#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

# Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Рославле

(Рославльский ж. д. техникум – филиал ПГУПС)

| $\mathbf{\Omega}$ | _            |            |    |
|-------------------|--------------|------------|----|
|                   | $\mathbf{n}$ | no         |    |
| Од                | UU           | <i>א</i> י | пυ |

Решением Методического совета от « 30 » \_\_08 \_\_\_2017 года. протокол №1

Утверждаю

Директор филиала

**НА**. Кожанов от « **30** » 08 2017 года

#### положение

О ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЕ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ В ФИЛИАЛЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ ИМПЕРАТОРА АЛЕКСАНДРА I» В Г. РОСЛАВЛЕ

Согласовано Профсоюзным комитетом студентов, Протокол заседания профкома студентов № 01 От «30»\_08\_2017г. Советом обучающихся, Протокол заседания №01 От «30»\_01\_2017г. Советом родителей Протокол заседания №01 от «30»\_01\_2017г.

#### ПРЕДИСЛОВИЕ

- 1. Разработано заместителем директора по учебно-воспитательной работе филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Рославле.
  - 2. Введено впервые.
- 3. Утверждено и введено приказом филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Рославле от «30» 08 2017г., № 015 о/д , рег. № 19\_\_\_\_\_
  - 4. Периодичность проверки- 5 лет.

## СОДЕРЖАНИЕ

| 1 | Общие положения   | 4  |
|---|---|----|
| 2 | Основные цели, задачи, функции и принципы системы оценки качества | 5  |
|   | образования   |    |
| 3 | Участники оценочных мероприятий                                   | 5  |
| 4 | Периодичность и виды оценки качества образования                  | 7  |
| 5 | Права и ответственность участников оценочных мероприятий          | 7  |
| 6 | Результаты оценки качества образования                            | 7  |
|   | Система оценки качества образования                               | 8  |
|   | Параметры оценки результатов учебных достижений                   | 11 |
|   | Качество условий обеспечения образовательного процесса            | 13 |
|   | Мониторинг оснащенности образовательного учреждения               | 13 |
|   | Мониторинг уровня подготовки кадрового состава                    | 15 |

#### 1.Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с:
- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.;
- Уставом ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»;
- Положением о филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Рославле (далее-филиал);
- СМК РК 01.01-2014 система менеджмента качества. Руководство по качеству.
- 1.2. Положение определяет цели, задачи, внутри техникумовские показатели и индикаторы, инструментарий, функциональную схему, организационную структуру, порядок существования внутренней системы оценки качества образования.
- 1.3. В Положении применяются понятия:
- 1.3.1. Качество образования это интегральная характеристика системы общего образования техникума, отражающая степень соответствия достигаемых результатов деятельности техникума нормативным требованиям, социальному заказу, сформированному потребителями образовательных услуг.
- 1.3.2. Система оценки качества образования это система сбора, обработки данных по внутренним показателям и индикаторам, хранения и предоставления информации о качестве образования при проведении процедур оценки образовательной деятельности техникума, в том числе в рамках лицензирования, государственной аккредитации, государственного контроля и надзора.
- 1.3.3. Внутритехникумовские показатели и индикаторы мониторинга качества образования это комплекс показателей и индикаторов, по которым осуществляется сбор, обработка, хранение информации о состоянии и динамике качества образования.
- 1.4. Внутренняя система оценки качества образования главный источник информации для диагностики состояния образовательного процесса, основных результатов деятельности образовательного учреждения. Под мониторингом внутри техникума понимается проведение администрацией филиала, внешними экспертами, наблюдений, обследований, осуществляемых в порядке руководства и контроля в пределах своей компетенции за соблюдением работниками трудовых договоров (в т. ч. законодательных и иных нормативно-правовых актов РФ, Рославльского ж.д. техникума филиала ПГУПС в области образования).
- 1.5. Система оценки качества образования предусматривает сбор, системный учет, обработку и анализ информации об организации и результатах образовательного процесса, состоянии здоровья обучающихся для эффективного решения задач управления качеством образования (результаты образовательной деятельности, состоянии профессиональной компетентности педагогов и т.д.) и проводится в соответствии с утвержденным на год директором планом работы внутритехникумовского контроля.
- 1.6. Система оценки качества образования обеспечивает педагогов и администрации филиала качественной и своевременной информацией, необходимой для принятия управленческих решений, определяет, насколько рациональны педагогические средства, реализуемые в образовательном процессе, насколько дидактические средства (формы, методы обучения, режим учебной работы и др.) адекватны заявленным целям и возрастным особенностям студентов, специфике среды их жизнедеятельности.
- 1.7. Организацию и проведение мониторинга, и обработку материалов осуществляют заместители директора техникума каждый по своему направлению.
- 1.8. Обобщение, анализ и распространение полученной информации проводится руководителем образовательного профессионального учреждения.
- 1.9. Положение о внутренней системе оценки качества образования утверждается директором. Педагогический совет образовательного профессионального учреждения имеет право вносить предложения по внесению в него изменений и дополнений.\

#### 2. Основные цели, задачи, функции и принципы системы оценки качества образования

2.1. Цель- непрерывное, диагностико-прогностическое отслеживание динамики качества образовательных услуг, оказываемых образовательным профессиональным учреждением, и эффективности управления качеством образования, обеспечение органов управления, экспертов в области образования, осуществляющих общественный характер управления образовательным учреждением, информацией о состоянии и динамике качества образования в техникуме.

