«Утверждаю» Директор МКОУ СОШ с.Филиппово В.С.Солоницына «Принято» на заседании педагогического совета протокол № 10 «15» июня 2015г. протокол № 4 от 27.05.2016

Приказ № 01-14/98 от 01.09.2015 № 01-14/37 от 27.05 2016

№ 01-14/89 OT 04.09.2017 № 01-14/87 OT 30.08.2018 № 01-14/76 OT 30.08.2019

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРЗОВАНИЯ

муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы села Филиппово Кирово-Чепецкого района Кировской области (10-11 классы) 2015-2016 учебный год 2016-2017 учебный год 2017-2018 учебный год

2018-2019 учебный год

Содержание

- 1. Пояснительная записка
- 2. Особенности образовательного процесса
- 3. Годовой календарный график
- 4. Учебный план
- 5. Перечень примерных программ учебных курсов, учебников
- 6. Перечень рабочих программ по предметам
- 7. Кадровое обеспечение
- 8. Управление реализацией программы

1. Пояснительная записка

Основная образовательная программа среднего общего образования МКОУ СОШ с. Филиппово - это нормативный документ, разработанный при участии родителей, Управляющего совета, органов ученического самоуправления и утвержденный на уровне образовательного учреждения в установленном порядке. Основная образовательная программа среднего общего образования определяет содержание образования и порядок действий участников образовательного процесса, которые необходимо выполнить для получения среднего общего образования.

Данная образовательная программа определяет содержание и организацию образовательного процесса с учётом типа и вида образовательного учреждения, а также образовательных потребностей и запросов участников образовательного процесса. В основе реализации образовательной программы лежит системно-деятельностный подход, учет возрастных особенностей учащихся.

Деятельность школы строится на основе принципов демократизации управления школой и взаимоотношений учительского и ученического коллективов; гуманизации образования, предполагающей индивидуализацию и дифференциацию учебно-воспитательного процесса; общедоступности, открытости, приоритета общечеловеческих ценностей, с учётом интересов ребёнка и его родителей (законных представителей).

Образовательная программа МКОУ СОШ с. Филиппово разработана на основе следующих правовых актов:

- -Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- -Закона РФ «Об основных гарантиях прав ребенка»
- -Федерального компонента государственных образовательных стандартов образования в Российской Федерации 2004 год;
- -Концепции модернизации Российского образования на период до 2020 года;
- -Приказа Минобрнауки от 30.08.2010 г. «О внесении изменений в учебные планы и образовательные программы»;

- -Программы развития системы образования Кирово-Чепецкого района;
- -Программы развития школы.

2. Особенности образовательного процесса

<u>Уровень среднего общего образования</u> (нормативный срок 2 года) — является завершающим этапом общеобразовательной подготовки, обеспечивающим освоение обучающимися общеобразовательных программ среднего общего образования, развитие устойчивых познавательных интересов и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности и основе дифференциации обучения.

Целями образовательной программы уровня среднего общего образования являются:

создание условий для социального и образовательного самоопределения старшеклассника; для получения школьниками качественного современного образования: позволяющего выпускнику занимать осмысленную, активную и деятельную жизненную позицию, продолжить образование в соответствии с выбранной профессией.

Задачи, решаемые педагогами, реализующими основную образовательную программу среднего общего образования:

- 1. Реализовать образовательную программу старшей школы в организационно-учебных базовых элементах и формах высшего образования.
- 2. Подготовить учащихся к осуществлению процессов самостоятельного знаниевого конструирования.
- 3.Сформировать у учащихся методы и приемы по исследованию современных проблем и конструированию их эффективных решений.
- 4. Организовать систему социальной жизнедеятельности и группового проектирования социальных событий.
- 5.Организовать систему проектно-аналитических событий, в ходе которых оформляется социальная, гражданская и профессиональная позиция учащихся.
- 6. Обеспечить уровень образования, соответствующего государственному стандарту общего образования, современным требованиям;
- 7. Обеспечить преемственность образовательных программ на разных ступенях общего образования;
- 8. Создать условия для осознанного выбора профессии.

Результаты обучения

Достижение выпускником уровня общекультурной компетентности и допрофессиональной компетентности в избранном предмете, что предполагает

- 1. Ориентацию в ценностях культуры (понимание роли и места различных областей знаний как элементов общечеловеческой культуры, взаимосвязей различных областей культуры друг с другом, особенностей различных ценностных позиций)
- 2. Готовность к оценочной деятельности (умение давать аргументированную оценку различным взглядам, позициям, умение формулировать и обосновывать свою позицию)
- 3. Способность оценивать границы собственной компетентности
- 4. Освоение методов образовательной деятельности

Измерители реализации образовательной программы

- 1. Контрольные работы
- 2. Проверка техники чтения
- 1. Результаты участия школьников в предметных олимпиадах
- 3. Государственная итоговая аттестация
- 4. Результаты поступления в другие учебные учреждения

<u>3. Годовой календарный учебный график муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы села ФилипповоКирово-Чепецкого района Кировской области на 2016 – 2017 учебный год</u>

1. Учебный год начинается с 1 сентября.

Продолжительность учебного года:

- в 1 класс 33 недели,
- во 2-11 классах –34 недели.
- 2. Для всех классов установлена пятидневная рабочая неделя.
- 3. Продолжительность каникул в течение учебного года в 1 классе не менее 37 календарных дней, во 2-11 классах не менее 30 календарных дней, летом не менее 8 недель.

	Классы		
	1класс	2-8, 10 классы	9,11 классы
1четверть	01.09 28.10.	01.09 28.10.	01.09 28.10.
Учебный период	42 учебных дня	42 учебных дня	42 учебных дня
Период каникул	29.10-06.11	29.10-06.11	29.10-06.11
	9 календарных дней	9 календарных дней	9календарных дней
2 четверть	07.11 29.12	07.11 29.12	07.1129.12
Учебный период	39 учебных дней	39 учебных дней	39 учебных дней
Период каникул	30.12-09.01	30.12-09.01	30.12-09.01
	11 календарных дней	11 календарных дней	11 календарных дней
Зчетверть	10.0119.02.	10.01-23.03.	10.01-23.03.
Учебный период	29 учебных дней	50 календарных дней	50 календарных дней
Период дополнительных	20.02- 26.02		
каникул	7 календарных дней		
Учебный период	27.0223.03	_	
	18 учебных дней		
Период каникул	24.03-02. 04	24.03-02. 04	24.03-02. 04
	10 календарных дней	10 календарных дней	10 календарных дней
4 четверть	03.04-25.05	03.04-30.05	03.04-30.05
Учебный период	36 учебных дней	39 учебных дней	39 учебных дней
Период каникул	26.05-31.08	30.05-31.08	

4. Окончание учебного года 1 класс – 25.05

- 2-8,10 классы 30.05
- 9,11- классы в сроки, установленные департаментом образования Кировской области
- 5. Летняя практика, работа на пришкольном участке с 1 июня по 30 августа для учащихся 5-9 классов.
- 6. Все вечерние мероприятия для учащихся заканчиваются:
 - 1 ступени не позднее 17 часов,
 - 2 ступени не позднее 19 часов,
 - 3 ступени не позднее 21 часов.
- 7. Режим дня школы.
- Учебный день начинать с линейки дежурного класса в 8-00.
- Вход учеников в здание в 8-10.
- Предварительный звонок на зарядку в 8-25.
- Начало занятий в 8-30.
- Продолжительность урока 40 минут.
- В 1 классе в сентябре октябре 3 урока по 35 минут каждый, со 2 четверти по таблице максимального допустимого количества часов по 35 минут каждый.
- Перед началом каждого урока за 5 минут подается предварительный звонок. После предварительного звонка ученики и учителя готовятся к уроку в учебном кабинете. По окончании урока учитель и ученики выходят из кабинета. Классные руководители и учителя во время перемен дежурят по этажам и обеспечивают дисциплину учеников, а также несут ответственность за поведение детей на всех переменах.
- Начало занятий профильных групп, факультативов, кружков, спортивных секций не раньше, чем по истечении 45 мин. после окончания последнего урока в данном классе.
- 8. Расписание звонков:

1 урок	8-30 -9-10	перемена 10 минут
2 урок	9-20-10-00	перемена 15 минут
3 урок	10-15 - 10-55	перемена 15 минут
4 урок	11-10- 11-50	перемена 15 минут
5 урок	12-05 - 12-45	перемена 10 минут
6 урок	12-55 -13-35	перемена 10 минут
7 урок	13-45-14-25	перемена 5 минут
8 урок	14-30- 15-1	10

- 9. Текущий контроль успеваемости осуществляется в баллах (минимальный балл 2, максимальный 5).
- 10. Промежуточные итоговые оценки в баллах выставляются
 - 2-9 классах по четвертям,
 - 10-11 по полугодиям по всем предметам.

Оценки за четверть и за год выставляются за 2 дня до окончания занятий.

Минимальное количество оценок

в течение четверти - 3

в течение полугода - 5.

- 11. Сроки итоговой аттестации в 9, 11 классах устанавливаются вышестоящими органами образования:
- в 11 классах Министерством образования и науки Российской Федерации;
- в 9 классах департаментом образования Кировской области.
- 12. Оздоровительные лагеря организуются в каникулярное время.
 - 13. Сроки промежуточной аттестации
 - 1-9 классы аттестуются по четвертям.
 - 10-11 классы по полугодиям.
 - Оценки за четверть, полугодие, год должны быть выставлены в классном журнале не позднее последнего учебного дня четверти, полугодия, года.
 - Минимальное количество оценок для выставления итоговой отметки:
 - За четверть 3 отметки (если в учебном плане на этот предмет отводится 1 недельный час);
 - За полугодие 7.
- 13. Итоговый контроль в 9, 11 классах проводится в сроки, установленные департаментом образования Кировской области.

