

## Для участников профильных образовательных программ

### работает сервер дистанционного обучения

**(программы по биологии/экологии, химии, математике, физике, информатике, филологии, истории, обществознанию, немецкому языку)**

Дистанционные занятия призваны подготовить вас к обучению по программам Центра «Интеллект», закрепить материал, пройденный на очных сессиях, научить работать самостоятельно.

Каждый раздел дистанционного курса объединяет материал определенной тематики и соответствует темам, изучаемым на очной сессии.

**Дистанционный** курс состоит из теоретических и практических занятий, а также дополнительных материалов.

**Теоретические** занятия включают в себя лекции преподавателей, статьи и другие информационные материалы.

**Практические** занятия направлены на закрепление пройденного материала и представлены в виде тестов, контрольных работ, эссе и развернутых письменных ответов на вопросы.

**Дополнительные** материалы вы будете изучать самостоятельно. Научные статьи, документы, источники, карты, таблицы, и пр. информационные материалы помогут вам глубже изучить предмет.

Помимо общих теоретических и практических занятий, задания дистанционного курса помогут вам детальнее изучить предмет, научат самостоятельной работе, подготовят к участию в олимпиадах, конкурсах и конференциях различного уровня.

Для входа на сервер дистанционного обучения, необходимо зарегистрироваться, выслав адрес электронной почты, указав фамилию, имя, район, образовательное учреждение, класс, программу обучения, на адрес: [do@center-intellect.ru](mailto:do@center-intellect.ru) или [uvr@center-intellect.ru](mailto:uvr@center-intellect.ru) с пометкой «Дистанционное обучение».

После прохождения регистрации на Ваш электронный адрес будет выслан **логин-пароль** для входа на сервер дистанционного обучения Moodle.

### ДИСТАНЦИОННЫЕ КУРСЫ

- математика «Углублённая, олимпиадная и исследовательская математика»

« Математика+»

- физика «Хорошая физика»

- химия «Учение о химическом процессе»

- история «История – учительница жизни»

- информатика «Математические основы программирования»
- филология «Диалог»
- обществознание «Живое обществознание»
- немецкий язык
- биология «Практика – критерий истины в биологии»
- Заочная математическая школа: математика, биология, химия.