#### 2.2. Задачами системы оценки качества образования являются:

- организационное и методическое обеспечение сбора, обработки, хранения информации о состоянии и динамике показателей качества образования;
- технологическая и техническая поддержка сбора, обработки, хранения информации о состоянии и динамике качества образования;
- проведение сравнительного анализа и анализа факторов, влияющих на динамику качества образования;
- своевременное выявление изменений, происходящих в образовательном процессе, и факторов, вызывающих их.
- осуществление прогнозирования развития важнейших процессов на уровне филиала;
- предупреждение негативных тенденций в организации образовательного процесса;
- оформление и представление информации о состоянии и динамике качества образования.

#### 2.3. Функциями системы являются:

- сбор данных по техникуму в соответствии с показателями рейтинга РОСЖЕЛДОРА и индикаторами мониторинга качества образования;
- получение сравнительных данных, выявление динамики и факторов влияния на динамику качества образования;
- определение и упорядочивание информации о состоянии и динамике качества образования в базе данных филиала;
- координация деятельности организационных структур, задействованных в процедурах мониторинга качества образования, и распределение информационных потоков в соответствии с их полномочиями.
- 2.4. Система оценки качества образования филиала отражает образовательные достижения студентов и образовательный процесс. Это интегральная характеристика системы, отражающая степень соответствия реальных достигаемых образовательных результатов нормативным требованиям, социальным и личностным ожиданиям.

Система оценки качества образования филиала включает в себя две согласованные между собой системы оценок:

- **внешнюю оценку,** осуществляемую внешними по отношению к техникуму службами; (результаты промежуточной аттестации и ГИА, мониторинговые исследования);
- **внутреннюю оценку (самооценка)**, осуществляемую самим техникумом *обучающимися*, *педагогами*, *администрацией*.
- 2.5. Получаемая в процессе оценки информация должна отвечать следующим требованиям:
- должна отражать реальное состояние дел;
- иметь минимальные погрешности измерений;
- источники должны быть оптимальными;
- объем информации должен позволить принять обоснованное решение;
- иметь четкую структуру сбора, пополнения отчетности и хранения.
- информация должна быть своевременной;
- информация должна быть представлена в форме, позволяющей видеть реальные проблемы, требующие решения;
- каждый субъект мониторинга может увидеть свой результат

#### 3. Участники оценочных мероприятий

3.1. Общее методическое руководство организацией и проведением мониторинга

осуществляет директор техникума в соответствии с законом  $P\Phi$  «Об образовании», Конвенцией о правах ребенка, Уставом Университета и локальных правовых актов.

3.2. Образовательное учреждение проводит мониторинговые мероприятия силами своих специалистов:

директор техникума, его заместители, председатели предметных (цикловых) комиссий, педагоги, мастер производственного обучения, классные руководители (кураторы) групп.

- 3.3. По поручению директора могут осуществлять мониторинг другие специалисты, обладающие необходимой квалификацией и компетенцией.
- 3.4. Объектом мониторинга внутри техникума являются:
- 3.4.1. Образовательная среда:
- контингент студентов техникума;
- материально-техническая база;
- кадровое (педагогическое) обеспечение образовательного процесса.

#### 3.4.2. Обучающийся:

- степень адаптации к обучению обучающихся 1 курса;
- уровень успеваемости обучающихся;
- уровень качества знаний;
- уровень степени обученности обучающихся (по всем дисциплинам, междисциплинар-ным курсам и профессиональным модулям);
- уровень сформированности универсальных учебных действий;
- уровень воспитанности обучающихся;
- уровень личностного развития обучающихся;
- физическое воспитание и состояние здоровья студентов;
- посещение обучающимися занятий;
- степень удовлетворённости обучающихся образовательным процессом в филиале;
- модель выпускника, уровень ее достижения обучающимися филиала (по профессиям).

