

Департамент образования
Вологодской области

Бюджетное
общеобразовательное учреждение
Вологодской области

**ВОЛОГОДСКИЙ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ**

Пролетарская ул., д.18, г. Вологда, 160035
Телефон: (8172) 76-05-16, 76-05-82,
Факс (8172) 72-74-96 E-mail: vml.vologda@mail.ru

СОГЛАСОВАНО

решением Экспертного совета Центра
выявления и поддержки одаренных
детей Вологодской области
протокол № 7 от 14.12.2020г.



А.А. Макарьин
2021г.

Приказ № 08.01 от «13» 01 2021г.

№ _____
На № _____ от _____

ПОЛОЖЕНИЕ
о январской образовательной
программе по физике

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в целях реализации плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Вологодской области на период до 2030 года (с изменениями на 23 ноября 2020 года), утвержденном постановлением Правительства области от 26 декабря 2016 года N 1228. Настоящее Положение определяет цели, задачи, организаторов, участников, требования к кадровому обеспечению, порядок финансирования январской образовательной программы по физике.

1.1. Организатором январской образовательной программы по физике является БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей».

1.2. Непосредственное проведение январской образовательной программы по физике осуществляет структурное подразделение БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей» - Центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Вологодской области.

1.3. Олимпиадную подготовку участников январской образовательной программы по физике организует и осуществляет Центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Вологодской области с

участием преподавателей БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей», преподавателей ВоГУ и школ г.Вологды, студентов профильных вузов, имеющих опыт участия в олимпиадах школьников по физике.

1.4. Январская образовательная программа по физике проводится в целях углубленной подготовки обучающихся общеобразовательных организаций Вологодской области к региональному этапу всероссийской олимпиады школьников по физике, а также в целях максимального развития способностей одаренных учащихся.

1.5. Задачи январской образовательной программы по физике:

- развитие у учащихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- развитие способностей и расширение кругозора учащихся в области физики;
- развитие умений, навыков при решении олимпиадных задач по физике;
- популяризация физики.

1.4. Январская образовательная программа по физике проводится на базе Центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Вологодской области с 14 по 22 января 2021 года.

1.5. Январская образовательная программа по физике проводится с использованием дистанционных технологий и площадки Zoom.

1.6. Январская образовательная программа по физике утверждается приказом директора БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей».

II. Участники январской образовательной программы по физике

2.1. Участниками январской образовательной программы по физике являются обучающиеся 9-10 классов общеобразовательных организаций области, продемонстрировавшие высокую результативность как при освоении общеобразовательной программы по предмету, так и при участии в профильных олимпиадах.

2.2. Общее количество участников январской образовательной программы по физике – до 30 человек.

2.3. К участию в конкурсном отборе на январскую образовательную программу по физике приглашаются обучающиеся 9-10 классов общеобразовательных учреждений Вологодской области, имеющие повышенную мотивацию к изучению предмета «Физика», продемонстрировавшие высокие академические достижения, в том числе обучающиеся в классах с углубленным изучением физики, профильных (предпрофильных) классах, а также успешно прошедшие конкурсный отбор.

2.3.1. При отборе на январскую образовательную программу по физике учитываются следующие академические достижения школьников:

- победители и призеры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике 2020 г.

Для участия в отборе необходимо лично в срок до 11.01.2021г. подать заявку в электронном виде через сайт образовательного центра «Импульс» (<https://impulse.vml35.ru/>, вкладка «Смены и программы»).

2.4. На основании заявок на участие в январской образовательной программе по физике формируется список кандидатов на участие в программе, который направляется в рабочую группу по науке Экспертного совета БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей» (далее – рабочая группа).

2.5. Рабочая группа Экспертного совета проводит оценку представленных заявок на участие в январской образовательной программе по физике и осуществляет отбор участников январской образовательной программы в соответствии с критериями отбора, представленными в Приложении 1 к настоящему Положению, а также составляет рейтинговую таблицу результатов участников январской образовательной программы, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов.

2.6. По итогам отбора рабочей группой принимается решение о составе участников январской образовательной программы по физике.

2.7. Учащиеся, отказавшиеся от участия в образовательной программе, могут быть заменены на следующих за ними по рейтингу школьников. Решение о замене участников принимается рабочей группой Экспертного совета Центра.

2.8. Информация о зачислении на образовательную программу будет отправлена на адреса электронной почты участников, указанные в заявках.

III. Требования к кадровому обеспечению

3.1. К работе в январской образовательной программе по физике привлекаются опытные в области профильной олимпиадной подготовки педагоги, имеющие высшую педагогическую категорию или ученую степень, опыт подготовки победителей/призеров областного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике.

3.3. Ассистентами могут выступать педагоги или волонтеры, имеющие опыт в решении олимпиадных заданий (участия в областном этапе ВсОШ по физике): студенты, магистранты или аспиранты ВУЗов, педагоги школ или центров дополнительного образования.

IV. Финансовое обеспечение январской образовательной программы по физике

4.1 Оплата обучения школьников – участников образовательной программы – осуществляется за счет средств БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей».

4.2 Расходы по обеспечению участников январской образовательной программы по физике компьютерной техникой для осуществления дистанционного обучения осуществляются за счет направляющей стороны.

Программа	Возраст	Критерии отбора	Примечание
«Физика»	9-10 классы	<p>Учитываются следующие академические достижения школьников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - победители и призеры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике 2020 г. (1-3 место). Необходимо указать количество баллов, полученных на муниципальном этапе; - обучающиеся в классах с углубленным изучением физики, профильных (предпрофильных) классах. <p>Для участия в отборе необходимо лично в срок до 11.01.2020 г. подать заявку в электронном виде через сайт образовательного центра «Импульс» (https://impulse.vml35.ru/, вкладка «Смены и программы»).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Не рекомендуются участие ребят, прошедших программу по физике в Осенней смене (12-18 октября). - Заявки, принятые в декабре, повторно подавать не нужно.

Список рабочей группы Экспертного совета

1. **Макарьин Антон Андреевич** – директор БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей»;
2. **Проничева Ольга Борисовна** – руководитель Центра выявления и поддержки одаренных детей в Вологодской области;
3. **Дрижук Александр Григорьевич** – кандидат физико-математических наук, учитель физики БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей».