#### 3. Организационный раздел

#### 3.1. Учебный план основного общего образования

Учебный план Школы, реализующей основную образовательную программу основного общего образования, определяет общие рамки отбора содержания основного общего образования, разработки требований к его усвоению и организации образовательного процесса, а также выступает в качестве одного из основных механизмов его реализации.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объём учебной нагрузки учащихся;
- определяет перечень учебных предметов, курсов, направлений внеурочной деятельности и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы по классам и учебным годам.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса Школы, включающей внеурочную деятельность.

**Обязательная часть** учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

**Часть** учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса Школы, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей учащихся, их родителей (законных представителей), Школы, учредителя.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса, в том числе этнокультурные;
- внеурочную деятельность.

**Внеурочная деямельность** в соответствии с требованиями Стандарта организуется по основным направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное и т. д.).

Организация занятий по этим направлениям является неотъемлемой частью образовательного процесса в школе.

Содержание данных занятий формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких, как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, научные общества, олимпиады,

Учебный план 5а класса (переходный период) на 2014-2015 учебный год

| Предметные области          | Учебный предмет          | Уровень   | часы    |
|-----------------------------|--------------------------|-----------|---------|
|                             |                          | программы |         |
| Филология                   | Русский язык             | базовый   | 170     |
|                             | Литература               | базовый   | 102     |
|                             | Иностранный язык (англ.) | базовый   | 102\102 |
| Математика и информатика    | Математика               | базовый   | 170     |
|                             | Спецкурс «Информатика    | базовый   | 34      |
|                             | и ИКТ в окружающем       |           |         |
|                             | мире»                    |           |         |
| Общественно-научные         | История                  | базовый   | 68      |
| предметы                    | Обществознание           | базовый   | 34      |
|                             | География                | базовый   | 34      |
| Естественно- научные        | Биология                 | базовый   | 34      |
| предметы                    |                          |           |         |
| Искусство                   | Музыка                   | базовый   | 34      |
|                             | Изобразительное          | базовый   | 34      |
|                             | искусство                |           |         |
| Технология                  | Технология               | базовый   | 68      |
| Физическая культура и       | Физическая культура      | базовый   | 102     |
| основы безопасности         | 3 31                     |           |         |
| жизнедеятельности           |                          |           |         |
|                             |                          |           |         |
| Обязательный объём учебной  |                          | 986       | Ó       |
| нагрузки                    |                          |           |         |
| Часть, формируемая          |                          |           |         |
| участниками                 |                          |           |         |
| образовательного процесса   |                          |           |         |
| Учебные курсы               | Развитие устной речи     | 34        |         |
| • •                         |                          |           |         |
|                             | Занимательная            | 34        |         |
|                             | математика               |           |         |
|                             | Основы проектной         | 34        |         |
|                             | деятельности             |           |         |
| Максимально допустимая      |                          | 400       | O       |
| годовая аудиторная нагрузка |                          | 108       | ð       |
| при 6-дневной неделе        |                          |           |         |
| Внеурочная деятельность     |                          |           |         |
| Основные направления        | Спортивно-               |           |         |
| <u>-</u>                    | оздоровительное          |           |         |
|                             | Художественно-           |           |         |
|                             | этетическое              |           |         |

При организации внеурочной деятельности учащихся школой используются возможности учреждений дополнительного образования (МОУ ЦДТ, МОУ ДЮСШОР №3, МОУ ДЮСШОР №16, ГОУ «Станция юных техников»), культуры (школа искусств

№1, школа искусств «Воскресение»). В период каникул для продолжения внеурочной деятельности могут использоваться возможности специализированных лагерей, тематических лагерных смен, летних школ.

Принципы чередования учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы основного общего образования определяются самой школой. Для развития потенциала одарённых и талантливых детей с участием самих обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание дисциплин, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов может быть организована в том числе с помощью дистанционного образования.