#### 3.4.3. Педагогические работники:

- уровень профессиональной компетентности;
- качество и результативность педагогической работы;
- уровень инновационной деятельности педагога;
- анализ педагогических затруднений;
- самообразовательная деятельность.
- 3.4.4. Образовательный процесс:
- анализ стартового, промежуточного и итогового контроля за уровнем учебных достижений обучающихся;
- выполнение нормативных требований к организации образовательного процесса;
- 3.4.5. Социально-психологическое сопровождение учебно-воспитательного процесса:
- социальный паспорт группы;
- психологическая диагностика;
- профилактическая работа;
- коррекционная работа.
- 3.5. Предметом мониторинга является состояние образовательной подготовки обучающихся по отдельным дисциплинам, МДК, профессиональным модулям, учебной и производственной практикам учебных планов техникума.
- 3.6. Источниками сбора данных и инструментарием сбора данных для расчета внутренних показателей и индикаторов мониторинга качества образования являются:
- 3.6.1. Данные областной статистической отчетности:
- 3.6.2. Результаты промежуточной и государственной итоговой аттестации выпускников;

- 3.6.3. Тестирование: письменное, компьютерное;
- 3.6.4. Анкетирование, опросы;
- 3.6.5. Дополнительные данные, собираемые в рамках мониторинговых исследований.

#### 4. Периодичность и виды оценки качества образования

- 4.1. Периодичность и виды мониторинговых исследований качества образования определяются необходимостью получения объективной информации о реальном состоянии дел в образовательном учреждении.
- 4.2. План-график (утверждённый директором техникума), по которому осуществляется оценка качества образования, доводятся до всех участников учебного процесса.
- 4.3. В ОУ могут осуществляться следующие виды мониторинговых исследований:
- 4.3.1. По этапам обучения: входной, промежуточный, итоговый;
- 4.3.2. По временной зависимости: краткосрочный (ориентирован на промежуточные результаты качества образования), долгосрочный (ориентирован на реализацию Программы развития техникума).
- 4.3.3. По частоте процедур: разовый, периодический, систематический;
- 4.3.4. По формам объективно-субъектных отношений: самоконтроль, взаимоконтроль, внешний контроль.

#### 5. Права и ответственность участников оценочных мероприятий.

- 5.1. Субъекты учебно-воспитательного процесса имеют право на конфиденциальность информации.
- 5.2. Лица, осуществляющие мониторинг, имеют право на публикацию данных с научной или с научно-методической целью.
- 5.3. За организацию мониторинга несут ответственность:
- по общеобразовательной подготовке зам. директора по УВР;
- по профессионально подготовке зам. директора по УПР;
- по психолого-педагогической работе социальный педагог;
- медицинской работе классный руководитель (куратор) групп, медработник техникума.

#### 6. Результаты системы оценки качества образования.

- 6.1. итого работы оформляются в схемах, графиках, таблицах, диаграммах, отражаются в справочно-аналитических материалах, содержащие конкретные, реально выполнимые рекомендации.
- 6.2. Мониторинговые исследования могут обсуждаться на заседаниях Педагогического совета, совещаниях при директоре, при заместителях директора, заседаниях ПЦК, Методического совета.

Результаты системы качества образования способствуют:

- принятию обоснованных управленческих решений по повышению качества образования;
- повышению уровня информированности потребителей образовательных услуг для принятия жизненно важных решений (по продолжению образование или трудоустройству)
- обеспечению объективности промежуточной и ГИА обучающихся;
- созданию системы измерителей для различных пользователей, позволяющей эффективно достичь основных целей системы качества образования.

#### Система оценки качества образования

#### Качество результатов воспитательной деятельности:

Мониторинг результатов внеурочной деятельности;

Мониторинг результатов внеучебной деятельности Мониторинг уровня сформированности социальной компетенции.

#### Качество условий обеспечения образовательного процесса:

Мониторинг оснащенности образовательного процесса

Мониторинг качества инженерно-педагогического состава

Мониторинг качества организации образовательного процесса

#### Качество результатов образовательного процесса:

Мониторинг внутри техникума качества знаний, профессиональных и общих компетенций, Уровень овладения ФГОСом СПО,

Мониторинг удовлетворенности результатами учебной деятельности в социуме.

#### Качество результатов образовательного процесса:

Объектом мониторинга образовательных достижений являются результаты учебной деятельности студентов профессиональных образовательных учреждений среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, подготовки специалистов среднего звена.

Цели мониторинга образовательных достижений:

- оценка достижения обучающимися ФГО стандарта СПО;
- сравнение образовательных достижений обучающихся;
- определение динамики изменений образовательных достижений и наличие определённых тенденций;
- выявление факторов, связанных с особенностями процесса обучения или социальным окружением, оказывающих влияние на образовательные достижения обучающихся (выделение оптимальных учебных планов, учебников, методик обучения и др.);

Полученные результаты должны служить основой для принятия обоснованных решений на разных уровнях управления системой образования.