Годовой календарный учебный график муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы села Филиппово Кирово-Чепецкого района Кировской области на 2017 – 2018 учебный год

8. Учебный год начинается с 1 сентября.

Продолжительность учебного года:

- в 1 класс 33 недели,
- в 2-8,10 кл- 34 недель
- во 9,11 классах -34 недели.
- 9. Для всех классов установлена пятидневная рабочая неделя.
- 10. Продолжительность каникул в течение учебного года в 1 классе не менее 37 календарных дней, во 2-11 классах не менее 30 календарных дней, летом не менее 8 недель.

	Классы			
	1класс	1класс 2-8, 10 классы 9,11 классы		
1четверть	01.09 27.10.	01.09 27.10.	01.09 27.10.	
Учебный период	41 учебный день	41 учебный день	41 учебный день	
Период каникул	28.10-06.11	28.10-06.11	28.10-06.11	
	10	10	10	
	календарных дней	календарных дней	календарных дней	

2 четверть	07.11 29.12	07.11 29.12	07.1129.12
1	39 учебных дней	39 учебных дней	39 учебных дней
Учебный период			
Период каникул	30.12-08.01	30.12-08.01	30.12-08.01
	10 календарных	10 календарных дней	10 календарных дней
	дней		_
3четверть	09.0119.02.	09.01-07.03.	09.01-07.03.
Учебный период	29 учебных дней	41 календарный день	41 календарный день
Период	19.02- 25.02	08.03-11.03	08.03-11.03
дополнительных	7 календарных	4 дня	4 дня
каникул	дней		
	08.03-11.03		
	4 календарных		
	дня		
Учебный период	26.02-07.03	12.03-23.03	12.03-23.03
	12.03-23.03	10 дней	10 дней
	18 дней		
	24020104	24020104	24020104
Период каникул	24.03-01. 04	24.03-01.04	24.03-01. 04
	9 календарных	9 календарных дней	9 календарных дней
	дней	22 24 22 27	
4 четверть	02.04-29.05	02.04-30.05	02.04-23.05
	38 учебных дней	39 учебных дней	34 учебных дня
Учебный период			
Период каникул	30.05-31.08	31.05-31.08	
		1	

11. Окончание учебного года

1 класс – 29.05

2-8,10 классы – 30.05

- 9,11- классы в сроки, установленные министерством образования и науки РФ и министерством образования Кировской области
- 12. Летняя практика, работа на пришкольном участке с 1 июня по 30 августа для учащихся 5-9 классов.
- 13. Все вечерние мероприятия для учащихся заканчиваются:
 - 1 ступени не позднее 17 часов,
 - 2 ступени не позднее 19 часов,

- 3 ступени – не позднее 21 часов.

14. Режим лня школы.

- Учебный день начинать с линейки дежурного класса в 8-00.
- Вход учеников в здание в 8-10.
- Предварительный звонок на зарядку в 8-25.
- Начало занятий в 8-30.
- Продолжительность урока 40 минут.
- В 1 классе в сентябре октябре 3 урока по 35 минут каждый, со 2 четверти по таблице максимального допустимого количества часов по 35 минут каждый.
- Перед началом каждого урока за 5 минут подается предварительный звонок. После предварительного звонка ученики и учителя готовятся к уроку в учебном кабинете. По окончании урока учитель и ученики выходят из кабинета. Классные руководители и учителя во время перемен дежурят по этажам и обеспечивают дисциплину учеников, а также несут ответственность за поведение детей на всех переменах.
- Начало занятий профильных групп, факультативов, кружков, спортивных секций не раньше, чем по истечении 45 мин. после окончания последнего урока в данном классе.
- 8. Расписание звонков:

1 урок	8-30 –9-10	перемена 10 минут
2 урок	9-20-10-00	перемена 15 минут
3 урок	10-15 - 10-55	перемена 15 минут
4 урок	11-10- 11-50	перемена 15 минут
5 урок	12-05 - 12-45	перемена 10 минут
6 урок	12-55 –13-35	перемена 10 минут
7 урок	13-45-14-25	перемена 15 минут
9 урок	14-40- 15-2	25

- 9. Текущий контроль успеваемости осуществляется в баллах (минимальный балл 2, максимальный 5).
- 10. Промежуточные итоговые оценки в баллах выставляются за четверть выставляются учителем на страницах журнала, классным руководителем в ведомости:
 - 1 класс не аттестуется,
 - 2-9 классах по четвертям,
 - 10-11 по полугодиям по всем предметам.

Оценки за четверть и за год выставляются за 2 дня до окончания занятий.

Минимальное количество оценок в течение четверти - 3,в течение полугода - 5.

- 11.Сроки государственной итоговой аттестации в 9, 11 классах устанавливаются вышестоящими органами образования:
- в 11 классах Министерством образования и науки Российской Федерации;
- в 9 классах департаментом образования Кировской области.
- 12. Оздоровительные лагеря организуются в каникулярное время.

- 13. Сроки промежуточной аттестации
- 2-9 классы аттестуются по четвертям.
- 10-11 классы по полугодиям.
- Оценки за четверть, полугодие, год должны быть выставлены в классном журнале не позднее последнего учебного дня четверти, полугодия, года.
- Минимальное количество оценок для выставления итоговой отметки:
 - За четверть 3 отметки (если в учебном плане на этот предмет отводится 1 недельный час);
 - За полугодие 7.
 - 14. Время для выполнения домашнего задания:
 - 1 классы нет
 - 2 класс до 1,5 часов
 - 3 4 классы до 2 часов
 - 5 6 классы до 2,5 часов
 - 7 8 классы до 3 часов
 - 9 11 классы до 4 часов.

<u>Годовой календарный учебный график</u> муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы села Филиппово Кирово-Чепецкого района Кировской области на 2018 – 2019 учебный год

1. Учебный год начинается с 1 сентября.

Продолжительность учебного года: в 1 класс - 33 недели, - в 2-8,10 кл- 34 недель- во 9,11 классах –34 недели.

- 2. Для всех классов установлена пятидневная рабочая неделя.
- 3. Продолжительность каникул в течение учебного года в 1 классе не менее 37 календарных дней, во 2-11 классах не менее 30 календарных дней, летом не менее 8 нелель.

	Классы		
	1класс 2-8, 10 классы 9,11 классы		
1четверть	01.09 26.10.	01.09 26.10.	01.09 26.10.
Учебный период	41 учебный день	41 учебный день	41 учебный день
Период каникул	27.10-05.11	27.10-05.11	27.10-05.11
	10 календарных дней	10календарных дней	10календарных дней
2 четверть	06.11 29.12	06.11 29.12	06.1129.12
Учебный период	40 учебных дней	40 учебных дней	40 учебных дней
Период каникул	30.12-09.01	30.12-09.01	30.12-09.01

	11 календарных дней	11 календарных дней	11 календарных дней
3четверть	10.0115.02.	10.01-22.03.	10.01-22.03.
Учебный период	27 учебных дней	51 календарный день	51 календарный день
Период дополнительных	16.02- 24.02	-	-
каникул	9 календарных дней		
Учебный период	25.02-22.03	-	-
	19 дней		
Период каникул	23.03-31. 03	23.03-31. 03	23.03-31. 03
	9 календарных дней	9 календарных дней	9 календарных дней дней
4 четверть	01.04-24.05	01.04-31.05	01.04-24.05
	35 учебных дней	40 учебных дней	35 учебных дня
Учебный период			
Период каникул	25.0531.08	01.06-31.08	

4.Окончание учебного года

1 класс – 24.05

2-8,10 классы – 31.05

9,11- классы в сроки, установленные министерством образования и науки РФ и министерством образования Кировской области 5.Летняя практика, работа на пришкольном участке с 1 июня по 30 августа для учащихся 5-9 классов.

6.Все вечерние мероприятия для учащихся заканчиваются:

- 1 ступени не позднее 17 часов,
- 2 ступени не позднее 19 часов,
- 3 ступени не позднее 21 часов.

7. Режим дня школы.

- Учебный день начинать с линейки дежурного класса в 8-00.
- Вход учеников в здание в 8-10.
- Предварительный звонок на зарядку в 8-25.
- Начало занятий в 8-30.
- Продолжительность урока 40 минут.
- В 1 классе в сентябре октябре 3 урока по 35 минут каждый, со 2 четверти по таблице максимального допустимого количества часов по 35 минут каждый.
- Перед началом каждого урока за 5 минут подается предварительный звонок. После предварительного звонка ученики и учителя готовятся к уроку в учебном кабинете. По окончании урока учитель и ученики выходят из кабинета. Классные руководители и учителя во время перемен дежурят по этажам и обеспечивают дисциплину учеников, а также несут ответственность за поведение детей на всех переменах.
- Начало занятий профильных групп, факультативов, кружков, спортивных секций не раньше, чем по истечении 45 мин. после окончания последнего урока в данном классе.

8. Расписание звонков:

```
8-30 -9-10
                                       перемена 10 минут
1 vpok
                    9-20-10-00
                                  перемена 15 минут
2 урок
                    10-15 – 10-55 перемена 15 минут
3 урок
                                         перемена 15 минут
4 урок
                        11-10- 11-50
                    12-05 – 12-45 перемена 10 минут
5 урок
                    12-55 –13-35 перемена 10 минут
6 урок
7 урок
                    13-45-14-25
                                    перемена 15 минут
10 урок
                 14-40- 15-25
```

- 9. Текущий контроль успеваемости осуществляется в баллах (минимальный балл 2, максимальный 5).
- 10. Промежуточные итоговые оценки в баллах выставляются за четверть выставляются учителем на страницах журнала, классным руководителем в ведомости:
 - 1 класс не аттестуется,
 - 2-9 классах по четвертям,
 - 10-11 по полугодиям по всем предметам.