При проведении занятий по иностранному языку (5—9 кл.), технологии (5—9 кл.), а также по физике и химии (во время проведения практических занятий) может осуществляться деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек. При наличии необходимых средств возможно деление на группы классов с меньшей наполняемостью.

Школой определён следующий режим работы: 5 - 11 классы учатся по 6-дневной учебной неделе, при этом предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка не превышает определённую учебным планом максимальную учебную нагрузку.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34—35 недель. Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5267 часов и более 6020 часов. Минимальное число часов в неделю в 5, 6 и 7 классах при 34 учебных неделях составляет 28, 29 и 31 час соответственно. Минимальное число часов в неделю в 8 и 9 классе при 35 учебных неделях составляет 32 и 33 часа соответственно. Максимальное число часов в 5, 6, 7, 8 и 9 классах при 35 учебных неделях составляет соответственно 32, 33, 35, 36 и 36 часов соответственно.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель.

Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут. Учебный план для классов, реализующих ФГОС ООО (переход), разрабатывается ежегодно на основе Примерного недельного учебного плана.

# Примерный недельный учебный план основного общего образования (максимальный в расчете на 6020 часов за весь период обучения)

Вариант № 2

| Предметные области | Учебные  | Количество часов в неделю |    |     | )    |    |       |
|--------------------|----------|---------------------------|----|-----|------|----|-------|
|                    | предметы |                           |    |     |      |    |       |
|                    | Классы   |                           |    |     |      |    |       |
|                    |          | V                         | VI | VII | VIII | IX | Всего |

|                       | Обязательная часть        |    |      |    |    |    |     |
|-----------------------|---------------------------|----|------|----|----|----|-----|
| Филология             | Русский язык              | 5  | 6    | 4  | 3  | 3  | 21  |
|                       | Литература                | 3  | 3    | 2  | 2  | 3  | 13  |
|                       | Иностранный язык          | 3  | 3    | 3  | 3  | 3  | 15  |
| Математика и          | Математика                | 5  | 5    |    |    |    | 10  |
| информатика           | Алгебра                   |    |      | 3  | 3  | 3  | 9   |
|                       | Геометрия                 |    |      | 2  | 2  | 2  | 6   |
|                       | Информатика               |    |      | 1  | 1  | 1  | 3   |
| Общественно-          | История                   | 2  | 2    | 2  | 2  | 3  | 11  |
| научные предметы      | Обществознание            |    | 1    | 1  | 1  | 1  | 4   |
|                       | География                 |    | 1    | 1  | 2  | 2  | 7   |
| Естественно-научные   | Физика                    |    |      | 2  | 2  | 3  | 7   |
| предметы              | Химия                     |    |      |    | 2  | 2  | 4   |
|                       | Биология                  | 1  | 1    | 1  | 2  | 2  | 7   |
| Искусство             | Музыка                    | 1  | 1    | 1  | 1  |    | 4   |
|                       | Изобразительное           |    |      |    |    |    |     |
|                       | искусство                 | 1  | 1    | 1  | 1  |    | 4   |
| Технология            | Технология                | 2  | 2    | 2  | 1  |    | 7   |
| Физическая культура   | ОБЖ                       |    |      |    | 1  | 1  | 2   |
| и Основы              | Физическая культура       |    |      |    |    |    |     |
| безопасности          |                           | 3  |      | _  | _  | _  |     |
| жизнедеятельности     |                           |    | 3 29 | 3  | 3  | 3  | 15  |
| Итого                 | Итого                     |    |      | 29 | 32 | 32 | 149 |
| Часть, формир         | уемая участниками         |    |      |    |    |    |     |
| образовательных отног | образовательных отношений |    |      | 6  | 4  | 4  | 23  |
| Максимально допустим  | ая недельная нагрузка     | 32 | 33   | 35 | 36 | 36 | 172 |

#### 3.2. Система условий реализации основной образовательной программы

Интегративным результатом выполнения требований к условиям реализации основной образовательной программы является создание и поддержание развивающей образовательной среды, адекватной задачам достижения личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного, эстетического, физического, трудового развития обучающихся.