#### Общие подходы к организации мониторинга

- мониторинг осуществляется по всем основным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям, учебной и производственной практикам.
- проверка образовательных достижений и степени обученности студентов должна быть ежегодной, по всем профессиям;
- критерии, показатели, формы сбора и предоставления информации, а также сроки проверки определяются администрацией ОУ в зависимости от особенностей процесса обучения;
- обработка и накопление материалов может проводиться в бумажном и электронном варианте в форме таблиц, диаграмм, различных измерительных шкал, в текстовой форме.

#### Мониторинг в техникуме может быть представлен двумя уровнями:

Первый уровень

- **индивидуальный (персональный)** осуществляют его преподаватель, отслеживание различных сторон учебного процесса (уровень развития обучающихся, состояние успеваемости, качество знаний, профессиональных и общих компетенций).
- На втором (внутри техникума) уровне ежегодно проводится мониторинг уровня сформированности обязательных результатов обучения в виде административных контрольных работ:
- **стартовый (входной)** определяется степень устойчивости знаний студентов, выясняются причины потери знаний за летний период и намечаются меры по устранению выявленных пробелов в процессе повторения материала прошлых лет;
- **промежуточный (тематический, семестровый)** отслеживается динамика обученности обучающихся, корректируется деятельность преподавателя и студентов для предупрежде-

ния неуспеваемости;

- **итоговый (годовой)** - определяется уровень сформированности знаний, компетенций при переходе студентов на следующий курс, прогнозируется результативность дальнейшего обучения студентов, выявляются недостатки в работе, планировании внутри филиала контроля на следующий учебный год по дисциплинам, МДК, ПМ, практикам и группам, по которым получены неудовлетворительные результаты мониторинга.

# Количественные и качественные показатели результатов мониторинга качества знаний

- 1. Система мониторинга позволяет создать единое информационное поле, в котором можно получить не только данные о результатах работы группы, техникума, но и показатели их вклада, вытекающие из сопоставления результатов.
- 2. Единое информационное поле указывает участникам мониторинга:
- на возможные уровни достижения в каждом отдельном явлении, в том числе и максимальный;
- на время, необходимое для достижения высокого уровня;
- на условия, которые обеспечили высокий результат.

#### 3. Качество успеваемости обучающихся:

- 3.1. Вычисление качества успеваемости обучающихся:
- количество обучающихся, получивших «5», «4», «3» разделить на количество обучающихся, выполнявших работу.
- 3.2. Уровни успеваемости обучающихся:
- оптимальный уровень (100% 90%);
- допустимый уровень (89% 75%);
- удовлетворительный уровень (74% 50%);
- тревожный уровень (49% 40%);
- критический уровень (39% 0%).

#### 4. Качество знаний обучающихся

- 4.1. Вычисление качества знаний обучающихся:
- Количество обучающихся получивших 4 и «5» разделить на количество обучающихся выполнявших работу.
- 4.2. Уровни качества знаний обучающихся:
- оптимальный уровень (70% 40%);
- допустимый уровень (39% 25%);
- удовлетворительный уровень (25% 20%);
- тревожный уровень (19% 10%);
- критический уровень (9% 0%);

#### 5. Степень обученности обучающихся (СОУ):

- 5.1. Вычисление степени обученности обучающихся:
- количество обучающихся, получивших «5», умножить на 100;
- количество обучающихся, получивших «4», умножить на 64;
- количество обучающихся, получивших «3», умножить на 36;
- количество обучающихся, получивших «2», умножить на 14;
- количество неаттестованных учащихся, умножить на 7;
- сумму всех полученных данных разделить на количество учащихся, выполнявших работу.
- 5.2. Уровни степени обученности обучающихся:
- оптимальный уровень (100% 64%);

- допустимый уровень (64% 49%);
- удовлетворительный уровень (48% 36%);
- тревожный уровень (35% 20%);
- критический уровень (19% 0%);

#### 6. Средний балл обучающихся:

- 6.1. Вычисление среднего балла учащихся:
- количество обучающихся, получивших «5», умножить на 5;
- количество обучающихся, получивших «4», умножить на 4;
- количество обучающихся, получивших «3», умножить на 3;
- количество обучающихся, получивших «2», умножить на 2;
- сумму всех полученных данных разделить на количество обучающихся, выполнявших работу.

Тренировочные диагностические задания разрабатываются преподавателями - предметниками, мастерами производственного обучения, председателями ПЦК.