Оценки за четверть и за год выставляются за 2 дня до окончания занятий.

Минимальное количество оценок в течение четверти - 3,в течение полугода - 5.

- 11.Сроки государственной итоговой аттестации в 9, 11 классах устанавливаются вышестоящими органами образования:
- в 11 классах Министерством образования и науки Российской Федерации;
- в 9 классах департаментом образования Кировской области.
- 12. Оздоровительные лагеря организуются в каникулярное время.
- 13. Сроки промежуточной аттестации
- 2-9 классы аттестуются по четвертям.
- 10-11 классы по полугодиям.
- Оценки за четверть, полугодие, год должны быть выставлены в классном журнале не позднее последнего учебного дня четверти, полугодия, года.
- Минимальное количество оценок для выставления итоговой отметки:
 - За четверть 3 отметки (если в учебном плане на этот предмет отводится 1 недельный час);
 - За полугодие 7.
 - 14. Время для выполнения домашнего задания:
 - 1 классы нет
 - 2 класс до 1,5 часов
 - 3 4 классы до 2 часов
 - 5 6 классы до 2,5 часов
 - 7 8 классы до 3 часов
 - 9 11 классы до 4 часов.

Годовой календарный учебный график муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы села Филиппово Кирово-Чепецкого района Кировской области на 2019 – 2020 учебный год

15. Учебный год начинается со 2 сентября.

Продолжительность учебного года:

- в 1 класс 33 недели,
- в 2-8,10 кл- 34 недель
- во 9,11 классах –34 недели, без учета периода государственной итоговой аттестации.
- 16. Для всех классов установлена пятидневная рабочая неделя.
- 17. Продолжительность каникул в течение учебного года в 1 классе не менее 37 календарных дней, во 2-11 классах не менее 30 календарных дней, летом не менее 8 недель.

		Классы		
	1класс	2-8, 10 классы	9,11 классы	
1четверть	02.09 25.10.	02.09 25.10.	02.09 25.10.	
Учебный период	40 учебных дней	40 учебных дней	40 учебных дней	
Период каникул	26.10-04.11	26.10-04.11	26.10-04.11	
	10	10	10	
	календарных дней	календарных дней	календарных дней	
2 четверть	05.11 28.12	05.11 28.12	05.11 28.12	
	40 учебных дней	40 учебных дней	40 учебных дней	
Учебный период				
Период каникул	29.12-08.01	29.12-08.01	29.12-08.01	
	11 календарных	11 календарных дней	11 календарных	
	дней		дней	
3четверть	09.0114.02.	09.01-20.03.	09.01-20.03.	
Учебный период	27 учебных дней	50календарных дней	50календарных дней	
Период	15.02- 23.02	-	-	
дополнительных	9календарных			
каникул	дней			

Учебный период	24.02-20.03	-	-
	18 дней		
Период каникул	21.03-30. 03	21.03-30. 03	21.03-30. 03
	10календарных	10 календарных дней	10календарных дней
	дней		дней
4 четверть	31.03-22.05	31.03-29.05	31.03-29.05
	35учебных дней	40 учебных дней	40 учебных дней
Учебный период			-
Период каникул	23.0531.08	01.06-31.08	

18. Окончание учебного года

1 класс – 24.05

2-8,10 классы – 31.05

- 9,11- классы в сроки, установленные министерством образования и науки РФ и министерством образования Кировской области
- 19. Летняя практика, работа на пришкольном участке с 1 июня по 30 августа для учащихся 5-9 классов.
- 20. Все вечерние мероприятия для учащихся заканчиваются:
 - 1 ступени не позднее 17 часов,
 - 2 ступени не позднее 19 часов,
 - 3 ступени не позднее 21 часов.

21. Режим дня школы.

- Учебный день начинать с линейки дежурного класса в 8-00.
- Вход учеников в здание в 8-10.
- Предварительный звонок на зарядку в 8-25.
- Начало занятий в 8-30.
- Продолжительность урока 40 минут.
- В 1 классе в сентябре октябре 3 урока по 35 минут каждый, со 2 четверти по таблице максимального допустимого количества часов по 35 минут каждый.
- Перед началом каждого урока за 5 минут подается предварительный звонок. После предварительного звонка ученики и учителя готовятся к уроку в учебном кабинете. По окончании урока учитель и ученики выходят из кабинета. Классные руководители и учителя во время перемен дежурят по этажам и обеспечивают дисциплину учеников, а также несут ответственность за поведение детей на всех переменах.

- Начало занятий профильных групп, факультативов, кружков, спортивных секций не раньше, чем по истечении 45 мин. после окончания последнего урока в данном классе.
- 8. Расписание звонков:

```
8-30 -9-10
                                       перемена 10 минут
1 урок
                    9-20 – 10-00 перемена 15 минут
2 урок
3 урок
                    10-15 – 10-55 перемена 15 минут
                                         перемена 15 минут
                        11-10- 11-50
4 урок
                    12-05 – 12-45 перемена 10 минут
5 урок
6 урок
                    12-55 –13-35 перемена 10 минут
7 урок
                    13-45-14-25
                                   перемена 15 минут
11 урок
                 14-40- 15-25
```

- 9. Текущий контроль успеваемости осуществляется в баллах (минимальный балл 2, максимальный 5).
- 10. Промежуточные итоговые оценки в баллах выставляются за четверть выставляются учителем на страницах журнала, классным руководителем в ведомости:

1 класс не аттестуется,

- 2-9 классах по четвертям,
- 10-11 по полугодиям по всем предметам.

Оценки за четверть и за год выставляются за 2 дня до окончания занятий.

Минимальное количество оценок в течение четверти - 3,в течение полугода - 5.

- 11.Сроки государственной итоговой аттестациив 9, 11 классах устанавливаются вышестоящими органами образования:
- в 11 классах Министерством образования и науки Российской Федерации;
- в 9 классах департаментом образования Кировской области.
- 12. Оздоровительные лагеря организуются в каникулярное время.
- 13. Сроки промежуточной аттестации
- 2-9 классы аттестуются по четвертям.
- 10-11 классы по полугодиям.
- Оценки за четверть, полугодие, год должны быть выставлены в классном журнале не позднее последнего учебного дня четверти, полугодия, года.
- Минимальное количество оценок для выставления итоговой отметки:
 - За четверть 3 отметки (если в учебном плане на этот предмет отводится 1 недельный час);
 - За полугодие 7.
 - 14. Время для выполнения домашнего задания:

1 классы - нет

- 2 класс до 1,5 часов
- 3 4 классы до 2 часов
- 5 6 классы до 2,5 часов

- 7 8 классы до 3 часов
- 9 11 классы до 4 часов.

4. Учебный план

муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы села Филиппово Кирово-Чепецкого района Кировской области 10-11 КЛАССЫ

Учебный план школы – нормативный правовой акт, создан с целью обеспечения обучающимся гарантии на получение обязательного минимума образования в соответствии с образовательными стандартами, создания условий для максимальной самореализации обучающихся.

Учебный план школы учитывает условия социума, позволяет сочетать интересы обучающихся, родителей (законных представителей) в области образования и воспитания.

Учебный план школы разработан в соответствии с:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012;
- Законом «Об образовании в Кировской области»;
- -Приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03. 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (в редакции приказа Минобрнауки России от 01.02. 2012 № 74);
- -Приказом Министерства образования и науки РФ от 20 августа 2008 г. № 241 « О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утверждённые приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. №1312 « Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

Приказом Министерства образования и науки РФ от 20 августа 2008 г. № 241 « О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утверждённые приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. №1312 « Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

- Приложением к приказу Министерства образования Российской Федерации от 10.04.2002 г. №29 / 2065-П;
- -Приказом Минобрнауки России от 03.06.2011 № 1994 «О внесении изменений в -федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312».
- Приказом Министерства образования Российской Федерации 3 июня 2011 г. № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N 1312»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. N 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 3 марта 2011 г., регистрационный N 19993);
- Приказом департамента образования Кировской области «О региональном компоненте в структуре федерального базисного учебного плана » № 5-1204 от 13.06.2012 г;
- Уставом МКОУ СОШ с. Филиппово:
- лицензией на право ведения образовательной деятельности (№ 0104 от 01.04.2011)
- свидетельством о государственной аккредитации № 1625 от 17.03.2014 г.

Учебный план школы обеспечивает освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования.

Учебный план определяет максимальный объем учебной нагрузки обучающихся при 5-дневной рабочей неделе, распределяет учебное время, отводимое на освоение федерального компонента, регионального компонента и компонента образовательного учреждения по классам и учебным курсам.

Обучение по всем предметам проводится по государственным программам, распределение учебных часов соответствует программным требованиям.

Продолжительность учебного года - 10-11 классы – 34 учебных недели.

Учебный план школы на 2016-2017 учебный год реализуется в соответствии с уставом, годовым календарным учебным графиком.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ 10-11 КЛАССОВ

Учебный план школы по среднему общему образованию ориентирован на двухлетний срок освоения общеобразовательных программ среднего общего образования.

В федеральном компоненте (инвариантная часть) базисного учебного плана определено количество учебных часов на изучение учебных предметов, которые определены для изучения Базисным учебным планом РФ и направлены на реализацию государственного стандарта общего образования.