Созданные в школе условия для реализации основной образовательной программы основного общего образования:

- соответствуют требованиям Стандарта;
- обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы школы и реализацию предусмотренных в ней образовательных программ;

#### 3.2. Система условий реализации основной образовательной программы

Интегративным результатом выполнения требований к условиям реализации основной образовательной программы является создание и поддержание развивающей образовательной среды, адекватной задачам достижения личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного, эстетического, физического, трудового развития обучающихся.

Созданные в школе условия для реализации основной образовательной программы основного общего образования:

- соответствуют требованиям Стандарта;
- обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы школы и реализацию предусмотренных в ней образовательных программ;
- учитывают особенности школы, её организационную структуру, запросы участников образовательного процесса на ступени предоставления основного общего образования;
- предоставляют возможность взаимодействия с социальными партнёрами, использования ресурсов социума.

В соответствии с требованиями Стандарта раздел основной образовательной программы образовательного учреждения, характеризующий систему условий, содержит:

- описание кадровых, психолого-педагогических, финансовых, материально-технических, информационно-методических условий и ресурсов;
- обоснование необходимых изменений в имеющихся условиях в соответствии с целями и приоритетами основной образовательной программы основного общего образования гимназии;
- механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий;
- сетевой график (дорожную карту) по формированию необходимой системы условий;
- систему оценки условий.

Система условий реализации основной образовательной программы школы базируется на результатах проведённой в ходе разработки программы комплексной аналитико-обобщающей и прогностической работы, включающей:

- анализ имеющихся в образовательном учреждении условий и ресурсов реализации основной образовательной программы основного общего образования;
- установление степени их соответствия требованиям Стандарта, а также целям и задачам основной образовательной программы школы, сформированным с учётом потребностей всех участников образовательного процесса;

- выявление проблемных зон и установление необходимых изменений в имеющихся условиях для приведения их в соответствие с требованиями Стандарта;
- разработку с привлечением всех участников образовательного процесса и возможных партнёров механизмов достижения целевых ориентиров в системе условий;
- разработку сетевого графика (дорожной карты) создания необходимой системы разработку механизмов мониторинга, оценки и коррекции реализации промежуточных этапов разработанного графика (дорожной карты).

#### 3.2.1. Кадровое обеспечение

Школа укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определённых основной образовательной программой, способными к инновационной профессиональной деятельности.

На 1 сентября 2014 года в школе работают 52 педагога, из них

Соответствует должности – 7

Имеют первую квалификационную категорию – 15

Имеют высшую квалификационную категорию –15

Имеют отраслевые награды - 9

Школа укомплектована работниками пищеблока, вспомогательным персоналом, медицинскими работниками.

Основой для разработки должностных инструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учётом особенностей организации труда и управления, а также прав, ответственности и компетентности работников школы служат квалификационные характеристики, представленные в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих (раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования»)

В школе имеются разработанные и утверждённые должностные инструкции для педагогов, внедряющих ФГОС ООО. (Приложение 3).

### Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала школы является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом.

В школе имеются планы-графики, включающие различные формы непрерывного повышения квалификации всех педагогических работников, а также графики аттестации кадров на соответствие занимаемой должности и квалификационную категорию в соответствии с приказом Минобрнауки России от 7 апреля 2014 г. № 276 «Об утверждении порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность».

Ожидаемый результат повышения квалификации — профессиональная готовность работников образования к реализации ФГОС:

- обеспечение оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- принятие идеологии ФГОС общего образования;
- освоение новой системы требований к структуре основной образовательной программы, результатам её освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- владение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС.

Одним из условий готовности школы к введению ФГОС основного общего образования является создание системы методической работы, обеспечивающей сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС.