Параметры системы оценки результатов учебных достижений

| Параметры           | Показатели            | Инструментарий                        | Периодичность       |
|---------------------|-----------------------|---------------------------------------|---------------------|
| Мониторинг качества | Текущая               | - Текущая                             | Не реже 4 раз в год |
| знаний внутри       | успеваемость и        | тематическая                          |                     |
| техникума           | качество знаний       | педагогическая                        |                     |
| ·                   | - Результаты          | диагностика уровня                    |                     |
|                     | обучающихся по        | обученности по                        |                     |
|                     | результатам           | дисциплине, МДК,                      |                     |
|                     | административного     | ПМ (тесты).                           |                     |
|                     | контроля.             | Компьютерная                          |                     |
|                     | - Результаты          | диагностика,                          |                     |
|                     | промежуточной         | контрольные работы,                   |                     |
|                     | аттестации            | практические,                         |                     |
|                     | обучающихся.          | лабораторные занятия                  |                     |
|                     | -Результаты учебной   | и т.д.                                |                     |
|                     | и производственной    | Система                               |                     |
|                     | практик               | административных                      |                     |
|                     |                       | тестов по                             |                     |
|                     |                       | дисциплинам                           |                     |
|                     |                       | (входная,                             |                     |
|                     |                       | промежуточная,                        |                     |
|                     |                       | итоговая                              |                     |
|                     |                       | диагностика).                         |                     |
|                     |                       | -Процедура                            |                     |
|                     |                       | промежуточной аттетсации.             |                     |
|                     |                       |                                       |                     |
|                     |                       | - Сравнительный анализ итогов года по |                     |
|                     |                       | дисциплинам, МДК,                     |                     |
|                     |                       | ПМ с результатами                     |                     |
|                     |                       | прошлых лет)                          |                     |
| Уровень овладения   | - Результаты внешних  | Анализ и                              | Не реже 2 раз в год |
| Федеральным         | мониторинговых        | систематизация                        | pome = pue s reg    |
| государственным     | обследований.         | полученной                            |                     |
| стандартом СПО по   | - Результаты итоговой |                                       |                     |
| профессиональной    | аттестации.           | принятие                              |                     |
| подготовке          | wii oo iwajiii.       | управленческих                        |                     |
| nogration.          |                       | решений.                              |                     |
| Уровень применения  | Количество            | - Количественный и                    | Не реже 2 раз в год |
| профессиональных    | участников олимпиад   | качественный анализ                   | 1 1                 |
| компетенций на      | по профессиям.        | творческой                            |                     |
| практике.           | Количество            | деятельности                          |                     |
|                     | студенческих          | студентов.                            |                     |
|                     | исследовательских     | - Психологическая                     |                     |
|                     | работ, проектов.      | диагностика.                          |                     |
|                     | - Количество          | - Педагогическое                      |                     |
|                     | победителей и         | наблюдение.                           |                     |
|                     | призеров олимпиад по  | - Метод экспертной                    |                     |
|                     | профессиям,           | оценки.                               |                     |