Региональный компонет: Основы проектирования

В 10 и 11 классах отводится по 2 часа на изучение предмета. Одной из задач курса «Основы проектирования» является предоставление обучающимся возможности осуществления осознанного профессионального и образовательного выбора через организацию проектной деятельности. Компонент образовательного учреждения

Часы, отведенные на компонент образовательного учреждения, используются для увеличения количества часов, отведенных на преподавание базовых учебных предметов федерального компонент с целью усиления основных предметов.

Математика – 10 класс – 1 час в нелелю.

Математика – 11 класс – 1 час в неделю.

Эти часы объединены с часами, отведенными на изучение математики из федерального компонента базисного учебного плана и используется единая рабочая программа.

Курсы по выбору направлены на удовлетворение образовательных потребностей учащихся (часы школьного компонента).

В 10-11 классах учебными курсами по выбору обучающихся являются курсы, нацеленные на включение учащихся в наиболее общие способы деятельности и формирование базы знаний и умений для их реализации:

10 класс:

Математика. Курсы по выбору «Функции: свойства и графики» 17 часов в год (0,5 часа в неделю), «Геометрия треугольника», 17 часов в год, (0,5 часа в неделю).

Русский язык. Курсы по выбору: «Сочинение на литературную тему» - 34 часа в год (1 час в неделю); «Говорим и пишем правильно» - 34 часа в год, (1 час в неделю) .

11 класс:

Математика. Курс по выбору «Методы решения математических задач» -34 часа в год, (1 час в неделю);

Русский язык. Курсы по выбору «Говорим и пишем правильно» - 34 часа в год (1 час в неделю); ; «Русский язык в «реке времени»» - 34 часа в год, (1 час в неделю).

Обществознание. Курс по выбору «Актуальные вопросы обществознания и подготовка к ЕГЭ по обществознанию »- 34часа в год, (1 час в неделю)

Гигиенические требования к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки: -10-11классы-34 часа.

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ 10-11 классы

	Федеральный компонент		
	Обязательные учебные пред	меты на базовом уровне	
P		Количество часо	в в неделю
	Учебные предметы	Базовый ур	овень
4A6		10	11
ı K	Русский язык	1	1
IA	Литература	3	3
Ė	Иностранный язык	3	3
AE	Математика	4	4
РИ	История	2	2
инвариантн	Обществознание	2	2
A THE	(включая экономику и право)	2	2
	Физическая культура	3	<u> </u>
A Z A B A	ОБЖ — Учебные предметы по выбору на базово		<u>І</u> ВНЯХ

Базовый уровен	Ъ	
География	1	1
Физика	2	2
Химия	1	1
Биология	1	1
Информатика и ИКТ	1	1
Искусство (МХК)	1	1
Технология	1	1
ВСЕГО	27	27
Региональный комп	онент	
Основы проектирования	2	2
Компонент образовательног	о учреждения	
Математика	1	1
Курсы по выбору 30	30	
Математика	1	1
Русский язык	2	2
		1
Обществознание	1	
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5 дневной учебной неделе	34	34

Учебный план 10-11 классов 2017-2018 уч год ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ 10-11 КЛАССОВ

Учебный план школы по среднему общему образованию ориентирован на двухлетний срок освоения общеобразовательных программ среднего общего образования.

В федеральном компоненте (инвариантная часть) базисного учебного плана определено количество учебных часов на изучение учебных предметов, которые определены для изучения Базисным учебным планом РФ и направлены на реализацию государственного стандарта общего образования.

Региональный компонет: Основы проектирования

В 10 и 11 классах отводится по 2 часа на изучение предмета. Одной из задач курса «Основы проектирования» является предоставление обучающимся возможности осуществления осознанного профессионального и образовательного выбора через организацию проектной деятельности.

Компонент образовательного учреждения

Часы, отведенные на компонент образовательного учреждения, используются для увеличения количества часов, отведенных на преподавание базовых учебных предметов федерального компонент с целью усиления основных предметов.

Математика – 10 класс – 1 час в неделю.

Математика – 11 класс – 1 час в неделю.

Эти часы объединены с часами, отведенными на изучение математики из федерального компонента базисного учебного плана и используется единая рабочая программа.

Курсы по выбору направлены на удовлетворение образовательных потребностей учащихся (часы школьного компонента).

В 10-11 классах учебными курсами по выбору обучающихся являются курсы, нацеленные на включение учащихся в наиболее общие способы деятельности и формирование базы знаний и умений для их реализации:

<u> 10 класс:</u>

Математика. Курсы по выбору «Функции: свойства и графики» 17 часов в год (0,5 часа в неделю), «Геометрия треугольника», 17 часов в год, (0,5 часа в неделю).

Русский язык. Курсы по выбору: «Сочинение на литературную тему» - 34 часа в год (1 час в неделю); «Говорим и пишем правильно» - 34 часа в год, (1 час в неделю) .

11 класс:

Математика. Курс по выбору «Методы решения математических задач» -34 часа в год, (1 час в неделю);

Русский язык. Курсы по выбору «Говорим и пишем правильно» - 34 часа в год (1 час в неделю); ; «Русский язык в «реке времени»» - 34 часа в год, (1 час в неделю).

Обществознание. Курс по выбору «Актуальные вопросы обществознания и подготовка к ЕГЭ по обществознанию »- 34часа в год, (1 час в неделю)

Гигиенические требования к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки: -10-11классы-34 часа.

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ 10-11 классы

Федеральный компонент				
	Обязательные учебные пред	дметы на базовом уровне		
K		Количество ча	сов в неделю	
TY TY	Учебные предметы	Базовый	уровень	
ИНВАРИАНТН ЧАСТЬ		10	11	
	Русский язык	1	1	
	Литература	3	3	
	Иностранный язык	3	3	
	Математика	4	4	
	История	2	2	
	Обществознание	2	2	

	(включая экономику и право)					
	Физическая культура		3	3		
	Жао		1	1		
	Учебные предметы по выбору	на базовом уровне	или профильном у	ровнях		
	Базовый уровень					
^	География		1	1		
Ę	Физика		2	2		
AC	Химия		1	1		
Ь	Биология		1	1		
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ	Информатика и ИКТ		1	1		
${f BH}$	Искусство (МХК)		1	1		
Z	Технология		1	1		
[A]	ВСЕГО		27	27		
P	Региональный компонент					
\mathbf{B}_{A}	Основы проектирования		2	2		
	Компонент образовательного учреждения					
	Математика		1	1		
	Курсы по выбору	30	30			
	Математика		1	1		
	Русский язык		2	2		
				1		
	Обществознание		1			
			34	34		

Учебный план 10-11 классов 2018-2019 уч.год ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ 10-11 КЛАССОВ

Учебный план школы по среднему общему образованию ориентирован на двухлетний срок освоения общеобразовательных программ среднего общего образования.

В федеральном компоненте (инвариантная часть) базисного учебного плана определено количество учебных часов на изучение учебных предметов, которые определены для изучения Базисным учебным планом РФ и направлены на реализацию государственного стандарта общего образования.

<u>Региональный компонет:</u> Основы проектирования

В 10 и 11 классах отводится по 2 часа на изучение предмета. Одной из задач курса «Основы проектирования» является предоставление обучающимся возможности осуществления осознанного профессионального и образовательного выбора через организацию проектной деятельности. Компонент образовательного учреждения

Часы, отведенные на компонент образовательного учреждения, используются для увеличения количества часов, отведенных на преподавание базовых учебных предметов федерального компонент с целью усиления основных предметов.

Математика – 10 класс – 1 час в неделю.

Математика – 11 класс – 1 час в неделю.

Эти часы объединены с часами, отведенными на изучение математики из федерального компонента базисного учебного плана и используется единая рабочая программа.

Курсы по выбору направлены на удовлетворение образовательных потребностей учащихся (часы школьного компонента).

В 10-11 классах учебными курсами по выбору обучающихся являются курсы, нацеленные на включение учащихся в наиболее общие способы деятельности и формирование базы знаний и умений для их реализации:

10 класс:

Математика. Курсы по выбору «Функции: свойства и графики» 17 часов в год (0,5 часа в неделю), «Геометрия треугольника», 17 часов в год, (0,5 часа в неделю).

Русский язык. Курсы по выбору: «Сочинение на литературную тему» - 34 часа в год (1 час в неделю); «Говорим и пишем правильно» - 34 часа в год, (1 час в неделю) .

11 класс:

Математика. Курс по выбору «Методы решения математических задач» -34 часа в год, (1 час в неделю);

Русский язык. Курсы по выбору «Говорим и пишем правильно» - 34 часа в год (1 час в неделю); ; «Русский язык в «реке времени»» - 34 часа в год, (1 час в неделю) .

Обществознание. Курс по выбору «Актуальные вопросы обществознания и подготовка к ЕГЭ по обществознанию »- 34часа в год, (1 час в неделю)

Гигиенические требования к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки: -10-11классы-34 часа.

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ 10-11 классы

Федеральный компонент				
H	Обязательные учебные предметн	ы на базовом уровне		
CTL		Количество часов в неделю		
	Учебные предметы	Базовый уровень		
		10	11	
BA V	Русский язык	1	1	
ИНЛ А	Литература	3	3	
	Иностранный язык	3	3	

	Математика	4	4			
	История	2	2			
	Обществознание	2	2			
	(включая экономику и право)	2	2			
	Физическая культура	3	3			
	ОБЖ	1	1			
	Учебные предметы по выбору на базовом уро	овне или профильном ур	ОВНЯХ			
	Базовый уровен	ь				
٠0	География	1	1			
. <u> </u>	Физика	2	2			
[AC	Химия	1	1			
ή. K	Биология	1	1			
IA	Информатика и ИКТ	1	1			
Bi	Искусство (МХК)	1	1			
II.	Технология	1	1			
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ	Астрономия	0,5	1			
ΛΡΙ	Региональный компонент					
\mathbf{B}'	Основы проектирования	2	2			
	Компонент образовательного учреждения					
	Математика	1	1			
	Курсы по выбору 3,5	31				
	Математика	1	1			
	Русский язык	2	2			
		1				
	Обществознание					
Предельно допустимая а	удиторная учебная нагрузка при 5 дневной учебной неделе	34,5	34			

Учебный план муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы села Филиппово Кирово-Чепецкого района Кировской области

10-11 классы

на 2019-2020учебный год

Учебный план школы – нормативный правовой акт, создан с целью обеспечения обучающимся гарантии на получение обязательного минимума образования в соответствии с образовательными стандартами, создания условий для максимальной самореализации обучающихся.