### План методической работы по обеспечению сопровождения введения ФГОС основного общего образования (на 2014 год)

| №п/п | Мероприятия  | Сроки проведения    |
|------|--|---------------------|
| 1.   | Организация изучения ФГОС основного общего образования учителями-предметниками   | Январь 2014 г.      |
| 2.   | Заседание методического совета.<br>Организация обсуждения предстоящего внедрения ФГОС основного общего образования   | Февраль 2014 г.     |
| 3.   | Заседание методического совета. Формирование рабочей группы по разработке программы изменений и дополнений образовательной системы школы.  | Февраль 2014 г.     |
| 4.   | Формирование банка нормативных документов федерального, регионального, муниципального уровней, регламентирующих введение и реализацию ФГОС ООО.  | В течение года      |
| 6.   | Проведение заседания рабочей группы по вопросам введения ФГОС ООО.   | Март 2014 г.        |
| 7.   | Заседание методического совета. Обсуждение изменений в реализации программы внеучебной деятельности в совокупности с изменениями в программах по обязательным предметам с целью обеспечения достижения всех образовательных целей. | Март 2014 г.        |
| 8.   | Участие учителей–предметников в работе региональных семинаров по введению стандартов второго поколения (ФГОС ООО).   | В течение 2014,2015 |
| 9.   | Семинар-консультация по вопросам составления рабочих предметных программ учителей в соответствии с требованиями ФГОС ООО.  | Апрель 2014г.       |

| 10. | Контроль руководителя рабочей группы по введению ФГОС ООО изменений и дополнений образовательной программы основного общего образования.   | Постоянно  |
|-----|--|------------|
| 11. | Проведение заседания рабочей группы по внедрению ФГОС ООО. Сравнение целей существующей образовательной системы с новыми стандартами. Выбор новых педагогических технологий. Собеседование с учителями-предметниками, внедряющими ФГОС ООО в 2014-2015 учебном году. | Май 2014г. |

# План методической работы по обеспечению сопровождения введения ФГОС основного общего образования (на 2014-2015 учебный год)

| №п/п | Мероприятия   | Сроки проведения |
|------|---|------------------|
| 1.   | Организация изучения ФГОС основного общего образования учителями-предметниками  | сентябрь 2014 г. |
| 2.   | Особенности организации учебной деятельности в 5 классе.  | сентябрь 2014 г. |
| 3.   | Курсовая подготовка учителей-предметников для работы в основной школе в соответствии с требованиями ФГОС.                                       | в течение года   |
| 4.   | Формирование банка нормативных документов федерального, регионального, муниципального уровней, регламентирующих введение и реализацию ФГОС ООО. | в течение года   |
| 5.   | Обучающий семинар « Особенности формирования метапредметных умений учащихся на уроках в соответствии с требованиями ФГОС»                       | Февраль 2015     |
| 6.   | Организация посещения уроков учителей начальных классов, реализующих ФГОС НОО учителями основной и старшей школы, с последующим обсуждением     | в течение года   |
| 7.   | Участие учителей-предметников в работе региональных семинаров по введению стандартов второго поколения (ФГОС ООО).                              | в течение года   |

| 8.  | Рассмотрение актуальных вопросов введения ФГОС OOO на заседаниях MO  | Январь 2015    |
|-----|--|----------------|
| 9.  | Контроль руководителя рабочей группы по введению ФГОС ООО изменений и дополнений образовательной программы основного общего образования. | Постоянно      |
| 10. | Проведение заседания рабочей группы по внедрению ФГОС ОО. Круглый стол. «Первые итоги работы по внедрению ФГОС ООО».                     | Май 2015г.     |
| 11. | Анализ и выбор УМК на следующий учебный год  | Апрель 2015    |
| 12. | Определение оптимальной модели интеграции урочной и внеурочной деятельности  | в течение года |
| 13. | Собеседование с учителями-предметниками, внедряющими ФГОС ООО в 2015-2016 учебном году.  | Май 2015       |
| 14. | Обеспечение публичной отчетности школы о ходе и результатах введения и реализации ФГОС ООО   | в течение года |

### 3.2.2. Психолого-педагогические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования

Требованиями Стандарта к психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования являются (п. 25 Стандарта):

- обеспечение преемственности содержания и форм организации образовательного процесса по отношению к начальной ступени общего образования с учётом специфики возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенностей перехода из младшего школьного возраста в подростковый;
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности участников образовательного процесса;
- обеспечение вариативности направлений и форм, а также диверсификации уровней психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса.