| образованием родителей, студентов, качеством образования, устройством выпускников анализ устройства по специальности,   |                   |                       |                       |             |
|---|-------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|
| сформированности профессиональных, общих компетенций. Уровень сформированности мыслительных операций: обобщения, сравнения, анализа, синтеза и т.д.  - Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетворёность образования, устройством образования, устройством выпускников  выпускников  исследовательских и проектных работ студентов.  Анкетировании  родителей, студентов, качеством образования, устройством выпускников  проектных работ студентов.  Анкетировании  родителей, студентов.  Анкетировании  родителей, студентов.  Анкетировании  родителей, студентов.  Споставительный анализ устройства по специальности, |                   |                       |                       |             |
| профессиональных, общих компетенций. Уровень сформированности мыслительных операций: обобщения, сравнения, анализа, синтеза и т.д Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетворовенность образования, устройством образования, устройством выпускников  выпускников  профессиональных студентов. Студентов.  Анкетировании родителей, студентов. Анкетировании родителей, студентов. Сопоставительный анализ устройства по специальности,   |                   | -                     | * * * '               |             |
| общих компетенций. Уровень сформированности мыслительных операций: обобщения, сравнения, анализа, синтеза и т.д Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетвом образования, устройством выпускников  Сопоставительный анализ устройства по специальности,  |                   |                       |                       |             |
| Уровень сформированности мыслительных операций: обобщения, сравнения, анализа, синтеза и т.д Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетворм родителей, студентов, качеством образования, устройством выпускников  Выпускников  Опоставительный анализ устройства по специальности,  |                   | 1 1                   |                       |             |
| сформированности мыслительных операций: обобщения, сравнения, анализа, синтеза и т.д Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетвор студентов, качеством образования, устройством выпускников  Выпускников  Споставительный анализ устройства по специальности,  |                   |                       | студентов.            |             |
| мыслительных операций: обобщения, сравнения, анализа, синтеза и т.д Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетворовенность образования, устройством выпускников.  Выпускников образоватия, операциальности, образоватия, образоватия, устройства по специальности,  |                   | -                     |                       |             |
| операций: обобщения, сравнения, анализа, синтеза и т.д Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетворю ность качеством образования, устройством выпускников выпускников анализ устройства по специальности,  |                   | сформированности      |                       |             |
| сравнения, анализа, синтеза и т.д Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетвом образования, устройством выпускников индлизустройства по специальности,   |                   | мыслительных          |                       |             |
| синтеза и т.д Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетвом образования, устройством выпускников анализ устройства по специальности,  |                   | операций: обобщения,  |                       |             |
| - Уровень овладения исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием родителей, студентов, качеством образования, устройством выпускников. Устройства по специальности,  |                   | сравнения, анализа,   |                       |             |
| исследовательскими методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетворённость качеством образования, устройством образования, устройством выпускников анализ устройства по специальности,  |                   | синтеза и т.д.        |                       |             |
| методами (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетвом образования, устройством выпускников  методы, социологическая диагностика)  Анкетировании родителей, студентов. Анкетирование Выпускников. Сопоставительный анализ устройства по специальности,  |                   | - Уровень овладения   |                       |             |
| (наблюдение, эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)       1 раз в год         Удовлетворённость образованием       Удовлетворённость родителей, студентов, качеством образования, устройством выпускников       Анкетировании родителей, студентов. Анкетирование выпускников.         Сопоставительный выпускников       Сопоставительный анализ устройства по специальности,  |                   | исследовательскими    |                       |             |
| эксперимент, статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетвом образования, устройством выпускников выпускников анализ устройства по специальности,   |                   | методами              |                       |             |
| статистические методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетворённость качеством образования, устройством выпускников анализ устройства по специальности,   |                   | (наблюдение,          |                       |             |
| методы, социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  Удовлетворённость качеством образования, устройством выпускников анализ устройства по специальности,  |                   | эксперимент,          |                       |             |
| социологическая диагностика)  Удовлетворённость образованием  родителей, студентов, качеством образования, устройством выпускников анализ устройства по специальности,  |                   | статистические        |                       |             |
| диагностика)  Удовлетворённость удовлетворённость образованием  родителей, студентов, качеством образования, устройством выпускников анализ устройства по специальности,  |                   | методы,               |                       |             |
| Удовлетворённость Удовлетворённость образованием родителей, студентов, качеством образования, устройством выпускников анализ устройства по специальности,   |                   | социологическая       |                       |             |
| образованием родителей, студентов, качеством Анкетирование образования, устройством Выпускников анализ устройства по специальности,   |                   | диагностика)          |                       |             |
| качеством Анкетирование образования, выпускников. Устройством Сопоставительный выпускников анализ устройства по специальности,  | Удовлетворённость | Удовлетворённость     | Анкетировании         | 1 раз в год |
| качеством Анкетирование образования, выпускников. Устройством Сопоставительный выпускников анализ устройства по специальности,  | образованием      | родителей, студентов, | родителей, студентов. |             |
| устройством Сопоставительный анализ устройства по специальности,  |                   |                       |                       |             |
| выпускников анализ устройства по специальности,   |                   | образования,          | выпускников.          |             |
| специальности,  |                   | устройством           |                       |             |
| специальности,  |                   | выпускников           | анализ устройства по  |             |
|   |                   |                       |                       |             |
| поступления в в у зы.   |                   |                       | поступления в ВУЗы.   |             |

|                   | еспечения образовате. | T .                    | П                    |
|-------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| Параметры системы | Показатели            | Кластеры оценки        | Периодичность        |
| оценки качества   |                       |                        |                      |
| условий           |                       |                        |                      |
| образования       |                       |                        |                      |
| Мониторинг        | - Оснащенность        | - Требования к         | 1 раз в год          |
| оснащенности      | образовательного      | техническим            |                      |
| образовательного  | учреждения            | условиям.              |                      |
| учреждения        | - Обеспечение         | - Требования к         |                      |
|                   | учебного процесса     | комплектации           |                      |
|                   |                       | кабинетов,             |                      |
|                   |                       | лабораторий,           |                      |
|                   |                       | мастерских.            |                      |
|                   |                       | - Требования к         |                      |
|                   |                       | прилегающей            |                      |
|                   |                       | территории.            |                      |
|                   |                       | - Требования к учебно- |                      |
|                   |                       | методическому          |                      |
|                   |                       | обеспечению.           |                      |
| Мониторинг        | Кадровое              | - Оценка               | Не менее 1 раза в    |
| качества          | обеспечение.          | квалификации.          | год.                 |
| инженерно-        | Качество              | - Оценка личности.     |                      |
| педагогического   | инженерно-            | - Оценка               |                      |
| состава.          | педагогического       | деятельности.          |                      |
| Мониторинг        | состава.              | - Медицинское          | Не менее 2 раз в год |
| организации       | Соответствие          | сопровождение и        |                      |
| образовательного  | организации           | общественное           |                      |
| процесса.         | образовательного      | питание.               |                      |
|                   | процесса              | - Психологический      |                      |
|                   | нормативно-           | климат в               |                      |
|                   | правовой базе.        | образовательном        |                      |
|                   | Качество              | учреждении.            |                      |
|                   | деятельности          | - Санитарно-           |                      |
|                   | вспомогательного      | гигиенические и        |                      |
|                   | персонала             | эстетические           |                      |
|                   |                       | условия.               |                      |