Учебный план школы учитывает условия социума, позволяет сочетать интересы обучающихся, родителей (законных представителей) в области образования и воспитания.

При разработке учебного плана МКОУ СОШ с. Филиппово руководствовались следующими нормативно-правовыми документами- ФЗ Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Закон «Об образовании в Кировской области »;
- -Приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03. 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (в редакции приказа Минобрнауки России от 01.02. 2012 № 74);
- -Приказ Министерства образования и науки РФ от 20 августа 2008 г. № 241 « О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утверждённые приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. №1312 « Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- -Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 года № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (Документ с изменениями, внесенными:приказомМинобрнауки России от 08.06.2015 года № 576; от 28.12.2015 года № 1529; от 26.01.2016 г.№ 38, от 08.06.2017 №535,20.06.2017 №581, от 05.07.2017 г. № 629, от18.07.2017 №870.)
- Приложение к приказу Министерства образования Российской Федерации от 10.04.2002 г. №29 / 2065-П;

- -Приказом Минобрнауки России от 03.06.2011 № 1994 «О внесении изменений в -федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312».
- Приказ Министерства образования Российской Федерации 3 июня 2011 г. № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N 1312»;
- -Приказ Министерства образования и науки РФ от 7 июня 2017 г. № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственного образовательного стандарта начального общего, основного общего и среднего общего образования в Российской Федерации» от 5 марта 2004 года № 1089;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. N 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 3 марта 2011 г., регистрационный N 19993);
- Приказ департамента образования Кировской области «О региональном компоненте в структуре федерального базисного учебного плана » № 5-1204 от 13.06.2012 г;
- Уставом МКОУ СОШ с. Филиппово;
- лицензией на право ведения образовательной деятельности (№0104 от 18.01.2017);
- -свидетельство о государственной аккредитации № 1625 от 17.03.2014 г.;
- -годовой календарный график МКОУ СОШ с. Филиппово на 2019-2020 учебный год.

Общее образование в МКОУ СОШ с. Филиппово реализуется по следующим уровням образования:

- начальное общее образование 4 года;
- основное общее образование 5 лет;
- среднее общее образование 2 года .

Учебный план школы обеспечивает освоение:

- основных общеобразовательных программ основного общего образования
- основных общеобразовательных программ среднего общего образования.

Учебный план определяет максимальный объем учебной нагрузки обучающихся при 5-дневной рабочей неделе, распределяет учебное время, отводимое на освоение федерального компонента, регионального компонента и компонента образовательного учреждения по классам и учебным курсам.

Обучение по всем предметам проводится по государственным программам, распределение учебных часов соответствует программным требованиям.

Продолжительность учебного года - 10-11 классы – 34 учебных недели.

Учебный план школы по среднему образованию ориентирован на двухлетний срок освоения общеобразовательных программ среднего общего образования.

В федеральном компоненте (инвариантная часть) базисного учебного плана определено количество учебных часов на изучение учебных предметов, которые определены для изучения Базисным учебным планом РФ и направлены на реализацию государственного стандарта общего образования.

<u>Региональный компонет:</u> Основы проектирования

В 10 и 11 классах отводится по 2 часа на изучение предмета. Одной из задач курса «Основы проектирования» является предоставление обучающимся возможности осуществления осознанного профессионального и образовательного выбора через организацию проектной деятельности. Компонент образовательного учреждения

Часы, отведенные на компонент образовательного учреждения, используются для увеличения количества часов, отведенных на преподавание базовых учебных предметов федерального компонент с целью усиления основных предметов.

Математика – 10 класс – 1 час в неделю.

Математика – 11 класс – 1 час в неделю.

Эти часы объединены с часами, отведенными на изучение математики из федерального компонента базисного учебного плана и используется единая рабочая программа.

Курсы по выбору направлены на удовлетворение образовательных потребностей учащихся (часы школьного компонента).

В 10-11 классах учебными курсами по выбору обучающихся являются курсы, нацеленные на включение учащихся в наиболее общие способы деятельности и формирование базы знаний и умений для их реализации:

10 класс:

Математика. Курсы по выбору «Функции: свойства и графики» 17 часов в год (0,5 часа в неделю), «Геометрия треугольника», 17 часов в год, (0,5 часа в неделю).

Русский язык. Курсы по выбору: «Сочинение на литературную тему» - 34 часа в год (1 час в неделю); «Говорим и пишем правильно» - 34 часа в год, (1 час в неделю) .

<u> 11 класс:</u>

Математика. Курс по выбору «Методы решения математических задач» -34 часа в год, (1 час в неделю);

Русский язык. Курсы по выбору «Говорим и пишем правильно» - 34 часа в год (1 час в неделю); ; «Русский язык в «реке времени»» - 34 часа в год, (1 час в неделю) .

Обществознание. Курс по выбору «Актуальные вопросы обществознания и подготовка к ЕГЭ по обществознанию »- 34часа в год, (1 час в неделю)

Гигиенические требования к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки: -10-11классы-34 часа.

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ 10-11 классы

Федеральный компонент				
В	Обязательные учебные пр	едметы на базовом уровне		
АНТНАУ СТБ		Количество ча	сов в неделю	
	Учебные предметы	Базовый	уровень	
		10	11	
PII IA(Русский язык	1	1	
ИНВАІ	Литература	3	3	
	Иностранный язык	3	3	
Z	Математика	4	4	

	История	2	2			
	Обществознание	<u> </u>	<u> </u>			
		2	2			
	(включая экономику и право)	2	2			
	Физическая культура	3	3			
	ОБЖ	1	1			
	Учебные предметы по выбору на базовом урс		ОВНЯХ			
	Базовый уровен	ь				
. 0	География	1	1			
	Физика	2	2			
AC	Химия	1	1			
h1	Биология	1	1			
A5	Информатика и ИКТ	1	1			
ЭН	Искусство (МХК)	1	1			
I II	Технология	1	1			
[A]	Астрономия	0,5	0,5			
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ	Региональный компонент					
BA	Основы проектирования	2	2			
	Компонент образовательного учреждения					
	Математика	1	1			
	Курсы по выбору 3,5	31				
	Математика	1	1			
	Русский язык	2	2			
		1				
	Обществознание					
Продоли но полиотимо	а аудиторная учебная нагрузка при 5 дневной учебной неделе	34,5	34			

Промежуточная аттестация – это установление уровня достижения результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой.

Промежуточная аттестация проводится начиная со второго класса.

Промежуточная аттестация подразделяется на четвертную промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю по итогам четверти, а также готовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю.

Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов четвертных промежуточных аттестаций, и представляет собой результат четвертной аттестации в случае, если учебный предмет, курс, дисциплина, модуль осваивался обучающимся в срок одной четверти, либо среднее арифметическое результатов четвертных аттестаций в случае, если учебный предмет, курс, дисциплина, модуль осваивался обучающимся в срок более одной четверти. Округление результата проводится в пользу обучающегося

Сроки проведения промежуточной аттестации определяются годовым календарным графиком МКОУ СОШ с. Филиппово.

Формами промежуточной аттестации являются:

- письменная проверка письменный ответ учащегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: домашние, проверочные, лабораторные, практические, контрольные, творческие работы; письменные отчёты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; сочинения, изложения, диктанты, рефераты и другое;
 - устная проверка устный ответ учащегося на один или систему вопросов в форме ответа на билеты, беседы, собеседования и другое;
 - комбинированная проверка сочетание письменных и устных форм проверок.

Иные формы промежуточной аттестации могут предусматриваться образовательной программой.

Фиксация результатов промежуточной аттестации осуществляется по пятибалльной системе.