### Психолого-педагогическое сопровождение участников образовательного процесса на основной ступени общего образования

#### Уровни психолого-педагогического сопровождения:

- индивидуальное;
- групповое;
- на уровне класса;
- на уровне школы;
- вне школы.

#### Основные формы сопровождения:

- консультирование;
- развивающая работа;
- диагностика;
- профилактика;
- экспертиза;
- просвещение;
- коррекционная работа.

#### Основные направления психолого-педагогического сопровождения

- сохранение и укрепление психологического здоровья;
- формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- развитие экологической культуры;
- дифференциация и индивидуализация обучения;
- мониторинг возможностей и способностей обучающихся;
- выявление и поддержка детей с особыми образовательными потребностями;
- выявление и поддержка одарённых детей;
- психолого-педагогическая поддержка участников олимпиадного движения;
- обеспечение осознанного и ответственного выбора дальнейшей профессиональной сферы деятельности;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержка детских объединений и ученического самоуправления.

### 3.2.3. Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования

Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих конституционное право граждан на бесплатное и общедоступное общее образование. Объём действующих расходных обязательств отражается в задании учредителя по оказанию государственных (муниципальных) образовательных услуг в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов общего образования.

Задание учредителя обеспечивает соответствие показателей объёмов и качества предоставляемых школой услуг (выполнения работ) с размерами направляемых на эти цели средств бюджета.

Финансовое обеспечение задания учредителя по реализации основной образовательной программы основного общего образования осуществляется на основе нормативного подушевого финансирования.

Применение принципа нормативного подушевого финансирования на уровне школы заключается в определении стоимости стандартной (базовой) бюджетной образовательной услуги в школе не ниже уровня фактически сложившейся стоимости в предыдущем финансовом году.

Региональный расчётный подушевой норматив — это минимально допустимый объём финансовых средств, необходимых для реализации основной образовательной программы школы в соответствии с ФГОС в расчёте на одного обучающегося в год.

Учредитель может устанавливать дополнительные нормативы финансирования школы за счёт средств местных бюджетов сверх установленного регионального подушевого норматива.

Региональный расчётный подушевой норматив должен покрывать следующие расходы на год:

- оплату труда работников школы с учётом районных коэффициентов к заработной плате, а также отчисления;
- расходы, непосредственно связанные с обеспечением образовательного процесса (приобретение учебно-наглядных пособий, технических средств обучения, расходных материалов, канцелярских товаров, оплату услуг связи в части расходов, связанных с подключением к информационной сети Интернет и платой за пользование этой сетью);
- иные хозяйственные нужды и другие расходы, связанные с обеспечением образовательного процесса (обучение, повышение квалификации педагогического и административно-управленческого персонала образовательных учреждений, командировочные расходы и др.), за исключением расходов на содержание зданий и коммунальных расходов, осуществляемых из местных бюджетов.

В соответствии с расходными обязательствами органов местного самоуправления по организации предоставления общего образования в расходы местных бюджетов могут также включаться расходы, связанные с организацией подвоза обучающихся школы и развитием сетевого взаимодействия для реализации основной образовательной программы общего образования.

Реализация принципа нормативного подушевого финансирования осуществляется на трёх следующих уровнях:

- межбюджетных отношений (бюджет субъекта РФ муниципальный бюджет);
- внутрибюджетных отношений (муниципальный бюджет школа);
- внутришкольный бюджет

В связи с требованиями Стандарта при расчёте регионального подушевого норматива учитываются затраты рабочего времени педагогических работников школы на урочную и внеурочную деятельность, включая все виды работ (учебная, воспитательная методическая и т. п.), входящие в трудовые обязанности конкретных педагогических работников.