#### Мониторинг оснащенности образовательного учреждения

Индикаторы проверки оснащенности:

- водоснабжение (холодное/горячее);
- канализация (система, туалеты);
- пожаробезопасность (аварийные выходы, средства пожаротушения, подъездные пути к зданию, безопасность электропроводки, сигнализация, система оповещения);
- охрана (охранник, сторож, кнопка экстренного вызова);
- ремонт (косметический, капитальный);
- буфет (зал для приема пищи, технологическое оборудование, квалификация сотрудников, оформление зала для приема пищи, реализация образовательных программ

по формированию культуры здорового питания, обеспечение обучающихся горячим питанием);

- спортивный зал (площадь, высота, оборудованные раздевалки, душевые комнаты, туалеты);
- общежитие (площадь, количество комнат, койко-мест в комнате, комната самоподготовки, комната отдыха, кухни, гигиенические комнаты, туалет, душевые, кастелянная, прачечная, кадровый состав воспитателей, квалификация кадрового состава).
- мастерские (материальная база мастерских).
- компьютерный класс (наличие, оборудование металлической дверью, электропроводкой, кондиционером, немеловыми досками);
- наличие оборудованных кабинетов физики (проводка низковольтного питания к партам, лаборантская), химии (вытяжка, подводка воды к партам, лаборантская)биологии, технологии;
- безбарьерная среда (комплекс условий для успешного обучения детей с ограниченными возможностями);
- медицинский кабинет (отдельное помещение, размещенное на первом этаже здания, имеющее отдельный санблок и запасной выход);
- благоустроенность территории (озеленение территории, оборудование мест для отдыха).

Индикаторы проверки учебно-методического обеспечения образовательного процесса:

- комплектность оснащения учебного процесса (лабораторные комплекты по физике, химии, биологии; лицензионное демонстрационное программное обеспечение по истории);
- учебники или учебники с электронными приложениями по всем предметам и учебнометодической литературы к ним;
- печатные и электронные образовательные ресурсы;
- библиотека (читальный зал, медиатека, работающие средства для сканирования и распознавания, распечатки и копирования бумажных материалов);
- фонд дополнительной литературы (детской, художественной, научно-методической, справочно-библиографической и периодической);

Индикаторы проверки материально-технического оснащения учебного процесса

- техника для создания и использования информации (для записи и обработки звука и изображения, выступлений с аудио-, видео- и графическим сопровождением, в том числе мультимедийных проекторов, интерактивных досок);
- компьютеры, имеющие сертификат качества, используемые для осуществления образовательного процесса, в том числе комплект лицензионного или свободно распространяемого системного и прикладного программного обеспечения;
- подключение к сети Internet;
- территории, оборудованные для реализации разделов «Легкая атлетика», «Общефизическая подготовка», «Волейбол/баскетбол» и др.

#### Система сбора данных

Модель мониторинга может включать в себя две взаимодополняющие системы сбора и обработки данных:

- анкеты (опросные листы), которые заполняются конкретными педагогами, мастерами п/о работающими в учреждении, и характеризуют оснащенность конкретных кабинетов, лабораторий, мастерских;
- анкеты (опросные листы) заполняемые администрацией образовательного учреждения,

#### Мониторинг уровня подготовки кадрового состава

Индикаторы проверки квалификации педагогов:

- уровень образования (соответствие образования и преподаваемой дисциплины);
- курсы повышения квалификации;
- научная степень;
- квалификационная категория (без категории, соответствие занимаемой должности, первая или высшая квалификационная категория);
- педагогический стаж (0-2 года, от 3 до 10 лет, от 11 до 20 лет, свыше 20 лет);
- индикаторы проверки оценки деятельности педагогов;
- участие в проектно-исследовательской или опытно-экспериментальной деятельности;
- участие в профессиональных конкурсах.