5.Перечень примерных программ и учебно-методических комплексов

10-11 класс

Наименование учебного предмета	Класс	Программа
Русский язык	10	Программа для средней (полной) школы (базовый уровень) 10-11 кл. (автсост. А.И.Власенков,
Русский язык	11	Л.М.Рыбченкова, Н.А.Николина)
Литература	10	Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы под ред. Коровиной В.Я.
Литература	11	

Иностранный язык	10	Программа общеобразовательных учреждений. Немецкий язык .10-11 классы.» авторы И.Л. Бим, Л.В.
Иностранный язык	11	Садомова, М.А. Лытаева
Математика	10	Программа для общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа. 10-11
Математика	11	классы авт.сост. И.И.Зубарева, А.Г. Мордкови
		Программа для общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы, 10-11 классы авт. Л.С.
		Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев
История	10	Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание: 10-11 кл автор Данилов
		А.А., Косулина Л.Г
История	11	Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание: 10-11 кл. автор Загладин
		H.B
Обществознание	10	Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание: 10-11 кл авторы
(включая экономику и право)		Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф и др.
Обществознание	11	
(включая экономику и право)		
Физическая культура	10	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И. Лях, А.А. Зданевич
Физическая культура	11	
ЖӘО	10	Программа для общеобразовательных учреждений А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников 10,11
ЖӘО	11	
География	10	Примерная программа среднего (полного) общего образования.
География	11	География 10-11 класс Базовый уровень автор Максаковский В.П.
Физика	10	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика 7-11 классы.
Физика	11	Авторы программы А.В. Перышкин и др.
Химия	10	Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений автор О.С.Габриелян
Химия	11	
Биология	10	Программы для общеобразовательных учреждений авторы И.Б.Агафонова, В.И.Сивоглазов 10-11
Биология	11	
Информатика и ИКТ	10	Примерная программа основного общего образования по информатике и ИКТ авторы Семакин и др.
Информатика и ИКТ	11	
Искусство (МХК)	10	Программа для общеобразовательных учреждений для 10-11 классы, Данилова Г.И.
Искусство (МХК)	11	
Технология	10	Программа для общеобразовательных учреждений авторы Симоненко В.Д. и др.
Технология	11	
Основы проектирования	10	Авторская программа Г.А.Кропаневой
Основы проектирования	11	Программа курса регионального компонента базисного учебного плана "Основы проектирования" для
1 1		старшей ступени общего образования

6.Перечень рабочих программ по предметам

	Среднее общее о		ние пьная программа среднего общего образования	
	Основная общео	оразоватс	льная программа среднего общего образования	
Русский язык		10	Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык » (базовый уровень) 10 класс	Саитова Н.А.
		11	Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык » (базовый уровень) 11 класс	Саитова Н.А.
Литература		10	Рабочая программа по учебному предмету «Литература » (базовый уровень) 10 класс	Саитова Н.А.
		11	Рабочая программа по учебному предмету «Литература » (базовый уровень) 11 класс	Саитова Н.А.
Иностранный язык (немецкий)		10	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык » (базовый уровень) 10 класс	Зорина С.Ю.
		11	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык » (базовый уровень) 10 класс	Зорина С.Ю.
Математика		10	Рабочая программа по учебному предмету «Математика » (базовый уровень) 10 класс	Лобанова Т.Н.
		11	Рабочая программа по учебному предмету «Математика » (базовый уровень) 11 класс	Лобанова Т.Н.
Информатика и	и ИКТ	10	Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ » (базовый уровень) 10 класс	Лыскова О.Н.
		11	Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ » (базовый уровень) 11 класс	Лыскова О.Н.
История		10	Рабочая программа по учебному предмету «История » (базовый уровень) 10 класс	Чижова Н.В.
		11	Рабочая программа по учебному предмету «История » (базовый уровень) 11 класс	Чижова Н.В.
Обществознани эконом и право	`	10	Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание (включая эконом и право) » (базовый уровень) 10 класс	Чижова Н.В.

	11	Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание (включая	Чижова Н.В.
География	10	эконом и право) » (базовый уровень) 10 класс Рабочая программа по учебному предмету «География » (базовый уровень) 10 класс	Щеклеина Н.Г
	11	Рабочая программа по учебному предмету «География » (базовый уровень) 11 класс	Щеклеина Н.Г
Биология	10	Рабочая программа по учебному предмету «Биология » (базовый уровень) 10 класс	Щеклеина Н.Г.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Биология » (базовый уровень) 11 класс	Щеклеина Н.Г.
Химия	10	Рабочая программа по учебному предмету «Химия » (базовый уровень) 10 класс	Щеклеина Н.Г.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Химиии » (базовый уровень) 11 класс	Щеклеина Н.Г.
Физика	10	Рабочая программа по учебному предмету «Физика » (базовый уровень) 10 класс	Мохова Т.Ю.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Физика » (базовый уровень) 11 класс	Мохова Т.Ю.
Физическая культура	10	Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура » (базовый уровень) 10 класс	Караваев В.А.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура » (базовый уровень) 11 класс	Караваев В.А.
Жао	10	Рабочая программа по учебному предмету «ОБЖ » (базовый уровень) 10 класс	Саитов А.В.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «ОБЖ » (базовый уровень) 11 класс	Саитов А.В.
Технология	10	Рабочая программа по учебному предмету «Технология » (базовый уровень) 10 класс	Саитов А.В.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Технология » (базовый уровень) 11 класс	Саитов А.В.
Технология	10	Рабочая программа по учебному предмету «Технология » (базовый уровень) 10 класс	Шубина Е.А.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Технология » (базовый уровень) 11класс	Шубина Е.А.
Искусство (МХК)	10	Рабочая программа по учебному предмету «Искусство (МХК » (базовый	Бузмакова Т.В.

	уровень) 10 класс	
11	Рабочая программа по учебному предмету «Искусство (МХК » (базовый	Бузмакова Т.В.
	уровень) 11 класс	

2017-2018 уч год

	Основное среднее общее образование Основная общеобразовательная программа среднего общего образования						
Русский язык	10	Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык » (базовый уровень) 10 класс	Саитова Н.А.				
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык » (базовый уровень) 11 класс	Саитова Н.А.				
Литература	10	Рабочая программа по учебному предмету «Литература » (базовый уровень) 10 класс	Саитова Н.А.				
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Литература » (базовый уровень) 11 класс	Саитова Н.А.				
Иностранный язык	10	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык » (базовый уровень) 10 класс	Зорина С.Ю.				
(немецкий)	11	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык » (базовый уровень) 10 класс	Зорина С.Ю.				
Математика	10	Рабочая программа по учебному предмету «Математика » (базовый уровень) 10 класс	Лобанова Т.Н.				
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Математика » (базовый уровень) 11 класс	Лобанова Т.Н.				
Информатика и ИКТ	10	Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ » (базовый уровень) 10 класс	Лыскова О.Н.				
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ » (базовый уровень) 11 класс	Лыскова О.Н.				
История	10	Рабочая программа по учебному предмету «История » (базовый уровень) 10 класс	Чижова Н.В.				
	11	Рабочая программа по учебному предмету «История » (базовый уровень) 11 класс	Чижова Н.В.				
Обществозна	10	Рабочая программа по учебному предмету	Чижова Н.В.				

ние (включая		«Обществознание (включая эконом и право) » (базовый	
эконом и		уровень) 10 класс	
право)	11	Рабочая программа по учебному предмету	Чижова Н.В.
		«Обществознание (включая эконом и право) » (базовый	
		уровень) 10 класс	
География	10	Рабочая программа по учебному предмету «География »	Щеклеина Н.Г.
		(базовый уровень) 10 класс	
	11	Рабочая программа по учебному предмету «География »	Щеклеина Н.Г.
		(базовый уровень) 11 класс	
Биология	10	Рабочая программа по учебному предмету «Биология »	Щеклеина Н.Г.
		(базовый уровень) 10 класс	
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Биология »	Щеклеина Н.Г.
		(базовый уровень) 11 класс	
Химия	10	Рабочая программа по учебному предмету «Химия »	Щеклеина Н.Г.
		(базовый уровень) 10 класс	
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Химия »	Щеклеина Н.Г.
		(базовый уровень) 11 класс	
Физика	10	Рабочая программа по учебному предмету «Физика »	Мохова Т.Ю.
		(базовый уровень) 10 класс	
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Физика »	Мохова Т.Ю.
		(базовый уровень) 11 класс	
Физическая	10	Рабочая программа по учебному предмету «Физическая	Караваев В.А.
культура		культура » (базовый уровень) 10 класс	
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Физическая	Караваев В.А.
		культура » (базовый уровень) 11 класс	
Жао	10	Рабочая программа по учебному предмету «ОБЖ »	Саитов А.В.
		(базовый уровень) 10 класс	
	11	Рабочая программа по учебному предмету «ОБЖ »	Саитов А.В.
		(базовый уровень) 11 класс	
Технология	10	Рабочая программа по учебному предмету «Технология	Саитов А.В.
		» (базовый уровень) 10 класс	
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Технология	Саитов А.В.
		» (базовый уровень) 11 класс	
Технология	10	Рабочая программа по учебному предмету «Технология	Шубина Е.А.
		» (базовый уровень) 10 класс	

	11	Рабочая программа по учебному предмету «Технология » (базовый уровень) 11ё класс	Шубина Е.А.
Искусство (МХК)	10	Рабочая программа по учебному предмету «Искусство (МХК » (базовый уровень) 10 класс	Бузмакова Т.В.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Искусство (МХК » (базовый уровень) 11 класс	Бузмакова Т.В.

2018-2019 уч год

	Основное среднее общее образование Основная общеобразовательная программа среднего общего образования						
Русский язык	10	Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык » (базовый уровень) 10 класс	Саитова Н.А.				
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык » (базовый уровень) 11 класс	Саитова Н.А.				
Литература	10	Рабочая программа по учебному предмету «Литература » (базовый уровень) 10 класс	Саитова Н.А.				
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Литература » (базовый уровень) 11 класс	Саитова Н.А.				
Иностранный язык	10	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык » (базовый уровень) 10 класс	Зорина С.Ю.				
(немецкий)	11	Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык » (базовый уровень) 10 класс	Зорина С.Ю.				
Математика	10	Рабочая программа по учебному предмету «Математика » (базовый уровень) 10 класс	Лобанова Т.Н.				
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Математика » (базовый уровень) 11 класс	Лобанова Т.Н.				
Информатика и ИКТ	10	Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ » (базовый уровень) 10 класс	Лыскова О.Н.				
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ » (базовый уровень) 11	Лыскова О.Н.				