**Формирование** фонда оплаты труда школы осуществляется в пределах объёма средств на текущий финансовый год, определённого в соответствии с региональным расчётным подушевым нормативом, количеством учащихся и соответствующими поправочными коэффициентами, отражается в смете школы.

В соответствии с установленным порядком финансирования оплаты труда работников:

- фонд оплаты труда работников школы состоит из базовой части и стимулирующей части;
- базовая часть фонда оплаты труда обеспечивает гарантированную заработную плату руководителей, педагогических работников, непосредственно осуществляющих образовательный процесс, учебно-вспомогательного и обслуживающего персонала школы;
- значение или диапазон фонда оплаты труда педагогического персонала определяется школой самостоятельно;
- базовая часть фонда оплаты труда для педагогического персонала, осуществляющего учебный процесс, состоит из общей части и специальной части;
- общая часть фонда оплаты труда обеспечивает гарантированную оплату труда педагогического работника исходя из количества проведённых им учебных часов и численности учащихся в классах.

Размеры, порядок и условия осуществления стимулирующих выплат определяются Положением о порядке и условиях оплаты и стимулирования труда работников школы, Положением «Об утверждении порядка распределения части фонда оплаты труда, направляемой на стимулирование повышения качества образования, и перечней показателей качества работы работников МОУ СОШ №110 Кировского района г. Волгограда». В положениях о стимулирующих выплатах определены критерии и показатели результативности и качества, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования. В них включаются: динамика учебных достижений учащихся, активность их участия во внеурочной деятельности; использование учителями современных педагогических технологий, в том числе здоровьесберегающих; участие в методической работе, распространение передового педагогического опыта; повышение уровня профессионального мастерства и др.

#### Школа самостоятельно определяет:

- соотношение базовой и стимулирующей части фонда оплаты труда;
- соотношение фонда оплаты труда педагогического, административноуправленческого и учебно-вспомогательного персонала;

- соотношение общей и специальной частей внутри базовой части фонда оплаты труда;
- порядок распределения стимулирующей части фонда оплаты труда в соответствии с региональными и муниципальными нормативными актами.

В распределении стимулирующей части фонда оплаты труда принимает участие орган самоуправления (Совет школы).

На основе проведённого анализа материально-технических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования школа:

- 1) проводит экономический расчёт стоимости обеспечения требований Стандарта по каждой позиции;
- 2) устанавливает предмет закупок, количество и стоимость пополняемого оборудования, а также работ для обеспечения требований к условиям реализации ООП;
- 3) определяет величину затрат на обеспечение требований к условиям реализации ООП;
- 4) соотносит необходимые затраты с региональным (муниципальным) графиком внедрения Стандарта основной ступени и определяет распределение по годам освоения средств на обеспечение требований к условиям реализации ООП в соответствии с ФГОС;
- 5) определяет объёмы финансирования, обеспечивающие реализацию внеурочной деятельности учащихся, включённой в основную образовательную программу образовательного учреждения;
- 6) разрабатывает финансовый механизм интеграции между школой и учреждениями дополнительного образования детей, а также другими социальными партнёрами, организующими внеурочную деятельность обучающихся, и отражает его в своих локальных актах. При этом учитывается, что взаимодействие может осуществляться:
  - на основе договоров на проведение занятий в рамках кружков, секций, клубов и др. по различным направлениям внеурочной деятельности на базе школы (учреждения дополнительного образования, клуба, спортивного комплекса и др.);
  - за счёт выделения ставок педагогов дополнительного образования, которые обеспечивают реализацию для учащихся школы широкий выбор программ внеурочной деятельности.