Качество результатов воспитательной деятельности.

| Параметры системы оценки качества условий воспитания Мониторинг внеурочной | Уровень результатов внеурочной деятельности в соответствии с ФГОС  | Периодичность  1 раз в год |
|--|--|----------------------------|
| деятельности   |  |                            |
| Мониторинг<br>результатов<br>внеучебной<br>деятельности                    | Уровень вовлечение обучающихся в различные виды деятельности:  1) игровая деятельность;  2) познавательная деятельность;  3) проблемно-ценностное общение;  4) досугово-развлекательная деятельность  5) художественное творчество;  6) социальное творчество  7) трудовая (производственная) деятельность;  8) спортивно-оздоровительная деятельность;  9) туристско-краеведческая деятельность | Не менее 1 раза в год      |
| Уровень сформированности социальных компетенций                            |  |                            |

Используемый инструментарий: - Тестирование.

- Анализ статистических данных

### Лист ознакомления

| Должность             | Должность ФИО                    |           | Подпись  |  |
|-----------------------|----------------------------------|-----------|--|--|
| Преподаватель         | Анищенков Петр Михайлович        | 04.09.17  | Abs !  |  |
| Преподаватель         | Бондаренко Юлия Евгеньевна       | 94.09.17  | Therey   |  |
| Преподаватель         | Бизюков Николай Иванович         | 4.09.17   | -1/200   |  |
| Преподаватель         | Вдовина Наталья Ивановна         | 04.09. /F | All  |  |
| Преподаватель         | Гращенкова Ирина Николаевна      | 4.09 17   | Marinero   |  |
| Преподаватель         | Запасников Алексей Александрович | 04.09.12  | 145 P  |  |
| Преподаватель         | Дегтярева Наталья Владимировна   | DV 09 12  | ST.  |  |
| Преподаватель         | Камзалов Сергей Александрович    | 04.09.17  | 104  |  |
| Директор              | Кожанов Николай Алексеевич       | 04091     | 1 Kehlale  |  |
| Преподаватель         | Кожанова Светлана Николаевна     | 04.0979   | Metrol   |  |
| Преподаватель         | Кутузова Наталья Викторовна      | 04 09 17. | Modell!  |  |
| Зам. директора по УПР | Лысенков Сергей Владимирович     | 04.09.17  | THE STATE OF THE S |  |
| Зам. директора по УВР | Лысков Сергей Илларионович       | 04.04.17  | Ohl/   |  |
| Преподаватель         | Паршкова Лариса Алексеевна       | 04.09.17  | That -   |  |
| Преподаватель         | Пятилеткин Михаил Степанович     | 040817    | 18 Miles   |  |
| Преподаватель         | Романова Наталья Брониславовна   | 04.09 17  | 120//  |  |
| Преподаватель         | Романова Юлия Михайловна         | 04.09.17  | Fellow work  |  |
| Преподаватель         | Седенков Николай Иванович        | 04.09.172 | A la   |  |
| Преподаватель         | Сырцова Оксана Олеговна          | 04.09.172 | 1  |  |
| Преподаватель         | Тихонов Владимир Викторович      | 04.09 17  | CNUVA/   |  |
| Преподаватель         | Уденков Сергей Анатольевич       | 04.09.17  | ALTO   |  |
| Преподаватель         | Невский Николай Анатольевич      | 0409.17   | 999  |  |
| Преподаватель         | Новик Елена Алексеевна           | 04.09.12  | 116  |  |
| Преподаватель         | Цомирева Галина Николаевна       | 04 8817   | Tell!  |  |
| Преподаватель         | Чупрукова Наталья Анатольевна    | 04.09.17  | Vyola /  |  |
| Преподаватель         | Федорова Оксана Владимировна     | 04.0918   | HAN  |  |
| Преподаватель         | Шикина Анна Юрьевна              | 04.09 17. | Mich   |  |
| Зам. директора по АХЧ | Шлыкова Елена Алексеевна         | 04.09.17  | MI   |  |
| Преподаватель         | Якутенков Дмитрий Альбертович    | 04 09.17  | -21  |  |
| Преподаватель         | Яшкина Оксана Николаевна         | a4.09.1x  | Parol  |  |

Лист регистрации изменений

|                    | Лист регистрации изменений   |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|--------------------|------------------------------|------------------------|-----------------|-------|--------------------------|--------------------------------|----------|--|-------------------------|
| Номер<br>изменения | Номер                        | Номер листов (страниц) |                 | Всего | Дата<br>внесения         | ФИО,                           | Подпись  |  |                         |
| изменения          | извещения<br>об<br>изменении | Измененных             | Заменен-<br>ных | Новых | Аннули-<br>рован-<br>ных | листов<br>(после<br>изменения) | внесения | осуществляю<br>щего<br>внесение<br>изменений | вносившего<br>изменения |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 | 1     |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |
|                    |                              |                        |                 |       |                          |                                |          |  |                         |

# Лист учета периодических проверок

| Дата<br>проверки | ФИО лица,<br>выполнившего<br>проверку | Подпись<br>выполнившего<br>проверку | Формулировки замечаний |
|------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |
|                  |                                       |                                     |                        |