		класс	
История	10	Рабочая программа по учебному предмету «История » (базовый уровень) 10 класс	Чижова Н.В.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «История » (базовый уровень) 11 класс	Чижова Н.В.
Обществозна ние (включая	10	Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание (включая эконом и право) » (базовый уровень) 10 класс	Чижова Н.В.
эконом и право)	11	Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание (включая эконом и право) » (базовый уровень) 10 класс	Чижова Н.В.
География	10	Рабочая программа по учебному предмету «География » (базовый уровень) 10 класс	Щеклеина Н.Г.
1 1	11	Рабочая программа по учебному предмету «География » (базовый уровень) 11 класс	Щеклеина Н.Г.
Биология	10	Рабочая программа по учебному предмету «Биология » (базовый уровень) 10 класс	Щеклеина Н.Г.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Биология » (базовый уровень) 11 класс	Щеклеина Н.Г.
Химия	10	Рабочая программа по учебному предмету «Химия » (базовый уровень) 10 класс	Щеклеина Н.Г.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Химия » (базовый уровень) 11 класс	Щеклеина Н.Г.
Физика	10	Рабочая программа по учебному предмету «Физика » (базовый уровень) 10 класс	Мохова Т.Ю.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Физика » (базовый уровень) 11 класс	Мохова Т.Ю.
Физическая	10	Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура » (базовый уровень) 10	Караваев В.А.
культура		класс	
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура » (базовый уровень) 11 класс	Караваев В.А.
Жао	10	Рабочая программа по учебному предмету «ОБЖ » (базовый уровень) 10 класс	Саитов А.В.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «ОБЖ » (базовый уровень) 11 класс	Саитов А.В.
Технология	10	Рабочая программа по учебному предмету «Технология » (базовый уровень) 10 класс	Саитов А.В.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Технология » (базовый уровень) 11 класс	Саитов А.В.
Технология	10	Рабочая программа по учебному предмету «Технология » (базовый уровень) 10 класс	Шубина Е.А.
	11	Рабочая программа по учебному предмету «Технология » (базовый уровень) 11ё класс	Шубина Е.А.
Искусство (МХК)	10	Рабочая программа по учебному предмету «Искусство (МХК » (базовый уровень) 10 класс	Бузмакова Т.В.
()	11	Рабочая программа по учебному предмету «Искусство (МХК » (базовый уровень) 11 класс	Бузмакова Т.В.

7.Кад ровое обесп ечени е Инфо рмац ия о педаг огиче ских кадра х образ

	ФИО	Образование	Образование	Занимаемая должность
1	Солоницына Вера Степановна	Высшее КГПИ	Учитель истории и обществознания 313 № 630504 от 21.07.1982г. рег № 806	Директор
2	Кожевникова Лидия Николаевна	Высшее КГПИ 1982	Учитель математики и физики зв №629797 от 02.02.82г.	Заместитель директора по УВР
3	Бузмакова Татьяна Викторовна	Высшее КГПИ 1991	Педагогика и методика начального обучения ев №211252 от 05.07.91г	Заместитель директора по BP, учитель ИЗО, истории
4	Зорина Светлана Юрьевна	Высшее КГПИ 1984	Учитель немецкого и английского языка жв №812622 от 26.06.84г.	Учитель немецкого языка
5	Караваев Виктор Анатольевич	Высшее КГПИ 1980	Учитель физического воспитания жв № 344031 от 05.07.80г.	Учитель физической культуры
6	Козырева Светлана Леонидовна	Высшее ВСЭИ, 2005	Бакалавр психологии ВБА 0201232	Организатор работы с детьми, библиотекарь, учитель музыки
7	Култышева Галина Вячеславовна	Высшее КГПИ	Учитель русского языка и литературы средней школы a-1 №371689 от 20.07.76г.	Учитель русского языка и литературы
8	Лобанова Татьяна Николаевна	Высшее КГПИ 1978	Учитель математики и физики г-1 №488785 от 21.06.78г.	Учитель математики

9	Мохова Татьяна Юрьевна	Высшее КГПИ 1983	Учитель физики и математики ИВ 552504	Учитель физики и математики
10	Лыскова Ольга Николаевна	среднее специальное, Орловское педучилище	Учитель начальных классов	учитель информатики
11	Саитова Надежда Арсентьевна	Высшее ГГПИ 1983	Учитель русского языка и литературы зв №543245 от 01.07.83г.	Учитель русского языка и литературы
12	Саитов Анатолий Васильевич	Высшее ВГПУ 1995г.	Учитель физической культуры ЭВ № 614443	Учитель физкультуры и технологии
13	Чижова Надежда Вагизовна	Высшее КГПИ 1992г.	Преподаватель дошкольной педагогики и психологии и методист по дошкольному воспитанию	Учитель истории и обществознания
14	Шубина Елена Анатольевна	Среднее специальное Кировский технологический колледж 1995	Швейное производство. Техник технолог ст №404242	Учитель технологии
15	Щеклеина Наталья Георгиевна	Высшее ВГПУ 1998г.	Учитель биологии и химии по специальности «Биология» $ABC0086881$	Учитель химии и биологии

Сведения о прохождении курсовой подготовки

$N_{\underline{0}}$	Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Год и тема прохождения курсов	Документ
Π/Π				
1.	Солоницына Вер	а Директор	2015 КИПК и ПРО «Современный образовательный	Удостоверение
	Степановна	Учитель истории,	менеджмент »	_
				!
				Удостоверение
2.	Кожевникова Лиди	н Зам.д-ра по УВР	2013 КИПК и ПРО «Управление качеством образования:	Удостоверение
	Николаевна	учитель математики	обеспечение условий для реализации ФГОС- 2010»	_

			2016 Инклюзивное образование	Удостоверение
				Свидетельство
3.	Бузмакова Татьяна	Зам.д-ра по ВР учитель	2013 Н Новгород Программа повышения квалификации	Удостоверение
3.	Викторовна	ИЗО, истории	руководителей (заместителей руководителей) учреждений общего образования субъектов РФ и муниципальных образований 2011 КИПК и ПРО Стратегия современного воспитания в	Удостоверение
			условиях реализации ФГОС второго поколения 2011 Информационные технологии в образовательном процессе»	
4	Култышева Галина Вячеславовна	Учит. русского языка и литературы	2015 ИРО Методика подготовки учащихся к ЕГЭ и ГИА по русскому языку и литературе 2011 Информационные технологии в образовательном	Свидетельство
			процессе» 2010 КПК и ПРО ИКТ в системе работы учителя русского языка и литературы 2009	Свидетельство
			КИПК и ПРО Совершенствование профессиональной компетентности учителя русского языка и литературы	
5	Саитова Надежда Арсентьевна	Учитель русского языка и литературы	2013 Психолого-педагогическое и методическое сопровождение конкурса «Учитель года» 2011 Информационные технологии в образовательном процессе»	Удостоверение
6	Зорина Светлана Юрьевна	Учитель немецк. и англ. языков	2013 ИРО 2011 Информационные технологии в образовательном процессе»	Удостоверение
7	Лобанова Татьяна Николаевна	Учитель математики	2013 ИРО Кировской области Преподавание математики в школе в условиях реализации ФГОС ОО 2011 Информационные технологии в образовательном процессе»	Удостоверение
8	Караваев Виктор	Учитель физической	2013 ИРО Кировской области Совершенствование	Удостоверение

	Анатольевич	культуры	профессиональной компетентности учителя физической культуры	
9	Шубина Елена Анатольевна	Учитель обслуживающего труда	2011 Информационные технологии в образовательном процессе» 2012 Развитие исследовательской компетентности учителя и ученика 2016 Формирование метапредметных навыков учащихся в процессе проектной деятельности в условиях реализации ФГОС (модуль «Вопросы инклюзивного образования»)	Свидетельство
10	Саитов Анатолий Васильевич	Учитель физической культуры и технологии	2012 Актуальные вопросы содержания и методики преподавания технологии в условиях ФГОС» 2011«Информационные технологии в образовательном процессе» 2016 Формирование метапредметных навыков учащихся в процессе проектной деятельности в условиях реализации ФГОС (модуль «Вопросы инклюзивного образования»)	Удостоверение
11	Мохова Татьяна Юрьевна	Учитель физики и информатики	2013 ИРО Кировской области Исследовательская деятельность учащихся на уроках физики (в условиях реализации ФГОС) 2013 Преподавание математики в условиях реализации ФГОС 2016 Повышение проф. компетенции в условиях ФГОС	Удостоверение
12	Козырева Светлана Леонидовна	Организатор работы с детьми, библиотекарь	2009 ИРО Кировской области Системно-функциональная модель деятельности педагога- организатора, социального педагога 2011«Информационные технологии в образовательном процессе»	Удостоверение
13	Щеклеина Наталья Георгриевна	Учитель начальных классов	2013 ИРО Кировской области «Актуальные вопросы содержания и методики обучения химии в современной школе» 2013 ИРО Кировской области «Актуальные вопросы содержания и методики преподавания биологии в современной школе»	Свидетельство
14	Чижова Надежда	Учитель истории и	2011«Информационные технологии в образовательном	Удостоверение

	Вагизовна	обществознания	процессе»	
			2012 Содержание, организация, методы обучения и	
			воспитания детей и подростков с нарушениями поведения»	
			2012 Духовно-нравственное воспитание личности»	
			2012«Актуальные вопросы изучения новой истории	
			России»	
			«Информационные технологии в образовательном	
			процессе»	
			2016«Профессиональная компетентность учителя истории,	
			обществознания в условиях реализации ФГОС»	
	Лыскова Ольга Николаевна	Учитель информатики	Заочное обучение Вят ГУ	
15				