### 3.2.4. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы

Материально-техническая база школы приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации основной образовательной программы, необходимого учебноматериального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Источниками оценки учебно-материального обеспечения образовательного процесса являются требования Стандарта, требования и условия Положения о

лицензировании образовательной деятельности, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2009 г. № 277, а также :

- Приказ Министерства образования и науки РФ **от 4 октября 2010 года № 986** « Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащённости учебного процесса и оборудовании учебных помещений».
- Рекомендации по оснащению общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием, необходимым для реализации Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, организации проектной деятельности, моделирования и технического творчества учащихся. (Приложение к письму Минобрнауки РФ от 24.11.2-11г. № МД 1552\03).
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 31 марта 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».

В соответствии с требованиями ФГОС в школе оборудованы:

- общее количество оборудованных кабинетов –18, в том числе:
  - компьютерных классов с лицензионным ПО и подключением к сети Интернет 2;
  - процедурный кабинет 1;
  - медицинский кабинет 1;
  - стоматологический кабинет 1;
  - спортивный зал 1;
  - актовый зал − 1;
  - столовая 1;
  - спортивный стадион 1;
  - спортивные площадки -2;
  - библиотека— 1.
- административные и иные помещения, оснащённые необходимым оборудованием;
- гардеробы, санузлы, места личной гигиены.

#### В школе имеется:

```
Кабинеты начальных классов — 11
Кабинет изучения правил дорожного движения - 1
Кабинет русского языка и литературы — 1
Кабинет химии —1
Кабинет физики — 1
Кабинет информатики и ИКТ — 1
Кабинет информатики и ИКТ (межпредметный) — лингофонный - 1
Кабинет ОБЖ — 1
```

#### Подключены к Интернет – 30 кабинетов.

Каждый кабинет оборудован современной школьной мебелью (школьные парты, шкафы, стеллажи, информационные стенды, современные доски). Представленное в

кабинетах оборудование позволяет широко использовать современные педагогические технологии, в том числе ИКТ, для организации образовательного процесса на всех ступенях обучения. Ежегодно проводится косметический ремонт, во время которого ведётся обновление покрытия пола (линолеум), покраска стен, замена дверных полотен, электропроводки, оконных рам.

Методическое обеспечение образовательного процесса в кабинетах представлено:

- накопителями информации на бумажных носителях;
- накопителями информации на электронных носителях;
- в кабинетах обеспечены условия для соблюдения требований СанПин.

### 3.2.5. Информационно-методические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования

В соответствии с требованиями Стандарта информационно-методические условия реализации основной образовательной программы общего образования обеспечиваются современной информационно-образовательной средой.

Под информационно-образовательной средой (или ИОС) понимается открытая педагогическая система, сформированная на основе разнообразных информационных образовательных ресурсов, современных информационно-телекоммуникационных средств и педагогических технологий, направленных на формирование творческой, социально активной личности, а также компетентность участников образовательного процесса в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ-компетентность), наличие служб поддержки применения ИКТ.

Создаваемая в школе информационно-образовательная среда строится в соответствии :

- единая информационно-образовательная среда страны;
- единая информационно-образовательная среда региона;
- информационно-образовательная среда образовательного учреждения;
- предметная информационно-образовательная среда;
- информационно-образовательная среда УМК;
- информационно-образовательная среда компонентов УМК;
- информационно-образовательная среда элементов УМК.

Основными элементами информационно-образовательной среды являются:

- информационно-образовательные ресурсы в виде печатной продукции;
- информационно-образовательные ресурсы на сменных оптических носителях;
- информационно-образовательные ресурсы Интернета;
- вычислительная и информационно-телекоммуникационная инфраструктура;
- прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово-хозяйственную деятельность образовательного учреждения (бухгалтерский учёт, делопроизводство, кадры и т. д.).

