачет по сдаче нормативов

**График административных контрольных работ при проведении
промежуточной аттестации**

предмет	класс	Форма проведения	дата
Химия	10	контрольная работа	08.05.2019
Математика	10	контрольная работа	11.05.2019
Иностранный язык	10	проверочная работа	14.05.2019
Русский язык и литература	10	сочинение	18.05.2019

В 11х классах государственная итоговая аттестация проводится в сроки с 25 мая по 1 июля.