Сведения о прохождении курсовой подготовки 2017-2018 уч.год

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Год и тема прохождения курсов	Документ
1.	Солоницына Вера Степановна	Директор Учитель истории,	2015 КИПК и ПРО «Современный образовательный менеджмент» 2017 Оказание первой доврачебной помощи	Удостоверение
			пострадавшим.	Удостоверение
2.	Кожевникова Лидия Николаевна	Зам.д-ра по УВР учитель математики	2013 КИПК и ПРО «Управление качеством образования : обеспечение условий для реализации ФГОС- 2010» 2016 Инклюзивное образование2017 Оказание первой	Удостоверение
			доврачебной помощи пострадавшим	Удостоверение
				Свидетельство
3.	Бузмакова Татьяна Викторовна	Зам.д-ра по ВР учитель ИЗО, истории	2013 Н Новгород Программа повышения квалификации руководителей (заместителей руководителей) учреждений	Удостоверение
			общего образования субъектов РФ и муниципальных образований	Удостоверение
			2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим 2015 повышение квалификации в КОГОАУ ДПО «ИРО	
			Кировской области» по программе «Обновление	

			содержания и методики преподавания истории и 2017 Проектирование организации инклюзивного образования детей с OB3 в общеобразовательном учреждении в рамках ФГОС	
4	Култышева Галина Вячеславовна	Учит. русского языка и литературы	2015 ИРО Методика подготовки учащихся к ЕГЭ и ГИА по русскому языку и литературе 2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим	Свидетельство
5	Саитова Надежда Арсентьевна	Учитель русского языка и литературы	2013 Психолого-педагогическое и методическое сопровождение конкурса «Учитель года» 2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим 2017 Проектирование организации инклюзивного образования детей с ОВЗ в общеобразовательном учреждении в рамках ФГОС	Удостоверение Удостоверение
6	Зорина Светлана Юрьевна	Учитель немецк. и англ. языков	2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим 2017«Коммуникативные задания в обучении немецкому языку» в рамках программы мультипликаторов Немецкого культурного центра им. Гёте	Удостоверение
7	Лобанова Татьяна Николаевна	Учитель математики	2017Преподавание математики в условиях реализации Федерального государственного образовательного стандарта (модуль: «Вопросы инклюзивного образования» 2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим	Удостоверение
8	Караваев Виктор Анатольевич	Учитель физической культуры	2013 ИРО Кировской области Совершенствование профессиональной компетентности учителя физической культуры 2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим	Удостоверение
9	Шубина Елена	Учитель	2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим	Свидетельство

1.0	Анатольевна	обслуживающего труда	2016 Формирование метапредметных навыков учащихся в процессе проектной деятельности в условиях реализации ФГОС (модуль «Вопросы инклюзивного образования»)	**
10	Саитов Анатолий Васильевич	Учитель физической культуры и технологии	2016 Формирование метапредметных навыков учащихся в процессе проектной деятельности в условиях реализации ФГОС (модуль «Вопросы инклюзивного образования») 2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим 2017 «Видеоинформационное обеспечение образовательного процесса в условиях реализации ФГОС» КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»	Удостоверение
11	Мохова Татьяна Юрьевна	Учитель физики и информатики	2013 ИРО Кировской области Исследовательская деятельность учащихся на уроках физики (в условиях реализации ФГОС) 2013 Преподавание математики в условиях реализации ФГОС 2016 Повышение проф. компетенции в условиях ФГОС 2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим	Удостоверение
12	Козырева Светлана Леонидовна	Организатор работы с детьми,.библиотекарь	2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим 2015 Управление программой воспитания и социализации обучающихся (проектирование, содержание, оценка эффективности	Удостоверение
13	Щеклеина Наталья Георгриевна	Учитель начальных классов	2013 ИРО Кировской области «Актуальные вопросы содержания и методики обучения химии в современной школе» 2013 ИРО Кировской области «Актуальные вопросы содержания и методики преподавания биологии в современной школе» 2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим 2017 Проектирование организации инклюзивного образования детей с ОВЗ в общеобразовательном учреждении в рамках ФГОС	Свидетельство
14	Чижова Надежда	Учитель истории и	2016«Профессиональная компетентность учителя истории,	Удостоверение

	Вагизовна обществознания		обществознания в условиях реализации ФГОС» 2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим	
15	Черепанова Галиі Клавдиевна	а Учитель технологии	2017 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим 2015Содержание и организация работы учителя профессионально-трудового обучения в специальной (коррекционной) школе VIII вида в условиях реализации ФГОС»	Удостоверение
16	Култышева Галин Вячеславовна	а учитель русского языка и литературы	2016Курсы КОГОАУ ДПО (ПК) «РИО Кировской области» «Актуальные проблемы преподавания русского языка и литературы а условиях модернизации образования» Курсы ФГБОУ ВПО ВГГУ «ЕГЭ – 2015 по русскому языку: актуальные вопросы и нововведения»	удостоверение

2018-2019 учебный год

№	Фамилия, имя,	Какое учеб	Занимаем.	Награды.	Год
Π/	отчество	Завед. окончил, когда .Спец. по	должность		прохождени
П		диплому,№ диплома			я к/п
					Где
1	Солоницына Вера	КГПИ учитель истории обществознания	Директор	Заслуженный	2018
	Степановна	313 № 630504 от 21.07.1982г. per № 806		учитель РФ	ИРО
				Почётный	Кировской
				работник общего	области
				образования.	
2	Кожевникова	КГПИ 1982 учитель математ.и физики зв	Зам.д-ра по	Почётный	2018
	Лидия Николаевна	№629797 от 02.02.82г.	УВР	работник общего	ИРО
				образования.	Кировской
				2004	области

3	Бузмакова Татьяна Викторовна	КГПИ 1991 учит.нач.кл. ЕВ №211252 от 05.07.91г.	Педагог организатор, учитель истории, МХК	Почётный работник общего образования 2008	2018 ИРО Кировской области
4	Зорина Светлана Юрьевна	КГПИ 1984 учит.немецк.и англ. ЖВ №812622 от 26.06.84г.	Учитель немецкого языка	«Отличник просвещения РФ» 1996	2018 ИРО Кировской области
5	Караваев Виктор Анатольевич	КГПИ 1980 учит.физ-рыЖВ № 344031 от 05.07.80г.	Учитель физической культуры	Почетная грамота министерства образ.и науки РФ	2017 ИРО Кировской области

6	Козырева Светлана Леонидовна	ВСЭИ, 2005 Бакалавр психологии ВБА 0201232	Социальный педагог, библиотекарь	Почетная грамота министерства образ.и науки РФ	2014 ИРО Кировской области
7	Култышева Галина Вячеславовна	КГПИ учит. Русск .яз. и литературы a-1 №371689 от 20.07.76г.	Учит.русског о языка и литературы		2018 ИРО Кировской области
8	Лобанова Татьяна Николаевна	КГПИ 1978 учит.математ.и физики г-1 №488785 от 21.06.78г.	Учитель математики	Почетная грамота министерства просв. РФ	2017 ИРО Кировской области
9	Лыскова Ольга Николаевна	Орловское педагогическое училище	учитель начальных классов	-	

10	Мохова Татьяна	КГПИ 1983 г	Учитель	-	2018
	Юрьевна	Учитель физики и математики	физики и		ИРО
		ИВ 552504	математики		Кировской
					области
11	Саитова Надежда	ГГПИ 1983 зв №543245 от 01.07.83г.	Учитель	Почётный	2018
	Арсентьевна		русского	работник общего	ИРО
			языка и	образования.	Кировской
			литературы	2016 г.	области
12	Саитов Анатолий	ВГПУ 1995г.учитель физич.культуры	Учитель	Почётный	2017
	Васильевич	ЭВ № 614443	физкуль	работник общего	ИРО
			туры и	образования.	Кировской
			технологии	2011	области
13	Черепанова	Яранский с/х техникум 1964 г. Агроном	Учитель с/х	-	2014 г
	Галина	полевод	труда		ИРО
	Клавдиевна	И № 820017			Кировской
					области
14	Чижова	КГПИ 1992г. Преподаватель дошкольной	Учитель	Почетная грамота	2015
	Надежда	педагогики и психологии и методист по	обществознан	министерства	ИРО
	Вагизовна	дошкольному воспитанию	ия	образования и	Кировской
				науки РФ 2012	области
15	Шубина	Киров.технолог.колледж 1995 швейн.пр-	Учитель	-	2016
	Елена	во ст №404242	технологии		ИРО
	Анатольевна				Кировской
					области
16	Щеклеина Наталья	ВГПУ	Учитель	Почетная	2018
	Георгиевна	ABC0086881	химии и	грамота	ИРО
		1998	биологии	министерства	Кировской
		Учитель биологии и химии		образ. И науки	области
				РФ	

8.Управление реализацией программы Реализация программы потребует создания условий, обеспечивающих достижение ее целей. Управление реализацией образовательной программы – это деятельность, направленная на выработку решений, организацию, контроль, регулирование объекта управления в соответствии с заданной целью, анализ и проведение итогов на основе достоверной информации.

Управление реализацией образовательной программы представляет собой целенаправленное, сознательное взаимодействие участников педагогического процесса на основе познания его объективных закономерностей с целью достижения оптимального результата.

Реализация образовательной программы происходит на основе мониторинга. В поле зрения находится:

- нормативно-правовое обеспечение;
- кадровое обеспечение;
- методическое обеспечение;
- материально-финансовое обеспечение выполнения образовательной программы.

Образовательная деятельность школы регулируется нормативно-правовыми актами федерального, регионального, муниципального уровня и локальными актами, разработанными школой в рамках своей компетентности.

Управление реализацией программы осуществляется через Управляющий совет школы, педагогический совет, методический совет.

Управляющий совет школы способствует реализации программы через интеграцию усилий учителей, учащихся и родителей. Педсовет совершенствует качество образовательного процесса, отслеживает результативность. Деятельность методсовета составляет основу методического обеспечения выполнения программы. В основе процесса управления – сотрудничество, соуправление с опорой на инициативу, творчество всех субъектов.