Обеспеченность учебных аудиторий средствами, поддерживающими информационно-коммуникативные технологии обучения:

| наименование        | количество |
|---------------------|------------|
| Интерактивные доски | 6          |
| графопроекторы      | 2          |
| магнитофоны         | 1          |
| видеомагнитофоны    | 3          |
| телевизоры          | 11         |
| компьютеры          | 46         |
| типография          | 1          |
| проекторы           | 25         |
| нетбуки             | 11         |
| ноутбуки            | 15         |
| сканеры             | 4          |
| принтеры            | 15         |

Необходимое для использования ИКТ оборудование отвечает современным требованиям и обеспечивает использование ИКТ:

- в учебной деятельности;
- во внеурочной деятельности;
- в исследовательской и проектной деятельности;
- при измерении, контроле и оценке результатов образования;
- в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса, в том числе в рамках дистанционного образования, а также дистанционное взаимодействие школы с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Учебно-методическое и информационное оснащение образовательного процесса обеспечивает возможность:

- реализации индивидуальных образовательных планов учащихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
- ввода русского и иноязычного текста, распознавания сканированного текста; создания текста на основе расшифровки аудиозаписи; использования средств орфографического и синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке; редактирования и структурирования текста средствами текстового редактора;
- записи и обработки изображения (включая микроскопические, телескопические и спутниковые изображения) и звука при фиксации явлений в природе и обществе, хода образовательного процесса; переноса информации с нецифровых носителей (включая трёхмерные объекты) в цифровую среду (оцифровка, сканирование);
- создания и использования диаграмм различных видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, хронологических, родства и др.), специализированных географических (в ГИС) и исторических карт; создания виртуальных геометрических объектов, графических сообщений с проведением рукой произвольных линий;

- организации сообщения в виде линейного или включающего ссылки сопровождения выступления, сообщения для самостоятельного просмотра, в том числе видеомонтажа и озвучивания видеосообщений;
- выступления с аудио-, видео- и графическим экранным сопровождением;
- вывода информации на бумагу и т. п. и в трёхмерную материальную среду (печать);
- информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду учреждения, в том числе через Интернет, размещения гипермедиасообщений в информационной среде образовательного учреждения;
- поиска и получения информации;
- использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах);
- вещания (подкастинга), использования носимых аудиовидеоустройств для учебной деятельности на уроке и вне урока;
- общения в Интернете, взаимодействия в социальных группах и сетях, участия в форумах, групповой работы над сообщениями (вики);
- создания и заполнения баз данных, в том числе определителей; наглядного представления и анализа данных;
- включения учащихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием: учебного лабораторного оборудования, цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения; виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально наглядных моделей и коллекций основных математических и естественнонаучных объектов и явлений;
- исполнения, сочинения и аранжировки музыкальных произведений с применением традиционных народных и современных инструментов и цифровых технологий, использования звуковых и музыкальных редакторов, клавишных и кинестетических синтезаторов;
- художественного творчества с использованием ручных, электрических и ИКТ-инструментов, реализации художественно-оформительских и издательских проектов, натурной и рисованной мультипликации;
- создания материальных и информационных объектов с использованием ручных и электроинструментов, применяемых в избранных для изучения распространённых технологиях (индустриальных, сельскохозяйственных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях);
- проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью, с использованием конструкторов; управления объектами; программирования;
- занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажёров;
- размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности учащихся в информационно-образовательной среде образовательного учреждения;

- проектирования и организации индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ; планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- обеспечения доступа в школьной библиотеке к информационным ресурсам Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях, множительной технике для тиражирования учебных и методических тексто-графических и аудиовидеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся;
- проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения учащихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиасопровождением;
- выпуска школьных печатных изданий, телевизионных трансляций;

Все указанные виды деятельности обеспечены расходными материалами.

В школе постоянно пополняется оборудование для использования информационнокоммуникационных и дистанционных технологий в образовательном процессе.

# 3.2.6. Обоснование необходимых изменений в имеющихся условиях в соответствии с приоритетами основной образовательной программы основного общего образования образовательного учреждения

С целью учета приоритетов основной образовательной программы основного общего образования Школы необходимо:

- 1) наладить регулярное информирование родителей и общественности о процессе реализации ООП ООО;
- 2) вести мониторинг развития обучающихся в соответствии с основными приоритетами программы;
- 3) укреплять материальную базу Школы;